MINISTERIO DE AGRICULTURA Dirección General de Información Agraria

Estadística Agrícola 2005

Hecho el depósito legal N° 2006-10064 Razón social: Dirección General de Información Agraria Ministerio de Agricultura Domicilio: Pasaje Zela # 150, piso 8, Jesús María

Diseño e Impresion: DGIA-MINAG

Tiraje: 600 ejemplares.

Noviembre 2006



Presentación

La Dirección General de Información Agraria, del Ministerio de Agricultura, en su permanente dedicación 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 productores agropecuarios y agentes económicos del sector el Anuario "Producción Agrícola 2005".

En el año 2005, el subsector agrícola presento un incremento de 4,0% con relación al obtenido el año anterior, basado principalmente en el crecimiento de la producción de arroz cáscara, papa, fríjol grano seco, maíz amiláceo, haba grano seco, algodón rama, uva, aceituna y marigold quienes fueron los que mas influyeron en evolución positiva del Subsector.

Por otra parte los cultivos que presentaron menor producción en el año de evaluación fueron principalmente los cultivos de café, caña de azúcar, papaya, tomate y maíz choclo.

La publicación presenta información sobre 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 Dirección General de Información Agraria, agradece al personal de las Direcciones de Información Agraria Regional por su valiosa contribución en la recolección, y procesamiento de la información en sus respectivos ámbitos administrativos, la misma que ha contribuido a la elaboración del presente documento.

DIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN AGRARIA



Contenido

pág.

1. Producción Agrícola Nacional

	Cuadro 1	Superficie sembrada de principales cultivos, según región y subregión. Campaña agrícola 2004-05 (ha)
	Cuadro 2	Superficie Cosechada de principales cultivos, según región y subregión. Año 2005 (ha)
	Cuadro 3	Producción de principales cultivos, según región y subregión. Año 2005 (t)
	Cuadro 4	Rendimiento promedio de principales cultivos, según región y subregión. Año 2005 (kg/ha)
	Cuadro 5	Precio promedio en chacra de principales cultivos, según región y sub-región. Año 2005 (S/. / kg)
2.	Producc	ión Agrícola regional
		embrada, superficie cosechada, producciòn, rendimiento promedio y precios promedio or mes, según región y subregión.
	Cuadro 6	Producción mensual de Achiote, según región o subregión (t)
	Cuadro 7	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Achiote, según región o sub- región
	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)
	Cuadro 11	Produccion mensual de Ajo, según región o subregión (t)
	Cuadro 12	Rendimiento promedio mensual de Ajo, según región o subregión (kg/ha)
	Cuadro 13	Precio promedio en chacra mensual de Ajo, región o subregión (S/. / kg.)
	Cuadro 14	Producción mensual de Alfalfa, según región o subregión (t)
	Cuadro 15	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Alfalfa, según región o subregión
	Cuadro 16	Precio promedio en chacra mensual de Alfalfa, según región o subregión (S/. / kg.)
	Cuadro 17	Superficie sembrada mensual de Algodón rama, según región o subregión (ha)
	Cuadro 18	Produccion mensual de Algodón rama, según región o subregión (t)
	Cuadro 19	Produccion, superficie cosechada y rendimiento de Algodón rama, según región o subregión
	Cuadro 20	Precio promedio en chacra mensual de Algodón rama, según región o subregión (S/. / kg.)
	Cuadro 21	Superficie sembrada mensual de Arroz cascara, según región o subregión (ha)
	Cuadro 22	Superficie cosechada mensual de Arroz cascara, según región o subregión (ha)
	Cuadro 23	Produccion mensual de Arroz cascara, según región o subregión (t)
	Cuadro 24	Rendimiento promedio mensual de Arroz cascara, según región o subregión (kg/ha)
	Cuadro 25	Precio promedio en chacra mensual de Arroz cascara, según región o subregión



Cuadro 26	Superficie sembrada mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (ha)	52
Cuadro 27	Superficie cosechada mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (ha)	53
Cuadro 28	Producción mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (t)	54
Cuadro 29	Rendimiento promedio mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (kg/ha)	55
Cuadro 30	Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (S/. / kg.)	56
Cuadro 31	Superficie cosechada mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (ha)	57
Cuadro 32	Producción mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (t)	58
Cuadro 33	Rendimiento promedio mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (kg/ha)	59
Cuadro 34	Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (S/. / kg.)	60
Cuadro 35	Producción mensual de Cacao, según región o subregión (t)	61
Cuadro 36	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Cacao, según región o subregión	62
Cuadro 37	Precio promedio en chacra mensual de Cacao, según región o subregión (S/. / kg.)	63
Cuadro 38	Producción mensual de Cafe, según región o subregión (t)	64
Cuadro 39	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Cafe, según región o subregión	65
Cuadro 40	Precio promedio en chacra mensual de Cafe, según región o subregión (S/. / kg.)	66
Cuadro 41	Superficie sembrada mensual de Camote, según región o subregión (ha)	67
Cuadro 42	Superficie cosechada mensual de Camote, según región o subregión (ha)	68
Cuadro 43	Produccion mensual de Camote, según región o subregión (t)	69
Cuadro 44	Rendimiento promedio mensual de Camote, según región o subregión (kg/ha)	70
Cuadro 45	Precio promedio en chacra mensual de Camote, según región o subregión (S/. / kg.)	71
Cuadro 46	Superficie sembrada mensual de Cañihua, según región o subregión (ha)	72
Cuadro 47	Superficie cosechada mensual de Cañihua, según región o subregión (ha)	73
Cuadro 48	Produccion mensual de Cañihua, según región o subregión (t)	74
Cuadro 49	Rendimiento promedio mensual de Cañihua, según región o subregión (kg/ha)	75
Cuadro 50	Precio promedio en chacra mensual de Cañihua, según región o subregión (S/. / kg.)	76
Cuadro 51	Superficie cosechada mensual de Caña de azucar, según región o subregión (ha)	77
Cuadro 52	Producción mensual de Caña de azúcar, según región o subregión (t)	78
Cuadro 53	Rendimiento promedio mensual de Caña de azucar, según región o subregión (kg/ha)	79
Cuadro 54	Superficie sembrada mensual de Cebada, según región o subregión (ha)	80
Cuadro 55	Superficie cosechada mensual de Cebada, según región o subregión (ha)	81
Cuadro 56	Producción mensual de Cebada, según región o subregión (t)	82
Cuadro 57	Rendimiento promedio mensual de Cebada, según región o subregión (kg/ha)	83
Cuadro 58	Precio promedio en chacra mensual de Cebada, según región o subregión (S/. / kg.)	84
Cuadro 59	Superficie sembrada mensual de Cebolla, según región o subregión (ha)	85
Cuadro 60	Superficie cosechada mensual de Cebolla, según región o subregión (ha)	86
Cuadro 61	Producción mensual de Cebolla, según región o subregión (t)	87
Cuadro 62	Rendimiento promedio mensual de Cebolla, según región o subregión (kg/ha)	88
Cuadro 63	Precio promedio en chacra mensual de Cebolla, según región o subregión (S/. / kg.)	89
Cuadro 64	Producción mensual de Coco, según región o subregión (t)	90
Cuadro 65	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Coco, según región o subregión	91
Cuadro 66	Precio promedio en chacra mensual de Coco, según región o subregión (S/. / kg.)	92
Cuadro 67	Producción mensual de Espárrago, según región o subregión (t)	93



Cuadro 68	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Espárrago, según región o subregión .	94
Cuadro 69	Precio promedio en chacra mensual de Espárrago, según región o subregión (S/. / kg.)	95
Cuadro 70	Superficie sembrada mensual de Frijol Castilla, según región o subregión (ha)	96
Cuadro 71	Superficie cosechada mensual de Frijol Castilla, según región o subregión (ha)	97
Cuadro 72	Producción mensual de Frijol Castilla, según región o subregión (t)	98
Cuadro 73	Rendimiento promedio mensual de Frijol Castilla, según región o subregión (kg/ha)	99
Cuadro 74	Precio promedio en chacra mensual de Frijol Castilla, según región o subregión (S/. / kg.)	. 100
Cuadro 75	Superficie sembrada mensual de Frijol de Palo, según región o subregión (ha)	. 101
Cuadro 76	Superficie cosechada mensual de Frijol Palo, según región o subregión (ha)	. 102
Cuadro 77	Producción mensual de Frijol de Palo, según región o subregión (t)	. 103
Cuadro 78	Rendimiento promedio mensual de Frijol de Palo, según región o subregión (kg/ha)	. 104
Cuadro 79	Precio promedio en chacra mensual de Frijol de Palo, según región o subregión (S/. / kg.)	. 105
Cuadro 80	Superficie sembrada mensual de Frijol grano seco, según región o subregión (ha)	. 106
Cuadro 81	Superficie cosechada mensual de Frijol grano seco, según región o subregión (ha)	. 107
Cuadro 82	Producción mensual de Frijol grano seco, según región o subregión (t)	. 108
Cuadro 83	Rendimiento promedio mensual de Frijol grano seco, según región o subregión (kg/ha)	. 109
Cuadro 84	Precio promedio en chacra mensual de Frijol grano seco, según región o subregión (S/. / kg.)	. 110
Cuadro 85	Superficie sembrada mensual de Frijol Loctao, según región o subregión (ha)	. 111
Cuadro 86	Superficie cosechada mensual de Frijol Loctao, según región o subregión (ha)	. 112
Cuadro 87	Producción mensual de Frijol Loctao, según región o subregión (t)	. 113
Cuadro 88	Rendimiento promedio mensual de Frijol Loctao, según región o subregión (kg/ha)	. 114
Cuadro 89	Precio promedio en chacra mensual de Frijol Loctao, según región o subregión (S/. / kg.)	. 115
Cuadro 90	Superficie sembrada mensual de Garbanzo, según región o subregión (ha)	. 116
Cuadro 91	Superficie cosechada mensual de Garbanzo, según región o subregión (ha)	. 117
Cuadro 92	Producción mensual de Garbanzo, según región o subregión (t)	. 118
Cuadro 93	Rendimiento promedio mensual de Garbanzo, según región o subregión (kg/ha)	. 119
Cuadro 94	Precio promedio en chacra mensual de Garbanzo, según región o subregión (S/. / kg.)	. 120
Cuadro 95	Superficie sembrada mensual de Haba grano seco, según región o subregión (ha)	. 121
Cuadro 96	Superficie cosechada mensual de Haba grano seco, según región o subregión (ha)	. 122
Cuadro 97	Producción mensual de Haba grano seco, según región o subregión (t)	. 123
Cuadro 98	Rendimiento promedio mensual de Haba grano seco, según región o subregión (kg/ha)	. 124
Cuadro 99	Precio promedio en chacra mensual de Haba grano seco, según región o subregión (S/. / kg.)	. 125
Cuadro 100	Superficie cosechada mensual de Haba grano verde, según región o subregión (ha)	. 126
Cuadro 101	Producción mensual de Haba grano verde, según región o subregión (t)	. 127
Cuadro 102	Rendimiento promedio mensual de Haba grano verde, según región o subregión (kg/ha)	. 128
Cuadro 103	Precio promedio en chacra mensual de Haba grano verde, según región o subregión (S/. / kg.)	129 129
Cuadro 104	Superficie sembrada mensual de Kiwicha, según región o subregión (ha)	. 130
Cuadro 105	Superficie cosechada mensual de Kiwicha, según región o subregión (ha)	. 131
Cuadro 106	Produccion mensual de Kiwicha, según región o subregión (t)	. 132
Cuadro 107	Rendimiento promedio mensual de Kiwicha, según región o subregión (kg/ha)	. 133
Cuadro 108	Precio promedio en chacra mensual de Kiwicha, según región o subregión (S/. / kg.)	. 134
Cuadro 109	Superficie sembrada mensual de Lenteja, según región o subregión (ha)	. 135



Cuadro 110	Superficie cosechada mensual de Lenteja, según región o subregión (ha)	136
Cuadro 111	Producción mensual de Lenteja, según región o subregión (t)	137
Cuadro 112	Rendimiento promedio mensual de Lenteja, según región o subregión (kg/ha)	138
Cuadro 113	Precio promedio en chacra mensual de Lenteja, según región o subregión (S/. / kg.)	139
Cuadro 114	Producción mensual de Limon, según región o subregión (t)	140
Cuadro 115	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Limón, según región o subregión	141
Cuadro 116	Precio promedio en chacra mensual de Limón, según región o subregión (S/. / kg.)	142
Cuadro 117	Superficie sembrada mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (ha)	143
Cuadro 118	Superficie cosechada mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (ha)	144
Cuadro 119	Producción mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (t)	145
Cuadro 120	Rendimiento promedio mensual de Maiz Amarillo Duro, según región o subregión (kg/ha)	146
Cuadro 121	Precio promedio en chacra mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (S/. / kg.)	147
Cuadro 122	Superficie sembrada mensual de Maíz Amilaceo, según región o subregión (ha)	148
Cuadro 123	Superficie cosechada mensual de Maiz Amilaceo, según región o subregión (ha)	149
Cuadro 124	Producción mensual de Maiz Amiláceo, según región o subregión (t)	150
Cuadro 125	Rendimiento promedio mensual de Maíz Amilaceo, según región o subregión (kg/ha)	151
Cuadro 126	Precio promedio en chacra mensual de Maiz Amiláceo, según región o subregión (S/. / kg.)	152
Cuadro 127	Superficie cosechada mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (ha)	153
Cuadro 128	Producción mensual de Maiz Choclo, según región o subregión (t)	154
Cuadro 129	Rendimiento promedio mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (kg/ha)	155
Cuadro 130	Precio promedio en chacra mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (S/. / kg.)	156
Cuadro 131	Producción mensual de Mandarina, según región o subregión (t)	157
Cuadro 132	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mandarina, según región o subregión	158
	Precio promedio en chacra mensual de Mandarina, según región o subregión (S/. / kg.)	
Cuadro 134	Producción mensual de Mango, según región o subregión (t)	160
Cuadro 135	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mango, según región o subregión	161
Cuadro 136	Precio promedio en chacra mensual de Mango, según región o subregión (S/. / kg.)	162
Cuadro 137	Producción mensual de Manzana, según región o subregión (t)	163
	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Manzana, según región o subregión	
Cuadro 139	Precio promedio en chacra mensual de Manzana, según región o subregión (S/. / kg.)	165
Cuadro 140	Superficie sembrada mensual de Marigold, según región o subregión (ha)	166
Cuadro 141	Producción mensual de Marigold, según región o subregión (t)	167
Cuadro 142	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Marigold, según región o subregión	168
	Precio promedio en chacra mensual de Marigold, según región o subregión (S/. / kg.)	
Cuadro 144	Superficie sembrada mensual de Mashua, según región o subregión (ha)	170
	Superficie cosechada mensual de Mashua, según región o subregión (ha)	
	Producción mensual de Mashua, según región o subregión (t)	
	Rendimiento promedio mensual de Mashua, según región o subregión (kg/ha)	
	Precio promedio en chacra mensual de Mashua, según región o subregión (S/. / kg.)	
	Produccion mensual de Naranja, según región o subregión (t)	
	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Naranja, según región o subregión	
	Precio promedio en chacra mensual de Naranja, según región o subregión (S/. / kg.)	
	Superficie sembrada mensual de Oca, según región o subregión (ha)	
Cuadro 153	Superficie cosechada mensual de Oca, según región o subregión (ha)	179



Cuadro 154	Producción mensual de Oca, según región o subregión (t)	180
Cuadro 155	Rendimiento promedio mensual de Oca, según región o subregión (kg/ha)	181
Cuadro 156	Precio promedio en chacra mensual de Oca, según región o subregión (S/. / kg.)	182
Cuadro 157	Producción mensual de Aceituna, según región o subregión (t)	183
Cuadro 158	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Aceituna, según región o subregión	184
Cuadro 159	Precio promedio en chacra mensual de Aceituna, según región o subregión (S/. / kg.)	185
Cuadro 160	Superficie sembrada mensual de Olluco, según región o subregión (ha)	186
Cuadro 161	Superficie cosechada mensual de Olluco, según región o subregión (ha)	187
Cuadro 162	Producción mensual de Olluco, según región o subregión (t)	188
Cuadro 163	Rendimiento promedio mensual de Olluco, según región o subregión (kg/ha)	189
Cuadro 164	Precio promedio en chacra mensual de Olluco, según región o subregión (S/. / kg.)	190
Cuadro 165	Producción mensual de Oregano seco, según región o subregión (t)	191
Cuadro 166	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Oregano seco, según región o subregión	192
Cuadro 167	Precio promedio en chacra mensual de Orégano seco, según región o subregión (S/. / kg.)	193
Cuadro 168	Superficie sembrada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (ha)	194
Cuadro 169	Superficie cosechada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (ha)	195
Cuadro 170	Producción mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (t)	196
Cuadro 171	Rendimiento promedio mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (kg/ha)	197
Cuadro 172	Precio promedio en chacra mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (S/. / kg.)	198
Cuadro 173	Producción mensual de Palma aceitera, según región o subregión (t)	199
Cuadro 174	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palma aceitera, según región o sub- región	200
Cuadro 175	Precio promedio en chacra mensual de Palma aceitera, según región o subregión (S/. / kg.)	201
Cuadro 176	Producción mensual de Palta, según región o subregión (t)	202
Cuadro 177	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palta, según región o subregión	203
Cuadro 178	Precio promedio en chacra mensual de Palta, según región o subregión (S/. / kg.)	204
Cuadro 179	Superficie sembrada mensual de Papa, según región o subregión (ha)	20
Cuadro 180	Superficie cosechada mensual de Papa, según región o subregión (ha)	206
Cuadro 181	Producción mensual de Papa, según región o subregión (t)	207
Cuadro 182	Rendimiento promedio mensual de Papa, según región o subregión (kg/ha)	208
Cuadro 183	Precio promedio en chacra mensual de Papa, según región o subregión (S/. / kg.)	209
Cuadro 184	Producción mensual de Papaya, según región o subregión (t)	210
Cuadro 185	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Papaya, según región o subregión	211
Cuadro 186	Precio promedio en chacra mensual de Papaya, según región o subregión (S/. / kg.)	212
Cuadro 187	Producción mensual de Pecana, según región o subregión (t)	213
Cuadro 188	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Pecana, según región o subregión	214
Cuadro 189	Precio promedio en chacra mensual de Pecana, según región o subregión (S/. / kg.)	21
Cuadro 190	Producción mensual de Piña, según región o subregión (t)	216
Cuadro 191	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Piña, según región o subregión	217
Cuadro 192	Precio promedio en chacra mensual de Piña, según región o subregión (S/. / kg.)	218
Cuadro 193	Producción mensual de Platano, según región o subregión (t)	219
Cuadro 194	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Plátano, según región o subregión	220
Cuadro 195	Precio promedio en chacra mensual de Plátano, según región o subregión (S/. / kg.)	221
Cuadro 196	Superficie sembrada mensual de Quinua, según región o subregión (ha)	222



Cuadro 197	Superficie cosechada mensual de Quinua, según región o subregión (ha)	223
Cuadro 198	Producción mensual de Quinua, según región o subregión (t)	224
Cuadro 199	Rendimiento promedio mensual de Quinua, según región o subregión (kg/ha)	225
Cuadro 200	Precio promedio en chacra mensual de Quinua, según región o subregión (S/. / kg.)	226
Cuadro 201	Superficie sembrada mensual de Sorgo grano, según región o subregión (ha)	227
Cuadro 202	Superficie cosechada mensual de Sorgo grano, según región o subregión (ha)	228
Cuadro 203	Producción mensual de Sorgo grano, según región o subregión (t)	229
Cuadro 204	Rendimiento promedio mensual de Sorgo grano, según región o subregión (kg/ha)	230
Cuadro 205	Precio promedio en chacra mensual de Sorgo grano, según región o subregión (S/. / kg.)	231
Cuadro 206	Superficie sembrada mensual de Soya, según región o subregión (ha)	232
Cuadro 207	Superficie cosechada mensual de Soya, según región o subregión (ha)	233
Cuadro 208	Producción mensual de Soya, según región o subregión (t)	234
Cuadro 209	Rendimiento promedio mensual de Soya, según región o subregión (kg/ha)	235
Cuadro 210	Precio promedio en chacra mensual de Soya, según región o subregión (S/. / kg.)	236
Cuadro 211	Superficie sembrada mensual de Tarhui, según región o subregión (ha)	237
Cuadro 212	Superficie cosechada mensual de Tarhui, según región o subregión (ha)	238
Cuadro 213	Producción mensual de Tarhui, según región o subregión (t)	239
Cuadro 214	Rendimiento promedio mensual de Tarhui, según región o subregión (kg/ha)	240
Cuadro 215	Precio promedio en chacra mensual de Tarhui, según región o subregión (S/. / kg.)	241
Cuadro 216	Producción mensual de Te, según región o subregión (t)	242
Cuadro 217	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Te, según región o subregión	243
Cuadro 218	Precio promedio en chacra mensual de Té, según región o subregión (S/. / kg.)	244
Cuadro 219	Superficie sembrada mensual de Tomate, según región o subregión (ha)	245
Cuadro 220	Superficie cosechada mensual de Tomate, según región o subregión (ha)	246
Cuadro 221	Producción mensual de Tomate, según región o subregión (t)	247
Cuadro 222	Rendimiento promedio mensual de Tomate, según región o subregión (kg/ha)	248
Cuadro 223	Precio promedio en chacra mensual de Tomate, según región o subregión (S/. / kg.)	249
Cuadro 224	Superficie sembrada mensual de Trigo, según región o subregión (ha)	250
Cuadro 225	Superficie cosechada mensual de Trigo, según región o subregión (ha)	251
Cuadro 226	Producción mensual de Trigo, según región o subregión (t)	252
Cuadro 227	Rendimiento promedio mensual de Trigo, según región o subregión (kg/ha)	253
Cuadro 228	Precio promedio en chacra mensual de Trigo, según región o subregión (S/. / kg.)	254
Cuadro 229	Producción mensual de Uva, según región o subregión (t)	255
Cuadro 230	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Uva, según región o subregión	256
Cuadro 231	Precio promedio en chacra mensual de Uva, según región o subregión (S/. / kg.)	257
Cuadro 232	Superficie sembrada mensual de Yuca, según región o subregión (ha)	258
Cuadro 233	Superficie cosechada mensual de Yuca, según región o subregión (ha)	259
Cuadro 234	Producción mensual de Yuca, según región o subregión (t)	260
Cuadro 235	Rendimiento promedio mensual de Yuca, según región o subregión (kg/ha)	261
Cuadro 236	Precio promedio en chacra mensual de Yuca, según región o subregión (S/. / kg.)	262
Cuadro 237	Superficie sembrada mensual de Zarandaja, según región o subregión (ha)	263
Cuadro 238	Superficie cosechada mensual de Zarandaja, según región o subregión (ha)	264
Cuadro 239	Producción mensual de Zarandaja, según región o subregión (t)	265
Cuadro 240	Rendimiento promedio mensual de Zarandaja, según región o subregión (kg/ha)	266
Cuadro 241	Precio promedio en chacra mensual de Zarandaja, según región o subregión (S/. / kg.)	267



Producción Agrícola Nacional





Cuadro Nº 1 Perú: Superficie sembrada de principales cultivos, según región o subregión. Campaña agrícola 2004-05 agosto-julio. (ha)

Región/subregión	Ajo	Algodón	Arroz	Arveja	Camote	Cañihua	Cebada	Cebolla	Frijol	Frijol	Frijol	Frijol	Haba	Garbanzo	Kiwicha	Marigold
			cáscara	grano 1/			grano		castilla	de palo	grano seco	loctao	grano 1/			
Nacional	6 329	92 912	354 433	63 673	10 200	992 9	152 123	16 120	16 924	2804	74234	24	57 373	1 195	942	9609
Tumbes	1	1	16 364	1	8	1	1	1	80	2	1	1	1	1	1	1
Piura	190	14 780	40 572	3 790	200	1	286	145	2 679	202	3 336	1	456	;	1	464
Lampayedne	1	9822	42 092	826	1341	ı	170	298	4174	1 398	1 082	74	248	234	ı	8
La Libertad	331	4	27 599	6646	736	1	25 269	689	:	61	3 562	ı	3 221	43	8	2264
Cajamarca	1 204	1	25 335	24 4 10	1 007	1	12 730	113	ı	438	17 066	ı	2 5 1 8	1	1	1
Cajamarca	336	1	2 558	15507	252	1	10 980	8	ı	ı	5 331	ı	1 701	1	1	1
Chota	800	1	3 164	8514	755	1	1547	88	1	438	8 737	ı	817	1	1	1
Jaén	1	1	19613	386	ı	1	203	_	ı	ı	2 998	ı	ı	:	1	1
Amazonas	29	1	32 300	942	16	1	439	83	ı	105	8 295	ı	969	1	1	1
Ancash	83	4 807	2 131	1342	852	1	14 444	512	:	ı	928	ı	1460	1	206	1 920
Lima	883	9 633	4	1086	4 409	1	601	1 084	886	ı	2 662	1	920	1	1	1113
<u>ca</u>	1	39 088	ı	4	428	ı	88	1001	7	ı	262	1	83	902	ı	1
Huánuco	146	2673	7 941	2338	207	1	7 942	298	1	١	4 973	1	3 786	1	2	1
Pasco	1	24	1215	111	1	1	162	ı	ı	ı	115	1	466	1	1	1
Junín	263	ı	1 907	6022	1	1	12 029	2421	ı	ı	2 722	1	2 990	1	1	1
Huancavelica	141	1	ı	7 001	1	1	16 746	88	1	١	2 141	1	0099	1	98	1
Arequipa	2 848	750	15 707	638	252	7	671	7 373	1	١	6 813	1	1 605	1	150	277
Moquegua	13	ı	ı	3	2	1	181	22	1	1	46	1	276	l	1	1
Tacna	99	1	ı	88	88	1	1	725	1	ı	1	1	210	:	1	1
Ayacucho	157	2	909	3904	23	1	11 448	233	83	1	1091	1	5 313	7	140	1
Apurimac	83	1	I	1 102	27	1	5 891	4	ı	ı	5546	ı	3 472	10	23	1
Abancay	1	1	ı	501	9	1	1984	19	1	1	1883	1	1498	I	18	1
Andahuaylas	83	1	ı	601	17	1	3907	53	1	1	3 663	1	1974	10	8	1
Cusco	1	1	2 962	2913	83	275	17 796	283	8	239	1 358	1	11336	296	233	1
Puno	1	1	284	492	88	5 982	24 933	378	I	ı	105	1	8 4 4 8	1	1	ı
San Martín	1	3885	77 423	1	ı	1	ı	1	1444	ı	5 103	1	ı	1	1	ı
Loreto	1	1	39 662	1	ı	ı	ı	109	5 993	2	4 948	ı	ı	ı	1	I
Ucayali	1	7 403	15 799	1	115	ı	ı	1	1526	20	1 307	ı	ı	ı	1	I
Madre de Dios	1	1	4 630	-	87	-	1	1	1	1	775	-	1	-	1	-



continúa Cuadro Nº 1

Diricy amilésee/ Sept. 27448 Sept. 2456 2566 267786 26778 25738	Región/subregión	Lenteja	Maíz A.	Maíz	Mashua	Oca	Olluco	Pallar	Papa	Quinua	Sorgo	Soya	Tarhui	Tomate	Trigo	Yuca	Zarandaja
Ageinal 3605 268 881 27.448 6642 1947 2456 266 267 86			Duro ^{2/}	amiláceo³/							grano						
and 1619 20256 16148 665 2522 2075 30 20260 346 144 144 17722 48118 289 370 500 1630 1146 2763 20 2040 3471 343 20 2040 3471 34 32 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	Nacional	3 605	286 881	237 448	6 642	19 947	24 561	2 866	267 896	28 738	52	1 590	8 726	2 077	134 853	98 461	1 209
and 1619 20.222 4.960 - 2.252 2.075 30 50.0 15.0 - 1.146 - 1. 146 - 1. 17.52 4.960 - 2.252 2.075 30 50.0 16.30 346 - 1. 17.52 1. 18.0	Tumbes	1	260	1	1		1	1				4		4	1	4	1
and 1619 20256 16148 685 229 2075 30 20260 346 2768 200 200 20260 346 2768 200 200 20260 346 18 2869 200 20260 346 14 2869 200 20260 346 14 2869 200 20260 346 14 2869 200 20260 202	Piura	1	17 561	15715	I	459	405	1	1146	;	ı	146	1	02	8 482	1363	2
and 1619 20256 16148 685 2822 2075 30 20280 346 776 778 778 778 778 778 778 778 778 778	Lampayedne	1	17 252	4 960	I	292	330	200	1 630	;	ı	1	1	190	202	1120	718
rea 1876 20329 48118 2369 3120 26104 145 1 164 280 1 as 9359 2216 1598 1873 11985 145 1 200 as 9439 2216 1598 1873 11985 145 1 200 as 1820 2516 1598 1873 11985 145 1 200 as 1 845 8471 31 770 475 3451 24 1 184 1 184 1 as 1 845 8471 31 770 475 3451 24 1 184 1 184 1 as 1 845 8471 31 770 475 3451 24 1 184 1 184 1 as 1 845 8471 31 770 475 3451 24 3451 24 1 184 1 184 1 as 2 128	La Libertad	1 619	20 256	16 148	999	2 522	2 075	8	20 260	346	ı	1	2763	207	25341	1572	287
as 1820 5531 13020 - 1598 1873 - 11985 145 14 - 280 as 9359 22882 - 772 1162 - 13406 - 1498	Cajamarca	1878	20 329	48 118	ı	2 369	3 120	1	26 104	145	_	\$	280	115	30 571	8676	199
88 9389 32882 - 772 1162 - 13805 - 1461 - 1880 - 1414 - 1891 - 1494 - 1891 - 1892 - 1494 - 1892 - 1494 - 1892 - 1494 - 1992 - 1494 - 14	Cajamarca	1820	5 531	13 020	ı		1873	1	11 985	145	_	1	280	27	26 902	420	1
as - 6439 2216 66	Chota	88	9329	32 882	ı	772	1 162	ı	13 805	;	ı	1	1	37	2 809	4 888	199
as - 8645 8471 31 70 475 - 3451 24 - 288 241 - 1556 16291 - 2921 1613 64 11774 389 -	Jaén	1	5439	2 2 1 6	ı	ı	82	ı	314	ı	ı	<u>\$</u>	1	51	860	3 338	I
15.686 16.291 -	Amazonas	1	8 645	8 471	34	20	475	1	3 451	82	ı	258	241	21	096	9344	l
14 267	Ancash	1	15 585	16 291	I	921	1613	22	11 774	358	ı	1	763	215	16 772	414	l
Loo - 5823 1091 - - 2 1934 1089 - - - - 10721 15697 252 831 2 041 - 3 067 401 -	Lima	ı	21 939	3 841	6	244	261	252	6 2 2 9	1	ı	1	;	1 482	511	879	1
Loo 1 0721 15 697 252 831 2 041 - 33 657 401 - 452 1 - - 3407 1348 - 321 374 - 10117 - - 462 1 - - 4168 17237 1317 1200 2779 - 2390 829 -	Ica	ı	5823	1 091	1	ı	2	1934	1 089	ı	ı	1	ı	1038	ጃ	162	1
- 3407 1348 - 321 374 - 10117 -	Huánuco	1	10 721	15 697	252	831	2 041	1	33 057	401	ı	1	452	132	9 363	4 390	1
savelica 74 1266 4168 17237 1317 1290 2729 - 2930 829 - 120 - span - 366 4013 9 85 115 3 6946 187 24 - 267 span - 4013 9 85 115 3 6946 187 24 - 267 span - - - 41 1025 115 3 6946 187 24 - 267 cho -	Pasco	1	3407	1 348	1	321	374	ı	10 117	;	ı	1	ı	က	218	3 291	1
savelica 74 216 12 668 413 444 1025 61 15 430 231 - 267 squate - 366 4013 9 85 115 3 6946 187 24 - 267 squate - 58 1254 - 41 6 - 687 18 -	Junín	ı	4 168	17 237	1317	1 290	2 729	ı	23 930	829	ı	120	ı	43	5 964	5933	1
ppa — 366 4013 9 85 115 3 6946 187 24 — — 2 egua — 68 1254 — 41 6 — 687 18 —	Huancavelica	74	216	12 658	413	4	1 025	61	15 430	231	ı	1	267	6	5 301	ı	1
egua - 53 823 - 41 6 - 687 18 - <th< td=""><td>Arequipa</td><td>1</td><td>396</td><td>4 013</td><td>6</td><td>88</td><td>115</td><td>3</td><td>6 946</td><td>187</td><td>24</td><td>1</td><td>1</td><td>288</td><td>3912</td><td>42</td><td>1</td></th<>	Arequipa	1	396	4 013	6	88	115	3	6 946	187	24	1	1	288	3912	42	1
cho 11 124 - - - 660 -<	Moquegua	ı	83	823	I	4	9	ı	289	48	ı	1	ı	12	174	_	1
cho 11 1047 16 607 1083 1532 1809 20 11736 1249	Tacna	1	88	1 254	I	ı	ŀ	1	099	ı	ı	1	1	170	37	ı	l
nac 24 2504 23972 645 1095 2613 2 16042 674 - - 352 ncay - 1213 8875 316 703 1362 - 5700 408 - 215 ahuaylas 24 1291 15097 329 392 1251 2 10342 286 - 137 o - 5923 25688 1338 3098 4287 - 29109 900 - 228 2208 1 lartin - 2758 3537 881 4361 1221 - 4849 23378 - 21 1333 lattin - 2758 3537 881 4361 1221 - 48449 23378 - 21 1333 o - 2768 - - - - - - - - - - - -	Ayacucho	=	1047	16 607	1 083	1 532	1 809	20	11 736	1249	ı	1	29	149	8 757	066	1
ncay - 1213 8875 316 703 1362 - 5700 408 - 215 ahuuaylas 24 1291 15097 329 382 1251 2 10342 266 - - 137 o - 5923 25668 1338 3098 4287 - 29109 900 - 228 2208 1 lartin - 2758 3537 881 4361 1221 - 48449 23378 - 21 1333 lartin - 71746 - - - - - - - 267 - 3 o - 40667 - - - - - - - - - - - - o - 11157 -	Apurimac	24	2 504	23 972	645	1 095	2613	2	16 042	674	ı	1	352	88	6 545	23	ı
ahuaylas 24 1291 15 097 329 382 1251 2 10342 266 137 5923 25 668 1338 3098 4287 29109 900 228 2 208 1 2758 3537 881 4361 1221 48449 23378 21 1333 137 137 137 137 137 147 147 14849 23378 27 1333 14849 23378 21 1333 14849 23378 1333 14849 23378 21 1333 14849 23378 21 1333 14849 23378 21 1333 14849 23378 21 1333 14849 23378	Abancay	1	1213	8 875	316	703	1 362	1	5 700	408	ı	1	215	71	2 016	88	I
1	Andahuaylas	24	1291	15 097	329	392	1 251	2	10 342	200	ı	1	137	12	4 529	4	l
lartin — 2758 3537 881 4361 1221 — 48449 23378 — 21 1333 and	Cusco	1	5923	25 668	1 338	3098	4 287	;	29 109	006	ı	228	2 208	117	10074	8 405	l
artín - 71746 267 - 3 - 40667 4 - 2 il 11157 312 316 6 de Dios - 4430 6 6	Puno	1	2758	3 537	881	4 361	1221	1	48 449	23378	ı	73	1333	4	1313	1155	1
ii - 40667 4 - 2 ii - 11157 312 312 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	San Martín	1	71 746	1	ı	١	١	1	1	1	ı	267	1	364	1	5273	1
- 11157 312 - 312 4430 6 6	Loreto	1	40 667	ı	I	1	I	1	1	1	ı	4	1	262	I	35 190	I
. 4430	Ucayali	ı	11 157	I	ı	1	1	ı	ı	1	ı	312	ı	75	1	8 2 9 8	1
	Madre de Dios	1	4 430	1	1	1	1	1	1	1	1	9	:	16	-	1873	1

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: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro 2 Perú: Superficie cosechada de principales cultivos, según región o subregión, 2005 (ha).

Region/subregion	Achiote	Αjo	Alfalfa	Algodón	Arroz	Arveja	Arveja	Cacao	Café	Camote	Caña de	Cañihua	Cebada	Cebolla
				rama	cáscara grano seco		grano verde				azúcar		grano	
Nacional	8 080	6451	124 126	93 250	357 883	39 164	24 296	50 313	301 534	11 280	61 549	9059	150 716	15968
Tumbes	2	1	1	1	15 144	1	1	105	0	7	1	1	1	'
Piura	0	190	317	17 790	47 243	3 593	1	278	6801	912	ı	ı	601	167
Lambayeque	0	ı	3 402	9 822	41905	845	467	9	925	1346	18061	ı	170	255
La Libertad	_	268	4 133	37	27 602	6 400	268	47	360	735	24 760	1	25 272	709
Cajamarca	1	1117	2 450	0	25315	14 291	9975	1 201	58 499	1 009	1	1	12 635	114
Cajamarca	0	315	2 051	0	2 583	7 614	7 866	0	1572	256	ı	:	10 885	8
Chota	1	803	336	0	3144	6 328	2 109	155	3453	753	1	1	1 547	82
Jaén	0	ı	0	0	19 588	349	1	1 046	53 474	ı	ı	1	203	N
Amazonas	55	24	6	0	32 294	351	594	3 561	32 920	16	1	1	439	23
Ancash	0	83	2 657	9009	2131	226	735	0	0	852	5879	1	14 444	511
Lima	0	897	11 813	9 573	4	1	1 087	0	0	2 0 8 7	12179	:	594	14
l Ca	0	1	3 962	39 473	1	1	4	0	0	430	ı	1	88	1019
Huánuco	0	148	203	2 673	8 108	1 198	1114	4 300	4 4 6 5	208	1	1	7 942	297
Pasco	828	I	7	83	1185	24	87	30	7 438	ı	1	I	162	1
Junín	294	260	1684	0	1911	2 052	3 899	6 753	81 010	1	1	1	11 999	2412
Huancavelica	0	141	10 029	0	1	3 255	3758	0	8	1	1	1	16 606	37
Arequipa	0	3 090	43 055	731	15707	19	613	0	0	249	670	Ħ	675	7 083
Moquegua	0	12	9 363	0	1	1	2	0	0	က	1	1	177	62
Tacna	0	8	10 852	0	1	1	88	0	0	8	1	1	ı	725
Ayacucho	126	157	7 274	2	206	2734	886	8 144	6016	23	ı	1	10 838	237
Apurimac	0	21	1 066	0	1	089	396	0	_	72	ı	1	5 458	88
Abancay	0	•	239	0	1	281	205	0	0	10	1	1	1808	19
Andahuaylas	0	72	827	0	1	366	161	0	_	17	1	1	3 650	19
Cusco	6 6 2 7	ı	1281	0	2 985	2694	216	20 843	56 446	56	1	533	17 751	632
Puno	28	I	7 570	0	284	474	18	09	8 3 3 0	88	1	2965	24 871	378
San Martín	0	1	0	3 885	77 390	1	ı	4 237	36777	ı	ı	ı	1	1
Loreto	0	1	0	0	39 946	1	ı	53	51	ı	ı	ı	1	125
Ucayali	_	1	0	3 234	13726	1	ı	809	1366	115	ı	ı	1	1
Madra de Dios	7		•	(7			0	ì	i				



N	
2	
ਰ	
æ	
3	
ပ	
a	
Ţ	
_	
=	
Ξ	
ō	
5	

	Región/subregión	Cocotero	Espárrago	Frijol	Frijol	Frijol	Frijol	Garbanzo	Haba	Haba	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz	Maíz
Marie 1477 161 122 14899 1896 67413 24 1778 44802 1897 1919 276796 1919 276796 1919 276796 1919 276796 1919 276796 1919 276796 1919 276796 276				castilla		rano seco	loctao	51	rano seco	grano verde				a. duro	amiláceo
3 0 8 1	Nacional	1 477	18 192	14 899	1 866	67 413	24	1178	44 923	10 870	919	3561	19856	276 795	196 173
Part	Tumbes	3	0	8	1					ı	1	1	405	186	1
Part	Piura	264	0	1 225	417	2 755	ı	ı	323	10	1	I	12 233	13 368	14 761
1	Lampayedne	25	0	4 006	88	1136	24	326	466	ı	1	ı	3319	14 978	2432
44 15001 286 286 256 15001 1 286 256 150 1 1 188 86 20778 40 1 0 <td< td=""><td>La Libertad</td><td>0</td><td>8 104</td><td>1</td><td>8</td><td>3480</td><td>ı</td><td>46</td><td>3 086</td><td>124</td><td>6</td><td>1619</td><td>213</td><td>21 398</td><td>15177</td></td<>	La Libertad	0	8 104	1	8	3480	ı	46	3 086	124	6	1619	213	21 398	15177
1	Cajamarca	7	0	1	438	15081	ı	1	2 262	256	1	1838	88	20 278	40 297
1	Cajamarca	0	0	1	;	5365	ı	1	1 567	134	1	1780	83	5 523	11 154
7	Chota	0	0	1	438	6888	ı	ı	969	122	1	88	8	9 336	27 027
18 0 7435 862 1434 396 298 566 8738 77 0 1029 1507 1507 1434 395 206 567 1505 1005 0 1029 1507 1507 1507 1434 352 206 1505 1005 0 1029 1507 1507 1507 1507 1507 1507 1507 1507 1507 0 10 10 10 10 10 10 1	Jaén	7	0	1	•	2 828	ı	ı	1	ı	1	I	9	5419	2 116
1,000 1,00	Amazonas	18	0	1	ı	7 435	ı	1	386	298	1	1	226	8 738	7 327
1385 930 1507 169 755 17 23.266 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ancash	0	1 029	1	I	892	1	ı	1 134	303	206	1	83	15 605	10 538
1	Lima	0	1 385	930	;	1507	ı	ı	169	755	1	ı	17	23 266	1294
1	8	0	7 674	10	ı	264	ı	909	1	25	1	1	4	5776	62
64 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Huánuco	6	0	1	ı	4 825	1	ı	3 320	447	2	1	116	11 060	14 340
64 6 6 6 6 7 7 2 773	Pasco	0	0	1	1	116	1	ı	413	37	1	ı	8	3 462	1 038
ca 0 0 - 2136 - 4637 1836 684 70 37 218 12 0 0 - - 6847 - - 239 1197 1896 70 37 218 12 0 0 - - 44 - - 429 1197 150 - 21 52 32	Junín	29	0	1	•	2773	ı	ı	2 606	3 261	1	I	239	4 194	9988
10 10 10 11 11 11 11 11	Huancavelica	0	0	1	•	2 136	ı	ı	4 637	1 836	99	8	37	218	12024
0 0 - - 44 - - 102 100 - - 21 6 6 6 8 1 6 6 6 8 10 1 6 6 6 8 10 1 6 6 6 8 10 1 6 7 4 250 74 136 1 89 1000 14 1 6 1 6 1 89 1000 14 1 89 1000 14 1 1 89 1 1 89 1 1 89 1 1 89 1	Arequipa	0	0	1	•	6847	1	ı	239	1 197	150	1	83	322	3 035
Color Colo	Moquegua	0	0	1	•	4	1	ı	102	100	1	ı	72	99	751
cho 6 8 191 1105 - 7 4250 734 136 11 89 1000 nac 0 - - 4016 - 10 2698 384 62 24 54 175 cay 0 - - 4016 - 1 10 180 18 - 34 24 57 57 shahaylas 0 0 - - 1642 - - 190 180 18 18 - 1081 1081 shahaylas 0 0 1 1 605 1216 - 1097 304 34 24 24 27 278 shahaylas 0 1 1 605 1216 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Tacna	0	0	1	1	ı	1	ı	1	210	1	ı	0	89	915
nact 0 0 - 4 016 - 10 2 698 384 52 24 51 7 coay 0 - - 1 642 - 1 190 190 18 - 34 24 51 1091 ahuaylas 0 - - 2 375 - 10 150 204 34 24 24 1091 3 0 1 605 1 216 - 104 1098 204 34 24 24 1084 3 0 1 10 1 10 100 10 10 10 10 4 1 <th< td=""><td>Ayacucho</td><td>9</td><td>0</td><td>88</td><td>191</td><td>1105</td><td>1</td><td>7</td><td>4 250</td><td>734</td><td>136</td><td>#</td><td>88</td><td>1 000</td><td>14 840</td></th<>	Ayacucho	9	0	88	191	1105	1	7	4 250	734	136	#	88	1 000	14 840
ncay 0 1642 - 1642 - 1190 180 18 - 31 1091 shuaylas 0 0 - 2375 - 10 1508 204 34 24 28 1084 shuaylas 0 11 605 1216 - 184 10978 305 214 - 75 5530 3 sarrian 435 0 1309 - 4208 - - 765 588 - - 77 278 sarrian 435 0 1309 - 4208 -	Apurimac	0	0	ı	1	4 016	1	10	2 698	384	23	24	72	2 175	20 886
ahuaylas 0 0 0 - 2375 - 106 4 34 24 24 24 20 1084) 1 1 605 1216 - 184 10978 305 214 - 75 5530) 2 1 1 605 1216 - 184 10978 305 214 - 75 5530 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Abancay	0	0	ı	1	1642	ı	I	1 190	180	18	1	ઝ	1091	7 785
1 0 0 11 605 1216 - 184 10978 305 214 - 75 5530 2 Iartin 435 0 - - 105 - - - 7855 588 - - 77 2758 Iartin 435 0 1309 - 4208 - - - - - 418 71579 Iartin 208 0 1488 30 1293 -	Andahuaylas	0	0	ı	1	2375	ı	10	1 508	204	g	24	83	1 084	13 101
1 1 <td>Cusco</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>#</td> <td>909</td> <td>1 216</td> <td>1</td> <td>184</td> <td>10 978</td> <td>305</td> <td>214</td> <td>I</td> <td>57</td> <td>5 5 3 0</td> <td>24 071</td>	Cusco	0	0	#	909	1 216	1	184	10 978	305	214	I	57	5 5 3 0	24 071
435 0 1309 - 4208 - - - - - 418 413 0 5829 13 5456 - - - - - 1218 : 208 0 1488 30 1293 - - - - - - 526 31 0 - - 774 - - - - - - - 66	Puno	0	0	1	ı	105	1	ı	7 855	288	1	I	72	2 758	3 521
413 0 5829 13 5456 - - - - - 1218 208 0 1488 30 1293 - - - - - - 526 31 0 - - 774 - - - - - - 66	San Martín	435	0	1 309	•	4 208	1	ı	1	ı	1	ı	418	71 579	١
208 0 1488 30 1293 - - - - - 526 31 0 - - 724 - - - - - - - 66	Loreto	413	0	5 829	13	5456	1	1	1	ı	1	ı	1218	35 892	1
31 0 724 88	Ucayali	208	0	1 488	8	1 293	1	1	1	ı	1	1	526	10 700	I
	Madre de Dios	31	0	ı	ı	724	1	ı	ı	ı	ı	I	88	4 184	I



