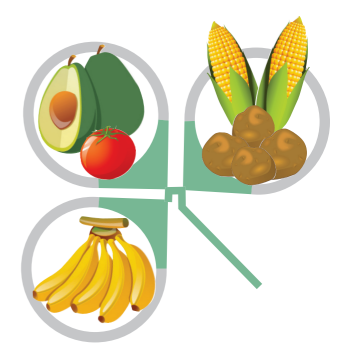


# Anuario PRODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRICOLAS 2013



### Anuario "Produccion de Principales Productos Agrícolas 2013"

REPÚBLICA DEL PERÚ Ollanta Moisés Humala Tasso

Presidente Constitucional del Perú

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO Juan Manuel Benites Ramos Ministro

VICEMINISTERIO DE POLITICAS AGRARIAS César Sotomayor Calderón Viceministro

DIRECCIÓN GENERAL DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE POLÍTICAS Christian Garay Torres
Director General

Edición Digital: MINAGRI - DGPA

Octubre 2014

	Presentac	ión	8
1.	Producció	ón Nacional de Principales Productos Agrícolas	
	Cuadro 1	Superficie sembrada de principales cultivos, según región y subregión. Campaña agrícola 2012-13 (ha)	10
	Cuadro 2	Superficie Cosechada de principales cultivos, según región y subregión. Año 2013 (ha)	
	Cuadro 3	Producción de principales cultivos, según región y subregión. Año 2013 (t)	
	Cuadro 4	Rendimiento promedio de principales cultivos, según región y subregión. Año 2013 (kg/ha)	
	Cuadro 5	Precio promedio en chacra de principales cultivos, según región y subregión. Año 2013 (S/. x kg)	
2.	Producció	ón Regional de Principales Productos Agrícolas	
	Superficie s	sembrada, superficie cosechada, producción, rendimiento promedio y precios promedio en chacra por mes	,
	según regió	on y subregión.	
	Cuadro 6	Producción mensual de Achiote, según región o subregión (t)	34
	Cuadro 7	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Achiote, según región o subregión	35
	Cuadro 8	Precio promedio en chacra mensual de Achiote, según región o subregión (S/. / kg)	
	Cuadro 9	Superficie sembrada mensual de Ajo, según región o subregión (ha)	
	Cuadro 10	Superficie cosechada mensual de Ajo, según región o subregión (ha)	38
	Cuadro 11	Producción mensual de Ajo, según región o subregión (t)	
	Cuadro 12	Rendimiento promedio mensual de Ajo, según región o subregión (kg/ha)	40
	Cuadro 13	Precio promedio en chacra mensual de Ajo, según región o subregión (S/. / kg)	41
	Cuadro 14	Producción mensual de Alfalfa, según región o subregión (t)	42
	Cuadro 15	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Alfalfa, según región o subregión	43
	Cuadro 16	Precio promedio en chacra mensual de Alfalfa, según región o subregión (S/. / kg)	44
	Cuadro 17	Superficie sembrada mensual de Algodón rama, según región o subregión (ha)	45
	Cuadro 18	Producción mensual de Algodón rama, según región o subregión (t)	46
	Cuadro 19	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Algodón rama, según región o subregión	47
	Cuadro 20	Precio promedio en chacra mensual de Algodón rama, según región o subregión (S/. / kg)	
	Cuadro 21	Superficie sembrada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (ha)	49
	Cuadro 22	Superficie cosechada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (ha)	50
	Cuadro 23	Producción mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (t)	51
	Cuadro 24	Rendimiento promedio mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (kg/ha)	52
	Cuadro 25	Precio promedio en chacra mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (S/. / kg)	53
	Cuadro 26	Superficie sembrada mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (ha)	54
	Cuadro 27	Superficie cosechada mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (ha)	
	Cuadro 28	Producción mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (t)	56
	Cuadro 29	Rendimiento promedio mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (kg/ha)	57
	Cuadro 30	Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (S/. / kg)	58
	Cuadro 31	Superficie cosechada mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (ha)	
	Cuadro 32	Producción mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (t)	
	Cuadro 33	Rendimiento promedio mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (kg/ha)	61
	Cuadro 34	Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (S/. / kg)	62
	Cuadro 35	Producción mensual de Cacao, según región o subregión (t)	63
	Cuadro 36	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Cacao, según región o subregión	64
	Cuadro 37	Precio promedio en chacra mensual de Cacao, según región o subregión (S/. / kg)	65
	Cuadro 38	Producción mensual de Café, según región o subregión (t)	
	Cuadro 39	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Café, según región o subregión	
	Cuadro 40	Precio promedio en chacra mensual de Café, según región o subregión (S/. / kg)	
	Cuadro 41	Superficie sembrada mensual de Camote, según región o subregión (ha)	
	Cuadro 42	Superficie cosechada mensual de Camote, según región o subregión (ha)	
	Cuadro 43	Producción mensual de Camote, según región o subregión (t)	

Cuadro 44	Rendimiento promedio mensual de Camote, según región o subregión (kg/ha)	72
Cuadro 45	Precio promedio en chacra mensual de Camote, según región o subregión (S/. / kg)	73
Cuadro 46	Superficie sembrada mensual de Cañihua, según región o subregión (ha)	74
Cuadro 47	Superficie cosechada mensual de Cañihua, según región o subregión (ha)	75
Cuadro 48	Producción mensual de Cañihua, según región o subregión (t)	76
Cuadro 49	Rendimiento promedio mensual de Cañihua, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 50	Precio promedio en chacra mensual de Cañihua, según región o subregión (S/. / kg)	78
Cuadro 51	Superficie cosechada mensual de Caña de azúcar, según región o subregión (ha)	
Cuadro 52	Producción mensual de Caña de azúcar, según región o subregión (t)	
Cuadro 53	Rendimiento promedio mensual de Caña de azúcar, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 54	Superficie sembrada mensual de Cebada, según región o subregión (ha)	82
Cuadro 55	Superficie cosechada mensual de Cebada, según región o subregión (ha)	83
Cuadro 56	Producción mensual de Cebada, según región o subregión (t)	84
Cuadro 57	Rendimiento promedio mensual de Cebada, según región o subregión (kg/ha)	85
Cuadro 58	Precio promedio en chacra mensual de Cebada, según región o subregión (S/. / kg)	86
Cuadro 59	Superficie sembrada mensual de Cebolla de cabeza, según región o subregión (ha)	
Cuadro 60	Superficie cosechada mensual de Cebolla de cabeza, según región o subregión (ha)	
Cuadro 61	Producción mensual de Cebolla de cabeza, según región o subregión (t)	
Cuadro 62	Rendimiento promedio mensual de Cebolla cabeza, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 63	Precio promedio en chacra mensual de Cebolla cabeza, según región o subregión (S/. / kg)	
Cuadro 64	Superficie sembrada mensual de Cebolla china, según región o subregión (ha)	
Cuadro 65	Superficie cosechada mensual de Cebolla china, según región o subregión (ha)	
Cuadro 66	Producción mensual de Cebolla china, según región o subregión (t)	
Cuadro 67	Rendimiento promedio mensual de Cebolla china, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 68	Precio promedio en chacra mensual de Cebolla china, según región o subregión (S/. / kg)	
Cuadro 69	Producción mensual de Coco, según región o subregión (t)	
Cuadro 70	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Coco, según región o subregión	
Cuadro 71	Precio promedio en chacra mensual de Coco, según región o subregión (S/. / kg)	
Cuadro 72	Producción mensual de Espárrago, según región o subregión (t)	100
Cuadro 73	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Espárrago, según región o subregión	
Cuadro 74	Precio promedio en chacra mensual de Espárrago, según región o subregión (S/. / kg)	
Cuadro 75	Superficie sembrada mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (ha)	103
Cuadro 76	Superficie cosechada mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (ha)	104
Cuadro 77	Producción mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (t)	105
Cuadro 78	Rendimiento promedio mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (kg/ha)	106
Cuadro 79	Precio promedio en chacra mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (S/. / kg)	107
Cuadro 80	Superficie sembrada mensual de Fríjol de Palo, según región o subregión (ha)	108
Cuadro 81	Producción mensual de Fríjol de Palo, según región o subregión (t)	109
Cuadro 82	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Fríjol de Palo, según región o subregión	110
Cuadro 83	Precio promedio en chacra mensual de Fríjol de Palo, según región o subregión (S/. / kg)	111
Cuadro 84	Superficie sembrada mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (ha)	112
Cuadro 85	Superficie cosechada mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (ha)	113
Cuadro 86	Producción mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (t)	114
Cuadro 87	Rendimiento promedio mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (kg/ha)	115
Cuadro 88	Precio promedio en chacra mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (S/. / kg)	116
Cuadro 89	Superficie sembrada mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (ha)	117
Cuadro 90	Superficie cosechada mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (ha)	118
Cuadro 91	Producción mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (t)	119
Cuadro 92	Rendimiento promedio mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (kg/ha)	120
Cuadro 93	Precio promedio en chacra mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (S/. / kg)	121
Cuadro 94	Superficie sembrada mensual de Garbanzo, según región o subregión (ha)	122
Cuadro 95	Superficie cosechada mensual de Garbanzo, según región o subregión (ha)	123

Cuadro 96	Producción mensual de Garbanzo, según región o subregión (t)	124
Cuadro 97	Rendimiento promedio mensual de Garbanzo, según región o subregión (kg/ha)	125
Cuadro 98	Precio promedio en chacra mensual de Garbanzo, según región o subregión (S/. / kg)	126
Cuadro 99	Superficie sembrada mensual de Haba grano seco, según región o subregión (ha)	127
Cuadro 100	Superficie cosechada mensual de Haba grano seco, según región o subregión (ha)	128
Cuadro 101	Producción mensual de Haba grano seco, según región o subregión (t)	129
Cuadro 102	Rendimiento promedio mensual de Haba grano seco, según región o subregión (kg/ha)	130
	Precio promedio en chacra mensual de Haba grano seco, según región o subregión (S/. / kg)	
Cuadro 104	Superficie cosechada mensual de Haba grano verde, según región o subregión (ha)	132
Cuadro 105	Producción mensual de Haba grano verde, según región o subregión (t)	133
Cuadro 106	Rendimiento promedio mensual de Haba grano verde, según región o subregión (kg/ha)	134
Cuadro 107	Precio promedio en chacra mensual de Haba grano verde, según región o subregión (S/. / kg)	135
Cuadro 108	Superficie sembrada mensual de Kiwicha, según región o subregión (ha)	136
Cuadro 109	Superficie cosechada mensual de Kiwicha, según región o subregión (ha)	137
Cuadro 110	Producción mensual de Kiwicha, según región o subregión (t)	138
Cuadro 111	Rendimiento promedio mensual de Kiwicha, según región o subregión (kg/ha)	139
Cuadro 112	Precio promedio en chacra mensual de Kiwicha, según región o subregión (S/. / kg)	140
Cuadro 113	Superficie sembrada mensual de Lenteja, según región o subregión (ha)	141
Cuadro 114	Superficie cosechada mensual de Lenteja, según región o subregión (ha)	142
Cuadro 115	Producción mensual de Lenteja, según región o subregión (t)	143
Cuadro 116	Rendimiento promedio mensual de Lenteja, según región o subregión (kg/ha)	144
Cuadro 117	Precio promedio en chacra mensual de Lenteja, según región o subregión (S/. / kg)	145
Cuadro 118	Producción mensual de Limón, según región o subregión (t)	146
Cuadro 119	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Limón, según región o subregión	147
Cuadro 120	Precio promedio en chacra mensual de Limón, según región o subregión (S/. / kg)	148
Cuadro 121	Superficie sembrada mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (ha)	149
Cuadro 122	Superficie cosechada mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (ha)	150
Cuadro 123	Producción mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (t)	151
Cuadro 124	Rendimiento promedio mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (kg/ha)	152
Cuadro 125	Precio promedio en chacra mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (S/. / kg)	153
Cuadro 126	Superficie sembrada mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (ha)	154
Cuadro 127	Superficie cosechada mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (ha)	155
Cuadro 128	Producción mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (t)	156
	Rendimiento promedio mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 130	Precio promedio en chacra mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (S/. / kg)	158
Cuadro 131	Superficie cosechada mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (ha)	159
	Producción mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (t)	
Cuadro 133	Rendimiento promedio mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (kg/ha)	161
	Precio promedio en chacra mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (S/. / kg)	
	Producción mensual de Mandarina, según región o subregión (t)	
Cuadro 136	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mandarina, según región o subregión	164
	Precio promedio en chacra mensual de Mandarina, según región o subregión (S/. / kg)	
	Producción mensual de Mango, según región o subregión (t)	
	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mango, según región o subregión	
	Precio promedio en chacra mensual de Mango, según región o subregión (S/. / kg)	
	Producción mensual de Manzana, según región o subregión (t)	
	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Manzana, según región o subregión	
	Precio promedio en chacra mensual de Manzana, según región o subregión (S/. / kg)	
	Superficie sembrada mensual de Marigold, según región o subregión (ha)	
	Producción mensual de Marigold, según región o subregión (t)	
	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Marigold, según región o subregión	
Cuadro 147	Precio promedio en chacra mensual de Marigold, según región o subregión (S/, / kg)	175

Cuadro 148	Superficie sembrada mensual de Mashua, según región o subregión (ha)	176
	Superficie cosechada mensual de Mashua, según región o subregión (ha)	
	Producción mensual de Mashua, según región o subregión (t)	
Cuadro 151	Rendimiento promedio mensual de Mashua, según región o subregión (kg/ha)	179
Cuadro 152	Precio promedio en chacra mensual de Mashua, según región o subregión (S/. / kg)	180
Cuadro 153	Producción mensual de Naranja, según región o subregión (t)	181
Cuadro 154	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Naranja, según región o subregión	182
Cuadro 155	Precio promedio en chacra mensual de Naranja, según región o subregión (S/. / kg)	183
Cuadro 156	Superficie sembrada mensual de Oca, según región o subregión (ha)	184
Cuadro 157	Superficie cosechada mensual de Oca, según región o subregión (ha)	185
Cuadro 158	Producción mensual de Oca, según región o subregión (t)	186
Cuadro 159	Rendimiento promedio mensual de Oca, según región o subregión (kg/ha)	187
Cuadro 160	Precio promedio en chacra mensual de Oca, según región o subregión (S/. / kg)	188
Cuadro 161	Producción mensual de Aceituna, según región o subregión (t)	189
Cuadro 162	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Aceituna, según región o subregión	190
Cuadro 163	Precio promedio en chacra mensual de Aceituna, según región o subregión (S/. / kg)	191
Cuadro 164	Superficie sembrada mensual de Olluco, según región o subregión (ha)	192
Cuadro 165	Superficie cosechada mensual de Olluco, según región o subregión (ha)	193
Cuadro 166	Producción mensual de Olluco, según región o subregión (t)	194
Cuadro 167	Rendimiento promedio mensual de Olluco, según región o subregión (kg/ha)	195
	Precio promedio en chacra mensual de Olluco, según región o subregión (S/. / kg)	
	Producción mensual de Oregano seco, según región o subregión (t)	
Cuadro 170	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Oregano seco, según región o subregión	198
Cuadro 171	Precio promedio en chacra mensual de Oregano seco, según región o subregión (S/. / kg)	199
Cuadro 172	Superficie sembrada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (ha)	200
	Superficie cosechada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (ha)	
Cuadro 174	Producción mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (t)	202
Cuadro 175	Rendimiento promedio mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (kg/ha)	203
Cuadro 176	Precio promedio en chacra mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (S/. / kg)	204
Cuadro 177	Producción mensual de Palma aceitera, según región o subregión (t)	205
Cuadro 178	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palma aceitera, según región o subregión	206
Cuadro 179	Precio promedio en chacra mensual de Palma aceitera, según región o subregión (S/. / kg)	207
Cuadro 180	Producción mensual de Palta, según región o subregión (t)	208
Cuadro 181	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palta, según región o subregión	209
Cuadro 182	Precio promedio en chacra mensual de Palta, según región o subregión (S/. / kg)	210
Cuadro 183	Superficie sembrada mensual de Papa, según región o subregión (ha)	211
Cuadro 184	Superficie cosechada mensual de Papa, según región o subregión (ha)	212
Cuadro 185	Producción mensual de Papa, según región o subregión (t)	213
Cuadro 186	Rendimiento promedio mensual de Papa, según región o subregión (kg/ha)	214
Cuadro 187	Precio promedio en chacra mensual de Papa, según región o subregión (S/. / kg)	215
Cuadro 188	Producción mensual de Papaya, según región o subregión (t)	216
Cuadro 189	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Papaya, según región o subregión	217
Cuadro 190	Precio promedio en chacra mensual de Papaya, según región o subregión (S/. / kg)	218
Cuadro 191	Producción mensual de Pecana, según región o subregión (t)	219
Cuadro 192	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Pecana, según región o subregión	220
Cuadro 193	Precio promedio en chacra mensual de Pecana, según región o subregión (S/. / kg)	221
Cuadro 194	Producción mensual de Piña, según región o subregión (t)	222
Cuadro 195	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Piña, según región o subregión	223
Cuadro 196	Precio promedio en chacra mensual de Piña, según región o subregión (S/. / kg)	224
	Producción mensual de Platano, según región o subregión (t)	
Cuadro 198	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Platano, según región o subregión	226
Cuadro 199	Precio promedio en chacra mensual de Platano, según región o subregión (S/. / kg)	227

Cuadro 200	Superficie sembrada mensual de Quinua, según región o subregión (ha)	228
Cuadro 201	Superficie cosechada mensual de Quniua, según región o subregión (ha)	229
Cuadro 202	Producción mensual de Quinua, según región o subregión (t)	230
Cuadro 203	Rendimiento promedio mensual de Quinua, según región o subregión (kg/ha)	231
Cuadro 204	Precio promedio en chacra mensual de Quinua, según región o subregión (S/. / kg)	232
Cuadro 205	Superficie sembrada mensual de Sorgo grano, según región o subregión (ha)	233
Cuadro 206	Superficie cosechada mensual de Sorgo grano, según región o subregión (ha)	234
Cuadro 207	Producción mensual de Sorgo grano, según región o subregión (t)	235
Cuadro 208	Rendimiento promedio mensual de Sorgo grano, según región o subregión (kg/ha)	236
Cuadro 209	Precio promedio en chacra mensual de Sorgo grano, según región o subregión (S/. / kg)	237
Cuadro 210	Superficie sembrada mensual de Soya, según región o subregión (ha)	238
Cuadro 211	Superficie cosechada mensual de Soya, según región o subregión (ha)	239
Cuadro 212	Producción mensual de Soya, según región o subregión (t)	240
Cuadro 213	Rendimiento promedio mensual de Soya, según región o subregión (kg/ha)	241
Cuadro 214	Precio promedio en chacra mensual de Soya, según región o subregión (S/. / kg)	242
Cuadro 215	Superficie sembrada mensual de Tarhui, según región o subregión (ha)	243
Cuadro 216	Superficie cosechada mensual de Tarhui, según región o subregión (ha)	244
Cuadro 217	Producción mensual de Tarhui, según región o subregión (t)	245
Cuadro 218	Rendimiento promedio mensual de Tarhui, según región o subregión (kg/ha)	246
Cuadro 219	Precio promedio en chacra mensual de Tarhui, según región o subregión (S/. / kg)	247
Cuadro 220	Producción mensual de Té, según región o subregión (t)	248
Cuadro 221	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Té, según región o subregión	249
Cuadro 222	Precio promedio en chacra mensual de Té, según región o subregión (S/. / kg)	250
Cuadro 223	Superficie sembrada mensual de Tomate, según región o subregión (ha)	251
Cuadro 224	Superficie cosechada mensual de Tomate, según región o subregión (ha)	252
Cuadro 225	Producción mensual de Tomate, según región o subregión (t)	253
Cuadro 226	Rendimiento promedio mensual de Tomate, según región o subregión (kg/ha)	254
Cuadro 227	Precio promedio en chacra mensual de Tomate, según región o subregión (S/. / kg)	255
Cuadro 228	Superficie sembrada mensual de Trigo, según región o subregión (ha)	256
Cuadro 229	Superficie cosechada mensual de Trigo, según región o subregión (ha)	257
Cuadro 230	Producción mensual de Trigo, según región o subregión (t)	258
Cuadro 231	Rendimiento promedio mensual de Trigo, según región o subregión (kg/ha)	259
Cuadro 232	Precio promedio en chacra mensual de Trigo, según región o subregión (S/. / kg)	260
Cuadro 233	Producción mensual de Uva, según región o subregión (t)	261
Cuadro 234	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Uva, según región o subregión	262
Cuadro 235	Precio promedio en chacra mensual de Uva, según región o subregión (S/. / kg)	263
Cuadro 236	Superficie sembrada mensual de Yuca, según región o subregión (ha)	264
Cuadro 237	Superficie cosechada mensual de Yuca, según región o subregión (ha)	265
Cuadro 238	Producción mensual de Yuca, según región o subregión (t)	266
Cuadro 239	Rendimiento promedio mensual de Yuca, según región o subregión (kg/ha)	267
Cuadro 240	Precio promedio en chacra mensual de Yuca, según región o subregión (S/. / kg)	268
Cuadro 241	Superficie sembrada mensual de Zarandaja, según región o subregión (ha)	269
Cuadro 242	Superficie cosechada mensual de Zarandaja, según región o subregión (ha)	270
Cuadro 243	Producción mensual de Zarandaja, según región o subregión (t)	271
Cuadro 244	Rendimiento promedio mensual de Zarandaja, según región o subregión (kg/ha)	272
Cuadro 245	Precio promedio en chacra mensual de Zarandaia, según región o subregión (S/, / kg)	273

#### Presentación

La Direccion General de Seguimiento y Evaluación de Políticas, del Ministerio de Agricultura y Riego, como órgano conductor del Sistema Integrado de Estadística Agraria (SIEA), en su permanente empeño en difundir información sobre el comportamiento de las principales variables que intervienen en el proceso de la producción de los principales cultivos; en esta oportunidad pone a disposición de los agentes económicos de las cadenas productivas el Anuario "Producción de Principales Productos Agrícolas 2013".

La elaboración del presente documento tiene como marco normativo lo dispuesto en el Decreto Legislativo N° 1082 y su Reglamento, que crea el Sistema Integrado de Estadística Agraria (SIEA), el mismo que esta conformado por los Órganos y Organismos adscritos del Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI), los Gobiernos Regionales y Locales y sus diferentes dependencias en la materia que por la naturaleza de sus funciones produzcan información Estadística Agraria.

En el año 2013 el VBP Agropecuario valorizado a precios del año 2007 tuvo un crecimiento de 1.7% respecto al año 2012, mientras que el Subsector Agrícola presentó un incremento de 0.9% con relación al obtenido el año anterior, basado principalmente en el crecimiento de la producción de mango, uva, quinua, cacao, mandarina, tomate, maíz choclo, palma aceitera, yuca y caña de azúcar, quienes fueron los que mas incidieron en la evolución positiva del Subsector Agrícola.

Por otra parte los cultivos que presentaron menor producción en el año de evaluación fueron principalmente los cultivos de Algodón rama, café, olivo, maíz amarillo duro y camote.

El Anuario de la Producción Agrícola 2013 contiene información de las variables: superficie sembrada de principales cultivos transitorios, superficie cosechada, producción, rendimiento y precios en chacra mensuales y anuales a nivel Nacional, Regional y Subregional.

La Direccion General de Seguimiento y Evaluación de Políticas, a través de la Direccion de Estadística Agraria agradece al personal de las Sub Gerencias/Direcciones de Estadística/Direcciones de Informacion Agraria Regional por su valiosa contribución en la recolección y procesamiento de la información en sus respectivos ámbitos administrativos, la misma que ha permitido la elaboración del presente documento.

Direccion General de Seguimiento y Evaluación de Políticas



## PRODUCCIÓN NACIONAL

Principales Productos Agrícolas





Cuadro Nº 1 Perú: Superficie sembrada de principales cultivos, según región o subregión. Campaña agrícola 2012-13 agosto-iulio. (ha)

			111111								
Región/subregión	Ajo	Algodon	Arroz cáscara	Arveja grano <sup>1</sup> ∕	Camote	Cañihua	Cebada grano	cebolla de cabeza	china	Frijoi castilla	rrijoi de palo
Nacional	7 632	30 393	400 570	88 551	16 846	6 4 1 9	156 856	19 173	1 336	17 616	1 783
Tumbes	:		15 031	:	25	:		к	:	260	ŀ
Piura	103	1 284	61 970	6 521	927	ł	368	186	;	6 494	09
Lambayeque	1	1 426	52 616	2 391	3 616	1	171	655	20	1 984	971
La Libertad	286	903	33 281	9 516	584	1	29 596	917	209	431	29
Cajamarca	1 198	;	26 998	29 794	1 368	1	12 494	235	ł	58	94
Cajamarca	555	;	1 462	15 876	165	1	10 709	118	ł	58	ı
Chota	628	;	3 603	12 636	1 203	1	1 650	115	ł	ł	94
Jaén	15	;	21 933	1 283	ł	1	135	2	ł	ł	ı
Amazonas	12	1	41 885	1 104	30	1	207	2	1	ŀ	288
Ancash	27	870	4 840	2 775	1 372	1	10 948	206	ł	95	ı
Lima	926	1 137	1	914	9 290	ı	291	1 058	1	1 098	ı
Lima Metropolitana	17	3	1	102	363	1	9	275	629	ŀ	I
Callao	I	1	1	ŀ	1	ı	I	;	1	ŀ	ŀ
Ica	09	22 041	1	91	876	ı	98	2 309	28	92	ı
Huánuco	64	78	7 341	4 819	370	ı	7 541	201	24	ŀ	ı
Pasco	I	1	2 947	914	1	1	168	;	1	ŀ	ı
Junín	354	1	1 780	5 824	ŀ	ı	12 760	999	1	ŀ	I
Huancavelica	234	1	1	8 972	m	ŀ	17 641	10	ŀ	ŀ	ı
Arequipa	3 815	145	19 839	887	155	13	637	9 437	54	ŀ	ı
Moquegua	44	1	1	20	10	ı	181	103	1	ŀ	ŀ
Tacna	27	1	1	36	27	ŀ	2	924	ŀ	ŀ	ı
Ayacucho	337	1	300	6 755	26	1	15 212	401	1	ŀ	ŀ
Apurimac	66	1	1	2 037	39	ı	5 372	155	1	ŀ	ŀ
Abancay	1	1	1	936	2	ŀ	2 017	9	ŀ	ŀ	ı
Andahuaylas	66	1	1	1 101	37	ŀ	3 355	149	ŀ	ŀ	ı
Cusco	1	1	1 172	3 979	19	699	16 526	518	1	ŀ	100
Puno	1	1	402	1 100	137	5 737	26 650	414	1	ŀ	ŀ
San Martín	1	1 504	81 653	ł	ł	1	1	1	ł	1 017	ŀ
Loreto	1	1	36 190	1	ŀ	1	1	1	311	5 417	ı
Ucayali	1	1 001	9 109	ł	91	1	1	1	ł	671	241
Madre de Dios	;	1	3 217	1	49	;	;	;	;	;	I

PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

7
ž
2
ag
3
<u>_</u>
'n
Έ
8
_

	-	-					-11:	L			
Región/subregión	Frijoi grano <sup>17</sup>	rrijoi loctao	Haba grano 1/	Garbanzo	Kiwicha	Lenteja	Maiz amariilo duro <sup>27</sup>	Malz amiáceo³/	Mashua	Oca	Olluco
Nacional	86 338	15	73 488	2 526	1 643	4 099	297 157	261 734	5 020	14 745	29 154
Tumbes	4	ĸ	1	:	1	1	1 539	:	;	1	1
Piura	5 517	1	692	1	1	ł	15 242	19 187	1	296	383
Lambayeque	1 811	1	643	807	1	i	19 411	4 957	1	93	280
La Libertad	2 932	12	5 179	899	96	2 109	32 428	15 020	53	1 154	1 750
Cajamarca	21 279	1	5 714	1	1	1 783	21 531	53 591	1	1 408	3 810
Cajamarca	5 839	1	2 940	1	1	1 749	6 458	15 957	1	267	1 986
Chota	11 998	1	2 676	1	1	34	10 268	34 881	1	1 141	1 662
Jaén	3 442	1	86	1	1	ŀ	4 805	2 753	1	ŀ	162
Amazonas	9 418	;	532	1	1	1	11 011	7 946	22	75	308
Ancash	1 412	1	2 288	1	202	121	14 825	15 845	1	551	1 384
Lima	1 711	1	1 089	1	ŀ	ŀ	26 206	2 768	6	142	248
Lima Metropolitana	212	1	28	1	1	ł	352	102	ł	ł	1
Callao	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	407	1	83	805	m	ŀ	13 073	2 032	ŀ	ŀ	5
Huánuco	6 897	1	4 481	1	ŀ	ŀ	10 853	17 230	205	610	2 043
Pasco	855	1	1 351	1	ŀ	ŀ	4 351	2 525	ŀ	069	797
Junín	4 191	1	4 329	!	1	ŀ	5 143	14 934	821	783	2 687
Huancavelica	5 166	1	7 830	1	46	6	261	19 025	353	504	2 174
Arequipa	5 338	1	1 448	!	113	ŀ	761	3 670	6	99	105
Moquegua	93	1	251	1	1	ł	47	989	8	5	7
Tacna	1	1	114	1	ŀ	ŀ	23	296	1	ŀ	ŀ
Ayacucho	2 166	1	8 755	15	156	25	1 088	22 736	993	1 379	2 730
Apurimac	4 245	1	5 432	1	324	52	1810	27 485	999	1 069	2 837
Abancay	1 285	1	2 680	!	28	ŀ	1119	11 595	75	199	1 176
Andahuaylas	2 960	1	2 752	!	296	52	691	15 890	290	870	1 661
Cusco	1 876	1	13 109	!	703	ŀ	3 068	28 046	1 023	2 058	5 430
Puno	362	1	10 141	1	1	ł	2 287	3 384	859	3 863	2 176
San Martín	4 609	1	1	1	1	1	56 141	1	ŀ	1	1
Loreto	4 482	1	1	1	1	1	40 585	1	ŀ	1	1
Ucayali	966	1	1	1	;	1	9 575	1	;	1	ŀ
Madre de Dios	358	1	1	1	1	1	5 546	1	ŀ	1	1
											(eigin)



$\overline{}$
=
2
٩.
2
_
9
≐
2
ro
3
u
_
ro
Š
☲
•
Ħ
=
0
U
$\overline{}$

,										
Región/subregión	Pallar	Papa	Quinua	Sorgo grano	Soya	Tarhui	Tomate	Trigo	Yuca	Zarandaja
Nacional	6 736	323 759	47 543	39	1 768	908 6	2 8 9 5	154 695	102 563	2 576
Tumbes	:	:	:	:	31	:	6	:	120	:
Piura	130	2 661	ŀ	i	674	;	38	12 075	1 377	;
Lambayeque	1 115	888	136	;	;	;	415	1 713	889	1 868
La Libertad	21	24 375	229	4	;	3 423	191	32 582	1 385	134
Cajamarca	1	29 326	231	ŀ	177	169	160	31 634	8 907	574
Cajamarca	1	12 954	231	ŀ	;	169	2	26 424	254	14
Chota	1	16 051	ŀ	ŀ	;	ŀ	93	4 285	4 917	260
Jaén	1	321	ŀ	ŀ	177	ŀ	65	925	3 736	ŀ
Amazonas	1	4 465	21	;	340	118	25	618	8 910	;
Ancash	314	10 579	297	ŀ	;	717	256	19 161	448	;
Lima	618	6 145	104	ŀ	1	ŀ	1 389	273	1 296	ŀ
Lima Metropolitana	_	136	_	ŀ	ŀ	ŀ	109	ŀ	4	1
Callao	1	ŀ	ŀ	ŀ	1	1	ŀ	ŀ	ŀ	1
Ica	4 513	2 375	55	ŀ	ŀ	ŀ	1 299	38	146	1
Huánuco	1	40 569	422	ŀ	1	209	156	11 890	4 778	ŀ
Pasco	!	9 136	1	1	1	ŀ	1	314	4 264	1
Junín	1	23 078	2 139	ŀ	113	89	78	6 805	6 231	ŀ
Huancavelica	1	26 463	799	ŀ	1	513	42	4 731	1	ŀ
Arequipa	1	8 712	1 143	35	;	ŀ	601	3 126	20	;
Moquegua	!	628	32	ŀ	ŀ	ŀ	4	106	2	1
Tacna	1	461	06	ŀ	1	ŀ	210	19	1	ŀ
Ayacucho	24	21 784	5 768	ŀ	_	468	110	11 118	840	;
Apurimac	1	19 947	1 790	ŀ	;	509	92	5 258	34	;
Abancay	1	5 748	720	;	1	224	64	1 639	5	ŀ
Andahuaylas	1	14 199	1 070	ŀ	ŀ	285	12	3 619	29	ŀ
Cusco	1	35 567	2 581	ŀ	136	1 909	42	11 656	3 900	1
Puno	1	56 465	31 258	1	35	1 404	2	1 579	1 477	ŀ
San Martín	1	1	1	1	179	ŀ	140	1	7 549	ŀ
Loreto	1	1	1	1	34	ŀ	480	1	40 354	ŀ
Ucayali	1	1	1	1	48	ŀ	29	1	890 6	ŀ
Madre de Dios	1	;	;	1	1	1	5	1	167	;

1/ Incluye siembras grano seco y grano verde.
 2/ Incluye siembras de maíz choclo en las regiones de Tumbes y Loreto.
 3/ Incluye siembras de maíz choclo.

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP- Dirección de Estadística Agraria



Cuadro 2 Perú: Superficie cosechada de principales cultivos, según región o subregión, 2013 (ha).

				,								
Región/subregión	Achiote	Ajo	Alfalfa	rama	cáscara	grano seco	grano verde	Cacao	Café	Camote	azúcar	Cañihua
Nacional	9 260	7 7 3 7	159 892	31 391	395 030	53 309	34 096	97 611	399 636	15 921	82 202	6 276
Tumbes	2	:	:	:	13 276	:	1	546	1	24	:	:
Piura	ŀ	92	223	1 284	58 702	6 430	229	1 160	7 452	925	ŀ	!
Lambayeque	ŀ	1	2 454	1 419	51 591	807	1 470	29	1 063	2 986	28 753	!
-a Libertad	m	282	4 524	006	33 311	8 548	806	45	275	544	35 394	;
Cajamarca	77	1 221	3 681	1	27 559	17 909	11 724	1 242	660 99	1 368	ŀ	;
Cajamarca	ŀ	578	3 070	1	2 023	7 780	7 944	ı	1 558	165	ŀ	;
Chota	77	628	612	1	3 603	8 995	3 641	155	3 440	1 203	ŀ	1
Jaén	ŀ	15	ŀ	1	21 933	1 134	139	1 087	61 101	1	ŀ	;
Amazonas	62	14	86	1	43 023	144	652	6 778	48 930	31	ŀ	1
Ancash	1	32	7 323	1 892	4 840	2 108	705	i	1	1 342	6 142	1
Lima	1	961	10 847	1 121	1	18	887	i	1	6 510	11 182	1
Lima Metropolitana	1	15	48	ĸ	1	1	93	ŀ	1	371	ŀ	1
Callao	1	1	2	!	1	1	I	ŀ	1	1	!	1
Ica	ŀ	74	5 310	22 711	1	1	92	ı	ł	892	ŀ	;
Huánuco	54	99	298	78	7 387	1 446	3 351	5 175	5 617	370	ŀ	;
Pasco	1 768	1	152	1	2 856	242	674	578	10 746	1	ŀ	1
Junín	235	347	2 294	!	1 770	1 219	4 612	12 704	060 66	1	ŀ	!
Huancavelica	1	224	11 081	1	1	3 916	4 571	i	10	ĸ	ŀ	1
Arequipa	ŀ	3 908	42 027	145	19 593	18	869	ı	ł	156	734	13
Moquegua	ŀ	30	10 748	1	1	1	19	ı	ł	6	ŀ	;
Tacna	1	27	11 100	1	1	1	36	i	1	27	ŀ	1
Ayacucho	175	346	9 341	1	300	4 580	1 822	8 780	6 445	26	ŀ	;
Apurimac	ŀ	66	2 550	!	1	1 146	829	ı	ŀ	42	ŀ	!
Abancay	ŀ	1	753	!	1	385	489	ı	ŀ	2	ŀ	!
Andahuaylas	ŀ	66	1 797	!	1	761	340	ı	ŀ	37	ŀ	!
Cusco	6 712	1	2 190	!	1 060	3 386	555	21 831	56 314	19	ŀ	699
Puno	23	1	33 299	!	402	1 095	I	199	10 202	137	!	5 594
San Martín	1	1	ı	1 455	82 271	1	1	34 649	84 718	1	ı	1
Loreto	4	1	I	1	35 007	1	1	470	175	1	I	1
Ucayali	96	1	ı	383	8 948	1	1	3 255	2 470	101	ı	1
Madre de Dios	13	1	ŀ	1	3 136	1	1	172	32	39	ŀ	1
												(signe)



(continúa Cuadro Nº 2)

36         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15 05         15	Región/subregión	Cebada	Cebolla de cabeza	Cebolla china	Cocotero	Espárrago	Frijol castilla	Frijol de palo	Frijol grano seco	Frijol loctao	Garbanzo	Haba grano seco	Haba grano verde
reque 171 625 82 827	Nacional	154 127	19 057	1 308	2 456	33 673	15 460	2 053	81 230	12	2 479	57 479	14 711
368   257   143   687   145   87   4528   1   5136   1   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   610   6	Tumbes	:	3	:	8	:	88	:	4	:	:	:	:
requie   171   625   48   25   680   1952   215   1470     1059   393   236   125   2586   219   219   219	Piura	368	267	1	143	87	4 528	_	5 136	:	l	099	1
rea 12586 881 219 14717 417 30 2969 12 600 4956 72 rea 1288 229 1 2 58	Lambayeque	171	625	48	25	089	1 952	215	1 470	:	1 059	393	250
12588   1258   123   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1.2   1	La Libertad	29 596	891	219	1	14 717	417	30	2 969	12	009	4 956	227
1822   122   122   12	Cajamarca	12 588	239	1	12	;	58	94	18 494	;	ŀ	4 311	1 480
1631   115                   94   9517       2.055       183	Cajamarca	10 822	122	1	1	;	58	;	5 895	;	ŀ	2 008	1 009
135   2   12   12   12   12   13   13   13	Chota	1 631	115	1	1	1	1	94	9 517	;	ŀ	2 205	471
10948   206   2   2   40   1   2   2447   955   1   1331   1   1   2   2   2   2   2   2   2	Jaén	135	2	1	12	1	1	;	3 082	;	ŀ	86	1
10948   706   2847   95     1331     2130   1994   10948   706     2246   126   127   1048   127   1048   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128   128	Amazonas	206	2	1	40	;	1	;	9 039	:	l	232	333
257         1048         -         2216         1077         -         1011         -         224         8           etropolitana         6         295         650         -         201         -         232         -         -         224           8         235         24         126         -         1315         66         -         405         -         805         -           0         7541         200         24         126         -         -         405         -         805         -           11721         667         -         -         -         126         -         6514         -         805         -           velica         1754         667         -         -         -         6514         -         805         -         -           velica         1752         67         -         -         -         -         805         -         -         805         -         -         805         -         -         805         -         -         805         -         -         805         -         -         1805         -         -         1805	Ancash	10 948	902	1	1	2 847	95	;	1 331	:	l	2 130	162
etropolitana         6         295         650         -         20         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Lima	257	1 048	1	1	2 2 1 6	1 077	;	1 011	:	l	224	877
1	Lima Metropolitana	9	295	059	1	20	;	;	232	:	i	;	28
86         2135         24         13105         66          405          885          3886          9892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8892          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992          8992	Callao	;	I	1	1	;	1	;	1	1	ŀ	;	1
0         7541         200         24         126            6514          886         6           168	Ica	98	2 135	24	1	13 105	99	;	405	:	805	;	83
168         -         -         -         -         -         892         -           12721         667         -         70         -         -         4207         -         1816         29           velica         17159         8         -         -         70         -         -         1816         29           ia         637         9505         44         -         -         -         94         -         -         1816         29           iaa         637         634         -         -         -         -         -         -         -         -         -         1816         29           iaa         637         643         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Huánuco	7 541	200	24	126	;	1	;	6 5 1 4	:	l	3 886	602
velica         12721         667          70           4207          1816         25           val         17159         8            5013          1816         2707         19           val         637         9505         44            94          5707         19           yua         181         101            94          5707         19           yua         183         21         950           94          5707         19           no         14362         413          14          239         2144          5707         17           ac         14362         143          1436          1437          1401          1401          1401           1401          1401           1401           1401           1414 <th< td=""><td>Pasco</td><td>168</td><td>ŀ</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>1</td><td>;</td><td>826</td><td>:</td><td>l</td><td>892</td><td>446</td></th<>	Pasco	168	ŀ	1	1	;	1	;	826	:	l	892	446
velica         17159         8             5043          5707         19           val         637         9505         44            5343          5343          5707         19           val         181         101            94          177         17           val         181         101            94          177         17           val         14362         413          14           4197           177         17           ac         5372         152          14           4197          4001         13           ac         5372         152            239         2144          4001         13           ac         5372         1526         465            2960          2418          1446          1448 <td>Junín</td> <td>12 721</td> <td>299</td> <td>1</td> <td>70</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>4 207</td> <td>;</td> <td>ŀ</td> <td>1 816</td> <td>2 532</td>	Junín	12 721	299	1	70	1	1	;	4 207	;	ŀ	1 816	2 532
sua         637         9505         44            5343          177         175         175         175         175         175         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         177         178         177         178         177         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178         178	Huancavelica	17 159	∞	!	1	1	1	;	5 013	1	l	5 707	1 916
yea         181         101	Arequipa	637	9 505	44	1	1	1	;	5 343	;	ŀ	315	1 206
2         924                                                                                                           <	Moquegua	181	101	1	1	1	1	;	94	;	ŀ	177	80
14362         413	Tacna	2	924	1	1	;	1	;	;	:	l	;	114
ac 5372 152 4197 4001 13  (ay) 2017 6 1584 10  (ay) 3355 146 2418 3  (a) 2504 412 2418 3  (a) 2504 412 650 1067 4723 9598 4  (a) 2504 12 650 1067 4434 9598 4  (a) 2510 1484	Ayacucho	14 362	413	1	14	1	1	239	2 144	;	15	6 716	1 855
say         2 017         6              1 584         1 0           ruaylas         3355         146             2 960          2 418         1           15 256         465            1 219         1 895           2 418         3           rtín              1 473          9 598         4           rtín               9 598         4           rtín              9 598         4           rtín              9 598         4           rtín               9 598         4           rtín	Apurimac	5 372	152	1	1	;	1	;	4 197	1	ŀ	4 001	1 381
Nuaylas         3355         146             2960          2418         35           15 256         465            1219         1895           11467         6           26 504         412              9598         -           rtín           650          1067          4723           9598         -           sas          5370          4434                sas          743         255         1031              sas           489                  sas           489 <td< td=""><td>Abancay</td><td>2 017</td><td>9</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>1</td><td>;</td><td>1 237</td><td>:</td><td>l</td><td>1 584</td><td>1 051</td></td<>	Abancay	2 017	9	1	1	;	1	;	1 237	:	l	1 584	1 051
15.256 465 1219 1895 11467 ( 26.504 412 9598	Andahuaylas	3 355	146	1	1	;	1	;	2 960	:	l	2 418	330
26 504     412         9598     258        rtín       650      1067      4723            299     838      5370      4434            489      743     255     1031            42	Cusco	15 256	465	1	1	;	1	1 219	1 895	:	l	11 467	646
rtín 650 1067 4723	Puno	26 504	412	1	1	1	1	;	362	;	ŀ	9 598	493
299 838 5370 4434	San Martín	1	!	1	650	1	1 067	;	4 723	;	ŀ	;	!
489 743 255 1031 14 Dios 356	Loreto	1	ı	299	838	1	5 370	:	4 434	:	ı	1	1
356	Ucayali	1	ı	1	489	1	743	255	1 031	:	ı	1	1
	Madre de Dios	1	1	1	42	1	1	1	356	1	ı	1	1

#### PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

_
ล
ŝ
_
≚
ag
⇉
Č
ίį
.⊆
뒫
0
٣

Región/subregión	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz amarillo duro	Maíz amiláceo	Maíz choclo	Mandarina	Mango	Manzana	Marigold	Mashua	Naranja
Nacional	1 633	4 194	23 734	293 718	216 832	46 149	12 544	31 741	9 443	435	4 971	27 847
Tumbes		:	926	1 179	:	319	1	9/	:	:	:	18
Piura	1	ł	16 049	18 961	19 075	213	;	21 720	1	295	1	260
Lambayeque	1	1	1 521	18 689	2 2 9 4	2 430	1	4 240	1	ł	1	483
La Libertad	96	2 109	108	32 553	14 197	810	111	366	168	98	53	244
Cajamarca	1	1 788	146	21 290	43 367	10 487	;	1 167	38	I	1	1 051
Cajamarca	1	1 754	71	6 282	13 157	3 097	;	1124	38	I	1	83
Chota	1	34	49	10 258	27 585	7 262	;	12	1	I	1	609
Jaén	1	ł	56	4 750	2 625	128	;	31	1	I	1	359
Amazonas	1	ł	625	11 081	6 983	1 068	;	109	_	I	22	541
Ancash	202	211	23	14 790	10 630	5 744	;	925	470	I	1	368
Lima	1	1	7	24 962	761	1 909	4 609	812	7 7 6 7	54	6	1 289
Lima Metropolitana	_	ŀ	1	355	1	107	98	2	80	ı	ŀ	_
Callao	1	1	;	ŀ	1	1	ŀ	1	1	I	ł	ł
Ica	c	1	72	12 970	86	1 925	1 670	695	127	I	1	935
Huánuco	1	1	148	11 023	16 076	1 128	139	94	10	I	205	875
Pasco	1	1	∞	4 194	1 632	893	17	9	1	I	1	73
Junín	1	;	280	5 149	8 411	6 496	3 753	221	22	ŀ	821	12 546
Huancavelica	37	6	33	245	17 972	501	1	21	52	I	292	53
Arequipa	112	1	13	761	2 848	831	1	12	160	I	6	27
Moquegua	1	1	12	45	654	31	1	11	115	I	8	14
Tacna	1	1	1	23	405	142	1	1	81	I	1	32
Ayacucho	156	25	116	1 082	17 557	2 2 1 5	41	9	06	I	1 002	549
Apurimac	324	52	62	1 800	25 041	1 971	1	51	163	I	899	71
Abancay	28	1	36	1 109	9310	1 830	1	32	57	ł	78	35
Andahuaylas	296	52	27	691	15 731	141	1	19	107	ł	290	36
Cusco	703	1	116	3 780	25 472	2 331	147	192	66	ł	1 023	1 893
Puno	1	1	9	2 287	3 359	25	755	1	1	I	859	2 593
San Martín	1	;	206	55 674	1	1	81	122	1	I	1	2 161
Loreto	1	;	1 800	35 901	1	4 552	450	287	1	I	1	535
Ucayali	1	;	1 085	9 528	1	1	635	202	1	ŀ	1	850
Madre de Dios	1	1	27	5 397	1	20	20	42	1	I	ł	98
												(signe)





(continúa Cuadro Nº 2)

					:						
Región/subregión	Oca	Olivo	Olluco	Orégano seco	Pallar grano seco	Palma aceitera	Palto	Рара	Papayo	Pecano	Piña
Nacional	14 717	16 444	28 285	3 480	5 679	34 531	27 438	317 044	12 025	774	15 629
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	40	:	;
Piura	326	;	385	;	1	1	343	2 578	111	ŀ	ŀ
Lambayeque	93	;	210	;	1 154	1	315	806	16	ŀ	ŀ
La Libertad	1 154	82	1 814	;	21	1	5 776	25 010	211	;	1 212
Cajamarca	1511	1	3 695	;	ł	1	595	29 719	314	;	366
Cajamarca	370	;	1 881	;	ŀ	1	445	13 384	36	;	;
Chota	1 141	;	1 652	;	ŀ	1	114	16 014	65	;	94
Jaén	1	;	162	;	ŀ	1	37	321	213	ŀ	272
Amazonas	29	;	306	;	;	1	131	4 591	663	;	1 015
Ancash	551	;	1 377	;	183	1	4 140	10 590	15	;	ł
Lima	142	164	248	;	;	1	4 615	0809	24	97	ł
Lima Metropolitana	ŀ	70	ŀ	;	1	1	120	139	;	6	ŀ
Callao	ŀ	1	;	4	;	;	;	;	;	1	;
Ica	;	1 078	5	;	4 297	1	3 043	2 375	2	899	;
Huánuco	591	;	1 892	;	ŀ	818	257	39 622	215	;	1 082
Pasco	069	;	797	;	;	1	172	9 031	152	;	72
Junín	783	;	2 680	30	;	1	3 904	23 037	903	;	6 377
Huancavelica	376	;	2 100	;	;	1	88	25 808	35	;	ł
Arequipa	99	3 779	105	682	;	1	576	8 724	4	;	ł
Moquegua	2	284	7	683	1	1	800	618	;	ŀ	ŀ
Tacna	;	10 987	ł	2 033	;	1	34	459	;	;	ł
Ayacucho	1 378	;	2 726	10	24	1	715	19 143	210	;	234
Apurimac	1 061	1	2 818	33	1	1	327	19 791	09	ŀ	ŀ
Abancay	191	1	1 188	1	1	1	117	5 596	25	ŀ	ŀ
Andahuaylas	870	1	1 631	33	1	1	210	14 195	35	ŀ	ŀ
Cusco	2 061	1	4 944	1	1	1	532	33 291	1371	1	919
Puno	3 863	1	2 176	2	1	1	231	55 532	388	ŀ	651
San Martín	ł	1	;	1	;	14 226	75	1	2 134	1	1 296
Loreto	ł	1	1	1	ł	8 574	326	1	1 292	ŀ	1 763
Ucayali	ł	1	1	1	ł	10 914	263	1	3 194	ŀ	474
Madre de Dios	ł	1	ł	1	ł	1	61	1	029	1	186
											(cirio)

VOLVER	

			grano					1			
Nacional	164 995	44 868	39	1 516	9 625	2 229	5777	153 647	21 769	99 054	2 390
Tumbes	4 646	:	:	49	:	:	5	:	:	135	:
Piura	11 435	1	;	455	;	1	61	11 169	4 220	1 590	1
Lambayeque	444	138	;	1	;	ŀ	369	1 713	488	677	1 677
La Libertad	558	289	4	1	3 423	ŀ	194	32 577	1 938	1 478	136
Cajamarca	5 674	231	;	177	226	1	164	32 443	206	8 910	577
Cajamarca	333	231	;	;	226	1	9	27 233	206	259	17
Chota	819	1	;	;	;	1	93	4 285	ł	4 809	260
Jaén	4 521	i	;	177	;	1	65	925	;	3 843	l
Amazonas	13 035	17	;	342	124	1	27	626	ł	8 504	1
Ancash	141	297	1	1	717	1	256	19 066	222	401	1
Lima	284	62	ŀ	1	ł	1	1 338	270	3 715	1 308	1
Lima Metropolitana	37	m	1	1	1	1	105	2	73	4	I
Callao	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	I
Ica	29	22	ŀ	1	ł	1	1 275	38	8 744	169	1
Huánuco	13 243	424	1	1	454	175	157	11 890	1	4 975	1
Pasco	6 1 5 9	ł	1	1	ł	1	1	314	1	4 436	1
Junín	17 247	2 139	1	106	89	1	78	6 805	1	6 435	1
Huancavelica	103	714	1	1	470	1	41	4 502	1	1	1
Arequipa	7	1 395	35	1	;	1	296	3 131	1 073	22	1
Moquegua	2	32	1	1	ł	1	С	106	361	2	1
Tacna	4	201	1	1	;	1	210	19	524	1	1
Ayacucho	699	4 653	1	_	457	1	113	10 571	14	541	1
Apurimac	99	1 567	1	1	202	1	85	5 416	1	34	1
Abancay	31	497	1	1	221	1	73	1 797	1	2	1
Andahuaylas	35	1 070	1	1	284	1	12	3 619	1	29	1
Cusco	3 752	2 401	1	101	1 778	2 000	37	11 411	1	3 429	1
Puno	1 154	29 886	1	35	1 404	1	2	1 579	1	1 477	1
San Martín	36 169	ŀ	1	180	;	1	146	ŀ	191	7 307	1
Loreto	26 922	ŀ	1	34	1	1	446	ŀ	ŀ	38 221	1
Ucayali	21 746	ŀ	1	36	1	54	65	ŀ	ŀ	8 2 2 8	1
Madre de Dios	1 439	1	1	1	ł	1	4	1	1	772	1

(continúa Cuadro Nº 2)



Cuadro 3 Perú: Producción de principales cultivos, según región o subregión, 2013 (t).

			· ]				•					
Región/subregión	Achiote	Ajo	Alfalfa	Algodón rama	Arroz cáscara	Arveja grano seco	Arveja grano verde	Cacao	Café	Camote	Caña de azúcar	Cañihua
Nacional	7 499	81 407	6 986 786	82 623	3 046 773	54 348	130 065	71 838	255 857	292 124	10 992 240	4 644
Tumbes	2	:	:		103 338	:	:	574	:	172	:	:
Piura	1	222	5 018	4 784	550 431	4 681	470	546	2 280	16 165	1	1
Lambayeque	1	;	112 786	4 086	428 352	587	2 388	16	675	55 736	3 046 548	1
La Libertad	2	2 323	203 110	5 377	365 440	9 957	3 385	59	254	8 015	5 398 658	ł
Cajamarca	47	6 780	190 868	l	212 992	15 179	19 154	1 046	54 472	9 220	1	1
Cajamarca	1	4 044	169 853	l	14 057	7 118	10 582	;	294	1 135	ŀ	1
Chota	47	2 649	21 015	l	29 349	7 289	8 207	66	2 171	8 085	I	1
Jaén	;	88	;	I	169 586	773	365	947	52 007	;	ł	ŀ
Amazonas	38	73	9 7 7 9	I	329 614	339	1 609	4 269	32 857	234	;	ł
Ancash	1	151	211 574	6 0 2 9	57 048	2 121	2 475	;	1	24 640	871 827	1
Lima	1	6 903	430 892	3 314	1	18	4 028	;	1	139 012	1 578 131	1
Lima Metropolitana	1	104	1 510	6	1	1	635	;	1	8 485	1	1
Callao	1	1	89	l	1	1	1	:	1	;	ŀ	1
Ica	;	1512	167 398	56 390	;	1	432	;	1	20 618	;	ł
Huánuco	46	329	15 907	99	28 744	1 660	28 549	2 744	2 854	4 876	ŀ	1
Pasco	3 559	1	3 105	l	4 279	214	2 015	575	7 1 9 7	;	ŀ	1
Junín	114	2 956	89 188	l	5 634	2 506	31 024	9 835	54 837	;	ŀ	1
Huancavelica	1	1 252	153 421	l	1	5 943	16 554	:	7	17	ŀ	1
Arequipa	1	56 246	3 231 790	406	259 574	53	6 2 6 9	:	;	1 463	770 76	13
Moquegua	1	186	680 622	I	1	1	110	:	1	72	ŀ	ŀ
Tacna	1	285	256 068	I	1	1	186	:	1	313	ŀ	ŀ
Ayacucho	229	1 623	266 876	I	693	4 399	4 834	6 188	4 434	327	ŀ	ŀ
Apurimac	1	461	84 530	I	1	1 489	2 703	:	1	315	ŀ	ŀ
Abancay	1	1	20 308	I	1	464	1 804	:	1	25	ŀ	ŀ
Andahuaylas	1	461	64 222	I	1	1 025	899	:	1	260	ŀ	ŀ
Cusco	3 264	1	145 112	I	1 856	4 185	3 246	10 351	38 545	136	1	344
Puno	18	:	727 164	I	737	1 017	ŀ	149	6 832	1 244	ŀ	4 288
San Martín	1	1	1	1 741	559 829	1	1	32 126	47 872	;	1	1
Loreto	63	1	;	ı	112 285	1	1	377	140	1	1	;
Ucayali	110	1	1	422	20 124	1	1	2 888	2 587	787	1	;
Madre de Dios	8	:	:	-	5 804	:	:	95	16	277	-	:
												(sigue)

-	۰,
ñ	7
0	
ž	,
~	-
	•
٩	•
_	=
τ	3
a	5
-	÷
	,
L	J
-	_
П	5
٠	3
-	=
	-
Ξ	3
7	=
2	-
c	•
ē	5

224 533         747 928         China         Cocyal Case (1)	Dogića/ciibrogića	Cebada	Cebolla	Cebolla	200	Ecnáviado	Frijol	Frijol	Frijol	Frijol	Grachaea	Haba	Haba
National   1,2453   1479,28   3453   3453   34514   18810   2876   2952   14   3.507   3605   25   25   25   25   25   25   25	region/subregion	grano	de cabeza	china	2000	Esparrago	castilla	de palo	grano seco	loctao	Garbanzo	grano seco	grano verde
stand         140	Nacional	224 533	747 928	23 053	34 593	383 144	18 810	2 876	92 952	18	3 267	78 675	68 621
reduce         297         5759         -         1542         490         5825         2         3484         -         -         542           reduce         54826         541         54         3420         1915         310         1159         -         1200         3420           reduce         54826         3287         6641         54         3420         1915         310         1159         -         1200         3420           reduce         11376         2491         -         19         19         -         45         72         1500         -         19         374           reduce         11376         12         24         45         72         1500         -         19         374         461         19         374         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461         461 <td>Tumbes</td> <td>:</td> <td>54</td> <td>:</td> <td>140</td> <td>:</td> <td>106</td> <td>:</td> <td>2</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>1</td>	Tumbes	:	54	:	140	:	106	:	2	:	:	:	1
reque         117         17 816         641         54         3420         1915         310         1159         -         1210         342           reduct         1134         24826         23357         4961         -         191399         767         48         1638         -         1210         342           reduct         1326         2491         -         961         1701         -         191399         767         48         1639         -         1949           nata         1320         176         -         -         45         -         5149         -         1949           nata         1290         176         -         -         45         -         5149         -         1949           nata         1290         -         1290         -         -         177         -         1949         -         1949           nata         1226         122         1244         177         -         1278         -         1949           nata         1230         1232         1244         177         -         1278         -         1949           nata         1230	Piura	297	5 759	1		490	5 825	2	3 434	ı	;	542	1
trad         54 826         32 337         4 961         -         1913 99         767         448         4 038         18         748         6 461           rica         11376         2431         -         -         1913 99         767         448         4 038         18         748         6 461           narca         11376         2431         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td>Lambayeque</td> <td>117</td> <td>17 816</td> <td>641</td> <td>54</td> <td>3 420</td> <td>1 915</td> <td>310</td> <td>1 159</td> <td>ı</td> <td>1 210</td> <td>342</td> <td>341</td>	Lambayeque	117	17 816	641	54	3 420	1 915	310	1 159	ı	1 210	342	341
trea         11376         2491         -         45         72         15070         -         3704           natroa         9591         1701         -         -         45         72         15070         -         1949           1 129         786         -         -         -         -         -         1949         -         1949           nas         1290         786         -         -         -         -         1949         -         1949           nas         1290         1329         -         -         1544         117         -         -         1949         -         1949           nas         1220         1329         -         1960         2344         177         -         1949         -         1949           nas         3267         12         126         -         1596         -         -         1949         -         1949           nas         3267         1334         1576         -         1596         -         1596         -         1596         -         1669           na         1334         157         -         1526         -	La Libertad	54 826	32 357	4 961	;	191 399	797	48	4 038	18	748	6 461	692
narca         9961         1701         -         -         45         -         5149         -         1949           nas         1290         786         -         -         -         -         72         773         -         1949           nas         1290         786         -         -         -         -         724         -         1960           nas         242         14         -         522         -         -         1544         -         1656         -         1666           ase         242         14         -         1544         17         -         1656         -         1666           ase         226         1510         -         1560         -         173         -         166           o         1037         3344         157         -         152 62         12         -         1746         -         -         168         -         -         168           o         10337         3344         157         -         122 62         125         -         1246         -         168         -         -         168           o	Cajamarca	11 376	2 491	1	90	1	45	72	15 070	I	;	3 704	3 123
1290   786	Cajamarca	9 961	1 701	1	:	1	45	;	5 149	ı	1	1 949	2 149
nas         125         5         —         90         —         —         2 128         —         918         —         89           nas         10 242         14         —         522         —         15 44         —         15 44         —         182           etropolitana         286         32 367         —         15 460         2 344         —         16 65         —         182           etropolitana         28         72 38         15 106         —         15 600         2 344         —         16 61         —         182           o         10 397         33 36         262         1402         —         15 600         —         19 60         —         18 6           o         10 397         33 36         262         1402         —         15 60         —         17 66         —         17 66           o         10 397         33 36         262         1402         —         15 60         —         17 66         —         17 64           o         10 397         33 36         1403         —         15 60         —         16 64         —         17 64         —         17 64	Chota	1 290	786	1	;	1	ŀ	72	7 793	I	;	1 666	975
10   13   13   22   14     522         6   154     180     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182     182	Jaén	125	5	1	90	1	;	;	2 128	ı	1	89	I
terropolitana 28 3.367 15.414 117 1665 1665 2168	Amazonas	242	14	1	522	;	;	;	6 154	ı	;	182	774
etropolitana         386         32 367          19 600         2 394          1936          19 600         2 394          1936           312           ctropolitana         28         7238         15 106          139	Ancash	10 901	13 292	1	;	15 414	117	;	1 605	ı	;	2 168	579
etropolitiana         28         7238         15106          139          706 <td>Lima</td> <td>386</td> <td>32 367</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>19 600</td> <td>2 394</td> <td>;</td> <td>1 936</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>312</td> <td>3 861</td>	Lima	386	32 367	1	1	19 600	2 394	;	1 936	ı	1	312	3 861
13   13   13   14   157   15   15   15   15   15   15   1	Lima Metropolitana	28	7 238	15 106	;	139	1	;	200	1	1	ł	187
10         133 484         157         -         152 682         125         -         784         -         1294         -         4768           10         331         336         262         1402         -         -         9451         -         1266         -         4768           311         -         -         4165         -         -         -         1266         -         182           4         12         63         -         416         -         -         1266         -         182           5         12         63         -         4306         -         -         7567         -         4768         -           5         1842         430655         1403         -         -         7647         -         8534         -         8532         -         -         8532         -         -         8532         -         -         8532         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Callao	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	ŀ
10 30 1         3336         262         1402            9 451          4768           311           415            1266          4768           avelica         25 28         12 867          415            182           avelica         25 28         13 436 </td <td>Ica</td> <td>201</td> <td>133 484</td> <td>157</td> <td>;</td> <td>152 682</td> <td>125</td> <td>;</td> <td>784</td> <td>I</td> <td>1 294</td> <td>1</td> <td>422</td>	Ica	201	133 484	157	;	152 682	125	;	784	I	1 294	1	422
311         -         -         -         -         -         -         1182           velica         28 092         12 867         -         415         -         -         12 66         -         -         1182           velica         25 28         53         -         -         415         -         -         -         5 304         -         -         1182           veal         1842         430 655         1 403         -         -         -         5 641         -         -         1182           gual         202         3 741         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td>Huánuco</td> <td>10 397</td> <td>3 336</td> <td>262</td> <td>1 402</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>9 451</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>4 768</td> <td>4 823</td>	Huánuco	10 397	3 336	262	1 402	1	;	;	9 451	ı	1	4 768	4 823
28 092         12 867         -         415         -         -         5 304         -         5 304         -         3 734         1           velica         25 528         53         -         -         -         -         7 567         -         -         3 734         1           paa         1 842         430 655         1 403         -         -         -         7 567         -         -         661           gua         202         3741         -         -         -         230         -         -         661           ho         15 98         4 014         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Pasco	311	1	!	;	1	1	;	1 266	1	1	1 182	2 078
velica         25 528         53         -         -         -         -         -         7 567         -         8 532           val         1842         430 655         1403         -         -         -         9 641         -         -         661           gua         202         3741         -         -         -         -         9 641         -         -         641           ho         202         374         -         -         -         -         -         -         444           ho         15 908         4 014         -         143         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Junín	28 092	12 867	!	415	1	1	;	5 304	1	1	3 734	18 530
gua         1842         430 655         1403            9 641           661           gua         202         3741              230           244           ho         15 908         4014          143               244           ho         15 908         4014          143           7404          15 94           act         7753         1013             7404          15 954           cay         2312         72           4834          15 954          5 954           cay         2312         72             4834          1709         2559          1706           cay         7316               1709         2559           1708	Huancavelica	25 528	53	1	;	1	1	;	7 567	1	1	8 532	6 865
gua         202         3741         -         -         -         -         230         -         -         244           ho         15 908         4 014         -         143         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td>Arequipa</td> <td>1 842</td> <td>430 655</td> <td>1 403</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>9 641</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>661</td> <td>2 696</td>	Arequipa	1 842	430 655	1 403	;	1	1	;	9 641	1	1	661	2 696
ho         15 908         4 014	Moquegua	202	3 741	!	;	1	1	;	230	1	1	244	406
ho         15 908         4 014          143           322         2356          15         6749           acc         7753         1013             7404          5554           cay         2312         775            7404          5574           huaylas         5441         941           4834          2569          2074           huaylas         52165         6029            4834          380           rtín               380           rtín               2072           rtín </td <td>Tacna</td> <td>c</td> <td>34 038</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ŀ</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>999</td>	Tacna	c	34 038	1	1	ŀ	;	:	;	1	1	1	999
act         7753         1013              7404          5564           cay         2312         72              5594          5074           huaylas         541         941            4834           2074           huaylas         5416         6029            4834          380           26 958         7310                22072           ritín                22072           ritín	Ayacucho	15 908	4 0 1 4	1	143	1	;	322	2 356	ı	15	6 749	5 091
cay         2 312         72              2 569           2 074           huaylas         5 441         941            4 834           3 880           29 165         6 029             1709         2 853           2 2 072           rtfin              398           11068           rtfin	Apurimac	7 753	1 013	1	;	1	ŀ	;	7 404	I	;	5 954	4 893
huaylas         5 441         941             4 834          3880           29 165         6 029             1709         2 853           22 072           rtín               11068           11068           rtín           16 343           4 924 <td< td=""><td>Abancay</td><td>2312</td><td>72</td><td>!</td><td>;</td><td>1</td><td>1</td><td>:</td><td>2 569</td><td>1</td><td>1</td><td>2 074</td><td>3 906</td></td<>	Abancay	2312	72	!	;	1	1	:	2 569	1	1	2 074	3 906
29 165       6 029             22 072         26 958       7 310             11 068         11 068         rtín         16 343        1068        4924              523       8 742        5279        4749               4811        1168       413       1631            de Dios         390         287	Andahuaylas	5 441	941	!	;	1	1	:	4 834	1	1	3 880	786
Left Segretary S	Cusco	29 165	6 0 5 9	1	;	1	1		2 853	1	1	22 072	4 718
rtín 16343 1068 4924	Puno	26 958	7310	1	:	1	;	;	398	ı	1	11 068	2 798
523 8742 5279 4749	San Martín	ı	!	1	16 343	!	1 068	;	4 924	I	1	1	ı
4811 1168 413 1631 390	Loreto	I	!	523	8 742	!	5 279	:	4 749	ı	1	1	ı
	Ucayali	ı	!	1		!	1 168	413	1 631	I	1	1	ı
	Madre de Dios	1	1	1	330	1	;	1	287	1	1	1	ŀ



(continúa Cuadro Nº 3)

Región/subregión	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maiz amarillo duro	Maiz amiláceo	Maiz	Mandarina	Mango	Manzana	Marigold	Mashua	Naranja
Nacional	2 506	4 037	228 470	1 365 239	307 481	399 370	313 797	458 766	156 431	7 461	31 113	441 125
Tumbes	;	1	16 636	3 585	;	2 177	2	276	1	:	1	266
Piura	;	ı	126 277	76 848	16 264	1 590	1	349 970	1	4 932	ı	1 876
Lambayeque	;	i	44 179	116 662	3 997	20 722	1	52 831	I	1	ı	2 473
La Libertad	114	2 155	927	291 112	18 908	9 411	869	5 831	1 748	1 718	286	2 675
Cajamarca	;	1 503	719	68 032	34 895	34 160	1	9 530	381	:	1	6 409
Cajamarca	;	1 478	274	26 801	12 401	15 003	1	9 240	381	:	1	404
Chota	;	25	286	32 056	20 064	18 330	1	89	I	:	1	3 294
Jaén	;	i	159	9 175	2 430	827	1	223	I	1	ı	2 711
Amazonas	;	i	6 288	26 301	5 743	7 413	1	1 400	2	1	130	5 970
Ancash	294	569	544	76 297	12 934	209 09	1	9 277	4 327	:	1	3 522
Lima	;	ŀ	20	238 520	1 503	30 873	178 784	9 754	143 452	811	30	45 118
Lima Metropolitana	2	ŀ	:	2 912	:	1 380	1 775	22	851	:	1	6
Callao	1	I	;	1	ŀ	1	ŀ	1	I	1	I	1
Ica	∞	ŀ	1 585	119 731	286	21 210	68 564	5 395	984	:	1	25 823
Huánuco	;	ŀ	1 059	35 011	19 569	9 220	1 083	691	37	:	1 221	11 262
Pasco	;	i	90	6 788	1 646	10 642	170	92	I	1	ı	630
Junín	;	ŀ	2 689	14 604	18 446	80 154	45 815	1 209	187	:	5 504	245 099
Huancavelica	31	13	121	383	27 269	5 088	1	179	287	1	1 779	308
Arequipa	359	ı	35	6 349	10 534	14 804	1	154	1 035	:	38	171
Moquegua	;	ŀ	81	186	795	207	1	77	809	:	71	95
Tacna	;	ŀ	;	69	1 187	1 436	1	1	498	1	ı	212
Ayacucho	156	25	705	2 461	17 454	12 276	371	435	494	:	3 909	3 773
Apurimac	430	73	265	5 159	41 456	11 925	1	257	897	1	4 422	343
Abancay	39	ŀ	148	4 101	13 026	11 078	1	146	448	:	638	202
Andahuaylas	391	73	117	1 058	28 430	847	1	111	449	1	3 785	141
Cusco	1114	ŀ	879	6 225	68 981	43 880	1 290	780	639	:	7 325	18 565
Puno	;	ŀ	48	3 950	5 615	148	6 451	:	I	:	968 9	25 817
San Martín	:	1	6 034	120 989	1	1	952	2 749	I	1	I	28 361
Loreto	;	:	6 30 6	109 235	1	19 627	2 575	666	I	:	ı	3 047
Ucayali	;	:	9 525	21 042	1	:	4 881	6 542	I	:	ı	8 614
Madre de Dios	:	1	425	12 791	1	120	384	339	1	:	ı	889

14 723 16 579 17 472 9 588 2 276 (sigue)

10 374

PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Оса	Aceituna	Olluco	Orégano seco	Pallar grano seco	Palma aceitera	Palta	Papa	Papaya	Pecana
Nacional	94 687	57 768	186 211	14 089	9 308	566 583	317 418	4 569 629	152 617	2 334
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	:	472	:
Piura	969	ı	873	I	l	1	1 700	22 929	1 525	1
Lambayeque	119	ı	275	I	1 615	1	2 110	5 429	99	:
La Libertad	9 6 650	125	10 478	I	42	1	74 698	407 933	4 079	:
Cajamarca	6 262	ı	19 355	I	l	1	4 462	341 739	3 191	1
Cajamarca	1 849	ı	6 992	I	l	1	3 475	116 372	424	1
Chota	4 413	ı	11 294	I	I	1	768	223 255	266	:
Jaén	1	ı	1 070	I	l	1	219	2 111	2 201	1
Amazonas	399	ı	1 967	I	I	1	1 163	66 423	8 961	1
Ancash	2 295	ı	6 385	I	240	1	54 783	109 423	89	1
Lima	511	1 501	829	I	I	1	60 107	145 339	226	381
Lima Metropolitana	1	382	I	I	I	1	1 142	3 967	1	20
Callao	1	!	1	11	I	;	1	1	1	1
Ica	1	3 792	25	I	7 380	1	39 439	83 941	9/	1 933
Huánuco	4 177	ı	19 268	I	l	5 185	2 446	618 671	2 566	1
Pasco	4 871	ı	6 1 1 8	I	I	1	1 841	85 238	1851	:
Junín	5 091	ı	18 720	71	I	1	34 505	402 733	10 833	:
Huancavelica	2 162	ı	12 003	I	I	1	672	269 290	200	:
Arequipa	292	4 267	518	4 894	l	1	9 943	284 323	25	1
Moquegua	23	389	46	1 282	I	1	5 551	8 331	1	:
Tacna	1	47 313	ı	7 731	l	1	202	8 050	1	1
Ayacucho	5 678	ı	12 081	30	31	1	5 288	285 836	2 164	1
Apurimac	8 134	I	25 662	26	I	1	2 445	351 053	348	:
Abancay	1 454	ŀ	11 634	I	I	1	1 059	68 113	180	1
Andahuaylas	089 9	ı	14 027	26	l	1	1 387	282 940	168	1
Cusco	15 487	I	36 773	I	I	1	2 696	425 946	13 151	:
Puno	31 840	I	14 835	15	I	1	2 2 7 9	643 035	4 260	:
San Martín	;	I	I	I	ı	330 629	885	1	32 435	1
Loreto	1	ı	I	I	ı	111 398	3 330	1	12 871	;
Ucayali	1	ı	ı	I	ı	119 371	2 283	1	45 108	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	447	-	7 819	:

25 475 3 532 --800 2 732 10 760

21 MINAGRI / DGESEP / DEA

(continúa Cuadro Nº 3)

-
m
0
-
_
_
0
_
~
$\simeq$
æ
3
5
v
_
æ
<u>'</u>
=
=
-
Ħ
_
_
0
u

			Sorgo								
Región/subregión	Plátano	Quinua	grano	Soya	Tarhui	Té	Tomate	Trigo	Uva	Yuca	Zarandaja
Nacional	2 113 806	52 130	149	2 713	12 042	4 319	253 588	230 112	439 244	1 191 596	2 819
Tumbes	110 242	:	1	06	1	+	82	1	1	1 424	1
Piura	259 749	1	;	673	;	1	1 866	9 884	125 616	11 349	ł
Lambayeque	3 905	427	;	1	;	1	11 178	1 340	3 747	6 220	2 169
La Libertad	9 2 5 5 6	1 146	24	1	4 192	1	6 1 9 9	62 512	41 093	21 795	215
Cajamarca	38 393	219	;	409	230	1	1 178	33 279	2 144	75 612	435
Cajamarca	1 880	219	ŀ	1	230	1	96	27 129	2 144	2 016	15
Chota	4 734	1	;	1	;	1	723	5 332	ı	42 063	420
Jaén	31 779	1	;	409	;	1	359	818	ı	31 534	1
Amazonas	140 529	15	ŀ	999	75	1	196	716	I	134 214	I
Ancash	1 373	347	1	1	726	1	5 123	19 081	1 915	7 1 2 7	1
Lima	4 185	202	1	1	1	1	44 797	336	63 868	44 959	!
Lima Metropolitana	366	5	1	1	1	1	2 412	11	777	48	1
Callao	1	!	1	1	1	1	ŀ	!	I	I	!
Ica	2 091	58	ŀ	ŀ	1	1	131 305	65	169 043	3 650	I
Huánuco	151 951	389	1	1	548	299	4 063	15 811	I	56 108	I
Pasco	97 171	!	1	1	1	1	I	519	I	74 243	I
Junín	196 823	3 852	ŀ	124	93	1	066	15 812	I	72 189	I
Huancavelica	574	671	ŀ	ŀ	685	1	431	5 883	I	I	I
Arequipa	17	5 326	125	ŀ	1	1	28 842	22 298	18 890	366	I
Moquegua	17	26	ŀ	ŀ	1	1	78	126	4 415	16	I
Tacna	20	360	1	1	1	1	699 /	46	6 093	ı	I
Ayacucho	6 524	4 925	1	<b>~</b>	229	1	1 360	11 298	80	6 091	I
Apurimac	246	2 010	1	1	867	1	1 723	8 208	I	339	I
Abancay	114	533	1	1	538	1	1 641	2 333	I	69	1
Andahuaylas	132	1 477	1	1	330	1	82	6 175	I	270	1
Cusco	33 515	2 818	1	141	2 199	3 573	594	20 826	I	31 909	I
Puno	11 184	29 331	1	41	1 749	1	20	1 760	I	15 842	I
San Martín	476 530	1	1	437	1	1	1 664	I	1 563	110 956	1
Loreto	280 390	:	;	71	;	;	1 481	I	I	392 558	1
Ucayali	270 452	1	1	59	1	79	295	I	I	114 472	I
Madre de Dios	17 974	1	1	1	1	1	44	I	I	10 110	I
					1		** L .	-	٠.		

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP- Dirección de Estadística Agraria



Cuadro 4 Perú: Rendimiento promedio de principales cultivos, según región o subregión, 2013 (kg/ha).

Región/subregión	Achiote	Ajo	Alfalfa	Aigodon rama	Arroz cáscara	Arveja grano seco	Arveja grano verde	Сасао	Café	Camote	cana de azúcar	Cañihua
Nacional	810	10 522	43 697	2 632	7 713	1 020	3 815	736	640	18 348	133 717	740
Tumbes	790	1	1	1	7 784	1	1	1 052	1	2 096	1	:
Piura	;	2 413	22 502	3 726	9 377	728	2 052	471	306	17 476	1	1
Lambayeque	1	1	45 960	2 879	8 303	727	1 624	552	635	18 666	105 954	1
La Libertad	704	8 238	44 895	5 974	10 971	1 165	3 728	1 305	923	14 746	152 532	1
Cajamarca	604	5 553	51 852	1	7 729	848	1 634	842	824	6 740	1	1
Cajamarca	1	966 9	55 336	1	6 949	915	1 332	;	189	6 8 2 9	1	1
Chota	604	4 218	34 366	1	8 146	810	2 254	639	631	6 721	1	1
Jaén	1	5 855	ŀ	1	7 732	682	2 635	871	851	1	1	1
Amazonas	620	5 042	98 466	1	7 661	768	2 468	630	672	7 677	1	1
Ancash	1	4 719	28 893	3 186	11 787	1 006	3 511	;	1	18 360	141 940	1
Lima	1	7 183	39 725	2 956	I	1 000	4 541	1	1	21 354	141 128	ŀ
Lima Metropolitana	:	6 953	31 458	3 050	ı	I	6 8 2 9	;	1	22 871	1	1
Callao	1	1	13 600	;	I	I	ŀ	1	1	1	1	ŀ
Ica	1	20 439	31 527	2 483	I	1	4 697	;	1	23 107	1	1
Huánuco	852	5 023	26 611	846	3 891	1 148	8 521	530	208	13 169	1	1
Pasco	2 013	1	20 430	1	1 498	884	2 989	966	029	1	1	1
Junín	485	8 523	38 879	1	3 183	2 056	6 727	774	553	1	1	1
Huancavelica	1	5 590	13 846	1	I	1 518	3 622	;	200	5 500	1	1
Arequipa	:	14 393	76 898	2 803	13 248	2 926	7 2 1 4	;	1	9 379	132 304	926
Moquegua	1	6 194	63 325	1	I	1	2 806	;	1	8 049	1	1
Tacna	1	10 556	23 069	1	I	1	5 167	;	1	11 593	1	1
Ayacucho	1 309	4 691	28 570	;	2 310	096	2 653	705	889	12 577	1	1
Apurimac	1	4 681	33 145	1	I	1 299	3 262	;	1	7 500	1	1
Abancay	1	1	26 969	1	I	1 206	3 688	;	1	11 000	1	1
Andahuaylas	1	4 681	35 733	;	I	1 346	2 648	1	1	7 027	1	ŀ
Cusco	486	1	66 276	1	1 751	1 236	5 848	474	684	7 158	1	514
Puno	783	1	21 837	1	1 833	929	ŀ	749	029	080 6	1	797
San Martín	ł	1	1	1 196	9 805	1	1	927	295	1	1	1
Loreto	1 544	1	ł	1	3 208	1	ŀ	803	800	1	1	1
Ucayali	1 147	1	1	1 102	2 249	1	1	887	1 047	7 795	1	1
Madre de Dios	663	1	1	:	1 851	1	ŀ	553	516	7 190	1	1
												(signe)



(continúa Cuadro Nº 4)

Región/subregión	Cebada	Cebolla	Cebolla	Coco	Espárrago	Frijol	Frijol	Frijol	Frijol	Garbanzo	Haba	Haba
Nacional	1 457	39 248	17 628	14 087	11 379	1 217	1 401	1 144	1 500	1 318	1 369	4 665
Tumbes	:	18 000		17 373		1 213		1 191	:	;	;	:
Piura	807	21 569	ı	10 783	5 632	1 286	2 000	699	ŀ	i	821	1
Lambayeque	684	28 506	13 354	2 160	5 029	981	1 442	788	;	1 143	870	1 364
La Libertad	1 852	36 313	22 625	;	13 005	1 839	1 614	1 360	1 500	1 247	1 304	3 386
Cajamarca	904	10 423	I	7 496	1	776	761	815	;	1	859	2 110
Cajamarca	920	13 943	ı	;	1	776	;	873	;	1	971	2 129
Chota	791	6 830	I	1	1	ŀ	761	819	;	1	756	2 069
Jaén	922	2 320	ı	7 496	1	1	;	691	;	1	913	ŀ
Amazonas	1176	7 000	ı	13 218	1	1	;	681	;	1	784	2 325
Ancash	966	18 827	I	1	5 414	1 232	;	1 206	;	1	1 018	3 575
Lima	1 502	30 885	I	1	8 845	2 223	;	1 915	;	1	1 393	4 403
Lima Metropolitana	4 583	24 536	23 240	;	6 950	ł	;	3 044	;	1	ŀ	689 9
Callao	1	1	ı	;	1	1	;	!	1	1	1	1
Ica	2 349	62 536	6 523	1	11 650	1 907	;	1 936	;	1 607	ı	5 089
Huánuco	1 379	16 722	11 149	11 127	1	1	;	1 451	;	1	1 227	8 012
Pasco	1 853	1	ı	1	1	1	1	1 533	;	1	1 326	4 660
Junín	2 2 0 8	19 291	ı	5 932	1	ŀ	;	1 261	;	1	2 056	7 318
Huancavelica	1 488	6 663	ı	;	1	ŀ	;	1 509	;	1	1 495	3 584
Arequipa	2 892	45 308	31 895	;	1	1	;	1 804	;	1	2 097	6 382
Moquegua	1118	37 036	I	;	1	1	;	2 451	;	1	1 379	5 077
Tacna	1 500	36 838	I	;	1	1	;	I	;	1	I	5 833
Ayacucho	1 108	9 719	I	10 214	1	1	1 347	1 099	;	1 000	1 005	2 744
Apurimac	1 443	6 684	ı	;	1	1	;	1 764	;	1	1 488	3 543
Abancay	1 146	12 000	I	1	1	1	;	2 077	;	1	1 310	3 716
Andahuaylas	1 622	6 465	ı	1	1	!	;	1 633	;	1	1 605	2 992
Cusco	1 912	12 966	ı	;	1	1	1 402	1 505	;	1	1 925	7 303
Puno	1 017	17 743	I	1	1	1	;	1 098	;	1	1 153	5 675
San Martín	:	1	ı	25 162	1	1 001	;	1 043	;	1	;	1
Loreto	:	;	1 749	10 432	1	686	;	1 071	;	;	ı	;
Ucayali	:	;	ı	9 838	1	1 572	1 621	1 582	;	;	ı	;
Madre de Dios	:	:	1	9 335	:	:	:	805	:	:	i	;

(continúa Cuadro Nº 4)

Región/subregión	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz amarillo duro	Maíz amiláceo	Maíz choclo	Mandarina	Mango	Manzana	Marigold	Mashua	Naranja
Nacional	1 535	963	9 6 2 6	4 648	1 418	8 654	25 016	14 454	16 567	17 152	6 2 5 9	15 841
Tumbes	:	1	17 916	3 042	1	6 816	10 000	3 630	:	+	1	14 598
Piura	1	ŀ	7 868	4 053	853	7 465	ł	16 113	ŀ	16 719	ł	3 350
Lambayeque	1	;	29 046	6 242	1 742	8 528	ł	12 460	ŀ	1	1	5 120
La Libertad	11191	1 022	8 601	8 943	1 332	11 618	6319	15 952	10 409	19 977	5 396	10 962
Cajamarca	1	840	4 933	3 195	805	3 257	ł	8 170	10 029	1	ł	960 9
Cajamarca	1	843	3 853	4 266	943	4 844	ł	8 220	10 029	1	ł	4 871
Chota	1	721	2 867	3 125	727	2 524	ł	5 870	ŀ	1	ł	5 408
Jaén	1	ŀ	6 134	1 932	926	6 449	ł	7 186	ŀ	1	ł	7 543
Amazonas	1	;	10 060	2 374	822	6 941	1	12 844	2 000	1	5 930	11 034
Ancash	1 456	1 274	10 264	5 159	1 217	10 551	ł	10 029	9 217	1	1	9 571
Lima	1	;	7 143	9 555	1 975	16 172	38 790	12 012	18 469	15 019	3 333	35 002
Lima Metropolitana	4 000	;	ı	8 203	;	12 898	20 640	11 000	10 598	ŀ	;	18 000
Callao	1	1	ı	1	1	1	1	1	I	1	1	I
Ica	2 500	:	29 118	9 232	2 913	11 016	41 058	7 765	7 760	1	1	27 603
Huánuco	:	:	7 143	3 176	1 217	8 177	7 791	7 390	3 690	1	5 956	12 871
Pasco	:	:	11 250	1 618	1 008	11 917	10 000	12 667	I	1	1	8 630
Junín	:	:	9 605	2 836	2 193	12 339	12 207	5 470	8 509	1	6 704	19 536
Huancavelica	829	1 459	3 678	1 562	1 517	10 157	1	8 503	5 526	1	6 092	5 814
Arequipa	3 206	:	2 672	8 343	3 699	17 815	1	12 832	6 468	1	4 234	6 350
Moquegua	1	;	6 781	4 129	1 216	16 351	1	7 024	5 289	1	8 914	6 768
Tacna	:	:	1	3 000	2 931	10 113	1	1	6 148	1	1	6 625
Ayacucho	1 000	1 000	6 078	2 274	994	5 542	9 049	6 692	5 489	1	3 901	6 872
Apurimac	1326	1 410	4 270	2 866	1 656	0209	1	5 042	5 501	1	6 620	4 832
Abancay	1 393	:	4 172	3 698	1 399	6 054	1	4 563	7 932	1	8 173	5 858
Andahuaylas	1319	1 410	4 402	1 530	1 807	6 010	1	5 849	4 212	1	6 415	3 860
Cusco	1 584	:	7 578	1 647	2 708	18 824	8 776	4 063	6 456	1	7 161	808 6
Puno	:	:	8 000	1 727	1 671	5 920	8 544	1	I	1	7 446	9 9 9 9 9 9 9
San Martín	1	;	11 920	2 173	1	:	11 751	22 529	I	1	ł	13 125
Loreto	:	;	5 172	3 043	1	4 312	5 722	3 460	I	İ	1	269 5
Ucayali	1	;	8 778	2 208	1	:	7 690	12 904	I	1	ł	10 139
Madre de Dios	1	1	7 456	2 370	1	9 000	7 642	8 172	I	1	1	8 024
												(cigio)





(continúa Cuadro Nº 4)

				Orégano	Pallar	Palma					
Región/subregión	Oca	Aceituna	Olluco	seco	grano seco	aceitera	Palta	Рара	Papaya	Pecano	Piña
Nacional	6 434	3 513	6 583	4 048	1 639	16 408	11 568	14 413	12 692	3 015	28 722
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	11 789	1	1
Piura	2 135	1	2 268	1	ł	1	4 956	8 894	13 739	ŀ	ŀ
Lambayeque	1 280	1	1 310	;	1 399	ŀ	8699	5 979	4 125	1	1
La Libertad	5 762	1 521	5 776	1	2 000	ł	12 933	16311	19 334	1	21 017
Cajamarca	4 144	1	5 238	1	ł	ł	7 494	11 499	10 179	1	9 649
Cajamarca	4 996	1	3 717	1	ł	ł	7 810	8 695	11 784	1	ŀ
Chota	3 868	1	9839	1	ł	ł	6 767	13 941	8 767	1	8 511
Jaén	1	;	6 603	;	;	ŀ	5 925	6 587	10 335	1	10 042
Amazonas	5 957	;	6 4 2 9	;	;	ŀ	8 876	14 470	13 526	1	10 601
Ancash	4 166	1	4 637	1	1311	1	13 234	10 333	5 933	1	ŀ
Lima	3 599	9 152	3 343	1	ŀ	1	13 024	23 904	9 417	3 928	ŀ
Lima Metropolitana	1	5 450	1	1	ŀ	ŀ	9 517	28 539	1	2 298	ŀ
Callao	1	1	1	2 625	1	1	ŀ	ŀ	1	ŀ	;
Ica	1	3 519	4 920	1	1 718	ŀ	12 959	35 344	16 784	2 892	ŀ
Huánuco	7 071	1	10 185	1	ŀ	6 336	9 518	15 614	11 937	1	12 815
Pasco	7 059	1	7 677	1	ŀ	ŀ	10 703	9 438	12 178	1	11 486
Junín	6 502	1	6 985	2 361	ŀ	ŀ	8 838	17 482	11 997	ŀ	50 324
Huancavelica	5 759	1	5 716	1	ŀ	ŀ	7 678	10 434	14 280	ŀ	ŀ
Arequipa	4 431	1 129	4 932	7 175	ŀ	ŀ	17 263	32 591	6 250	1	ŀ
Moquegua	4 560	1 369	6 623	1 877	ŀ	ŀ	6 938	13 481	1	ŀ	ŀ
Tacna	1	4 306	1	3 803	ŀ	1	5 941	17 538	1	1	ŀ
Ayacucho	4 120	1	4 432	3 000	1 292	1	7 396	14 932	10 305	1	11 556
Apurimac	7 670	1	9 1 0 5	1 683	ŀ	1	7 479	17 738	5 813	1	ŀ
Abancay	7 613	1	9 795	1	1	1	9 049	12 172	7 180	ŀ	;
Andahuaylas	7 682	1	8 603	1 683	ŀ	ŀ	6 604	19 932	4 831	1	ŀ
Cusco	7 514	1	7 438	1	ŀ	ŀ	10 713	12 795	9 595	ŀ	11 294
Puno	8 242	ł	6 817	3 000	ł	1	998 6	11 580	10 979	1	22 616
San Martín	;	;	;	1	1	23 242	11 806	1	15 199	1	12 791
Loreto	;	;	;	1	1	12 992	10 215	1	9 962	1	9 910
Ucayali	1	ł	1	1	ł	10 938	8 673	1	14 122	1	20 215
Madre de Dios	:	:	:	;	:	;	7 336	1	11 670	:	12 267

VOLVER

-uente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP- Dirección de Estadística Agraria

#### Zarandaja 1 180 1 585 882 12 000 21 600 11 278 16 736 11 218 16616 3 800 9318 9 306 17 773 34 372 9 977 10 271 Yuca 10 644 11 628 10 408 10 408 19332 12 231 20 177 Vid 1 498 1 654 2 324 307 2 421 690 Trigo 10515 36 519 16 000 20 010 33 481 22 968 102 984 25 879 12 687 48 393 26 033 12 035 20 267 22 479 6 800 16 054 10 000 Tomate 7 185 1 938 Té Tarhui 1 251 433 1 790 845 2 313 2 426 1952 1 171 Soya 3 817 grano Sorgo 3 818 1 162 Quinua 3 258 2 000 2 652 170 918 1 801 940 823 791 12 495 31 205 11 412 5 573 8 665 8 325 12 500 3 728 13 175 10415 5 780 7 029 9 738 14 736 11 474 15 777 9 752 3 721 8 934 9 692 Plátano 12811 5 641 10 781 9 892 Región/subregión ima Metropolitana Nacional Andahuaylas Madre de Dios -ambayeque Huancavelica Cajamarca a Libertad Cajamarca Moquegua San Martín Abancay Amazonas Ayacucho Arequipa Apurimac Huánuco umbes Chota Ancash Ucayali Callao Pasco Cusco Tacna Junín Puno Lima

MINAGRI / DGESEP / DEA 27

(continúa Cuadro Nº 4)



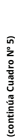
Cuadro Nº 5 Perú: Precio promedio en chacra de principales cultivos, según región o subregión, 2013 (S/. por kg).

			-						-	5		
Región/subregión	Achiote	Ajo	Alfalfa	Algodon rama	Arroz cáscara	Arveja grano seco	Arveja grano verde	Cacao	Café	Camote	Cana de azúcar	Cañihua
Nacional	2,15	3,15	0,16	2,68	0,87	2,29	1,48	2,00	4,89	95'0	ı	3,99
Tumbes	3,50	1	1	1	66'0	+	:	5,19	1	0,70	I	1
Piura	1	4,42	0,43	2,60	96'0	2,43	1,82	3,10	8,84	0,51	ı	1
Lambayeque	1	1	0,20	2,81	6,0	2,56	1,60	5,44	6,18	0,59	ı	1
La Libertad	3,42	4,66	0,20	2,68	06'0	2,23	1,72	3,62	4,46	0,61	ı	1
Cajamarca	3,58	6,43	0,07	1	0,83	2,47	1,38	4,33	5,04	0,45	ı	1
Cajamarca	1	7,26	6,03	1	76'0	2,56	1,67	ŀ	5,13	99'0	ı	1
Chota	3,58	5,29	0,32	1	66'0	2,41	86'0	2,88	4,53	0,42	ł	ł
Jaén	1	2,98	I	1	62'0	2,09	1,81	4,48	2,06	ł	I	ł
Amazonas	2,07	2,75	0,31	1	0,82	3,26	2,66	4,66	5,69	0,71	I	ł
Ancash	1	3,87	0,19	2,66	98'0	2,16	1,29	ŀ	1	0,76	ı	1
Lima	1	2,42	0,25	2,37	1	2,34	1,51	ŀ	1	0,56	ı	1
Lima Metropolitana	1	1,45	0,28	2,70	1	1	0,91	ŀ	1	0,79	ı	1
Callao	1	1	1,00	1	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1
Ica	1	4,30	0,19	2,76	1	1	1,93	ŀ	1	0,49	ı	1
Huánuco	1,65	4,85	0,20	0,57	76'0	2,55	1,30	5,10	4,88	0,54	I	1
Pasco	2,34	1	98'0	1	1,22	1,67	2,44	4,27	4,40	1	I	1
Junín	3,30	4,67	0,18	;	98'0	2,15	1,42	4,65	4,75	1	I	1
Huancavelica	1	3,28	0,17	1	1	2,27	1,77	ŀ	2,56	1,33	I	1
Arequipa	1	2,63	0,10	2,50	0,94	1,96	1,57	ŀ	1	1,06	I	2,55
Moquegua	1	3,71	0,07	;	1	1	1,76	ŀ	1	08'0	I	ŀ
Tacna	1	3,26	0,22	;	1	1	2,33	ŀ	1	1,11	ı	ŀ
Ayacucho	1,68	4,16	0,23	;	1,22	1,87	1,45	6,33	5,55	0,52	I	ŀ
Apurimac	1	2,71	0,21	1	1	1,66	1,40	ŀ	1	0,53	ı	ł
Abancay	1	1	0,20	;	1	1,55	1,42	ŀ	1	1,00	I	ŀ
Andahuaylas	1	2,71	0,22	;	1	1,71	1,35	ŀ	1	0,43	ı	ŀ
Cusco	1,86	1	0,29	1	0,83	2,37	1,26	4,44	4,23	1,09	ı	4,52
Puno	4,34	1	0,30	1	2,29	1,72	1	7,45	7,49	0,91	ı	3,95
San Martín	1	1	I	1,26	0,78	1	1	5,21	4,35	1	I	1
Loreto	2,44	1	ı	1	0,55	1	1	2,63	2,67	1	1	1
Ucayali	3,53	1	ı	1,41	0,77	1	1	4,46	4,37	0,30	1	1
Madre de Dios	1,72	1	ı	1	1,23	1	1	4,79	2,72	0,64	I	1
												(signe)

_
5
<u> </u>
Z
9
늄
ĕ
≂
U
'n
`⊇
≔
Ξ
8
့ပ

	Cehada	Ceholla	Ceholla			Friio	Friiol	Friio	Friiol		Haha	Haha
Región/subregión	grano	de cabeza	china	0000	Espárrago	castilla	de palo	grano seco	loctao	Garbanzo	grano seco	grano verde
Nacional	1,16	0,46	0,58	98'0	3,05	1,71	1,97	3,52	2,60	3,57	2,03	0,84
Tumbes		0,30	:	0,50	:	1,43	1	2,67		:	:	1
Piura	1,38	0,49	1	99'0	5,20	2,12	4,00	3,25	i	1	2,40	ı
Lambayeque	1,10	0,87	2,43	09'0	4,14	2,10	1,59	3,19	ŀ	3,36	1,67	1,41
La Libertad	1,15	99'0	0,64	:	2,83	1,63	1,93	3,50	2,60	3,57	1,87	1,04
Cajamarca	1,12	0,83	ŀ	0,51	ŀ	2,50	1,39	2,69	ŀ	ŀ	1,96	76'0
Cajamarca	1,16	0,73	ŀ	:	ŀ	2,50	1	3,09	ŀ	ŀ	2,19	1,00
Chota	0,82	1,06	ŀ	:	ŀ	1	1,39	2,55	ŀ	ŀ	1,74	0,92
Jaén	0,75	0,71	ŀ	0,51	ŀ	1	1	2,19	ŀ	ŀ	1,06	ı
Amazonas	1,18	2,50	ŀ	0,57	ŀ	1	1	4,01	ŀ	ŀ	2,13	1,11
Ancash	1,42	95'0	ŀ	:	2,86	2,46	1	4,74	ŀ	ŀ	1,91	0,88
Lima	1,52	0,58	1	:	2,29	2,38	:	5,40	i	1	2,11	1,04
Lima Metropolitana	1,50	0,39	0,62	:	3,83	1	:	4,60	ŀ	ŀ	ŀ	0,65
Callao	1	1	;	1	1	1	1	ŀ	ŀ	1	1	ı
Ica	0,95	0,46	69'0	:	3,43	3,02	:	5,45	i	3,76	1	1,43
Huánuco	1,22	0,71	9,76	0,39	ŀ	1	1	3,79	ŀ	ŀ	2,13	0,79
Pasco	1,04	1	ŀ	:	ŀ	1	1	2,34	ŀ	ŀ	2,18	0,75
Junín	0,97	0,52	1	0,57	ŀ	1	1	2,79	ŀ	ŀ	1,71	95'0
Huancavelica	0,94	1,45	ŀ	:	ŀ	1	1	3,79	ŀ	ŀ	2,14	1,01
Arequipa	1,34	0,40	0,42	:	i	1	:	5,25	ŀ	ł	2,02	0,83
Moquegua	1,69	0,44	ŀ	:	i	1	1	5,11	1	ŀ	2,10	0,83
Tacna	2,60	0,45	1	:	1	1	1	1	i	1	1	1,33
Ayacucho	1,12	0,84	;	1,06	;	;	1,65	3,38	I	3,83	1,82	0,88
Apurimac	1,28	0,74	ł	:	i	1	:	3,47	ŀ	ł	1,64	1,05
Abancay	1,27	06'0	1	:	1	1	1	3,13	i	1	1,41	1,16
Andahuaylas	1,28	0,72	1	:	1	1	1	3,65	i	1	1,77	0,63
Cusco	1,27	66'0	ł	:	i	1	2,45	2,80	ŀ	ł	1,85	76'0
Puno	1,35	0,72	ŀ	:	i	1	1	1,79	1	ŀ	2,80	96'0
San Martín	ı	1	1	0,30	ŀ	1,80	1	4,22	ŀ	ŀ	1	I
Loreto	ı	1	1,30	0,34	1	0,78	1	1,77	I	ŀ	;	ı
Ucayali	ı	1	1	0,35	ŀ	1,57	09'0	2,40	ŀ	ŀ	1	I
Madre de Dios	ŀ	;	;	0,87	;	;	1	3,48	1	;	;	ŀ
												(eigin)

Anuario



Naranja 0,54 0,37 49 0,67 0,50 0,61 Mashua 0,39 96'0 0,74 1,08 0,88 0,63 0,83 09'0 0,80 Marigold 0,35 0,34 Manzana 0,67 66'0 1,19 0,71 0,91 06'0 1,09 0,73 0,91 1,57 1,03 09'0 1,71 1,47 1,11 0,87 1,00 1,88 Mango 0,55 0,57 0,87 0,88 0,64 1,00 0,85 0,48 0,87 95'0 0,87 2,68 0,64 0,82 0,58 0,71 1,02 1,31 1,83 0,91 Mandarina 9,1 1,0 0,45 choclo Maíz 0,94 0,85 0,79 1,38 0,95 0,65 0,95 1,33 0,87 0,94 1,44 0,65 0,96 0,84 1,47 1,26 1,04 0,71 0,71 amarillo duro amiláceo 2,28 2,19 2,00 2,77 2,14 2,07 2,93 2,37 3,69 3,00 1,78 1,99 1,49 2,11 1,91 0,89 0,79 0,88 0,67 0,91 0,83 0,94 0,94 0,97 0,87 2,39 0,91 1,04 0,98 0,97 ,38 1,19 0,72 0,74 0,89 9) 1,34 1,30 6, 0,97 0,91 0,91 Limón 0,65 1,00 92'0 36'0 95,1 96,1 7,64 1,56 1,62 1,37 3,84 3,88 1,52 0,81 06′0 Lenteja 3,49 3,93 40 2,00 3,50 4,49 3,24 4,50 Kiwicha 3,49 3,50 4,50 4,03 1,40 2,00 3,93 4,49 3,24 3,11 3,24 Región/subregión Lima Metropolitana Andahuaylas Nacional Madre de Dios Huancavelica Lambayeque Cajamarca La Libertad Cajamarca Moquegua San Martín Abancay Amazonas Ayacucho Apurimac Arequipa Chota Huánuco Ancash -umbes Callao Tacna Loreto Pasco Junín Lima <u>e</u>

PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

(continúa Cuadro Nº 5)											
Región/subregión	Оса	Aceituna	Olluco	Orégano seco	Pallar grano seco	Palma aceitera	Palta	Рара	Papaya	Pecana	Piña
Nacional	0,84	1,92	98'0	6,22	3,09	0,40	1,91	7,00	95'0	13,45	0,58
Tumbes		1	:	:	1	:	:	:	1,07	1	:
Piura	1,04	1	1,10	1	1	1	1,79	0,88	1,34	ł	1
Lambayeque	1,00	ł	1,00	1	2,40	1	1,51	09'0	0,49	ł	1
La Libertad	0,52	3,89	0,67	1	3,87	1	1,91	0,72	98'0	ł	98'0
Cajamarca	0,48	ł	0,71	1	ł	1	1,54	0,70	0,87	ł	1,12
Cajamarca	0,71	ł	0,76	1	ł	1	1,71	9/'0	0,83	ł	1
Chota	0,39	ł	0,68	1	ł	1	0,91	99'0	0,81	ł	0,85
Jaén	1	ł	0,64	1	ł	1	96'0	0,67	68'0	ł	1,20
Amazonas	1,11	ł	1,26	1	ł	1	0,93	0,75	0,52	ł	0,73
Ancash	0,87	1	1,16	1	3,67	1	2,47	0,83	2,26	ł	1
Lima	9/'0	1,80	0,95	1	ł	1	1,96	09'0	1,21	12,88	1
Lima Metropolitana	1	3,61	1	1	ŀ	1	1,93	9,0	ł	17,05	l
Callao	1	1	1	3,00	1	1	ŀ	1	ł	ŀ	1
Ica	1	2,47	1,20	1	3,22	1	2,30	1,00	1,11	13,71	ŀ
Huánuco	0,45	ŀ	0,74	1	ŀ	09'0	96'0	89'0	0,67	ŀ	0,47
Pasco	0,53	ŀ	0,67	1	ŀ	1	95'0	0,53	1,17	ŀ	98'0
Junín	0,42	ŀ	0,63	4,23	ŀ	1	0,63	0,48	0,79	ŀ	0,49
Huancavelica	86'0	1	1,08	1	!	!	1,42	0,65	1,40	1	1
Arequipa	1,25	2,22	1,77	2,69	!	!	2,95	0,87	1,88	1	1
Moquegua	0,50	3,41	1,06	7,01	ł	1	2,78	08'0	ł	1	1
Tacna	1	1,85	1	6,49	!	!	3,70	1,08	1	1	1
Ayacucho	0,67	1	0,84	2,08	4,05	!	2,06	0,59	0,73	1	0,71
Apurimac	95'0	ł	0,68	2,07	ł	1	1,18	62'0	1,13	1	1
Abancay	0,70	1	0,77	1	1	1	1,75	0,77	66'0	1	1
Andahuaylas	0,53	1	09'0	2,07	!	!	0,75	08'0	1,29	1	1
Cusco	0,93	1	1,00	1	!	!	1,62	0,82	0,67	1	06'0
Puno	1,17	1	1,34	0,61	1	1	1,93	1,18	2,24	1	2,07
San Martín	1	1	1	1	1	0,40	0,53	1	0,41	1	0,52
Loreto	1	1	1	1	1	98'0	0,44	1	0,40	1	0,33
Ucayali	;	1	;	;	1	0,45	0,39	ŀ	0,27	1	0,42
Madre de Dios	1	1	1	1	!	1	1,42	1	0,84	1	1,34
											(sigue)

S)
ŝ
_
0
Ξ
╼
×
<u>10</u>
_
ū
_
æ
Š
_
.=
-
_
0
ŭ
ತ

			grano								
Nacional	0,49	6,29	99'0	2,19	3,36	77'0	0,71	1,37	2,60	0,52	1,69
Tumbes	0,59	;	:	2,02	1	;	0,83	1	;	0,72	:
Piura	0,65	1	1	2,09	1	1	96'0	1,69	4,34	1,00	ŀ
Lambayeque	0,47	2,67	ŀ	ŀ	ŀ	1	0,65	1,11	3,01	0,77	1,82
La Libertad	0,62	7,53	1,15	1	3,96	1	0,93	1,28	1,42	0,95	1,92
Cajamarca	0,49	3,88	1	1,80	3,06	1	0,93	1,20	1,15	0,81	0,87
Cajamarca	1,00	3,88	ŀ	ŀ	3,06	1	0,81	1,28	1,15	0,88	1,79
Chota	0,31	;	1	1	ŀ	1	0,91	0,86	;	0,77	0,84
Jaén	0,49	;	1	1,80	ŀ	1	66'0	0,82	;	98'0	1
Amazonas	0,61	4,97	1	3,03	2,58	1	0,88	1,15	;	0,76	;
Ancash	06'0	7,20	1	1	4,21	1	62'0	1,88	1,75	0,77	1
Lima	0,82	8,07	1	1	ŀ	1	0,73	2,05	1,13	0,61	1
Lima Metropolitana	0,62	00'6	1	:	1	1	0,84	1,10	1,51	0,75	1
Callao	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;	i
Ica	0,52	9,49	1	1	1	1	69'0	1,07	2,22	0,73	1
Huánuco	0,43	4,84	1	1	3,30	0,58	0,85	1,38	;	0,57	;
Pasco	0,54	;	1	1	1	1	1	1,38	1	0,56	1
Junín	95'0	5,79	1	2,55	2,55	!	0,79	1,34	1	0,65	;
Huancavelica	0,72	5,52	1	1	3,40	!	1,19	1,08	1	;	;
Arequipa	1,53	9,14	0,57	1	1	1	0,63	1,31	2,77	1,52	1
Moquegua	0,91	4,15	1	1	;	!	0,79	1,86	1,66	1,50	;
Tacna	1,50	9,70	1	1	;	!	1,03	1,50	1,72	;	;
Ayacucho	0,67	4,82	1	2,10	2,55	!	06'0	1,40	1,56	0,71	;
Apurimac	0,72	80'9	1	:	2,35	!	1,11	1,33	1	0,73	1
Abancay	1,00	3,94	1	1	2,28	!	1,12	1,41	1	0,75	;
Andahuaylas	0,48	6,85	1	1	2,48	!	08'0	1,30	1	0,72	;
Cusco	0,59	5,02	1	2,11	3,12	0,82	1,71	1,50	1	1,11	ŀ
Puno	1,06	6,18	1	1,33	2,82	1	1,10	1,59	1	1,33	1
San Martín	0,46	1	1	1,74	;	1	1,17	1	2,34	0,40	1
Loreto	0,37	1	1	1,51	;	1	0,32	1	1	0,31	1
Ucayali	0,33	1	1	1,00	;	0,35	99'0	1	1	0,28	1
Madre de Dios	0,81	1	;	1	;	1	1,00	;	1	0,88	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP- Dirección de Estadística Agraria





## PRODUCCIÓN REGIONAL

**Principales Productos Agrícolas** 



Cuadro N° 6 Perú: Producción mensual de Achiote, según región o subregión. 2013 (t)

Nacional Tumbes Piura			1	7	בים	Ne.N	2	=	Δσο	Zot.	לכ	2	
		2112	200	MIGH	100	way	ımí	ını	250	356	200	2021	ב
Tumbes Piura	7 499	29	28	36	36	39	120	1 054	2 432	2 543	1 063	89	52
Piura	2	:	:	:	:	:	:	2	:	:	:	:	:
	1	ł	ŀ	ŀ	ı	ı	ı	ı	:	;	;	;	1
Lambayeque	1	1	;	I	ı	ı	ŀ	ı	1	;	;	;	1
La Libertad	7	1	_	I	ı	0	ŀ	_	1	;	;	;	1
Cajamarca	47	;	;	I	ı	٣	22	17	4	_	;	;	1
Cajamarca	:	ł	;	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	1	1	1
Chota	47	;	;	I	ı	٣	22	17	4	_	;	;	1
Jaén	1	1	;	I	ı	ı	ŀ	ı	1	;	;	;	1
Amazonas	38	2	6	7	9	2	m	m	_	_	_	_	_
Ancash	ı	ł	;	ŀ	ŀ	ı	ı	ı	;	;	;	;	1
Lima	1	ł	;	ı	ı	1	ı	ı	;	;	1	1	1
Lima Metropolitana	1	ł	;	I	ı	ŀ	ı	ı	1	1	;	;	1
Callao	ı	ł	;	ŀ	ŀ	ı	ı	ı	;	;	;	;	1
Ica	1	ł	;	ı	ı	1	ı	ı	;	;	1	1	1
Huánuco	46	ł	;	ŀ	ŀ	ı	18	20	2	m	;	;	1
Pasco	3 559	1	;	9	7	ı	43	438	930	1 292	844	;	1
Junín	114	;	;	I	ı	ı	1	17	41	37	18	_	0
Huancavelica	1	ł	;	I	ı	ŀ	ı	ı	ı	1	;	;	1
Arequipa	ı	ł	;	ŀ	ŀ	ı	ı	ı	1	;	;	;	1
Moquegua	1	ł	ł	I	ı	ı	ı	ı	I	1	:	ł	1
Tacna	1	ł	;	ı	ı	1	ı	ı	ı	;	1	1	1
Ayacucho	229	ł	ŀ	ŀ	ı	ŀ	ı	4	42	09	29	38	18
Apurimac	1	1	;	ı	ı	ı	ı	ı	I	;	;	;	1
Abancay	1	1	;	ı	ı	ı	ı	ı	I	;	;	;	1
Andahuaylas	ı	1	1	I	ı	ŀ	ı	ı	ı	1	;	:	1
Cusco	3 264	1	1	I	ı	13	19	553	1 408	1 143	126	3	1
Puno	18	1	;	ı	ı	9	12	ı	I	;	;	;	1
San Martín	!	1	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	;	1	1
Loreto	63	11	7	6	∞	6	ı	ı	ı	4	m	7	9
Ucayali	110	13	1	15	15	2	2	ı	ı	2	4	18	27
Madre de Dios	∞	0	0	0	0	_	_	0	_	_	2	_	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro N° 7 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Achiote, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Nacional	(t) 7 499	(ha) 9 260	(kg/ha) 810	(S/. / kg) 2,15
Tumbes	2	2	790	3,50
Piura				
Lambayeque	<del></del>			<del></del>
La Libertad	2	3	704	3,42
Cajamarca	47	77	604	3,58
Cajamarca				
Chota	47	77	604	3,58
Jaén				
Amazonas	38	62	620	2,07
Ancash				
Lima		<u></u>		
Lima Metropolitana				
Callao				
Ica	_			_
Huánuco	 46	54	852	 1,65
Pasco	3 559	1 768	2 013	2,34
Junín	114	235	485	3,30
Huancavelica				
	<del></del>			
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	229	175	1 309	1,68
Apurimac				
Abancay			<del></del>	
Andahuaylas				
Cusco	3 264	6 712	486	1,86
Puno	18	23	783	4,34
San Martín				
Loreto	63	41	1 544	2,44
Ucayali	110	96	1 147	3,53
Madre de Dios	8	13	663	1,72



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

<b>6</b> 0
고
2013 (S/. Po
S
113
7
ión
reg
gne
0
ión
reg
űn
según región o
te,
냙
Ac
de
ina
:hacra mensua
Ε
acri
Ü
io en c
응
me
ecio pron
<u>.</u>
Pre
Ξ
Per
∞
ŝ
양
uadr
U

Región/subregión													
	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,15	2,83	2,80	2,78	2,80	2,74	3,27	2,29	1,99	2,09	2,25	2,22	2,81
Tumbes	3,50	:	:	:	:	;	:	3,50	:	;	:	;	;
Piura	:	;	;	;	1	;	1	;	;	;	;	;	1
Lambayeque	:	:	;	:	:	;	:	;	;	;	1	1	;
La Libertad	3,42	!	3,20	1	:	3,30	1	3,70	;	;	;	;	1
Cajamarca	3,58	1	1	1	1	3,90	3,55	3,62	3,53	3,00	;	;	;
Cajamarca	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	1	1	1
Chota	3,58	!	;	1	:	3,90	3,55	3,62	3,53	3,00	;	;	1
Jaén	ŀ	:	;	:	:	;	:	:	;	:	:	:	:
Amazonas	2,07	1,88	2,21	2,17	2,11	1,43	1,62	1,97	2,64	2,77	2,75	2,69	3,12
Ancash	:	:	;	:	:	;	:	:	;	:	:	:	:
Lima	ŀ	:	;	:	:	;	:	:	;	:	:	:	:
Lima Metropolitana	:	1	1	:	1	;	;	:	;	:	;	;	1
Callao	:	1	1	ŀ	1	:	1	:	:	:	:	:	1
Ica	;	;	;	:	:	;	;	;	;	:	1	1	:
Huánuco	1,65	:	;	:	:	;	1,70	1,62	1,60	1,70	:	:	:
Pasco	2,34	:	;	2,10	2,32	;	3,99	2,40	2,36	2,32	2,25	:	:
Junín	3,30	1	1	ŀ	1	:	1	2,86	2,93	3,78	3,61	3,20	3,00
Huancavelica	:	1	1	ŀ	1	:	1	:	1	:	:	:	1
Arequipa	:	1	1	ŀ	1	:	1	:	1	:	:	:	1
Moquegua	:	:	;	1	:	;	:	;	1	;	;	;	1
Tacna	;	1	;	1	:	1	:	1	:	1	1	1	:
Ayacucho	1,68	1	ŀ	ŀ	ŀ	;	ŀ	1,69	1,72	1,68	1,67	1,66	1,71
Apurimac	:	:	;	1	:	;	:	;	1	;	1	1	:
Abancay	:	:	;	1	;	;	:	1	1	:	;	;	1
Andahuaylas	:	:	;	1	;	;	:	1	1	:	;	;	1
Cusco	1,86	:	;	1	;	1,83	2,49	2,17	1,73	1,79	2,34	2,50	1
Puno	4,34	:	;	1	;	4,35	4,33	1	1	:	;	;	1
San Martín	:	:	;	1	;	;	:	1	1	:	;	;	1
Loreto	2,44	2,66	2,64	2,73	2,56	2,52	1	1	1	2,43	2,40	1,61	2,12
Ucayali	3,53	3,40	3,44	3,40	3,45	3,52	3,50	:	1	3,42	3,55	3,59	3,70
Madre de Dios	1,72	1,20	1,00	1,10	1,10	2,96	1,20	1,50	2,39	2,27	1,41	1,50	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



36

PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	亘
Nacional	7 632	348	318	564	715	388	153	245	593	745	962	2 342	426
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	103	;	2	:	m	2	_	;	;	24	65	;	m
Lambayeque	ŀ	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
La Libertad	286	10	_	89	122	53	19	:	5	_	4	4	1
Cajamarca	1 198	32	150	182	202	130	9	9/	107	174	72	m	5
Cajamarca	555	30	22	38	64	2	14	26	101	159	63	cc	1
Chota	628	2	128	142	134	119	48	20	9	15	6	;	5
Jaén	15	;	1	7	4	9	٣	!	!	1	;	1	1
Amazonas	12	<b>~</b>	_	_	2	٣	2	:	:	_	<b>~</b>	;	1
Ancash	27	15	1	7	1	1	;	:	:	;	;	10	ł
Lima	926	183	82	13	2	1	;	:	2	109	107	148	307
Lima Metropolitana	17	2	1	1	1	;	;	1	;	;	2	∞	5
Callao	ŀ	;	1	;	1	1	;	1	1	;	;	;	1
Ica	09	9	1	;	1	1	;	1	1	;	32	2	17
Huánuco	64	_	2	27	22	ĸ	3	1	m	4	1	1	1
Pasco	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	;	:	1	ł
Junín	354	2	14	88	166	69	2	4	1	2	_	1	1
Huancavelica	234	6	1	133	26	18	2	1	1	;	;	2	1
Arequipa	3 815	48	10	1	2	10	39	161	473	424	467	2 117	64
Moquegua	44	15	1	1	1	;	;	1	1	_	;	14	14
Tacna	27	2	∞	;	1	1	;	1	1	;	1	;	æ
Ayacucho	337	;	24	46	115	83	7	1	2	_	34	18	3
Apurimac	66	20	14	9	18	14	4	4	-	_	1	13	2
Abancay	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	;	:	1	1
Andahuaylas	66	20	14	9	18	14	4	4	-	_	1	13	2
Cusco	;	;	1	1	;	;	;	:	:	;	;	;	1
Puno	;	:	1	1	1	1	:	1	1	1	:	:	ł
San Martín	ŀ	;	:	1	1	;	:	1	1	1	;	;	1
Loreto	;	;	1	1	;	1	;	:	1	;	;	;	1
Ucayali	1	;	1	1	1	;	;	:	1	;	;	;	1
Madre de Dios	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	:

Perú: Superficie sembrada mensual de Ajo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha)

Cuadro Nº 9

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agrapia (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria





Perú: Superficie cosechada mensual de Ajo, según región o subregión. 2013 (ha)

						,							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	7 737	446	195	185	351	466	268	430	449	682	841	2 080	1 045
Tumbes	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	92	;	_	_	;	;	9	m	:	;	34	41	9
Lambayeque	ı	1	;	:	;	;	;	:	:	;	1	;	1
La Libertad	282	1	;	31	29	53	40	71	15	10	4	:	:
Cajamarca	1 22 1	2	75	47	199	178	145	102	86	158	174	12	32
Cajamarca	578	1	20	15	41	41	21	15	65	146	155	4	25
Chota	628	2	25	32	158	135	119	82	29	12	19	∞	7
Jaén	15	1	;	:	;	2	2	2	4	:	:	:	:
Amazonas	14	_	_	_	_	4	4	_	7	:	_	:	_
Ancash	32	15	∞	7	;	2	;	:	:	;	;	;	:
Lima	961	194	75	51	∞	m	;	:	:	;	95	235	300
Lima Metropolitana	15	;	;	:	;	;	;	:	:	;	4	7	4
Callao	ı	1	;	:	;	;	;	:	:	;	1	;	1
Ica	74	20	;	:	;	;	;	:	:	:	35	19	:
Huánuco	99	n	ŀ	ŀ	4	24	22	9	1	æ	4	ŀ	ŀ
Pasco	1	1	;	1	;	;	;	:	:	1	1	:	1
Junín	347	:	2	m	æ	38	143	101	47	7	m	:	1
Huancavelica	224	1	;	12	43	98	48	21	2	4	2	;	1
Arequipa	3 908	191	12	25	m	17	2	45	262	200	473	1 752	623
Moquegua	30	:	1	2	ł	ł	:	1	1	1	<b>-</b>	:	13
Tacna	27	5	∞	:	;	1	:	:	:	:	9	2	m
Ayacucho	346	6	2	:	21	37	138	71	12	:	2	e	51
Apurimac	66	9	_	2	12	25	18	6	∞	1	0	9	13
Abancay	1	1	;	:	;	;	;	:	:	1	1	:	;
Andahuaylas	66	9	_	2	12	25	18	6	∞	1	0	9	13
Cusco	1	1	;	:	;	1	:	:	:	:	1	:	1
Puno	1	:	ł	1	ł	ł	:	1	1	1	:	:	1
San Martín	1	1	;	:	;	;	;	:	:	1	1	:	;
Loreto	1	1	;	:	;	;	;	:	:	1	1	:	;
Ucayali	1	1	;	:	;	;	;	:	:	1	1	:	;
Madre de Dios	ı	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ′ - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 10

Anuario
PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro Nº 11 Perú: Producción mensual de Ajo, según región o subregión. 2013 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	펄	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	81 407	5 824	1 455	1 440	2 072	2 940	3 282	3 163	5 601	10 159	11 132	23 512	10 827
Tumbes	-	:	:	:	:	:		:	:	:	:	:	
Piura	222	1	m	4	1	1	12	9	;	;	102	83	12
Lambayeque	:	1	1	:	:	1	;	1	:	:	:	:	ŀ
La Libertad	2 323	1	1	310	540	525	292	460	94	89	34	:	ŀ
Cajamarca	6 780	6	488	257	970	871	889	467	538	1 048	1 206	99	174
Cajamarca	4 044	:	375	113	305	306	157	95	398	1 001	1 123	30	144
Chota	2 649	6	113	144	999	257	909	343	116	47	83	36	30
Jaén	88	:	:	:	:	6	76	29	24	;	;	;	1
Amazonas	73	2	2	2	4	17	15	9	12	;	c	;	m
Ancash	151	70	38	34	:	6	;	:	;	;	;	;	1
Lima	6 903	1 340	535	348	48	19	;	:	;	;	828	1 694	2 091
Lima Metropolitana	104	:	:	:	:	:	;	:	;	;	28	49	28
Callao	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Ica	1512	166	:	:	:	:	;	:	;	;	834	512	1
Huánuco	329	13	:	1	24	115	100	31	;	20	27	;	ı
Pasco	ŀ	1	1	;	1	;	;	1	;	1	;	1	1
Junín	2 956	:	18	32	25	318	1 218	854	401	63	28	;	1
Huancavelica	1 252	:	:	29	242	476	270	113	30	23	32	;	1
Arequipa	56 246	4 090	220	345	59	288	89	835	4 415	8 938	7 919	21 006	8 043
Moquegua	186	:	65	32	:	:	;	:	;	;	7	;	82
Tacna	285	51	73	;	1	;	1	1	;	;	72	09	29
Ayacucho	1 623	53	12	;	116	176	525	354	70	;	1	17	289
Apurimac	461	27	2	∞	44	125	74	38	42	;	_	25	9/
Abancay	1	1	1	1	1	:	;	1	;	1	:	1	1
Andahuaylas	461	27	2	∞	44	125	74	38	42	;	_	25	9/
Cusco	:	1	1	:	:	:	;	:	;	;	;	;	I
Puno	:	1	:	1	:	:	;	1	;	;	;	;	ı
San Martín	:	:	:	:	:	1	;	:	;	;	;	;	I
Loreto	:	1	:	1	:	:	;	1	;	;	;	;	ı
Ucayali	:	1	1	1	1	;	1	;	:	;	;	;	I
Madre de Dios	:	:	:	1	:	1	:	1	;	;	;	;	ŀ
Filants Garancias/Directiones Regionales de Agricultura Sub Gerenci	selectional ac	de Agricultura	Sub Garancia/	Dirección de F	stadística /Dir	orcion de Info	marion Agrar	- Evaluacion	I ab lensual de l	Dinamica Ag	Opportional (FIV	ושטו	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Rendimiento promedio mensual de Ajo, según región o subregión. 2013 (kg/ha) Cuadro N° 12

		•											
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	피	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	10 522	13 059	7 459	7 786	5 898	6 305	5 783	7 365	12 489	14 896	13 241	11 304	10 358
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	2 413	ŀ	3 000	4 000	1	ŀ	2 000	2 000	;	;	3 000	2 024	2 000
Lambayeque	ŀ	1	1	1	1	:	ł	ŀ	;	;	1	1	1
La Libertad	8 238	;	;	10 000	9 234	9 914	7 293	6 521	6 267	9 2	8 550	1	1
Cajamarca	5 553	4 500	6 507	5 457	4 874	4 908	4 764	4 581	5 485	6 630	6 9 2 9	5 458	5 438
Cajamarca	966 9	1	7 500	7 500	7 439	7 451	7 452	6 333	6 115	6 853	7 243	7 375	2 760
Chota	4 218	4 500	4 520	4 500	4 209	4 126	4 252	4 183	4 000	3 917	4 368	4 500	4 286
Jaén	5 855	;	1	1	1	2 800	5 751	5 850	9 000	;	;	1	1
Amazonas	5 042	5 100	4 500	4 550	4 444	4 943	4 400	9 000	9 000	;	9 000	1	9 000
Ancash	4 719	4 667	4 750	4 857	1	4 500	;	:	;	;	1	1	1
Lima	7 183	206 9	7 133	6 824	9 000	6 333	;	:	;	;	8 716	7 209	6 970
Lima Metropolitana	6 953	1	1	1	1	;	ł	1	;	;	7 025	6 9 5 9	6 925
Callao	ŀ	;	;	;	1	;	1	1	;	;	1	1	1
Ica	20 439	8 300	1	1	1	ł	;	;	1	;	23 829	26 972	1
Huánuco	5 023	4 333	1	:	008 9	4 800	4 523	5 083	1	299 9	6 750	1	1
Pasco	ŀ	;	;	;	1	;	1	1	;	;	1	1	1
Junín	8 523	;	8 800	10 500	8 333	8 400	8 517	8 455	8 530	9 0 2 9	9 400	1	1
Huancavelica	5 590	1	1	5 583	5 633	5 537	5 615	2 367	6 020	5 640	6 400	1	1
Arequipa	14 393	21 416	18 293	13 800	19 820	16 929	17 820	18 546	16 851	17 875	16 741	11 990	12 911
Moquegua	6 194	;	5 874	6 412	1	;	1	1	;	;	7 420	1	6 286
Tacna	10 556	10 200	9 125	;	1	;	1	1	;	;	12 000	12 000	6 667
Ayacucho	4 691	2 889	0009	1	5 524	4 757	3 804	4 986	5 833	;	5 500	2 9 9 2	2 667
Apurimac	4 681	4 500	3 100	3 885	3 804	4 918	4 190	4 268	5 589	;	3 100	4 227	5 938
Abancay	ŀ	;	;	;	1	;	1	1	;	;	1	1	1
Andahuaylas	4 681	4 500	3 100	3 885	3 804	4 918	4 190	4 268	5 589	;	3 100	4 227	5 938
Cusco	ŀ	1	1	1	1	:	ł	ŀ	;	;	1	1	ŀ
Puno	ŀ	1	1	1	1	:	ł	ŀ	;	;	1	1	ŀ
San Martín	1	:	:	1	1	:	1	1	:	:	1	1	1
Loreto	1	:	:	1	1	:	1	1	:	:	1	1	1
Ucayali	;	:	;	:	:	;	1	1	;	;	1	1	1
Madre de Dios	;	:	;	:	1	:	ŀ	1	:	;	ı	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Anuario PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro Nº 13 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Ajo, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3,15	2,64	3,62	3,58	4,53	4,94	4,90	5,22	4,99	3,80	2,82	2,11	2,46
Tumbes	:	:	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	
Piura	4,42	;	4,00	3,50	;	;	3,00	3,00	:	:	4,00	4,80	8,00
Lambayeque	ı	ŀ	1	1	;	ŀ	:	;	1	1	1	1	ı
La Libertad	4,66	;	;	3,43	4,31	5,15	2,08	4,81	6,27	4,31	4,40	;	ı
Cajamarca	6,43	900'9	6,16	6,55	5,70	6,64	6,23	6,05	2,68	7,84	5,74	5,77	4,59
Cajamarca	7,26	;	90′9	06'9	6,78	9,80	9,47	10,58	8,77	8,01	5,73	5,50	4,46
Chota	5,29	00'9	6,50	6,27	5,20	4,96	5,40	2,06	4,90	4,30	5,77	900'9	5,20
Jaén	2,98	:	;	:	;	2,90	3,00	2,96	3,00	:	;	;	ı
Amazonas	2,75	2,81	3,50	2,63	2,90	2,92	3,56	2,00	2,00	:	2,20	;	2,10
Ancash	3,87	4,00	3,80	3,50	;	4,50	:	;	:	:	ŀ	;	ı
Lima	2,42	2,92	1,57	1,64	2,20	2,00	:	;	:	:	1,75	2,47	2,67
Lima Metropolitana	1,45	1	:	;	1	:	1	;	;	:	1,45	1,36	1,62
Callao	ı	ŀ	1	1	;	ŀ	:	;	1	1	1	1	ı
Ica	4,30	3,04	:	;	1	:	1	;	;	:	3,93	5,31	ı
Huánuco	4,85	3,67	:	:	4,50	5,28	4,29	5,62	:	2,60	4,50	;	ı
Pasco	1	1	1	1	;	ł	:	:	1	1	1	1	ı
Junín	4,67	1	3,00	2,91	2,69	4,29	4,84	4,75	4,95	3,43	2,65	1	ı
Huancavelica	3,28	ŀ	1	3,64	1,74	3,60	4,12	2,98	3,70	3,08	3,00	1	ı
Arequipa	2,63	2,48	2,99	3,59	4,50	4,08	2,00	6,35	4,68	3,33	2,35	1,98	2,26
Moquegua	3,71	1	3,00	3,35	1	:	1	;	;	:	5,00	1	4,30
Tacna	3,26	3,17	4,00	;	1	:	:	;	:	:	3,00	2,50	3,80
Ayacucho	4,16	3,73	3,90	;	3,79	3,91	4,08	4,22	4,13	:	4,00	4,10	4,65
Apurimac	2,71	2,20	2,00	2,40	2,41	2,90	2,68	2,52	2,83	1	2,50	2,50	2,93
Abancay	1	1	1	1	;	ł	:	:	1	1	1	1	1
Andahuaylas	2,71	2,20	2,00	2,40	2,41	2,90	2,68	2,52	2,83	1	2,50	2,50	2,93
Cusco	:	1	1	1	;	1	:	;	1	1	1	;	:
Puno	1	:	;	:	;	;	:	;	:	1	1	;	:
San Martín	1	:	;	;	;	;	:	;	:	:	;	;	:
Loreto	1	:	;	:	;	;	:	;	:	1	1	:	:
Ucayali	:	1	;	1	;	1	:	;	1	1	1	1	:
Madre de Dios	:	1	1	1									

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 14 Perú: Producción mensual de Alfalfa, según región o subregión. 2013 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	986 786	603 351	630 544	763 616	755 060	644 848	539 491	475 730	480 844	484 345	516 617	529 987	562 353
Tumbes	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	5 018	644	602	655	654	989	199	258	202	170	159	161	163
Lambayeque	112 786	6 520	6 200	9 301	8 742	10 367	10 225	9 346	8 238	9 924	9 733	11 800	11 581
La Libertad	203 110	16 826	17 456	16 825	16 582	14 188	15 121	16 611	15 764	16 713	17 660	18 959	20 405
Cajamarca	190 868	17 547	16 990	15 395	17 041	17 355	15 098	13 480	13 839	14 282	16 650	16 677	16 515
Cajamarca	169 853	15 602	14 707	12 992	15 042	15 618	13 695	12 287	12 571	13 074	15 113	14 610	14 543
Chota	21 015	1 945	2 283	2 403	1 999	1 737	1 403	1 193	1 268	1 208	1 537	2 067	1 972
Jaén	1	;	;	;	;	:	;	:	:	;	:	;	:
Amazonas	9 779	762	787	807	800	878	905	870	765	905	808	763	736
Ancash	211 574	18 582	19 109	19 331	19 322	18 930	18 240	17 704	16 985	16 435	14 322	15 672	16 942
Lima	430 892	32 555	34 792	35 865	36 664	37 862	38 926	40 133	39 052	36 805	35 803	33 087	29 318
Lima Metropolitana	1 510	118	127	126	133	134	123	129	93	121	128	129	149
Callao	89	89	;	;	;	;	1	1	;	:	;	;	;
Ica	167 398	13 644	13 841	13 825	14 099	13 999	13 995	14 365	14 148	14 173	13 668	14 014	13 627
Huánuco	15 907	1 601	1 746	1 790	1 689	1 406	1 126	919	850	915	1 120	1 267	1 479
Pasco	3 105	235	160	343	315	296	338	337	256	233	195	196	200
Junín	89 188	8 040	8 439	8 784	8 554	8 000	7 428	6 675	5 797	6 081	6 473	7 112	7 807
Huancavelica	153 421	13 239	13 100	13 291	12 789	12 954	12 866	12 709	12 494	11 891	11 866	12 770	13 452
Arequipa	3 231 790	301 001	292 300	289 182	275 144	264 981	236 696	238 038	245 833	249 842	270 898	280 292	287 584
Moquegua	680 622	54 075	58 975	61 732	61 547	61 446	60 266	52 245	56 108	52 321	58 963	51 663	51 280
Tacna	256 068	21 614	20 993	21 530	22 459	22 526	21 226	20 674	20 246	20 605	21 108	21 998	21 089
Ayacucho	266 876	26 433	27 955	26 892	25 653	22 112	19 704	17 465	16 524	17 913	20 202	21 993	24 027
Apurimac	84 530	8 652	7 338	7 615	7 251	8 073	5 707	5 523	5 570	6 334	7 083	7 1 2 7	8 258
Abancay	20 308	1 914	1 990	1 797	1 708	1 576	1 267	1111	1 405	1 508	1 889	2 018	2 126
Andahuaylas	64 222	6 738	5 348	5 818	5 543	6 497	4 440	4 412	4 165	4 826	5 194	5 109	6 132
Cusco	145 112	18 172	13 815	15 494	17 471	10 264	8 707	8 250	7 7 7 8	8 684	9 777	13 808	12 892
Puno	727 164	43 024	75 310	204 831	208 152	118 391	52 105	1	1	:	1	200	24 851
San Martín	!	;	;	;	;	;	:	1	1	;	1	;	1
Loreto	!	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	:
Ucayali	!	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	;	:
Madre de Dios	:	;	;	;	1	;	;	;	;	;	;	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro N° 15 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Alfalfa según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	6 986 786	159 892	43 697	0,16
Tumbes				
Piura	5 018	223	22 502	0,43
Lambayeque	112 786	2 454	45 960	0,20
La Libertad	203 110	4 524	44 895	0,20
Cajamarca	190 868	3 681	51 852	0,07
Cajamarca	169 853	3 070	55 336	0,03
Chota	21 015	612	34 366	0,32
Jaén				
Amazonas	9 779	98	99 786	0,31
Ancash	211 574	7 323	28 893	0,19
Lima	430 892	10 847	39 725	0,25
Lima Metropolitana	1 510	48	31 458	0,28
Callao	68	5	13 600	1,00
Ica	167 398	5 310	31 527	0,19
Huánuco	15 907	598	26 611	0,20
Pasco	3 105	152	20 430	0,36
Junín	89 188	2 294	38 879	0,18
Huancavelica	153 421	11 081	13 846	0,17
Arequipa	3 231 790	42 027	76 898	0,10
Moquegua	680 622	10 748	63 325	0,07
Tacna	256 068	11 100	23 069	0,22
Ayacucho	266 876	9 341	28 570	0,23
Apurimac	84 530	2 550	33 145	0,21
Abancay	20 308	753	26 969	0,20
Andahuaylas	64 222	1 797	35 733	0,22
Cusco	145 112	2 190	66 276	0,29
Puno	727 164	33 299	21 837	0,30
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios				



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

, <b>kg</b>
P
P
3 (S
ón. 2013 (S/. Por
ñ.
bregión.
de Alfalfa, según región o subregión. 🏅
0 S
jón
reg
gún
a, según región
alfa,
Alfa
l de Alfalfa,
inal
ens
a m
Jacr
n C
0 e
edi
ron To
scio promedio en chacra mensual
rec
ú: Pre
Per
16
ځ
dro
Cua
_

כמממוס וא יוס ו כומ: ווככוס אוסוווכמוס כון כוומכוס	ומייו בכוס או	OIIICAIO C	וו כוומכו מ	mensaar ac Arrana, seban region o saar ebion	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, 2284			S	/ <b>9</b>			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnſ	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,16	0,14	0,15	0,18	0,18	0,17	0,17	0,15	0,15	0,15	0,14	0,14	0,15
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	0,43	09'0	0,41	0,39	0,41	0,43	0,47	0,32	0,39	0,37	0,38	0,38	0,39
Lambayeque	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,22	0,20	0,21	0,21
La Libertad	0,20	0,18	0,19	0,19	0,19	0,19	0,20	0,20	0,20	0,20	0,21	0,22	0,22
Cajamarca	0,07	0,03	0,08	80'0	0,07	0,07	90'0	90'0	0,07	90'0	90'0	0,07	0,07
Cajamarca	0,03	1	0,04	0,04	0,04	0,04	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
Chota	0,32	0,31	0,32	0,32	0,31	0,32	0,32	0,32	0,33	0,33	0,32	0,31	0,32
Jaén	;	1	;	1	;	1	;	;	;	:	1	;	1
Amazonas	0,31	0,32	0,31	0,32	0,32	0,31	0,31	0,31	0,31	0,30	0,31	0,31	0,31
Ancash	0,19	0,18	0,18	0,18	0,18	0,19	0,19	0,20	0,20	0,21	0,21	0,21	0,20
Lima	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,24	0,24	0,24	0,24	0,25	0,25
Lima Metropolitana	0,28	0,30	0,27	0,28	0,27	0,26	0,26	0,28	0,26	0,29	0,29	0,29	0,28
Callao	1,00	1,00	;	1	;	1	;	;	;	;	1	;	1
Ica	0,19	0,20	0,19	0,19	0,18	0,18	0,18	0,19	0,19	0,19	0,18	0,19	0,18
Huánuco	0,20	0,19	0,19	0,19	0,19	0,20	0,21	0,21	0,22	0,22	0,22	0,21	0,21
Pasco	98'0	62'0	0,37	98'0	0,37	0,35	0,35	0,35	0,35	98'0	98'0	98'0	0,35
Junín	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,19	0,20	0,20	0,19	0,19	0,19
Huancavelica	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,16	0,17	0,16	0,16	0,16
Arequipa	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,11	0,11	0,11	0,11	0,10	0,10	0,10
Moquegua	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	80'0	80'0	80'0	0,08	80'0	0,08
Tacna	0,22	0,18	0,18	0,19	0,19	0,19	0,26	0,23	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
Ayacucho	0,23	0,22	0,21	0,22	0,22	0,23	0,24	0,25	0,25	0,24	0,23	0,22	0,21
Apurimac	0,21	0,22	0,19	0,18	0,20	0,19	0,21	0,22	0,24	0,24	0,22	0,23	0,23
Abancay	0,20	0,19	0,20	0,20	0,21	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,21
Andahuaylas	0,22	0,23	0,19	0,18	0,19	0,19	0,21	0,22	0,25	0,26	0,23	0,25	0,24
Cusco	0,29	0,28	0,27	0,27	0,28	0,30	0,30	0,32	0,32	0,34	0,32	0,29	0,30
Puno	06'0	0,29	0,29	0,30	0,30	0,31	98'0	1	ł	I	ı	0,31	0,31
San Martín	;	ŀ	;	ŀ	;	ŀ	;	;	;	1	ŀ	;	:
Loreto	;	ŀ	;	ŀ	;	ŀ	;	;	;	1	ŀ	;	:
Ucayali	1	!	;	1	;	1	:	;	:	1	1	;	1
Madre de Dios	;	1	;	1	;	1	1	;	ł	ł	1	ł	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



(ha)
12-13 (1
2012-1
la:
ríco
a ag
pañ
Cam
región. Ca
regi
subi
egión o
egió
ınr
ıa, según región o subı
na,
ı raı
e Algodón ram
Algodo
<u>Р</u>
sua
าbrada mensเ
ada
nbr
ser
ficie
ıper
ú: Supe
Perú: Sup
N° 17
Š
Cuadr
บี

Región/subregión	Total												
I I M	campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>m</u>	Ξ
Nacional	30 393	2 161	10 086	4 467	3 360	2 465	1 121	1351	586	1 148	1 431	1 438	780
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:	:	!
Piura	1 284	;	;	;	;	:	145	713	203	180	32	11	1
Lambayeque	1 426	;	;	;	533	581	301	1	ł	1	;	;	1
La Libertad	903	;	;	;	;	903	;	1	ł	1	;	;	1
Cajamarca	ŀ	ŀ	;	1	;	1	;	1	;	1	ŀ	;	1
Cajamarca	ŀ	ŀ	;	1	;	1	;	1	;	1	ŀ	;	1
Chota	ŀ	;	;	;	;	:	;	1	ł	1	;	;	1
Jaén	ŀ	;	;	;	;	:	;	1	ł	1	;	;	1
Amazonas	:	;	;	;	;	1	;	1	;	1	:	;	1
Ancash	870	;	;	;	;	1	;	1	;	1	65	475	330
Lima	1 137	88	326	479	147	20	9	1	ł	1	1	;	4
Lima Metropolitana	m	ŀ	33	1	;	1	;	1	;	1	ŀ	;	1
Callao	ŀ	1	;	1	;	1	;	1	;	1	:	;	1
Ica	22 041	2 073	9 742	3 936	1 821	517	-	46	245	896	1 332	952	409
Huánuco	78	;	ŀ	20	30	28	;	1	ŀ	1	1	;	1
Pasco	1	ł	;	;	;	1	;	1	;	1	1	;	1
Junín	ŀ	1	;	1	:	1	1	1	;	1	1	:	1
Huancavelica	ŀ	1	;	1	;	1	;	1	;	1	:	;	1
Arequipa	145	1	10	25	100	10	;	1	ł	1	1	;	1
Moquegua	ŀ	ŀ	;	1	;	1	;	1	;	1	ŀ	;	ł
Tacna	ŀ	1	;	1	:	1	1	1	;	1	1	:	1
Ayacucho	ŀ	1	;	1	:	1	1	1	;	1	1	:	1
Apurimac	;	ł	:	1	1	ı	1	1	1	1	ı	ł	1
Abancay	1	ł	;	;	;	1	;	1	;	1	1	;	;
Andahuaylas	ŀ	1	;	1	:	1	1	1	;	1	1	:	1
Cusco	;	ł	1	1	:	1	1	1	:	1	1	İ	1
Puno	ŀ	1	1	1	;	1	:	1	;	:	1	1	1
San Martín	1 504	ł	ł	1	ł	120	999	581	138	ı	I	ł	1
Loreto	1	ł	;	;	;	1	;	1	;	1	1	;	1
Ucayali	1 001	1	2	7	729	256	က	1	;	1	_	;	1
Madre de Dios	:	:	-	;	:	1	:	:	:	:	1	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro Nº 18 Perú: Producción mensual de Algodón rama, según región o subregión. 2013 (t)

Nacional Tumbes									Þ				
(1)													
Tumbes	82 623	5 339	10 332	3 972	22 761	17 013	9 711	7 365	3 775	1 011	285	470	289
	١.	:	;	;	:	:	;	1	+	1	1	:	:
Piura	4 784	1	;	;	;	;	;	1 728	2 960	1	84	12	;
Lambayeque	4 086	1	;	;	797	2 001	1 803	20	1	1	;	:	1
La Libertad	5 377	1	;	1	1	1	2 093	3 284	;	1	ł	1	1
Cajamarca	:	:	;	;	;	:	;	:	1	ŀ	;	:	;
Cajamarca	:	:	;	;	;	:	;	;	1	:	;	:	;
Chota	:	:	;	;	;	:	;	:	1	ŀ	;	:	;
Jaén	;	:	;	;	;	;	;	;	1	1	;	:	;
Amazonas	;	:	;	;	;	;	;	;	1	1	;	:	;
Ancash	6 0 5 9	758	3 755	1 435	81	;	;	;	;	;	;	:	;
Lima	3 314	1	;	44	887	1 871	463	49	;	;	;	:	;
Lima Metropolitana	6	:	;	;	;	:	6	;	1	:	;	:	;
Callao	:	:	;	;	;	:	;	:	1	ŀ	;	:	;
Ica	56 390	4 581	6 577	2 493	21 444	12 965	5 201	2 223	35	61	111	108	589
Huánuco	99	1	;	1	1	;	;	23	31	12	;	1	+
Pasco	٠	:	;	;	;	;	;	;	1	1	;	:	+
Junín	١	:	:	1	1	:	;	;	ł	:	;	1	1
Huancavelica	;	1	;	1	1	:	;	:	1	1	;	1	1
Arequipa	406	1	;	1	87	176	142	2	1	1	;	1	1
Moquegua	;	1	;	1	1	ŀ	;	ŀ	ŀ	1	ŀ	ŀ	ŀ
Tacna	٠	:	;	;	;	;	;	;	1	1	;	:	+
Ayacucho	;	:	:	;	;	:	:	1	1	1	1	1	1
Apurimac	٠	:	;	;	;	;	;	;	1	1	;	:	+
Abancay	;	:	:	;	;	:	:	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	;	1	;	1	1	:	;	:	1	1	;	1	1
Cusco	;	1	;	1	1	:	;	:	1	1	;	1	;
Puno	:	:	:	;	;	:	;	:	1	ŀ	;	:	;
San Martín	1 741	1	;	1	1	;	;	36	732	892	33	48	1
Loreto	;	:	:	;	;	:	:	1	1	1	1	1	1
Ucayali	422	:	:	1	1	:	;	;	16	46	22	303	1
Madre de Dios	:	1	1	;	;	1	;	1	;	1	ŀ	1	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro N° 19 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Algodón Rama, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Kegion/Subregion	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	82 623	31 391	2 632	2,68
Tumbes				
Piura	4 784	1 284	3 726	2,60
Lambayeque	4 086	1 419	2 879	2,81
La Libertad	5 377	900	5 974	2,68
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash	6 029	1 892	3 186	2,66
Lima	3 314	1 121	2 956	2,37
Lima Metropolitana	9	3	3 050	2,70
Callao				
Ica	56 390	22 711	2 483	2,76
Huánuco	66	78	846	0,57
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa	406	145	2 803	2,50
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín	1 741	1 455	1 196	1,26
Loreto				
Ucayali	422	383	1 102	1,41
Madre de Dios				



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 20 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Algodón rama, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	ADL	May		₹	280		3	2	ב
Nacional	2,68	2,58	2,67	2,80	2,81	2,68	2,75	2,61	2,49	1,33	2,26	1,76	2,83
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	2,60	:	;	;	;	;	:	2,20	2,82	;	2,88	2,92	1
Lambayeque	2,81	:	;	;	2,78	2,81	2,80	3,08	;	;	;	:	1
La Libertad	2,68	1	1	1	i	;	2,71	2,66	;	ł	ŀ	1	1
Cajamarca	!	1	1	;	:	;	1	1	;	;	1	1	1
Cajamarca	!	1	;	;	;	;	1	:	;	;	ŀ	1	1
Chota	!	1	;	;	;	;	1	:	;	;	ŀ	1	1
Jaén	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Amazonas	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	1
Ancash	2,66	2,63	2,60	2,82	2,75	;	;	;	;	;	;	1	1
Lima	2,37	;	;	2,72	2,43	2,36	2,31	2,29	;	;	;	;	1
Lima Metropolitana	2,70	1	;	;	;	;	2,70	:	;	;	ŀ	1	1
Callao	!	1	;	;	;	;	1	:	;	;	ŀ	1	1
Ica	2,76	2,58	2,71	2,79	2,83	2,71	2,80	2,89	2,35	2,41	2,55	2,87	2,83
Huánuco	0,57	;	1	;	;	;	;	95'0	0,57	0,58	;	ł	;
Pasco	:	1	ł	1	:	1	1	1	1	1	1	ł	1
Junín	:	;	1	;	;	;	;	1	;	;	;	ł	;
Huancavelica	!	ŀ	1	1	;	1	ŀ	1	1	ł	ŀ	1	1
Arequipa	2,50	1	1	;	2,50	2,50	2,50	1,53	;	;	1	1	1
Moquegua	;	1	ł	;	1	:	1	ı	;	1	1	I	1
Tacna	!	ŀ	1	1	;	1	ŀ	1	1	ł	ŀ	1	1
Ayacucho	!	ŀ	1	1	;	;	ŀ	ŀ	;	1	ŀ	ŀ	ł
Apurimac	!	1	1	;	:	;	1	1	;	;	1	1	1
Abancay	!	1	1	;	:	;	1	1	;	;	1	1	1
Andahuaylas	:	;	1	;	;	;	;	1	;	;	;	ł	;
Cusco	:	;	1	;	;	;	;	1	;	;	;	ł	;
Puno	!	ŀ	1	1	;	1	ŀ	1	1	ł	ŀ	1	1
San Martín	1,26	1	ł	ł	ł	ł	1	1,41	1,24	1,27	1,26	1,27	1
Loreto	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Ucayali	1,41	:	;	;	;	ŀ	:	1	1,53	1,43	1,37	1,40	1
Madre de Dios	:	1											

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie sembrada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 21

						)	)	,	•	)			
Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dịc	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	lun	크
Nacional	400 570	39 820	29 727	28 986	34 899	38 096	50 327	77 539	26 502	16 513	18 151	17 556	22 456
Tumbes	15 031	6 074	799	180	:		1 020	4 407	2312	171	:	:	89
Piura	61 970	15 965	5 256	176	;	145	4 941	23 598	9 558	1 663	:	;	899
Lambayeque	52 616	540	3 311	;	:	275	15 536	30 964	1 990	;	:	;	ı
La Libertad	33 281	294	1 268	1 299	5 001	13 821	9 012	2 501	85	;	:	;	ı
Cajamarca	26 998	790	437	3 260	3 067	3 709	2 394	1 051	544	3 941	4 851	1 437	1 520
Cajamarca	1 462	485	13	;	:	175	267	462	13	25	;	6	13
Chota	3 603	09	188	200	169	662	675	305	288	117	25	310	604
Jaén	21 933	245	236	3 060	2 898	2 872	1 452	284	243	3 799	4 826	1118	903
Amazonas	41 885	2 2 0 4	3 289	3 044	4 723	5 398	4 683	5 036	4 196	2 884	3 062	1 681	1 685
Ancash	4 840	:	;	880	1 870	1 880	210	;	:	;	:	;	ı
Lima	;	:	;	;	:	;	;	:	:	;	:	;	ı
Lima Metropolitana	;	:	;	;	:	;	;	:	:	;	:	;	ı
Callao	!	1	;	1	1	1	;	;	;	;	;	;	1
Ica	!	1	1	;	1	;	;	;	;	;	1	;	1
Huánuco	7 341	518	1 269	1 349	1 082	799	289	255	374	476	481	225	224
Pasco	2 947	099	640	515	36	06	42	260	250	225	95	49	82
Junín	1 780	2	31	150	499	618	327	20	27	37	31	7	<b>~</b>
Huancavelica	!	1	;	1	;	1	;	;	1	1	:	;	ı
Arequipa	19 839	125	866	5 904	7 828	2 843	2 141	ł	1	1	ŀ	1	I
Moquegua	1	1	;	;	1	;	;	1	1	;	ł	;	ı
Tacna	!	1	1	1	ŀ	1	;	1	ŀ	1	1	1	ı
Ayacucho	300	ŀ	1	226	74	1	;	ł	1	1	ŀ	1	I
Apurimac	1	1	;	;	1	;	;	1	1	;	ł	;	ı
Abancay	1	1	1	;	1	;	;	1	1	;	1	1	1
Andahuaylas	!	1	1	1	ŀ	1	;	1	ŀ	1	1	1	ı
Cusco	1 172	214	20	533	291	9/	8	1	ŀ	1	1	1	ı
Puno	402	105	165	122	10	ŀ	;	1	1	1	1	;	ı
San Martín	81 653	6 232	5 244	5 729	7 409	6 807	8 346	8 787	6 496	5 703	5 701	7 358	7 843
Loreto	36 190	5 256	5 175	2 514	1 665	696	692	334	265	941	2 593	6 026	9926
Ucayali	9 109	841	972	1 262	832	649	989	296	405	473	1 324	773	296
Madre de Dios	3 217	1	823	1 844	512	24	;	1	1	1	14	;	ı
Fuete: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencias/Dirección de Estadística/Dirección de Informacion Agraria - Evaluación Agrícola Mensual	es Regionales de A	Agricultura - Su	b Gerencias/D	irecciónn de E	stadística/Dire	cción de Infori	nacion Agraria	ı - Evaluación A	verícola Mensu	le			

Fuete: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencias/Direcciónn de Estadística/Dirección de Informacion Agraria - Evaluación Agrícola Mensual Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro Nº 22 Perú: Superficie cosechada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2013 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>m</u>	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	395 030	28 078	20 783	32 487	28 677	53 786	85 205	38 900	13 732	20 480	24 475	17 763	30 667
Tumbes	13 276	1 474	77	:	;	200	4 366	2 824	270	;	;	;	3 766
Piura	58 702	7 863	759	;	130	4 045	27 416	8 229	95	;	;	006	9 265
Lambayeque	51 591	2 713	928	;	130	9299	26 146	13 343	430	;	;	;	1 225
La Libertad	33 311	438	1 251	1 594	5 543	16 766	7 432	258	1	;	;	;	30
Cajamarca	27 559	846	447	3 057	3 078	3 358	2 957	1 606	579	3 844	4 806	1 559	1 424
Cajamarca	2 023	256	13	;	1	170	829	546	38	;	;	6	13
Chota	3 603	09	188	200	170	344	771	452	297	129	28	307	627
Jaén	21 933	230	246	2 857	2 908	2 844	1 508	809	244	3 715	4 748	1 243	784
Amazonas	43 023	3 618	3 935	5 154	5 223	4 821	5 016	4 211	2 881	3 072	1 680	1 689	1 723
Ancash	4 840	;	200	1 379	1 734	818	409	1	1	;	1	;	;
Lima	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima Metropolitana	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Callao	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	1	:	1	1	1	:	;	1	;	:	1	:	1
Huánuco	7 387	780	1 495	1 161	666	263	255	392	478	481	225	224	334
Pasco	2 856	518	583	228	220	129	285	270	235	10	2	45	328
Junín	1 770	2	40	161	348	571	437	108	56	32	33	9	3
Huancavelica	!	;	1	1	1	;	;	1	1	;	;	;	1
Arequipa	19 593	1	1 259	9 0 0 2 9	2 576	5 852	850	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	:	1	1	ł	ı	1	1	ł	1	1
Tacna	1	1	1	İ	1	1	ł	ŀ	1	1	ł	1	1
Ayacucho	300	1	1	182	118	ł	ł	ı	1	1	ł	1	1
Apurimac	!	;	1	;	1	;	;	1	1	;	;	;	1
Abancay	1	:	:	;	:	:	1	1	:	:	1	:	1
Andahuaylas	1	:	1	:	1	:	;	1	1	:	:	:	1
Cusco	1 060	26	19	29	204	438	219	15	1	:	1	:	1
Puno	402	:	1	:	71	180	151	1	1	:	:	:	1
San Martín	82 271	5 526	5 643	7 419	6 734	8 3 2 8	8 839	6 4 7 9	5 702	5 710	7 259	7 867	9929
Loreto	35 007	2 618	1 512	937	624	86	142	756	2 563	6 002	9 7 2 6	4 948	5 081
Ucayali	8 948	1 009	1 287	854	675	643	286	409	473	1 324	741	525	722
Madre de Dios	3 136	614	1 007	1 238	271	;	1	1	1	٧	1	1	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



2013 (t)
ubregión. 2
n región o s
áscara, según r
de Arroz cá
mensual (
Producciór
Perú:
Cuadro N° 23

					)	)	)						
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	ΙΝÍ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 046 773	200 418	137 112	285 148	240 933	496 505	733 256	295 993	82 966	117 609	137 764	106 006	213 063
Tumbes	103 338	12 216	501	:	:	3 970	30 261	22 334	2 002	:	:	:	32 053
Piura	550 431	77 450	7 590	1	910	36 753	258 933	77 731	534	;	1	8 350	82 180
Lambayeque	428 352	20 656	8 362	1	1 141	63 802	222 112	99 848	3 842	;	1	1	8 589
La Libertad	365 440	3 933	11 326	18 467	62 630	184 979	81 563	2 326	1	;	1	1	217
Cajamarca	212 992	6 202	3 654	23 906	23 418	26 321	22 431	11 995	4 484	29 962	37 595	12 032	10 992
Cajamarca	14 057	3 829	78	1	1	1 360	4 846	3 634	178	;	;	54	78
Chota	29 349	513	1 612	1 742	1 474	2 879	9009	3 651	2 420	1 068	474	2 481	4 967
Jaén	169 586	1 860	1 964	22 164	21 944	22 082	11 517	4 710	1 886	28 894	37 121	9 497	5 947
Amazonas	329 614	27 402	30 472	39 750	40 021	36 548	38 592	32 330	22 128	23 554	12 675	13 008	13 134
Ancash	57 048	ŀ	0009	16 548	20 480	9 500	4 520	1	1	;	1	1	1
Lima	ŀ	1	1	1	1	ŀ	1	1	ŀ	;	ŀ	ŀ	1
Lima Metropolitana	!	1	1	1	1	;	;	1	1	;	;	;	1
Callao	!	1	1	1	1	;	;	1	1	;	;	;	1
Ica	;	1	;	1	;	1	;	;	;	1	1	1	1
Huánuco	28 744	2 843	4 402	3 871	3 437	2 392	1 543	1 819	2 032	2 018	1 395	1 387	1 605
Pasco	4 279	755	872	358	370	201	420	401	350	13	9	26	476
Junín	5 634	21	124	482	1 064	1 822	1 436	395	82	89	84	24	12
Huancavelica	!	1	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1
Arequipa	259 574	1	16 748	123 366	37 408	72 039	10 013	1	ŀ	;	ŀ	ŀ	1
Moquegua	1	1	ł	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1
Ayacucho	693	1	ł	430	263	1	ł	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	;	ł	1	;	1	1	1	1	;	1	1	1
Abancay	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1
Andahuaylas	ŀ	1	1	1	1	ŀ	1	1	ŀ	;	ŀ	ŀ	1
Cusco	1 856	112	122	126	404	726	338	28	ŀ	;	ŀ	ŀ	1
Puno	737	1	1	1	121	326	290	1	ŀ	;	ŀ	ŀ	1
San Martín	559 829	37 058	38 179	50 919	45 532	55 594	59 729	43 703	39 016	39 395	49 253	54 439	47 011
Loreto	112 285	8 585	4 536	3 005	1 904	281	512	2 044	7 394	18 697	34 581	15 403	15 343
Ucayali	20 124	2 018	2 342	1 695	1 337	1 251	263	1 038	1 103	3 846	2 173	1 307	1 450
Madre de Dios	5 804	1 167	1 882	2 225	494	1	:	1	1	36	1	1	1
Elente Gerencias/Directiones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Dirección de Informacion Agracia - Evaluacion Mensual de la Dipamica Agronecuaria (EMDA)	nes Regionales	de Agricultura	-Suh Gerencia	/ Dirección de	Fetadística /Di	recrion de Info	rmacion Agrar	ia - Evaluacion I	Jensial de la	Dinamira Agr	Operitaria (FMI	IAC	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria





Cuadro Nº 24 Perú: Rendimiento promedio mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	lnſ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	7 713	7 138	6 597	8 777	8 402	9 231	909 8	7 609	6 042	5 743	5 629	2 968	6 948
Tumbes	7 784	8 288	9 500	:	:	7 940	6 932	7 909	7 416	:	:	:	8 512
Piura	9 377	9 850	10 000	;	7 000	9806	9 445	9 446	5 621	1	:	9 278	8 870
Lambayeque	8 303	7 614	9 011	;	8 777	9 557	8 495	7 483	8 935	1	;	;	7 011
La Libertad	10 971	8 979	9 054	11 585	11 300	11 033	10 975	9 033	1	1	;	;	7 233
Cajamarca	7 729	7 331	8 175	7 821	7 608	7 840	7 587	7 469	7 7 4 4	7 795	7 823	7 718	7 719
Cajamarca	6 949	6 887	0009	;	;	8 000	7 147	9299	4 684	1	:	9 000	9 000
Chota	8 146	8 550	8 574	8 710	8 671	8 369	7 870	8 077	8 148	8 279	8 172	8 081	7 922
Jaén	7 732	8 088	7 985	7 759	7 546	2 7 766	7 640	7 746	7 728	7 7 7 9	7 818	7 640	7 585
Amazonas	7 661	7 574	7 744	7 712	7 662	7 581	7 694	7 677	7 681	299 2	7 545	7 701	7 623
Ancash	11 787	1	12 000	12 000	11 811	11 614	11 051	1	1	1	;	;	1
Lima	ŀ	1	;	;	;	1	;	1	;	1	:	;	1
Lima Metropolitana	;	1	;	;	;	1	;	ŀ	1	1	1	;	1
Callao	1	1	;	1	1	1	;	1	1	1	1	ŀ	1
Ica	;	1	1	1	1	1	;	1	;	1	1	1	1
Huánuco	3 891	3 645	2 944	3 334	3 440	4 249	6 051	4 640	4 251	4 195	6 200	6 192	4 805
Pasco	1 498	1 458	1 495	1 570	1 681	1 560	1 474	1 487	1 490	1 260	1 262	1 249	1 452
Junín	3 183	4 160	3 110	2 991	3 057	3 190	3 287	3 658	3 165	2 781	2 559	3 933	3 833
Huancavelica	1	;	;	;	1	1	;	1	1	1	1	1	1
Arequipa	13 248	1	13 302	13 623	14 522	12310	11 780	1	1	1	1	ŀ	1
Moquegua	1	1	;	1	1	1	;	1	1	1	1	ŀ	1
Tacna	1	;	:	;	1	;	;	1	1	;	1	ŀ	1
Ayacucho	2 3 1 0	1	;	2 363	2 229	1	;	1	1	1	1	ŀ	1
Apurimac	!	:	:	:	;	;	:	:	1	;	1	1	1
Abancay	1	1	:	;	;	1	;	:	1	1	1	1	1
Andahuaylas	:	:	:	;	;	:	:	1	;	:	1	;	1
Cusco	1 751	2 000	2 000	1 881	1 980	1 658	1 543	1 867	1	:	1	1	1
Puno	1 833	:	:	;	1 704	1811	1 921	1	;	:	1	;	1
San Martín	6 805	6 707	99/ 9	6 863	6 761	9299	6 757	6 745	6 843	0069	6 785	6 920	6 948
Loreto	3 208	3 279	3 000	3 207	3 051	2 867	3 606	2 704	2 885	3 115	3 556	3 113	3 020
Ucayali	2 249	2 000	1 820	1 985	1 981	1 945	1 969	2 538	2 331	2 905	2 933	2 490	2 009
Madre de Dios	1 851	1 900	1 869	1 797	1 824	:	;	:	;	9 000	:	:	1
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)	nes Regionales	de Agricultura	-Sub Gerencia/	Dirección de E	stadística /Dire	sccion de Infor	macion Agraria	a - Evaluacion I	Mensual de la	Dinamica Agro	opecuaria (EMD	(AC	

Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,87	98'0	98'0	0,82	0,83	68'0	06'0	0,88	0,82	0,78	0,76	0,85	1,01
Tumbes	66'0	0,95	06'0	:	;	0,92	0,88	0,92	0,93	:	:	:	1,18
Piura	0,95	06'0	0,95	;	98'0	0,93	68'0	0,95	1,29	:	;	0,99	1,16
Lambayeque	0,93	0,82	0,94	;	0,94	0,94	96'0	68'0	06'0	:	;	;	0,78
La Libertad	06'0	86'0	0,84	0,87	0,88	06'0	0,91	0,97	;	1	;	;	1,00
Cajamarca	0,83	0,95	0,93	0,77	9/'0	0,77	98'0	0,92	0,87	0,77	0,88	0,88	0,92
Cajamarca	76'0	1,01	1,00	;	;	06'0	06'0	1,04	1,04	:	;	1,10	1,10
Chota	66'0	1,04	1,12	1,00	0,92	1,05	1,01	86'0	0,95	1,04	1,07	0,91	0,95
Jaén	0,79	0,78	0,78	0,75	0,75	0,72	0,76	0,78	92'0	9,70	0,87	0,88	0,89
Amazonas	0,82	0,82	0,81	0,78	0,75	0,74	0,78	0,78	0,91	0,94	0,95	96'0	0,97
Ancash	98'0	;	0,93	0,81	0,84	06'0	06'0	:	1	:	:	;	1
Lima	i	:	1	;	;	:	:	:	:	1	;	;	1
Lima Metropolitana	;	:	:	:	;	:	:	:	:	:	:	;	1
Callao	;	:	1	:	ł	:	1	1	1	:	:	;	1
Ica	i	:	1	;	;	:	:	:	:	1	;	;	1
Huánuco	76'0	66'0	1,06	0,94	96'0	0,94	0,85	0,91	0,92	66′0	0,94	66'0	0,97
Pasco	1,22	1,09	1,16	1,36	1,35	1,54	1,13	1,08	1,06	2,60	2,62	2,62	1,26
Junín	98'0	0,82	0,92	0,78	0,78	98′0	0,92	1,01	08'0	0,73	0,72	0,85	0,84
Huancavelica	i	:	1	;	;	:	:	:	:	1	;	;	1
Arequipa	0,94	;	1,00	0,87	0,95	1,02	1,00	:	;	:	;	;	1
Moquegua	;	:	1	:	ł	:	1	1	1	:	:	;	1
Tacna	ŀ	1	1	1	:	1	1	1	:	1	1	;	1
Ayacucho	1,22	;	:	1,19	1,29	:	1	:	1	:	:	;	ŀ
Apurimac	;	:	1	:	ł	1	1	1	1	:	:	;	1
Abancay	;	:	1	;	;	1	1	ŀ	1	;	:	;	1
Andahuaylas	i	:	1	;	;	:	:	:	:	1	;	;	1
Cusco	0,83	1,00	1,00	1,98	1,14	95'0	0,52	0,45	:	:	:	;	1
Puno	2,29	:	1	;	2,36	2,25	2,30	:	:	1	;	;	1
San Martín	0,78	0,79	0,77	0,73	0,73	0,70	0,75	0,78	62'0	0,82	0,84	0,87	0,84
Loreto	0,55	0,64	0,62	09'0	0,64	0,63	69'0	0,59	0,58	0,53	0,47	0,55	09'0
Ucayali	0,77	68'0	06'0	68'0	0,88	0,78	0,79	0,88	0,74	0,59	0,57	0,68	0,88
Madre de Dios	1 22	1 20	,	,	,					,			

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-sub Gerencia/ I Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



53 MINAGRI / DGESEP / DEA

An PRO

Perú: Superficie sembrada mensual de Arveja grano1/, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 26

	•					•	)	)	•	)		,	
Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ιυί
Nacional	88 551	2 079	4114	10 116	11 293	7 840	6 460	9 176	14 890	14 061	5 137	1 481	1 906
Tumbes	:		1		:		;	1	;	;	1	;	:
Piura	6 521	9/	46	10	:	;	;	16	1 985	3 858	376	53	101
Lambayeque	2 391	274	386	;	:	1	35	225	530	;	24	35	882
La Libertad	9 516	112	42	140	16	557	3 071	3 120	1 732	391	225	48	63
Cajamarca	29 794	52	368	1 900	1 359	570	451	4 075	8 768	8 534	3 346	338	31
Cajamarca	15 876	52	105	348	458	201	369	3 838	6 930		298	212	31
Chota	12 636	:	263	1 510	804	223	30	115	1 561	5 502	2 539	88	;
Jaén	1 283	1	;	42	26	146	52	122	277	301	500	37	;
Amazonas	1 104	21	17	52	92	25	17	78	310	344	171	4	;
Ancash	2 775	11	87	138	259	571	742	368	244	128	105	9/	46
Lima	914	62	73	46	39	70	136	123	45	54	72	6	97
Lima Metropolitana	102	12	9	9	ĸ	2	4	4	2	7	20	14	19
Callao	;	ŀ	;	;	1	ŀ	;	1	;	;	:	ŀ	1
Ica	91	:	<b>-</b>	:	∞	13	16	6	33	2	∞	_	;
Huánuco	4 819	86	201	206	475	892	851	358	222	234	328	384	273
Pasco	914	26	130	79	7	20	10	247	345	∞	2	æ	;
Junín	5 824	534	870	1 422	1 424	182	111	223	333	195	131	189	210
Huancavelica	8 972	241	433	2 256	2 942	1 600	490	217	214	208	189	119	9
Arequipa	887	139	215	232	38	18	30	54	74	28	56	10	23
Moquegua	20	_	4	ł	_	2	4	_	_	2	2	2	1
Tacna	36	5	7	2	1	1	_	4	4	9	7	ł	1
Ayacucho	6 755	165	422	1 063	2 580	1 991	311	24	30	32	33	53	51
Apurimac	2 037	35	06	484	618	445	145	56	15	21	61	22	42
Abancay	936	11	28	272	295	117	63	15	10	15	44	21	15
Andahuaylas	1 101	24	32	212	323	328	82	1	2	9	17	34	27
Cusco	3 979	9/	362	1 241	1 356	879	36	2	m	6	6	:	c
Puno	1 100	107	355	999	72	;	:	1	1	;	:	;	1
San Martín	!	:	;	;	1	;	;	1	;	;	1	;	1
Loreto	!	:	;	;	1	;	;	1	;	;	1	;	1
Ucayali	:	1	;	;	:	1	;	:	;	;	:	;	;
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	;
7 / 7													

1/ Incluye arveja grano seco y arveja grano verde

Fuete: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencias/Direcciónn de Estadística/Dirección de Informacion Agraria - Evaluación Agrícola Mensual

Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



2013 (ha)
subregión.
región (
según I
de Arveja grano seco, según región o subreg
ensnal
cosechada mensual de Arveja
uperficie
Perú: S
Cuadro N° 27

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>m</u>	₹	Ago	Set	Oct	No.	ğ
Nacional	53 309	56	40	131	1115	7 043	8 441	8 439	10 351	966 L	909 5	3 546	546
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	6 430	52	10	:	:	1	146	259	2 666	2 941	261	44	48
Lambayeque	807	;	;	:	:	:	55	205	530	:	;	∞	6
La Libertad	8 548	;	:	1	!	1	823	4 182	2 690	853	;	1	I
Cajamarca	17 909	;	;	49	187	217	273	1 101	3 290	3 656	5 2 2 4	3 445	468
Cajamarca	7 780	;	;	13	88	82	223	1 008	3 037	2 445	999	205	13
Chota	8 995	;	:	1	!	1	1	;	1	939	4 366	3 235	455
Jaén	1 134	;	;	36	66	135	20	93	253	272	192	2	I
Amazonas	441	<b>~</b>	_	2	21	2	;	18	159	86	80	38	21
Ancash	2 108	;	1	;	1	;	234	921	736	214	33	:	1
Lima	18	;	1	;	1	;	2	10	33	1	;	:	1
Lima Metropolitana	ŀ	ł	ŀ	1	1	1	;	;	ŀ	ł	;	ŀ	ł
Callao	ŀ	;	1	1	1	;	;	;	ŀ	1	;	1	ł
Ica	ŀ	;	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	I
Huánuco	1 446	;	;	1	73	134	627	374	162	48	22	9	I
Pasco	242	;	1	;	1	132	06	20	1	1	;	:	1
Junín	1 219	;	1	1	1	513	069	1	2	1	;	1	ł
Huancavelica	3 916	;	23	29	81	1 845	1 454	177	89	182	14	2	1
Arequipa	18	ł	ŀ	1	m	14	_	;	ŀ	ł	;	ŀ	ł
Moquegua	ŀ	ł	ŀ	1	1	1	;	;	ŀ	ł	;	ŀ	ł
Tacna	ŀ	;	1	;	1	;	;	;	1	1	;	:	1
Ayacucho	4 580	;	9	13	265	1 757	1 871	620	42	4	2	:	1
Apurimac	1 146	ł	ŀ	1	2	321	546	277	ŀ	ł	;	ŀ	ł
Abancay	385	;	1	;	2	141	242	;	1	1	;	:	1
Andahuaylas	761	1	1	ŀ	1	180	304	277	1	1	;	1	1
Cusco	3 386	ł	ŀ	1	197	1 306	1 619	264	ŀ	ł	;	ŀ	ł
Puno	1 095	1	1	ŀ	286	802	7	1	1	1	;	1	1
San Martín	;	ł	1	1	1	1	1	1	ł	I	;	I	I
Loreto	;	1	:	:	:	1	;	1	İ	İ	;	ł	1
Ucayali	;	ł	1	1	1	1	1	1	ł	I	;	I	1
Madre de Dios	1												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : Ministerio de Agricultura y Riego- Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística



Perú: Producción mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro Nº 28

Cuauro IN 20 P	reiu. riouuccioii illelisual ue			veja gran	ט אפרט, א	ıgaı ıınga	Aiveja giallo secu, seguli regioli o subregioli. 2013 (t)	egioii. 24	(1) (1)				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	피	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	54 348	72	51	156	1 185	8 913	10 394	9 070	9 424	6 922	4 780	2 925	458
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	4 681	71	10	;	;	1	153	267	1 854	1 975	256	44	51
Lambayeque	587	1	;	;	1	1	36	137	397	;	;	∞	6
La Libertad	9 957	ŀ	;	;	;	;	1 093	4 659	3 149	1 057	;	;	1
Cajamarca	15 179	1	;	33	137	142	206	086	2 803	3 259	4 409	2 829	382
Cajamarca	7 118	1	;	11	72	53	174	917	2 622	2 295	735	222	17
Chota	7 289	1	;	;	1	1	1	;	;	775	3 545	2 604	365
Jaén	773	1	;	22	65	89	32	63	181	189	129	33	1
Amazonas	339	_	_	_	14	_	1	15	128	83	53	27	16
Ancash	2 121	1	;	;	1	1	238	925	738	216	m	;	1
Lima	18	1	;	;	1	;	2	10	33	;	1	;	1
Lima Metropolitana	ŀ	ŀ	;	;	ł	1	1	ŀ	;	1	1	;	ŀ
Callao	ŀ	ŀ	;	;	ł	1	1	ŀ	;	1	1	;	ŀ
Ica	ŀ	1	;	;	1	1	1	ŀ	;	1	ŀ	1	1
Huánuco	1 660	ŀ	;	;	102	176	999	417	198	26	37	10	ŀ
Pasco	214	1	;	;	1	127	71	17	;	;	1	;	1
Junín	2 506	1	;	;	1	1 013	1 466	18	10	;	1	;	1
Huancavelica	5 943	1	35	106	130	2 800	2 213	259	103	271	20	7	1
Arequipa	53	ŀ	;	;	13	38	2	ŀ	;	1	1	;	1
Moquegua	ŀ	1	;	;	1	ŀ	ŀ	1	;	1	1	:	1
Tacna	ŀ	1	;	;	1	ŀ	ŀ	1	;	1	1	:	ŀ
Ayacucho	4 399	1	9	16	248	1 697	1 770	614	41	2	2	:	1
Apurimac	1 489	1	;	;	m	401	719	365	;	1	1	:	1
Abancay	464	1	:	:	m	145	316	1	:	1	1	1	1
Andahuaylas	1 025	1	;	;	1	256	403	365	;	1	1	:	1
Cusco	4 185	1	;	;	259	1 788	1 751	387	;	;	1	;	1
Puno	1 017	:	;	;	280	731	9	1	;	1	1	:	1
San Martín	;	1	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	1
Loreto	1	1	;	;	1	:	:	:	;	;	;	;	1
Ucayali	;	1	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	1
Madre de Dios	;	1	;	;	:	:	:	:	;	;	;	1	1
								-	:				

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Anuario PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Perú: Rendimiento promedio mensual de Arveia grano seco, según región o subregión. 2013 (kg/ha) Cuadro N° 29

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	ᇑ	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 020	1 283	1 279	1 190	1 062	1 266	1 231	1 075	910	998	853	825	838
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	728	1 291	1 000	:	:	;	1 048	1 031	695	672	981	1 000	1 063
Lambayeque	727	;	;	:	;	;	655	899	749	;	;	1 000	1 000
La Libertad	1 165	;	;	:	;	;	1 328	1114	1111	1 239	;	1	ı
Cajamarca	848	;	;	299	732	652	757	891	852	891	844	821	816
Cajamarca	915	;	;	815	820	642	780	910	863	939	1 103	1 085	1 300
Chota	810	;	;	:	:	;	;	:	;	825	812	802	802
Jaén	682	;	;	613	654	658	650	683	715	693	673	650	ı
Amazonas	768	850	650	650	629	635	:	819	807	844	657	701	750
Ancash	1 006	;	;	:	;	;	1 019	1 004	1 003	1 009	1 067	:	ı
Lima	1 000	;	;	;	;	;	1 000	1 000	1 000	;	;	;	ŀ
Lima Metropolitana	;	;	;	:	1	;	1	;	;	;	;	:	ı
Callao	;	;	;	:	1	;	1	;	;	;	;	:	ı
Ica	;	;	;	1	;	;	;	:	;	;	;	:	ı
Huánuco	1 148	;	;	;	1 390	1 310	1 060	1115	1 226	1 167	1 682	1 667	ŀ
Pasco	884	;	;	:	;	959	783	841	;	;	:	:	ı
Junín	2 056	;	;	:	;	1 974	2 124	1 664	1 900	;	:	:	ı
Huancavelica	1 518	;	1 500	1 581	1 604	1 517	1 522	1 462	1511	1 490	1 450	1 400	ŀ
Arequipa	2 926	;	;	;	4 200	2 748	1 600	;	;	;	;	;	ŀ
Moquegua	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	:	:	1
Tacna	;	;	1	1	;	1	:	:	;	1	1	1	ı
Ayacucho	096	;	1 000	1 231	936	996	946	066	926	1 250	1 000	:	ı
Apurimac	1 299	;	:	1	1 500	1 250	1317	1319	;	;	:	:	ı
Abancay	1 206	:	:	1	1 500	1 030	1 305	;	;	;	;	1	ı
Andahuaylas	1 346	;	;	1	1	1 422	1 326	1 319	;	;	1	ŀ	ŀ
Cusco	1 236	;	;	1	1314	1 369	1 082	1 467	;	;	1	ŀ	ŀ
Puno	929	;	:	1	626	912	857	:	;	;	:	:	ı
San Martín	:	;	;	:	;	;	:	:	;	;	;	:	ı
Loreto	:	;	;	1	:	;	:	:	;	;	:	:	ı
Ucayali	!	;	;	:	;	;	1	:	;	;	:	:	ı
Madro de Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Anuario

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg) Cuadro N° 30

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,29	3,58	2,86	2,16	2,05	2,14	2,16	2,23	2,42	2,39	2,47	2,38	2,40
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	2,43	3,60	4,00	;	;	;	2,00	2,10	2,58	2,34	2,22	2,50	2,68
Lambayeque	2,56	;	:	;	;	:	2,10	2,35	2,64	;	;	3,30	3,30
La Libertad	2,23	;	;	;	;	;	2,23	2,27	2,22	2,10	;	;	1
Cajamarca	2,47	;	;	2,31	2,41	2,27	2,73	2,33	2,55	2,53	2,47	2,36	2,34
Cajamarca	2,56	;	:	2,41	2,64	2,59	2,85	2,34	2,58	2,65	2,53	2,35	2,20
Chota	2,41	;	:	;	;	:	:	;	:	2,33	2,47	2,37	2,35
Jaén	2,09	1	;	2,26	2,16	2,07	2,09	2,24	2,10	2,01	2,05	2,25	1
Amazonas	3,26	1,50	3,50	3,50	3,71	3,55	;	3,31	3,33	3,23	3,43	2,90	2,42
Ancash	2,16	1	;	;	1	;	2,41	2,18	2,11	1,98	2,30	;	1
Lima	2,34	;	ł	;	;	ł	2,14	2,42	2,38	:	;	;	ŀ
Lima Metropolitana	ŀ	;	1	;	;	1	ŀ	1	1	1	;	;	ł
Callao	ŀ	;	1	;	;	1	ŀ	1	1	1	;	;	ł
Ica	1	;	1	;	;	1	1	ŀ	1	1	;	;	1
Huánuco	2,55	;	;	;	2,97	2,62	2,33	2,49	2,85	3,19	2,90	3,60	1
Pasco	1,67	;	;	;	;	1,77	1,35	2,36	1	1	;	;	1
Junín	2,15	;	1	;	;	2,25	2,09	2,17	2,76	1	;	;	ł
Huancavelica	2,27	;	2,70	2,20	1,93	2,22	2,43	1,86	2,00	2,08	2,03	2,00	ŀ
Arequipa	1,96	1	ł	:	2,00	1,96	1,80	1	ł	:	:	;	1
Moquegua	;	;	;	;	;	;	1	:	1	;	;	;	1
Tacna	1	:	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1,87	1	1,78	1,49	1,85	1,89	1,81	1,98	2,01	1,76	2,75	;	1
Apurimac	1,66	;	ł	;	1,20	1,57	1,71	1,66	ŀ	:	;	;	ł
Abancay	1,55	;	1	;	1,20	1,43	1,60	1	1	1	;	;	ł
Andahuaylas	1,71	;	1	;	;	1,66	1,80	1,66	1	1	;	;	ł
Cusco	2,37	:	ł	:	2,39	2,42	2,28	2,47	ł	1	:	:	1
Puno	1,72	;	1	;	1,39	1,85	1,10	;	ł	1	;	;	1
San Martín	:	ł	;	;	ł	;	;	;	;	;	;	;	1
Loreto	!	;	;	;	;	;	1	:	1	1	;	;	1
Ucayali	:	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	1
Madre de Dios	;	1	1	1	1	1	1	ł	1	;	:	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Enformacion Agraria - Evaluación Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 31 Perú: Superficie cosechada mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2013 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	Ξ,	Ago	set	ב	NOV	מנ
Nacional	34 096	2 201	3 538	4 340	3 592	2 930	2 606	3 628	4 271	3 770	696	985	1 267
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	229	;	;	:	;	;	:	:	20	63	36	61	19
Lambayeque	1 470	328	;	2	;	;	:	:	7	870	35	∞	220
La Libertad	806	114	113	9	∞	51	70	115	118	202	43	51	20
Cajamarca	11 724	244	921	1 535	624	878	887	1 981	2 907	1 609	13	6	117
Cajamarca	7 944	181	191	79	142	764	863	1 939	2 697	953	6	6	117
Chota	3 641	63	730	1 456	480	101	:	:	173	638	:	;	;
Jaén	139	;	;	;	2	13	24	42	37	18	4	;	;
Amazonas	652	2	46	33	34	21	86	169	116	53	20	27	_
Ancash	705	73	31	23	41	57	89	06	6	82	55	32	26
Lima	887	65	57	25	52	83	81	118	6	106	102	29	42
Lima Metropolitana	93	9	3	2	4	4	2	m	18	14	15	13	9
Callao	ŀ	:	:	1	;	;	1	1	;	1	1	1	;
Ica	92	_	_	;	∞	20	16	6	28	9	æ	:	;
Huánuco	3 351	71	207	292	414	388	442	276	226	318	297	294	127
Pasco	674	;	18	31	2	45	235	311	24	m	:	:	2
Junín	4 612	459	620	807	815	457	162	200	334	186	161	193	218
Huancavelica	4 571	348	800	662	974	604	397	222	157	127	44	101	135
Arequipa	869	103	196	144	77	52	53	70	35	22	19	37	87
Moquegua	19	_	4	<b>~</b>	2	4	<b>—</b>	1	2	m	_	:	;
Tacna	36	2	7	2	;	1	m	4	2	9	7	:	;
Ayacucho	1 822	272	376	526	258	47	18	27	56	43	39	99	124
Apurimac	829	46	83	124	87	212	28	29	24	20	39	28	51
Abancay	489	18	29	45	20	173	54	12	22	30	30	12	15
Andahuaylas	340	28	54	79	38	39	4	17	2	20	6	16	36
Cusco	555	09	26	123	191	33	16	2	3	7	=======================================	7	43
Puno	ŀ	:	:	1	;	;	1	1	;	1	1	1	;
San Martín	1	;	;	:	;	;	:	1	;	;	1	:	;
Loreto	i	;	;	:	;	;	:	:	;	1	!	:	;
Ucayali	1	;	;	:	;	;	:	:	;	;	:	:	;
Madra da Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agraria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Producción mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 32

				_									
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	130 065	8 893	13 909	16 420	16 458	12 222	10 161	10 489	11 247	11 360	6329	6 633	5 912
Tumbes	  - 	:	:	:	:		:	:	:	:	:	:	
Piura	470	1	:	:	;	;	;	:	106	132	72	122	38
Lambayeque	2 388	714	;	9	;	1	;	:	19	1 060	120	26	443
La Libertad	3 385	437	423	56	23	151	206	422	431	802	176	230	54
Cajamarca	19 154	202	2 104	3 444	1 337	1114	898	2 664	4 3 1 5	2 633	18	16	134
Cajamarca	10 582	357	391	179	253	855	807	2 552	3 842	1 187	6	16	134
Chota	8 207	148	1 713	3 265	1 080	225	1	:	373	1 403	1	;	1
Jaén	365	:	1	:	4	34	19	113	100	44	10	:	1
Amazonas	1 609	12	111	82	06	26	237	410	288	129	123	69	2
Ancash	2 475	245	108	83	146	193	240	323	345	284	192	110	207
Lima	4 028	251	278	121	234	358	275	369	451	216	624	296	195
Lima Metropolitana	635	49	24	41	33	32	16	24	106	83	97	88	44
Callao	;	1	;	:	;	1	;	:	:	:	:	;	1
Ica	432	2	5	:	38	80	77	42	144	33	6	;	1
Huánuco	28 549	438	1 175	1 660	2 737	3 567	4 000	2 289	1 600	3 251	3 127	3 343	1 362
Pasco	2 015	:	45	93	15	113	717	935	72	15	;	;	10
Junín	31 024	3 101	4 183	5 241	5 524	3 198	1 155	1 297	2 2 1 9	1 249	1 076	1315	1 466
Huancavelica	16 554	1 300	2 775	2 407	3 684	2 153	1 457	790	561	458	149	365	455
Arequipa	6 269	632	1 067	749	465	263	538	693	339	202	175	357	789
Moquegua	110	9	23	9	12	23	9	;	12	17	2	;	1
Tacna	186	56	38	1	1	1	15	20	1	30	35	;	1
Ayacucho	4 834	742	1 000	1 376	593	110	09	89	100	152	126	178	308
Apurimac	2 703	145	256	357	278	582	214	86	114	202	176	95	188
Abancay	1 804	9/	129	155	171	479	204	28	110	150	150	48	75
Andahuaylas	899	70	127	202	108	103	11	41	4	52	56	44	113
Cusco	3 246	285	293	717	1 250	228	80	25	15	49	29	28	217
Puno	;	1	1	;	1	1	1	;	1	1	1	;	1
San Martín	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	1
Loreto	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	1
Ucayali	;	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Madre de Dios	ŀ	:	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	ŀ
								-	-				

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



n o subregión	n. 2013 (kg/ha)
Perú: Re	subregión.
Perú: Re	región c
Perú: Re	según
Perú: Re	verde,
Perú: Re	rveja grano
Perú: Re	al de A
Perú: Re	mens
Perú: Re	promedic
Perú: Re	iento
Per	Rendin
adro N° 33	Perú: I
⋾	uadro N° 33

		•			•		•	)	)				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 815	4 040	3 931	3 783	4 582	4 172	3 900	2 8 9 2	2 633	3 014	6 563	6 734	4 666
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	2 052	:	:	:	;	:	:	:	2 120	2 095	2 000	2 000	2 000
Lambayeque	1 624	2 177	:	3 000	;	:	:	:	2 714	1 218	3 429	3 250	2 014
La Libertad	3 728	3 836	3 747	4 250	3 107	2 953	2 970	3 683	3 654	3 987	4 1 4 4	4 550	2 782
Cajamarca	1 634	2 072	2 285	2 244	2 144	1 269	626	1 345	1 484	1 637	1 408	1 744	1 146
Cajamarca	1 332	1 975	2 049	2 271	1 780	1 120	935	1 316	1 424	1 245	944	1 744	1 146
Chota	2 254	2 349	2 347	2 242	2 250	2 2 2 8	:	:	2 156	2 199	:	:	:
Jaén	2 635	:	:	:	2 600	2 612	2 535	2 716	2 702	2 500	2 450	:	;
Amazonas	2 468	2 400	2 445	2 531	2 635	2 662	2 418	2 425	2 486	2 434	2 458	2 537	2 400
Ancash	3 511	3 356	3 484	3 596	3 566	3 379	3 529	3 589	3 557	3 463	3 487	3 438	3 696
Lima	4 541	3 862	4 877	4 840	4 500	4 313	3 395	3 127	4 649	5 434	6 118	5 017	4 643
Lima Metropolitana	6 8 2 9	8 100	8 150	8 200	8 150	8 050	7 900	7 950	5 872	5 929	6 447	6 738	7 267
Callao	:	1	;	1	;	:	;	:	:	1	1	:	1
Ica	4 697	4 500	5 320	;	4 746	4 020	4 789	4 613	5 138	5 428	3 117	:	:
Huánuco	8 521	6 169	5 674	2 685	6 619	9 194	9 050	8 309	7 080	10 223	10 546	11 371	10 724
Pasco	2 989	1	2 500	3 000	3 000	2 511	3 051	3 006	3 000	2 000	:	1	2 000
Junín	6 727	92/9	6 746	6 495	6 781	266 9	7 132	6 487	6 643	6 715	6 684	6 812	6 724
Huancavelica	3 622	3 733	3 470	3 636	3 782	3 565	3 674	3 559	3 573	3 604	3 386	3 614	3 371
Arequipa	7 214	6 134	5 443	5 200	6 042	10 124	10 151	6 897	889 6	9 180	9 197	9 640	9 072
Moquegua	5 806	2 890	5 870	5 840	5 895	5 845	5 730	;	2 985	5 783	4 890	1	:
Tacna	5 167	5 200	5 429	5 500	;	:	2 000	2 000	2 500	2 000	2 000	;	1
Ayacucho	2 653	2 728	2 660	2 616	2 298	2 340	3 333	3 296	3 846	3 535	3 231	2 697	2 484
Apurimac	3 262	3 159	3 080	2 889	3 201	2 752	3 722	3 386	4 738	4 039	4 524	3 353	3 724
Abancay	3 688	4 200	4 448	3 482	3 453	2 769	3 769	4 800	2 000	2 000	2 000	4 000	2 000
Andahuaylas	2 648	2 489	2 345	2 554	2 868	2 675	3 000	2 388	1 850	2 598	2 939	2 853	3 184
Cusco	5 848	4 750	5 239	5 832	6 543	6069	2 000	2 000	2 000	7 000	5 364	4 000	5 035
Puno	1	1	1	;	;	:	1	1	;	;	1	1	1
San Martín	;	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	ŀ	;
Loreto	;	:	:	:	1	:	:	:	;	:	:	1	;
Ucayali	;	;	:	;	;	1	1	:	;	;	;	1	;
Madre de Dios	1	1	ŀ	;	1	1	;	1	;	;	1	1	1
Elente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria	iones Regionales c	1e Agricultura -	Sub Gerencia/	Dirección de F	stadística /Dire	rcion de Infor	macion Agraria	١,	Mensilal de la	Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (FMDA	necuaria (FMD	IAI	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



61



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg) Cuadro N° 34

Región/suhregión	Promedio	Fn	Feb	Mar	Δhr	NαN	=	Ξ	Δαο	Set	t	20	ב
9						Ć.							
Nacional	1,48	1,52	1,45	1,25	1,60	1,63	2,12	1,98	1,53	1,18	0,80	0,81	1,35
Tumbes	:		:	1	:	1	:	:	:	1	1	:	;
Piura	1,82	1	:	:	:	:	ŀ	:	2,50	1,61	1,80	1,55	1,62
-ambayeque	1,60	1,66	;	2,10	:	;	:	;	1,12	1,73	1,09	1,06	1,40
La Libertad	1,72	1,73	1,64	1,36	2,21	1,75	1,59	1,81	1,79	1,94	1,73	1,03	1,25
Cajamarca	1,38	1,46	1,20	1,02	1,16	1,89	1,97	1,72	1,41	1,23	1,39	1,74	2,00
Cajamarca	1,67	1,64	1,87	1,73	2,14	2,14	1,98	1,72	1,44	1,56	1,20	1,74	2,00
Chota	86'0	1,05	1,05	86'0	0,92	0,92	:	:	0,93	0,94	:	:	;
Jaén	1,81	:	:	;	2,40	2,07	1,81	1,82	1,76	1,74	1,55	:	;
Amazonas	2,66	2,56	2,88	2,55	2,60	2,91	3,12	3,22	2,47	1,86	1,52	1,81	1,20
Ancash	1,29	1,48	1,44	1,47	1,58	1,24	1,34	1,55	1,15	1,11	0,82	66'0	1,33
Lima	1,51	1,68	1,46	1,53	1,41	1,41	1,41	1,56	1,83	1,55	1,42	1,36	1,42
Lima Metropolitana	0,91	1,00	1,00	0,95	06'0	0,85	0,84	0,85	0,97	06'0	0,84	06'0	0,87
Callao	;	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Ica	1,93	1,00	1,50	;	1,92	1,94	1,88	1,98	2,00	2,03	1,32	:	:
Huánuco	1,30	1,58	1,36	1,53	1,81	1,60	2,18	1,77	1,37	09'0	0,40	0,52	1,23
Pasco	2,44	1	0,95	26'0	06'0	2,00	2,36	2,93	1,00	1,00	:	1	1,50
Junín	1,42	1,54	1,33	1,23	1,56	1,69	1,76	2,26	1,54	1,00	0,80	0,68	1,19
Huancavelica	1,77	1,43	1,84	1,26	1,90	1,58	2,58	1,89	1,85	1,76	1,74	1,82	1,89
Arequipa	1,57	1,49	1,37	1,30	1,65	1,89	1,94	1,85	1,91	1,30	1,37	1,45	1,50
Moquegua	1,76	1,40	1,30	1,20	2,20	2,10	2,40	;	1,60	1,75	2,00	1	1
Tacna	2,33	2,26	2,41	2,40	;	:	2,70	2,75	3,00	1,98	1,97	1	1
Ayacucho	1,45	1,37	1,44	1,46	1,31	1,39	1,22	1,92	2,21	1,90	1,51	1,42	1,35
Apurimac	1,40	1,15	1,42	1,24	1,25	1,36	1,69	1,73	2,08	1,29	1,48	1,42	1,24
Abancay	1,42	1,20	1,30	1,15	1,20	1,37	1,70	2,00	2,10	1,20	1,50	1,50	1,20
Andahuaylas	1,35	1,10	1,54	1,31	1,33	1,33	1,50	1,35	1,50	1,55	1,35	1,34	1,27
Cusco	1,26	1,68	1,19	1,18	1,12	66'0	2,30	2,50	2,00	1,71	1,76	1,60	1,37
Puno	;	1	:	ł	:	1	:	:	:	1	1	1	1
San Martín	!	1	:	:	:	ł	1	:	:	:	1	1	1
Loreto	;	;	:	;	;	;	1	:	:	:	:	:	1
Ucayali	;	;	:	;	;	;	1	:	:	:	:	:	1
Madro do Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro N° 35 Peri	Perú: Producción mensual de Cacao, según región o subregión.	ión mens	ual de Caહ	cao, segúi	n región c	subregio	śn. 2013 (t)	<b>£</b>					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Þ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	71 838	3 877	4 580	4 592	6 312	9 334	9 5 1 6	7 750	5 474	4 915	4 687	5 035	5 766
Tumbes	574	37	47	52	47	48	43	47	48	49	48	58	20
Piura	546	29	61	28	33	62	34	34	_	:	43	65	88
Lambayeque	16	:	:	:	:	;	:	9	7	m	;	:	:
La Libertad	29	1	т	14	21	14	7	1	;	1	;	;	1
Cajamarca	1 046	114	120	110	117	103	107	82	29	45	20	99	72
Cajamarca	:	;	:	1	:	;	1	1	;	:	;	:	1
Chota	66	:	1	ŀ	7	17	30	27	12	9	ł	1	1
Jaén	947	114	120	110	110	98	77	55	47	39	20	99	72
Amazonas	4 269	194	188	277	446	535	629	909	436	375	224	159	153
Ancash	ŀ	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;	:	:
Lima	:	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;	;	;
Lima Metropolitana	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;	:	:
Callao	ŀ	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;	:	:
Ica	ı	1	1	:	:	;	;	:	;	1	;	;	1
Huánuco	2 744	205	187	210	297	415	394	290	214	165	132	137	86
Pasco	575	10	2	:	9	09	29	93	46	89	113	85	20
Junín	9 835	131	255	908	1 328	1 697	1 794	1 527	878	683	404	173	158
Huancavelica	1	:	:	1	1	;	1	1	:	1	ł	:	1
Arequipa	1	:	:	1	1	;	1	1	:	1	ł	:	1
Moquegua	1	:	:	1	1	;	1	1	:	1	ł	:	1
Tacna	ı	1	1	:	:	;	;	:	;	1	;	;	1
Ayacucho	6 188	40	70	163	538	1 432	1 784	1 207	438	204	136	104	72
Apurimac	!	:	:	ŀ	1	;	1	1	:	:	;	:	1
Abancay	1	:	:	1	:	;	1	1	;	:	;	:	1
Andahuaylas	:	1	1	1	:	;	:	1	1	1	;	1	1
Cusco	10 351	1 157	1 467	783	930	1 839	1 356	881	402	200	100	234	1 003
Puno	149	1	1	:	30	62	22	2	:	1	;	:	1
San Martín	32 126	1 764	2 002	1 932	2 310	2 815	2 927	2 707	2 695	2 824	3 071	3 527	3 553
Loreto	377	21	29	18	6	c	m	1	18	36	26	85	06
Ucayali	2 888	136	133	159	187	232	256	255	228	259	302	336	404
Madre de Dios	95	_	14	11	13	17	10	4	n	4	7	2	2
Eliante: Gerencias/Direcciones Pagionales de Agricultura - Sub Gerencia	o Pagionalas d	Agricultura -	Jub Garancia/	Jiracción da Fa	tadíctica /Dira	ccion de Infor	macion Agrari	- Evaluacion	Mancial de la	Dinamica Agro	Decilaria (FMD	[4]	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



63

Cuadro N° 36 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Cacao, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	71 838	97 611	736	5,00
Tumbes	574	546	1 052	5,19
Piura	546	1 160	471	3,10
Lambayeque	16	29	552	5,44
La Libertad	59	45	1 305	3,62
Cajamarca	1 046	1 242	842	4,33
Cajamarca				
Chota	99	155	639	2,88
Jaén	947	1 087	871	4,48
Amazonas	4 269	6 778	630	4,66
Ancash				
Lima				
Lima Metropolitana				
Callao				
Ica				
Huánuco	2 744	5 175	530	5,10
Pasco	575	578	996	4,27
Junín	9 835	12 704	774	4,65
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	6 188	8 780	705	6,33
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	10 351	21 831	474	4,44
Puno	149	199	749	7,45
San Martín	32 126	34 649	927	5,21
Loreto	377	470	803	2,63
Ucayali	2 888	3 255	887	4,46
Madre de Dios	95	172	553	4,79



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Negion/subregion         Fond         456         487         487         487         487         487         487         487         487         487         487         487         487         487         487         487         487         487         487         517         517         517         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518         518														
5,26 2,60 2,60 4,94 4,94 4,64 4,64 4,75 6,60 6,60 6,60 2,58 4,59 4,72 8,565 2,58	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	lul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
5,26 2,60 2,60 4,94 4,94 4,69 	Nacional	2,00	4,51	4,56	4,48	4,85	2,00	5,09	5,11	5,02	5,08	5,24	5,35	5,42
2,60 4,94 4,94 4,69 4,69 4,69 4,75 6,60 6,60 5,42 4,72 4,72 6,50 5,11	Tumbes	5,19	5,24	5,21	5,18	5,23	5,21	5,17	5,17	5,16	5,15	5,15	5,26	5,14
4,94 4,94 4,69 4,64 4,75 6,60 6,60 7,72 7,73 7,73 7,73 7,73 7,73 7,73 7,73	Piura	3,10	2,74	2,68	2,64	6,24	3,49	3,71	3,72	2,00	;	2,66	2,60	2,60
4,94 4,94 4,69 4,64 4,75 6,60 6,60 7,75 7,75 7,75 7,75 7,75 7,75 7,75 7,7	Lambayeque	5,44	;	;	;	;	:	;	4,83	5,29	2,00	;	:	;
4,94 4,94 4,69 4,69 4,64 4,75 6,60 6,60 7,72 4,72 7,2 7,2 7,2 8,65 7,11	La Libertad	3,62	;	3,20	3,94	3,53	3,53	3,61	;	;	;	;	:	;
4,69 4,69 4,69 7,28 4,64 4,75 6,60 6,60 6,60 7,7 7,7 7,7 8,50 5,11	Cajamarca	4,33	4,31	4,30	4,33	4,20	4,14	3,97	3,98	4,09	4,42	4,86	4,94	4,96
4,94 4,69 4,69 7,28 4,64 4,75  6,60 6,60  5,65 2,58 4,50 5,11	Cajamarca	1	;	1	;	:	;	;	;	:	;	;	:	1
4,94 4,69	Chota	2,88	;	;	;	3,66	2,94	3,02	2,50	2,80	3,00	;	:	1
4,69	Jaén	4,48	4,31	4,30	4,33	4,24	4,38	4,34	4,71	4,42	4,64	4,86	4,94	4,96
5,28 4,64 4,75  6,60  6,60  5,65 2,58 4,50 5,11	Amazonas	4,66	4,28	4,54	4,35	4,76	4,76	4,72	4,65	4,63	4,65	4,88	4,69	4,71
5,28 4,64 4,75 4,75  6,60  4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Ancash	1	;	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1	1
5,28 4,64 4,75 	Lima	1	;	1	;	:	:	;	;	;	;	:	1	1
5,28 4,64 4,75 	Lima Metropolitana	1	;	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1	1
5,28 4,64 4,75  6,60  4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Callao	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	:
5,28 4,64 4,75	Ica	1	;	1	;	:	:	;	;	;	;	:	1	1
4,64 4,75	Huánuco	5,10	2,08	4,82	5,04	5,05	2,08	4,93	5,02	5,18	5,50	5,63	5,28	5,23
4,75	Pasco	4,27	2,00	2,00	;	2,00	2,00	4,52	4,83	4,51	4,75	5,01	4,64	2,00
	Junín	4,65	3,93	4,02	4,16	4,56	4,74	4,79	4,89	4,56	4,61	4,84	4,75	4,58
6,60 6,60  4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Huancavelica	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	:
6,60 6,60  4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Arequipa	1	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	:
6,60  4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Moquegua	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	:
6,60  4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Tacna	1	;	1	;	:	:	;	;	;	;	:	1	1
 4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Ayacucho	6,33	6,41	6,29	6,23	6,27	6,24	6,30	98'9	6,48	6,59	89′9	6,60	6,50
 4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Apurimac	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	:
 4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Abancay	1	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	:
4,72  5,65 2,58 4,50 5,11	Andahuaylas	1	;	1	;	:	:	;	;	;	;	:	1	1
5,65 2,58 4,50 5,11	Cusco	4,44	3,94	4,28	3,66	4,32	4,57	4,50	4,78	4,75	4,50	4,50	4,72	5,15
5,65 2,58 4,50 5,11	Puno	7,45	;	;	;	7,48	7,42	7,48	2,60	;	;	;	:	1
2,58 4,50 5,11	San Martín	5,21	4,94	4,85	4,82	4,92	4,96	2,00	5,02	5,11	5,26	5,45	2,65	5,83
4,50 5,11	Loreto	2,63	2,61	2,57	2,77	2,96	3,00	2,95	2,77	2,80	2,66	2,61	2,58	2,59
5,11	Ucayali	4,46	4,50	4,48	4,48	4,55	4,49	4,50	4,42	4,44	4,42	4,41	4,50	4,45
	Madre de Dios	4,79	4,50	4,93	4,71	4,38	4,73	4,62	5,10	4,81	4,01	5,15	5,11	5,75

Cuadro Nº 37 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cacao, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Producción mensual de Café, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N°38

Dogión/cubrogión	Total	E	Fob	N	Ahr	veM	=	Ξ	۸۵۸	Ço†	t	Nov	į
region/sablegion	IOLAI	EIIG	ne.	Mai	HDI	IVIGY	Juni	ını	Ago	<b>361</b>	OCL	AONI	חור
Nacional	255 857	962	4 753	18 025	44 150	63 244	64 738	36 373	16 112	4 539	2 162	442	523
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1	:	;
Piura	2 280	1	ł	1	46	117	721	696	300	127	1	;	ł
Lambayeque	675	∞	6	_	;	174	208	133	∞	∞	∞	29	29
La Libertad	254	∞	12	24	46	54	46	47	17	0	1	;	;
Cajamarca	54 472	1	1	2 867	4 238	7 990	16 289	12 884	5 479	3 093	1 632	;	;
Cajamarca	294	1	1	;	;	4	33	116	142	1	1	;	;
Chota	2 171	ŀ	ł	1	181	446	833	458	206	47	1	;	1
Jaén	52 007	ł	;	2 867	4 057	7 540	15 423	12 310	5 132	3 046	1 632	1	1
Amazonas	32 857	;	1	82	3 789	8 282	8 0 2 8	6 530	5 302	791	1	;	4
Ancash	ŀ	1	1	ł	;	1	1	;	;	1	1	ł	1
Lima	;	;	;	;	;	;	1	;	;	1	1	;	;
Lima Metropolitana	;	;	;	;	;	;	1	;	;	1	:	;	;
Callao	;	1	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	;
Ica	:	:	;	;	;	1	;	ŀ	ŀ	1	1	;	;
Huánuco	2 854	33	113	250	446	009	671	468	205	42	16	7	ĸ
Pasco	7 197	;	;	126	674	2 642	1 984	1 243	527	1	:	;	;
Junín	54 837	394	2 436	7 900	13 270	15 726	10 015	4 179	918	1	1	;	;
Huancavelica	7	1	1	1	_	9	1	:	:	1	1	ł	_
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	:	:	1	1	ł	ł
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	:	:	1	1	ł	ł
Tacna	1	1	;	;	;	ŀ	1	;	;	:	1	;	;
Ayacucho	4 434	4	43	163	672	1 393	1 396	538	186	39	1	:	1
Apurimac	;	:	;	1	;	;	1	;	;	1	1	;	;
Abancay	;	1	:	1	:	1	ŀ	:	:	1	1	:	1
Andahuaylas	;	1	:	1	:	1	ŀ	:	:	1	1	:	1
Cusco	38 545	1	631	1 681	5 718	10 133	12 539	2 896	1 946	;	;	;	;
Puno	6 832	1	;	115	745	2 193	2 826	803	150	;	;	;	;
San Martín	47 872	201	1 415	4 678	14 359	13 779	9 746	2 455	834	168	169	31	34
Loreto	140	1	;	1	;	1	1	9	11	17	27	36	42
Ucayali	2 587	147	94	137	142	153	215	220	228	253	310	308	381
Madre de Dios	16	0	0	0	4	4	4	2	_	1	1	1	1
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agrobecuaria (EMDA)	es Regionales de	- Agricultura -	Sub Gerencia/	Dirección de F	stadística /Dir	accion de Infor	macion Agrari;	- Evaluacion	Mensual de la	Dinamica Agro	Decilaria (FMD		

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro N° 39 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Café, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Nacional	(t) 255 857	(ha) 399 636	(kg/ha) 640	(S/. / kg) 4,89
Tumbes				
Piura 	2 280	7 452	306	8,84
Lambayeque	675	1 063	635	6,18
La Libertad	254	275	923	4,46
Cajamarca	54 472	66 099	824	5,04
Cajamarca	294	1 558	189	5,13
Chota	2 171	3 440	631	4,53
Jaén	52 007	61 101	851	5,06
Amazonas	32 857	48 930	672	5,69
Ancash				
Lima				
Lima Metropolitana				
Callao				
Ica				
Huánuco	2 854	5 617	508	4,88
Pasco	7 197	10 746	670	4,40
Junín	54 837	99 090	553	4,75
Huancavelica	7	10	706	2,56
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	4 434	6 445	688	5,55
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	38 545	56 314	684	4,23
Puno	6 832	10 202	670	7,49
San Martín	47 872	84 718	565	4,35
Loreto	140	175	800	2,67
Ucayali	2 587	2 470	1 047	4,37
Madre de Dios	16	32	516	2,72



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

ÞΩ	
<u>~</u>	
_	
=	
ō	
Δ	
٠.	
13	
2	
3 (S/.	
6	
. 2013 (S/. Por kg	
. 4	
bregión.	
ੁ⊑	
Ϋ́	
. <u>P</u> u	
<u>س</u>	
۳	
0	
3	
2	
acra mensual de Café, según región o subr	
0	
⊆	
νĒ	
.≍	
00	
ē	
_	
⊆	
<b>νΞ</b>	
듑	
യ്	
ัง	
- '	
'n	
¥_	
ص	
U	
a)	
~	
_	
_	
:3	
۲,	
2	
-	
9	
Ξ	
=	
ū	
5	
ĕ	
:hacra me	
$\overline{c}$	
_	
⊆	
Ð	
0	
.≃	
0	
Ū	
⊆	
Ξ	
.0	
≒	
io promedi	
0	
Perú: Precio	
ير	
Ą	
<u>~</u>	
_	
`∺	
こ	
ā	
ے	
_	
0	
4	
۰	
ž	
_	
0	
Ξ.	
7	
æ	
3	
U	
_	

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	4,89	4,45	4,09	4,25	4,66	4,93	5,03	5,23	5,11	5,13	4,51	4,48	4,49
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	8,84	1	ŀ	ŀ	7,41	7,55	8,58	80'6	9,11	9,56	;	ŀ	1
Lambayeque	6,18	6,50	6,30	6,20	;	96'9	00'9	5,97	5,50	5,80	5,40	2,60	5,80
La Libertad	4,46	4,53	4,65	4,50	4,50	4,51	4,43	4,50	3,99	3,80	;	;	1
Cajamarca	5,04	1	ł	4,91	4,74	4,76	4,88	5,51	5,22	5,02	4,68	ł	1
Cajamarca	5,13	1	ł	1	;	2,00	2,00	5,33	2,00	1	;	;	1
Chota	4,53	1	ł	ł	4,15	4,45	4,54	4,67	4,65	4,77	;	ł	1
Jaén	90'5	1	;	4,91	4,77	4,77	4,90	5,54	5,25	5,02	4,68	;	1
Amazonas	5,69	1	;	4,30	5,39	5,47	2,95	5,84	5,72	5,42	;	;	5,45
Ancash	1	;	1	;	;	;	1	;	;	1	;	;	1
Lima	;	1	;	;	1	;	;	;	;	1	;	;	1
Lima Metropolitana	1	1	;	;	;	;	1	;	;	;	;	;	1
Callao	1	;	1	;	;	;	1	;	;	1	;	;	1
Ica	;	1	;	;	;	;	;	;	;	1	ł	;	1
Huánuco	4,88	69'9	4,54	4,66	5,01	4,83	4,91	4,86	4,88	4,92	4,27	4,55	4,73
Pasco	4,40	;	1	4,00	5,05	4,54	4,71	3,85	3,14	1	;	;	1
Junín	4,75	4,66	4,35	4,41	4,65	5,02	4,89	4,66	4,29	1	ł	;	1
Huancavelica	2,56	1	1	1	2,50	2,60	1	1	;	1	;	1	2,30
Arequipa	1	;	1	;	;	;	1	;	;	1	;	;	1
Moquegua	•	1	ł	ł	1	:	ł	1	;	;	ł	ł	1
Tacna	1	1	1	1	;	;	1	1	;	1	1	1	1
Ayacucho	5,55	5,25	5,51	2,56	5,51	5,47	2,58	2,65	5,75	2,86	;	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	;	1	1	;	1	:	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	;	1	1	;	1	:	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	;	;	1	1	;	1	1	1	1
Cusco	4,23	;	3,91	3,21	3,74	4,53	4,52	4,10	3,72	1	;	;	1
Puno	7,49	1	1	7,79	7,30	7,38	7,63	7,41	7,40	1	1	1	1
San Martín	4,35	3,47	3,59	3,78	4,60	4,48	4,27	4,30	4,17	3,73	3,55	4,25	4,18
Loreto	2,67	1	ł	1	;	;	ł	2,79	2,75	2,72	2,67	2,63	2,64
Ucayali	4,37	4,58	4,51	4,53	4,27	4,14	4,32	4,23	4,27	4,29	4,28	4,51	4,51
Madre de Dios	7.7.2	2 00	000	0	0	0	L	(	(				

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



68

Perú: Superficie sembrada mensual de Camote, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 41

1   16   Mar   Ago   Set   Oct   Nov   Dic   Fine   Feb   Mar   Abr   Abr   Abr   14   13   1   12   12   12   12   12   12														
National   16846   1853   1617   1244   1331   1239   1276   1295   1228   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   1288   12	Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	0ct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ
State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   State   Stat	Nacional	16 846	1 853	1 617	1 244	1 331	1 239	1 276	1 295	1 222	1 298	1 058	1 000	2 414
equive         367         118         227         13         104         37         67         170         95         16           read         364         672         224         65         112         72         129         78         100         95         16           read         1368         64         52         218         214         205         174         254         133         63           read         1368         4         52         218         214         205         174         254         133         63           read         165         4         8         3         3         5         16         77         56         10         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171         171	Tumbes	25	:	5	2	_	_	:	:	9	∞	2	_	
reque         3616         672         224         65         112         72         129         78         120         171           rad         384         65         38         42         46         31         17         58         41         53           rad         158         4         52         218         214         205         174         58         41         53           rad         158         4         215         179         189         167         189         171         51           ras         3         2         2         2         2         2         2         3         4         5         16         7         56         16         17         53         6         17         51         17         51         17         51         17         51         17         51         51         17         51         40         51         52         17         40         52         17         40         52         18         41         51         40         52         18         41         51         42         42         42         42         44         51	Piura	927	118	227	13	104	37	29	170	95	16	38	21	21
trad	Lambayeque	3 616	672	224	65	112	72	129	78	120	171	172	276	1 525
Trade   1368	La Libertad	584	65	38	42	46	31	17	28	41	53	36	56	135
1503   165   4   8   3   35   16   7   56   16   12     1503	Cajamarca	1 368	4	52	218	214	205	174	254	133	63	35	1	5
1203	Cajamarca	165	4	∞	m	35	16	7	26	16	12	7	_	1
Hash Fig. 1	Chota	1 203	;	44	215	179	189	167	198	117	51	28	10	5
1372   30   6   3   4   2   3   1   4   2   2   2     6760   697   752   527   584   644   651   483   499   564   44     6760   697   752   527   584   644   651   483   499   564   44     876    122	Jaén	!	;	;	:	:	1	:	:	;	:	:	;	1
1372         90         81         69         50         105         57         138         221         249         1           6760         697         752         527         584         644         651         483         499         564         4           etropolitana         363         22         27         24         7         24         35         46         651         483         499         564         4           solution         370         122         62         39         126         39         65         29         16         7           column         370         23         38         77         40         33         26         18         16         24           column         370         23         39         126         39         16         24         30         16           solution         38         77         40         33         26         18         16         17           solution         39         1         1         1         1         1         1         1         1           solution         39         1         2	Amazonas	30	9	m	4	2	٣	_	4	2	2	m	_	_
etropolitana         363         676         697         752         527         584         644         651         483         499         564         4           etropolitana         363         22         27         24         7         24         35         46         30         16           s         12         63         99         126         39         126         39         64         65         16         30         16           so         12         63         99         126         39         126         39         64         30         16         16         16         16         16         17         16         24         16         17         16         24         16         16         24         16         16         24         17         17         17         17         17         17         18         18         16         17         17         18         18         16         17         18         18         18         18         18         18         18         18         18         18         18         18         18         18         18         18         18	Ancash	1 372	06	81	69	20	105	57	138	221	249	145	83	84
etropolitana         363         22         27         24         7         24         35         46         30         16           876         122         63         99         126         39         85         29         29         126         39         85         29         29         107           co         370         23         38         77         40         33         26         18         16         24           co         370         23         26         126         13         16         24         30         16         24           welica         35         1         2         1         1         1         1         2         2         2         2         2           welica         35         1         2         1         1         1         2         1         1         2         1         2         1         2         1         2         1         3         1         3         1         3         4         3         1         3         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1	Lima	9 290	269	752	527	584	644	651	483	499	564	473	397	489
876         122         63         99         126         39         85         29         29         107           370         23         38         77         40         33         26         18         16         24           welica         370         23         38         77         40         33         26         18         16         24           welica         3         2         1         2         2         1         2         2         10         2           saa         10         1         1         1         1         1         2         15         1         2         15           bo         26         1         3         2         1         3         1         3         1           ac         2         2         2         2         1         3         1         3           ac         3         2         1         3         1         3         1         3           ac         3         2         2         2         2         1         3         1           ac         1         1         2	Lima Metropolitana	363	22	27	24	7	24	35	46	30	16	18	45	69
876         122         63         99         126         39         85         29         29         107           a         370         23         38         77         40         33         26         18         16         24           a         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - </td <td>Callao</td> <th>!</th> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>1</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>1</td>	Callao	!	;	;	:	:	1	:	:	;	:	:	;	1
150   370   23   38   77   40   33   26   18   16   24	Ica	876	122	63	66	126	39	85	29	29	107	69	59	20
velica         3         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td>Huánuco</td> <th>370</th> <td>23</td> <td>38</td> <td>77</td> <td>40</td> <td>33</td> <td>56</td> <td>18</td> <td>16</td> <td>24</td> <td>29</td> <td>30</td> <td>18</td>	Huánuco	370	23	38	77	40	33	56	18	16	24	29	30	18
velica         3         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td>Pasco</td> <th>1</th> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ł</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>:</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td>	Pasco	1	;	;	1	1	ł	1	1	:	1	1	1	1
welica         3	Junín	1	;	;	:	:	1	1	:	;	:	:	;	1
base         155         7         23         10         5         10         16         11         25         15           gual         10         1         1         1         1         1         2         10         16         11         25         15           ho         26         1         2         2         2         2         1         3         1         3           ac         39         1         1         1         2         2         2         1         3         1         3           cay         2         1         1         1         2         5         20         10         1         3         1         3           cay         3         1         1         1         2         5         20         10         1         1         1           cay         1         4         1         1         4         1         1         1         1         1           ac         1         5         4         1         1         1         1         1         1         1           ac         1         6	Huancavelica	ĸ	;	;	1	1	_	_	1	;	1	1	1	_
gua     10     1     1     -     3     2     1     -     -     1       bo     26     -     -     -     2     1     8     2     -     -     -     -       ac     36     -     -     -     -     -     -     -     -     -       ac     39     1     1     2     5     20     10     -     -     -       cay     2     1     -     -     -     -     -     -     -       read     37     -     -     -     -     -     -     -     -       read     3     1     1     -     -     -     -     -     -       read     3     1     3     1     3     1     3     -     -     -       read     3     2     2     2     10     -     -     -     -     -       read     3     4     -     -     -     -     -     -       read     3     4     -     -     -     -     -     -       read     4     -     -     -     - <t< td=""><td>Arequipa</td><th>155</th><td>7</td><td>23</td><td>10</td><td>2</td><td>10</td><td>16</td><td>11</td><td>25</td><td>15</td><td>2</td><td>22</td><td>9</td></t<>	Arequipa	155	7	23	10	2	10	16	11	25	15	2	22	9
bo     27      2     10     8     2          ac     26      5     2     2     1     3     1     3       ac     39     1     1     2     5     20     10          cay     2     1     1             cay     2     1     1     1            nuaylas     37      1     2     5     20     10          137     14     51     68     4            rin               rin               rin               rin               rin <t< td=""><td>Moquegua</td><th>10</th><td>_</td><td><b>.</b></td><td>1</td><td>m</td><td>2</td><td>_</td><td>1</td><td>;</td><td>_</td><td>1</td><td><b>-</b></td><td>1</td></t<>	Moquegua	10	_	<b>.</b>	1	m	2	_	1	;	_	1	<b>-</b>	1
ho be be be be be be be be be be be be be	Tacna	27	;	;	2	10	∞	2	1	;	1	2	1	1
ac 39 1 1 1 2 5 20 10	Ayacucho	26	;	2	2	2	2	_	m	_	m	_	m	m
cay 2 1 1 1	Apurimac	39	_	_	2	2	20	10	1	:	1	1	1	1
huaylas     37	Abancay	2	_	_	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1
19 <td>Andahuaylas</td> <th>37</th> <td>;</td> <td>;</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>20</td> <td>10</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td>	Andahuaylas	37	;	;	2	2	20	10	1	;	1	1	1	1
rtín	Cusco	19	;	;	15	4	1	1	1	;	1	1	1	1
rtín	Puno	137	14	51	89	4	ł	1	1	:	1	1	1	1
91 6 16 5 9 2 5	San Martín	:	;	;	:	:	1	1	1	;	:	:	;	1
91 6 16 5 9 2 5	Loreto	:	;	1	:	:	1	1	1	1	1	:	;	1
70 5 7 7 7 7 7	Ucayali	91	9	16	2	6	ł	2	1	:	2	23	18	7
	Madre de Dios	49	2	12	2	4	2	7	4	5	_	4	8	_