continúa cuadro 2

Newly billion Photolion 4 1739 6 16 24 1 184 2 14 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Región/subregión	Maíz	Mandarina	Mango	Manzano	Marigold	Mashua	Naranjo	g	Olivo	Olluco	Oregano	Pallar	Palma	Palto
closed 41738 8403 16126 10440 6096 6313 24864 1967 8649 23917 1569 2473 1050 248 105 248 105 248 10 248		choclo										seco	grano seco	aceitera	
1	Nacional	41 758	8 503	16 126	10 460	9609	6313	24864	19 675	8 649	23917	1 560	2473	10 361	11 762
256 0 988 - 487 301 0 - - 487 301 0 - - - 487 301 0 - - - - 487 301 0 -	Tumbes	77	0	g	0	0		12		0	1	0	1	0	0
Hale 2569 10 2447 0 60 - 463 273 0 351 0 413 0 14 562 71 469 62 272 369 247 0 413 0 413 0 413 0 413 0 413 0 414 1574 0 306 0 1 460 167 460 167 0 167 0 167 0 167 0 167 0 167 0 167 0 167 0 167 0 167 0 0 167 0	Piura	236	0	0806	0	₹	ı	487	301	0	308	0	ı	0	172
4 862 71 409 672 2212 363 471 2822 626 2088 0 30 145 48 0 0 146 0	Lampayedne	2 269	0	2 447	0	8	1	463	273	0	331	0	413	0	8
a 7 CEAT 1 H85 48 0 - 98 2 345 0 1 70 9 0 - 98 2 345 0 3 0 6 0 - 9 40 1 57 0 1 57 0 1 57 0 1 57 0 0 - 4 40 1 57 0 - 4 40 1 57 0 1 75 0 1 75 0 0 - 0 - 0 1 75 0 0 - 0 - 0 1 75 0 0 - 0 0 - 0 0 - 0 0 - 0 0 - 0 0 - 0 0 - 0 <t< td=""><td>La Libertad</td><td>862</td><td>77</td><td>409</td><td>602</td><td>2212</td><td>393</td><td>471</td><td>2 522</td><td>88</td><td>2 068</td><td>0</td><td>8</td><td>0</td><td>1689</td></t<>	La Libertad	862	77	409	602	2212	393	471	2 522	88	2 068	0	8	0	1689
real 1212 0 1457 48 0 - 44 1574 0 1769 0 - 4 1574 0 1769 0 - 0 - 4 1574 0 1769 0 - 0 0 - 0 0 - <th< td=""><td>Cajamarca</td><td>7 057</td><td>0</td><td>1 185</td><td>84</td><td>0</td><td>1</td><td>686</td><td>2 345</td><td>0</td><td>3 0 1 6</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>448</td></th<>	Cajamarca	7 057	0	1 185	84	0	1	686	2 345	0	3 0 1 6	0	1	0	448
5815 0 14 0 - 600 772 0 1162 0 - 0 0 - 339 - 0 146 0 - 339 - 0 146 0 - 0 0 - 0 0 -	Cajamarca	1212	0	1157	48	0	ı	4	1 574	0	1 769	0	ı	0	239
s 30 14 0 - 339 - 0 66 - - 0 66 - - 0 66 - - 0 - - 0 - - 0 - - 1 444 686 0 684 0 - 0	Chota	5 815	0	4	0	0	ı	609	772	0	1 162	0	1	0	113
s 1065 0 48 7 46 84 68 68 68 6 484 6 7 6 6 6 7 6 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 7 7 7 8 7 7 7 8 7 7 7 8 7 7 8 7 9 7 9 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 <t< td=""><td>Jaén</td><td>30</td><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>ı</td><td>339</td><td>1</td><td>0</td><td>88</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>37</td></t<>	Jaén	30	0	4	0	0	ı	339	1	0	88	0	1	0	37
5 6584 0 460 472 1920 - 414 886 0 1689 0 656 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 75 65 75	Amazonas	1 065	0	84	_	0	31	496	89	0	484	0	1	0	8
2487 3500 908 8294 1083 9 2026 242 262 263 263 6 - 9 0 - 988 - 438 2 0 1889 0 - 9 0 - 989 - 438 2 0 1889 0 - 9 1 1 1 1 2 2 4 8 - 4 4 2 0 1 9 1 9 1 9 1 9 2 4 8 2 4 9 0 9	Ancash	5 638	0	460	472	1920	1	414	868	0	1 658	0	18	0	300
989 420 662 356 0 24 488 - 488 - 489 0 1847 2 0 1889 0 336 52 24 1 24 86 829 0 1847 2 0 1899 0 0 308 52 6 1 2 6 7 24 0 1847 0 1847 0<	Lima	2 487	3 500	806	8 264	1083	6	2 0 2 6	242	203	229	9	ı	0	3 103
1238 92 24 1 0 284 826 829 0 1847 2 - 0 308 72 6 0 - 377 321 0 374 0 - 0 0 - 0 0 0 0 0 - 0 <td><u>8</u></td> <td>666</td> <td>420</td> <td>995</td> <td>326</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>898</td> <td>1</td> <td>438</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>1889</td> <td>0</td> <td>768</td>	<u>8</u>	666	420	995	326	0	1	898	1	438	2	0	1889	0	768
308 72 6 0 - 327 327 327 327 0 - <t< td=""><td>Huánuco</td><td>1 238</td><td>85</td><td>24</td><td>~</td><td>0</td><td>254</td><td>826</td><td>829</td><td>0</td><td>1847</td><td>2</td><td>ı</td><td>0</td><td>174</td></t<>	Huánuco	1 238	85	24	~	0	254	826	829	0	1847	2	ı	0	174
Note 1317 179 21 179 1319 10651 1323 0 2666 30 0 0 0 0 0 0 0 0	Pasco	308	72	9	0	0	ı	327	321	0	374	0	ı	0	270
silica 537 0 240 577 96 442 0 1000 0 61 silica 988 0 9 240 277 9 37 86 3044 115 179	Junín	8 064	3 137	179	72	0	1319	10651	1 323	0	2 666	8	ı	0	3255
968 0 940 277 9 37 85 3044 115 179 3 328 0 13 80 0 - 19 41 152 6 187 - 328 0 84 0 - 6 - 4730 - 1091 - - 1091 - 1091 - - 1091 - - 1091 - - 1091 - - - 1091 - - 1091 - - - 1091 - - - 1091 - <td>Huancavelica</td> <td>537</td> <td>0</td> <td>21</td> <td>23</td> <td>0</td> <td>406</td> <td>22</td> <td>442</td> <td>0</td> <td>1000</td> <td>0</td> <td>61</td> <td>0</td> <td>24</td>	Huancavelica	537	0	21	23	0	406	22	442	0	1000	0	61	0	24
3 63 6 13 80 0 - 19 41 152 6 187 - 9 7 - 19 41 15 6 - 4730 - 1091 - - 1091 - - 1091 - - - - - - - </td <td>Arequipa</td> <td>826</td> <td>0</td> <td>6</td> <td>240</td> <td>277</td> <td>6</td> <td>37</td> <td>88</td> <td>3044</td> <td>115</td> <td>179</td> <td>က</td> <td>0</td> <td>198</td>	Arequipa	826	0	6	240	277	6	37	88	3044	115	179	က	0	198
1 (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	Moquegua	æ	0	13	8	0	1	19	41	152	9	187	I	0	259
cho 885 27 40 50 1049 506 1483 0 1760 21 20 mac 386 0 41 119 0 625 63 1046 0 2517 42 2 nead 139 77 0 309 31 687 0 1336 0 2517 42 2 ahuaylas 1204 107 134 42 3 369 0 1481 42 2 ahuaylas 1204 107 138 65 0 1389 1403 3697 0 181 42 2 ahuaylas 1204 107 138 65 0 1389 1403 3697 0 1221 4 2 3 ahuaylas 1204 139 160 0 0 1881 2296 4361 0 1221 2 3 ahuaylas 131	Tacna	328	0	0	22	0	I	9	ı	4 730	1	1091	1	0	80
mac 386 0 41 119 0 625 63 1046 0 2517 42 2 meay 139 0 30 77 0 309 31 687 0 1386 0 <	Ayacucho	885	27	4	8	0	1 049	909	1 483	0	1 760	72	8	0	239
neay 139 0 30 77 0 309 31 687 0 1386 0 - ahruaylas 247 0 11 42 0 316 32 359 0 1181 42 2 0 1204 107 138 65 0 138 1403 3097 0 1221 2 - 1artin - 139 160 0 0 881 2298 4361 0 1221 2 - 830 1artin - 139 160 0 0 0 1224 2 0 - 830 1 23 131 0 0 0 - 233 - 0 - 0 - 144 1 120 238 93 0 0 - 171 - 0 - 0 - 201 - 10	Apurimac	386	0	41	119	0	625	88	1 046	0	2 517	42	7	0	123
ahulaylas 247 0 11 42 0 316 32 359 0 1181 42 2 2 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Abancay	139	0	8	14	0	309	34	289	0	1 336	0	ı	0	22
1204 107 138 65 0 1338 1403 3097 0 4285 0 - 16 273 0 0 0 881 2298 4361 0 1221 2 - 1artín - 139 160 0 0 - 1534 - 0 - 830 1 6867 312 131 0 0 - 570 - 0 - 201 3 de Dios 95 57 39 0 0 0 - 111 - 0 - 0 - 0 -	Andahuaylas	247	0	1	42	0	316	83	326	0	1 181	4	2	0	51
16 273 0 0 881 2296 4361 0 1221 2 - Interior - 1534 - 0 - 0 - 830 Interior 2867 312 131 0 0 - 233 - 0 - 0 - 4 aid 120 298 93 0 0 - 570 - 570 - 201 3 de Dios 57 39 0 0 - 111 - 0 - 201	Cusco	1 204	107	138	65	0	1 338	1 403	3 097	0	4 285	0	ı	0	203
- 139 160 0 - 1534 - 0 - 0 - 830 6867 312 131 0 0 - 233 - 0 - 0 - 4 120 298 93 0 0 - 570 - 0 - 201 95 57 39 0 0 - 111 - 0 - 0 -	Puno	16	273	0	0	0	881	2 2 9 8	4 361	0	1221	7	ı	0	114
6867 312 131 0 0 233 0 0 4 120 298 93 0 0 570 0 201 95 57 39 0 0 111 0 0	San Martín	1	139	160	0	0	I	1534	ı	0	ı	0	I	8 305	2
120 298 93 0 0 - 570 - 0 - 201 95 57 39 0 0 - 111 - 0 - 0 -	Loreto	989	312	131	0	0	ı	233	1	0	ı	0	1	45	∞
95 57 39 0 0 - 111 - 0 - 0 -	Ucayali	120	298	83	0	0	I	220	ı	0	ı	0	1	2011	83
	Madre de Dios	92	25	8	0	0	1	111	ı	0	1	0	ı	0	4



continúa cuadro 2

Región/subregión	Papa	Papayo	Pecano	Piña	Plátano	Quinua	Sorgo	Soya	Tarhui	Té	Tomate	Trigo	ρiΛ	Yuca Z	Yuca Zarandaja
Nacional	264 055	13651	989	13 272	141 866	28 632	grano 33	1341	8712	2 2 1 4	4 895	132 779	11477	699 26	1 507
Tumbes		15	0	0	3 149	'	; '	88	! !	0	4	'	0	05	
Piura	1 022	250	0	0	11311	1	1	146	ı	0	8	8490	0	1482	2
Lambayedue	1 509	16	0	0	295	1	ı	ı	ı	0	188	495	88	1200	1 026
La Libertad	19858	367	0	1001	535	346	9	ı	2 803	0	196	25 341	1757	1 532	277
Cajamarca	26 197	198	0	278	5 404	145	_	\$	280	0	116	30 316	186	8 290	199
Cajamarca	12 081	4	0	0	330	145	_	ı	280	0	27	26 647	186	447	1
Chota	13805	88	0	88	962	1	ı	ı	ı	0	37	2 809	0	4813	199
Jaén	311	8	0	250	4 278	ı	ı	\$	ı	0	25	860	0	3 030	1
Amazonas	3441	8	0	221	9 652	72	ı	258	241	0	21	096	0	9 033	1
Ancash	11 731	4	0	0	146	358	ı	ı	752	0	215	16 772	2	414	ı
Lima	7 105	17	88	0	396	1	ı	;	ı	0	1418	511	3 2 0 3	834	1
<u>Sa</u>	1089	_	591	0	83	ı	ı	ı	ı	0	926	29	5 172	157	1
Huánuco	32 620	4 602	0	780	11 283	410	ı	ı	452	193	133	9 361	0	4 487	1
Pasco	9435	66	0	306	2 766	1	ı	1	1	0	3	218	0	2494	1
Junín	24217	1 520	0	6 222	17 090	829	I	129	ŀ	0	43	5 944	0	2050	1
Huancavelica	15280	35	0	0	102	230	ı	ı	234	0	6	5 280	0	ı	1
Arequipa	6 955	9	0	0	6	187	24	ŀ	I	0	279	3 875	310	47	1
Moquegua	683	0	0	0	က	48	ı	ŀ	I	0	10	175	174	ı	1
Tacna	652	10	0	0	10	ı	ı	١	1	0	170	37	385	١	١
Ayacucho	11 292	145	0	217	398	1207	I	ı	29	0	149	8 375	4	898	1
Apurimac	14 778	۲	0	0	88	929	ı	ı	349	0	8	5 223	0	47	1
Abancay	5 192	37	0	0	19	403	I	1	214	0	99	1841	0	ਲ	1
Andahuaylas	9856	发	0	0	19	233	I	1	135	0	12	3 381	0	13	1
Cusco	27 836	734	0	759	3541	006	I	273	2 202	2 000	113	10 037	0	7 578	ı
Puno	48354	188	0	452	1347	23 343	ı	72	1 333	0	41	1 313	0	1 155	1
San Martín	ı	3 546	0	914	25 478	ı	ı	198	ı	0	326	ı	148	4 990	ı
Loreto	ı	536	0	1725	31 266	I	I	9	I	0	230	I	0	35 190	ı
Ucayali	ı	950	0	456	13 661	ı	ı	88	1	7	71	1	0	6861	١
Madre de Dios	1	224	0	112	935	1	1	7	i	0	13	ı	0	910	1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agraria - Dirección de Estadística



cuadro 3 Perú: Producción de principales cultivos, según región o subregión, 2005 (t).

Nacional 5040 Tumbes 2 Piura - La Libertad 45 Cajamarca 45 Cajamarca 45 Chota 45 Jaén - Amazonas 30 Ancash - Lima - Ica - Pasco 1051 Junín 161 Huancavelica - Arequipa - Moquegua - Ayacucho 120 Apaucay - Abancay - Abancay - Andahuaylas - Cusco 3800 Puno 23			i goden	7012	Alveja	Arveja	Cacao	Cate	Callione	Cana de	Caninua	Cepada	Cepolla
acional sque rca rca as as as a a a a a a a a a a a a a a			rama	cáscara gr	grano seco	grano verde				azúcar		grano	
as a	54 896	5 605 880	207 316	2 468 357	38 902	80 431	25 257	174955	184 422	6 304 065	4634	193 085	493 258
action as	1	1	I	108617	1	1	106	1	ଞ	1	1	1	
as a	542	3 302	31 294	426 374	2 633	1	149	2 048	11 781	ı	ı	450	4 151
as a	ı	110367	26 325	355075	226	1 216	4	749	13 573	1 274 400	ı	119	3 535
as a	2212	238 754	131	235716	8 937	826	88	282	8494	2 888 892	1	47 802	18173
as a	5 783	164515	ı	183 7 16	11885	19734	761	36 679	5487	1	ı	11716	903
as velica as as uaylas	2 892	155 221	ı	15802	6878	15821	ı	223	1841	1	ı	10331	554
as velica as no no no ay uaylas	2 891	9 2 9 5	ı	24 207	4731	3912	87	2 056	3645	ı	ı	1 235	346
as velica La no no no no ay uaylas	ı	ı	ı	143 707	276	1	674	34 070	1	ı	ı	150	က
velica a La no no ro ay uaylas	360	329	ı	224 951	272	1174	2 642	24 227	118	ı	ı	471	126
co savelica pa gua sgua cho nac cho ahuaylas	187	159 936	18 742	15748	615	2448	ı	ı	12242	512 587	ı	14 893	2 600
co cavelica pa gua gua cho cho anuaylas	6 049	468 647	26330	8	ı	4 553	ı	ı	115766	1 545 207	ı	920	26901
co cavelica pa gua gua cho cho anuaylas	ı	111771	94 074	ı	;	197	ı	ı	8 530	ı	ı	103	57 114
ravelica pa ggua cho nac nac ahuaylas	705	5226	1 968	26 561	1369	4 523	1 977	2 0 1 2	2119	I	1	10499	3779
ravelica pa ggua cho nac nac ahuaylas	١	501	83	1 707	8	348	24	3 182	1	1	١	257	1
ravelica pa gua cho nac rcay inuaylas	1 823	52 546	ı	5348	2 565	23879	3 571	33 109	ı	I	ı	15977	44 829
pa gua cho nac rcay inuaylas	719	188 568	1	1	4 065	14 088	ı	6	1	1	١	21 279	306
gua cho nac rcay ahuaylas	35 174	2 926 014	1 586	188 181	20	2 899	1	1	2666	82 979	4	1615	284 697
cho nac rcay ahuaylas	88	443 881	ı	ı	;	10	ı	ı	89	ı	1	241	1 374
cho nac ncay ahuaylas	497	295 051	ı	ı	;	358	ı	1	830	I	1	1	22 498
nac ncay ahuaylas	2 5	229 399	4	865	2420	2274	5 603	4 1 1 1 0	180	I	1	62.26	2042
ncay ahuaylas	125	33 868	ı	1	637	1072	ı	_	158	1	١	6420	266
ahuaylas	1	4 532	ı	ı	277	651	I	I	88	ı	1	1 700	148
	125	29 336	ı	ı	360	420	ı	_	8	1	1	4 719	119
	1	33 258	ı	4 825	2 441	747	9699	26 333	208	I	229	22 559	7 531
	ı	139 918	ı	396	467	88	45	6 147	652	I	4 394	27 976	6 987
San Martín	ı	ı	4 704	528 676	1	ı	2 975	34 758	ı	I	1	1	1
Loreto	ı	ı	ı	120 665	1	ı	51	72	ı	I	1	1	442
Ucayali 1	1	ı	2 136	32 939	;	ı	256	1 199	972	1	1	1	ı
Madre de Dios 7	1	1	1	7 976	1	1	22	32	280	-	1	1	1



continúa cuadro 3

Nectoral 2145 Octability Certain Octability Certain Control server Nectoral (1.5) Control server Control serve	Región/subregión	Coco	Coco Espárrago	Frijol	Frijol	Frijol	Frijol	Garbanzo	Haba	Haba	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz	Maíz
purple 2154 296 of all				castilla	de palo	grano seco	loctao		grano seco g	rano verde				a. duro	amiláceo
quadratic 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 4 2 2 4 4 2 4	Nacional	23 154	206 026	16907	2 341	71 667	æ	1421	52 881	52 646	1425	3011	217 343	999 274	241 506
2230 1 742 2574 2 74 <t< td=""><td>Tumbes</td><td>19</td><td>1</td><td>11</td><td>1</td><td>ŀ</td><td>1</td><td> </td><td>:</td><td>1</td><td>ı</td><td>1</td><td>2 250</td><td>457</td><td> </td></t<>	Tumbes	19	1	11	1	ŀ	1		:	1	ı	1	2 250	457	
Operation EQ 4 223 37 984 33 366 557 - - - 4 428 8 0 73 - - - - 4 428 6 77 - - - 4 428 8 0 73 - - - - 4 428 8 0 73 -	Piura	2 230	ı	1 742	593	2 374	ı	1	342	6	ı	1	138 090	51413	11 586
and	Lambayedne	88	ı	4 223	237	96	88	322	537	1	ı	1	44 298	80 179	4 146
real 49 - - 340 17152 - 2 666 658 658 658 658 658 658 658 658 658 658 7 1302 140 6589 asta 1 1 2 3 1 1547 1 2 258 248 2 1 358 248 <td>La Libertad</td> <td>1</td> <td>106 170</td> <td>1</td> <td>183</td> <td>5123</td> <td>1</td> <td>83</td> <td>4 428</td> <td>674</td> <td>8</td> <td>1576</td> <td>2 304</td> <td>154 092</td> <td>21990</td>	La Libertad	1	106 170	1	183	5123	1	83	4 428	674	8	1576	2 304	154 092	21990
entral — <td>Cajamarca</td> <td>₽</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>340</td> <td>12 152</td> <td>:</td> <td>1</td> <td>2 665</td> <td>558</td> <td>1</td> <td>1337</td> <td>4</td> <td>63 838</td> <td>34 642</td>	Cajamarca	₽	1	1	340	12 152	:	1	2 665	558	1	1337	4	63 838	34 642
as 219	Cajamarca	1	ı	ı	ı	4772	;	1	2 136	334	ı	1302	150	24 661	11 109
as	Chota	1	ı	ı	340	5514	1	1	529	224	ı	R	244	28 954	21671
ass 219 - - 4479 - - 463 603 - - 516 18448 - 1 603 - 120 120 0.02 249 - 442 80282 - 603 - 1 120 120 0.02 249 - 442 191	Jaén	8	ı	ı	ı	1865	ı	1	ı	1	1	1	46	10 324	1 862
1	Amazonas	219	1	1	ı	4479	:	1	463	603	1	1	5 161	18 148	6 126
co 10 638 1478 - 3002 - 913 923 - 151 92 - 151 - 167 184 102 co 92 1 346 - 346 - 151 - 151 - 167 - 167 - 167 - 167 - 172 - 172 151 - 167 - 167 - 167 - 167 - 167 172 - 172 - 172 172 151 - 167 172 172 151 - 167 172 172 172 167	Ancash	1	5774	ı	ı	1128	ı	1	1 240	1 002	249	1	442	80 282	14 147
co 99 - 884 45 15 - 346 - 483 - 131 - 662 44782 co 90 - - 5662 - 5662 - - 722 151 - - 662 - - 151 - - 693 2413 - - 162 163 - 163 2412 - - 163 - - 163 - 163 - 163 - - 163 163 - 163 164 - 164 165 - 164 165 - 164 165 - 167 <td>Lima</td> <td>1</td> <td>10 638</td> <td>1478</td> <td>ı</td> <td>3 0 0 2</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>313</td> <td>3 023</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>167</td> <td>194 102</td> <td>1926</td>	Lima	1	10 638	1478	ı	3 0 0 2	1	1	313	3 023	ı	1	167	194 102	1926
co 90 - - 5662 - - 445 2412 345 2412 3 2412 3 2412 3 2 4431 4432 4432 4432 4432 4431 4431 4431 4431 4432 4431 4431 4431 4431 4431 4432 4432 4431 4432 <td><u> Ca</u></td> <td>1</td> <td>83 445</td> <td>5</td> <td>ı</td> <td>346</td> <td>;</td> <td>853</td> <td>ı</td> <td>131</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>652</td> <td>44 782</td> <td>118</td>	<u> Ca</u>	1	83 445	5	ı	346	;	853	ı	131	ı	1	652	44 782	118
467 -	Huánuco	8	ı	ı	ı	5 662	:	1	3 495	2412	8	1	832	29 131	16 152
467 - - 2 482 - - 5 548 5 793 6 594 36 - - 1 674 1 0251 pa - - 2 482 - - 5 783 6 594 36 71 6 73 329 pa - - - 1 538 - - 5 78 6 594 36 71 167 329 span - - - 1 538 - - 6 79 6 79 7 70 <td>Pasco</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>172</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>722</td> <td>151</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>193</td> <td>4 431</td> <td>1614</td>	Pasco	1	1	ı	ı	172	ı	1	722	151	ı	1	193	4 431	1614
avelida - - - 2482 - - 5793 6594 36 71 167 329 page - - 11538 - - 1453 - - 6594 36 5297 442 - 93 2173 ggua - - - 117 - - 166 589 - - 173 2173 cho -	Junín	467	1	1	ı	3 203	:	1	3 524	21 968	1	1	1674	10 251	12431
page —	Huancavelica	1	ı	ı	ı	2 482	1	ı	5 793	6 594	8	7	167	329	15743
sgua -	Arequipa	1	1	ı	ı	11 538	ı	1	525	5 297	442	1	83	2 173	8 487
cho 59 - - - - - 1294 - - 262 cho 59 - 87 182 1080 - 7 3779 1616 119 10 494 1454 nac - - 4643 - 10 2606 1112 579 167 179 278 1454 ncay - - - 4643 - 10 2606 1112 579 179 <t< td=""><td>Moquegua</td><td>1</td><td>1</td><td>ı</td><td>ı</td><td>117</td><td>1</td><td>ı</td><td>166</td><td>228</td><td>ı</td><td>1</td><td>112</td><td>210</td><td>1180</td></t<>	Moquegua	1	1	ı	ı	117	1	ı	166	228	ı	1	112	210	1180
cho 59 - 87 182 1080 - 7 3779 1616 119 10 494 1454 nac - - - - 4643 - 10 2606 1112 57 17 278 150 rical - - - - 2440 - - 1124 530 28 - 17 180 180 shudylas - - - 1 1 4 530 28 26 17 180	Tacna	1	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	1 294	ı	1	1	252	2277
nact — — 4 643 — 10 2 606 1112 57 17 278 3150 ncay — — — 2 440 — — — 1124 530 28 — 17 1821 shull alwaylas — — — — 1 4 5 583 28 — 17 1821 shull alwaylas — — — 1 4 1 4 2 583 28 7 17 1921 1921 shull alwaylas — — — 1 1 4 1	Ayacucho	83	ı	28	182	1 080	1	7	3 779	1616	119	10	494	1454	13756
ncay - - - - - - - - 1124 530 28 - 117 1921 ahruaylas - - - - - 1 482 583 583 29 17 161 1230 ahruaylas - - - - - 1 683 28 77 161 1230 ahruaylas - - - 1	Apurimac	1	ı	ı	ı	4 643	ı	10	2 606	1112	22	17	278	3 150	22 087
Almuaylas - - - - 2033 - 10 1482 583 583 29 17 161 1230 Almuaylas - - - - 1087 - 138 12769 1735 455 - 497 7719 Almuaylas - - - - - - - - 497 7719 Almuaylas -	Abancay	1	ı	ı	ı	2 440	1	ı	1 124	230	89	1	117	1 921	8 2 4 7
1	Andahuaylas	1	ı	ı	ı	2 2 0 3	1	10	1 482	583	ଷ	17	161	1 230	13839
Lartin 11062 - - - 9514 3909 - - 211 4498 latin 5044 - 1309 - - 4208 - - - 4170 146 012 lii 3549 - 5659 26 5326 - - - - - 7 607 7006 dili 3549 - 2372 48 1890 - - - - 6749 24350 de Dios 284 -	Cusco	1	ı	10	732	1 087	1	138	12 769	1 735	455	1	497	7 719	47 676
11062 1309 4208 4170 14 5044 5659 26 5326 7607 7 3549 2372 48 1890 6749 2 284 588 463	Puno	1	1	ı	ı	105	1	ı	9 5 1 4	3 909	ı	1	211	4 498	5 424
5044 5659 26 5326 7607 7 3549 2372 48 1890 6749 2 284 588 463	San Martín	11 062	ı	1 309	ı	4 208	1	ı	ı	1	ı	1	4 170	146 012	;
3549 - 2372 48 1890 6749 2 284 588 463	Loreto	5044	ı	5 659	56	5326	1	ı	ı	1	ı	1	7 607	20 076	ŀ
284 588 463	Ucayali	3549	ı	2372	48	1890	1	1	ı	1	ı	1	6 749	24 350	ŀ
	Madre de Dios	284	ı	ı	ı	288	1	ı	ı	ı	ı	1	463	7 845	;



continúa cuadro 3

Nacional 351 341 717 319 258 406 199 32 122 661 33 885 34495 14008 Plumbers 467 - 170 34 - 170 34 - 1207 98 Laubersd 7245 770 6 182 5883 53 079 2 432 577 18681 Cajamarca 29 215 - 1009 376 - 2 507 98 Cajamarca 19 159 - 1009 376 - 2 507 98 Cajamarca 19 159 - 1009 376 - 2 507 10162 Cajamarca 19 159 - 1009 376 - 2 507 10162 Cajamarca 19 159 - 1009 376 - 2 507 10162 Cajamarca 19 150 - 17 - 7 1 - 2 507 10162 Amazonas 18 15 - 174 - 17 1 - 2 507	122 661 - 6 876 1 200 53 079 - -		444056			seco jrano seco	seco aceitera	era
actional 351 341 171319 255 406 139 322 126 61 35.985 334 495 11 actional 467 - 288 - - - 186 - - 186 - - - 186 -<	6876 1 200 53 079 		444056					
qf7 - 288 - - 186 que 19614 - 17034 - 16876 - 2207 ad 7245 770 6 182 5883 53 079 2432 5777 1 rea 29215 - 10 089 376 - - 5 324 arca 9904 - 945 376 - - 5 324 arca 19 159 - 10 089 376 - - 5 324 arca 19 25 - 10 089 376 - - 2 354 arca 19 59 - 71 - - 2 354 - 2 354 arca 7 605 - 4 208 4 22 2 366 - - 2 491 arca 1 654 - 2 44 - 4 44 - - 1 443 1 445 arca 1 654 - - <th< th=""><th>6876 1200 53 079</th><th>700</th><th>14030</th><th>54 622 135</th><th>135 340</th><th>5 658</th><th>3 965 199 941</th><th>341 103 417</th></th<>	6876 1200 53 079	700	14030	54 622 135	135 340	5 658	3 965 199 941	341 103 417
que 1700 - 170324 - 6876 - 2207 ed 7245 770 6 182 5883 53079 2 432 5777 1 rea 22 215 - 10 089 376 - 5 227 1 arca 29 245 - 10 089 376 - 5 237 1 arca 29 245 - 10 089 376 - - 5 327 arca 994 - 10 089 376 - - 2 207 arca 19 159 - 174 - - - 2 207 arca 20 242 - 40 80 40 3 37 700 - 2 613 arca 56 044 - 40 80 40 38 37 700 - 14 727 arca 56 044 - 40 80 40 38 37 700 - 14 727 arca 40 05 720 15 44 - </td <td>6876 1200 53 079</td> <td><u>88</u></td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td>1</td> <td>1</td>	6876 1200 53 079	<u>88</u>					1	1
acia (19614 — 2.526 — 1200 — 3.244 and 2.245 a	1 200 53 079 - -	. 2207	848		1 018	ı	1	1
rea 29215	53 079	. 3244	374	ı	208	ı	497	1
rea 9944 - 10089 376 5327 1 arca 9904 - 9845 376 986 19159 - 171 284 ss 7604 - 1068 428	376		18681	140 13	13 943	i	85	- 21 761
arca 9 904 - 9 945 376 - 9 2354 19159 - 171 - 9 60	376	5327	10 162	- 13	13 004	ı	1	- 3449
as 7 605 — 71 — — — — — 2354 152 — — 174 — — — — — 2613 25 044 — — 4080 4038 37700 — 3668 32 142 102 825 8818 122 460 15379 38 57 825 11 466 10371 4822 2356 — 1439 10541 elica 9778 720 157 — 141 255 — 1830 309 a 1253 — 141 255 — 141 255 — 1830 309 c 2 835 — — 464 75 — — 146 255 — 1480 o 4 759 236 301 260 — 143 194 ay 2 059 — 145 372 — 1443 194 uaylas 787 — 62 237 237 — 1443 194 uaylas 787 — 62 237 237 — 1436 1586 352 in		. 360	6829	7	7 057	ı	1	- 2554
as 7 605 — 606 42 — 158 4917 50 44 — 606 42 — 158 4917 32 142 102 825 8818 122 460 15 379 38 57 825 11466 10 371 4 822 2 356 — 1439 10 541 9 778 751 241 4 22 356 — 2 2910 8 42 08 18 12 460 15 379 38 57 825 a 14 0 37 1 241 4 82 2 356 — 1439 10 541 a 16 544 — 144		. 2354	3 333	2	5614	ı	ı	;
ass 7 605 — 606 42 — 158 4917 56 044 — 4 080 4 038 37 700 — 3688 32 142 102 825 8 818 122 460 15 379 38 57 825 1 14 46 10371 4 822 2 366 — — 14 727 0 9 778 751 241 4 — — 14 727 0 9 778 751 241 4 — — 14 727 velica 10 50 72 — — — 2910 — 14 73 10 541 velica 3949 — 14 75 — 14 8 25 6 — 2910 — 14 8 25 6 — 2910 — 14 8 25 6 — 14 8 25 6 — 2910 — 2910 — 2910 — 2910 — 2910 — 2910 — 2910 <t< td=""><td></td><td>. 2613</td><td>I</td><td>ŀ</td><td>333</td><td>ı</td><td>ı</td><td>;</td></t<>		. 2613	I	ŀ	333	ı	ı	;
56 044 - 4 080 4 038 37 700 - 368 32 142 102 825 8 818 122 460 15 379 38 57 825 1 1466 10371 4822 2 366 - - 14 727 0 9 778 751 241 4 - - 14 727 4 035 620 72 - - - 2910 velica 3949 - 143 291 153 153 a 16 544 - 141 256 - 1830 309 a 16 544 - 141 256 - 1830 309 a 16 544 - 166 475 - 146 256 a 16 544 - 166 475 - 146 256 a 1 553 - 1 644 - - 146 256 a 2 546 - <t< td=""><td>1</td><td></td><td>319</td><td>- 2</td><td>2 030</td><td>ı</td><td>1</td><td>1</td></t<>	1		319	- 2	2 030	ı	1	1
32 142 102 825 8818 122 460 15 379 38 57 825 11466 10 371 4822 2 356		. 3668	3 793	_ 7	7 545	ı	74	- 3 046
11466 10371 4822 2356 - 14727 9778 751 241 4 - 1439 10541 4035 620 72 - 2 236 1 2910 84208 45407 720 157 - 8752 153961 1654 - 104 255 - 1830 309 1654 - 105 141 255 - 1830 309 1655 - 105 145 255 - 1480 309 1656 - 105 145 255 - 1480 309 1780 286	15 379		626	986	1 027	16	1	- 33 293
9 778 751 241 4 - 1439 10541 4 035 620 72 2910 8 4 2 08 4 5 4 07 720 157 - 8752 153 961 16 5 4 - 141 255 - 1830 309 16 5 4 759	2 356	. 14 727	ı	1177	9	1	3229	4468
4 035 620 72 - - 2910 84 208 45 407 720 157 - 8 752 153 961 16 544 - 141 255 - 1830 309 1 553 - 141 255 - 1830 309 1 553 - 105 475 - 146 255 2 635 - 106 475 - 146 255 2 846 - 207 573 - 368 353 2 059 - 145 372 - 1443 194 sylas 787 - 145 372 - 1443 194 sylas 772 698 410 - 6022 14525 1 119 2 670 - - - - - 15942 379 2 949 1 162 - - - 1586 3 110 2 640 - - - - - 15942 <td>1</td> <td></td> <td>4 880</td> <td>- 15</td> <td>15 490</td> <td>5</td> <td>ı</td> <td>- 1816</td>	1		4 880	- 15	15 490	5	ı	- 1816
84.208 45.407 720 157 - 8752 153.961 158		. 2910	2 480	- 2	2 842	ı	1	- 1696
lica 3949 - 141 255 - 1830 309 16544 - 99 1581 8427 44 255 12635 - 105 475 - 146 2635 - 464 - 97 2846 - 301 260 - 146 2846 - 207 573 - 1443 194 378 2949 1162 - 1581 1830 309	ı	_	8 099	- 17	17 787	61	ı	19 486
16 544 - 99 1581 8427 44 255 1 2 635 - 105 475 - 146 2 635 - 2 464 - 176 2 636 301 260 - 368 3532 2 846 - 207 573 - 368 3532 3 848 3 949 3 1459 2 549 3 1450 - 1458 3 12 949 3 1450 - 1581 3 12 670 - 1673 3 12 949 3 1450 - 1670 3 1450	1		1 840	- 4	4 525	ı	14	,
1253 - 105 475 - 146 2635 464 76 4759 236 301 260 - 3688 3532 2846 - 207 573 - 1443 194 2846 - 207 573 - 1443 194 ylas 787 - 628 410 - 1586 154 119 2670 - 602 14525 1 32 997 2 132 1 267 - 1584 379 2 949 1 162 - 157 - 1581	8 427	255	292	18 484	484	581	2	- 2 138
2 635 464 76 4 759 236 301 260 - 3668 3532 2 846 - 207 573 - 3030 348 2 846 - 207 573 - 3030 348 2 959 - 145 372 - 1443 194 1 19 2 670 - 688 410 - 6022 14525 1 19 2 670 - 6173 24565 3 3 2 997 2 132 1267 - 1581 3 79 2 949 1 162 - 7 712	475	. 146	183	471	88	273	1	- 1996
4759 236 301 260 - 3668 3532 2846 - 207 573 - 3030 348 2069 - 145 372 - 1443 194 whas 787 - 622 201 - 1586 154 119 2670 - 602 14525 1 32.997 2132 1267 - 1581 379 2949 1162 - 712		92	ı	33 365	ı	4 560	1	;
2 846	ı		5383	9	0999	62	72	- 1853
3y 2 059 - 145 372 - 1443 194 Laylas 787 - 62 201 - 1586 154 21 795 752 698 410 - 6 022 14525 1 tin 2 670 - - 6 173 24 565 3 tin - 1438 2 317 - - 15942 32 997 2 132 1 267 - - 1 581 379 2 949 1 162 - - - 7 112	ı		5204	15	15 419	26	ဇ	,
Laylas 787 - 62 201 - 1586 154 21 795 752 698 410 - 6 022 14 525 119 2 670 - - 6 173 24 565 1in - 1 438 2 317 - - 15 942 379 2 132 1 67 - - 1 581 379 2 949 1 162 - - 7 112	ı		3 389	8	8 427	ı	1	ı
21 795 752 698 410 - 6 022 14 525 119 2 670 - - 6 173 24 565 tín - 1438 2 317 - - 6 173 24 565 2 32 1 237 - - - 15 942 379 2 949 1 162 - - - 7 112	1		1815	9	6 992	8	ဇ	,
tin 119 2670 6173 24565 tin - 1438 2317 15942 32.997 2132 1267 1581 379 2949 1162 7112	ı		15 548	- 24	24 800	ı	1	- 2 289
tín – 1438 2317 – – 1 32.997 2132 1267 – – – 1 379 2949 1162 – – –	ı		34 993	8	8 234	9	1	- 1069
32.997 2.132 1.267	1	. 15 942	I	1	ı	ı	- 169 146	146
379 2 949 1162	1	. 1581	I	1	ı	I	1	219
	1	. 7112	I	I	ı	I	- 30576	976
Madre de Dios 547 398 331 814	ı		1	1	ı	ı	1	ı



_
<u>o</u> :
S
⊇
ပ
Ξ
8
J

Kegion/subregion	Рара	Papaya	Pecana	Piña	Platano	o di lina	sorgo grano	Soya	larnui	<u>ə</u>	Готате	ogi	OVa	Yuca	L alaliuaja
Nacional	3 289 699	171 055	1175	203 930	1 697 120	32 590	35	2 059	9 480	4 236	159 206	178 460	169 540	1 004 454	2 080
Tumbes	1	179		ı	56 285	1	ı	43	:		8	1	:	417	
Piura	12 563	937	1	1	190 581	1	1	249	1	1	1 050	7 148	١	8 540	4
Lambayeque	10 756	29	1	ı	1 592	ı	ı	1	1	1	3551	400	397	11057	1 496
La Libertad	344 070	9 626	1	27 195	12402	258	8		3 3 2 5 7	1	5674	45 034	45 517	20 723	445
Cajamarca	300 939	2 159	1	2 662	33 866	131	15	373	250	1	1 035	29 347	1770	53 311	136
Cajamarca	107 560	220	1	ı	1 710	131	15	1	250	•	634	26 123	1770	4 430	1
Chota	191 470	544	1	153	4 106	1	1	1	1	1	161	2416	1	24 647	136
Jaén	1 909	1 066	1	2 509	28 051	1	1	373	1	1	241	808	1	24 234	1
Amazonas	47 543	1 098	1	6003	115 192	83	ı	226	124	1	100	1 016	1	116 797	•
Ancash	118 195	418	1	ı	1346	379	ı	1	790	•	3816	17 332	813	6 052	1
Lima	180 634	151	267	ı	5 738	ı	ı	1	;	1	37 517	728	41 534	25 246	•
Ica	34 209	က	806	ı	1 402	ı	ı	1	1	1	79 208	7	69 729	2803	1
Huánuco	406 434	62 579	1	3 761	123 392	323	1	1	202	707	2 009	10 722	1	47 537	1
Pasco	130 030	1 449	1	5805	72 209	ı	ı	1	1	1	8	346	1	29 928	1
Junín	355 381	11 335	1	103 626	147 592	949	1	133	ı	1	222	8 120	1	53 821	1
Huancavelica	140 590	264	1	ı	617	122	ı	1	279	1	72	6 488	1	1	1
Arequipa	164 284	48	1	ı	47	257	84	1	1	1	9 2 2 8	22 164	2 287	225	1
Moquegua	8 429	ı	1	ı	72	16	ı	1	1	1	22	254	1757	ı	1
Tacna	11370	118	1	ı	125	ı	ı	1	1	1	4887	115	4311	1	1
Ayacucho	129 370	1310	1	2 603	3 660	1 031	ı	1	62	1	1 789	7 627	98	6 870	!
Apurimac	153 826	299	1	ı	260	282	ı	1	315	1	922	2 207	1	318	1
Abancay	38 208	376	1	ı	129	386	ı	1	138	1	88	1724	1	251	1
Andahuaylas	115618	281	1	ı	131	199	ı	1	117	1	23	3 783	1	29	1
Cusco	237 221	10 218	1	6 446	27 927	962	1	324	2 105	3 452	1617	14 507	١	72 230	1
Puno	503 857	1871	1	4 633	11 675	27 719	ı	83	1 674		103	1 535	:	11 529	1
San Martín	ı	40 840	ı	11 385	296278	ı	ı	198	ı	1	3 384	1	1359	29 888	1
Loreto	I	6 137	1	20 032	349 000	ı	ı	9	ı	1	1418	1	1	368 880	1
Ucayali	ı	17 371	1	8735	235 807	ı	ı	148	ı	14	513	1	1	98 053	1
Madre de Dios	1	2 2 1 8	;	1 045	10 099	1	ı	2	1	1	117	1	1	9933	1



Cuadro 4 Perú: Rendimiento promedio de principales cultivos, según región o subregión, 2005 (kg/ha).