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



69

Anuario PRODUC

Perú: Superficie cosechada mensual de Camote, según región o subregión. 2013 (ha) Cuadro N° 42

Región/subregión Nacional Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota	Total	Ene	Feb	Mar	Ahr	May	un	ъſ	Ago	Set	Oct	Nov	i
Nacional es ayeque ertad arca marca a.a									, <u>o</u>				<u>;</u>
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca	15 921	1 159	1 038	1 071	1175	1 133	1 301	1 377	1 783	1 521	1 154	2 005	1 206
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Chota	24	_	0	_	_	0	∞	m	2	_	0	4	4
Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota	925	2	135	110	36	22	145	122	127	24	62	23	114
La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota	2 986	153	139	98	81	100	74	122	166	286	293	1 185	301
Cajamarca Cajamarca Chota	544	22	29	9/	43	48	47	41	51	09	24	22	20
Cajamarca Chota	1 368	m	4	30	169	500	178	234	198	164	108	20	21
Chota	165	ĸ	4	:	25	20	15	26	21	16	4	<b>~</b>	;
	1 203	1	1	30	144	189	163	178	177	148	104	49	21
Jaén	;	;	:	:	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Amazonas	31	7	4	e	7	9	9	;	e	_	:	4	m
Ancash	1 342	90	70	25	116	64	70	204	186	188	88	85	155
Lima	6 510	669	443	516	486	415	522	531	952	619	397	453	477
Lima Metropolitana	371	30	13	14	20	43	46	30	17	11	51	99	30
Callao	;	;	:	1	;	;	:	;	;	;	:	;	:
Ica	892	81	104	114	107	48	85	29	29	115	78	22	20
Huánuco	370	13	34	29	26	34	33	20	16	24	28	30	18
Pasco	:	1	1	:	1	;	:	;	:	:	:	;	1
Junín	;	ŀ	ı	!	1	;	1	;	:	:	1	;	ı
Huancavelica	m	;	1	:	;	<b>-</b>	;	;	;	2	:	;	1
Arequipa	156	2	15	2	14	16	16	15	22	12	∞	23	2
Moquegua	6	ŀ	ŀ	_	_	<b>-</b>	m	2	1	1	1	<b>-</b>	I
Tacna	27	;	1	2	10	∞	2	;	;	;	2	;	1
Ayacucho	56	m	1	4	m	2	2	_	m	_	m	<b>-</b>	m
Apurimac	42	ŀ	ŀ	1	m	7	2	14	2	2	2	;	I
Abancay	2	;	1	:	;	;	;	;	;	;	2	;	1
Andahuaylas	37	;	1	:	m	7	2	14	2	2	:	;	1
Cusco	19	ŀ	ŀ	1	ŀ	13	9	;	1	1	1	;	;
Puno	137	ŀ	ŀ	1	15	81	41	;	1	1	1	;	I
San Martín	;	1	;	:	:	;	1	;	;	;	1	;	1
Loreto	;	:	:	1	:	;	:	;	:	:	:	;	:
Ucayali	101	14	15	15	1	14	1	7	2	2	:	;	4
Madre de Dios <b>39</b> 3 3	39	ĸ	ĸ	4	m	2	m	4	2	4	4	2	ĸ

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



$\Xi$
3
5
n. 2013 (t)
subregión.
è
횩
S
0
n regió
ucción mensual de Camote, según región o subregión. 20
ote,
Ē
ΰ
l de C
=
Ĭ
ũ
ne
_
Θ
ucció
₽
ĕ
<u>-</u>
Ė
Perú: Producció
Δ
<u>ന</u>
<u>~</u>
o N° 43
$\overline{}$

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	292 124	20 683	20 141	20 517	19 908	18 006	22 593	23 168	31 412	26 027	19 316	46 634	23 720
Tumbes	172	∞	-	4	4	-	09	18	15	∞	4	23	26
Piura	16 165	20	3 293	2 389	445	336	2 587	1 655	1 691	20	210	87	3 402
Lambayeque	55 736	1 656	1 547	1 166	1 618	1 834	1 386	1 825	2 135	3 863	3 828	30 749	4 129
La Libertad	8 015	167	832	975	624	649	809	630	792	983	416	378	362
Cajamarca	9 220	32	40	197	1 244	1 355	1 181	1 446	1 341	1 120	276	351	138
Cajamarca	1 135	32	40	1	250	82	113	292	161	107	46	13	1
Chota	8 085	1	;	197	994	1 273	1 068	1 154	1 180	1 013	730	338	138
Jaén	ŀ	1	;	1	1	:	1	;	:	;	;	:	1
Amazonas	234	16	32	16	6	40	41	1	56	2	;	28	23
Ancash	24 640	1 680	1 415	520	2 040	1 200	1 340	3 811	3 231	3 186	1 836	1 716	2 665
Lima	139 012	13 584	9 8 2 6	11 177	6 663	8 766	11 037	11 859	20 572	13 380	8 562	9 807	10 729
Lima Metropolitana	8 485	999	267	302	441	950	1 067	869	406	252	1 219	1 545	672
Callao	!	1	;	1	ł	;	;	;	1	1	;	;	1
Ica	20 618	1 849	2 177	2 687	2 549	1 101	1 975	682	899	2 635	1 786	1 313	1 197
Huánuco	4 876	188	425	825	724	457	407	238	225	333	386	413	255
Pasco	1	1	1	1	ł	1	1	;	ŀ	1	1	1	1
Junín	;	;	;	1	1	1	;	;	;	;	;	;	1
Huancavelica	17	1	;	1	1	9	1	;	:	11	;	:	1
Arequipa	1 463	44	102	46	136	194	256	106	177	93	104	170	34
Moquegua	72	1	;	6	8	6	24	17	:	;	;	9	1
Tacna	313	1	;	17	120	06	23	;	:	;	63	:	1
Ayacucho	327	42	1	38	30	24	28	14	42	14	42	14	39
Apurimac	315	ŀ	ŀ	ŀ	15	51	39	89	39	27	22	ŀ	;
Abancay	55	1	1	1	ł	1	1	;	ŀ	1	22	1	1
Andahuaylas	260	ŀ	1	1	15	51	39	89	39	27	1	1	1
Cusco	136	ŀ	1	1	1	94	42	1	1	1	1	1	1
Puno	1 244	ŀ	1	1	133	725	386	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	ł	1	1	1	;	;	1	1	ł	1	1
Loreto	;	1	ł	ŀ	1	1	1	:	1	ł	ł	1	1
Ucayali	787	110	116	118	98	110	85	54	38	38	ł	1	32
Madre de Dios	277	22	17	30	20	4	21	56	15	30	29	34	19
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria	ies Regionales i ESEP´- Dirección	de Agricultura · I de Estadística	Sub Gerencia/ Agraria	Dirección de F	stadística /Direo	ccion de Info	rmacion Agrar	ia - Evaluacior	ı Mensual de la	Dinamica Agr	opecuaria (EMI	JA)	
			5										





Perú: Rendimiento promedio mensual de Camote, según región o subregión. 2013 (kg/ha) Cuadro N° 44

Región/subregión P Nacional Tumbes Piura Lambayeque													
اعة نة ا	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un (	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	ğ
Tumbes Piura Lambayeque	18 348	17 853	19 413	19 160	16 938	15 897	17 365	16 825	17 616	17 113	16 739	23 260	19 677
Piura Lambayeque	960 /	7 500	008 9	7 000	7 098	7 200	7 189	7 100	7 036	7 181	7 931	6 486	7317
Lambayeque	17 476	4 000	24 393	21 718	12 361	15 273	17 841	13 566	13 315	2 083	3 387	3 783	29 842
	18 666	10 824	11 129	13 558	19 975	18 340	18 730	14 959	12 861	13 507	13 065	25 949	13 718
La Libertad	14 746	13 573	14 107	12 909	14 672	13 515	13 080	15 373	15 677	16 516	17 698	17 574	18 554
Cajamarca	6 740	10 667	10 000	6 567	7 361	6 483	6 637	6 178	6 772	6 826	7 183	7 016	6 571
Cajamarca	6 8 2 9	10 667	10 000	:	10 000	4 100	7 553	5 209	7 662	9599	11 450	12 800	;
Chota	6 721	:	:	6 567	6 903	6 735	6 552	6 483	299 9	6 845	7 019	868 9	6 571
Jaén	ı	;	:	:	;	;	:	:	;	:	:	:	1
Amazonas	7 677	8 000	8 000	6 480	2 667	7 336	7 418	:	8 500	0006	:	7 857	9 120
Ancash	18 360	18 667	20 214	20 800	17 586	18 750	19 143	18 681	17371	16 944	20 629	20 188	17 194
Lima	21 354	19 433	22 293	21 661	19 883	21 123	21 144	22 333	21 609	21 616	21 567	21 649	22 493
Lima Metropolitana	22 871	22 213	20 538	21 600	22 025	22 084	23 185	23 277	23 891	22 909	23 902	23 415	22 393
Callao	ı	;	:	:	;	;	:	:	;	:	:	:	1
Ica	23 107	22 963	20 978	23 670	23 818	23 179	23 231	23 515	23 049	22 913	23 051	23 866	24 184
Huánuco	13 169	14 189	12 500	12 406	12 929	13 441	12 523	12 205	14 063	14 170	14 036	14 000	14 167
Pasco	1	1	1	:	:	1	:	1	:	1	:	1	1
Junín	,	1	1	1	;	1	1	1	;	ı	:	ı	ŀ
Huancavelica	2 500	1	1	1	;	2 500	1	1	;	2 500	:	ı	ŀ
Arequipa	9 379	8 800	008 9	9 252	9 713	12 134	15 998	7 080	8 036	7 783	12 994	7 409	6 820
Moquegua	8 049	1	1	9 276	7 630	8 960	8 067	8 330	;	ı	:	5 720	ŀ
Tacna	11 593	:	:	8 500	12 000	11 250	11 500	:	;	:	12 600	:	1
Ayacucho	12 577	14 000	:	9 500	10 000	12 000	14 000	14 000	14 000	14 000	14 000	14 000	13 000
Apurimac	7 500	1	1	;	2 000	7 846	8 667	6 593	8 667	5 400	11 000	1	1
Abancay	11 000	1	1	1	;	1	1	ŀ	;	ı	11 000	ı	ŀ
Andahuaylas	7 027	1	:	1	2 000	7 846	8 667	6 593	8 667	5 400	:	1	1
Cusco	7 158	1	:	1	;	7 231	7 000	1	;	1	:	1	1
Puno	080 6	1	1	;	8 867	8 951	9 415	1	;	1	:	1	1
San Martín	:	;	:	1	;	:	1	1	;	1	;	1	1
Loreto	1	1	!	1	;	:	1	:	;	:	1	:	1
Ucayali	7 795	7 835	7 724	7 871	7 856	7 881	7 752	7 733	7 590	7 602	:	1	7 888
Madre de Dios	7 190	6 631	6 771	7 153	7 375	7 115	699 /	7 485	7 265	7 113	7 248	7 128	7 408

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agrapia (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Camote, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	lnſ	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	95'0	0,46	0,41	0,35	0,42	0,44	0,52	95'0	89'0	0,64	0,62	69'0	69'0
Tumbes	0,70	09'0	0,65	99'0	09'0	0,62	0,65	0,76	0,65	08'0	9/,0	0,79	0,78
Piura	0,51	09'0	0,39	0,35	0,44	0,54	0,47	0,45	0,47	0,75	0,92	0,88	0,80
Lambayeque	0,59	0,23	0,22	0,29	0,29	0,34	0,33	0,40	0,40	0,42	0,45	0,72	0,77
La Libertad	0,61	0,57	0,52	09'0	69'0	0,67	0,67	09'0	09'0	0,64	0,63	09'0	0,57
Cajamarca	0,45	0,75	0,50	0,42	0,44	0,45	0,43	0,50	0,43	0,44	0,41	0,42	0,39
Cajamarca	99'0	0,75	0,50	1	0,50	0,87	0,57	0,79	0,57	69'0	0,73	06'0	;
Chota	0,42	;	;	0,42	0,43	0,42	0,41	0,42	0,41	0,42	0,39	0,40	0,39
Jaén	:	1	:	;	;	:	;	:	:	1	:	ł	ł
Amazonas	0,71	0,70	0,50	0,61	0,62	0,82	0,94	;	0,57	0,50	;	0,74	69'0
Ancash	0,76	0,46	0,47	0,50	0,55	0,62	0,70	0,83	0,88	0,93	0,94	68'0	0,77
Lima	0,56	0,50	0,43	0,32	0,39	0,38	0,54	95'0	0,73	89′0	0,70	0,68	0,68
Lima Metropolitana	0,79	0,49	0,39	0,43	0,55	0,62	0,71	0,77	0,93	1,23	0,88	1,00	1,10
Callao	!	1	;	ŀ	ŀ	;	1	;	;	1	;	1	1
Ica	0,49	0,45	0,41	0,35	0,40	0,42	0,59	0,55	0,45	0,53	69'0	0,63	0,61
Huánuco	0,54	0,55	0,44	0,50	0,50	0,54	0,57	0,59	0,58	0,62	0,61	0,59	0,56
Pasco	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;	1	;
Junín	;	1	:	1	1	1	1	:	1	ł	:	ł	1
Huancavelica	1,33	;	;	1	1	2,00	1	;	;	1,00	;	ł	ł
Arequipa	1,06	1,00	0,95	0,84	0,94	1,37	1,30	06'0	0,81	1,00	1,16	0,92	96'0
Moquegua	0,80	;	;	0,65	0,70	08'0	0,82	0,83	;	1	;	1,00	;
Tacna	1,11	;	;	08'0	06'0	1,20	1,00	;	1	1	1,50	1	;
Ayacucho	0,52	0,50	;	0,50	0,53	0,51	0,50	0,70	05'0	05'0	0,50	0,50	0,53
Apurimac	0,53	;	;	1	0,50	0,42	0,40	0,43	0,40	05'0	1,00	ł	;
Abancay	1,00	1	;	ŀ	ŀ	;	1	;	;	1	1,00	1	1
Andahuaylas	0,43	;	;	1	0,50	0,42	0,40	0,43	0,40	05'0	;	1	;
Cusco	1,09	;	;	;	;	1,09	1,10	;	;	1	;	1	;
Puno	0,91	;	;	;	0,85	0,92	68'0	;	;	;	;	;	1
San Martín	:	;	;	;	;	1	:	;	;	;	;	;	1
Loreto	:	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Ucayali	0,30	0,29	0,29	0,28	0,29	0,31	0,31	0,32	0,33	0,35	;	1	0,30
Madre de Dios	0 64	0.67	0.56	0.52	0	690	77	990	1	L	L	,	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



73 MINAGRI / DGESEP / DEA

(ha)
3 (
12-1
20
ola:
;ríc
a ag
Jañ
E E
Ü
giór
oreg
sul
o u
gún región o
n re
ua, según ro
a, s
ij
Cañihu
de Cañihu
ual de Cañihu
ensual de Cañihu
ı mensual de Cañihu
ada mensual de Cañihu
nbrada mensual de Cañihu
sembrada mensual de Cañihu
icie sembrada mensual de Cañihu
erficie sembrada mensual de Cañihua, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha
Superficie sembrada mensual de Cañihu
rú: Superficie sembrada mensual de Cañihu
Perú: Superficie sembrada mensual de Cañihu
Perú: Superficie sembrada mensual de Cañihu
° 46 Perú: Superficie sembrada mensual de Cañihu
o N° 46 Perú: Superficie sembrada mensual de Cañihu
adro N° 46 Perú: Superficie sembrada mensual de Cañihu
Cuadro N° 46 Perú: Superficie sembrada mensual de Cañihu

4go         Set         Oct         Nov         Dic         Feb         May         Abr         May         Jun           1         735         3201         2349         134         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2         1.2														
5         3201         2349         134	Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	lun	nſ
	Nacional	6 419	:	735	3 201	2 3 4 9	134	:	:	:	ŀ	:	ŀ	
	Tumbes	:	;	:	:	:	:	:	:		:	:	:	ľ
	Piura	1	1	;	:	;	:	;	1	1	ŀ	1	ŀ	•
	Lambayeque	1	1	;	;	:	:	;	;	1	:	1	;	•
11	La Libertad	1	1	;	;	;	:	;	:	:	1	1	ŀ	•
	Cajamarca	1	1	;	;	;	:	;	:	:	1	1	ŀ	•
	Cajamarca	1	1	;	;	:	:	;	;	1	:	1	;	•
	Chota	1	1	;	;	;	:	;	:	:	1	1	ŀ	•
	Jaén	ı	1	;	ŀ	ŀ	1	;	1	1	ŀ	:	ŀ	•
	Amazonas	1	1	;	;	;	:	;	:	:	1	1	ŀ	•
	Ancash	1	1	;	;	;	:	;	:	:	1	1	ŀ	•
	Lima	1	1	;	;	:	:	;	;	1	:	1	;	•
	Lima Metropolitana	1	1	;	;	;	:	;	:	:	1	1	ŀ	
	Callao	1	1	;	:	;	:	;	1	1	ŀ	1	ŀ	•
	Ica	1	1	;	:	;	:	;	1	1	ŀ	1	ŀ	•
11	Huánuco	١	1	:	;	:	1	;	1	:	1	1	1	•
11       2	Pasco	•	1	1	;	:	:	;	;	1	1	İ	;	'
111       2 <td< td=""><td>Junín</td><td>!</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>;</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>'</td></td<>	Junín	!	1	1	;	;	1	;	1	1	1	1	;	'
111       2 <td< td=""><td>Huancavelica</td><td>!</td><td>1</td><td>:</td><td>:</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>•</td></td<>	Huancavelica	!	1	:	:	1	1	;	;	1	1	1	;	•
1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1	Arequipa	13	1	:	11	2	1	;	1	:	1	1	1	•
1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1	Moquegua	•	1	1	;	:	:	;	;	1	1	İ	;	'
1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1	Tacna	•	1	1	;	:	:	;	;	1	1	İ	;	'
1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1	Ayacucho	1	1	;	:	;	:	;	1	1	ŀ	1	ŀ	•
7       82	Apurimac	١	1	:	;	:	1	;	1	:	1	1	1	•
7       82	Abancay	;	1	;	:	1	1	;	1	ŀ	:	1	;	•
7     82 <t< td=""><td>Andahuaylas</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>:</td><td>1</td><td>;</td><td>•</td></t<>	Andahuaylas	1	1	;	;	:	:	;	;	1	:	1	;	•
8     3108     2347     134 <td>Cusco</td> <td>699</td> <td>1</td> <td>287</td> <td>82</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>:</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>•</td>	Cusco	699	1	287	82	:	:	;	;	1	:	1	;	•
	Puno	5 737	1	148	3 108	2 347	134	;	:	:	:	1	;	'
	San Martín	1	:	;	ł	1	1	ŀ	1	1	:	:	1	'
	Loreto	•	1	1	;	:	:	;	;	1	1	İ	;	'
	Ucayali	!	1	1	;	;	1	;	1	1	1	1	;	'
	Madre de Dios	;	1	;	;	1	1	;	:	1	1	1	;	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

ubregión. 2013 (ha)
según región o s
ual de Cañihua,
osechada mensı
Perú: Superficie c
Cuadro N° 47 F

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un (	₹	Ago	Set	Oct	Nov	Σi
Nacional	6 276	:	:	529	4 413	1 332	2	:	:	:	:	:	1
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	ľ
Piura	;	:	:	;	:	:	;	:	;	;	;	:	1
Lambayeque	ŀ	:	:	;	:	1	;	:	:	;	:	:	i
La Libertad	;	:	:	;	:	:	;	:	;	;	;	:	i
Cajamarca	:	;	1	;	1	1	;	1	:	;	;	;	1
Cajamarca	;	:	ŀ	;	1	1	;	ŀ	:	;	:	1	i
Chota	ŀ	:	:	;	:	1	;	:	:	;	:	:	i
Jaén	:	;	1	;	1	1	;	1	:	;	;	;	;
Amazonas	ŀ	:	:	;	:	1	;	:	:	;	:	:	;
Ancash	ŀ	:	:	;	:	1	;	:	:	;	:	:	;
Lima	ŀ	:	:	;	:	1	;	:	:	;	:	:	;
Lima Metropolitana	:	;	1	;	1	1	;	1	:	;	;	;	i
Callao	;	:	ŀ	;	1	1	;	ŀ	:	;	:	1	i
Ica	;	:	ŀ	;	1	1	;	ŀ	:	;	:	1	i
Huánuco	ŀ	:	1	;	;	1	:	1	ł	;	;	1	1
Pasco	:	1	1	;	:	1	:	1	1	;	1	1	i
Junín	;	;	1	;	1	1	;	1	;	;	;	:	i
Huancavelica	;	:	ŀ	;	1	1	;	ŀ	:	;	:	1	i
Arequipa	13	:	1	;	10	_	2	1	ł	;	;	1	i
Moquegua	;	;	1	;	1	:	;	1	;	;	;	:	i
Tacna	:	1	1	;	:	1	:	1	1	;	1	1	i
Ayacucho	;	:	ŀ	;	1	1	;	ŀ	:	;	:	1	i
Apurimac	;	;	1	;	1	:	;	1	;	;	;	:	i
Abancay	:	1	1	;	:	1	:	1	1	;	1	1	i
Andahuaylas	:	;	1	;	1	1	;	1	:	;	;	;	1
Cusco	699	:	ŀ	346	323	1	;	ŀ	:	;	:	1	1
Puno	5 594	:	ŀ	183	4 080	1 331	;	ŀ	:	;	:	1	1
San Martín	;	;	1	1	1	:	;	;	;	;	;	1	1
Loreto	;	;	1	;	1	1	;	1	;	;	;	:	i
Ucayali	ŀ	:	1	;	;	1	:	1	ł	;	;	1	i
Madre de Dios	;												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



<b>t</b>
3
. 2013 (t)
~
ón
<u>.</u>
þ
sul
0
ón
regió
según región o subre
Ϋ́
ege
a,
Cañihua,
ĩ
ပ္ပ
e
<del>=</del>
Sus
en
n mensua
ón
<u>.</u>
ğ
ĕ
: Pro
ř
Pe
~
N° 48
ž

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	亘	Ago	Set	Oct	Nov	Ι
Nacional	4 644	:	:	293	3 426	924	2	:	:	:	:	:	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	
Lambayeque	i	1	1	:	:	;	1	;	;	;	;	;	
La Libertad	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	;	
Cajamarca	i	1	1	:	:	;	1	;	;	;	;	;	
Cajamarca	i	1	1	:	:	;	1	;	;	;	;	;	
Chota	i	1	1	:	:	;	1	;	;	;	;	;	
Jaén	i	1	1	:	:	;	1	;	;	;	;	;	
Amazonas	i	1	1	:	:	;	1	;	;	;	;	;	
Ancash	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	ŀ	;	
Lima	i	1	1	:	:	;	1	;	;	;	;	;	
Lima Metropolitana	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	
Callao	;	:	:	1	:	;	:	;	;	ŀ	;	;	
Ica	:	:	:	1	:	;	:	;	:	1	;	;	
Huánuco	:	:	:	1	:	;	:	;	:	1	;	;	
Pasco	:	:	:	1	:	;	:	;	:	1	;	;	
Junín	:	:	:	1	:	;	:	;	:	1	;	;	
Huancavelica	;	1	:	;	:	:	:	;	:	;	1	;	
Arequipa	13	1	1	1	10	_	7	1	;	;	;	;	
Moquegua	;	1	:	;	:	:	:	;	:	;	1	;	
Tacna	;	1	:	;	:	:	:	;	:	;	1	;	
Ayacucho	:	:	:	1	:	;	:	;	:	1	;	;	
Apurimac	:	:	:	1	:	;	:	;	:	1	;	;	
Abancay	:	:	:	1	:	;	:	;	:	1	;	;	
Andahuaylas	:	1	:	:	1	1	1	;	1	;	ŀ	;	
Cusco	344	:	:	177	167	:	:	;	;	;	ŀ	;	
Puno	4 288	:	:	116	3 250	923	:	;	;	ŀ	;	;	
San Martín	;	:	1	1	1	:	1	ł	:	;	÷	:	
Loreto	;	1	:	;	:	:	:	;	:	;	1	;	
Ucayali	;	1	1	;	1	1	1	;	1	1	1	1	
Madra da Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



Anuario
PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

		,											
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnſ	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	740	1	ı	553	776	693	930	:	ŀ	:	ı	ŀ	1
Tumbes	  - 						:	:	:		:		
Piura	ŀ	ŀ	;	1	;	1	1	1	;	ŀ	;	1	1
Lambayeque	ŀ	1	;	1	;	1	1	1	;	1	;	1	1
La Libertad	ŀ	ŀ	;	1	;	1	1	1	;	ŀ	;	1	1
Cajamarca	ŀ	1	;	1	;	1	1	1	;	1	;	1	1
Cajamarca	ŀ	1	;	1	;	1	ł	1	;	1	;	;	1
Chota	ŀ	;	;	1	;	;	ł	1	;	;	;	;	1
Jaén	;	1	;	1	;	;	1	1	;	;	;	;	1
Amazonas	;	1	;	1	;	;	1	1	;	;	;	;	1
Ancash	ŀ	1	;	1	;	1	ł	1	;	1	;	;	1
Lima	ŀ	1	;	1	;	;	1	1	;	;	;	;	1
Lima Metropolitana	;	1	;	1	;	;	1	1	;	;	;	;	1
Callao	;	1	;	1	;	;	1	1	;	;	;	;	1
Ica	ŀ	1	;	1	;	1	ł	1	;	1	;	;	1
Huánuco	ŀ	;	;	1	;	;	ł	1	;	;	;	;	1
Pasco	ŀ	1	;	1	;	1	ł	1	;	1	;	;	1
Junín	ŀ	;	;	1	;	;	ł	1	;	;	;	;	1
Huancavelica	ŀ	1	;	1	;	;	1	1	;	;	;	;	1
Arequipa	926	;	;	1	993	006	930	1	;	;	;	;	1
Moquegua	ŀ	1	ŀ	1	1	1	ŀ	1	;	1	ŀ	1	1
Tacna	ŀ	1	;	:	;	1	ł	1	;	ŀ	;	;	1
Ayacucho	ŀ	1	;	1	;	1	ł	1	;	1	;	;	1
Apurimac	ŀ	1	;	:	;	1	ł	1	;	ŀ	;	;	1
Abancay	ŀ	1	:	1	;	1	1	1	;	1	:	1	1
Andahuaylas	ŀ	1	1	1	;	1	1	1	1	ı	1	1	1
Cusco	514	1	;	512	516	1	ł	1	;	1	;	;	1
Puno	167	1	;	631	262	693	ł	1	;	1	;	;	1
San Martín	ŀ	ŀ	;	1	;	1	1	1	;	ŀ	;	1	1
Loreto	;	ı	ŀ	1	1	1	1	1	;	ł	ŀ	ł	ł
Ucayali	;	1	:	1	1	1	1	1	;	I	:	ł	ł
Madre de Dios	:	:	;	:	:	:	:	:	;	;	;	;	:

Perú: Rendimiento promedio mensual de Cañihua, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

Cuadro Nº 49

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



MINAGRI / DGESEP / DEA 77

_	•
Ų	ì
0	<u> </u>
7012 (6/	?
2	5
5	ע
-	2
9	2
	0
Š	ΰ
į	ב ע
9	מ
=	3
25	Q
	ע
7	3
مفاته مع مفرته مع بيموء حييقة المراقدي مام احييم مع مناهمه	200
5	υ
2	ס
4	ס כ
2	U
	2
7	U

Region/subregion	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	lun	픠	Ago	Set	Oct	Nov	ĬΞ
Nacional	3,99	:	:	4,27	3,89	4,29	2,50			:	:	:	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	
Piura	:	;	;	ŀ	;	ŀ	;	1	ŀ	ŀ	1	1	
Lambayeque	:	;	;	ŀ	;	ŀ	;	1	ŀ	ŀ	1	1	
La Libertad	;	;	;	:	;	:	;	;	:	;	:	:	
Cajamarca	:	ŀ	;	:	;	:	1	;	:	:	:	:	
Cajamarca	:	ŀ	;	:	;	:	1	;	:	:	:	:	
Chota	i	;	;	:	;	;	1	1	:	;	1	1	
Jaén	;	;	;	:	;	:	;	;	:	;	:	:	
Amazonas	;	;	;	:	;	:	;	;	:	;	:	:	
Ancash	:	ŀ	;	:	;	:	1	;	:	:	:	:	
Lima	:	ŀ	;	:	;	:	1	;	:	:	:	:	
Lima Metropolitana	:	;	;	:	;	:	1	:	:	:	:	:	
Callao	•	1	;	1	;	1	1	1	1	1	1	1	
Ica	•	1	;	1	;	1	1	1	1	1	1	1	
Huánuco		ŀ	:	1	;	1	1	1	1	1	1	1	
Pasco	;	1	;	:	;	;	1	1	:	:	1	1	
Junín	;	1	;	:	;	;	1	1	:	:	1	1	
Huancavelica	;	1	;	:	;	;	1	1	:	:	1	1	
Arequipa	2,55	;	;	:	2,55	2,68	2,50	;	:	;	1	1	
Moquegua	:	;	;	:	;	:	1	;	:	:	:	:	
Tacna	:	1	;	:	;	:	1	;	;	:	1	1	
Ayacucho	ı	1	;	1	;	1	1	1	1	;	:	:	
Apurimac	•	;	;	;	;	1	ŀ	;	;	;	:	:	
Abancay	•	;	;	;	;	1	ŀ	;	;	;	:	:	
Andahuaylas	•	;	;	;	;	1	ŀ	;	;	;	:	:	
Cusco	4,52	1	;	4,50	4,53	1	1	1	1	;	:	:	
Puno	3,95	1	;	3,92	3,86	4,30	1	:	1	:	1	1	
San Martín	ı	1	;	1	;	1	1	1	1	;	:	:	
Loreto	•	1	;	1	;	1	1	1	1	1	!	!	
Ucayali	:	;	;	;	;	;	ŀ	;	;	;	;	;	
Madre de Dios	:	;	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



Ja)
3
2013
7
ón.
egión.
bra
Su
0
<u>ió</u>
icar, según región o
_
ğű
Se
ar,
azúcar
az
e Caña de azúca
ña
Ca
þ
<u>=</u>
ISU
mensn
Ξ
ğ
ç
cose
8
cie
Ĕ
pe
S
ř
Pe
21
l° 51

Región/subregión	Total												
	-018	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>=</u>	Ξ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	82 202	7 041	6 780	5 856	6 798	7 033	5 822	5 268	6 865	1771	7 597	7 479	7 894
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	'
Piura	!	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	ı
Lambayeque	28 753	2 815	2 242	1 366	1 716	2 642	2 146	2 367	2 546	2 736	2 522	2 649	3 006
La Libertad	35 394	2 733	3 231	2 942	3 339	2 956	2 389	1 685	2 878	3 533	3 291	3 2 1 4	3 202
Cajamarca	!	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	I
Cajamarca	!	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	I
Chota	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Jaén	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Amazonas	1	1	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	ı
Ancash	6 142	494	280	554	290	528	335	367	521	514	258	544	557
Lima	11 182	928	029	974	1 087	848	868	789	861	932	1151	985	1 060
Lima Metropolitana	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	I
Callao	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ica	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	ı
Huánuco	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	I
Pasco	1	;	;	;	;	:	;	;	1	:	;	;	I
Junín	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	ı
Huancavelica	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	ı
Arequipa	734	71	28	19	99	09	54	29	59	26	9/	87	69
Moquegua	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	I
Tacna	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	ı
Ayacucho	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	ı
Apurimac	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	;
Abancay	1	;	;	;	;	;	1	;	1	1	;	1	1
Andahuaylas	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	;
Cusco	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	;
Puno	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	;
San Martín	1	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	1
Loreto	1	;	;	;	;	:	;	;	1	:	;	;	1
Ucayali	1	;	;	;	;	;	1	;	1	1	;	1	1
Madre de Dios	!	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

2013 (t)
subregión.
región o
según región
de azúcar,
aña de
de C
mensual
ducción
Perú: Proc
.o N° 52

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	피	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	10 992 240	887 644	856 312	781 555	908 679	924 512	810 929	713 863	955 883	1 059 278	1 034 891	1 022 381	1 036 313
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	:	1	1	1	1	ł	1	;	1	1	1	1	1
Lambayeque	3 046 548	295 937	235 079	153 297	188 901	275 911	245 652	275 022	277 864	283 825	255 534	265 807	293 719
La Libertad	5 398 658	399 164	455 030	425 882	484 980	435 690	361 323	245 538	453 267	566 147	536 116	522 813	512 709
Cajamarca	:	;	1	1	1	;	;	;	:	;	;	1	;
Cajamarca	;	1	;	1	ŀ	;	ŀ	;	1	1	1	1	1
Chota	1	ŀ	;	;	1	;	1	;	1	1	1	1	;
Jaén	:	1	1	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1
Amazonas	:	;	:	:	1	;	1	;	1	1	;	1	1
Ancash	871 827	66 705	74 344	73 105	74 836	78 740	49 835	54 884	77 863	72 841	82 612	82 328	83 733
Lima	1 578 131	117 309	85 577	127 001	151 652	126 628	146 143	129 208	136 658	127 161	151 408	142 189	137 195
Lima Metropolitana	!	1	1	1	1	:	1	;	1	1	1	1	1
Callao	!	1	1	1	1	;	1	:	1	1	1	1	1
Ica	•	;	:	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1
Huánuco	:	:	1	1	:	;	;	;	:	;	:	:	1
Pasco	:	:	1	1	:	;	;	;	:	;	:	:	1
Junín	1	:	1	1	1	1	;	;	:	;	;	1	!
Huancavelica	1	1	:	1	1	1	;	:	1	1	1	1	1
Arequipa	740 76	8 529	6 280	2 270	8 309	7 544	7 976	9 212	10 232	9 303	9 220	9 243	8 958
Moquegua	•	;	:	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1
Tacna	•	;	:	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1
Ayacucho	!	1	1	1	1	;	1	:	1	1	1	1	1
Apurimac	•	;	:	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1
Abancay	!	1	1	1	1	;	1	:	1	1	1	1	1
Andahuaylas	•	;	:	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1
Cusco	1	:	1	1	1	1	;	;	:	;	;	1	!
Puno	1	:	1	1	1	1	;	;	:	;	;	1	!
San Martín	;	;	1	1	1	;	;	;	:	1	;	1	;
Loreto	1	:	1	1	1	1	;	;	:	;	;	1	!
Ucayali	•	;	:	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1
Madre de Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



80 MINAGRI / DGESEP / DEA

ha)
)g
2013 (k
201
'n.
ğ
bre
ns c
Šn C
egić
, según región o
egú
īcai
azí
de azúcar
ıña
Ü
<del>p</del>
sua
mens
Ε
adic
Ĕ
pro
nto
nie!
din
Ren
Ú.
Perú: F
23
ŝ
dro
na
Ū

		2		5		(31(61.) 0		9.00		9.1.2.2.	( <u>n</u>		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ιυί	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	133 717	126 060	126 304	133 459	133 672	131 448	139 299	135 501	139 237	136 303	136 217	136 699	131 281
Tumbes	:	•	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	;	;	;	;	1	;	;	:	:	1	1	:	;
Lambayeque	105 954	105 129	104 856	112 220	110 087	104 416	114 494	116 182	109 128	103 751	101 314	100 339	669 26
La Libertad	152 532	146 039	140 850	144 751	145 257	147 410	151 247	145 688	157 467	160 256	162 903	162 647	160 117
Cajamarca	!	;	;	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	;	:	:	1	1	;	1	1	1	1	1	;
Chota	;	:	;	;	:	:	;	:	:	:	:	:	;
Jaén	!	;	;	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	!	;	;	;	:	1	1	1	1	:	1	1	:
Ancash	141 940	134 967	128 231	131 894	126 828	149 200	148 604	149 413	149 354	141 582	148 173	151 447	150 464
Lima	141 128	126 384	127 760	130 360	139 516	149 404	162 738	163 729	158 809	136 381	131 595	144 331	129 470
Lima Metropolitana	:	;	;	;	1	1	1	1	1	;	1	1	;
Callao	:	;	;	;	1	1	1	1	1	;	1	1	;
Ica	ŀ	1	;	:	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Huánuco	•	1	;	;	:	:	;	:	:	:	:	:	;
Pasco	1	1	;	:	1	1	;	1	:	1	1	:	;
Junín	•	1	;	;	:	:	;	:	:	:	:	:	;
Huancavelica	1	;	;	:	1	1	;	1	1	1	1	1	;
Arequipa	132 304	120 550	108 940	116 910	125 763	125 797	148 754	155 292	174 636	165 564	121 177	106 457	129 358
Moquegua	1	:	;	;	1	:	;	:	:	:	:	:	;
Tacna	1	1	;	;	1	:	;	:	:	1	:	:	;
Ayacucho	1	1	;	;	1	:	;	:	1	1	:	1	;
Apurimac	•	1	;	;	:	:	;	:	:	:	:	:	;
Abancay	1	1	;	;	1	:	;	:	1	1	:	1	;
Andahuaylas	•	1	;	;	:	:	;	:	:	:	:	:	;
Cusco	1	;	;	:	1	1	;	1	1	1	1	1	;
Puno	1	1	;	:	1	1	;	1	:	1	1	:	;
San Martín	1	1	;	:	1	1	;	1	:	1	1	:	;
Loreto	1	:	;	;	1	:	;	:	:	:	:	:	;
Ucayali	1	1	;	:	1	1	;	1	:	1	1	:	;
Madre de Dios	;	;	;	;	1	;	;	;	1	;	;	1	;
									-				

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie sembrada mensual de Cebada, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 54

	-					0		<b>.</b>					
Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	рſ
Nacional	156 856	72	1 041	17 398	44 878	40 742	30 144	15 722	5 867	530	293	114	55
Tumbes	:	:	:	;		:	:	:	:	;	;		
Piura	368	:	;	;	;	:	:	171	136	61	ŀ	:	1
Lambayeque	171	:	:	;	;	10	45	20	99	;	ŀ	;	1
La Libertad	29 596	:	;	711	1 305	9079	11 943	6 6 3 3	2 492	;	ŀ	:	1
Cajamarca	12 494	32	45	310	1115	2 345	2 794	3 277	2 160	350	99	;	1
Cajamarca	10 709	;	12	196	966	2 2 1 1	2 476	2 819	1 855	144	1	;	1
Chota	1 650	32	33	66	89	95	318	438	281	202	99	:	1
Jaén	135	:	;	15	30	42	:	20	24	4	ŀ	:	1
Amazonas	207	:	:	;	;	ŀ	:	29	95	29	16	;	1
Ancash	10 948	:	;	;	18	2 450	5 168	2 705	209	;	ŀ	:	1
Lima	291	:	;	;	;	45	98	79	20	20	11	:	1
Lima Metropolitana	9	2	;	;	;	:	:	:	1	;	ŀ	:	_
Callao	:	;	;	;	;	ŀ	:	ŀ	;	;	1	;	1
Ica	86	:	2	;	;	ŀ	78	9	ŀ	;	ŀ	;	1
Huánuco	7 541	:	;	31	1 012	2 588	2 943	963	4	;	ŀ	;	1
Pasco	168	1	ŀ	;	;	1	18	83	29	;	1	;	1
Junín	12 760	:	;	1 359	5 781	2 506	114	:	ŀ	;	ŀ	;	1
Huancavelica	17 641	ŀ	82	2 047	7 317	5 107	2 386	622	æ	32	45	ŀ	1
Arequipa	637	10	14	43	130	162	114	137	27	;	1	;	1
Moquegua	181	:	7	11	6	18	61	57	18	;	ŀ	;	1
Tacna	7	1	1	;	;	1	;	2	ŀ	;	ŀ	;	1
Ayacucho	15 212	1	ŀ	165	4 177	7 385	2 543	527	142	;	155	114	4
Apurimac	5 372	1	43	880	1 258	2 329	787	75	ŀ	;	1	;	1
Abancay	2 017	1	1	82	456	1 080	396	1	ł	;	1	:	1
Andahuaylas	3 355	1	43	795	802	1 249	391	75	ŀ	;	1	;	1
Cusco	16 526	:	:	1 164	7 674	6 574	1 064	ŀ	ŀ	;	ŀ	;	50
Puno	26 650	25	849	10 677	15 082	17	1	:	1	ł	1	:	1
San Martín	:	:	;	;	;	;	:	;	1	;	;	;	1
Loreto	:	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	:	1
Ucayali	:	;	:	:	;	1	:	1	;	;	;	:	1
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1	:	1
				- 1 / 1 - 1				- 1					

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



2013 (ha)
subregión.
región c
da, según región
e Cebada,
ual de (
a mens
osechad
erficie c
Perú: Sup
ا، 25 ا

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inſ	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	154 127	30	31	173	12 445	26 819	42 162	43 525	21 985	5 523	903	285	247
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	368	;	:	;	;	;	∞	160	160	40	:	;	1
Lambayeque	171	;	:	;	;	;	10	35	99	20	10	;	1
La Libertad	29 596	1	1	1	1	;	3 743	13 304	10 079	2 295	175	ł	ŀ
Cajamarca	12 588	20	5	98	231	260	1 976	3 334	3 797	1 845	505	186	4
Cajamarca	10 822	;	:	25	145	454	1 885	3 200	3 429	1 440	229	15	1
Chota	1 631	20	2	61	73	74	52	114	341	400	276	171	4
Jaén	135	1	1	1	13	32	39	20	27	2	:	ł	ŀ
Amazonas	206	1	1	1	1	;	ł	9	94	93	13	ł	ı
Ancash	10 948	1	1	1	1	;	1 757	5 130	3 615	431	15	ł	ı
Lima	257	;	:	;	1	;	20	98	98	30	2	;	i
Lima Metropolitana	9	2	;	1	1	;	;	;	;	;	;	;	-
Callao	١	1	;	;	1	;	;	;	1	1	1	;	i
Ica	98	;	2	1	1	;	;	12	40	32	;	;	i
Huánuco	7 541	;	;	1	1	200	2 300	3 255	1 368	118	;	;	i
Pasco	168	1	;	;	1	;	;	;	168	1	1	;	i
Junín	12 721	;	;	;	1	1 254	6 895	4 0 7 4	463	35	1	;	i
Huancavelica	17 159	;	;	1	401	4 709	7 637	3 371	750	197	99	28	i
Arequipa	637	;	m	c	18	122	225	500	42	15	1	;	i
Moquegua	181	4	;	4	18	17	27	77	22	12	;	;	i
Tacna	7	1	;	;	1	;	;	2	1	1	1	;	i
Ayacucho	14 362	<b>-</b>	21	1	1	1 909	7 309	3 158	1 236	330	114	71	202
Apurimac	5 372	;	;	1	1	1 257	3 192	923	1	1	1	;	i
Abancay	2 017	;	;	1	1	307	1 612	86	1	1	1	;	i
Andahuaylas	3 355	;	;	1	1	950	1 580	825	1	1	1	;	1
Cusco	15 256	;	;	1	1	1 917	6 949	6 390	1	1	1	;	1
Puno	26 504	1	1	80	11 766	14 574	84	1	1	:	:	ł	ŀ
San Martín	:	;	;	1	ł	;	;	;	;	;	;	;	1
Loreto	;	1	:	;	;	;	;	;	1	;	1	;	í
Ucayali	•	;	:	1	1	;	;	;	:	i	;	;	í
Madre de Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agraria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria



268

0ct

Set 7 746

Ago 32 741

크

Perú: Producción mensual de Cebada, según región o subregión. 2013 (t)

Mar 182

Feb

Total

Región/subregión

Cuadro N° 56

224 533

Nacional

\_umbes

Piura

68 144

19 763 3 463 3 172

117

Lambayeque

La Libertad Cajamarca 125 242 10 901

Amazonas

Jaén

Ancash

Lima

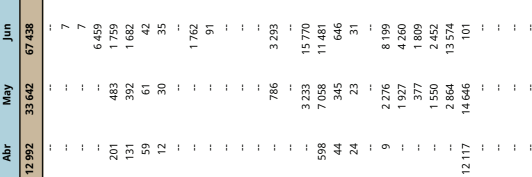
1 290

9 961

Cajamarca

Chota

5 096



201

Lima Metropolitana

Callao

311 28 092 25 528

10 397

Huánuco

Pasco

Junín

202

Moquegua

Arequipa

1 842

Huancavelica

2312

5 441

Andahuaylas

Abancay

Apurimac

Ayacucho

Tacna

4 438

uente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria

1 439

3 272



Madre de Dios

Jcayali

\_oreto

San Martín

Cusco

## PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

1 188

Cuadro N° 57	Perú: Rendimiento promedio mensual de Cebada, según región o subregión. 2013 (kg/ha)	niento pr	omedio m	ensual de	e Cebada,	según re	gión o su	bregión.	2013 (kg/	ha)		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	크	Ago	Set	Oct	Nov
Nacional	1 457	1 586	1 241	1 053	1 044	1 254	1 600	1 566	1 489	1 403	1 125	939
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	807	1	;	;	;	;	875	831	800	725	;	;
Lambayeque	684	1	;	;	;	;	700	989	269	099	700	;
La Libertad	1 852	:	;	:	:	;	1 725	1 802	1 961	1 878	1 800	1
Cajamarca	904	006	1 000	895	871	863	890	893	912	696	846	2776
Cajamarca	920	:	;	006	006	863	892	897	925	1 021	916	857
Chota	791	006	1 000	893	808	824	798	776	782	784	787	692
Jaén	922	:	;	:	006	950	006	913	944	968	;	1
Amazonas	1 176	:	;	:	:	;	;	1 320	1 174	1 200	959	1
Ancash	966	:	;	:	:	;	1 003	993	993	1 015	1 000	1
Lima	1 502	:	;	:	:	;	1 820	1 721	1 233	1 167	1 200	1
Lima Metropolitana	4 583	4 500	;	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Callao	;	1	1	1	1	;	;	1	;	1	:	1
Ica	2 349	1	3 000	;	;	1	:	2 570	2 256	2 350	;	1
Huánuco	1 379	1	;	;	;	1 572	1 432	1 363	1 275	1 156	;	1
Pasco	1 853	:	;	:	:	;	;	;	1 853	:	;	1
Junín	2 208	:	;	:	:	2 578	2 287	2 019	1 724	1 897	;	1
Huancavelica	1 488	:	;	:	1 490	1 499	1 503	1 438	1 491	1 474	1 469	1 407
Arequipa	2 892	:	1 450	1 783	2 436	2 831	2 872	2 831	3 586	3 650	;	1
Moquegua	1 118	1 520	;	1 450	1 345	1 370	1 156	1 012	926	1 031	;	ŀ
Tacna	1 500	:	;	;	;	1	:	1 500	;	1	;	ŀ
Ayacucho	1 108	1 000	1 143	;	818	1 192	1 122	1 036	1 052	1112	1 193	1 183
Apurimac	1 443	:	;	;	;	1 533	1 335	1 697	;	1	;	ŀ
Abancay	1 146	1	;	;	;	1 229	1 122	1 283	1	1	;	1
Andahuaylas	1 622	:	;	;	:	1 631	1 552	1 746	1	:	;	ŀ
Cusco	1 912	:	;	;	:	1 494	1 953	1 992	1	:	;	ŀ
Puno	1 017	1	;	1 175	1 030	1 005	1 202	1	1	1	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria Madre de Dios

:

San Martín

Loreto Ucayali



85

B
¥
<u>S</u>
2013 (S/. P
S
2013
7
ċ
gi
reg
a
según región o subregio
gić
<u>a</u>
'n
, según
Ŋ,
da
þa
e Cebada,
l de Cebad
<del>=</del>
chacra mensual
ens
Ξ
r.
Jac
ı chacr
_
.≘
e
romedio ei
ğ
recio pi
è
Δ
Ţ,
Perú:
00
. 58
ž
2

Cuadro N° 58	Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cebada, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)	promedi	o en chac	ra mensu	al de Ceb	ada, segú	n región	o subregio	śn. 2013 (	(S/. Por kg	C		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ιπί	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,16	0,55	1,15	96'0	1,29	1,18	1,12	1,17	1,19	1,15	1,15	76'0	1,14
Tumbes	:		:	:	:		:		:	:	:	;	:
Piura	1,38	;	;	;	;	;	1,80	1,33	1,36	1,60	;	;	;
Lambayeque	1,10	;	;	;	;	;	1,00	1,00	1,26	1,00	1,00	ŀ	1
La Libertad	1,15	;	;	;	;	;	1,16	1,15	1,15	1,14	1,20	;	1
Cajamarca	1,12	08'0	0,85	0,91	66'0	0,92	1,07	1,12	1,22	1,08	1,07	0,84	0,81
Cajamarca	1,16	1	;	1,10	1,07	96'0	1,09	1,13	1,26	1,14	1,35	1,20	;
Chota	0,82	0,80	0,85	0,84	0,84	0,81	0,82	0,85	0,83	0,83	0,81	0,81	0,81
Jaén	0,75	;	;	;	0,75	0,72	0,72	0,81	0,79	92'0	;	;	1
Amazonas	1,18	;	;	;	;	;	;	1,28	1,23	1,14	1,00	;	1
Ancash	1,42	ł	;	;	;	ł	1,35	1,41	1,46	1,35	1,50	;	:
Lima	1,52	1	;	;	;	1	1,35	1,48	1,76	1,50	1,20	1	:
Lima Metropolitana	1,50	1,50	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	1,50
Callao	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1
Ica	0,95	;	2,00	;	;	;	;	1,30	0,83	06'0	;	ŀ	1
Huánuco	1,22	;	;	;	;	1,19	1,22	1,25	1,15	1,04	;	;	;
Pasco	1,04	1	;	;	;	1	;	1	1,04	1	;	1	;
Junín	76'0	;	;	;	;	98'0	1,02	0,92	1,03	1,48	;	;	1
Huancavelica	0,94	;	;	;	06'0	0,95	06'0	1,06	0,91	1,00	1,09	1,00	1
Arequipa	1,34	;	1,23	1,22	1,75	1,34	1,37	1,21	1,50	1,50	;	;	1
Moquegua	1,69	1,70	;	1,65	1,28	1,44	1,59	1,79	1,99	2,01	1	;	1
Tacna	2,60	1	;	;	:	1	;	2,60	1	1	ŀ	;	1
Ayacucho	1,12	1,20	1,04	;	96'0	1,19	1,11	1,07	1,14	1,28	1,32	1,19	1,21
Apurimac	1,28	ŀ	;	;	;	1,24	1,28	1,31	1	1	1	;	1
Abancay	1,27	ŀ	;	;	;	1,15	1,28	1,45	1	1	1	;	1
Andahuaylas	1,28	;	;	;	;	1,27	1,28	1,29	1	:	1	;	1
Cusco	1,27	ŀ	;	;	;	1,05	1,29	1,29	1	1	1	;	1
Puno	1,35	ł	;	0,93	1,31	1,39	1,41	;	1	1	1	;	1
San Martín	;	1	:	:	1	1	:	1	1	1	1	1	1
Loreto	ŀ	ł	;	;	1	ł	;	;	1	1	1	;	1
Ucayali	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	1	:	1	;	1
Madre de Dios	:	;	;	:	:	;	;	;	;	:	:	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



<del>a</del>
ੁ
: 2012-13 (ha)
5
20
ada mensual de Cebolla de cabeza, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (
8
Ĕ
age
ña
ba
Ε
ပ္ပ
ċ
<u>Ş</u>
ē
옄
S
_
<u>;</u>
ě
_
ğ
Se
ď,
9e
g
<u>•</u>
a
등
eb
Ö
ğ
<u>e</u>
SI
ē
Ξ
ğ
5 Fa
Ε
Se
<u>::</u>
Ę
per
Sul
Ϋ́
e
۵
29
0
Z
q
na
U

							,		)	•	)		
Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	ÞΓ
Nacional	19 173	1 492	1 803	1341	1 359	1 153	724	1 326	2 061	3 650	1 408	1 575	1 280
Tumbes	ĸ	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	m	
Piura	186	;	65	:	30	;	:	44	25	18	4	;	1
Lambayeque	655	54	43	10	28	49	80	65	29	73	94	85	15
La Libertad	917	74	37	44	79	51	75	64	69	06	108	127	101
Cajamarca	235	;	20	30	18	29	15	48	36	13	m	15	∞
Cajamarca	118	;	:	:	:	∞	:	38	33	13	m	15	∞
Chota	115	;	20	30	18	21	15	6	2	:	:	:	1
Jaén	7	;	:	:	:	0	0	_	_	:	:	:	1
Amazonas	7	;	:	:	_	_	:	:	;	:	1	:	;
Ancash	200	32	18	20	7	26	22	105	303	52	52	39	27
Lima	1 058	116	165	116	57	9	40	101	71	41	99	175	104
Lima Metropolitana	275	09	48	71	13	;	;	;	_	;	:	10	72
Callao	1	;	:	:	:	;	:	:	;	:	1	:	;
Ica	2 309	81	200	85	20	24	m	43	198	471	514	260	80
Huánuco	201	11	31	51	38	14	7	1	2	17	26	4	_
Pasco	ı	:	:	:	:	;	;	;	;	:	1	:	1
Junín	999	20	47	77	124	77	22	52	53	35	31	27	35
Huancavelica	10	:	:	9	_	_	:	;	;	:	1	2	;
Arequipa	9 437	831	770	384	366	496	283	720	1 178	2 738	453	454	764
Moquegua	103	c	m	_	20	41	17	9	;	2	7	m	1
Tacna	924	28	52	122	328	154	24	56	24	28	24	23	31
Ayacucho	401	40	63	84	75	29	33	7	_	2	m	9	17
Apurimac	155	11	17	12	34	37	∞	_	2	m	_	21	6
Abancay	9	9	1	1	1	:	;	;	:	1	1	1	1
Andahuaylas	149	2	17	12	34	37	∞	<b>-</b>	2	m	_	21	6
Cusco	518	33	09	74	44	72	09	45	39	32	23	22	14
Puno	414	38	164	155	47	∞	;	;	;	1	1	1	2
San Martín	1	;	1	:	:	;	;	;	;	1	;	1	1
Loreto	1	;	:	:	:	;	:	;	;	1	1	1	1
Ucayali	:	;	1	:	:	;	:	;	;	;	;	1	1
Madre de Dios	1	:	1	1	1	;	1	ł	:	1	;	1	1
Enante: Gerancias/Directiones Degionales de Agricultura - Sub Geranc	Pogionales de	Auricilhira C	Link Coroncial	Divocción do Ec	evid' chitalport	rain do Infor	minion Agraria	E.alinoion	clob land	, oo ; oo ; C	Than ciacinoac	141	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Superficie cosechada mensual de Cebolla de cabeza, según región o subregión. 2013 (ha) Cuadro N° 60

egión         Total         Ene         Fe           3         1150         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116         116 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>														
Nacional         19 657         1150         1102         1308         1614         1495         17           seque         625         17         58         35         39         63           red         881         33         47         91         58         34           red         123         -         -         10         8         17           red         122         -         -         10         8         -           red         115         -         -         0         0         1           red         115         -         -         -         1         1           red         115         -         -         -         -         -           red         122         -         -         -         -         -           red         123         124         27         -         -         -           red         25         183         62         66         22           erropolitana         25         48         74         42         12           red         25         48         44         92         12	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	펄	Ago	Set	Oct	Nov	Ρij
s         3         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Nacional	19 057	1 150	1 102	1 308	1 614	1 495	1 471	2 168	2 224	2 003	1381	1 713	1 428
reque         625         17         58         35         39         63           rtad         891         33         47         91         58         34         10           rrca         239         -         20         48         37         17           raca         112         -         -         10         88         34         17           raca         115         -         -         -         10         88         -         -           raca         115         -         -         0         0         0         17         17           ras         706         25         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	mbes	۳	:	:		:	:	:		:	:	3	:	
redue 625 17 58 35 39 63 redue 625 17 58 35 39 63 redue 891 33 47 91 58 34 77 17 red 239 20 48 37 17 red 239 20 48 37 17 red 239 20 48 37 17 17 115 20 38 29 16 17 18 17 18 17 19 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	ura	267	1	41	24	20	10	;	63	27	;	_	21	09
read 891 33 47 91 58 34 read read 123	mbayeque	625	17	28	35	39	63	62	73	85	106	65	22	I
rea 139 - 0 48 37 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Libertad	891	33	47	91	28	34	100	61	124	29	184	69	24
narca         122          10         8            115          20         38         29         16           2          0         0         0         1           706         25         23         18         15         27           1048         152         183         62         66         22           etropolitana         295         48         74         27             co         200                 co         2013         124         31         45         42         42         42           co         200                  co         200                   co         200	ijamarca	239	1	20	48	37	17	23	4	10	49	12	14	4
115         —         20         38         29         16           2         —         0         0         0         1           706         25         23         18         15         27           1048         152         183         62         66         27           1048         152         183         62         66         27           1048         152         183         62         66         22           etropolitana         295         48         74         27         —         —           2 135         124         31         45         4         92           co         200         —         —         —         —         —                     co         200         —         —         —         —         —         —         —           co         200 <th< td=""><td>Sajamarca</td><th>122</th><td>1</td><td>1</td><td>10</td><td>∞</td><td>1</td><td>15</td><td>ł</td><td>10</td><td>49</td><td>12</td><td>14</td><td>4</td></th<>	Sajamarca	122	1	1	10	∞	1	15	ł	10	49	12	14	4
1         2         —         0         0         0         1           706         25         23         18         15         27           1 048         152         183         62         66         22           etropolitana         295         48         74         27         —         —           2 135         124         31         45         4         92           co         200         —         —         —         —           co         200         —         —         —         —           co         200         —         —         —         —         —         —           co         200         27         42         42         42         42           co         413         35         42         42         76         76           co         44         35 <td>Chota</td> <th>115</th> <td>1</td> <td>20</td> <td>38</td> <td>29</td> <td>16</td> <td>∞</td> <td>4</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td>	Chota	115	1	20	38	29	16	∞	4	;	;	;	1	1
1048         152         23         18         15         27           1048         152         183         62         66         22           etropolitana         295         48         74         27             2 135         124         31         45         66         22           co         200                   co         200 <th< td=""><td>aén</td><th>7</th><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td><b>-</b></td><td>ł</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>ŀ</td></th<>	aén	7	1	0	0	0	<b>-</b>	ł	1	1	;	;	1	ŀ
706         25         23         18         15         27           1048         152         183         62         66         22           etropolitana         295         48         74         27         —         —           2 135         124         31         45         66         22           co         200         —         —         —         —           co         200         —         —         —         —           co         46         46         64         89         102           welica         8         —         —         —         —         —           co         46         46         64         89         102           ga         —         —         —         —         —           na         101         2         12         42         22           ac         101         2         42         42         42           ac         15         42         42         76         76           ac         16         3         25         28           ac         16         3	nazonas	7	1	1	1	_	_	;	1	1	1	1	1	1
to48         152         183         62         66         22           ctropolitana         295         48         74         27         —         —           2 135         124         31         45         4         92           co         200         —         —         —         —           co         200         —         —         —         —           co         200         —         —         —         —           covelica         46         46         64         89         102           ac         46         46         64         89         102           ac         956         575         424         522         537         685           ac         95         57         42         76         75           ac         13         35         42         42         76         75           ac         152         3         3         25         28           ac         6         —         —         —         —         —           cay         6         —         44         99         180         77	ıcash	902	25	23	18	15	27	28	06	175	130	28	70	47
etropolitana         295         48         74         27         —         —           1         1         4         5         —         —         —           2 135         124         31         45         4         92           10         200         —         —         —         —         —           10         2         —         —         —         —         —         —           101         2         46         66         89         102           101         2         42         64         89         102           101         2         42         64         89         102           101         2         42         52         53         685           102         3         52         137         313         154           102         3         2         2         2         2           102         3         0         3         25         2           102         4         4         4         4         4           103         3         2         2         2         2	na	1 048	152	183	62	99	22	25	72	70	71	49	84	192
2 135         124         31         45         4         92           200         200         -         -         12         34         42           667         46         46         46         64         89         102           velica         8         -         -         -         -         -           sa         9505         575         424         522         537         685           gua         101         2         1         21         42         17           ho         413         35         424         522         537         685           ac         101         2         1         21         42         17           ho         413         35         42         42         76         75           ac         152         3         2         2         28           cay         6         3         25         28         2           cay         6         3         25         28         2           cay         6         3         25         28         2           trin         4         99	na Metropolitana	295	48	74	27	1	1	1	-	1	;	-	81	63
2135         124         31         45         4         92           200         200           12         34         42           667         46         46         64         89         102           welica         8               sa         9505         575         424         522         537         685           gua         101         2         1         21         42         17           ho         413         35         42         42         76         75           ac         152         3         12         42         76         75           ac         152         3         0         3         25         28           cay         6                ac         146         3         0         3         25         28           huaylas         146         3         16         58         71         49           frith	llao	;	1	:	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1
co         200          12         34         42           r                 sed         46         46         64         89         102           sa         9505         575         424         522         537         685           gua         101         2         1         21         42         17           gua         413         35         42         42         76         75           ho         413         35         42         42         76         75           ac         152         3         0         3         25         28           ac                ac                ac                ac                 ac                  ac <td>е.</td> <th>2 135</th> <td>124</td> <td>31</td> <td>45</td> <td>4</td> <td>92</td> <td>39</td> <td>196</td> <td>398</td> <td>353</td> <td>237</td> <td>516</td> <td>100</td>	е.	2 135	124	31	45	4	92	39	196	398	353	237	516	100
667         46         46         64         89         102           velica         8           7         1           sa         9 505         575         424         522         537         685           gua         101         2         1         21         42         17           gua         413         58         52         137         313         154           ho         413         35         42         42         76         75           ac         152         3         0         3         25         28           cay         6                huaylas         146         3         25         28         28           trín                445         20         3         25         28           445         29         180         77           trín               trín               trín	ıánuco	200	ı	1	12	34	42	41	22	<b>—</b>	17	18	2	6
kelica         667         46         46         64         89         102           velica         8           7         1           sa         505         575         424         522         537         685           gua         101         2         1         42         42         17           ho         413         35         42         42         76         75           ac         152         3         0         3         25         28           cay         6                cay         6                nuaylas         146         3         0         3         25         28           465         20         16         58         71         49           rtín                rtín                ray                 ray	SCO	:	1	1	1	ł	1	ł	ł	1	l	1	1	I
velica         8           7         1           ba         9505         575         424         522         537         685           gua         101         2         1         21         42         17           bo         413         58         52         137         313         154           ho         413         35         42         42         76         75           ac         152         3         0         3         25         28           cay         6                nuaylas         146         3         0         3         25         28           465         20         16         58         71         49           rtín                465         20         16         58         71         49           rtín                rtín                rtín	nín	<b>299</b>	46	46	64	88	102	71	58	54	37	37	28	35
base         9505         575         424         522         537         685           gua         101         2         1         21         42         17           ho         413         52         137         313         154           ho         413         35         42         42         76         75           ac         152         3         0         3         25         28           cay         6                huaylas         146         3         0         3         25         28           465         20         16         58         71         49           rtín               rtín               rtín               rtín               rtín               rtín               rtín	Jancavelica	∞	1	:	1	7	_	1	1	;	1	1	1	ł
gua     101     2     1     21     42     17       bo     413     58     52     137     313     154       ho     413     35     42     42     76     75       ac     152     3     0     3     25     28       cay     6            huaylas     146     3     0     3     25     28       465     20     16     58     71     49       rtín            rtín            r            r            r            r            r            r            r            r            r	equipa	9 505	575	424	522	537	685	915	1 376	1 207	1 061	664	744	795
bo     413     52     137     313     154       ac     413     35     42     42     76     75       ac     152     3     0     3     25     28       cay     6           huaylas     146     3     0     3     25     28       465     20     16     58     71     49       rtín            rtín            rtín            rtín            rtín            rtín            rtín            rtín            rtín            rtín            rtín            rtín <th< td=""><td>oquegua</td><th>101</th><td>2</td><td>_</td><td>21</td><td>42</td><td>17</td><td>9</td><td>1</td><td>2</td><td>7</td><td>2</td><td>1</td><td><b>—</b></td></th<>	oquegua	101	2	_	21	42	17	9	1	2	7	2	1	<b>—</b>
ho 413 35 42 42 76 75 75 ac decorated with the second of t	cna	924	58	52	137	313	154	24	26	24	58	24	23	31
ac	acucho	413	35	42	42	9/	75	09	33	7	33	2	7	31
cay 6	ourimac	152	m	0	c	25	28	22	33	m	2	0	∞	26
Huaylas     146     3     0     3     25     28       465     20     16     58     71     49       412     12     44     99     180     77       rtín	4bancay	9	1	1	1	ł	1	9	ł	1	l	1	1	ł
465     20     16     58     71     49       412     12     44     99     180     77       rtín	4ndahuaylas	146	ĸ	0	ĸ	25	28	16	33	m	2	0	∞	26
412     12     44     99     180       rtín           r           r           r           r	0001	465	20	16	58	71	49	22	09	38	42	24	22	10
rtín	nno	412	12	44	66	180	77	ł	ł	1	l	1	1	ł
i i	n Martín	;	1	1	i	1	1	1	;	;	;	;	1	ı
:	reto	:	1	1	1	1	1	1	1	;	;	;	1	1
	ayali	:	1	1	1	1	1	1	1	;	;	;	1	1
	Madre de Dios	:	1	-	;	1	1	1	;	1	;	;	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Producción mensual de Cebolla de cabeza, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro Nº 61

	reru. Frounccion mensual d	מככוסוו וווי		Cenolla	וב רמוזבעם	, seguii ie	ns o lioig	e cenolia de caneza, seguii regioii o sunregioii. Zo is (t)	(1) (1)				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	턴	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	747 928	50 437	41 055	44 730	53 653	47 896	44 904	86 994	94 028	82 388	60 297	83 265	58 282
Tumbes	54	:	:	:	:	:		:	:	:	54	:	
Piura	5 759	;	727	384	320	170	:	1 652	322	:	18	829	1 337
Lambayeque	17 816	373	1 894	1115	1 184	1 873	1 700	1 851	2 496	2 672	1 974	684	;
La Libertad	32 357	1 221	1 469	3 193	2 193	1 000	3 687	2 071	4 264	2 697	6 958	2 768	837
Cajamarca	2 491	;	140	490	379	108	207	30	100	539	160	238	100
Cajamarca	1 701	;	:	230	184	:	150	;	100	539	160	238	100
Chota	786	;	140	259	194	106	27	30	;	;	;	;	;
Jaén	ĸ	;	0	_	_	2	:	:	;	:	:	;	;
Amazonas	41	;	:	;	7	7	:	:	;	1	:	:	;
Ancash	13 292	467	480	354	293	202	571	1 835	2 987	2 298	1110	1 460	930
Lima	32 367	4 633	2 986	1 311	1 764	009	496	2 203	2 308	2 452	1311	2 373	6 930
Lima Metropolitana	7 238	1 196	1 752	689	;	;	;	23	;	;	24	2 062	1 493
Callao	1	;	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;
Ica	133 484	8 393	1 489	1 686	141	4 078	1 752	11 908	25 587	21 662	14 841	35 352	6 595
Huánuco	3 336	;	1	246	479	564	505	268	10	456	503	100	209
Pasco	1	:	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;
Junín	12 867	998	879	1 239	1 751	2 073	1 356	1113	1 010	702	069	528	629
Huancavelica	53	:	;	;	48	9	:	;	;	;	;	;	;
Arequipa	430 655	30 213	22 797	25 151	27 222	27 581	32 111	61 779	53 331	46 061	31 324	35 611	37 474
Moquegua	3 741	70	30	797	1 607	624	224	:	72	260	73	;	14
Tacna	34 038	2 108	1 957	5 209	11 423	5 719	893	982	920	1 960	910	839	1 118
Ayacucho	4 014	331	421	393	718	292	572	326	85	24	18	59	299
Apurimac	1 013	13	_	19	142	195	170	220	23	15	2	54	159
Abancay	72	;	:	1	:	1	72	1	;	1	1	:	1
Andahuaylas	941	13	_	19	142	195	86	220	23	15	2	54	159
Cusco	6 0 5 9	332	201	029	888	929	664	732	513	290	327	308	128
Puno	7 310	222	833	1815	3 094	1 346	:	:	;	:	:	:	;
San Martín	1	;	:	;	:	:	1	:	;	:	:	:	;
Loreto	1	;	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;
Ucayali	1	1	1	1	:	1	:	:	1	1	1	1	:
Madre de Dios	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
	20,000	A	7	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	.: (1) oc. 140) lo o40.	And a single		a cio cul cul	A la la company		A 7/ - in - : - :	2	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



Ar PR

Perú: Rendimiento promedio mensual de Cebolla de cabeza, según región o subregión. 2013 (kg/ha) Cuadro Nº 62

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	피	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	39 248	43 862	37 247	34 210	33 233	32 042	30 534	40 132	42 279	41 142	43 647	48 605	40 801
Tumbes	18 000	:	:	:	:	:	:	:	:	:	18 000	:	:
Piura	21 569	;	17 732	16 000	16 000	17 000	ł	26 222	11 926	:	18 000	39 476	22 283
Lambayeque	28 506	21 941	32 655	31 857	30 359	29 730	27 419	25 356	29 365	25 208	30 369	31 091	;
La Libertad	36 313	36 548	31 319	35 238	37 746	29 776	36 868	33 957	34 524	40 550	37 813	40 116	34 241
Cajamarca	10 423	;	6 952	10 122	10 122	6 354	0006	7 500	10 000	11 000	13 333	17 000	25 000
Cajamarca	13 943	;	;	23 000	23 000	;	10 000	;	10 000	11 000	13 333	17 000	25 000
Chota	6 830	;	7 000	6 816	069 9	6 594	7 125	7 500	;	;	;	;	;
Jaén	2 320	;	2 200	2 300	2 400	2 3 1 6	;	;	;	;	;	;	;
Amazonas	7 000	1	;	;	7 000	7 000	;	;	;	1	;	;	;
Ancash	18 827	18 680	20 870	19 667	19 533	18 778	20 393	20 389	17 069	17 677	19 138	20 857	19 787
Lima	30 885	30 480	32 710	21 145	26 727	27 273	19 840	30 597	32 971	34 535	26 755	28 250	36 094
Lima Metropolitana	24 536	24 913	23 669	25 530	;	;	;	23 000	;	;	24 000	25 451	23 698
Callao	;	1	1	1	1	1	;	;	;	1	;	1	1
Ica	62 536	67 685	48 035	37 876	35 200	44 329	44 919	60 758	64 290	61 364	62 619	68 513	65 945
Huánuco	16 722	;	;	20 500	14 088	13 590	12 244	12 182	20 000	26 824	27 917	22 222	23 167
Pasco	1	1	:	1	:	1	:	1	1	1	1	:	ı
Junín	19 291	18 824	19 100	19 355	19 674	20 326	19 099	19 195	18 702	18 981	18 654	18 871	18 834
Huancavelica	6 663	1	:	;	008 9	5 700	;	1	1	1	1	:	;
Arequipa	45 308	52 544	53 766	48 182	50 693	40 264	35 094	44 897	44 185	43 413	47 175	47 864	47 137
Moquegua	37 036	34 980	29 750	36 507	38 257	36 723	37 288	:	35 875	37 191	36 500	:	14 340
Tacna	36 838	36 345	37 635	38 022	36 495	37 136	37 208	37 769	38 333	33 793	37 917	36 478	36 065
Ayacucho	9 719	9 457	10 024	9 357	9 447	10 240	9 533	9 879	12 143	8 000	0006	8 429	9 645
Apurimac	6 684	5 112	5 417	6 333	5 710	7 042	7 849	6 741	7 627	7 500	5 089	7 079	6 130
Abancay	12 000	1	:	;	;	1	12 000	1	1	1	1	:	;
Andahuaylas	6 465	5 112	5 417	6 333	5 710	7 042	6 253	6 741	7 627	7 500	5 089	7 079	6 130
Cusco	12 966	16 600	12 563	11 552	12 507	13 796	12 073	12 200	13 500	14 048	13 625	14 000	12 800
Puno	17 743	18 500	18 929	18 337	17 191	17 477	;	;	;	;	;	:	1
San Martín	ŀ	:	:	:	:	;	;	:	:	:	;	:	1
Loreto	ŀ	:	:	:	:	;	;	:	:	:	;	:	1
Ucayali	1	1	:	1	:	1	:	1	1	1	1	:	1
Madre de Dios	:	:	:	;	:	:	;	:	:	:	:	:	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria

VOLVER

PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Por kg)
2013 (S/. Po
subregión.
a, según región o subre
según
a de cabeza,
=
le Cebol
mensual d
dio en chacra mensual
promedio e
Perú: Precio <sub>l</sub>
Iro N° 63

Cuadro N° 63	Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cebolla de cabeza, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)	promedi	o en chac	ra mensu	al de Ceb	olla de ca	beza, seg	ún región	o subreg	çión. 2013	S (S/. Por l	(g)	
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Þ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,46	09'0	95'0	0,48	0,48	0,58	0,44	0,35	0,42	0,47	0,42	0,51	0,39
Tumbes	06,0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	0,30	:	:
Piura	0,49	;	0,43	0,54	0,65	0,70	0.00	0,28	98'0	1	0,50	0,54	0,70
Lambayeque	0,87	1,45	1,45	1,43	1,39	1,12	0,81	0,61	95'0	0,54	0,58	0,53	0.00
La Libertad	99'0	0,74	0,87	0,73	0,88	0,84	69'0	0,72	0,65	0,57	0,49	0,59	99'0
Cajamarca	0,83	;	1,30	1,00	0,92	06'0	0,81	0,75	0,80	0,59	0,80	69'0	0,80
Cajamarca	0,73	;	;	0,80	06'0	0.00	0,80	0.00	0,80	0,59	0,80	69'0	0,80
Chota	1,06	;	1,30	1,17	0,93	06'0	0,82	0,75	;	;	;	1	1
Jaén	0,71	;	09'0	0,70	0,70	0,75	1	;	;	;	;	1	1
Amazonas	2,50	;	;	;	2,50	2,50	1	;	;	;	:	1	1
Ancash	95'0	0,52	0,52	0,48	0,63	0,73	69'0	0,52	0,57	0,61	0,56	0,49	0,45
Lima	0,58	29'0	0,63	0,57	0,47	0,67	0,73	89'0	0,55	0,48	0,57	0,51	0,51
Lima Metropolitana	0,39	0,48	0,33	0,42	ł	1	1	0,45	ł	1	0,40	0,33	0,45
Callao	;	1	;	;	;	1	:	1	;	1	:	1	1
Ica	0,46	0,40	69'0	69'0	09'0	0,51	0,43	0,43	0,41	0,48	0,47	0,48	0,45
Huánuco	0,71	ŀ	1	0,56	1,13	0,85	0,94	0,83	0,47	0,41	0,40	0,39	0,48
Pasco	0.00	1	ŀ	;	;	1	:	;	;	1	1	:	1
Junín	0,52	0,57	0,59	0,53	0,54	0,57	0,55	0,45	0,45	0,52	0,50	0,42	0,45
Huancavelica	1,45	;	1	;	1,50	1,00	1	;	;	1	1	1	1
Arequipa	0,40	0,64	0,45	0,35	98'0	0,52	0,33	0,29	0,38	0,44	0,34	0,55	0,32
Moquegua	0,44	0,59	69'0	0,48	0,39	0,45	0,40	0.00	0,29	0,57	09'0	1	0,30
Tacna	0,45	0,42	0,38	0,46	0,47	0,53	0,40	0,45	0,40	0,35	0,40	0,32	0,35
Ayacucho	0,84	9/'0	0,82	0,83	0,83	0,84	0,93	0,85	0,88	0,83	1,00	0,93	0,81
Apurimac	0,74	0,72	0,65	0,65	0,73	0,75	0,81	99'0	08'0	0,87	0,65	0,84	0,70
Abancay	06'0	1	ŀ	;	;	1	06'0	;	;	1	1	:	1
Andahuaylas	0,72	0,72	0,65	0,65	0,73	0,75	0,75	99'0	0,80	0,87	0,65	0,84	0,70
Cusco	66'0	0,93	1,07	0,85	0,88	66'0	1,44	0,97	0,98	0,93	0,86	0,94	0,95
Puno	0,72	1,02	86'0	0,67	0,64	0,75	1	;	ł	ł	1	1	1
San Martín	;	1	;	ŀ	;	;	:	;	;	1	:	1	1
Loreto	1	;	;	ŀ	;	;	1	ŀ	;	1	:	1	1
Ucayali	;	1	;	;	;	1	:	1	1	1	:	1	1
Madre de Dios	•	:	:	1	:	:	:	1	1	;	:	:	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



ha
3 (
2012-13 (h
2
7
6
ř
age
ña
ba
Ē
ပ
ón.
. <u>5</u> 6
bre
Sul
0
ón
egún región o sul
ī
ğű
Se
a,
Ę
C
₩
ep
Ŭ
<del>p</del>
<u>ra</u>
nsı
a mens
<u>_</u>
,ad
nbra
en
e
Fici
er
ď
i: S
erú
۵
49
ş
0
Cuadro N° 64
'n
J

Región/subregión Nacional Tumbes Piura	Total												
(1)	campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	퇴	Ť
Tumbes Piura	1 336	148	120	102	109	91	102	106	84	101	119	121	13
Piura	:	:	:					  -		;	:		
lambayedile	:	;	:	:	:	:	:	;	;	;	1	:	
- Aller and a date	20	ŀ	2	2	2	2	9	4	2	4	4	2	
La Libertad	209	16	19	14	17	19	19	22	20	24	19	10	_
Cajamarca	ŀ	ŀ	;	ŀ	ŀ	ŀ	1	ŀ	;	;	1	1	
Cajamarca	:	ł	1	:	1	:	:	;	1	;	1	1	
Chota	ŀ	ŀ	:	:	:	:	:	;	:	;	1	:	
Jaén	ŀ	ŀ	;	ŀ	ŀ	ŀ	1	ŀ	;	;	1	1	
Amazonas	ŀ	ŀ	1	:	1	;	:	;	;	;	ŀ	;	
Ancash	:	;	:	:	:	:	:	;	;	;	1	:	
Lima	;	ŀ	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	
Lima Metropolitana	629	73	55	54	63	40	46	59	44	26	59	49	9
Callao	ŀ	ŀ	:	:	:	:	:	;	:	;	1	:	
Ica	78	m	c	ĸ	ĸ	m	7	2	2	2	7	7	
Huánuco	24	4	m	2	2	2	2	2	2	_	_	_	
Pasco	!	;	:	ŀ	1	1	:	1	:	;	1	1	
Junín	!	;	:	ŀ	1	1	:	1	:	;	1	1	
Huancavelica	ŀ	ŀ	1	:	1	;	:	;	;	;	ŀ	;	
Arequipa	54	∞	7	9	2	2	∞	9	4	;	:	m	
Moquegua	;	1	;	1	1	;	1	;	;	;	ŀ	:	
Tacna	:	ł	1	:	1	:	:	;	1	;	1	1	
Ayacucho	!	ł	:	1	:	1	1	1	:	;	1	1	
Apurimac	;	1	;	1	1	;	1	;	;	;	ŀ	:	
Abancay	;	1	;	1	1	1	:	;	;	;	1	;	
Andahuaylas	;	1	;	1	1	1	:	;	;	;	1	;	'
Cusco	;	1	;	1	1	1	:	;	;	;	1	;	
Puno	;	1	;	1	1	1	:	;	;	;	1	;	
San Martín	;	1	;	1	1	1	:	;	;	;	1	;	'
Loreto	311	44	31	18	14	18	17	1	7	14	34	51	<b>L</b> )
Ucayali	;	1	;	1	1	;	1	;	;	;	ŀ	:	
Madre de Dios	;	1	;	1	1	1	:	;	;	;	1	;	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro N° 65 Pe	Perú: Superficie cosechada men	icie cosec	hada men	sual de C	sual de Cebolla china, según región o subregión. 2013 (ha)	ina, segúr	ı región o	subregió	n. 2013 (	ha)			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 308	101	116	87	105	105	83	110	130	112	134	123	103
Tumbes	  - 	:	:				:		:	:		1	:
Piura	;	;	1	1	1	:	;	:	;	1	:	1	:
Lambayeque	48	2	2	2	9	7	2	4	4	2	2	2	:
La Libertad	219	14	21	17	20	15	20	27	22	10	15	21	20
Cajamarca	;	;	;	:	:	:	;	:	;	;	:	1	:
Cajamarca	:	;	;	:	:	:	;	:	;	;	:	1	:
Chota	:	;	;	:	:	:	;	:	;	;	:	1	:
Jaén	:	;	;	:	:	:	;	:	;	;	:	1	:
Amazonas	:	;	;	:	:	:	;	:	;	;	:	1	:
Ancash	:	;	;	:	:	:	;	:	;	;	:	1	:
Lima	;	;	;	:	:	:	;	:	;	;	:	1	:
Lima Metropolitana	650	54	64	40	51	65	44	26	29	49	61	59	48
Callao	;	;	1	1	ŀ	:	1	:	;	1	:	1	;
Ica	24	m	c	m	2	7	2	7	2	2	_	_	_
Huánuco	24	_	3	m	4	2	<b>-</b>	_	_	<b>-</b>	2	2	m
Pasco	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;	1	;
Junín	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;	1	;
Huancavelica	;	;	1	1	ŀ	:	1	:	;	1	:	1	;
Arequipa	44	9	2	2	∞	9	4	;	;	2	ĸ	2	m
Moquegua	1	;	:	1	:	:	:	1	;	:	:	1	1
Tacna	1	;	:	1	:	:	:	1	;	:	:	1	1
Ayacucho	1	;	:	1	:	:	:	1	;	:	:	1	1
Apurimac	;	;	1	I	1	1	1	;	;	1	1	1	1
Abancay	;	;	1	I	1	1	1	;	;	1	1	1	1
Andahuaylas	;	;	;	:	:	:	;	:	;	;	:	1	:
Cusco	1	;	:	1	:	:	:	1	;	:	:	1	1
Puno	1	;	:	1	:	:	:	1	;	:	:	1	1
San Martín	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:	1	1
Loreto	299	17	16	15	15	13	7	20	42	43	47	36	28
Ucayali	1	;	:	1	1	1	;	1	;	:	1	1	ŀ
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Producción mensual de Cebolla china, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 66

Dogión/cubrogión													
inegioni sani egioni	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	크	Ago	Set	Oct	Nov	Σi
Nacional	23 053	1 849	2 176	1 606	2 064	2 098	1 714	2 030	2 028	1 621	2 039	2 023	1 806
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:
Piura	;	;	ł	1	:	:	;	;	:	:	;	;	:
Lambayeque	641	53	28	64	84	29	69	57	57	71	72	27	1
La Libertad	4 961	313	421	392	461	333	450	297	493	221	333	461	487
Cajamarca	ŀ	1	;	;	1	;	1	;	1	1	;	;	;
Cajamarca	;	;	;	1	1	1	;	1	1	1	;	;	1
Chota	;	;	;	1	1	1	;	1	1	1	;	;	1
Jaén	ŀ	;	ł	1	1	1	1	1	1	1	;	;	1
Amazonas	;	;	;	1	1	1	;	1	1	1	;	;	1
Ancash	ŀ	1	;	;	1	;	1	;	1	1	;	;	;
Lima	;	;	ł	1	:	:	;	;	:	:	;	;	:
Lima Metropolitana	15 106	1 225	1 455	912	1 198	1 507	1 033	1315	1 384	1 161	1 419	1 372	1 126
Callao	ŀ	1	;	;	1	;	1	;	1	1	;	;	;
Ica	157	19	19	19	13	13	13	13	14	13	7	7	9
Huánuco	262	15	27	29	37	20	15	16	10	14	23	23	33
Pasco	;	ł	1	1	1	1	ł	1	ł	1	:	ł	1
Junín	;	ł	;	1	1	1	ł	;	1	1	;	1	:
Huancavelica	;	ł	1	1	1	1	ł	1	ł	1	:	ł	1
Arequipa	1 403	194	168	164	244	174	122	;	1	65	102	89	103
Moquegua	;	ł	;	1	1	1	ł	;	1	1	;	1	:
Tacna	ŀ	1	:	1	1	ŀ	1	;	1	1	:	1	1
Ayacucho	ŀ	1	:	1	1	ŀ	1	;	1	1	:	1	1
Apurimac	;	ł	;	1	ı	1	ł	1	ł	1	:	ł	1
Abancay	ŀ	1	ŀ	;	1	1	1	;	1	:	;	1	1
Andahuaylas	;	ł	;	1	ı	1	ł	1	ł	1	:	ł	1
Cusco	;	ł	1	1	1	1	ł	1	ł	1	:	ł	1
Puno	;	ł	;	1	1	1	ł	;	1	1	;	1	:
San Martín	;	ł	;	1	ı	1	ł	1	ł	1	:	ł	1
Loreto	523	30	28	27	56	22	12	32	71	9/	82	99	51
Ucayali	;	ł	;	1	ı	1	ł	1	ł	1	:	ł	1
Madre de Dios	;	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

		•											
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	ъſ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	17 628	18 359	18 715	18 436	19 606	20 017	20 576	18 471	15 614	14 516	15 271	16 517	17 555
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	;	1	:	ł	I	ł	1	1	1	:	1	ł	1
Lambayeque	13 354	10 600	11 600	12 800	14 000	14 500	13 800	14 250	14 250	14 200	14 400	13 500	;
La Libertad	22 625	21 951	20 270	23 748	23 347	22 167	22 480	22 513	22 400	23 289	22 993	22 495	24 349
Cajamarca	!	;	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1
Cajamarca	!	;	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1
Chota	!	;	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1
Jaén	!	;	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1
Amazonas	!	1	1	;	1	;	1	1	1	;	1	;	1
Ancash	;	:	;	;	1	;	1	1	;	;	1	;	;
Lima	i	1	;	;	1	;	:	1	;	;	1	;	;
Lima Metropolitana	23 240	22 681	22 738	22 788	23 486	23 189	23 480	23 482	23 456	23 692	23 266	23 253	23 450
Callao	;	1	;	;	1	;	1	1	;	;	1	;	;
Ica	6 523	9 367	6 283	6 233	009 9	9 200	6 640	6 655	9 290	6 715	6 730	6 650	6 380
Huánuco	11 149	10 552	10 800	11 038	10 686	10 889	11 538	11 429	11 222	11 583	11 700	11 300	11 579
Pasco	ŀ	ŀ	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	ŀ	ŀ	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	!	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1
Arequipa	31 895	32 300	33 600	32 800	30 200	29 000	30 200	1	1	32 500	34 000	34 000	34 200
Moquegua	ŀ	1	1	ł	I	ł	1	ı	1	1	1	ł	1
Tacna	ŀ	ŀ	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	ŀ	1	1	ł	I	ł	1	ı	1	1	1	ł	1
Apurimac	1	1	;	ł	İ	ł	1	1	;	;	1	ł	;
Abancay	;	1	;	;	1	;	1	1	;	;	1	1	1
Andahuaylas	;	1	1	;	1	;	1	ł	1	1	ŀ	1	1
Cusco	;	1	;	;	1	;	1	1	;	;	1	1	1
Puno	1	1	;	ł	İ	ł	1	1	;	;	1	ł	;
San Martín	!	1	:	1	1	1	:	:	;	:	1	1	1
Loreto	1 749	1 765	1 750	1 800	1 733	1 692	1 714	1 600	1 690	1 767	1 745	1 833	1 821
Ucayali	;	1	:	:	:	:	:	:	:	:	1	:	:
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	Dogioso C					The state of the Contract of t			-			:	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 67

Perú: Rendimiento promedio mensual de Cebolla china, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

<sub>S</sub>
or kg
/. P
3 (S
2013 (S/. Por
'n.
regić
ubr
O S
jón
ı, según región o subre
gún
, se
ina
a ch
100
Cek
de
រcra mensual de Cebolla china, seន្ទ
ens
'n.
Jacr
ם
<u>io</u>
ned
promedio
ö
rec
ů.
Per
. 68
0
Jadı
ฉี

Nacional Nacional         Promedio           Nacional         0,27           Tumbes         -           Piura         -           Lambayeque         2,43           La Libertad         0,64           Cajamarca         -           Cajamarca         -           Cajamarca         -           Cajamarca         -           Lima         Amazonas           Ancash         -           Lima         -           Lima         -           Lima         -           Lima         -           Lima         -           Huánuco         0,69           Huánuco         0,76           Pasco         -           Junín         -           Huancavelica         0,76           Arequipa         -           Ayacucho         -           Aburimac         -           Abancay         -           -         -           -         -           -         -           -         -           -         -           -         -           - </th <th>2,50 0,74 0,74 </th> <th>2,45 0,50 0,50 </th> <th>0,41 2,45 0,88</th> <th>Abr 0,33</th> <th>0,18</th> <th>06,0</th> <th>nut 0,27</th> <th>Ago 0,23</th> <th>set 0.25</th> <th>0,24</th> <th>VON 0</th> <th>olic S</th>	2,50 0,74 0,74 	2,45 0,50 0,50 	0,41 2,45 0,88	Abr 0,33	0,18	06,0	nut 0,27	Ago 0,23	set 0.25	0,24	VON 0	olic S
Nacional  ass  ayeque ertad arca marca :a onas h  Aetropolitana ipa egua egua cho nac	0,29 	0,24 2,45 0,50   	2,45	0,33	0,18	08'0	0,27	0,23	0.25	0,24	0.26	
ayeque ertad arca marca :a :a h Metropolitana ipa egua cho nac ncay ahuaylas	2,50	2,45	2,45								21,5	0,32
ayeque ertad arca marca :a onas h Metropolitana ipa egua cho nac ncay ahuaylas	2,50 0,74	2,45 0,50 0,50 0.50 0.58 0.58	2,45 0,88	;	:	:	:	:	:	:	:	:
ayeque ertad arca marca :a onas h Metropolitana ipa egua egua cho nac ncay	2,50 0,74	2,45 0,50 0,50	2,45	;	:	:	;	:	1	;	1	;
ertad arca marca .a .a .b h tetropolitana ipa egua egua cho nac ncay ahuaylas	0,74	0,50	98'0	2,45	2,45	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	2,40	1
arca marca :a ca bn h Metropolitana ipa egua cho nac ncay ahuaylas	0,55	1 1 1 1 1 1 1 1 0 0 1 2 8 5 1 0	1	0,65	95'0	09'0	09'0	0,47	0,40	0,44	0,74	06'0
marca .a .nas h Metropolitana .avelica ipa egua cho nac ncay ahuaylas		0,58	:	;	:	:	:	1	1	;	:	1
a ca ca ca ca ca ca ca ca ca ca ca ca ca		0,58	:	;	:	:	:	:	1	;	:	1
nas h Metropolitana uco ipa egua egua cho nac	0,55	0,58	1	;	;	;	ł	:	1	;	;	1
nnas h Metropolitana savelica ipa egua cho nac	  0,55	0,58	1	;	;	;	;	1	;	;	;	1
h Metropolitana Lco :avelica ipa egua egua cho nac	0,55	 0,58	:	;	;	;	;	:	;	;	;	1
Metropolitana acolica ipa egua cho nac ncay	0,55	0,58	:	;	;	;	;	:	;	;	;	1
Metropolitana aco avelica ipa egua egua cho nac	0,55	0,58	1	;	;	;	ł	:	1	;	;	;
uco :avelica ipa egua egua cho nac		;	0,67	69'0	0,74	0,73	0,75	0,71	0,55	0,47	0,51	0,53
uco :avelica ipa egua egua cho nac	:		:	;	:	:	;	:	1	;	1	1
ico :avelica ipa egua cho nac ncay	0,68	0,70	9'0	0,70	89'0	0,70	0,70	89'0	0,72	0,70	69'0	0,70
avelica ipa egua cho nac ncay	1,23	0,94	0,70	1,17	69'0	0,64	0,61	0,61	0,61	0,62	0,40	0,61
ipa ipa egua cho nac ncay	1	ŀ	:	;	:	:	:	:	1	;	:	;
lica a aylas	1	ŀ	:	;	:	:	:	:	1	;	:	;
s Nas	1	ŀ	:	;	:	:	:	:	1	;	:	;
Moquegua Tacna Nyacucho Apurimac Abancay Andahuaylas	0,52	0,52	0,52	0,35	0,35	0,38	;	:	0,38	0,38	0,38	0,38
acna  yacucho  hpurimac  Abancay  Andahuaylas	1	;	1	ł	:	:	;	1	:	ł	:	1
Ayacucho Apurimac Abancay Andahuaylas	1	1	:	;	:	:	ł	1	1	;	1	1
Apurimac	1	;	ŀ	;	1	1	;	1	1	;	;	1
Abancay Andahuaylas	!	1	1	;	:	:	;	1	1	;	1	1
Andahuaylas	!	ŀ	:	;	;	;	;	;	1	:	;	1
	1	;	ŀ	;	1	1	;	1	1	;	;	1
Cusco	!	1	1	;	:	:	;	1	1	;	1	1
Puno	!	ŀ	:	;	;	;	;	;	1	:	;	1
San Martín	1	1	:	;	:	:	;	:	1	;	;	;
Loreto 1,30	1,28	1,28	1,30	1,29	1,29	1,25	1,31	1,25	1,31	1,32	1,32	1,32
Ucayali	1	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	1
Madre de Dios	1	;	:	;	;	;	;	:	;	;	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 69 Perú: Producción mensual de Coco, según región o subregión. 2013 (t)	$\Xi$
Perú: Producción mensual de Coco, según región o subregión.	13
Perú: Producción mensual de Coco, según región o subregión.	20
Perú: Producción mensual	Ë
Perú: Producción mensual	gión o
Perú: Producción mensual	según re
Perú: Producción mensual	Coco,
Perú: Producción mensual	de
Perú: Producció	mensual
Cuadro N° 69 Perú	ció
Cuadro Nº 69	Perú
	Cuadro Nº 69

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	34 593	2 583	2 832	2 660	2 485	2.500	2 844	2 911	2 655	2 789	3.301	3 442	3 590
Macioliai	C6C +C	2 303	7 632	7 000	7 400	7 200	t+0 7	1167	5 033	6917	1000	2446	ספר כ
Tumbes	140	21	m	m	m	m	6	m	12	12	19	38	13
Piura	1 542	63	125	136	118	171	203	197	22	81	26	158	209
Lambayeque	24	1	;	;	1	;	;	ŀ	9	1	48	;	1
La Libertad	ŀ	;	1	1	1	ł	;	;	;	;	1	;	1
Cajamarca	06	2	7	7	6	7	∞	9	7	7	∞	∞	6
Cajamarca	:	;	;	;	1	;	;	;	;	;	1	;	1
Chota	:	;	1	ł	1	1	;	;	;	:	1	;	1
Jaén	06	2	7	7	6	7	∞	9	7	7	∞	∞	6
Amazonas	522	36	42	40	43	40	73	41	40	40	40	42	45
Ancash	:	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	;	1
Lima	ŀ	;	1	1	1	ł	;	;	;	;	1	;	1
Lima Metropolitana	:	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	;	1
Callao	:	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	;	1
Ica	;	ł	1	1	1	;	;	;	ł	1	1	:	1
Huánuco	1 402	115	121	116	104	114	100	110	112	105	126	134	145
Pasco	ŀ	;	1	1	1	ł	;	;	;	;	1	;	1
Junín	415	28	25	32	34	40	42	46	39	39	31	27	33
Huancavelica	;	ł	1	1	1	1	:	1	ł	1	1	1	1
Arequipa	ŀ	ŀ	:	1	1	;	1	ŀ	1	1	1	1	:
Moquegua	•	1	1	:	1	:	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	ŀ	1	1	ŀ	1	1	1	ŀ	1	1	1	;	1
Ayacucho	143	1	12	12	12	7	12	12	12	6	14	13	13
Apurimac	ŀ	1	1	ŀ	1	1	1	ŀ	1	1	1	;	1
Abancay	:	1	;	;	1	;	;	ŀ	;	1	1	;	1
Andahuaylas	:	1	1	;	1	:	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	;	ł	1	1	1	1	:	1	ł	1	1	1	1
Puno	;	ł	1	1	1	1	:	1	ł	1	1	1	1
San Martín	16 343	1 181	1 357	1 210	1 109	1 049	1 328	1 395	1 250	1 284	1 736	1 721	1 723
Loreto	8 742	260	740	229	628	621	637	269	733	177	804	829	845
Ucayali	4 811	334	364	382	387	414	413	379	363	412	423	448	491
Madre de Dios	390	29	37	46	37	29	18	56	25	29	25	24	99
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dir	: Regionales d	e Agricultura -	Sub Gerencia/	Dirección de E	ección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)	ccion de Inforr	nacion Agraria	- Evaluacion	Mensual de la	Dinamica Agro	pecuaria (EMD	(A)	

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



97

Cuadro N° 70 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Coco, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción (t)	Superficie (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Precio en chacra (S/. / kg)
 Nacional	34 593	2 456	14 087	0,36
Tumbes	140	8	17 373	0,50
Piura	1 542	143	10 783	0,66
Lambayeque	54	25	2 160	0,60
La Libertad				
Cajamarca	90	12	7 496	0,51
Cajamarca				
Chota				
Jaén	90	12	7 496	0,51
Amazonas	522	40	13 218	0,57
Ancash				
Lima				
Lima Metropolitana				
Callao				
Ica				
Huánuco	1 402	126	11 127	0,39
Pasco				
Junín	415	70	5 932	0,57
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	143	14	10 214	1,06
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín	16 343	650	25 162	0,30
Loreto	8 742	838	10 432	0,34
Ucayali	4 811	489	9 838	0,35
Madre de Dios	390	42	9 335	0,87

VOLVER

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

98 MINAGRI / DGESEP / DEA

## PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	96'0	98'0	0,35	98'0	0,35	0,37	9£'0	98'0	0,35	0,35	0,34	0,35	0,36
Tumbes	0,50	68'0	0,25	0,25	0,25	0,25	0,28	0,25	0,44	0,25	0,25	0,75	0,25
Piura	99'0	0,77	0,63	0,63	0,62	89'0	0,73	0,74	0,67	0,74	09'0	0,56	0,59
Lambayeque	09'0	;	;	;	;	;	;	:	09'0	;	09'0	;	1
La Libertad	;	1	;	;	;	1	;	1	;	1	;	;	1
Cajamarca	0,51	0,50	0,50	0,49	0,49	0,49	0,50	0,52	0,52	0,53	0,53	0,53	0,50
Cajamarca	;	ł	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Chota	;	ł	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Jaén	0,51	0,50	0,50	0,49	0,49	0,49	0,50	0,52	0,52	0,53	0,53	0,53	0,50
Amazonas	0,57	0,58	95'0	95'0	0,55	95'0	0,53	0,59	0,58	0,59	0,59	09'0	0,57
Ancash	;	1	;	;	;	1	;	1	;	1	;	;	1
Lima	1	;	;	;	1	;	1	;	;	;	;	1	1
Lima Metropolitana	!	;	;	;	;	;	;	1	;	;	ŀ	ł	1
Callao	!	1	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;	1
Ica	!	1	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;	1
Huánuco	0,39	0,37	98'0	0,37	0,38	0,38	0,39	0,38	0,40	0,40	0,40	0,40	0,41
Pasco	:	;	;	;	;	;	;	ł	;	;	;	;	1
Junín	0,57	0,63	0,63	0,63	0,62	0,59	95'0	0,59	0,55	0,54	0,51	0,52	0,50
Huancavelica	:	;	;	;	;	;	;	ŀ	;	;	1	1	1
Arequipa	:	1	;	;	;	1	;	1	;	1	1	;	1
Moquegua	:	;	;	;	;	;	;	ł	;	;	;	;	1
Tacna	:	1	;	;	;	1	;	1	;	1	1	;	1
Ayacucho	1,06	1,03	1,04	1,06	1,03	1,13	1,08	1,06	1,01	1,12	1,10	1,00	1,11
Apurimac	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	ł	;	;
Abancay	!	1	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;	1
Andahuaylas	;	ł	;	;	;	:	1	;	:	:	ł	1	1
Cusco	;	1	:	:	:	1	:	1	:	1	ł	:	1
Puno	!	1	;	;	;	1	;	ŀ	;	1	1	;	1
San Martín	0,30	0,30	0,30	0,30	0,29	0,29	0,29	0,30	0,30	0,30	06'0	0,30	0,31
Loreto	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,33	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
Ucayali	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	98'0	98'0	98'0	0,36	0,36
Madre de Dios	0.87	0.94	060	080	0.83	700	000	780	100	000	100	5	000

ruente. Ger enclass princecuones in regionates de Aginomora sous de Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Dic 39 445

No No 50 189

Set

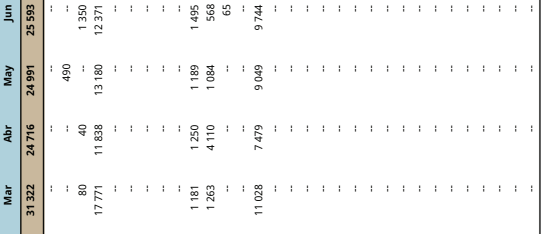
Ago 25 034

<u>n</u>

40 227

20 920 크

24 878



9 447

12 065

152 682

Huánuco

Pasco

Junín

Huancavelica

Moquegua

Tacna

Arequipa

19 600

Lima Metropolitana

Callao

Ica

20 994

24 808

14 516

-uente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



100

Cuadro Nº 72 Perú: Producción mensual de Espárrago, según región o subregión. 2013 (t)

Feb 27272

Total

Región/subregión

25 615

383 144

Nacional

**Fumbes** 

Piura

490

Lambayeque

La Libertad Cajamarca Cajamarca

Chota

Amazonas

Jaén

Ancash

Lima

MINAGRI / DGESEP / DEA

Madre de Dios

Andahuaylas

Abancay

Ayacucho Apurimac San Martín

Puno

Cusco

Loreto Ucayali



Cuadro N° 73 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Espárrago, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Nacional	(t) 383 144	(ha) 33 673	(kg/ha) 11 379	(S/. / kg)
				3,05
Tumbes				
Piura	490	87	5 632	5,20
Lambayeque	3 420	680	5 029	4,14
La Libertad	191 399	14 717	13 005	2,83
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash	15 414	2 847	5 414	2,86
Lima	19 600	2 216	8 845	2,29
Lima Metropolitana	139	20	6 950	3,83
Callao				
Ica	152 682	13 105	11 650	3,43
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios	<u></u>			



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

MINAGRI / DGESEP / DEA 101

Cuadro Nº 74 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Espárrago, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

					•		•	)		•	<b>S</b>		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	亘	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3,05	3,22	3,37	2,86	2,82	3,11	2,95	3,33	3,15	2,87	3,06	2,89	3,23
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	5,20	1	1	;	;	5,20	;	!	;	;	:	;	1
Lambayeque	4,14	4,20	;	2,50	2,50	;	4,20	4,20	;	;	1	;	1
La Libertad	2,83	3,14	3,52	2,74	2,55	2,65	2,50	3,41	3,25	2,78	2,40	2,68	2,70
Cajamarca	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Cajamarca	;	1	1	ł	1	1	1	;	;	1	ł	;	1
Chota	i	1	1	;	;	;	;	1	;	;	:	;	1
Jaén	;	:	:	;	;	;	;	:	;	;	;	;	1
Amazonas	;	1	1	;	1	;	1	:	;	1	;	;	;
Ancash	2,86	2,57	2,56	2,73	2,79	2,88	2,94	2,97	2,97	3,00	2,87	2,89	2,98
Lima	2,29	2,10	1,93	2,18	2,53	2,26	1,98	1,90	2,06	2,31	2,35	2,28	2,33
Lima Metropolitana	3,83	:	:	;	;	:	3,80	3,60	4,00	;	1	;	1
Callao	:	1	1	;	1	;	1	:	;	1	ŀ	;	1
Ica	3,43	3,43	3,29	3,15	3,43	3,79	3,43	3,22	3,16	3,07	3,65	3,23	3,96
Huánuco	•	1	1	1	1	1	1	1	:	1	ł	:	1
Pasco	;	:	:	;	;	ŀ	;	:	;	;	1	;	1
Junín	•	1	1	1	1	1	1	1	:	1	ł	:	1
Huancavelica	;	:	:	;	;	:	1	1	;	;	1	;	1
Arequipa	;	:	:	;	;	:	1	1	;	;	1	;	1
Moquegua	!	1	1	:	:	ł	;	1	:	:	;	;	1
Tacna	•	1	1	1	1	1	1	1	:	1	ł	:	1
Ayacucho	!	1	1	:	:	ł	;	1	:	:	;	;	1
Apurimac	•	1	1	1	1	1	1	1	:	1	ł	:	1
Abancay	;	:	:	;	;	ŀ	;	:	;	;	1	;	1
Andahuaylas	!	1	1	:	:	ł	;	1	:	:	;	;	1
Cusco	:	1	1	;	1	;	1	:	;	1	ŀ	;	1
Puno	;	1	1	;	:	;	1	1	:	:	1	;	1
San Martín	;	1	1	;	:	;	1	1	:	:	1	;	1
Loreto	!	1	1	:	:	ł	;	1	:	:	;	;	1
Ucayali	;	1	1	;	:	;	1	1	:	:	1	;	1
Madre de Dios	:	:	:	;	;	;	;	:	;	;	1	;	1
						,		  -  -					

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



102 MINAGRI / DGESEP / DEA

ha
$\overline{}$
2-13
7
a: 2012-
ícola:
딩
Ĕ
ä
aña
oai
. Camp
G
Ë
gión.
reg
卢
Su
0
ón
<u>.</u>
gún región (
Ę
egi
Se
<u>a</u>
፰
ol castill
=
₽
de Frij
þ
mbrada mensual
SU
ä
Ĕ
<u></u>
ac
호
em
Ñ
cie
Ę
)er
Sul
ú: S
erí
<u>R</u>
75
÷
0
uadr
Ū

Región/subregión													
	lotal campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	luĺ
Nacional	17 616	2 791	1 324	292	460	504	788	6//	3 805	517	868	2 419	2 768
Tumbes	260	56	28	115	7	:	:	2	31	6	2	11	-
Piura	6 494	1 316	975	187	42	:	88	239	3 440	144	11	32	20
Lambayeque	1 984	273	36	45	83	133	185	149	120	222	206	172	360
La Libertad	431	20	27	89	87	104	25	24	m	;	52	;	ı
Cajamarca	28	:	;	;	:	:	1	28	;	;	;	;	1
Cajamarca	28	:	;	;	:	:	1	28	;	;	;	;	1
Chota	1	:	1	;	:	:	1	:	;	ŀ	;	;	I
Jaén	1	:	:	;	:	1	:	;	;	;	;	;	I
Amazonas	1	:	1	;	:	:	1	:	;	ŀ	;	;	I
Ancash	95	;	1	;	:	:	;	:	95	1	;	;	I
Lima	1 098	_	27	47	170	178	392	202	12	25	2	56	13
Lima Metropolitana	;	1	1	;	:	:	1	;	1	1	;	;	1
Callao	:	;	1	;	:	:	;	:	ŀ	1	;	;	I
Ica	92	1	31	18	1	20	10	1	9	;	;	;	7
Huánuco	1	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	1	;	;	;	I
Pasco	1	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	1	;	;	;	I
Junín	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	1	1	1	;	I
Huancavelica	1	:	1	ŀ	1	1	1	1	1	ŀ	;	;	1
Arequipa	1	1	1	;	1	1	1	;	;	;	;	;	1
Moquegua	1	I	1	1	1	ı	1	ł	1	ł	1	;	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	:	;	1
Ayacucho	1	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	1	;	;	;	1
Apurimac	1	I	1	1	1	ı	1	ł	1	ł	1	;	1
Abancay	1	ł	1	;	1	1	1	1	;	1	;	;	1
Andahuaylas	1	I	1	1	1	ı	1	ł	1	ł	1	;	1
Cusco	;	1	1	1	1	ı	1	ł	1	1	1	:	1
Puno	1	:	1	ŀ	1	1	1	1	1	ŀ	;	;	1
San Martín	1 017	65	09	63	71	69	88	105	86	88	110	105	95
Loreto	5 417	1 059	140	ŀ	1	1	1	1	1	ŀ	110	1 867	2 241
Ucayali	671	_	1	_	1	1	1	1	;	29	402	207	31
Madre de Dios	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	1	1	1	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro Nº 76 Perú: Superficie cosechada mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2013 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	LeD	Mar	ADL	May	<u>.</u>	5	9	,	3	2	2
Nacional	15 460	009	544	419	482	2 308	1 035	595	947	2 445	2 7 9 2	2312	983
Tumbes	88	29	2	-	-	32	5	5	7	4	:	2	2
Piura	4 528	365	134	17	10	1 734	540	284	77	m	61	849	454
Lambayeque	1 952	∞	99	63	146	135	171	153	359	32	194	345	280
La Libertad	417	65	75	80	85	29	20	:	13	40	:	;	10
Cajamarca	28	:	;	:	;	:	;	:	;	;	28	;	ŀ
Cajamarca	28	:	;	:	;	:	;	:	;	;	58	;	ŀ
Chota	;	:	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;	ŀ
Jaén	;	1	1	:	1	1	;	:	;	;	:	;	ŀ
Amazonas	;	:	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;	ŀ
Ancash	95	:	;	:	:	;	;	:	;	70	25	;	ŀ
Lima	1 077	20	166	164	137	280	211	22	∞	;	27	12	ŀ
Lima Metropolitana	;	:	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;	ŀ
Callao	;	:	;	:	:	:	;	:	;	;	1	1	ŀ
Ica	99	6	33	7	;	:	;	:	;	9	4	;	7
Huánuco	1	ŀ	1	1	ŀ	ŀ	1	ŀ	ŀ	;	ŀ	1	ŀ
Pasco	;	1	1	:	1	1	;	ŀ	;	;	:	;	ŀ
Junín	;	1	1	:	1	1	;	ŀ	;	;	:	;	ŀ
Huancavelica	;	1	1	:	1	1	;	ŀ	;	;	:	;	ŀ
Arequipa	;	:	;	:	;	1	;	1	;	;	:	;	;
Moquegua	!	:	;	:	:	1	;	1	;	;	:	;	;
Tacna	;	:	;	:	;	1	;	1	;	;	:	;	;
Ayacucho	;	1	1	:	1	1	;	ŀ	;	;	:	;	;
Apurimac	;	1	1	:	1	1	;	ŀ	;	;	:	;	;
Abancay	;	1	1	:	1	1	;	ŀ	;	;	:	;	;
Andahuaylas	;	:	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;	;
Cusco	;	1	1	:	1	1	;	1	;	;	:	;	;
Puno	ŀ	1	;	:	1	1	;	1	;	;	ŀ	1	;
San Martín	1 067	74	89	87	103	86	88	110	105	94	74	88	79
Loreto	5 370	;	1	:	1	:	;	:	110	1 880	2 2 2 7	1 006	147
Ucayali	743	1	1	1	1	;	1	22	269	316	122	10	4
Madre de Dios	;	1	;	;	;	1	1	;	;				

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



----110 --35 ---aria - Evaluacion N

191

ಕ 2 891 2 699 1 205 Perú: Producción mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2013 (t) Ξ 트 1355 May 2 280 Abr 1 139 Total 18 810 1 068 5 279 Región/subregión Cuadro N° 77 Lima Metropolitana Nacional Andahuaylas Huancavelica Lambayeque Cajamarca La Libertad Cajamarca Moquegua Abancay San Martín Ayacucho Apurimac Amazonas Arequipa Huánuco Chota Ancash **Tumbes** Callao Pasco Tacna Cusco Loreto Puno Piura Junín Lima

2 843

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria

1 168

Madre de Dios

Ucayali



MINAGRI / DGESEP / DEA 105



Perú: Rendimiento promedio mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2013 (kg/ha) Cuadro N° 78

		•			•		)		,				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Iní	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 217	1 900	1 627	1 614	1 400	886	1310	1 329	1 272	1 104	1 035	1 230	1 396
Tumbes	1 213	1 188	1 700	1 658	1 700	856	1 790	1 667	1 557	1 676	;	1 578	1 600
Piura	1 286	2 110	1 545	1 294	1 300	740	991	1 599	2 130	2 000	1 590	1 665	1 892
Lambayeque	981	1 875	1 242	1 127	973	941	1 023	806	964	1 250	1 021	928	929
La Libertad	1 839	2 000	1 941	1 816	1 529	1 672	1 595	;	2 346	2 250	1	1	1 500
Cajamarca	776	;	1	;	;	1	1	;	;	1	2776	1	;
Cajamarca	776	;	1	;	;	1	1	;	;	1	2776	1	;
Chota	1	;	1	;	;	1	1	;	;	1	;	1	1
Jaén	1	;	1	;	;	1	1	;	;	1	;	1	1
Amazonas	:	1	:	1	;	1	;	1	ł	1	1	;	;
Ancash	1 232	;	;	;	;	;	;	;	ŀ	1 229	1 240	;	1
Lima	2 223	2 000	1 898	2 049	2 080	2 486	2 450	2 091	2 000	ŀ	2 148	2 083	1
Lima Metropolitana	!	1	1	;	1	1	1	;	:	1	1	1	1
Callao	ŀ	1	;	1	;	1	;	1	1	1	1	;	1
Ica	1 907	1 847	1 941	1 880	1	;	1	;	1	1 970	1 900	1	1 800
Huánuco	ŀ	:	1	;	1	;	1	;	;	:	1	1	1
Pasco	!	1	1	;	1	1	1	;	:	1	1	1	1
Junín	!	1	1	;	1	1	1	;	:	1	1	1	1
Huancavelica	1	;	1	;	;	1	1	;	;	1	;	1	1
Arequipa	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	1
Moquegua	;	ł	1	1	ł	:	ł	ł	;	1	1	1	1
Tacna	;	1	1	1	ł	ł	ł	l	1	1	1	1	1
Ayacucho	!	1	1	;	1	1	1	;	:	1	1	1	1
Apurimac	!	1	1	;	1	1	1	;	:	1	1	1	1
Abancay	!	1	1	;	1	1	1	;	:	1	1	1	1
Andahuaylas	!	ŀ	ŀ	1	ł	;	ŀ	;	1	1	1	1	ł
Cusco	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	;	1	;	;	1	1	;	;	1	;	1	1
San Martín	1 001	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 012	1 000	1 000	1 000	1 000
Loreto	983	:	1	;	:	1	1	:	945	966	983	971	932
Ucayali	1 572	ŀ	ŀ	;	ŀ	;	ŀ	1 589	1 593	1 557	1 565	1 570	1 540
Madre de Dios	:	:	:	;	:	1	:	;	:	1	:	;	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Cuaulo IV 79	rein, riecto piolifedio en cliacia mensual de rijoi casuma, segum egion o subi egion.				•		)	)			,		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,71	1,98	2,49	2,17	2,16	1,81	1,84	2,02	1,75	1,06	1,09	1,85	2,30
Tumbes	1,43	1,00	1,80	1,60	1,80	1,61	1,62	1,86	1,63	1,53	:	1,30	1,74
Piura	2,12	1,92	2,40	2,50	2,54	1,64	1,69	2,08	2,07	2,20	2,43	2,51	2,53
Lambayeque	2,10	2,00	2,41	2,29	2,30	2,23	1,74	1,73	1,85	2,15	2,01	2,12	2,57
La Libertad	1,63	1,59	1,60	1,63	1,59	1,51	1,51	;	2,70	1,56	;	;	1,55
Cajamarca	2,50	;	:	:	:	:	;	;	1	;	2,50	;	i
Cajamarca	2,50	;	:	:	:	:	;	;	:	;	2,50	;	i
Chota	:	;	:	:	:	:	;	;	1	;	;	;	i
Jaén	i	;	:	:	:	:	;	;	:	;	;	;	i
Amazonas	i	;	:	:	:	:	;	;	:	;	;	;	i
Ancash	2,46	;	:	:	:	:	;	;	:	2,45	2,48	;	i
Lima	2,38	3,42	2,93	2,44	2,48	2,05	2,07	3,10	2,90	:	2,90	2,56	i
Lima Metropolitana	:	1	1	:	1	:	;	;	:	:	;	;	i
Callao	:	;	:	1	:	:	;	;	:	1	;	;	i
Ica	3,02	2,00	3,52	3,20	1	:	;	;	:	2,60	1,90	;	2,60
Huánuco	ŀ	;	1	1	1	1	:	;	1	:	:	:	i
Pasco	:	1	1	:	1	1	:	;	1	:	;	:	i
Junín	:	1	1	:	1	1	:	;	1	:	;	:	i
Huancavelica	ŀ	;	1	1	1	1	:	;	1	:	:	:	i
Arequipa	ŀ	;	1	1	1	1	:	;	1	:	:	:	i
Moquegua	;	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	i
Tacna	:	1	1	:	1	1	:	;	1	:	;	:	i
Ayacucho	:	1	1	:	1	1	:	;	1	:	;	:	i
Apurimac	:	;	:	1	:	:	;	;	:	1	;	;	i
Abancay	:	1	1	:	1	:	;	;	:	:	;	;	i
Andahuaylas	:	1	1	:	1	1	:	;	1	:	;	:	i
Cusco	:	1	1	:	1	1	:	;	1	:	;	:	i
Puno	:	1	1	:	1	1	:	;	1	:	;	:	i
San Martín	1,80	1,78	1,83	1,75	1,78	1,87	1,77	1,81	1,91	1,80	1,75	1,76	1,76
Loreto	0,78	;	;	;	;	;	;	;	0,74	0,78	0,79	0,79	0,77
Ucayali	1,57	;	;	;	;	;	;	1,78	1,64	1,49	1,57	1,60	2,10
Madre de Dios	:	1	;	1	;	;	1	;	1	1	;	1	i

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Estadística / Dirección de Lorencias/Dirección de Lorencias/Dirección de Estadística / Dirección de Lorencias/Direcci Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Superficie sembrada mensual de Frijol de palo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 80

Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un (	ᆿ
Nacional	1 783	243	94	83	87	134	211	198	144	240	118	62	169
Tumbes	:		:	:	:	:						:	:
Piura	09	;	:	;	:	:	;	09	:	;	:	1	!
Lambayeque	971	88	30	20	15	89	119	96	106	189	49	22	147
La Libertad	29	12	:	_	ŀ	:	4	_	4	က	_	_	2
Cajamarca	94	ŀ	:	22	17	18	14	1	:	m	6	:	ŀ
Cajamarca	;	;	1	;	1	:	;	1	1	1	1	:	:
Chota	94	;	:	22	17	18	14	11	1	ĸ	6	:	1
Jaén	;	;	:	;	1	:	;	:	:	;	:	:	1
Amazonas	288	131	54	∞	:	:	;	2	29	31	9	12	15
Ancash	1	ŀ	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	1
Lima	ŀ	;	:	1	1	;	;	;	;	;	:	;	1
Lima Metropolitana	ŀ	ł	1	;	1	;	ł	1	1	1	1	:	1
Callao	1	ŀ	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	1
Ica	1	1	1	1	:	ŀ	;	1	1	1	1	1	1
Huánuco	ŀ	1	:	;	1	1	;	;	1	:	:	1	1
Pasco	1	1	1	1	:	ŀ	;	1	1	1	1	1	1
Junín	ŀ	ł	1	;	1	;	ł	1	1	1	1	:	1
Huancavelica	1	1	1	1	:	ŀ	;	1	1	1	1	1	1
Arequipa	ŀ	1	:	;	1	1	;	;	1	:	:	1	1
Moquegua	ŀ	1	:	;	1	1	;	;	1	:	:	1	1
Tacna	ŀ	;	ŀ	1	1	1	;	1	1	1	ŀ	:	1
Ayacucho	ŀ	;	:	1	1	;	;	;	;	;	:	;	1
Apurimac	ŀ	;	:	1	1	;	;	;	;	;	:	;	1
Abancay	ŀ	ł	1	;	1	;	ł	1	1	1	1	:	1
Andahuaylas	ŀ	;	:	;	1	:	;	:	:	:	:	:	1
Cusco	100	ŀ	:	∞	30	10	52	;	;	;	:	;	1
Puno	ŀ	;	:	1	1	;	;	;	;	;	:	;	1
San Martín	1	1	1	1	:	ŀ	;	1	1	1	1	1	1
Loreto	ŀ	ł	1	;	1	;	ł	1	1	1	1	:	1
Ucayali	241	1	10	24	25	17	22	28	2	14	53	27	5
Madre de Dios	:	:	:	1	:	:	;	:	:	:	:	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Producción mensual de Frijol de palo, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 81

110192111134121	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>n</u>	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 876	10	88	36	17	61	233	009	837	642	155	145	52
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	7	;	;	;	;	1	:	;	;	;	:	;	2
Lambayeque	310	;	75	23	;	;	23	:	09	44	44	41	1
La Libertad	48	2	9	7	2	2	:	7	7	c	:	2	7
Cajamarca	72	;	;	;	;	20	15	15	10	4	2	7	1
Cajamarca	;	1	;	1	;	;	;	:	;	;	ŀ	:	1
Chota	72	;	:	;	;	20	15	15	10	4	2	7	1
Jaén	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	1
Amazonas	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	:	:	1
Ancash	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	:	:	1
Lima	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	:	:	1
Lima Metropolitana	1	;	:	;	;	;	;	:	;	;	:	:	1
Callao	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	1
Ica	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	1
Huánuco	1	1	1	;	;	1	1	1	;	;	1	1	1
Pasco	ŀ	;	1	:	;	;	1	1	:	;	:	1	1
Junín	ŀ	;	1	:	;	;	1	1	:	;	:	1	1
Huancavelica	1	;	ŀ	;	;	1	ŀ	1	;	;	1	1	1
Arequipa	ŀ	;	1	:	;	;	1	1	:	;	:	1	1
Moquegua	1	;	:	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;
Tacna	ŀ	1	1	1	;	;	1	1	;	;	1	1	1
Ayacucho	322	1	1	;	;	1	1	14	45	29	88	69	39
Apurimac	1	;	:	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;
Abancay	ŀ	1	1	1	;	ŀ	ŀ	;	;	;	1	;	ŀ
Andahuaylas	ŀ	;	;	;	;	1	1	;	;	;	:	;	1
Cusco	1 709	;	;	;	2	34	132	484	619	435	;	1	1
Puno	ŀ	1	1	1	;	ŀ	ŀ	;	;	;	1	;	ŀ
San Martín	ı	1	ŀ	1	;	1	1	1	1	;	1	1	1
Loreto	ŀ	1	1	1	;	1	ŀ	1	1	1	1	1	ł
Ucayali	413	∞	∞	9	9	2	64	79	96	89	22	24	10
Madre de Dios	;	ł	1	1	1	;	1	1	ŀ	1	1	1	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 82 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Frijol de Palo, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	2 876	2 053	1 401	1,97
Tumbes				
Piura	2	1	2 000	4,00
Lambayeque	310	215	1 442	1,59
La Libertad	48	30	1 614	1,93
Cajamarca	72	94	761	1,39
Cajamarca				
Chota	72	94	761	1,39
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima				
Lima Metropolitana				
Callao				
Ica				
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	322	239	1 347	1,65
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	1 709	1 219	1 402	2,45
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali	413	255	1 621	0,60
Madre de Dios				



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol de palo, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg) Cuadro Nº 83

			1 - 4	W W	A I				V	1-0	1		
Kegion/subregion	Promedio	Ene	LeD	Mar	ADr	May	uní	Iní	Ago	set	סמ	NoN	סומ
Nacional	1,97	26'0	1,58	1,57	1,55	1,94	1,58	1,78	2,37	2,14	1,50	1,38	1,59
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	4,00	ł	ł	1	ł	1	1	;	;	1	;	1	4,00
Lambayeque	1,59	;	1,68	1,70	1	;	1,50	;	1,50	1,60	1,70	1,40	1
La Libertad	1,93	1,80	1,60	2,14	2,00	2,10	ŀ	2,04	1,83	1,85	;	1,90	1,90
Cajamarca	1,39	ŀ	;	1	;	1,64	1,42	1,31	1,12	1,20	0,75	1,37	1
Cajamarca	i	;	;	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1
Chota	1,39	ŀ	;	1	;	1,64	1,42	1,31	1,12	1,20	0,75	1,37	1
Jaén	ŀ	ŀ	;	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1
Amazonas	ŀ	ł	;	:	;	;	1	;	;	;	;	;	1
Ancash	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	:	1
Lima	:	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Lima Metropolitana	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	:	1
Callao	;	;	1	:	;	;	1	;	;	;	;	:	1
Ica	;	;	ı	1	;	;	1	;	;	:	;	:	1
Huánuco	;	;	1	:	;	;	1	;	;	;	;	:	1
Pasco	1	ł	1	1	1	1	;	;	;	:	;	:	1
Junín	:	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Huancavelica	;	;	1	:	;	;	1	;	;	;	;	:	1
Arequipa	;	;	1	:	;	;	1	;	;	;	;	:	1
Moquegua	1	ł	1	1	1	1	;	;	;	:	;	:	1
Tacna	;	;	1	1	:	;	:	;	:	:	:	:	1
Ayacucho	1,65	;	1	:	;	;	1	1,70	1,67	1,66	1,63	1,61	1,72
Apurimac	1	ł	1	1	1	1	;	;	;	:	;	:	1
Abancay	1	ł	1	1	1	1	;	;	;	:	;	:	1
Andahuaylas	;	;	1	:	1	;	1	;	;	;	;	:	1
Cusco	2,45	;	1	1	2,35	2,16	2,07	1,99	2,80	2,60	;	;	;
Puno	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
San Martín	;	;	;	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1
Loreto	;	;	1	:	1	;	:	;	;	;	;	;	1
Ucayali	09'0	0,70	0,58	0,50	0,55	0,75	0,61	0,62	09'0	95'0	0,59	09'0	0,57
Madre de Dios	:	;	;	;	;	:	;	1	:	;	1	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Anuario

Perú: Superficie sembrada mensual de Frijol grano 1/, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 84

						0	0	0	-	0		( )	
Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>m</u>	ᆿ
Nacional	86 338	3 364	5 142	13 440	15 539	12 196	8 036	3 637	3 200	7 534	6 637	4 136	3 477
Tumbes	4	:	:	-	0	:	:	:	-	:	:	2	
Piura	5 517	;	10	154	669	029	1 196	1 607	185	88	873	34	1
Lambayeque	1811	313	199	89	85	;	:	;	;	:	29	129	958
La Libertad	2 932	200	244	700	992	109	82	30	85	190	237	109	183
Cajamarca	21 279	315	1 971	6 468	5 633	2 2 7 9	1 664	928	694	399	614	281	35
Cajamarca	5 839	83	25	1 164	2 101	527	303	381	454	237	381	163	20
Chota	11 998	232	1 921	4 995	2 708	736	684	216	86	66	183	111	15
Jaén	3 442	;	25	309	824	1 016	229	331	142	63	20	7	1
Amazonas	9 418	812	459	917	2 329	2 309	1 919	145	121	22	9	71	311
Ancash	1 412	13	14	200	360	107	54	55	333	9/	94	9/	30
Lima	1711	310	303	109	95	35	26	99	108	152	127	110	240
Lima Metropolitana	212	99	65	43	9	2	2	m	_	2	2	6	5
Callao	:	;	;	:	:	;	:	;	;	:	:	:	1
Ica	407	;	12	2	11	11	:	12	171	97	25	38	26
Huánuco	6 897	204	553	2 045	1 365	322	274	126	308	822	534	238	107
Pasco	855	128	126	111	6	;	:	83	161	148	45	23	21
Junín	4 191	270	208	644	572	770	300	4	439	374	204	27	49
Huancavelica	5 166	2	46	929	2 304	1 430	326	24	co	45	52	2	1
Arequipa	5 338	23	21	24	13	13	7	17	309	3 932	860	65	54
Moquegua	93	14	33	13	10	3	9	4	c	1	m	2	2
Tacna	;	;	:	;	;	1	;	;	;	1	;	1	1
Ayacucho	2 166	7	89	297	613	799	206	34	61	34	23	m	1
Apurimac	4 245	12	13	197	219	2 119	1 572	9/	;	:	2	∞	24
Abancay	1 285	c	4	65	32	996	182	;	;	:	2	∞	20
Andahuaylas	2 960	6	6	132	187	1 153	1 390	9/	;	:	;	;	4
Cusco	1 876	89	171	325	329	096	2	19	;	2	1	1	1
Puno	362	6	188	77	1	1	1	;	;	1	1	1	1
San Martín	4 609	126	81	113	122	259	368	404	183	442	1 071	1 091	349
Loreto	4 482	384	35	1	ŀ	;	ŀ	1	;	480	1 075	1 483	1 025
Ucayali	966	_	1	_	ŀ	;	ŀ	1	20	86	532	285	59
Madre de Dios	358	;	2	1	1	1	1	1	15	130	194	17	1
1/ Incluye frijol grano seco y frijol grano verde	y frijol grano verde												

1/ Incluye frijol grano seco y frijol grano verde Elaboración : MINAGRI - DGESEP ′ - Dirección de Estadística Agraria

Elaboración : Ministerio de Agricultura y Riego- Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística



VOLVER

Perú: Superficie cosechada mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2013 (ha Cuadro Nº 85

Doci ém (chuoniém	Total	3	4	200	244	Mari	<u>:</u>	3	0.0	+23	to	More	2
kegion/subregion	lotal	Ene	LeD	Mar	ADL	INIAY	uní	E,	Ago	) set	סמ	NON	חוכ
Nacional	81 230	2 592	2 115	1 882	4 061	13 684	14 906	13 489	12 781	7 7 68	3 697	2 7 2 2	1 534
Tumbes	4	0	_	:	:	:	:	0	2	_	1	:	:
Piura	5 136	;	;	;	45	395	619	1 408	1 132	1 250	272	15	;
Lambayeque	1 470	110	89	98	2	2	;	;	;	49	129	952	69
La Libertad	2 969	47	40	118	279	620	290	434	101	215	321	159	48
Cajamarca	18 494	32	24	540	1 253	4 199	6317	3 209	1 247	852	370	569	183
Cajamarca	5 895	;	:	129	334	1317	1 593	1 232	277	439	197	57	20
Chota	9 517	32	;	92	229	2 011	4 081	1 680	522	372	130	205	163
Jaén	3 082	;	24	319	069	871	643	297	148	41	43	7	;
Amazonas	620 6	1 041	747	170	128	216	1 615	2 168	2 075	115	22	36	347
Ancash	1 331	9	10	m	4	151	342	388	172	93	78	70	14
Lima	1 011	413	46	23	16	25	22	22	17	77	93	103	154
Lima Metropolitana	232	72	64	22	2	;	m	_	2	2	4	12	42
Callao	ŀ	;	1	;	:	:	;	;	;	1	1	;	;
Ica	405	m	7	∞	:	17	32	20	180	47	39	19	4
Huánuco	6 514	500	265	210	179	391	1 399	1 592	1 277	491	196	173	134
Pasco	826	115	112	;	:	16	131	180	130	:	1	48	94
Junín	4 207	314	306	321	173	427	403	798	786	279	143	65	192
Huancavelica	5 013	:	4	10	217	2 982	1 178	133	258	133	45	48	2
Arequipa	5 343	20	16	14	14	12	32	1 155	2 567	1 063	360	54	36
Moquegua	94	39	12	2	∞	14	2	æ	;	ĸ	_	2	2
Tacna	1	1	1	;	:	;	;	;	1	1	1	1	1
Ayacucho	2 144	;	2	25	173	832	869	194	6	55	61	<b>-</b>	c
Apurimac	4 197	:	;	2	221	2 059	1 069	759	_	:	15	26	15
Abancay	1 237	;	;	2	103	520	345	184	_	1	15	26	1
Andahuaylas	2 960	;	;	;	118	1 539	724	575	:	:	1	;	4
Cusco	1 895	28	236	98	802	315	336	;	;	1	1	∞	54
Puno	362	;	;	2	205	150	7	;	;	:	:	;	;
San Martín	4 723	113	152	234	335	505	113	381	1312	1 008	244	220	109
Loreto	4 434	;	;	;	:	:	;	450	1 086	1 485	1 035	348	30
Ucayali	1 031	;	_	;	;	:	:	30	134	531	270	65	1
Madre de Dios	356	;	1	;	:	;	;	135	204	17	1	;	;
Firms of relations	Podronolog a	Auricultura C	inh Gerencia/ L	Jiracción de Estadística /Di	tadística /Dira	crion de Infori	nacion Agraria	- Evaluacion		Dinamica Agro	Mensual de la Dinamica Agronecuaria (FMDA)	٥١	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria

Anuario

Perú: Producción mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 86

Negional progions displayed subtregion         Total page of Actal page (Actal Page Actal														
14400ma   14205   2800   2420   2410   5035   16665   15800   14270   14620   9669   4752   31     344	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	펄	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
teque 1159 69 43 53 34 6 57 794 748 719 259 (a) 4 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Nacional	92 952	2 808	2 428	2 167	5 035	16 685	15 808	14 270	14 629	690 6	4 752	3 3 1 1	1 989
3434         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Tumbes	5	-	-	:	:	:		0	m	-	:	:	
teque (155) 69 43 53 3 3 2	Piura	3 434	;	;	:	38	340	527	794	748	711	259	17	1
tad 4038 69 63 179 397 839 767 563 145 255 406  trad 1001 6 1030	Lambayeque	1 159	69	43	53	ĸ	2	:	;	;	42	106	783	28
trad 15 070 21 18 460 893 3380 5 262 2 617 995 738 332 are area 5149 163 226 1121 1466 1040 465 995 738 332 area 5149 163 225 173 1466 1040 465 995 793 995 773 area 5128 188 225 479 1665 3357 1040 465 995 799 104 95 995 773 area 5128 188 225 479 594 439 202 104 268 349 104 965 995 114 996 995 995 995 995 995 995 995 995 995	La Libertad	4 038	69	63	179	397	839	767	263	145	255	406	268	87
arca 5149 163 236 1121 1466 1040 465 401 195  2128	Cajamarca	15 070	21	18	460	893			2 617	995	738	332	205	147
7793         21         -         72         179         1665         3357         1375         426         309         104           as         6154         591         474         127         479         594         439         202         104         28         34           1665         8         14         4         5         187         405         462         193         114         98           stropolitana         706         672         80         47         32         50         44         43         35         160         38           stropolitana         706         208         191         67         18          11         4         4         5         44         43         35         160         193         160         193         160         193         160         193         160         193         160         193         160         193         11         9         11         9         11         9         11         9         11         9         11         9         11         9         11         9         11         9         11         9         11	Cajamarca	5 149	:	;	163	236	1 121	1 466	1 040	465	401	195	45	16
ass         6148         518         225         479         594         439         202         104         28         34           1605         31         474         127         90         372         1084         1531         1528         76         38           1605         672         80         474         127         90         372         1084         1531         1528         76         38           1936         672         80         47         32         50         44         45         48         49         153         169         174         90           attropolitana         706         208         191         67         18          11         4         7         18         96         194         195         196         197         198         197         198         197         198         197         198         198         197         198         198         197         198         198         197         198         198         197         198         198         198         198         198         198         198         198         198         198         198         198	Chota	7 793	21	;	72	179	1 665		1 375	426	309	104	155	131
as 6154 591 474 127 90 372 1084 1531 1528 76 38 18 1905 8 8 14 4 5 18 187 405 462 199 114 96 193 etropolitana 706 208 191 672 8 0 44 5 18	Jaén	2 128	:	18	225	479	594	439	202	104	28	34	2	:
1605         8         14         4         5         187         405         462         199         114         96           1936         672         80         47         32         50         44         43         35         100         113         96           etropolitana         706         672         80         47         32         50         44         43         35         100         113         114         96           440         451         31         436         387         307         659         1901         2105         176         692         371         176         96         177         176         96         177         177         178         177         178         177         178         177         178         177         178         177         178         178         178         179         177         178         178         178         179         178         178         178         178         179         179         179         179         179         179         179         179         179         179         179         179         179         179         179         179 <td>Amazonas</td> <th>6 154</th> <td>591</td> <td>474</td> <td>127</td> <td>06</td> <td>372</td> <td>1 084</td> <td>1 531</td> <td>1 528</td> <td>9/</td> <td>38</td> <td>51</td> <td>191</td>	Amazonas	6 154	591	474	127	06	372	1 084	1 531	1 528	9/	38	51	191
1936         672         80         47         32         50         44         43         35         160         193           stropolitana         706         208         191         67         18         -         11         4         7         18         14         18         -         11         4         7         18         14         17         18         -         11         4         7         18         14         18         17         18         14         17         18         17         18         17         18         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         17         18         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10         10	Ancash	1 605	∞	14	4	2	187	405	462	199	114	96	93	19
tropolitana         706         208         191         67         18          11         4         7         18         14           4         784         9         12         25         25         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         3         3         4         4         3         4         3         4         4         3         4         4         3         4         4         4         7         11         4         7         11         4         7         11         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4 <t< th=""><td>Lima</td><th>1 936</th><td>672</td><td>80</td><td>47</td><td>32</td><td>20</td><td>44</td><td>43</td><td>35</td><td>160</td><td>193</td><td>222</td><td>358</td></t<>	Lima	1 936	672	80	47	32	20	44	43	35	160	193	222	358
784         9         22         25         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td>Lima Metropolitana</td> <th>206</th> <td>208</td> <td>191</td> <td>29</td> <td>18</td> <td>;</td> <td>11</td> <td>4</td> <td>7</td> <td>18</td> <td>14</td> <td>37</td> <td>133</td>	Lima Metropolitana	206	208	191	29	18	;	11	4	7	18	14	37	133
784         9         22         25         -         28         66         96         268         97         111           o         451         331         436         387         307         659         1901         2105         1705         692         331           relica         126         179         172         -         -         14         205         283         200         -         -         -         -         14         205         283         200         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td>Callao</td> <th>;</th> <td>1</td> <td>;</td> <td>ŀ</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>1</td>	Callao	;	1	;	ŀ	;	;	;	:	:	;	:	:	1
o         9451         331         436         387         307         659         1901         2105         1705         692         331           1266         179         172         -         -         14         205         283         200         -         -           elica         1264         179         172         -         -         14         205         283         200         -         -           elica         1264         172         179         633         575         1030         1042         371         200           a         9641         78         64         53         34         18         109         1933         4340         1980         667           u         6541         78         16         172         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175         175	Ica	784	6	22	25	;	28	99	96	268	6	111	51	12
1266         179         172          -14         205         283         200             selica         5304         292         399         351         219         633         575         1030         1042         371         200           a         9641         78         64         53         34         4578         1726         182         386         200             ua         9641         78         64         53         34         18         199         4340         1980         667           ua         230         102         32         12         18         19         1933         4340         1980         667           sic         235         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12         12	Huánuco	9 451	331	436	387	307	629	1 901		1 705	692	331	341	257
F 304         292         399         351         219         633         575         1030         1042         371         200           velica         7 567         -         6         17         327         4 578         1726         182         386         200         66           aa         9 641         78         64         53         34         18         109         1933         4 340         1980         667           ua         230         102         32         12         15         30         12         7         -         7         2           no         236         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Pasco	1 266	179	172	1	;	14	205	283	200	;	1	73	141
velica         7567          6         17         327         4578         1726         182         386         200         66           aa         9641         78         64         53         34         18         1726         182         386         200         66           uaa         230         102         32         12         15         30         12         7          7         2           no         236 <td>Junín</td> <th>5 304</th> <td>292</td> <td>309</td> <td>351</td> <td>219</td> <td>633</td> <td>575</td> <td>1 030</td> <td>1 042</td> <td>371</td> <td>200</td> <td>83</td> <td>199</td>	Junín	5 304	292	309	351	219	633	575	1 030	1 042	371	200	83	199
a b 641 78 64 53 34 18 109 1993 4340 1980 667	Huancavelica	7 567	;	9	17	327	4 578	1 726	182	386	200	99	71	7
tual         230         102         32         12         15         30         12         7         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         <	Arequipa	9 641	78	64	53	34	18	109	1 993		1 980	299	187	118
no         2 356	Moquegua	230	102	32	12	15	30	12	7	;	7	2	2	2
100         2356	Tacna	:	1	;	1	;	;	;	;	1	1	1	:	1
at 7404 4 357 3565 1962 1339 2 38  ay 2569 4 180 1069 767 379 2 38  luaylas 4834 177 2496 1196 960 38  2853 68 344 120 1547 363 322	Ayacucho	2 356	;	2	28	192	933	715	204	124	73	9/	2	4
ay         2 569          4         180         1069         767         379         2          38           uaylas         4834            177         2496         1196         960              383           177         2496         1196         960              398           5         226         164         2                tín         4924         112         153         228         336         530         113         381         1376         1170         241           4749                     1631                      tín </th <td>Apurimac</td> <th>7 404</th> <td>:</td> <td>1</td> <td>4</td> <td>357</td> <td></td> <td>1 962</td> <td>1 339</td> <td>2</td> <td>;</td> <td>38</td> <td>110</td> <td>27</td>	Apurimac	7 404	:	1	4	357		1 962	1 339	2	;	38	110	27
uaylas         4834           177         2496         1196         960	Abancay	2 569	:	1	4	180	1 069	767	379	2	;	38	110	22
2853         68         344         120         1547         363         322	Andahuaylas	4 834	:	1	:	177		1 196	096	:	;	:	;	2
398      5     226     164     2	Cusco	2 853	89	344	120	1 547	363	322	1	;	;	:	∞	81
tín     4 924     112     153     228     336     530     113     381     1376     1120     241       4 749	Puno	398	1	;	2	226	164	7	1	;	1	:	;	:
4 749                                                                                                                          <	San Martín	4 924	112	153	228	336	530	113	381	1 376	1 120	241	225	111
16 Dios 187 2 50 220 831 425 le Dios 287 110 163 14	Loreto	4 749	;	;	1	;	;	:	476	1 144	1 570	1 151	374	34
287 110 163	Ucayali	1 631	;	7	1	;	;	:	20	220	831	425	103	:
	Madre de Dios	287	1	;	1	;	;	;	110	163	14	:	;	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	u <u>n</u>	크	Ago	Set	0 0	No V	Σi
Nacional	1 144	1 084	1 148	1151	1 240	1 219	1 061	1 058	1 145	1 167	1 285	1 216	1 296
Tumbes	1 191	2 000	850	:	:	:	:	850	1 400	870	:	:	:
Piura	699	ł	1	ł	844	861	851	564	199	269	952	1 133	1
Lambayeque	788	627	632	616	009	1 000	1	ł	ł	857	822	822	841
La Libertad	1 360	1 484	1 580	1 518	1 425	1 354	1 300	1 299	1 435	1 190	1 264	1 684	1 829
Cajamarca	815	929	786	852	713	805	833	816	798	998	868	763	803
Cajamarca	873	;	1	1 262	708	851	920	844	908	913	991	791	798
Chota	819	929	1	783	779	828	823	819	815	831	96/	756	804
Jaén	691	;	786	707	694	682	683	089	704	681	781	736	1
Amazonas	681	292	635	747	700	647	671	200	737	663	1 736	1 441	549
Ancash	1 206	1 333	1 350	1 217	1 225	1 237	1 185	1 189	1 157	1 226	1 232	1 331	1 357
Lima	1 915	1 627	1 739	2 043	2 000	2 000	2 000	1 955	2 059	2 078	2 075	2 155	2 325
Lima Metropolitana	3 044	2 888	2 986	3 045	3 500	1	3 500	3 500	3 550	3 600	3 500	3 083	3 160
Callao	;	1	:	1	;	:	;	;	;	1	1	:	;
Ica	1 936	3 013	3 129	3 100	;	1 620	2 054	1 945	1 487	2 065	2 864	2 781	2 900
Huánuco	1 451	1 584	1 648	1 843	1 715	1 685	1 358	1 322	1 335	1 409	1 693	1 977	1 925
Pasco	1 533	1 558	1 536	1	;	006	1 561	1 573	1 536	;	1	1 515	1 498
Junín	1 261	930	1 010	1 094	1 267	1 482	1 427	1 290	1 325	1331	1 397	1 276	1 039
Huancavelica	1 509	;	1 500	1 655	1 508	1 535	1 466	1 368	1 497	1 502	1 469	1 473	1 490
Arequipa	1 804	3 880	3 975	3 757	2 450	1 527	3 413	1 725	1 691	1 862	1 853	3 470	3 274
Moquegua	2 451	2 604	2 674	2 470	1 893	2 136	2 402	2 420	1	2 417	2 450	2 570	2 640
Tacna	!	;	1	;	;	1	;	;	;	;	;	;	;
Ayacucho	1 099	;	1 000	1 120	1 110	1 121	1 024	1 052	1 278	1 327	1 246	2 000	1 333
Apurimac	1 764	;	1	2 000	1 613	1 732	1 836	1 764	2 000	;	2 500	1 968	1 820
Abancay	2 077	;	1	2 000	1 743	2 056	2 2 2 2	2 059	2 000	;	2 500	1 968	2 000
Andahuaylas	1 633	;	1	1	1 500	1 622	1 652	1 669	;	;	1	1	1 324
Cusco	1 505	1 172	1 458	1 395	1 929	1152	626	1	;	1	ŀ	1 000	1 500
Puno	1 098	1	1	1 000	1 104	1 095	1 000	;	;	1	1	ŀ	;
San Martín	1 043	988	1 004	926	1 002	1 056	966	1 000	1 048	1111	986	1 025	1 018
Loreto	1 071	;	1	1	;	1	1	1 058	1 053	1 057	1112	1 075	1 133
Ucayali	1 582	;	1 640	1	;	1	1	1 655	1 638	1 566	1 575	1 590	;
Madre de Dios	100												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Anuario

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg) Cuadro N° 88

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	ኳ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3,52	4,13	3,39	3,39	3,15	3,44	3,22	3,61	3,93	3,53	3,40	3,35	3,62
Tumbes	2,67	1,80	3,00	:		:	:	3,00	3,00	1,90	:	:	
Piura	3,25	:	:	:	3,22	3,28	3,24	2,82	3,54	3,46	3,17	2,85	ŀ
Lambayeque	3,19	4,34	4,20	3,98	4,00	3,00	:	:	:	4,25	4,06	2,80	3,25
La Libertad	3,50	3,81	3,50	4,02	3,53	3,46	3,21	3,26	3,89	3,61	3,72	3,76	3,81
Cajamarca	2,69	2,80	1,60	2,53	2,54	2,62	2,66	2,67	3,06	3,00	3,00	2,57	2,39
Cajamarca	3,09	1	1	3,10	3,26	3,09	2,81	2,82	3,92	3,55	3,46	3,45	3,48
Chota	2,55	2,80	1	2,44	2,31	2,45	2,66	2,62	2,37	2,38	2,47	2,33	2,26
Jaén	2,19	:	1,60	2,15	2,27	2,21	2,19	2,19	2,09	2,08	1,92	2,00	I
Amazonas	4,01	5,20	4,62	3,80	3,82	3,60	3,79	3,51	3,93	5,58	2,80	2,99	5,55
Ancash	4,74	2,00	4,84	2,00	2,00	4,63	4,59	4,67	4,91	4,98	4,91	5,02	4,83
Lima	5,40	5,27	5,61	6,07	5,56	5,37	2,69	5,80	5,50	2,68	5,61	5,17	5,29
Lima Metropolitana	4,60	4,76	4,62	4,82	3,20	:	3,25	3,25	3,30	3,35	3,30	5,17	4,77
Callao	!	;	;	1	1	;	:	:	;	1	1	:	ŀ
Ica	5,45	4,50	00'9	00'9	1	3,74	4,4	5,61	2,60	5,74	2,86	2,06	4,50
Huánuco	3,79	4,65	4,53	4,36	4,18	3,94	3,72	3,59	3,47	3,76	4,25	3,56	3,72
Pasco	2,34	1,96	1,96	;	1	2,50	2,61	2,55	2,41	:	;	2,64	2,24
Junín	2,79	2,98	2,81	2,53	2,72	3,19	2,89	2,79	2,70	2,48	2,66	2,57	2,63
Huancavelica	3,79	1	3,50	3,80	4,28	4,01	3,47	3,23	2,38	3,80	3,77	4,18	4,19
Arequipa	5,25	5,44	2,00	5,22	9,00	2,93	5,57	5,78	5,21	4,87	5,01	2,66	4,71
Moquegua	5,11	5,22	5,13	5,25	3,98	4,79	5,42	9,00	;	5,50	5,50	4,74	5,15
Tacna	;	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	:	ı
Ayacucho	3,38	1	2,60	3,13	3,22	3,17	3,34	3,34	4,39	4,40	4,32	4,40	2,73
Apurimac	3,47	:	:	2,50	2,83	3,52	3,24	3,75	3,80	1	4,50	3,94	4,36
Abancay	3,13	:	:	2,50	2,72	3,23	2,90	3,04	3,80	1	4,50	3,94	4,55
Andahuaylas	3,65	:	:	:	2,94	3,65	3,46	4,03	;	1	;	:	3,60
Cusco	2,80	2,47	1,94	2,65	2,94	2,64	3,34	;	;	1	;	1,80	2,86
Puno	1,79	:	:	1,80	1,74	1,86	1,80	;	;	;	1	:	ı
San Martín	4,22	3,71	3,83	4,02	4,21	3,64	4,20	4,80	4,52	4,21	4,10	3,96	3,63
Loreto	1,77	:	:	:	;	1	:	1,74	1,72	1,79	1,79	1,76	1,80
Ucayali	2,40	:	2,80	:	;	;	:	2,53	2,52	2,34	2,38	2,66	I
Madre de Dios	3 48	;	;	;	1	;		2,28	2 5/1	2 50			

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



(ha)
2012-13 (h
ícola: 20
aña agr
Campa
egión.
o subr
según región o sul
, según
loctao
Frijol
de
mensual
mbrada
cie seı
uperfi
Perú: S
o N° 89
<b>Cuadro N</b>

Región/subregión	rotar campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>m</u>	크
Nacional	15	:	:	m	:	:	:	:	:	:	:	12	:
Tumbes	3	:	:	m	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	!
Lambayeque	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	;	:	1
La Libertad	12	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	12	;
Cajamarca	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	1
Cajamarca	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	1
Chota	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	;	:	1
Jaén	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	:	1
Amazonas	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	;
Ancash	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	1
Lima	:	:	;	;	:	1	:	1	:	;	;	;	1
Lima Metropolitana	:	1	;	;	1	;	ŀ	;	:	;	;	;	1
Callao	;	1	;	;	1	;	;	;	1	;	;	1	1
Ica	:	1	;	ł	1	;	;	;	1	;	;	1	1
Huánuco	!	:	ł	ł	1	ŀ	ŀ	ł	1	1	ŀ	1	1
Pasco	ŀ	:	;	;	:	1	:	1	1	;	;	;	1
Junín	!	1	1	;	1	1	1	1	1	1	;	1	1
Huancavelica	!	1	1	;	1	1	1	1	1	1	;	1	1
Arequipa	!	:	ł	ł	1	ŀ	ŀ	ł	1	1	ŀ	1	1
Moquegua	;	1	ł	1	1	1	I	1	1	ł	ł	1	1
Tacna	!	1	1	;	1	1	1	ŀ	:	;	1	;	1
Ayacucho	!	:	ł	ł	1	ŀ	ŀ	ł	1	1	ŀ	1	1
Apurimac	!	:	ł	ł	1	ŀ	ŀ	ł	1	1	ŀ	1	1
Abancay	!	1	1	;	1	1	1	ŀ	:	;	1	;	1
Andahuaylas	!	:	ł	ł	1	ŀ	ŀ	ł	1	1	ŀ	1	1
Cusco	!	1	1	;	1	1	1	1	1	1	;	1	1
Puno	1	1	1	;	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	!	:	ł	ł	1	ŀ	ŀ	ł	1	1	ŀ	1	ł
Loreto	!	1	1	;	1	1	1	1	1	1	;	1	1
Ucayali	!	1	1	;	1	1	1	1	1	1	;	1	1
Madre de Dios	•	;											

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria





Ja)
2013 (
egión.
o subr
región (
, según
loctao,
e Frijol
ensual d
chada mens
ie cose
uperfic
Perú: S
06 .N
Cuadro

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	12	:	:	:	:	:	:	:	:	12	:	:	٠
Tumbes		:		:	:	:		:		:		:	1
Piura	1	1	;	;	;	;	:	;	:	;	:	;	ı
Lambayeque	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	ı
La Libertad	12	1	;	;	;	;	:	;	:	12	;	;	I
Cajamarca	ı	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Cajamarca	;	1	;	1	;	;	1	;	1	;	;	1	1
Chota	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	ı
Jaén	:	1	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	ı
Amazonas	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	ı
Ancash	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	ŀ
Lima	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	ı
Lima Metropolitana	:	1	;	1	;	;	;	;	1	1	;	1	1
Callao	:	1	;	;	;	;	1	;	:	;	;	;	1
Ica	:	1	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	1
Huánuco	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	1
Pasco	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	:
Junín	;	1	;	1	;	;	1	;	1	;	;	1	;
Huancavelica	ı	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Arequipa	1	1	;	;	;	;	ŀ	;	;	;	;	1	1
Moquegua	1	1	;	;	;	;	ŀ	;	;	;	;	1	1
Tacna	1	1	;	;	;	;	ŀ	;	;	;	;	1	1
Ayacucho	1	1	;	;	;	;	ŀ	;	;	;	;	1	1
Apurimac	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	;
Abancay	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	1
Andahuaylas	;	1	;	1	;	;	1	;	1	;	;	1	1
Cusco	:	1	;	;	;	;	1	;	:	;	;	;	1
Puno	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	;
San Martín	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	;
Loreto	1	1	;	;	;	;	1	;	:	;	:	1	;
Ucayali	ı	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Madre de Dios	1	1	;	:	;	;	1	;	:	;	:	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



2013 (t)
o subregión.
según región o subr
según
loctao,
de Frijol
n mensual (
oducciór
Perú: Pro
N° 91

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	lun	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	18	:	:	:	:	:	:	:	:	18	:	:	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	ľ
Piura	ŀ	;	;	;	;	;	1	;	;	;	ł	1	•
Lambayeque	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	ł	;	•
La Libertad	18	;	;	;	;	;	;	;	;	18	ł	;	•
Cajamarca	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;	•
Cajamarca	;	;	;	;	;	;	1	;	;	1	;	1	
Chota	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	•
Jaén	ŀ	;	;	;	;	;	1	;	;	;	ł	1	•
Amazonas	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	ł	;	•
Ancash	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	ł	;	•
Lima	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	ł	;	•
Lima Metropolitana	ŀ	ŀ	;	;	1	ŀ	1	;	1	ł	1	1	-
Callao	!	;	ŀ	;	1	;	1	;	1	1	1	ŀ	
Ica	!	;	ŀ	;	1	;	1	;	1	1	1	ŀ	1
Huánuco	ŀ	ŀ	;	;	1	ŀ	1	;	1	ł	1	1	1
Pasco	;	;	;	;	;	;	1	;	;	1	1	1	1
Junín	!	;	ŀ	;	1	;	1	;	1	1	1	ŀ	
Huancavelica	!	;	1	;	1	;	1	;	1	1	1	1	
Arequipa	ŀ	ŀ	;	;	1	ŀ	1	;	1	ł	1	1	-
Moquegua	ŀ	ł	ł	;	ł	ł	1	ł	ł	ł	1	1	-
Tacna	;	ł	1	1	1	ł	1	:	1	ł	1	1	
Ayacucho	ŀ	ł	ł	;	ł	ł	1	ł	ł	ł	1	1	-
Apurimac	ŀ	:	:	:	;	:	1	:	;	1	1	ŀ	
Abancay	:	:	1	1	;	:	1	:	1	:	1	ŀ	
Andahuaylas	•	;	;	;	;	;	1	;	;	1	1	1	
Cusco	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	
Puno	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	
San Martín	ŀ	:	:	:	;	:	1	:	;	1	1	ŀ	
Loreto	:	;	1	1	;	;	;	;	;	;	1	:	;
Ucayali	!	;	;	:	;	;	1	;	;	;	1	1	
Madre de Dios	:	1											1

Elaboración : MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria



. 2013 (kg/ha)
o subregión.
o, según región
octao, seg
de Frijol l
o mensual
promedic
endimiento
Perú: Ro
Cuadro N° 92

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	Ē	Ago	set	5	Nov
Nacional	1 500	:	:	:	:	:	:	:	:	1 500	:	:
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	i	1	;	1	1	;	:	;	:	1	1	;
Lambayeque	:	1	;	1	;	;	:	;	:	1	:	;
La Libertad	1 500	;	;	;	;	;	;	;	:	1 500	;	;
Cajamarca	;	;	;	;	;	;	:	;	:	ŀ	:	;
Cajamarca	i	1	;	1	1	;	:	;	:	1	1	;
Chota	;	;	;	;	;	;	:	;	:	ŀ	:	;
Jaén	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;
Amazonas	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;
Ancash	:	1	;	1	;	;	;	;	:	1	:	;
Lima	:	1	;	1	;	;	;	;	:	1	:	;
Lima Metropolitana	:	1	;	1	;	;	;	;	:	1	:	;
Callao	:	1	;	1	;	;	;	;	:	1	:	;
Ica	;	;	;	;	1	;	;	;	;	1	1	1
Huánuco	;	;	;	;	1	;	;	;	;	1	1	1
Pasco	:	1	;	1	;	;	;	;	:	1	:	;
Junín	ŀ	;	;	;	;	;	:	1	:	1	:	1
Huancavelica	ŀ	;	;	;	;	;	:	1	:	1	:	1
Arequipa	;	;	;	;	1	;	;	;	;	1	1	1
Moquegua	ŀ	;	;	;	1	;	:	1	:	1	:	1
Tacna	!	1	;	1	;	;	1	;	;	1	;	1
Ayacucho	;	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;
Apurimac	ł	1	;	1	1	;	1	;	1	1	1	1
Abancay	ŀ	;	;	;	;	;	:	1	:	1	:	1
Andahuaylas	ŀ	;	;	;	;	;	:	1	:	1	:	1
Cusco	ŀ	;	;	;	;	;	:	1	:	1	:	1
Puno	:	1	;	1	;	;	1	;	1	1	1	;
San Martín	ŀ	:	;	:	;	;	:	;	:	1	:	;
Loreto	;	1	;	1	;	;	:	;	:	1	:	;
Ucayali	ł	1	;	1	1	;	1	;	1	1	1	1
Madra de Dios												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria



120

PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,60	:	:	:	:	:	:	:	:	2,60	:	:	1
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	:	;	;	:	;	;	;	;	;	ł	;	1	;
Lambayeque	i	;	1	:	;	;	;	;	;	;	;	:	1
La Libertad	2,60	;	:	:	:	;	ŀ	;	;	2,60	:	:	1
Cajamarca	i	;	1	:	;	;	;	;	;	;	;	:	1
Cajamarca	i	;	1	:	;	;	;	;	;	;	;	:	1
Chota	:	;	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	1
Jaén	:	:	:	:	;	;	;	;	;	ŀ	;	:	1
Amazonas	ŀ	;	1	:	1	;	;	;	;	1	:	1	1
Ancash	:	;	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	1
Lima	:	:	:	:	;	;	;	;	;	ŀ	;	:	1
Lima Metropolitana	:	:	:	:	;	;	;	;	;	ŀ	;	:	1
Callao	;	;	:	:	1	;	;	ŀ	;	;	1	:	1
Ica	:	1	1	1	1	:	1	;	;	1	;	1	1
Huánuco	;	;	:	:	1	;	;	ŀ	;	;	1	:	1
Pasco	:	:	:	1	1	;	1	1	;	1	1	:	1
Junín	:	1	1	1	1	:	1	;	;	1	;	1	1
Huancavelica	:	:	:	1	1	;	1	1	;	1	1	:	1
Arequipa	:	:	1	1	1	:	ŀ	1	ł	;	1	:	ł
Moquegua	:	;	1	:	;	;	;	;	;	;	;	1	1
Tacna	:	;	:	:	:	;	;	;	;	1	:	:	1
Ayacucho	ŀ	;	1	1	;	;	1	;	;	1	;	:	1
Apurimac	ŀ	;	1	1	;	;	1	;	;	1	;	:	1
Abancay	;	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	ŀ	1
Andahuaylas	ŀ	;	1	1	;	;	1	;	;	1	;	:	1
Cusco	;	;	1	:	:	;	;	:	;	1	:	:	1
Puno	:	;	1	:	1	;	;	:	;	1	:	1	1
San Martín	;	;	1	:	:	;	;	:	;	1	:	:	1
Loreto	ŀ	;	1	1	;	;	1	;	;	1	;	:	1
Ucayali	ŀ	;	1	1	;	;	1	;	;	1	;	:	1
Madre de Dios	;	;	;	;	;	1	;	;	;	;	;	;	1



Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria

Perú: Superficie sembrada mensual de Garbanzo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 94

Región/subregión													
	campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	m_	₹
Nacional	2 526	629	69	:	7	2	9	;	105	164	616	74	802
Tumbes	:		:	:	:	:		:	:	:		:	
Piura	:	1	;	;	ŀ	;	;	;	:	:	;	:	1
Lambayeque	807	308	69	:	;	;	:	;	:	:	33	74	323
La Libertad	899	371	;	:	;	;	:	;	:	23	24	:	482
Cajamarca	:	:	;	;	;	;	;	;	:	1	ŀ	1	1
Cajamarca	:	1	:	:	ŀ	;	:	;	:	:	1	:	1
Chota	:	:	;	:	;	;	:	;	:	:	1	:	1
Jaén	:	:	;	:	;	;	:	;	:	:	1	:	1
Amazonas	:	1	;	:	1	;	:	;	1	:	1	:	1
Ancash	:	:	;	:	;	;	:	;	:	:	1	:	1
Lima	:	1	:	:	ŀ	;	:	;	:	:	1	:	1
Lima Metropolitana	:	1	:	:	ŀ	;	:	;	:	:	1	:	1
Callao	:	1	:	:	ŀ	;	:	;	:	:	1	:	1
Ica	805	1	;	:	;	:	1	;	105	141	559	1	ł
Huánuco	•	1	;	:	1	;	1	;	1	:	1	;	ł
Pasco	•	1	;	:	1	;	1	;	1	:	1	;	1
Junín	•	1	;	:	;	:	1	;	:	1	1	1	1
Huancavelica	•	1	;	:	;	:	1	;	:	1	1	1	ł
Arequipa	•	1	;	:	;	:	1	;	:	1	1	1	ł
Moquegua	•	1	;	:	1	;	1	;	1	:	1	;	1
Tacna	:	1	1	:	1	:	:	:	1	1	1	1	1
Ayacucho	15	1	;	:	7	2	9	;	:	1	1	1	1
Apurimac	:	1	:	;	1	;	1	;	1	1	1	1	1
Abancay	:	1	:	;	1	;	1	;	1	1	1	1	ŀ
Andahuaylas	•	1	;	:	1	;	1	;	1	:	1	;	ł
Cusco	:	1	1	:	1	:	:	:	1	1	1	1	1
Puno	:	1	1	:	1	:	:	:	1	1	1	1	1
San Martín	•	1	;	:	1	;	1	;	1	:	1	;	1
Loreto	•	1	;	:	1	;	1	;	1	:	1	;	ł
Ucayali	:	1	1	:	1	:	:	:	1	1	1	1	1
Madre de Dios	:	;	;	1	;	;	1	;	;	;	;	:	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie cosechada mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2013 (ha) Cuadro N° 95

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	₹	Ago	Set	00	Nov	Σi
Nacional	2 479	69	:	:	:	-	6	28	54	512	77.2	127	806
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	ŀ	1	;	1	;	;	1	1	;	1	1	1	1
Lambayeque	1 059	69	1	;	;	;	;	;	;	;	33	74	883
La Libertad	009	1	1	ŀ	1	ł	ŀ	23	1	24	482	47	25
Cajamarca	ŀ	ŀ	1	ŀ	ł	ł	ŀ	ŀ	ŀ	1	ŀ	;	1
Cajamarca	ŀ	:	1	ŀ	;	;	ŀ	;	1	1	1	;	1
Chota	ŀ	;	1	;	;	ł	;	;	;	;	1	;	1
Jaén	ŀ	ŀ	1	ŀ	ł	ł	ŀ	ŀ	ŀ	1	ŀ	;	1
Amazonas	ŀ	;	1	;	;	ł	;	;	;	;	1	;	1
Ancash	ŀ	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	;	1
Lima	ŀ	1	1	;	;	;	;	;	;	1	1	;	1
Lima Metropolitana	ŀ	;	1	;	;	ł	;	;	;	;	1	;	1
Callao	ŀ	:	1	1	;	;	1	;	1	1	1	;	1
Ica	805	:	1	1	;	;	1	;	54	488	257	9	1
Huánuco	1	1	1	;	ł	;	;	1	ł	;	1	;	1
Pasco	;	1	:	1	1	;	1	1	ł	1	1	1	ł
Junín	;	1	1	;	ł	;	;	1	ł	;	1	;	1
Huancavelica	;	1	1	;	ł	;	;	1	ł	;	1	;	1
Arequipa	1	1	:	;	;	;	;	;	;	1	1	ŀ	1
Moquegua	1	1	1	;	ł	;	;	1	ł	;	1	;	1
Tacna	;	1	:	1	ł	:	1	ł	ł	1	1	:	1
Ayacucho	15	1	1	1	1	_	6	2	1	1	1	;	1
Apurimac	;	:	1	1	1	ł	1	1	1	;	:	ł	1
Abancay	;	1	;	;	:	;	;	:	1	1	1	;	1
Andahuaylas	;	:	1	1	1	ł	1	1	1	;	:	ł	1
Cusco	;	:	1	1	1	ł	1	1	1	;	:	ł	1
Puno	;	1	;	;	:	;	;	:	1	1	1	;	1
San Martín	;	:	1	1	1	ł	1	1	1	;	:	ł	1
Loreto	;	1	:	;	1	;	;	1	1	;	1	;	1
Ucayali	;	1	:	;	1	;	;	1	1	;	1	;	1
Madre de Dios	:	;	;										

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricuitura -sub Ger Elaboración : MINAGRI - DGESEP´- Dirección de Estadística Agraria



$\Xi$
8
201
×
egión.
)reg
물
S
0
o, según región o subro
⊆
segú
ò
2
a
핕
ja
9
ğ
Ę
Ë
e
n mensua
'n
.≘
Ÿ
ᅙ
2
Δ.
έ
ē
Δ

					)	)	)	•					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 267	62	٠	:	:	1	6	37	95	790	1 090	150	1 073
Tumbes	:	:	;	;	:	:	:	:	;	:	:	:	
Piura	:	1	;	;	:	ŀ	ŀ	:	;	;	1	;	1
Lambayeque	1 210	62	;	;	;	:	;	;	;	;	34	77	1 037
La Libertad	748	;	;	;	;	1	1	32	;	32	280	89	36
Cajamarca	1	;	;	;	;	1	1	ŀ	;	;	1	;	ŀ
Cajamarca	;	;	;	;	1	;	;	:	;	;	ŀ	;	1
Chota	;	:	;	;	:	:	;	:	;	;	1	;	1
Jaén	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	1
Amazonas	1	;	;	;	1	1	1	1	;	;	1	1	1
Ancash	1	1	;	;	ŀ	1	1	1	;	;	ł	;	1
Lima	1	;	;	;	1	1	1	1	;	;	1	1	1
Lima Metropolitana	1	;	;	;	1	1	1	1	;	;	1	1	1
Callao	;	1	;	;	1	1	1	;	;	;	1	;	ł
Ica	1 294	;	;	;	1	1	1	1	26	758	476	2	1
Huánuco	ŀ	1	;	;	;	1	1	ŀ	;	;	1	;	ł
Pasco	ŀ	1	;	;	;	1	1	ŀ	;	;	1	;	ł
Junín	1	;	;	;	1	1	1	1	;	;	1	1	1
Huancavelica	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	ł
Arequipa	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	ł
Moquegua	ŀ	1	;	;	;	1	1	ŀ	;	;	1	;	i
Tacna	1	1	;	;	ŀ	1	1	1	;	;	ł	;	i
Ayacucho	15	;	;	;	;	_	6	2	;	;	;	1	ł
Apurimac	1	;	;	;	1	1	1	1	;	;	1	1	1
Abancay	ŀ	1	;	;	;	1	1	ŀ	;	;	1	;	ł
Andahuaylas	ŀ	1	;	;	;	1	1	ŀ	;	;	1	;	ł
Cusco	1	1	;	;	ŀ	1	1	1	;	;	ł	;	1
Puno	1	;	;	;	1	1	1	1	;	;	1	1	1
San Martín	ŀ	1	;	;	;	1	1	ŀ	;	;	1	;	ł
Loreto	1	1	1	;	;	1	1	ł	;	ł	:	1	1
Ucayali	!	:	;	;	1	;	;	1	;	1	1	;	1
Madre de Dios	ŀ	1	;	;	;	1	1	ŀ	;	;	1	;	ł
									-				

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 96

																•
;	;	:	;	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	:

Newgionsteragion         From medio         From Marco         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         Mar         Abr         Mar         Abr         Mar         M			•					)	0	•	,			
1312   899	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Iní	Ago	Set	Oct	Nov	
eque 1143 899	Nacional	1 318	899	:	:	;	1 000	1 000	1327	1 035	1 544	1 412	1 181	`
tade 1143 899	Tumbes	:	1	:		:	:	:	:	:	:	:	:	
eque 1143 899	Piura		1	;	1	;	;	:	1	:	;	;	;	
tad 1247	Lambayeque	1 143	899	;	1	;	;	:	;	:	;	1 030	1 041	•
Action 1	La Libertad	1 247	:	:	:	;	;	;	1 400	;	1 362	1 205	1 447	`
ass arca and a control of the contro	Cajamarca	1	1	1	1	;	;	1	:	1	1	;	:	
as intropolitana	Cajamarca	ı	1	1	1	;	;	;	ŀ	;	;	;	:	
as tropolitana	Chota	1	ŀ	;	1	;	;	;	:	:	;	;	:	
ss sign sign sign sign sign sign sign si	Jaén	1	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	
tropolitana	Amazonas	1	1	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	
tropolitana	Ancash	1	1	;	1	;	;	;	;	:	;	;	;	
1607         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	Lima	1	1	;	1	;	;	;	;	:	;	;	;	
1607         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	Lima Metropolitana	1	1	;	1	;	;	;	;	:	;	;	;	
1 607	Callao	:	ŀ	;	1	;	;	:	1	:	;	;	;	
Felica	Ica	1 607	:	;	;	;	;	;	;	1 035	1 553	1 849	840	
Felica	Huánuco	ı	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	
ledica	Pasco	1	1	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	
Aelica                                                                                                       <	Junín	1	1	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	
a baye baye baye baye baye baye baye bay	Huancavelica	1	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	
ua         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	Arequipa	1	1	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;	
1000   1000	Moquegua	1	1	1	1	1	;	1	;	ŀ	1	;	;	
o         1000         1         1000         1         1000         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	Tacna	1	1	;	1	;	;	;	1	;	;	;	1	
ay	Ayacucho	1 000	:	;	;	;	1 000	1 000	1 000	;	;	;	;	
ay	Apurimac	1	1	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	
uaylas	Abancay	1	1	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	
tín : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Andahuaylas	1	1	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	
tín	Cusco	1	1	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	
tín	Puno	1	1	;	1	;	;	;	ł	;	;	;	:	
<	San Martín	1	1	1	1	1	;	1	;	ŀ	1	;	;	
e Dios	Loreto	1	1	;	1	:	;	:	1	:	:	;	;	
Madre de Dios	Ucayali	1	1	;	1	:	;	:	1	:	:	;	;	
	Madre de Dios	1	1	1	1	1	;	1	;	ŀ	1	;	;	

--1 174 1 440

Perú: Rendimiento promedio mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

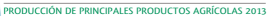
Cuadro N° 97

1 1 1 1 1 1 1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria





(g)
. 2013 (S/. Por kg)
/. P
3 (S
1. 2013 (S/. Por
۲.
zo, según región o subregión.
ore
ns
0
gió
ē
gún
Seg
, oz
ban
ar
Je (
en chacra mensual de Garbanzo, se
nsu
me
<u>r</u> a
hac
ū
<u>o</u>
edi
E
cio promedio en ck
ecic
Pr
erú:
Pe
ω.
36 .
20
uadro
C

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un (	<u>=</u>	Ago	Set	00	Nov	Ö
Nacional	3,57	3,37	:	:	:	4,00	3,76	4,85	4,29	3,86	3,49	2,91	3,46
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	ľ
Piura	:	1	;	1	;	:	:	;	;	;	1	;	i
Lambayeque	3,36	3,37	;	:	;	:	:	;	;	:	2,80	2,35	3,46
La Libertad	3,57	;	ł	;	;	;	;	2,00	;	3,50	3,50	3,47	3,60
Cajamarca	1	1	;	1	1	ŀ	1	1	;	1	:	1	i
Cajamarca	ŀ	1	;	1	;	1	1	;	;	:	;	1	i
Chota	:	1	;	1	;	:	:	;	;	;	1	;	i
Jaén	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	i
Amazonas	:	1	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	i
Ancash	:	1	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	i
Lima	:	1	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	i
Lima Metropolitana	:	1	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	i
Callao	:	1	;	;	;	:	:	;	;	1	;	;	i
Ica	3,76	;	;	;	;	;	;	;	4,29	3,87	3,52	3,70	1
Huánuco	ŀ	1	;	1	;	1	1	;	;	:	;	1	i
Pasco	!	;	ł	;	;	;	;	;	;	;	;	1	i
Junín	;	1	;	1	;	;	;	;	;	1	1	;	i
Huancavelica	!	;	ł	;	;	;	;	;	;	;	;	1	1
Arequipa	:	;	ł	:	;	1	!	;	;	1	;	;	i
Moquegua	!	;	ł	;	;	;	;	;	;	;	;	1	i
Tacna	;	1	;	1	;	;	;	;	;	1	1	;	i
Ayacucho	3,83	;	;	;	;	4,00	3,76	3,94	;	;	;	;	1
Apurimac	ŀ	1	;	1	;	1	1	;	;	:	;	1	1
Abancay	!	;	ł	;	;	;	;	;	;	;	;	1	i
Andahuaylas	ŀ	1	;	1	;	1	1	;	;	:	;	1	i
Cusco	;	1	;	1	;	;	;	;	;	1	1	;	i
Puno	ŀ	1	;	1	;	1	1	;	;	:	;	1	1
San Martín	!	;	ł	;	;	;	;	;	;	;	;	1	1
Loreto	ŀ	1	;	1	;	1	1	;	;	:	;	1	i
Ucayali	!	;	ł	;	;	;	;	;	;	;	;	1	1
Madre de Dios	:	;	;	;	1	1	1	1	1				

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria



0 3

Perú: Superficie sembrada mensual de Haba grano1/, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 99

					,, end 8, end 1		, 356411 1561011 0	sasi celoii. Cairipaira agricola:		12 48 150	2. 20.12	(min)	
Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nn	Inf
Nacional	73 488	3 061	11 222	26 688	20 926	5 791	2 146	1 331	708	328	435	501	354
Tumbes	:	;	1	;	+	;	;	;	;	;	;	+	;
Piura	692	9	24	33	63	84	30	178	93	40	107	15	19
Lambayeque	643	1	15	265	285	;	1	;	73	2	ŀ	;	1
La Libertad	5 179	33	151	1 221	2 898	265	229	40	;	;	;	9	10
Cajamarca	5 714	1	335	1 823	2 379	822	163	79	81	22	ŀ	;	;
Cajamarca	2 940	;	18	718	1 433	280	85	46	20	10	;	;	1
Chota	2 676	11	317	1 091	606	215	29	32	30	12	;	;	;
Jaén	86	1	;	14	37	27	19	_	_	;	;	;	1
Amazonas	532	2	19	124	207	06	22	_	;	4	27	37	;
Ancash	2 288	m	7	615	979	374	312	242	53	56	14	10	9
Lima	1 089	m	9	27	88	142	288	313	130	16	34	36	9
Lima Metropolitana	28	;	;	1	;	;	;	;	;	;	2	∞	15
Callao	1	;	1	;	1	ł	;	;	;	;	;	1	;
Ica	83	;	;	;	16	24	12	12	19	;	;	;	1
Huánuco	4 481	423	1 065	1 584	1 028	154	168	25	20	33	;	;	12
Pasco	1351	288	584	415	41	;	;	6	14	;	;	;	;
Junín	4 329	222	496	1 673	1 353	65	35	51	63	26	29	127	121
Huancavelica	7 830	99	413	2 421	3 160	1 139	170	280	107	27	18	;	1
Arequipa	1 448	283	475	419	30	15	<b>-</b>	31	30	18	34	27	55
Moquegua	251	38	102	56	∞	12	6	13	<b>-</b>	14	7	17	4
Tacna	114	2	15	20	_	;	;	8	4	25	14	2	17
Ayacucho	8 755	217	1 102	3 143	3 240	732	99	35	4	;	42	125	49
Apurimac	5 432	20	227	1 655	1 799	1 359	171	7	13	7	09	28	27
Abancay	2 680	56	26	973	906	528	61	9	4	;	41	32	9
Andahuaylas	2 752	24	130	682	893	831	110	_	6	7	19	76	21
Cusco	13 109	242	2 353	0099	3 203	189	470	∞	m	35	9	;	;
Puno	10 141	1 169	3 833	4 625	501	;	1	;	ŀ	;	ŀ	1	13
San Martín	!	1	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Loreto	!	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali	1	1	:	1	1	1	1	ł	1	ł	1	ł	ł
Madre de Dios	1	1	:	;	;	:	1	;	1	;	1	1	ł
1/ Incluye haba grano seco y haba grano verde	o y haba grano ver	de											

1/ Incluye haba grano seco y haba grano verde

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie cosechada mensual de Haba grano seco, según región o subregión. 2013 (ha)

Cuadro N° 100

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>m</u>	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	57 479	24	98	248	5 748	17 089	18 265	11 533	3 422	788	184	09	34
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	099	18	33	24	18	73	32	18	170	163	29	25	19
Lambayeque	393	;	;	80	150	85	1	;	73	;	2	;	1
La Libertad	4 956	;	;	;	1	16	1 303	1 745	1 706	166	20	ł	1
Cajamarca	4 311	;	;	63	322	1 259	1 469	922	146	85	32	13	_
Cajamarca	2 008	;	;	28	313	575	527	426	9/	33	ŀ	;	1
Chota	2 205	;	;	2	6	684	924	451	26	34	30	12	1
Jaén	86	;	;	;	;	;	18	45	14	18	7	_	_
Amazonas	232	9	_	;	4	66	40	6	10	7	9	14	1
Ancash	2 130	;	;	;	∞	24	606	810	290	75	14	ł	1
Lima	224	;	;	;	m	45	16	52	65	22	21	ł	1
Lima Metropolitana	ı	1	;	1	1	ł	1	ŀ	ŀ	;	ŀ	ł	ł
Callao	ı	1	;	1	1	ł	1	ŀ	ŀ	;	ŀ	ł	ł
Ica	;	1	;	;	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	3 886	;	;	;	1	201	1 198	1 655	701	120	1	ł	1
Pasco	892	;	;	;	;	353	335	204	;	;	ŀ	;	1
Junín	1816	;	;	1	17	774	949	9/	;	;	1	;	1
Huancavelica	5 707	;	52	41	333	2 422	1 883	683	145	132	6	2	5
Arequipa	315	;	;	13	43	135	120	4	;	;	ŀ	;	1
Moquegua	177	1	1	1	33	29	34	7	n	2	10	7	1
Tacna	ı	1	;	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	ł
Ayacucho	6 716	;	;	16	99	2 034	3 166	1311	110	13	1	ł	1
Apurimac	4 001	;	;	1	16	1 069	2 056	857	4	;	1	;	1
Abancay	1 584	;	;	;	16	265	825	147	4	;	1	ł	1
Andahuaylas	2 418	1	;	1	1	477	1 231	710	ŀ	;	ŀ	ł	ŀ
Cusco	11 467	1	1	1	314	3 390	4 583	3 180	1	;	1	;	1
Puno	9 598	1	1	1	4 373	5 044	172	1	1	;	1	;	6
San Martín	!	;	;	;	1	;	1	;	;	ŀ	1	ŀ	1
Loreto	;	;	1	;	:	1	1	1	1	;	1	;	1
Ucayali	;	;	1	;	:	1	1	1	1	;	1	;	1
Madre de Dios	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Enformacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



2013 (t)
3
013
7
ón
<u>.</u>
Ä
0
ión o subreg
<u>.</u>
<u> </u>
ű
, segú
, s
Š
Š
ĭ
a grano seco, según región
pa
쿋
<u>e</u>
<u>Б</u>
Ë
Su
ducción mensual
ñ
ij
≝
9
<u>_</u>
Ē
Pe
101
٠,
Z

Nacional         Total         Feb         Mar         Abr           Nacional         78 675         22         113         316         7000         22           Tumbes         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         — <th>Cuadro N° 101 Pe</th> <th>Perú: Producción mensual de Ha</th> <th>cion men</th> <th>Suai de n</th> <th>aba grano seco, segun region o subregion. 🐠 3 (t)</th> <th>ט אברט, או</th> <th>.99.</th> <th>2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2</th> <th></th> <th>2</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	Cuadro N° 101 Pe	Perú: Producción mensual de Ha	cion men	Suai de n	aba grano seco, segun region o subregion. 🐠 3 (t)	ט אברט, או	.99.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		2				
Nactional         78 675         22         113         316         7000           ss         542         18         30         20         16           syeque         342         1         20         16           ertad         6461         1         105         105           ertad         3704         1         4         105           marca         1949         1         4         8           sa         1666         1         4         8           sa         182         4         1         4         8           sa         182         1         1         4         8           sa         182         4         1         1         4         8           sa         182         4         1         1         4         8           sa         1182         1         1         1         1         1           sa         1182         1         1         1         1         1           sa         1182         1         1         1         1         1         1           sa         661         1	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	피	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
ss         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Nacional	78 675	22	113	316	7 000	23 019	25 455	17 280	4 303	895	186	52	35
542         18         30         20         16           syeque         342         18         30         20         16           ertad         6461         1         100         105           arca         3704         1         43         366           marca         1949         1         43         366           marca         1666         1         4         8         368           nas         166         1         4         8         368           nas         166         1         1         1         8           nas         1         1         1         1         1           nas         1         1         1         1         1           seul         1         1         1         1         1           nas         1         1         1         1         1           seul         2         2         2         2         2         2           ray         2         2         2         2         2         2           ray         3         3         3         3         3         3 </td <td>umbes</td> <th>:</th> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td>	umbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
syeque         342          120         105           ertad         6461           120         105           arca         3704           43         366           marca         1949           43         366           marca         1666           4         8           sab           4         8         368           onas         182                ore         4768                rector         4768                rector         476                rector         476                rector         475                rector         475	iura	542	18	30	20	16	29	23	1	140	125	09	23	17
ertad         6461                                                                                                      <	ambayeque	342	:	;	120	105	63	;	:	52	;	2	;	;
arca 3704	a Libertad	6 461	;	;	;	;	24	1 667	2 185	2 352	506	28	;	;
marca         1949          39         358           sa         1666          4         8           sa         182         4         1         4         8           nass         182         4         1             h         2168               Metropolitana                co         4768                ico         4768                ico         4768                ico         4768                ico         475                ico         4775                ico         4775                ico         4775	ajamarca	3 704	;	;	43	366	1 184	1 166	729	115	89	24	10	_
ra         1666          4         8           89           4         8           89               90               h         2168           4         4           Metropolitana             4           ro             4           ro                score         4768               score         475               score                score                score                 score                  score	Cajamarca	1 949	;	;	39	358	658	455	353	09	27	:	;	;
89         -         -         -           nnas         182         4         1         -         33           A total         1         -         33         -         -         -         9           A total coolitana         -         -         -         -         -         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4 <t< td=""><td>Chota</td><th>1 666</th><td>:</td><td>;</td><td>4</td><td>∞</td><td>526</td><td>694</td><td>336</td><td>42</td><td>25</td><td>23</td><td>10</td><td>;</td></t<>	Chota	1 666	:	;	4	∞	526	694	336	42	25	23	10	;
nnas         182         4         1         33           h         2168         -         -         9           312         -         -         9           312         -         -         4           Metropolitana         -         -         -         4           no         -         -         -         -         -           ro         4768         -         -         -         -           ro         4768         -         -         -         -           ro         4768         -         -         -         -           ro         4768         -         -         -         -           ro         476         -         -         -         -           ro         476         -         -         -         -           ro         674         -         -         -         -           ro         674         -         -         -         -           ro         674         -         -         -         -           ro         674         -         -         -         -	Jaén	88	:	;	;	;	:	17	41	13	16	_	0	_
h         2168           9           312           4           Metropolitana           4           r            4           r               r               stock               3734               savelica         8532               sipa         661               cho         674               cho         674               cho         674               cho         674               cho         674               cho         674 <t< td=""><td>mazonas</td><th>182</th><td>4</td><td>_</td><td>;</td><td>33</td><td>79</td><td>30</td><td>9</td><td><b>∞</b></td><td>2</td><td>9</td><td>11</td><td>;</td></t<>	mazonas	182	4	_	;	33	79	30	9	<b>∞</b>	2	9	11	;
312         -         -         4           Metropolitana         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	ncash	2 168	:	;	;	6	25	931	821	292	9/	15	;	;
Metropolitana         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         <	ima	312	:	;	;	4	82	16	65	82	33	30	;	;
LCO         4768	ima Metropolitana	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
LCO         4768	allao	;	1	:	;	;	:	;	:	1	;	:	;	;
trop         4768           18           1182               3734               swelica         8532               span         661           34         83           egua         244           45         45           cho         6749               cho         6749               nacy         2074               nacy         2074               ahuaylas         3880                22 072                 artín                 n                 artín <td>'n</td> <th>;</th> <td>1</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>;</td>	'n	;	1	;	;	;	:	;	1	1	;	1	1	;
1182 <td>uánuco</td> <th>4 768</th> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>18</td> <td>291</td> <td>1 380</td> <td>2 003</td> <td>916</td> <td>161</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td>	uánuco	4 768	:	;	;	18	291	1 380	2 003	916	161	:	;	;
3 734            39           ipa         661          82         66         505           ipa         674           34         83           egua         244           15         45           cho         6749               cho         6749               nac         5954                nac         5954                nac         5954                 nac         3880                 antifin                  antifin                 antifin	asco	1 182	1	:	;	;	433	451	298	1	;	:	;	;
sedica         8 532         8 2         66         505           sad         641         -         -         34         83           gua         244         -         -         15         45           ho         6 749         -         -         19         67           ho         6 749         -         -         -         -           rac         5 954         -         -         -         -           rac         2 074         -         -         -         24           cay         2 074         -         -         -         24           huaylas         3 800         -         -         -         -           tutín         -         -         -         -         -           tutín         -         -         -         -         -           tutín         -         -         -         -         -           tutín         -         -         -         -         -           tutín         -         -         -         -         -           tutín         -         -         -         -	ınín	3 734	1	:	;	39	1 615	1 943	138	1	;	:	;	;
base         661           34         83           gual         244           15         45           no         6749           19         67           ho         6749               acc         5954            24           cay         2074            24           huaylas         3800                22 072                 rtín                 rtín                 rtín                 rtín                rtín                rtín            <	uancavelica	8 532	1	82	99	202	3 591	2 897	950	218	199	14	m	7
gua         244          15         45           n         6749               ho         6749               acc         5954            24           cay         2074            24           huaylas         3880               22 072                Itin                ritin	requipa	661	1	:	34	83	283	252	6	1	;	:	;	;
ho 6749	loquegua	244	1	1	15	45	105	48	10	m	4	∞	9	;
ho         6749           19         67           rac         5 954           24           cay         2 074           24           cay         2 074           24           huaylas         3 880               11 068            475           ritfin            5213           ritfin               ritfin               ritfin               ritfin               ritfin               ritfin               ritfin               ritfin               ritfin               ritfin <td>эспа</td> <th>;</th> <td>1</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>;</td>	эспа	;	1	1	;	;	1	1	;	1	1	1	;	;
rac         5 954           2 4           cay         2 074            24           huaylas         3 880                22 072             475           11 068            5 213           irtfn               i               i	yacucho	6 749	;	;	19	29	2 041	3 121	1 367	117	17	;	;	;
cay 2 074 24 huaylas 3 880 475 475 475 475 475 11068 5 213 11fin	purimac	5 954	1	:	;	24	1 472	2 991	1 459	∞	;	:	;	;
huaylas     3 880	Abancay	2 074	1	;	;	24	741	1 101	200	∞	;	1	;	;
22 072 475 11 068 5213 Irtín 5213	Andahuaylas	3 880	1	;	;	;	731	1 891	1 258	1	;	1	;	;
11 068 5213  artín 5213	nsco	22 072	;	;	;	475	6 015	8 351	7 232	:	;	;	;	;
San Martín	oun	11 068	1	;	:		5 658	187	;	1	;	:	;	6
Loreto Ucayali	an Martín	1	1	:	;	;	1	;	;	1	:	1	;	:
	oreto	1	1	1	;	;	1	;	;	1	1	1	;	;
	cayali	;	1	;	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;
Madre de Dios	ladre de Dios	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	;	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



. 2013 (kg/ha)
_
egún región
ia grano seco, según región o subregió
de Hab
edio mensua
iento prom
Perú: Rendim
Cuadro N° 102

		•				)		)	)	•			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Iní	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 369	939	1312	1 274	1 218	1 347	1 394	1 498	1 257	1 136	1 016	874	1 021
Tumbes	:	:	:	;	:	:	:	1	:	:	:	:	1
Piura	821	1 000	606	833	889	808	719	611	824	792	968	920	895
Lambayeque	870	;	;	1 500	700	741	;	1	712	1	400	;	1
La Libertad	1 304	;	1	;	!	1 500	1 279	1 252	1 378	1 242	1 395	;	1
Cajamarca	859	;	;	675	1 136	940	794	791	788	802	177	262	850
Cajamarca	971	;	;	664	1 144	1 143	863	828	793	818	;	;	1
Chota	756	;	;	800	833	69/	751	744	745	735	797	792	1
Jaén	913	;	;	;	;	;	950	901	935	006	853	006	850
Amazonas	784	738	750	;	815	794	754	647	260	750	933	799	1
Ancash	1 018	;	;	;	1 088	1 021	1 024	1 013	1 007	1 013	1 071	;	1
Lima	1 393	;	;	;	1 333	1 822	1 000	1 250	1 262	1 500	1 429	;	1
Lima Metropolitana	ŀ	1	;	;	1	;	1	;	1	1	;	1	1
Callao	;	;	;	;	;	;	1	;	;	1	;	;	1
Ica	ŀ	1	;	;	;	;	;	1	;	1	1	;	1
Huánuco	1 227	;	1	;	1 636	1 445	1 152	1 210	1 308	1 342	;	;	1
Pasco	1 326	;	;	;	;	1 227	1 347	1 461	:	1	;	;	1
Junín	2 056	1	;	;	2 265	2 087	2 047	1811	;	1	1	;	1
Huancavelica	1 495	;	1 579	1 604	1 516	1 483	1 539	1 390	1 506	1 516	1 500	1 500	1 496
Arequipa	2 097	;	;	2 623	1 924	2 095	2 1 0 2	2 150	:	1	;	;	1
Moquegua	1 379	1	1	1 320	1 369	1 570	1 416	1 426	1 127	260	810	819	1
Tacna	ŀ	1	;	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1 005	1	;	1 188	1 015	1 003	986	1 043	1 064	1 308	;	1	1
Apurimac	1 488	1	;	;	1 500	1 377	1 455	1 702	2 000	1	1	;	1
Abancay	1 310	;	;	;	1 500	1 251	1 335	1 363	2 000	1	;	;	1
Andahuaylas	1 605	1	;	;	;	1 534	1 536	1 773	;	1	1	;	1
Cusco	1 925	;	;	;	1 511	1 774	1 822	2 274	;	1	;	;	1
Puno	1 153	1	1	;	1 192	1 122	1 087	;	ŀ	ŀ	1	ŀ	1 044
San Martín	1	;	ł	;	1	1	1	:	1	1	ł	1	1
Loreto	1	;	ł	;	1	1	1	:	1	1	ł	1	1
Ucayali	:	1	;	:	;	1	;	1	1	1	1	1	;
Madre de Dios	ŀ	;	;	;	;	:	;	ŀ	:	:	:	:	;
	-			-									

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



<u>80</u>
Por
S/. I
3 (
n. 2013 (S/. Po
<u>Ş</u>
subreg
0
región
laba grano seco, según región o subreg
eco, s
rano s
e g
l de F
ual
hacra mensual
am
acr
L Ch
o en c
edi
promedi
_
ecio
: P
Perú
103
16
<u>2</u>
Cuadr

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inſ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,03	2,37	2,28	1,71	2,87	2,08	1,91	1,83	1,89	1,98	2,28	2,61	2,55
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	2,40	2,50	3,00	2,50	2,50	2,39	0,95	2,64	2,32	2,17	2,80	3,00	3,00
Lambayeque	1,67	;	;	1,50	1,52	1,57	;	:	2,50	;	1,60	;	1
La Libertad	1,87	;	;	;	;	2,15	1,94	1,83	1,85	2,01	2,15	:	1
Cajamarca	1,96	;	;	1,67	2,49	2,14	1,86	1,72	1,57	1,70	0,77	1,82	1,07
Cajamarca	2,19	;	;	1,60	2,50	2,42	2,02	1,77	1,93	2,23	;	;	1
Chota	1,74	;	;	2,30	2,00	1,78	1,78	1,74	1,22	1,57	0,75	1,85	1
Jaén	1,06	;	;	;	;	:	1,11	1,06	1,03	1,01	1,06	1,06	1,07
Amazonas	2,13	1,78	2,50	;	2,00	2,20	2,11	1,63	2,46	2,46	2,09	2,03	1
Ancash	1,91	;	;	;	2,47	2,07	1,92	1,89	1,92	1,98	2,00	;	1
Lima	2,11	;	;	;	1,50	1,81	1,76	2,05	2,12	2,63	2,77	:	;
Lima Metropolitana	:	:	:	;	;	1	;	:	;	ŀ	:	ŀ	1
Callao	:	:	:	;	;	1	;	:	;	ŀ	:	ŀ	1
Ica	i	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
Huánuco	2,13	;	:	;	2,45	2,39	2,27	2,16	1,87	1,67	;	1	1
Pasco	2,18	:	:	;	;	2,17	1,93	2,57	;	ŀ	:	ŀ	1
Junín	1,71	:	:	;	1,79	1,66	1,75	1,63	;	:	;	:	;
Huancavelica	2,14	;	2,02	2,15	2,57	2,16	2,11	1,94	2,02	2,06	2,07	2,10	2,02
Arequipa	2,02	;	:	1,25	2,17	1,98	2,13	1,80	;	1	;	1	1
Moquegua	2,10	;	ŀ	1,50	1,75	2,07	2,19	2,57	2,54	2,60	2,80	3,80	1
Tacna	ŀ	1	1	1	:	:	;	:	:	1	1	:	1
Ayacucho	1,82	;	;	1,69	1,72	1,79	1,81	1,88	1,92	1,99	;	;	1
Apurimac	1,64	;	:	;	1,60	1,55	1,59	1,83	2,50	1	;	1	1
Abancay	1,41	;	:	;	1,60	1,44	1,35	1,56	2,50	1	;	1	1
Andahuaylas	1,77	;	;	;	;	1,67	1,73	1,87	;	ŀ	;	ŀ	1
Cusco	1,85	;	;	;	2,02	1,91	1,94	1,69	;	1	:	1	1
Puno	2,80	;	;	;	3,08	2,55	2,44	:	;	1	:	1	2,30
San Martín	1	;	;	;	;	1	;	1	;	1	;	:	1
Loreto	1	;	;	;	;	:	;	:	;	1	;	:	1
Ucayali	1	;	;	;	;	:	;	:	;	1	;	:	1
Madre de Dios	Madre de Dios	:	:	;	;	1	;	1	;	ı	;	ŀ	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro Nº 104 Perú: Superficie cosechada mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2013 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Σi
Nacional	14 711	794	1 864	3 044	3 132	2 142	1 155	795	406	315	270	272	524
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	ŀ	;	1	1	;	1	1	;	;	;	1	1	I
Lambayeque	250	15	115	80	40	:	;	;	;	:	:	:	I
La Libertad	227	m	2	4	64	86	37	_	;	:	:	4	13
Cajamarca	1 480	17	130	439	429	262	173	10	11	6	:	:	I
Cajamarca	1 009	;	20	204	290	262	173	10	11	6	:	:	I
Chota	471	17	80	235	139	:	:	;	;	;	:	:	1
Jaén	:	;	:	1	;	:	1	;	;	:	:	:	I
Amazonas	333	4	7	65	87	74	33	12	∞	_	17	25	9
Ancash	162	56	28	17	∞	15	13	15	14	10	9	2	5
Lima	877	2	1	;	32	75	158	342	163	47	44	9	∞
Lima Metropolitana	28	;	:	;	;	:	:	;	;	5	∞	12	m
Callao	!	;	1	:	;	;	1	;	;	1	1	1	I
Ica	83	;	:	:	16	24	12	12	19	:	:	:	1
Huánuco	602	_	1	44	179	168	80	82	21	15	ĸ	:	I
Pasco	446	6	30	244	96	6	49	;	;	6	:	:	1
Junín	2 532	152	592	447	789	384	49	41	26	09	28	109	121
Huancavelica	1 916	54	201	281	471	433	275	109	36	37	:	6	10
Arequipa	1 206	233	379	248	06	37	21	15	14	17	18	35	66
Moquegua	80	7	14	6	2	1	æ	_	7	2	_	1	20
Tacna	114	2	15	20	_	;	1	∞	4	25	14	2	17
Ayacucho	1 855	133	287	209	444	88	26	17	23	4	37	49	140
Apurimac	1381	29	121	169	113	429	192	122	30	51	43	1	35
Abancay	1 051	7	79	109	83	378	185	117	22	36	20	2	10
Andahuaylas	330	09	42	09	30	51	7	2	∞	15	23	9	25
Cusco	646	29	100	142	172	36	34	∞	;	20	21	m	43
Puno	493	;	161	228	100	:	:	;	;	:	:	:	4
San Martín	:	;	:	;	;	:	:	;	;	1	1	1	I
Loreto	:	;	:	1	;	:	1	;	;	:	:	1	I
Ucayali	ŀ	ł	1	:	;	1	1	:	:	1	1	1	I
Madre de Dios	:	1	;	;	;	;	;	1	;	;	1	1	ı

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -sub Gerer Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Anuario PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro Nº 105 Perú: Producción mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2013 (t)

Nacional		Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
H	68 621	4 201	9 001	12 950	14 281	9 290	4 912	4 093	2 003	1 766	1 534	1 676	2 915
ı umbes	  - 	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1	:	;	:	:	;	:	:	;	:	:	:	:
Lambayeque	341	20	153	112	26	;	:	:	;	:	:	:	:
La Libertad	492	∞	15	13	172	315	173	m	;	:	:	1	61
Cajamarca	3 123	41	278	841	876	299	361	18	22	20	:	:	:
Cajamarca	2 149	1	100	359	601	<b>299</b>	361	18	22	20	;	:	1
Chota	975	41	178	482	275	1	1	ŀ	;	;	;	1	ŀ
Jaén	:	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;	1	;
Amazonas	774	1	2	145	207	155	90	32	21	m	40	51	15
Ancash	579	92	108	63	30	51	46	49	49	34	22	18	18
Lima	3 861	13	;	:	154	350	745	1344	979	216	316	37	9
Lima Metropolitana	187	;	;	;	;	;	;	:	;	32	52	80	23
Callao	:	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;	1	;
Ica	422	;	;	;	82	123	63	63	92	:	;	:	1
Huánuco	4 823	4	109	315	1 162	1 099	675	1 0 4 4	255	142	20	:	1
Pasco	2 078	81	225	1 000	376	81	243	:	;	72	;	:	1
Junín	18 530	1 121	1 936	3 284	5 895	2 831	344	279	375	405	394	792	876
Huancavelica	6 865	219	269	1 095	1 674	1 510	696	378	127	130	;	32	34
Arequipa	2 696	1 412	2 127	1 276	473	362	234	135	150	161	147	397	821
Moquegua	406	38	70	40	10	26	19	9	30	32	7	:	86
Tacna	999	56	98	122	2	;	;	42	24	145	78	31	106
Ayacucho	5 091	385	764	1 666	1 095	237	83	54	70	14	132	159	432
Apurimac	4 893	214	472	286	370	1 239	9/9	591	163	221	185	52	121
Abancay	3 906	35	344	406	277	1111	658	575	132	180	100	30	9
Andahuaylas	286	179	129	180	93	128	18	16	31	41	85	25	61
Cusco	4 718	517	926	1 049	1 220	215	191	55	;	140	141	14	221
Puno	2 798	1	1 001	1 344	425	;	1	;	;	;	;	1	28
San Martín	;	:	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	:
Loreto	;	:	;	:	:	1	:	;	;	1	;	1	:
Ucayali	:	:	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	:
Madre de Dios	:	;	;	1	1	;	1	1	1	1	1	;	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Perú: Rendimiento promedio mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2013 (kg/ha) Cuadro N° 106

Dogića (c.: byonića	oile comord	2	401	7 ( 1/4	۸ ۲	Mari	:	3	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	***	ţ	Non	ב ב
region/santegion	rrolliedio	ם	G D L	Mar	ADI	IVIdy	Imf	Inf	Ago	lac	100	AON	חור
Nacional	4 665	5 289	4 830	4 255	4 560	4 336	4 254	5 148	4 938	5 611	5 691	6 163	2 568
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	;	1	;	1	1	;	;	;	;	;	;	1	I
Lambayeque	1 364	1 333	1 330	1 400	1 400	;	;	;	;	;	;	1	I
La Libertad	3 386	3 000	3 244	3 125	2 686	3 209	4 676	3 000	;	;	;	3 029	4 880
Cajamarca	2 110	2 412	2 135	1 915	2 042	2 545	2 089	1 830	1 955	2 189	;	1	ŀ
Cajamarca	2 129	;	2 000	1 761	2 074	2 545	2 089	1 830	1 955	2 189	;	1	I
Chota	2 069	2 412	2 2 1 9	2 049	1 975	1	;	1	1	;	;	1	ŀ
Jaén	;	1	;	1	1	;	;	;	;	;	;	1	I
Amazonas	2 325	2 700	2 600	2 235	2 374	2 109	2 715	2 667	2 625	2 600	2 376	2 073	2 500
Ancash	3 575	3 538	3 857	3 694	3 713	3 387	3 508	3 280	3 500	3 400	3 667	3 600	3 600
Lima	4 403	6 500	;	1	4 813	4 667	4 715	3 930	3 840	4 596	7 182	6 167	7 500
Lima Metropolitana	689 9	;	1	;	1	1	;	1	1	9 300	6 500	9 200	7 800
Callao	;	1	;	1	1	;	;	;	;	;	;	1	I
Ica	5 089	;	;	;	5 142	5 124	5 227	5 222	4 830	;	;	1	I
Huánuco	8 012	4 000	9 864	7 148	905 9	6 564	8 436	12 726	12 143	9 793	7 800	1	ŀ
Pasco	4 660	000 6	7 500	4 098	3 919	0006	4 959	ŀ	;	8 000	1	1	ŀ
Junín	7 3 1 8	7 373	7 2 7 7	7 347	7 472	7 372	7 016	6 815	6 693	6 750	6 791	7 265	7 236
Huancavelica	3 584	4 076	3 476	3 894	3 553	3 486	3 525	3 463	3 528	3 514	1	3 556	3 420
Arequipa	6 382	0909	5 612	5 144	5 260	9 793	11 150	9 019	10 734	9 470	8 172	11 340	8 296
Moquegua	5 077	2 3 6 7	2 002	4 486	4 960	5 048	6 430	5 830	4 307	6 430	7 019	ŀ	4 913
Tacna	5 833	5 200	5 733	6 100	2 000	1	;	5 250	0009	2 800	5 571	6 200	6 235
Ayacucho	2 7 4 4	2 895	2 662	2 745	2 466	2 693	3 192	3 176	3 043	3 500	3 568	3 245	3 086
Apurimac	3 543	3 196	3 921	3 477	3 286	2 888	3 530	4 846	5 478	4316	4 300	5 027	3 457
Abancay	3 716	2 000	4 348	3 721	3 334	2 938	3 556	4 912	0009	2 000	2 000	0009	0009
Andahuaylas	2 992	2 985	3 107	3 029	3 152	2 515	2 769	3 296	3 995	2 702	3 690	4 2 1 7	2 440
Cusco	7 303	7 716	9 560	7 387	7 093	5 958	5 618	6 875	;	7 000	6 714	4 500	5 140
Puno	5 675	ŀ	6 2 1 7	5 895	4 250	1	;	ŀ	;	ŀ	ŀ	ŀ	7 000
San Martín	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	ı	ı
Loreto	1	ł	;	;	1	;	1	;	;	;	ł	1	I
Ucayali	;	1	;	:	1	;	;	!	1	;	1	1	I
Madre de Dios	;	:	;	;	1			1					

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



134

Anuario
PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

	:			;			•		•			:	7
Region/subregion	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nn	m	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,84	0,81	82'0	77'0	0,72	0,83	86'0	1,15	1,22	1,03	0,88	62'0	0,87
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	1
Lambayeque	1,41	1,50	1,40	1,40	1,40	1	;	;	1	;	;	;	1
La Libertad	1,04	06'0	06'0	1,37	1,01	0,93	1,28	06'0	1	;	;	1,25	1,03
Cajamarca	0,97	1,10	0,82	0,92	0,95	1,00	1,15	1,30	1,42	1,50	;	;	ł
Cajamarca	1,00	:	0,70	68'0	86'0	1,00	1,15	1,30	1,42	1,50	;	;	ł
Chota	0,92	1,10	0,88	0,94	68'0	1	1	;	1	:	;	1	1
Jaén	:	:	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	1
Amazonas	1,11	1,42	06'0	1,19	1,17	1,12	06'0	96'0	0,91	0,92	0,98	1,18	1,12
Ancash	0,88	98'0	98'0	98'0	0,82	0,85	0,82	0,94	0,94	1,00	06'0	0,85	0,85
Lima	1,04	0,81	;	;	1,00	68'0	0,91	1,09	1,25	1,00	0,88	66'0	1,33
Lima Metropolitana	0,65	;	;	;	1	1	;	;	1	0,72	0,70	09'0	09'0
Callao	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	1
Ica	1,43	1	;	;	1,50	1,00	1,20	1,72	1,90	1	;	;	;
Huánuco	0,79	0,67	0,45	0,63	0,67	0,67	69'0	1,17	66'0	06'0	0,56	;	1
Pasco	0,75	0,80	0,80	0,73	09'0	1,00	0,84	;	1	1,00	;	;	1
Junín	95'0	0,63	95'0	0,52	0,45	0,58	0,81	1,03	1,15	0,92	0,67	0,63	0,50
Huancavelica	1,01	1,04	0,93	0,95	0,95	1,04	1,10	1,15	1,07	1,21	;	1,00	0,88
Arequipa	0,83	68'0	0,70	0,78	0,75	0,81	0,84	1,10	1,23	1,02	0,72	1,00	0,95
Moquegua	0,83	0,78	0,79	0,49	0,83	0,76	0,84	08'0	1,49	1,30	06'0	;	0,69
Tacna	1,33	1,32	1,41	1,35	1,50	;	;	1,80	1,73	1,14	1,58	1,30	1,04
Ayacucho	0,88	0,80	0,81	0,80	0,87	1,05	1,09	1,23	1,20	1,10	1,13	1,01	1,03
Apurimac	1,05	0,64	1,09	0,88	0,72	1,13	1,18	1,19	1,34	1,09	0,92	0,91	1,09
Abancay	1,16	1,20	1,28	86'0	0,77	1,18	1,20	1,20	1,50	1,20	1,20	1,00	1,20
Andahuaylas	0,63	0,53	95'0	0,64	0,59	0,65	69'0	0,94	0,67	0,64	09'0	08'0	0,98
Cusco	76'0	06'0	0,83	0,92	1,01	0,71	1,00	1,38	1	1,30	1,29	1,50	1,43
Puno	96'0	1	0,93	98′0	1,30	1	;	1	1	;	;	;	1,20
San Martín	:	:	;	:	;	:	;	:	:	:	:	:	;
Loreto	;	:	;	;	;	:	;	1	:	;	;	;	;
Ucayali		1	;	;	;	1	;	:	:	;	:	:	:
Madra de Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie sembrada mensual de Kiwicha, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 108

	Total												
Región/subregión	campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ju
Nacional	1 643	12	25	226	435	726	99	63	51	32	17	:	ľ
Tumbes	:	;	;	;	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	1	;	•
Lambayeque	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1	;	•
La Libertad	96	;	;	42	48	9	;	;	;	;	1	;	i
Cajamarca	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1	;	•
Cajamarca	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;	•
Chota	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1	;	
Jaén	1	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	;	٠
Amazonas	:	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	
Ancash	202	;	;	10	;	;	46	28	39	32	17	;	-
Lima	1	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	;	
Lima Metropolitana	1	ł	;	;	;	;	:	;	;	;	1	;	
Callao	;	ł	;	;	;	;	;	1	;	;	1	;	
Ica	m	;	33	;	ŀ	;	ŀ	;	1	;	1	ł	
Huánuco	ı	;	;	;	ŀ	;	ŀ	;	1	;	1	ł	
Pasco	1	1	;	:	1	;	1	;	1	:	1	ł	
Junín	1	1	;	:	ł	1	ł	:	ł	:	ł	ł	
Huancavelica	46	1	_	10	19	16	1	1	;	;	1	;	
Arequipa	113	12	10	2	27	35	7	2	12	i	1	;	
Moquegua	1	ł	;	ł	ł	ł	ł	1	ł	1	ŀ	ł	
Tacna	ŀ	1	1	:	1	;	1	:	1	1	1	ł	
Ayacucho	156	1	1	13	89	64	1	1	;	;	1	;	
Apurimac	324	;	;	123	126	72	m	;	1	;	1	ł	
Abancay	28	1	;	10	17	<b>-</b>	1	1	;	;	1	;	
Andahuaylas	296	1	;	113	109	71	m	;	1	:	1	ł	
Cusco	703	ł	;	23	147	533	ł	1	ł	1	ŀ	ł	
Puno	1	1	;	:	ł	1	ł	:	ł	:	ł	ł	
San Martín	1	ŀ	;	1	1	;	ł	;	1	;	1	;	
Loreto	1	1	;	;	1	;	ł	;	1	;	1	ł	
Ucayali	1	1	;	;	1	;	ł	;	1	;	1	ł	
Madre de Dios	:	1	1	;	1					;			

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Información Agraria - Evaluación Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	피	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 633	12	10	10	63	260	746	131	57	44	:	:	_
Tumbes	:	:	:		:	:	:	:	:	:	:	:	'
Piura	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;	:	I
Lambayeque	i	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
La Libertad	96	;	;	:	;	;	55	36	2	m	;	;	1
Cajamarca	;	;	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	I
Cajamarca	i	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Chota	i	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Jaén	i	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Amazonas	i	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Ancash	202	;	:	:	10	35	53	48	24	32	;	;	I
Lima	;	1	:	1	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Lima Metropolitana	-	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Callao	i	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	I
Ica	m	;	;	:	;	;	m	;	;	;	;	;	1
Huánuco	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Pasco	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Junín	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Huancavelica	37	;	;	:	;	18	7	m	;	6	;	;	1
Arequipa	112	12	10	2	∞	19	41	2	12	ŀ	;	1	1
Moquegua	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Tacna	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Ayacucho	156	;	:	2	7	94	28	m	19	:	:	:	1
Apurimac	324	;	:	:	56	172	06	36	:	:	:	:	1
Abancay	28	;	:	:	:	18	10	:	:	:	:	:	1
Andahuaylas	296	;	;	:	56	154	80	36	;	;	;	;	1
Cusco	703	;	1	1	12	222	469	1	;	ŀ	;	1	1
Puno	ŀ	;	1	:	ŀ	1	;	1	:	1	:	:	1
San Martín	!	;	1	1	1	1	;	1	;	;	;	;	1
Loreto	1	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	:	1
Ucayali	;	1	:	1	:	:	;	:	:	:	1	:	1
Madre de Dios	;	;	;										

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



N° 110 Perú: Producción mensual de Kiwicha, según región o subregión.	2013 (t)
Perú: Producción mensual de Kiwich	subregión.
Perú: Producción mensual de Kiwich	gún región o
Perú: Producción mensua	Kiwicha, seg
	mensual de l
	: Producción I
_	

Cuadro N° 110	Perú: Producción mensual de	uccion me		Kiwicha, segun region o subregion.	5-1 Ing.	1,100		(2)					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 506	54	42	28	94	793	1 145	191	107	51	:	:	2
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	;	:	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	1
Lambayeque	i	;	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	;
La Libertad	114	:	;	:	;	:	70	40	2	m	;	1	1
Cajamarca	i	;	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	;
Cajamarca	;	:	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	1
Chota	;	1	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	;
Jaén	;	1	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	;
Amazonas	i	;	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	;
Ancash	294	:	;	:	12	47	98	77	33	40	;	1	1
Lima	;	1	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	1
Lima Metropolitana	7	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	2
Callao	;	1	;	1	;	;	;	1	1	ł	;	1	;
Ica	<b>∞</b>	:	;	1	;	1	∞	1	1	;	;	ŀ	1
Huánuco	;	:	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	:
Pasco	ŀ	1	;	:	;	;	;	1	1	;	;	1	1
Junín	ŀ	1	1	ŀ	;	1	;	1	I	1	;	1	1
Huancavelica	31	1	;	:	;	15	2	m	;	∞	:	1	1
Arequipa	359	54	42	23	36	40	94	20	20	;	;	ŀ	1
Moquegua	ŀ	1	;	1	;	1	;	1	1	;	;	:	1
Tacna	ŀ	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	156	1	;	2	6	91	52	m	22	ł	;	1	1
Apurimac	430	:	;	:	21	223	136	49	;	;	;	1	1
Abancay	39	1	;	:	;	27	12	;	;	;	:	1	1
Andahuaylas	391	1	1	ŀ	21	196	124	49	I	1	;	1	1
Cusco	1114	:	;	:	16	377	721	1	1	1	;	1	1
Puno	ŀ	1	1	ŀ	;	1	;	1	I	1	;	1	1
San Martín	;	:	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	;
Loreto	;	:	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	;
Ucayali	;	1	1	1	;	:	;	1	1	1	;	1	;
Madre de Dios	;	1	;	1	;	;	;	1	1	ł	;	1	1
								-	-				l

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



la)
(kg/
2013
región.
qns ο ι
regiór
, según
(iwicha
l de k
dio mensual de Kiv
prome
dimiento
í: Reno
Peri
o N° 111
Cuadro

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 535	4 500	4 200	2 800	1 496	1 415	1 536	1 456	1 875	1 159	:	;	4 000
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;	:	:	1
Lambayeque	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	:	;
La Libertad	1 191	;	;	;	:	;	1 275	1 100	006	933	:	;	1
Cajamarca	;	:	;	:	;	;	1	;	1	;	:	;	1
Cajamarca	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;	:	:	1
Chota	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Jaén	ŀ	;	;	;	1	;	1	;	ŀ	;	1	1	1
Amazonas	:	:	;	ł	:	;	;	;	;	;	1	:	1
Ancash	1 456	:	;	:	1 200	1 343	1 623	1 594	1 363	1 250	;	;	1
Lima	:	:	;	ł	:	;	;	;	;	;	1	:	1
Lima Metropolitana	4 000	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	4 000
Callao	:	:	;	ł	:	;	;	;	;	;	1	:	1
Ica	2 500	;	;	;	1	;	2 500	;	ŀ	;	1	1	1
Huánuco	1	:	;	;	:	;	;	:	1	:	1	1	1
Pasco	ŀ	:	;	ŀ	;	;	;	;	ŀ	;	1	1	1
Junín	ŀ	:	;	ŀ	;	;	;	;	ŀ	;	1	1	1
Huancavelica	829	:	;	:	;	826	671	296	1	910	:	;	1
Arequipa	3 206	4 500	4 200	4 600	4 500	2 089	2 293	4 000	4 200	;	:	;	1
Moquegua	1	;	;	;	:	;	;	;	:	;	:	:	1
Tacna	1	1	;	1	1	;	;	1	;	1	1	;	1
Ayacucho	1 000	:	;	1 000	1 286	896	929	1 000	1 158	;	;	;	1
Apurimac	1 326	;	;	;	825	1 297	1 514	1 353	ŀ	;	1	1	1
Abancay	1 393	:	;	:	;	1 500	1 200	;	1	;	:	;	1
Andahuaylas	1 319	:	;	:	825	1 273	1 554	1 353	1	;	:	;	1
Cusco	1 584	;	;	;	1 317	1 698	1 537	;	ŀ	;	1	1	1
Puno	1	:	;	;	:	;	;	:	1	:	1	1	1
San Martín	1	;	;	;	1	;	;	;	:	;	1	;	1
Loreto	1	;	;	;	:	;	;	;	:	;	:	:	1
Ucayali	1	:	;	;	:	;	;	:	1	:	1	1	1
Madre de Dios	:	:	;	ł	:	;	;	;	;	;	1	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



8
r kg)
2013 (S/. Por
(S/
13
20
Kiwicha, según región o subregión. 🏅
gió
ore
suk
0
iór
ē
_=
egí
Š,
cha
Š
_
þ
recio promedio en chacra mensual de
'n
Ē
ra
hac
ט
ē
ğ
E
Š
<u>o</u>
ec.
. P.
ŗrú
Pel
112
ř
dro N
누

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	рſ	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	3,49	3,30	3,50	3,54	3,55	3,65	3,28	3,65	3,85	4,88	:	:	:
Tumbes	:	:	;	;	:	:	:	:	:	;	;	:	١
Piura	;	;	;	;	:	:	:	;	;	1	1	:	ı
Lambayeque	i	;	;	;	:	;	1	;	;	;	;	:	ı
La Libertad	4,15	;	;	;	:	;	4,15	4,23	3,00	4,00	;	:	I
Cajamarca	;	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;	:	ı
Cajamarca	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	:	ı
Chota	i	;	;	;	:	;	1	;	;	;	;	:	ı
Jaén	;	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;	:	ı
Amazonas	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	:	ı
Ancash	4,03	;	;	;	4,00	4,06	4,02	3,46	4,34	4,88	;	:	ı
Lima	;	;	;	;	:	:	:	;	;	1	1	:	ı
Lima Metropolitana	1,40	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;	:	1,40
Callao	;	;	;	;	:	:	:	;	;	1	1	:	:
Ica	2,00	;	;	;	1	1	2,00	1	;	;	;	:	1
Huánuco	;	;	;	;	1	ŀ	1	;	;	:	:	1	1
Pasco	;	;	:	:	:	1	1	;	;	ł	1	1	1
Junín	;	;	;	;	:	:	:	;	;	1	1	:	:
Huancavelica	3,93	;	;	;	:	2,58	9'00	3,83	;	5,21	:	:	:
Arequipa	3,50	3,30	3,50	3,50	3,50	3,52	3,62	3,50	3,50	;	;	:	1
Moquegua	;	;	;	;	1	ŀ	1	;	;	:	:	1	1
Tacna	:	;	;	;	:	:	:	;	;	;	:	:	:
Ayacucho	4,49	;	;	3,73	3,89	4,75	4,36	4,30	4,00	;	:	:	:
Apurimac	3,24	;	;	;	2,90	3,16	3,32	3,48	;	;	;	:	1
Abancay	4,50	;	;	;	:	4,50	4,50	;	;	;	;	:	1
Andahuaylas	3,11	;	;	;	2,90	2,98	3,21	3,48	;	;	:	:	:
Cusco	3,24	;	;	;	4,00	3,67	3,01	;	;	;	:	:	:
Puno	;	;	;	;	1	ŀ	1	;	;	:	:	1	1
San Martín	!	;	;	;	1	ŀ	ŀ	;	;	;	;	ŀ	1
Loreto	1	;	;	;	:	1	1	;	;	:	;	1	1
Ucayali	1	;	;	;	:	1	1	;	;	:	;	1	1
Madra de Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie sembrada mensual de Lenteja, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 113