Región/subregión	Achiote	Αjo	Alfalfa	Algodón	Arroz		Arveja	Cacao	Café	Camote	Caña de	Cañihua	Cebada	Cebolla
				rama	cascara grano seco	- 1	grano verde				azncar		grano	
Nacional	624	8 206	45 163	2 223	6 897	993	3311	502	280	16 350	102 423	712	1281	30 891
Tumbes	800	:	:	:	7 173	:	1	1013	:	5 932	:	:	:	:
Piura	;	2853	10 4 16	1 759	9 025	733	1	536	301	12 918	;	;	749	24 856
Lampayedne	1	;	32 442	2 680	8 473	929	2 604	299	810	10 084	70 562	;	700	13 863
La Libertad	200	8 2 3 7	57.775	3 589	8 540	1396	3 081	800	793	11 564	116 675	;	1891	25 625
Cajamarca	578	5177	67 163	;	7 257	832	1 978	634	627	5441	;	;	927	7 923
Cajamarca	1	9 193	75 699	;	6 118	903	2 011	1	325	7 193	;	;	949	18 467
Chota	578	3 602	23 294	;	7 700	748	1 855	563	292	4 844	;	;	798	4 220
Jaén	1	;	;	;	7 336	230	1	44	637	:	;	;	739	1 585
Amazonas	547	6370	39 928	1	9969	1	1 977	742	736	7.344	;	;	1073	5541
Ancash	;	2995	28 274	3 120	7 390	1106	3 331	1	:	14 369	87 183	;	1031	14 873
Lima	;	6744	39 672	2 750	2 500	;	4 189	1	:	22 757	126 875	;	1 599	23 515
lca	;	1	28 212	2 383	1	;	4 486	;	;	19 859	;	!	1261	56 044
Huánuco	;	4 764	25 807	736	3 276	1143	4 062	460	451	10 188	:	1	1322	12 724
Pasco	1225	;	71 571	1 000	1 440	843	4 000	807	428	;	;	1	1 583	1
Junín	549	7 013	31 203	1	2 798	1250	6 124	529	409	:	;	1	1332	18 586
Huancavelica	1	2 0 9 9	18 802	1	1	1249	3 749	1	450	:	:	1	1281	8 351
Arequipa	1	11 383	096 29	2 170	11 981	1047	4 729	1	:	10 707	123 859	950	2393	40 194
Moquegua	;	5458	47 408	1	1	;	4 750	1	:	9 333	:	1	1363	22 267
Tacna	;	8 283	27 189	1	;	;	5 508	1	:	10 375	;	;	;	31 032
Ayacucho	952	4 166	31 537	2 000	1 709	882	2 302	889	883	8 182	;	;	006	8 616
Apurimac	1	5874	31 756	1	;	937	2 928	1	1330	5 856	;	;	1176	6 997
Abancay	;	;	18 960	1	1	984	3 177	1	:	6 850	;	1	22	7 763
Andahuaylas	;	5874	35 452	;	;	903	2611	1	1330	5 271	;	;	1293	6 234
Cusco	543	;	25 962	;	1 616	906	3 458	321	467	8 000	;	430	1271	11 916
Puno	821	;	18 483	1	1 394	982	4 778	750	733	7 581	;	737	1125	18 484
San Martín	;	;	;	1211	6 831	;	1	702	945	:	;	1	;	1
Loreto	1	;	:	1	3 021	;	1	726	1412	:	:	1	;	3 536
Ucayali	1 068	;	:	199	2 400	;	1	916	877	8 493	:	1	;	1
Madre de Dios	628	;	;	;	1773	;	1	029	889	8 060	;	:	;	1



4
9
0
a
⋾
o
a
Ś
_
æ
Ē
ö

Mecinal 1562 1135	Región/subregión	Coco	Espárrago	Frijol	Frijol	Frijol	Frijol	Garbanzo	Haba	Haba	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz	Maíz
1,6622 11225 1125 1256 1265				castilla		rano seco	loctao	5		grano verde				a. duro	amiláceo
6569 1419 1.119 1	Nacional	15682	11 325	1 135	1255	1063	1 375	1 207	1177	4 843	1 550	845	10 946	3 610	1231
8447	Tumbes	5 856	:	1 419	 - 		:	:	:	:	:	:	5 5 5 9	2 456	:
add 3280	Piura	8 447	;	1 422	1422	862	;	;	1059	006	1	:	11 288	3 846	785
add	Lambayedue	3280	;	1 054		849	1 375	1 089	1152	1	1	:	13 347	5 353	1 705
aria 6969	La Libertad	;	13 101	1	2303	1 472	:	1 299	1435	5 435	703	974	10 840	7 201	1449
array	Cajamarca	6969	;	1	9//	908	:	;	1178	2 181	1	727	5 174	3 153	880
1.	Cajamarca	:	;	;	1	888	;	1	1363	2 492	1	731	5 164	4 465	966
6969 10,00	Chota	;	;	1	9//	801	:	1	761	1 839	1	609	4 882	3 101	802
84 12365 1. 1 2.365 1. 1 2.61 1. 2. 20 1. 2. 20 1. 2. 20 1. 2. 20 1. 2. 20 1. 2. 20 1. 2. 20 1. 2. 20 1. 2. 20 1. 2. 20 1. 2. 2. 20 1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.	Jaén	6929	;	1	;	099	:	1	;	1	1	;	7 650	1 905	880
1000	Amazonas	12395	;	1	;	602	;	1	1199	2 024	1	:	9 283	2 077	836
1,000 1,00	Ancash	;	5611	;	;	1 265	;	;	1093	3 307	1 209	;	8 340	5 145	1342
1000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 1	Lima	;	7 681	1 589	;	1 992	;	;	1852	4 004	1	;	9 824	8 343	1488
roo 10000 1173 1173 1174 1174 600 7172 2634 1478 1449 601 7005 1280 </td <td>Ica</td> <td>;</td> <td>10874</td> <td>1 563</td> <td>;</td> <td>1 313</td> <td>;</td> <td>1 409</td> <td>1</td> <td>5 220</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>14 687</td> <td>7 753</td> <td>1902</td>	Ica	;	10874	1 563	;	1 313	;	1 409	1	5 220	;	;	14 687	7 753	1902
7919 -	Huánuco	10 000	;	1	1	1173	;	1	1053	5 396	009	:	7 172	2 634	1126
7919 1155 1352 6736 7005 2444 1 avaelica 1 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 4 1 4 5 2 4 1 4 5 5 4 4 5 5 4 4 5 4 4 5 4 4 4 4 5 4 4 4 5 4 4 5 4 4 5 4 4 5 4 4 5 6 4 4 5 6 4 5 4 5 4 5 6 4 5 6 4 <th< td=""><td>Pasco</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>1 478</td><td>;</td><td>1</td><td>1749</td><td>4 081</td><td>1</td><td>:</td><td>9 650</td><td>1 280</td><td>1555</td></th<>	Pasco	:	;	;	1	1 478	;	1	1749	4 081	1	:	9 650	1 280	1555
page	Junín	7 9 1 9	;	;	;	1 155	;	;	1352	6 736	1	;	7 005	2 444	1402
page	Huancavelica	;	;	1	;	1 162	:	1	1249	3 592	548	1014	4 508	1 507	1309
egua -	Arequipa	;	;	1	1	1 685	;	1	2199	4 425	2 949	;	3720	6 748	2 7 9 6
cho 9833 3706 2 cho 9833 3706 2 nac 3706 1454	Moquegua	:	;	1	1	2 648	;	1	1629	5 585	1	:	5 324	3 498	1572
cho 983 - 1 048 953 977 - 1 000 889 2 202 875 909 5 551 1 454 mac - - - 1 156 - 970 966 2 895 1 095 724 5 130 1 449 1 road - - - - - 944 2 942 1 578 - 2 74 5 149 1 shudylas - - - 970 983 2 853 841 724 6 943 1 761 1 shudylas - - 970 983 2 853 841 724 6 943 1 761 1 shudylas - - 970 983 2 853 841 724 6 943 1 761 1 shudylas - - - 750 1 163 5 893 2 125 - 7 815 1 781 1 139 shudylas -	Tacna	:	;	;	1	;	;	1	;	6 162	1	:	;	3 706	2489
nact 1456 970 986 2 895 1095 724 5 130 1449 1496 944 2 942 1578 3774 1761 1762 1762 1763 2 683 2 125 3 774 1761 1761 1762 1762 1763 5 689 2 125 3 774 1761 1762 1762 1763 5 689 2 125 6 627 1396 1761 1764	Ayacucho	9833	;	1 048	963	226	;	1 000	880	2 202	875	606	5 551	1454	252
neay -	Apurimac	;	;	1	1	1 156	;	026	996	2 895	1 095	724	5 130	1 449	1057
ahuaylas 928 970 .983 841 724 6.943 1135 1 999 1210 894 750 1163 6.899 2.125 6627 1396 1 1000 1211 6.48 7815 1631 1 lartin 25460 1000 1000	Abancay	;	;	1	1	1 486	;	1	<u>\$</u>	2 942	1 578	;	3774	1 761	1059
1	Andahuaylas	:	;	1	1	928	;	026	983	2 853	247	724	6 943	1 135	1056
Lartin L	Cusco	:	;	606	1210	894	;	750	1163	2 689	2 125	:	6 627	1 396	1981
25460 1000 1000 989 12213 971 2000 976 989 17095 1594 1595 1462 12821 9303 812 6990	Puno	;	;	1	1	1 000	;	1	1211	6 648	1	;	7 815	1631	1540
12213 971 2000 976 6245 17095 1594 1595 1462 12821 9303 812 6990	San Martín	25460	;	1 000	;	1 000	;	1	1	1	1	:	6866	2 040	;
17095 1594 1595 1462 12821 9303 812 6990	Loreto	12213	;	971	2 000	926	;	1	;	1	1	:	6 245	1 952	:
9303 812 6990	Ucayali	17 095	;	1 594	1 595	1 462	:	1	:	1	1	1	12 821	2 276	:
	Madre de Dios	9303	1	1	:	812	:	1	:	1	-	:	066 9	1 875	:

23



continúa cuadro 4

Altitudes Altitudes <t< th=""><th>Región/subregión</th><th>Maíz</th><th>Mandarina</th><th>Mango</th><th>Manzana</th><th>Marigold</th><th>Mashua</th><th>Naranja</th><th>Oca</th><th>Olivo</th><th>Olluco</th><th>Oregano</th><th>Pallar</th><th>Palma</th><th>Palta</th></t<>	Región/subregión	Maíz	Mandarina	Mango	Manzana	Marigold	Mashua	Naranja	Oca	Olivo	Olluco	Oregano	Pallar	Palma	Palta
No. No.		choclo										seco di	ano seco	aceitera	
6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7	Nacional	8414	20 147	14 598	13 320	20122	5320	13 453	2 797	6315	5 659	3 628	1 603	19 297	8 793
7203	Tumbes	6051	:	8 698	:	1	1	15 012	 - 	 - 	:	 -	:	1	:
Bell	Piura	7 203	;	18 758	;	12640	1	4 532	2817	1	3 305	1	;	;	4 558
1	Lambayeque	8644	;	9 206	:	20 000	;	2 000	1370	1	1 535	;	1 203	;	5 187
a 4140	La Libertad	8410	10 928	15 116		23 996	6 196	12 279	7 408	1704	6 744	;	1 967	;	12 888
rea 8175 - 6500 7833 - 6780 4339 - 3980 - 9780 433 - 3980 -	Cajamarca	4 140	;	8 518		:	1	2 387	4 333	1	4 312	;	;	;	7 692
3256 5259 386 4321 4831	Cajamarca	8 175	;	8 209		:	1	8 780	4 339	1	3 380	1	;	;	8 546
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Chota	3295	;	5 259	:	;	1	3 866	4 321	1	4 831	;	;	;	5546
5 7144	Jaén	2050	;	12 404	:	:	;	7 708	;	1	3 916	;	;	;	7314
9940 8870 8564 19635 8860 4223 4551 4551 1345	Amazonas	7144	;	12 623	2 980	;	5094	9 923	4 7 2 9	;	4 195	1	;	:	10 003
12924 29379 9711 14818 14200 4222 28541 4045 8678 2668 2 2600 1709 1709 14177 24682 17200 6658 16977 14582 1899 17200 16977 14582 1899 17200 1709 1899 1720 1894 1894 1894 1894 1894 1894 1894 1894	Ancash	9 9 4 0	;	8 870	8 564	19635	1	8 860	4 2 2 3	1	4 551	;	1345	;	10 169
11477 24692 7280 6628 - - 16967 - 2689 2800 - 1709 - 7888 8208 10042 4000 - 5677 12762 5890 - 7599 - 1709 - 10430 1630 400 - 6635 14456 6121 - 7599 -	Lima	12 924	29 379	9 711	14818	14 200	4 222	28 541	4 045	4 857	3 965	2 600	;	;	10 729
7 888 8 208 10 402 4 000 5 677 12 762 5 890 5 890 5 890 5 890 5 890 5 890 5 890 6 890 6 890 5 890 6 890 7725 7 590 <td><u>8</u></td> <td>11 477</td> <td>24 692</td> <td>7 280</td> <td>6 6 2 6</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>16 967</td> <td>;</td> <td>2686</td> <td>2 800</td> <td>;</td> <td>1 709</td> <td>1</td> <td>5820</td>	<u>8</u>	11 477	24 692	7 280	6 6 2 6	1	1	16 967	;	2686	2 800	;	1 709	1	5820
13 10 12 12 12 12 12 12 13 14 12 12 12 14 12 12 14 12 12	Huánuco	7 898	8 2 0 8	10 042	4 000	1	229	12 762	5 890	1	8 387	2 500	;	1	10467
10442 14475 4023 7476 6635 14455 6121 6672 2076	Pasco	13 101	8611	12 000	;	1	1	8 899	7 7 25	;	7 599	1	;	1	6281
lica 7354 6714 4896 4507 5722 4163 4525 1262 1262 1262 1262 1262 1262 1262 1262 1262 11033 6588 30422 4890 6878 3440 6072 4206 3244 1733 1264 1733 1264 1733 1264 1733 1264 1733 1264 1733 1264 1733 1264 1733 1264 1733 1264 1733 1264 1733 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1732 1264 1733 1732 1264 1733 1734 1738 1734 1734 1734 1734 1734 1734 1734 1734	Junín	10 442	14475	4 023	7 476	:	6635	14 455	6 121	1	6 672	2076	;	;	2986
17 289 11 033 6588 30422 4890 6878 3440 6072 4206 3244 1733 1700 4455 3099 4667 1462 1803 4667 1462 12667 12667 4456 3690 4667 4456 3630 4180 <td>Huancavelica</td> <td>7354</td> <td>;</td> <td>6 714</td> <td>4 896</td> <td>:</td> <td>4 507</td> <td>5 722</td> <td>4 163</td> <td>1</td> <td>4 525</td> <td>1</td> <td>1 262</td> <td>;</td> <td>6 167</td>	Huancavelica	7354	;	6 714	4 896	:	4 507	5 722	4 163	1	4 525	1	1 262	;	6 167
19889 8038 594 7700 4455 3099 4667 1462 12 667 7054 4180 12 667 4180 4180 4180 4180	Arequipa	17 269	;	11 033	6 588	30422	4 890	6 878	3 4 4 0	6072	4 206	3244	1 733	;	10 798
8034 - 5524 - 12 667 7054 4180 - 5377 8741 7525 5200 3497 6980 3630 3778 2952 1050 7372 5110 4821 4845 5540 4977 6125 2226 1050 JA84 4813 4870 6288 4933 6308 5918 <td>Moquegua</td> <td>19 889</td> <td>;</td> <td>8 038</td> <td>5934</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>7 700</td> <td>4 4 5 5</td> <td>3 0 3 0</td> <td>4 667</td> <td>1462</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>7 7 0 7</td>	Moquegua	19 889	;	8 038	5934	1	1	7 700	4 4 5 5	3 0 3 0	4 667	1462	;	1	7 7 0 7
5377 8741 7555 5200 - 3497 6980 3630 - 3778 2952 1050 - 7372 - 5110 4821 - 4845 5540 4977 - 6125 2226 1350 - Jas - 4833 4825 - 4670 6288 4933 - 6308 -	Tacna	8034	;	:	5524	:	1	12 667	;	7 054	:	4 180	;	;	6875
7372 5110 4821 4845 5540 4977 6125 2226 1350 4845 5540 4977 6288 4933 6308	Ayacucho	5377	8 7 4 1	7 525	5200	:	3497	0869	3 630	1	3778	2 952	1 050	;	7753
14813 4833 4825 4670 6 268 4933 6 308 <td>Apurimac</td> <td>7372</td> <td>;</td> <td>5 110</td> <td>4 821</td> <td>:</td> <td>4 845</td> <td>5 540</td> <td>4977</td> <td>1</td> <td>6 125</td> <td>2 2 2 6</td> <td>1 350</td> <td>;</td> <td>5444</td>	Apurimac	7372	;	5 110	4 821	:	4 845	5 540	4977	1	6 125	2 2 2 6	1 350	;	5444
huaylas 3185 5899 4815 5016 4830 5061 5918 2226 1360 5016 4830 5020 5788	Abancay	14 813	;	4 833	4 825	:	4 670	6 268	4 933	1	6 308	1	;	;	5375
18 102 7 028 5 058 6 3 08 4 5 00 10 353 5 0 20 5 7 88 7 0 07 10 6 9 0 8 0 24 6 7 44 3 0 00 10 382 14 481 10 392	Andahuaylas	3 185	;	5 899		;	5016	4 830	5 061	1	5 918	2 2 2 6	1350	1	5 543
7438 9780 7007 10 690 8024 6744 3000 lartin 10 383 14 481 10 392 20 367 n 4 805 6 833 9 672 6 785 4 867 nili 3 159 9 905 12 454 12 470 15 204 ch Cloics 5 758 6 954 8 597 7 337	Cusco	18 102	7 028	5 058	6308	1	4 500	10 353	5 020	;	5 788	;	;	;	11276
artín 10383 14481 10392 20367 -	Puno	7 438	9 7 80	:	1	1	7007	10 690	8024	1	6 744	3 000	:	1	9377
4 805 6 833 9 672 6 785 4 867 ii 3 159 9 905 12 454 12 470 15 204 de Dios 5 758 6 954 8 597 7 337	San Martín	;	10 383	14 481	;	:	;	10 392	;	1	;	1	;	20 367	10 296
3159 9905 12454 12470 15204 5758 6954 8597 7337	Loreto	4 805	6833	9 672	;	;	;	6 785	:	1	;	1	;	4 867	9247
5758 6954 8597 7337	Ucayali	3 159	9066	12 454	;	:	1	12 470	:	1	1	1	;	15 204	9229
	Madre de Dios	5758	6954	8 597	1	1	1	7 337	;	1	:	;	;	1	7 291



	c		
,	ē	5	
۰	ū	ō	
	Ě	Ś	
	ć	5	
	c		
	ç	?	

lar														
Nacional es						grano								
Se	12 531	1712	15 366	11963	1138	2 952	1 535	1 088	1913	32 523	1344	14 772	10 839	1380
	12332	:	:	17 874	:	 	1626	 -	:	7 282	:	;	8 377	:
	3748	1	:	16849	1	1	1 705	1	;	17 500	842	;	5 762	800
Lampayedue / 128	4 188	1	:	2397	1	;	;	;	;	18 888	808	6845	9 2 1 4	1458
La Libertad 17 326	26 258	1	27 164	23 181	746	4 833	;	1 198	;	29 020	1777	25 908	13 531	1 605
Cajamarca 11 487	10 934	;	9 592	6267	906	15 000	2025	892	;	8 963	896	9 5 1 4	6 431	681
Cajamarca 8 903	13415	;	:	5 181	906	15 000	;	892	;	23 463	086	9 5 1 4	9 911	;
Chota 13 870	8 629	1	5 475	5 159	;	1	;	;	;	4 4 1 4	860	;	5 121	681
Jaén 6 139	11 399	1	10 054	6 5 5 7	;	1	2025	;	;	4 627	95	;	7 998	1
Amazonas 13 816	13 075	1	10 895	11935	975	;	2 155	515	;	4 829	1058	;	12 930	1
Ancash 10 075	10 450	1	:	9219	1058	;	;	1 051	;	17 749	1 033	11 614	14 618	;
Lima 25 424	8 882	2811	:	14 490	;	1	;	;	;	26 467	1 425	12 967	30 270	;
lca 31 410	2800	1 535	:	26710	;	1	;	;	;	81 173	1 269	13 481	17 851	1
Huánuco 12 460	13 600	;	13 432	10936	788	1	1	1 122	3 663	15 162	1145	;	10 594	;
Pasco 13 782	14 636	1	18 971	12 523	1	1	;	1	;	13 333	1586	;	12 000	!
Junín 14 675	7 457	1	16 655	8 636	1145	1	1031	;	;	12 140	1366	;	10 658	;
Huancavelica 9 201	7 543	1	:	6 049	533	1	;	1 192	;	8 000	1229	;	;	;
Arequipa 23 621	8 050	1	;	5222	1376	1 979	;	;	;	34 331	5 720	7376	11 104	1
Moquegua 12 335	;	1	;	0006	006	1	;	;	;	22 100	1450	10 098	;	1
Tacna 17 439	11 800	1	:	12500	1	;	;	1	;	28 747	3 108	11 197	:	;
Ayacucho 11 457	9034	1	11 995	9196	854	1	:	1 179	;	12 007	911	4 7 1 4	7 915	:
Apurimac 10 409	9281	1	:	6 932	919	1	:	803	:	11 766	1054	:	6712	1
Abancay 7 359	10 162	1	:	6 7 8 9	826	1	1	925	;	12 783	936	;	7 382	1
Andahuaylas 12 061	8316	1	;	7 079	852	1	;	869	;	5 993	1 119	;	5 003	1
Cusco 8 522	13921	1	8 493	7887	88	1	1186	926	1726	14 310	1445	;	9 532	!
Puno 10 420	9 9 5 2	1	10 250	8 667	1 187	1	1190	1 256	;	7 357	1169	;	9 982	1
San Martín	11519	1	12 456	11 629	1	1	1 000	;	;	10 389	;	9201	12 002	1
Loreto	11450	1	11 613	11 162	1	1	1000	1	;	4 890	:	;	10 483	!
Ucayali	18 295	1	19 169	17 261	1	1	1586	1	3 667	7 218	:	;	14 291	1
Madre de Dios	9 903	1	9 370	10807	;	1	800	;	;	9 352	:	;	10 912	1

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 5 Perú: Precio promedio en chacra de principales cultivos, según región o subregión, 2005 (S/. por kg).

Necicon 17.00 Caractery 17.00 Caractery 17.00 Caractery 17.00 Caractery 17.00 Caractery 17.00 Caractery <	Región/subregión	Achiote	Ajo	Alfalfa	Algodón	Arroz	Arveja	Arveja	Cacao	Café	Camote	Cañihua	Cebada	Cebolla	Coco
octonal 178 128 012 211 066 128 070 375 444 028 083 069 22 070 234 070<					rama	cáscara	grano seco	grano verde					grano		
2100 2 2.5	Nacional	1,78	1,28	0,12	2,11	0,65	1,28	0,70	3,75	4,64	0,28	0,83	0,52	0,50	0,26
4. 2.6.2 6.0.2 6.0.2 6.0.3 150 - 2.6.2 0.7.3 150 - 2.7.5 3.6.2 0.7.3 150 - 2.7.5 3.6.2 0.7.3 150 - 2.7.5 0.8.9 0.7.3 1.2.4 0.8.1 - 0.8.9 0.7.5 0.8.9 0.7.5 0.8.9 0.7.5 0.8.9 0.7.5 0.8.9 0.7.5 0.8.9 0.7.5 0.8.9 0.7.5 0.8.9 0.7.5 0.8.9 0.7.5 0.8.9 0	Tumbes	2,00	ŀ	1	:	0,65	:	1	3,46	:	0,55	:	:	:	0,46
epide 1 0 199 077 154 081 158 0.24 0.87 159 0.87 159 0.89	Piura	ı	2,52	0,20	2,25	0,73	1,50	ı	2,75	3,52	0,34	:	0,55	0,76	0,46
rea 259 251 021 210 211 021 216 074 117 080 173 284 031 046 068 068 070 070 070 070 070 070 070 070 070 07	Lambayeque	ı	ı	0,20	1,98	0,71	1,54	0,81	1,58	2,39	0,26	:	0,72	0,62	0,55
case 259 251 0.08 0.66 165 0.66 3.7 4.80 0.36 0.60 0.66 serial 2.59 3.44 0.06 0.66 1.72 0.06 2.7 0.09 0.00 serial 1.2 0.06 1.7 0.06 1.7 0.06 2.7 0.06 0.06 0.07	La Libertad	1,20	2,31	0,21	2,16	0,74	1,17	0,80	1,73	2,84	0,31	:	0,43	69'0	ı
asy 139 0.06 1499 0.06 1403 1472 0.66 6.05 0.46 0.59 0.70 259 124 0.20 0.61 145 0.68 145 0.65 247 227 0.22 0.25 0.53 as 1,122 1,64 0.18 0.64 1,11 0.60 3,43 4,63 0.38 0.25 0.59 0.70 1,12 1,24 0.18 1.24 0.18 1.24 0.17 1.24 0.71 0.75 0.25 0.25 1,12 1,12 0.25 2,15 0.85 1.24 0.17 0.18 0.89 1.24 0.25 0.26 0.25 0.44 1.01 1.01 1.02 0.03 1.02 0.03 1.04 0.09 1.24 0.05 1.04 0.09 1.04 0.09 1.04 0.09 1.04 1.02 1.03 0.12 1.04 0.05 1.04 0.05 1.04 0.09 1.04 0.09 1.04 0.09 1.04 0.09 1.04 1.03 1.03 0.12 1.04 0.05 1.04 0.05 1.04 0.09 0.09 1.04 0.09 1.0	Cajamarca	2,59	2,51	80'0	1	99'0	1,65	99'0	3,37	4,80	0,36	:	09'0	0,63	92'0
2.59 3,04 0,20 0,68 154 0,65 247 227 0,22 0,75 0,55 0,55 0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	Cajamarca	ı	1,99	90'0	!	1,03	1,72	99'0	ı	6,05	0,46	:	0,59	0,70	1
as i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	Chota	2,59	3,04	0,30	;	0,68	1,54	0,65	2,47	2,27	0,32	:	0,75	0,53	ı
as	Jaén	ı	ı	1	;	0,61	1,65	ı	3,49	4,94	:	:	69'0	0,76	96,0
- 1,42 0,31 2,19 0,91 1,24 0,71 - 0,36 - 0,36 - 0,44 - 1,31 0,26 2,15 0,85 - 0,82 - - 0,26 - 0,96 0,44 0 - 1,97 0,14 2,15 0,86 1,24 0,67 1,18 0,66 0,26 0,26 0,26 0,79	Amazonas	1,32	1,64	0,18	;	0,64	1,11	09'0	3,43	4,63	0,38	:	0,52	0,55	0,35
- 131 0.26 2.15 0.85 - - - 0.26 - - 0.26 - - 0.47 - 0.95 - - - 0.44 - 0.44 - - 1.47 - - - 0.47 - 0.45 - - - 0.47 0.56 - - 0.47 0.56 - 0.66 0.74 1.04 0.69 0.74 0.69 0.74 0.75 - 0.47 0.75 - 0.47 0.75 - 0.69 0.74 0.75 - 0.69 0.74 0.75 - 0.69 0.75 0.	Ancash	ı	1,42	0,31	2,19	0,91	1,24	0,71	ı	;	0,36	:	0,62	0,44	;
- - 0,14 2,17 - - 1,47 - - 0,17 - 0,59 0,57 1,01 - 1,97 0,18 1,24 0,61 1,18 0,66 0,26 - 0,59 0,79 <td>Lima</td> <td>ı</td> <td>1,31</td> <td>0,26</td> <td>2,15</td> <td>0,85</td> <td>;</td> <td>0,92</td> <td>ı</td> <td>:</td> <td>0,26</td> <td>:</td> <td>0,95</td> <td>9,0</td> <td>;</td>	Lima	ı	1,31	0,26	2,15	0,85	;	0,92	ı	:	0,26	:	0,95	9,0	;
- 197 018 1,24 0,66 3,98 4,66 0,26 - 0,59 0,73 1,01 - 0,30 1,00 0,68 1,24 1,07 1,32 5,46 - 0 0 - 0 <t< td=""><td>Ica</td><td>1</td><td>ı</td><td>0,14</td><td>2,17</td><td>1</td><td>;</td><td>1,47</td><td>ı</td><td>;</td><td>0,17</td><td>;</td><td>0,50</td><td>29'0</td><td>ı</td></t<>	Ica	1	ı	0,14	2,17	1	;	1,47	ı	;	0,17	;	0,50	29'0	ı
1,01 — 0,30 1,00 0,68 1,24 1,07 1,32 5,46 — — 0,89 — — 0,89 — — 0,89 — — 0,89 — — 0,68 — 0,74 0,99 — — 0,68 — 0,74 0,99 — — 0,69 — 0,69 — — 0,69 0,77 — 0,47 0,57 — 0,69 0,77 — 0,69 0,77 0,72 0,77 0,72 0,	Huánuco	ı	1,97	0,18	1,24	0,61	1,18	99'0	3,98	4,66	0,26	:	0,59	0,73	0,36
1,33 1,53 0,12 0,87 1,04 0,69 3,74 5,09 0,58 0,37 - 1,03 0,11 1,06 0,63 1,68 0,47 0,57 0,57 0,57 - 0,95 0,71 2,08 0,86 1,41 1,02 0,47 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,58 0,57 0,58 0,58 0,58 0,58 0,58 0,58 0,59<	Pasco	1,01	١	0,30	1,00	0,68	1,24	1,07	1,32	5,46	:	:	0,89	;	١
- 1,03 0,11 - - 1,06 0,63 - - - - - 0,47 0,57 0,67 0,57 - 0,95 0,07 2,08 0,86 1,41 1,02 - - - 0,47 0,93 0,70 0,47 - 2,04 0,05 - - - - 0,45 - 0,45 - 0,47 0,48	Junín	1,33	1,53	0,12	!	0,87	1,04	0,69	3,74	5,09	;	:	0,58	0,37	0,47
- 0,95 0,07 2,08 1,41 1,02 - - 0,47 0,93 0,70 0,47 - 2,04 0,05 - - 1,26 - - 0,45 - 0,76 0,77 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 0,89 0,99 <td>Huancavelica</td> <td>ı</td> <td>1,03</td> <td>0,11</td> <td>!</td> <td>;</td> <td>1,06</td> <td>0,63</td> <td>ı</td> <td>1,68</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>0,47</td> <td>0,57</td> <td>ı</td>	Huancavelica	ı	1,03	0,11	!	;	1,06	0,63	ı	1,68	;	1	0,47	0,57	ı
- 204 0.05 - - 1,26 - - - 0,45 - - 0,45 - 0,45 - - 0,45 - 0,45 - 0,76 0,38 1,50 1,53 0,30 2,20 0,87 0,92 0,69 3,94 4,35 0,36 - 0,52 0,58 - 2,15 0,20 - 0,92 0,69 0,92 0,96 0,43 - 0,51 0,52 - 0,16 - 0,14 0,45 - 0,96 0,43 - 0,51 0,51 - 0,16 0,20 - 0,74 0,45 - 0,46 0,42 - 0,46 0,50 0,59 0,59 0,59 0,42 0,46 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 0,45 <td< td=""><td>Arequipa</td><td>I</td><td>0,95</td><td>0,07</td><td>2,08</td><td>0,86</td><td>1,41</td><td>1,02</td><td>I</td><td>1</td><td>0,47</td><td>0,93</td><td>0,70</td><td>0,47</td><td>1</td></td<>	Arequipa	I	0,95	0,07	2,08	0,86	1,41	1,02	I	1	0,47	0,93	0,70	0,47	1
1,66 0,12 1,60 0,55 0,38 1,50 1,53 0,30 2,20 0,87 0,92 0,69 3,94 4,35 0,36 0,52 0,58 - 2,15 0,20 0,92 0,59 0,96 0,43 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 0,45 0,45 0,45	Moquegua	I	2,04	0,05	!	:	1	1,26	I	1	0,45	:	0,76	0,36	:
1,50 1,53 0,30 2,20 0,87 0,89 0,89 3,94 4,35 0,36 0,56 0,96 0,43 0,59 0,59 0,96 0,43 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 0,52 0,53 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 0,52 0,53	Tacna	ı	1,66	0,12	!	:	;	1,60	ı	1	0,55	1	1	0,38	ı
- 215 0,20 - 0,92 0,50 - 0,96 0,43 - 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,51 0,52 - 0,45 - 0,45 - 0,45 - 0,69 0,52 - 0,46 0,42 - 0,45 0,52 0,53 0,45 0,52 0,53 0,53 0,45 0,53 <td>Ayacucho</td> <td>1,50</td> <td>1,53</td> <td>0,30</td> <td>2,20</td> <td>0,87</td> <td>0,92</td> <td>69'0</td> <td>3,94</td> <td>4,35</td> <td>0,36</td> <td>:</td> <td>0,52</td> <td>0,58</td> <td>0,81</td>	Ayacucho	1,50	1,53	0,30	2,20	0,87	0,92	69'0	3,94	4,35	0,36	:	0,52	0,58	0,81
- 0,18 - - 0,74 0,45 - - 0,45 - 0,69 0,59 - - 0,45 - 0,69 0,59 - 0,69 0,42 - 0,45 0,59 0,53 - 0,45 0,52 0,53 0,70 0,48 0,53 0,70 0,48 0,53 0,48 0,53 0,48 0,53 0,53 0,48 0,53	Apurimac	ı	2,15	0,20	!	;	0,92	0,50	ı	96'0	0,43	:	0,51	0,51	1
- 2,15 0,20 - - 0,66 0,69 - 0,96 0,62 3,73 4,80 0,45 - 0,45 0,53 2,02 - 0,20 - 0,90 0,82 0,62 3,73 4,80 0,39 1,00 0,48 0,50 1,87 - 0,28 - 1,13 0,80 0,52 3,40 3,07 0,45 0,82 0,50 - - - 1,07 0,51 - - 3,90 4,31 -	Abancay	ı	ı	0,18	1	:	0,74	0,45	ı	1	0,45	1	69'0	0,50	ı
2,02 - 0,20 - 0,90 0,82 0,62 3,73 4,80 0,39 1,00 0,48 0,50 1,87 - 0,28 - 1,13 0,80 0,52 3,40 3,07 0,45 0,58 0,50 - - - 1,07 0,51 - <	Andahuaylas	I	2,15	0,20	!	:	1,06	0,59	I	96'0	0,42	:	0,45	0,53	1
1,87 - 0,28 - 1,13 0,80 0,52 3,40 3,07 0,45 0,82 0,58 0,50 - - - 1,07 0,51 - - - 3,90 4,31 - - - - - - - 0,36 - - - 2,36 2,37 - - 0,33 0,36 - - 1,18 0,54 - - - - 0,33 2,00 - - - 0,90 - - 2,21 1,86 0,46 - - -	Cusco	2,02	١	0,20	1	06'0	0,82	0,62	3,73	4,80	0,39	1,00	0,48	0,50	١
1,07 0,51 3,90 4,31	Puno	1,87	ı	0,28	1	1,13	0,80	0,52	3,40	3,07	0,45	0,82	0,58	0,50	1
0,36 2,36 2,37 0,33 0,36 1,18 0,54 3,57 3,72 0,34 2,00 2,21 1,86 0,46	San Martín	ı	ı	ı	1,07	0,51	1	1	3,90	4,31	:	:	1	1	0,13
0,36 1,18 0,54 3,57 3,72 0,34 2,21 1,86 0,46	Loreto	ı	1	1	!	0,36	;	ı	2,36	2,37	;	1	1	0,33	0,30
2,00 0,90 2,21 1,86 0,46	Ucayali	0,36	ı	ı	1,18	0,54	1	1	3,57	3,72	0,34	;	;	;	0,39
	Madre de Dios	2,00	1	1	:	06'0	-	1	2,21	1,86	0,46	:	-	:	0,79



2
ŝ
2
ᅙ
<u>a</u>
ರ
æ
ž
.⊑
Ħ
≍

Región/subregión	Espárrago	Frijol	Frijol	Frijol	Frijol	Garbanzo	Haba	Haba	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz	Maíz	Maíz
		castilla	de palo	grano seco	loctao	3,	grano seco gr	grano verde				a. duro	amiláceo	choclo
Nacional	2,89	1,08	1,16	1,94	1,87	3,28	1,01	0,46	2,16	1,89	0,37	0,49	1,04	0,48
Tumbes	:	1,26		:	1	:	:	1	:	1	0,55	0,58	1	0,29
Piura	;	1,69	1,67	1,87	1	;	1,59	1,52	:	1	0,30	0,55	0,63	0,61
Lambayeque	;	1,46	1,51	2,05	1,87	2,38	06'0	ı	:	1	0,46	0,50	0,58	76'0
La Libertad	2,70	I	1,23	1,72	1	2,39	1,11	0,59	1,62	1,75	0,38	0,54	0,86	0,44
Cajamarca	;	ı	0,52	1,66	1	;	1,61	0,64	:	2,08	0,50	0,51	1,23	0,73
Cajamarca	;	ı	1	1,84	1	;	1,67	0,62	:	2,09	0,40	0,52	1,15	1,02
Chota	;	ı	0,52	1,54	1	1	1,38	0,68	:	1,52	0,58	0,50	1,29	0,58
Jaén	;	ı	١	1,56	1	;	;	ı	:	1	0,40	0,48	0,86	0,88
Amazonas	1	ı	1	1,23	1	;	96'0	0,53	;	1	0,38	0,45	0,86	0,59
Ancash	1,62	ı	1	2,22	:	1	1,22	0,46	2,40	1	0,99	0,53	1,08	0,42
Lima	2,35	1,67	1	2,88	1	;	1,30	0,72	:	1	0,57	0,54	1,25	0,52
<u>ca</u>	3,28	2,01	1	3,06	1	4,07	;	0,70	1	ı	0,87	09'0	0,82	0,63
Huánuco	;	ı	1	1,88	1	;	1,01	0,42	2,30	ı	0,45	0,48	0,92	0,48
Pasco	;	ı	1	1,53	1	;	1,16	62'0	:	1	0,51	0,50	1,07	0,98
Junín	;	ı	1	1,55	1	;	1,04	0,38	:	1	0,44	0,43	0,98	0,33
Huancavelica	;	ı	١	1,96	1	;	1,06	0,46	2,07	1,68	0,51	0,65	1,02	0,82
Arequipa	1	ı	1	2,92	1	;	1,07	0,34	2,20	1	0,63	0,55	1,27	0,33
Moquegua	1	ı	1	2,93	1	;	1,18	0,53	;	1	1,09	99'0	1,17	09'0
Tacna	;	ı	1	;	:	ı	;	0,75	:	1	;	0,70	1,72	9,76
Ayacucho	;	1,27	1,09	1,48	1	1,89	66'0	95'0	1,78	1,76	0,91	0,56	96'0	0,73
Apurimac	1	ı	1	1,22	1	3,50	86'0	0,42	2,27	1,87	0,55	0,62	0,74	0,51
Abancay	;	ı	١	1,15	1	;	0,72	0,49	2,66	1	0,49	0,56	0,52	0,45
Andahuaylas	1	ı	1	1,31	1	3,50	1,17	96'0	1,89	1,87	0,59	0,72	0,86	29'0
Cusco	;	1,28	1,00	1,28	1	1,15	62'0	09'0	2,15	ı	98'0	0,63	1,27	0,36
Puno	1	ı	1	1,17	1	ı	66'0	0,55	1	ı	0,55	0,74	1,06	0,92
San Martín	!	1,11	1	2,72	1	1	;	ı	:	ı	0,37	0,34	1	ı
Loreto	!	0,48	69'0	1,38	1	1	;	ı	:	ı	0,73	0,39	1	0,32
Ucayali	:	66'0	0,49	1,13	ı	1	;	ı	:	ı	0,33	0,42	1	0,41
Madre de Dios	:	1	1	2,04	1	:	:	1	:	1	1,12	0,52	:	0,62
														continúa



continúa Cuadro Nº 5

Región/subregión	Mandarina	Mango	Manzana	Marigold	Mashua	Naranja	Oca	Aceituna	Olluco	Oregano	Pallar	Palma	Palta	Papa
										seco gr	grano seco	aceitera		
Nacional	0,57	0,49	99'0	0,19	0,33	0,41	0,44	1,38	0,49	4,80	3,28	0,20	0,93	0,37
Tumbes		0,33				0,40	:		;	1	1	1	1	:
Piura	ı	0,48	1	0,23	;	0,52	0,47	ı	0,58	ı	1	ı	1,60	0,49
Lambayedue	ı	0,37	ı	08'0	;	0,31	0,56	ı	09'0	ı	1,95	I	1,86	0,39
La Libertad	0,56	0,49	0,63	0,16	0,31	0,50	0,30	1,58	0,51	ı	1,84	1	0,72	0,38
Cajamarca	ı	0,56	08'0	;	;	0,36	0,35	ı	0,44	ı	ı	1	0,84	0,36
Cajamarca	ı	0,57	08'0	;	;	0,50	0,38	ı	0,43	ı	1	1	0,83	02'0
Chota	ı	0,56	ı	;	;	0,42	0,28	ı	0,45	I	1	I	0,78	0,29
Jaén	ı	0,48	ı	;	;	0,30	;	ı	0,47	ı	1	I	1,08	0,40
Amazonas	ı	0,47	1,23	;	0,28	0,30	0,31	ı	0,41	ı	1	ı	99'0	0,33
Ancash	ı	0,79	0,87	0,18	;	0,85	0,41	ı	0,70	ı	2,22	1	1,45	0,40
Lima	0,74	0,55	0,64	0,26	69'0	0,89	0,61	1,80	0,62	9,0	ı	1	1,34	0,42
<u>29</u>	0,53	9,10	0,78	;	;	0,81	;	2,43	0,70	ı	3,57	1	1,42	0,41
Huánuco	0,29	0,33	0,81	;	0,28	0,20	0,27	ı	0,46	3,61	1	ı	0,56	0,43
Pasco	0,31	0,40	ı	;	;	0,34	0,70	ı	0,95	ı	ı	1	0,44	0,27
Junín	0,25	0,26	0,63	;	0,26	0,23	0,28	ı	0,43	3,24	1	ı	0,31	0,24
Huancavelica	ı	0,70	0,63	;	0,39	0,51	0,39	ı	0,41	ı	1,88	I	0,89	0,31
Arequipa	ı	2,00	1,16	0,18	0,88	92'0	0,71	1,37	0,87	4,52	1,54	I	1,11	0,39
Moduegua	ı	1,35	62'0	;	;	62'0	0,43	1,82	0,74	4,8	ı	1	1,97	0,46
Tacna	ı	ı	1,16	;	;	1,50	1	1,32	;	4,96	ı	1	2,69	0,51
Ayacucho	0,59	0,55	0,93	;	98'0	0,51	0,40	ı	0,47	4,82	2,42	ı	06'0	0,29
Apurimac	ı	66'0	0,50	;	0,32	0,46	0,34	ı	0,38	2,07	1,68	ı	08'0	0,33
Abancay	ı	1,11	0,41	;	0,40	0,34	96,0	ı	0,40	ı	1	I	0,88	0,38
Andahuaylas	ı	0,72	0,65	;	0,24	0,61	0,28	ı	0,36	2,07	1,68	I	69'0	0,31
Cusco	0,46	0,51	0,88	;	0,31	0,33	0,40	ı	0,49	ı	1	ı	0,63	0,31
Puno	0,37	I	I	1	0,43	0,30	0,62	1	09'0	0,82	1	ı	1,07	0,48
San Martín	0,32	0,30	I	1	;	0,29	;	I	;	I	١	0,20	0,35	;
Loreto	0,44	0,24	ı	;	;	0,43	1	1	;	ı	1	0,20	0,39	;
Ucayali	0,41	0,39	ı	;	;	0,38	;	ı	;	ı	١	0,22	0,44	;
Madre de Dios	0,91	0,51	ı	1	;	0,64	;	ı	;	ı	1	1	1,08	;
														Continuo



_
<u>`</u>
S
ᅙ
9

Región/subregión	Papaya	Pecana	Piña	Plátano	Quinua	Sorgo	Soya	Tarhui	Té	Tomate	Trigo	Uva	Yuca	Zarandaja
						grano								
Nacional	92'0	4,91	0,30	0,28	1,16	0,43	1,24	1,28	0,43	29'0	1,71	1,11	0,28	1,40
Tumbes	96,0		1	66,0	:	 - 	1,43	:	1	9/0	1	1	0,40	1
Piura	0,63	ı	ı	0,45	1	1	1,61	;	1	08'0	0,63	ı	0,58	1,65
Lambayedne	0,46	ı	ı	0,53	;	;	;	;	1	0,77	9,76	1,63	0,48	1,53
La Libertad	0,30	ı	0,40	0,23	1,89	0,50	;	1,46	1	0,59	0,57	1,07	0,38	1,20
Cajamarca	0,63	ı	0,54	06,0	2,02	0,20	1,60	2,39	1	0,57	0,78	1,14	0,43	0,59
Cajamarca	0,37	ı	1	0,62	2,02	0,20	;	2,39	1	0,51	0,78	1,14	0,57	ı
Chota	0,62	ı	0,73	0,27	;	;	;	;	ı	69'0	0,82	ı	0,51	0,59
Jaén	0,76	ı	0,53	0,29	;	;	1,60	;	1	0,63	0,76	ı	0,33	ı
Amazonas	0,51	ı	0,48	0,41	1,31	;	1,03	1,21	1	0,65	0,55	ı	0,36	1
Ancash	98'0	ı	ı	0,47	2,02	;	;	1,52	1	0,68	0,81	1,27	0,42	1
Lima	0,77	5,15	1	0,39	;	;	;	;	1	7,00	1,20	0,71	0,37	1
<u>ca</u>	08'0	4,84	1	0,23	:	;	;	;	1	0,63	0,73	1,30	0,53	1
Huánuco	96,0	1	0,34	0,21	1,55	;	;	1,16	0,45	0,57	0,86	ı	0,21	ı
Pasco	0,43	ı	0,27	0,31	1	1	;	;	1	0,49	1,18	ı	0,40	I
Junín	0,33	ı	0,22	06,0	1,51	;	1,50	;	1	0,64	0,64		0,29	1
Huancavelica	0,71	ı	1	0,50	1,83	;	;	1,18	1	0,57	0,73		;	1
Arequipa	1,32	ı	1	0,88	1,83	0,45	;	;	1	09'0	0,72	4 ,	26'0	1
Moquegua	ı	ı	ı	92'0	1,00	;	;	;	1	0,62	86'0	1,75	;	1
Tacna	1,38	ı	ı	08'0	;	;	;	;	ı	08'0	0,88	1,73	;	ı
Ayacucho	0,47	ı	0,50	0,34	1,45	;	;	0,92	1	0,63	89'0	1,47	0,40	1
Apurimac	0,56	ı	ı	0,42	1,43	1	;	0,85	1	0,44	9,76	ı	0,65	ı
Abancay	0,63	ı	ı	0,35	1,36	;	;	0,46	1	0,43	0,75	ı	0,68	ı
Andahuaylas	0,47	ı	1	0,48	1,56	1	;	1,52	1	29'0	9,76	I	0,55	I
Cusco	0,56	ı	0,44	0,35	1,26	;	1,16	1,07	0,43	08'0	9,76	;	0,40	1
Puno	99'0	ı	08'0	0,29	1,09	;	1,11	1,04	1	0,71	0,74	ı	0,81	1
San Martín	0,32	1	0,35	0,26	:	1	0,91	;	ı	0,77	1	76'0	0,23	I
Loreto	0,33	1	0,23	0,21	;	1	0,78	;	ı	0,40	1	ı	0,21	I
Ucayali	0,40	ı	0,46	0,20	1	1	98'0	;	0,35	0,43	1	1	0,13	I
Madre de Dios	0,65	ı	26'0	0,48	1	1	1,31	;	1	0,85	1	ı	0,46	ı
Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria	- Adrarias	Dirección de Info	rmación Agra	ria										

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Producción Agrícola Regional





Cuadro N° 6 Perú: Producción mensual de Achiote, según región o subregión. 2005 (t)

6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		47 138	883	1 678	5		455	3
a	2		8		770			7
2 2 2	: : :			1 6/8	1 / 18	306	193	14
9.5 4.5 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1	: :	:	1	1	1	:	:	:
9.5 4.5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	;	:	1	1	1	1	1	1
9,5 4,5 1 1 4,5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		;	;	;	;	1	;	;
45	:	;	;	;	:	:	;	;
45 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	:	7 15	12	10	_	:	;	;
a a a b a c a c a c a c a c a c a c a c	:	;	;	1	;	;	;	;
a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	:	7 15	12	10	-	:	;	;
30 5 8 8 10651 111 111 111 111 111 111 111 111 111	;	;	;	;	;	;	;	;
a 1061 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		2 3	2	_	_	2	_	;
a 1051 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	:	;	;	;	;	:	;	;
a 1061 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	:	;	;	1	:	:	;	;
a 1061 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	:	;	;	;	;	:	;	;
a 161 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	;	:	;	;	;	;	;	;
a 161 120 120 120 1300 23	11 8 7	9 2	2	7	545	245	187	4
a 120	:	19 23	93	88	83	10	-	0
120 120 120 13600 23	1	1	1	1	1	;	1	;
120 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	;	1	1	;	:	;	;
120 120 1 1 1 1 1 1 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1	1	1	;	;	;	1
120 	:	:	;	;	;	1	;	;
3 9 900 SB	:	;	7	8	83	24	က	;
3 8600 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	1	;	;	;	;	;	;	;
3 3 900 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53	:	:	;	;	;	1	1	;
3 600	:	;	;	;	;	:	;	;
8 1	:	: \$	813	1 600	1076	92	_	;
ı	4	13 6	;	;	;	;	;	;
	;	;	;	;	;	;	;	;
	1	1	1	1	1	;	1	;
Ucayali 1	:	:	;	_	~	1	1	;
Madre de Dios 7		2	က	2	;	;	;	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Cuadro N° 7 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Achiote, según región o subregión. 2005