Región/subregión	lotal campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un (	크
Nacional	4 099	17	20	33	51	339	1 820	1 193	516	102	∞	,	'
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	'
Piura	ŀ	;	;	;	;	;	;	:	:	:	:	;	1
Lambayeque	ŀ	;	:	;	;	:	;	:	:	:	1	;	1
La Libertad	2 109	;	:	;	;	95	1 380	979	∞	:	1	;	1
Cajamarca	1 783	;	20	2	18	190	436	267	445	102	:	;	1
Cajamarca	1 749	;	20	2	18	187	421	553	443	102	:	;	ı
Chota	34	;	:	;	;	m	15	14	2	:	:	;	ı
Jaén	ŀ	;	;	;	;	;	;	:	:	:	:	;	1
Amazonas	:	ł	1	;	;	:	;	1	:	:	1	1	1
Ancash	121	17	;	25	8	1	;	;	63	;	∞	;	1
Lima	:	ł	1	;	;	:	;	1	:	:	1	1	1
Lima Metropolitana	:	;	;	;	;	1	;	;	:	;	:	;	1
Callao	ŀ	;	;	;	;	1	;	;	;	1	1	;	1
Ica	1	;	ŀ	ł	;	1	;	1	1	1	1	1	I
Huánuco	1	ł	ŀ	ł	;	ŀ	;	1	1	ŀ	:	1	1
Pasco	1	;	ŀ	ł	;	1	;	1	1	1	1	1	I
Junín	;	;	1	ŀ	;	1	;	1	1	ł	1	;	1
Huancavelica	6	;	1	_	4	4	;	1	1	ł	1	;	1
Arequipa	;	;	1	ŀ	;	1	;	1	1	ł	1	;	1
Moquegua	:	;	1	ŀ	;	1	;	1	1	1	1	;	1
Tacna	1	1	1	;	;	1	;	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	25	;	ŀ	2	11	11	_	1	1	1	1	1	1
Apurimac	52	ł	1	ł	10	39	3	1	1	ł	1	1	ł
Abancay	1	1	1	;	;	ł	;	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	52	ł	1	ł	10	39	3	1	1	ł	1	1	1
Cusco	:	;	1	ŀ	;	1	;	1	1	1	1	;	1
Puno	:	1	1	ŀ	;	:	;	1	1	1	!	1	1
San Martín	:	;	1	ŀ	;	1	;	1	1	1	1	;	1
Loreto	:	1	1	ŀ	;	:	;	1	1	1	!	1	1
Ucayali	1	;	ŀ	;	;	1	;	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	;	;	;	1	;	1	1	;	;	;	;	ł	1

ruente. Elaboración : MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie cosechada mensual de Lenteia, según región o subregión. 2013 (ha) Cuadro Nº 114

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ	Ago	Set	Oct	Nov	۵
Nacional	4 194	70	7.7	2	35	184	926	2 168	620	91	18	:	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	:	;	;	:	;	;	:	;	:	:	;	;	
Lambayeque	1	;	;	:	;	;	:	;	ŀ	:	1	:	
La Libertad	2 109	;	;	:	;	7	280	1 454	347	22	;	;	
Cajamarca	1 788	;	10	2	10	119	662	693	273	16	1	:	
Cajamarca	1 754	;	10	2	10	119	662	089	254	14	ŀ	:	
Chota	34	;	;	:	;	;	:	13	19	2	;	:	
Jaén	1	;	;	:	;	;	;	;	1	;	;	;	
Amazonas	1	ŀ	ŀ	1	;	;	:	1	1	:	ł	;	
Ancash	211	70	17	1	25	20	∞	1	1	53	18	1	
Lima	1	;	;	:	;	;	1	;	1	:	1	1	
Lima Metropolitana	1	1	1	1	;	:	1	1	1	1	1	1	
Callao	1	;	;	:	;	;	1	;	1	:	1	1	
Ica	!	;	;	:	;	;	1	:	1	:	1	:	
Huánuco	!	;	;	:	;	;	1	:	1	:	1	:	
Pasco	!	;	;	:	;	;	1	:	1	:	1	:	
Junín	1	1	1	1	;	;	:	1	1	:	1	:	
Huancavelica	6	;	;	:	;	6	1	;	:	:	;	1	
Arequipa	!	;	;	:	;	;	1	:	1	:	1	:	
Moquegua	!	;	;	:	;	;	:	:	1	:	:	:	
Tacna	1	1	1	1	;	;	:	1	1	:	1	:	
Ayacucho	25	;	;	:	;	1	13	<b>-</b>	1	:	1	1	
Apurimac	52	;	;	:	;	18	14	20	1	:	1	1	
Abancay	1	1	1	1	;	;	:	1	1	:	1	:	
Andahuaylas	52	;	;	:	;	18	14	20	1	:	:	:	
Cusco	!	1	1	1	;	;	:	1	;	:	1	:	
Puno	1	;	;	:	;	;	1	;	1	:	1	1	
San Martín	!	;	;	:	;	;	1	:	1	:	1	:	
Loreto	1	;	;	:	;	;	:	;	1	:	:	:	
Ucayali	!	;	;	:	;	;	1	:	1	:	1	:	
Madre de Dios		1	1	1	;	;	:	1	1	:	1	:	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Anuario PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Perú: Producción mensual de Lenteja, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 115

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un T	₹	Ago	Set	Oct	Nov	Σi
Nacional	4 037	06	47	13	38	157	857	2 141	572	66	24	:	:
Tumbes	  - 	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1	;	;	;	;	;	1	1	1	1	:	;	1
Lambayeque	1	;	;	;	:	;	:	1	:	:	;	:	1
La Libertad	2 155	;	;	;	:	9	310	1 497	324	19	;	:	1
Cajamarca	1 503	;	25	13	9	9/	202	613	249	14	;	;	1
Cajamarca	1 478	;	25	13	9	9/	202	604	235	13	;	;	1
Chota	25	;	;	;	;	;	:	6	14	7	;	;	1
Jaén	:	;	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;	1
Amazonas	;	1	;	1	;	;	:	1	:	1	;	;	1
Ancash	269	06	22	;	32	25	10	;	;	99	24	;	1
Lima	1	;	;	;	:	;	:	1	:	:	;	:	1
Lima Metropolitana	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Callao	1	;	;	;	;	:	1	1	:	:	:	;	1
Ica	1	;	;	;	;	:	1	1	:	:	:	;	1
Huánuco	ŀ	;	;	;	:	;	:	:	1	:	;	:	1
Pasco	!	;	;	;	;	;	:	;	:	:	;	;	1
Junín	1	1	;	1	:	;	:	1	:	1	;	:	1
Huancavelica	13	;	;	;	1	13	1	1	ŀ	1	;	1	1
Arequipa	1	;	;	;	1	;	1	1	ŀ	1	;	1	1
Moquegua	ı	;	;	;	:	;	1	1	1	:	;	:	1
Tacna	1	1	;	1	;	;	:	1	;	1	;	;	;
Ayacucho	25	;	;	;	;	1	13	<b>—</b>	;	;	;	;	1
Apurimac	73	;	;	;	1	25	17	30	ŀ	1	;	1	1
Abancay	1	1	;	1	;	;	1	1	1	!	;	;	1
Andahuaylas	73	;	;	;	1	25	17	30	ŀ	1	;	1	1
Cusco	ı	;	;	;	:	;	1	1	1	:	;	:	1
Puno	1	1	;	1	:	;	:	1	:	1	;	:	1
San Martín	:	;	;	;	;	;	1	;	1	:	;	;	1
Loreto	!	;	;	;	:	;	:	1	:	1	;	:	1
Ucayali	!	;	;	;	;	;	:	;	:	:	;	;	1
Madre de Dios	•												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Rendimiento promedio mensual de Lenteja, según región o subregión. 2013 (kg/ha) Cuadro N° 116

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Θ
Nacional	6963	1 286	1 741	2 500	1 086	854	878	886	923	1 090	1 322	:	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	;	;	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;	
Lambayeque	;	;	:	;	:	:	:	:	:	:	1	;	
La Libertad	1 022	;	;	;	:	923	1 108	1 030	933	864	:	;	
Cajamarca	840	;	2 500	2 500	009	642	765	885	912	888	:	;	
Cajamarca	843	;	2 500	2 500	009	642	765	888	925	200	;	;	
Chota	721	;	;	;	1	;	;	692	737	750	1	;	
Jaén	;	;	:	:	:	:	:	:	:	:	1	;	
Amazonas	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;	1	;	
Ancash	1 274	1 286	1 294	;	1 280	1 250	1 250	1	;	1 245	1 322	;	
Lima	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;	1	;	
Lima Metropolitana	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	
Callao	ŀ	;	ŀ	:	:	1	1	1	1	1	1	;	
Ica	ŀ	1	ŀ	;	1	ŀ	ŀ	1	ŀ	1	1	;	
Huánuco	;	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	
Pasco	ŀ	;	ŀ	:	:	1	1	1	1	1	1	;	
Junín	ŀ	;	1	:	1	1	:	:	1	1	1	;	
Huancavelica	1 459	1	ŀ	;	1	1 459	ŀ	1	ŀ	1	1	;	
Arequipa	;	1	1	:	;	;	;	:	1	1	1	;	
Moquegua	ŀ	1	ŀ	;	1	ŀ	ŀ	1	ŀ	1	1	;	
Tacna	:	;	;	1	1	;	1	1	;	;	1	;	
Ayacucho	1 000	;	;	:	;	1 000	1 000	1 000	;	;	;	;	
Apurimac	1 410	;	1	;	1	1 400	1 264	1 517	:	1	1	;	
Abancay	:	;	;	1	1	;	1	1	;	;	1	;	
Andahuaylas	1 410	1	1	;	1	1 400	1 264	1 517	1	1	:	;	
Cusco	ŀ	;	1	:	1	1	:	:	1	1	1	;	
Puno	;	:	:	;	:	:	:	:	:	1	1	;	
San Martín	ı	;	1	;	1	:	1	:	:	1	1	;	
Loreto	1	;	:	;	:	:	:	1	:	:	1	;	
Ucayali	1	;	:	;	:	:	:	1	:	:	1	;	
Madre de Dios	:	;	;	;	1	;	;	;	1	:	;	;	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



kg)
Por
2013 (S/. P
013
Ę.
egió
subr
ns o u
regió
según región
a, se
ntej
le Le
þ
chacra mensual
a m
hacr
en c
<u>e</u>
ecio prome
io p
7
Perú:
Pe
117
Š
adro
Cua

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,50	2,60	2,18	2,00	2,46	2,50	2,63	2,45	2,51	2,51	2,43	:	1
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	:	1	;	;	1	;	1	1	;	1	;	;	ł
Lambayeque	;	;	;	;	1	;	;	:	:	1	1	;	I
La Libertad	2,60	;	;	;	1	2,30	2,58	2,57	2,74	2,78	;	;	I
Cajamarca	2,37	;	1,90	2,00	2,80	2,88	2,64	2,18	2,21	2,36	;	;	I
Cajamarca	2,38	;	1,90	2,00	2,80	2,88	2,64	2,18	2,21	2,40	1	;	I
Chota	2,25	;	;	;	1	;	;	2,34	2,21	2,00	;	;	I
Jaén	;	;	;	;	1	;	;	:	:	1	1	;	I
Amazonas	:	;	;	;	1	;	;	1	:	:	1	ł	ı
Ancash	2,49	2,60	2,50	1	2,40	2,40	2,40	1	1	2,47	2,43	;	I
Lima	ŀ	;	;	;	1	1	;	1	;	1	1	1	I
Lima Metropolitana	;	1	;	;	1	;	1	1	;	1	;	;	1
Callao	!	1	;	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1
Ica	!	1	;	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1
Huánuco	;	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	:	ł	1
Pasco	;	1	:	:	1	ł	1	1	1	1	1	1	1
Junín	!	1	;	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1
Huancavelica	2,00	1	1	1	1	2,00	1	1	1	1	:	ł	1
Arequipa	!	1	;	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1
Moquegua	ŀ	1	;	;	1	1	1	1	1	1	;	;	1
Tacna	:	1	;	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	2,04	1	;	;	1	1,95	2,05	2,90	;	1	;	;	1
Apurimac	2,41	1	ŀ	1	1	1,98	3,67	2,05	1	1	;	1	1
Abancay	ŀ	;	;	;	1	1	;	1	;	1	1	1	1
Andahuaylas	2,41	1	;	1	1	1,98	3,67	2,05	1	1	:	1	1
Cusco	:	1	;	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	:	1	;	;	1	;	1	;	1	;	;	;	1
San Martín	ŀ	1	;	;	1	1	1	1	1	1	;	;	1
Loreto	;	;	;	;	1	1	;	1	1	1	1	;	1
Ucayali	;	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	:	ł	1
Madre de Dios	:	1	;	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agraria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria





Cuadro Nº 118 Perú: Producción mensual de Limón, según región o subregión. 2013 (t)

	lotal	Ene	Ρeρ	Mar	AD	May		Ξ,	280	זבר	;	2	2
Nacional	228 470	16 785	20 849	29 534	28 302	23 948	20 423	17 004	11 832	10 530	14 120	15 628	19 516
Tumbes	16 636	1 367	1 694	3 083	2 246	2 066	1 596	297	243	411	815	1 223	1 594
Piura	126 277	9 134	10 915	16 428	16 057	12 429	10 428	9986	6 455	6 236	8 608	9 204	10 517
Lambayeque	44 179	2 654	4 115	5 452	5 082	4 557	3 830	3 320	2 605	1 990	2 641	2 992	4 941
La Libertad	927	116	128	144	116	105	82	78	28	39	29	22	10
Cajamarca	719	56	41	26	65	122	113	82	09	47	35	37	34
Cajamarca	274	11	21	12	10	52	35	32	22	25	15	22	17
Chota	286	_	8	29	42	59	65	38	79	10	2	4	2
Jaén	159	14	13	16	13	12	14	13	12	13	15	12	15
Amazonas	6 288	256	292	541	277	550	536	538	515	391	490	487	542
Ancash	544	20	28	62	52	26	48	39	34	32	29	31	53
Lima	20	1	;	1	1	30	20	;	;	;	1	;	;
Lima Metropolitana	1	1	;	1	1	1	1	;	;	1	1	;	1
Callao	ŀ	1	;	;	1	1	1	;	:	1	1	;	1
Ica	1 585	1	39	136	212	173	206	373	143	;	1	4	;
Huánuco	1 059	39	79	107	129	173	187	136	75	99	35	24	18
Pasco	06	1	;	1	1	20	40	;	;	;	1	;	;
Junín	2 689	188	238	331	403	412	323	229	100	88	95	125	157
Huancavelica	121	1	2	2	41	35	10	7	:	;	1	:	22
Arequipa	35	1	;	24	1	;	1	;	;	;	1	;	;
Moquegua	81	1	15	15	23	1	1	17	;	;	1	;	1
Tacna	ŀ	1	;	;	1	1	1	;	:	1	1	;	1
Ayacucho	705	56	43	99	78	100	120	110	73	40	20	16	13
Apurimac	265	25	54	44	33	14	15	16	12	16	13	15	12
Abancay	148	9	18	1	1	12	11	16	12	16	13	15	12
Andahuaylas	117	20	36	33	22	2	4	;	;	;	;	;	;
Cusco	879	103	145	172	123	62	44	36	27	15	18	64	71
Puno	48	1	;	m	2	16	15	6	;	ŀ	1	;	1
San Martín	6 034	373	260	849	1 086	993	999	423	217	164	186	292	226
Loreto	9 309	1 045	942	1 017	1 037	1 009	865	292	909	574	202	457	488
Ucayali	9 525	1 059	1 165	950	889	933	917	633	581	405	581	618	793
Madre de Dios	425	22	53	48	8/	1	53	22	10	7,0	5	,	,

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



146



Cuadro N° 119 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Limón, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción (t)	Superficie (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Precio en chacra (S/. / kg)
Nacional	228 470	23 734	9 626	0,98
Tumbes	16 636	929	17 916	1,46
Piura	126 277	16 049	7 868	0,89
Lambayeque	44 179	1 521	29 046	1,22
La Libertad	927	108	8 601	0,72
Cajamarca	719	146	4 933	1,05
Cajamarca	274	71	3 853	1,25
Chota	286	49	5 867	0,89
Jaén	159	26	6 134	0,98
Amazonas	6 288	625	10 060	1,09
Ancash	544	53	10 264	1,56
Lima	50	55 7	7 143	1,66
Lima Metropolitana	50		/ 145	
•				
Callao				
Ica	1 585	54	29 118	1,38
Huánuco	1 059	148	7 143	0,65
Pasco	90	8	11 250	1,00
Junín 	2 689	280	9 605	0,76
Huancavelica	121	33	3 678	0,64
Arequipa	35	13	2 672	1,56
Moquegua	81	12	6 781	1,62
Tacna				
Ayacucho	705	116	6 078	1,37
Apurimac	265	62	4 270	0,84
Abancay	148	36	4 172	0,88
Andahuaylas	117	27	4 402	0,79
Cusco	879	116	7 578	1,52
Puno	48	6	8 000	0,81
San Martín	6 034	506	11 920	0,68
Loreto	9 309	1 800	5 172	0,90
Ucayali	9 525	1 085	8 778	0,32
Madre de Dios	425	57	7 456	1,74



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Anuario
PRODUC

Cuadro Nº 120 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Limón, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

bregión <mark>nal</mark>	Dromodio												
a)	Ollication	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	lun	펄	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Tumbes Piura	86'0	0,88	92'0	0,75	0,84	0,71	0,78	0,92	1,46	1,55	1,40	1,55	1,08
Piura	1,46	1,44	86'0	06'0	1,04	1,01	1,21	1,69	2,32	2,16	2,57	2,58	2,72
-	0,89	0,64	0,43	0,44	0,61	0,42	0,63	0,93	1,94	1,89	1,53	1,76	0,96
Lambayeque	1,22	1,65	1,64	1,64	1,62	1,39	1,05	0,92	08'0	08'0	0,81	0,80	0,80
La Libertad	0,72	0,71	89'0	69'0	0,70	0,71	0,73	0,74	9/'0	0,77	0,76	0,79	0,80
Cajamarca	1,05	0,94	0,91	0,91	0,83	0,87	0,94	0,91	1,07	1,44	1,39	2,00	1,28
Cajamarca	1,25	0,97	0,93	1,01	1,00	0,95	1,13	1,00	1,03	1,63	1,66	2,54	1,51
Chota	0,89	89'0	98'0	0,84	0,76	0,81	0,85	0,80	1,11	1,43	1,50	1,70	1,50
Jaén	86'0	0,93	06'0	0,95	0,92	0,84	0,92	1,00	1,05	1,08	1,07	1,08	1,01
Amazonas	1,09	0,78	08'0	0,72	09'0	09'0	99'0	99'0	89'0	1,89	1,99	1,98	2,11
Ancash	1,56	1,39	1,28	1,33	1,43	1,45	1,68	1,79	1,92	1,89	1,83	1,87	1,53
Lima	1,66	1	ŀ	1	1	1,66	1,67	1	1	1	;	;	1
Lima Metropolitana	!	1	1	1	1	;	1	;	1	1	;	;	1
Callao	ŀ	:	1	1	:	1	1	;	1	;	1	ł	1
Ica	1,38	1	1,00	1,28	1,33	1,22	1,41	1,51	1,39	;	;	1,50	1
Huánuco	0,65	0,61	0,62	0,59	95'0	0,57	0,58	0,62	0,87	0,95	0,91	0,83	0,79
Pasco	1,00	1	;	;	;	1,00	1,00	;	;	1	;	;	1
Junín	92'0	08'0	0,64	0,59	0,51	0,53	0,57	0,74	1,16	1,46	1,60	1,43	1,29
Huancavelica	0,64	1	1,30	0,87	0,61	0,62	09'0	0,62	1	;	;	;	0,63
Arequipa	1,56	1	1	1,58	1	1	1,53	;	1	1	;	;	1
Moquegua	1,62	:	1,69	1,73	1,61	1,45	:	1,57	1	;	;	;	1
Tacna	!	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1
Ayacucho	1,37	1,39	1,37	1,42	1,26	1,28	1,33	1,37	1,40	1,44	1,54	1,61	1,74
Apurimac	0,84	0,79	0,85	0,79	0,80	0,84	0,83	0,88	06'0	0,85	0,82	0,87	1,03
Abancay	0,88	0,83	0,91	0,92	0,81	0,84	0,82	0,88	06'0	0,85	0,82	0,87	1,03
Andahuaylas	0,79	0,78	0,82	0,75	0,80	0,80	0,85	;	;	1	;	;	1
Cusco	1,52	0,87	0,61	1,18	1,93	2,37	1,46	2,33	2,85	3,80	3,00	1,73	1,80
Puno	0,81	:	1	08'0	08'0	0,80	0,81	0,83	1	;	1	ł	1
San Martín	89′0	0,81	89'0	0,62	0,62	0,64	0,64	89'0	0,71	69'0	68'0	0,93	0,78
Loreto	06'0	0,91	06'0	0,88	68'0	0,87	0,88	06'0	0,93	0,93	0,94	0,95	0,93
Ucayali	0,32	0,32	0,31	0,31	0,30	0,29	0,30	0,31	0,33	0,35	0,35	0,36	0,35
Madre de Dios	1,74	2,07	1,75	1,55	1,50	1,54	1,54	1,70	1,48	2,00	2,06	2,19	2,68

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Anuario

Perú: Superficie sembrada mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 121

Cuaulon	reiu. Jupellicie sellibiaua illei	וכוע אנווו	חממווע	_	Valt allia	ısual de Maiz allıal IIIO dulo, seguli legioli O	segali i e		subi egioii.	Callibalia	agi icola.	20 12-13 (IIa	a)
Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	0ct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	lun	Jul
Nacional	297 157	25 945	43 397	36 965	20 721	17 320	20 650	32 820	29 092	15 311	16 249	20 161	18 528
Tumbes 1/	1 539	45	29	77	37	35	565	378	162	89	41	35	32
Piura	15 242	2 597	2 622	542	28	303	1 153	4 030	1 597	1 505	189	309	337
Lambayeque	19 411	1 215	1 153	594	742	1 880	1 894	1 800	1 988	2 861	2 416	1 294	1 574
La Libertad	32 428	792	299	774	1 240	1 635	2 682	3 297	5 754	2 623	3 074	7 840	2 054
Cajamarca	21 531	381	946	2 392	3 939	3 500	3 754	3 185	1 565	395	296	474	704
Cajamarca	6 458	285	393	416	218	203	793	1 879	1 250	308	240	164	309
Chota	10 268	96	553	1 629	2 234	2 175	1 946	732	105	37	26	310	395
Jaén	4 805	1	;	347	1 487	1 122	1 015	574	210	20	;	;	1
Amazonas	11 011	378	182	1 055	2 841	1 682	1 421	1 540	1 101	137	110	168	397
Ancash	14 825	1 431	1 155	1 037	674	621	999	928	1 612	1 284	2 3 2 9	1 474	1 614
Lima	26 206	2 624	2 289	2 889	2 783	2 565	2 972	3 022	1 650	1 545	942	1 190	1 735
Lima Metropolitana	352	23	84	65	79	33	25	18	∞	10	13	24	23
Callao	;	1	1	1	;	1	;	1	;	1	;	1	;
Ica	13 073	700	740	1 382	1 233	629	1 190	1 766	1 990	827	1141	857	268
Huánuco	10 853	1 903	3 319	2 254	1 011	326	51	20	238	207	408	444	375
Pasco	4 351	1 046	1 017	269	2	1	;	425	292	405	;	23	171
Junín	5 143	674	1 350	1 572	430	34	ŀ	16	387	322	148	87	123
Huancavelica	261	7	∞	16	79	89	22	7	;	44	9	4	1
Arequipa	761	10	20	17	19	6	25	57	142	462	;	1	1
Moquegua	47	6	∞	4	_	_	4	2	1	∞	4	2	4
Tacna	23	4	2	1	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	1	3	9	∞
Ayacucho	1 088	24	236	438	240	88	30	79	2	1	;	1	4
Apurimac	1 810	1	2	14	273	1 178	298	17	2	1	;	15	2
Abancay	1 119	1	2	∞	209	828	44	1	2	1	;	15	2
Andahuaylas	691	1	1	9	64	350	254	17	ŀ	1	;	1	1
Cusco	3 068	240	183	1 137	1 038	409	1	ŀ	1	:	;	43	18
Puno	2 287	742	1 331	214	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	1	;	1	ł
San Martín	56 141	1 618	15 031	11 510	53	169	2 344	11 780	9 873	881	363	927	1 592
Loreto 1/	40 585	8 460	996 /	4 115	2 478	1 309	955	167	247	853	3 222	4 110	6 703
Ucayali <sup>1/</sup>	9 575	1 022	1 452	1 192	1 028	787	299	340	202	396	1 234	835	488
Madre de Dios <sup>1/</sup>	5 546	1	1 565	2 979	497	10	1	1	9	179	310	1	;
1/ Incluye siembras de Maiz Choclo	aiz Choclo												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Superficie cosechada mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2013 (ha) Cuadro N° 122

Nacional         1073         Ene         Feb         Mar         Abr           Nacional         293 718         23.558         31 431         27.457         19 79           s         1 179         26         15         11         4           s         18 961         850         1223         229         112           geque         18 689         799         1008         580         824           rtad         32 553         798         716         829         1412           rtad         21 290         173         776         1941         3469           narca         6 282         120         308         746         1235         1429           narca         6 282         120         308         746         1235         1469           nas         110 28         53         446         1235         1869           nas         11 4790         1429         1155         77         199           nas         11 4790         1429         145         886         174           co         11 623         2 271         2 382         2 556         3 2 15           co <th< th=""><th>Mar</th><th>May</th><th></th><th>Ago</th><th>set</th><th>סט</th><th>Nov</th><th>סוכ</th></th<>	Mar	May		Ago	set	סט	Nov	סוכ
Nacional         293 718         23 258         31 431         27457         19 179           s         18 961         850         1223         229         112           yeque         18 689         799         1008         580         824           rrtad         21 290         173         776         1941         3469           narca         6 282         120         173         776         1941         3469           narca         10 258         53         446         1235         1412           a         4 750         -         22         384         1299           nasc         11 081         336         189         822         2216           nas         14 750         1 429         175         129         105           nasc         11 081         336         139         61         105           co         11 082         2 271         2 384         129         11           co         11 083         3 2 37         2 498         2 154         886           co         11 083         2 37         2 498         2 154         886           co         11 083								
s         1179         26         15         11           18 961         850         1223         229           yeque         18 689         799         1008         580           rrtad         32 553         798         716         829         11           anrca         21 290         173         776         1941         3           narca         6 282         120         308         322         1           a         4 750         -         22         384         1           nas         10 258         53         446         1 235         1           a         4 750         -         22         384         1           nas         11 081         336         189         892         2           letropolitana         355         35         446         1 235         31           etropolitana         355         35         63         39         35           etropolitana         355         373         2498         2154         31           co         11023         2373         2498         2154           squar         16         15         <	27 457	19 422 28	28 805 30 996	29 117	15 466	19 392	24 495	24 701
18 961         850         1223         229           yeque         18 689         799         1008         580           rrtad         32 553         798         716         829         11           anrca         21 290         173         776         1941         3           anarca         6 282         120         308         322         11           anarca         10 258         53         446         1235         11           anarca         10 258         53         446         1235         11           anarca         11 081         336         189         892         2           Ling         14 29         1155         717         11           co         14 29         14 29         1455         717         11           co         11 023         2 271         2 382         2 556         3           selica         2 2         2 38         1 64         3         3         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4         4	11	77	866 94	24	12	2	23	28
yeque         18 689         799         1008         580           rrtad         32 553         798         716         829         11           arca         21 290         173         776         1941         33           narca         6 282         120         308         322         15           a         4 750         -         22         384         11           nas         11 081         336         189         322         11           nas         11 081         336         189         322         2           nas         14 790         14 29         11 55         717         11           co         14 790         14 29         14 59         315         2           co         11 023         2 373         2 498         2 154         315           gua         761         19         15         15         16           pa         761         19         15         15         16           gua         761         1082         -         -         -         -           na         1082         -         -         -         -         -<	229	527 1	676 3 348	2 2 7 6	445	691	1 162	6 422 -
rrtad         32 553         798         716         829         11           arca         21 290         173         776         1941         33           narca         6 282         120         308         322           a         4 750         -         22         384         11           nas         11 081         336         189         322           nas         11 081         336         189         892         2           nas         11 081         336         189         892         2           th         14 790         14 29         11 55         717         1           co         14 790         14 29         14 59         315           co         11 023         2 373         2 498         2 154           squa         761         18         15         14           pa         761         19         15         15           gua         761         19         15         1           pa         761         108         1         1           nac         1080         1         1         1           nac         1108<	280	1 865 1	642 2 231	1 927	2 892	2 441	1 767	713
arca         21 290         173         776         1941         33           narca         6 282         120         308         322           a         4 750         -         22         384         11           nas         11 081         336         189         892         2           nas         11 081         336         189         892         2           nas         14 790         1 429         1 155         717         1           Li         14 790         1 429         1 155         717         1           co         14 290         1 429         2 556         3           selica         2 271         2 382         2 556         3           swelica         2 4194         815         990         315           gua         761         19         15         14           gua         761         19         15         1           swelica         245         -         -         -         -           gua         761         18         15         1           squa         762         1         1         1           squ	829 1	2 522 4	079 4 554	2 961	1 723	3 202	8 0 2 8	1 730
narca         6282         120         308         322           a         10258         53         446         1235         18           nas         11081         336         189         892         2           nas         11081         336         189         892         2           1         14790         1429         1155         717         1           1         14790         1429         1155         717         1           co         12970         550         827         1301           co         11023         2373         2498         2154           swelica         245         -         -         -         -           swelica         245         -         6         5           pa         761         19         15         15           gua         45         9         10         1           gua         45         9         10         1           squa         1109         -         -         -         -           cay         1109         -         -         -         -           cay         1	1 941 3	3 226 4	872 3 905	1 290	286	336	480	537
a         10 258         53         446         1 235         1           4 750         -         22         384         11           nas         11 081         336         189         892         2           1 1 081         336         189         892         2           2 4 962         2 271         2 382         2 556         3           netropolitana         355         35         63         39           netropolitana         355         35         63         39           co         11023         2 271         2 382         2 556         31           co         11023         2 373         2 498         2 154           swelica         24194         815         990         315           gua         761         19         15         15           pa         761         19         15         15           gua         45         9         10         1           squa         45         9         10         1           ho         1         1         4         2           cay         1109         1         1 <t< th=""><td>322</td><td>230 2</td><td>025 1 618</td><td>603</td><td>153</td><td>281</td><td>169</td><td>152</td></t<>	322	230 2	025 1 618	603	153	281	169	152
4750         -         22         384         11           14790         1429         189         892         2           14790         1429         1155         717         1           24962         2 271         2 382         2 556         3           12970         550         827         1301           co         11023         2 373         2 498         2 154           swelica         2419         815         990         315           pa         761         19         15         15           gua         761         19         15         15           pa         761         19         15         15           squa         45         9         10         1         402           ha         1082         -         6         5         -           squa         1109         -         -         6         -           cay         1109         -         -         6         -           huaylas         691         -         -         -         -         -           2 287         -         -         -	1 235 1	1 925 1	800 1 676	435	89	55	311	385
nas         11081         336         189         892         2           14790         1429         1155         717         11           24962         2 271         2 382         2 556         31           retropolitana         355         35         63         39           retropolitana         355         35         63         39           retropolitana         355         35         138         2556         31           co         11023         2 373         2 498         2 154         2	384 1	1 071	047 611	252	65	;	;	ı
14790     1429     1155     717     11       24962     2271     2382     2556     39       12970     550     827     1301       co     11023     2373     2498     2154       co     11023     2373     2498     2154       avelica     245     990     315       pa     761     19     15     15       gua     761     19     15     15       pa     761     19     15     15       squa     45     9     10     1       tho     1082      6        cay     1109      6       huaylas     691          artín     55 674     5 674     12 854     9 036       artín     55 674     5 674     12 854     9 036	892 2	1 797	866 1 603	1 226	271	141	123	423
24 962     2 2771     2 382     2 556     3       12 970     550     827     1 301       12 970     550     827     1 301       co     11 023     2 373     2 498     2 154       avelica     245     -     6     5       pa     761     19     15     15       gua     45     9     10     1       ho     1 082     -     6     -       rac     1 800     -     6     -       rac     1 109     -     6     -       rac     1 109     -     6     -       rac     1 800     -     -     6       rac     1 800     -     -     6       rac     1 800     -     -     6       rac     1 800     -     -     -     -       rac     1 109     -     -     -     -       rac     1 109     -     -     -     -       rac     1 109     -     -     -     -       rac     2 287     -     -     -     -       rac     2 287     -     -     -     -       rac	717	597	672 924	1 428	1 467	2 3 2 9	1 478	1 579
retropolitana         355         35         63         39           r         -         -         -         -         -           12 970         550         827         1301           co         11 023         2 373         2 498         2 154           4 194         815         990         315           4 194         815         990         315           avelica         245         -         6         5           pa         761         19         15         15           gua         45         9         10         1           gua         45         9         10         1           ho         1082         -         6         -           nac         1 1082         -         -         6           cay         1109         -         -         6           cay         691         -         -         -           huaylas         691         -         -         -           2 287         -         -         -         -           2 5674         5674         12854         9036           1144 </th <td>2 556 3</td> <td>1 993 2</td> <td>950 2 802</td> <td>1 882</td> <td>1 639</td> <td>728</td> <td>1113</td> <td>1 559</td>	2 556 3	1 993 2	950 2 802	1 882	1 639	728	1113	1 559
r.         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	39	26	17 13	2	8	20	7	31
to 1103 550 827 1301  to 11023 2373 2498 2154  4194 815 990 315  5149 383 1050 1464  avelica 245 6 5  pa 761 19 15 15  sgua 45 9 10 1  tho 1082 121 402  and 1109 6  closy 1109 6  closy 1109 6  inhuaylas 691 150  artín 55 674 5674 12854 9036  artín 35 901 3621 2019 1144	1	1	1	1	;	1	1	ı
co         11023         2 373         2 498         2 154           4 194         815         990         315           5 149         383         1 050         1 464           avelica         245         9         1 464           pa         761         19         15         15           gua         45         9         10         1           sgua         45         9         10         1           cho         1082          121         402           nac         1800          6            inhuaylas         691          6           inhuaylas         691           6           artín         55 674         5 674         12 854         9 036           artín         55 674         5 674         12 854         9 036	1 301	907	206 1 812	1 991	823	1 2 1 8	747	695
4194       815       990       315         5149       383       1050       1464         avelica       245       -       6       5         pa       761       19       15       15         gua       45       9       10       1         sgua       45       9       10       1         cho       1082       -       121       402         nac       1800       -       6       -         nac       1109       -       -       6         nhuaylas       691       -       -       6         artín       55 674       5674       12854       9036         artín       55 674       5674       12854       9036         144	2 154	317	48 237	496	410	332	293	982
5149         383         1050         1464           avelica         245          6         5           pa         761         19         15         15           sgua         45         9         10         1           sgua         23         4         2            cho         1082          121         402           nac         1800           6           read         1109           6           rihuaylas         691              2287           150         1           2287          150         1           35 674         5 674         12 854         9 036           artín         55 674         5 674         12 854         9 036	315	18	464 565	385	20	1	;	529
avelica         245         -         6         5           pa         761         19         15         15           sgua         45         9         10         1           sgua         45         9         10         1           sgua         1082         -         121         402           cho         1082         -         -         6           rac         1109         -         -         6           read         1109         -         -         6           Inhuaylas         691         -         -         6           2287         -         -         150         1           35674         5674         12854         9036           35901         3621         2019         1144	1 464	285	52 56	385	281	189	9/	129
pa         761         19         15         15           gua         45         9         10         1           sty         4         2             tho         1 082          121         402           nac         1 800           6           read         1 109           6           Inhuaylas         691           6           Asy         3 780         379         676         1 247           2 287          1 50         1           artfin         55 674         5 674         12 854         9 036           3 501         3 621         2 019         1 144	6 5 14	108	49 25	15	13	7	ĸ	I
gua         45         9         10         1           23         4         2            tho         1082          121         402           nac         1800           6           icay         1109           6           inhuaylas         691           6           2287           150         1           artín         55 674         5 674         12 854         9 036           35 901         3 621         2 019         1144	5 15 7	6	56 274	326	30	1	1	10
tho 1082 121 402 1800 121 402 6 creay 1109 6 creay 691 6 creay 3780 379 676 1247 150 1 artín 55 674 5674 12854 9 036	0 1 1	_	4 2	2	9	m	æ	æ
tho 1082 121 402 artfin 35 901 3 621 2 019 1144	2	1	1	1	1	m	9	∞
nac     1800       6       Icay     1109       6       Inhuaylas     691       6       3780     379     676     1247       2287      150     1       artín     55 674     5 674     12 854     9 036       35 901     3 621     2 019     1 144	402	118	81 23	12	22	1	1	4
rcay 1109 6 Inhuaylas 691 6 3 780 379 676 1247 2 287 150 1 3 5 901 3 621 2 019 1 144	6 358	635	486 305	1	_	2	2	2
shuaylas       691             1247         2 287         150       1         artín       55 674       5 674       12 854       9 036         35 901       3 621       2 019       1 144	6 358	377	319 39	1	_	5	2	2
3780 379 676 1247 2287 150 11 35 674 5 674 12 854 9 036 35 901 3 621 2 019 1 144	;	258	167 266	1	ŀ	;	:	ı
2 287 150 1	1 247	629	22	1	;	;	:	310
<b>55 674</b> 5 674 12 854 9 036 <b>35 901</b> 3 621 2 019 1 144	_	1 018	1	1	;	ŀ	;	ı
<b>35 901</b> 3 621 2 019 1 1 44	9 0 3 9	1 948 7	7 154 7 014	8 774	245	962	1 199	908
	1 144	148	182 868	2 972	3 639	6 104	7 396	7 396
	9 1016 786	593	358 202	396	1 234	835	230	908
Madre de Dios <b>5 397</b> 1 220 1 618 1 409 661	1 409	:	4 140	345	;	;	1	ı

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 365 239	93 441	113 263	102 816	90 266	29 767	136 120	156 721	130 333	84 570	105 912	145 598	116 431
Tumbes	3 585	62	37	29	∞	210	2 705	290	59	32	9	89	79
Piura	76 848	3 733	5 921	991	380	1 674	2 067	12 469	2 966	2 093	3 150	4 336	31 068
Lambayeque	116 662	7 281	6 777	4 030	5 646	6 897	9 617	12 853	11 725	17 505	15 646	11 131	4 554
La Libertad	291 112	6 733	7 182	7 401	12 497	19917	34 213	40 000	26 104	14 813	30 813	74 624	16817
Cajamarca	68 032	714	2 642	2 685	8 854	9 053	14 938	13 383	4 493	1 006	2 274	2 451	2 539
Cajamarca	26 801	292	1 205	1 153	640	794	7 294	7 099	2 718	691	2 096	1344	1 202
Chota	32 056	149	1 394	3 795	5 716	6 186	5 610	5 101	1 295	188	178	1 107	1 337
Jaén	9 175	1	43	737	2 498	2 074	2 034	1 182	480	127	1	;	1
Amazonas	26 301	209	343	2 214	5 534	4 298	4 469	3 916	2 993	298	297	255	779
Ancash	76 297	7 187	5 905	3 762	5 241	3 043	3 465	4 695	7 257	7 578	12 023	7 811	8 330
Lima	238 520	22 141	22 329	23 321	28 255	18 907	29 355	28 571	18 274	15 668	6 712	10 322	14 665
Lima Metropolitana	2 912	277	534	335	200	446	125	100	39	29	183	27	250
Callao	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	;
Ica	119 731	5 120	7 923	12 334	8 015	8 333	10 654	16 888	18 221	7 910	11 211	905 9	6 613
Huánuco	35 011	6 780	7 532	7 178	3 703	1 438	333	701	1 277	1 108	1 026	1 031	2 904
Pasco	6 788	1 231	1 676	029	186	20	229	848	578	20	;	;	874
Junín	14 604	1 149	2 994	4 154	2 279	778	163	172	1 001	767	516	218	412
Huancavelica	383	;	6	7	23	168	78	38	24	20	1	4	;
Arequipa	6 349	162	125	121	44	62	475	2 373	2 655	246	;	;	87
Moquegua	186	37	42	2	2	m	19	10	10	30	∞	6	6
Tacna	69	13	9	1	1	1	1	1	1	1	6	18	23
Ayacucho	2 461	1	264	935	642	276	162	40	30	99	35	:	1
Apurimac	5 159	1	ŀ	30	1119	2 0 0 2	1 574	405	1	9	15	4	4
Abancay	4 101	1	ŀ	30	1119	1 589	1 280	22	1	9	15	4	4
Andahuaylas	1 058	1	ŀ	ŀ	1	413	294	320	1	1	ŀ	:	;
Cusco	6 225	292	1 014	1 849	914	1 309	44	1	ł	ł	1	:	530
Puno	3 950	1	1	569	1 926	1 755	ł	1	ł	ł	1	:	:
San Martín	120 989	12 227	27 199	18 987	348	4 514	16 725	15 322	18 458	594	2 054	2 793	1 768
Loreto	109 235	10 932	6 126	3 287	1 109	423	516	2 944	9 647	11 386	17 880	22 583	22 402
Ucayali	21 042	3 194	2 551	2 146	1 668	1 241	740	428	913	3 027	2 044	1 375	1 712
Madre de Dios	12 791	3 297	4 135	3 096	1371	1	7	277	609	ŀ	1	;	;
, o : o : o : o : o : o : o : o : o : o	Solcacino 200	- A A - I	, -;	I ole adiagonia		afair als are in a	V	a cio cul	-1 -1-1-1-1-1		A 17 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	3	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



151

Cuadro N° 123

Perú: Producción mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2013 (t)

Anuario

Cuadro Nº 124 Perú: Rendimiento promedio mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

egión         Promedio         Ene         Feb         I           al         4648         4018         3 604         3           3042         2398         2495         2           4053         4392         4841         4           6242         9113         6723         6           8943         8437         10 030         8           3155         4126         3406         2           4266         4707         3912         8           4266         4707         3912         8           4266         4707         3912         8           2374         1805         1817         2           2374         1805         1817         2           2374         1805         1813         8           3176         2857         3015         3           2555         9304         9576         9           3162         3000         2851         2           2544         8313         8         4159         4156         4           4129         4151         4151         4156         4           2866 <t< th=""><th></th><th></th><th>-</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>0</th><th>0</th><th></th><th>,</th><th></th><th></th></t<>			-						0	0		,		
Nactoral         468         408         364         3745         4707         4622         4726         4706         4707         4622         4706         4706         4706         4706         4707         4622         4706         4707         462         4706         4707         462         4706         4707         4622         4706         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4622         4707         4702         4707         4702         4707         4702         4707         4702         4707         4702         4707         4702         4707         4702         4707         4702         4707         4702         4702         4707         4702	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luſ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
\$ 3042         2 398         2 495         2 627         2 414         2 746         3 725         3 103         2 465         2 775           reque         6 2033         4 392         4 841         4 288         3 393         3 176         3 103         3 724         2 621         4 703           reque         6 2032         9 113         6 723         8 375         5 875         5 88         8 784         8 816         6 605         6 605           red         8 943         8 437         1 0 303         8 933         8 817         7 897         8 888         8 784         8 816         8 597           rea         3 156         3 146         2 929         2 522         2 806         3 066         3 477         3 483         3 518         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508         4 508	Nacional	4 648	4 018	3 604	3 745	4 707	4 622	4 726	5 056	4 476	5 468	5 462	5 944	4 7 1 4
4 05.         4 39.         4 84.1         4 32.8         3 39.3         3 17.6         3 02.3         3 77.4         2 62.1         4 703           reque         6 24.2         9 113         6 72.3         6 94.8         6 82.2         5 30.7         5 87.7         5 76.1         6 0.83         6 0.53           red         6 34.2         9 11.3         6 72.3         6 94.8         6 82.2         5 80.7         5 87.7         5 76.1         6 0.83         6 0.53           red         4 36.6         4 70.7         3 91.2         3 88.0         2 58.7         5 76.1         6 0.83         6 5.83         6 95.8         6 95.8         6 95.8         7 80.6         8 91.8         8 78.4         8 91.6         6 0.53           nas         2 13.5         2 11.3         3 12.2         3 17.7         3 46.2         3 60.2         4 38.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8         4 51.8	Tumbes	3 042	2 398	2 495	2 627			3 125	3 103	2 465			2 991	2 856
fequete         6 242         9 113         6 723         6 948         6 852         5 907         5 857         5 761         6 085         6 033           rtad         8 943         8 437         1 0 030         8 933         8 851         7 897         8 388         8 744         8 16         8 597           rtad         3 156         4 276         3 402         2 829         2 824         3 402         3 488         8 74         8 88         8 74         8 88         8 74         8 88         8 74         8 88         8 74         8 88         8 74         8 88         8 74         8 74         8 78         8 74         8 78         8 74         8 78         8 74         8 78         8 75         8 78         8 75         8 78         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         8 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75         9 75	Piura	4 053	4 392	4 841			3 176		3 724	2 621	4 703	4 559	3 731	4 838
rrad 8943 8437 10 030 8 933 8 851 7897 8 388 8 794 8 816 8 597 rrad 4 265 3406 2 3406 2 229 2 552 2 806 3 6 3406 3 408 2 597 3 412 8 4126 3 403 2 127 3 452 3 602 3 402 3 412 3 102 3 602 3 412 3 6 3 402 2 127 3 452 3 602 3 4138 4 2 977 2 765 as a 2 334 1 805 2 192 1 922 1 935 1 935 1 935 1 935 as a 2 334 1 805 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2 193 2	Lambayeque	6 242	9 113	6 723			5 307		5 761	6 085	6 053	6 410	6 2 3 9	6 387
rrca         3195         4126         3406         2929         2552         2806         3066         3427         3483         3518           narca         4266         4707         3912         3580         2127         3482         366         3487         3483         3518           1 325         2811         3126         3780         1273         3422         366         388         4508         4516           1 325         2811         3126         1826         1827         2482         2497         2393         2395         2443         2441         2508           5 159         5 129         5 133         2497         2393         2395         2443         2441         2003         4516           5 159         5 129         5 124         9124         9123         9124         9124         909         7516         9487         9517         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690         7690	La Libertad	8 943	8 437	10 030		$\infty$			8 784			9 623	9 295	9 721
narca         4266         4707         3912         3580         2127         3452         3602         4388         4508         4516         777         7816         780         2127         3452         3602         4388         4508         4516         780         4516         377         780         4516         377         780         4516         377         780         4516         378         317         3044         297         2765         38         4516         5087         5189         2443         2441         2765         376         368         374         364         5087         5186         5087         368         374         368         367         3697         5166         5087         5169         5187         5087         5166         5087         5169         5170         5087         5166         5087         5169         5170         5087         5169         5187         5087         5169         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188         5188 <t< td=""><th>Cajamarca</th><th>3 195</th><td>4 126</td><td>3 406</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9 2 2</td><td>5 106</td><td>4 728</td></t<>	Cajamarca	3 195	4 126	3 406								9 2 2	5 106	4 728
1932   2811   3126   3073   3058   3213   3117   3044   2977   2765   3183   3125   2334   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935   1935	Cajamarca	4 266	4 707									7 459	7 953	7 908
1932         - 1985         1920         1923         1934         1935         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         1936         <	Chota	3 125	2 811	3 126									3 559	3 473
1374         1805         1817         2482         2497         2339         2395         2443         2441         2208         2           5159         5029         5113         547         5164         5097         5156         5081         5082         5165         5081         5082         5169         5087         5169         5087         5087         5087         5169         5087         5169         5087         5169         5087         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169 </td <th>Jaén</th> <th>1 932</th> <td>;</td> <td>1 985</td> <td>1 920</td> <td>1 923</td> <td></td> <td>1 944</td> <td></td> <td>1 903</td> <td></td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td>	Jaén	1 932	;	1 985	1 920	1 923		1 944		1 903		:	:	;
5159         5029         5113         5247         5164         5097         5156         5081         5082         5165         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5169         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160         5160 <th< td=""><th>Amazonas</th><th>2 374</th><td>1 805</td><td>1 817</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2 112</td><td>2 070</td><td>1 844</td></th<>	Amazonas	2 374	1 805	1 817								2 112	2 070	1 844
9555         9749         9374         9124         9153         9487         9951         10197         9710         9559         9           etropolitana         8 203         7900         8 468         8 264         7969         7353         7677         7800         8 363         9           co         3 176         2 857         9 304         9 576         9 482         8 965         9 192         8 838         9 319         9 152         9 613         9           co         3 176         2 857         3 015         3 333         4 179         4 543         6 938         2 964         2 577         2 706         3 678           co         1 618         1 510         1 693         1 608         1 458         1 500         1 500         2 500         2 570         2 706         3 600         2 851         2 838         2 822         2 731         3 177         3 601         2 570         2 700         3 601         3 601         3 601         3 625         6 916         8 478         8 660         8 144         8 200         8 600         8 448         8 601         8 478         8 660         8 144         8 200         8 600         8 144         8 200         <	Ancash	5 159	5 029	5 113	5 247	5 164		5 156	5 081	5 082		5 162	5 285	5 275
etropolitana         8 203         7 900         8 468         8 586         8 204         7 969         7 353         7 677         7 800         8 363         9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Lima	9 555	9 749	9 374		9 153	9 487		10 197	9 710	9 559	9 2 2 0	9 274	9 407
1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.<	Lima Metropolitana	8 203	7 900	8 468								9 125	8 150	8 0 6 8
9232         9304         9576         9482         8965         9192         8838         9319         9152         9613         9613         9192         9192         9192         9182         8838         9319         9152         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613         9613 <th< td=""><th>Callao</th><th>1</th><td>;</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>!</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>1</td><td>ŀ</td></th<>	Callao	1	;	1	1	1	!	1	1	1	1	;	1	ŀ
tion 3176 2857 3015 3333 4179 4543 6938 2964 2577 2706 3  1618 1510 1693 2063 1999 1086 1458 1500 1500 2500  2 836 3 000 2 8551 2 838 2 852 2 731 3 127 3 077 2 601 2 731 2 2 8 8 8 34 8 544 8 313 8 653 6 527 6 916 8 478 8 660 8 144 8 200 1546 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ica	9 232	9 304	9 2 2 2								9 207	8 716	9 516
velica         1618         1510         1693         2063         1999         1086         1458         1500         1500         2500           svelica         1562	Huánuco	3 176	2 857	3 015		4 179	4 543				2 706	3 090	3 525	2 959
velica         1586         3 000         2 851         2 852         2 731         3 127         3 077         2 601         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 731         2 732         2 732         1 600         1 508         1 600         1 546         1 540         1 600         1 739         2 600         8 144         8 200         1 734         8 200         1 734         8 200         1 734         8 200         1 734         8 200         1 734         8 200         1 734         8 200         1 734         8 200         1 734         8 200         1 734         8 200         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734         1 734 <th< td=""><th>Pasco</th><th>1 618</th><td>1 510</td><td>1 693</td><td></td><td>1 999</td><td>1 086</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>;</td><td>;</td><td>1 653</td></th<>	Pasco	1 618	1 510	1 693		1 999	1 086					;	;	1 653
vvelica         1562          1500         1494         1607         1559         1600         1508         1600         1546         1546         1546         1546         1547         1600         1588         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1548         1600         1739         1600         1739         1600         1600         1600         1600         1600         1600         1600         1600         1600         1600         1600         1600         1600         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1761         1762         1775         1775         1775         1775         1775         1775         1775 <t< td=""><th>Junín</th><th>2 836</th><td>3 000</td><td>2 851</td><td></td><td></td><td>2 731</td><td>3 127</td><td></td><td></td><td>2 731</td><td>2 731</td><td>2 868</td><td>3 191</td></t<>	Junín	2 836	3 000	2 851			2 731	3 127			2 731	2 731	2 868	3 191
34         8 444         8 133         8 653         6 557         6 916         8 478         8 660         8 144         8 200           gua         4129         4 151         4 196         4 621         4 740         2 520         4 785         4 855         4 875         4 967         2           ho         2 274 <th>Huancavelica</th> <th>1 562</th> <td>;</td> <td>1 500</td> <td>1 494</td> <td></td> <td></td> <td>1 600</td> <td></td> <td>1 600</td> <td>1 546</td> <td>1 529</td> <td>1 433</td> <td>1</td>	Huancavelica	1 562	;	1 500	1 494			1 600		1 600	1 546	1 529	1 433	1
gua         4129         4151         4196         4621         4740         2520         4785         4855         4875         4967         2           3 000         3 250         3 000	Arequipa	8 343	8 544	8 313		6 257				8 144	8 200	;	;	8 710
3 000         3 250         3 000                                               6000         3           cay         3 698           5000         3 125         4 215         4 013         1 400          6000         3           cay         1 530             1 603         1 761         1 764           6000         3           huaylas         1 647         1 500         1 483         1 877         1 986         2 000	Moquegua	4 129	4 151	4 196								2 733	2 953	3 050
ho by by by by by by by by by by by by by	Tacna	3 000	3 250	3 000	:	1	;	:	1	:	:	3 000	3 000	2 875
acc         2 866          -         5 000         3 125         3 153         3 239         1 327          6 000         3 125         4 215         4 013         1 400          6 000         3 125         4 215         4 013         1 400          6 000         3 125         4 215         4 013         1 400          6 000         3 125         4 215         4 013         1 400          6 000         3 125         2 000          6 000         3 125         3 000           6 000         3 125         3 000           6 000         3 125         3 000            6 000         3 125                                               <	Ayacucho	2 274	;	2 182					1 739		3 000	3 182	:	2 750
cay 3 698 5 000 3 125 4 215 4 013 1 400 6 000 3 1	Apurimac	2 866	;	1	2 000	3 125	3 153	3 239	1 327	:	0009	3 000	2 000	2 000
huaylas         1530            1 603         1761         1316	Abancay	3 698	;	1					1 400	:	0009		2 000	2 000
1647         1491         1500         1483         1877         1986         2000	Andahuaylas	1 530	1	1	1	ŀ	1 603	1 761	1316	1	:	1	1	1
1727 </td <th>Cusco</th> <th>1 647</th> <td>1 491</td> <td>1 500</td> <td>1 483</td> <td>1 877</td> <td>1 986</td> <td></td> <td>1</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>1 710</td>	Cusco	1 647	1 491	1 500	1 483	1 877	1 986		1	:	:	:	:	1 710
rtín <b>2173</b> 2155 2116 2101 2000 2317 2338 2184 2104 2424 2 2 3 43 43 3019 3034 2 873 2 692 2 858 2 835 3 392 3 246 3 129 2 2 208 2 140 2 093 2 112 2 122 2 093 2 067 2 120 2 307 2 453 2 de Dios 2 370 2 702 2 556 2 198 2 074 1 775 1 976 1 765	Puno	1 727	;	1	1 793	1 721	1 724	:	1	:	:	:	:	1
3 043     3 034     2 873     2 692     2 858     2 835     3 392     3 246     3 129     2       2 208     2 140     2 093     2 112     2 122     2 093     2 067     2 120     2 307     2 453     2       de Dios     2 370     2 702     2 556     2 198     2 074      1 775     1 976     1 765	San Martín	2 173	2 155	2 116					2 184	2 104	2 424		2 329	2 194
<b>2208</b> 2140 2093 2112 2122 2093 2067 2120 2307 2453 2 2 370 2702 2556 2198 2074 1775 1976 1765	Loreto	3 043	3 019	3 034		2 692			3 392	3 246	3 129	2 929	3 053	3 029
<b>2370</b> 2702 2556 2198 2074 1775 1976 1	Ucayali	2 208	2 140	2 093					2 120	2 307			2 331	2 124
	Madre de Dios	2 370	2 702	2 556	2 198		;	1 775	1 976	1 765	1	;	:	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 125 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Donish for the contract of	Cile con Car	( <u></u>	100	200	, q &		:		4	100	100	-	
kegion/subregion	Promedio	Ene	rep	Mar	ADL	May	uní	ıní	Ago	set	OCT	NON	חוכ
Nacional	88′0	0,85	0,81	0,83	0,91	0,94	16'0	96'0	0,94	16,0	68'0	62'0	08'0
Tumbes	68'0	08'0	0,77	0,84	0,78	06'0	06'0	0,80	0,84	0,88	0,70	0,84	0,87
Piura	0,88	0,94	96'0	06'0	0,84	1,08	66'0	1,03	0,88	0,87	0,97	0,86	0,76
Lambayeque	0,89	0,80	0,82	98′0	0,85	06'0	96'0	96'0	0,97	0,91	06'0	0,80	0,77
La Libertad	68'0	68'0	0,88	68'0	96'0	0,97	0,97	1,03	0,98	0,93	0,89	0,75	0,76
Cajamarca	0,79	0,79	0,81	0,79	0,77	0,74	0,79	0,78	06'0	0,87	0,88	0,74	0,72
Cajamarca	0,88	0,79	0,85	0,82	06'0	06'0	0,89	0,86	1,01	06'0	06'0	0,80	0,80
Chota	0,67	0,76	0,78	0,77	69'0	0,65	0,63	0,64	99'0	0,67	0,65	99'0	0,64
Jaén	0,91	1	0,65	0,85	0,94	0,92	0,88	0,93	0,97	96'0	;	;	1
Amazonas	1,00	0,83	0,92	1,02	1,00	1,02	1,00	1,00	1,08	1,00	66'0	66'0	0,82
Ancash	0,91	98'0	98'0	0,93	0,95	0,89	0,88	96'0	0,95	0,95	96'0	0,81	0,86
Lima	0,91	0,88	98'0	98'0	0,85	0,92	96'0	0,97	0,97	0,94	0,91	0,89	0,86
Lima Metropolitana	0,83	0,78	0,72	0,85	68'0	0,88	0,93	0,84	1,01	0,81	0,89	0,79	0,84
Callao	ŀ	;	1	;	;	;	1	:	1	;	1	1	1
Ica	0,94	0,87	0,79	0,82	0,91	0,94	0,98	66'0	66'0	1,00	0,97	0,97	96'0
Huánuco	0,94	68'0	6,03	0,87	0,92	96'0	0,97	1,06	1,13	1,09	1,14	1,05	1,01
Pasco	76'0	1,02	0,94	0,88	08'0	0,89	1,01	1,00	1,00	1,00	1	1	1,00
Junín	0,87	0,94	0,88	0,83	0,83	0,83	98′0	0,91	0,91	0,93	68'0	0,94	1,00
Huancavelica	2,39	;	2,00	3,44	2,53	2,30	2,22	2,10	3,00	3,33	2,49	1,80	ŀ
Arequipa	0,91	68'0	68'0	06'0	1,13	1,15	0,92	06'0	06'0	0,95	ŀ	ŀ	06'0
Moquegua	1,04	0,92	86'0	1,10	1,15	0,95	1,20	1,15	1,20	1,10	06'0	1,00	1,10
Tacna	86'0	06'0	1,00	;	:	1	1	1	1	1	1,00	1,00	1,00
Ayacucho	76'0	1	86'0	0,93	86'0	1,01	1,05	1,13	0,97	96'0	1,02	1	1,31
Apurimac	1,34	;	1	1,20	1,16	1,41	1,46	1,12	1	1,20	1,20	1,20	1,50
Abancay	1,38	;	1	1,20	1,16	1,46	1,50	1,20	1	1,20	1,20	1,20	1,50
Andahuaylas	1,19	;	1	;	;	1,20	1,28	1,11	1	1	1	1	1
Cusco	1,30	1,12	1,20	1,39	1,36	1,36	1,30	1	1	1	1	1	1,10
Puno	1,90	;	1	2,21	1,93	1,82	;	1	1	1	1	1	1
San Martín	0,72	0,75	0,63	0,67	0,75	0,63	0,61	0,74	0,91	0,84	0,76	0,95	0,87
Loreto	0,74	0,75	0,71	0,57	89′0	0,75	0,74	0,64	0,67	0,74	0,77	0,78	0,77
Ucayali	76'0	0,93	0,94	96'0	96'0	0,97	0,98	1,23	1,11	1,00	0,94	0,92	0,93
Madre de Dios	1.13	1,18	1,16	1.05	1.12	1	1.00	1,10	1,08	;	1	;	1

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro Nº 126 Perú: Superficie sembrada mensual de Maíz Amiláceo 1/, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha)

	-					•	0		•	-		•	
Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	0ct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	lun	luĺ
Nacional	261 734	16 063	39 262	84 739	67 143	22 195	16 475	5 268	1 875	2 060	2 448	1 729	2 479
Tumbes	:	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1	
Piura	19 187	;	63	373	1 824	2 185	11 081	3 301	360	:	:	;	1
Lambayeque	4 957	497	381	317	453	278	324	585	368	354	284	369	747
La Libertad	15 020	813	1 344	4 878	6 011	1 292	357	131	20	28	29	40	49
Cajamarca	53 591	1 001	6 837	21 902	17 793	4 048	1 522	253	72	6	:	122	34
Cajamarca	15 957	408	442	4 438	7 946	1 909	781	30	c	:	:	;	1
Chota	34 881	593	6 395	17 128	9 010	1 345	210	19	20	2	:	122	34
Jaén	2 753	;	;	336	837	794	531	204	49	4	:	;	1
Amazonas	7 946	171	189	843	2 545	2 874	1 086	22	12	2	20	36	113
Ancash	15 845	1 166	1 385	3 910	4 524	2 422	1 055	443	346	216	39	88	250
Lima	2 768	126	128	73	101	96	169	421	335	340	385	328	266
Lima Metropolitana	102	_	;	;	;	7	;	;	_	m	24	34	32
Callao	;	1	;	1	:	1	;	;	1	1	ŀ	1	1
Ica	2 032	14	12	;	10	;	18	23	156	299	943	251	9
Huánuco	17 230	822	3 218	9 200	5 053	1 076	119	22	15	28	61	37	49
Pasco	2 525	301	777	1 150	278	13	2	;	;	4	;	;	1
Junín	14 934	1112	2 592	6 243	3 924	295	2	;	52	43	18	92	291
Huancavelica	19 025	909	2 139	6 462	6 957	2 605	29	13	;	86	35	20	m
Arequipa	3 670	480	1 180	1 006	149	27	9	14	10	265	294	184	55
Moquegua	989	92	347	176	22	17	18	33	_	4	2	_	m
Tacna	266	41	149	158	38	6	10	23	11	23	62	22	20
Ayacucho	22 736	290	2 456	8 247	9 093	2 419	26	6	16	;	9	52	92
Apurimac	27 485	965	3 500	13 459	6 257	2 134	228	;	71	;	29	19	456
Abancay	11 595	261	1 294	5 970	2 667	494	376	;	21	:	65	m	444
Andahuaylas	15 890	704	2 206	7 489	3 590	1 640	182	;	20	:	2	16	12
Cusco	28 046	6 772	10 924	7 895	2 111	132	33	2	;	7	150	;	13
Puno	3 384	794	1 642	948	;	;	;	;	;	1	ŀ	;	1
San Martín	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:
Loreto	:	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	;	1	ŀ	1
Ucayali	1	1	;	;	;	;	;	;	;	1	1	;	1
Madre de Dios	:	:	1	;	1	1	1	;	:	ł	1	;	1
A A make a construction of the A A a	:- Choclo												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) 1/ Incluye siembras de Maiz Choclo

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

æ
ڃ
13
2013 (h
ċ
<u>.</u>
ē
ubregión
S
ے
gió
según región o
Ξ,
189
, segúi
niláceo
Ē
₹
/aíz
Σ
g
<u>e</u>
ารเ
ē
chada mensual
ä
Š
Se
e cosecl
<u>:</u>
Ē
be
Su.
`_
Per
_
27
N° 127
Ż
dro -

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	216 832	52	538	1 456	11 832	62 107	72 995	44 560	17 188	4 470	618	561	457
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	19 075	1	1	1	73	654	1 889	4 943	8 422	2 849	245	;	1
Lambayeque	2 294	1	115	255	265	253	102	188	429	55	87	417	128
La Libertad	14 197	2	17	45	86	1 185	4 677	6 541	1 455	175	ı	;	ł
Cajamarca	43 367	2	16	192	2 800	10 805	18 961	8 673	1 562	228	2	;	122
Cajamarca	13 157	2	16	154	1 977	3 292	4 078	2 598	878	159	1	;	;
Chota	27 585	1	1	30	496	9 200	14 127	5 573	493	39	2	;	122
Jaén	2 625	1	1	∞	327	813	756	505	191	30	ı	;	ł
Amazonas	6 983	1	9/	51	32	494	1 951	3 030	1 150	20	20	;	66
Ancash	10 630	4	79	209	821	1 835	5 258	1 773	164	32	40	36	79
Lima	761	1	1	4	43	20	69	269	281	57	18	;	1
Lima Metropolitana	ı	1	1	1	1	;	;	1	;	;	1	;	1
Callao	1	1	1	1	1	;	;	;	;	1	1	;	1
Ica	86	15	1	m	2	∞	13	15	9	24	13	;	1
Huánuco	16 076	;	;	1	1	1 544	2 609	5 822	2 719	382	1	;	1
Pasco	1 632	;	;	;	;	209	203	920	;	1	1	;	1
Junín	8 411	1	1	1	35	2 462	4 727	1 008	179	;	1	;	1
Huancavelica	17 972	1	198	179	616	7 622	5 671	2 405	522	581	77	29	2
Arequipa	2 848	ĸ	32	34	231	1 532	849	65	6	20	29	56	18
Moquegua	654	2	2	6	136	351	121	27	2	:	ŀ	;	<b>—</b>
Tacna	405	1	ĸ	1	23	95	143	37	cc	16	54	12	∞
Ayacucho	17 557	4	1	17	414	5 624	8 608	2 633	252	2	1	c	1
Apurimac	25 041	;	;	1	862	11 891	9 774	2 515	;	;	1	;	1
Abancay	9 310	;	;	1	146	4 445	3 937	782	;	;	1	;	1
Andahuaylas	15 731	;	;	1	716	7 446	5 837	1 733	;	;	1	;	1
Cusco	25 472	1	1	158	4 193	13 386	4 038	3 697	;	;	1	;	1
Puno	3 359	1	1	1	1 189	2 137	33	ŀ	1	:	ŀ	;	1
San Martín	ı	1	1	1	;	:	;	1	;	:	:	;	1
Loreto	ı	1	1	1	;	:	;	1	;	:	:	;	1
Ucayali	1	:	:	1	:	:	:	1	:	1	:	:	1
Madre de Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



2013
2013
$\approx$
• •
·
región
<u>`o</u>
60
a
=
므
⊋
ns o
0
región (
νĒ
.=
οū
ē
_
según r
'nΣ
<b>60</b>
seg
S
`
0
ë
'n,
=
Amiláceo
⋖
Ν
`=
-
2
a)
×
_
æ
3
ร
n mens
ē
⊆
_
ó
ರ
ž
0
ŏ
P.
Δ
Ę
ā
~
_
00
128
<del>-</del>
0

Cuduro IV 120	Peru: Produccion mensual de	CIOII IIIEII	_	viaiz Amilaceo, segun region o subregion. 🛮  🗷	3.6		92125						
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	307 481	117	998	2 211	24 398	102 426	95 866	56 325	17 527	4 946	1 058	1 107	634
Tumbes	:	  -	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:
Piura	16 264	;	;	;	71	654	1 889	3 618	7 193	2 545	294	;	1
Lambayeque	3 997	:	222	385	410	420	190	311	682	153	170	798	256
La Libertad	18 908	∞	56	89	146	1 768	6 112	8 514	2 015	251	:	;	1
Cajamarca	34 895	9	19	66	2 103	8 594	15 365	7 144	1 271	197	4	;	94
Cajamarca	12 401	9	19	89	1 406	2 917	4 4 5 9	2 654	735	137	:	;	:
Chota	20 064	:	;	24	390	4 936	10 206	4 023	359	31	4	;	94
Jaén	2 430	:	;	7	307	742	700	467	177	29	:	;	:
Amazonas	5 743	:	99	42	56	413	1 609	2 504	913	43	43	;	85
Ancash	12 934	5	105	639	1 037	2 240	6 364	2 121	192	39	51	44	66
Lima	1 503	:	;	28	128	61	131	583	465	80	27	;	1
Lima Metropolitana	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	1
Callao	!	1	;	;	;	1	;	1	1	1	;	;	;
Ica	286	42	;	∞	6	24	39	42	14	71	37	;	;
Huánuco	19 569	;	;	;	:	1 955	6 824	7 043	3 245	505	;	;	;
Pasco	1 646	;	;	;	:	137	382	1 126	;	;	;	;	;
Junín	18 446	;	;	;	70	5 190	10 491	2 278	416	ŀ	;	;	1
Huancavelica	27 269	:	300	293	951	11 513	8 637	3 611	835	911	117	66	c
Arequipa	10 534	1	116	141	826	5 902	2 840	198	35	104	157	131	73
Moquegua	795	7	cc	14	181	420	133	33	m	ŀ	;	;	<b>~</b>
Tacna	1 187	33	6	;	70	281	419	105	6	48	159	31	23
Ayacucho	17 454	2	;	20	458	5 804	8 370	2 551	240	7	;	4	1
Apurimac	41 456	;	;	;	1 363	19 259	16 880	3 954	;	ŀ	;	;	1
Abancay	13 026	;	;	;	169	5 432	6 292	1 133	;	ŀ	;	;	;
Andahuaylas	28 430	;	;	;	1 194	13 826	10 588	2 821	;	ŀ	;	;	;
Cusco	68 981	1	;	474	14 583	34 199	9 137	10 588	1	1	1	;	1
Puno	5 615	:	;	;	1 968	3 592	22	;	:	1	1	;	;
San Martín	1	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;
Loreto	;	:	;	;	:	;	;	;	:	1	1	;	;
Ucayali	1	;	;	;	1	:	;	;	:	1	1	;	1
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



RODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRICOLAS 2013

		•					)		)	)			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 418	2 263	1 610	1 518	2 062	1 649	1 313	1 264	1 020	1 106	1711	1 973	1 388
Tumbes	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	853	1	;	:	973	1 000	1 000	732	854	893	1 200	;	1
Lambayeque	1 742	1	1 930	1 510	1 547	1 660	1 863	1 654	1 590	2 782	1 954	1 914	2 000
La Libertad	1 332	1 500	1 529	1511	1 490	1 492	1 307	1 302	1 385	1 441	:	;	:
Cajamarca	802	1 200	1 200	516	751	795	810	824	814	862	700	;	770
Cajamarca	943	1 200	1 200	440	711	988	1 093	1 022	837	860	1	;	1
Chota	727	1	;	800	785	737	722	722	727	795	700	;	770
Jaén	926	;	;	919	940	913	927	931	929	964	;	;	;
Amazonas	822	;	898	831	800	836	825	826	794	860	860	;	859
Ancash	1 217	1 250	1 329	1 254	1 263	1 220	1 210	1 197	1 168	1 211	1 263	1 222	1 253
Lima	1 975	;	;	7 000	2 977	3 050	1 899	2 167	1 655	1 404	1 500	;	ŀ
Lima Metropolitana	1	1	;	;	:	;	1	1	:	1	1	:	1
Callao	:	;	1	1	1	;	;	;	1	1	ŀ	;	;
Ica	2 913	2 894	;	2 800	4 310	3 021	2 980	2 784	2 300	3 008	2 869	;	;
Huánuco	1 217	;	;	;	:	1 266	1 217	1 210	1 193	1314	;	;	;
Pasco	1 008	;	;	:	:	657	260	1 224	1	;	;	;	1
Junín	2 193	;	;	;	1 986	2 108	2 220	2 260	2 327	1	ŀ	;	ŀ
Huancavelica	1 517	;	1 514	1 636	1 544	1 510	1 523	1 502	1 505	1 568	1 517	1 473	1 490
Arequipa	3 699	3 817	3 630	4 136	3 577	3 853	3 345	3 040	3 928	5 201	5 398	5 050	4 051
Moquegua	1 216	1 326	1 495	1 537	1 330	1 197	1 101	1 237	1 280	;	;	;	1 430
Tacna	2 931	3 000	3 000	;	3 043	2 958	2 930	2 838	3 000	3 000	2 944	2 583	2 875
Ayacucho	994	1 250	;	1 176	1 106	1 032	972	696	952	1 000	;	1 333	1
Apurimac	1 656	;	;	;	1 582	1 620	1 727	1 572	:	;	;	;	;
Abancay	1 399	;	;	:	1 158	1 222	1 598	1 449	1	1	1	;	1
Andahuaylas	1 807	;	;	:	1 669	1 857	1814	1 628	1	;	;	;	1
Cusco	2 708	1	;	3 000	3 478	2 555	2 263	2 864	:	1	1	:	1
Puno	1 671	1	;	;	1 655	1 681	1 667	1	:	1	1	:	1
San Martín	1	:	;	;	:	;	;	:	:	:	:	;	:
Loreto	!	1	;	;	:	;	;	1	:	:	:	;	;
Ucayali	;	1	;	;	:	;	;	:	:	1	:	;	;
Madre de Dios	1	;	;	:	:	1	;	;	1	:	;	;	1
							  -		:				

Perú: Rendimiento promedio mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

Cuadro N° 129

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





<u>≯</u>
Por
3 (S
2013 (S/. P
. ·
gió
ubregión.
suk
0
Amiláceo, según región o subregión. 201
reg
ún
eg
0, s
miláceo
Ē
z Ar
laí;
l de N
<u>е</u>
hacra mensual
nen
acı
ch
eu
ğ
me
promedio en chacra
Ċ.
rec
Ú: F
eri
_
130
٩
5
ıadr
ರ

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>m</u>	크	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	2,28	2,24	2,06	2,42	3,08	2,40	2,12	2,22	1,88	1,73	1,89	1,75	1,72
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1,41	:	:	:	1,34	1,80	1,53	1,20	1,45	1,48	06'0	:	ŀ
Lambayeque	1,54	;	1,15	1,19	1,41	1,50	1,73	1,65	1,77	1,33	1,71	1,62	1,52
La Libertad	2,37	2,30	2,28	2,32	2,00	2,12	2,42	2,41	2,36	2,18	;	1	1
Cajamarca	1,94	3,00	2,60	2,15	1,98	2,02	1,89	1,91	2,11	1,67	1,90	1	1,94
Cajamarca	2,38	3,00	2,60	2,29	2,12	2,61	2,39	2,26	2,40	1,80	;	1	1
Chota	1,75	;	;	2,00	1,96	1,79	1,72	1,75	1,89	1,28	1,90	1	1,94
Jaén	1,32	;	;	1,39	1,33	1,29	1,31	1,32	1,38	1,45	1	1	ı
Amazonas	2,00	;	06'0	06'0	2,02	2,16	2,12	2,07	1,88	0,85	0,85	1	0,91
Ancash	2,58	2,60	2,61	2,55	2,88	2,59	2,52	2,54	2,65	2,89	3,00	3,00	3,00
Lima	1,78	ł	ł	06'0	66'0	1,11	1,49	1,61	2,25	2,60	2,80	ŀ	ŀ
Lima Metropolitana	1	1	1	1	1	1	;	;	:	1	ŀ	1	I
Callao	ŀ	;	;	;	;	:	;	1	ł	1	;	1	ı
Ica	1,78	2,45	;	1,30	2,50	1,36	1,20	1,63	1,75	1,92	1,79	1	1
Huánuco	2,19	ł	ł	ł	1	1,95	2,17	2,22	2,30	2,10	ŀ	ŀ	ŀ
Pasco	2,77	;	;	;	1	1,97	2,18	3,06	;	;	;	1	1
Junín	2,14	;	;	;	2,76	2,10	2,16	2,09	2,27	;	;	1	1
Huancavelica	2,07	ł	2,76	2,31	2,48	2,10	2,02	1,95	2,02	2,00	2,00	1,91	2,00
Arequipa	2,93	1,20	2,03	2,92	3,22	2,96	3,04	2,72	2,08	1,97	2,03	1,91	1,43
Moquegua	2,37	2,05	2,20	2,14	2,44	2,35	2,31	2,53	2,60	1	ŀ	1	2,00
Tacna	3,69	2,26	1,73	1	2,58	3,72	4,52	3,32	2,70	3,11	3,48	2,01	1,50
Ayacucho	1,99	1,57	ł	1,73	2,26	2,09	1,93	1,91	1,82	1,90	ŀ	2,00	ŀ
Apurimac	1,91	ł	ł	ł	1,73	1,97	1,89	1,80	;	1	ŀ	ŀ	1
Abancay	1,49	1	1	1	1,15	1,32	1,62	1,58	:	1	ŀ	1	1
Andahuaylas	2,11	1	1	1	1,81	2,23	2,05	1,88	:	1	ŀ	1	1
Cusco	3,00	1	1	3,50	3,68	2,91	2,35	2,89	:	1	ŀ	1	1
Puno	2,05	1	1	1	2,02	2,06	2,17	;	;	;	1	1	ł
San Martín		;	;	;	;	1	1	ł	;	;	1	1	ł
Loreto	!	;	;	;	;	1	1	;	;	;	1	1	1
Ucayali	•	1	1	1	;	ł	;	;	;	;	1	1	;
Madre de Dios	ŀ	;	;	;	;	:	;	1	ł	1	;	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie cosechada mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2013 (ha) Cuadro N° 131

	reru. Superiicie coseciiaua ii	וורוע רחזע		illoudi ud	Maiz CIIO	elisual de Maiz Cilocio, seguii legioli	i egion o	subi egion.	III. 2013 (IIIa <sub>)</sub>	Па)			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ξ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	46 149	4 137	5 423	9 212	8 992	4 493	1 841	1 284	1 854	2 249	2 047	1 858	2 760
Tumbes	319	76	20	17	6	27	45	37	76	24	21	38	30
Piura	213	:	48	15	;	:	42	31	;	;	;	40	37
Lambayeque	2 430	211	267	114	181	132	241	188	294	220	230	112	240
La Libertad	810	28	27	20	143	265	130	56	33	31	24	23	31
Cajamarca	10 487	633	1 606	4 062	2 949	715	212	4	;	;	;	;	307
Cajamarca	3 097	529	148	113	1112	685	203	;	;	;	;	;	307
Chota	7 262	89	1 440	3 927	1 806	;	;	;	;	;	;	;	1
Jaén	128	15	18	22	31	30	6	4	1	;	;	1	1
Amazonas	1 068	09	71	177	346	310	45	;	;	;	∞	10	43
Ancash	5 744	1 029	755	387	418	200	631	354	265	173	59	128	638
Lima	1 909	136	35	2	31	19	74	253	319	278	290	302	170
Lima Metropolitana	107	;	;	;	7	;	;	;	4	9	22	35	33
Callao	1	;	1	1	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ica	1 925	;	;	;	;	18	118	144	357	594	654	41	1
Huánuco	1 128	13	89	251	351	134	116	13	28	61	52	32	10
Pasco	893	:	121	348	165	207	48	4	;	;	;	;	1
Junín	6 496	348	737	1 338	2 929	926	13	2	55	45	7	9	09
Huancavelica	501	21	104	09	06	71	28	∞	6	64	20	21	9
Arequipa	831	7	1	19	57	28	4	88	222	260	86	47	7
Moquegua	31	2	9	2	5	m	_	_	2	2	_	m	ı
Tacna	142	20	9	m	25	6	14	∞	7	∞	10	12	20
Ayacucho	2 2 1 5	140	350	889	889	152	15	2	6	13	;	19	136
Apurimac	1 971	303	250	400	208	489	48	2	ĸ	24	30	29	145
Abancay	1 830	265	202	380	203	486	48	2	ĸ	20	28	09	130
Andahuaylas	141	38	48	20	2	3	1	;	1	4	2	7	15
Cusco	2 331	496	256	981	245	34	1	;	1	;	7	ĸ	2
Puno	25	1	ŀ	25	1	1	1	;	1	;	;	ŀ	ŀ
San Martín	1	;	1	1	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Loreto	4 552	029	386	273	145	18	17	113	221	446	522	919	842
Ucayali	•	:	:	:	;	:	:	;	;	;	1	;	ŀ
Madre de Dios	20	20	1	1	1	1	1	;	1	;	1	1	ŀ
	Legion Comme	A		7 -17:		7 1	-: V -:-:-	T. colocular	-1-1-1-1-1	,	(441)		

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Producción mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro Nº 132

Cuadro N° 132	Peru: Produccion mensual de	iccion me	nsuai de	Maiz chocio, segun region o subregion.	io, segun	region o	supregioi	(ד) צויטא .ר	_				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	399 370	39 364	44 682	699 59	72 593	41 354	17 137	13 262	20 782	24 626	22 532	15 872	21 495
Tumbes	2 177	175	130	103	62	185	306	252	183	164	156	248	213
Piura	1 590	;	363	114	;	;	316	239	:	;	;	280	278
Lambayeque	20 722	1 332	2 106	1 038	1 669	1 329	2 2 2 9	1 854	2 669	2 096	2 000	926	1 444
La Libertad	9 411	359	340	624	1 596	2 757	1 385	325	423	430	347	340	485
Cajamarca	34 160	3 330	4 595	10 769	9 124	3 992	1 271	27	;	1	;	1	1 052
Cajamarca	15 003	3 022	713	645	4 560	3 797	1 215	1	;	1	;	1	1 052
Chota	18 330	212	3 766	986 6	4 366	;	:	1	:	;	;	;	1
Jaén	827	96	116	138	198	196	26	27	:	;	;	;	1
Amazonas	7 413	417	471	1 259	2 449	2 077	323	1	:	;	92	79	274
Ancash	209 09	10 902	7 756	3 955	4 345	9 643	6 726	3 771	2 892	1 810	719	1 403	6 685
Lima	30 873	2 287	280	30	353	343	1 148	3 604	5 327	4 455	4 645	5 378	2 723
Lima Metropolitana	1 380	;	;	;	100	;	;	1	57	80	278	432	432
Callao	;	;	;	;	;	;	:	1	:	;	;	;	;
Ica	21 210	;	;	;	;	85	298	652	3 287	6 833	9 203	553	1
Huánuco	9 220	6	543	2 037	2 917	1 029	1 105	66	214	463	397	242	78
Pasco	10 642	;	1 376	3 605	1 586	3 300	715	09	;	;	;	;	1
Junín	80 154	4 428	9 245	16 373	36 336	11 944	144	22	440	367	28	9/	720
Huancavelica	5 088	189	981	578	877	629	303	100	26	748	237	234	99
Arequipa	14 804	32	181	277	818	368	62	1 615	4 099	4 884	1 532	814	123
Moquegua	202	44	100	70	73	48	19	18	35	35	17	48	1
Tacna	1 436	188	49	24	276	75	140	64	65	73	102	139	241
Ayacucho	12 276	952	2 052	3 795	3 415	742	84	31	99	83	;	126	940
Apurimac	11 925	1 824	1 591	2 227	984	2 078	192	40	21	164	282	492	2 030
Abancay	11 078	1 590	1 293	2 110	928	2 065	192	40	21	140	270	450	1 950
Andahuaylas	847	234	298	118	79	14	1	;	1	24	12	42	80
Cusco	43 880	9886	10 572	17 454	4 990	299	;	1	;	1	220	09	100
Puno	148	;	;	148	1	;	1	1	1	;	;	;	1
San Martín	•	:	:	;	;	:	1	1	1	:	:	:	;
Loreto	19 627	2 803	1 652	1 188	979	80	73	489	916	1 943	2 274	3 972	3 611
Ucayali	!	;	;	;	;	;	:	1	:	;	;	;	;
Madre de Dios	120	120	:	1	1	:	:	1	:	;	;	;	1
	-				. 47				-				

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	lul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	8 654	9 515	8 240	7 129	8 074	9 203	808 6	10 330	11 208	10 952	11 009	8 545	7 789
Tumbes	6 816	6 712	699 9	6 255	6 616	6 838	6 843	9 292	6 963	6 933	7 496	6 538	7 030
Piura	7 465	1	7 563	2 600	;	1	7 524	7 710	1	1	1	7 000	7 514
Lambayeque	8 528	6 313	7 888	9 105	9 221	10 068	9 249	9 862	9 0 7 8	9 527	9698	8 536	6 017
La Libertad	11 618	13 055	12 574	12 480	11 161	10 405	10 655	12 504	13 025	13 858	14 458	14 783	15 632
Cajamarca	3 257	5 260	2 861	2 651	3 094	5 586	6009	808 9	1	;	;	;	3 427
Cajamarca	4 844	5 713	4 818	5 708	4 100	5 542	5 985	1	1	;	;	;	3 427
Chota	2 524	2 382	2 615	2 543	2 417	ł	1	1	1	;	;	;	1
Jaén	6 449	6 391	6 371	6 414	6 337	6 583	6 582	808 9	1	;	;	;	1
Amazonas	6 941	7 008	6 635	7 133	7 087	8699	7 176	1	1	;	8 063	8 365	6 367
Ancash	10 551	10 595	10 273	10 220	10 395	10 632	10 659	10 653	10 913	10 462	12 186	10 961	10 478
Lima	16 172	16816	16 571	15 000	11 387	18 053	15 514	14 245	16 699	16 025	16 017	17 808	16 018
Lima Metropolitana	12 898	1	ł	;	14 243	1	ŀ	1	14 243	13 378	12 657	12 349	13 105
Callao	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	11 016	ł	;	;	1	4 863	2 066	4 540	9 198	11 503	14 072	13 476	1
Huánuco	8 177	7 477	8 041	8 132	8 321	7 682	9 522	7 615	7 643	7 582	7 635	7 563	7 800
Pasco	11 917	1	11 372	10 359	9 612	15 942	14 889	15 000	1	1	1	1	1
Junín	12 339	12 725	12 544	12 237	12 406	12 494	11 100	10 800	8 000	8 153	8 314	12 667	12 000
Huancavelica	10 157	8 993	9 475	9 714	9 748	9 558	10 821	12 500	10 778	11 688	11 850	11 143	11 000
Arequipa	17 815	15 800	16 425	14 584	14 346	13 158	15 375	18 356	18 463	18 785	17816	17 312	17 594
Moquegua	16 351	21 805	16 652	14 058	14 546	15 870	18 590	17 989	17 700	17 550	17 450	16 067	1
Tacna	10 113	9 400	8 167	8 000	11 040	8 333	10 000	8 000	9 286	9 125	10 200	11 583	12 050
Ayacucho	5 542	9 800	5 863	5 516	4 964	4 882	2 600	6 200	6 222	6 385	ŀ	6 632	6 912
Apurimac	020 9	6 021	998 9	5 575	4 729	4 250	4 000	8 000	7 000	6 815	9 385	7 343	14 050
Abancay	6 054	9 000	6 401	5 552	4 718	4 248	4 000	8 000	7 000	7 000	9 643	7 500	15 000
Andahuaylas	6 010	6 164	6 218	6 031	5 200	4 593	1	1	1	5 890	5 780	0009	5 533
Cusco	18 824	19 930	19 013	17 792	20 367	17 603	1	:	1	1	20 000	20 000	20 000
Puno	5 920	1	ł	5 920	1	;	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	١	1	:	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1
Loreto	4 312	4 312	4 280	4 352	4 317	4 444	4 294	4 327	4 145	4 357	4 356	4 322	4 289
Ucayali	!	1	;	;	:	1	:	:	:	;	:	;	1
Madre de Dios	9 000	9 000	:	;	:	:	1	:	:	;	1	;	1
Ellanta: Garanrias/Diracrionas Darionalas da Arricultura - Sub Garanri	nac Regionales	40 Agricultura		a/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria	orthorital Aliva	verion de Infort	ivers Agravi		Evaluacion Mangual de la Dinamica Agropacuaria (EMD	Dinamica Agre	JACTION (ENT	ואר	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



161

Cuadro N° 133

Perú: Rendimiento promedio mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

Anuario

Cuadro Nº 134 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

		-				•	)		)		ò		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,94	0,94	68'0	0,82	0,83	1,00	1,29	1,18	1,17	1,04	76'0	98'0	0,87
Tumbes	1,01	69'0	89'0	0,77	29'0	0,64	1,02	1,21	1,99	1,73	0,64	0,91	0,77
Piura	1,68	:	1,20	1,50	;	:	2,00	1,90	:	1	1	1,50	1,98
Lambayeque	2,73	2,89	2,99	2,95	2,96	2,93	2,84	2,71	2,69	2,64	2,52	2,16	2,31
La Libertad	1,26	1,22	1,30	1,48	1,28	1,24	1,30	1,38	1,24	1,19	1,10	1,14	1,13
Cajamarca	1,07	1,80	1,00	0,88	06'0	1,12	1,44	66'0	;	1	1	1	1,95
Cajamarca	1,33	1,87	1,50	1,06	0,97	1,13	1,47	1	1	1	1	1	1,95
Chota	0,87	1,17	0,91	0,87	0,83	:	1	1	:	1	1	1	1
Jaén	0,94	1,04	0,95	0,92	68'0	0,93	0,91	66'0	;	1	1	1	1
Amazonas	1,44	1,19	1,35	1,17	1,44	1,80	1,12	1	;	1	0,76	0,75	1,13
Ancash	0,65	0,48	0,42	0,53	95'0	0,72	86'0	86'0	0,92	0,85	0,58	0,68	0,51
Lima	96'0	1,08	1,00	06'0	0,71	96'0	0,94	0,94	1,03	06'0	0,93	0,98	0,89
Lima Metropolitana	0,95	1	1	;	0,70	1	1	1	0,72	0,79	1,01	1,00	0,97
Callao	ŀ	1	;	;	:	1	1	;	1	;	1	;	1
Ica	0,84	1	;	;	:	0,62	0,61	0,45	0,88	0,88	0,84	0,86	1
Huánuco	1,04	98′0	1,01	1,31	1,08	06'0	0,82	08'0	96′0	0,91	0,87	0,94	0,95
Pasco	0,85	1	0,88	0,84	0,88	0,84	0,83	05'0	1	;	1	;	1
Junín	62'0	1,46	26'0	0,65	0,70	0,78	1,00	1,80	1,31	1,12	1,42	1,69	1,50
Huancavelica	1,38	1,22	1,02	1,11	1,38	1,92	2,01	0,70	2,03	1,21	1,45	1,80	1,10
Arequipa	0,95	1,00	0,77	1,12	1,38	1,27	98'0	0,91	68'0	0,97	98'0	0,77	0,83
Moquegua	0,65	0,55	95'0	99'0	0,59	0,61	0,63	0,70	0,75	0,80	0,80	0,74	1
Tacna	1,47	1,80	2,10	1,67	2,02	1,32	1,20	1,20	1,20	1,15	1,20	1,11	1,20
Ayacucho	0,93	68'0	0,87	0,91	86'0	1,00	1,07	1,24	1,31	1,33	1	0,81	0,84
Apurimac	0,94	96'0	96'0	0,93	0,73	0,85	0,87	1,20	1,20	1,12	1,12	1,15	0,99
Abancay	0,95	1,00	1,01	0,95	0,73	98'0	0,87	1,20	1,20	1,20	1,13	1,20	1,00
Andahuaylas	0,71	69'0	0,78	0,64	99'0	0,65	1	;	1	0,65	0,72	09'0	0,70
Cusco	0,71	0,74	0,72	0,74	0,40	1,47	1	;	1	;	1,50	1,20	1,00
Puno	1,02	1	:	1,02	ŀ	ŀ	ŀ	1	1	1	1	1	1
San Martín	;	1	:	:	1	1	1	1	1	:	:	1	1
Loreto	0,38	0,38	0,37	0,38	0,38	0,37	0,38	0,39	0,39	0,38	0,38	0,38	0,39
Ucayali	;	:	:	;	:	;	1	;	:	:	:	:	1
Madre de Dios	1,00	1,00	:	;	:	1	:	;	1	:	:	:	ŀ

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	313 797	6 405	7 912	17 178	30 997	42 888	48 873	47 589	34 830	26 673	18 723	23 167	8 562
Tumbes	2	:	:	:	:	5	:	:	:	:	:	:	
Piura	;	:	1	;	;	;	;	;	1	;	:	;	1
Lambayeque	;	1	;	;	:	;	;	1	:	;	1	;	1
La Libertad	869	:	;	13	31	28	200	420	2	;	_	;	;
Cajamarca	1	1	ŀ	;	1	;	;	;	1	1	1	1	ł
Cajamarca	1	1	;	:	1	:	:	1	1	;	1	;	1
Chota	,	:	;	;	1	;	;	:	1	;	1	;	1
Jaén	;	:	1	;	;	;	;	;	1	;	:	;	1
Amazonas	;	:	1	;	;	;	;	;	1	;	:	;	1
Ancash	;	1	;	;	:	;	;	1	:	;	1	;	1
Lima	178 784	4 776	4 699	11 618	15 046	20 541	20 589	17 046	17 803	18 659	17 818	22 409	7 780
Lima Metropolitana	1 775	:	1	14	280	432	449	390	210	;	:	;	1
Callao	1	1	;	;	:	;	;	1	:	;	1	;	;
Ica	68 564	:	938	1 153	7 275	10 544	15 388	18 205	9 950	5 111	:	;	1
Huánuco	1 083	:	9/	129	219	251	242	136	24	9	:	;	1
Pasco	170	:	;	10	20	09	20	10	10	10	:	;	1
Junín	45 815	847	1 225	3 146	6 702	7 805	8 626	9 0 0 0	5 290	2 306	454	226	117
Huancavelica	,	:	;	;	1	;	;	:	1	;	1	;	1
Arequipa	;	:	1	;	;	;	;	;	1	;	:	;	1
Moquegua	1	:	ł	:	1	:	;	:	1	;	1	;	1
Tacna	1	1	;	:	1	:	:	1	1	;	1	;	1
Ayacucho	371	4	18	33	20	9	80	63	37	19	2	;	1
Apurimac	;	1	1	;	1	;	;	;	:	;	:	;	1
Abancay	;	1	1	;	1	;	;	;	:	;	:	;	1
Andahuaylas	1	1	;	:	1	:	:	1	1	;	1	;	1
Cusco	1 290	:	20	113	216	318	241	150	107	80	45	;	1
Puno	6 451	1	1	30	222	1 728	1817	1 485	1 009	160	:	;	1
San Martín	952	31	54	29	73	80	140	106	87	83	102	106	24
Loreto	2 575	292	298	569	201	155	157	162	173	187	197	222	262
Ucayali	4 881	456	282	583	594	176	800	267	83	51	104	204	378
Madre de Dios	384	:	:	1	89	100	94	79	43	:	:	:	1

Perú: Producción mensual de Mandarina, según región o subregión. 2013 (t)

Cuadro N° 135

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 136 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mandarina, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Nacional	(t) 313 797	(ha) 12 544	(kg/ha)	(S/. / kg)
			25 016	1,04
Tumbes	5	1	10 000	1,60
Piura				
Lambayeque				
La Libertad	698	111	6 319	2,31
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima	178 784	4 609	38 790	1,20
Lima Metropolitana	1 775	86	20 640	0,78
Callao				
Ica	68 564	1 670	41 058	1,16
Huánuco	1 083	139	7 791	0,50
Pasco	170	17	10 000	0,56
Junín	45 815	3 753	12 207	0,47
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	371	41	9 049	0,67
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	1 290	147	8 776	1,01
Puno	6 451	755	8 544	0,64
San Martín	952	81	11 751	0,47
Loreto	2 575	450	5 722	0,45
Ucayali	4 881	635	7 690	0,31
Madre de Dios	384	50	7 642	0,98



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

0,61

0,65 0,49 0,44 0,32 0,97

66'0 0,65 % 8 0,50 ರರ 1,09 Cuadro Nº 137 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Mandarina, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg) Set 1,02 1,20 0,53 0,50 0,45 0,80 0,97 0,52 0,50 69'0 0,50 0,50 0,45 0,35 0,91 0,42 Ξ 0,94 0,80 0,49 0,50 0,41 <u>n</u> 0,98 0,97 09'0 0,63 0,45 0,44 0,29 0,48 0,42 1,05 0,58 99'0 0,73 0,50 0,45 0,28 0,48 1,10 0,50 95'0 0,50 0,45 0,30 0,68 0,52 1,17 0,85 09'0 0,61 0,45 0,45 0,54 0,71 Feb 1,52 0,57 0,71 4 0,61 1,90 Promedio 0,67 0,47 0,45 0,31 1,04 0,47 0,64 1,01 Región/subregión Lima Metropolitana Nacional Andahuaylas Madre de Dios Huancavelica -ambayeque Cajamarca La Libertad Cajamarca Moquegua San Martín Abancay Amazonas Apurimac Arequipa Ayacucho Huánuco Chota umbes Ancash Ucayali Loreto Callao Pasco Junín Puno Tacna Cusco Lima

ы

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro Nº 138 Perú: Producción mensual de Mango, según región o subregión. 2013 (t)

Región/subregión         Total         Enemal           Nacional         458 766         198 316           Tumbes         276         203           Piura         349 970         185 851           La Libertad         52 831         713           La Libertad         5831         1283           Cajamarca         9 240         5 96           Cajamarca         9 240         5 696           Chota         68         8           Jaén         223         35           Amazonas         1400         297           Ancash         9 754         466           Lima         9 754         466           Lima         9 754         466           Lima         1066		Feb 119 861	Mar 57 154	8 911 8 911 500 = 922	May 1 653	Jun 230	Jul 106	Ago 389	Set 4 963	0ct 8 718	Nov 22 603	Dic 35 861
es 276 19 es 349 970 18 ayeque 52 831 ertad 5 831 narca 9 240 ta 68 n 223 onas 1400 h 9 277 h 9 754 Metropolitana 22 co 691 cavelica 179 ipa 154 egua 77	-	19 861 	27 057 19 947 1 392 223 200 23 40		1 653	230	106	389	4 963	8 718	22 603	35 861
es 276  349 970 18  ayeque 52 831 ertad 5831 ertad 5831 onaca 9530 marca 9240 ta 68 ta 68 th 9277 onas 1400 h 9774  Metropolitana 22 co 691 avelica 179 ipa 154 egua 77		76 815 32 151 1428 3 370 3 342 15 14 1621 1 490		 500  922				3				
349 970 18 ayeque 52 831 ta 68 ta 68 th 9277 onas 1400 h 9277 onas 122 or 691 co 691 avelica 179 ipa 68ua 154		76 815 32 151 1 428 3 370 3 342 15 14 2 280 1 621 1 490 		500 922			ı	:	:		1	72
ayeque 52 831 ertad 5831 harca 9240 ta 68 to 223 onas 1400 h 9277 h 9754 Metropolitana 22 co 691 cavelica 179 iipa 154 egua 154		32 151 1 428 3 370 3 342 15 14 280 1 621 1 490 	19 947 1 392 223 200 23 	922	ı	;	ı	300	4 100	7 000	18 540	29 807
ertad 5831 Parca 9530 marca 9530 marca 9240 ta 68 1400 h 223 Onas 1400 h 9277 9754 Aetropolitana 22 LCO 691 1209 cavelica 179 ipa 154 egua 77	283 740 (696 8 35 297 066 469 	1 428 3 370 3 342 15 14 280 1 621 1 490 	1 392 223 200 23 	922	ı	ı	ı	;	;	;	:	20
branca 9 530 marca 9 240 ta 68 onas 1400 h 9 277 Metropolitana 22 co 691 cavelica 179 iipa 154 egua 77	,740 ,696 ,8 ,35 ,297 ,696 ,469 ,	3 3 7 0 3 3 4 2 1 5 1 4 1 6 2 1 1 4 9 0 	223 200 23  40		594	35	61	27	25	9	12	17
ta 68 ta 68 ta 68 onas 1400 h 9277 Oherropolitana 22 orco 691 cavelica 179 ipa 154 egua 77	696 8 35 297 066 469 	3 3 4 2 15 14 2 8 0 1 6 2 1 1 4 9 0 	200 23 40	35	6	;	11	;	;	7	26	79
ta 68  223  onas 1400  h 9277 1  Wetropolitana 22  co 691  cavelica 179  ipa 154  egua 77	8 35 297 0066 469 	15 14 280 1621 1490 	23 40	ł	7	ı	ı	;	;	;	:	;
onas 1400 h 9277 1 9754  Metropolitana 22  LCO 691  avelica 179  ipa 154  egua 177	35 297 066 469 	14 280 1621 1490 	- 40	15	7	ı	ı	:	;	;	!	;
onas 1400 h 9277 1 9754 Metropolitana 22 5395 aco 691 avelica 179 iipa 154 egua 77	297 066 469  186	280 1 621 1 490 	40	20	ı	ı	1	:	;	7	26	79
h 9277 1 9754 Metropolitana 22 5 395 aco 691 76 1209 ravelica 179 ripa 154 egua 77	066 469  186	1 621 1 490  1 753		15	ı	ı	ı	:	;	;	246	522
9754  Metropolitana 22  5.395  aco 691 76 1209 cavelica 179 iipa 154 egua 77	469 186	1 490  1 753	2 270	3 074	ı	ı	ı	:	;	;	122	1 124
Metropolitana 22	186	- - 1 753	3 338	3 283	949	150	ı	;	;	;	16	59
5 395 aco 691 76 1 209 avelica 179 ipa 154 egua 77	186	 1 753	ŀ	10	12	ŀ	ı	ŀ	ŀ	;	1	ŀ
5 395 aco 691 76 1 209 avelica 179 ipa 154 egua 77	186	1 753		I	ı	ŀ	ı	1	1	;	1	1
aco 691 76 1 209 avelica 179 ipa 154 egua 77	, , ,		2 469	975	13	ŀ	ı	1	1	;	1	1
76 1 209 cavelica 179 ipa 154 egua 77	164	78	20	∞	ı	ŀ	ı	ŀ	ŀ	16	86	307
1 209 cavelica 179 ipa 154 egua 77	1	20	ŀ	I	34	22	ı	1	1	;	1	1
avelica pa igua	399	195	ŀ	I	ı	I	ı	1	1	;	234	380
pa ·gua	1	40	49	56	17	17	2	ŀ	ŀ	;	1	25
gua	56	77	51	I	ı	ŀ	ı	1	1	;	1	1
acna	14	28	27	∞	ı	ı	ı	1	1	;	1	1
	1	ı	1	ŀ	ı	ŀ	ı	ŀ	1	1	1	1
Ayacucho 435	26	147	84	17	4	4	7	2	15	6	13	36
Apurimac 257	47	2	52	m	22	2	22	1	22	;	23	1
Abancay 146	24	2	23	m	22	2	22	;	22	;	23	1
Andahuaylas 111	23	29	29	I	ı	ŀ	ı	1	ŀ	;	1	1
Cusco 780	247	34	18	∞	ı	ŀ	ı	ŀ	ŀ	;	111	362
Puno	1	ı	1	ŀ	ı	ŀ	ı	ŀ	1	1	1	1
San Martín 2 749	136	18	ŀ	ı	ı	ŀ	ı	30	124	420	1 177	844
Loreto 993	319	251	119	27	ı	I	ı	1	4	22	103	148
Ucayali <b>6 542</b> 1 (	1 059	ı	ŀ	I	ı	I	ı	1	673	1 237	1 737	1 835
Madre de Dios 339	;	ı	ı	ŀ	ı	ŀ	ı	1	1	1	115	224

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro N° 139 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mango, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	458 766	31 741	14 454	0,30
Tumbes	276	76	3 630	0,85
Piura	349 970	21 720	16 113	0,23
Lambayeque	52 831	4 240	12 460	0,29
La Libertad	5 831	366	15 952	0,55
Cajamarca	9 530	1 167	8 170	0,58
Cajamarca	9 240	1 124	8 220	0,57
Chota	68	12	5 870	0,87
Jaén	223	31	7 186	0,88
Amazonas	1 400	109	12 844	0,64
Ancash	9 277	925	10 029	1,00
Lima	9 754	812	12 012	0,71
Lima Metropolitana	22	2	11 000	0,85
Callao				
Ica	5 395	695	7 765	1,02
Huánuco	691	94	7 390	0,48
Pasco	76	6	12 667	0,87
Junín	1 209	221	5 470	0,56
Huancavelica	179	21	8 503	0,87
Arequipa	154	12	12 832	2,68
Moquegua	77	11	7 024	1,86
Tacna				
Ayacucho	435	65	6 692	0,72
Apurimac	257	51	5 042	1,31
Abancay	146	32	4 563	1,83
Andahuaylas	111	19	5 849	0,64
Cusco	780	192	4 063	0,82
Puno				
San Martín	2 749	122	22 529	0,39
Loreto	993	287	3 460	0,25
Ucayali	6 542	507	12 904	0,46
Madre de Dios	339	42	8 172	0,91



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

po
<u>×</u>
≿
ے
2013 (S/. P
જ
_
<u>m</u>
2013
7
jón.
<u>°</u>
po
ē
☲
⋾
S
0
$\subseteq$
<u> </u>
gión
según región
=
Ţ
<u>50</u>
Se
S
o`
₽0
Ξ
ě
2
e
0
<u></u>
=
_
S
Sus
nensı
mensı
a mensi
cra mensi
acra mensi
chacra mensua
า chacra mensเ
en chacra mensi
ง en chacra mensเ
o en c
o en c
nedio en chacra mensu
o en c
cio promedio en c
cio promedio en c
o en c
: Precio promedio en c
: Precio promedio en c
: Precio promedio en c
ú: Precio promedio en c
Perú: Precio promedio en c
Perú: Precio promedio en c
Perú: Precio promedio en c
° 140 Perú: Precio promedio en c
Perú: Precio promedio en c
N° 140 Perú: Precio promedio en c
N° 140 Perú: Precio promedio en c

Cuadro N° 140 F	Perú: Precio promedio en chacı	promedio		a mensual de Mango, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)	l de Mang	go, según	región o	subregión	ı. 2013 (S	//. Por kg)			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	06'0	0,21	0,25	0,31	0,73	0,59	0,81	16,0	0,67	0,70	0,43	0,48	0,54
Tumbes	0,85	0,81	:	:		:	:	:	:	1	:	:	0,94
Piura	0,23	0,19	0,15	0,15	0,12	;	;	ŀ	0,70	0,73	0,41	0,47	0,51
Lambayeque	0,29	0,32	0,29	0,30	1	;	;	;	1	1	;	:	0,40
La Libertad	0,55	0,70	0,59	0,44	0,46	0,47	0,58	09'0	09'0	0,70	0,74	09'0	09'0
Cajamarca	0,58	0,54	0,59	1,24	0,73	1,04	;	0,95	1	1	1,05	0,93	0,87
Cajamarca	0,57	0,54	0,59	1,28	1	1,50	;	;	1	1	;	:	;
Chota	0,87	0,88	0,85	98'0	06'0	0,93	;	;	1	;	;	!	1
Jaén	0,88	98'0	96'0	:	09'0	;	;	0,95	:	:	1,05	0,93	0,87
Amazonas	0,64	0,71	92'0	1,00	06'0	;	;	;	:	1	:	0,58	0,52
Ancash	1,00	1,05	1,00	0,97	0,92	;	;	ŀ	;	;	;	1,59	1,15
Lima	0,71	1,33	0,88	99'0	0,62	0,61	0,82	1	1	1	:	0,64	0,72
Lima Metropolitana	0,85	;	;	ŀ	0,85	98'0	;	ŀ	ŀ	;	ŀ	1	ŀ
Callao	١	;	;	;	:	;	;	;	:	1	;	:	:
Ica	1,02	1,41	1,12	0,91	1,07	0,85	;	ŀ	;	;	;	1	1
Huánuco	0,48	0,51	0,59	69'0	0,78	;	;	1	1	1	0,55	0,43	0,44
Pasco	0,87	;	0,50	:	:	1,00	1,00	;	:	ł	1	:	1
Junín	95'0	0,52	0,61	;	;	;	;	;	1	1	:	0,57	0,57
Huancavelica	0,87	:	0,84	06'0	0,88	68'0	68'0	0,85	1	:	1	1	0,84
Arequipa	2,68	2,65	2,62	2,80	:	;	;	;	:	ł	1	:	1
Moquegua	1,86	1,95	1,79	1,89	1,90	;	;	;	:	;	1	:	1
Tacna	:	1	;	1	:	;	;	1	:	1	;	1	:
Ayacucho	0,72	0,71	0,65	69'0	0,70	0,78	9/'0	1,13	0,84	1,07	0,84	0,73	0,85
Apurimac	1,31	1,29	0,67	1,24	1,40	1,73	2,00	1,70	:	1,89	:	1,93	:
Abancay	1,83	1,82	1,52	2,00	1,40	1,73	2,00	1,70	:	1,89	;	1,93	:
Andahuaylas	0,64	0,75	0,59	0,64	:	;	;	;	:	1	;	:	:
Cusco	0,82	0,58	09'0	0,50	05'0	;	;	;	1	:	1	1,05	0,95
Puno	:	1	;	1	:	;	;	1	:	1	;	1	1
San Martín	0,39	0,37	0,44	:	:	;	;	;	0,50	0,47	0,46	0,38	0,35
Loreto	0,25	0,25	0,25	0,26	0,25	;	;	;	1	0,26	0,24	0,25	0,25
Ucayali	0,46	0,30	;	ŀ	1	;	;	ŀ	ŀ	0,55	0,50	0,48	0,47
Madre de Dios	0,91	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1,01	0,87

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



168

Anuario PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro N° 141 F	Perú: Producción mensual de	ıcción meı		Manzana, según región o subregión.	según reg	gión o suk		2013 (t)					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ιυί	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	156 431	11 714	16 789	17 061	19 736	13 830	14 031	11 109	11 464	10 073	10 185	10 342	10 098
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	!
Piura	1	1	:	:	:	;	:	:	;	:	:	;	;
Lambayeque	1	1	1	:	1	:	:	1	;	1	1	1	!
La Libertad	1 748	196	307	336	294	208	165	77	34	27	20	41	42
Cajamarca	381	107	132	09	12	12	12	12	12	18	2	1	;
Cajamarca	381	107	132	09	12	12	12	12	12	18	2	1	1
Chota	1	;	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1
Jaén	1	;	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1
Amazonas	S	_	2	_	_	1	1	1	ł	1	1	1	1
Ancash	4 327	495	520	522	501	415	351	291	251	183	150	197	453
Lima	143 452	10 294	14 202	14 268	17 574	12 686	13 177	10 701	11 150	9 825	9 6 6	10 077	9 522
Lima Metropolitana	851	108	165	158	204	106	49	12	17	15	17	1	!
Callao	1	1	1	:	1	:	:	1	;	1	1	1	!
Ica	984	;	142	323	499	_	19	1	ł	1	1	1	;
Huánuco	37	2	1	0	2	11	æ	1	;	2	∞	m	1
Pasco	1	1	1	;	1	ŀ	1	;	1	1	1	1	1
Junín	187	2	42	73	49	17	4	1	;	1	1	1	1
Huancavelica	287	;	34	31	72	52	37	15	;	1	1	1	46
Arequipa	1 035	138	268	343	145	136	4	1	;	1	1	1	1
Moquegua	809	51	128	154	66	103	73	1	;	1	1	1	1
Tacna	498	64	262	147	25	;	1	1	;	1	1	1	1
Ayacucho	494	40	96	142	131	99	18	_	;	1	1	1	!
Apurimac	897	153	312	304	101	18	4	1	;	1	1	1	4
Abancay	448	74	106	158	84	18	4	1	;	1	1	;	4
Andahuaylas	449	79	206	146	18	;	1	1	;	1	1	;	;
Cusco	639	63	176	200	23	;	114	1	;	1	6	24	31
Puno	1	;	;	1	1	1	1	;	1	1	1	;	1
San Martín	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1
Loreto	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1
Ucayali	1	1	1	;	1	ŀ	1	;	1	1	1	1	1
Madre de Dios	ı	;	1	1	1	ł	;	1	1	1	1	1	1
								-			L L		

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 142 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Manzana, según región o subregión. 2013

Pogión/gubrogión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Región/subregión	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	156 431	9 443	16 567	0,71
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad	1 748	168	10 409	1,06
Cajamarca	381	38	10 029	0,91
Cajamarca	381	38	10 029	0,91
Chota				
Jaén				
Amazonas	5	1	5 000	0,90
Ancash	4 327	470	9 217	1,09
Lima	143 452	7 767	18 469	0,67
Lima Metropolitana	851	80	10 598	0,99
Callao				
Ica	984	127	7 760	1,19
Huánuco	37	10	3 690	1,57
Pasco				
Junín	187	22	8 509	1,03
Huancavelica	287	52	5 526	0,60
Arequipa	1 035	160	6 468	1,71
Moquegua	608	115	5 289	1,47
Tacna	498	81	6 148	1,19
Ayacucho	494	90	5 489	1,11
Apurimac	897	163	5 501	0,87
Abancay	448	57	7 932	1,00
Andahuaylas	449	107	4 212	0,73
Cusco	639	99	6 456	1,88
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios		 h Carancia/Dirección	do Estadística/Direct	



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Anuario PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro N° 143	Perú: Precio promedio en chac	promedio	en chacra	a mensua	l de Man	zana, segı	ún región	o subregi	ón. 2013	ra mensual de Manzana, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)	<b>6</b>		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	耳	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,71	69'0	0,73	0,73	0,64	92'0	89'0	0,70	62'0	0,72	0,72	0,70	0,70
Tumbes	:	:	;		:			:	:	:			:
Piura	!	1	1	:	1	ŀ	ŀ	1	;	ł	1	1	1
Lambayeque	1	1	;	;	:	;	;	;	;	;	1	;	1
La Libertad	1,06	96'0	86'0	1,03	1,02	1,09	1,09	1,27	1,26	1,28	1,31	1,35	1,32
Cajamarca	0,91	0,94	0,95	1,00	0,70	0,50	0,50	0,50	0,50	0,81	2,50	;	1
Cajamarca	0,91	0,94	0,95	1,00	0,70	0,50	0,50	0,50	0,50	0,81	2,50	1	1
Chota	1	1	;	;	:	;	;	;	;	;	1	;	1
Jaén	:	;	;	;	:	;	;	;	;	ŀ	:	;	1
Amazonas	06'0	1,00	06'0	08'0	06'0	1	1	;	;	;	ŀ	;	1
Ancash	1,09	26'0	86'0	66'0	66'0	1,08	1,13	1,17	1,23	1,28	1,35	1,27	1,16
Lima	0,67	0,64	99'0	0,64	0,59	0,73	0,64	69'0	0,78	0,71	0,71	0,68	0,67
Lima Metropolitana	66'0	1,00	96'0	1,03	0,92	1,02	0,95	1,20	1,20	1,20	1,20	;	:
Callao	:	1	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	1
Ica	1,19	;	66'0	1,20	1,24	1,00	1,58	;	;	;	:	;	:
Huánuco	1,57	1,60	;	1,45	1,64	1,51	1,48	;	ŀ	1,50	1,60	1,80	1
Pasco	ı	1	1	;	:	;	;	1	:	ŀ	1	;	:
Junín	1,03	0,70	1,08	96'0	66'0	1,16	1,80	;	;	;	:	;	:
Huancavelica	09'0	;	0,62	0,59	0,61	09'0	0,58	0,58	;	;	1	;	0,58
Arequipa	1,71	1,64	1,81	1,82	1,37	1,66	2,50	;	;	;	1	;	1
Moquegua	1,47	1,40	1,49	1,58	1,60	1,29	1,30	:	;	;	:	;	:
Tacna	1,19	1,23	1,21	1,17	1,00	;	;	:	;	;	:	;	:
Ayacucho	1,11	1,10	1,05	1,12	1,12	1,11	1,18	1,20	;	;	:	;	:
Apurimac	0,87	0,82	0,82	0,88	86'0	1,01	0,82	;	;	;	1	;	1,40
Abancay	1,00	06'0	26'0	1,04	1,03	1,01	0,82	:	:	;	ŀ	;	1,40
Andahuaylas	0,73	0,74	0,75	0,70	9/'0	1	1	:	:	;	ŀ	;	1
Cusco	1,88	1,51	2,08	1,76	1,60	1	2,00	;	;	;	2,00	2,00	2,00
Puno	1	1	1	:	1	;	;	1	:	1	1	;	1
San Martín	ı	:	:	:	1	1	1	:	ł	;	1	ł	1
Loreto	ı	:	:	:	1	1	1	:	ł	;	1	ł	1
Ucayali	1	1	1	:	1	;	;	1	:	1	1	;	1
Madre de Dios	1	;	;	;	:	:	:	;	:	1	;	:	1
First Charles (Pierciana Peninalar de Amirinhus Cub	Podenciacional	O Agricultura C	The Casastal	Jirocción do Ec	caid, caitalpet	raion do Infor	A doing	T. C. L. C. C.	Jel ob lensagh	Oinsmirs Age	OVIDE (END		

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



171



Perú: Superficie sembrada mensual de marigold, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 144

Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	1
Nacional	798	173	26	:	:	:	:	9	62	21	163	335	12
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	ľ
Piura	426	131	:	:	:	;	;	;	09	17	118	100	
Lambayeque	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	:	
La Libertad	06	14	:	:	:	:	;	;	;	;	29	35	_
Cajamarca	;	1	:	;	:	1	:	;	;	1	;	1	
Cajamarca	;	1	1	1	1	ŀ	;	;	;	1	1	1	
Chota	;	ŀ	:	:	:	:	;	;	;	;	ŀ	:	
Jaén	:	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	:	;
Amazonas	;	ŀ	:	:	:	:	;	;	;	;	ŀ	:	
Ancash	200	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	200	
Lima	82	28	26	:	:	1	:	9	2	4	16	1	
Lima Metropolitana	;	1	1	1	1	ŀ	;	;	;	1	1	1	
Callao	;	1	1	1	1	ŀ	;	;	;	1	1	1	
Ica	;	1	1	1	1	ŀ	;	;	;	1	1	1	
Huánuco	!	1	1	1	;	1	ł	:	ł	;	1	1	
Pasco	;	1	1	1	1	ŀ	;	;	;	1	1	1	
Junín	;	1	;	1	:	1	;	:	;	;	ł	1	
Huancavelica	;	;	;	;	:	1	:	;	;	1	;	;	
Arequipa	;	;	;	;	:	1	:	;	;	1	;	;	
Moquegua	ı	;	:	1	:	:	;	;	;	;	;	:	
Tacna	ŀ	;	1	1	1	ı	;	;	;	;	1	1	
Ayacucho	1	;	1	1	1	;	;	;	1	1	;	ŀ	
Apurimac	1	1	:	:	:	:	;	;	;	;	1	:	
Abancay	;	1	:	:	:	:	;	;	;	;	1	:	
Andahuaylas	;	1	:	:	:	:	;	;	;	;	1	:	
Cusco	;	1	:	:	:	:	;	;	;	;	1	:	
Puno	ŀ	;	1	1	1	ı	;	;	;	;	1	1	
San Martín	!	;	1	:	1	;	;	;	;	;	;	1	
Loreto	;	1	:	:	:	:	;	;	;	;	1	:	
Ucayali	;	1	:	:	:	:	;	;	;	;	1	:	
Madre de Dios	Madre de Dios	1	:	1	:	ı	;	;	;	1	;	1	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



951

3 427

2 018

Set

Ago 1 285

크

피 384

May

Abr

Mar

Feb 120

Ene 522

Total 7 461

Región/subregión

Nacional

umbes

Lambayeque

La Libertad Cajamarca Cajamarca

Chota

Amazonas

Ancash

Lima

Cuadro Nº 145 Perú: Producción mensual de Marigold, según región o subregión. 2013 (t)

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria Madre de Dios



173 MINAGRI / DGESEP / DEA

Huánuco

Pasco

Junín

Huancavelica

Moquegua

Arequipa

Ayacucho Apurimac Andahuaylas

Cusco Puno

Abancay

San Martín

Ucayali

Lima Metropolitana

Callao

Cuadro N° 146 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Marigold, según región o subregión. 2013

Región/subregión		Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
		(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional		7 461	435	17 152	0,35
Tumbes					
Piura		4 932	295	16 719	0,34
Lambayeque					
La Libertad		1 718	86	19 977	0,24
Cajamarca					
Cajamarca					
Chota					
Jaén					
Amazonas					
Ancash					
Lima		811	54	15 019	0,61
Lima Metropolitana					
Callao					
Ica					
Huánuco					
Pasco					
Junín					
Huancavelica					
Arequipa					
Moquegua					
Tacna					
Ayacucho					
Apurimac					
Abancay					
Andahuaylas					
Cusco					
Puno					
San Martín					
Loreto					
Ucayali					
Madre de Dios					
Fuente: Gerencias/Direcciones B	20giona	olos do Agricultura, Cul	n Gerencia/Dirección	de Estadística/Direco	cion do Informacion Agraria



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Cuadro Nº 147 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Marigold, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,35	0,58	0,20	·	:	0,50	0,25	0,25	98'0	0,33	0,39	0,25	:
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	
Piura	0,34	;	;	;	1	1	0,23	0,23	98'0	98'0	0,42	1	1
Lambayeque	ŀ	;	;	1	1	1	;	:	;	1	1	1	1
La Libertad	0,24	0,21	0,20	;	ŀ	1	1	1	0,25	0,25	0,25	0,25	1
Cajamarca	!	:	;	1	ŀ	1	1	:	;	ı	1	1	1
Cajamarca	ŀ	;	;	:	ŀ	ŀ	;	:	;	1	:	:	1
Chota	ŀ	;	;	;	:	1	:	:	;	:	1	ŀ	1
Jaén	;	;	;	:	:	ŀ	:	:	;	:	:	:	1
Amazonas	;	;	;	:	:	1	:	:	;	:	:	:	1
Ancash	;	;	;	:	:	1	:	:	;	:	:	:	1
Lima	0,61	0,65	;	;	:	0,50	0,52	0,50	0,50	0,65	1	ŀ	1
Lima Metropolitana	ŀ	;	;	:	ŀ	ŀ	;	:	;	1	:	:	1
Callao	ŀ	;	;	:	ŀ	ŀ	;	:	;	1	:	:	1
Ica		ł	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	1	;	;	;	1	;	:	1	;	1	1	1	1
Pasco	:	1	;	1	1	;	:	1	1	1	1	1	1
Junín	:	1	;	1	1	;	:	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	;	:	;	÷	1	1	1	:	ł	1	1	:	1
Arequipa	•	;	;	1	1	1	;	1	;	1	1	1	1
Moquegua	•	;	;	1	1	1	;	1	;	1	1	1	1
Tacna		ł	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	;	:	;	÷	1	1	1	:	ł	1	1	:	1
Apurimac	!	:	;	1	ŀ	1	1	:	;	ı	1	1	1
Abancay	!	:	;	1	ŀ	1	1	:	;	ı	1	1	1
Andahuaylas	!	:	;	1	ŀ	1	1	:	;	ı	1	1	1
Cusco	•	;	;	1	1	1	;	1	;	1	1	1	1
Puno	•	;	;	1	1	1	;	1	;	1	1	1	1
San Martín	!	:	;	1	ŀ	1	1	:	;	ı	1	1	1
Loreto	!	:	;	1	ŀ	1	1	:	;	ı	1	1	1
Ucayali	!	:	;	1	ŀ	1	1	:	;	ı	1	1	1
Madre de Dios	:	1	1	Madre de Dios	:	;	:	;	;	1	;	;	1

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie sembrada mensual de Mashua, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 148

ional ional	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	ᆿ
(a) (b)	שוושלוו												
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad	5 020	215	971	2 431	1 256	117	2	∞	:	:	:	2	15
Piura Lambayeque La Libertad		:	:		:	:					:		
Lambayeque La Libertad	;	:	1	;	1	ŀ	1	;	:	1	1	:	1
La Libertad	;	;	1	;	;	;	1	;	:	;	1	;	;
	23	;	10	∞	35	1	1	;	1	1	;	1	1
Cajamarca	;	;	ŀ	;	;	1	ŀ	;	;	ŀ	1	:	1
Cajamarca	;	;	ŀ	;	;	1	ŀ	;	;	ŀ	1	:	1
Chota	;	;	ŀ	;	ŀ	;	:	;	:	;	ŀ	:	1
Jaén	;	;	ŀ	;	;	1	ŀ	;	;	ŀ	1	:	1
Amazonas	22	m	m	9	∞	m	_	;	:	;	;	;	1
Ancash	;	;	1	;	;	;	1	;	:	;	1	;	1
Lima	6	:	_	4	4	:	:	;	:	;	1	:	1
Lima Metropolitana	;	;	ŀ	;	ŀ	;	:	;	:	;	ŀ	:	1
Callao	;	;	ŀ	;	;	1	ŀ	;	;	ŀ	1	:	ŀ
Ica	;	:	:	;	ŀ	:	:	;	:	;	1	:	1
Huánuco	205	64	65	26	;	;	:	;	:	;	;	2	15
Pasco	;	;	1	;	;	;	1	;	:	;	1	;	1
Junín	821	22	177	369	253	;	:	;	:	;	ŀ	:	1
Huancavelica	353	;	15	176	111	42	_	∞	:	;	ŀ	:	1
Arequipa	6	;	ŀ	∞	-	;	:	;	:	;	ŀ	:	1
Moquegua	<b>∞</b>	;	1	∞	1	:	1	;	1	1	1	1	1
Tacna	;	1	1	1	;	:	1	;	1	1	1	:	1
Ayacucho	993	:	145	430	346	72	:	;	:	;	1	:	1
Apurimac	999	29	121	435	81	;	:	;	:	:	1	:	1
Abancay	75	:	12	38	25	:	:	;	:	;	1	:	;
Andahuaylas	290	29	109	397	26	;	:	;	:	;	ŀ	:	1
Cusco	1 023	38	285	439	261	;	:	;	:	;	ŀ	:	1
Puno	829	09	150	493	156	ŀ	:	;	1	1	1	1	ł
San Martín	;	;	:	;	;	:	:	;	:	:	1	:	1
Loreto	:	:	:	:	;	:	1	;	:	:	1	:	;
Ucayali	;	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;	:	1
Madre de Dios	;	;	:	;	1	:	1	;	1	;	1	:	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



2013 (ha)
subregión.
región a
a, según región o sub
Mashua,
nensual de l
cosechada n
Perú: Superficie o
Cuadro N° 149

		I											
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>n</u>	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	4 971	:	:	36	1 042	2 403	1 253	199	10	29	:	:	1
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	ľ
Piura	;	;	ŀ	;	1	1	;	;	;	1	1	1	1
Lambayeque	;	1	;	;	;	;	;	;	1	1	1	1	1
La Libertad	53	1	ŀ	1	1	10	25	18	;	1	1	1	;
Cajamarca	;	;	ŀ	;	1	1	;	;	;	1	1	1	1
Cajamarca	;	1	;	;	;	;	;	;	;	1	:	:	1
Chota	;	1	;	;	;	;	;	;	1	1	1	1	1
Jaén	;	1	;	;	;	;	;	;	;	1	:	:	1
Amazonas	22	1	;	;	m	5	6	2	2	1	:	:	1
Ancash	i	1	;	1	;	;	;	;	;	1	1	:	1
Lima	6	1	1	ł	m	9	;	ł	;	1	1	1	1
Lima Metropolitana	ŀ	1	;	;	;	:	;	;	;	1	1	1	1
Callao	;	;	ŀ	;	1	1	;	;	;	1	1	1	1
Ica	;	1	;	;	;	;	;	;	1	1	1	1	1
Huánuco	205	1	ŀ	1	40	89	72	4	;	1	1	1	i
Pasco	ŀ	;	ŀ	;	1	ŀ	;	1	1	+	1	1	1
Junín	821	1	;	;	88	404	297	24	∞	1	1	;	;
Huancavelica	292	1	ŀ	9	84	77	82	14	;	29	1	1	1
Arequipa	6	1	1	1	4	4	_	1	;	1	1	1	1
Moquegua	<b>∞</b>	1	ŀ	1	∞	ŀ	;	1	;	1	1	1	1
Tacna	ŀ	;	ŀ	;	1	ŀ	;	1	1	+	1	1	1
Ayacucho	1 002	1	ŀ	12	34	525	405	26	;	1	1	1	1
Apurimac	899	:	;	11	101	380	9/	101	:	:	:	:	1
Abancay	78	1	1	;	1	20	28	:	:	1	1	1	1
Andahuaylas	290	:	ŀ	1	101	330	48	101	;	:	:	1	1
Cusco	1 023	1	1	;	196	533	287	7	:	1	1	1	1
Puno	859	ŀ	ŀ	7	482	370	;	ŀ	;	1	1	ŀ	ŀ
San Martín	1	:	;	:	;	;	;	:	;	:	:	:	1
Loreto	1	1	;	;	;	:	;	;	;	:	:	:	1
Ucayali	1	1	;	1	1	1	;	1	;	1	1	1	1
Madre de Dios	1	;	1	1	1	1	;	1	1	;	1	;	;

Elaboración : MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria



$\Xi$
2013 (t)
bregió
o sub
egión (
según región o subregión.
Mashua, s
: Mashua,
al de
ón mensua
ucción ı
Prod
Perú:
N° 150

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	lu(	Ago	Set	0ct	Nov	ă
Nacional	31 113	:	:	199	7 178	15 311	7 083	1 138	26	146	:		
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:	1	;	
Lambayeque	ŀ	:	:	;	;	;	;	:	;	:	ŀ	;	
La Libertad	286	:	:	;	;	52	136	86	:	:	:	;	
Cajamarca	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:	1	;	
Cajamarca	ŀ	:	:	;	;	;	;	:	;	:	ŀ	;	
Chota	ŀ	1	1	;	;	;	;	:	;	:	1	;	
Jaén	;	:	:	;	;	;	;	;	:	:	;	;	
Amazonas	130	:	:	:	13	28	52	28	10	:	:	;	
Ancash	i	;	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	
Lima	30	:	:	:	10	20	;	:	;	:	:	;	
Lima Metropolitana	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:	1	;	
Callao	:	:	:	1	;	1	1	1	:	:	:	;	
Ica	;	1	;	;	;	1	;	1	!	1	1	;	
Huánuco	1 221	1	1	1	228	531	434	27	1	1	1	;	
Pasco	;	1	;	;	;	1	;	1	!	1	1	;	
Junín	5 504	;	;	;	495	2 737	2 085	140	46	:	;	;	
Huancavelica	1 779	;	;	36	542	469	513	72	;	146	1	;	
Arequipa	38	;	;	1	18	17	4	1	;	;	1	;	
Moquegua	71	;	;	1	71	1	;	1	;	;	1	;	
Tacna	;	;	;	1	;	1	;	1	;	;	1	;	
Ayacucho	3 909	:	:	52	136	2 021	1 600	100	:	:	1	;	
Apurimac	4 422	;	;	09	869	2 525	511	628	;	;	1	;	
Abancay	638	;	;	1	;	433	205	1	;	;	1	;	
Andahuaylas	3 785	;	;	09	869	2 093	306	628	;	;	1	;	
Cusco	7 325	;	;	;	1 485	4 048	1 747	46	;	:	;	;	
Puno	962 9	1	1	51	3 482	2 863	1	1	1	1	1	;	
San Martín	ŀ	1	1	;	;	;	;	1	:	:	1	;	
Loreto	;	;	;	1	;	1	;	1	;	;	1	;	
Ucayali	ŀ	1	1	;	;	;	;	1	:	:	1	;	
Madre de Dios	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

						)	,	,	,				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	lun	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	6 2 2 9	:	:	5 528	6889	6 372	5 652	5 735	5 895	5 034	1	:	1
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ŀ	;	1	;	1	;	;	1	;	1	;	;	;
Lambayeque	ŀ	1	;	;	1	;	1	;	;	1	1	ł	;
La Libertad	5 396	;	;	;	1	5 200	5 440	5 444	;	1	;	;	1
Cajamarca	ŀ	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	;	ł	1
Cajamarca	ŀ	;	1	;	1	;	;	1	;	1	;	;	;
Chota	ŀ	;	1	;	1	;	;	1	;	1	;	;	;
Jaén	ŀ	;	1	;	1	;	;	1	;	1	;	;	;
Amazonas	5 930	1	ł	1	5 040	2 660	6 165	6 122	6 400	1	1	ł	1
Ancash	ŀ	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	;	ł	;
Lima	3 333	1	;	ŀ	3 333	3 333	ŀ	1	ł	1	ŀ	ł	ł
Lima Metropolitana	ŀ	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	;	ł	1
Callao	ŀ	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	;	ł	1
Ica	ŀ	1	;	;	1	;	1	;	;	1	1	ł	;
Huánuco	5 956	1	ł	1	5 708	2 966	6 032	6 850	1	1	1	ł	1
Pasco	!	1	;	;	1	1	;	1	;	1	1	ł	;
Junín	6 704	ł	;	;	5 630	9/1/9	7 019	5 850	5 800	1	;	1	;
Huancavelica	6 092	ł	;	0009	6 456	6 094	6 261	5 143	;	5 034	;	1	;
Arequipa	4 234	ł	1	;	4 388	4 133	4 030	;	;	1	;	1	;
Moquegua	8 914	1	ł	1	8 914	ŀ	1	1	1	1	1	ł	ŀ
Tacna	!	;	;	1	ŀ	ŀ	1	1	ŀ	1	1	ł	1
Ayacucho	3 901	ŀ	1	4 333	4 000	3 850	3 951	3 846	1	1	;	ł	;
Apurimac	6 620	ŀ	1	5 455	6 946	6 650	6 751	6 213	1	1	;	ł	;
Abancay	8 173	ŀ	1	1	1	8 650	7 321	1	1	1	;	ł	;
Andahuaylas	6 415	;	;	5 455	6 946	6 347	6 417	6 213	ŀ	1	1	ł	1
Cusco	7 161	1	;	ŀ	7 574	7 595	980 9	9 200	ł	1	ŀ	ł	ł
Puno	7 446	1	1	7 286	7 225	7 737	1	1	ł	1	1	1	1
San Martín	•	1	;	1	ł	1	1	;	1	1	:	1	;
Loreto	•	1	;	1	ł	1	1	;	1	1	:	1	;
Ucayali		1	;	1	1	1	1	;	1	1	1	ł	1
Madre de Dios	:	;	1	1	1	:	1	:	1	:	:	:	:

Perú: Rendimiento promedio mensual de Mashua, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

Cuadro N° 151

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria

Kg
5
2013 (S/. P
S
2013 (
hua, según región o subregión.
eg
폌
0
ón
egi
ī
egí
a, s
μű
Mashu
e
a d
hacra mensua
ner
ā
Jaci
io en c
ğ
Ĕ
pro
i: Precio pr
Pre
Per
52
N° 152
0
uadro
Š

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ιυί	Ago	Set	Oct	Nov	ē
Nacional	0,74	:	:	0,81	98'0	92'0	0,62	0,47	0,50	86'0	:	:	
Tumbes	  -	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	:	:	:	;	;	1	;	:	;	:	:	;	
Lambayeque	;	:	:	:	;	:	;	:	;	:	1	:	
La Libertad	0,92	:	:	;	;	0,91	0,93	06'0	;	:	:	;	
Cajamarca	:	:	:	;	;	1	:	1	1	:	ŀ	:	
Cajamarca	,	:	1	:	;	ı	:	ı	;	ŀ	1	:	
Chota	ŀ	:	:	:	;	:	;	:	;	:	;	:	
Jaén	ŀ	:	:	:	;	:	;	:	;	:	;	:	
Amazonas	68'0	:	:	:	0,45	0,85	0,98	1,09	0,51	:	;	:	
Ancash	1	:	:	;	;	:	:	:	;	:	1	;	
Lima	0,78	:	:	;	0,65	0,85	:	1	1	:	1	:	
Lima Metropolitana	,	:	1	:	;	ı	:	ı	;	ŀ	1	:	
Callao	:	:	:	;	;	1	:	1	1	:	1	:	
Ica	1	:	:	;	;	:	:	:	;	:	1	;	
Huánuco	0,40	1	ŀ	ŀ	0,45	0,41	0,38	0,26	1	1	:	1	
Pasco	1	:	:	:	:	:	:	:	;	:	1	:	
Junín	0,39	:	:	;	0,38	0,39	0,40	0,46	0,50	:	1	:	
Huancavelica	96'0	:	:	06'0	0,91	86'0	1,00	06'0	1	0,98	1	:	
Arequipa	1,08	:	:	;	66'0	1,12	1,33	1	1	:	1	:	
Moquegua	0,88	1	ŀ	:	0,88	1	;	1	1	1	ł	:	
Tacna	٠	:	1	:	:	1	;	1	;	:	1	:	
Ayacucho	0,59	:	1	69'0	0,47	09'0	0,57	09'0	;	ŀ	1	;	
Apurimac	0,63	1	ŀ	0,40	0,43	62'0	0,58	0,28	1	1	ł	:	
Abancay	0,83	:	:	:	:	0,83	0,83	1	;	1	ł	:	
Andahuaylas	09'0	:	1	0,40	0,43	0,78	0,40	0,28	;	ŀ	1	;	
Cusco	0,80	:	:	:	0,73	08'0	98'0	1,00	;	1	ł	:	
Puno	1,13	:	:	1,36	1,11	1,15	;	1	;	1	ł	:	
San Martín	:	1	:	;	;	1	;	1	;	1	1	;	
Loreto	:	1	:	;	;	1	;	1	;	1	1	;	
Ucayali	,	:	:	:	:	ł	;	1	;	1	ł	:	
Madre de Dios	i	;	;	1	1	1	;	1	;	:	;	;	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



180

Anuario
PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

egión Tala 441 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	24	Feb	2014	Δhr	May				103	ţ	Nov	:
Nacional 441  SS  Syeque 2  arca 6  marca 6  marca 7  arca 8  Metropolitana 3  Asselica ipa  egua  cho 3  mac naca 3  cho 3	24 5		Z Z	2	May 2	uní	크	Ago	Set	;		2
ses 1 syeque 2 arca 6 marca 3 a.a 3 h 45 Metropolitana 25 rco 11 co 11 co 3		23 173	24 410	33 030	44 980	61 980	74 943	40 260	28 295	30 448	30 457	24 607
syeque 2 ertad 2 arca 6 marca 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 3 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45 i.a 45	<del>-</del>	:	∞	∞	09	190	:	:	:	:	:	
ayeque 2 arca 6 arca 6 marca 3 3 aa 3 b 45 Aetropolitana 45 avelica ipa egua 6 cho 3 mac cho 3	<b>—</b>	31	392	528	557	249	98	27	_	4	_	1
arca 6  marca 6  marca 7  a 3  b		96	;	;	253	889	1 065	120	;	;	;	1
arca 6 marca 3 is 3 h h wetropolitana 25 ico 111 co 245 cavelica ipa egua cho 3 nac hac		129	136	290	348	378	344	258	196	159	170	157
marca 3 ca 3 ca 2 canas 5 canas 5 cavelica ipa egua egua cho 3 cho 3 cho 3 cho 3	506	351	200	612	984	1 011	764	625	543	356	225	233
sa 3  buas 5  huas 6  wetropolitana 7  to 11  co 11  savelica ipa 8  egua 6  cho 3  mac cho 3	24	34	15	15	44	29	20	48	41	27	18	20
bonas 55  h 45  Wetropolitana 25  Ico 11  co 245  avelica ipa egua cho 3  cho 3	176	225	290	326	367	369	329	287	289	231	198	208
h 45 Aetropolitana Actor a 45 Aetropolitana Actor a 45 Aetropolitana Actor a 45 Aetropolitana Actor a 45 Aetropolitana Actor a 45 Ac	9	92	195	270	573	575	384	290	213	86	∞	9
Metropolitana 45 Metropolitana 25 Lco 111 savelica ipa egua cho 3	375	441	455	497	752	897	750	416	331	349	361	347
45  Metropolitana 25  Lco 111  245  cavelica ipa egua cho 3  nac cho 3	366	379	400	390	396	342	299	226	156	106	146	316
Metropolitana  25  10  11  245  cavelica ipa egua cho nac	;	:	;	537	1 542	5 394	11 729	8 650	5 517	6 642	5 107	1
25 Lco 11  245 savelica pa egua 3 cho 3 nac ncay	1	:	;	;	;	6	:	:	;	;	;	:
25 11 245 avelica ipa egua 3 cho 3 rocay	;	;	;	1	;	:	1	;	;	;	;	1
245 avelica ipa egua cho a 3 avel cho a 3 avel cho a 3 avel cho a 3 avel cho a 3 avel cho a 3 avel cho a 3 avel cho a 3 avel cho a 3 avel cho a 3 avel cho a	;	:	;	;	1 385	5 420	15 098	3 146	774	;	;	1
245 :avelica ipa egua cho nac	89	139	199	387	761	1 497	2 2 2 2 2	2 421	1 555	1 057	531	334
245 isavelica ipa egua egua 3 inac incay incay	∞	∞	18	45	279	147	85	29	1	;	;	1
avelica pa gua ho sac nac	20 004	16 739	16 801	20 469	22 050	26 488	28 966	17 182	15 362	19 114	21 455	20 469
gua gua ho 3 nac cay	;	63	24	84	28	56	13	:	;	;	;	41
gua ho sac cay	1	:	;	;	30	55	59	27	;	;	;	:
ho 3 nac cay	1	21	23	16	27	4	:	:	4	;	;	:
m	1	:	;	20	28	64	70	:	;	;	;	:
	54	157	304	477	775	839	530	286	157	93	57	44
	44	99	52	39	54	32	24	12	12	5	2	2
	18	21	22	20	39	27	24	12	12	5	2	2
Andahuaylas 141	26	45	31	19	15	2	;	:	:	;	:	:
Cusco <b>18 565</b>	814	964	1 538	2 301	2 3 1 8	3 385	2 435	2 010	1 046	786	498	470
Puno <b>25 817</b>	1	1	234	994	6 286	9 526	6 127	1 848	802	1	1	1
San Martín 28 361	1 275	2 110	2 180	4 201	4 491	3 644	3 436	2 568	1 442	1 089	985	940
Loreto 3 047	277	267	256	206	210	207	203	237	247	284	322	331
Ucayali <b>8 614</b>	871	1 212	829	794	1 123	1 103	458	138	139	405	290	923
Madre de Dios <b>688</b>	:	:	32	136	182	186	109	35	:	;	8	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 154 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Naranja, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	441 125	27 847	15 841	0,54
Tumbes	266	18	14 598	0,84
Piura	1 876	560	3 350	0,63
Lambayeque	2 473	483	5 120	0,65
La Libertad	2 675	244	10 962	0,86
Cajamarca	6 409	1 051	6 096	0,53
Cajamarca	404	83	4 871	0,82
Chota	3 294	609	5 408	0,51
Jaén	2 711	359	7 543	0,51
Amazonas	5 970	541	11 034	0,55
Ancash	3 522	368	9 571	1,20
Lima	45 118	1 289	35 002	1,20
Lima Metropolitana	9	1	18 000	0,78
Callao				
Ica	25 823	935	27 603	1,17
Huánuco	11 262	875	12 871	0,39
Pasco	630	73	8 630	0,61
Junín	245 099	12 546	19 536	0,37
Huancavelica	308	53	5 814	0,56
Arequipa	171	27	6 350	1,48
Moquegua	95	14	6 768	1,62
Tacna	212	32	6 625	1,49
Ayacucho	3 773	549	6 872	0,67
Apurimac	343	71	4 832	0,71
Abancay	202	35	5 858	0,77
Andahuaylas	141	36	3 860	0,62
Cusco	18 565	1 893	9 808	0,55
Puno	25 817	2 593	9 956	0,50
San Martín	28 361	2 161	13 125	0,37
Loreto	3 047	535	5 695	0,45
Ucayali	8 614	850	10 139	0,39
Madre de Dios	688	86	8 024	0,91



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,54	0,45	0,41	0,41	0,45	0,50	0,55	99'0	0,63	0,55	0,57	09'0	0,45
Tumbes	0,84	:	:	09'0	08'0	0,95	0,82	:	:	:	:	:	:
Piura	0,63	:	0,41	0,84	69'0	0,54	0,51	0,48	0,50	1,00	0,50	0,50	1
Lambayeque	0,65	08'0	0,78	:	:	0,70	0,65	0,61	89'0	:	;	:	1
La Libertad	98'0	08'0	89'0	0,75	0,84	0,85	98'0	0,87	0,87	0,88	0,97	0,94	0,93
Cajamarca	0,53	0,54	0,54	0,55	0,53	0,52	0,52	0,55	0,54	0,52	0,55	0,53	0,49
Cajamarca	0,82	0,59	95'0	0,77	0,78	0,80	98'0	0,85	0,95	0,91	0,91	06'0	0,85
Chota	0,51	0,53	0,55	0,57	0,52	0,51	0,48	0,53	0,49	0,46	0,51	0,49	0,45
Jaén	0,51	0,58	0,50	0,49	0,53	0,50	0,50	0,53	0,53	0,54	0,55	0,55	09'0
Amazonas	0,55	0,63	0,63	99'0	0,57	0,52	0,47	0,48	0,52	0,59	0,54	0,58	0,58
Ancash	1,20	1,07	1,06	1,04	1,07	1,17	1,31	1,37	1,38	1,43	1,44	1,36	1,23
Lima	1,20	:	:	:	1,38	1,36	1,19	1,17	1,23	1,20	1,19	1,19	;
Lima Metropolitana	0,78	;	;	;	:	;	0,78	;	;	:	;	:	;
Callao	:	;	:	;	:	1	;	;	1	;	;	:	;
Ica	1,17	:	:	:	:	1,23	1,21	1,15	1,17	1,13	;	:	;
Huánuco	0,39	95'0	0,53	0,51	0,48	0,45	0,42	0,38	0,34	0,35	0,37	0,39	0,45
Pasco	0,61	0,50	0,45	0,47	0,47	0,75	0,53	0,49	0,50	02'0	;	;	1
Junín	0,37	0,43	0,37	0,33	0,39	0,38	0,33	0,31	0,34	0,32	0,38	0,47	0,43
Huancavelica	95'0	;	0,51	0,53	0,57	95'0	0,58	09'0	;	:	;	;	09'0
Arequipa	1,48	:	:	:	:	1,49	1,47	1,48	1,50	:	;	:	;
Moquegua	1,62	;	1,29	1,50	1,70	1,90	1,50	;	;	1,80	;	;	1
Tacna	1,49	:	1	:	1,60	1,55	1,50	1,40	;	:	;	;	1
Ayacucho	0,67	0,64	0,68	0,70	89'0	0,63	0,63	0,67	0,67	99'0	0,84	06'0	06'0
Apurimac	0,71	0,74	0,68	99'0	0,65	0,68	0,73	0,91	0,70	0,71	0,81	0,73	1,00
Abancay	0,77	0,77	0,75	0,76	0,75	0,73	0,77	0,91	0,70	0,71	0,81	0,73	1,00
Andahuaylas	0,62	0,72	0,65	0,59	0,54	0,54	95'0	;	;	:	;	:	;
Cusco	0,55	0,52	0,55	0,70	0,64	0,64	0,47	0,48	0,53	0,48	0,50	0,50	0,63
Puno	0,50	:	1	0,52	0,54	0,52	0,50	0,49	0,48	0,47	;	;	1
San Martín	0,37	0,40	0,44	0,42	0,37	0,37	0,35	0,33	0,32	0,31	0,34	0,37	0,40
Loreto	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,44	0,44	0,45	0,45	0,44	0,45	0,45	0,45
Ucayali	0,39	0,35	0,34	0,38	0,35	0,35	98'0	0,41	0,48	0,48	0,49	0,49	0,48
Madre de Dios	600			L									

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



$\overline{\mathbf{x}}$
a agrícola: 2012-13 (ha)
12-13 (
7-1
2
<u>=</u>
<u>,</u>
ള
a ag
añ
ě
a
)ca, según región o subregión. C
ón
egi
Ä
걸
0
_
<u>g</u>
ē
⊆
,g
Se
Ġ,
ŏ
e
=
ns
ē
Ĕ
<u>e</u>
ğ
ᅙ
eп
erficie sembrada me
:=
Æ
be
Sup
Perú: §
e
۵
N° 156
7
Ž
Cuadro N
aq
3
_

					•	)	)		,				
Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inf
Nacional	14 745	1 414	3 186	6 426	2 737	462	145	133	:	ĸ	24	9/	141
Tumbes	:	:	:	:	;		:		:	1	;	:	۱
Piura	296	;	20	168	64	32	12	:	;	:	1	:	ı
Lambayeque	93	;	;	38	55	;	1	:	;	1	1	:	ı
La Libertad	1154	7	148	439	531	29	;	:	1	:	1	;	ı
Cajamarca	1 408	229	387	193	188	185	118	106	;	1	2	:	ı
Cajamarca	267	35	54	91	44	40	_	:	;	:	2	:	ı
Chota	1141	194	333	102	144	145	117	106	1	:	1	;	ı
Jaén	;	;	;	;	ŀ	;	1	:	;	1	1	:	ı
Amazonas	75	m	7	18	25	11	1	:	;	1	4	7	ı
Ancash	551	144	220	80	73	31	1	:	;	Μ	ŀ	:	ı
Lima	142	∞	46	44	41	;	:	m	;	:	1	:	ı
Lima Metropolitana	1	;	:	:	ŀ	;	;	:	1	:	1	;	ı
Callao	;	:	:	:	1	;	1	ŀ	1	1	1	1	ŀ
Ica	:	:	;	;	1	:	1	:	;	1	1	ŀ	ŀ
Huánuco	610	174	128	96	ŀ	;	;	:	1	:	m	69	141
Pasco	069	264	243	183	1	;	1	ŀ	1	1	1	1	ı
Junín	783	18	192	326	217	;	1	ŀ	1	1	1	1	ŀ
Huancavelica	504	10	38	237	157	38	1	24	1	1	1	1	ŀ
Arequipa	99	:	23	40	m	:	:	:	1	:	1	ł	I
Moquegua	2	:	2	:	1	;	1	ŀ	1	1	1	1	ŀ
Tacna	:	:	;	;	1	:	1	:	;	1	1	ŀ	ŀ
Ayacucho	1 379	13	309	581	389	87	1	ŀ	1	1	1	1	ŀ
Apurimac	1 069	69	196	295	241	;	_	ŀ	1	1	1	1	ŀ
Abancay	199	:	20	91	88	:	1	:	;	1	1	ŀ	ŀ
Andahuaylas	870	69	176	471	153	;	_	ŀ	1	1	1	1	ı
Cusco	2 058	79	206	847	548	49	14	ŀ	1	1	15	1	ı
Puno	3 863	396	718	2 544	205	:	:	:	1	:	1	ł	I
San Martín	;	;	;	;	1	1	ł	1	;	1	1	1	ı
Loreto	ı	:	;	;	1	:	:	:	1	:	1	ł	I
Ucayali	1	;	;	;	;	1	1	1	:	;	;	:	ı
Madre de Dios	;	:	:	:	1	;	1	ŀ	1	1	1	1	ı

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria





								,					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	14 717	:	56	264	3 586	5 956	3 479	1 001	239	162	m	:	_
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	326	:	;	:	16	110	152	18	30	;	;	:	1
Lambayeque	93	ŀ	;	:	38	22	:	;	:	;	;	:	1
La Libertad	1 154	ŀ	;	:	14	317	426	357	41	;	;	:	1
Cajamarca	1511	:	;	36	263	426	327	232	126	101	;	:	ŀ
Cajamarca	370	ŀ	;	19	82	101	111	57	:	;	;	:	1
Chota	1 141	;	;	17	181	325	216	175	126	101	;	:	1
Jaén	:	ŀ	;	:	;	;	:	:	:	;	1	1	ŀ
Amazonas	67	:	2	_	4	16	24	14	2	;	;	:	_
Ancash	551	;	;	:	14	128	246	130	30	;	က	:	1
Lima	142	;	17	:	56	69	13	14	:	m	;	:	1
Lima Metropolitana	:	1	;	;	;	;	;	;	:	1	:	:	i
Callao	ŀ	1	;	:	;	:	1	:	:	;	:	:	ŀ
Ica	;	1	;	:	;	1	1	1	1	;	1	1	I
Huánuco	591	1	;	_	88	250	212	40	:	1	:	:	1
Pasco	069	1	;	;	29	42	296	23	:	1	;	:	1
Junín	783	1	;	19	113	389	239	23	:	1	;	:	1
Huancavelica	376	1	;	10	143	2	123	33	7	28	:	1	ŀ
Arequipa	99	1	;	:	;	41	25	:	:	;	:	:	ŀ
Moquegua	5	:	;	:	;	2	1	:	:	;	:	:	ŀ
Tacna	;	1	;	:	;	:	:	:	:	:	1	1	1
Ayacucho	1 378	1	7	1	86	779	437	46	:	;	:	:	ŀ
Apurimac	1 061	1	;	12	126	616	264	43	1	1	:	1	ŀ
Abancay	191	1	;	1	2	108	81	:	:	1	1	!	1
Andahuaylas	870	1	;	12	124	208	183	43	1	1	:	1	1
Cusco	2 061	1	;	:	493	1 169	370	29	:	;	:	:	I
Puno	3 863	1	;	174	2 122	1 541	56	1	1	1	:	1	1
San Martín	1	1	ŀ	1	;	;	:	;	1	;	;	:	i
Loreto	;	1	;	:	;	;	:	:	:	:	1	1	1
Ucayali	1	1	;	:	;	;	:	:	:	;	;	:	1
Madre de Dios	:	1	;	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	94 687	:	119	1 836	26 363	39 443	19 960	5 302	006	746	13	:	4
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	
Piura	969	;	;	1	32	255	348	37	24	:	1	;	i
Lambayeque	119	;	;	;	49	70	;	1	;	ŀ	:	:	i
La Libertad	6 650	;	;	;	9/	1 836	2 431	2 110	197	ŀ	:	:	i
Cajamarca	6 262	;	;	212	951	1 909	1312	994	488	396	:	:	1
Cajamarca	1 849	;	;	150	246	999	463	328	;	:	:	:	1
Chota	4 413	;	;	62	705	1 247	849	999	488	396	:	;	1
Jaén	:	;	;	;	:	:	;	1	;	1	:	:	i
Amazonas	399	;	11	2	22	95	145	85	32	1	:	;	4
Ancash	2 295	;	;	;	51	542	1 032	534	123	1	13	;	ŀ
Lima	511	;	9/	1	105	249	49	20	;	12	;	;	1
Lima Metropolitana	;	;	;	;	1	1	1	ŀ	:	1	;	;	1
Callao	;	;	;	;	1	1	1	ŀ	:	1	;	;	1
Ica	;	ŀ	;	;	ŀ	1	;	1	1	1	1	1	i
Huánuco	4 177	;	;	14	753	1 845	1 298	267	;	:	;	;	1
Pasco	4 871	;	;	;	203	294	4 203	171	;	:	;	;	1
Junín	5 091	;	;	105	593	2 566	1 691	136	:	1	;	;	1
Huancavelica	2 162	;	;	63	804	1	745	165	36	338	;	;	1
Arequipa	292	;	;	1	ŀ	192	101	1	;	:	1	1	i
Moquegua	23	;	;	;	:	23	;	:	;	:	:	;	1
Tacna	;	ŀ	;	;	ŀ	1	;	1	1	1	1	1	i
Ayacucho	5 678	;	32	52	379	3 224	1 803	188	;	:	;	;	1
Apurimac	8 134	;	;	99	973	4 785	2 028	282	;	:	1	1	i
Abancay	1 454	;	;	;	24	846	584	ŀ	:	1	;	;	1
Andahuaylas	9 6	;	;	99	949	3 939	1 444	282	;	:	1	1	i
Cusco	15 487	;	;	;	3 710	8 911	2 552	313	:	1	;	;	1
Puno	31 840	;	;	1 320	17 663	12 638	220	:	;	:	:	;	1
San Martín	1	;	;	1	1	1	;	1	;	1	:	;	1
Loreto	:	;	;	;	:	:	:	1	;	!	1	1	i
Ucayali	;	;	;	;	:	1	;	:	;	:	:	;	;
Madre de Dios	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;		;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



186

Cuadro Nº 159 Perú: Rendimiento promedio mensual de Oca, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

Región/subregión         Promedio         Ene           Nacional         6 434            Tumbes             Piura         1 280            La Libertad         5 762            La Libertad         5 762            Cajamarca         4 144            Amazonas         5 957            Lima             Callao             Lima             Callao             Lima             Callao             Lima             Callao             Lima	Feb 4 588	Mar	Abr	May	lun	Iul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional   6434	4 588			•			)				
ss yeque arca a a a anasca a avelica avelica cho cho cho cho	1	926 9	7 352	6 623	5 737	5 297	3 766	4 605	4 333	:	4 000
yyeque arca a marca a a Aetropolitana avelica ipa sgua cho nac rcay		;	:	;	:	;		  - 	  - 	:	:
artad arca arca a a nonas  Aetropolitana avelica ipa cho cho nac croy shuaylas	•	;	2 000	2 3 1 8	2 289	2 056	800	:	;	;	:
arca marca a a a nas nas nas lco lco lco cho cho nac cho nac ncay	:	;	1 289	1 273	;	;	1	1	ŀ	;	1
arca marca a a a Aetropolitana avelica pa egua cho nac ncay	:	;	5 400	5 790	5 714	5 919	4 806	1	ł	;	;
marca a a anas  Aetropolitana avelica ipa gua cho nac ncay	:	5 892	3 616	4 480	4 013	4 283	3 873	3 921	1	;	;
a nas nas nas nas nas nas nas nas nas na	:	7 900	3 000	6 550	4 173	5 749	:	1	ł	;	;
nas T Aetropolitana avelica ipa egua cho cho nac tcay	:	3 647	3 895	3 837	3 931	3 806	3 873	3 921	ŀ	;	;
onas T Aetropolitana avelica avelica cro cro cho nac cro say	:	1	;	;	;	1	;	1	ł	;	;
n Aetropolitana avelica avelica apua egua cho cho nac ncay	5 650	4 800	5 475	5 944	6 058	6 071	6 320	1	ł	;	4 000
Aetropolitana avelica egua cho cho nac ncay	:	;	3 643	4 234	4 194	4 110	4 113	1	4 333	;	;
Aetropolitana avelica ppa ggua cho nac ncay	4 471	;	4 038	3 609	3 769	1 429	;	4 000	ŀ	;	:
avelica avelica sgua cho cho nac ncay	:	;	1	:	;	;	1	1	ŀ	;	;
avelica avelica agua cho nac ncay ahuaylas	:	;	1	:	;	;	1	1	ŀ	;	;
ico avelica agua egua cho nac ncay ahuaylas	:	1	;	;	;	1	;	1	ł	;	;
avelica ipa egua cho nac ncay shuaylas	:	14 000	9098	7 373	6 123	6 675	;	;	ł	;	;
avelica ipa egua cho nac ncay shuaylas	:	;	7 000	7 000	7 052	7 435	;	;	ł	;	;
avelica pa gua ho ho cay huaylas	:	5 500	5 247	6 597	7 0 7 7	5 904	:	1	ł	;	;
pa gua ho hac cay huaylas	:	9 300	5 624	2 500	6 083	2 000	5 143	5 828	ł	;	;
·gua ho hac cay huaylas	:	;	;	4 674	4 033	:	;	;	ł	;	;
.ho nac cay huaylas	1	1	1	4 560	1	:	1	;	ŀ	;	1
ho nac cay huaylas	:	;	;	;	;	:	1	1	1	;	1
nac cay huaylas	4 571	4 727	3 867	4 139	4 126	4 087	1	1	ŀ	;	;
cay huaylas	:	2 500	7 754	7 764	7 677	6 630	1	1	ŀ	;	;
huaylas	:	;	12 000	7 834	7 210	;	1	1	ŀ	;	;
	:	2 500	7 685	7 749	7 884	6 630	1	1	ŀ	;	1
`	:	;	7 525	7 623	868 9	10 793	1	1	ŀ	;	;
	:	7 586	8 324	8 201	8 462	:	:	;	1	;	;
San Martin	:	:	:	;	;	:	:	;	1	;	:
Loreto	:	:	:	;	;	:	:	1	1	;	;
Ucayali	:	1	:	;	;	1	:	1	1	;	:
Madre de Dios	1	;	1	;	1	;	;	1	;	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



0,40

Cuadro N° 160	Perú: Precio promedio	io promed		en chacra mensual de Oca, según región o subregión.	ual de Oc	a, según	región o	subregión	1. 2013 (S/	2013 (S/. Por kg)			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	lul	Ago	Set	Oct	Nov	
Nacional	0,84	:	95'0	1,30	1,01	0,84	0,65	0,64	0,57	99'0	0,85	·	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	;	ı
Piura	1,04	:	;	:	1,00	1,07	1,02	1,15	1,00	:	:	;	
Lambayeque	1,00	:	;	;	1,00	1,00	:	:	;	:	:	;	
La Libertad	0,52	:	;	;	0,50	0,50	0,54	0,52	0,58	:	:	;	
Cajamarca	0,48	:	;	0,52	0,47	0,48	0,51	0,51	0,40	0,40	;	;	
Cajamarca	0,71	:	;	09'0	08'0	0,63	0,76	0,75	;	:	:	;	
Chota	0,39	:	;	0,33	98'0	0,40	0,38	0,38	0,40	0,40	;	;	
Jaén	ŀ	1	;	1	1	;	1	:	1	1	;	1	
Amazonas	1,11	1	0,58	0,61	1,00	1,19	1,22	1,08	0,93	1	1	;	_
Ancash	0,87	1	;	;	08'0	0,83	0,88	0,88	0,91	1	0,85	;	
Lima	0,76	:	0,41	;	98′0	0,72	1,11	1,32	;	08'0	1	;	
Lima Metropolitana	ŀ	:	;	;	1	1	:	1	;	1	1	;	
Callao	:	1	;	;	1	1	;	1	;	1	1	;	
Ica	:	1	;	;	:	:	:	1	1	:	:	ł	
Huánuco	0,45	1	;	0,53	0,51	0,43	0,44	0,42	;	1	1	;	
Pasco	0,53	:	;	;	1,00	1,00	0,45	96'0	;	1	1	;	
Junín	0,42	:	;	0,39	98'0	0,41	0,44	0,48	;	1	1	;	
Huancavelica	86'0	1	;	06'0	86'0	06'0	1,01	0,93	1,00	0,97	1	;	
Arequipa	1,25	1	;	;	1	1,25	1,25	1	;	1	1	;	
Moquegua	0,50	1	ł	1	1	0,50	1	1	;	1	1	1	
Tacna	:	ŀ	;	1	1	+	1	;	1	;	1	1	
Ayacucho	0,67	1	0,91	0,82	0,64	0,67	0,68	89'0	;	1	1	;	
Apurimac	95'0	:	;	0,40	9,0	95'0	0,53	0,49	;	1	1	;	
Abancay	0,70	:	;	;	0,35	0,75	0,65	;	;	1	1	;	
Andahuaylas	0,53	:	;	0,40	99'0	0,52	0,49	0,49	;	1	1	;	
Cusco	0,93	1	;	;	98′0	0,91	1,06	1,33	1	1	1	1	
Puno	1,17	1	;	1,59	1,15	1,16	1,46	1	;	1	1	;	
San Martín	:	ŀ	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	ŀ	1	
Loreto	;	1	;	;	1	1	;	1	1	1	1	1	
Ucayali	ŀ	:	;	;	1	1	:	1	;	1	1	;	
Madre de Dios	;	1	ł	1	1	1	1	1	ł	1	1	ł	



188

## PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

				•	•		)	,					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Σi
Nacional	57 768	:	:	3 234	23 917	20 296	6 072	1 957	1 638	592	63	:	1
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	
Piura	;	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	1
Lambayeque	1	;	:	:	:	;	;	:	1	;	:	;	;
La Libertad	125	:	:	;	;	26	24	1	51	24	;	;	1
Cajamarca	;	1	;	;	1	;	;	:	;	:	;	;	1
Cajamarca	;	;	:	:	:	;	;	:	;	;	:	;	1
Chota	;	;	:	:	:	;	;	:	;	;	:	;	1
Jaén	;	1	1	1	1	;	;	ŀ	;	;	;	;	1
Amazonas	;	1	1	1	1	;	;	ŀ	;	;	;	;	1
Ancash	1	1	:	:	:	;	;	1	1	1	;	;	1
Lima	1 501	;	1	1	224	266	208	179	11	13	;	;	1
Lima Metropolitana	382	1	1	1	1	176	206	ŀ	;	;	;	;	ł
Callao	;	1	:	:	1	;	;	1	;	;	1	;	1
Ica	3 792	1	1	1	1	117	108	1 388	1 561	555	63	;	1
Huánuco	;	;	1	1	1	;	1	1	;	;	;	;	1
Pasco	;	;	1	1	1	;	1	1	;	;	;	;	1
Junín	ŀ	1	1	1	ŀ	;	ł	ł	1	;	ŀ	;	1
Huancavelica	1	1	;	;	1	1	;	1	1	1	1	1	1
Arequipa	4 267	;	1	1	2 366	1 157	404	340	;	ŀ	;	;	1
Moquegua	389	;	1	1	1	;	325	20	14	;	;	;	1
Tacna	47 313	1	;	3 234	21 327	18 254	4 498	1	;	;	;	;	1
Ayacucho	!	1	ŀ	1	1	;	;	1	1	;	1	;	1
Apurimac	!	1	ŀ	1	1	;	;	1	1	;	1	;	1
Abancay	!	1	ŀ	1	1	;	;	1	1	;	1	;	1
Andahuaylas	!	1	ŀ	1	1	;	;	1	1	;	1	;	1
Cusco	1	1	1	1	ł	:	:	I	1	1	ł	:	1
Puno	!	1	ŀ	1	1	;	;	1	1	;	1	;	1
San Martín	1	;	1	1	ł	;	1	I	1	;	ł	;	1
Loreto	1	;	1	1	ł	;	1	I	1	;	ł	;	1
Ucayali	1	1	1	1	ł	:	:	I	1	1	ł	:	1
Madre de Dios	ŀ	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	ŀ	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

189

Cuadro N° 161

Perú: Producción mensual de Aceituna, según región o subregión. 2013 (t)

Cuadro N° 162 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Aceituna, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra	
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)	
Nacional	57 768	16 444	3 513	1,92	
Tumbes					
Piura					
Lambayeque					
La Libertad	125	82	1 521	3,89	
Cajamarca					
Cajamarca					
Chota					
Jaén					
Amazonas					
Ancash					
Lima	1 501	164	9 152	1,80	
Lima Metropolitana	382	70	5 450	3,61	
Callao					
Ica	3 792	1 078	3 519	2,47	
Huánuco					
Pasco					
Junín					
Huancavelica					
Arequipa	4 267	3 779	1 129	2,22	
Moquegua	389	284	1 369	3,41	
Tacna	47 313	10 987	4 306	1,85	
Ayacucho					
Apurimac					
Abancay					
Andahuaylas					
Cusco					
Puno					
San Martín					
Loreto					
Ucayali					
Madre de Dios					

VOLVER

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Anuario
PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión Pro Nacional Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota	Promedio 1,92	Ene	Feb	Mar	Abr	MAN	1112	11	0.00	100	#0	More	
	1,92					May	E C	ቜ	Ago	set	100	Nov	Σi
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Chota		;	:	2,09	1,94	1,60	2,33	2,48	2,55	2,83	3,00	:	:
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota	:	;	;	:	;	;	:	:	;	1	1	1	1
La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota	:	;	;	:	;	;	:	:	;	1	1	1	1
Cajamarca Cajamarca Chota	3,89	;	1	:	;	3,65	4,00	:	4,00	3,80	:	;	1
Cajamarca Chota <sub>Jaé</sub> n	:	;	;	:	;	;	:	:	;	1	1	1	;
Chota Jaén	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1	1	ŀ	1
Jaén	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	1
125	;	;	1	1	;	;	;	;	;	;	1	;	1
Amazonas	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	1
Ancash	;	;	1	1	:	:	1	;	1	1	1	;	1
Lima	1,80	;	1	ŀ	2,04	2,01	1,51	1,59	2,40	2,45	:	;	ł
Lima Metropolitana	3,61	;	;	;	;	3,50	3,70	;	;	;	:	;	1
Callao	;	;	;	1	;	;	;	ł	;	;	1	;	;
Ica	2,47	;	;	;	;	1,50	1,50	2,44	2,49	2,80	3,00	;	1
Huánuco	;	;	1	:	;	;	1	:	1	;	:	;	1
Pasco	;	;	1	1	;	;	1	:	1	1	1	1	ŀ
Junín	:	;	;	:	;	;	:	:	;	1	1	1	;
Huancavelica	;	;	1	:	;	;	1	:	1	;	:	;	1
Arequipa	2,22	;	;	:	2,29	1,75	2,51	2,96	;	1	1	1	;
Moquegua	3,41	;	;	:	;	;	3,40	3,45	3,50	1	1	1	;
Tacna	1,85	;	1	2,09	1,90	1,59	2,45	:	1	;	:	;	1
Ayacucho	;	;	1	1	;	;	1	:	1	1	1	1	ŀ
Apurimac	;	;	1	1	;	;	1	:	1	1	1	1	ŀ
Abancay	;	;	1	1	;	;	;	;	;	ł	1	1	1
Andahuaylas	;	;	1	1	;	;	;	;	;	ł	1	1	1
Cusco	ŀ	ł	1	1	:	:	;	1	1	1	1	1	1
Puno	;	;	1	1	;	;	;	;	;	ł	1	1	1
San Martín	;	;	1	1	;	;	;	;	;	;	:	;	;
Loreto	ŀ	ł	1	1	:	:	;	1	1	1	1	1	1
Ucayali	;	;	1	1	1	;	1	;	;	;	1	;	1
Madre de Dios	;	;	;	1	;	;	;	ł	;	;	1	;	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Anuario

Perú: Superficie sembrada mensual de Olluco, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 164

Mathematic proprieting in companied and companied companied companied companied companied companied companied by the companied companied by the companied companied by the companied companied by the companied companied by the companied companied by the companied companied by the companied companied by the companied companied by the companied companied by the companied by the companied companied by the companied companied by the companied companied by the c														
4 10         7 10         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140         140 </th <th>Región/subregión</th> <th>Total campaña</th> <th>Ago</th> <th>Set</th> <th>Oct</th> <th>Nov</th> <th>Dic</th> <th>Ene</th> <th>Feb</th> <th>Mar</th> <th>Abr</th> <th>Мау</th> <th>nn</th> <th>Jul</th>	Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nn	Jul
1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.         1.<	Nacional	29 154	4 571	6 597	8 105	5 726	1 147	718	130	116	188	322	504	1 031
145         76         125         13	Tumbes	:	:	:		:	:	:	:					
100         90	Piura	383	;	24	145	9/	125	13	;	:	;	:	:	:
577         517         42         7         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1 <th>Lambayeque</th> <th>280</th> <td>20</td> <td>70</td> <td>100</td> <td>90</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td>	Lambayeque	280	20	70	100	90	:	:	;	:	;	:	:	:
641         679         429         226         110         49         9         9         6           318         370         176         38         20         1         -         7         6           318         370         176         38         20         1         -         7         6           329         520         40         40         -         -         -         7         6           339         231         58         13         3         35         25         26           339         231         58         13         3         3         30         14           133         53         1         -         -         -         -         -         -         -           140         47         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	La Libertad	1 750	183	344	277	517	42	7	;	;	;	;	;	81
318         370         176         38         20         1          7         6           291         259         213         148         90         48         9         2            32         50         40         40         11         12         33         25            44         78         49         10         11         12         33         25            133         53         13         33         25         26            133         53         13         33         25         26           143         13         3         3         14 <th>Cajamarca</th> <th>3 810</th> <td>640</td> <td>965</td> <td>641</td> <td>629</td> <td>429</td> <td>226</td> <td>110</td> <td>49</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>47</td>	Cajamarca	3 810	640	965	641	629	429	226	110	49	6	6	9	47
291         259         213         148         90         48         9         2         2           33         50         40         40         11         12         33         25         26           44         78         49         10         11         12         33         25         26           339         231         58         13         3         9         31         30         14           133         53         13         3         3         25         26         26           133         53         13         2         3         3         14         1           140         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	Cajamarca	1 986	387	616	318	370	176	38	20	_	;	7	9	47
32         50         40         40                                                                                                         <	Chota	1 662	253	349	291	259	213	148	06	48	6	2	;	1
44         78         49         10         11         12         33         25         26           3339         231         58         13         3         9         31         30         14           133         53         1         1         1         1         1         26         31         30         14           1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1<	Jaén	162	:	;	32	20	40	40	;	;	;	;	;	1
339         231         58         13         3         31         30         14           133         53         1         1         1         1         1         1         1         1           13         53         1         1         1         1         1         1         1           140         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	Amazonas	308	6	1	44	78	49	10	11	12	33	25	56	ĸ
133         53         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	Ancash	1 384	403	242	339	231	28	13	m	6	31	30	14	1
-         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Lima	248	4	26	133	53	_	;	_	;	;	;	;	1
<	Lima Metropolitana	1	:	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;	1
1.60         47                                                                                                            -	Callao	ŀ	;	1	1	1	;	1	;	;	1	;	;	1
160         47           28         77         171         223           142         16                  375         191                 618         519         80         14         5               59         7                                                                      -	Ica	ľ	ł	;	:	:	;	1	;	5	;	1	:	:
142         16	Huánuco	2 043	510	334	160	47	;	1	;	28	77	171	223	494
375         191           13         38         87         181           618         519         80         14         5           39           59         7              39           7               39           1024         1150         133                 1024         1150         133	Pasco	797	276	363	142	16	;	1	;	;	1	;	;	1
618         519         80         14         5         -         -         39           59         7         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Junín	2 687	770	844	375	191	1	ŀ	ł	13	38	87	181	188
59         7 </td <th>Huancavelica</th> <th>2 174</th> <td>483</td> <td>265</td> <td>618</td> <td>519</td> <td>80</td> <td>14</td> <td>2</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>39</td> <td>152</td>	Huancavelica	2 174	483	265	618	519	80	14	2	;	1	;	39	152
7         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —         —	Arequipa	105	cc	36	29	7	;	1	;	;	1	;	;	1
1024         1150         133 <t< td=""><th>Moquegua</th><th>7</th><td>;</td><td>1</td><td>7</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>ŀ</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></t<>	Moquegua	7	;	1	7	1	1	1	;	ŀ	1	1	1	1
1024         1150         133 </td <th>Tacna</th> <th>ŀ</th> <td>1</td> <td>ŀ</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>ŀ</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>1</td>	Tacna	ŀ	1	ŀ	:	:	1	1	;	1	ŀ	I	1	1
1117         752         179         9            15           448         452         175 <t< td=""><th>Ayacucho</th><th>2 730</th><td>53</td><td>370</td><td>1 024</td><td>1 150</td><td>133</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td></t<>	Ayacucho	2 730	53	370	1 024	1 150	133	1	;	;	1	;	;	1
448       452       175                                                                                                              .	Apurimac	2 837	203	202	1117	752	179	6	;	;	1	;	15	22
669         300         4         9            15           1 808         788         52         426                818         532	Abancay	1 176	10	91	448	452	175	1	;	;	1	;	;	1
1808     788     52       818     532	Andahuaylas	1 661	193	416	699	300	4	6	;	;	1	;	15	22
818	Cusco	5 430	762	1 594	1 808	788	52	426	ł	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	ł
San Martín <th>Puno</th> <th>2 176</th> <td>253</td> <td>573</td> <td>818</td> <td>532</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td>	Puno	2 176	253	573	818	532	;	1	;	;	1	;	;	1
Loreto <th< td=""><th>San Martín</th><th>ŀ</th><td>;</td><td>1</td><td>:</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>ŀ</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></th<>	San Martín	ŀ	;	1	:	1	1	1	;	ŀ	1	1	1	1
Ucayali	Loreto	;	1	1	1	1	ł	I	:	ł	1	1	1	1
Madre de Dios	Ucayali	:	;	1	1	1	ł	I	1	1	1	1	1	1
	Madre de Dios	1	:	1	1	1	1	1	;	ŀ	1	ŀ	ŀ	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agraria (EMDA)



Perú: Superficie cosechada mensual de Olluco, según región o subregión. 2013 (ha) Cuadro N° 165

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	Ξ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	28 285	327	729	1 497	4 933	10 454	7 230	2 283	312	722	66	41	155
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	385	;	1	ŀ	59	91	164	41	30	1	:	ŀ	ł
Lambayeque	210	;	;	;	70	20	06	;	;	1	;	;	;
La Libertad	1 814	;	1	54	87	484	089	464	31	15	;	;	;
Cajamarca	3 695	;	18	308	751	890	874	265	145	107	56	6	2
Cajamarca	1 881	;	;	49	313	555	622	293	28	21	:	:	1
Chota	1 652	;	18	259	411	280	215	229	117	98	56	6	2
Jaén	162	;	;	;	27	55	37	43	1	1	:	:	1
Amazonas	306	∞	2	1	18	49	98	52	18	12	13	19	17
Ancash	1 377	17	∞	9	134	299	574	237	29	21	27	;	25
Lima	248	;	13	;	48	95	38	46	7	_	:	:	1
Lima Metropolitana	ŀ	;	1	;	ŀ	1	;	ł	ł	1	ŀ	ŀ	ł
Callao	ŀ	;	;	;	1	1	;	;	ŀ	1	1	1	1
Ica	2	;	;	;	1	1	;	;	2	1	1	1	1
Huánuco	1 892	165	132	164	243	446	456	210	3	1	æ	10	09
Pasco	797	;	12	6	21	24	718	13	1	1	:	:	1
Junín	2 680	47	204	248	468	790	699	203	30	7	1	m	1
Huancavelica	2 100	;	156	135	517	653	412	124	10	64	30	1	ł
Arequipa	105	;	1	;	ŀ	9	40	ł	ł	1	ŀ	ŀ	ł
Moquegua	7	;	1	:	7	1	;	1	1	1	:	1	1
Tacna	;	;	1	:	1	1	:	1	ł	1	1	ł	1
Ayacucho	2 726	;	9	16	238	1 508	902	49	4	1	1	1	ł
Apurimac	2 818	;	ŀ	34	300	1341	880	224	ŀ	1	ŀ	ŀ	40
Abancay	1 188	;	;	:	27	523	209	129	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1 631	;	ł	34	273	818	371	95	1	:	:	1	40
Cusco	4 944	06	175	391	1 064	2 523	645	99	ŀ	1	:	1	1
Puno	2 176	;	ł	121	806	1 147	;	:	1	:	:	1	1
San Martín	;	;	;	;	1	1	;	;	1	1	:	1	1
Loreto	;	;	;	;	:	1	;	;	1	;	1	1	:
Ucayali	;	;	;	;	:	1	;	;	;	1	:	:	;
Madre de Dios	;	1	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricuitura -sub Ger Elaboración : MINAGRI - DGESEP´- Dirección de Estadística Agraria



$\Xi$
13
2013 (t)
gión.
ón o subre
ggi
según r
l de Olluco,
de
e
mensual
ducción
po
P
ř
Pe
99
o N° 166
Z
Cuadro N

Cuaulo IV	rei u. ri oduccioni mensuali	מככוסוו וווע	disagn ad		gallinga	Ollaco, segali regioni o sabregioni. 2013 (c)	<b>E</b> 81011. 20	(1) (1)					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	186 211	4 005	5 850	10 729	32 437	716 79	45 621	13 859	1 716	1 372	621	361	1 664
Tumbes	:	:	:	:	:	:		:		:		:	
Piura	873	;	;	:	198	201	357	93	24	;	:	;	1
Lambayeque	275	1	;	:	84	65	126	1	:	ŀ	1	;	1
La Libertad	10 478	:	;	314	496	2 764	3 948	2 663	165	127	:	;	1
Cajamarca	19 355	:	113	1 886	4 022	4 450	4 060	2 941	933	089	187	70	14
Cajamarca	6 992	;	;	212	1 058	2 095	2 3 1 0	1 101	132	85	:	;	1
Chota	11 294	:	113	1 674	2 787	1 992	1 505	1 555	801	296	187	70	14
Jaén	1 070	;	;	:	177	362	245	285	:	;	:	;	1
Amazonas	1 967	61	25	54	95	308	574	325	126	80	93	117	110
Ancash	6 385	79	35	29	604	1 381	2 692	1 089	137	6	128	;	115
Lima	829	;	54	;	199	342	143	29	20	4	;	;	1
Lima Metropolitana	1	1	;	:	;	;	;	1	:	ł	1	;	1
Callao	1	;	;	:	;	:	;	;	:	;	:	;	1
Ica	25	;	;	:	;	:	;	;	25	;	:	;	1
Huánuco	19 268	2 833	2 055	1 983	2 259	3 614	3 754	1 495	18	;	46	154	1 058
Pasco	6 118	:	96	81	168	192	5 474	108	:	;	:	;	1
Junín	18 720	312	1 283	1 673	3 180	5 601	4 873	1 465	197	47	1	20	69
Huancavelica	12 003	;	853	236	3 013	3 793	2 338	652	54	338	167	;	1
Arequipa	518	;	;	:	;	342	176	;	:	;	:	;	1
Moquegua	46	;	;	1	46	1	1	;	1	1	:	;	1
Tacna	1	1	;	1	;	1	;	1	:	1	1	;	1
Ayacucho	12 081	1	22	19	1 002	6 818	3 932	229	17	1	1	;	1
Apurimac	25 662	1	;	232	2 656	11 862	8 578	2 036	:	1	1	;	298
Abancay	11 634	1	;	1	288	4 765	5 209	1 373	:	1	1	;	1
Andahuaylas	14 027	;	;	232	2 368	7 0 9 7	3 370	663	;	;	;	;	298
Cusco	36 773	720	1 314	2 812	8 253	18 382	4 595	969	:	;	1	;	1
Puno	14 835	;	;	809	6 163	7 863	;	;	:	;	:	;	;
San Martín	:	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;	1
Loreto	:	;	;	1	;	:	;	;	:	;	:	;	;
Ucayali	:	1	;	:	;	:	;	1	:	1	1	;	1
Madre de Dios	;	1	:	:	;	:	;	1	:	1	1	;	1
Euchton Coronciac/Director	Postagina Post	O Agricultura	Lib Coroncia/	Dirocción do E	rtadiction /Div	or do Infor	ivery Agrari	- Evaluacion	al ob langual	Signature Age	A CINCIDOR		

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP '- Dirección de Estadística Agraria



2013 (kg/ha)
luco, según región o subregión.
región
, según regi
e Olluco
ual de
o promedio mens
Perú: Rendimiento
Cuadro N° 167

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>m</u>	≖	Ago	Set	Oct	No.	o Dic
Nacional	6 583	12 247	8 025	7 169	6 576	6 503	6 310	6 071	5 499	6 044	6 273	8 909	10 737
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	2 268	1	1	1	3 3 2 6	2 2 2 0 9	2 177	2 268	800	1	;	1	ŀ
Lambayeque	1 310	;	;	;	1 200	1 300	1 400	:	;	;	;	:	;
La Libertad	5 776	;	;	5 815	5 703	5 717	5 811	5 740	5 335	8 467	;	:	ı
Cajamarca	5 238	;	6 278	6 123	5 355	2 000	4 645	5 206	6 431	6 355	7 192	7 778	7 000
Cajamarca	3 717	;	;	4 327	3 379	3 775	3 714	3 759	4 696	4 024	;	:	1
Chota	98 99	;	6 278	6 463	6 781	7 114	7 000	6 790	6 846	6 924	7 192	7 778	7 000
Jaén	6 603	;	;	:	6 2 6 9	6 590	6 624	6 623	:	:	;	:	1
Amazonas	6 4 2 9	7 625	4 960	4 909	5 423	6 294	6 710	908 9	7 011	6 633	7 154	6314	6 471
Ancash	4 637	4 647	4 375	4 833	4 504	4 619	4 689	4 597	4 724	4 595	4 741	:	4 600
Lima	3 343	;	4 154	;	4 146	3 600	3 763	1 457	2 857	4 000	;	1	1
Lima Metropolitana	;	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	1
Callao	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;
Ica	4 920	1	;	;	;	1	;	;	4 920	1	;	1	1
Huánuco	10 185	17 170	15 568	12 088	9 5 2 9 6	8 107	8 232	7 119	9 000	1	15 333	15 400	17 633
Pasco	7 677	;	8 000	0006	8 000	8 000	7 623	8 282	1	1	:	1	1
Junín	6 985	6 634	6 290	6 744	6 794	7 090	7 285	7 2 1 7	6 563	6 7 1 4	:	2999	9 300
Huancavelica	5 716	;	5 468	5 915	5 827	5 813	5 675	5 269	5 400	5 281	2 2 2 2 2	1	ŀ
Arequipa	4 932	;	;	1	1	5 256	4 407	1	1	1	:	1	ŀ
Moquegua	6 623	;	;	:	6 623	:	;	:	:	:	;	:	ŀ
Tacna	1	1	;	1	1	1	;	:	1	1	1	1	ŀ
Ayacucho	4 432	1	3 667	3 813	4 2 1 0	4 521	4 345	4 673	4 250	1	;	1	1
Apurimac	9 105	1	;	6 824	8 852	8 845	9 751	9 108	1	1	;	1	7 450
Abancay	9 795	1	;	;	10 667	9 111	10 237	10 640	1	1	;	1	1
Andahuaylas	8 603	1	;	6 824	8 672	8 676	9 084	7 0 1 7	1	1	;	1	7 450
Cusco	7 438	8 000	7 509	7 192	7 7 5 7	7 286	7 125	12 429	ŀ	1	;	ŀ	ŀ
Puno	6 817	;	;	989 9	6 788	6 855	;	:	:	:	;	:	ı
San Martín	•	;	;	:	:	:	;	1	:	:	;	1	ı
Loreto	:	;	;	:	:	;	;	:	:	;	;	1	:
Ucayali	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	1	1
Madre de Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



֡
֡
֡

Cuadro N° 168	Perú: Precio promedio en cha	o promedi		ra mensu	מו מע סוור	ICO, segui	ı region c	cra mensual de Olluco, segun region o subregion. 2013 (S/. Por Kg)	n. 2015 (	94 10 1 . (2)			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	ъſ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	98'0	1,31	1,00	68'0	06'0	0,88	0,77	62'0	0,83	0,88	1,03	86'0	92'0
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	]  -	:	:	:	:	:
Piura	1,10	;	;	;	96'0	1,16	1,05	1,45	1,00	;	;	:	;
Lambayeque	1,00	1	:	:	1,00	1,00	1,00	1	;	1	:	:	;
La Libertad	0,67	1	:	0,73	69'0	0,64	29'0	89'0	0,68	08'0	:	:	;
Cajamarca	0,71	:	0,73	69'0	69'0	0,70	0,75	0,70	0,71	0,72	0,76	0,72	0,65
Cajamarca	0,76	1	:	0,83	89'0	0,74	0,82	62'0	0,77	62'0	:	:	;
Chota	0,68	:	0,73	89'0	0,70	29'0	29'0	9'0	0,70	0,71	0,76	0,72	0,65
Jaén	0,64	;	;	;	9'0	0,62	0,62	99'0	;	1	:	:	:
Amazonas	1,26	1,62	09'0	66'0	1,05	1,07	1,32	1,31	1,29	1,40	1,02	1,52	1,35
Ancash	1,16	1,50	1,50	1,00	1,38	1,15	1,10	1,17	1,05	1,26	1,18	:	1,00
Lima	0,95	:	0,47	;	0,92	1,00	1,05	1,02	1,00	09'0	:	:	:
Lima Metropolitana	:	;	;	;	;	:	;	;	;	;	1	:	1
Callao	1	1	;	;	;	:	;	1	;	1	:	:	;
Ica	1,20	1	:	:	:	:	:	1	1,20	1	:	:	:
Huánuco	0,74	1,22	0,83	0,77	0,58	0,61	95'0	0,64	1,00	;	0,85	0,71	69'0
Pasco	0,67	1	08'0	2,00	1,00	1,00	0,63	98'0	1	1	1	:	;
Junín	0,63	1,12	0,83	69'0	0,57	95'0	0,63	99'0	0,88	0,83	1	0,86	1,00
Huancavelica	1,08	1	1,74	1,00	1,00	1,02	1,06	1,03	1,04	1,03	1,27	1	ŀ
Arequipa	1,77	:	:	:	:	1,81	1,69	:	;	;	:	:	:
Moquegua	1,06	:	:	:	1,06	:	:	:	;	;	:	:	:
Tacna	•	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:	1	1
Ayacucho	0,84	1	1,05	98′0	62'0	0,85	0,82	96'0	1,29	1	1	:	1
Apurimac	0,68	;	;	05'0	0,59	0,72	99'0	0,63	;	;	1	:	0,62
Abancay	0,77	1	:	:	0,84	0,87	0,72	0,64	;	1	:	:	:
Andahuaylas	09'0	;	;	05'0	95'0	0,62	0,58	09'0	;	;	1	:	0,62
Cusco	1,00	1,73	1,00	66'0	1,00	0,93	1,08	1,38	1	1	1	:	;
Puno	1,34	1	ŀ	1,59	1,27	1,37	ŀ	1	ŀ	:	1	1	1
San Martín	!	1	1	1	ŀ	1	ŀ	1	ł	1	1	1	1
Loreto	:	ŀ	ŀ	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	ł	:	ŀ	1	1
Ucayali	:	1	1	;	;	1	;	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	:	:	;	;	1	:	1	;	;	;	;	:	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



Anuario
PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

										,		:	ì
Region/subregion	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>=</u>	Ξ,	Ago	Set	50	Nov	Dic
Nacional	14 089	347	343	647	2 564	1 960	787	474	423	260	1 046	2 486	2 452
Tumbes	:	:	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	ľ
Piura	ŀ	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;
Lambayeque	ŀ	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;
La Libertad	;	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	1
Cajamarca	;	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	1
Cajamarca	:	:	:	;	;	;	:	;	;	:	:	:	;
Chota	ŀ	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;
Jaén	:	:	:	;	;	;	:	;	;	:	:	:	;
Amazonas	:	:	:	;	;	;	:	;	;	:	:	:	;
Ancash	ŀ	1	:	;	;	1	:	;	1	:	:	:	;
Lima	ŀ	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;
Lima Metropolitana	:	:	:	;	;	;	:	;	;	:	:	:	;
Callao	11	1	:	;	;	;	;	;	1	1	1	ŀ	ŀ
Ica	:	:	:	;	;	:	1	;	1	1	1	1	ŀ
Huánuco	:	:	:	;	;	:	1	;	1	1	1	1	ŀ
Pasco	:	1	:	:	;	1	;	;	1	:	;	;	i
Junín	71	∞	∞	∞	7	9	9	2	2	2	2	4	m
Huancavelica	ŀ	:	:	;	:	:	:	;	;	:	;	:	1
Arequipa	4 894	274	289	278	628	299	411	305	277	353	450	521	209
Moquegua	1 282	13	:	22	287	240	63	28	10	52	207	232	129
Tacna	7 731	40	42	331	1 635	1 109	265	122	128	149	377	1 728	1 805
Ayacucho	30	2	2	ĸ	3	2	2	33	m	_	2	<b>-</b>	9
Apurimac	26	:	:	_	;	æ	37	11	1	1	2	1	ŀ
Abancay	:	:	:	;	;	;	;	;	1	1	1	ŀ	ŀ
Andahuaylas	26	1	:	_	:	æ	37	11	;	1	2	1	1
Cusco	;	;	:	;	;	1	;	;	;	:	:	:	1
Puno	15	:	7	2	2	;	ĸ	;	;	:	:	;	1
San Martín	:	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	:	1
Loreto	;	:	:	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Ucayali	;	:	:	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Madre de Dios	٠	;											

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 170 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Orégano seco, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra	
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)	
Nacional	14 089	3 480	4 048	6,22	
Tumbes					
Piura					
Lambayeque					
La Libertad					
Cajamarca					
Cajamarca					
Chota					
Jaén	<del></del>				
Amazonas	<del></del>				
Ancash					
Lima					
Lima Metropolitana	<del></del>				
Callao	11	4	2 625	3,00	
Ica	<del></del>				
Huánuco	<del></del>				
Pasco					
Junín	71	30	2 361	4,23	
Huancavelica					
Arequipa	4 894	682	7 175	5,69	
Moquegua	1 282	683	1 877	7,01	
Tacna	7 731	2 033	3 803	6,49	
Ayacucho	30	10	3 000	5,08	
Apurimac	56	33	1 683	2,07	
Abancay					
Andahuaylas	56	33	1 683	2,07	
Cusco					
Puno	15	5	3 000	0,61	
San Martín					
Loreto					
Ucayali					
Madre de Dios					



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Anuario PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro Nº 171 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Orégano, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

					•		)	1			ì		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	피	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	6,22	5,31	5,59	6,13	09′9	6,46	5,96	5,76	6,49	6,67	6,94	6,01	5,77
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1	1	:	;	1	:	1	:	;	;	:	:	ı
Lambayeque	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	:	:	ı
La Libertad	;	1	1	;	ŀ	1	ŀ	1	ŀ	;	;	1	I
Cajamarca	•	1	1	;	1	:	1	1	1	:	:	1	ı
Cajamarca	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	:	:	ı
Chota	!	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	:	ı
Jaén	!	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	:	ı
Amazonas	;	:	:	;	;	:	:	:	;	:	:	:	ı
Ancash	!	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	:	ı
Lima	!	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	:	ı
Lima Metropolitana	!	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	:	:
Callao	3,00	3,00	:	;	;	:	:	:	;	:	:	:	:
Ica	1	1	;	;	1	:	;	1	;	:	:	:	ı
Huánuco	•	1	1	;	1	:	1	1	1	:	:	1	1
Pasco	1	;	;	;	;	:	;	ŀ	;	1	1	:	1
Junín	4,23	3,91	3,97	3,90	3,96	4,31	4,25	4,66	4,65	4,64	4,50	4,15	4,51
Huancavelica	1	1	1	1	;	1	;	1	;	1	1	1	;
Arequipa	5,69	5,33	5,50	5,49	5,89	2,98	5,86	5,58	5,73	5,78	6,19	5,37	5,25
Moquegua	7,01	6,45	;	5,77	6,23	6,49	7,04	6,05	2,00	7,64	7,84	8,00	6,83
Tacna	6,49	6,50	08'9	6,85	86'9	6,75	6,50	6,50	8,20	8,54	7,45	5,94	5,85
Ayacucho	2,08	5,15	5,20	5,03	5,07	5,25	5,25	5,23	5,03	5,50	5,35	4,70	4,80
Apurimac	2,07	1	1	1,70	1	1,87	2,07	2,08	1	:	2,20	1	1
Abancay	1	1	1	;	;	1	;	1	;	1	1	1	;
Andahuaylas	2,07	1	1	1,70	1	1,87	2,07	2,08	1	:	2,20	1	1
Cusco	١	1	:	;	;	:	;	1	:	1	1	:	1
Puno	0,61	1	09'0	09'0	0,62	:	0,64	1	1	:	:	1	1
San Martín	!	:	;	;	;	1	:	:	1	;	;	:	1
Loreto	•	:	1	;	;	:	;	:	1	;	:	:	1
Ucayali	•	:	1	;	;	:	;	:	1	;	:	:	1
Madre de Dios	!	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	:	:
Enente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura Sub Gerencia	oner Regionales	lo Agricultura	/cipagoro	Dirocción do Es	ovid/ coito) port	Crion do Inform	ivery A doing	I moiscilles	al ob larrado	Dinamira Agro	GIAD, circulous		

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Superficie sembrada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 172

1   1   1   1   1   1   1   1   1   1														
136   162   125   96   75   116   856   162   125   96   75   116   856   163   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   130   13	Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	크
tade 1130 130	Nacional	6 736	808	162	125	96	75	116	856	3 095	699	240	232	263
tad	Tumbes	:	1	:	:	:	:	1	:	:	:	1	:	
eque 1115 517 78 22 26 23  ca	Piura	130	130	;	;	:	;	;	:	;	:	:	:	I
tad 21 20 1	Lambayeque	1115	517	78	;	22	56	23	;	;	09	52	164	173
as streat	La Libertad	21	20	;	_	:	;	;	;	;	:	:	:	I
arca arca arca arca arca arca arca arca	Cajamarca	ł	1	1	ŀ	ŀ	;	;	1	;	1	1	1	I
as 314 60 23 20 15 18 27 61 62 80 53 30 62 53 80 62 62 63 64 65 64 65 64 65 64 65 64 65 64 64 65 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	Cajamarca	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	ı
as 314 60 - 23 20 15 18 27  618 61 62 80 53 30 62 53  etropolitana 1 1 1	Chota	;	1	;	:	:	;	;	:	;	:	1	:	I
ass 314 60 23 20 15 18 27  618 61 62 80 53 30 62 53  stropolitana 1 1 1	Jaén	;	;	1	1	1	1	;	1	;	1	1	1	I
314         60         23         20         15         18         27           618         61         62         80         53         30         62         53           etropolitana         1         1         1         1         2         2         53         30         62         53           celica         2         2         2         2         2         2         1         1         2         1         6         2         3         6         53         30         62         53         8         6         53         30         62         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         53         6         6         53         6         6         53         6         6         53         6         6         53         6         6         53         6         6         53         6         6         53         6         6         5	Amazonas	;	1	;	;	1	;	1	1	ł	;	1	1	I
## 61 62 80 53 30 62 53  ## 4513 19 22 21	Ancash	314	09	;	23	20	15	18	27	20	45	45	33	∞
tropolitana 1 1 1	Lima	618	61	62	80	53	30	62	53	52	40	46	21	28
A 513	Lima Metropolitana	-	_	;	;	1	;	;	1	;	;	1	1	I
A 513	Callao	;	;	;	;	1	;	;	1	;	;	1	1	I
Aelica  a  a  a  a  a  b  co  co  co  co  co  co  co  co  co	Ica	4 513	19	22	21	ŀ	2	;	292	3 023	524	6	14	24
Aelica  a  a  b  co  co  co  co  co  co  co  co  co	Huánuco	ŀ	1	1	1	1	;	;	1	;	1	1	1	I
Aelica	Pasco	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	;	;	1	;	ŀ	1	1	I
Aelica	Junín	ŀ	1	1	1	1	1	;	1	;	1	1	1	ł
a by	Huancavelica	;	1	1	1	1	1	;	;	;	1	1	;	1
uaylas	Arequipa	;	;	;	;	1	;	;	1	;	;	1	1	I
ay	Moquegua	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	;	;	1	;	ŀ	1	1	ŀ
ay	Tacna	1	1	;	;	1	;	1	;	1	1	1	;	1
ay	Ayacucho	24	1	1	1	_	2	13	∞	;	1	1	1	1
ay	Apurimac	;	ı	1	ł	I	;	;	1	ł	I	1	1	1
tín : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Abancay	ŀ	1	1	1	1	1	;	1	;	1	1	1	1
tín : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Andahuaylas	;	ı	1	ł	I	;	;	1	ł	I	1	1	1
tín i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	Cusco	;	1	1	ł	I	ł	1	1	1	ł	1	1	ł
tín	Puno	;	1	1	ł	I	ł	1	1	1	ł	1	1	ł
	San Martín	;	ı	1	ł	I	;	;	1	ł	I	1	1	1
Ucayali	Loreto	1	1	;	ł	ł	ł	;	:	;	ł	1	1	1
Madra do Dias	Ucayali	1	1	;	ł	ł	ł	;	:	;	ł	1	1	1
IN STATE OF THE ST	Madre de Dios	1	1	;	ł	ł	ł	;	:	;	ł	1	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Anuario PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Þ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5 679	145	49	48	62	39	23	75	1 389	1 1 1 1 8	821	1 126	785
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	:	;	;	1	;	;	;	1	1	;	;	1	1
Lambayeque	1 154	78	;	22	56	23	;	;	09	52	164	173	556
La Libertad	21	20	<b>—</b>	1	;	;	;	1	1	;	;	1	1
Cajamarca	!	;	ł	1	1	1	;	1	ł	;	1	ł	1
Cajamarca	:	;	;	1	;	;	;	1	1	;	;	1	1
Chota	!	;	ł	1	1	1	;	1	ł	;	1	ł	1
Jaén	!	;	ł	1	1	1	;	1	ł	;	1	ł	1
Amazonas	!	;	1	ŀ	1	1	ł	;	1	;	1	1	ŀ
Ancash	183	25	35	23	20	15	18	59	18	;	;	1	1
Lima	;	;	;	:	;	;	;	;	1	1	;	;	1
Lima Metropolitana	;	;	;	:	;	;	;	;	1	1	;	;	1
Callao	:	ł	;	:	;	;	;	;	:	1	;	1	:
Ica	4 297	22	13	m	16	ł	2	43	1 298	1 059	657	953	229
Huánuco	1	;	1	ŀ	1	1	ł	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	;	1	ŀ	1	1	ł	1	1	1	1	1	1
Junín	1	;	1	ŀ	1	1	ł	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	ŀ	ŀ	ŀ	;	;	ł	:	1	ŀ	ł
Arequipa	1	1	1	ŀ	ŀ	ŀ	;	;	ł	:	1	ŀ	ł
Moquegua	1	;	;	1	;	;	;	1	1	1	;	1	;
Tacna	1	ł	1	1	ŀ	ŀ	;	;	1	1	1	1	1
Ayacucho	24	;	;	;	1	<b>—</b>	;	c	13	7	1	:	1
Apurimac	1	1	1	ŀ	ŀ	ŀ	;	;	ł	:	1	ŀ	1
Abancay	1	ł	1	1	ŀ	ŀ	;	;	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	;	;	;	1	1	;	;	1	1	1	:	1
Cusco	1	;	;	;	1	1	;	;	1	1	1	:	1
Puno	1	ł	1	1	ŀ	ŀ	;	;	1	1	1	1	1
San Martín	1	;	1	ŀ	1	1	ł	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	;	;	1	;	;	;	1	1	1	;	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	:	1	ł	1	1	ł	1
Madre de Dios	;	1	1	1	1	1	;	1	1	1	:	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



201 MINAGRI / DGESEP / DEA

. 2013 (t)
egión
región c
, según regiói
seco
al de Pallar granc
n mensual de
Perú: Producción mens
Perú: Pı
174

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ιπί	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	9 308	195	83	81	119	61	38	148	2 901	2 082	1 065	1 492	1 043
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ŀ	ŀ	:	;	:	;	:	;	;	ŀ	:	:	ı
Lambayeque	1 615	79	;	40	45	39	1	;	107	63	224	286	732
La Libertad	42	40	2	;	1	;	1	;	;	:	;	:	1
Cajamarca	ŀ	1	;	;	:	;	:	;	;	1	:	:	ı
Cajamarca	ŀ	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;	:	ı
Chota	ŀ	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;	:	I
Jaén	ŀ	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;	:	I
Amazonas	ŀ	1	;	;	:	;	:	;	;	1	:	:	ı
Ancash	240	35	45	32	56	20	22	37	23	:	;	1	ı
Lima	1	1	;	;	1	;	1	;	;	1	1	:	ŀ
Lima Metropolitana	ŀ	;	;	;	1	;	1	;	;	:	;	:	1
Callao	:	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	1	;	1	1
Ica	7 380	41	36	6	48	;	16	108	2 754	2 010	841	1 206	311
Huánuco	1	;	ŀ	;	ŀ	;	ŀ	;	;	1	ŀ	:	1
Pasco	:	1	ŀ	1	1	;	ŀ	;	;	1	ŀ	1	1
Junín	1	1	;	;	1	;	1	;	;	1	1	:	1
Huancavelica	ŀ	1	1	;	1	;	1	;	;	1	1	:	1
Arequipa	ŀ	;	1	;	:	;	:	;	;	:	1	1	1
Moquegua	;	;	:	;	:	;	:	;	;	1	:	:	;
Tacna	:	1	ŀ	1	1	;	ŀ	;	;	1	ŀ	1	1
Ayacucho	31	;	ŀ	;	ŀ	2	ŀ	ĸ	17	6	ŀ	:	;
Apurimac	ŀ	1	1	;	1	;	1	;	;	1	1	:	1
Abancay	ŀ	1	1	;	1	;	1	;	;	1	1	:	1
Andahuaylas	:	1	ŀ	1	1	;	ŀ	;	;	1	ŀ	1	1
Cusco	ŀ	1	1	;	1	;	1	;	;	1	1	:	1
Puno	ŀ	1	1	;	1	;	1	;	;	1	1	:	1
San Martín	ŀ	1	1	;	1	;	1	;	;	1	1	:	1
Loreto	:	1	ŀ	1	1	;	ŀ	;	;	1	ŀ	1	1
Ucayali	ŀ	1	;	;	:	;	:	;	;	1	:	:	;
Madre de Dios	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Negion/subregion         From New June         From New June         New June         May         May         Jul         Ago         State         Ost         Nov         Mor           Neadendy all Andrachaster         1 634         1 734         1 734         1 734         1 734         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735         1 735			•				)	)	,	)		)		
Haddonal   1639   1346   1703   1694   1919   1564   1635   1978   2068   1863   1295   1295   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   1325   132	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luľ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
eque 1399 1013 1818 1771 1696 1783 1212 1366 1633 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Nacional	1 639	1 346	1 703	1 694	1 919	1 564	1 635	1 978	2 088	1 863	1 298	1 325	1 329
tade 2000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
eque 1399 1013 1818 1731 1696 1783 1212 1366 1653 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Piura	i	1	1	1	;	1	:	ł	:	1	:	:	;
tad 2000 2000 2000 100 1	Lambayeque	1 399	1 013	1	1 818	1 731	1 696	1	;	1 783	1 212	1 366	1 653	1317
arca arca arca arca arca arca arca arca	La Libertad	2 000	2 000	2 000	1	ŀ	1	1	1	ŀ	1	1	1	ŀ
ass by the control of	Cajamarca	1	ł	ŀ	1	ŀ	1	1	1	ŀ	1	1	1	ŀ
as first time and a transfer of the control of the	Cajamarca	1	ł	ŀ	1	ŀ	1	1	1	ŀ	1	1	1	ŀ
as transportation at the control of	Chota	1	1	1	;	1	1	1	;	1	;	1	1	1
ss sign sign sign sign sign sign sign si	Jaén	;	1	;	1	1	;	1	;	;	1	1	1	1
tropolitana	Amazonas	;	ŀ	;	1	1	:	1	;	;	1	1	1	;
letropolitana	Ancash	1311	1 400	1 286	1 391	1 300	1 333	1 222	1 276	1 278	1	1	1	1
1718   1886   2804   3100   3000   3120   2519   2122   1899   1282   1265   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465   1465	Lima	1	1	1	;	1	1	1	;	1	;	1	1	1
Type 1886 2804 3100 3000 3120 2519 2122 1899 1282 1265 1265 1  avelica balance of the contract of the contr	Lima Metropolitana	1	ł	ŀ	1	ŀ	1	1	1	ŀ	1	1	1	ŀ
to the control of the	Callao	:	1	1	1	1	1	;	ŀ	ŀ	1	;	1	1
co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co         co<	Ica	1 718	1 886	2 804	3 100	3 000	1	3 120	2 519	2 122	1 899	1 282	1 265	1 360
avelica	Huánuco	•	I	ł	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
avelica by a control of the control	Pasco	;	1	ł	1	;	1	1	;	;	1	1	1	;
relica                                                                                                       <	Junín	•	1	ł	1	;	1	1	;	;	1	1	1	;
ua         Image: Light color orde	Huancavelica	1	1	1	1	1	ŀ	1	;	1	1	1	1	1
ua         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	Arequipa	1	1	1	1	1	ŀ	1	;	1	1	1	1	1
1292   1292   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Moquegua	•	I	ł	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
1292   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Tacna	;	I	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ay	Ayacucho	1 292	I	ł	1	ł	2 000	1	1 000	1 308	1 286	1	1	1
ay	Apurimac	!	1	1	1	1	1	1	;	:	1	1	1	1
uaylas	Abancay	;	I	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
tín	Andahuaylas	•	I	ł	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
tín	Cusco	;	I	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
tín	Puno	1	1	1	1	1	ŀ	1	;	1	1	1	1	1
e Dios	San Martín	•	1	ł	1	ł	1	1	;	1	1	1	1	1
e Dios	Loreto	;	1	1	1	;	1	:	1	:	1	:	:	;
Madre de Dios	Ucayali	•	1	ł	1	ł	1	1	;	1	1	1	1	1
	Madre de Dios	•	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

Cuadro N° 175

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



kg)
Por
2013 (S/. P
ր. 2013 (
gión.
o subregión
le Pallar grano seco, según región o subregión
según
o seco,
r gran
Palla
de
romedio en chacra mensual de
chacra
io en
pomed
recio
erú: Pre
کَ
adro N° 176
Cuadre

	5					0	7-1		: : : : :	0.01		ò	
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3,09	3,18	3,76	3,29	3,09	2,85	3,41	3,62	3,31	3,08	2,88	3,00	2,73
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	;	;	;	;	:	;	;	1	1	1	1	1	;
Lambayeque	2,40	2,68	;	2,71	2,70	2,71	;	:	1,71	2,10	2,12	2,42	2,52
La Libertad	3,87	3,90	3,20	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;
Cajamarca	;	1	1	:	1	1	;	1	:	1	:	;	;
Cajamarca	;	1	1	:	1	1	;	1	:	1	:	;	;
Chota	:	ŀ	;	;	:	ŀ	;	1	;	1	:	;	;
Jaén	ŀ	;	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;	1
Amazonas	;	;	;	;	:	;	;	1	1	1	1	1	;
Ancash	3,67	4,00	4,00	3,80	3,00	3,00	3,00	3,83	4,11	:	;	;	;
Lima	;	1	1	:	1	1	;	1	:	1	:	;	ı
Lima Metropolitana	:	ŀ	;	;	:	;	;	1	1	1	1	1	1
Callao	;	;	;	;	:	;	;	1	1	1	1	1	:
Ica	3,22	2,75	3,50	4,00	3,50	1	4,00	3,53	3,36	3,11	3,08	3,13	3,22
Huánuco	;	1	1	:	1	1	;	1	:	1	:	;	ı
Pasco	:	1	1	;	:	;	;	:	;	:	;	1	;
Junín	:	ł	;	:	1	1	:	1	ł	1	1	1	1
Huancavelica	;	1	1	:	1	1	;	1	:	1	:	;	ı
Arequipa	:	1	1	;	:	;	;	:	;	:	;	1	;
Moquegua	:	1	1	;	:	;	;	:	;	:	;	1	1
Tacna	;	1	1	:	1	1	;	1	:	1	:	;	1
Ayacucho	4,05	;	1	;	1	4,00	;	4,47	3,96	4,08	;	;	ŀ
Apurimac	;	1	;	:	:	1	;	1	1	1	1	1	:
Abancay	ŀ	1	;	:	1	1	;	1	:	1	;	;	1
Andahuaylas	;	:	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;	:
Cusco	!	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1	:
Puno	;	1	;	:	:	1	;	1	1	1	1	1	;
San Martín	;	:	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;
Loreto	;	1	;	;	1	1	;	1	1	1	1	1	1
Ucayali	:	ŀ	1	;	;	1	;	1	;	1	;	;	;
Madre de Dios	;	1	;	;	:	1	;	1	;	1	;	;	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



$\Xi$
2013 (t)
20
subregión.
a, según región o subre
según
eiter
de Palma ac
n mensual
Producció
Perú: I
N° 177

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un (	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	566 583	51 032	43 447	41 058	43 575	44 880	29 471	35 174	43 431	52 817	61 994	60 738	58 968
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	:	:	:	:	;	;	:	;	:	;	;	:	;
Lambayeque	;	;	;	;	1	;	;	;	!	;	;	!	!
La Libertad	;	;	;	;	1	;	;	;	!	;	;	!	!
Cajamarca	;	;	;	;	1	;	;	;	!	;	;	!	!
Cajamarca	;	;	;	;	1	;	;	;	:	;	;	:	1
Chota	;	ł	;	1	;	;	;	ł	:	;	;	;	;
Jaén	;	;	;	;	1	;	;	;	!	;	;	!	!
Amazonas	1	;	;	;	1	;	;	;	;	;	;	;	1
Ancash	;	;	;	;	1	;	;	;	:	;	;	:	1
Lima	;	;	;	;	1	;	;	;	:	;	;	:	1
Lima Metropolitana	;	;	;	;	1	;	;	;	:	;	;	:	1
Callao	;	;	;	;	1	;	;	;	:	;	;	:	1
Ica	1	;	;	;	1	;	;	;	;	;	;	;	1
Huánuco	5 185	533	559	296	009	483	429	328	313	346	338	331	329
Pasco	1	ł	1	I	1	1	1	ł	1	1	ł	1	1
Junín	1	1	ŀ	1	;	ŀ	ŀ	1	1	;	;	ŀ	1
Huancavelica	1	ŀ	ŀ	ŀ	1	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	;	1	ŀ	1
Arequipa	1	ł	1	I	1	1	1	ł	1	1	ł	1	1
Moquegua	;	ł	1	1	1	1	1	ł	1	:	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	;	1	1	1
Ayacucho	1	ł	1	I	1	1	1	ł	1	1	ł	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	;	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	;	1	1	1
Andahuaylas	1	ł	1	I	1	1	1	ł	1	1	ł	1	1
Cusco	;	1	:	!	;	;	:	;	:	;	;	:	1
Puno	1	1	ŀ	1	;	ŀ	ŀ	1	1	;	;	ŀ	1
San Martín	330 629	32 370	25 035	24 095	23 391	23 181	17 683	22 696	26 726	31 875	35 710	34 911	32 956
Loreto	111 398	7 967	8 881	7 401	8 579	10 353	5 653	5 575	8 444	10 219	11 269	12 887	14 169
Ucayali	119 371	10 162	8 971	9968	11 005	10 863	2 706	6 575	7 947	10377	14 677	12 609	11 514
Madre de Dios	:	;	1	1									

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 178 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palma aceitera, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	566 583	34 531	16 408	0,40
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad				
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima				
Lima Metropolitana				
Callao				
Ica				
Huánuco	5 185	818	6 339	0,60
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín	330 629	14 226	23 242	0,40
Loreto	111 398	8 574	12 992	0,36
Ucayali	119 371	10 914	10 938	0,45
Madre de Dios				



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

<b>20</b>
gión.
subreg
ı, según región o
según r
10
Palma
de
Perú: Precio promedio en chacra mensual de Palma aceiter
chacra
nedio en
o pron
Preci
Perú:

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,40	0,53	0,49	0,40	92'0	0,42	62'0	0,37	0,38	86,0	0,38	0,37	0,37
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1	;	;	;	!	;	1	;	;	;	1	;	1
Lambayeque	1	;	;	;	!	;	1	;	;	;	1	;	1
La Libertad	1	;	;	;	!	;	1	;	;	;	1	;	1
Cajamarca	1	;	;	;	:	;	1	;	:	;	:	;	;
Cajamarca	1	;	;	;	!	;	1	;	;	;	1	;	1
Chota	1	;	;	;	!	;	1	;	;	;	1	;	1
Jaén		;	;	;	:	;	;	;	;	;	1	;	1
Amazonas		;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;	1
Ancash		;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;	1
Lima		;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;	1
Lima Metropolitana	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;	1
Callao	1	;	;	;	1	:	1	:	1	;	1	;	1
Ica	1	:	:	:	1	:	1	:	;	1	1	;	1
Huánuco	09'0	0,57	0,55	95'0	0,57	0,59	0,61	0,63	0,65	0,64	0,65	0,65	0,65
Pasco	1	:	:	:	1	:	1	:	;	1	1	;	1
Junín	1	:	;	:	1	;	1	;	1	:	1	;	1
Huancavelica	1	;	;	;	;	;	1	;	;	;	:	;	1
Arequipa	1	;	;	;	;	;	1	;	;	;	:	;	1
Moquegua	1	;	;	;	;	;	1	;	;	;	:	;	1
Tacna	1	;	;	;	;	;	1	;	;	;	:	;	1
Ayacucho	1	;	;	;	1	:	1	:	1	;	1	;	1
Apurimac	1	:	;	:	1	;	1	;	1	:	1	;	1
Abancay	1	:	:	:	1	:	1	:	;	1	1	;	1
Andahuaylas	1	;	;	;	1	:	1	:	1	;	1	;	ŀ
Cusco	1	:	;	:	1	;	1	;	1	:	1	;	ł
Puno	1	:	:	:	1	:	1	:	;	1	1	;	ł
San Martín	0,40	0,52	0,52	0,34	0,34	0,34	98'0	0,38	0,39	0,40	0,40	0,39	0,39
Loreto	98'0	0,51	0,33	98'0	0,33	0,52	0,47	0,33	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32
Ucayali	0,45	09'0	0,58	09'0	0,50	0,50	0,37	0,37	0,38	0,37	0,37	0,37	0,37
Madra de Dios													

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



$\Xi$
2013 (
20
subregión.
región c
a, según región o subre:
e Palta,
n mensual d
Perú: Producción I
uadro N° 180
J