Kegion/subregion	Producción (+)	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Icaciock	(1)	(118)	(ng/lla)	(3).7 kg)
	3		8	0,1
lumbes	7	7	900	2,00
Piura	i	:	:	!
Lambayeque	I	:	1	ı
La Libertad	0,5	_	200	1,20
Cajamarca	45	11	278	2,59
Cajamarca	ı	:	;	1
Chota	45	11	278	2,59
Jaén	ı	:	;	1
Amazonas	8	F8	547	1,32
Ancash	I	;	;	1
Lima	I	:	1	ı
<u> Ca</u>	ı	:	;	1
Huánuco	I	1	1	ı
Pasco	1 051	828	1 225	1,01
Junín	161	294	549	1,33
Huancavelica		;	1	1
Arequipa	ı	;	1	1
Moquegua		;	1	1
Tacna	I	;	;	1
Ayacucho	120	126	962	1,50
Apurimac	ı	1	1	1
Abancay	ı	1	1	ı
Andahuaylas	I	:	1	ı
Cusco	3 600	6 627	543	2,02
Puno	83	28	821	1,87
San Martín	1	;	!	ı
Loreto	ı	1	!	1
Ucayali	~	~	1 068	96'0
Madre de Dios	7	7	628	2,00

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 8 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Achiote, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Region/subregion	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Iης	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,78	1,24	1,16	1,17	1,42	1,66	1,65	1,80	2,10	1,69	1,10	1,02	1,22
Tumbes	2,00	2,00	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	I	;	;	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;
Lambayeque	ı	:	;	:	;	:	:	:	;	;	:	:	;
La Libertad	1,20	1,20	;	:	;	:	:	:	;	;	:	:	;
Cajamarca	2,59	:	;	:	;	2,39	2,55	2,58	2,74	3,10	:	:	;
Cajamarca	ı	;	;	:	;	:	:	:	;	1	;	:	;
Chota	2,59	:	;	:	;	2,39	2,55	2,58	2,74	3,10	:	:	;
Jaén	ı	:	;	:	;	:	:	:	;	;	:	:	;
Amazonas	1,32	1,24	1,20	1,24	1,46	1,59	1,52	1,42	1,40	1,40	1,35	4,1	;
Ancash	ı	:	;	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;
Lima	ı	:	;	:	;	:	:	:	;	;	:	:	;
Ica	ı	:	;	:	;	:	:	:	;	;	:	:	;
Huánuco	i	;	;	:	1	;	1	:	;	1	;	;	;
Pasco	1,01	1,14	1,14	1,13	1,14	1,15	1,13	1,17	1,1	1,00	1,00	1,01	1,21
Junín	1,33	:	;	;	;	1,42	1,57	1,28	1,21	1,29	1,41	1,60	1,50
Huancavelica	ı	:	;	:	;	:	:	:	;	;	:	:	1
Arequipa	ı	:	;	:	;	:	:	:	;	;	:	:	1
Moquegua	ı	;	;	:	;	:	:	:	;	;	:	:	1
Tacna	I	1	:	:	;	:	:	:	:	1	1	:	;
Ayacucho	1,50	:	:	:	;	:	1	1,50	1,47	1,50	1,50	1,50	1
Apurimac	1	:	;	:	;	:	:	:	:	;	:	:	1
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	I	:	;	;	;	:	:	:	:	;	:	:	;
Cusco	2,02	:	;	:	;	:	1,52	1,82	2,13	2,06	1,50	1,50	;
Puno	1,87	:	;	:	1,88	1,87	1,87	:	:	;	:	:	1
San Martín	1	:	;	:	;	:	:	:	;	;	:	:	;
Loreto	ı	;	;	;	;	:	:	:	;	;	:	:	1
Ucayali	98'0	;	;	;	;	;	;	;	0,36	0,36	;	;	;
Madre de Dios	000						3						

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Ajo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 9

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ы
	campaña												
Nacional	6 359	220	276	692	799	236	257	211	302	909	357	1344	1056
Tumbes	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	190	:	;	2	8	10	2	;	:	112	6	:	;
Lambayedue	ı	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;
La Libertad	331	:	82	53	8	80	37	16	8	Ð	7	8	88
Cajamarca	1 204	16	24	229	342	88	88	8	106	110	ස	16	4
Cajamarca	396	:	_	2	109	;	2	10	58	<i>1</i> 2	48	9	;
Chota	608	16	29	159	233	88	82	2	4	83	15	9	4
Jaén	ı	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;
Amazonas	29	:	က	13	9	9	2	9	12	9	_	:	;
Ancash	33	2	_	6	80	4	_	_	2	က	7	:	;
Lima	893	88	4	က	2	2	:	9	17	94	8	281	377
lca	ı	:	;	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;
Huánuco	146	:	7	88	æ	7	-	က	က	_	;	_	_
Pasco	ı	1	;	;	;	;	1	;	;	;	;	:	;
Junín	263	_	_	37	148	4	89	;	_	;	9	_	;
Huancavelica	141	:	2	87	33	21	:	;	:	;	;	:	;
requipa	2 848	128	141	109	88	92	88	26	133	315	165	986	268
Moquegua	13	:	_	_	~	_	:	_	:	;	;	7	_
Tacna	09	က	2	;	;	;	;	;	;	;	15	8	7
Ayacucho	157	4	31	20	23	7	က	;	9	;	;	:	;
Apurimac	23	_	_	10	2	2	2	_	2	;	;	:	2
Abancay	ı	:	;	;	:	:	:	;	:	;	;	:	;
Andahuaylas	23	~	_	19	2	2	2	_	2	;	;	;	2
Cusco	ı	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	1
Puno	ı	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;
San Martín	ı	:	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;
Loreto	ı	:	;	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;
Ucayali	ı	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;
Madro do Dios													

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 10 Perú: Superficie cosechada mensual de Ajo, según región o subregión. 2005 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	6 4 5 1	233	171	214	424	532	280	301	234	502	28	1 582	1096
Tumbes	:	;	:	;	;	:	:	:	;	;	:	:	1
Piura	190	;	;	2	8	;	15	:	:	;	121	:	;
Lambayeque	1	;	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;
La Libertad	268	82	12	13	8	4	83	88	83	24	-	:	83
Cajamarca	1 117	œ	£	83	140	224	172	121	1	125	128	83	16
Cajamarca	315	;	;	;	œ	7	24	4	œ	8	26	92	;
Chota	803	80	F	83	132	203	148	К	89	4	ઝ	7	16
Jaén	ı	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	;
Amazonas	22	;	;	;	_	6	7	6	2	1	7	2	5
Ancash	33	2	2	က	6	7	က	:	2	က	2	:	;
Lima	897	89	-	4	2	;	2	9	7	27	83	294	420
Ica	ı	;	;	;	:	:	1	:	:	:	:	:	;
Huánuco	148	က	;	;	က	22	22	13	9	က	_	:	_
Pasco	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;
Junín	260	;	;	;	;	25	150	72	77	_	;	4	;
Huancavelica	141	;	;	16	88	4	4	;	:	:	:	:	1
Arequipa	3 090	125	137	401	72	45	100	8	8	303	246	1215	614
Jodnegua	12	_	-	;	:	;	:	2	:	_	:	:	7
Tacna	09	က	2	;	:	;	:	;	:	:	15	ଚ	7
Ayacucho	157	;	2	9	4	ਲ	45	8	:	4	2	:	1
Apurimac	21	;	;	;	4	80	က	2	_	_	;	-	_
Abancay	ı	;	;	;	:	;	:	;	:	:	;	:	1
Andahuaylas	21	;	;	;	4	80	3	2	_	_	:	_	_
Cusco	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Puno	ı	;	;	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;
San Martín	I	;	;	;	:	;	:	:	:	:	;	:	;
Loreto	I	:	;	;	:	;	:	;	:	:	;	:	1
Ucayali	ı	;	;	;	:	;	:	;	:	:	;	:	1
Madra de Dios	1	;	;	;	;	;	;	;	;	1			

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 11 Perú: Producción mensual de Ajo, según región o subregión. 2005 (t)

Dogića/cubrogića	Total	2	40	Ž	>	Moss	-	3	٧	ť	č	N	2
inegionisame	lotai	בונים פורים	G .	Ha		ıııay		5	of !	190	3		3
Nacional	54896	1 998	1 453	1410	2 186	2 925	3 635	2 023	1 709	4 926	4 697	17 530	10 404
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	542	;	;	15	129	;	8	:	;	;	363	;	;
Lambayeque	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	;	:	;	:
La Libertad	2212	191	107	102	312	326	1 94	366	292	191	3	:	196
Cajamarca	5783	ઝ	4	235	228	2967	262	2778	284	854	943	236	62
Cajamarca	2892	;	;	;	88	244	272	208	4	2 0	826	208	:
Chota	2891	31	41	235	469	713	523	270	253	150	117	89	62
Jaén	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	;	:	;	:
Amazonas	360	;	;	:	2	22	S3	ß	8	83	88	ઝ	79
Ancash	187	12	13	8	51	88	16	;	£	17	#	:	:
Lima	6 049	613	80	24	8	;	4	88	93	216	435	1984	2 652
lca	ı	:	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	:
Huánuco	202	12	;	1	10	318	272	51	8	12	4	;	4
Pasco	ı	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	:
Junín	1823	;	;	:	:	402	1064	2 4	136	7	;	83	;
Huancavelica	719	;	;	82	\$	211	8	:	;	;	;	;	;
Arequipa	35 174	1 106	1 225	302	482	38	686	551	88 24	3 538	2772	14 998	7 361
Moquegua	88	9	2	;	:	;	;	10	:	9	:	;	89
Tacna	497	27	45	:	:	;	;	:	;	;	120	246	20
Ayacucho	654	;	10	72	187	147	175	8	;	17	80	;	;
Apurimac	125	;	;	:	23	47	48	4	7	2	:	9	9
Abancay	ı	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:	;	;
Andahuaylas	125	;	;	:	23	47	9	4	7	2	;	9	9
Cusco	ı	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	:
Puno	ı	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	:
San Martín	ı	;	;	:	;	;	;	:	;	;	:	;	1
Loreto	ı	;	;	:	;	;	;	;	:	;	:	:	:
Ucayali	ı	:	;	:	:	:	;	:	:	;	:	:	1
Modro do Dioc													

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Rendimiento promedio mensual de Ajo, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 12

Región/subregión Nacional Tumbes													
Nacional Tumbes	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Tumbes	8 209	8 576	8 522	6 602	5 159	5 503	6 267	6 723	7311	9 803	8 039	11 079	9 497
	:	1	ı	1	ı	1	1	ı	1	:	1	:	1
Piura	2 853	1	١	3 000	2633	1	2 333	1	1	1	3 000	1	1
Lambayeque	:	ı	١	١	١	1	١	1	ı	:	ı	:	ı
La Libertad	8 2 3 7	8 682	9 304	8 160	8 595	8 184	8413	7 080	9 0 2 1	7 959	0009	1	7 820
Cajamarca	5177	3 875	3 682	3722	3 998	4 274	4619	6 427	3843	6 834	7 367	7 152	3875
Cajamarca	9 193	1	ı	;	11 125	11619	11 333	11 043	5408	8 282	8 515	8 000	1
Chota	3 602	3875	3 682	3722	3 564	3 514	3 230	3 596	3671	3 758	3774	4 000	3 875
Jaén	;	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı		:	1	:	ı
Amazonas	6370	ı	ı	ı	4 000	7 518	7 5 5 7	6 224	6 0 2 0	5 974	5619	5914	2 867
Ancash	2 9 6 7	0009	9 200	0009	2 9 9 2	5 429	5333	ı	2 200	2 9 9 2	2 200	1	ı
Lima	6744	8884	8 000	0009	0009	1	2000	2 500	7 143	8 000	7 016	6748	6 3 1 4
<u>Ica</u>	;	1	1	1	1	1	1	1	1	:	ı	1	1
Huánuco	4 7 6 4	4 000	ı	1	4 000	2 008	4 8 5 7	4 080	4 000	4 000	4 000	1	4 000
Pasco	:	ı	١	١	١	1	١	1	ı	:	ı	ı	ı
Junín	7 0 1 3	ı	ı	ı	ı	7 053	2 096	6 830	6 495	0089	ı	7 325	ı
Huancavelica	2 099	1	1	5250	2 050	5 146	2000	1	1	ı	ı	1	1
Arequipa	11383	8 850	8 838	8 702	8 926	8 538	9 893	8 611	10406	11 676	11 268	12344	11 988
Moquegua	5458	0009	2 000	;	ı	ı	1	2 000	ı	0009	ı	ı	2 500
Tacna	8 283	0006	0006	;	ı	ı	;	ı	1	1	8 000	8 200	8 429
Ayacucho	4 166	ı	2 000	4 500	4 250	4 324	3 889	4 150	1	4 250	4 000	:	١
Apurimac	5874	ı	1	ı	5 388	5925	6 133	5915	089	5 400	ı	5 940	6 020
Abancay	;	1	1	1	1	1	1	1	1	:	ı	:	1
Andahuaylas	5874	ı	١	1	5 388	5 925	6133	5915	089	5 400	ı	5 940	6 020
Cusco	1	ı	١	1	١	1	1	1	1	1	ı	ı	1
Puno	1	ı	١	1	1	1	1	1	ı	:	ı	ı	ı
San Martín	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ŀ	1	ı	1	ı
Loreto	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	:	ı	:	1
Ucayali	:	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	:	ı	:	1
Madre de Dios	1	١	ı	:	ı	1	١	1	ı	1	1	:	ı



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Ajo, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 13

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Ş
Nacional	1,28	1,34	1,02	1,53	1,69	1,88	1,77	2,02	2,33	1,90	1,43	62'0	1,00
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	2,52	;	:	2,50	2,50	:	2,83	;	:	:	2,50	:	;
Lambayedue	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;
La Libertad	2,31	2,77	1, 8,	2,04	1,93	2,28	2,12	2,20	2,29	2,87	2,20	:	2,74
Cajamarca	2,51	2,65	2,33	2,73	2,28	2,28	2,41	2,46	3,71	2,76	2,50	1,69	3,77
Cajamarca	1,99	;	:	;	0,92	0,86	1,79	2,00	2,77	2,47	2,21	1,31	;
Chota	3,04	2,65	2,33	2,73	2,54	2,77	2,74	3,31	3,86	4,10	4,52	4,50	3,77
Jaén	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;
Amazonas	2 ,	;	:	;	0,95	2,72	2,51	1,52	1,01	1,04	1,07	1,13	1,11
Ancash	1,42	1,50	1,30	1,30	1,47	1,47	1,36	;	1,55	1,36	1,40	:	;
Lima	1,31	1,13	1,20	1,20	0,89	:	0,70	0,93	1,00	2,08	1,15	1,20	1,42
Ica	1	;	;	;	;	:	;	;	:	;	:	:	:
Huánuco	1,97	1,17	;	;	1,78	1,98	1,92	2,23	2,19	2,20	2,20	;	1,50
Pasco	ı	;	1	;	:	:	;	;	:	1	:	:	:
Junín	1,53	;	:	;	;	1,42	1,43	4 , 7 ,	2,56	2,00	;	1,24	;
Huancavelica	1,03	;	:	1,03	1,02	1, 4	1,00	;	:	:	;	:	;
Arequipa	96'0	1,17	0,88	1,20	1,35	1,33	1,51	1,65	1,98	1,64	0,98	0,70	0,77
Moquegua	2,04	1,50	2,50	;	;	:	;	2,00	:	2,50	;	:	2,00
Tacna	1,66	1,80	1,00	;	;	:	;	;	:	:	1,50	1,80	1,88
Ayacucho	1,53	;	1,20	1,49	1,50	1,66	1,43	1,53	:	2,05	1,80	:	;
Apurimac	2,15	:	:	;	1,87	2,32	2,33	2,45	2,30	1,80	:	1,45	1,42
Abancay	1	;	:	;	:	:	;	;	:	:	:	:	;
Andahuaylas	2,15	;	:	;	1,87	2,32	2,33	2,45	2,30	1,80	;	1,45	1,42
Cusco	1	;	:	;	;	:	;	;	:	:	:	:	;
Puno	ı	;	:	;	;	:	;	;	:	:	:	:	;
San Martín	ı	;	:	;	;	;	;	;	:	:	:	:	;
Loreto	ı	;	:	;	;	:	;	;	:	:	:	:	;
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	:	:	:	;
Madre de Dios	ı	;	;	1	1	1	;	;	;	1	;	;	;
Contraction Contraction Contraction	ı	Discould ab adjacent	0:2020										



Cuadro Nº 14 Perú: Producción mensual de Alfalfa, según región o subregión. 2005 (t)

Region/subregion	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	PΓ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5 605 880	494 922	517 941	527 031	544 959	512 407	463 459	408 398	413646	420 466	431 631	430 250	440 771
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	3 302	297	368	335	396	286	287	318	237	190	205	196	217
Lambayeque	110 367	6 451	11 138	7 655	8 548	7 663	9245	11 143	9063	10 579	9 380	9438	10 064
La Libertad	238 754	18 535	19 606	21477	24 178	21 760	21759	19 708	17 459	17 162	18 681	19378	19 051
Cajamarca	164 515	16 014	13 922	14 039	14 082	14 117	13972	12 929	12802	12 196	13 176	13256	14 010
Cajamarca	155 221	15 453	13 254	13307	13 300	13 138	13 131	12 287	12 299	11 805	12 397	12333	12 517
Chota	9 295	261	699	732	782	979	842	642	504	391	77.9	923	1 494
Jaén	ı	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	:	:
Amazonas	329	24	92	83	23	52	23	23	24	ଞ	4	83	46
Ancash	159 936	13 771	14 245	14 369	14 053	13 624	13336	13 019	12 558	12 292	12 377	12903	13 389
Lima	468 647	33 820	34 906	36312	37 241	37 792	39 998	40 864	40 782	40 397	40 697	43 269	42 569
lca	111 771	9 363	8 783	9422	9 733	7 529	9 589	9 286	9838	9 620	0096	9258	9 252
Huánuco	5 226	486	228	294	490	423	323	249	569	321	421	497	295
Pasco	501	37	37	13	23	23	23	6	8	88	78	82	78
Junín	52 546	4 360	4 552	2066	4 979	4 785	4 509	4 113	3 705	3710	4 039	4 2 2 5	4 502
Huancavelica	188 568	17 755	17 885	18 120	17 670	16 995	15800	14 600	13 669	13 805	14 030	13748	14 491
Arequipa	2 926 014	281 407	287 393	282 401	276 488	262 088	238 497	204 914	214417	220 023	225 034	216021	217 329
Moquegua	443 881	39 783	45 512	44 047	37 245	32 472	30 160	30 892	34 888	36 204	37 030	37 601	38 051
Tacna	295 051	25 688	26 356	25990	25 844	25 512	24 046	24 177	23 832	22 924	23 005	23 529	24 148
Ayacucho	229 399	21 259	24 726	24 265	21 538	18 342	16623	15 677	15128	15 746	17 008	18259	20 828
Apurimac	33 868	2713	2718	2 558	2 967	2 653	2881	2775	2 680	2891	3 031	2920	3 080
Abancay	4 532	326	331	331	313	324	367	384	326	4	432	464	472
Andahuaylas	29 336	2357	2 387	2 2 2 7	2 654	2 329	2515	2 392	2 324	2487	2 599	2456	2 608
Cusco	33 258	3 160	3 880	3052	1 566	2215	2456	3 147	2 273	2286	2 867	2349	3 898
Puno	139 918	;	1 220	17 288	47 927	44 104	19 934	72	;	;	933	3285	5 173
San Martín	1	:	;	;	;	:	:	;	;	;	;	:	;
Loreto	ı	:	;	;	;	:	:	;	;	:	;	:	!
Ucayali	ı	:	:	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:
Madre de Dios	1	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	:	;



Cuadro N° 15 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Alfalfa según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	5 605 880	124 126	45 163	0,12
Tumbes	1	:	:	
Piura	3 302	317	10 416	0,20
Lambayeque	110 367	3 402	32 442	0,20
La Libertad	238 754	4 133	57 775	0,21
Cajamarca	164 515	2450	67 163	0,08
Cajamarca	155 221	2 0 5 1	75 699	90'0
Chota	9 295	366	23 294	06,0
Jaén	I	;	:	1
Amazonas	359	6	39 928	0,18
Ancash	159 936	2995	28 274	0,31
Lima	468 647	11 813	39 672	0,26
Ica	111 771	3962	28 212	0,14
Huánuco	5 226	203	25 807	0,18
Pasco	501	7	71 571	0,30
Junín	52 546	1684	31 203	0,12
Huancavelica	188 568	10 029	18 802	0,11
Arequipa	2 926 014	43 055	096 29	20'0
Moquegua	443 881	9363	47 408	0,05
Tacna	295 051	10 852	27 189	0,12
Ayacucho	229 399	7 274	31 537	06,0
Apurimac	33 868	1066	31 756	0,20
Abancay	4 532	239	18 960	0,18
Andahuaylas	29 336	827	35 452	0,20
Cusco	33 258	1281	25 962	0,20
Puno	139 918	7 570	18 483	0,28
San Martín	ı	:	:	1
Loreto	ı	:	:	1
Ucayali	ı	:	:	1
Madre de Dios	I	:	:	1



Cuadro Nº 16 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Alfalfa, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

			•))		ì		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lης	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	0,12	0,11	0,11	0,11	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:
Piura	0,20	0,19	0,17	0,19	0,21	0,20	0,21	0,20	0,20	0,21	0,21	0,20	0,21
Lambayedue	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
La Libertad	0,21	0,24	0,24	0,21	0,20	0,21	0,21	0,21	0,20	0,19	0,19	0,20	0,19
Cajamarca	0,08	0,13	90'0	90'0	90'0	0,07	90'0	90'0	0,07	20'0	90'0	0,08	60'0
Cajamarca	90'0	0,12	0,05	90'0	90'0	90'0	0,05	0,05	90'0	20'0	90'0	90'0	90'0
Chota	0,30	0,32	0,29	0,29	0,28	0,28	0,28	0,28	0,30	0,31	0,32	0,34	0,33
Jaén	1	:	;	;	;	:	:	:	:	:	:	;	:
Amazonas	0,18	0,19	0,18	0,19	0,19	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,18	0,16
Ancash	0,31	02'0	0,30	0,30	02'0	0,30	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
Lima	0,26	0,26	0,26	0,24	0,24	0,25	0,25	0,26	0,26	0,28	0,30	0,28	0,28
Ica	0,14	0,13	0,14	0,13	0,13	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14	0,14
Huánuco	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17	0,17
Pasco	0,30	0,15	0,22	0,25	0,31	0,31	0,31	0,40	0,38	0,35	0,34	0,34	0,25
Junín	0,12	0,11	0,11	0,10	0,10	0,11	0,11	0,12	0,14	0,14	0,13	0,13	0,12
Huancavelica	0,11	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,12
Arequipa	0,07	0,07	0,07	0,07	20'0	0,07	80'0	80'0	90'0	80'0	80'0	0,08	80'0
Moquegua	90'0	90'0	90,0	90'0	90'0	90'0	90'0	90'0	90'0	90'0	90'0	0,05	0,05
Tacna	0,12	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
Ayacucho	0,30	0;30	0,29	0,29	0,30	0,31	0,32	0,32	0,32	0,30	0,30	0,29	0,29
Apurimac	0,20	0,19	0,19	0,18	0,19	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
Abancay	0,18	0,18	0,18	0,19	0,18	0,18	0,19	0,18	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17
Andahuaylas	0,20	0,19	0,19	0,18	0,19	0,20	0,20	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21
Cusco	0,20	0,18	0,16	0,19	0,17	0,19	0,15	0,24	0,15	0,22	0,27	0,19	0,28
Puno	0,28	:	0,27	0,28	0,27	0,28	0,28	0,26	:	:	0,26	0,27	0,27
San Martín	ı	;	;	;	;	:	:	;	:	:	:	;	:
Loreto	1	:	;	:	;	:	:	;	:	!	:	;	:
Ucayali	ı	;	;	:	;	:	:	;	:	:	:	;	:
Madre de Dios	ı	;	;	1	1	:	1	;	1	1	;	;	;
0.0000000000000000000000000000000000000	00:000	andal ob adia	0.000										

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Algodón rama, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 17

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	JuC
	campaña												
Nacional	92 912	6881	17 874	14 061	6 778	8 378	16 545	3 172	1349	2 099	4 216	6259	5 030
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	14 780	;	:	:	;	2 026	10 181	1492	290	425	8	:	;
Lambayeque	9 822	;	:	2	47	5 016	4 0 9 7	367	284	_	80	:	:
La Libertad	45	;	:	:	;	:	37	6	:	;	:	:	:
Cajamarca	ı	:	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	;
Cajamarca	ı	:	;	:	;	:	;	1	:	;	:	:	:
Chota	1	;	:	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;
Jaén	ı	;	:	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;
Amazonas	ı	:	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	;
Ancash	4 807	372	:	:	;	;	;	;	103	256	610	1 538	1 928
Lima	9 633	1212	3 706	3 247	1195	19	:	;	:	;	:	6	245
8	39 088	5 2 5 2	11 764	6 762	2352	:	4	;	217	1396	3 502	4 982	2857
Huánuco	2673	;	300	1 475	611	219	88	;	:	;	:	:	1
Pasco	24	;	83	:	-	;	;	;	:	;	:	:	1
Junín	ı	;	:	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;
Huancavelica	ı	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Arequipa	750	37	182	<u>\$</u>	55	267	\$	9	:	;	;	:	1
Moquegua	ı	;	:	:	;	;	;	:	:	;	:	:	1
Tacna	ı	;	1	:	;	;	1	;	:	;	:	:	1
Ayacucho	2	;	2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Apurimac	ı	;	:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	1
Abancay	ı	;	:	:	;	;	:	:	:	;	:	:	;
Andahuaylas	ı	;	:	:	;	;	:	:	:	;	:	:	1
Cusco	ı	;	:	:	;	;	;	:	:	;	:	:	;
Puno	ı	;	1	1	;	;	!	;	:	;	:	:	;
San Martín	3 885	:	:	:	83	736	1 668	1250	185	7	1	:	1
Loreto	ı	;	1	:	;	:	!	;	:	;	:	:	:
Ucayali	7 403	80	1897	2441	2472	88	446	4	;	;	;	;	1
Madre de Dios	1	:	;	:	;	:	:	:	:	;	;	:	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 18 Perú: Producción mensual de Algodón rama, según región o subregión. 2005 (t)

)))				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	207 316	8 897	14 372	20 799	51 707	32 946	44 900	13860	6 631	8 209	2 0 4 5	1 668	1 283
Tumbes	-	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	31 294	;	;	;	;	335	20779	3 574	3 595	1 727	634	379	271
Lambayedue	26325	;	;	:	351	4 245	10235	7 507	668	2 972	82	ઝ	;
La Libertad	131	;	;	1	;	1	;	8	:	:	;	8	;
Cajamarca	1	;	;	:	:	:	:	:	;	:	;	:	;
Cajamarca	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Chota	ı	;	;	;	:	;	;	:	;	:	;	:	;
Jaén	ı	;	;	:	:	:	:	:	;	:	;	:	;
Amazonas	ı	;	;	;	:	;	:	1	;	;	:	:	;
Ancash	18742	;	3 040	0009	6 500	1947	;	;	;	:	:	220	982
Lima	26 330	;	160	676	11 857	8 0 7 8	2306	:	;	:	;	:	;
<u>Ca</u>	94 074	8 897	11 172	13855	32 951	17 761	7 754	1 150	80	32	发	132	327
Huánuco	1 968	;	;	:	:	;	;	88	270	795	638	180	;
Pasco	83	;	;	:	:	:	2	က	2	7	2	2	;
Junín	ı	;	;	1	;	1	1	:	;	:	;	;	;
Huancavelica	ı	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;	:	;
Arequipa	1 586	;	;	4	48	281	704	218	7	:	;	;	;
Moquegua	ı	;	;	;	:	:	;	1	;	1	:	:	;
Tacna	ı	1	:	:	;	:	1	:	:	:	;	:	;
Ayacucho	4	;	;	;	;	;	;	2	7	:	;	;	;
Apurimac	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;
Andahuaylas	ı	;	;	:	;	:	:	1	;	1	;	;	;
Cusco	I	:	:	:	:	:	:	1	:	1	1	:	1
Puno	ı	;	;	;	:	:	:	1	:	1	;	:	;
San Martín	4 704	;	;	1	;	1	88	1061	1630	1911	19	;	;
Loreto	ı	;	;	:	;	:	:	1	;	1	;	;	;
Ucayali	2 136	;	;	;	;	:	ষ্ঠ	179	201	292	834	321	;
Madre de Dios	1	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de	s Agrarias - Direc	_	Información Agrari	.00									

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Algodón rama, según región o subregión. 2005 Cuadro N° 19

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	. (ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	207 316	93 250	2 2 2 3	2,11
Tumbes	1	:	:	:
Piura	31 294	17 790	1759	2,25
Lambayeque	26 325	9 822	2 680	1,98
La Libertad	131	37	3 589	2,16
Cajamarca	I	;	;	1
Cajamarca	ı	;	;	;
Chota	I	;	;	1
Jaén	I	;	;	1
Amazonas	I	:	;	;
Ancash	18 742	8009	3 120	2,19
Lima	26 330	9 573	2750	2,15
Ica	94 074	39 473	2 383	2,17
Huánuco	1 968	2673	736	1,24
Pasco	23	22	1 000	1,00
Junín	I	1	1	1
Huancavelica	I	;	;	1
Arequipa	1 586	731	2 170	2,08
Moquegua	I	;	1	1
Tacna	I	;	;	1
Ayacucho	4	2	2 000	2,20
Apurimac	I	1	1	!
Abancay	I	;	1	1
Andahuaylas	I	;	1	!
Cusco	I	;	1	1
Puno	I	1	1	1
San Martín	4 704	3 885	1211	1,07
Loreto	ı	:	;	;
Ucayali	2 136	3 234	199	1,18
Madra de Dios	:	;	1	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 20 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Algodón rama, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Ö
Nacional	2,11	2,30	2,24	2,11	2,17	2,17	2,12	1,95	1,83	1,68	1,58	1,91	2,26
Tumbes	:	;	:	:	:	;	:	:	:	:	:	:	;
Piura	2,25	;	;	;	;	2,22	2,27	2,23	2,21	2,22	2,18	2,14	2,15
Lambayeque	1,98	;	;	;	2,05	2,10	1,92	2,00	2,04	1,98	2,27	2,22	;
La Libertad	2,16	;	;	;	;	;	;	2,14	;	;	;	2,20	;
Cajamarca	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Cajamarca	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Chota	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Jaén	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Amazonas	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ancash	2,19	;	2,18	2,18	2,18	2,18	;	;	;	;	;	2,40	2,37
Lima	2,15	;	2,23	2,20	2,14	2,20	2,06	;	;	;	;	;	;
<u>8</u>	2,17	2,30	2,25	2,08	2,18	2,18	2,06	1,74	1,74	2,00	2,00	2,00	2,12
Huánuco	1,24	;	;	;	;	;	;	1,30	1,25	1,28	1,26	1,01	;
Pasco	1,00	;	;	;	;	;	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	;
Junín	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;
Huancavelica	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	2,08	;	;	2,14	2,01	2,08	2,08	2,09	2,07	;	;	;	;
Moquegua	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Tacna	:	;	;	;	;	:	;	;	;	1	;	:	;
Ayacucho	2,20	;	;	;	;	;	;	2,30	2,10	;	;	;	;
Apurimac	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Abancay	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Cusco	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Puno	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;
San Martín	1,07	;	1	;	;	:	1,07	1,02	1,07	1,09	1,17	:	1
Loreto	!	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ucayali	1,18	;	;	;	;	;	1,19	1,10	1,15	1,20	1,20	1,20	;
Madre de Dios													



Cuadro Nº 21 Perú: Superficie sembrada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha)

Región/subregión	Total	Ago	Set	öct	Nov	ij	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	ᆰ
	campaña												
Nacional	354 433	27 409	33 086	31 323	23 201	19 598	30 899	64 524	48 955	15250	13 638	20 121	26 431
Tumbes	16 364	4 503	720	248	:	:	2885	3 165	1 336	:	:	150	3 0 2 9
Piura	40 572	2350	3 964	1 635	6	296	1224	7 771	17 739	4484	;	130	971
Lambayeque	42 092	2382	1 029	12	9	105	4 216	23 311	10 727	:	;	:	300
La Libertad	27 599	295	903	963	1147	618	5229	13 515	4 887	က	;	8	19
Cajamarca	25 335	802	686	1 993	2 9 9 2	3 670	3 561	2 621	1 490	1056	1 897	2513	1751
Cajamarca	2 558	305	340	42	;	83	993	1 005	123	:	;	;	8
Chota	3 164	190	2	115	121	453	815	220	414	202	88	Б	435
Jaén	19 613	310	279	1836	2871	3 164	2083	1396	953	85 4	1 859	2 422	1286
Amazonas	32 300	949	1 059	1 491	2 0 4 0	3 393	5638	4 155	3 4 1 7	2782	2 906	2617	1853
Ancash	2 131	;	15	782	88	320	;	;	:	:	:	:	1
Lima	4	:	:	:	:	:	4	:	:	:	:	:	1
<u>Ica</u>	ı	;	1	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;
Huánuco	7 941	418	2 420	3 117	782	404	212	9	108	127	122	88	FB
Pasco	1 215	125	230	240	8	22	4	;	160	83	:	;	;
Junín	1 907	4	103	370	281	220	166	23	23	16	4	12	9
Huancavelica	1	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	;
Arequipa	15 707	8	1 412	6 3 3 3 6	4 298	2 200	1136	169	1	:	;	:	1
Moquegua	ı	;	:	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;
Tacna	ı	:	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Ayacucho	909	88	178	193	4	12	;	2	:	:	:	2	2
Apurimac	1	:	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;
Abancay	ı	;	;	;	:	:	;	:	:	:	;	:	;
Andahuaylas	ı	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;	:	;
Cusco	2 962	253	349	208	1118	421	:	51	47	5	:	;	;
Puno	284	;	115	119	22	:	:	;	;	:	;	;	;
San Martín	77 423	8 198	9 388	2 2 2 2 2 2	4 353	5 847	5 603	8 387	7 958	4518	3 828	4 835	8 931
Loreto	39 662	5427	5 074	2 588	1789	642	811	1 032	952	1534	2 549	7 930	9334
Ucayali	15 799	1393	3 029	2 848	2 190	932	169	198	112	929	2 307	1816	146
Madre de Dios	4 630	112	1 809	1 740	793	139	2	:	:	6	15	80	:

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie cosechada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 22

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	ᆰ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	357 883	34 665	25 009	23 757	24 265	32 530	61 585	53 969	16 217	14 650	18 852	22 293	30 094
Tumbes	15 144	1 523	133	:	354	3 702	3 0 1 8	307	4	:	:	1 535	4 569
Piura	47 243	5 946	1921	;	8	1377	15 440	12845	1 785	;	:	272	7 597
Lambayeque	41 905	2 667	496	10	8	1 192	15 073	19251	2 696	;	:	:	430
La Libertad	27 602	130	95 24	1 539	4 092	7 852	7 344	5001	672	;	:	:	19
Cajamarca	25 315	802	947	1 906	3000	3 633	3 288	2700	1 493	1 157	1 789	2 502	1 787
Cajamarca	2 583	302	349	2	9	88	641	1030	2 8	;	:	:	8
Chota	3 144	190	2	88	121	453	818	188	406	213	8	100	4
Jaén	19 588	310	228	1 809	2873	3 141	2 140	1 482	953	<u>\$</u>	1739	2 402	1267
Amazonas	32 294	650	1429	1 589	2164	3 405	5 894	4475	2 855	2544	2812	2714	1 763
Ancash	2 131	:	420	362	220	199	;	;	:	:	:	:	:
Lima	4	;	:	;	;	;	_	က	;	;	;	:	;
Ica	1	:	;	:	:	:	;	;	:	:	1	:	;
Huánuco	8 108	1 387	2949	1722	812	303	4	124	186	112	ස	51	265
Pasco	1 185	100	150	255	140	130	8	;	32	FB	150	100	B
Junín	1911	83	175	431	487	460	192	23	21	12	12	12	48
Huancavelica	ı	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:
Arequipa	15 707	;	1617	6 512	4 0 2 7	2813	738	;	;	:	:	:	;
Moquegua	ı	:	:	;	;	:	;	;	:	;	:	:	;
Tacna	I	:	1	:	:	:	:	:	:	:	1	:	1
Ayacucho	206	83	147	158	105	98	12	2	:	1	:	2	7
Apurimac	I	:	:	:	:	:	;	;	;	;	;	:	;
Abancay	I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Andahuaylas	ı	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Cusco	2 985	88	261	310	202	111	883	98	22	6	:	220	120
Puno	284	;	:	20	88	88	51	;	;	:	:	:	;
San Martín	77 390	14 821	8 295	4 463	5831	2 600	8 370	7 961	4 519	3 823	4 7 48	5 637	3322
Loreto	39 946	2793	1622	1 085	836	824	265	940	1 178	4 7 4 0	7415	8 944	8972
Ucayali	13 726	2847	1730	1362	686	124	207	233	208	2 191	1868	292	1175
Madre de Dios	4 498	24	1763	1 403	4	2	2	9	00	7	7.	12	ני

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 23 Perú: Producción mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2005 (t)

))				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	JuC	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 468 357	224 106	149 261	170 443	182 363	250 010	486 011	427 691	113874	74 497	93 319	116771	180 010
Tumbes	108 617	11 568	1 008	:	2756	27 460	20212	1 899	20	:	:	11513	32 183
Piura	426 374	59 183	19 426	;	447	11 504	135 991	114 486	17 196	:	;	2429	65 712
Lambayedue	355 075	22 130	4 505	88	819	9 22 1	130 549	162 749	22 678	:	;	;	2355
La Libertad	235 716	780	2 996	14675	35 835	70 468	62736	37 950	5 163	:	;	;	114
Cajamarca	183 716	5279	6 381	13964	22 255	26 995	25218	18 504	11 180	8 6 7 8	13 345	18 697	13 221
Cajamarca	15 802	1682	2 384	4	8	263	3920	6 372	802	:	;	:	840
Chota	24 207	1430	206	720	951	3 524	6216	1 474	3 157	1627	400	757	3443
Jaén	143 707	2 168	3 488	13 235	21 274	23 208	15082	10 658	7 221	7 051	12 945	17 940	9438
Amazonas	224 951	4 4 4 4 5	9 670	10 558	14 651	23 390	41 539	31 791	20 133	17 964	19 760	18 867	12 183
Ancash	15 748	;	3 100	7 080	4 068	1 500	:	;	:	:	;	;	;
Lima	83	;	;	;	;	;	2	17	;	;	;	;	;
8	l	:	:	;	;	:	:	;	:	;	;	;	:
Huánuco	26 561	4 063	8 889	5381	3 2 9 7	1317	286	225	634	382	250	281	929
Pasco	1 707	150	225	311	210	195	8	;	83	88	225	120	R
Junín	5 348	113	460	1 168	1287	1 277	220	171	87	84	46	83	7
Huancavelica	I	:	:	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;
Arequipa	188 181	;	19 259	76739	50 889	33 818	7475	;	:	:	;	;	;
Moquegua	I	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;
Tacna	1	;	:	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;
Ayacucho	865	88	225	264	202	72	8	2	:	:	;	က	က
Apurimac	1	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	;
Abancay	I	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;
Andahuaylas	I	1	:	1	1	:	:	:	:	:	;	;	1
Cusco	4 825	148	397	473	325	1 248	1329	110	26	8	;	440	240
Puno	396	:	:	8	109	<u>4</u>	Ø.	;	:	:	;	;	1
San Martín	528 676	100 205	56 234	31042	39 559	38 272	57 211	54 873	31 078	26 243	32 447	38 497	23 017
Loreto	120 665	8086	4 619	3 060	2442	2 805	1898	4 030	3 751	15420	22 446	25 007	27 101
Ucayali	32 939	6284	3 671	3 287	2439	315	228	₹ 5	1 789	5648	4 791	815	2798
Madre de Dios	7 976	1603	3 197	2307	773	6	4	12	16	13	10	প্র	9
0.000 C. 0.000	00100 A 00100	Disconice do	A apiocompal	0:000									

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Cuadro N° 24 Perú: Rendimiento promedio mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2005 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ju T	Ago	Set	Oct	Nov	Οi
Nacional	6 897	6465	5 968	7 174	7 516	2 686	7 892	7 925	7 022	5085	4 950	5 238	5982
Tumbes	7 173	7 598	209 /	:	7 7 8 5	7 418	969 9	6194	2 000	:	:	7 500	7044
Piura	9 025	9 9 5 3	10 112	;	7 450	8 354	8 808	8913	9 634	;	;	8 930	8 650
Lambayeque	8 473	8298	9 083	0069	9 100	7 736	8 661	8454	8 412	;	;	;	5477
La Libertad	8 540	0009	8 381	9 535	8758	8 975	8 542	7 588	2 689	;	;	;	0009
Cajamarca	7 257	6 582	6 738	7 327	7418	7 430	2 007	6853	7 488	7 500	7 459	7 473	7 398
Cajamarca	6 118	5 568	6831	2 000	2000	6 731	6 115	6 186	5 988	;	;	;	4 2 4 5
Chota	7 700	7 526	7 271	7 574	7 858	7.779	7 599	7 840	7.776	7 638	8 000	7 570	7 825
Jaén	7 336	6 9 9 2	9099	7 316	7 405	7 389	7 048	7 192	7.277	7 469	7 444	7 469	7 449
Amazonas	9969	6839	292 9	6 645	6770	6989	7 048	7 104	7 052	7 061	7 027	6 952	6910
Ancash	7 390	:	7 381	7 360	7 396	7 538	;	;	:	;	:	;	;
Lima	2 500	;	;	:	:	:	2 000	2995	:	;	;	;	;
Ica	;	:	1	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:
Huánuco	3 276	2 9 2 9	3 014	3 125	4 060	4 347	4 069	4 4 5 2	3 409	3411	4 717	5 510	3512
Pasco	1 440	1 500	1 500	1 220	1 500	1 500	1 500	;	1 500	1 509	1 500	1 500	1 500
Junín	2 798	2897	2 629	2710	2643	2777	2 969	3279	4 138	4 008	3 850	4 200	3922
Huancavelica	;	:	1	:	:	:	:	;	:	;	:	;	;
Arequipa	11 981	;	11 910	11 784	12637	12 022	10 129	;	:	;	:	;	:
Moquegua	1	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	1
Tacna	;	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ayacucho	1 709	1769	1 531	1671	1924	2 000	1833	1000	;	;	:	1 500	1 500
Apurimac	;	:	:	:	:	:	:	;	:	;	:	;	;
Abancay	;	:	;	:	:	:	;	;	:	;	:	;	;
Andahuaylas	;	:	1	:	:	:	;	;	:	;	:	;	;
Cusco	1616	1850	1 521	1 526	1 609	1 606	1 505	1667	1 702	2 000	;	2 000	2000
Puno	1 394	:	1	1 280	1282	1 469	1549	;	:	;	:	;	;
San Martín	6 831	6761	6 2 2 9	922	6784	6 834	6 835	6893	6 877	9899	6 834	6 8 8 3 9	6926
Loreto	3 021	2895	2 848	2 820	2921	3 404	3 179	4 287	3 184	3 2 5 3	3 027	2 796	3021
Ucayali	2 400	2207	2 122	2414	2466	2 540	2 697	2 3 3 5	2 527	2578	2 565	2 792	2381
Madre de Dios	1773	1 906	1 0 1	1 644	4 750	000	000	1000	2	770		1	



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 25

			•					,)				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	П	Ago	Set	Oct	Nov	Θi
Nacional	0,65	0,91	0,85	0,81	69'0	0,62	0,58	0,64	0,59	05'0	0,48	0,49	0,55
Tumbes	99'0	1,01	1,00	:	0,55	09'0	0,59	0,64	09'0	:	:	0,64	09'0
Piura	0,73	1,29	1,24	:	0,80	09'0	0,56	0,64	0,61	;	;	09'0	0,62
Lambayedne	0,71	1,14	0,95	0,95	0,68	0,63	0,63	0,71	0,70	;	;	:	0,64
La Libertad	0,74	1,24	1,24	1,12	0,71	0,71	09'0	92'0	0,77	;	;	:	0,66
Cajamarca	99'0	4 ,	1,03	0,81	0,76	0,53	0,59	0,63	0,63	0,61	0,64	0,56	0,61
Cajamarca	1,03	1,36	1,50	1,20	1,20	1,10	06'0	0,84	0,93	;	;	:	1,16
Chota	89'0	0,80	0,73	0,79	0,71	0,68	0,62	0,64	0,65	29'0	0,71	99'0	0,72
Jaén	0,61	0,94	92'0	0,81	0,76	02'0	0,50	0,51	0,59	09'0	0,64	0,55	0,55
Amazonas	0,64	0,89	0,81	0,80	0,64	0,56	0,68	0,58	0,63	9,0	0,64	0,62	0,51
Ancash	0,91	;	0,95	0,79	1,10	68'0	;	;	;	;	;	:	;
Lima	0,85	;	;	;	;	;	0,85	0,85	;	;	;	;	1
8	1	1	;	:	;	1	:	1	;	1	:	1	;
Huánu∞	0,61	69'0	29'0	0,55	0,57	0,56	0,53	0,53	0,53	0,51	02'0	0,50	0,55
Pasco	0,68	1,00	09'0	0,98	69'0	69'0	0,80	;	1,00	0,40	0,40	0,40	0,40
Junín	0,87	1,10	1,10	96'0	0,87	0,78	0,70	0,81	98'0	06'0	08'0	0,85	0,81
Huancavelica	1	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;	:	;
Arequipa	0,86	;	66'0	0,89	0,83	0,80	0,80	;	;	;	;	:	;
Moquegua	1	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	:	;
Tacna	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ayacucho	0,87	0,88	98'0	0,88	0,88	0,87	06'0	0,95	;	;	;	06'0	0,92
Apurimac	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
Abancay	1	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;
Andahuaylas	1	:	;	:	;	:	:	1	;	;	;	:	;
Cusco	06'0	1,06	1,06	1,09	1,05	0,75	0,63	1,09	1,05	1,40	;	1,30	1,30
Puno	1,13	;	;	1,12	1,12	1,14	1,12	;	;	;	;	;	;
San Martín	0,51	0,68	99'0	0,59	0,45	0,42	0,40	0,43	4,0	0,47	0,47	0,42	0,45
Loreto	0,36	0,49	0,47	0,43	0,41	0,30	0,38	96,0	0,38	0,38	0,29	0,33	0,36
Ucayali	0,54	0,79	69'0	0,56	0,59	0,49	0,44	0;00	4,0	0,37	0,37	0,48	0,48
Madre de Dios	06'0	1,01	0,87	0,85	0,87	1,10	1,10	1,34	1,43	1,38	1,50	1,64	1,50
Fuente: Direcciones Begionales Agrarias - Dirección	O - seizer Agraciae	irección de la	formación Agr	cirio									

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Arveja grano″, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 26

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jn?
	campaña												
Nacional	63 673	1 232	2 548	7 822	8 548	5386	4 045	5959	13 003	9458	3 700	1 125	820
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:
Piura	3 790	195	168	100	:	:	:	235	1 434	1 333	225	24	₽
Lampayedne	826	125	:	15	:	15	23	83	17	332	47	45	119
La Libertad	6 646	2	2	8	8	270	1 823	1810	1 476	894	137	\$	2
Cajamarca	24 410	:	213	756	715	929	718	2935	8 956	6 176	2661	84	178
Cajamarca	15 507	:	142	523	170	489	711	2861	7 514	2 537	362	316	178
Chota	8 514	:	7	227	523	165	2	83	1356	3 540	2249	25	;
Jaén	389	:	:	:	83	2	2	₽	88	8	ß	8	;
Amazonas	942	~	47	87	83	52	83	82	187	273	128	80	16
Ancash	1342	4	51	62	24	1 2	302	315	148	2	ß	4	47
Lima	1 086	114	R	46	8	ಜ	150	129	103	33	88	11	129
<u>8</u>	4	:	:	:	:	-	2	:	6	7	က	2	9
Huánuco	2 338	75	302	439	323	226	349	8	1 2 2	92	83	27	12
Pasco	111	1	1	1	;	19	4	80	25	83	;	1	;
Junín	6 022	246	370	1501	2229	601	122	138	203	8	137	200	195
Huancavelica	7 001	139	361	2 622	2104	226	171	112	275	8	115	8	;
Arequipa	638	61	22	140	1 23	8	17	88	19	72	ଷ	52	4
Moquegua	က	:	:	:	:	:	_	:	:	;	:	:	2
Tacna	99	12	83	13	~	:	:	က	7	က	က	:	;
Ayacucho	3 904	118	271	293	1576	1 158	9/	6	7	72	4	17	8
Apurimac	1 102	80	22	375	171	238	132	88	35	_	:	83	7
Abancay	501	:	89	244	2	117	20	:	21	;	:	:	_
Andahuaylas	601	80	4	131	101	121	112	88	4	_	:	83	10
Cusco	2 913	8	196	728	1180	620	88	80	16	80	;	:	80
Puno	492	8	<u>\$</u>	202	;	;	;	;	;	;	;	;	;
San Martín	ı	:	:	:	:	:	;	;	:	;	:	:	:
Loreto	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	;	;	:	:
Ucayali	ı	:	:	:	:	:	;	;	:	1	;	1	:
Madre de Dios	ı	:	;	:	:	;	:	;	;	;	:	:	:

1/ Incluye arveja grano seco y arveja grano verde

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Superficie cosechada mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 27

Region/subregion	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nn	E C	Ago	Set	ਰ 0	No.	Ö
Nacional	39 164	169	142	206	802	4 882	089	5 430	7 515	969 9	4 661	1 529	330
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	3 593	120	2	94	;	:	88	775	1 739	909	20	26	12
Lambayeque	845	8	52	က	2	:	4	FB	20	18	169	22	233
La Libertad	6 400	:	2	;	83	47	321	1892	2 164	1034	880	7	8
Cajamarca	14 291	:	;	48	83	28	473	365	2 926	4 768	3 539	1 365	83
Cajamarca	7 614	:	;	92	24	29	473	86	2 542	2500	961	20	10
Chota	6 328	:	;	;	:	:	;	2	308	2 164	2 514	1 303	37
Jaén	349	:	:	82	က	2	_	8	9/	5	2	12	16
Amazonas	351	83	22	23	က	;	12	4	115	88	21	2	2
Ancash	226	:	;	;	9	12	141	244	131	16	2	:	;
Lima	I	:	:	;	;	1	;	:	:	:	:	;	1
8	1	1	;	;	;	;	;	:	:	;	1	;	;
Huánuco	1 198	:	:	;	8	242	446	225	187	2	_	2	;
Pasco	24	1	:	;	:	:	84	:	:	:	1	1	;
Junín	2 052	:	;	;	24	1 123	881	73	;	:	:	:	;
Huancavelica	3 255	4	19	99	165	1 230	1117	466	185	;	;	;	;
Arequipa	19	:	;	;	;	;	6	;	;	;	;	;	;
Moquegua	I	:	;	;	;	;	;	:	:	:	;	;	;
Tacna	!	:	;	;	;	:	;	:	:	:	;	;	1
Ayacucho	2 734	:	;	2	133	1 286	1 099	214	;	:	:	;	;
Apurimac	089	;	;	80	88	267	248	100	19	;	;	;	;
Abancay	281	:	;	80	89	191	23	~	_	:	;	:	;
Andahuaylas	336	:	;	;	9	9/	196	83	18	:	;	:	;
Cusco	2 694	2	4	7	4	375	1890	402	:	:	;	;	;
Puno	474	:	;	;	232	242	;	:	;	:	:	:	;
San Martín	I	:	;	;	;	1	;	:	:	:	:	;	1
Loreto	ı	:	:	;	:	:	;	:	;	:	:	:	;
Ucayali	I	:	;	;	;	;	;	:	:	:	;	;	;
Madre de Dios													

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 28 Perú: Producción mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2005 (t)

26.33 145 123 200 872 5376 6975 5628 6924 6 2 663 116 60 43 <th>Región/subregión</th> <th>Total</th> <th>Ene</th> <th>Feb</th> <th>Mar</th> <th>Abr</th> <th>May</th> <th>Jun</th> <th>Juc</th> <th>Ago</th> <th>Set</th> <th>Oct</th> <th>Nov</th> <th>ä</th>	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	ä
2633 116 60 43	Nacional	38 902	145	123	200	872	5 376	6975	5 828	6924	6 519	4 491	1182	268
2633 116 60 43 - - 5 62 566 678	Tumbes	1	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;	:	
556 10 15 5 4 24 35 30 113 18857 7 38 67 488 2509 3046 1567 1886 38 67 488 2509 3046 1567 4731 16 1567 470 486 2509 3046 1567 4731	Piura	2633	116	9	8	;	;	ස	632	966	278	20	82	7
8937 7 38 67 498 2509 3046 1567 11886 36 61 313 864 2122 470 4731 21 61 33 864 2122 470 276	Lambayeque	226	10	15	2	4	;	72	33	8	113	110	37	173
11886	La Libertad	8 937	;	7	:	88	29	498	2 509	3046	1 567	1 168	9	27
6878 21 61 58 313 816 1904 2507 4731 194 1577 276 194 1577 272 12 14 14 16 36 54 87 615 12 12 12 14 144 16 12 12 12 14 16	Cajamarca	11885	;	;	8	ස	61	313	854	2152	4 170	3 143	1037	53
4731 <td>Cajamarca</td> <td>6878</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>7</td> <td>61</td> <td>28</td> <td>313</td> <td>816</td> <td>1904</td> <td>2 507</td> <td>1 133</td> <td>ß</td> <td>13</td>	Cajamarca	6878	;	;	7	61	28	313	816	1904	2 507	1 133	ß	13
276 1.2 14 14 2 2 0 36 54 87 272 12 14 14 14 16 2 - 10 38 94 68 615 -	Chota	4 731	;	;	:	;	;	;	2	194	1577	1 956	974	88
272 12 14 14 2 10 38 94 615 12 13 164 284 144 12 13 164 284 144 <td< td=""><td>Jaén</td><td>276</td><td>;</td><td>;</td><td>9</td><td>2</td><td>2</td><td>0</td><td>98</td><td>72</td><td>87</td><td>72</td><td>9</td><td>4</td></td<>	Jaén	276	;	;	9	2	2	0	98	72	87	72	9	4
615 12 13 164 284 144	Amazonas	272	12	4	4	2	;	9	88	82	88	17	_	_
1369	Ancash	615	;	;	:	12	13	164	264	4	16	2	;	;
1369 <	ima	ı	:	;	:	:	;	;	;	:	:	:	;	;
1369 129 296 488 245 203 2566	83	ı	:	;	;	;	;	;	;	:	:	:	:	;
2566 28 1399 1107 32 4065 4 19 80 193 1557 1378 590 2 20 20 20 <	luánuco	1369	;	;	:	129	295	488	245	203	9	_	2	;
2566 28 1399 1107 32 4065 4 19 80 193 1567 1378 590 2 20 <	asco	8	:	:	:	:	:	8	:	:	:	1	1	1
4065 4 19 80 193 1557 1378 590 2 20	unín	2 565	;	;	:	88	1 399	1107	32	:	:	;	;	;
20 <td< td=""><td>luancavelica</td><td>4 065</td><td>4</td><td>19</td><td>88</td><td>193</td><td>1 557</td><td>1378</td><td>290</td><td>244</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>+</td></td<>	luancavelica	4 065	4	19	88	193	1 557	1378	290	244	:	;	;	+
2420 <	requipa	8	:	;	:	:	;	8	;	:	:	:	:	1
2420 <	/loquegua	ı	:	;	:	:	;	;	;	:	:	:	:	;
2420 2 123 1151 961 183 637 9 36 259 228 90 277 9 28 187 51 1 Aas 360 9 28 187 51 1 Aas 360 9 28 187 51 1 Abril 18 335 1710 357 Abril	acna	ı	;	;	:	:	;	;	;	:	:	;	:	;
148 157	yacucho	2420	;	;	2	123	1 151	961	183	;	:	;	;	;
Alas 380 9 28 187 51 1 Alas 380 9 72 177 89 Alas 2441 3 8 11 18 335 1710 357 Alas 380 9 72 177 89 Alas 380 9 72 177 89 Alas 381 1710 357 Alas 382 1710 357 Alas 383 1710 357	purimac	637	;	;	6	38	259	228	8	15	:	;	;	;
nuaylas 360 9 72 177 89 2441 3 8 11 18 335 1710 357 467 226 241 i i i de Dios	Abancay	277	;	;	6	88	187	2	_	_	:	;	;	;
2441 3 8 11 18 335 1710 467 226 241 artín i	Andahuaylas	360	;	;	:	6	72	177	88	4	:	;	;	1
467 226 artin	onsco	2441	က	80	£	18	335	1710	357	;	:	;	;	;
i	oun	467	;	;	:	226	241	;	;	:	:	;	;	;
Loreto <th< td=""><td>san Martín</td><td>I</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>1</td></th<>	san Martín	I	;	;	:	;	;	;	;	1	;	;	1	1
Jugayali	oreto	ı	;	;	:	1	;	;	;	;	;	;	;	1
Addre de Dios	Jcayali	ı	:	;	:	:	;	;	;	:	:	:	:	;
	Aadre de Dios	ı	:	;	:	:	;	;	;	;	:	1	;	1



Perú: Rendimiento promedio mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 29

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	993	855	298	696	1 083	1101	1 026	1 073	921	974	964	773	811
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	733	296	838	935	;	;	616	815	573	957	1000	696	917
Lampayedne	929	200	009	1 667	800	;	233	939	009	614	651	199	742
La Libertad	1396	:	1400	;	1 188	1430	1554	1 326	1408	1515	1328	1 429	1 350
Cajamarca	832	:	;	759	1 076	1046	662	860	735	875	888	290	881
Cajamarca	903	:	;	793	1 086	1044	662	898	749	1 003	1179	1 052	1 300
Chota	748	:	;	;	;	;	:	800	629	729	2/1/8	748	764
Jaén	200	:	;	718	848	1100	099	717	715	833	845	867	888
Amazonas	111	200	2 <u>8</u>	265	283	:	912	929	824	808	832	009	020
Ancash	1 106	;	;	;	1 200	1083	1 163	1 082	1 099	1 000	1000	;	;
Lima	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;
<u>ca</u>	1	:	1	1	1	;	:	:	:	1	;	:	;
Huánuco	1143	:	;	;	1 433	1219	1 095	1 089	1 086	1 200	1000	1 000	;
Pasco	843	:	;	;	;	;	843	:	:	;	;	;	1
Junín	1250	:	:	;	1 154	1245	1 257	1317	;	;	;	;	;
Huancavelica	1249	1 000	1 000	1 159	1 171	1266	1 234	1266	1 319	;	;	;	;
Arequipa	1 047	:	;	:	;	;	1 047	:	:	:	;	:	1
Moquegua	:	:	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;
Tacna	;	;	;	1	;	;	:	:	:	;	;	;	;
Ayacucho	882	:	;	1000	925	962	874	822	:	;	;	;	;
Apurimac	937	:	;	1125	952	296	920	892	822	;	;	;	;
Abancay	984	:	;	1125	284	626	983	006	006	:	;	:	1
Andahuaylas	903	:	;	;	853	828	903	892	818	;	;	;	;
Cusco	906	1 500	2 000	1 500	1 250	863	906	887	;	;	;	;	1
Puno	386	;	;	;	974	966	:	:	;	;	;	;	;
San Martín	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;
Loreto	:	:	:	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;
Ucayali	1	:	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;
Madre de Dios	:	;	:	;	:	:	:	:	:	;	:	;	1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 30

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,28	1,36	1,31	1,24	1,05	1,02	1,03	1,21	1,35	1,54	1,51	1,62	1,56
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1,50	1,40	1,40	1,51	:	;	1,52	1,43	4 ,	1,61	1,06	1,23	1,41
Lambayeque	1,54	1,45	1,60	1,45	1,65	;	1,72	1,57	4,	1,45	1,50	1,80	1,57
La Libertad	1,17	:	1,35	;	1,12	1,17	1,11	1,11	1,14	1,29	1,28	1,30	1,15
Cajamarca	1,65	:	;	1,69	1,91	1,75	1,93	1,70	1,66	1,63	1,61	1,65	1,78
Cajamarca	1,72	:	;	1,66	1,93	1,76	1,93	1,71	1,69	1,72	1,70	1,68	1,80
Chota	1,54	:	;	;	;	;	:	1,40	1,42	1,47	1,56	1,65	1,84
Jaén	1,65	:	;	1,73	1,23	1,60	1,40	1,56	1,57	1,70	1,69	1,70	1,65
Amazonas	1,11	1,19	1,27	1,30	1,30	;	1,12	1,05	1,11	1,08	4 ,	1,00	0,95
Ancash	1,24	;	;	;	1,22	1,19	1,27	1,23	1,23	1,36	1,30	;	1
Lima	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ica	1	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;	;	1
Huánuco	1,18	:	;	;	1,37	1,25	1,20	0,98	1,11	2,14	2,10	2,00	;
Pasco	1,24	1	;	;	;	;	1,24	:	;	1	;	;	;
Junín	1,04	:	:	;	1,17	1,06	1,02	1,05	;	;	;	;	1
Huancavelica	1,06	1,15	1,20	1,02	1,02	1,09	1,01	1,10	1,00	;	;	;	1
Arequipa	1,41	:	:	:	:	;	1,41	:	;	;	;	:	1
Moquegua	1	:	:	:	:	;	:	:	;	;	;	:	1
Tacna	1	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	1
Ayacucho	0,92	;	;	0,78	0,87	0,91	0,95	0,86	;	;	;	;	1
Apurimac	0,92	:	:	06'0	0,85	0,82	0,95	1,14	1,10	;	;	;	1
Abancay	0,74	:	:	06'0	0,81	0,74	89'0	0,70	0,70	;	;	;	1
Andahuaylas	1,06	:	:	:	26'0	1,02	1,03	1,15	1,12	;	;	:	1
Cusco	0,82	0,40	0,38	0,40	0,54	0,86	0,83	0,80	;	;	;	;	1
Puno	0,80	;	;	;	0,79	0,81	;	;	;	;	;	;	1
San Martín	;	:	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;	1
Loreto	1	:	:	;	:	;	:	:	;	;	;	;	1
Ucayali	1	:	:	:	:	;	:	:	;	;	;	:	1
Madra de Dios	;												



Perú: Superficie cosechada mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 31

		'					•	,	,	,			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Ιης	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	24 296	1 092	1886	2 932	2 989	2663	4 438	3270	1733	901	268	728	1 097
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;	:	1
Piura	ı	:	;	;	;	;	:	:	:	:	;	:	;
Lambayedue	467	:	;	2	16	;	7	80	7	13	37	怒	339
La Libertad	268	18	72	45	_	;	4	F	22	98	13	12	16
Cajamarca	9975	262	511	521	349	845	3 377	2475	1 003	175	88	195	206
Cajamarca	7 866	202	8	35	87	725	3 377	2016	639	175	88	195	206
Chota	2 109	8	415	429	262	120	:	459	364	:	;	:	1
Jaén	1	:	;	;	;	;	:	:	;	:	;	:	1
Amazonas	594	92	94	43	发	용	72	26	119	88	84	10	2
Ancash	735	88	₽	99	75	109	88	88	4	98	24	88	8
Lima	1087	45	83	32	49	8	175	166	R	35	ঞ	116	124
<u>S</u>	4	:	:	;	;	_	3	80	Ħ	17	2	:	1
Huánuco	1114	33	109	287	231	110	98	88	22	23	94	24	18
Pasco	87	:	:	;	;	;	23	24	9	:	;	:	;
Junín	3 899	199	422	674	916	522	254	198	143	102	26	166	206
Huancavelica	3758	152	239	873	910	286	233	8	150	180	8	8	8
Arequipa	613	29	22	98	161	42	79	6	23	24	8	27	4
Moquegua	2	:	;	;	;	;	_	;	;	;	;	;	_
Tacna	18	12	ଷ	13	_	;	2	7	4	က	;	:	;
Ayacucho	886	178	243	163	206	8	6	4	18	13	8	23	72
Apurimac	366	6	88	98	30	72	98	17	2	4	6	7	80
Abancay	205	က	8	20	20	ଞ	13	9	;	;	_	:	;
Andahuaylas	161	9	83	38	10	12	83	7	5	4	80	7	80
Cusco	216	怒	51	77	7	;	6	12	10	9	2	18	42
Puno	48	:	:	18	;	;	:	:	;	:	;	:	;
San Martín	ı	:	:	;	;	;	:	:	:	;	;	:	1
Loreto	ı	;	;	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	:	1
Madre de Dios	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	-



Cuadro N° 32 Perú: Producción mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2005 (t)

							`)	,				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	JuC	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	80 431	3 926	6716	11360	12 286	9 7 0 2	11 176	8 257	4834	3 209	2 299	2852	3 814
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1	;	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;
Lambayedue	1216	;	:	9	88	;	9	72	83	88	150	140	79
La Libertad	826	29	8	155	2	:	80	8	186	182	FB	83	4
Cajamarca	19734	609	961	1041	748	1758	9999	4 909	1887	306	88	379	402
Cajamarca	15821	202	225	200	174	1523	9999	4 083	1290	306	88	379	402
Chota	3912	4	736	24	574	235	;	827	265	:	;	:	;
Jaén	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;
Amazonas	1174	4	8	82	හ	88	162	214	223	172	4	8	က
Ancash	2448	188	4	202	262	376	302	280	2 2	207	188	26	92
Lima	4 553	173	8	121	178	357	617	691	330	483	450	524	239
Ica	197	;	:	:	;	4	4	怒	8	8	20	:	;
Huánuco	4 523	127	411	1225	1 016	434	323	250	173	183	182	82	75
Pasco	348	;	:	:	;	:	212	8	4	:	:	:	;
Junín	23879	1 247	2 587	4 129	5 643	3 195	1612	1 185	305	591	574	981	1 233
Huancavelica	14 088	621	934	3 140	3 220	2984	870	252	612	736	370	263	98
Arequipa	2 899	287	326	320	551	201	168	121	156	160	126	188	266
Moquegua	10	;	:	:	;	:	2	;	:	:	:	:	2
Tacna	358	22	122	88	9	:	7	37	73	17	:	:	;
Ayacucho	2274	386	295	378	438	108	22	45	\$	88	8	8	124
Apurimac	1072	22	201	306	88	216	8	48	12	80	ន	ଷ	8
Abancay	651	6	114	208	83	186	ස	ස	:	;	2	;	1
Andahuaylas	420	16	87	88	22	8	攻	18	12	80	7	ଷ	8
Cusco	747	102	181	83	83	:	42	46	4	18	9	22	162
Puno	88	;	:	88	1	:	:	;	:	:	:	:	;
San Martín	I	;	:	;	;	1	:	;	:	:	:	:	;
Loreto	ı	;	:	;	;	;	:	;	:	:	:	:	;
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	1
Madre de Dios	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:



Perú: Rendimiento promedio mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 33

5			2			3.6 5/2 3.1	5		5		(ma) 2		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3311	3 595	3561	3 875	4 111	3643	2 518	2 5 2 5	2 789	3 564	4051	3 9 1 7	3 477
Tumbes	:	1	1	:	1	:	:	1	1	1	1	1	1
Piura	;	1	1	;	1	;	:	ı	1	ı	1	1	1
Lambayedne	2604	ı	1	3 000	2 375	;	2 286	2 625	2091	2 154	4054	4 118	2342
La Libertad	3 0 8 1	3 111	3000	3 444	2 000	ı	2 371	2 682	3 254	2 800	4 400	2 667	2 469
Cajamarca	1978	2 323	1880	2 001	2 146	2 0 8 1	1 974	1983	1881	1 747	1186	1 943	1951
Cajamarca	2011	2 500	2344	2 189	2012	2 102	1 974	2025	2 0 1 9	1 747	1186	1 943	1951
Chota	1855	1 725	1772	1 960	2 191	1958	1	1801	1640	1	1	ı	1
Jaén	;	ı	1	ı	ı	1	1	ı	:	1	1	ı	1
Amazonas	1977	1 574	1817	1819	1 867	2074	2 245	2 2 0 2	1883	1 946	1821	2 185	1740
Ancash	3331	3 241	3349	3 367	3 493	3450	3 280	3256	3 268	3 185	3298	3 464	3250
Lima	4 189	3844	3600	3 781	3 633	3967	3 526	4 163	4 177	5 250	4 787	4 517	4347
Ica	4486	ı	ı	ı	ı	3800	3 741	4 467	4 639	4 706	3980	ı	1
Huánuco	4 062	3 969	3771	4 276	4 398	3945	4 105	3676	3 460	3 453	3957	3917	4 167
Pasco	4 000	ı	1	ı	ı	1	4 000	4 000	4 000	1	1	1	1
Junín	6124	6 266	6130	6 126	6 160	6120	6 347	2 9 8 5	6 308	5 796	5912	5910	5986
Huancavelica	3749	4 086	3908	3 597	3 538	3796	3 734	4 200	4 080	4 089	4111	4 046	4300
Arequipa	4729	4 283	4 125	4 065	3 425	4777	6 477	6342	9629	6 650	6994	6 963	6478
Moquegua	4750	ı	ı	ı	ı	ı	4 500	ı	:	1	ı	ı	5 000
Tacna	2 2 5 2 8	5 333	5304	6 154	0009	ı	2 500	5286	5 250	2 9 9 2	:	ı	1
Ayacucho	2302	2 169	2449	2 3 1 9	2 126	2 160	2778	3214	2 500	2 923	2389	2 227	2296
Apurimac	2 9 2 8	2818	2 958	3 242	2 947	2 883	2631	2 808	2 462	2 050	2 5 5 6	2 650	2521
Abancay	3177	3 067	3 167	3 525	3 150	2952	3 000	3 000	1	1	2000	1	1
Andahuaylas	2611	2 693	2724	2772	2 542	2518	2 4 1 8	2534	2 462	2 050	2625	2 650	2521
Cusco	3458	3 000	3 549	3000	3 000	١	4 667	3 833	4 000	3 000	3000	3000	3 857
Puno	4778	1	1	4 778	1	1	1	١	:	1	1	1	1
San Martín	1	ı	ı	ı	ı	ŀ	ı	ı	1	ı	ı	ı	1
Loreto	1	ı	1	1	ı	1	1	1	;	ı	ı	ı	1
Ucayali	1	ı	1	1	ı	1	ı	١	:	ı	ı	ı	1
Madre de Dios	1	ı	ı	1	١	ı	ı	ı	ı	1	1	ı	1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 34

								1					
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Б	Ago	Set	0 0	No.	Dic
Nacional	0,70	09'0	0,55	0,51	99'0	0,83	0,63	0,75	26'0	0,85	0,81	08'0	98'0
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	i	;	:	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:
Lambayedue	0,81	:	;	1,00	1,02	;	0,95	0,83	0,71	0,86	0,80	0,79	0,80
La Libertad	08'0	0,70	09'0	0,80	1,10	;	0,65	0,81	0,88	0,72	26'0	0,83	1,01
Cajamarca	99'0	0,45	0,59	0,61	0,79	0,87	0,53	99'0	92'0	06'0	1,34	06'0	0,92
Cajamarca	99'0	0,43	0,59	0,59	1,40	06'0	0,53	9,0	0,82	06'0	1,34	06'0	0,92
Chota	0,65	0,55	0,59	0,61	0,61	0,72	:	0,77	0,64	;	;	;	:
Jaén	1	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:
Amazonas	09'0	0,58	0,78	0,87	0,70	0,58	0,50	0,51	0,58	0,57	0,65	0,72	0,92
Ancash	0,71	0,55	0,55	09'0	0,62	0,80	69'0	0,74	0,70	06'0	0,78	29'0	1,01
Lima	0,92	0,80	0,88	0,88	0,87	0,85	26'0	96'0	1,14	1,03	0,91	0,86	0,78
<u>8</u>	1,47	:	;	;	;	1,00	1,29	1,37	1,58	1,49	1,50	;	:
Huánuco	99'0	0,43	0,42	0,43	0,87	0,85	29'0	0,76	0,84	0,73	69'0	0,89	26'0
Pasco	1,07	;	;	;	;	;	0,80	1,50	1,50	;	;	1	:
Junín	69'0	0,48	0,47	0,45	0,57	0,87	0,75	0,92	1,50	1,14	0,78	0,78	86'0
Huancavelica	0,63	0,65	0,45	0,44	89'0	0,77	0,70	09'0	06'0	0,50	0,70	0,75	1,20
Arequipa	1,02	1,04	0,85	0,95	1,22	1,12	1,40	1,23	1,12	0,87	0,80	0,68	0,83
Moquegua	1,26	;	;	;	;	;	1,00	;	;	;	;	;	1,50
Tacna	1,60	1,55	1,43	1,56	1,70	;	2,20	2,00	1,73	1,80	;	;	;
Ayacucho	69'0	89'0	0,71	89'0	99'0	0,67	0,70	99'0	0,70	0,74	0,73	0,72	0,72
Apurimac	0,50	0,53	0,53	0,46	0,47	0,44	0,63	0,53	0,73	06'0	0,64	09'0	0,57
Abancay	0,45	0,50	0,48	0,43	0,42	0,42	0,53	0,50	;	;	0,45	;	:
Andahuaylas	0,59	0,54	0,59	0,51	0,59	0,59	0,70	0,57	0,73	06'0	99'0	09'0	0,57
Cusco	0,62	0,50	0,43	0,34	0,50	;	06'0	98'0	0,84	06'0	1,00	0,89	0,70
Puno	0,52	:	;	0,52	;	;	;	;	;	;	;	;	:
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:
Loreto	ı	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;	:
Ucayali	ı	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Madre de Dios	ı	:	:	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;



Cuadro Nº 35 Perú: Producción mensual de Cacao, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	In	Ago	Set	Oct	No.	Ö
Nacional	25 257	1 652	1 608	1 886	2 422	4147	4 188	3 106	1679	1 082	026	972	1 546
Tumbes	106	11	4	80	8	7	8	8	7	6	80	10	11
Piura	149	;	4	83	24	R	9	:	:	:	;	;	;
Lambayeque	4	;	;	;	~	_	;	:	2	:	;	;	;
La Libertad	88	;	2	1	13	7	4	:	;	;	;	;	;
Cajamarca	761	99	12	100	88	72	29	4	8	43	FB	62	28
Cajamarca	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;
Chota	28	;	12	16	12	80	13	12	80	2	က	;	;
Jaén	674	99	88	88	71	29	46	8	RS	88	83	62	28
Amazonas	2642	214	210	257	239	241	238	201	180	132	249	233	249
Ancash	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;
Lima	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;
Ica	1	;	;	:	:	;	;	:	:	;	:	;	;
Huánuco	1977	72	118	234	304	333	255	227	156	8	87	24	4
Pasco	24	2	လ	2	2	2	_	~	~	:	;	9	9
Junín	3571	4	2	116	330	238	613	949	415	276	206	175	4
Huancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;
Arequipa	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;
Moquegua	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;
Tacna	1	:	;	:	:	;	;	:	:	:	:	:	;
Ayacucho	5 603	18	4	88	451	1323	1 839	1072	534	188	9	83	8
Apurimac	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;
Andahuaylas	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	:	:	:	;
Cusco	9699	986	798	226	624	1142	78	285	88	43	4	82	780
Puno	45	;	;	2	83	19	_	:	:	:	:	;	;
San Martín	2975	206	218	569	281	365	304	569	22	236	509	211	186
Loreto	51	∞	6	:	:	;	;	:	:	2	9	10	6
Ucayali	226	27	4	38	ଚ	8	22	83	47	62	93	51	4
Madre de Dios	15	-	c	c	4	ą	12	_	c	c	c		

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 36 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Cacao, según región o subregión. 2005

Region/subregion	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	25 257	50 313	505	3,75
Lumbes	106	105	1 013	3,46
Piura	149	278	536	2,75
Lambayeque	4	9	299	1,58
La Libertad	88	47	800	1,73
Cajamarca	761	1201	634	3,37
Cajamarca	I	;	:	;
Chota	78	155	263	2,47
Jaén	674	1 046	448	3,49
Amazonas	2 642	3561	742	3,43
Ancash	1	1	1	ı
Lima	ı	;	:	1
Ica	I	;	;	1
Huánuco	1 977	4 300	460	3,98
Pasco	24	8	807	1,32
Junín	3 57 1	6753	529	3,74
Huancavelica	ı	:	:	
Arequipa	I	;	:	1
Moquegua	ı	:	1	1
Tacna	ı	;	1	1
Ayacucho	5 603	8 144	889	3,94
Apurimac	1	;	1	1
Abancay	I	;	1	ı
Andahuaylas	ı	;	1	1
Cusco	969 9	20 843	321	3,73
Puno	45	89	750	3,40
San Martín	2 975	4 237	702	3,90
Loreto	51	18	226	2,36
Ucayali	556	809	916	3,57
Madre de Dios	24	88	029	2.21



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cacao, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 37

	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3,75	3,30	3,49	3,87	3,92	4,03	3,91	3,62	3,66	3,53	3,60	3,72	3,57
Tumbes	3,46	3,02	3,50	4,00	3,51	4,00	3,61	3,56	3,14	3,11	3,50	3,25	3,52
Piura	2,75	:	2,80	2,81	2,81	2,48	2,81	:	:	;	;	:	;
Lambayedue	1,58	:	:	:	1,50	1,60	;	:	1,60	;	;	:	:
La Libertad	1,73	:	2,00	1,67	1,56	2,04	1,82	:	;	;	;	:	:
Cajamarca	3,37	3,36	3,43	3,37	3,58	3,61	3,15	3,01	3,13	3,16	3,36	3,42	3,48
Cajamarca	ı	:	;	:	:	;	:	:	;	;	;	:	:
Chota	2,47	:	2,59	2,43	2,28	2,43	2,38	2,49	2,70	2,62	2,40	:	:
Jaén	3,49	3,36	3,59	3,54	3,79	3,76	3,37	3,22	3,22	3,22	3,41	3,42	3,48
Amazonas	3,43	2,99	3,08	3,31	3,12	3,45	3,41	3,48	3,84	3,41	3,49	3,92	3,66
Ancash	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	:	1
Lima	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	:	1
<u>ca</u>	1	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	:	1
Huánuco	3,98	3,95	3,96	4,21	4,22	4,13	3,94	3,62	3,63	3,65	4,00	4,05	3,87
Pasco	1,32	1,00	1,00	1,00	1,25	1,25	1,50	1,50	1,50	;	;	1,50	1,50
Junín	3,74	3,87	3,76	3,93	3,78	4,00	3,88	3,65	3,62	3,53	3,53	3,56	3,54
Huancavelica	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	:	1
Arequipa	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	:	1
Moquegua	1	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	:	1
Tacna	1	1	;	1	:	;	;	:	:	;	;	1	;
Ayacucho	3,94	4,07	3,98	4,00	3,98	4,26	4,05	3,62	3,67	3,31	3,44	3,53	3,26
Apurimac	ı	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;	:	1
Abancay	ı	:	:	:	:	;	;	:	;	;	;	:	;
Andahuaylas	1	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	:	1
Cusco	3,73	3,22	3,50	4,12	4,21	4,00	3,86	3,65	3,57	3,80	3,50	3,48	3,48
Puno	3,40	:	:	3,42	3,43	3,37	3,36	:	:	;	;	:	;
San Martín	3,90	3,71	3,83	3,95	4,14	4,02	3,88	3,79	3,82	3,86	3,91	3,86	3,87
Loreto	2,36	2,56	2,35	:	:	;	;	:	:	2,42	2,16	2,34	2,38
Ucayali	3,57	3,19	3,10	3,20	3,70	3,86	4,03	3,23	3,30	3,31	3,38	4,14	4,11
Madre de Dios	2,21	2,00	2,04	2,00	1,97	2,15	2,21	2,06	2,70	3,20	3,20	;	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 38 Perú: Producción mensual de Café, según región o subregión. 2005 (t)

Regionsubursajion Total Feb Mar Abr May Jul Ago Set Oct No No Nacional Tyades 663 2677 846 2778 461 2762 468 664 2165 468<			2	5			a de Care	, segan i	i da. i i odačejoji iličijskaj de Cale, segali regioli o subregioli.	dolegion.	(1)			
March Marc	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	Nacional	174 955	603	2 877	8 461	27 152	49 830	51 149	23 546	8614	2 185	468	94	52
2046	Tumbes	:	:	:	:	:	;	;	:	:	:	;	:	;
1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	Piura	2 0 4 8	:	;	;	8	29	1051	809	157	143	;	:	;
266 7 8 8 6679	Lambayeque	749	199	134	136	20	72	22	8	17	4	15	8	;
1	La Libertad	285	7	80	Ю	49	88	8	48	89	9	;	:	;
2006	Cajamarca	36 679	;	;	;	3312	4 802	12 787	9 494	4753	1 360	170	:	1
2056 2Z7 317 386 463 378 219 37 37 37 34 493 378 219 37 37 34000 2Z7 318 6570 9151 2579 8794 4173 1130 133	Cajamarca	223	:	;	;	:	6	122	207	202	12	;	:	1
34070 3085 4477 12279 8794 4173 1130 133 1 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 130 131 131	Chota	2 0 5 6	:	;	;	722	317	386	493	378	219	37	:	:
24227 6 6 7 7 787 3136 6570 9151 2878 1209 238 206 1 2012 2012 21 58 155 327 510 505 270 95 40 25 20 20 40 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Jaén	34 070	:	;	;	3 085	4 477	12279	8 794	4173	1 130	133	:	1
Lange	Amazonas	24 227	9	7	787	3 136	9 220	9 151	2 878	1 209	238	206	17	8
Call 2012 21 58 155 327 510 505 270 95 40 25 3109 38 1477 2878 6822 8778 1456 629 204 51	Ancash	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	1
Caller 2012 21 58 155 327 510 505 270 96 40 25 327 3109 88 1477 2878 6822 8778 7843 6822 244 86 97 89 40 25 3109 3109 88 1477 2878 6822 8778 7843 6822 8778 510 510 510 510 510 510 510 510 510 510	Lima	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;	;	;
2012 21 58 155 327 510 505 270 629 204 51 3182 50 336 757 1156 629 204 51 3182 50 336 757 1156 629 204 51 33109 88 1477 2878 6822 8778 7843 697 89 50 32 3109 88 1477 2878 6822 8778 7843 697 89 64 410 65 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	lca	1	:	;	;	:	;	;	1	1	;	1	;	;
3102 88 1477 2876 6822 8778 7843 4438 697 88 33109 88 1477 2876 6822 8778 7843 4438 697 88 33109 88 1477 2876 6822 8778 7843 4438 697 88 33109 88 1477 2876 6822 8778 7843 4438 697 88 33109 88 1477 2876 6822 8778 7843 697 88 410	Huánuco	2012	72	28	155	327	510	202	270	8	4	52	2	;
ca 33109 88 1477 2878 6822 8778 7843 697 889	Pasco	3 182	:	;	8	336	757	1155	629	204	51	;	:	;
ca	Junín	33 109	88	1 477	2878	6 822	8 778	7 843	4 438	269	88	;	:	;
Has be a control of the control of t	Huancavelica	6	:	;	;	2	4	;	:	;	:	;	:	1
Has the control of th	Arequipa	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	:	;	;	;
Has to the first seed of the control	Moquegua	ı	;	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;
Has the control of th	Tacna	ı	:	1	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;
Has 26333 617 1376 3291 12367 6989 1589 104 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ayacucho	4 1 1 1 0	:	;	88	782	1 402	1434	310	83	8	;	:	;
Has 26333 617 1376 3291 12367 6989 1589 104	Apurimac	_	;	:	;	:	;	_	_	;	:	;	;	;
Annuaylas 1	Abancay	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	:	;	;	;
26.33 617 1376 3.291 12.367 6.989 1589 104 </td <td>Andahuaylas</td> <td>_</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td>	Andahuaylas	_	;	;	;	:	;	_	_	;	;	;	;	1
artin 34758 277 553 2906 7128 12408 8166 2587 662 70 15 1199 4 22 28 149 173 294 186 167 132 45	Cusco	26 333	;	617	1376	3 291	12367	6869	1 589	\$;	;	:	1
34758 277 553 2906 7128 12408 8166 2587 662 70 15 18 12 13 6 1159 4 22 28 149 173 294 186 167 132 45 35 0 1 1 1 4 10 9 7 1 1 1	Puno	6 147	;	;	8	1710	1849	1646	465	447	:	;	:	;
72 15 18 12 13 6 1199 4 22 28 149 173 294 186 167 132 45 35 0 1 1 4 10 9 7 1 1 1	San Martín	34 758	277	223	2 906	7 128	12408	8 166	2 587	662	2	;	:	1
1199 4 22 28 149 173 294 186 167 132 35 0 1 1 4 10 9 7 1 1	Loreto	22	:	1	;	:	;	15	48	12	13	9	2	က
35 0 1 1 4 10 9	Ucayali	1199	4	23	8	149	173	294	186	167	132	45	:	1
	Madre de Dios	83	0	_	_	4	10	6	7	~	~	_	-	;



Cuadro N° 39 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Café, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
•	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	174 955	301 534	280	4,64
Tumbes	i	:	:	:
Piura	2 048	6 801	301	3,52
Lambayeque	749	925	810	2,39
La Libertad	285	360	793	2,84
Cajamarca	36 679	58 499	627	4,80
Cajamarca	253	1 572	352	90'9
Chota	2 0 5 6	3 453	295	2,27
Jaén	34 070	53 474	229	4,94
Amazonas	24 227	32 920	736	4,63
Ancash	1	:	;	1
Lima	1	:	;	!
<u> Ca</u>	1	:	;	;
Huánuco	2012	4 465	451	4,66
Pasco	3182	7 438	428	5,46
Junín	33 109	81 010	409	5,09
Huancavelica	6	8	450	1,68
Arequipa	ı	:	1	1
Moquegua	ı	1	1	1
Tacna	ı	;	:	1
Ayacucho	4 1 1 0	6 016	683	4,35
Apurimac	~	_	1330	96'0
Abancay	ı	;	;	1
Andahuaylas	~	_	1 330	96'0
Cusco	26333	56 446	467	4,80
Puno	6 147	8 390	733	3,07
San Martín	34 758	36 777	945	4,31
Loreto	22	51	1412	2,37
Ucayali	1 199	1 366	228	3,72
Madre de Dios	88	51	889	1,86

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Café, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 40

	:		.	:		:	.	,	,	-	5	:	l
Kegion/subregion	Promedio	Ene	Leb	Mar	Abr	May	nnc	Inc	Ago	Set	Oct	Nov)
Nacional	4,64	2,61	3,58	4,47	4,39	4, 48,	4,66	4,70	4,58	4,41	5,01	3,67	4,06
Tumbes	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	:	:
Piura	3,52	;	;	:	2,49	3,00	3,02	4,00	4,50	4,50	;	;	:
Lambayedne	2,39	2,00	2,01	2,10	2,41	2,98	3,29	3,36	3,82	3,00	3,00	3,10	:
La Libertad	2,84	2,10	1,96	2,31	2,82	2,54	2,40	3,83	3,65	3,02	;	;	:
Cajamarca	4,80	;	:	:	4,09	4,81	4,93	4,89	4,87	4,56	4,43	;	;
Cajamarca	90'9	1	;	:	;	2,60	6,77	5,54	6,18	2,60	;	;	:
Chota	2,27	;	;	:	2,13	2,13	2,11	2,40	2,40	2,41	2,25	;	:
Jaén	4,94	;	;	:	4,24	2,00	2,00	5,01	5,04	4,97	5,03	;	:
Amazonas	4,63	1,80	1,65	4,16	3,76	4,56	4,91	2,06	4,35	4,59	5,92	4,55	4,18
Ancash	1	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Lima	1	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Ica	1	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;	;	:
Huánuco	4,66	3,16	3,53	4,08	4,67	5,01	4,80	4,49	4,75	4,11	4,13	4,00	:
Pasco	5,46	;	;	5,04	5,44	2,98	5,49	5,19	4,84	3,63	;	;	:
Junín	2,09	3,25	3,92	2,08	5,09	5,47	2,09	4,87	4,63	3,78	;	;	:
Huancavelica	1,68	;	;	;	1,50	1,90	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Moquegua	;	1	:	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Tacna	1	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;
Ayacucho	4,35	1	;	3,55	3,95	4,70	4,30	4,30	4,36	3,50	;	;	:
Apurimac	96'0	;	;	:	;	;	0,95	96'0	;	:	;	;	:
Abancay	1	;	:	;	;	:	;	;	;	1	;	;	;
Andahuaylas	96'0	;	:	:	;	:	0,95	96'0	;	:	;	;	;
Cusco	4,80	;	3,48	4,71	4,78	2,09	4,54	4,38	4,24	:	;	;	;
Puno	3,07	;	:	3,00	3,01	3,09	3,11	3,10	3,10	:	;	;	;
San Martín	4,31	2,86	3,20	4,03	4,33	4,58	4,20	4,06	4,09	4,15	;	;	;
Loreto	2,37	;	;	;	;	;	2,23	2,10	2,34	2,15	3,25	2,77	3,27
Ucayali	3,72	1,50	4,20	4,20	3,75	3,54	3,28	3,89	3,91	4,01	4,50	;	;
Madre de Dios	1,86	2,00	2,00	2,00	2,32	1,97	1,73	1,56	4 ,	1,50	1,80	1,80	;



Perú: Superficie sembrada mensual de Camote, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 41

uegionismo de la company	Total	Ago	Set	oct O	Nov	Ö	Ene	Peb	Mar	Abr	May	Jun	3
	campaña												
Nacional	10 200	674	806	894	751	978	1 021	892	996	822	879	812	29
Tumbes	80	:	-	4	:	:	_	;	:	2	:	:	2
Piura	200	প্ৰ	4	က	12	83	120	23	83	157	5	#	9
_ambayeque	184	529	29	47	4	26	29	8	25	119	99	150	381
La Libertad	736	Ю	158	49	82	2 2	75	೫	22	8	5	80	8
Cajamarca	1 007	17	ઝ	109	145	103	121	177	165	8	怒	21	4
Cajamarca	252	12	16	13	83	9	72	ਲ	8	37	9	4	;
Chota	755	2	15	8	116	83	100	143	105	4	8	17	4
Jaén	1	:	:	:	:	;	;	;	:	:	:	:	1
Amazonas	16	;	;	9	2	2	;	;	:	;	:	:	1
Ancash	852	12	108	98	4	115	75	8	ଚ	83	180	170	4
Lima	4 409	308	328	383	320	318	409	524	529	348	328	362	212
8	428	∞	22	33	23	1	29	83	72	19	2	83	80
Huánu∞	207	2	89	ඉ	88	27	=	6	17	9	7	6	7
Pasco	ı	;	:	:	:	:	1	;	:	:	:	:	1
Junín	ı	:	;	:	:	1	;	:	:	;	;	;	1
Huancavelica	ı	:	;	:	;	;	;	;	;	;	:	:	1
Arequipa	252	4	2	84	12	6	32	2	48	89	ន	38	8
Moquegua	7	:	2	:	:	;	;	;	:	;	:	:	1
Tacna	88	:	;	15	16	8	22	4	;	;	:	:	1
Ayacucho	83	2	2	9	2	:	;	2	;	;	;	_	_
Apurimac	27	လ	_	12	;	9	2	;	;	;	;	;	1
Abancay	10	_	_	9	:	2	;	;	:	;	:	:	1
Andahuaylas	17	2	;	9	;	4	2	;	;	;	:	:	1
Cusco	56	:	7	6	2	2	;	;	:	;	:	:	1
Puno	98	4	33	32	6	;	;	;	;	;	:	:	1
San Martín	ı	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;	;	;
Loreto	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali	115	9	9	#	6	80	80	6	9	7	6	16	9
Madra do Dios	70	7	c	7	L	•	•	•	•	•	1	(1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 42 Perú: Superficie cosechada mensual de Camote, según región o subregión. 2005 (ha)

Nacional Tumbes		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιης	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Tumbes	11 280	406	738	879	901	1 062	928	1 387	946	1 062	749	794	1 428
	7	-	4	:	:	_	:	-	:	_	:	:	
Piura	912	7	17	က	12	26	;	72	ઝ	156	9	4	524
Lambayeque	1346	46	9	24	26	88	83	88	82	123	118	311	349
La Libertad	735	6	26	۲	153	8	92	8	8	8	80	6	38
Cajamarca	1009	2	2	æ	6	130	149	169	171	140	74	7	24
Cajamarca	256	4	;	12	9	19	88	20	83	4	4	2	7
Chota	753	~	7	83	8	111	113	119	139	96	엃	19	13
Jaén	ı	:	;	:	;	;	;	;	:	;	:	:	;
Amazonas	16	:	;	~	7	9	2	;	:	;	:	;	;
Ancash	852	12	40	83	12	111	92	33	8	180	170	37	3
Lima	5087	226	361	496	369	364	406	1034	419	363	312	318	419
lca	430	80	72	8	4	1	29	28	22	19	17	2	16
Huánuco	208	80	27	88	32	8	6	7	17	1	7	6	7
Pasco	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Junín	ı	;	;	:	;	:	:	;	:	;	:	;	;
Huancavelica	ı	:	;	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;
Arequipa	249	:	17	8	56	4	19	6	8	92	80	8	99
Moquegua	က	:	;	:	7	;	_	;	:	;	:	;	;
Tacna	8	:	;	15	16	8	Ю	4	:	;	:	;	;
Ayacucho	22	:	2	4	_	7	4	;	~	_	:	;	2
Apurimac	27	:	2	4	;	6	Ħ	2	:	;	:	:	;
Abancay	10	:	_	_	;	9	2	;	:	;	:	:	;
Andahuaylas	17	:	_	က	;	က	6	2	:	;	:	1	;
Cusco	88	:	;	;	;	10	4	2	:	;	:	:	;
Puno	8 8	:	;	7	73	9	89	;	:	:	:	:	1
San Martín	I	:	;	:	;	:	:	;	:	:	:	:	1
Loreto	ı	;	;	;	;	:	;	;	;	;	1	;	;
Ucayali	115	13	9	12	6	2	2	13	80	15	4	9	6
Madre de Dios	22	9	2	2	80	9	9	9	6	∞	9	4	9