New Control Involved Information In Series         Fig. 1         Apr. Apr. Apr. Apr. Apr. Apr. Apr. Apr.														
Nacional         3174 is         15 648         1773 is         26 77         415 55         677         45 155         677         45 155         677         45 155         677         45 15         678         475 is         677         128         1770         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7         7	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>n</u>	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
s         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Nacional	317 418	15 648	17 736	26 677	45 155	53 996	47 521	36 016	22 551	13 338	13 577	12 546	12 657
1700         77         2         33         344         338         88         2         -         70         128         185           rad         1462         22         3         344         33         1434         328         1474         357         777         496         20         185         185           rad         1462         232         438         128         145         145         145         407         407         496         286         207         170         128         170         170         185         170         170         185         170         185         170         186         200         170         180         186         200         200         200         200         354         484         365         165         407         407         406         200         200         200         354         484         365         165         167         407         406         200         200         200         360         407         406         407         406         200         200         400         400         400         400         400         400         400         400	Tumbes	:	:	:	:	:	:		:	:	:	;	:	;
yegular         2110         -         -         -         338         1424         324         324         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Piura	1 700	77	2	33	741	338	88	2	ŀ	70	128	185	36
Trade	Lambayeque	2 110	1	1	;	338	1 424	324	∞	;	;	;	16	;
Heat         4462         222         438         445         786         493         205         201         428         299           anarca         7462         155         156         493         250         156         493         205         493         250         250         493         250         250         493         250         493         156         493         48         250         493         48         250         493         48         250         493         270         48         270         48         270         48         270         48         270         48         270         48         270         48         270         48         270         48         270         48         470         48         470         48         470         470         48         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470         470 <t< td=""><th>La Libertad</th><td>74 698</td><td>920</td><td>1 084</td><td></td><td></td><td>16 177</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2 707</td><td></td></t<>	La Libertad	74 698	920	1 084			16 177						2 707	
narca         3475         155         360         354         379         250         156         407         142         243         386         203           as         128         6         41         85         106         145         145         145         146         6         4         8         106         147         155         145         156         147         156         147         156         147         156         147         156         147         156         147         156         147         156         147         156         147         156         147         156         147         156         147         156         147         157         148         149         650         6549         6549         6549         6540         6549         6540         176         146         147         167         147         168         147         148         149         149         144         149         6540         6549         6549         6549         6549         6549         1476         149         149         149         149         149         144         140         149         144         144         144<	Cajamarca	4 462	232	438	445	484	395	265	493	205	291	428	299	487
3         768         26         41         85         105         145         109         86         63         48         27         20           nas         163         31         31         7         -         -         -         -         15         77           nas         163         300         199         17         -         -         -         -         15         77         -         -         -         -         15         17         17         -         -         -         15         17         17         -         -         -         15         17         17         17         -         -         -         15         17         17         -         -         -         17         17         -         -         -         -         17         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         17         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Cajamarca	3 475	155	360	354	379	250	156	407	142	243	386	203	44
116         51         31         7         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <th>Chota</th> <td>768</td> <td>56</td> <td>41</td> <td>85</td> <td>106</td> <td>145</td> <td>109</td> <td>98</td> <td>63</td> <td>48</td> <td>27</td> <td>56</td> <td>∞</td>	Chota	768	56	41	85	106	145	109	98	63	48	27	56	∞
nas         1163         300         109         147         155         152         117         93         62         14         6         4           61047         6178         7382         7763         11498         6490         659         2547         2178         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769         1769 <t< td=""><th>Jaén</th><td>219</td><td>51</td><td>38</td><td>7</td><td>;</td><td>:</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>15</td><td>71</td><td>38</td></t<>	Jaén	219	51	38	7	;	:	1	1	1	;	15	71	38
64783         5774         7382         7763         11498         6450         6549         2547         2178         1769         1769         663           etorpolitana         1142         656         1450         2461         8610         1268         1431         11397         4959         3207         1750         165           etorpolitana         1142	Amazonas	1 163	300	109	147	155	152	117	93	62	14	9	4	2
cot 07         695         1150         2461         8610         12698         11431         11397         4959         3207         1577         1165           retropolitana         1142         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Ancash	54 783	5 774	7 382	7 763	11 498	6 450			2 178	1 769	1 769	663	442
142   142   143   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145   145	Lima	60 107	695	1 150	2 461	8 610	12 698	11 431	11 397	4 959	3 207	1 577	1 165	757
39439         1         236         3142         7052         7408         10649         8071         475         5         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <th>Lima Metropolitana</th> <td>1 142</td> <td>1</td> <td>84</td> <td>139</td> <td>136</td> <td>147</td> <td>175</td> <td>184</td> <td>147</td> <td>09</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>20</td>	Lima Metropolitana	1 142	1	84	139	136	147	175	184	147	09	20	1	20
9439         1         272         2365         3142         7052         7408         10 649         8071         475         5            nuco         2446         192         154         76         42         70         34         20         118         295         495         549         549         549         549         549         540         540         540         118         20         118         20         118         20         118         20         118         20         495         495         549         549         549         549         549         549         549         540         540         118         20         118         20         88         540         540         560         88         89         4473         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502         502	Callao	ŀ	1	1	ŀ	1	:	1	1	1	:	;	1	;
to by the complete by the comp	Ica	39 439	_	272	2 365	3 142	7 052	7 408	10 649	8 071	475	2	;	1
1841         163         251         333         298         324         140         60         8         8         58         100           avelica         455         4896         3173         3018         2599         1992         788         635         622         988         4473         5025         60           pa         672         943         52         116         45         32	Huánuco	2 446	192	154	9/	42	70	34	20	118	295	495	542	410
avelica         4505         4896         3173         308         1920         788         635         622         988         4473         5025         629           avelica         672         9         102         58         155         116         45         32	Pasco	1 841	163	251	333	298	324	140	09	∞	∞	28	100	86
page         672         9         102         58         155         116         45         32                         1148         2544         2435         135         136          114          114           114          114           114          114         118         1182         750         491         374         174                                                           <	Junín	34 505	4 896	3 173			1 992	788	635	622	886	4 473	5 025	6 2 9 6
page         943         52         629         2420         1489         2544         2435         135         136          114          114          114          114          114          114          114          114                                                                                   -	Huancavelica	672	6	102	28	155	116	45	32	1	1	;	1	155
sgual         5551         98         262         384         661         1168         1182         750         491         374         174         6           202            85         117	Arequipa	9 943	52	629		1 489		2 435	135	108	;	114	;	17
tho         528         37         463         51         422         356         371         370         436           tho         5288         397         463         501         489         508         519         422         356         371         370         436           nac         2445         374         482         412         269         315         157         198         79         81         71         71         71           thousylas         1387         257         374         286         150         156         46         166         17         92         68         81         71         71         71         71         71         71         71         71         71         71         71         71         71         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72         72 <th< td=""><th>Moquegua</th><td>5 551</td><td>86</td><td>262</td><td>384</td><td>661</td><td>1 168</td><td>1 182</td><td>750</td><td>491</td><td>374</td><td>174</td><td>9</td><td>;</td></th<>	Moquegua	5 551	86	262	384	661	1 168	1 182	750	491	374	174	9	;
tho         5.88         397         463         501         489         508         519         422         356         371         370         436           nac         2445         374         482         412         269         315         157         198         79         81         71            ricay         1059         117         169         150         156         46         166         16         71             shubaylas         1387         257         374         286         156         156         46         166         170         92         71         71             strin         885         89         95         136         155         104         66         48         22         20         72         22         72         17           si         333         328         360         350         241         144         165         138         192         228         232         414           si         2283         249         27         27         27         27         17         12           si <t< td=""><th>Tacna</th><td>202</td><td>1</td><td>1</td><td>ŀ</td><td>85</td><td>117</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>:</td><td>;</td><td>1</td><td>;</td></t<>	Tacna	202	1	1	ŀ	85	117	1	1	1	:	;	1	;
nac         2445         374         482         412         269         315         157         198         79         81         71            cay         1059         117         108         127         119         159         112         92         68         81         71             inhaylas         1387         259         150         156         156         163         292         110         47         63         420           2779         144         205         311         483         524         350         170         92              artin         85         89         95         136         155         104         66         48         22         20         42         61           i         233         350         350         241         144         165         138         192         228         323         414           i         233         265         332         204         140         99         82         27         17         17         18           i         233         44	Ayacucho	5 288	397	463	501	489	208	519	422	356	371	370	436	456
rcay         1059         117         108         127         119         159         112         92         68         81         71            thuaylas         1387         257         374         286         150         156         46         106         11               2 279         144         205         311         483         524         350         170         92         170         47         63         420           artin         885         89         95         136         155         104         66         48         22         20         42         61           i          2 283         350         241         144         165         138         192         228         373         414           i         2 283         265         332         204         140         99         82         27               d b Dios         3 28         365         241         140         99         82         27         17         17         17         17           i         2 283	Apurimac	2 445	374	482	412	269	315	157	198	79	81	71	1	7
hhuaylas         1387         257         374         286         150         156         46         106         11	Abancay	1 059	117	108	127	119	159	112	95	89	81	71	1	7
5 696         641         708         622         656         1138         643         292         110         47         63         420           2 279         144         205         311         483         524         350         170         92              artín         885         89         95         136         155         104         66         48         22         20         42         61           i         2 283         360         350         241         144         165         138         192         228         323         414           i         2 283         265         332         204         140         99         82         27          17         276         375           de Dios         47               77         171         129	Andahuaylas	1 387	257	374	286	150	156	46	106	1	:	;	1	ł
2279         144         205         311         483         524         350         170         92	Cusco	2 696	641	708	622	959	1 138	643	292	110	47	63	420	356
885         89         95         136         155         104         66         48         22         20         42         61           3 330         328         360         350         241         144         165         138         192         228         323         414           2 283         265         332         204         140         99         82         27          17         276         375           bios         447             77         171         129	Puno	2 279	144	205	311	483	524	350	170	95	:	;	;	1
3 330     328     360     350     241     144     165     138     192     228     323     414       2 283     265     332     204     140     99     82     27      17     276     375       447          77     171     129	San Martín	885	88	92	136	155	104	99	48	22	20	42	61	47
2.283     265     332     204     140     99     82     27      17     276     375       447          77     171     129	Loreto	3 330	328	360	350	241	144	165	138	192	228	323	414	447
447 171 129	Ucayali	2 283	265	332	204	140	66	82	27	1	17	276	375	466
	Madre de Dios	447	:	:	;	:	:	:	:	:	77	171	129	70

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



208



Cuadro N° 181 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palta, según región o subregión. 2013

_ , , , , , ,	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Región/subregión	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	317 418	27 438	11 568	1,91
Tumbes				
Piura	1 700	343	4 956	1,79
Lambayeque	2 110	315	6 698	1,51
La Libertad	74 698	5 776	12 933	1,91
Cajamarca	4 462	595	7 494	1,54
Cajamarca	3 475	445	7 810	1,71
Chota	768	114	6 767	0,91
Jaén	219	37	5 925	0,96
Amazonas	1 163	131	8 876	0,93
Ancash	54 783	4 140	13 234	2,47
Lima	60 107	4 615	13 024	1,96
Lima Metropolitana	1 142	120	9 517	1,93
Callao				
Ica	39 439	3 043	12 959	2,30
Huánuco	2 446	257	9 518	0,96
Pasco	1 841	172	10 703	0,56
Junín	34 505	3 904	8 838	0,63
Huancavelica	672	88	7 678	1,42
Arequipa	9 943	576	17 263	2,95
Moquegua	5 551	800	6 938	2,78
Tacna	202	34	5 941	3,70
Ayacucho	5 288	715	7 396	2,06
Apurimac	2 445	327	7 479	1,18
Abancay	1 059	117	9 049	1,75
Andahuaylas	1 387	210	6 604	0,75
Cusco	5 696	532	10 713	1,62
Puno	2 279	231	9 866	1,93
San Martín	885	75	11 806	0,53
Loreto	3 330	326	10 215	0,44
Ucayali	2 283	263	8 673	0,39
Madre de Dios	447	61	7 336	1,42



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 182 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Palta, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Región/subregión	:												
	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,91	1,61	1,86	2,12	2,13	2,05	2,00	1,90	1,99	1,90	1,49	1,23	1,11
Tumbes	ŀ	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1,79	0,80	0,30	1,20	2,07	2,16	2,50	1,10	;	1,00	1,05	1,03	1,81
Lambayeque	1,51	:	1	;	1,08	1,80	0,76	69'0	;	ŀ	;	0,80	1
La Libertad	1,91	1,23	1,18	2,14	1,99	1,88	1,88	1,93	1,86	2,02	1,90	1,90	1,87
Cajamarca	1,54	1,56	1,58	1,59	1,68	1,38	1,33	1,03	1,40	1,62	1,61	1,66	1,93
Cajamarca	1,71	1,86	1,72	1,77	1,91	1,64	1,61	1,05	1,63	1,77	1,69	2,00	2,03
Chota	0,91	86'0	0,97	0,91	0,87	0,92	0,93	0,93	0,87	0,89	98′0	98'0	0,82
Jaén	96'0	0,93	06'0	0,92	1	;	1	ŀ	;	;	1,02	0,97	1,01
Amazonas	0,93	1,01	68'0	0,88	06'0	0,93	68'0	0,84	0,94	1,29	1,23	1,17	1,01
Ancash	2,47	2,53	2,44	2,33	2,48	2,41	2,43	2,50	2,59	2,58	2,62	2,80	2,84
Lima	1,96	2,60	3,00	2,86	2,32	2,24	1,80	1,51	1,43	1,70	1,82	1,87	2,29
Lima Metropolitana	1,93	1	2,00	1,86	2,19	2,05	2,00	1,88	2,06	1,33	1,35	;	1,55
Callao	1	1	;	;	1	;	ŀ	1	1	;	1	;	1
Ica	2,30	2,00	3,00	2,97	2,60	2,12	2,07	2,27	2,35	2,70	2,37	;	1
Huánuco	96'0	1,14	1,20	1,34	1,38	1,09	1,13	1,00	0,87	0,82	0,81	0,89	1,02
Pasco	95'0	0,73	0,47	0,47	0,44	95'0	0,74	0,54	1,20	1,00	0,64	0,70	09'0
Junín	0,63	9'0	0,64	0,63	0,62	0,73	0,71	0,70	9/'0	0,74	89′0	0,57	0,56
Huancavelica	1,42	2,02	1,48	1,36	1,36	1,58	1,40	1,22	;	ŀ	;	:	1,35
Arequipa	2,95	2,29	3,33	2,95	2,81	2,69	3,25	2,47	2,58	ŀ	3,90	:	2,38
Moquegua	2,78	3,21	2,97	2,68	2,63	2,60	2,66	2,69	3,15	3,24	3,57	4,50	;
Tacna	3,70	:	;	;	3,78	3,64	1	:	:	ŀ	1	;	ł
Ayacucho	2,06	2,23	2,10	1,88	2,05	1,96	2,04	2,12	2,14	2,09	2,05	2,03	2,10
Apurimac	1,18	1,17	86'0	86'0	1,09	1,29	1,48	1,18	1,66	1,61	1,98	;	2,21
Abancay	1,75	1,72	1,70	1,68	1,69	1,76	1,82	1,86	1,80	1,61	1,98	1	2,21
Andahuaylas	0,75	0,92	0,77	0,67	0,61	0,82	99'0	0,59	0,75	;	I	;	1
Cusco	1,62	1,68	1,49	1,45	2,13	2,06	1,26	1,10	1,00	1,00	1,41	1,68	1,06
Puno	1,93	2,00	1,93	1,83	1,87	1,91	1,85	2,28	2,30	1	1	;	1
San Martín	0,53	0,55	0,54	0,53	0,52	0,51	0,51	0,52	0,52	95'0	95'0	0,57	0,54
Loreto	0,44	0,44	0,44	0,44	0,45	0,44	0,45	0,45	0,44	0,44	0,44	0,44	0,43
Ucayali	0,39	0,35	0,34	0,34	0,35	98'0	0,37	0,37	;	0,43	0,44	0,43	0,42
Madre de Dios	1,42	1	1	;	1	;	1	1	1	1,58	1,50	1,28	1,34

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie sembrada mensual de Papa, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 183

Región/subregión	lotal campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	퇴	피
Nacional	323 759	25 306	40 175	85 571	80 826	18 205	5 582	2 826	3 599	7 599	14 123	22 028	17 921
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	2 661	324	181	215	238	206	156	95	186	219	287	324	230
Lambayeque	888	85	123	20	80	140	80	:	;	06	140	70	09
La Libertad	24 375	2 223	2 930	5 356	5 073	1 336	115	13	199	1 155	1 963	2 783	1 231
Cajamarca	29 326	2 576	2 749	4 034	3 727	2 2 2 5 9	1 049	904	1 225	1 603	2 405	4 013	2 782
Cajamarca	12 954	1 597	870	1 369	1 383	977	116	37	17	473	1171	2 881	2 063
Chota	16 051	626	1 879	2 625	2 281	1 2 1 4	905	854	1 204	1 123	1 185	1 091	714
Jaén	321	;	;	40	63	89	31	13	4	7	49	41	2
Amazonas	4 465	186	200	378	512	209	475	501	513	425	336	256	175
Ancash	10 579	1 240	2 272	3 533	2 024	575	43	12	39	96	288	569	188
Lima	6 145	200	582	514	289	29	13	:	;	224	534	1 511	1 743
Lima Metropolitana	136	2	m	1	:	:	;	1	1	10	52	46	20
Callao	;	1	1	1	1	1	;	:	:	:	:	1	;
Ica	2 375	9	21	25	46	18	c	5	89	089	1 407	63	13
Huánuco	40 569	4 091	5 321	8 187	2 730	1 191	809	295	452	1 727	3 671	6 0 5 9	2 767
Pasco	9 136	2 947	2 937	2 090	302	215	;	133	214	27	29	06	152
Junín	23 078	2 281	4 478	7 065	4 845	620	14	13	65	143	521	1 236	1 797
Huancavelica	26 463	1 022	1 813	7 625	11 885	1 378	31	187	99	298	721	739	399
Arequipa	8 712	393	989	280	457	312	158	287	496	495	1 121	3 006	771
Moquegua	628	52	112	150	99	48	65	61	29	19	1	7	∞
Tacna	461	19	70	174	89	6	2	m	21	17	39	13	2
Ayacucho	21 784	520	1 810	5 914	9 330	3 551	183	16	2	20	54	87	294
Apurimac	19 947	920	1 411	8 466	7 020	1 343	172	_	1	36	22	283	275
Abancay	5 748	29	121	1 667	2 916	918	16	:	;	36	15	10	20
Andahuaylas	14 199	891	1 290	6 2 2 9	4 104	425	156	_	;	:	7	273	255
Cusco	35 567	1 144	5 801	11 797	11 560	1 745	2 2 1 5	:	;	15	523	293	474
Puno	56 465	4 568	6 725	19 449	20 554	2 722	;	1	1	1	1	910	1 537
San Martín	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;	;
Loreto	:	1	1	;	1	;	;	:	:	:	:	1	:
Ucayali	!	;	:	:	;	;	;	:	:	;	1	;	;
Madre de Dios	•	1	;	1	1	1	1	1	;	1	ŀ	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 184 Perú: Superficie cosechada mensual de Papa, según región o subregión. 2013 (ha)

			5		ا مامر، دو			,	(211)				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	317 044	13 498	17 753	30 279	66 619	82 469	35 093	12 552	7 668	8 472	10 559	14 205	17 879
Tumbes	:	  -	:	:	;	:	:	+		;	1	:	;
Piura	2 578	176	193	200	236	206	211	260	275	136	201	227	257 -
Lambayeque	806	105	123	20	80	140	80	1	1	06	140	70	09
La Libertad	25 010	1 881	2 645	3 696	3 890	4 024	1 795	453	291	528	1 388	2 054	2 367
Cajamarca	29 719	2 720	2 977	3 804	3 030	2 778	1 828	1 196	1 162	1 981	1816	2 862	3 567
Cajamarca	13 384	1 862	1 170	1 318	811	1 184	944	286	65	929	629	1 538	2 618
Chota	16 014	858	1 807	2 451	2 154	1 526	849	968	1 093	1 047	1112	1 277	944
Jaén	321	1	1	35	65	89	35	14	4	2	45	47	2
Amazonas	4 591	242	276	407	417	410	207	524	468	206	377	265	193
Ancash	10 590	436	805	2 542	3 288	1 773	648	245	53	103	174	252	271
Lima	080 9	704	217	204	332	335	226	9/	169	323	099	1 286	1 548
Lima Metropolitana	139	c	1	1	;	;	1	;	20	42	44	22	8
Callao	;	1	1	1	;	1	1	1	1	;	1	;	;
Ica	2 375	1	2	27	26	31	2	305	853	873	190	23	12
Huánuco	39 622	3 290	3 048	4 212	8 373	4 985	1 741	786	209	1 446	2 702	4 243	4 288
Pasco	9 031	382	1 189	1 266	1 224	1 837	2 198	282	90	134	139	66	191
Junín	23 037	1 528	2 062	2 751	3 941	5 117	4 516	1 490	246	129	166	307	785
Huancavelica	25 808	669	1 416	1 908	3 689	7 471	4 099	2 635	1 968	833	461	361	569
Arequipa	8 724	365	376	523	470	416	346	465	603	1 195	1 969	1 539	457
Moquegua	618	31	64	104	127	134	71	29	29	10	4	7	∞
Tacna	459	16	69	174	06	7	2	21	17	39	13	2	3
Ayacucho	19 143	247	524	066	2 821	8 269	4 797	1 064	63	9	20	57	285
Apurimac	19 791	226	427	1 050	1 547	7 538	5 378	2 108	827	63	51	29	548
Abancay	5 596	7	69	155	290	2 760	1 727	478	2	15	51	10	32
Andahuaylas	14 195	219	358	895	1 257	4 778	3 651	1 630	825	48	;	19	516
Cusco	33 291	448	1 146	2 243	928 9	16 191	5 274	615	52	35	45	37	855
Puno	55 532	1	194	4 159	26 635	20 808	1 369	1	1	;	ŀ	460	1 907
San Martín	1	:	1	1	;	;	1	;	1	:	1	1	1
Loreto	!	1	1	1	;	;	1	;	:	;	1	1	1
Ucayali	!	1	:	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;
Madre de Dios	;	1	1	:	;	:	:	1	:	;	:	1	1
					1 2 2 2		  -			  -  -			

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



2013 (t)
subregión.
según región o suk
de Papa,
n mensual de Papa,
oducció
Perú: Pr
N° 185
Cuadro

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	4 569 629	216 711	254 051	411 674	843 000	1 058 693	487 566	195 999	142 391	173 630	216 924	266 608	302 381
Tumbes	  - 	:	  - 						:	:			:
Piura	22 929	1 744	1 900	1 890	2 143	1 832	1 690	2 041	2 322	1 131	1 781	2 171	2 284
Lambayeque	5 429	643	765	140	462	802	440	:	:	585	850	406	336
La Libertad	407 933	29 003	41 118	58 922	64 562	67 094	31 016	7 475	4 411	8 189	22 053	33 380	40 712
Cajamarca	341 739	28 457	37 666	49 540	38 091	32 508	19 646	13 706	14 414	22 094	20 471	30 906	34 239
Cajamarca	116 372	15 885	10 641	11 285	6 637	9 286	7 929	2 576	564	8 283	5 585	14 394	23 009
Chota	223 255	12 572	27 025	38 031	31 027	22 476	11 486	11 039	13 826	13 779	14 591	16 205	11 198
Jaén	2 111	;	:	224	427	446	231	91	24	32	295	308	33
Amazonas	66 423	3 407	3 845	5 762	2 908	5 835	7 190	2 609	6 864	7 477	5 614	4 021	2 893
Ancash	109 423	4 512	8 226	26 371	33 910	18 250	6 681	2 520	292	1 080	1815	2 641	2 854
Lima	145 339	16 641	2 704	1 742	2 624	2 574	1 444	1 352	4 948	9 290	19 677	37 323	45 020
Lima Metropolitana	3 967	89	1	1	;	1	1	1	570	1211	1 303	633	181
Callao	;	:	;	1	:	1	1	:	;	;	:	1	1
Ica	83 941	;	28	193	431	272	43	10 785	32 158	31 831	9 980	791	429
Huánuco	618 671	62 066	46 307	51 736	99 134	60 549	27 544	13 885	10 252	30 924	52 109	82 139	82 026
Pasco	85 238	5 278	12 411	13 007	9 657	13 597	15 810	2 616	1315	2 536	2 869	1 845	4 298
Junín	402 733	28 107	38 504	50 554	68 670	86 709	76 088	24 738	4 322	2 461	3 089	5 552	13 940
Huancavelica	269 290	8 285	15 897	21 414	39 367	74 987	40 595	26 477	21 195	9 267	5 026	3 813	2 968
Arequipa	284 323	12 253	8 001	11 404	10 021	10 375	11 383	17 352	20 408	42 986	71 048	52 847	16 243
Moquegua	8 331	403	761	1 150	1 423	1 585	1 216	610	527	230	06	164	172
Tacna	8 050	257	1 212	2 974	1 523	104	92	435	331	717	247	105	53
Ayacucho	285 836	3 974	8 142	16 465	41 932	123 021	68 416	16 880	1 051	102	381	901	4 571
Apurimac	351 053	4 547	7 871	20 475	30 046	124 417	94 403	39 543	16 478	1 240	975	579	10 478
Abancay	68 113	140	1 078	2 332	3 896	32 769	20 960	4 906	40	232	975	184	603
Andahuaylas	282 940	4 407	6 793	18 144	26 150	91 649	73 443	34 638	16 438	1 008	1	395	9 875
Cusco	425 946	2 066	16 653	29 857	84 404	195 943	68 543	7 975	260	281	546	544	13 876
Puno	643 035	:	2 040	48 077	308 693	238 241	15 328	1	1	;	1	5 848	24 808
San Martín	1	;	:	:	;	;	:	:	:	;	:	;	:
Loreto	1	;	1	:	;	:	1	1	:	;	:	1	:
Ucayali	1	;	:	1	;	1	1	:	:	;	:	1	1
Madre de Dios	1	:	:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria	nes Regionales ESEP´- Dirección	de Agricultura η de Estadística	-Sub Gerencia Agraria		Estadística /Di	Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)	ormacion Agraı	ia - Evaluacio⊨	ת Mensual de l	a Dinamica Ag	ropecuaria (EN	ADA)	



Anuario

Perú: Rendimiento promedio mensual de Papa, según región o subregión. 2013 (kg/ha) Cuadro N° 186

Name of National Integration (National Integration National Integratio														
Nacional         14413         16055         14311         13596         12654         12834         15615         15640         2046         20544         18769         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         17594         15675         15794         15675         17594         15795         15894         15751         15675         17594         15795         15894         15751         15896         15894         15751         15896         15894         15894         15751         15896         15894         15894         15894         15894         15894         15894         15894         15894         15894         15894         15894         15894         15894         15894         <	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
\$ 884         9 909         9 456         9 620         9 787         8 793         8 700         7 850         8 444         8 716         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864         8 864 <th< th=""><th>Nacional</th><th>14 413</th><th>16 055</th><th>14 311</th><th>13 596</th><th>12 654</th><th>12 838</th><th>13 894</th><th>15 615</th><th>18 569</th><th>20 496</th><th>20 544</th><th>18 769</th><th>16 913</th></th<>	Nacional	14 413	16 055	14 311	13 596	12 654	12 838	13 894	15 615	18 569	20 496	20 544	18 769	16 913
yegque         5 999         9 445         9 465         9 681         9 683         8 804         9 909         9 445         6 70         9 681         9 564           yegque         16 31         16 319         6 124         6 204         6 775         5 729         5 600         7 20         6 607         9 600         9 564           read         16 31         1 5419         1 5446         1 5446         1 5446         1 5446         1 5446         1 5446         1 5446         1 657         1 700         1 1409         1 1449         1 0452         1 257         1 700         1 1409         1 1449         1 0452         1 1409         1 1409         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449         1 1449 <th< th=""><th>Tumbes</th><th>:</th><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td> </td></th<>	Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
yegue         5 979         6 124         6 220         7 000         5 775         5 720         - 6 500         6 507         5 800           read         1 53 11         1 5 434         1 5 244         1 5 247         1 6 507         1 5 80         6 701         5 800           read         1 499         1 5 546         1 5 542         1 5 57         1 6 70         1 5 70         1 1 2 73         1 6 501         1 6 501         1 6 501         1 6 501         1 6 501         1 6 501         1 6 501         1 6 501         1 6 501         1 6 501         1 6 502         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1 1 2 73         1	Piura	8 894	6066	9 845	9 450	9 081		8 009		8 444		8 861	9 564	8 887
rtad         1631         1549         1594         1594         16573         1677         1677         1659         1594         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659         1659 <t< th=""><th>Lambayeque</th><th>5 979</th><td>6 124</td><td>6 220</td><td>7 000</td><td>5 775</td><td>5 729</td><td>5 500</td><td>;</td><td>;</td><td>6 500</td><td>6 071</td><td>5 800</td><td>2 600</td></t<>	Lambayeque	5 979	6 124	6 220	7 000	5 775	5 729	5 500	;	;	6 500	6 071	5 800	2 600
read         11499         10 462         1265         13 025         12 53         11 704         10 750         11 460         12 465         13 025         12 53         10 480         16 462         16 52         12 53         11 400         11 40         11 40         11 40         12 405         13 60         13 16         12 405         13 60         13 16         12 690         13 60         13 16         12 690         13 60         13 16         12 690         13 60         13 16         12 690         13 60         13 16         12 690         13 60         13 12         12 690         13 60         13 16         12 690         13 16         13 12         13 12         13 12         14 47         14 47         14 49         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50         14 50	La Libertad	16 311	15 419	15 546	15 944	16 597	16 675	17 279	16 501	15 184	15 509	15 894	16 251	17 203
narca         8 665         8 521         9 095         8 562         8 184         8 096         8 399         9 005         8 677         8 916         8 475         9 550           a 6 87         6 87         1 495         1 457         1 4404         1 4729         1 4520         1 650         6 10         6 650         6 613         6 688         6 516         6 650         6 613         6 688         6 616         6 650         6 619         6 688         6 616         6 650         6 619         6 688         6 616         6 650         6 619         6 688         6 619         6 650         6 619         6 688         6 619         6 650         6 619         6 688         6 616         6 650         6 619         6 688         6 616         6 650         6 619         6 688         6 616         6 619         6 668         6 616         6 619         6 688         6 616         6 619         6 689         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 619         6 610         6 610         6 610         6 610         6	Cajamarca	11 499	10 462	12 652	13 025	12 573	11 704	10 750	11 460	12 405	11 153	11 273	10 801	9 599
99         13941         14653         14956         15517         14444         14729         13529         12320         12660         13121         12690           nas         14470         14077         14717         14774         14774         14772         14729         13520         12660         14760         13121         12690           nas         14470         14077         14313         10294         10313         10286         10660         10487         10480         15772           recopolitana         25394         2638         10248         10313         10286         10786         10660         10487         10481         10480           section or section         2534         16213         10314         10284         6389         17789         29278         28762         2884         2690           section of section         14470         1461         1584         1742         1684         6389         17789         29278         28762         2884         28771         1448         1448         1448         1448         1448         1448         1448         1448         1448         1448         1448         1448         1448         1448	Cajamarca	8 695	8 531	9 095	8 562	8 184	9608	8 399	9 005	8 677	8 916	8 475	9 359	8 789
6587         —         6481         6526         6612         6688         6516         6025         6440         6563         6619           1470         1470         1407         1375         14167         14187         14182         1466         1477         1408         6518         6619           1033         10348         10219         10313         10219         10313         1029         17789         20278         28752         1578         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480         10480	Chota	13 941	14 653	14 956	15 517	14 404	14 729	13 529	12 320	12 650	13 160	13 121	12 690	11 862
nas         1470         1407         13957         1415         14231         1435         1456         1475         14892         1457         14892         15172         14892         15172         14892         15172         14892         15172         14892         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15172         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281         15281 <th>Jaén</th> <th>6 587</th> <td>1</td> <td>;</td> <td>6 481</td> <td>9 6 6 5 6</td> <td>6 612</td> <td>989 9</td> <td>6 5 1 6</td> <td>6 025</td> <td>6 440</td> <td>6 563</td> <td>6 619</td> <td>6 500</td>	Jaén	6 587	1	;	6 481	9 6 6 5 6	6 612	989 9	6 5 1 6	6 025	6 440	6 563	6 619	6 500
10333         10348         10219         10374         10313         10284         10286         10660         10487         10431         10480           23944         26384         12614         16314         10314         10314         10314         10314         10444         10484         10486         10487         10480         10480           35344         2.2344         1.8         1.2         2.2         3.4         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2         2.2 <t< th=""><th>Amazonas</th><th>14 470</th><td>14 077</td><td>13 957</td><td>14 175</td><td>14 167</td><td>14 231</td><td>14 195</td><td>14 522</td><td>14 666</td><td>14 776</td><td>14 892</td><td>15 172</td><td>14 990</td></t<>	Amazonas	14 470	14 077	13 957	14 175	14 167	14 231	14 195	14 522	14 666	14 776	14 892	15 172	14 990
23 904         23 638         12461         8 539         7 904         7 684         6 389         17789         29278         28762         29814         29023           letropolitana         28 539         2 2733         -         -         -         -         -         -         2 8500         28 833         2 9609         28 791           35 34         -         1 38 0         7 165         7 769         8 774         8 526         3 544         3 779         3 6474         3 6833         3 4411           co         9438         1 5183         1 1223         1 1246         1 5841         1 7677         2 0441         2 1386         1 9283         3 4411           value         1 1 243         1 1 224         7 402         7 402         7 193         9 277         1 4616         1 9 23         3 4411           value         1 1 243         1 1 224         7 402         7 402         7 193         9 277         1 4616         1 9 20         1 8 411           value         1 1 243         1 1 224         1 240         1 244         1 2484         1 6 48         1 6 608         3 7 74         3 6 83         3 4411           value         1 1 343         1	Ancash	10 333	10 348	10 219	10 374	10 313	10 293	10 310	10 286	10 660	10 487	10 431	10 480	10 531
4.6. Tropolitional S 5 534         2.5 733	Lima	23 904	23 638	12 461		7 904	7 684	6 389	17 789	29 278	28 762	29 814	29 023	29 083
35.344          13810         7165         7769         8774         8526         35418         37709         36474         36833         34411           co         15614         18 868         15193         12 283         11840         12 146         15 82         37709         36 474         36 833         34411           avelica         15614         18 868         15 133         12 283         11840         12 146         15 82         17 677         20 141         21 386         19 359           avelica         10 434         11 853         11 227         11 223         10 673         10 694         10 668         17 668         17 68         19 377         18 610         18 634           paa         32 591         33 570         21 278         18 280         21 322         24 940         32 898         37 317         38 45         35 972         36 083         34 339           gual         11 343         11 856         11 055         11 205         11 282         14 827         14 262         32 898         37 317         38 45         35 972         36 083         34 339           gual         11 343         11 82         12 22         24 940         32 89	Lima Metropolitana	28 539	22 733	;	;	;	;	1	;	28 500	28 833	29 609	28 791	22 683
55.344         -         13810         7165         7769         8774         8526         35.418         37709         36.474         36.434         3411           1504         18.868         15.193         12.283         11840         12.146         15.821         1767         20.141         21.386         19.285         19.359           438         13.818         10.438         10.224         7.889         7.402         7.193         9.277         14.616         18.923         20.637         18.631         18.381           avelica         10.434         11.853         11.823         10.673         10.642         10.68         17.568         19.077         18.610         18.631         18.64         18.494         18.648         18.494         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.649         18.6	Callao	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
tco         15614         18868         15193         12283         11840         12146         15821         17677         20141         21386         19285         19359           9438         13818         10434         10274         7889         7402         7193         9277         14616         18923         20 637         18631           17482         1835         18673         1837         17427         16945         16849         16668         17568         19077         18610         18631           ipa         32591         33570         21278         18272         14940         32898         37317         33.845         36.037         18631         18631         1872         1758         10063         1758         10063         1758         10063         1758         10063         1758         10063         1758         10063         1758         10063         1758         10063         1758         10063         1758         10063         1758         1758         1758         1758         1758         1758         1758         1758         1758         1758         1758         1758         1758         1759         1758         1759         1759         1	Ica	35 344	1	13 810	7 165	7 769	8 774	8 526	35 418	37 709	36 474	36 833	34 411	35 759
9438         13818         10438         10274         7492         7193         9277         14616         18923         20637         18631           17482         1835         18673         1837         17427         16945         16849         16608         17568         19077         18610         18044           avelica         10434         11853         11227         11223         10673         10038         9904         10 048         10 768         11125         10901         10 804           ipa         32591         33 570         21 278         21 278         21 282         24 90         32 898         37 317         33 845         35 972         36 083         34 339           agua         17 38         16 63         17 26         18 80         17 128         21 272         24 90         20 714         19 471         18 38         34 339           ach         17 53         16 63         17 26         18 80         20 714         19 471         18 385         19 000         21 000         21 000         22 460         23 451           ach         17 738         18 24         18 54         18 426         18 456         18 456         18 450         19 2	Huánuco	15 614	18 868	15 193	12 283	11 840	12 146	15 821	17 677	20 141	21 386	19 285	19 359	19 129
17482         1835         18 673         18 477         17 427         16 945         16 849         16 608         17 568         19 077         18 610         18 084           avelica         10 434         11 853         11 223         11 673         10 638         994         10 648         10 768         11 125         10 901         18 640           ggua         32 591         33 570         21 278         21 826         21 322         24 940         32 898         37 317         33 845         35 972         36 083         34 339           egua         13 481         13 012         11 896         11 055         11 206         11 890         17 128         21 022         18 169         22 955         22 460         23 451           cho         14 532         16 683         17 026         17 28         18 60         17 60         19 60         21 00         23 451           cho         14 532         16 502         14 877         14 262         15 865         16 683         17 00         19 00         18 00           cho         14 532         16 502         17 533         18 763         19 623         19 74         19 18         19 74         19 74         19 74	Pasco	9 438	13 818	10 438	10 274	7 889	7 402	7 193	9 277	14 616	18 923	20 637	18 631	22 502
toda         10434         11853         11227         11223         10673         10038         9904         10048         10768         11125         10901         10562           gela         32591         33 570         21278         21806         21322         24940         32 898         37 317         33 845         36 972         36 083         34 339           egua         13 481         13 012         11866         11 055         11 206         11 830         17 128         21 022         18 169         22 955         22 460         23 451           cho         14 932         16 663         17 565         17 026         14 857         18 400         20 714         19 471         18 385         19 000         21 000           cho         17 38         16 631         14 864         14 877         14 262         15 865         16 683         17 000         19 000         21 000           cho         17 38         20 137         18 434         19 500         19 427         16 505         17 53         18 763         19 70         19 1000         19 600         10 000           shuaylas         15 922         13 433         11 873         12 137         12 52         1	Junín	17 482	18 395	18 673	18 377	17 427	16 945	16 849	16 608	17 568	19 077	18 610	18 084	17 758
tipal         32591         33570         21278         21806         21322         24940         32898         37317         33845         35972         36 083         34339           egua         13481         13012         11896         11055         11206         11830         17128         21022         18 169         22 955         22 460         23451           cho         1538         16 663         17 565         17 922         14 857         18 400         20 714         19 471         18 385         19 000         21 000           cho         14 932         16 683         15 538         16 631         14 864         14 877         14 262         15 865         16 683         17 000         21 000         21 000         21 000         21 000         21 000         22 96         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807         15 807	Huancavelica	10 434	11 853	11 227	11 223	10 673	10 038	9 904	10 048	10 768	11 125	10 901	10 562	11 035
egua         13 481         13 012         11 896         11 055         11 206         11 830         17 128         21 022         18 169         22 955         22 460         23 451           tho         17 538         16 063         17 565         17 092         16 922         14 857         18 400         20 714         19 471         18 385         19 000         21 000           cho         14 932         16 089         15 538         16 631         14 864         14 877         14 262         15 865         16 683         17 000         19 050         21 000           cho         17 38         20 137         18 434         19 500         19 427         16 505         17 553         18 763         19 932         19 714         19 118         19 932           ncay         12 772         20 000         15 623         20 273         20 810         19 180         20 156         19 247         19 180         20 164         19 14         11 187         21 257         19 932         21 044         19 718         19 400           station         11 580         11 590         11 449         11 197         11 507         11 449         11 197         11 197         11 197         11 197 <t< th=""><th>Arequipa</th><th>32 591</th><td>33 570</td><td>21 278</td><td>21 806</td><td>21 322</td><td>24 940</td><td>32 898</td><td>37 317</td><td>33 845</td><td>35 972</td><td>36 083</td><td>34 339</td><td>35 543</td></t<>	Arequipa	32 591	33 570	21 278	21 806	21 322	24 940	32 898	37 317	33 845	35 972	36 083	34 339	35 543
tho         1 538         1 6 663         1 7 565         1 7 992         1 6 922         1 4 857         1 8 400         2 0 7 14         1 9 471         1 8 385         1 9 000         2 1 000           cho         1 4 932         1 6 639         1 5 538         1 6 631         1 4 864         1 4 877         1 4 262         1 5 865         1 6 683         1 7 000         1 9 050         1 5 807           ncay         1 2 172         2 0 000         1 5 623         1 5 042         1 3 433         1 1 873         1 2 137         1 0 263         1 9 74         1 9 118         1 9 49           shuaylas         1 9 32         2 0 142         1 8 976         2 0 2 73         2 0 810         1 9 187         2 1 2 57         1 9 932         2 1 0 44         1 9 18         1 8 400           shuaylas         1 9 32         2 0 142         1 8 976         2 0 2 73         2 0 810         1 1 873         1 1 1 87         2 1 2 57         1 9 932         2 1 0 44         1 9 18         1 8 400           shuaylas         1 1 5 30         1 1 5 30         1 1 4 49         1 1 9 7         1 2 67         1 0 000         8 029         1 2 1 33         1 4 7 03           artin         1 1 5 30         1 1 4 49         1 1 9 7	Moquegua	13 481	13 012	11 896	11 055	11 206	11 830	17 128	21 022	18 169	22 955	22 460	23 451	21 520
cho tho though the state of the	Tacna	17 538	16 063	17 565	17 092	16 922	14 857	18 400	20 714	19 471	18 385	19 000	21 000	17 667
nac         1738         20137         18434         19500         19427         16505         17553         18763         19932         19714         19118         19949           ncay         12172         20 000         15 623         15 042         13 433         11 873         12 137         10 263         20 000         15 467         19118         19 490           ahuaylas         19 932         20 142         18 976         20 273         20 810         19 180         20 155         19 932         21 044	Ayacucho	14 932	16 089	15 538	16 631	14 864	14 877	14 262	15 865	16 683	17 000	19 050	15 807	16 039
rcay         12 172         20 000         15 623         15 042         13 433         11 873         12 137         10 263         20 000         15 467         19 118         18 400           shuaylas         19 32         20 142         18 976         20 273         20 810         19 180         20 115         12 957         19 932         21 044          20 764           12 795         15 771         14 531         13 311         13 238         12 102         12 996         12 967         10 000         8 029         12 133         14 703           artín                12 713           artín                12 713           ili                12 713           ili	Apurimac	17 738	20 137	18 434	19 500	19 427	16 505	17 553	18 763	19 932	19 714	19 118	19 949	19 120
shuaylas         19 32         20 142         18 976         20 273         20 810         19 180         20 115         21 257         19 932         21 044	Abancay	12 172	20 000	15 623	15 042	13 433	11 873	12 137	10 263	20 000	15 467	19 118	18 400	18 844
12 795     15 771     14 531     13 238     12 102     12 996     12 967     10 000     8 029     12 133     14 703     16       artín	Andahuaylas	19 932	20 142	18 976	20 273	20 810	19 180	20 115	21 257	19 932	21 044	;	20 764	19 137
11580     1 1560     1 1560     1 1 150     1 1 449     1 1 197	Cusco	12 795	15 771	14 531	13 311	13 238	12 102	12 996	12 967	10 000	8 029	12 133	14 703	16 229
San Martín <th>Puno</th> <th>11 580</th> <td>1</td> <td>10 515</td> <td>11 560</td> <td></td> <td>11 449</td> <td>11 197</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>:</td> <td>12 713</td> <td>13 009</td>	Puno	11 580	1	10 515	11 560		11 449	11 197	1	1	1	:	12 713	13 009
Loreto	San Martín	;	1	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali <t< th=""><th>Loreto</th><th>1</th><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>:</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>:</td><td>1</td><td>1</td></t<>	Loreto	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	:	1	1
Madre de Dios	Ucayali	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:	1	1
	Madre de Dios	1	1	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



Anuario PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Nacional  Nacional  Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Amazonas Ancash Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco Junín	0,77 0,88 0,60 0,72 0,70 0,76 0,66 0,67	0,69 0,77 0,77 0,73 0,73  0,96 0,95	0,62 0,63 0,63 0,63 0,63 0,63 0,63	Mar 0,67	Abr 0,80	May 0,77	nn(	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional  Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Anazonas Amazonas Ancash Lima Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco Junín	0,77 0,88 0,60 0,72 0,70 0,76 0,66 0,67	0,69 0,70 0,00 0,77 0,70 0,67 0,73 	0,62 0,60 0,63 0,63 0,63 0,63 	79'0	08'0	72,0	0.75						
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Lima Callao Ica Huánuco Pasco	0,88 0,60 0,72 0,70 0,76 0,66 0,67	 0,70 0,60 0,77 0,70 0,73  0,96	0,80 0,60 0,62 0,63 0,63 0,63	:			) ; ;	16,0	96'0	0,93	98'0	0,73	0,72
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Amazonas Amazonas Ancash Lima Lima Callao Ica Huánuco Pasco	0,88 0,60 0,72 0,70 0,76 0,66 0,67	0,70 0,60 0,77 0,70 0,73 	0,80 0,60 0,62 0,63 0,63 		1	:	:	  - 	:	:	  - 	:	:
Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Jaén Amazonas Ancash Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco	0,60 0,72 0,70 0,76 0,66 0,67	0,60 0,77 0,70 0,67 0,73  0,96	0,60 0,62 0,63 0,63 	68'0	69'0	0,88	0,91	0,95	1,03	26'0	1,02	0,87	0,89
La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco	0,72 0,70 0,76 0,66 0,67	77,0 0,70 0,67 0,73  0,96	0,62 0,63 0,65 	09'0	09'0	0,55	09'0	:	:	09'0	09'0	0,65	09'0
Cajamarca Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco	0,70 0,76 0,66 75,0	0,70 0,67 0,73  0,96	0,63 0,65 0,63 	0,64	89'0	89'0	0,71	0,70	0,82	1,03	06'0	0,84	0,80
Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco	0,76 0,66 0,67 0,75	0,67	59'0 59'0  79'0	09'0	0,64	69'0	0,72	69'0	0,73	0,85	0,85	0,81	0,65
Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco Junín	0,66 0,67 0,75	0,73  0,96 0,95	0,63  0,67	0,72	0,73	08'0	08'0	98'0	96'0	1,08	1,03	0,88	0,62
Jaén Amazonas Ancash Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco Junín	0,67	 96,0 59,0	0,67	95'0	0,62	0,64	99'0	99'0	0,72	0,72	0,79	0,75	0,71
Amazonas Ancash Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco Junín	0,75	0,96 0,95 0,77	0,67	99'0	0,63	0,61	0,63	0,72	0,84	0,68	0,73	0,72	0,83
Ancash Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco Junín		0,95 0.77		99'0	0,61	89'0	0,72	0,84	0,87	0,83	0,76	0,67	0,67
Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco Junín	0,83	0.72	68'0	0,79	08'0	0,83	0,84	0,87	66'0	86'0	1,10	0,95	06'0
Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco Pasco Junín	09'0	1	0,63	0,75	0,79	0,85	0,88	0,74	66'0	0,81	0,78	0,55	0,38
Callao Ica Huánuco Pasco Junín	0,65	89'0	;	ŀ	ŀ	1	ŀ	1	0,85	08'0	0,55	0,45	0,49
Ica Huánuco Pasco Junín	;	:	;	;	;	:	:	ŀ	:	ŀ	1	:	;
Huánuco Pasco Junín Huancavelica	1,00	:	09'0	09'0	09'0	0,64	0,70	1,23	1,00	0,97	06'0	0,85	09'0
Pasco Junín Huancavolica	89'0	69'0	0,63	0,62	0,59	0,62	0,74	1,21	1,35	0,93	0,81	0,68	0,55
Junín Hijancavalica	0,53	0,49	0,41	0,43	0,47	0,46	0,53	0,83	1,00	1,13	1,00	0,51	0,50
Huancayolica	0,48	0,55	0,51	0,44	0,40	0,41	0,50	0,65	0,75	0,81	0,65	99'0	0,53
וממוכמיכוכמ	0,65	0,55	0,45	0,53	0,47	65'0	08'0	0,82	0,92	1,00	0,47	0,47	0,45
Arequipa	0,87	0,75	69'0	69'0	0,74	0,73	0,87	1,29	66'0	0,98	96'0	0,71	0,58
Moquegua	08'0	0,88	08'0	0,85	0,82	0,71	0,74	86'0	0,82	0,75	0,75	0,78	0,82
Tacna	1,08	1,11	1,10	1,00	1,15	1,01	86'0	1,20	1,06	1,17	1,15	1,20	1,09
Ayacucho	0,59	0,72	0,65	0,59	09'0	0,55	09'0	0,68	0,79	0,83	0,85	06'0	0,80
Apurimac	62'0	0,48	0,64	0,53	09'0	0,75	06'0	0,92	1,00	0,92	0,88	0,84	0,72
Abancay	0,77	0,50	89'0	0,53	0,45	0,77	0,83	0,94	08'0	1,00	0,88	0,85	0,70
Andahuaylas	08'0	0,48	0,63	0,53	0,62	0,75	0,92	0,92	1,00	06'0	:	0,84	0,72
Cusco	0,82	0,84	0,73	0,78	0,73	0,82	0,93	1,33	1,00	1,10	66'0	0,65	0,70
Puno	1,18	;	1,16	1,17	1,13	1,14	1,00	:	:	1	;	2,06	2,12
San Martín	;	;	;	:	;	:	:	1	:	1	1	:	1
Loreto	:	;	;	ŀ	;	1	1	1	1	1	:	1	1
Ucayali	:	;	;	:	;	:	:	1	:	1	1	:	;
Madre de Dios	;	;	;	:	;	;	:	1	:	1	1	:	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ′ - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Producción mensual de Papaya, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 188

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	lu(	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	152 617	11 371	12 979	12 643	13 619	13 098	13 203	12 444	12 019	12 425	12 292	12 694	13 831
Tumbes	472	25	35	41	44	49	27	22	55	35	48	36	55
Piura	1 525	127	73	92	125	136	159	131	145	171	138	94	134
Lambayeque	99	9	12	15	;	9	12	15	;	;	:	;	1
La Libertad	4 079	463	510	493	515	424	351	311	279	233	180	167	154
Cajamarca	3 191	196	234	257	255	340	368	324	267	239	213	260	237
Cajamarca	424	20	26	37	40	47	54	31	25	38	42	36	28
Chota	266	27	32	43	43	69	104	101	59	40	17	18	13
Jaén	2 201	149	176	177	172	225	210	192	183	162	154	206	196
Amazonas	8 961	726	701	756	727	744	764	734	208	770	99/	735	831
Ancash	88	12	10	10	∞	9	2	9	9	2	m	æ	15
Lima	226	12	64	94	46	2	;	;	2	2	_	2	_
Lima Metropolitana	1	:	;	:	:	:	;	;	;	;	:	:	1
Callao	1	:	;	:	;	:	;	;	;	;	:	;	1
Ica	92	10	12	10	16	m	11	2	2	_	;	m	2
Huánuco	2 566	194	196	192	206	204	231	240	237	214	183	231	238
Pasco	1 851	62	214	242	182	158	164	152	185	169	101	79	144
Junín	10 833	923	817	846	931	006	828	860	731	765	930	1 005	1 268
Huancavelica	200	;	81	118	123	62	43	34	;	;	;	;	39
Arequipa	25	:	;	1	25	1	;	;	;	:	1	1	1
Moquegua	ı	1	;	1	:	1	;	;	;	:	1	1	1
Tacna	1	;	;	1	1	;	;	1	1	;	;	;	1
Ayacucho	2 164	169	177	172	186	171	173	179	180	193	186	192	186
Apurimac	348	26	72	71	46	14	14	33	22	25	22	2	2
Abancay	180	12	21	14	12	14	14	21	22	25	22	2	2
Andahuaylas	168	14	21	57	34	1	;	12	;	;	1	ı	1
Cusco	13 151	909	746	1 059	1 684	1 847	1 567	1 497	976	099	286	989	1 337
Puno	4 260	322	374	365	350	367	367	352	362	338	368	371	324
San Martín	32 435	1 698	2 153	1 934	2 441	2 294	2 710	2 705	3 162	3 660	3 294	3 337	3 048
Loreto	12 871	1 051	1 091	1 036	944	922	939	973	1 074	1116	1 181	1 252	1 292
Ucayali	45 108	4 500	5 127	4 333	4 302	3 928	3 761	3 122	2 842	3 024	3 236	3 488	3 446
Madre de Dios	7 819	243	281	202	464	521	829	750	833	802	856	801	1 079
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)	es Regionales d	e Agricultura -	Sub Gerencia/	Dirección de E	stadística /Dire	eccion de Infor	macion Agraria	ı - Evaluacion	Mensual de la	Dinamica Agro	pecuaria (EMI	(AC	

ruelle: Gel entrasy Directiones Regionales de Agricultula -sub de Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro N° 189 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Papaya, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Nacional	(t) 152 617	(ha) 12 025	(kg/ha) 12 692	(S/. / kg) 0,56
Tumbes	472	40	11 789	1,07
Piura	1 525	111	13 739	·
	66	16		1,34
Lambayeque La Libertad	4 079	211	4 125	0,49
			19 334	0,86
Cajamarca	3 191	314	10 179	0,87
Cajamarca	424	36	11 784	0,83
Chota	566	65	8 767	0,81
Jaén	2 201	213	10 335	0,89
Amazonas	8 961	663	13 526	0,52
Ancash	89	15	5 933	2,26
Lima	226	24	9 417	1,21
Lima Metropolitana				
Callao				
Ica	76	5	16 784	1,11
Huánuco	2 566	215	11 937	0,67
Pasco	1 851	152	12 178	1,17
Junín	10 833	903	11 997	0,79
Huancavelica	500	35	14 280	1,40
Arequipa	25	4	6 250	1,88
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	2 164	210	10 305	0,73
Apurimac	348	60	5 813	1,13
Abancay	180	25	7 180	0,99
Andahuaylas	168	35	4 831	1,29
Cusco	13 151	1 371	9 595	0,67
Puno	4 260	388	10 979	2,24
San Martín	32 435	2 134	15 199	0,41
Loreto	12 871	1 292	9 962	0,40
Ucayali	45 108	3 194	14 122	0,27
Madre de Dios	7 819	670	11 670	0,84



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Anuario PRODUC

Cuadro Nº 190 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Papaya, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Región/subregión													
	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un(	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	95'0	0,61	0,61	69'0	95'0	0,54	0,53	95'0	0,55	05'0	0,53	0,52	0,53
Tumbes	1,07	1,13	1,01	1,41	1,32	1,13	0,93	1,03	1,00	1,08	0,95	1,06	0,87
Piura	1,34	1,67	1,74	1,76	1,37	1,31	1,73	1,21	1,04	1,08	1,13	1,19	1,14
Lambayeque	0,49	0,45	0,45	0,35	ł	0,42	09'0	09'0	;	;	;	;	;
La Libertad	98'0	66'0	66'0	1,00	0,91	0,73	0,75	0,74	0,72	0,73	0,78	0,80	0,80
Cajamarca	0,87	1,33	1,24	1,03	0,93	69'0	69'0	69'0	0,71	0,81	0,85	0,88	0,93
Cajamarca	0,83	0,67	0,75	0,88	0,77	0,80	0,87	96'0	0,78	0,85	0,79	0,85	0,91
Chota	0,81	86'0	1,09	0,95	0,85	0,77	0,78	0,73	0,76	62'0	0,85	0,80	0,70
Jaén	68'0	1,48	1,34	1,09	66'0	0,65	09'0	0,63	0,68	08'0	0,87	0,89	0,95
Amazonas	0,52	98′0	0,84	0,80	0,51	0,44	0,54	0,52	0,43	0,34	0,36	0,30	0,35
Ancash	2,26	2,40	2,30	2,30	2,50	2,40	2,50	2,50	2,00	2,00	2,00	2,10	2,00
Lima	1,21	0,55	1,41	1,07	1,30	1,65	;	;	1,75	1,75	1,70	1,70	1,75
Lima Metropolitana	•	;	;	:	:	:	;	;	;	;	1	;	1
Callao	:	;	:	;	;	:	:	:	;	;	;	:	;
Ica	1,11	1,00	1,00	1,00	1,12	2,00	1,31	1,00	1,00	1,00	;	1,00	1,10
Huánuco	0,67	0,93	0,92	0,91	0,79	0,74	0,58	0,58	0,57	0,57	0,57	0,53	0,53
Pasco	1,17	1,15	1,11	1,09	1,06	1,09	1,16	1,16	1,27	1,32	1,08	1,18	1,37
Junín	62'0	0,88	98′0	0,83	08'0	0,71	0,72	9/'0	0,76	0,72	0,78	0,80	0,82
Huancavelica	1,40	;	1,30	1,38	1,42	1,51	1,38	1,25	;	1	1	1	1,55
Arequipa	1,88	;	1	;	1,88	1	1	;	;	1	1	1	1
Moquegua	:	;	:	;	;	1	;	;	;	1	;	:	1
Tacna	:	1	!	1	1	;	;	1	1	;	1	1	;
Ayacucho	0,73	0,75	0,74	0,75	0,73	0,74	0,74	0,74	0,72	0,71	0,70	0,70	0,72
Apurimac	1,13	1,21	1,08	1,31	1,29	1,08	1,03	1,05	1,00	86'0	0,80	1,50	1,15
Abancay	66'0	1,16	08'0	1,16	1,10	1,08	1,03	0,97	1,00	86'0	0,80	1,50	1,15
Andahuaylas	1,29	1,25	1,20	1,35	1,36	1	:	1,20	;	1	:	:	:
Cusco	0,67	0,73	1,05	98′0	0,57	0,64	0,55	99'0	0,73	0,74	0,70	0,74	0,44
Puno	2,24	2,11	2,07	2,11	2,11	2,11	2,11	2,39	2,33	2,25	2,38	2,40	2,51
San Martín	0,41	0,53	0,54	0,51	0,45	0,45	0,40	62'0	98'0	0,32	0,40	0,37	0,36
Loreto	0,40	0,41	0,40	0,41	0,40	0,40	0,40	0,41	0,40	0,41	0,40	0,40	0,41
Ucayali	0,27	02'0	0,26	0,25	0,25	0,26	0,26	0,29	0,29	0,29	0,28	0,27	0,27
Madre de Dios	0,84	1,10	1,19	1,17	76'0	08'0	0,73	0,70	98′0	0,77	0,80	0,75	0,81

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



218

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	un	크	Ago	Set	Oct	Nov	莅
Nacional	2 334	:	ŀ	ŀ	16	597	1 036	585	63	36	:	·	
Tumbes	ŀ	:	:	1	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1	:	:	;	;	;	;	;	1	:	:	;	
Lambayeque	:	ŀ	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	
La Libertad	ı	1	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	
Cajamarca	ı	1	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	
Cajamarca	1	1	;	ł	;	;	ŀ	;	;	;	1	;	
Chota	:	ŀ	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	
Jaén	1	1	;	ł	;	;	ŀ	;	;	;	1	;	
Amazonas	1	1	;	ł	;	;	ŀ	;	;	;	1	;	
Ancash	1	1	;	ł	;	;	ŀ	;	;	;	1	;	
Lima	381	1	1	1	;	10	160	112	63	36	1	;	
Lima Metropolitana	20	ŀ	;	;	;	2	10	∞	;	;	;	;	
Callao	:	ŀ	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	
Ica	1 933	ŀ	1	;	16	585	998	465	ŀ	ŀ	1	ŀ	
Huánuco	1	ı	ł	1	1	1	;	1	ı	ł	1	1	
Pasco	:	1	;	1	;	;	1	;	1	;	1	;	
Junín	1	1	1	1	;	;	;	;	1	ł	1	;	
Huancavelica	1	1	1	1	;	;	;	;	1	1	1	;	
Arequipa	1	1	ł	1	1	ł	1	1	1	ł	1	1	
Moquegua	1	1	1	ŀ	;	;	ŀ	;	1	1	1	;	
Tacna	1	1	ł	1	1	ł	1	1	1	ł	1	1	
Ayacucho	ı	1	1	1	1	;	:	1	1	1	ŀ	1	
Apurimac	1	1	1	1	;	;	;	;	1	1	1	;	
Abancay	ı	1	1	1	1	;	:	1	1	1	ŀ	1	
Andahuaylas	1	ŀ	1	;	ŀ	;	1	1	ŀ	ŀ	1	ŀ	
Cusco	ı	1	1	1	1	;	:	1	1	1	ŀ	1	
Puno	1	1	1	;	ŀ	1	ŀ	ŀ	1	1	1	ŀ	
San Martín	1	1	1	ŀ	;	;	ŀ	;	1	1	1	;	
Loreto	1	1	1	1	;	;	;	;	1	1	1	;	
Ucayali	1	1	;	1	;	;	ŀ	;	:	1	1	;	
Madre de Dios	1	Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

Cuadro Nº 191 Perú: Producción mensual de Pecana, según región o subregión. 2013 (t)

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 192 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Pecana, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	2 334	774	3 015	13,45
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad				
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima	381	97	3 928	12,88
Lima Metropolitana	20	9	2 298	17,05
Callao				
Ica	1 933	668	2 892	13,71
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios				



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

r kg)
<u>Po</u>
2013 (S/. Po
013
٦. 2
giór
bre
ns c
ón (
regi
ű
ıa, según región o sı
ecana,
eca
de F
nal
hacra mensua
E E
Jacr
o en ch
<u>o</u>
ned
ron
cio prom
Pre
Ë
Pe
193
Š
dro
Cuac
_

kegion/subregion	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	<u>=</u>	Ago	set	50	NoV	ΣĞ
Nacional	13,45	:	:	:	14,53	13,08	13,67	13,53	12,00	14,00	:	:	:
Tumbes	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	1
Piura	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Lambayeque	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
La Libertad	ŀ	ŀ	1	ŀ	;	1	;	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	ŀ	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	1
Cajamarca	ŀ	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	1
Chota	;	1	1	;	1	1	;	;	;	1	;	1	1
Jaén	ŀ	1	;	1	1	;	;	;	;	1	;	1	1
Amazonas	ŀ	ŀ	1	ŀ	;	1	;	1	1	1	1	1	1
Ancash	;	1	;	1	;	;	;	;	;	1	1	1	1
Lima	12,88	1	;	1	1	10,00	13,07	13,00	12,00	14,00	;	1	1
Lima Metropolitana	17,05	ŀ	1	ŀ	;	23,76	15,00	18,00	1	1	1	1	1
Callao	:	+	1	;	;	1	;	1	ŀ	1	1	;	1
Ica	13,71	ŀ	1	ŀ	14,53	13,18	13,95	13,89	1	1	1	1	1
Huánuco	ŀ	1	ŀ	1	1	1	;	1	1	1	;	1	1
Pasco	;	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1
Junín	ŀ	1	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	;	1	1
Huancavelica	ŀ	1	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	;	1	1
Arequipa	ŀ	1	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	;	1	1
Moquegua	;	1	1	1	1	1	:	1	1	1	ł	1	1
Tacna	;	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	ŀ	1	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	;	1	1
Apurimac	;	1	1	1	1	1	:	1	1	1	ł	1	1
Abancay	ŀ	1	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	;	1	1
Andahuaylas	ŀ	1	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	;	1	1
Cusco	;	1	1	;	;	1	;	;	;	1	;	1	1
Puno	ŀ	1	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	;	1	1
San Martín	;	1	1	1	1	1	:	1	1	1	ł	1	1
Loreto	ŀ	1	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	;	1	1
Ucayali	ŀ	1	ŀ	1	1	ŀ	:	1	1	1	;	1	1
Madre de Dios	1												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 194 Perú: Producción mensual de Piña, según región o subregión. 2013 (t)

			בים שני	ישיי לפיי	a, 3cgaii 1cgioii 0	o subi egioni.	011. 2013 (t)	3					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Þ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	448 884	45 059	40 713	37 307	35 109	33 017	31 489	28 273	26 586	31 240	41 859	50 195	48 038
Tumbes	1	:	:	:	1	:	1	:	1	1	:	:	1
Piura	;	;	;	;	1	1	1	;	1	1	;	;	;
Lambayeque	;	;	;	;	:	1	1	;	1	1	;	;	;
La Libertad	25 475	2 916	3 207	3 030	2 335	1 875	2 038	1 716	1 780	1 646	1 531	1 713	1 687
Cajamarca	3 532	124	165	158	319	546	313	245	202	277	341	535	307
Cajamarca	ŀ	;	;	;	1	1	1	;	1	1	;	1	;
Chota	800	11	18	20	78	115	149	144	92	80	29	4	;
Jaén	2 732	113	147	108	241	431	164	101	110	197	282	531	307
Amazonas	10 760	857	881	1 008	959	933	206	901	833	850	839	828	937
Ancash	ŀ	;	;	;	1	1	1	;	1	1	;	1	;
Lima	;	;	;	;	;	1	1	;	1	1	;	1	;
Lima Metropolitana	ŀ	;	;	;	1	1	1	;	1	1	;	1	;
Callao	ŀ	;	;	;	1	1	1	;	1	1	;	1	;
Ica	1	1	;	;	;	1	1	;	1	1	;	;	1
Huánuco	13 866	1 099	1 035	963	891	855	954	992	1 108	1 336	1 563	1 629	1 442
Pasco	620	46	26	46	47	28	61	45	47	53	49	41	72
Junín	320 916	34 185	31 910	30 107	29 023	27 022	23 819	21 778	19 784	21 200	25 886	27 215	28 988
Huancavelica	ŀ	;	;	;	1	1	1	;	1	1	;	1	;
Arequipa	i	;	;	;	!	1	1	;	1	1	;	;	1
Moquegua	ŀ	1	;	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;
Tacna	1	1	;	1	1	1	1	;	ŀ	ŀ	:	1	1
Ayacucho	2 704	203	140	92	54	41	48	81	142	343	684	650	226
Apurimac	ŀ	1	;	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	1	;
Abancay	ŀ	1	;	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	1	;
Andahuaylas	1	1	;	1	1	1	1	;	ŀ	ŀ	:	1	1
Cusco	10 374	1 590	789	158	158	345	1 612	802	839	584	266	891	1 607
Puno	14 723	1	;	1	1	1	1	;	ŀ	1 035	3 585	6 7 7 8	3 325
San Martín	16 579	1 131	526	407	381	419	826	745	416	905	2 057	4 679	4 091
Loreto	17 472	2 140	1 138	743	405	321	311	360	846	1 805	2 647	3 359	3 397
Ucayali	9 588	637	748	512	498	574	257	277	475	890	1 197	1 410	1512
Madre de Dios	2 276	132	119	84	40	27	43	28	116	319	483	438	446
	20,000,000		, -: J	ا مام مکنتی مینام		. July and the Tarker	,	a cio ci la ci	-1 -1-1-1-1-1		1 A L L	(8)	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro N° 195 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Piña, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	448 884	15 629	28 722	0,58
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad	25 475	1 212	21 017	0,86
Cajamarca	3 532	366	9 649	1,12
Cajamarca				
Chota	800	94	8 511	0,85
Jaén	2 732	272	10 042	1,20
Amazonas	10 760	1 015	10 601	0,73
Ancash				
Lima				
Lima Metropolitana				
Callao				
Ica				
Huánuco	13 866	1 082	12 815	0,47
Pasco	620	54	11 486	0,86
Junín	320 916	6 377	50 324	0,49
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	2 704	234	11 556	0,71
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	10 374	919	11 294	0,90
Puno	14 723	651	22 616	2,07
San Martín	16 579	1 296	12 791	0,52
Loreto	17 472	1 763	9 910	0,33
Ucayali	9 588	474	20 215	0,42
Madre de Dios	2 276	186	12 267	1,34

VOLVER

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 196 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Piña, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Vacional  Vacional  eque tad rca larca	0,58 0,86 1,12 0,85 1,20 0,73	0,54 0,54 0,80 1,30  0,84 1,34 0,60	0,51 0,83 1,10 0,92	Mar 0,51	Abr 0,52	May 0,53	Jun 0,53	Jul 0,51	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
	0,58 0,86 1,12 	0,54 0,80 1,30 1,34 1,34 0,60	0,51  0,83 1,10  0,92	0,51	0,52	0,53	0,53	0,51		0 60	090		0,0
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén	0,86 1,12 0,85 1,20 0,73	0,80 1,30 1,34 1,34 0,60	0,83	  - 					0,53	0,58	60,0	0,72	69'0
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Chota Jaén	0,86 1,12 0,85 1,20 0,73	0,80 1,30 1,34 1,34 0,60	 0,83 1,10 		:	:	:	:	:	  - 	  -		:
Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén	0,86 1,12 1,20 1,20 0,73	0,80 1,30  0,84 1,34 0,60	0,83 1,10  0,92	:	:	;	;	;	:	;	;	:	1
La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas	0,86 1,12 0,85 1,20 0,73	0,80 1,30 0,84 1,34 0,60	0,83	:	:	;	;	;	:	;	;	:	1
Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas	1,12 0,85 1,20 0,73	1,30  0,84 1,34 0,60	1,10	0,84	0,87	68'0	06'0	0,87	06'0	0,91	06'0	0,92	0,84
Cajamarca Chota Jaén Amazonas	0,85 1,20 0,73	0,84 1,34 0,60	0,92	1,08	1,05	1,11	66'0	0,98	1,06	1,08	1,15	1,22	1,25
Chota Jaén Amazonas	0,85 1,20 0,73	0,84 1,34 0,60	0,92	1	:	;	;	;	1	1	1	1	;
Jaén Amazonas	1,20 0,73 	1,34 0,60 		0,88	98′0	0,85	62'0	0,88	98'0	0,81	0,85	0,70	1
Amazonas	0,73	09'0	1,13	1,17	1,11	1,18	1,16	1,13	1,22	1,19	1,22	1,23	1,25
-	:	;	69'0	0,70	0,78	0,87	98'0	69'0	89'0	09'0	69'0	69'0	98'0
Ancash			;	1	:	;	;	:	:	1	1	:	1
Lima	•	1	;	1	:	;	;	:	:	1	1	:	1
Lima Metropolitana	•	1	;	1	:	;	;	:	1	1	1	:	1
Callao	•	1	;	1	:	;	;	:	1	1	1	:	1
Ica	:	1	;	1	:	;	;	1	1	1	ŀ	1	1
Huánuco	0,47	0,49	05'0	0,48	0,49	0,49	0,46	0,45	0,45	0,43	0,44	0,44	0,52
Pasco	98′0	62'0	06'0	0,93	0,83	0,94	06'0	0,95	0,92	0,77	0,75	0,75	0,81
Junín	0,49	0,52	0,46	0,48	0,49	0,49	0,46	0,46	0,48	0,48	0,52	0,52	0,54
Huancavelica	:	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;	:	1
Arequipa	:	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;	:	;
Moquegua	:	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;	:	1
Tacna	:	;	1	1	!	1	1	1	!	1	1	1	;
Ayacucho	0,71	69'0	0,72	0,74	0,77	0,77	0,77	0,75	0,72	0,71	0,70	69'0	0,72
Apurimac	:	;	;	1	:	;	;	;	!	;	1	1	1
Abancay	:	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;	:	;
Andahuaylas	:	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;	:	;
Cusco	06'0	0,91	1,17	99'0	99'0	62'0	26'0	0,93	68'0	1,06	0,83	1,00	69'0
Puno	2,07	1	;	!	;	;	;	1	1	2,29	2,27	1,74	2,43
San Martín	0,52	0,45	0,53	0,45	0,47	0,43	0,41	0,41	0,43	0,42	0,51	65'0	0,55
Loreto	0,33	0,33	0,34	0,34	0,35	0,33	0,32	0,34	0,33	0,33	0,33	0,33	0,34
Ucayali	0,42	0,38	0,37	0,38	0,37	0,39	0,40	0,39	0,42	0,47	0,47	0,46	0,44
Madre de Dios	1,34	1,20	1,18	1,17	1,08	0,95	0,84	1,10	1,13	1,31	1,39	1,49	1,43

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro N° 197 P	Perú: Producción mensual de	cción me	ısual de P	látano, so	egún regi	Plátano, según región o subregión. 2013 (t)	egión. 20	13 (t)					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	Þ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 113 806	178 708	173 883	176 202	173 785	176 504	177 104	175 289	175 036	170 021	176 445	178 699	182 131
Tumbes	110 242	8 613	8 387	9 106	9314	9 598	6 097	9 091	8 916	8 635	9 448	9 724	10 311
Piura	259 749	24 822	24 616	24 845	24 759	23 221	22 970	22 727	22 507	16 291	17 755	18 541	16 695
Lambayeque	3 905	125	484	332	276	265	340	321	749	342	157	255	259
La Libertad	9 556	1 126	1 318	1 253	842	786	705	654	684	707	514	492	476
Cajamarca	38 393	3 256	3 162	3 176	3 288	3 536	3 535	3 346	3 008	2 804	2 911	2 953	3 417
Cajamarca	1 880	219	157	159	134	111	136	112	70	85	102	105	490
Chota	4 734	219	289	368	434	480	505	503	447	418	386	362	327
Jaén	31 779	2 819	2 716	2 649	2 720	2 946	2 896	2 732	2 491	2 301	2 423	2 486	2 600
Amazonas	140 529	12 264	12 214	12 384	12 451	12 527	12 226	10 828	11 130	11 201	10 911	11 085	11 307
Ancash	1 373	132	129	135	138	131	113	114	102	85	81	87	126
Lima	4 185	278	376	289	632	336	268	230	199	366	258	295	358
Lima Metropolitana	366	27	33	32	40	56	28	56	25	31	31	34	33
Callao	i	;	:	1	;	;	1	1	1	;	;	:	1
Ica	2 091	191	192	204	189	183	165	143	154	176	170	150	174
Huánuco	151 951	12 766	12 820	12 364	11 869	12 620	12 578	12 659	12 937	12 670	12 815	12 862	12 991
Pasco	97 171	8 270	7 880	8 148	7 829	8 112	7 929	7 802	8 182	8 152	8 092	8 316	8 459
Junín	196 823	18 057	14 019	16 245	17 872	17 629	15 602	16 444	14 145	14 795	16810	16 827	18 379
Huancavelica	574	;	m	148	157	107	09	13	1	1	;	;	98
Arequipa	17	;	1	4	;	;	4	1	2	4	;	1	1
Moquegua	17	;	4	1	2	;	33	1	æ	1	cc	1	2
Tacna	20	;	;	1	;	;	20	1	1	;	;	;	1
Ayacucho	6 524	535	553	553	540	553	535	548	260	543	546	526	532
Apurimac	246	25	09	38	54	6	6	11	13	12	14	:	2
Abancay	114	10	14	6	12	6	6	1	13	12	14	1	2
Andahuaylas	132	15	47	29	42	;	;	1	1	;	;	;	;
Cusco	33 515	2 590	2 725	3 066	3 374	3 964	4 134	3 038	1 913	1 461	1 970	2 436	2 844
Puno	11 184	902	876	1 011	991	944	912	884	872	881	1 079	1 058	771
San Martín	476 530	37 538	35 099	38 067	35 590	38 284	39 622	40 719	41 999	41 880	42 808	41 925	42 966
Loreto	280 390	24 017	24 726	22 722	22 058	22 632	22 103	21 829	23 063	23 821	24 371	24 541	24 507
Ucayali	270 452	21 883	22 927	20 347	20 087	19 471	22 569	22 385	22 337	23 635	24 161	25 097	25 552
Madre de Dios	17 974	1 289	1 279	1 434	1 432	1 570	1 516	1 476	1 533	1 527	1 540	1 496	1 884
(in a care of	Jolenoinod Jone	A Agricultura	ر بنه رويون ط.ر	ا مام مکنتیمینارا		ofal ob acion	year A aciacan	in Evaluacion	ol ob lancount	, C	All ciacinodo	2	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 198 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Plátano, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	2 113 806	164 995	12 811	0,49
Tumbes	110 242	4 646	23 726	0,59
Piura	259 749	11 435	22 715	0,65
Lambayeque	3 905	444	8 795	0,47
La Libertad	9 556	558	17 141	0,62
Cajamarca	38 393	5 674	6 767	0,49
Cajamarca	1 880	333	5 641	1,00
Chota	4 734	819	5 780	0,31
Jaén	31 779	4 521	7 029	0,49
Amazonas	140 529	13 035	10 781	0,61
Ancash	1 373	141	9 738	0,90
Lima	4 185	284	14 736	0,82
Lima Metropolitana	366	37	9 892	0,62
Callao				
Ica	2 091	67	31 205	0,52
Huánuco	151 951	13 243	11 474	0,43
Pasco	97 171	6 159	15 777	0,54
Junín	196 823	17 247	11 412	0,56
Huancavelica	574	103	5 573	0,72
Arequipa	17	2	8 665	1,53
Moquegua	17	2	8 325	0,91
Tacna	50	4	12 500	1,50
Ayacucho	6 524	669	9 752	0,67
Apurimac	246	66	3 728	0,72
Abancay	114	31	3 721	1,00
Andahuaylas	132	35	3 734	0,48
Cusco	33 515	3 752	8 934	0,59
Puno	11 184	1 154	9 692	1,06
San Martín	476 530	36 169	13 175	0,46
Loreto	280 390	26 922	10 415	0,37
Ucayali	270 452	21 746	12 437	0,33
Madre de Dios	17 974	1 439	12 495	0,81



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Cuadro Nº 199 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Plátano, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Cuaulo IV 199	reiu. riecio piolilegio eli cila	pi oiiieaio			ila iliciisaal ac i latallo, sebali i ebioli o sabi ebioli.	, 3c8a				(8) 10 1 (2) 51 57			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	lul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,49	0,49	0,48	0,49	0,51	0,50	0,50	0,51	0,49	0,49	0,49	0,49	0,48
Tumbes	0,59	0,52	0,51	0,52	0,54	0,57	09'0	0,74	0,63	0,63	0,58	0,65	0,61
Piura	0,65	09'0	0,61	0,59	0,62	0,64	0,64	0,64	0,64	0,73	0,71	0,72	0,68
Lambayeque	0,47	0,46	0,48	0,48	0,47	0,48	0,48	0,48	0,46	0,45	0,47	0,48	0,47
La Libertad	0,62	0,64	0,62	0,64	0,55	0,55	09'0	0,62	09'0	0,63	0,68	0,68	0,70
Cajamarca	0,49	0,52	0,48	0,49	0,51	0,49	0,48	0,47	0,47	0,47	0,48	0,48	0,57
Cajamarca	1,00	0,74	0,97	0,88	1,04	1,10	0,91	0,92	1,00	0,95	0,91	0,88	1,22
Chota	0,31	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,31	0,31	0,32	0,31	0,31	0,29	0,30
Jaén	0,49	0,52	0,47	0,49	0,51	0,50	0,48	0,48	0,49	0,49	0,49	0,49	0,49
Amazonas	0,61	09'0	0,61	0,61	0,63	0,61	0,61	0,61	0,61	09'0	0,59	09'0	0,62
Ancash	06'0	0,84	0,85	0,85	0,88	68'0	06'0	0,93	0,95	0,95	0,95	0,93	06'0
Lima	0,82	1,09	0,35	0,61	0,58	0,73	08'0	1,00	1,34	26'0	1,35	0,97	0,86
Lima Metropolitana	0,62	0,63	95'0	0,61	0,55	0,58	0,64	0,61	0,65	0,71	0,67	0,62	0,59
Callao	ŀ	;	;	:	;	;	:	:	:	1	:	;	;
Ica	0,52	0,61	09'0	0,54	0,52	0,51	05'0	0,51	05'0	0,50	0,45	0,52	0,49
Huánuco	0,43	0,42	0,44	0,44	0,43	0,43	0,43	0,44	0,43	0,43	0,42	0,42	0,42
Pasco	0,54	0,52	0,54	0,54	0,54	0,55	0,55	0,54	95'0	0,55	0,54	0,54	0,55
Junín	95'0	95'0	95'0	65'0	0,62	0,58	0,57	09'0	0,51	0,53	0,58	0,54	0,51
Huancavelica	0,72	1	1,00	0,72	0,74	0,72	0,70	99'0	1	:	1	;	0,72
Arequipa	1,53	1	1	1,80	;	1	1,80	1	1,00	1,70	1	;	;
Moquegua	0,91	1	06'0	:	0,95	1	86'0	:	0,95	:	0,95	ł	0,75
Tacna	1,50	;	;	:	:	;	1,50	:	1	1	1	;	1
Ayacucho	0,67	89'0	0,67	89'0	0,68	89'0	69'0	89'0	99'0	99'0	99'0	0,65	0,65
Apurimac	0,72	69'0	09'0	0,57	0,64	1,12	1,00	1,03	0,95	0,95	0,88	ł	06'0
Abancay	1,00	1,02	1,00	1,02	1,13	1,12	1,00	1,03	0,95	0,95	0,88	;	06'0
Andahuaylas	0,48	0,47	0,48	0,43	0,50	:	:	:	:	1	1	;	1
Cusco	0,59	0,63	0,58	09'0	0,67	0,75	0,51	0,54	0,54	0,59	0,53	0,52	0,50
Puno	1,06	66'0	66'0	1,05	1,08	1,01	1,02	1,14	1,06	1,05	1,07	1,07	1,23
San Martín	0,46	0,44	0,46	0,46	0,49	0,47	0,49	0,47	0,47	0,46	0,46	0,46	0,43
Loreto	0,37	0,37	0,37	0,37	98'0	0,35	98'0	0,38	0,38	0,37	98'0	0,36	0,36
Ucayali	0,33	0,38	0,34	0,32	0,33	0,33	0,33	0,34	0,34	0,33	0,33	0,32	0,32
Madre de Dios	0,81	06'0	06'0	08'0	0,78	0,75	0,77	0,77	0,81	0,83	0,81	0,82	0,83
Enente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria	ones Regionales d	P Agricultura -6	inh Gerencia/	Dirección de Fe	tadíctica /Direc	rcion de Inforn	acion Agraria	١.	Mensiral de la	Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)	necuaria (FMD	(A)	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Superficie sembrada mensual de Quinua, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 200

Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nn	크
Nacional	47 543	260	8 414	20 774	12 639	3 455	576	157	177	179	161	293	460
Tumbes	:		:	  - 	;	:	:	  - 	  - 	:	;	;	
Piura	•	;	1	:	;	;	;	;	:	;	;	;	I
Lambayeque	136	:	;	1	;	;	;	1	:	48	10	30	48
La Libertad	229	;	22	161	211	37	73	28	90	;	12	12	_
Cajamarca	231	1	1	7	49	147	23	4	_	;	;	;	ŀ
Cajamarca	231	;	:	7	49	147	23	4	_	:	;	;	ŀ
Chota	:	:	;	1	;	;	;	1	:	;	;	;	ŀ
Jaén	•	;	1	:	;	;	;	;	:	;	;	;	I
Amazonas	21	_	c	2	_	;	;	:	m	7	9	;	ı
Ancash	297	2	4	86	79	33	19	37	20	2	;	;	ŀ
Lima	104	5	:	:	;	;	7	2	:	;	;	20	37
Lima Metropolitana	-	1	1	:	;	1	;	;	1	;	:	;	_
Callao	;	;	:	1	;	;	:	1	:	:	;	;	ŀ
Ica	55	9	:	1	;	;	:	1	:	10	;	4	35
Huánuco	422	29	165	152	63	9	;	;	2	2	ŀ	_	3
Pasco	;	1	1	1	;	1	1	1	1	:	;	;	ŀ
Junín	2 139	1	1	132	1 014	862	126	2	1	:	;	;	ŀ
Huancavelica	799	1	14	166	450	129	34	_	<b>-</b>	:	æ	;	ŀ
Arequipa	1 143	33	116	120	27	19	12	36	28	6	110	196	319
Moquegua	32	1	12	19	ł	1	:	:	1	:	_	;	ŀ
Tacna	06	56	1	1	22	e	1	10	1	10	19	;	ŀ
Ayacucho	5 768	;	184	779	2 909	1 653	224	_	7	;	;	;	16
Apurimac	1 790	1	44	430	761	502	54	:	1	:	ł	;	ŀ
Abancay	720	;	7	145	345	204	20	1	:	;	;	;	I
Andahuaylas	1 070	1	37	285	416	298	34	:	1	:	ł	;	ŀ
Cusco	2 581	;	626	865	710	63	4	1	:	;	;	;	I
Puno	31 258	158	6 912	17 843	6 344	_	;	;	1	;	;	;	ŀ
San Martín	•	:	1	:	1	;	;	;	:	;	;	;	I
Loreto	•	:	:	1	;	;	:	1	:	;	;	;	I
Ucayali	•	:	:	:	;	;	;	;	:	;	;	;	1
Madre de Dios	:	1	1	1	;	1	:	1	ŀ	ŀ	;	1	:

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Enformacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRICOLAS 2013

Cuadro N° 201	Perú: Superficie cosechada	ficie cose	chada me	nsual de	Quinua,	según reg	mensual de Quinua, según región o subregión.		2013 (ha)				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	44 868	37	7	38	21 482	14 525	4 948	2 089	366	247	213	445	472
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	1
Piura	;	:	:	:	:	:	:	;	:	:	;	;	1
Lambayeque	138	:	;	:	:	;	:	;	;	48	10	30	50
La Libertad	687	:	;	1	1	2	223	357	37	43	;	12	11
Cajamarca	231	:	;	1	4	27	47	112	41	;	;	;	1
Cajamarca	231	:	;	;	4	27	47	112	41	;	;	;	1
Chota	i	:	;	1	1	;	:	;	;	;	;	;	1
Jaén	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	1
Amazonas	17	:	;	:	:	ĸ	2	_	;	ĸ	9	2	1
Ancash	297	:	2	4	7	34	113	98	33	13	;	2	1
Lima	62	5	;	:	:	:	:	7	2	;	;	;	50
Lima Metropolitana	m	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	m
Callao	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	1
Ica	22	∞	;	:	:	;	:	;	;	;	10	;	4
Huánuco	424	1	;	1	1	171	192	54	4	1	2	2	1
Pasco	:	1	1	:	:	1	;	;	:	:	1	1	;
Junín	2 139	:	;	:	:	376	1 050	647	99	;	;	;	1
Huancavelica	714	:	;	_	_	236	204	195	74	m	;	;	1
Arequipa	1 395	22	2	:	13	88	205	70	90	115	185	310	292
Moquegua	32	;	;	;	16	15	;	;	;	_	;	;	1
Tacna	201	;	;	20	2	m	10	;	10	19	;	84	53
Ayacucho	4 653	2	;	2	254	2 127	1 916	340	_	2	;	;	6
Apurimac	1 567	;	;	;	10	992	594	197	1	1	;	;	1
Abancay	497	1	1	1	1	288	126	83	1	1	;	;	1
Andahuaylas	1 070	;	;	;	10	478	468	114	1	1	;	;	1
Cusco	2 401	;	;	∞	1 085	882	393	29	2	1	;	;	1
Puno	29 886	:	;	m	20 090	9 793	:	;	:	:	;	;	1
San Martín	1	:	:	:	1	:	:	;	:	:	;	;	1
Loreto	1	:	:	:	1	:	:	;	:	:	;	;	1
Ucayali	ŀ	1	:	1	1	:	1	;	1	1	;	;	1
Madre de Dios	:	:	:	:	:	1	:	:	1	:	;	:	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ′ - Dirección de Estadística Agraria





₽
=
73
20
•
ón
<u>۳</u>
ē
₫
S
0
Ĕ
ĕ
ē
según región
Ž
eg
s,
<u>r</u>
₫
Ξ
Ö
þ
<del>-</del>
3
Ē
Je
_
ó
Ö
ĭ
þ
7
erú: Pr
ž
Pe
_

1	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	lun	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
eque 427	Nacional	52 130	152	25	51	20 851	15 418	6 4 7 9	3 300	716	803	910	1 610	1 815
eque 427	Tumbes	:	:		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
eque 427	Piura	ŀ	1	1	;	;	;	:	1	;	1	:	:	ı
tad 146 4 311 665 34 73	Lambayeque	427	;	1	1	;	;	1	;	;	144	30	93	160
trad	La Libertad	1 146	;	1	;	;	4	311	999	34	73	1	28	33
arca	Cajamarca	219	;	1	1	2	23	43	110	41	;	1	1	1
as fig. 1	Cajamarca	219	1	1	1	2	23	43	110	41	ŀ	1	1	ŀ
as fine fine fine fine fine fine fine fine	Chota	!	1	:	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	ŀ	ŀ
15   15   17   18   19   19   19   19   19   19   19	Jaén	;	1	1	;	;	;	;	1	;	1	1	;	ı
347         -         2         4         7         41         135         101         37         15         -           etropolitana         5         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Amazonas	15	;	1	1	;	_	_	0	;	m	7	m	1
202         20         -         -         -         -         2         5         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Ancash	347	1	2	4	7	41	135	101	37	15	1	2	ı
Futrpolitana	Lima	202	20	1	1	;	;	1	2	5	;	1	1	175
58         24                28           o         389                28           a         3852 </th <td>Lima Metropolitana</td> <th>2</th> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td>	Lima Metropolitana	2	;	1	1	;	;	1	;	;	;	1	1	2
58         24	Callao	ŀ	1	:	1	;	;	:	ł	;	;	1	1	ı
3852   1	Ica	28	24	:	1	;	;	:	ł	;	;	28	1	9
3852                                                                                                             -	Huánuco	389	1	ŀ	1	1	163	169	49	m	1	2	2	ŀ
3852             707         1703         1314         128             velica         671          1         1         221         191         181         73         3             qua         5326         106         23          13         12            2         2           2          2           2	Pasco	;	1	:	;	1	1	1	1	1	1	1	;	1
velica         671         -         -         1         1         221         191         181         73         3         -           aa         236         136         135         384         245         362         530         844         11           yaa         26         -         -         -         -         -         -         2         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Junín	3 852	1	:	;	1	707	1 703	1 314	128	1	1	;	1
4         5326         106         23          56         135         384         245         362         530         844         11           34a         26	Huancavelica	671	;	1	_	_	221	191	181	73	m	1	1	1
jua         26          -13         12                                                                                                         -	Arequipa	5 326	106	23	1	26	135	384	245	362	530	844	1 330	1314
360          31         2         3         18          17         30            act         4925         2         2         240         2296         2021         348         1         3	Moquegua	56	1	:	;	13	12	1	1	1	2	1	;	1
4925         2         240         2 296         2021         348         1         3            act         2010	Tacna	360	1	:	31	2	m	18	1	17	30	1	149	110
ac 2010 18 959 803 230	Ayacucho	4 925	2	1	2	240	2 296	2 021	348	<b>-</b>	m	1	1	12
ay 533 321 125 86	Apurimac	2 010	1	:	;	18	959	803	230	;	;	:	:	i
Landylas     1477       18     638     678     144                                                                                                                    .	Abancay	533	1	:	;	;	321	125	98	;	;	:	:	i
2931 10 816 1223 701 54 15	Andahuaylas	1 477	1	:	;	18	638	829	144	;	;	:	:	i
tín = 3 19697 9631	Cusco	2 818	1	:	10	816	1 223	701	54	15	;	:	:	i
tín : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Puno	29 331	;	:	m	19 697	9 631	1	:	1	1	1	;	ŀ
	San Martín	1	:	:	1	1	1	1	;	1	;	1	1	ŀ
soil of	Loreto	;	1	1	;	;	;	:	1	;	;	:	:	ı
: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Ucayali	;	;	1	:	;	;	:	;	;	;	1	:	ı
	Madre de Dios	•	1	1	1	;	;	;	1	;	ŀ	1	1	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 202

PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

		'				,			-				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luĺ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 162	4 097	3 529	1 336	971	1 061	1 309	1 580	1 954	3 258	4 279	3 616	3 850
Tumbes	:		;	;	:	;	:	:	:	:	:	:	
Piura	:	1	:	1	ł	;	:	1	1	1	ł	1	ł
Lambayeque	3 094	;	;	;	;	;	1	1	1	3 000	3 000	3 100	3 200
La Libertad	1 670	;	;	;	;	844	1 394	1 864	902	1 706	;	2 350	3 000
Cajamarca	946	;	;	;	009	837	915	086	995	;	;	1	1
Cajamarca	946	;	1	1	009	837	915	086	995	1	1	1	1
Chota	1	1	;	1	1	1	;	1	;	1	1	;	ŀ
Jaén	;	1	;	;	;	;	;	:	1	;	;	1	I
Amazonas	911	1	;	;	;	420	475	430	1	1117	1 209	1 133	I
Ancash	1 170	;	1 100	1 050	1 029	1 200	1 191	1 178	1117	1 169	;	1 000	1
Lima	3 258	4 000	;	;	;	;	;	1 000	1 000	;	;	1	3 500
Lima Metropolitana	2 000	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	1	2 000
Callao	1	1	;	1	;	ł	;	1	1	;	;	1	ł
Ica	2 652	3 000	;	;	;	;	;	:	1	;	2 800	1	1 588
Huánuco	918	;	1	1	1	955	884	921	800	1	1 000	1 100	1
Pasco	1	1	;	1	1	1	;	1	;	1	1	;	ŀ
Junín	1 801	1	;	:	1	1 880	1 622	2 032	1 936	;	1	1	1
Huancavelica	940	1	;	086	950	937	936	928	991	287	;	1	I
Arequipa	3 818	4 800	4 500	;	4 269	1 529	1 871	3 500	4 022	4 611	4 559	4 290	4 500
Moquegua	823	1	;	:	803	770	;	1	1	1 950	1	1	1
Tacna	1 791	1	;	1 550	1 000	1 000	1 800	1	1 700	1 579	1	1 774	2 075
Ayacucho	1 058	1 000	;	1 000	945	1 079	1 055	1 024	1 000	1 500	1	1	1 333
Apurimac	1 283	;	;	1	1 750	1 252	1 352	1 1 7 0	1	1	ŀ	1	ŀ
Abancay	1 072	ł	:	1	ł	1 116	993	1 042	1	ł	ł	1	ł
Andahuaylas	1 380	1	:	1	1 750	1 334	1 449	1 264	1	1	1	1	1
Cusco	1173	ł	:	1 200	752	1 387	1 785	1 859	3 000	ł	ł	1	I
Puno	981	1	;	1 000	086	983	;	1	1	1	ł	1	1
San Martín	!	;	;	;	1	;	;	:	:	;	1	:	1
Loreto	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	I
Ucayali	:	;	:	1	:	;	:	1	:	:	:	:	i
Madre de Dios	•	;	;	:	+	;	;	:	:	+	1	:	1
	a landing a	Curthing A - I-				do Jufe.		200001-1					

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



231

Cuadro N° 203

Perú: Rendimiento promedio mensual de Quinua, según región o subregión. 2013 (kg/ha)



r kg)
<b>Po</b>
S.
13(
2013 (S/. Po
ón.
ubregi
subr
0
inua, según región o subre
Z Z
segú
Ja,
ij
Ş
de
ecio promedio en chacra mensual d
mer
cra
:ha
ú: Precio promedio en chac
<u>.</u>
Jed
on o
ם
eci
Ä
Perú: P
N° 204
Ž
uadro N
Cua

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Apr	Mav	5	3	Ago	Set	ö	<u>۸</u>	<u> </u>
0									b				
Nacional	6,29	2,70	5,41	4,31	2,88	6,16	5,23	6,14	6,34	6,01	6,77	11,44	10,24
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ı	;	;	;	:	;	;	:	:	1	;	;	;
Lambayeque	5,67	;	;	;	;	;	;	:	:	3,50	4,00	4,70	8,50
La Libertad	7,53	1	1	;	1	4,31	5,15	8,22	5,78	00'6	;	11,00	12,00
Cajamarca	3,88	;	;	;	2,00	3,11	2,50	3,05	7,94	1	1	;	;
Cajamarca	3,88	;	;	;	2,00	3,11	2,50	3,05	7,94	;	:	;	1
Chota	;	1	1	;	1	;	;	1	1	;	;	;	1
Jaén	;	;	;	;	;	;	;	1	1	;	:	;	1
Amazonas	4,97	;	1	1	;	2,32	2,48	2,53	1	4,25	5,85	6,18	1
Ancash	7,20	1	4,50	2,00	00'9	09'9	66'9	7,61	7,46	7,92	;	10,00	1
Lima	8,07	4,20	;	;	;	;	;	12,00	2,00	1	1	;	8,50
Lima Metropolitana	00'6	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	i	9,00
Callao	ŀ	;	;	1	;	1	;	1	;	1	1	1	;
Ica	9,49	8,00	;	;	;	;	;	1	;	1	10,20	;	12,00
Huánuco	4,84	;	1	;	;	5,45	4,45	4,00	4,93	1	9,00	2,00	1
Pasco	:	:	1	:	:	:	ł	1	1	1	1	:	1
Junín	5,79	;	;	1	;	5,91	5,34	6,19	2,00	ŀ	1	;	1
Huancavelica	5,52	;	;	3,40	8,00	6,17	2,86	4,54	2,09	2,00	1	;	;
Arequipa	9,14	5,50	5,50	1	2,69	4,37	4,87	5,57	90′9	6,13	10,00	12,00	10,64
Moquegua	4,15	;	;	1	3,40	4,33	1	1	1	8,00	ŀ	:	1
Tacna	9,70	;	;	4,70	3,00	7,20	00'9	1	8,00	7,95	ŀ	10,97	10,92
Ayacucho	4,82	3,83	;	4,00	4,53	4,82	4,85	4,71	5,30	5,50	1	;	7,04
Apurimac	80′9	;	;	1	6,70	5,89	6,42	5,63	1	1	ŀ	:	1
Abancay	3,94	;	;	;	;	4,44	3,55	2,63	1	1	1	;	1
Andahuaylas	6,85	;	;	1	6,70	6,62	6,94	7,43	1	1	ŀ	:	1
Cusco	5,02	;	;	3,00	5,54	4,88	4,72	4,21	900'9	ŀ	1	;	1
Puno	6,18	;	1	3,97	5,91	6,73	ł	1	1	ł	1	1	1
San Martín	;	;	;	;	;	;	;	1	1	1	1	;	1
Loreto	;	;	;	;	;	;	;	1	1	;	1	;	1
Ucayali	;	;	;	;	;	;	;	1	1	;	1	;	1
Madre de Dios	;	1											

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



a)
3 (
)12-13 (
201
<u>ə</u>
<u>[S</u>
agr
Ja ;
paí
an
<u>-</u>
ži
reg
sub
gión o sub
įį
e 8
ún
seg
rano, según regio
rar
80 g
0.00
Je S
<del>=</del>
ısua
a men
Jar
rac
Ē
e se
. <u>.</u>
_
i: Supe
Ť.
Perú:
05
o N° 205
ő
lad
Cuadro

Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	No V	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnſ	펄
Nacional	39	9	:	m	4	∞	:	m	2	m	2	∞	٠
Tumbes	:	:	:	;		:	:	:	;	:		:	
Piura	;	;	;	;	:	;	:	:	;	;	:	:	1
Lambayeque	:	;	ŀ	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;
La Libertad	4	;	;	;	:	;	:	:	2	;	2	:	1
Cajamarca	١	;	;	;	;	;	1	;	;	;	:	1	1
Cajamarca	;	;	;	;	:	;	:	ŀ	:	;	:	:	1
Chota	:	;	ŀ	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;
Jaén	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;
Amazonas	:	1	1	;	;	;	:	1	;	1	1	:	;
Ancash	;	;	;	;	:	;	:	:	;	;	:	:	1
Lima	;	;	;	;	:	;	:	ŀ	:	;	:	:	1
Lima Metropolitana	١	;	;	;	;	;	1	;	;	;	:	1	1
Callao	,	;	1	;	:	ŀ	1	1	:	;	1	ı	1
Ica	•	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	•	:	:	;	:	ł	1	:	:	;	1	ŀ	1
Pasco	;	;	1	;	;	;	:	1	;	;	1	ł	1
Junín	;	;	1	;	;	;	:	1	;	;	1	ł	1
Huancavelica	•	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	35	9	:	3	4	∞	1	n	:	m	1	∞	1
Moquegua	!	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1	1	1
Tacna	:	1	1	;	1	;	:	1	1	;	1	1	1
Ayacucho	,	;	1	;	:	ŀ	1	1	:	;	1	ı	1
Apurimac	;	;	1	;	:	;	:	1	;	;	1	ł	1
Abancay	•	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	;	;	1	;	:	;	:	1	;	;	1	ł	1
Cusco	•	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1	1	1
Puno	;	1	1	;	1	;	;	1	;	ŀ	1	:	1
San Martín	١	;	;	;	;	;	1	;	;	;	:	1	1
Loreto	,	;	1	;	:	ŀ	1	1	:	;	1	ı	1
Ucayali	•	:	:	;	:	ł	1	:	:	;	1	ŀ	1
Madre de Dios		;	;	;	;	;	;	;	;	;	;		

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



a)
ੁ
2013
2
ċ
<u>3</u> ;
ē
옄
S
Ē
ğ
ā
űn
seg
grano
gra
08
org
e S
0
na
ensı
Ĕ
þ
þã
ec
303
<u>e</u>
Ę
ě
Sup
ά
Peri
4
506
ŝ

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	피	Ago	Set	Oct	Nov	
Nacional	39	9	8	4	∞	:	:	:	æ	5	:	10	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	
Piura	ŀ	;	1	;	;	;	1	ŀ	;	;	;	1	
Lambayeque	ŀ	;	1	;	;	;	;	1	;	;	;	1	
La Libertad	4	;	1	;	;	;	;	1	;	2	ł	2	
Cajamarca	ŀ	;	1	;	;	;	;	1	;	;	ł	1	
Cajamarca	ŀ	;	1	;	;	;	;	1	;	;	ł	1	
Chota	ŀ	;	1	;	;	;	;	1	;	;	;	1	
Jaén	;	;	1	;	;	;	1	1	;	:	ł	1	
Amazonas	ŀ	;	1	;	;	;	;	1	;	;	;	1	
Ancash	ŀ	;	1	;	;	;	;	1	;	;	;	1	
Lima	ŀ	;	:	;	;	;	;	1	;	;	;	1	
Lima Metropolitana	;	:	1	;	;	ŀ	:	;	1	1	;	1	
Callao	;	:	1	;	;	ŀ	:	;	1	1	;	1	
Ica	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1	
Huánuco	;	ı	1	1	ł	1	I	1	1	1	1	ı	
Pasco	;	1	:	1	ł	1	1	1	1	1	:	ı	
Junín	;	1	:	1	ł	1	1	1	1	1	:	ı	
Huancavelica	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1	
Arequipa	35	9	m	4	∞	1	1	ŀ	m	m	;	∞	
Moquegua	ŀ	:	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1	
Tacna	1	1	1	;	ł	;	ł	:	;	:	;	1	
Ayacucho	1	1	1	;	ł	;	ł	:	;	:	;	1	
Apurimac	;	1	:	1	ł	1	1	1	1	1	:	ı	
Abancay	ŀ	1	+	1	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	
Andahuaylas	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1	
Cusco	ŀ	1	+	1	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	
Puno	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1	
San Martín	!	:	1	;	;	1	1	1	1	1	:	1	
Loreto	!	:	1	;	;	1	1	1	1	1	:	1	
Ucayali	;	1	1	;	;	1	;	ł	1	ł	1	1	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′- Dirección de Estadística Agraria



Anuario CTOS AGRÍCOLAS 2013

Perú: Producción mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 207

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	트	ᆿ	Ago	Set	Oct	No No	ğ
Nacional	149	22	1	14	29	:	;	:	11	23	:	40	1
Tumbes	  - 	:	:	:	:		:		:	:		:	'
Piura	:	ŀ	;	;	;	:	:	:	;	;	:	;	1
Lambayeque		;	;	1	;	:	ŀ	:	1	1	1	1	I
La Libertad	24	;	;	;	;	:	;	:	;	12	;	12	ŀ
Cajamarca	:	ŀ	;	;	;	:	:	:	;	;	:	;	1
Cajamarca	;	1	;	;	;	1	;	1	;	;	1	1	ŀ
Chota	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	ŀ
Jaén	;	1	;	;	;	1	;	1	;	;	1	1	ŀ
Amazonas	:	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	ŀ
Ancash	:	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	ŀ
Lima	:	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	ŀ
Lima Metropolitana	:	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:
Callao	1	1	;	;	;	1	;	1	;	;	1	1	1
Ica	1	;	;	;	;	:	;	1	;	;	1	:	1
Huánuco	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Pasco	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1	:	1
Junín	1	;	;	;	;	:	;	1	;	;	1	:	1
Huancavelica	:	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:
Arequipa	125	22	1	14	29	1	;	1	1	1	1	28	:
Moquegua	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1	:	1
Tacna	1	;	;	;	;	:	;	1	;	;	1	:	1
Ayacucho	1	1	;	;	;	1	;	1	;	;	1	1	1
Apurimac	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Abancay	;	1	;	;	;	1	;	1	;	;	I	1	1
Andahuaylas	1	1	;	;	;	1	;	1	;	;	1	1	1
Cusco	1	;	;	;	;	:	;	1	;	;	1	:	1
Puno	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1	:	1
San Martín	;	;	;	;	;	1	;	1	;	;	1	;	1
Loreto	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1	:	1
Ucayali	:	;	;	;	;	:	;	1	;	;	:	;	:
Madre de Dios	:												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



/ha)
(Kg
2013 (kg/
subregión.
ún región o
, según
o grano
Sorg
de
to promedio mensual de Sorgo grano, según región o subregió
erú: Rendimiento
N° 208 Pe
Cuadro

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inl	Ago	Set	0ct	Nov	Ö
Nacional	3 817	3 298	3 500	3 572	3 600	:	:	:	3 650	4 548	:	4 000	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	:	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	
Lambayeque	i	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1	
La Libertad	9 000	1	;	;	:	;	;	:	;	0009	;	0009	
Cajamarca	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Cajamarca	:	:	:	;	1	;	;	:	:	1	;	1	
Chota	:	:	:	;	;	;	;	:	:	1	;	;	
Jaén	i	1	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Amazonas	:	:	:	;	;	;	;	:	:	1	;	;	
Ancash	i	1	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Lima	١	:	;	;	1	;	;	:	:	1	;	;	
Lima Metropolitana	:	:	:	;	;	;	;	:	:	1	;	;	
Callao	:	:	:	;	;	;	;	:	:	1	;	;	
Ica	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Huánuco	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Pasco	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Junín	١	:	;	;	1	;	;	:	:	1	;	;	
Huancavelica	:	:	:	;	;	;	;	:	:	1	;	;	
Arequipa	3 568	3 598	3 500	3 572	3 600	;	;	1	3 650	3 580	;	3 500	
Moquegua	;	1	1	:	1	;	:	1	1	1	;	:	
Tacna	;	1	1	:	1	;	:	1	1	1	;	:	
Ayacucho	;	1	1	:	1	;	:	1	1	1	;	:	
Apurimac	;	;	;	;	1	;	;	:	:	1	;	1	
Abancay	;	1	1	:	1	;	:	1	1	1	;	:	
Andahuaylas	;	1	1	:	1	;	:	1	1	1	;	:	
Cusco	:	:	:	;	1	;	;	:	:	1	;	1	
Puno	١	:	;	;	1	;	;	:	:	1	;	;	
San Martín	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Loreto	١	:	;	;	1	;	;	:	:	1	;	;	
Ucayali	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Madre de Dios	;	;	;	;	;	1	1	;	;	1	1	;	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura-Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria



## PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Región/subregiónPromedioEnNacional0,660,5Tumbes	Ene 0,55	Feb 0,50	Mar 0,55	Abr 0,55	May	un(	ᆿ '	Ago	Set 0,82	Oct -	Nov	ğ
bes	,55	0,50	0,55	0,55	:	:	:	090	0,82	:	0.82	
bes  a bayeque bertad marca amarca ota n Zonas sh Netropolitana								5			10,0	•
bayeque bertad marca amarca ota n zonas sh	:	:			:	:		:	:	:	:	ľ
bayeque bertad marca jamarca ota n zonas ish Netropolitana	;	:	;	;	;	1	;	:	;	ŀ	:	•
bertad marca iamarca ota n zonas ish (O	;	:	;	;	;	1	;	:	;	ŀ	:	•
Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Metropolitana Callao Ica	;	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	:	ŀ	ŀ	1,10	ŀ	1,20	'
Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Metropolitana Callao Ica Huániro	;	1	:	ł	1	1	ł	1	;	1	:	'
Chota Jaén	;	1	1	ł	;	1	ł	1	:	1	:	'
Jaén Amazonas	;	:	;	;	;	1	;	:	;	ŀ	:	•
Amazonas Ancash Lima Metropolitana Callao Ica Huánuco	;	:	;	;	;	1	;	:	;	ŀ	:	•
Ancash Lima Lima Metropolitana Callao Ica	;	:	;	;	;	1	;	:	;	ŀ	:	•
Lima Lima Metropolitana Callao Ica Huániro	;	:	:	;	;	1	;	:	;	;	:	'
Lima Metropolitana Callao Ica Huánuro	;	;	:	ŀ	;	1	;	:	;	;	;	•
Callao Ica Huániro	;	;	;	;	;	1	;	:	;	;	;	'
Ica	;	;	;	;	;	1	;	:	;	;	;	i
Hijaniico	;	;	;	;	;	1	;	:	;	;	;	;
	;	;	;	;	;	1	;	:	;	;	;	i
Pasco	;	;	;	;	;	1	;	:	;	;	;	i
Junín	;	:	:	;	;	1	;	:	;	;	:	i
Huancavelica	;	:	1	;	;	1	;	:	;	;	:	i
Arequipa <b>0,57</b> 0,5	0,55	0,50	0,55	0,55	1	1	1	09'0	0,50	1	0,65	
Moquegua	;	1	:	ł	1	1	ł	ŀ	;	1	:	'
Tacna	;	1	1	ł	;	1	ł	1	:	1	:	i
Ayacucho	;	1	:	ł	1	1	ł	ŀ	;	1	:	i
Apurimac	;	1	1	ł	;	1	ł	1	:	1	:	'
Abancay	;	1	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	;	i
Andahuaylas	;	1	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	;	'
Cusco	;	;	1	;	;	1	;	:	;	;	;	i
Puno	;	;	;	;	1	1	1	:	;	1	;	i
San Martín	;	1	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	;	'
Loreto	;	;	1	;	;	1	;	:	;	;	;	
Ucayali	;	;	;	;	1	1	1	:	;	1	;	
Madre de Dios	;	:	;	;	;	1	;	:	;	ŀ	:	•

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

Cuadro N° 209

VOLVER

Elaboración : MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie sembrada mensual de Soya, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 210

Región/subregión Nacional Tumbes													
<b>Nacional</b> Tumbes	lotal campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Tumbes	1 768	99	103	213	28	139	165	345	299	145	78	93	99
	31	:	7	33	2	:	:	2	4	4	6	:	-
Piura	674	31	09	168	;	;	54	247	09	24	:	;	30
Lambayeque	;	1	;	;	;	1	;	;	;	1	:	;	1
La Libertad	;	1	;	;	;	1	;	;	;	1	:	;	1
Cajamarca	177	1	;	;	;	9	53	53	22	∞	:	;	1
Cajamarca	!	1	:	:	1	1	:	;	:	1	1	;	1
Chota	!	1	:	:	;	:	:	;	:	;	1	:	1
Jaén	177	;	;	;	ŀ	9	23	53	27	∞	;	;	1
Amazonas	340	1	c	16	43	77	22	42	31	23	23	15	12
Ancash	!	1	:	:	;	:	:	;	:	;	1	:	;
Lima	!	1	:	:	;	:	:	;	:	;	1	:	1
Lima Metropolitana	!	1	:	:	;	:	:	;	:	;	1	:	1
Callao	!	1	:	:	1	1	:	;	:	1	1	;	1
Ica	•	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1	;	1
Huánuco	•	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1	;	1
Pasco		1	1	1	1	1	1	;	1	;	1	1	1
Junín	113	7	6	;	:	1	;	;	45	34	_	:	17
Huancavelica	;	1	:	;	:	1	;	;	:	1	1	:	1
Arequipa	!	1	:	:	1	1	:	;	:	1	1	;	1
Moquegua	ı	1	;	;	;	1	;	1	;	1	1	;	1
Tacna	:	;	1	1	1	:	1	;	1	;	1	1	1
Ayacucho	_	!	;	;	;	_	;	;	;	;	1	;	1
Apurimac	•	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1	;	1
Abancay	•	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1	;	1
Andahuaylas	:	;	1	1	1	:	1	;	1	;	1	1	1
Cusco	136	;	1	20	∞	51	1	;	1	6	28	20	1
Puno	35	19	16	;	1	1	;	;	;	;	1	:	1
San Martín	179	m	∞	_	2	m	33	_	102	43	4	4	2
Loreto	34	1	1	;	1	1	;	;	;	1	1	34	1
Ucayali	48	5	:	2	1	_	;	;	;	;	13	20	4
Madre de Dios	:	;	1	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



Perú: Superficie cosechada mensual de Soya, según región o subregión. 2013 (ha) Cuadro N° 211