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 43 Perú: Producción mensual de Camote, según región o subregión. 2005 (t)

							•))	,			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	184 422	6851	12 642	15 687	14 014	16 481	14 799	27 394	14 663	16 171	11 724	11459	22 538
Tumbes	98	2	27	:	:	3	:	5	:	2	;	;	:
Piura	11 781	4	99	4	ଞ	1 500	;	103	191	1877	45	61	7 789
Lambayedne	13 573	367	395	420	1 669	467	265	199	848	1168	1 185	3095	3 665
La Libertad	8 494	682	1 029	814	1684	982	922	368	1 003	293	104	88	482
Cajamarca	5 487	83	10	207	438	929	817	<u>\$</u>	806	810	446	112	114
Cajamarca	1841	19	;	102	22	126	268	98 24	224	337	283	17	84
Chota	3 645	4	10	105	88	532	549	280	88	473	164	8	99
Jaén	1	;	;	;	:	;	:	:	:	;	:	;	:
Amazonas	118	;	;	80	84	4	16	:	;	;	;	;	:
Ancash	12 242	170	1 560	823	166	1 600	1086	431	836	2540	2 450	25	4
Lima	115 766	5 082	7 889	11406	8 013	8734	9 2 6 6	24 381	9436	8 527	6 837	6 561	9 634
lca	8 530	22	1 073	851	820	1 477	1353	542	1119	384	328	100	233
Huánuco	2 119	22	266	342	84	277	101	122	170	113	74	110	128
Pasco	ı	;	;	;	:	:	:	:	:	;	;	;	;
Junín	ı	;	;	;	:	:	;	:	:	;	:	;	:
Huancavelica	I	:	;	;	:	:	;	:	:	:	:	:	1
Arequipa	2 666	;	212	237	780	124	161	88	506	260	8	269	311
Moquegua	28	;	;	;	4	;	4	;	;	;	;	;	;
Tacna	830	;	;	162	2	189	275	4	:	;	;	;	:
Ayacucho	180	;	16	83	80	22	83	:	80	80	;	;	18
Apurimac	158	;	15	83	:	23	83	12	;	;	:	;	:
Abancay	69	;	6	80	:	4	12	:	;	;	;	;	:
Andahuaylas	06	;	9	17	;	13	4	12	;	;	;	;	;
Cusco	208	;	;	;	;	8	112	16	;	;	;	;	;
Puno	652	;	;	150	158	141	203	:	:	;	;	;	;
San Martín	ı	;	;	;	:	:	;	:	:	;	;	;	:
Loreto	ı	:	:	:	:	:	:	1	:	:	:	:	:
Ucayali	972	113	20	88	8	4	42	\$	88	129	116	23	28
Madre de Dios	280	43	41	37	99	49	49	45	88	89	49	83	45

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Rendimiento promedio mensual de Camote, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 44

				•))	•			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	16 350	16 874	17 142	17 857	15 553	15 526	15 947	19 758	15 459	15234	15 653	14 432	15788
Tumbes	5 932	3 600	6 700	:	:	5 320	:	2000	:	4 600	:	:	:
Piura	12 918	3 524	3 5 2 9	15 000	3000	15 464	;	4 905	6 161	12 032	2813	4 357	14 865
Lampayedne	10 084	7 978	9875	7 895	17 206	7 076	8 030	7 107	8 308	944	10 042	9 952	10501
La Libertad	11 564	11 180	10 663	11 465	11043	10 423	12 649	12 133	12 383	14 650	13 000	11 000	13577
Cajamarca	5 441	4 600	2000	5 914	4 889	5 083	5 480	2 5 8 7	5 311	2807	6 028	5 333	4 750
Cajamarca	7 193	4 750	:	8 500	0006	9299	7 444	7 282	6 991	7 661	7 065	8 500	4364
Chota	4 844	4 000	2000	4 565	4 594	4 817	4 854	4875	4 924	4 953	4 809	2 000	2077
Jaén	;	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Amazonas	7 344	:	:	8 000	6857	7 583	8 000	:	;	;	;	:	;
Ancash	14 369	14 167	15 000	14 696	13833	14 414	14 289	13 903	13 933	14 111	14 412	14 595	13333
Lima	22 757	22 487	21 853	22 996	21715	23 995	22 823	23 579	22 520	23 490	21 913	20 632	22 993
<u>8</u>	19 859	27 575	19 874	19 791	19316	19 302	20 200	20846	20 719	20 189	19 282	19 900	14 575
Huánuco	10 188	9 375	9 852	9 500	9743	9 893	11 222	11 091	10 000	10273	11 385	12 222	12 190
Pasco	:	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Junín	1	:	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;
Huancavelica	;	;	:	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Arequipa	10 707	:	12 459	11 850	10 758	8 871	8 474	9 500	10 445	9 9 8 8 5	11 250	11 618	10375
Moquegua	9 333	:	:	;	2 000	;	14 000	:	;	;	;	;	;
Tacna	10 375	;	:	10 800	10 250	9 450	11 000	10 000	;	;	;	;	;
Ayacucho	8 182	;	8 000	8 250	8 000	8 143	8 000	:	8 000	8 000	;	;	0006
Apurimac	5 856	;	7 355	6 225	;	6 272	5 034	6 160	;	;	;	;	;
Abancay	0 8 9 0	;	8 500	8 000	;	2999	0009	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	5 271	;	6210	5 633	;	5 324	4 807	6 160	;	;	;	;	;
Cusco	8 000	:	:	;	;	8 000	8 000	8 000	;	;	;	;	;
Puno	7 581	:	:	7 143	7 524	7 833	7 808	:	;	;	;	;	;
San Martín	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;	:	:
Loreto	1	:	:	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;
Ucayali	8 493	8 685	8 333	8 154	9068	8 260	8 330	7 985	8 644	8 627	8 615	8 583	8711
Madre de Dios	8 060	7 7 2 7	8 100	8 111	8 156	8 125	8 108	8 182	7 788	8 000	8 167	8 250	8 182

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Camote, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 45

			•))	•	ì		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	JuC	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,28	0,31	0,28	0,26	0,24	0,26	0,25	0,22	0,25	0,32	0,35	0,32	0,32
Tumbes	0,55	09'0	0,59	:	:	0,55	:	0,30	:	0,50	:	:	:
Piura	0,34	0,35	0,30	0,24	0,33	0,40	:	0,31	0,31	0,25	0,33	0,37	0,35
Lambayeque	0,26	0,25	0,28	0,29	0,28	0,27	0,30	0,29	0,27	0,29	0,28	0,23	0,25
La Libertad	0,31	0,32	0,30	0,32	0,28	0,30	0,33	0,30	0,31	0;30	0,28	0,31	0,36
Cajamarca	0,36	0,40	0,38	0,41	0,32	0,33	0,35	0,39	0,34	0,38	0,42	0,38	0,34
Cajamarca	0,46	0,40	;	0,49	0,40	0,42	0,44	0,51	0,42	0,46	0,47	0,50	0,33
Chota	0,32	0,40	0,38	0,32	0,31	0,31	0,30	0,31	0,32	0,33	0,33	0,35	0,35
Jaén	1	;	;	:	;	;	:	;	;	:	;	:	;
Amazonas	0,38	;	:	0,50	0,36	0,32	0,50	;	;	;	;	:	:
Ancash	0,36	0,30	0,37	0,38	0,40	0,36	0,37	0,34	0,39	0,35	0,35	0,35	0,45
Lima	0,26	0,31	0,27	0,24	0,21	0,22	0,21	0,21	0,22	0,33	0,36	0,33	0,32
lca	0,17	0,30	0,20	0,15	0,12	0,11	0,12	0,16	0,18	0,25	0,31	0,30	0,32
Huánuco	0,26	0,29	0,27	0,29	0,27	0,22	0,25	0,25	0,26	0,27	0,23	0,24	0,24
Pasco	:	;	1	:	;	;	;	;	;	;	;	:	:
Junín	;	;	:	:	;	;	;	;	:	;	;	:	:
Huancavelica	1	;	;	:	;	;	:	;	;	:	;	;	:
Arequipa	0,47	;	0,51	0,40	0,43	0,55	0,46	0,46	0,46	0,35	0,51	0,53	0,50
Moquegua	0,45	;	:	:	0,40	;	0,50	;	;	:	;	:	;
Tacna	0,55	;	;	0,56	0,51	0,50	09'0	09'0	;	;	;	;	;
Ayacucho	96,0	;	0,25	0,30	0,25	0,41	0,43	;	0,25	0,50	;	;	0,30
Apurimac	0,43	;	0,48	0,44	;	0,41	0,45	0,43	:	;	;	:	:
Abancay	0,45	;	0,50	0,55	;	0,40	0,50	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	0,42	;	0,45	0,39	;	0,43	0,43	0,43	;	:	:	:	1
Cusco	0,39	;	;	:	;	0,40	0,40	0,30	;	;	;	;	1
Puno	0,45	;	;	0,45	0,46	0,4	0,44	;	:	;	;	:	:
San Martín	;	;	:	:	;	;	:	;	:	;	;	:	:
Loreto	1	;	1	:	;	;	;	;	:	;	;	;	:
Ucayali	0,34	0,37	0,33	0,31	0,32	0,37	0,34	0,37	0,44	0,33	0,31	0,28	0,37
Madre de Dios	0,46	0,46	0,45	0,44	0,46	0,47	0,45	0,46	0,44	0,46	0,47	0;20	0,47
			-: /;										

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Cañihua, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 46

Auctional 6586 1138 4130 1232 48 <t< th=""><th>Región/subregión</th><th>Total</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>May</th><th>Jun</th><th>Jul</th></t<>	Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Signate 6568 1. 1138 4130 1252 48		campaña												
89 10. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Nacional	6 568	:	1138	4 130	1 252	84	:	:	:	:	:	:	:
a	_nmpes	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Ba	iura	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;
a control of the cont	.ambayeque	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;
a control of the cont	a Libertad	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;
B C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	ajamarca	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Base	Cajamarca	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:	:	;
a to the control of t	Chota	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	1
BS 575 The Color of the Color o	Jaén	ı	:	:	;	:	:	:	;	;	;	:	:	1
Base System of the control of the co	mazonas	ı	:	;	;	;	:	:	:	;	;	:	:	1
Handa Bara Bara Bara Bara Bara Bara Bara Ba	ncash	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	1
Bayer	ima	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	1
a fine the control of	co.	ı	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	:	1
a fine the control of	uánuco	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	1
BS	asco	ı	:	;	;	;	:	;	:	;	1	1	:	1
Hand Line Line Line Line Line Line Line Line	nju	I	:	:	;	:	:	:	;	;	;	:	:	1
Hole Tile Tile Tile Tile Tile Tile Tile Ti	uancavelica	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:	:	1
as 575	requipa	#	:	:	œ	က	:	:	:	;	;	:	:	1
as 575 5. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.	odnegua	I	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	1
as 575	acna	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:	:	1
Solve	yacucho	I	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	1
yy <	purimac	ı	:	:	;	:	:	:	;	;	;	:	:	1
saylas — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Abancay	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	1
5982 563 4 122 1 249 48	Andahuaylas	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	1
in	oosn	275	:	2/2	;	:	;	:	;	;	;	:	:	1
in the state of th	oun	5 982	;	563	4 122	1 249	84	;	;	;	;	;	;	;
Dios	an Martín	I	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	;	1
	oreto	ı	:	:	;	:	:	;	:	;	;	:	:	1
adre de Dios	cayali	ı	:	:	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;
	ladre de Dios	ı	:	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;	1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie cosechada mensual de Cañihua, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 47

Regionisativegion Total Fact Mary Abry Line Abry Abry Set Oct Nov District National 6506 -1 -1 465 4128 1907 5 -1				•					þ	,				
1 6500 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	0ct	Nov	ă
	Nacional	9059	:	:	466	4 128	1 907	2	:	:	:	:	:	ľ
	Tumbes	1	:	;	:	;	:	:	;	;	:	:	:	ļ '
	Piura	ı	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	:	•
1	Lambayeque	ı	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	;	'
	La Libertad	ı	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	:	•
	Cajamarca	I	;	:	;	;	;	;	;	:	;	:	:	
	Cajamarca	l	;	:	:	;	;	;	;	1	;	:	;	•
	Chota	ı	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	:	•
The control of the	Jaén	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	•
The control of the	Amazonas	ı	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	
The control of the	Ancash	1	;	:	;	;	:	;	;	;	;	:	:	
The control of the	Lima	ŀ	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	:	•
The control of the	Ica	ı	;	:	;	;	;	;	;	1	:	:	:	•
- -	Huánuco	I	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	;	•
11 1. <td< td=""><td>Pasco</td><td>I</td><td>;</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td></td></td<>	Pasco	I	;	:	;	;	;	1	;	;	;	;	;	
11	Junín	ı	;	:	;	;	;	;	;	1	:	:	:	•
11	Huancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	
	Arequipa	7	;	;	;	;	9	2	;	1	;	;	;	
5962 259 3802 1901 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 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	I	;	:	;	;	;	1	;	;	;	;	;	
5962 259 3802 1901 207 259 259 259 259 259 259 259 259 250 <t< td=""><td>Tacna</td><td>I</td><td>;</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>;</td><td>1</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td></td></t<>	Tacna	I	;	:	;	;	;	1	;	1	:	:	;	
5962 259 3802 1901 - - - - - - - - 5962 - - - - - - - -	Ayacucho	I	:	:	;	:	;	1	;	1	:	:	;	
538	Apurimac	;	;	:	;	;	;	;	;	;	:	:	:	
533 207 326	Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	
533 207 326 5962 259 3802 1901	Andahuaylas	I	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	;	•
5962 259 3802 1901	Cusco	533	;	:	207	326	;	;	;	;	;	:	:	Ċ
	Puno	5 962	;	:	259	3 802	1901	;	;	;	;	:	:	Ċ
	San Martín	I	;	:	;	;	;	;	;	:	1	;	;	
	Loreto	I	;	:	;	;	:	;	;	;	;	:	:	
	Ucayali	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	
	Madre de Dios	I	:	:	;	;	;	1	;	1	;	:	;	•

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Producción mensual de Cañihua, según región o subregión. 2005 (t) Cuadro N° 48

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	In	Ago	Set	oct	Nov	Ö
Nacional	4634	:	:	273	2 916	1 440	2	:	:	:	:	:	:
Tumbes	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	
Piura	ı	:	;	;	;	:	:	;	:	;	;	;	1
Lambayeque	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
La Libertad	ı	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;	;	1
Cajamarca	ı	;	;	;	;	:	:	;	:	:	;	;	1
Cajamarca	ı	;	;	;	;	1	;	;	:	:	1	:	;
Chota	ı	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	1
Jaén	1	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	1
Amazonas	ı	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;	;	1
ncash	1	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	1
Lima	1	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	1
Ca	1	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	1
uánuco	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	1
asco	ı	:	:	:	:	1	1	:	:	:	1	:	;
ınín	ı	;	;	;	;	:	:	;	:	:	;	;	;
uancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
ednipa	10	;	;	;	;	9	2	;	;	;	;	;	1
Moquegua	ı	;	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;	1
acna	ı	;	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;	1
Ayacucho	ı	:	;	;	;	:	1	1	:	:	:	;	1
ourimac	;	;	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;	1
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	ı	;	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;	;
Cusco	229	;	;	83	130	:	:	;	:	:	;	:	;
Puno	4 394	;	;	174	2 786	1434	;	;	:	:	;	:	1
San Martín	ı	:	;	;	;	:	1	1	:	:	:	;	1
Loreto	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;
Madro do Dios													

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Rendimiento promedio mensual de Cañihua, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 49

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	II C	Ago	Set	50	Nov	Š
Nacional	712	:	:	286	902	755	950	:	:	:	:	:	;
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	;	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	:	;
Lambayeque	;	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;	;
La Libertad	;	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Cajamarca	;	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Cajamarca	;	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Chota	;	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Jaén	;	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Amazonas	;	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Ancash	;	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Lima	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	;
Ca	1	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Huánuco	1	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Pasco	;	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Junín	;	:	;	:	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Huancavelica	1	;	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Arequipa	026	;	;	:	:	920	920	;	:	:	:	;	;
Moquegua	;	;	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Tacna	;	;	;	;	:	1	;	;	;	:	:	;	;
Ayacucho	1	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	;	;
Apurimac	1	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Abancay	1	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Andahuaylas	1	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Cusco	430	;	;	478	400	;	:	;	:	:	:	;	;
Puno	737	;	;	672	733	754	:	;	:	;	;	;	;
San Martín	;	;	;	;	:	1	;	;	;	:	:	;	;
Loreto	1	:	;	:	:	1	:	;	:	:	:	;	;
Ucayali	1	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	;	;
A C C C C C C C C C C C C C C C C C C C													

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cañihua. según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 50

5	Cuadio N 30	בים בים			icia illella	al de call	retu: riecto promedio en chacia mensual de Calmida, seguni legion o subregion. 2003 (37. Foi Ng)	o noisei i	noise ions	. 2003 (3/.	(g) 101		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
Nacional	0,83	:	:	0,91	0,82	0,82	0,85	:	:	:	:	:	
Tumbes	:	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;	:	
Piura	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	
Lambayedue	1	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	
La Libertad	1	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	:	
Cajamarca	1	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	:	
Cajamarca	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	
Chota	1	1	:	;	:	:	;	;	;	;	;	:	
Jaén	;	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	:	
Amazonas	;	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	:	
Ancash	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	
Lima	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	
lca	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	
Huánuco	;	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	:	
Pasco	1	1	:	;	:	:	1	;	;	;	;	:	
Junín	;	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	:	
Huancavelica	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	
Arequipa	0,93	;	:	;	;	1,00	0,85	;	;	;	;	;	
Moquegua	1	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	
Tacna	1	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	
Ayacucho	;	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	:	
Apurimac	1	ı	:	ı	ı	:	1	ı	١	١	ı	ı	
Abancay	1	;	:	;	:	:	1	;	;	;	;	:	
Andahuaylas	;	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	:	
Cusco	1,00	;	:	1,00	1,00	:	;	;	;	;	;	;	
Puno	0,82	;	:	98'0	0,82	0,82	:	;	:	;	;	:	
San Martín	1	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	
Loreto	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	
Ucayali	1	;	:	;	:	:	1	;	;	;	;	:	
Madre de Dios	1	1	:	;	:	:	1	:	;	;	;	:	

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie cosechada mensual de Caña de azúcar, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 51

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	ö	Nov	Ö
Nacional	61 549	4 936	5107	4 087	3704	3 635	4 719	4972	5 659	5 765	5675	6 744	6547
Lumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	ı	:	1	;	;	;	;	;	:	;	:	;	1
Lambayeque	18 061	1 246	1099	1 179	1326	230	1 2 1 4	1672	1 883	1 730	1540	2 2 1 0	2 169
La Libertad	24 760	2 055	2359	1 762	982	1419	1 990	1881	2 191	2 046	2174	2 853	3032
Cajamarca	ı	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1
Cajamarca	i	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
Chota	ı	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
Jaén	ı	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
Amazonas	i	:	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1
Ancash	5 879	416	571	345	435	336	240	540	999	669	735	296	;
Lima	12 179	1 138	1041	725	998	1 023	975	879	920	1 195	1156	1012	1249
<u>8</u>	I	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
Huánuco	ı	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
Pasco	ı	:	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;
Junín	ı	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Huancavelica	ı	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1
Arequipa	029	84	88	9/	8	83	;	;	:	88	2	73	8
loquegua	I	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:	1	1
Tacna	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
yacucho	ı	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1
Apurimac	ı	:	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1
Abancay	I	:	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Andahuaylas	I	;	:	:	;	;	;	:	;	;	:	;	+
Cusco	I	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	1	1
Puno	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
San Martín	I	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Loreto	I	:	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;
Ucayali	ı	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Manday 4. Diss.													

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 52 Perú: Producción mensual de Caña de azúcar, según región o subregión. 2005 (t)

Nacional Tumbes	2	1	4		ב	200	2	=	٥٥٥	ď	ç	2	
Tumbes	6 304 065	472 441	468 215	428 400	398 489	413 722	467 378	592 214	568 333	586 662	614 965	649 694	642 885
	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Lampayedue	1 274 400	75913	73 040	20 670	70 593	55 844	70 452	139 591	139 829	134 087	129878	159 667	154835
La Libertad	2 888 892	210984	199 203	213 597	150 660	175 199	220 663	282 734	256 290	251436	286 929	311 540	329 659
Cajamarca	1	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	:	;
Cajamarca	1	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	:	;
Chota	1	;	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	;
Jaén	1	;	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	;
Amazonas	1	;	;	:	;	;	:	:	:	:	:	:	;
Ancash	512 587	36 908	53722	35 935	40 000	29 874	49 101	51 121	57 497	55 983	56283	46 163	:
Lima	1 545 207	140 031	136 641	96 917	124 677	144 216	127 163	118 769	115 382	136 069	133 598	123 286	148 458
Ica	1	;	;	;	;	1	;	:	:	:	;	:	;
Huánuco	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Pasco	ı	;	;	:	;	;	:	:	:	:	:	:	;
Junín	1	;	;	;	;	;	:	;	:	:	:	:	;
Huancavelica	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	82 979	9098	2 609	11 281	12 559	8 288	;	;	;	9 088	8276	9 038	9 933
Moquegua	ı	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	:	:
Tacna	ı	;	;	:	:	;	:	1	:	1	:	1	1
Ayacucho	ı	;	;	:	:	1	:	1	:	1	:	1	1
Apurimac	1	;	:	;	;	1	;	:	:	:	;	1	;
Abancay	ı	;	;	;	;	;	:	;	:	;	:	:	;
Andahuaylas	ı	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	:	:
Cusco	I	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:	:	:
Puno	ı	1	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;
San Martín	1	;	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;
Loreto	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ucayali	ı	;	;	;	;	1	:	:	:	:	:	1	1
Madre de Dios	ı	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	:	;



Perú: Rendimiento promedio mensual de Caña de azúcar, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 53

				-			•	,))		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	102 423	92 2 2 8	91 687	104 816	107 584	113 815	99 052	119 118	100 551	101 757	108 362	96 338	98 199
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	;	;	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Lampayedne	70 562	60903	66 447	59 946	53 222	70 684	58 019	83 200	74 242	77 490	84 329	72 242	71 370
La Libertad	116 675	102 660	84 450	121 242	151 355	123 438	110888	150 316	116 997	122 907	131 964	109 197	108 612
Cajamarca	1	;	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Cajamarca	1	:	:	;	:	:	;	;	;	:	:	;	;
Chota	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;
Jaén	;	:	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Amazonas	;	1	:	;	:	1	;	;	;	1	;	;	;
Ancash	87 183	88 790	94 085	104 086	92 055	88 103	90 602	94 633	86 516	80 0 26	76 603	77 491	;
Lima	126 875	123 030	131 231	133 682	144 017	140 946	130 465	135 149	125 387	113 844	115 574	121 853	118 856
ca	1	:	:	;	:	:	;	;	;	:	:	;	;
Huánuco	1	;	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Pasco	1	1	:	;	:	:	;	;	;	:	:	;	;
Junín	1	1	:	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;
Huancavelica	1	1	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Arequipa	123 859	106 536	154 105	147 869	153 230	135 551	;	;	;	95753	118 251	123 390	106 793
Moquegua	1	:	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	:
Tacna	1	:	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;
Ayacucho	1	1	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Apurimac	1	;	:	;	:	:	;	;	;	:	:	;	;
Abancay	1	1	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Andahuaylas	1	;	1	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;
Cusco	1	1	:	;	:	:	;	;	;	:	:	;	;
Puno	1	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:
San Martín	1	:	:	;	:	:	;	;	;	:	:	;	;
Loreto	1	:	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;
Ucayali	1	1	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Madre de Dios	1	;	:	;	:	1	;	;	:	1	1	;	;
Enente: Directiones Degionales Agrarias	Ι.	Dirección de lafer	mooión Agrar	٤									

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Cebada, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 54

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	3
	campaña												
Nacional	152 123	25	4307	24 863	33 021	39 361	30 448	14 068	2 0 7 8	774	89	55	26
Tumbes	1	:	:	;	:	;	:	:	;	:	:	:	
Piura	289	;	:	;	;	;	2	307	194	88	;	:	•
Lambayeque	170	:	;	;	;	;	:	:	;	170	;	:	;
La Libertad	25 269	2	7	271	1 994	7 501	0096	4 765	978	<u>‡</u>	7	:	;
Cajamarca	12730	~	22	238	1434	3417	2 948	2763	1567	242	9	:	;
Cajamarca	10 980	;	ଷ	212	1 320	3 160	2 735	2 273	1145	106	;	:	;
Chota	1547	_	Ю	88	114	257	190	94	357	71	9	:	•
Jaén	203	;	;	;	;	;	23	ß	8	99	;	:	;
Amazonas	439	;	;	;	;	;	17	8	201	123	83	:	i
Ancash	14 444	;	;	;	324	2488	5 555	4 222	1855	:	;	:	i
Lima	601	:	;	2	:	29	276	171	92	9	;	:	i
Ica	88	:	;	;	:	88	4	:	;	:	;	:	i
Huánuco	7 942	2	88	287	1 575	3360	2 103	497	₽	:	;	:	i
Pasco	162	:	1	:	:	1	118	89	16	;	;	:	i
Junín	12 029	:	7	1 302	7 073	3269	378	:	;	:	;	:	i
Huancavelica	16 746	:	175	4 150	5716	3820	2 195	635	18	:	;	:	i
Arequipa	671	12	8	89	158	162	146	8	8	_	;	:	i
Moquegua	181	6	9	10	2	6	<u>\$</u>	:	8	;	3	;	က
Tacna	ı	:	1	:	:	1	:	:	;	;	;	:	i
Ayacucho	11 448	23	7	439	3 104	4 888	2 666	220	Ħ	9	3	18	23
Apurimac	5891	:	145	870	1 547	1550	1643	130	9	:	;	:	i
Abancay	1984	:	1	188	358	821	571	16	;	;	;	:	i
Andahuaylas	3 907	:	145	682	1 189	669	1 072	114	9	;	;	:	i
Cusco	17 796	;	;	37	6 097	8 762	2 680	190	8	;	9	:	i
Puno	24 933	9	3807	17 126	3 994	;	:	:	;	;	;	:	i
San Martín	ı	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	i
Loreto	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	:	i
Ucayali	ı	:	1	;	;	1	:	:	;	;	;	:	;
Madre de Dios	ı	:	;	:	:	;	:	:	:	:	;	:	;



Perú: Superficie cosechada mensual de Cebada, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 55

Nacional 15 Tumbes Piura Lambayeque La Libertad 22 Cajamarca 11 Cajamarca 11 Chota Jaén Amazonas	150 716 	2	ह्य : :	253	10 499	26 762	41 920	41 139	24 201	4 164	1 598	H	
ad ad ca arca arca			: :	;)	8	7
ad ad arca arca as	601 170 170 2 635 0 885 1 547 439	0 - - 0	:		:	:	:	:	:	:	:	:	
ad ad rca arca as	170 2.635 0.885 1.547 203 439	1 0 - 1 - 1 1 1 0 1		;	;	;	1 23	321	175	80	1	;	;
ad rca arca as	2635 0885 1547 203 439	0 - 1 - 1 1 0 1	:	:	:	;	:	:	1	100	92	;	;
rca arca as	2 635 0 885 1 547 203 439	- 1 - 1 1 1 2 1	;	:	88	547	637	8 033	13118	1 743	1 052	42	;
arca as	0885 1547 203 439	- 0	7	92	324	1 249	2346	3 090	3601	1 477	463	:	1
as	1547 203 439	- 0	;	4	239	1117	2051	2 844	3 142	1 144	333	;	;
as	203 439	; ; ; % ;	7	83	88	132	252	216	409	308	75	:	1
as	439	0	;	:	:	;	8	ଚ	ß	25	53	:	1
	7777	0	;	:	:	;	Ю	126	178	110	;	:	1
	144	7	;	:	:	130	3347	7 663	2971	333	1	;	;
Lima	594	1	;	:	:	;	88	226	227	72	4	:	1
<u> Ca</u>	83		;	:	:	;	;	:	88	4	:	:	1
Huánuco	7 942	:	;	:	:	802	2792	3 150	1141	72	:	:	1
Pasco	162	;	;	;	;	;	:	143	61	1	;	;	;
Junín 1	11 999	:	;	:	:	154	6 5 8 7	3 455	261	155	;	:	1
Huancavelica 16	16 606	;	;	:	:	4 395	6025	4 122	2064	1	;	:	;
Arequipa	9.29	10	6	7	7	240	238	125	83	7	;	:	4
Moquegua	177	_	2	7	:	83	17	62	80	7	2	2	1
Tacna	ı	;	;	;	;	;	:	:	1	1	;	;	;
Ayacucho 10	10838	2	œ	12	180	2 236	5022	3 074	211	12	;	£	2
	5458	;	;	;	8	940	3627	672	131	1	4	;	;
Abancay	1808	;	;	;	:	221	1413	174	:	1	;	:	;
Andahuaylas	3 650	;	;	;	8	719	2214	498	131	1	4	:	1
Cusco 1.	17 751	:	;	:	2	445	10 424	6 877	1	1	1	;	;
Puno 2	24 871	;	;	151	9 804	14 171	745	;	:	;	;	;	1
San Martín	ı	;	;	:	:	;	:	:	:	;	;	;	1
Loreto	ı	;	;	:	:	;	:	:	1	;	1	1	;
Ucayali	ı	;	;	:	:	:	:	:	:	1	;	;	1
Madre de Dios	ı	;	1	:	1	;	1	1	;	;	;	;	;



Cuadro N° 56 Perú: Producción mensual de Cebada, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lυς	Ago	Set	004	Nov	Dic
Nacional	193 085	94	SS.	274	11 873	31 062	50 650	55 023	36058	5 513	2 377	8	78
Tumbes	:	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	450	;	:	;	:	:	16	240	141	SS.	1	;	;
Lambayeque	119	;	:	;	:	:	:	;	;	02	49	;	;
La Libertad	47 802	80	:	;	172	800	1014	16 698	24 015	3 123	1 904	88	;
Cajamarca	11716	_	7	83	303	1 130	2171	2 931	3352	1354	404	;	1
Cajamarca	10331	;	:	12	232	1 026	1943	2 732	2 9 9 2	1 094	302	;	1
Chota	1235	_	7	2	72	104	199	179	324	238	61	;	1
Jaén	150	;	:	;	:	:	ଚ	21	88	23	4	:	;
Amazonas	471	;	:	;	:	:	ଚ	143	186	112	1	;	;
Ancash	14 893	;	:	;	:	122	3479	7 892	3057	343	1	;	1
Lima	920	4	:	;	:	;	2 2	393	372	109	80	;	;
Ica	103	;	:	;	:	:	:	;	88	18	1	:	;
Huánuco	10499	;	:	;	:	1 162	3 958	4 011	1309	29	;	;	;
Pasco	257	1	:	;	:	:	:	219	88	1	1	:	;
Junín	15977	;	:	;	:	2 003	8678	4 637	427	232	1	;	1
Huancavelica	21279	;	:	;	:	5 748	7 641	5 230	2 660	:	1	;	1
Arequipa	1615	8	83	8	48	220	542	311	82	20	:	;	12
Moquegua	241	_	7	9	:	88	24	88	9	6	9	က	;
Tacna	ı	1	:	:	1	:	1	1	1	1	1	:	1
Ayacucho	6 7 2 9	2	8	£	156	1 999	4 534	2 763	198	12	:	9	99
Apurimac	6420	;	;	;	89	1 108	4345	202	125	;	2	;	;
Abancay	1700	1	:	:	:	205	1321	175	;	1	1	;	;
Andahuaylas	4719	;	:	;	8	903	3024	293	125	:	2	;	;
Cusco	22 559	;	:	;	7	499	13 350	8 703	;	;	1	;	1
Puno	27 976	;	:	171	11 147	15854	804	;	;	:	;	;	;
San Martín	ı	;	:	;	:	:	:	;	;	;	1	;	1
Loreto	ı	;	:	;	:	:	:	;	;	;	1	;	1
Ucayali	ı	1	:	;	:	:	:	:	;	1	;	:	1
Madre de Dios	1	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;	;	1



Perú: Rendimiento promedio mensual de Cebada, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 57

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	ung	, In	Ago	Set	oct	Nov	Dic
Nacional	1281	2 190	1726	1 083	1131	1161	1 208	1 337	1490	1 324	1487	1 467	1 059
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	749	;	;	:	;	:	049	748	908	983	:	:	;
Lambayedue	200	;	;	:	;	:	:	:	:	200	200	:	;
La Libertad	1891	1 600	;	:	1811	1463	1 591	2 079	1831	1 792	1810	1 619	;
Cajamarca	927	1 000	929	820	932	902	925	949	931	917	873	:	;
Cajamarca	949	;	;	811	896	919	947	961	362	926	906	:	;
Chota	798	1 000	929	823	8 4	982	788	978	792	773	819	:	;
Jaén	739	;	;	:	;	:	96	693	713	006	751	:	;
Amazonas	1073	;	;	:	;	:	1211	1 136	1044	1 014	;	:	;
Ancash	1031	;	;	:	;	828	1 039	1 030	1029	1 030	;	:	;
Lima	1 599	2 000	;	:	;	:	1 016	1 739	1 639	1514	2000	:	;
<u> Ca</u>	1261	;	;	:	;	:	;	;	1 262	1 257	;	:	;
Huánuco	1322	;	;	:	;	1443	1418	1 273	1147	1 093	;	:	;
Pasco	1 583	;	;	:	;	:	:	1 530	1 982	:	:	:	:
Junín	1332	;	;	:	;	1300	1317	1342	1636	1 497	;	:	;
Huancavelica	1281	;	;	:	;	1308	1 268	1 269	1289	:	:	:	:
Arequipa	2 393	2 970	3 167	2 857	2 629	2291	2 2 7 9	2488	2 985	2 800	:	;	3 100
Moquegua	1363	1 300	1410	1 379	;	1371	1 438	1369	1200	1 271	1280	1350	;
Tacna	1	;	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:
Ayacucho	006	1 000	1000	917	867	89	903	836	828	1 000	:	606	943
Apurimac	1176	;	;	:	827	1179	1 198	1 143	953	:	1200	:	:
Abancay	941	;	;	;	;	927	935	1 009	;	;	;	;	;
Andahuaylas	1 293	;	;	;	827	1256	1 366	1 190	953	;	1200	;	;
Cusco	1271	;	;	;	1 400	1122	1281	1 265	;	:	:	:	;
Puno	1125	;	;	1132	1 137	1119	1 079	:	;	:	:	:	;
San Martín	:	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;	:	;
Loreto	:	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;	:	:
Ucayali	!	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;	:	:
Madre de Dios	1	;	;	:	;	:	:	:	:	1	:	;	;
0.000		major of artico	, v ,										ĺ

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cebada, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 58

Nacional			2	1		ć		5	96.	5	;	2	2
	0,52	0,65	0,64	0,61	0,58	0,55	0,52	0,51	0,48	0,59	0,53	0,47	0,68
Tumbes	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;	:	;	
Piura	0,55	;	:	;	;	;	0,71	0,58	0,49	0,51	;	;	1
Lambayeque	0,72	:	1	:	:	:	;	:	:	0,70	0,75	:	;
La Libertad	0,43	0,42	:	;	0,35	0,43	0,45	0,44	0,41	0,50	0,48	9,4	1
Cajamarca	09'0	0,80	0,80	0,71	0,58	0,51	0,51	0,52	69'0	0,77	0,74	;	1
Cajamarca	0,59	:	:	0,51	0,52	0,49	0,49	0,51	0,68	0,77	0,71	;	1
Chota	0,75	0,80	0,80	0,76	0,78	92'0	0,73	0,73	0,75	0,75	0,76	;	1
Jaén	69'0	:	:	;	;	;	0,49	0,67	0,64	92'0	0,86	;	1
Amazonas	0,52	:	:	:	;	;	0,44	0,50	0,52	0,55	;	;	1
Ancash	0,62	:	:	;	;	0,65	0,63	0,62	0,61	0,65	:	;	;
Lima	96'0	1,50	:	;	;	;	0,87	96'0	66'0	0,78	1,00	;	1
lca 	0,50	:	:	;	;	;	;	:	0,50	0,50	;	;	1
Huánuco	0,59	:	;	;	;	0,61	0,58	09'0	0,63	0,40	:	;	;
Pasco	0,89	:	1	:	:	:	;	0,88	0,93	1	;	:	;
Junín	0,58	:	:	:	:	09'0	0,56	09'0	0,54	0,56	;	;	1
Huancavelica	0,47	;	:	;	;	0,46	0,47	0,46	0,48	;	;	;	1
Arequipa	0,70	0,59	09'0	0,53	09'0	0,75	69'0	99'0	0,68	0,70	;	;	0,65
Moquegua	9/'0	0,80	0,74	0,70	:	0,84	0,75	29'0	0,80	98'0	9,0	0,80	1
Tacna	;	:	1	:	:	:	;	:	:	1	;	:	;
Ayacucho	0,52	09'0	0,58	0,51	0,47	0,51	0,51	0,54	0,59	0,64	:	09'0	0,69
Apurimac	0,51	;	:	;	05'0	0,52	0,52	0,48	0,46	;	09'0	;	1
Abancay	0,69	;	:	;	;	0,68	0,70	99'0	:	;	;	;	1
Andahuaylas	0,45	:	:	:	02'0	0,48	0,44	0,43	0,46	:	09'0	;	1
Cusco	0,48	:	:	;	0,80	0,56	0,49	0,47	:	;	:	;	;
Puno	0,58	:	:	0,58	0,58	0,58	09'0	:	:	;	:	;	1
San Martín	1	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	:	1
Loreto	;	:	:	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;
Ucayali	1	1	1	:	1	1	1	:	1	1	1	:	;
Madre de Dios	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;



Perú: Superficie sembrada mensual de Cebolla, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 59

		96.	i O	3	NON NON	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	3
	campaña												
Nacional	16 120	1754	1673	1 608	1312	928	818	6//	2 039	1 690	1 078	1215	1196
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:
Piura	145	15	72	:	:	;	:	용	;	37	;	32	;
Lambayeque	298	23	6	17	क	10	2	83	72	Ю	15	10	8
La Libertad	689	89	83	72	ଷ	4	怒	17	125	88	139	20	7
Cajamarca	113	_	_	7	8	15	8	9	7	8	_	_	2
Cajamarca	30	_	;	:	~	;	:	;	80	8	;	;	;
Chota	82	;	_	7	6	15	8	17	က	;	_	_	2
Jaén	~	;	;	:	:	;	:	_	_	;	;	;	;
Amazonas	23	;	2	9	က	4	က	7	2	-	2	;	;
Ancash	512	216	;	22	:	;	:	;	;	;	116	130	;
Lima	1 084	8	175	8	4	28	51	37	84	88	22	147	208
<u>8</u>	1001	100	12	7	က	10	2	8	143	153	199	204	129
Huánuco	298	က	ਲ	109	8	发	13	9	12	9	12	4	1
Pasco	ı	;	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;	;
Junín	2 421	158	193	217	215	203	203	204	213	23	209	192	193
Huancavelica	88	;	;	12	2	73	1	;	;	;	;	;	1
Arequipa	7 373	838	862	209	463	362	386	308	1351	966	254	442	501
Moquegua	22	19	6	7	2	က	2	;	;	2	လ	;	1
Tacna	725	88	88	133	230	127	3	;	;	6	7	_	13
Ayacucho	233	17	ਲ	51	89	23	17	4	7	8	7	~	7
Apurimac	4	2	4	12	2	_	4	2	0	;	;	;	2
Abancay	19	7	_	က	-	;	12	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	25	3	က	6	_	_	2	2	0	;	;	;	2
Cusco	283	51	8	153	8	46	23	46	29	FB	20	27	8
Puno	378	83	126	151	83	;	:	;	;	;	;	;	1
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Loreto	109	9	12	12	9	6	80	2	4	2	7	4	17
Ucayali	ı	;	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;	;
Madre de Dios	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 60 Perú: Superficie cosechada mensual de Cebolla, según región o subregión. 2005 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	15 968	1712	1 121	1 296	1473	1 253	1 295	1 562	1 456	1341	1 199	1148	1113
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	167	72	;	;	:	;	ਲ	;	12	24	:	;	37
Lampayedne	255	7	17	8	9	7	8	84	83	83	4	13	9
La Libertad	602	ਲ	38	8	84	용	Ю	83	143	182	2	8	7
Cajamarca	114	2	6	16	17	17	10	23	6	_	-	2	_
Cajamarca	30	;	_	;	:	;	_	8	80	:	:	:	;
Chota	82	2	∞	16	17	17	8	က	:	~	~	2	;
Jaén	2	;	;	;	:	;	;	_	~	:	:	;	_
Amazonas	23	_	2	2	2	2	4	က	2	~	_	;	1
Ancash	511	216	22	;	:	;	;	;	:	120	100	83	;
Lima	1 144	229	45	122	FB	43	8	23	25	8	62	166	192
lca	1 019	101	9	6	-	24	17	35	62	137	219	210	126
Huánuco	297	_	9	10	88	84	12	49	17	2	4	ဇ	;
Pasco	ı	:	:	;	:	;	;	;	:	:	;	:	1
Junín	2412	160	188	207	212	206	206	203	215	218	215	193	189
Huancavelica	37	;	:	12	2	19	_	;	:	:	:	:	;
Arequipa	7 083	793	601	483	496	480	712	826	847	413	424	412	4
Moquegua	62	0	6	9	9	က	4	က	2	4	:	;	80
Tacna	725	82	88	133	230	129	က	;	:	6	=	_	13
Ayacucho	237	9	27	4	અ	38	72	6	~	4	_	6	£
Apurimac	88	;	က	_	2	7	12	က	-	3	:	:	;
Abancay	19	:	:	;	က	∞	80	;	:	:	:	:	;
Andahuaylas	19	;	က	_	2	က	4	က	_	က	:	;	;
Cusco	632	ଞ	49	88	4	75	88	72	33	88	ඉ	47	28
Puno	378	;	80	115	166	62	9	;	:	:	:	;	1
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;
Loreto	125	4	12	6	4	2	80	9	12	6	=	∞	21
Ucayali	I	:	:	;	;	;	;	;	:	;	:	:	1
Madre de Dios	1	;	:	;	:	;	:	;	:	:	:	;	1
						1		1				1	1



Cuadro N° 61 Perú: Producción mensual de Cebolla, según región o subregión. 2005 (t)

))				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	493 258	52 977	34 598	35 867	38 870	33 822	37 517	50 752	45 555	43 370	41870	40 780	37 281
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	4 151	405	:	;	;	:	616	;	280	2 295	;	;	222
Lambayedue	3 535	8	27.1	260	115	88	513	735	099	447	164	94	88
La Libertad	18 173	989	828	1 167	1 102	275	471	362	3 860	5 352	1973	1631	168
Cajamarca	903	6	4	88	7	2	88	391	155	4	4	7	2
Cajamarca	554	:	10	:	;	:	10	380	1 5	;	;	;	:
Chota	346	6	ઝ	88	7	2	73	9	;	4	4	7	:
Jaén	က	:	:	;	;	:	;	_	_	;	;	;	2
Amazonas	126	2	80	80	27	88	8	4	7	2	2	;	;
Ancash	2 600	3 020	800	:	;	;	;	:	;	1 860	1560	360	;
Lima	26 901	6 120	845	2 698	9//	612	448	887	1 058	2 006	1 992	4 451	2 008
Ica	57 114	5 243	274	377	2	892	547	3 448	3821	8 7 1 8	13730	13 054	2 009
Huánuco	3779	9	8	123	44	066	934	296	202	61	289	74	:
Pasco	1	;	:	:	;	:	;	1	;	;	:	;	:
Junín	44 829	2 891	3461	3 940	4 052	3807	3 847	3734	3904	4 067	3977	3 576	3 574
Huancavelica	306	:	:	8	42	161	7	:	;	;	;	;	:
Arequipa	284 697	31 785	25 227	19 386	18 259	19 872	28 646	39498	31 077	17 234	17 474	16 866	19372
Moquegua	1374	2	225	240	400	怒	29	83	100	8	;	;	200
Tacna	22 498	2 135	1 563	4 229	9 529	3 890	111	:	;	270	307	8	434
Ayacucho	2 042	22	227	322	520	319	228	92	10	න	6	8	105
Apurimac	266	1	17	9	怒	88	88	16	4	22	:	;	;
Abancay	148	:	:	:	23	83	29	:	;	;	:	;	:
Andahuaylas	119	1	17	9	12	7	2	16	4	23	:	;	;
Cusco	7 531	473	283	111	412	880	029	948	378	875	346	474	716
Puno	6 987	:	119	2 104	3 058	1 508	198	:	;	:	:	;	:
San Martín	1	1	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Loreto	442	49	₽	33	32	ଷ	26	8	ଞ	33	4	88	72
Ucayali	ı	:	:	:	;	:	;	:	;	:	:	;	:
Madre de Dios	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Rendimiento promedio mensual de Cebolla, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 62

				•)))			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	30891	30 954	30 828	27 675	26 395	26 995	28 961	32 496	31 283	32 351	34 928	35 531	33 493
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	24 856	15 000	;	;	;	;	18 118	:	23 333	40 263	:	:	15 000
Lampayedne	13 863	12 000	15941	14 444	11 500	11429	10 260	15313	20 000	13 969	11714	10 769	11 000
La Libertad	25 625	20 176	22 986	23 237	22 958	16897	18 840	16837	27 088	29 488	28 179	27 412	24 000
Cajamarca	7 923	4 500	4 824	4 231	4 285	4 255	4 481	17 000	18 212	3 800	4 000	4 333	1 580
Cajamarca	18467	:	10 000	;	;	:	10 000	19 000	19 250	:	:	:	:
Chota	4 220	4 500	4 133	4 231	4 285	4 255	4 166	4 080	:	3 800	4 000	4 333	:
Jaén	1 585	;	;	;	;	;	;	1 580	1 600	;	;	;	1 580
Amazonas	5541	4 955	5 163	4 906	5 922	5844	5 829	5540	4 967	4 730	5400	:	:
Ancash	14873	13 981	16 000	;	;	:	:	:	:	15 500	15600	14 400	:
Lima	23515	26 725	20119	22 115	14 109	14 233	14 933	16736	20 346	24 765	25215	26 813	26 083
Ica	56044	52 062	44 957	40 950	3 750	37 627	32 747	37 436	48 549	63 774	62 767	62 238	55 580
Huánuco	12 724	12 000	11636	12 300	12 222	12 222	12 130	12289	12 242	12 200	20 643	24 667	:
Pasco	1	:	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;
Junín	18 586	18 069	18410	19 034	19 113	18481	18 673	18396	18 156	18 656	18495	18 528	18912
Huancavelica	8351	:	;	8 250	8 400	8 4 7 4	2 000	:	:	:	:	:	:
Arequipa	40 194	40 082	41974	40 137	36 812	41400	40 234	40386	36 691	41 730	41213	40 937	43632
Moquegua	22 267	11 000	25000	24 000	25 000	11333	16 750	10 260	20 000	20 000	;	;	25 000
Tacna	31 032	27 372	26 948	31 797	32 859	30 155	37 000	;	;	30 000	27 909	30 000	33 385
Ayacucho	8616	6 400	8 4 0 7	8 659	8 525	8861	8 444	8 444	10 000	9 750	0006	10 000	9 545
Apurimac	2669	:	9089	6 100	6712	7 3 9 7	7 236	5910	7 200	6 512	:	:	:
Abancay	7 763	:	:	;	7 167	7 7 50	8 000	:	:	:	:	:	;
Andahuaylas	6234	;	8089	6 100	6 031	6516	2 607	5910	7 200	6 512	:	:	:
Cusco	11916	12 128	11898	13 397	10 049	11736	11 552	13 160	12 194	13 462	8 859	10 074	12345
Puno	18 484	;	14875	18 296	18 422	19 089	19 800	:	:	:	:	:	:
San Martín	1	:	;	;	;	;	:	:	;	:	:	:	:
Loreto	3 536	3 200	3750	3 444	3 200	4 600	3 250	3 667	3250	3 889	3 636	3 200	3 429
Ucayali	1	;	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	:
Madre de Dios	:	:	:	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:



Por kg)
~:
5 (S
. 2005
egión
subre
ón o
regió
según
Ĭa,
Cebo
de C
=
mensna
a
chacr
o en
promedio
recio
<u>:</u>
Perú:
Cuadro N° 63

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	ö	Nov	Dic
Nacional	0,50	0,20	0,17	0,29	0,40	0,47	0,64	0,42	0,58	0,74	0,72	0,72	09'0
Tumbes	:	:	:	:	:	:	;	:	:	1	:	:	
Piura	9/'0	0,45	:	;	:	:	0,58	:	0,35	0,92	:	:	0,71
Lampayedne	0,62	0,42	0,32	0,40	0,67	66'0	0,73	0,64	0,53	69'0	0,84	0,81	0,80
La Libertad	69'0	0,35	0,41	0,37	0,59	0,43	0,42	0,36	0,65	0,84	0,88	0,86	0,50
Cajamarca	0,63	0,47	9,0	0,45	0,51	0,57	0,63	0,70	0,70	0,63	0,70	0,67	0,80
Cajamarca	0,70	:	0,30	;	:	:	1,00	0,70	0,70	;	:	:	;
Chota	0,53	0,47	0,48	0,45	0,51	0,57	0,58	0,65	;	0,63	0,70	0,67	;
Jaén	9/0	:	:	;	:	:	;	0,65	0,80	;	:	:	0,80
Amazonas	0,55	0,44	0,41	0,41	0,59	0,56	0,65	0,62	0,48	0,44	0,35	:	;
Ancash	0,44	0,49	0,40	;	:	:	;	:	;	0,40	0,40	0,45	;
Lima	0,44	0,23	0,17	0,45	0,37	0,57	0,42	0,40	0,41	09'0	0,56	0,59	0,53
lca	0,67	0,57	95'0	0,55	1,43	0,54	0,53	0,54	0,58	0,65	0,75	0,72	0,70
Huánuco	0,73	0,28	0,27	0,33	0,70	0,79	0,77	0,64	0,63	0,73	98'0	0,98	;
Pasco	:	:	1	1	:	1	1	1	1	1	:	1	;
Junín	0,37	0,23	0,30	0,29	0,34	0,36	0,38	0,38	0,36	0,38	0,43	4,0	0,52
Huancavelica	0,57	:	:	0,47	0,58	0,63	02'0	:	:	;	:	:	;
Arequipa	0,47	60'0	0,12	0,23	0,38	0,45	0,68	0,41	0,62	0,88	0,80	0,80	0,58
Moquegua	96'0	0,50	0,30	0,25	0,20	0,40	0,53	0,50	0,50	02'0	:	:	0,65
Tacna	0,38	0,23	0,16	0,27	0,40	0,56	0,71	:	;	02'0	0,63	0,60	0,72
Ayacucho	0,58	0,59	0,55	0,54	0,55	0,61	0,63	0,58	09'0	69'0	0,70	99'0	0,64
Apurimac	0,51	:	0,51	0,50	0;20	0,44	0,56	0,47	0,70	0,64	:	:	;
Abancay	0,50	:	1	;	0;20	0,40	0,59	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	0,53	;	0,51	0,50	0,50	0,54	0,47	0,47	0,70	0,64	;	;	;
Cusco	0,50	0,35	0,32	0,32	0,43	0,35	0,33	0,31	0,43	92'0	0,85	0,93	0,85
Puno	0,50	:	0,40	0,54	0,50	0,48	0,51	;	;	;	:	;	;
San Martín	;	:	1	1	:	:	;	:	;	;	:	:	;
Loreto	0,33	0,31	0,33	0,32	0,32	0,31	0,31	0,30	0,34	0,35	0,33	0,34	0,33
Ucayali	;	:	:	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:
0			, v ,										

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 64 Perú: Producción mensual de Coco, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	23 154	1938	2 102	2 059	1917	1 896	2148	1806	1 809	1867	1 859	1942	1811
Tumbes	19	2	4	2	:	:	:	:	:	:	:	-	9
Piura	2 230	1 7	198	182	\$	167	469	152	<u>‡</u>	146	151	147	136
Lambayeque	83	:	;	;	:	;	9	;	ඉ	6	:	;	89
La Libertad	ı	:	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	;
Cajamarca	49	2	2	4	2	2	2	4	2	4	4	4	3
Cajamarca	ı	:	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	:
Chota	ı	:	:	1	:	:	;	;	:	;	;	:	:
Jaén	49	2	2	4	2	2	2	4	2	4	4	4	3
Amazonas	219	7	7	15	8	13	89	16	83	80	24	82	53
Ancash	ı	:	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	;
Lima	ı	:	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	1
Ica	ı	:	:	1	:	:	1	;	:	;	1	:	:
Huánuco	06	9	4	4	4	9	4	2	2	2	80	3	12
Pasco	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	;
Junín	467	8	8	27	89	37	45	8	4	9	48	84	88
Huancavelica	ı	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	:	1
Arequipa	ı	:	:	1	:	:	1	;	:	;	1	:	;
Moquegua	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	1
Tacna	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	;
Ayacucho	29	_	ဇ	10	5	7	4	13	2	;	2	-	;
Apurimac	ı	:	:	1	:	:	1	;	:	:	1	:	:
Abancay	I	:	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	1
Andahuaylas	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	;
Cusco	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	;	:	:	;
Puno	I	:	1	;	1	:	1	;	1	1	1	:	;
San Martín	11 062	879	286	1 013	94	382	626	915	862	883	880	921	837
Loreto	5 044	208	481	429	411	357	327	364	336	<u>\$</u>	477	476	414
Ucayali	3 549	330	364	343	287	294	249	273	314	283	259	282	278
Madre de Dios	284	9	6	8	6	83	8	8	37	17	2 9	3	ਲ

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 65 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Coco, según región o subregión. 2005

Region/subregion	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	23 154	1 477	15 682	0,26
Tumbes	19	3	5 856	0,46
Piura	2 2 3 0	264	8 447	0,46
Lambayeque	88	25	3 280	0,55
La Libertad	I	;	:	ı
Cajamarca	49	7	6969	96'0
Cajamarca	I	:	:	1
Chota	ı	;	;	I
Jaén	49	7	6 9 2 9	96'0
Amazonas	219	18	12 395	92'0
Ancash	ı	:	:	1
Lima	1	;	;	1
Ica	I	;	:	•
Huánuco	8	6	10 000	96,0
Pasco	ı	1	;	I
Junín	467	29	7 919	0,47
Huancavelica	ı	:	:	1
Arequipa	ı	1	;	1
Moquegua	ı	1	1	I
Tacna	ı	1	;	!
Ayacucho	25	9	9 833	0,81
Apurimac	ı	1	1	ı
Abancay	ı	1	;	ı
Andahuaylas	ı	1	1	1
Cusco	ı	;	;	1
Puno	ı	;	;	
San Martín	11 062	435	25 460	0,13
Loreto	5044	413	12 213	06,0
Ucayali	3549	208	17 095	0,39
Madra do Dios	780	33	0 303	0.40

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Coco, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 66

Nacional 0,26 Tumbes 0,46 Piura 0,46 Lambayeque 0,55 La Libertad - Cajamarca 0,36 Cajamarca - Cajamarca 0,36 Amazonas 0,36 Amazonash - Ica - Huánuco 0,35 Pasco - Junín 0,47 Huancavelica - Arequipa - Moquegua - Tacna Ayacucho Ayacucho 0,81 Aburimac - Abancay - Cusco - Puro - San Martin - Cusco - San Martin -	0,60	0,25	0,25									
ad arca arca arca arca as selica c c c c c c c c c c c c c c c c c c	0,60	0.50		0,24	0,26	0,28	0,26	0,28	0,26	0,26	970	0,26
ad arca arca arca arca as se	0,48	3	0,45	:	:	:	:	:	:	:	0,25	0,37
ad arca arca arca arca as an		0,42	0,45	0,45	0,58	0,44	0,46	0,44	0,47	0,45	0,47	0,43
ad arca arca as arca as	. 45° 45°.	;	;	:	;	0,55	:	0,56	0,55	;	;	0,55
arca as as relica c c c c c c ay	0,34	;	:	:	;	:	:	:	1	;	;	;
arca as relica c c c c c c d ay	2	0,35	0,30	0,38	0,39	0,38	96,0	0,29	0,36	0,35	96,0	0,37
as velica co c c c c c daylas	034	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
as velica co c c c c c daylas	0.34	;	:	:	;	;	;	:	:	;	;	:
as relica co c c c c daylas	5	0,35	0,30	0,38	0,39	0,38	0,36	0,29	0,36	0,35	0,36	0,37
relica La La O C C C Laylas	0,26	0,27	0,29	0,23	0,34	0,34	0,27	0,29	1,42	0,33	0,32	0,35
relica La o c c c uaylas	1	;	:	;	;	:	:	;	:	;	;	1
lica ylas	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
lica ylas	1	;	:	;	;	:	:	;	:	;	;	;
alica aylas	0,39	0,38	0,36	0,33	0,33	0,35	0,35	0,35	0,32	0,30	0,32	0,40
alica aylas	1	;	:	;	;	:	:	;	:	;	;	;
alica ylas	0,46	0,43	0,41	0,43	0,47	0,48	0,49	0,48	0,48	0,49	0,48	0,45
sylas	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
egua cho nac ceay ahuaylas antin	!	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;	;
cho nac ncay ahuaylas	1	;	:	:	;	;	;	:	:	:	;	;
cho nac ncay ahuaylas	1	:	;	:	:	:	:	:	1	:	:	:
nac ncay ahuaylas antin	0,78	0,80	0,80	0,80	0,83	0,81	0,82	0,84	:	0,80	08'0	;
ncay ahuaylas antin	;	;	:	:	;	;	;	:	:	:	;	:
ahuaylas I arfin	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	;
n de la company	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	1
artín	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	;
	;	;	;	:	;	;	;	:	1	;	;	:
	0,14	0,14	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
Loreto 0,30	0,32	0,28	0,29	0,26	0,30	0;30	0,32	0,34	0,32	0,31	0;30	0,31
Ucayali 0,39	0,39	0,39	0,38	0,38	0,40	0,41	0,41	0,41	0,37	0,37	0,38	98'0
Madre de Dios 0,79	0,60	0,50	0,62	0,58	0,73	0,77	0,73	0,83	0,89	0,94	0,95	0,92



Cuadro N° 67 Perú: Producción mensual de Espárrago, según región o subregión. 2005 (t)

Region/subrogion Total Feb Mary Abr May Jun Ago Set Ost Nov Dio Nacional Region/subrogion Total 1537 1522 1802 1507 1159 1169 1710 15283 21631 2360 1809 1809 Purple 1														
val 206 GD6 15 572 16 502 16 077 13 159 11 668 17 10 15 263 24 691 23 803 106 170 9 022 9 023 9 027 9 020 8 688 77 49 7 922 7 864 8 747 10 509 10 123 1 06 170 9 022 9 023 9 027 9 020 8 688 77 49 7 922 7 864 8 747 10 509 10 123 1 06 170 9 022 9 023 9 027 9 028 8 688 77 49 7 922 7 864 8 747 10 509 10 123 1 0 6 170 1 0 6 170 1 0 6 170 1 0 6 170 1 0 6 170 1 0 6 170 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
106 170 8 9022 8 9087 8 9080 8 8888 7 749 7 7322 7 884 8 747 10 509 10 1239 106 170 8 9022 9 9083 9 907 9 9080 8 8888 7 749 7 7322 7 884 8 747 10 509 10 1239 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	Nacional	206 026	15372	15 532	18 025	15 077	13 159	11 668	11 710	15 263	21631	24 901	23 803	19 887
106 170 9022 9093 9997 9099 8688 7749 7952 7844 8747 10509 10129 106 170 9022 9093 9907 9099 8688 7749 7952 7844 8747 10509 10129 107 108 171 172 172 172 172 172 172 172 172 172	Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
106 170 9022 9033 9907 9030 8888 7749 7592 7884 8747 10539 10129 101	Piura	1	:	;	;	;	:	;	:	:	;	:	;	;
106 170 90622 9083 9907 9080 8868 7749 7932 7864 8747 10509 10129	Lampayedne	ı	:	;	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;
5774 447 480 484 445 459 484 677 789 383 142 11580 83.445 4862 5196 6376 4599 3041 2088 2616 6141 12019 12757 11980	La Libertad	106 170	9 0 5 2	9 093	6 907	0606	8 868	7 7 49	7 932	7 864	8 747	10 509	10 129	7 230
5774 477 460 464 445 451 462 444 77 462 484 77 462 550 1455 1455 1455 1455 1455 1455 1455	Cajamarca	I	:	;	;	;	:	;	;	:	;	:	;	:
57774 447 460 464 445 451 462 484 477 482 492 530 10638 1011 783 1278 944 798 849 677 7780 383 1442 1455 83445 4862 5196 6576 4594 778 809 677 7780 383 1442 1455 83445 4862 6576 6576 4599 3041 2 606 6141 12019 12757 11580 83445 4862 6576 6576 6576 6576 6576 6576 1142 1158 83445 862 6576	Cajamarca	I	1	:	:	:	1	1	:	:	:	:	:	1
5 774 447 460 464 471 462 484 477 482 482 573 10 658 1 01 783 1278 944 788 849 677 780 383 1142 1155 83 445 1 06 78 1 278 944 788 849 677 780 383 1142 1155 83 445 1 06 78 1 278 944 788 849 677 780 383 1142 1155 83 445 1 06 78 1 278 944 788 849 677 780 383 1142 1155 83 445 1 06 78 1 06 1 07 1 07 1 07 1 190 1 190 83 445 1 06 78 1 07 1 07 1 07 1 07 1 190 1 190 83 445 1 07 1 07 1 07 1 07 1 07 1 07 1 190 84 45 1 07 1 07 1 07 1 07 <	Chota	1	:	;	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;
5774 447 460 464 475 484 477 482 484 477 482 489 677 780 899 677 780 899 497 780 899 877 780 893 1442 1455 1850 83445 4862 5166 6376 4589 3041 2616 6141 12019 12757 11850 83445 4862 5166 6376 4589 3041 2616 6141 12019 12757 11850 83465 4862 5166 6376 4589 3041 2616 6141 12019 12757 11850 83465 4862 5166 6376 4589 3041 2616 6141 12019 12757 11850 83466 8466 5166 6376 4589 3041 2616 6141 12019 12757 11850 8346 8466 8466 8466 8467 <t< td=""><td>Jaén</td><td>1</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>;</td><td>:</td></t<>	Jaén	1	:	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:
5774 447 460 464 451 462 484 477 482 482 530 10638 1011 783 1278 944 786 849 677 780 383 1142 1155 83 445 4 862 5 196 6 376 4 589 3 041 2 608 6 141 12 019 12 757 11 590 83 445 4 862 5 196 6 376 4 589 3 041 2 608 6 141 12 019 12 757 11 590 83 445 4 862 5 196 6 376 4 589 3 041 2 608 6 141 12 019 12 757 11 590 83 445 4 862 5 196 6 376 4 589 3 041 2 608 6 141 12 019 12 757 11 590 8 3 45 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10 8 10	Amazonas	ı	:	;	;	;	:	;	1	:	;	:	;	:
10 0538 1011 783 1278 944 798 849 677 780 383 1142 1155 83 445 4 862 5 196 6 376 4 599 3041 2 608 2 616 6 141 12 019 12 757 11 980 83 445 4 862 5 196 6 376 4 599 3041 2 608 2 616 6 141 12 019 12 757 11 980 1	Ancash	5 774	447	460	464	445	451	462	484	477	482	492	230	280
88.445	Lima	10 638	1011	783	1 278	9 4	798	849	229	780	383	1 142	1 155	838
Huánuco La control Huánuco La control Huánuco La control	<u> Ca</u>	83 445	4 862	5 196	928 9	4 599	3 041	2 608	2616	6 141	12019	12 757	11 990	11 239
Pasco Lunin Instruction Instr	Huánuco	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	:
Junin Lunin Lunin <th< td=""><td>Pasco</td><td>I</td><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<>	Pasco	I	:	:	;	;	:	;	;	:	;	:	:	;
Huancavelica Loreto L	Junín	I	1	:	;	;	1	;	:	;	;	:	:	1
Arequipa 1<	Huancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	:
Moquegua Image: Control or	Arequipa	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	:
Tacnat Tacnat<	Moquegua	ı	:	;	;	;	1	;	;	:	;	:	;	:
Ayacucho	Tacna	ı	;	;	;	;	;	1	;	:	;	:	;	:
Abaricay	Ayacucho	ı	:	:	;	;	:	;	:	:	;	:	:	1
Abancay - </td <td>Apurimac</td> <td>I</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td>	Apurimac	I	:	:	:	:	1	1	:	:	:	:	:	:
Andahuaylas - <th< td=""><td>Abancay</td><td>ı</td><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<>	Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Cusco — <td>Andahuaylas</td> <td>ı</td> <td>;</td>	Andahuaylas	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Puno </td <td>Cusco</td> <td>ı</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td>	Cusco	ı	:	:	;	:	:	;	:	:	;	:	:	;
San Martín	Puno	ı	:	;	;	;	:	;	;	:	;	:	;	:
Loreto	San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	:
Ucayali	Loreto	ı	:	;	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;
Madre de Dios	Ucayali	I	1	;	;	;	1	;	;	;	;	;	;	;
	Madre de Dios	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 68 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Espárrago, según región o subregión. 2005

Region/subregion	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	206 026	18 192	11 325	2,89
Tumbes	1	:	1	1
Piura	I	:	;	1
Lampayedne	I	:	;	1
La Libertad	106 170	8 104	13 101	2,70
Cajamarca	ı	:	;	;
Cajamarca	I	;	;	;
Chota	I	:	;	1
Jaén	1	;	1	;
Amazonas	ı	:	;	1
Ancash	5 774	1029	5611	1,62
Lima	10 638	1 385	7 681	2,35
Ica	83 445	7 674	10874	3,28
Huánuco	ı	1	1	!
Pasco	ı	1	!	;
Junín	ı	:	1	1
Huancavelica	ı	:	1	!
Arequipa	ı	:	1	!
Moquegua	I	:	1	1
Tacna	I	:	1	1
Ayacucho	I	:	1	1
Apurimac	ı	:	1	1
Abancay	1	:	1	1
Andahuaylas	ı	1	1	1
Cusco	ı	1	1	!
Puno	ı	;	;	1
San Martín	,	;	1	;
Loreto	I	;	;	1
Ucayali	1	:	1	;
Modro do Dios	1		;	



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Espárrgo, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 69

									•				
Nacional	2,89	2,73	2,63	2,78	2,69	2,61	2,72	2,85	3,11	3,29	3,16	2,86	2,87
Lumbes	:	;	:	:	:	:	:	:	;	;	:	:	1
Piura	:	;	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;	1
Lambayedne	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;	:	;	1
La Libertad	2,70	2,62	2,66	2,71	2,48	2,50	2,53	2,68	2,79	3,10	3,06	2,65	2,60
Cajamarca	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	;	1
Cajamarca	:	;	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;	1
Chota	:	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Jaén	:	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Amazonas	:	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Ancash	1,62	1,60	1,60	1,60	1,60	1,62	4 ,	1,65	1,65	1,62	1,61	1,61	1,63
Lima	2,35	2,30	2,31	2,32	2,33	2,34	2,38	2,35	2,41	2,53	2,40	2,34	2,34
lca	3,28	3,15	2,70	3,07	3,28	3,18	3,59	3,72	3,72	3,52	3,36	3,14	3,15
Huánuco	;	;	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;	1
Pasco	1	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Junín	1	:	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Huancavelica	1	;	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;	1
Arequipa	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Moquegua	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Tacna	;	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Ayacucho	1	:	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Apurimac	;	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Abancay	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Cusco	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	;	1
Puno	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	;	1
San Martín	;	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Loreto	:	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Madre de Dios	:	;	:	:	:	:	;	:	;	;	:	;	1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Frijol castilla, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 70

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Juc
Nacional	campana 16 924	1 905	1 061	288	429	439	965	1 068	2 395	1221	1 607	2484	2 765
Tumbes	8	:	:	:	-	:	-	:	:	2	:	-	
Piura	2 679	462	291	147	;	;	83	301	1 170	167	73	15	1
Lambayeque	4 174	364	73	178	106	4	712	255	1 077	781	283	10	243
La Libertad	ı	;	:	;	:	;	:	;	:	;	:	;	;
Cajamarca	ı	:	:	;	:	;	:	:	;	:	:	;	1
Cajamarca	ı	;	:	;	:	;	:	;	:	:	:	;	1
Chota	ı	;	:	;	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Jaén	i	:	:	;	:	;	:	;	:	:	:	;	1
Amazonas	ı	;	:	;	:	;	:	;	:	;	:	;	1
Ancash	i	:	:	;	:	;	:	;	:	;	:	;	;
Lima	986	₽	ଚ	94	189	193	83	377	:	:	2	က	13
<u>ca</u>	21	:	9	2	3	4	:	_	က	:	:	;	1
Huánuco	ı	:	:	;	:	;	:	;	:	:	:	;	1
Pasco	ı	;	:	;	:	;	:	;	:	1	:	;	;
Junín	I	:	:	;	:	;	:	:	;	;	:	:	1
Huancavelica	I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Arequipa	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;
Moquegua	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;
Tacna	ı	:	1	;	:	;	:	:	;	;	:	;	;
Ayacucho	62	88	8	;	:	;	:	:	;	:	:	:	1
Apurimac	ı	;	:	;	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Abancay	ı	1	1	1	1	:	:	:	1	1	:	:	1
Andahuaylas	ı	:	;	;	:	;	;	:	;	1	:	;	1
Cusco	30	13	17	;	:	;	:	;	;	:	:	;	1
Puno	I	1	1	1	1	:	:	:	1	1	:	:	1
San Martín	1 444	88	71	40	116	62	107	135	145	109	118	175	189
Loreto	5 993	836	286	108	4	19	:	:	:	83	320	1727	2 2 5 5
Ucayali	1 526	;	:	;	:	;	:	;	;	127	781	223	92
Madre de Dios	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:



Cuadro N° 71 Perú: Superficie cosechada mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2005 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιης	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	14 899	534	434	725	810	854	1 280	1157	1470	1 666	2320	1 668	1 982
Tumbes	8	:	:	~	-	:	:	2	:	-	:	:	:
Piura	1 225	4	:	;	253	88	140	2	82	62	88	2/8	345
Lambayeque	4 006	185	22	107	409	574	626	841	112	178	163	8	326
La Libertad	1	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	:
Cajamarca	ı	;	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	;
Cajamarca	1	;	:	;	:	:	:	:	:	:	;	:	:
Chota	1	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	:
Jaén	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Amazonas	ı	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	:
Ancash	1	1	:	;	:	:	1	:	:	:	;	:	;
Lima	930	45	185	540	37	92	£	2	;	2	က	13	13
Ica	10	;	:	;	က	4	3	:	:	:	;	:	:
Huánuco	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Pasco	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;
Junín	ı	;	:	:	;	;	:	:	:	:	;	:	1
Huancavelica	ı	:	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Arequipa	ı	:	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Moquegua	ı	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Tacna	ı	;	;	;	;	;	1	:	:	;	;	;	;
Ayacucho	88	98	:	;	:	;	:	:	:	;	;	12	32
Apurimac	ı	;	:	;	:	;	1	:	:	:	:	:	;
Abancay	ı	;	;	:	;	;	:	:	:	:	;	:	;
Andahuaylas	ı	;	:	;	;	:	1	:	:	:	;	:	;
Cusco	7	7	:	:	;	1	:	:	:	:	;	2	2
Puno	ı	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;	:	;
San Martín	1 309	107	117	75	108	134	147	107	133	92	185	31	15
Loreto	5 829	113	8	7	;	:	:	73	334	89	1744	1 502	1 156
Ucayali	1488	;	:	:	;	:	:	105	807	437	139	;	;
Madre de Dios	ı	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 72 Perú: Producción mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Б	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	16 907	546	228	666	1021	026	1279	1 194	2 031	1954	2 391	1654	2 340
Tumbes	11	:	:	_	-	;	;	8	:	2	:	:	:
Piura	1 742	37	:	;	369	98	172	62	22	82	103	108	929
Lambayedue	4 223	174	72	106	465	902	931	830	119	211	214	ଞ	457
La Libertad	1	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	:	;
Cajamarca	!	;	;	:	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Cajamarca	ı	:	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;
Chota	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;
Jaén	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;
Amazonas	ı	;	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;	;
Ancash	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;
Lima	1 478	R	780	815	4	139	83	13	:	4	9	8	83
lca	15	;	;	;	2	9	2	;	;	:	;	;	;
Huánuco	I	;	;	:	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Pasco	I	;	;	:	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Junín	ı	;	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;	;
Huancavelica	I	;	:	:	:	;	:	;	:	:	:	;	:
Arequipa	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;
Moquegua	ı	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Tacna	I	1	:	:	:	;	:	1	:	1	:	;	;
Ayacucho	87	9	;	;	:	;	;	;	:	:	:	12	83
Apurimac	ı	:	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;
Abancay	1	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	:	;
Andahuaylas	!	;	;	:	:	;	:	;	:	:	:	;	;
Cusco	10	9	;	;	;	;	;	;	;	:	;	2	2
Puno	1	;	:	:	:	;	;	;	:	;	:	;	;
San Martín	1 309	107	117	72	108	42	147	107	133	88	185	ઝ	75
Loreto	5 659	109	20	2	:	;	;	22	320	862	1 694	1442	1116
Ucayali	2 372	;	:	:	:	;	:	133	1345	705	189	;	:
Madre de Dios	ı	:	:	;	:	:	:	;	:	:	:	:	:



Perú: Rendimiento promedio mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 73

Nacional	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
	1135	1 022	1217	1 378	1 261	1135	1 000	1 032	1382	1173	1031	395	1 181
Tumbes	1419	1	1	006	1 000	1	1	1 500	:	1 950	1	1	1
Piura	1422	305	ı	ı	1 458	1 303	1229	1 129	1000	1 258	1 198	1385	1814
Lampayedne	1054	941	1000	991	1 137	1054	921	286	1 063	1 185	1313	1 300	1 284
La Libertad	:	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
Cajamarca	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
Cajamarca	;	1	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	1	1	1	1
Chota	;	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	1
Jaén	;	1	ı	1		1	ı	ı	1	1	1	1	1
Amazonas	;	1	;	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1
Ancash	:	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	1	1
Lima	1 589	1 622	1514	1 509	2 000	1829	2 273	2600	ı	2 000	2 000	1 538	2 231
<u>Ica</u>	1 563	ı	ı	ı	1 900	1400	1 500	ı	;	1	1	ı	1
Huánuco	!	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	ı
Pasco	1	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	1	1	1	ı	ı
Junín	1	ı	١	1	ı	1	1	ı	1	1	ı	ı	1
Huancavelica	!	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
Arequipa	1	ı	١	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1
Moquegua	;	1	;	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1
Tacna	;	1	ı	1	ı	1	ı	ı	1	1	1	1	1
Ayacucho	1 048	1111	1	1	ı	1	1	ı	1	ı	ı	1000	1 000
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı	ı
Abancay	;	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	ı	ı	1	I	1	1	1	1	1	I	1	ı
Cusco	606	857	١	1	1	1	1	ı	1	1	1	1 000	1000
Puno	;	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
San Martín	1000	1 000	1000	1 000	1 000	1000	1 000	1000	1000	1 000	1000	1 000	1 000
Loreto	971	965	983	1 000	ı	1	ı	1 042	1048	964	971	096	965
Ucayali	1 594	ı	1	1	ı	1	1	1 264	1 667	1614	1 360	ı	ı
Madre de Dios	;	1	1	ı	ı	;	1	1	ı	1	1	1	1



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 74

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	luc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,08	1,09	1,40	1,62	1,55	1,35	1,38	1,40	0,91	78'0	0,74	9,0	1,12
Tumbes	1,26	:	:	1,50	1,20	:	:	1,20	:	1,40	:	:	:
Piura	1,69	1,18	;	;	1,96	1,31	1,43	1,60	1,51	1,60	1,71	1,82	1,70
Lambayedue	1,46	1,20	1,25	1,50	1,39	1,40	1,39	1,49	1,25	1,41	1,71	1,70	1,75
La Libertad	1	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:
Cajamarca	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:
Cajamarca	1	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:
Chota	1	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	:
Jaén	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:
Amazonas	1	:	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	:
Ancash	1	:	1	;	;	;	;	;	:	:	1	:	;
Lima	1,67	1,77	1,79	1,70	1,43	1,50	1,30	1,20	:	1,40	1,40	1,70	1,50
Ica	2,01	:	;	;	1,45	1,70	3,00	;	:	:	;	:	;
Huánuco	1	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	1
Pasco	ı	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;	:	:
Junín	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:
Huancavelica	ı	:	;	;	;	:	:	;	:	:	;	:	;
Arequipa	ı	:	;	;	;	:	:	;	:	:	;	:	;
Moquegua	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Tacna	1	:	1	:	:	:	:	:	:	:	1	:	1
Ayacucho	1,27	1,16	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1,32	1,39
Apurimac	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
Abancay	ı	:	;	;	;	:	:	;	:	:	;	:	1
Andahuaylas	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	;
Cusco	1,28	1,20	;	;	;	;	;	;	:	:	;	1,40	1,40
Puno	ı	:	1	;	;	:	:	;	:	:	1	:	;
San Martín	1,11	1,04	1,04	66'0	0,94	0,95	1,20	1,21	1,24	1,10	1,24	1,32	4 ,
Loreto	0,48	0,45	0,43	0,45	;	;	;	0,44	0,51	0,44	0,46	0,49	0,53
Ucayali	66'0	;	;	;	;	;	;	1,02	0,92	1,12	1,07	:	;
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:



Perú: Superficie sembrada mensual de Frijol de palo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 75

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
	campaña												
Nacional	2 804	249	131	151	212	380	264	332	415	200	11	23	8
Tumbes	2	:	:	:	:	2	:	:	:	:	:	;	:
Piura	205	4	ଚ	;	:	:	:	170	:	287	;	;	9
Lampayedne	1 398	157	10	100	짫	75	211	138	88	185	52	1	48
La Libertad	61	;	:	;	:	9	:	;	~	:	22	;	4
Cajamarca	438	\$	88	4	121	8	23	8	၉	2	:	;	;
Cajamarca	ı	1	:	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Chota	438	8	88	4	121	8	23	8	8	2	;	;	;
Jaén	1	1	:	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Amazonas	105	ਲ	8	∞	_	2	:	;	:	:	_	2	怒
Ancash	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Lima	1	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
<u>8</u>	1	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Huánuco	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Pasco	ı	1	:	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Junín	ı	:	;	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Huancavelica	ı	;	:	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;
Arequipa	ı	;	:	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;
Moquegua	ı	1	:	:	;	;	;	;	;	:	:	;	1
Tacna	ı	;	:	:	;	;	:	;	;	:	:	;	1
Ayacucho	ı	;	:	:	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Apurimac	ı	1	:	;	;	:	:	;	:	:	;	;	;
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	ı	1	:	:	;	;	;	;	;	:	:	;	1
Cusco	239	;	;	;	;	210	83	;	;	;	;	;	1
Puno	ı	1	:	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;
San Martín	1	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Loreto	2	;	:	:	:	:	:	_	:	:	:	;	4
Ucayali	20	3	2	က	9	2	2	_	;	প্র	_	7	;
Madre de Dios	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura.

Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Superficie cosechada mensual de Frijol de palo, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 76

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιης	Ago	Set	ö	Nov	
Nacional	1866	4	28	101	158	335	275	214	251	298	23	35	
Tumbes	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;	;	:	
Piura	417	ଚ	;	;	8	4	;	;	100	187	;	1	
Lambayedue	92	:	£	7	9	2	7	7	2	9	£	16	
La Libertad	80	4	9	80	4	2	7	7	7	10	80	9	
Cajamarca	438	2	8	1	8	83	29	怒	24	4	;	1	
Cajamarca	1	:	;	;	:	:	;	:	;	;	;	;	
Chota	438	2	8	1	8	83	29	ষ্ঠ	24	4	;	1	
Jaén	ı	:	:	;	:	;	;	:	:	;	;	1	
Amazonas	ı	:	;	;	:	:	;	:	:	;	;	;	
ıcash	1	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1	
Lima	ı	:	;	;	:	;	;	:	:	;	;	1	
<u> Ca</u>	ı	:	;	;	:	;	;	:	:	;	;	1	
Huánuco	ı	:	;	;	:	:	;	:	:	;	;	;	
SCO	ı	1	:	:	:	:	1	;	:	:	:	1	
nín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	
Huancavelica	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1	
equipa	ı	:	:	;	:	;	;	;	:	;	;	1	
Moquegua	ı	:	;	;	:	;	;	:	;	;	;	1	
Tacna	ı	1	:	:	:	:	1	;	:	:	:	1	
Ayacucho	191	;	;	;	:	;	;	19	61	75	83	3	
Apurimac	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	
Abancay	I	:	:	;	:	;	:	;	:	;	;	1	
Andahuaylas	ı	:	:	;	:	;	;	:	:	;	;	1	
Cusco	909	:	:	;	:	213	199	146	45	2	;	1	
Puno	ı	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	1	
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	
Loreto	13	2	_	;	3	3	:	_	4	;	;	1	
Ucayali	30	:	4	6	2	7	;	:	2	;	;	1	
Madre de Dios	ı	:	:	:	;	;	:	:	:	;	:	1	

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura. Elaboración: MINAG-DGIA.



Cuadro N° 77 Perú: Producción mensual de Frijol de palo, según región o subregión. 2005 (t)

		:	5		5	d on tofic.	ale, cegan			(2) 222=			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Ωį
Nacional	2341	22	86	117	160	388	310	260	332	436	92	98	4
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	ľ
Piura	263	4	;	:	8	4	;	;	156	536	;	80	Ċ
Lambayeque	237	:	8	48	8	13	9	7	4	怒	72	4	23
La Libertad	183	6	5	19	10	4	17	9	17	19	17	15	₩
Cajamarca	340	4	22	99	2	84	47	8	17	10	;	:	i
Cajamarca	ı	:	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	i
Chota	34	4	22	99	2	84	47	89	17	10	;	:	i
Jaén	1	;	:	:	;	;	;	;	;	:	;	:	·
Amazonas	ı	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	
Ancash	ı	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	
Lima	1	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	i
<u>152</u>	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	i
Huánuco	ı	;	1	;	;	:	;	;	;	:	;	;	i
Pasco	ı	;	1	:	;	:	;	;	;	:	;	;	i
Junín	1	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	i
Huancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	i
Arequipa	ı	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	i
Moquegua	ı	;	1	;	;	;	;	;	;	:	;	:	i
Tacna	ı	:	1	:	;	:	;	;	;	:	;	:	
Ayacucho	182	:	:	;	;	:	;	8	24	72	83	ဗ	i
Apurimac	ı	;	1	;	;	:	;	;	;	:	;	;	i
Abancay	ı	:	1	:	;	:	;	;	;	:	;	:	
Andahuaylas	ı	;	1	;	;	:	;	;	;	:	;	;	
Cusco	732	;	;	:	;	258	241	177	55	2	;	:	
Puno	ı	:	1	:	;	:	;	;	;	:	;	:	i
San Martín	ı	:	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	·
Loreto	56	4	-	:	2	9	;	2	80	:	;	:	·
Ucayali	84	:	9	15	80	£	;	;	80	:	;	:	
Madre de Dios	ı	:	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura. Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Rendimiento promedio mensual de Frijol de palo, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 78

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1255	1 378	1136	1 155	1 017	1157	1 129	1216	1 323	1 462	1468	1 886	2100
Tumbes	:	;	;	;	:	:	:	:	:	;	;	:	;
Piura	1 422	1 333	;	;	1 000	1000	:	:	1 560	1 599	;	800	1
Lampayedne	2 576	;	2000	2 571	3 000	2 600	3 000	3000	2 800	3 400	2455	2 500	2000
La Libertad	2 303	2 250	2 500	2 375	2 500	2400	2 357	2286	2 429	1 900	2213	2 500	2250
Cajamarca	9//	200	831	8 4	772	773	669	774	721	693	;	;	1
Cajamarca	:	;	;	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;
Chota	9//	200	831	84 44	772	773	669	774	721	693	;	;	1
Jaén	;	;	;	;	:	;	:	:	:	;	;	;	1
Amazonas	;	;	;	;	:	;	:	:	:	;	;	;	1
Ancash	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	;	1
Lima	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	;	1
Ica	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	;	1
Huánuco	1	;	;	;	:	;	:	:	:	;	;	;	1
Pasco	1	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;
Junín	1	:	:	:	:	1	:	:	:	:	:	:	1
Huancavelica	1	;	;	;	:	;	:	:	1	;	;	;	1
Arequipa	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	1
Moquegua	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;	1
Tacna	1	;	;	;	:	;	:	:	:	;	:	;	1
Ayacucho	953	;	;	;	:	;	:	947	934	096	026	1000	1
Apurimac	1	;	;	;	:	;	:	:	:	;	;	;	1
Abancay	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	1
Cusco	1 210	;	;	;	:	1210	1212	1212	1211	1000	;	;	1
Puno	1	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	;	1
San Martín	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;	;	1
Loreto	2 000	2 000	2000	;	2 000	2 000	;	2000	2 000	;	;	;	1
Ucayali	1 595	;	1 563	1 633	1540	1557	:	:	1 660	;	;	;	1
Madre de Dios	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura.

Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol de palo, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 79

	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,16	1,39	82'0	0,74	26'0	1,06	96'0	0,93	1,25	1,61	1,27	1,51	1,47
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:
Piura	1,67	1,61	:	;	1,51	1,51	;	;	1,51	1,80	;	1,81	;
Lambayedue	1,51	;	1,26	1,45	1,45	1,45	1,45	1,50	1,51	1,54	1,60	1,56	1,62
La Libertad	1,23	1,17	1,19	1,12	1,09	1,11	1,30	1,32	1,29	1,31	1,13	1,29	1,28
Cajamarca	0,52	0,52	0,52	0,48	0,52	0,53	0,54	0,55	0,55	0,54	;	:	1
Cajamarca	1	;	;	;	:	:	:	;	;	:	:	:	:
Chota	0,52	0,52	0,52	0,48	0,52	0,53	0,54	0,55	0,55	0,54	;	:	1
Jaén	I	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	:	;
Amazonas	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	:	;
Ancash	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	:	1
Lima	ı	;	:	;	:	;	:	;	;	;	;	:	1
Ica	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Huánuco	I	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;
Pasco	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	:	1
Junín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	1
Huancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Arequipa	I	;	:	;	;	:	:	;	;	;	;	:	1
Moquegua	I	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	:	1
Tacna	ı	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	:	1
Ayacucho	1,09	;	;	;	;	;	;	1,10	1,14	1,06	1,07	1,00	1
Apurimac	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	1
Abancay	I	;	:	;	;	:	:	;	;	;	;	:	1
Andahuaylas	I	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	:	;
Cusco	1,00	;	:	;	:	1,10	1,00	0,87	0,91	1,30	;	:	1
Puno	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	:	;
San Martín	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	:	;
Loreto	69'0	0,43	0,42	;	0,44	0,44	;	0,45	1,25	;	;	:	;
Ucayali	0,49	;	0,47	0,50	0,52	0,53	:	;	0,38	;	;	:	1
Madre de Dios	1	;	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura. Elaboración: MINAG-DGIA.