	•				,	ı	1						
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inſ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 516	122	29	57	77	88	402	276	178	121	44	99	26
Tumbes	49	5	m	-	:	:	2	4	12	-	2	10	11
Piura	455	93	:	;	;	c	176	9/	20	20	10	37	20
Lambayeque	ŀ	1	:	;	1	;	:	;	:	:	:	:	1
La Libertad	ŀ	1	:	;	1	;	:	;	:	:	:	:	1
Cajamarca	177	1	ŀ	ŀ	;	2	48	43	20	32	ŀ	1	ł
Cajamarca	:	1	1	;	1	;	:	:	ı	1	1	1	1
Chota	ŀ	1	:	;	1	;	1	;	:	1	:	1	;
Jaén	177	;	:	;	:	2	48	43	20	32	:	:	;
Amazonas	342	12	14	44	55	36	89	30	23	15	12	2	7
Ancash	:	1	1	;	1	;	:	:	ı	1	1	1	1
Lima	ŀ	1	:	:	1	;	1	;	:	1	;	ŀ	1
Lima Metropolitana	:	1	1	;	;	;	:	;	1	:	:	:	1
Callao	:	1	1	;	1	;	:	:	ı	1	1	1	1
Ica	1	1	1	:	1	;	;	;	1	:	;	;	1
Huánuco	ŀ	1	ŀ	;	;	;	1	;	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ
Pasco	1	1	1	:	1	;	;	;	1	:	;	;	1
Junín	106	4	9	7	;	;	;	11	47	22	;	_	∞
Huancavelica	1	1	1	:	1	;	;	;	1	:	;	;	1
Arequipa	1	1	1	:	1	;	;	;	1	:	;	;	1
Moquegua	ŀ	1	ŀ	;	;	;	1	;	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ
Tacna	;	1	ŀ	;	1	;	1	;	ı	1	1	I	1
Ayacucho	-	;	1	;	;	;	1	_	ŀ	1	1	1	1
Apurimac	ŀ	1	ŀ	;	;	;	1	;	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ	1
Abancay	;	1	:	;	1	;	1	1	:	1	:	1	1
Andahuaylas	;	1	ŀ	;	1	;	1	;	ı	1	1	I	1
Cusco	101	1	ŀ	_	14	1	57	_	ŀ	ŀ	4	7	9
Puno	35	1	1	:	2	30	;	;	1	:	;	;	1
San Martín	180	∞	2	4	2	3	31	111	9	4	2	m	4
Loreto	34	1	:	;	1	;	1	1	20	4	:	1	1
Ucayali	36	:	4	;	_	;	:	;	:	13	4	4	1
Madre de Dios	1	;	1	;	;	;	1	;	ŀ	1	1	1	1
Enoute: Corporation/Directioner Degionales de Agricultura	ab salegoinad av	. Arricultura C.	Cub Gordania / F	Nivorción de Ec	tadiction (Divoc	rion do Inform	Civery A deine	Evaluacion M.	G cl ob lenea	Cap A coice cai	A CIA CIA CIA CIA CIA CIA CIA CIA CIA CI		

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Estadística / Dirección de Lorencias/Dirección de Lorencias/Dirección de Estadística / Dirección de Estadística / Dirección de Lorencias/Dirección de Estadística / Dirección / Dirección / Dirección / Dirección / Dirección / Dirección / Dirección / Dirección / Dirección / Dirección / Dir Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria





. 2013 (t)
subregión.
región o
, según
de Soya, según regi
ה mensual
Producción
Perú:
Cuadro N° 212

					0	<b>ס</b>		,					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	luľ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 713	180	20	107	136	144	672	579	328	727	78	109	102
Tumbes	06	6	2	2	:	:	3	7	24	2	m	16	20
Piura	673	127	:	;	;	2	229	112	40	40	20	09	40
Lambayeque	;	1	:	1	:	1	1	1	1	1	1	;	1
La Libertad	1	:	:	1	;	1	1	1	1	1	;	1	1
Cajamarca	409	1	1	:	:	12	109	103	113	73	ł	1	1
Cajamarca	;	1	:	1	:	1	1	1	1	1	1	;	1
Chota	ŀ	1	:	1	;	;	:	1	1	;	ŀ	;	1
Jaén	409	:	:	ŀ	;	12	109	103	113	73	;	;	;
Amazonas	999	22	28	87	107	70	177	28	44	29	23	6	13
Ancash	1	:	:	1	;	1	1	1	1	1	;	1	ŀ
Lima	1	:	:	ŀ	;	ŀ	:	1	1	;	;	;	;
Lima Metropolitana	1	:	:	ŀ	;	ŀ	:	1	1	;	;	;	;
Callao	1	:	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;
Ica	1	:	:	;	;	:	1	:	:	;	;	ŀ	1
Huánuco	1	1	1	;	;	;	ŀ	1	1	;	ŀ	ŀ	ŀ
Pasco	ŀ	1	:	1	;	;	:	1	1	;	ŀ	;	1
Junín	124	2	7	6	;	:	1	14	52	24	;	<b>—</b>	12
Huancavelica	1	1	:	:	:	;	1	:	1	:	;	;	ł
Arequipa	1	:	:	1	;	1	1	1	1	1	;	1	1
Moquegua	1	:	:	;	;	;	1	1	1	ŀ	;	;	1
Tacna	;	1	:	1	:	1	1	1	1	1	1	;	1
Ayacucho	-	:	:	1	;	1	1	_	1	1	;	;	ŀ
Apurimac	1	:	:	1	;	1	1	1	1	1	;	;	ŀ
Abancay	1	:	:	1	;	1	1	1	1	1	;	;	ŀ
Andahuaylas	;	1	:	1	:	1	1	1	1	1	1	;	ł
Cusco	141	1	:	<b>-</b>	17	16	81	2	1	:	2	10	6
Puno	41	1	:	1	9	35	1	1	1	1	1	;	ł
San Martín	437	18	4	6	4	9	72	282	13	6	4	7	6
Loreto	71	:	:	1	;	1	1	1	42	29	;	;	1
Ucayali	59	:	9	1	2	1	1	1	1	21	23	9	1
Madre de Dios	1	:	:	;	;	;	:	:	:	;	;	;	1
				-									

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 213 Perú: Rendimiento promedio mensual de Soya, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 790	1 472	1 742	1 876	1 769	1 635	1 672	2 097	1 848	1 880	1 779	1 653	1 821
Tumbes	1 845	1 700	1 848	2 000	:	:	1 947	2 100	2 048	2 050	1 500	1 682	1 783
Piura	1 479	1 366	;	;	:	1 667	1 301	1 474	2 000	2 000	2 000	1 622	2 000
Lambayeque	1	1	;	1	1	;	ŀ	;	1	1	1	ŀ	1
La Libertad	1	;	;	;	;	;	;	;	1	;	:	1	1
Cajamarca	2 313	1	;	1	1	2 300	2 303	2 415	2 261	2 2 7 8	1	1	1
Cajamarca	1	;	;	;	;	;	;	;	1	;	:	1	1
Chota	1	:	;	:	;	;	:	;	;	:	:	:	:
Jaén	2 313	;	;	;	;	2 300	2 303	2 415	2 261	2 2 7 8	;	;	1
Amazonas	1 952	1 800	1 979	1 969	1 953	1 942	1 994	1 923	1 911	1 950	1 900	1 950	1 900
Ancash	1	;	;	:	;	:	1	;	;	:	:	1	1
Lima	1	;	;	;	;	;	;	;	1	;	:	1	1
Lima Metropolitana	1	:	;	:	;	;	:	;	;	:	:	1	:
Callao	1	;	;	:	;	:	1	;	;	:	:	1	1
Ica	!	:	;	:	;	;	:	;	;	:	:	1	:
Huánuco	!	:	;	:	;	;	1	;	;	:	:	;	1
Pasco	1	1	;	1	;	;	:	;	;	1	1	:	;
Junín	1 169	1 200	1117	1 243	;	;	:	1 273	1115	1110	:	1 400	1 438
Huancavelica	1	:	;	:	;	;	:	;	;	:	:	1	:
Arequipa	1	;	;	:	;	:	1	;	;	:	:	1	1
Moquegua	1	:	;	:	;	;	:	;	;	:	:	1	:
Tacna	1	1	;	1	;	:	1	:	1	1	1	ı	;
Ayacucho	1 000	1	;	1	1	;	ŀ	1 000	1	1	1	ŀ	1
Apurimac	1	:	;	:	;	;	:	;	;	:	:	1	:
Abancay	1	1	;	1	;	;	1	:	1	1	1	ı	;
Andahuaylas	1	;	;	;	;	;	;	;	1	;	:	1	1
Cusco	1 399	1	;	1 000	1 214	1 455	1 426	2 000	1	1	1 250	1 429	1 500
Puno	1171	;	;	:	1 200	1 167	1	;	1	:	:	1	1
San Martín	2 426	2 206	2 125	2 153	2 150	2 150	2 328	2 542	2 183	2 150	2 150	2 167	2 140
Loreto	2 088	1	;	;	;	;	:	;	2 100	2 071	!	:	1
Ucayali	1 633	1	1 593	1	1 500	;	ŀ	;	1	1 639	1 654	1 613	1
Madre de Dios	:	1	;	1	1	;	;	;	;	;	;	;	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Precio promedio en chacra mensual de Soya, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg) Cuadro N° 214

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,19	2,31	2,51	2,76	2,77	2,28	2,25	2,01	2,06	1,90	1,91	2,24	2,25
Tumbes	2,02	2,50	2,10	2,30	:	:	2,20	2,50	2,00	1,90	1,60	1,82	1,83
Piura	2,09	2,29	1	1	;	2,00	1,92	2,02	2,00	2,00	2,00	2,45	2,30
Lambayeque	i	;	1	1	;	;	;	;	;	;	1	1	i
La Libertad	ŀ	;	1	1	;	1	;	;	;	;	1	1	i
Cajamarca	1,80	1	1	1	;	1,90	1,81	1,81	1,81	1,73	1	1	ŀ
Cajamarca	i	;	1	1	;	;	;	;	;	;	1	1	1
Chota	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	;	1	1	1	1
Jaén	1,80	;	;	;	;	1,90	1,81	1,81	1,81	1,73	1	1	I
Amazonas	3,03	2,72	2,91	2,92	3,02	2,94	3,20	3,12	2,94	2,95	3,00	3,00	3,00
Ancash	ŀ	1	1	1	;	1	;	;	;	:	ŀ	ŀ	i
Lima	ŀ	;	1	1	:	;	;	;	;	1	1	ŀ	ł
Lima Metropolitana	ŀ	1	1	1	;	1	;	;	;	:	ŀ	ŀ	l
Callao	ŀ	1	1	1	1	1	;	;	1	1	1	1	i
Ica	ŀ	1	1	1	1	1	;	;	1	1	1	1	i
Huánuco	;	1	1	1	1	1	;	1	ł	:	ŀ	ł	i
Pasco	;	:	1	1	1	1	:	:	1	1	ł	ł	i
Junín	2,55	2,80	2,50	2,60	1	1	;	2,66	2,57	2,46	1	2,70	2,44
Huancavelica	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	ł	1
Arequipa	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	ł	1
Moquegua	;	1	1	1	1	1	;	1	ł	:	ŀ	ł	ŀ
Tacna	ŀ	1	1	1	1	1	;	;	1	1	1	1	i
Ayacucho	2,10	ŀ	ŀ	ŀ	;	ŀ	;	2,10	;	;	ŀ	I	ŀ
Apurimac	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	:	ł	i
Abancay	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	:	ł	1
Andahuaylas	;	;	;	;	:	;	:	:	:	1	1	1	1
Cusco	2,11	:	;	2,50	2,12	2,18	2,06	2,15	;	:	2,06	2,25	2,30
Puno	1,33	:	;	;	1,30	1,33	;	;	;	:	1	ı	i
San Martín	1,74	1,67	1,50	1,47	1,28	1,48	1,79	1,80	1,46	1,47	1,51	1,48	1,49
Loreto	1,51	;	;	;	:	;	:	:	1,50	1,52	1	1	i
Ucayali	1,00	;	1,72	1	2,30	1	;	;	;	98′0	0,85	0,95	i
Madre de Dios	:	;	1	1	1	1	1	;	:	;	;	;	•

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



ımpaña agrícola: 2012-13 (ha)
'n
Farhui, según región o subregión. C
ı región (
según I
Tarhui, 🤋
<u>.</u>
icie sembrada mensual de Ta
icie sembra
Perú: Superf
Cuadro N° 215

Región/subregión	госаг сатраñа	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	크
Nacional	908 6	40	751	3 100	3 245	1517	913	141	80	:	∞	12	1
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura		:	;	:	;	:	:	;	:	;	;	:	;
Lambayeque		:	;	:	;	:	:	;	:	;	;	:	;
La Libertad	3 423	:	;	192	1 604	937	643	48	:	;	;	:	;
Cajamarca	169	:	2	12	40	65	20	;	:	;	;	:	;
Cajamarca	169	;	2	12	40	65	20	;	:	;	;	;	1
Chota		:	;	:	;	:	:	;	:	:	;	:	1
Jaén	•	:	;	:	;	:	:	;	:	;	;	:	1
Amazonas	118	:	6	28	36	56	:	;	:	;	∞	12	;
Ancash	717	;	;	42	215	178	165	92	25	;	:	;	:
Lima	!	;	1	1	1	;	:	;	:	;	;	;	1
Lima Metropolitana	!	;	1	1	1	;	:	;	:	;	;	;	1
Callao	ŀ	1	1	1	1	1	1	;	1	;	;	;	1
Ica	ŀ	1	1	1	1	1	1	;	1	;	;	;	1
Huánuco	209	32	18	231	130	27	15	_	55	1	;	1	:
Pasco	,	1	1	1	ŀ	1	:	;	1	1	;	1	1
Junín	89	1	∞	32	28	1	1	;	1	1	;	ŀ	1
Huancavelica	513	1	33	333	6	51	1	;	I	ł	;	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	;	ŀ	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	;	ŀ	1
Tacna	,	1	1	1	ŀ	1	:	;	1	1	;	1	1
Ayacucho	468	1	12	65	182	195	14	;	1	;	;	;	1
Apurimac	209	ŀ	163	185	148	13	1	;	ŀ	ŀ	;	1	1
Abancay	224	1	63	63	88	10	1	;	1	1	;	ŀ	1
Andahuaylas	285	1	100	122	09	m	1	;	1	1	;	ŀ	1
Cusco	1 909	2	293	887	675	56	56	;	1	1	;	ŀ	1
Puno	1 404	9	214	1 093	91	1	1	;	I	ł	;	1	ł
San Martín	:	:	;	:	;	1	1	;	ł	1	;	1	1
Loreto	;	1	1	1	1	1	1	:	I	ł	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	;	ŀ	1
Madre de Dios	٠	1	;	1	;								

Fuenter. Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Ger Elaboración : MINAGRI - DGESEP <sup>,</sup> - Dirección de Estadística Agraria



2013 (ha)
subregión.
región c
i, según
Tarhu
mensual de
cosechada
Perú: Superficie
Cuadro N° 216

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Apr	Mav	<u> </u>	<u>3</u>	Ago	Set	ธ	20X	<u>ت</u>
	1000					,	,		,	,			
Nacional	9 625	77	:	m	15	1 232	2 164	1 211	1 306	1 556	1 476	627	15
Tumbes	ı	:	:	:	:	1	:	:		:	:	:	1
Piura	ŀ	;	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Lambayeque	ŀ	;	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	3 423	;	:	ł	1	;	1	;	290	1 186	1 210	437	1
Cajamarca	226	;	1	;	1	56	18	27	;	;	80	75	1
Cajamarca	226	;	:	ł	1	56	18	27	:	;	80	75	1
Chota	:	;	1	;	1	;	1	;	1	;	;	1	1
Jaén	;	;	;	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1
Amazonas	124	22	:	ł	1	25	37	21	15	2	1	1	2
Ancash	717	ŀ	1	;	1	1	1	20	229	200	137	91	10
Lima	ŀ	;	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima Metropolitana	ı	;	1	ł	;	ł	1	:	1	1	1	1	1
Callao	ı	:	ŀ	1	;	1	1	1	ŀ	;	1	1	1
Ica	ŀ	;	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	454	:	1	:	1	18	131	163	49	53	28	12	1
Pasco	ŀ	;	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	89	:	ŀ	1	;	1	33	33	2	;	1	1	1
Huancavelica	470	;	1	3	15	9/	184	130	35	15	1	12	1
Arequipa	ı	;	1	ł	;	ł	1	:	1	1	1	1	1
Moquegua	ı	:	ŀ	1	;	1	1	1	ŀ	;	1	1	1
Tacna	;	1	1	1	;	;	1	1	1	1	1	1	;
Ayacucho	457	;	1	;	1	;	23	160	257	15	7	1	1
Apurimac	202	;	;	1	1	16	96	159	130	85	20	1	1
Abancay	221	;	;	1	1	16	72	09	51	22	1	1	1
Andahuaylas	284	;	1	ł	;	ł	24	66	79	63	20	1	1
Cusco	1 778	;	1	ł	;	256	1 053	469	1	1	1	1	1
Puno	1 404	:	ŀ	1	;	815	289	1	ŀ	;	1	1	1
San Martín	;	;	1	;	;	1	1	;	1	;	1	ŀ	1
Loreto	;	:	1	1	:	ł	1	1	1	1	1	ł	1
Ucayali	;	;	1	1	;	1	1	;	1	;	1	1	1
Madre de Dios	•	;											

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria



2013 (t)
o subregión.
, según región o
según
de Tarhui,
n mensual c
acciór
Perú: Prodi
Cuadro N° 217

MINAGRI / DGESEP / DEA

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	<u>=</u>	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	12 042	13	:	Ŋ	11	1 569	2 587	1 675	1 675	2 100	1 735	653	15
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1	:
Piura	;	:	:	;	;	;	;	;	:	;	ŀ	ŀ	i
Lambayeque	;	:	:	;	;	;	;	;	:	i	i	ŀ	i
La Libertad	4 192	:	:	;	;	;	;	;	635	1 670	1 451	437	ŀ
Cajamarca	230	:	:	;	;	19	14	22	:	I	82	06	ŀ
Cajamarca	230	:	:	;	;	19	14	22	;	i	85	06	i
Chota	;	:	:	;	;	;	;	;	:	i	i	ŀ	ı
Jaén	ŀ	:	:	;	;	;	;	;	:	I	ŀ	ŀ	ı
Amazonas	75	13	:	;	;	17	22	12	∞	_	ŀ	ı	М
Ancash	726	:	:	;	;	;	;	20	229	203	139	93	12
Lima	;	:	:	;	;	;	;	;	:	i	i	ŀ	i
Lima Metropolitana	ŀ	:	:	;	;	;	;	;	:	I	ı	i	ŀ
Callao	;	:	:	;	;	;	;	;	:	i	i	ŀ	i
Ica	ŀ	1	:	;	;	;	;	;	:	ŀ	ŀ	ŀ	ı
Huánuco	248	;	;	;	;	18	171	202	52	28	31	16	ŀ
Pasco	ŀ	:	:	;	;	;	;	;	:	I	ŀ	ŀ	ı
Junín	93	:	:	;	;	;	45	46	m	i	i	ŀ	i
Huancavelica	685	:	:	5	17	109	277	188	53	21	i	17	i
Arequipa	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	ı	ı	;
Moquegua	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	ı	ı	;
Tacna	ŀ	:	:	;	;	;	;	;	:	I	ŀ	ŀ	ŀ
Ayacucho	229	:	:	;	;	;	24	185	447	19	2	i	ŀ
Apurimac	867	:	:	;	;	15	172	275	250	128	27	ŀ	i
Abancay	538	:	:	;	;	15	151	164	153	22	i	ŀ	i
Andahuaylas	330	;	;	;	;	;	22	111	6	73	27	ı	;
Cusco	2 199	:	;	;	;	358	1 147	694	;	1	ı	ŀ	:
Puno	1 749	1	1	1	;	1 034	715	;	1	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ
San Martín	1	:	:	:	;	;	;	;	:	ŀ	ŀ	ŀ	ŀ
Loreto	;	:	:	:	;	;	;	;	:	ŀ	I	I	ŀ
Ucayali	1	1	:	:	;	;	;	;	:	;	ı	I	ı
Madre de Dios	!	1	1	1	;	;	;	;	1	;	ŀ	ŀ	ŀ
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/	Regionales de	Agricultura -Su		irección de Est	adística /Direc	cion de Infori	nacion Agraria	ı - Evaluacion	Mensual de la	Dinamica Agro	Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)	<b>(</b> 4	

Elaboración : MINAGRI - DGESEP' - Dirección de Estadística Agraria



245

Cuadro N° 218 Perú: Rendimiento promedio mensual de Tarhui, según región o subregión. 2013 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Ы	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 251	576	:	1 567	1 133	1 274	1 196	1 383	1 282	1 350	1 175	1 041	1 000
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	:	1	1	;	1	;	;	;	1	;	:	;	1
Lambayeque	:	1	:	;	1	ł	;	1	:	ł	1	1	1
La Libertad	1 225	1	1	;	1	;	;	;	1 076	1 408	1 200	1 000	1
Cajamarca	1 019	1	1	;	1	729	776	830	:	;	1 063	1 200	1
Cajamarca	1 019	1	1	;	1	729	176	830	1	;	1 063	1 200	1
Chota	;	1	1	;	1	;	;	;	:	;	;	;	1
Jaén	;	1	1	;	1	;	;	;	:	;	;	;	1
Amazonas	601	216	1	;	1	681	613	578	526	533	:	:	556
Ancash	1 013	1	1	;	1	;	;	1 000	1 000	1 016	1 015	1 022	1 200
Lima	;	1	1	;	1	;	;	;	:	;	;	;	1
Lima Metropolitana	:	1	1	;	1	;	1	1	1	;	1	1	1
Callao	:	1	1	;	1	;	1	1	1	;	1	1	1
Ica	:	1	1	ł	1	1	;	1	;	1	1	1	;
Huánuco	1 208	1	;	;	1	978	1 303	1 243	1 061	1 102	1 114	1317	1
Pasco	:	1	1	;	1	;	1	1	1	;	1	1	1
Junín	1 374	1	1	;	1	;	1 373	1 382	1 260	;	1	1	1
Huancavelica	1 460	1	1	1 567	1 133	1 430	1 503	1 452	1 500	1 400	;	1 417	1
Arequipa	:	1	1	;	1	;	;	;	;	;	;	;	1
Moquegua	;	1	1	ł	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	:	1		1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1 481	1	1	;	ŀ	1	1 043	1 156	1 739	1 267	1 000	1	1
Apurimac	1 718	1	1	;	1	944	1 794	1 738	1 927	1 509	1354	1	1
Abancay	2 433	1	1	;	ŀ	944	2 0 9 2	2 733	3 000	2 500	1	1	ł
Andahuaylas	1 161	1	1	;	ŀ	1	006	1 131	1 230	1 163	1354	1	1
Cusco	1 237	1	1	;	ŀ	1 398	1 089	1 480	1	1	1	1	1
Puno	1 246	1	1	ł	ı	1 269	1 213	1	1	1	1	1	1
San Martín	•	1	1	:	;	;	;	;	1	;	;	;	1
Loreto	:	:	:	;	1	;	;	;	:	;	;	;	1
Ucayali	:	;	:	1	:	1	;	1	:	1	1	;	1
Madre de Dios	:	ŀ	:	;	:	ŀ	;	;	;	ŀ	;	ŀ	1

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Cuadro N° 219	Perú: Precio promedio en ch	o promedia	o en chacı	ra mensu	al de Tarl	hui, segúr	iacra mensual de Tarhui, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)	subregió	n. 2013 (	S/. Por kg	•		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3,36	1,87	;	3,50	3,50	2,97	3,00	3,00	3,03	4,03	4,00	3,72	4,31
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	ľ
Piura	;	1	:	:	;	:	;	;	;	:	:	:	i
Lambayeque	:	1	;	:	:	;	;	;	;	;	:	:	;
La Libertad	3,96	1	;	:	:	;	;	;	3,15	4,15	4,09	3,97	;
Cajamarca	3,06	;	;	:	;	4,54	4,35	4,58	;	;	2,60	2,60	1
Cajamarca	3,06	1	:	:	;	4,54	4,35	4,58	;	:	2,60	2,60	;
Chota	:	1	;	:	:	;	;	;	;	;	:	:	i
Jaén	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1	1	i
Amazonas	2,58	1,87	;	:	;	2,86	2,71	2,60	2,39	2,63	:	:	3,41
Ancash	4,21	;	;	:	;	;	;	4,13	4,44	4,12	4,16	3,97	4,50
Lima	:	1	;	:	:	;	;	;	;	;	:	:	i
Lima Metropolitana	;	1	:	:	;	:	;	;	;	:	:	:	i
Callao	;	1	:	:	;	:	;	;	;	:	:	:	i
Ica	1	1	;	:	1	;	;	;	;	:	:	:	i
Huánuco	3,30	1	;	:	1	3,00	3,54	3,52	2,75	2,92	2,77	2,57	i
Pasco	1	1	;	:	1	;	;	;	;	:	:	:	i
Junín	2,55	1	:	:	;	:	2,80	2,32	2,50	:	:	:	i
Huancavelica	3,40	;	;	3,50	3,50	3,76	3,34	3,33	3,21	3,60	:	3,00	i
Arequipa	ŀ	1	;	1	1	1	;	;	;	ŀ	1	:	i
Moquegua	ŀ	1	;	:	1	1	;	;	;	1	:	:	i
Tacna	1	1	:	1	;	1	:	;	:	1	1	1	i
Ayacucho	2,55	1	:	:	;	:	2,66	2,50	2,57	2,37	3,10	:	i
Apurimac	2,35	1	:	:	;	1,27	2,30	2,04	2,28	3,04	3,98	:	i
Abancay	2,28	1	:	:	:	1,27	2,16	2,06	2,47	3,00	:	:	i
Andahuaylas	2,48	1	:	:	;	:	3,22	2,02	1,97	3,08	3,98	:	i
Cusco	3,12	1	;	1	1	3,07	3,08	3,20	;	ŀ	1	:	i
Puno	2,82	1	:	1	1	2,85	2,78	ł	;	1	1	1	ł
San Martín	ŀ	1	:	1	;	1	;	;	;	1	1	1	i
Loreto	ŀ	1	:	1	;	1	;	;	;	1	1	1	i
Ucayali	ŀ	1	:	1	;	1	;	;	;	1	1	1	1
Madre de Dios	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	i
		-											

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ′ - Dirección de Estadística Agraria



247 MINAGRI / DGESEP / DEA





Cuadro Nº 220 Perú: Producción mensual de Té, según región o subregión. 2013 (t)

1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	<u>n</u>	ᆿ	Ago	Set	0 t	No V	Dic
Frequence	Nacional	4 319	970	872	989	264	333	216	122	141	102	109	191	313
requee	Tumbes	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:			
reque e	Piura	;	;	1	1	:	;	;	:	:	:	:	:	;
trade	Lambayeque	;	;	;	:	:	;	;	1	1	:	1	1	;
Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Colo	La Libertad	;	;	1	1	:	;	;	:	:	:	:	:	;
larca	Cajamarca	;	;	;	:	:	;	;	1	1	:	1	1	;
Hase the control of t	Cajamarca	;	;	;	:	:	;	;	1	1	:	1	1	;
tetropolitana	Chota	;	;	1	1	1	;	;	1	1	:	ı	1	;
1	Jaén	;	;	;	:	:	;	;	1	1	:	1	1	;
etropolitana	Amazonas	1	;	1	1	ŀ	;	ŀ	ŀ	ŀ	1	ŀ	ŀ	ŀ
etropolitana	Ancash	;	;	1	1	1	;	;	1	1	:	ı	1	;
etropolitina	Lima	;	;	1	1	;	;	;	:	:	:	;	;	;
to be the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of the control of	Lima Metropolitana	ŀ	1	;	:	1	;	;	1	1	1	1	1	1
1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.	Callao	ł	;	1	:	ŀ	;	;	1	1	1	ŀ	1	;
Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Color   Colo	Ica	;	;	1	1	;	;	;	:	:	:	;	;	;
velica <th< th=""><th>Huánuco</th><th>299</th><th>64</th><th>29</th><th>29</th><th>09</th><th>27</th><th>28</th><th>29</th><th>09</th><th>54</th><th>49</th><th>41</th><th>39</th></th<>	Huánuco	299	64	29	29	09	27	28	29	09	54	49	41	39
velica         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I <th>Pasco</th> <th>ŀ</th> <th>;</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>;</th> <th>;</th> <th>:</th> <th>:</th> <th>:</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>;</th>	Pasco	ŀ	;	1	1	1	;	;	:	:	:	1	1	;
velica         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <th>Junín</th> <th>ŀ</th> <th>;</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>;</th> <th>;</th> <th>:</th> <th>:</th> <th>:</th> <th>1</th> <th>1</th> <th>;</th>	Junín	ŀ	;	1	1	1	;	;	:	:	:	1	1	;
Byta         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L         L	Huancavelica	ł	;	1	:	ŀ	;	;	1	1	1	ŀ	1	;
gual         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I	Arequipa	1	;	:	:	;	;	;	:	:	:	:	:	;
ho bo bo bo bo bo bo bo bo bo bo bo bo bo	Moquegua	1	;	:	:	;	;	;	:	:	:	:	:	;
ho bo bo bo bo bo bo bo bo bo bo bo bo bo	Tacna	1	;	;	ŀ	;	;	;	:	:	:	:	:	;
act briggs by a boundary and a boundary act briggs by a boundary act br	Ayacucho	ŀ	;	:	:	;	;	;	:	:	:	;	:	;
cay	Apurimac	i	;	1	!	;	;	;	:	:	:	:	:	;
Juaylas         Fraction	Abancay	1	;	:	:	;	;	;	:	:	:	:	:	;
3573         900         800         614         196         270         150         57         76         43         54         145           ritin	Andahuaylas	ŀ	;	1	1	1	;	;	1	1	:	ı	1	;
rtín	Cusco	3 573	006	800	614	196	270	150	57	9/	43	54	145	268
rtín	Puno	ŀ	;	1	1	1	;	;	1	1	:	ı	1	;
79         6         5         13         8         6         8         5         5         6         6         5           de Dios	San Martín	ŀ	;	1	1	1	;	;	:	:	:	1	1	;
79 6 5 13 8 6 8 5 6 6 5 14 Piolos	Loreto	;	;	1	1	:	;	;	:	:	:	:	:	;
	Ucayali	79	9	2	13	∞	9	∞	2	2	9	9	2	9
	Madre de Dios	ŀ	;	1	;	1		1	1	;	;	1	;	;

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Cuadro N° 221 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Té, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	4 319	2 229	1 938	0,77
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad				
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima				
Lima Metropolitana				
Callao				
Ica				
Huánuco	667	175	3 811	0,58
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	3 573	2 000	1 787	0,82
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali	79	54	1 472	0,35
Madre de Dios				



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

Cuadro Nº 222 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Té, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg)

						-							
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inſ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	7,00	82'0	0,78	72,0	0,74	0,75	0,72	0,71	0,74	69'0	0,72	0,82	0,85
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ŀ	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1
Lambayeque	ŀ	;	:	:	;	1	:	1	;	:	:	;	:
La Libertad	ŀ	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1
Cajamarca	:	;	;	1	;	1	1	ŀ	;	:	;	;	1
Cajamarca	:	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1
Chota	:	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1
Jaén	ŀ	;	:	:	;	1	:	1	;	:	:	;	:
Amazonas	ŀ	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;
Ancash	:	;	:	;	1	;	;	:	;	;	;	;	1
Lima	:	;	;	1	;	1	1	ŀ	;	:	;	;	1
Lima Metropolitana	;	;	1	1	1	:	;	;	1	;	;	;	I
Callao	ŀ	:	:	1	;	1	1	1	;	;	:	:	1
Ica	:	;	;	1	;	1	1	ŀ	;	:	;	;	1
Huánuco	0,58	0,57	0,58	0,58	0,57	0,58	0,58	0,57	0,57	95'0	0,58	09'0	0,61
Pasco	;	1	:	:	;	1	:	1	;	1	1	;	:
Junín	ŀ	:	:	1	;	1	1	1	;	;	:	:	1
Huancavelica	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;	:
Arequipa	ŀ	:	:	1	;	1	1	1	;	;	:	:	1
Moquegua	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;	:
Tacna	;	1	:	:	;	1	:	1	;	1	1	;	:
Ayacucho	ŀ	:	:	1	;	1	1	1	;	;	:	:	1
Apurimac	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;	:
Abancay	:	1	:	1	;	1	1	1	;	1	1	:	;
Andahuaylas	:	;	;	1	;	1	1	ŀ	;	:	;	;	1
Cusco	0,82	08'0	08'0	08'0	08'0	08'0	08'0	06'0	06'0	06'0	06'0	06'0	06'0
Puno	ŀ	:	:	1	;	1	1	1	;	;	:	:	1
San Martín	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;	:
Loreto	;	1	:	1	;	1	:	1	;	1	1	;	;
Ucayali	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	98'0	98'0	98'0	98'0	0,36	98'0
Madre de Dios	;	;	:	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:
Enonto: Coronciar/Directioner Degions	3	O Agricultura	Circle Coroncia/	Directión de E	illy critica /Di	orrion do Infor	marcian Agray	in Evaluation	al objection la	Disconice Age	OLINEIA (ENID	V	

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria





Región/subregión	lotal campaña	Ago	Set	Oct	No.	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jan	크
Nacional	2 895	629	579	512	395	319	643	443	445	444	486	477	523
Tumbes	6	4	-	-	:	-	:	:	:	-	-	-	-
Piura	38	;	10	10	:	1	1	_	4	9	:	4	m
Lambayeque	415	45	32	53	59	21	36	27	40	28	45	46	37
La Libertad	191	15	9	15	13	6	13	18	21	42	19	11	6
Cajamarca	160	;	;	22	41	40	25	17	С	_	2	1	∞
Cajamarca	2	ł	;	ł	ł	1	ł	;	;	1	;	ł	2
Chota	93	ł	;	13	22	24	14	7	_	_	2	ł	9
Jaén	65	ł	;	6	19	16	1	10	2	1	1	ŀ	1
Amazonas	25	_	2	2	m	2	m	4	М	m	2	2	_
Ancash	256	22	21	24	13	33	30	56	21	56	16	11	13
Lima	1 389	122	111	150	139	96	164	168	160	115	78	20	36
Lima Metropolitana	109	9	16	17	9	7	18	16	13	2	2	c	1
Callao	;	;	;	1	;	1	;	1	;	1	1	;	1
Ica	1 299	246	240	91	21	6	212	17	43	39	108	159	115
Huánuco	156	2	12	21	6	12	7	7	18	20	24	14	12
Pasco	•	1	;	1	1	1	ı	1	1	1	1	ŀ	1
Junín	78	;	;	1	;	;	1	13	24	56	15	;	1
Huancavelica	42	;	;	_	;	;	14	7	10	6	;	<b>~</b>	1
Arequipa	601	49	38	33	20	55	78	29	33	63	70	25	40
Moquegua	4	_	;	_	;	;	_	;	;	_	;	;	1
Tacna	210	17	16	20	16	17	22	24	23	17	14	12	12
Ayacucho	110	13	1	12	∞	;	4	∞	16	10	∞	33	17
Apurimac	9/	9	1	14	21	ĸ	_	_	;	;	6	9	4
Abancay	64	9	7	14	18	1	1	_	1	1	∞	9	4
Andahuaylas	12	;	4	1	æ	ĸ	_	;	;	;	<b>~</b>	;	1
Cusco	42	_	7	16	9	2	ŀ	;	2	2	_	<b>-</b>	_
Puno	7	;	2	1	;	;	1	;	;	;	;	;	1
San Martín	140	6	6	15	13	∞	6	18	∞	1	15	13	13
Loreto	480	89	35	16	∞	2	7	3	3	6	30	66	197
Ucayali	29	m	:	m	ł	1	ł	2	2	9	22	17	4
Madro do Dior	•												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Superficie cosechada mensual de Tomate, según región o subregión. 2013 (ha) Cuadro N° 224

Región/subregión	Total	Ene	e e	Mar	Abr	Мау	<u>m</u>	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5777	614	267	206	376	436	522	434	501	512	503	324	482
Tumbes	2	-	:	;	:	:	:	-	-	2	-	;	:
Piura	61	14	;	1	1	1	4	4	m	;	14	∞	14
Lambayeque	369	21	42	40	19	29	31	28	32	47	43	59	∞
La Libertad	194	6	15	18	10	m	14	19	40	29	13	12	13
Cajamarca	164	1	10	29	43	35	20	6	_	9	;	9	9
Cajamarca	9	;	;	1	;	1	1	;	;	;	;	;	9
Chota	93	1	٣	13	56	21	10	7	_	9	;	9	1
Jaén	65	:	7	16	17	14	10	7	;	;	;	;	1
Amazonas	27	2	_	ĸ	_	4	4	8	6	2	2	2	_
Ancash	256	20	23	24	13	28	30	18	22	22	18	25	13
Lima	1 338	164	124	142	100	113	136	158	129	116	48	43	65
Lima Metropolitana	105	14	16	9	7	18	16	1	9	3	33	ł	2
Callao	;	1	:	1	1	1	1	1	1	;	;	;	1
Ica	1 275	260	223	109	59	62	118	39	43	33	28	22	218
Huánuco	157	m	1	22	1	10	6	4	18	20	22	14	16
Pasco	;	1	1	1	1	1	I	ł	1	ł	:	:	ł
Junín	78	ŀ	1	1	ŀ	1	14	28	56	10	;	;	1
Huancavelica	41	_	<b>-</b>	_	_	17	10	;	7	33	;	;	1
Arequipa	596	20	48	48	54	65	52	20	73	28	28	33	37
Moquegua	m	ŀ	_	1	ŀ	_	1	1	_	;	;	;	1
Tacna	210	17	16	20	16	17	22	24	23	17	14	12	12
Ayacucho	113	10	10	12	6	2	2	2	17	9	12	1	14
Apurimac	85	1	2	9	4	6	29	7	m	c	2	9	6
Abancay	73	:	2	9	m	7	25	m	m	c	4	9	∞
Andahuaylas	12	:	:	;	_	2	4	4	:	;	_	;	<b>~</b>
Cusco	37	1	;	11	15	_	ŀ	1	2	2	_	_	_
Puno	2	1	:	1	1	2	:	:	1	:	;	;	1
San Martín	146	13	12	6	∞	14	∞	13	17	13	6	13	19
Loreto	446	16	∞	2	9	4	m	10	29	66	197	39	30
Ucayali	65	1	2	2	:	:	2	2	9	18	17	14	2
Madre de Dios	_	1						•	,	,			

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Dirección de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria



2013 (t)
. 20
región
o sub
región
, según
de Tomate,
de T
mensual
ij
Produce
Perú:
N° 225
Z

Nacional 25													
Tumbes	253 588	42 656	37 723	24 679	14 969	15 897	21 300	13 949	15 010	13 511	11 610	10 695	31 588
	82	5	:	:	:	:	:	15	19	35	∞	:	:
Piura	1 866	490	;	;	;	1	112	140	84	1	300	235	202
Lambayeque 1	11 178	651	1 106	1 149	613	837	887	821	1 005	1 451	1 366	626	313
La Libertad	6 199	292	263	610	324	78	475	220	1 128	006	377	464	419
Cajamarca	1 178	;	09	187	304	243	130	59	7	44	;	48	96
Cajamarca	96	;	;	;	;	1	;	1	;	1	!	!	96
Chota	723	;	22	101	211	165	9/	49	7	44	!	48	ı
Jaén	359	;	38	98	93	78	54	10	;	1	!	!	ı
Amazonas	196	14	6	22	∞	56	56	21	21	12	16	16	7
Ancash	5 123	395	450	503	263	540	286	342	459	400	361	269	255
Lima 4	44 797	5 497	4 728	5 550	4 323	4 328	4 602	4 807	3 568	3 184	1 460	1 013	1 737
Lima Metropolitana	2 412	326	373	145	164	377	348	235	171	06	74	;	109
Callao	:	;	;	;	;	:	;	:	;	1	:	:	I
Ica 13	131 305	31 236	26 764	12 404	4 880	4 813	9 490	2 801	2 997	2 458	4 257	4 471	24 733
Huánuco	4 063	82	270	529	311	276	220	26	475	505	530	336	405
Pasco	:	;	;	1	;	;	;	;	1	1	;	;	i
Junín	066	;	;	;	;	:	175	358	330	126	:	:	I
Huancavelica	431	7	6	1	7	178	111	1	9/	32	1	1	ı
Arequipa 2	28 842	2 716	2 414	2 268	2 633	3 143	2 588	2 419	3 109	2 882	1 275	1 502	1 894
Moquegua	78	;	25	;	1	27	;	;	56	1	;	;	ı
Tacna	699 /	619	571	969	585	621	803	988	855	630	518	444	44
Ayacucho	1 360	126	26	138	105	9/	32	75	242	19	129	149	172
Apurimac	1723	;	110	150	26	140	603	87	75	75	103	120	164
Abancay	1 641	;	110	150	06	126	575	09	75	75	100	120	160
Andahuaylas	82	;	:	:	7	14	28	27	1	:	m	1	4
Cusco	594	;	:	159	234	10	ŀ	1	35	86	20	19	19
Puno	70	;	:	1	;	20	;	;	1	:	;	;	ı
San Martín	1 664	144	136	102	96	150	94	150	192	146	102	141	210
Loreto	1 481	52	29	17	22	14	10	35	86	335	639	126	101
Ucayali	295	;	6	10	;	1	6	6	29	81	9/	63	6
Madre de Dios	44	;	:	:	;	1	ŀ	22	7	1	1	1	ı
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)	egionales de	Agricultura -5	Sub Gerencia/	Dirección de E	stadística /Dire	ccion de Info	rmacion Agrar	ia - Evaluacior	ı Mensual de la	Dinamica Agr	opecuaria (EM	DA)	
Elaboración : MINAGRI - DGESEP´ - Dirección de Estadística Agraria	Dirección c	le Estadística A	∖graria										





Perú: Rendimiento promedio mensual de Tomate, según región o subregión. 2013 (kg/ha) Cuadro N° 226

				יווכווזממו מכ וסווומני, זכפמוו וכפוסוו	9	622 /23			/w/0,/	,			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	Þ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	43 897	69 438	66 479	48 817	39 811	36 474	40 789	32 170	29 937	26 399	23 091	33 031	65 521
Tumbes	16 653	9 500	:	:	:	:	:	15 000	19 250	20 647	10 714	:	:
Piura	30 590	35 000	:	:	;	;	28 000	35 000	28 000	:	21 429	29 375	36 071
Lambayeque	30 293	31 000	26 333	28 725	32 263	28 862	28 613	29 321	31 406	30 872	31 767	33 759	39 125
La Libertad	31 953	32 467	37 520	33 889	32 400	25 933	35 185	30 000	28 200	31 034	30 120	38 633	32 231
Cajamarca	7 185	;	6 031	6 552	7 0 7 7	6 947	9 200	6 9 2 9	7 000	7 333	:	8 000	16 000
Cajamarca	16 000	:	:	:	;	;	;	:	:	:	:	:	16 000
Chota	7 774	:	7 333	7 769	8 115	7 857	7 600	7 000	7 000	7 333	:	8 000	:
Jaén	5 529	:	5 473	5 532	5 489	5 581	5 399	009 9	;	;	1	:	:
Amazonas	7 386	7 656	7 708	7 804	7 729	7 281	6 9 2 9	7 378	7 354	7 840	7 638	7 056	6 620
Ancash	20 010	19 750	19 565	20 958	20 231	19 286	19 533	19 000	20 864	18 182	20 026	22 740	19615
Lima	33 481	33 518	38 129	39 085	43 230	38 301	33 838	30 424	27 659	27 448	30 417	23 558	26 723
Lima Metropolitana	22 968	23 286	23 300	24 167	23 429	20 944	21 750	21 364	28 467	30 067	24 600	:	21 800
Callao	1	;	:	;	;	;	;	;	;	;	1	:	;
Ica	102 984	120 140	120 289	114 325	82 714	77 621	80 763	72 185	70 352	75 410	74 030	79 140	113 716
Huánuco	25 879	27 333	25 714	25 701	28 273	28 308	25 882	27 714	27 143	25 100	24 091	24 919	25 288
Pasco	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	:	;
Junín	12 687	;	;	;	;	1	12 500	12 800	12 700	12 600	;	;	;
Huancavelica	10 515	7 300	0006	10 500	7 300	10 471	11 100	1	10 857	10 667	;	;	;
Arequipa	48 393	54 319	50 289	47 245	48 764	48 360	49 761	48 371	42 588	49 690	45 545	45 507	51 186
Moquegua	26 033	1	25 020	1	:	27 290	1	1	25 790	:	1	1	;
Tacna	36 519	36 412	35 688	34 800	36 563	36 529	36 500	36 917	37 174	37 059	37 000	37 000	36 750
Ayacucho	12 035	12 600	9 700	11 500	11 667	15 200	16 000	15 000	14 235	3 167	10 750	13 545	12 286
Apurimac	20 267	;	22 000	25 000	24 148	15 517	20 776	12 416	25 000	25 000	22 993	20 000	19 246
Abancay	22 479	;	22 000	25 000	30 000	18 000	23 000	20 000	25 000	25 000	25 000	20 000	20 000
Andahuaylas	608 9	;	;	1	9 230	6 825	6 875	6 728	1	;	6 940	;	7 180
Cusco	16 054	1	1	14 455	15 600	10 000	1	1	17 500	19 600	20 000	19 000	19 000
Puno	10 000	1	1	:	;	10 000	1	:	1	:	:	:	1
San Martín	11 371	11 112	11 128	11 349	11 951	11 110	11 792	11 559	11 611	11 258	11 980	11 300	10 998
Loreto	3 320	3 438	3 625	3 400	3 667	3 500	3 333	3 500	3 379	3 379	3 244	3 231	3 367
Ucayali	4 539	:	4 375	2 000	;	:	4 690	4 630	4 775	4 490	4 487	4 511	4 385
Madre de Dios	10 938	1	1	:	;	;	1	11 085	10 580	11 000	:	:	1
								-					



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Tomate, según región o subregión. 2013 (SV. Por kg) Cuadro Nº 227

Cuadro N. 22/	Peru: Precio promedio en chaci	o promed	io en cha	_	al de lon	ıdıe, segu	ın region	o supreg	1011. ZU 13	a mensual de Iomate, segun region o subregion. 2013 (3/. Por Kg)	99		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inſ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,71	0,70	0,72	0,74	0,71	99'0	99'0	69'0	0,71	0,70	92'0	0,82	0,73
Tumbes	0,83	1,10	:	:	:	:	:	1,00	0,78	9,70	0,76	:	;
Piura	96'0	1,30	:	:	:	:	09'0	0,75	09'0	:	0,80	0,83	1,00
Lambayeque	9'0	0,85	0,83	0,87	0,78	0,73	95'0	0,57	0,55	0,54	0,51	0,58	0,50
La Libertad	0,93	68'0	1,00	1,05	1,16	69'0	0,83	0,88	0,91	0,82	06'0	1,10	0,83
Cajamarca	0,93	;	86'0	66'0	06'0	26'0	0,93	0,91	08'0	68'0	:	0,85	0,81
Cajamarca	0,81	:	:	:	:	:	;	:	:	ŀ	:	;	0,81
Chota	0,91	:	1,00	0,97	68'0	96'0	0,88	98'0	08'0	68'0	:	0,85	:
Jaén	66'0	:	96'0	1,02	0,95	0,98	1,00	1,20	:	:	:	;	:
Amazonas	0,88	0,88	0,85	98'0	0,85	0,92	06'0	0,87	0,85	98′0	0,92	0,87	0,85
Ancash	62'0	0,61	0,61	1,16	1,24	0,81	0,87	06'0	0,51	0,67	0,78	0,70	0,73
Lima	0,73	69'0	0,64	0,67	69'0	99'0	0,73	0,74	0,85	08'0	0,93	1,00	0,76
Lima Metropolitana	0,84	0,74	0,58	95'0	0,82	0,78	0,97	1,10	1,16	66'0	0,75	;	1,04
Callao	;	1	:	;	;	;	;	:	;	1	1	;	:
Ica	69'0	69'0	0,74	0,72	0,62	09'0	09'0	0,63	0,59	0,61	0,62	0,63	0,71
Huánuco	0,85	0,78	08'0	0,93	1,13	69'0	0,70	0,75	9'0	0,67	0,91	1,06	1,00
Pasco	;	1	1	1	1	:	;	;	:	1	1	:	:
Junín	0,79	1	:	:	1	1	09'0	0,85	08'0	0,85	:	;	;
Huancavelica	1,19	06'0	1,00	1,50	1,00	1,40	1,00	1	1,10	1,00	1	;	1
Arequipa	0,63	0,57	0,61	99'0	95'0	0,62	95'0	0,50	0,58	0,59	1,02	1,06	0,69
Moquegua	62'0	:	0,79	:	:	69'0	;	:	06'0	ŀ	:	;	;
Tacna	1,03	1,20	0,51	08'0	1,00	08'0	06'0	06'0	06'0	1,20	1,50	1,60	1,55
Ayacucho	06'0	62'0	0,83	0,81	0,95	1,12	1,00	1,00	06'0	86'0	0,83	0,98	0,84
Apurimac	1,11	1	0,50	0,70	1,07	1,44	1,18	0,95	1,00	1,20	1,38	1,20	1,19
Abancay	1,12	1	0,50	0,70	1,10	1,50	1,20	1,00	1,00	1,20	1,40	1,20	1,20
Andahuaylas	08'0	1	1	:	09'0	98′0	0,78	0,85	1	1	0,80	:	0,70
Cusco	1,71	1	1	1,92	1,52	2,00	ŀ	1	1,75	1,56	2,00	2,10	2,30
Puno	1,10	;	:	;	;	1,10	;	:	:	1	:	;	:
San Martín	1,17	1,16	1,17	1,07	1,48	1,43	1,40	1,38	1,18	1,01	96'0	0,97	0,97
Loreto	0,32	0,31	0,32	0,33	0,31	0,32	0,33	0,32	0,32	0,32	0,31	0,31	0,32
Ucayali	99'0	:	0,70	0,62	:	;	0,65	9'0	0,71	0,64	0,65	0,68	09'0
Madre de Dios	1,00	1	1	1	1	1	;	1,00	1,00	1,00	1	1	;
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Di	nes Regionales o	P Agricultura -	inh Gerencia/		erción de Estadística /Direccion de Informacion Agraria	rion de Inforn	acion Agraria	١.	Mensilal de la	Evaluacion Mensual de la Dinamica Agronecuaria (EMDA)	necuaria (FMD)	(A)	



Anuario

Perú: Superficie sembrada mensual de Trigo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 228

Región/subregión Nacional	Total												
Nacional	campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	크
	154 695	63	577	6 373	16 841	34 341	40 701	32 285	15 004	5 129	1 479	1 263	149
Tumbes	  - 	  - 	;	  - 	:	:	  - 			:	:	  - 	
Piura	12 075	1	9	;	1	;	;	4 687	4 136	3 246	;	:	1
Lambayeque	1 713	1	;	;	:	:	365	009	748	1	1	1	1
La Libertad	32 582	17	7	;	1	5 184	15 915	9 252	2 057	126	;	24	1
Cajamarca	31 634	4	41	472	2 060	4 286	6 484	9 857	6 840	1 427	156	:	∞
Cajamarca	26 424	ŀ	9	220	1 559	3 788	6 240	9 034	5 487	90	1	:	1
Chota	4 285	4	35	177	191	83	165	821	1 325	1 323	153	;	∞
Jaén	925	:	;	75	310	415	79	2	28	14	ĸ	:	1
Amazonas	618	ŀ	;	;	:	;	2	98	249	239	42	:	1
Ancash	19 161	ŀ	;	;	205	5 078	8 067	5 115	969	:	1	:	1
Lima	273	:	;	;	:	26	72	129	41	4	-	;	1
Lima Metropolitana	!	1	;	;	:	ŀ	1	1	1	1	1	1	1
Callao	!	ŀ	;	:	:	:	:	;	:	:	1	;	1
Ica	38	1	2	:	:	1	12	12	6	:	;	1	1
Huánuco	11 890	ŀ	;	162	1 191	3 944	4 923	1 664	5	:	1	_	1
Pasco	314	1	;	;	:	80	37	141	26	:	;	:	1
Junín	6 805	ŀ	;	1 387	3 615	1 799	4	;	:	:	1	;	1
Huancavelica	4 731	ŀ	;	9/9	1 324	1 772	743	202	14	:	1	;	1
Arequipa	3 126	2	28	36	∞	44	51	51	12	98	1116	1 105	587
Moquegua	106	m	2	11	9	10	44	20	9	_	:	1	1
Tacna	19	10	;	:	:	ŀ	1	1	1	1	_	1	∞
Ayacucho	11 118	25	2	136	2 746	5 215	2 111	424	135	1	163	133	28
Apurimac	5 258	1	;	89	821	3 231	1115	23	1	1	:	1	1
Abancay	1 639	1	;	89	287	800	184	1	1	1	1	1	ŀ
Andahuaylas	3 619	1	;	;	234	2 431	931	23	1	1	1	1	ŀ
Cusco	11 656	1	332	2 354	4 507	3 672	756	22	:	:	İ	:	10
Puno	1 579	2	148	1 071	358	;	:	;	:	:	;	:	1
San Martín	:	1	;	;	:	;	:	:	:	:	;	:	1
Loreto	:	1	;	;	:	:	:	:	1	!	1	1	1
Ucayali	:	1	;	;	:	:	:	;	:	:	1	:	1
Madre de Dios	;	1	;	!	:	ŀ	1	;	1	1	1	1	1



Anuario
PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

	•					)	,		,				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	153 647	34	43	283	1 532	5 526	35 385	52 615	41 362	12 922	1 943	1 269	733
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	11 169	9	;	;	;	1	140	3 293	4 055	3 622	49	1	4 -
Lambayeque	1 713	ŀ	;	;	;	1	365	009	748	;	;	1	;
La Libertad	32 577	ŀ	;	;	;	12	5 116	13 154	11 402	2 869	24	1	;
Cajamarca	32 443	4	35	248	647	629	2 801	629 6	12 992	4 856	514	20	∞
Cajamarca	27 233	1	;	;	164	193	2 552	8 895	11 673	3 465	271	20	;
Chota	4 285	4	35	176	181	52	158	762	1 297	1 375	237	1	∞
Jaén	925	1	;	72	302	414	91	2	22	16	9	;	;
Amazonas	929	ŀ	;	;	;	1	;	c	212	326	85	1	;
Ancash	19 066	1	;	;	;	1	2 770	8 474	7 287	535	;	;	;
Lima	270	1	;	;	;	1	19	102	80	65	2	;	2
Lima Metropolitana	7	1	;	;	;	1	;	1	;	1	1	1	2
Callao	ŀ	1	1	;	1	1	;	;	;	;	;	1	;
Ica	38	2	;	;	;	1	;	;	19	14	;	1	;
Huánuco	11 890	1	;	;	;	466	3 110	5 378	2 838	97	;	<b>-</b>	ł
Pasco	314	:	ł	;	1	:	;	;	314	;	;	1	;
Junín	6 805	ŀ	;	;	;	478	4 242	1 953	131	_	;	1	;
Huancavelica	4 502	ŀ	;	2	;	1 157	2 187	822	252	77	5	1	;
Arequipa	3 131	1	;	2	_	7	109	78	30	86	1 166	1 173	469
Moquegua	106	ĸ	cc	2	17	16	;	48	15	2	;	;	;
Tacna	19	10	;	;	;	1	;	1	;	_	1	1	8
Ayacucho	10 571	9	2	56	2	1 112	4 732	2 931	982	359	86	75	240
Apurimac	5 416	1	;	;	;	502	3 697	1 211	9	1	1	1	;
Abancay	1 797	1	;	;	1	289	1 192	310	9	1	1	1	;
Andahuaylas	3 619	1	;	;	1	213	2 505	901	;	1	1	1	;
Cusco	11 411	1	;	;	1	426	9209	4 909	:	1	1	1	;
Puno	1 579	1	;	;	862	969	21	1	:	1	1	1	;
San Martín	1	1	;	;	;	1	;	ł	;	ł	;	1	;
Loreto	1	1	;	;	1	1	;	1	:	1	1	1	;
Ucayali	ŀ	1	;	;	1	1	;	ŀ	;	1	1	1	;
Madre de Dios	1	1	;	;	1	1	;	ł	:	ł	1	1	;

Perú: Superficie cosechada mensual de Trigo, según región o subregión. 2013 (ha)

Cuadro N° 229

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración : MINAGRI - DGESEP ' - Dirección de Estadística Agraria





Perú: Producción mensual de Trigo, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 230

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	230 112	65	55	332	1 688	7 685	52 628	72 257	55 957	17 158	9 263	9 197	3 827
Tumbes	  -				:	:	1	:	:	1	:	:	:
Piura	9 884	9	1	;	;	1	129	2 592	3 786	3 3 1 8	49	;	4
Lambayeque	1 340	1	1	;	;	!	285	462	593	;	;	1	1
La Libertad	62 512	1	1	;	;	18	8 590	23 064	24 340	6 409	91	1	1
Cajamarca	33 279	2	44	287	929	622	2 391	10 161	13 341	5 124	621	18	10
Cajamarca	27 129	1	1	;	157	184	2 114	9 2 0 6	11 692	3 430	329	18	1
Chota	5 332	2	44	222	238	99	198	953	1 629	1 680	288	1	10
Jaén	818	1	1	65	261	373	79	2	20	14	2	1	1
Amazonas	716	1	1	;	;	!	1	4	263	368	81	1	1
Ancash	19 081	1	1	;	;	;	2 779	8 465	7 296	541	;	1	1
Lima	336	1	1	;	;	;	29	139	96	64	2	1	9
Lima Metropolitana	1	1	1	;	;	!	1	1	;	;	;	1	11
Callao	;	1	1	;	;	;	:	;	;	;	;	1	1
Ica	65	14	1	;	;	1	1	ł	29	22	:	1	1
Huánuco	15 811	ŀ	1	;	;	652	4 105	6869	3 939	123	;	m	ŀ
Pasco	519	1	1	;	;	;	1	ł	519	;	;	1	1
Junín	15 812	1	1	;	;	1 258	9 955	4 370	227	2	;	1	1
Huancavelica	5 883	1	1	m	;	1 586	2 762	1 102	312	111	7	1	1
Arequipa	22 298	1	1	6	4	4	345	242	137	675	8 294	9 085	3 504
Moquegua	126	2	2	m	23	19	1	54	15	2	1	;	1
Tacna	46	29	1	;	;	1	1	1	1	33	ŀ	1	41
Ayacucho	11 298	9	9	30	2	1 165	4 985	3 164	1 053	397	118	91	278
Apurimac	8 508	1	1	;	;	785	5 841	1 870	12	;	1	;	1
Abancay	2 333	1	:	;	;	430	1 459	432	12	:	;	:	1
Andahuaylas	6 175	1	1	;	;	355	4 382	1 438	1	:	1	1	1
Cusco	20 826	1	1	;	;	840	10 407	9 579	1	:	1	1	1
Puno	1 760	1	1	;	666	736	25	1	1	:	1	1	1
San Martín	ı	1	1	ł	;	1	1	1	1	:	1	1	1
Loreto	1	1	1	;	;	;	:	1	1	;	;	:	1
Ucayali	1	1	1	;	;	;	:	1	1	;	;	:	1
Madre de Dios	;	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dir	s Regionales de	Agricultura -Suk	Gerencia/ Di		adística /Dire	ccion de Infor	ección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria	٠,	Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)	Dinamica Agro	pecuaria (EMD	(A)	



2013 (kg/ha)
o subregión.
, según región
mensual de Trigo,
promedio
ú: Rendimiento
uadro N° 231 Perú:

Danié : ( h	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	-	101	Mari	. 44	14000	:	3	7 7	120	100		
kegion/subregion	Promedio	Ene	rep	Mar	ADL	May	un	Ξ,	Ago	set	5	Nov	ב
Nacional	1 498	1 911	1 276	1 173	1 102	1 391	1 487	1 373	1 353	1 328	4 767	7 247	5 225
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	885	1 000	:	;	:	:	921	787	934	916	1 000	:	1 000
Lambayeque	782	:	:	;	:	ŀ	781	770	793	:	:	;	!
La Libertad	1 919	:	:	;	:	1 500	1 679	1 753	2 135	2 234	3 792	;	1
Cajamarca	1 026	1 250	1 257	1 156	1 014	944	853	1 052	1 027	1 055	1 208	890	1 250
Cajamarca	966	:	:	;	959	951	828	1 035	1 002	066	1 212	890	;
Chota	1 244	1 250	1 257	1 261	1 315	1 269	1 253	1 251	1 256	1 221	1 213	;	1 250
Jaén	884	:	:	006	865	006	867	950	006	872	850	;	!
Amazonas	1 145	:	:	;	:	:	;	1 460	1 244	1 128	955	;	!
Ancash	1 001	:	:	;	:	:	1 003	666	1 001	1 011	;	;	!
Lima	1 244	:	:	;	:	:	1 526	1 363	1 200	985	1 000	;	3 000
Lima Metropolitana	7 500	;	;	;	;	;	;	:	;	1	;	;	7 500
Callao	1	;	:	;	:	1	;	:	;	:	;	;	;
Ica	1 705	2 800	:	;	:	:	;	;	1 529	1 544	;	;	!
Huánuco	1 330	;	;	;	;	1 399	1 320	1 300	1 388	1 271	;	3 200	1
Pasco	1 654	;	:	;	:	1	;	:	1 654	:	;	;	;
Junín	2 324	;	;	;	;	2 632	2 347	2 238	1 733	1 500	;	;	1
Huancavelica	1 307	:	:	1 600	:	1371	1 263	1 340	1 238	1 441	1 400	:	;
Arequipa	7 122	;	;	1 768	4 400	2 035	3 163	3 103	4 550	6 888	7 113	7 745	7 471
Moquegua	1 188	1 630	1 620	1 610	1 337	1 192	;	1 122	1 021	086	;	;	1
Tacna	2 421	2 900	:	;	:	1	;	:	;	3 000	;	;	1 750
Ayacucho	1 069	1 000	1 200	1 154	1 000	1 048	1 053	1 079	1 072	1 106	1 204	1 213	1 158
Apurimac	1 571	;	;	;	;	1 564	1 580	1 544	2 000	1	1	;	1
Abancay	1 298	;	;	;	;	1 487	1 224	1 394	2 000	1	1	;	1
Andahuaylas	1 706	;	;	;	;	1 670	1 749	1 596	;	1	;	;	1
Cusco	1 825	;	;	;	;	1 972	1 713	1 951	;	1	;	;	1
Puno	1 115	1	1	;	1 159	1 057	1 190	;	;	1	ŀ	1	1
San Martín	1	1	1	;	1	:	;	;	;	1	;	;	!
Loreto	!	:	:	;	:	1	;	;	;	:	:	;	:
Ucayali	1	:	:	;	:	:	;	;	;	:	:	;	1
Madre de Dios	;	;	;	;	;	1	!	;	:	1	;		





Perú: Precio promedio en chacra mensual de Trigo, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg) Cuadro N° 232

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un_	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,37	1,42	1,11	1,02	1,33	1,28	1,37	1,42	1,39	1,30	1,23	1,29	1,37
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	1,69	1,00	;	;	:	;	1,15	1,78	1,73	1,58	1,92	;	1,20
Lambayeque	1,11	;	:	;	:	;	1,07	1,00	1,21	;	;	;	1
La Libertad	1,28	;	;	;	1	1,70	1,27	1,29	1,27	1,28	1,30	;	1
Cajamarca	1,20	1,20	0,95	96'0	96'0	96'0	1,22	1,25	1,27	1,03	0,80	1,50	0,77
Cajamarca	1,28	;	;	;	1,30	1,33	1,27	1,29	1,33	1,13	0,78	1,50	1
Chota	98'0	1,20	0,95	1,00	0,87	0,91	0,88	0,88	0,87	0,83	0,82	ŀ	0,77
Jaén	0,82	;	;	0,85	0,83	62'0	0,84	96'0	98'0	0,91	0,93	1	1
Amazonas	1,15	;	;	;	1	;	;	1,25	1,18	1,12	1,20	;	1
Ancash	1,88	;	1	;	1	1	1,91	1,89	1,87	1,86	;	;	1
Lima	2,05	;	;	;	1	;	2,16	2,15	2,17	1,67	1,30	;	1,80
Lima Metropolitana	1,10	1	1	;	ł	:	ŀ	ŀ	ŀ	;	1	ŀ	1,10
Callao	1	;	;	;	1	;	1	:	1	;	;	1	1
Ica	1,07	1,30	;	;	1	;	1	:	1,00	1,00	;	1	1
Huánuco	1,38	1	1	;	ł	1,65	1,40	1,40	1,31	1,27	1	2,00	1
Pasco	1,38	;	1	;	1	1	1	1	1,38	1	;	ŀ	1
Junín	1,34	1	1	;	ł	1,35	1,32	1,36	1,43	1,60	1	ŀ	1
Huancavelica	1,08	;	;	1,00	1	76'0	1,11	1,15	1,08	1,00	1,10	1	1
Arequipa	1,31	;	;	1,50	1,60	2,50	1,75	1,62	2,50	1,58	1,25	1,28	1,34
Moquegua	1,86	2,00	1,90	1,85	1,66	1,72	ŀ	1,95	1,90	2,50	1	ŀ	1
Tacna	1,50	1,50	;	;	1	;	1	:	1	1,50	;	1	1,50
Ayacucho	1,40	1,45	1,57	1,32	1,48	1,08	1,34	1,46	1,56	1,68	1,71	1,81	1,81
Apurimac	1,33	1	1	:	1	1,45	1,32	1,30	2,00	;	;	1	1
Abancay	1,41	;	;	;	1	1,57	1,38	1,34	2,00	;	;	1	1
Andahuaylas	1,30	1	1	;	ł	1,31	1,30	1,29	ŀ	;	1	ŀ	1
Cusco	1,50	1	1	:	I	1,50	1,51	1,49	ł	1	:	1	1
Puno	1,59	;	;	;	1,56	1,63	1,45	1	ł	;	;	;	1
San Martín	1	;	;	;	1	;	1	1	ł	;	;	;	1
Loreto	!	;	;	;	ŀ	1	:	:	1	i	;	:	1
Ucayali	1	;	1	;	1	1	:	1	1	;	;	:	1
Madre de Dios	;	1	1	1	;	1	;	;	;	;	;	;	



PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS 2013

				,	,	ı							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	un	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	439 244	49 423	46 560	54 661	40 802	12 760	3 476	3 411	3 614	4 364	52 544	81 829	85 799
Tumbes	:	:	:	:	:	1	:	:	:	:	:	:	
Piura	125 616	3 317	:	2 520	1 280	;	;	;	;	006	30 609	43 730	43 260
Lambayeque	3 747	251	:	;	∞	ŀ	6	1	20	1	604	572	2 253
La Libertad	41 093	3 819	4 131	4 167	3 534	3 395	2 839	2 938	3 109	3 020	3 435	3 358	3 350
Cajamarca	2 144	48	09	72	09	72	144	220	284	242	360	262	320
Cajamarca	2 144	48	09	72	09	72	144	220	284	242	360	797	320
Chota	:	1	;	;	;	1	;	ŀ	;	ı	1	;	1
Jaén	•	1	;	;	;	1	1	ŀ	;	ŀ	ŀ	;	1
Amazonas	ŀ	1	1	;	ŀ	1	;	1	ŀ	;	:	;	1
Ancash	1 915	92	105	125	142	125	86	80	40	30	56	188	864
Lima	63 868	3 388	10 545	19 514	21 879	8 180	138	;	;	1	;	1	224
Lima Metropolitana	777	31	262	357	127	1	1	ŀ	;	ŀ	ŀ	;	ł
Callao	ŀ	1	;	;	;	1	;	;	;	1	;	;	;
Ica	169 043	34 831	24 784	19 235	9 812	83	73	36	24	1	17 364	29 598	33 204
Huánuco	;	1	:	1	1	1	1	ł	:	ł	1	1	ł
Pasco	!	ŀ	:	;	;	1	1	1	;	1	1	;	1
Junín	;	1	:	1	1	1	1	ł	;	ł	1	1	ł
Huancavelica	1	1	1	;	ŀ	1	;	1	1	1	;	;	1
Arequipa	18 890	3 101	4 296	3 358	1 504	395	1	;	;	23	44	3 991	2 178
Moquegua	4 415	59	633	2 015	1 305	312	28	;	;	42	;	1	22
Tacna	6 093	360	1 612	3 131	086	10	;	1	;	1	1	;	1
Ayacucho	80	23	30	25	2	1	1	1	;	1	1	;	1
Apurimac	!	ŀ	:	;	;	1	1	1	;	1	1	;	1
Abancay	!	ŀ	:	;	;	1	1	1	;	1	1	;	1
Andahuaylas	;	1	:	:	:	1	1	ł	:	ł	1	1	1
Cusco	;	1	:	:	:	1	1	ł	:	ł	1	1	1
Puno	1	1	;	;	;	1	;	1	;	ŀ	ŀ	;	1
San Martín	1 563	104	102	143	169	188	149	138	107	108	103	130	124
Loreto	;	1	;	;	;	1	;	ł	;	ł	;	;	;
Ucayali	;	!	;	;	;	1	;	;	;	1	:	;	:
Madre de Dios	:	1	;	;	;	1	1	1	;	:	1	1	:

Perú: Producción mensual de Uva, según región o subregión. 2013 (t)

Cuadro N° 233

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA) Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 234 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Uva, según región o subregión. 2013

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	439 244	21 769	20 177	2,60
Tumbes				
Piura	125 616	4 220	29 767	4,34
Lambayeque	3 747	488	7 678	3,01
La Libertad <sup>1/</sup>	41 093	1 938	21 201	1,42
Cajamarca	2 144	206	10 408	1,15
Cajamarca	2 144	206	10 408	1,15
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash	1 915	222	8 626	1,75
Lima	63 868	3 715	17 192	1,13
Lima Metropolitana	777	73	10 644	1,51
Callao				
Ica	169 043	8 744	19 332	2,22
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa	18 890	1 073	17 605	2,77
Moquegua	4 415	361	12 231	1,66
Tacna	6 093	524	11 628	1,72
Ayacucho	80	14	5 714	1,56
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín	1 563	191	8 203	2,34
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios				



Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura, Sub Gerencia/Dirección de Estadística/Direccion de Informacion Agraria - Evaluacion Mensual de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)

Elaboración : MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria

æ Ø
- L
<u>~</u>
2013 (S/.
013 (
7
ón.
regi
ם
S
ión (
gi
re
gúi
se
Jva, según regió
_
al de
sus
acra mensua
ВП
chacra
Ç
io en ch
흱
medi
ē
cio p
eci
ú: P
erú
۵
235
اہ 235
_
uadro
Ü

		_			•	•		,	,	,			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,60	1,97	1,62	1,59	1,41	1,23	1,29	1,31	1,43	1,82	3,71	3,82	3,26
Tumbes	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	4,34	6,17	:	1,50	1,50	1	1	;	1	2,63	4,55	4,81	3,86
Lambayeque	3,01	3,00	;	1	2,30	;	1,50	;	2,80	:	2,50	2,62	3,27
La Libertad	1,42	1,37	1,49	1,54	1,40	1,32	1,17	1,25	1,38	1,54	1,52	1,46	1,49
Cajamarca	1,15	06'0	0,70	08'0	06'0	0,50	1,07	1,22	1,35	1,27	1,24	1,16	1,13
Cajamarca	1,15	06'0	0,70	08'0	06'0	0,50	1,07	1,22	1,35	1,27	1,24	1,16	1,13
Chota	ŀ	;	:	ł	:	1	1	;	1	ŀ	1	1	;
Jaén	;	ŀ	:	:	:	:	1	;	:	:	;	1	;
Amazonas	;	1	1	:	1	:	1	;	:	1	;	1	;
Ancash	1,75	1,29	1,28	1,33	1,35	1,50	1,57	1,66	1,75	1,85	1,92	2,00	1,99
Lima	1,13	1,12	1,05	1,26	1,03	1,13	1,50	:	:	:	;	:	1,48
Lima Metropolitana	1,51	1,20	1,34	1,62	1,65	:	1	;	:	:	;	;	;
Callao	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	2,22	1,59	1,76	1,82	2,15	3,00	3,00	2,00	2,00	:	2,75	2,78	2,71
Huánuco	;	1	:	1	:	:	1	:	:	1	;	1	;
Pasco	:	1	:	1	:	:	1	;	1	:	;	1	;
Junín	:	1	:	1	:	:	1	;	1	:	;	1	;
Huancavelica	;	1	1	:	1	:	ŀ	;	:	1	;	1	;
Arequipa	2,77	3,33	2,35	2,46	1,60	1,51	:	:	:	3,80	4,89	3,17	3,54
Moquegua	1,66	2,50	1,86	1,61	1,53	1,55	2,50	;	:	3,30	;	;	2,50
Tacna	1,72	3,00	1,57	1,59	1,89	2,00	1	:	:	1	;	1	;
Ayacucho	1,56	1,62	1,51	1,54	1,65	1	:	;	1	1	;	;	;
Apurimac	1	1	;	:	;	:	1	;	:	:	;	;	;
Abancay	;	1	:	1	:	:	1	:	:	1	;	1	;
Andahuaylas	1	:	:	;	:	1	1	:	:	:	;	:	:
Cusco	:	1	1	:	1	1	1	:	:	1	;	1	:
Puno	;	1	:	1	:	:	1	;	1	:	;	1	;
San Martín	2,34	1,56	2,23	2,09	2,39	2,35	2,35	2,37	2,38	2,83	2,49	2,44	2,52
Loreto	:	1	1	:	1	1	1	:	:	1	;	1	:
Ucayali	:	1	1	:	1	1	1	:	:	1	;	1	:
Madre de Dios	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
							-	  - 					





Perú: Superficie sembrada mensual de Yuca, según región o subregión. Campaña agrícola: 2012-13 (ha) Cuadro N° 236

Región/subregión	Total campaña	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nn	亘
Nacional	102 563	12 345	13 082	12 006	10 355	7 893	7 016	5 933	5 706	5 789	6 526	7 644	8 270
Tumbes	120	_	:	18	6		5	19	13	40	10	2	4
Piura	1 377	66	33	21	114	130	369	222	34	136	6	103	19
Lambayeque	688	63	95	20	74	83	116	72	26	09	32	20	;
La Libertad	1 385	203	147	118	138	72	116	133	165	87	54	29	87
Cajamarca	8 907	112	358	1 063	1 427	1 289	1 217	1 078	879	029	377	300	138
Cajamarca	254	39	42	52	24	22	19	24	23	24	9	2	4
Chota	4 917	73	316	513	671	557	627	582	501	399	321	223	134
Jaén	3 736	;	;	524	732	710	571	472	355	247	20	75	:
Amazonas	8 910	994	996	773	875	693	630	265	577	539	573	810	916
Ancash	448	41	19	17	26	29	16	m	195	40	22	7	33
Lima	1 296	261	244	186	124	29	71	27	15	6	96	44	152
Lima Metropolitana	4	;	2	2	:	;	:	:	:	:	;	;	1
Callao	•	;	;	;	1	;	:	1	:	1	1	;	:
Ica	146	46	45	22	17	;	:	:	:	:	4	;	12
Huánuco	4 778	516	681	583	452	366	326	143	271	311	454	402	274
Pasco	4 264	753	176	029	272	18	∞	6	24	384	494	429	427
Junín	6 231	770	1 124	1 395	855	330	81	33	342	452	291	264	294
Huancavelica	1	;	:	;	1	;	1	1	:	1	1	;	1
Arequipa	20	;	e	2	10	;	2	:	:	:	;	;	1
Moquegua	7	_	;	_	1	1	1	1	1	1	;	;	1
Tacna	1	1	1	;	1	;	:	1	1	1	1	1	;
Ayacucho	840	;	135	476	189	11	m	11	2	_	m	m	9
Apurimac	34	12	16	ŀ	9	ŀ	1	1	ŀ	1	;	1	1
Abancay	5	;	:	;	5	;	1	1	:	1	1	;	1
Andahuaylas	29	12	16	1	_	;	1	1	ŀ	1	:	;	1
Cusco	3 900	740	1 189	299	006	129	44	30	33	20	31	53	64
Puno	1 477	791	9/9	10	1	;	1	1	ŀ	1	:	;	1
San Martín	7 549	804	229	722	268	594	578	536	548	575	285	664	669
Loreto	40 354	5 041	4 891	4 220	3 354	3 132	2 688	2 630	1 966	1 839	2 406	3 714	4 473
Ucayali	890 6	1 060	998	936	871	897	673	375	544	559	931	721	635
Madre de Dios	167	38	144	82	75	54	73	48	42	89	99	41	38
Elianta: Garancias/Diraccionas Ragionalas da Agricultura - Sub Garancia/	noc Regionales	40 Agricultura -	Sub Garancia/	Directión de Estadística (Direction de Informacion Agraria	+ndiction /Diroc	rion do Infors	rivery Agraria	l,	I cl ob langua	Oinamira Agro	Evaluacion Mangual de la Dinamica Agropacuaria (EMDA)	14	

VOLVER

264

VOLVER

9 8 7 6 5 020 615 245 636 101 13 221 8 908 632 % 8 269 ಕ 8 911 8 599 Set 8 256 Perú: Superficie cosechada mensual de Yuca, según región o subregión. 2013 (ha) 069 Ξ 8 254 490 2 887 트 8 667 May 7 908 2 397 909 7 425 347 2 664 7 181 7 715 3 153 Feb 7 355 2 858 Total 99 054 478 3 910 608 4 975 4 436 3 429 8 228 677 3 843 8 504 308 6 435 541 1 477 7 307 38 221 772 401 Región/subregión Lima Metropolitana Cuadro N° 237 Nacional Andahuaylas Madre de Dios Lambayeque Huancavelica Cajamarca La Libertad Moquegua Cajamarca San Martín Abancay Amazonas Ayacucho Apurimac Arequipa Huánuco Chota Ancash umbes Ucayali Callao Tacna Pasco \_oreto Junín Cusco Puno Piura Lima Гса

Anuario

Perú: Producción mensual de Yuca, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 238

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	un (	<u>=</u>	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 191 596	84 603	90 093	85 045	92 311	100 750	107 937	102 622	100 831	103 512	105 780	104 733	113 377
Tumbes	1 424	115	6	110	132	2	36	82	9	23	341	429	80
Piura	11 349	999	455	251	319	248	440	1 740	1 013	651	1 556	1 535	2 475
Lambayeque	6 220	287	572	380	221	;	114	306	410	1 494	862	738	536
La Libertad	21 795	1 225	1 295	1 486	2 450	2 392	1 664	2 387	1 789	1 718	1915	2 004	1 470
Cajamarca	75 612	6 505	6 531	6 4 2 9	4 906	4 703	4 738	5 046	5 290	6889	9 148	8 036	7 390
Cajamarca	2 016	29	63	æ	64	74	200	310	302	419	369	126	29
Chota	42 063	3 969	4 589	3 921	3 589	2 464	1 610	1 173	1815	3 461	4 912	5 209	5 351
Jaén	31 534	2 507	1 879	2 505	1 253	2 166	2 929	3 564	3 173	3 009	3 868	2 701	1 980
Amazonas	134 214	10 920	12 071	12 387	11 545	11 178	12 749	13 049	9 727	9 832	9 261	10 926	10 569
Ancash	7 127	485	290	610	365	216	226	275	381	443	429	1 372	1 675
Lima	44 959	250	948	1 059	4 836	7 714	988 9	7117	6 177	4 339	4 382	711	480
Lima Metropolitana	48	1	:	1	;	23	25	1	:	;	;	:	ŀ
Callao	1	;	:	:	;	;	:	:	:	:	;	1	ŀ
Ica	3 650	:	:	250	340	989	824	552	551	366	81	;	ı
Huánuco	56 108	3 959	4 354	4 672	4 646	4 829	4 305	5 406	6 153	5 419	5 050	4 126	3 189
Pasco	74 243	2 281	2 886	2 929	2 906	8 122	7 704	5 247	7 364	10 470	6 607	6 834	4 893
Junín	72 189	2 866	5 145	5 073	5 441	5 084	5 015	4 716	5 017	6 2 6 9	7 973	8 133	8 457
Huancavelica	!	1	;	1	;	1	1	1	1	:	:	1	ı
Arequipa	366	1	:	:	;	57	26	26	42	45	46	124	ı
Moquegua	16	:	:	:	;	:	:	1	;	;	16	;	ı
Tacna	!	1	;	1	;	1	1	1	1	:	:	1	ŀ
Ayacucho	6 091	453	501	446	516	467	503	471	501	493	501	543	969
Apurimac	339	ŀ	1	15	36	1	30	40	95	105	;	:	18
Abancay	69	1	;	15	24	1	30	1	1	:	:	1	ı
Andahuaylas	270	;	;	;	12	;	1	40	95	105	;	;	18
Cusco	31 909	1 954	2 410	2 459	2 768	2 977	3 353	4 087	2 314	1 791	2 686	2 745	2 367
Puno	15 842	:	:	:	1 011	5 285	9 546	1	;	;	;	;	ı
San Martín	110 956	8 376	8 832	7 947	8 907	9 049	9 994	10 913	9 2 2 6	9 413	9 383	9 820	9 046
Loreto	392 558	29 444	32 383	27 418	26 509	24 664	26 804	29 613	33 476	35 737	36 560	38 387	51 563
Ucayali	114 472	10 818	10 713	10 441	10 720	11 852	12 025	10 636	10 266	7 165	2 090	7 351	7 395
Madre de Dios	10 110	700	669	683	737	843	929	852	925	851	894	919	1 078
Filante: Gerencias/Directiones Regionales de Agricultura Sub Gerencia	nec Regionales	de Agricultura	Sub Garancia/	. Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Agraria -	ctadíctica /Di	accion de Info	rmacion Agrar		I ob lensual do l'	Evaluacion Mancual de la Dinamica Agropacuaria (EMDA)	Openiaria (FM	100	



3 (kg/ha)
1. 2013
subregiór
región (
según r
ıl de Yuca,
þ
mensual de
promedic
Rendimiento
Je.
din
en
<u>:</u>
Perú:
ڝ
o N° 239
<b>Cuadro N</b>

Cuaulo IN 239	reiu. Keiluilleillo piolileulo III	וווובוונס א			זכ ומכמ, ז	egali i eg	one o no	ensual de Tuca, segun Tegion o sublegion. 2013 (ng/ma)	)   /Bu)	(k			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	ЪĹ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	12 030	11 504	11 678	11 844	12 432	12 741	12 453	12 434	12 214	12 037	11 870	11 757	11 480
Tumbes	10 549	12 909	9 450	8 449	6 590	9 500	18 000	11 714	9 965	9 2 68	16 413	9 645	9 382
Piura	7 138	4 086	4 417	4 648	4 984	3 758	3 894	10 610	9 467	4 969	8 062	10 586	8 624
Lambayeque	9 188	11 510	11 216	8 085	6 139	;	11 400	12 750	8 367	9 5 1 6	8 132	8 581	8 933
La Libertad	14 751	15 706	16 084	16 150	14 806	15 093	15 194	13 603	13 758	15 207	14 184	13 776	15 550
Cajamarca	8 486	8 481	8 560	8 521	8 607	8 405	8 522	8 467	8 344	8 432	8 526	8 432	8 524
Cajamarca	7 798	6 667	10 500	0009	5 565	3 973	7 673	8 849	7 550	8 048	8 375	8 407	8 429
Chota	8 747	8 723	8 675	8 694	8 840	8 736	8 846	9 093	8 768	8 740	8 850	8 653	8 701
Jaén	8 207	8 114	8 243	8 268	8 215	8 362	8 416	8 249	8 199	8 155	8 160	8 038	8 084
Amazonas	15 783	15 116	15 912	16 280	16 678	15 907	15 396	14 720	15 612	15 279	15 965	16 306	16 631
Ancash	17 773	20 208	19 333	19 677	19 211	19 200	17 385	18 333	19 050	17 038	17 875	16 530	16 584
Lima	34 372	25 000	32 690	31 147	36 361	38 000	36 434	33 381	27 453	35 860	37 776	35 550	36 923
Lima Metropolitana	12 000	1	;	;	1	11 500	12 500	I	1	ŀ	1	1	1
Callao	1	1	;	;	1	:	;	ı	;	1	1	;	!
Ica	21 600	:	;	25 000	21 250	19 612	22 888	23 006	22 046	19 247	20 250	:	;
Huánuco	11 278	11 198	10 885	10 890	11 387	11 403	11 067	11 033	11 566	11 505	10 978	11 688	11 989
Pasco	16 736	16 768	16 490	16 643	17 021	17 063	17 044	16 146	16 586	16 969	16 884	16 587	15 940
Junín	11 218	11 216	11 160	11 126	11 037	10 981	11 047	11 096	11 050	11 154	11 341	11 455	11 569
Huancavelica	1	1	1	1	;	:	;	1	1	1	1	1	1
Arequipa	16 616	1	;	;	1	19 000	13 115	12 840	14 033	14 880	15 326	20 653	1
Moquegua	7 790	:	;	;	;	;	;	1	:	1	7 790	:	1
Tacna	1	1	;	;	;	:	;	1	1	;	;	1	1
Ayacucho	11 259	11 049	10 660	11 150	11 467	11 675	11 432	11 488	11 133	11 738	11 386	11 082	11 048
Apurimac	726 6	1	;	15 000	0006	;	15 000	10 000	10 556	8 750	1	1	9 115
Abancay	13 800	:	;	15 000	12 000	;	15 000	1	:	1	1	:	1
Andahuaylas	9 318	:	;	;	0009	;	;	10 000	10 556	8 750	1	:	9 1 1 5
Cusco	9 306	8 682	8 699	8 718	8 759	8 754	8 755	9 2 2 6	9 445	9 734	10 492	10 681	10 710
Puno	10 726	:	;	;	10 989	10 808	10 654	1	:	1	1	:	1
San Martín	15 186	14 664	14 916	14 549	14 702	14 745	15 309	15 827	15 384	15 452	15 208	15 530	15 763
Loreto	10 271	10 302	10 271	10 292	10 271	10 290	10 270	10 257	10 225	10 275	10 258	10 278	10 272
Ucayali	13 913	14 105	14 170	14 148	14 069	14 110	14 081	13 759	13 561	13 569	13 609	13 664	13 669
Madre de Dios	13 096	12 607	13 307	13 139	13 271	12 876	13 276	12 723	13 218	13 513	13 239	13 315	12 753
Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura - Sub Gerencia/ Dirección de Estadística / Direccion de Informacion Menaria de la Dinamica Agropecuaria (EMDA)	ones Regionales	de Agricultura -	Sub Gerencia/	Dirección de E	stadística /Dire	eccion de Infor	macion Agrari	a - Evaluacion	Mensual de la	Dinamica Agr	opecuaria (EM	DA)	



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Yuca, según región o subregión. 2013 (S/. Por kg) Cuadro N° 240

Name of particularization (name)         From ond 1 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>•</th> <th></th> <th>)</th> <th>•</th> <th><b>.</b></th> <th></th> <th></th> <th></th>							•		)	•	<b>.</b>			
National   0,52   0,50   0,49   0,41   0,52   0,56   0,59   0,55   0,55   0,52   0,52   0,53   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,55   0,5	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	피	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
10.2         0.44         0,67         0,64         0,60         0,70         0,70         0,59         0,59         0,69           syque         0.72         0,74         0,75         0,74         0,60         1,21         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0,70         0	Nacional	0,52	0,50	0,49	0,51	0,52	95'0	65'0	0,55	0,52	0,52	0,53	0,51	0,49
100         1,03         0,88         1,02         1,00         1,21         0,97         0,93         0,99         0,94           otystele         0,77         0,73         0,92         0,94         0,07         1,00         1,20         0,74         0,79         0,79         0,79         0,79         0,79         0,77         0,70         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89 <th< td=""><td>Tumbes</td><th>0,72</th><td>0,74</td><td>0,67</td><td>0,75</td><td>0,84</td><td>09'0</td><td>0,70</td><td>0,70</td><td>0,57</td><td>0,59</td><td>69'0</td><td>0,73</td><td>0,78</td></th<>	Tumbes	0,72	0,74	0,67	0,75	0,84	09'0	0,70	0,70	0,57	0,59	69'0	0,73	0,78
vyagque         0,77         0,73         0,93         0,94         0,80         - 1,00         0,74         0,70         0,73         0,94         0,80         - 1,00         0,74         0,70         0,79         0,79         0,94         0,80         - 1,00         0,74         0,70         0,79         0,84         0,80         0,82         0,89         0,85         0,87         0,89         0,82         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89	Piura	1,00	1,03	0,88	1,02	1,00	1,20	1,21	0,97	0,93	06'0	0,94	0,82	1,18
errad         0.95         0.93         0.94         1,01         0.92         0.96         0.95         0.96         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.95         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85         0.85 <t< td=""><td>Lambayeque</td><th>7,00</th><td>0,73</td><td>0,92</td><td>0,84</td><td>0,80</td><td>;</td><td>1,00</td><td>0,74</td><td>0,70</td><td>0,78</td><td>0,74</td><td>0,70</td><td>0,78</td></t<>	Lambayeque	7,00	0,73	0,92	0,84	0,80	;	1,00	0,74	0,70	0,78	0,74	0,70	0,78
arca	La Libertad	96'0	0,93	0,92	0,94	06'0	1,01	0,92	06'0	96'0	1,01	0,99	0,93	0,95
marca         0.88         1,00         1,03         1,00         0,83         0,83         0,82         0,88         0,75         0,93         0,89         0,89         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,89         0,88         0,89         0,88         0,89         0,88         0,89         0,89         0,88         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,88         0,88         0,88         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,88         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89 <t< td=""><td>Cajamarca</td><th>0,81</th><td>0,81</td><td>0,79</td><td>0,77</td><td>0,77</td><td>0,80</td><td>0,82</td><td>0,85</td><td>0,85</td><td>0,84</td><td>0,83</td><td>0,81</td><td>0,77</td></t<>	Cajamarca	0,81	0,81	0,79	0,77	0,77	0,80	0,82	0,85	0,85	0,84	0,83	0,81	0,77
a by by by by by by by by by by by by by	Cajamarca	0,88	1,00	1,03	1,00	0,85	0,83	0,82	0,88	0,75	86'0	0,85	0,83	1,05
0,66         0,91         0,86         0,81         0,82         0,87         0,82         0,86         0,89         0,89         0,89         0,89         0,89         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,88         0,89         0,88         0,88 <th< td=""><td>Chota</td><th>0,77</th><td>0,74</td><td>0,75</td><td>0,73</td><td>0,74</td><td>0,73</td><td>0,81</td><td>0,82</td><td>0,81</td><td>0,78</td><td>0,81</td><td>0,79</td><td>0,75</td></th<>	Chota	0,77	0,74	0,75	0,73	0,74	0,73	0,81	0,82	0,81	0,78	0,81	0,79	0,75
bnas by 6,76 by 6,79 by 6,77 by 7,74 by 7,74 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 by 7,75 b	Jaén	98'0	0,91	0,88	0,84	0,85	0,87	0,82	98'0	68'0	0,88	0,86	0,84	0,83
h         0,77         0,74         0,72         0,64         0,76         0,75         0,87         0,82         0,82         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,92         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,93         0,	Amazonas	9′,0	0,79	0,79	0,77	0,77	0,74	0,74	0,79	0,78	0,75	0,72	0,74	0,75
O,61         0,81         0,63         0,61         0,61         0,62         0,57         0,62         0,62         0,64         0,60           Aletropolitana         0,75         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <t< td=""><td>Ancash</td><th>7,00</th><td>0,74</td><td>0,72</td><td>0,64</td><td>0,76</td><td>0,75</td><td>0,87</td><td>0,82</td><td>0,82</td><td>0,95</td><td>0,82</td><td>0,82</td><td>0,73</td></t<>	Ancash	7,00	0,74	0,72	0,64	0,76	0,75	0,87	0,82	0,82	0,95	0,82	0,82	0,73
Actropolitana         0,75	Lima	0,61	0,81	0,63	99'0	0,61	0,62	0,57	0,62	0,62	0,64	09'0	0,47	0,89
co         0,73                                                                                                            -	Lima Metropolitana	0,75	1	;	1	ŀ	0,70	0,80	1	;	1	1	;	1
tco         0,73          0,70         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,75         0,72         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,	Callao	1	1	;	1	ŀ	ŀ	;	;	;	;	1	;	1
troo <b>6,57</b> 6,58 6,58 0,57 0,56 0,56 0,56 0,59 0,59 0,59 0,58 0,57 0,56 0,59 0,58 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59	Ica	0,73	1	;	0,70	0,70	0,82	0,79	0,70	0,70	09'0	09'0	;	1
9,66         0,55         0,58         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,54         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73         0,73 <th< td=""><td>Huánuco</td><th>0,57</th><td>0,58</td><td>0,58</td><td>0,57</td><td>95'0</td><td>95'0</td><td>95'0</td><td>0,59</td><td>0,59</td><td>0,58</td><td>0,57</td><td>0,57</td><td>0,53</td></th<>	Huánuco	0,57	0,58	0,58	0,57	95'0	95'0	95'0	0,59	0,59	0,58	0,57	0,57	0,53
o,65         0,63         0,61         0,63         0,65         0,69         0,70         0,69         0,70         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,69         0,79         0,73         0,73         0,73         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,34         1,36         1,31         1,31         1,31         1,31         1,31         1,31         1,31         1,32         1,33         1,32         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33         1,33 <th< td=""><td>Pasco</td><th>95'0</th><td>0,55</td><td>0,58</td><td>0,57</td><td>0,54</td><td>0,54</td><td>0,54</td><td>0,58</td><td>0,57</td><td>95'0</td><td>95'0</td><td>0,57</td><td>0,62</td></th<>	Pasco	95'0	0,55	0,58	0,57	0,54	0,54	0,54	0,58	0,57	95'0	95'0	0,57	0,62
spellica         1,52         1,32         1,32         1,32         1,32         1,32         1,34         1,31         1,31         1,32         1,34         1,34         1,34         1,34         1,31         1,32         1,33         1,34         1,32         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,34         1,40         1,10         1,40         1,10         1,40         1,10         1,40         1,10         1,40         1,10         1,40         1,10         1,40         1,10         1,10         1,10         1,10         1,10         1,10         1,10         1,10         1,10         1,10	Junín	0,65	0,63	0,61	0,61	0,63	0,65	69'0	0,70	69'0	69'0	99′0	0,64	0,61
tpa         1,52            2,28         1,33         1,32         1,38         1,36         1,31           egua         1,50                   1,50            1,50                                                                                -	Huancavelica	1	1	;	1	ŀ	ŀ	;	;	;	;	1	;	1
tyo         -         -         -         -         -         -         -         -         1,50           cho         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -<	Arequipa	1,52	1	;	1	;	2,28	1,33	1,32	1,38	1,36	1,31	1,42	1
tho by 1 by 1 by 2 by 2 by 3 by 2 by 3 by 3 by 3 by 3	Moquegua	1,50	1	;	;	;	;	1	1	;	;	1,50	;	1
cho by 1 by 1 by 2 by 2 by 3 by 3 by 3 by 3 by 3 by 3	Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	;	1
nac         0,73          0,80         0,50          1,00          1,00               1,00	Ayacucho	0,71	0,71	0,72	0,73	0,72	0,72	0,73	0,73	0,73	0,71	0,70	69'0	0,69
ncay         0,75          -         0,80         0,40          1,00	Apurimac	0,73	1	1	08'0	0,50	1	1,00	09'0	08'0	99'0	1	;	0,99
ohuaylas         0,72           0,70           0,60         0,80         0,66	Abancay	0,75	1	1	08'0	0,40	1	1,00	1	:	1	1	:	1
1,11         0,93         0,98         1,00         0,96         0,99         1,02         1,29         1,39         1,40         1,10           1,33            1,33         1,32	Andahuaylas	0,72	1	1	1	0,70	1	1	09'0	08'0	99'0	1	;	0,99
1,33           1,33         1,32         1,33	Cusco	1,11	0,93	86'0	1,00	96'0	66'0	1,02	1,29	1,30	1,40	1,10	1,17	1,24
0,40         0,38         0,38         0,40         0,41         0,40         0,38         0,39         0,40         0,40           0,31         0,31         0,31         0,30         0,30         0,30         0,31         0,31         0,31         0,31           0,28         0,27         0,27         0,29         0,29         0,29         0,29         0,29         0,31         0,31         0,31           0,88         0,84         0,84         0,86         0,87         0,91         0,92	Puno	1,33	1	1	1	1,33	1,32	1,33	1	;	1	1	;	1
0,31         0,31         0,31         0,30         0,30         0,31         0,31         0,31           0,28         0,27         0,27         0,29         0,29         0,29         0,29         0,29         0,31           0,88         0,84         0,84         0,86         0,87         0,91         0,92	San Martín	0,40	62'0	0,38	0,40	0,42	0,41	0,40	0,38	0,39	0,40	0,40	0,40	0,39
0,28         0,27         0,27         0,29         0,29         0,29         0,29         0,29         0,39         0,39         0,84         0,86         0,87         0,91         0,92	Loreto	0,31	0,31	0,31	0,31	0,30	0,30	0,30	0,31	0,31	0,31	0,31	0,30	0,31
<b>0,88</b> 0,84 0,88 0,87 0,88 0,89 0,84 0,86 0,87 0,91 0,92	Ucayali	0,28	0,27	0,28	0,27	0,27	0,29	0,29	0,29	0,28	0,29	0,31	0,29	0,29
	Madre de Dios	0,88	0,84	0,88	0,87	0,88	68'0	0,84	98'0	0,87	0,91	0,92	06'0	0,89



268

_
ha)
2012-13
012
20
ä:
밍
Ĭ,
ag
ña
ba
Ξ
S
ċ
Š
eg
횰
o subre
0
ó
egi
egún regió
ű
segi
s,
aj.
ğ
ᅙ
Za
ē
=
ij
SU
пe
e
ad
횩
sem
S
Ċ.
fici
þ
Sul
rú: Supe
Perú
کّ
N° 241
Ž,
ž

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Mav	<u>u</u>	3
0	campaña	þ	}										`
Nacional	2 576	500	160	159	128	28	105	92	6	21	610	105	829
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:	;	1
Lambayeque	1 868	500	52	;	19	21	7	∞	7	11	216	101	857
La Libertad	134	:	10	∞	11	;	7	15	42	10	29	;	2
Cajamarca	574	;	86	151	86	7	91	72	48	:	2	4	1
Cajamarca	14	:	2	ł	:	ł	1	ŀ	ł	1	2	4	1
Chota	260	;	93	151	86	7	91	72	48	:	:	;	1
Jaén	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:	;	1
Amazonas	;	:	;	;	:	;	:	:	;	:	:	;	
Ancash	;	:	;	;	:	;	:	:	;	:	:	;	
Lima	;	1	;	;	1	;	1	:	;	;	1	;	1
Lima Metropolitana	;	;	;	1	;	1	:	:	;	1	:	;	1
Callao	;	1	:	;	1	;	1	1	1	1	1	;	ł
Ica	;	:	;	;	:	;	:	:	;	:	:	;	1
Huánuco	;	;	;	1	;	1	:	:	;	1	:	;	
Pasco	;	1	;	;	1	;	1	:	;	;	1	;	1
Junín	;	:	;	;	:	;	:	:	;	:	:	;	1
Huancavelica	;	;	;	1	;	1	:	:	;	1	:	;	1
Arequipa	;	;	;	1	;	1	:	:	;	1	:	;	1
Moquegua	;	;	;	1	:	1	:	1	;	1	1	;	1
Tacna	;	;	;	1	:	1	:	1	;	1	1	;	1
Ayacucho	;	;	;	1	:	1	:	1	;	1	1	;	1
Apurimac	;	1	:	;	1	;	1	1	1	1	1	;	1
Abancay	;	;	;	1	:	1	:	1	;	1	1	;	1
Andahuaylas	;	:	:	1	:	ł	1	1	ł	1	:	ł	1
Cusco	1	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:	;	1
Puno	;	1	;	;	1	;	1	:	1	:	1	;	1
San Martín	;	;	;	;	;	;	:	1	;	:	:	;	1
Loreto	;	1	;	;	1	;	1	:	1	:	1	;	1
Ucayali	ŀ	1	;	1	;	1	1	ŀ	;	ŀ	1	;	1
Madre de Dios	1												

Fuente: Gerencias/Direcciones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dirección de Estadística /Direccion de Informacion Agraria -Elaboración : MINAGRI - DGESEP′ - Dirección de Estadística Agraria





2013 (ha)
o subregión.
a, según región
de Zarandaja,
Superficie cosechada mensua
dro N° 242 Perú:
Cuac

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 390	48	41	94	179	125	30	117	119	116	601	879	42
Tumbes	ŀ	:	:	:	:	:		:	:	:	;	;	
Piura	;	ł	:	1	;	:	:	1	:	;	;	1	;
Lambayeque	1 677	42	28	19	16	10	7	∞	18	35	296	873	30
La Libertad	136	9	13	;	7	15	ŀ	34	24	24	;	2	12
Cajamarca	577	;	;	75	156	100	28	75	77	57	2	4	;
Cajamarca	17	;	:	2	3	1	1	1	1	;	2	4	1
Chota	260	;	:	70	153	100	28	75	77	22	ł	;	1
Jaén	;	;	:	;	;	1	1	1	1	;	ł	;	1
Amazonas	;	;	;	;	;	:	ŀ	1	1	;	;	;	;
Ancash	ŀ	;	;	;	;	;	1	1	1	;	ł	;	;
Lima	;	1	;	1	;	;	1	1	1	;	;	1	;
Lima Metropolitana	;	;	:	;	;	1	1	1	1	;	ł	;	1
Callao	ŀ	;	;	;	;	;	1	1	1	;	ł	;	;
Ica	ŀ	1	1	1	1	1	1	;	;	;	;	1	1
Huánuco	;	ł	1	ı	ł	1	ı	1	1	ł	1	ł	1
Pasco	;	1	1	ł	ł	1	ŀ	1	1	ł	:	1	1
Junín	;	ł	1	ı	ł	1	ı	1	1	ł	1	ł	1
Huancavelica	ŀ	;	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	;	;	1
Arequipa	ŀ	;	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	;	;	1
Moquegua	;	ł	1	ı	ł	1	ı	1	1	ł	1	ł	1
Tacna	;	1	1	ł	ł	1	ŀ	1	1	ł	:	1	1
Ayacucho	ŀ	;	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	;	;	1
Apurimac	;	;	;	1	1	:	1	:	:	:	;	;	;
Abancay	;	1	1	1	:	1	:	:	:	:	;	1	;
Andahuaylas	;	;	1	1	1	1	1	1	:	;	:	;	1
Cusco	;	;	1	1	1	1	1	1	:	;	:	;	1
Puno	;	1	1	1	:	1	:	:	:	:	;	1	;
San Martín	1	;	:	1	;	:	1	1	:	;	;	;	;
Loreto	;	1	:	1	;	:	:	:	:	;	;	1	:
Ucayali	;	1	1	1	:	1	:	:	:	:	;	1	;
Madre de Dios	;	;	:	1	;	;	1	:	;	1	1	;	;



Perú: Producción mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2013 (t) Cuadro N° 243

						,							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	un	ᆿ	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	2 8 1 9	96	64	06	158	109	23	117	123	120	1 050	808	09
Tumbes	:	:	;	:	:	1		:	:	;	:	+	
Piura	;	1	;	;	;	ł	:	;	:	;	1	1	;
Lambayeque	2 169	85	40	31	24	14	4	1	56	45	1 047	803	39
La Libertad	215	11	24	;	12	23	1	51	37	33	;	c	21
Cajamarca	435	;	ł	29	122	72	19	26	09	42	m	2	ı
Cajamarca	15	;	ł	9	4	;	1	;	;	;	m	2	ı
Chota	420	;	;	23	118	72	19	26	09	42	;	;	ŀ
Jaén	:	;	ł	;	;	;	1	;	;	;	;	;	1
Amazonas	:	;	;	;	;	1	1	;	;	;	:	1	;
Ancash	:	;	ł	;	;	;	1	;	;	;	;	;	1
Lima	!	1	;	;	;	1	1	;	;	;	1	1	;
Lima Metropolitana	:	;	;	;	;	ŀ	1	;	:	;	1	;	;
Callao	:	;	;	;	;	;	1	;	;	;	;	;	;
Ica	:	;	;	;	1	ł	1	ŀ	1	;	1	1	1
Huánuco	:	1	ł	;	ŀ	;	1	ŀ	ŀ	;	1	ŀ	;
Pasco	:	;	;	;	1	ł	1	ŀ	1	;	1	1	;
Junín	:	:	ł	:	1	;	1	1	1	;	1	:	;
Huancavelica	:	:	;	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	1	;
Arequipa	:	:	;	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	1	;
Moquegua	:	:	ł	:	1	;	1	1	1	;	1	:	;
Tacna	:	:	;	;	1	1	:	;	;	;	:	ł	;
Ayacucho	:	:	;	;	1	1	:	;	;	;	:	ł	;
Apurimac	:	:	;	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	1	;
Abancay	1	ł	;	:	1	1	;	;	1	;	1	1	;
Andahuaylas	:	:	ł	:	1	;	1	1	1	ł	1	:	;
Cusco	:	:	;	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	1	;
Puno	ı	1	:	1	:	;	:	1	:	:	1	1	;
San Martín	:	:	ł	:	1	;	1	1	1	ł	1	:	;
Loreto	1	ł	;	:	1	1	;	;	1	;	1	1	:
Ucayali	:	:	;	;	ŀ	1	1	1	1	;	1	1	;
Madre de Dios	!	1	;	1	:	;	:	1	:	;	1	1	;
Fuente: Gerencias/Directiones Regionales de Agricultura -Sub Gerencia/ Dir	Regionales de	Agricultura -Si	h Gerencia/	irección de Est	adíctica /Direc	rion de Informacion	acion Agraria	- Evaluacion M	Mancial de la D	Jinamira Agro	Decitaria (FMDA		



a)
g/h
¥
13
201
Ä.
<u>.</u>
bre
Su
0
jór
reg
Ë
eg
, s
aj.
and
ari
e Z
<u></u>
ensnal
en
Ξ
Ę
me
5
0
ent
Ē
ā
Rei
Ē
Per
_
4
adro N° 244
ž
r
ä

Cuadro N° 244	Perú: Rendimiento promedio	Jimiento p	_	mensual	de Zaranı	daja, segú	in región	mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2013 (kg/ha)	ón. 2013	(kg/ha)			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	크	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 180	2 008	1 561	961	881	872	797	1 003	1 034	1 042	1 747	920	1 429
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	;	ŀ	;	;	;	:	:	1	:	1	;	:	;
Lambayeque	1 293	2 024	1 429	1 632	1 500	1 400	2 000	1 375	1 444	1 286	1 757	920	1 300
La Libertad	1 585	1 900	1 846	;	1 729	1 533	:	1 494	1 553	1 417	:	1 733	1 750
Cajamarca	754	1	:	791	779	720	629	740	779	737	009	009	;
Cajamarca	882	1	:	1 200	1 200	:	:	:	:	:	009	009	;
Chota	750	:	1	761	771	720	629	740	779	737	1	;	1
Jaén	;	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
Amazonas	;	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
Ancash	;	1	;	;	;	:	:	1	:	1	;	;	;
Lima	:	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	;	;
Lima Metropolitana	ŀ	1	:	;	;	:	:	:	:	:	;	;	;
Callao	;	1	;	;	;	:	;	:	:	:	;	;	;
Ica	;	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
Huánuco	;	1	;	;	;	:	;	:	:	:	;	;	;
Pasco	;	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
Junín	;	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
Huancavelica	ŀ	l	1	;	;	1	1	1	1	1	ŀ	;	ł
Arequipa	ŀ	l	1	;	;	1	1	1	1	1	ŀ	;	ł
Moquegua	ŀ	1	;	;	;	:	1	:	:	:	:	;	1
Tacna	ŀ	1	;	;	;	:	1	:	:	:	:	;	1
Ayacucho	;	1	1	;	;	:	1	ŀ	1	1	1	;	;
Apurimac	;	1	1	;	;	:	1	ŀ	1	1	1	;	;
Abancay	ŀ	1	;	;	;	:	1	:	:	:	:	;	1
Andahuaylas	ŀ	1	;	;	;	:	1	:	:	:	:	;	1
Cusco	;	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
Puno	;	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
San Martín	ŀ	1	;	;	;	:	1	:	:	:	:	;	1
Loreto	;	1	;	;	;	:	;	:	;	:	;	:	1
Ucayali	ŀ	1	:	;	;	:	:	:	:	:	:	;	;
Madre de Dios	•	:	:	;	;	:	:	:	:	-	-	;	-



2013 (S/. Por kg)
región.
aja, según región o subi
arandaja, seg
ensual de Za
n chacra mensua
ecio promedio en ch
Perú: Precio
N° 245

Cuadro N° 245	reru: rrecio promegio en cr	אווסות ל		,		•	)				)		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	ЪГ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,69	2,50	2,20	1,45	1,14	1,20	1,12	1,58	1,54	1,62	1,72	1,76	1,59
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	:	:	;	;	;	:	;	;	:	:	;	:	1
Lambayeque	1,82	2,61	2,60	2,50	2,45	2,44	2,40	2,40	2,20	2,16	1,72	1,76	1,40
La Libertad	1,92	1,70	1,54	;	1,41	1,70	;	2,20	2,17	1,90	;	1,82	1,95
Cajamarca	0,87	;	;	68'0	98'0	0,81	0,85	98'0	0,87	0,82	2,80	2,50	1
Cajamarca	1,79	;	;	1,30	1,30	;	;	;	;	:	2,80	2,50	1
Chota	0,84	:	;	0,85	0,85	0,81	0,85	98'0	0,87	0,82	;	:	1
Jaén	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	1
Amazonas	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	1
Ancash	:	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	1
Lima	:	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	1
Lima Metropolitana	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	1
Callao	:	1	:	ł	1	1	:	;	1	1	ł	1	ł
Ica	;	1	;	;	;	1	;	;	1	:	;	:	ł
Huánuco	:	1	:	;	;	1	:	;	1	1	ł	1	ł
Pasco	;	1	;	;	;	1	;	;	1	:	;	:	ł
Junín	:	1	;	;	1	:	;	;	1	1	;	:	1
Huancavelica	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Arequipa	;	ŀ	;	;	1	1	;	;	ŀ	1	;	1	1
Moquegua	1	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	1
Tacna	1	:	;	;	:	:	;	;	:	:	;	1	1
Ayacucho	1	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	1
Apurimac	1	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	1
Abancay	1	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	1
Andahuaylas	1	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	1
Cusco	1	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	1
Puno	1	1	;	;	1	;	;	;	1	1	;	1	1
San Martín	ı	1	;	;	;	1	;	;	1	1	;	1	ł
Loreto	1	:	;	;	:	:	;	;	:	:	;	1	1
Ucayali	;	ŀ	;	;	1	1	;	;	ŀ	1	;	1	1
Madre de Dios	:	;											