Cuadro N° 80 Perú: Superficie sembrada mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha)

Nacional Autocholal 7424 3160 4174 12860 8726 5536 309 324 7916 604 Tumbles 1304 3160 1147 12860 873 416 326 176 1	Región/subregión	Total	Ago	Set	ö	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	lυς
14.234 3180 4077 1144 12680 8725 5586 3009 324 7918 5014 1.224 3.12 1.2		campaña												
338 20 68 776 813 418 336 16 62 489 1082 117 20 67 181 418 336 16 62 489 1082 117 20 67 189 784 216 546 520 123 489 1082 110 403 617 946 384 216 548 520 169 169 369 369 246 289 170 372 36 36 36 169 372 36<	Nacional	74234	3 180	4 077	11 147	12 680	8 725	5 5 3 6	3 009	3254	7 918	5 014	6035	3 661
3386 20 90 66 776 613 418 335 166 62 489 39 167 418 335 166 62 489 394 246 246 66 247 246	Tumbes	-	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	:	1
1082 117 32 45 100 104 90 93 15 169 39 15 169 39 15 169 39 17 170	Piura	3336	20	6	83	9//	813	418	335	166	62	489	\$	1
3562 96 110 403 617 986 364 216 247 376 121 17066 89 872 1576 4880 1981 967 916 548 529 90 8737 88 872 1054 2215 986 283 280 194 372 35 8836 134 991 1322 1582 1401 494 277 409 147 66 8256 1384 991 1322 1582 1401 494 277 409 147 66 2682 236 127 140 102 140 494 277 409 147 66 2682 136 162 140 494 277 409 147 66 282 136 162 140 494 277 409 147 46 282 140 162 140 142	Lampayedne	1082	117	32	FB	100	104	8	88	15	169	88	8	173
17066 89 872 5706 4880 1981 957 916 548 529 90 5331 1 35 1054 2215 580 245 289 194 372 35 2986 288 566 666 285 280 177 409 177 288 566 285 286 177 409 177 288 566 289 389 187 17 409 177 40 177 401 47 499 177 40 40 56 44 47 40 40 47 40 47 40	La Libertad	3 562	96	110	403	617	845	364	216	247	376	121	126	43
5331 1 35 1054 2215 580 245 288 194 372 35 877 88 87 4384 2099 685 283 280 17 1 2998 1.2 288 162 434 2199 1302 1401 494 217 409 177 140 162 1401 494 217 409 147 5 140 456 140 494 217 409 147 5 140 162 140 494 217 409 147 5 140 66 44 77 66 44 77 44 77 5 7 <td>Cajamarca</td> <td>17 066</td> <td>68</td> <td>872</td> <td>2 7 0 6</td> <td>4 880</td> <td>1 981</td> <td>957</td> <td>916</td> <td>248</td> <td>229</td> <td>8</td> <td>490</td> <td>80</td>	Cajamarca	17 066	68	872	2 7 0 6	4 880	1 981	957	916	248	229	8	490	80
8737 88 837 4384 2089 686 283 280 77 17 2988 288 586 706 489 389 282 140 2988 289 152 140 44 277 409 147 46 49 389 282 140 65 44 47 66 389 282 140 65 44 46 56 70 48 56 140 47 49 59 140 47 46 46 56 70 47 46 46 70 47 42 70 47 42 70 47 42 70 47 42 70 47 42 70 44 42 70 44 42 70 44 42 70 44 42 70 44 42 70 70	Cajamarca	5331	_	33	1054	2 2 1 5	280	245	238	194	372	35	284	80
2986 288 566 706 459 358 282 140 55 8256 1394 991 1302 1592 1401 494 217 409 147 66 2626 48 127 140 102 41 7 165 167 167 404 177 409 147 66 262	Chota	8 737	88	837	4 384	2 099	969	253	260	22	17	;	83	1
8296 1394 991 1302 1492 1401 494 217 409 147 666 9286 48 127 140 162 41 47 59 51 155 44 2662 326 270 168 157 69 75 69 51 156 44 4973 326 27 168 172 67 238 368 101 121 208 368 101 122 228 101 122 228 101 122 123 368 101 122 101 101 102 101 101 102 102 101 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102 103 103 103 104 408 20 101 103 103 104 408 20 101 102 102 103 103 103 <td< td=""><td>Jaén</td><td>2 998</td><td>;</td><td>:</td><td>268</td><td>200</td><td>902</td><td>459</td><td>328</td><td>282</td><td>4</td><td>153</td><td><u>\$</u></td><td>1</td></td<>	Jaén	2 998	;	:	268	200	902	459	328	282	4	153	<u>\$</u>	1
928 48 127 140 102 41 47 59 51 155 44 2662 326 210 168 157 99 75 99 172 238 358 2662 5 4 12 5 101 28 47 426 101 47 426 101 47 426 101 47 426 101 47 426 101 47 426 101 421 121 20 47 426 101 426 426 436 436 436 436 436 436 436 436 436 436 436 436 446 436 446 436 446 436 446 436 446 448 448 446 448 448 448 448 448 448 448 448 448 448 448 448 448 448 448	Amazonas	8 295	1 394	991	1302	1 592	1 401	<u>\$</u>	217	409	147	99	73	259
2662 326 210 168 157 99 75 93 122 238 388 262 5 4 12 5 10 28 6 101 28 26 101 4973 91 622 1263 1018 317 112 121 20 471 428 101 486 101 486 36 495 120 6 144 120 471 428 38 38 108 486 5 12 6 144 120 486 486 486 486 5 10 488 53 488 50 14 1139 4663 53 14 468 53 14 488 51 52 15 16 438 51 52 51 16 488 53 448 51 48 468 51 48 51 52 52 51 <td< td=""><td>Ancash</td><td>928</td><td>84</td><td>127</td><td>40</td><td>102</td><td>4</td><td>47</td><td>22</td><td>5</td><td>155</td><td>4</td><td><i>L</i>9</td><td>47</td></td<>	Ancash	928	84	127	40	102	4	47	22	5	155	4	<i>L</i> 9	47
282 5 4 12 5 10 28 5 101 4973 91 632 1263 1018 317 112 121 200 471 426 115 7 17 5 23 38 2722 195 466 706 286 495 120 6 134 120 108 38 2141 15 20 236 1361 466 38 5	Lima	2 662	326	210	168	157	88	82	8	122	238	358	329	487
4973 91 632 1263 1018 317 112 121 200 471 426 115 7 17 5 23 38 2722 186 466 706 286 1361 466 38 5 23 38 2141 15 20 286 1361 466 38 5 -	Ca	262	1	2	4	:	12	2	10	8	23	101	17	78
115 7 17 5 23 38 2722 195 466 706 286 495 120 6 134 120 108 2141 15 20 236 1361 466 38 5 6813 2 4 15 7 2 10 144 1139 4653 534 6813 2 4 15 7 2 10 114 1139 4653 534 534 1091 21 4 15 2 <td>Huánuco</td> <td>4973</td> <td>91</td> <td>632</td> <td>1263</td> <td>1 018</td> <td>317</td> <td>112</td> <td>121</td> <td>200</td> <td>471</td> <td>426</td> <td>230</td> <td>88</td>	Huánuco	4973	91	632	1263	1 018	317	112	121	200	471	426	230	88
2722 195 466 706 286 495 120 6 134 120 108 2141 15 20 236 1361 466 38 5 46 1 46 38 6 14 1139 4653 534 46 1 46 7 2 7 1 -	Pasco	115	7	17	2	:	;	1	:	:	83	88	73	_
2141 15 20 236 1361 466 38 5 <t< td=""><td>Junín</td><td>2722</td><td>195</td><td>466</td><td>200</td><td>286</td><td>495</td><td>120</td><td>9</td><td>134</td><td>120</td><td>108</td><td>ଞ</td><td>51</td></t<>	Junín	2722	195	466	200	286	495	120	9	134	120	108	ଞ	51
6813 2 4 15 7 2 10 114 1139 4663 534 46 1 8 10 24 2 1 <td>Huancavelica</td> <td>2 141</td> <td>15</td> <td>8</td> <td>236</td> <td>1361</td> <td>466</td> <td>88</td> <td>2</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>1</td>	Huancavelica	2 141	15	8	236	1361	466	88	2	:	:	:	:	1
46 1 8 10 24 2 1	Arequipa	6813	7	4	5	7	2	9	114	1139	4 653	534	333	1
- -	Moquegua	8	_	∞	9	73	7	:	-	1	;	1	;	1
1091 21 70 164 438 210 86 14 23 27 19 5546 102 122 642 785 1524 2082 91 1883 9 88 336 406 364 493 3663 93 34 306 379 1160 1589 91 <t< td=""><td>Tacna</td><td>ı</td><td>1</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td>1</td></t<>	Tacna	ı	1	;	:	:	;	:	:	:	:	:	;	1
5546 102 122 642 785 1524 2082 91	Ayacucho	1091	21	2	\$	438	210	88	4	83	27	19	80	7
1883 9 88 336 406 364 493 <t< td=""><td>Apurimac</td><td>5 5 4 6</td><td>102</td><td>122</td><td>642</td><td>785</td><td>1 524</td><td>2 0 8 2</td><td>91</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>4</td><td>55</td></t<>	Apurimac	5 5 4 6	102	122	642	785	1 524	2 0 8 2	91	:	:	:	4	55
3663 93 34 306 379 1160 1589 91	Abancay	1883	6	88	336	406	364	493	;	;	;	;	136	51
1358 15 43 188 501 291 320	Andahuaylas	3 663	93	怒	306	379	1 160	1 589	9	:	;	;	80	4
105 31 47 27	Cusco	1358	15	43	188	501	291	320	;	;	;	;	:	;
5103 289 82 47 26 122 317 718 70 187 853 7 4948 301 122 11 161 640 7 1307 10 11 5 213 836 775 10 7 3 2 97 336 253	Puno	105	31	47	72	:	;	:	:	:	:	:	;	1
4948 301 122 11 161 640 1 1307 10 5 213 836 775 10 7 3 2 97 336 253	San Martín	5 103	289	82	47	79	122	317	718	8	187	853	1767	625
1307 10 5 213 836 775 10 7 3 2 97 336 253	Loreto	4 948	301	122	:	Ξ	;	:	:	:	161	640	1932	1 781
775 10 7 3 2 97 336 253	Ucayali	1 307	10	:	:	;	;	;	;	2	213	836	243	;
	Madre de Dios	775	10	7	က	:	;	2	;	26	336	253	88	;



Cuadro N° 81 Perú: Superficie cosechada mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2005 (ha)

Nacional	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
	67 413	1815	2 171	2378	4774	9 593	11 006	9 975	9574	7 364	4 556	2 593	1615
Tumbes	1	:	;	;	;	:	:	:	;	:	:	:	
Piura	2755	20	;	220	233	228	951	360	8	370	223	:	10
Lambayedue	1136	83	27	ଞ	20	23	110	99	190	131	32	147	259
La Libertad	3480	4	111	183	277	403	486	830	317	798	123	26	4
Cajamarca	15081	27	388	226	1 680	4 263	3841	2 469	828	468	325	4	160
Cajamarca	5365	6	88	72	302	1 525	1292	1 355	204	189	272	ਲ	9/
Chota	6 888	:	;	127	822	2 303	2 2 5 2	906	322	107	17	£	2
Jaén	2 828	8	360	354	223	435	297	208	332	172	98	:	83
Amazonas	7 435	961	743	307	351	209	932	1 487	1314	365	62	106	201
Ancash	892	8	102	105	127	55	4	49	123	88	!	₽	!
Lima	1 507	173	108	88	83	怒	RS	13	82	169	297	254	225
Ca	264	:	;	4	;	4	9	19	16	82	9/	89	24
Huánuco	4 825	75	240	122	29	379	1006	1 327	798	462	242	88	89
Pasco	116	2	2	က	6	:	;	15	ਲ	33	9	4	4
Junín	2773	145	175	207	152	296	494	491	203	88	88	2	136
Huancavelica	2136	:	;	8	8	428	864	88	4	:	;	:	1
Arequipa	6847	4	;	2	က	;	434	834	3632	296	780	169	82
Moquegua	4	:	6	10	12	2	7	;	;	:	;	:	;
Tacna	ı	:	;	;	;	:	;	;	;	:	;	:	;
Ayacucho	1 105	31	17	72	162	397	306	33	88	8	15	Ħ	4
Apurimac	4 0 1 6	:	8	569	832	066	<u>\$</u>	745	;	:	77	212	7
Abancay	1642	:	;	250	336	369	128	564	;	:	77	211	1
Andahuaylas	2375	;	88	19	433	622	716	481	;	:	;	_	7
Cusco	1216	141	9	ጃ	43	412	462	က	;	;	;	9	4
Puno	105	:	;	83	25	73	;	;	;	:	;	:	;
San Martín	4 208	47	92	122	317	718	83	198	723	1 504	487	7	;
Loreto	5456	24	33	;	;	:	;	85	621	1 565	1 389	1305	427
Ucayali	1 293	;	;	;	;	;	;	;	213	733	347	:	1
Madre de Dios	724	2	က	;	;	:	8	262	277	46	17	7	9

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 82 Perú: Producción mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2005 (t)

						,		,)	•			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
Nacional	71 667	1752	2 089	2 650	4 609	8 613	10 109	10 384	11 736	8 940	5 959	3026	17
Tumbes	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	
Piura	2374	2	:	220	211	222	732	378	47	262	223	;	
Lampayedne	964	83	2	4	35	4	88	49	156	96	83	145	N
La Libertad	5123	88	162	253	765	220	200	1 208	201	524	150	156	
Cajamarca	12 152	79	279	382	1 235	3 126	3 138	2 265	269	407	405	8	_
Cajamarca	4772	4	43	46	214	1 036	1123	1 378	224	207	366	4	
Chota	5514	:	:	109	099	1812	1816	749	254	2/8	13	80	
Jaén	1865	12	236	230	360	278	199	139	219	121	92	;	
Amazonas	4 4 7 9	99	531	228	222	327	200	908	726	247	4	8	_
Ancash	1128	42	123	131	161	88	88	62	155	103	101	攻	
Lima	3 0 0 2	342	214	183	47	88	22	19	25	336	265	203	4
Ica	346	;	;	2	;	18	6	78	24	88	8	4	
Huánuco	2995	88	536	149	110	326	96	1 424	1005	728	345	82	
Pasco	172	8	8	2	7	;	;	23	51	49	6	9	
Junín	3 203	148	177	252	155	787	225	574	201	8	93	22	_
Huancavelica	2482	;	;	88	8	485	365	817	ফ্র	;	;	;	
Arequipa	11 538	6	;	2	9	;	536	1 336	9709	1 799	1515	267	
Moquegua	117	;	23	83	4	2	12	;	;	;	;	:	
Tacna	ı	;	;	:	;	;	;	;	1	;	;	:	
Ayacucho	1 080	ষ্ঠ	23	ઝ	\$	353	269	31	8	42	23	15	
Apurimac	4 643	;	74	486	828	1 069	888	826	;	;	26	273	
Abancay	2440	;	;	472	289	256	202	354	;	;	26	272	
Andahuaylas	2 203	;	74	4	369	543	989	202	1	;	;	_	
Cusco	1 087	141	9	22	88	320	402	2	;	;	;	9	
Puno	105	:	:	ઝ	23	73	;	;	;	;	;	:	
San Martín	4 208	47	79	122	317	718	83	198	723	1 504	487	7	
Loreto	5326	24	83	:	;	;	;	8	647	1 528	1342	1248	4
Ucayali	1 890	;	;	:	;	;	;	;	788	1090	512	:	
Madre de Dios	288	2	2	:	;	;	92	211	222	88	4	17	

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Rendimiento promedio mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 83

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inc	Ago	Set	Oct	Nov	Dig
Nacional	1063	965	963	1114	965	868	919	1041	1 226	1214	1308	1 167	1114
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	862	1 000	;	1 000	906	974	240	1050	522	208	1000	;	006
Lambayedue	849	879	2778	1 077	200	830	618	75	821	733	1031	986	920
La Libertad	1 472	1545	1459	1 380	1 326	1414	1 440	1456	1 582	1 955	1233	1 620	1 522
Cajamarca	908	926	719	692	735	733	817	917	812	898	1246	1 062	876
Cajamarca	688	1 567	1529	618	702	089	869	1016	1 098	1 093	1345	1 176	1 066
Chota	801	;	;	828	803	787	807	827	789	730	782	209	714
Jaén	099	681	929	648	652	949	029	899	099	902	718	;	701
Amazonas	602	691	715	74	631	239	236	542	292	9/9	208	202	220
Ancash	1 265	1 273	1206	1 248	1 268	1307	1 324	1265	1 270	1212	1312	1 256	;
Lima	1 992	1 974	1981	1 984	2 043	1912	1 829	1462	1 952	1 988	2010	1 980	2 084
Ica	1 313	:	;	1 200	;	1286	1 500	1493	1 489	1 265	1238	1451	1 275
Huánuco	1 173	1 307	1233	1221	1642	626	886	1073	1 259	1 576	1426	1 382	1615
Pasco	1 478	1 600	1600	1 667	2/1/8	;	:	1500	1 500	1581	1500	1 500	1 500
Junín	1 155	1021	1011	1215	1 020	1383	1 158	1169	066	896	1032	1 024	1 007
Huancavelica	1 162	:	;	1 267	1 129	1133	1 148	1194	1 200	:	:	;	;
Arequipa	1 685	2 275	;	2 500	2 133	;	1 235	1602	1 659	1 860	1942	1 578	1 800
Moquegua	2 648	:	3178	3 160	3 300	2300	1 100	;	;	;	;	;	;
Tacna	1	1	:	:	;	;	:	;	;	:	:	;	;
Ayacucho	226	1 097	1353	1 476	951	688	879	626	1316	1 400	1533	1364	1 250
Apurimac	1 156	:	800	1 806	1 152	1079	1 053	1153	:	:	1238	1 287	911
Abancay	1 486	:	;	1887	1 476	1426	1 578	1341	;	;	1238	1 289	;
Andahuaylas	928	:	800	740	823	874	929	1050	:	:	:	930	911
Cusco	894	1 000	1000	1 000	88	820	886	800	;	:	:	1 000	750
Puno	1 000	:	;	696	1 019	1000	:	;	;	:	:	;	1
San Martín	1 000	1 000	1000	1 000	1000	1000	1 000	1000	1 000	1 000	1000	1 000	1
Loreto	926	1 000	1000	:	;	:	:	1022	1 042	926	996	926	096
Ucayali	1 462	:	;	;	;	:	:	;	1354	1 487	1475	;	1
Madre de Dios	812	800	800	:	;	:	838	807	801	835	835	829	800

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 84

								•		1		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	In	Ago	Set	Oct	Nov
Nacional	1,94	1,74	1,77	1,71	1,70	1,75	1,76	1,80	2,26	2,10	2,24	1,92
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:
Piura	1,87	1,51	:	1,61	2,24	2,00	2,01	1,60	1,43	1,89	1,82	;
Lambayeque	2,05	2,25	2,31	2,35	2,40	2,34	2,41	2,10	1,74	1,76	1,92	2,07
La Libertad	1,72	1,55	1,83	1,62	1,69	1,81	1,77	1,65	1,56	1,98	1,71	1,66
Cajamarca	1,66	1,36	1,40	1,57	1,65	1,65	1,67	1,65	1,69	1,73	1,93	1,70
Cajamarca	, 29,	1,53	1,14	1,96	1,77	1,78	1,97	1,75	1,95	1,81	1,97	1,78
Chota	7,5	;	:	1,48	1,66	1,59	1,51	1,45	1,47	1,49	1,61	1,33
Jaén	1,56	1,16	1,45	1,53	1,55	<u>7</u> ,	1,47	1,67	1,68	1,77	1,56	;
Amazonas	1,23	1,12	1,21	1,29	1,26	1,27	1,22	1,23	1,28	1,27	1,12	1,19
Ancash	2,22	2,18	2,08	2,13	2,08	2,04	2,30	2,32	2,43	2,34	2,33	2,21
Lima	2,88	3,26	3,02	2,85	2,33	2,17	2,07	2,35	2,91	3,06	2,82	2,65
Ica	3,06	;	:	2,80	;	3,07	3,30	2,86	2,60	3,26	3,08	2,97
Huánuco	1,88	2,05	2,21	2,33	2,98	2,48	1,73	1,58	1,65	1,92	2,40	2,35
Pasco	1,53	1,50	1,50	1,50	2,00	;	:	1,51	1,51	1,51	1,50	1,50
Junín	1,55	1,40	1,45	1,41	1,44	1,43	1,66	1,73	1,60	1,65	1,56	1,57
Huancavelica	1,96	;	;	1,90	1,96	1,99	۲, هر	1,95	2,00	;	;	;
Arequipa	2,92	2,68	;	2,00	2,14	;	3,21	2,93	2,78	3,13	3,10	3,19
Moquegua	2,93	;	2,98	3,11	3,00	3,14	2,00	;	;	;	;	1
Tacna	;	;	1	:	1	1	1	1	;	1	:	;
Ayacucho	1,48	1,12	1,65	1,73	1,36	1,39	1,36	1,66	2,01	2,10	2,10	2,00
Apurimac	1,23	;	1,60	1,22	1,13	1,29	1,30	1,13	;	:	1,21	1,24
Abancay	1,15	;	;	1,22	1,14	1,16	1,13	1,00	;	;	1,21	1,23
Andahuaylas	1,31	;	1,60	1,28	1,12	1,42	1,35	1,22	;	;	;	1,52
Cusco	1,28	1,00	1,50	1,00	1,53	1,48	1,16	1,60	;	;	;	1,50
Puno	1,17	;	:	1,18	1,16	1,18	:	:	;	;	:	1
San Martín	2,72	2,84	2,68	2,75	3,01	2,99	3,08	2,96	2,31	2,61	2,93	3,50
Loreto	1,38	0,98	1,01	:	;	;	:	1,47	1,41	1,23	1,42	1,50
Ucayali	1,13	;	;	;	;	;	;	;	1,15	1,14	1,09	1
Madre de Dios	2,04	2,00	2,00	:	:	:	2,04	2,12	1,96	1,91	2,00	2,40

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Frijol loctao, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 85

Region/subregion Total Ago Set Oct Nov Dic Ei Nacional 24						ı	'	'	ı	ı	,		.
	/subregión	Total campaña	Ago	Set	ਰ 0	Nov	Ö	Ene	Feb	Mar	Abr	May	ηn
	cional	24	:	:	-	:	:	:	:	9	13	4	:
		1	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:
		1	:	:	;	;	;	;	;	:	;	:	;
Le Libertad	Œ	24	:	:	-	;	;	;	;	9	13	4	;
Cajamarca Cajamarca Cajamarca		ı	:	:	:	:	:	:	1	:	:	:	;
Cajamarca Chota		ı	;	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Chota Chota —	ğ	ı	:	:	:	;	:	;	1	:	:	;	;
Jaein Lina Lina <t< td=""><td></td><td>ı</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td>:</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td></t<>		ı	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Amazonas -<		ı	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Ancash - <td></td> <td>ı</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td>		ı	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Lima -		ı	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Ica		ı	:	;	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Huánuco		ı	:	;	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Pasco		I	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;
Junin		ı	:	;	:	;	:	;	1	:	:	:	:
Huancavelica - <t< td=""><td></td><td>ı</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td></t<>		ı	:	;	;	;	;	;	1	;	;	;	;
Arequipa -<	ca	I	:	:	;	;	;	;	;	:	;	:	;
Moquegua		I	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;
Tacna - - - - - - Ayacucho - - - - - - Apurimac - - - - - - Abancay - - - - - - Andahuaylas - - - - - - Cusco - - - - - - Puro - - - - - - San Martin - - - - - Loreto - - - - - Madre de Dios - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <		ı	:	:	:	:	:	:	1	:	:	:	;
Ayacucho		ı	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Apurimac <		ı	;	;	:	;	;	;	;	;	;	:	;
Abancay <t< td=""><td></td><td>I</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td></t<>		I	:	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;
Andahuaylas		I	:	:	:	:	:	:	1	:	:	:	;
Cusco	ılas	ı	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Puno <		1	:	:	:	;	;	;	:	:	:	:	;
San Martin		ı	:	:	:	;	:	;	1	:	:	:	;
Loreto		ı	;	;	:	;	;	;	;	;	;	:	;
Ucayali		I	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;
Madre de Dios		I	:	:	:	:	:	:	1	:	:	:	;
	ojos	ı	:	;	:	;	:	;	1	:	:	:	:

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura.

Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Superficie cosechada mensual de Frijol loctao, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 86

Nacional Tumbes Piura	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jn	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Tumbes Piura	24	-	:	:	:	:	9	13	4	:	:	:	:
Piura		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;
_ambayeque	72	_	;	;	;	;	9	13	4	;	:	;	1
La Libertad	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Sajamarca	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Cajamarca		;	;	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;
Chota	1	;	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Jaén	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Amazonas	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
ıncash		;	;	:	;	;	:	;	:	;	:	;	1
Lima	ı	;	;	:	;	;	:	;	:	;	:	;	1
Ica	1	;	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;	1
luánuco	1	;	;	:	;	;	:	;	:	;	:	;	1
asco	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;	1
unín	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
luancavelica	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
requipa	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	+
loquegua	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
acna	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Ayacucho	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	+
purimac	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Abancay	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;
Andahuaylas	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	1
Cusco	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Puno	1	;	;	:	;	:	:	;	:	;	;	;	1
San Martín	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;
Loreto	1	;	;	:	;	;	:	;	:	;	:	;	1
Ucayali	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Madre de Dios	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura. Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Producción mensual de Frijol loctao, según región o subregión. 2005 (t) Cuadro N° 87

	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	oct	Nov	Οic
Nacional	æ	1	:	:	:	:	12	16	4	:	:	:	:
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	1	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;	1
Lambayedue	83	_	;	;	;	:	12	16	4	;	:	;	1
La Libertad	1	;	;	;	;	:	:	;	;	;	:	:	1
Cajamarca	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	:	;
Cajamarca	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	:	;
Chota	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Jaén	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Amazonas	1	;	;	;	;	:	:	;	;	;	:	:	1
Ancash	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	;	:	:	1
Lima	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	:	;
Ica	1	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	:	;
Huánuco	ı	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	;	;
Pasco	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	;	1
Junín	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	:	;
Huancavelica	1	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	:	;
Arequipa	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	:	;
Moquegua	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Tacna	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Ayacucho	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Apurimac	1	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	;	;
Abancay	1	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	:	;
Andahuaylas	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Cusco	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Puno	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
San Martín	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Loreto	ı	;	;	;	:	:	:	:	;	;	:	:	1
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Madre de Dios	1	;	1	1	1	;	;	1	1	;	;	;	1



Perú: Rendimiento promedio mensual de Frijol loctao, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 88

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
Nacional	1375	1 000	:	:	:	:	2 000	1231	1 000	:	:	:	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	
Piura	;	:	:	:	:	:	:	:	;	;	;	;	
-ambayedne	1375	1 000	:	:	;	;	2 000	1231	1000	;	;	1	
La Libertad	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	1	
Sajamarca	;	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;	;	
Cajamarca	:	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	
Chota	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	
Jaén	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	
Amazonas	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	1	
ncash	;	:	:	:	;	;	:	;	1	;	;	;	
Lima	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	
<u>Ca</u>	;	:	:	:	:	:	:	:	;	;	;	;	
Huánuco	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	1	
Pasco	;	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	
njur	;	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;	;	
Huancavelica	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	
Arequipa	;	:	;	;	:	;	:	:	;	;	;	1	
odnegua	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;	+	
Tacna	;	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	
Ayacucho	;	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;	;	
Apurimac	;	:	:	;	:	:	:	:	;	:	;	;	
Abancay	;	:	:	:	:	:	:	:	;	;	;	;	
Andahuaylas	;	:	:	:	:	:	:	:	;	;	;	;	
Cusco	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;	+	
Puno	;	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	
San Martín	;	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;	;	
Loreto	;	:	:	;	:	:	:	:	;	:	;	;	
Ucayali	;	:	:	:	;	;	:	;	1	;	;	;	
Madre de Dios	;	:	:	:	:	:	:	:	;	;	;	;	



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol loctao, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 89

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	ᆿ	Ago	Set	Oct	No.	Ö
Nacional	1,87	1,40	:	:	:	:	1,78	2,00	1,70	:	:	:	:
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	ı	:	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;
Lambayeque	1,87	1,40	;	;	:	;	1,78	2,00	1,70	;	;	;	1
La Libertad	1	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	1
Cajamarca	1	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	1
Cajamarca	I	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	1
Chota	ı	:	:	;	:	;	:	;	:	;	;	;	1
Jaén	ı	:	:	;	:	;	:	;	:	;	:	;	1
Amazonas	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;
Ancash	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;
Lima	I	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	1
Ica	ı	:	:	;	:	;	:	;	:	;	;	;	1
Huánuco	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;
Pasco	ı	;	;	;	;	;	:	;	1	;	;	;	;
Junín	ı	:	:	;	:	;	:	;	1	;	:	;	;
Huancavelica	I	:	:	;	:	;	:	;	:	;	:	;	;
Arequipa	ı	:	:	;	:	;	:	;	:	;	:	;	1
Moquegua	ı	:	:	;	:	;	:	;	:	;	:	;	1
Facna	ı	;	;	;	;	;	:	;	1	;	;	;	;
Ayacucho	ı	;	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;
Apurimac	I	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	;
Abancay	ı	:	:	;	:	;	:	;	:	;	;	;	1
Andahuaylas	I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	;
Cusco	1	;	;	;	;	;	:	;	!	;	;	;	;
Puno	ı	;	;	;	;	;	:	;	1	;	;	;	;
San Martín	ı	;	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	;
Loreto	ı	:	:	;	:	;	:	;	1	;	:	;	1
Ucayali	ı	:	:	;	:	;	:	;	1	;	:	;	+
Madre de Dios	•	;	;	;	;	;	;	;	;				



Perú: Superficie sembrada mensual de Garbanzo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 90

	lotal	Ago	Set	og	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	3
	campaña												
Nacional	1 195	135	z	:	2	308	3	10	72	314	257	85	83
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	ı	;	;	1	;	1	;	;	;	1	;	;	;
Lambayeque	234	130	8	;	:	;	:	10	;	;	7	80	24
La Libertad	43	2	;	:	:	;	:	;	10	8	80	:	;
Cajamarca	ı	;	;	:	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Cajamarca	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Chota	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	;	:	;
Jaén	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Amazonas	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Ancash	ı	:	;	:	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Lima	ı	;	;	;	:	;	:	;	;	;	;	:	;
<u>8</u>	909	:	;	;	:	;	:	;	7	284	243	22	_
Huánuco	ı	;	;	:	:	;	:	;	;	:	:	:	;
Pasco	ı	1	;	;	:	1	1	;	;	;	;	1	1
Junín	I	;	:	:	:	;	:	;	;	:	:	:	1
Huancavelica	ı	;	;	:	:	;	:	;	;	:	:	:	;
Arequipa	I	;	:	:	:	;	:	;	;	:	:	:	1
Moquegua	I	;	:	:	:	;	:	;	;	:	:	:	1
Tacna	ı	;	;	:	:	;	:	;	;	1	;	:	;
Ayacucho	7	;	;	;	2	2	3	;	;	;	;	;	;
Apurimac	10	;	;	:	:	10	:	;	;	:	:	:	;
Abancay	ı	;	;	:	:	;	:	;	;	1	1	:	;
Andahuaylas	10	:	;	;	:	10	:	;	;	;	:	:	;
Cusco	536	;	;	;	;	596	;	;	;	;	;	;	;
Puno	ı	;	;	:	:	;	:	;	;	1	;	:	;
San Martín	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	;	:	1
Loreto	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	;	:	1
Ucayali	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Madre de Dios	1	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	;



Perú: Superficie cosechada mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 91

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un	<u>=</u>	Ago	Set	5	Nov Nov	Dic
Nacional	1 178	4	ę	:	:	2	22	178	74	215	727	239	528
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	1
Piura	ı	;	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Lambayeque	326	4	9	:	:	:	:	:	က	7	15	37	220
La Libertad	46	;	:	:	:	:	:	:	15	8	_	:	80
Cajamarca	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Cajamarca	ı	;	:	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;
Chota	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Jaén	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Amazonas	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Ancash	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	;
Lima	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;
<u>8</u>	909	;	:	:	:	:	:	က	က	186	212	202	;
Huánuco	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Pasco	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Junín	ı	;	:	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;
Huancavelica	I	;	:	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Arequipa	I	;	:	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Moquegua	I	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Tacna	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Ayacucho	7	;	;	;	;	2	2	3	:	;	;	;	;
Apurimac	10	;	;	;	;	;	;	9	:	;	;	;	;
Abancay	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Andahuaylas	10	;	:	;	:	:	:	9	:	:	;	:	;
Cusco	184	:	:	:	:	:	23	162	:	:	:	;	;
Puno	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;
San Martín	ı	;	:	:	:	:	:	;	;	:	;	:	;
Loreto	ı	;	:	:	:	:	:	;	;	;	;	:	;
Ucayali	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Modro do Dios													



Perú: Producción mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2005 (t) Cuadro N° 92

	5				5		,			(2) 222			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	٥
Nacional	1421	2	£	:	:	2	8	137	83	327	326	275	%
Tumbes	1	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	
Lambayeque	355	2	F	;	:	;	:	:	က	7	83	52	×
La Libertad	8	;	:	;	:	:	;	:	8	53	_	;	`
Cajamarca	ı	;	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;	
Cajamarca	ı	:	:	;	:	;	:	:	;	;	:	;	
Chota	ı	;	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;	
Jaén	ı	;	:	;	:	:	;	:	;	:	:	1	
Amazonas	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	
Ancash	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	:	;	
Lima	ı	1	:	;	:	;	1	:	;	;	:	;	
lca	853	:	;	;	:	;	:	2	9	291	332	220	
Huánuco	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	
Pasco	ı	;	;	;	:	:	;	:	;	;	:	;	
Junín	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	;	
luancavelica	ı	;	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;	
requipa	1	:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	
Moquegua	ı	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	
Tacna	1	1	:	;	:	;	1	:	;	:	:	;	
Ayacucho	7	;	:	;	:	2	2	က	;	:	:	;	
Apurimac	10	;	:	;	:	:	;	9	;	:	;	1	
Abancay	ı	:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	
Andahuaylas	10	:	:	;	:	:	:	4	;	:	:	;	
Cusco	138	;	;	;	;	:	8	120	;	;	;	;	
Puno	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	:	;	
San Martín	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	;	
Loreto	1	;	;	:	:	:	;	:	;	:	:	:	
Ucayali	ı	;	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;	
Madre de Dios	I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	



Perú: Rendimiento promedio mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 93

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	핑	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 207	1250	1 100	:	:	1 000	833	171	1343	1523	1 567	1149	1 012
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	;	;	:	;	:	:	;	;	:	;	:	;	
Lambayeque	1 089	1250	1 100	;	:	;	;	;	1000	1 000	1 533	1486	100
La Libertad	1 299	;	:	;	:	1	;	;	1 300	1318	1 200	;	1 250
Cajamarca	;	;	:	:	:	;	;	;	:	;	:	;	
Cajamarca	;	;	:	:	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Chota	;	;	:	:	:	;	;	;	:	;	:	;	;
Jaén	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	;	;
Amazonas	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	·
Ancash	;	;	:	:	:	;	;	;	:	;	:	;	
Lima	;	;	:	;	:	:	;	;	:	;	:	;	
Ica	1 409	;	:	:	:	;	;	1 500	1 900	1567	1 570	1 087	;
Huánuco	;	;	:	:	:	:	;	;	:	:	:	;	
² asco	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	
Junín	1	;	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;	1
Huancavelica	1	;	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;	1
Arequipa	1	;	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	
Moquegua	1	;	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	1
Facha	;	;	1	:	;	;	;	;	:	1	:	;	
Ayacucho	1 000	;	:	:	;	1 000	1000	1 000	:	:	:	;	;
Apurimac	026	;	:	:	:	;	;	026	:	:	:	;	
Abancay	;	;	:	:	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Andahuaylas	026	;	:	:	:	:	;	026	:	:	:	;	;
Cusco	750	;	;	;	;	;	818	741	:	;	:	;	
Puno	;	;	:	:	;	:	;	;	:	:	:	;	;
San Martín	1	;	:	:	:	;	;	;	;	:	;	;	1
Loreto	;	;	:	:	;	:	;	;	:	:	:	;	
Ucayali	1	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:	;	
Madre de Dios	:	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 94

10.60 (20.00)	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	٦nn	٦٦	Ago	Set	당 0	Nov	Ö
Nacional	3,28	1,45	1,61	:	:	1,80	1,27	1,39	2,55	3,71	3,86	4,11	2,41
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1	;	;	:	:	;	:	;	;	:	1	;	;
Lambayeque	2,38	1,45	1,61	:	:	;	:	;	2,10	2,40	2,50	2,46	2,40
La Libertad	2,39	:	:	:	:	;	:	;	2,34	2,31	2,30	;	2,70
Cajamarca	ı	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;
Cajamarca	ı	:	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;
Chota	ı	:	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;
Jaén	ı	:	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;
Amazonas	ı	;	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;
Ancash	ı	:	:	;	;	;	:	:	:	:	;	;	;
Lima	1	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;	:	;
Ica	4,07	:	:	:	:	;	:	3,00	3,50	3,88	3,95	4,52	;
Huánuco	ı	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;
Pasco	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	;	1
Junín	ı	;	:	:	;	;	;	:	:	:	;	;	;
Huancavelica	I	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	1
Arequipa	I	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	1
Moquegua	I	:	;	:	:	;	;	;	1	;	;	;	1
Tacna	ı	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ayacucho	1,89	;	:	:	;	1,80	1,90	1,93	:	:	;	;	;
Apurimac	3,50	:	:	:	;	;	;	3,50	:	:	;	;	;
Abancay	ı	;	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;
Andahuaylas	3,50	;	:	;	;	;	;	3,50	;	:	;	;	;
Cusco	1,15	;	:	;	;	;	1,20	1,14	;	:	;	;	;
Puno	ı	:	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;
San Martín	ı	;	:	;	;	;	:	:	:	:	;	1	;
Loreto	ı	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;
Ucayali	ı	;	:	:	;	;	:	:	:	:	;	;	;
Madre de Dios	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;		



Perú: Superficie sembrada mensual de Haba grano^v, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 95

Nacional Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca				5	Nov	Ö	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	3
a it is	campaña												
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca	57 373	2 796	11 249	20 202	13 892	4 398	1 539	1016	546	301	189	553	392
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca	1	;	;	;	:	;	:	:	:	:	:	:	
Lambayeque La Libertad Cajamarca	456	25	8	9	98	8	왕	117	88	8	;	4	4
La Libertad Cajamarca	248	;	2	8	88	FB	88	163	8	88	:	88	;
Cajamarca	3221	2	;	808	1 374	688	125	6	:	9	က	က	က
	2518	;	83	305	1 090	326	24	33	怒	4	;	83	;
Cajamarca	1701	;	16	44	629	237	16	24	용	:	;	23	1
Chota	817	;	7	258	411	88	4	7	:	4	;	:	;
Jaén	1	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	:	;
Amazonas	694	35	8	214	172	82	6	99	ઝ	17	:	£	;
Ancash	1460	9	53	108	156	446	394	218	ಜ	2	15	17	;
Lima	950	88	83	က	98	110	249	213	119	92	12	\$	4
lca	Ю	;	;	4	:	15	9	;	:	:	;	:	1
Huánuco	3786	617	1 295	1161	220	87	23	16	4	က	;	:	31
Pasco	466	28	267	104	_	;	;	;	9	:	:	:	1
Junín	2 990	207	482	1776	2 325	730	46	30	83	47	22	88	148
Huancavelica	0099	4	397	3185	1919	946	98	108	88	20	8	20	1
Arequipa	1 605	201	472	463	83	83	엃	27	72	4	15	171	116
Moquegua	276	88	F8	15	15	19	9	က	4	23	:	88	2
Tacna	210	4	130	4	:	;	;	_	လ	7	6	2	1
Ayacucho	5313	101	968	2270	1 638	288	62	6	_	2	17	12	4
Apurimac	3472	101	237	1738	25	364	313	88	:	:	:	12	9
Abancay	1498	88	129	863	318	8	4	;	:	:	:	:	1
Andahuaylas	1974	∞	108	875	88	273	309	89	:	:	:	12	9
Cusco	11336	140	1 409	5643	3 798	285	93	4	8	2	:	:	1
Puno	8 4 4 8	962	5413	2067	:	;	;	;	:	:	_	:	15
San Martín	ı	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	:	:
Loreto	ı	;	;	;	:	:	:	;	:	:	:	:	1
Ucayali	ı	;	;	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;
Madre de Dios	1	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	1	;

1/ Incluye haba grano seco y haba grano verde

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística Elaboración: MINAG-OIA.



Perú: Superficie cosechada mensual de Haba grano seco, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 96

- Carolina M	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	44 923	88	9	175	7 058	11957	17 144	6 628	1330	346	88	5	76
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	323	8	15	17	22	4	8	26	ଞ	10	4	;	17
Lambayedne	466	;	:	2	8	23	:	111	8	160	8	;	;
La Libertad	3 0 8 6	;	:	;	1 01	292	336	1 529	834	98	;	;	;
Cajamarca	2 2 6 2	;	:	:	179	898	726	375	42	:	72	;	25
Cajamarca	1 567	;	:	:	179	692	311	282	88	:	17	;	25
Chota	969	;	;	:	:	176	415	88	7	:	4	;	1
Jaén	1	;	:	:	;	;	;	:	1	;	;	;	;
Amazonas	386	;	:	~	47	26	8	69	37	19	19	9	9
Ancash	1134	;	:	9	88	119	438	362	143	82	;	;	!
Lima	169	;	:	:	;	;	怒	99	8	15	4	;	;
Ica	1	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;	;	1
Huánuco	3320	;	:	;	72	22	1 988	996	225	84	;	;	1
Pasco	413	1	;	;	;	177	203	83	1	1	;	;	;
Junín	2 606	;	:	:	93	1255	1 264	29	:	:	;	;	_
Huancavelica	4 637	4	4	88	439	2444	1382	201	ଚ	:	;	;	;
Arequipa	239	;	:	2	78	111	88	12	:	:	;	;	;
Moquegua	102	;	:	ਲ	18	80	17	21	~	:	;	ဇ	1
Tacna	ı	;	:	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;
Ayacucho	4 2 5 0	;	:	12	326	1863	1 765	248	က	:	;	;	;
Apurimac	2 698	;	:	:	88	1388	830	291	4	:	;	;	;
Abancay	1 190	;	:	:	25	798	321	19	:	:	;	;	;
Andahuaylas	1 508	;	:	;	37	290	200	272	8	:	;	;	;
Cusco	10978	4	2	12	83	88	7 842	2 198	:	:	;	;	;
Puno	7 855	;	;	;	5 539	2316	;	;	;	;	;	;	;
San Martín	ı	;	:	;	;	;	:	;	;	:	;	;	1
Loreto	ı	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;	;	1
Ucayali	1	;	:	:	;	;	:	;	:	:	;	;	;
Madre de Dios	1	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 97 Perú: Producción mensual de Haba grano seco, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ш	Ago	Set	Oct	Nov	Ö
Nacional	52 881	4	61	225	8 557	14 066	19 833	7 853	1575	421	121	11	109
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;
Piura	342	24	4	15	4	7	49	107	4	6	4	:	18
Lambayedue	537	;	;	2	18	22	;	157	105	165	8	:	;
La Libertad	4 4 2 8	;	;	;	226	430	649	2 229	801	88	;	;	;
Cajamarca	2 665	;	;	;	588	1177	8/9	381	83	:	83	;	8
Cajamarca	2136	;	;	;	588	1043	363	308	8	:	8	:	8
Chota	529	;	;	;	;	\$	315	72	9	:	က	;	;
Jaén	ı	:	;	;	;	;	;	:	;	:	;	:	;
Amazonas	463	;	;	_	4	102	96	26	83	92	89	13	9
Ancash	1240	;	;	7	46	131	490	387	150	83	;	;	;
Lima	313	:	;	;	:	;	96	117	88	77	72	;	1
<u> Ca</u>	ı	:	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;
Huánuco	3495	:	1	;	92	83	2 028	1 026	255	78	;	:	;
Pasco	722	:	;	;	:	332	340	20	;	;	:	;	;
Junín	3524	:	;	;	37	1724	1 680	88	1	:	;	;	2
Huancavelica	5793	15	4	4	531	3070	1 730	262	4	;	;	;	;
Arequipa	525	:	;	9	88	231	199	32	;	;	:	;	1
Moquegua	166	:	;	61	32	6	30	8	2	;	:	က	;
Tacna	ı	:	;	;	:	;	;	:	1	;	:	;	;
Ayacucho	3779	:	;	12	332	1678	1 530	224	လ	:	:	;	;
Apurimac	2 606	:	;	;	8	1340	891	253	88	:	:	;	;
Abancay	1124	:	;	;	51	750	303	20	;	;	:	;	1
Andahuaylas	1 482	:	;	;	8	291	288	233	8	;	;	;	;
Cusco	12769	2	9	4	72	923	9 346	2 420	:	:	;	:	;
Puno	9514	:	;	;	6 738	2776	;	:	:	;	:	;	;
San Martín	I	:	:	:	1	:	;	:	:	;	:	;	;
Loreto	ı	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	;
Ucayali	I	;	;	;	1	;	;	;	:	;	;	;	;
Madre de Dios	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;		

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Rendimiento promedio mensual de Haba grano seco, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 98

Nacional Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash	1177	1 153											
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash	1059		1000	1 284	1 212	1176	1157	1 185	1 185	1219	1 230	1288	1 437
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash	1059	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash		1 200	933	882	815	200	1633	1 103	1051	006	1 000	:	1059
La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash	1 152	;	;	1000	006	1 080	;	1414	1 167	1031	1 100	:	;
Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash	1435	;	;	:	1382	1458	1627	1458	1 263	1426	:	:	;
Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash	1 178	;	;	:	1615	1356	935	1016	09/	;	1 186	:	1 608
Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	1363	:	:	:	1615	1 507	1 169	1 0 97	755	;	1 288	:	1 608
Jaén Amazonas Ancash Lima	761	;	:	:	;	761	759	769	286	;	750	:	;
Amazonas Ancash Lima	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;
Ancash Lima	1 199	;	;	820	874	1057	1 187	1407	1415	1354	1 455	1344	1015
Lima	1 093	;	;	1 167	1211	1 101	1119	1 068	1049	1 036	:	:	;
	1 852	;	:	;	;	;	2 824	1 950	1261	1 400	1 500	;	;
<u> Ca</u>	;	:	;	:	:	:	:	:	:	;	:	:	;
Huánuco	1 053	:	;	:	1238	1139	1 020	1063	1 133	1625	:	:	:
Pasco	1 749	;	;	:	;	1876	1675	1 528	;	;	;	:	;
Junín	1352	:	:	;	1240	1374	1329	1457	;	;	:	:	1 500
Huancavelica	1 249	1 071	1000	1 209	1210	1256	1252	1 303	1333	:	:	:	:
Arequipa	2 199	:	:	2 800	2071	2077	2313	2 700	;	;	:	:	;
Modnegua	1629	;	:	1791	1767	1163	1 753	1 405	1 600	;	:	1 100	;
Tacna	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;	:	:	;
Ayacucho	888	:	:	1000	925	901	298	903	1000	;	:	;	;
Apurimac	996	:	:	:	949	996	1 002	870	912	;	:	:	;
Abancay	94 4	:	:	;	382	626	<u>\$</u>	1 053	:	;	:	;	;
Andahuaylas	983	;	;	:	668	1 002	1034	857	912	;	:	:	;
Cusco	1 163	1 200	1 200	1200	1645	1044	1 192	1 101	;	;	:	:	;
Puno	1211	:	:	;	1216	1199	;	:	;	;	:	;	;
San Martín	;	;	:	:	:	;	;	;	:	;	:	:	;
Loreto	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Ucayali	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;	:	:	;
Madre de Dios	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Haba grano seco, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N°99

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,01	1,27	1,19	1,08	1,02	1,07	0,94	1,00	1,09	1,02	1,04	1,01	1,72
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1,59	1,62	1,50	1,35	1,51	1,51	1,50	1,65	1,79	1,80	1,35	;	1,61
Lambayedne	06'0	:	:	0,80	0,80	08'0	:	1,00	1,10	0,75	0,75	;	;
La Libertad	1,11	:	:	:	1,17	1,16	1,08	1,14	1,00	1,19	:	;	1
Cajamarca	1,61	:	:	:	1,69	1,75	1,46	1,40	1,48	;	26'0	;	1,80
Cajamarca	1,67	:	:	;	1,69	1,79	1,57	1,41	1,49	;	0,91	;	1,80
Chota	1,38	;	;	:	;	1,46	4 ,8	1,35	1,40	;	1,43	;	1
Jaén	;	;	;	;	1	1	;	1	;	;	;	1	;
Amazonas	0,95	:	:	09'0	0,82	0,94	0,93	66'0	1,00	1,01	0,92	96'0	96'0
Ancash	1,22	:	:	1,20	1,17	1,10	1,23	1,23	1,26	1,32	;	;	1
Lima	1,30	:	:	:	;	;	1,10	1,47	1,12	1,50	1,50	;	1
<u> Ca</u>	;	1	1	1	1	1	1	1	;	;	;	1	;
Huánuco	1,01	;	;	:	1,00	0,91	66'0	1,01	1,12	1,05	;	;	1
Pasco	1,16	:	:	:	;	1,14	1,18	1,20	;	;	:	;	1
Junín	1,04	:	;	:	1,14	1,04	1,03	1,29	;	;	:	;	1,35
Huancavelica	1,06	1,00	1,20	1,04	1,00	1,07	1,05	1,07	1,00	;	;	;	1
Arequipa	1,07	:	:	1,50	1,06	1,11	1,03	1,00	;	;	:	;	1
Moquegua	1,18	:	:	1,28	1,19	0,91	1,11	1,11	1,00	;	;	1,20	;
Tacna	;	1	1	1	;	1	1	1	;	1	1	1	1
Ayacucho	66'0	:	:	26'0	1,00	66'0	26'0	1,02	96'0	;	:	;	;
Apurimac	0,98	:	;	:	0,92	0,91	1,03	1,12	1,15	;	:	;	1
Abancay	0,72	:	:	:	0,78	69'0	0,76	0,78	;	;	:	;	1
Andahuaylas	1,17	:	;	:	1,13	1,19	1,17	1,14	1,15	;	:	;	1
Cusco	0,79	0,35	0,35	0,25	0,56	68'0	0,81	69'0	;	;	:	;	1
Puno	66'0	;	;	:	66,0	66'0	:	;	;	;	:	;	1
San Martín	:	:	:	:	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Loreto	;	:	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Ucayali	1	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;
Madre de Dios	;												

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 100 Perú: Superficie cosechada mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2005 (ha)

Nacional 10570 523 1731 2132 2586 650 507 201 174 178 258 Lunhess 1	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
sque 10 11 1	Nacional	10 870	829	1731	2 132	2 582	1 506	909	230	201	174	1	178	258
options 10 <t< td=""><td>Tumbes</td><td></td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td> </td></t<>	Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
arca	Piura	10	:	;	;	;	;	:	9	;	;	;	:	1
and 124	-ambayedne	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;	:	1
rea	-a Libertad	124	:	;	;	;	88	88	15	15	;	;	:	1
as 286 15 6 9 73 6 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	Sajamarca	256	4	18	26	105	43	2	В	;	;	;	:	1
122 2 10 36 17 17 18 19 19 19 19 19 19 19	Cajamarca	134	2	∞	8	೫	4	2	В	;	;	;	:	1
as 288 15 6 6 778 6 6 778 6 778 6 778 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Chota	122	2	10	38	22	2	:	;	;	;	;	:	1
as	Jaén	1	;	;	;	;	;	:	:	1	;	;	:	;
303 30 31 45 52 44 46 27 16 10 2 756 25 20 126 244 277 17 10 42 31 9	mazonas	298	15	69	2/8	83	83	15	9	4	6	2	:	5
755 25 - -<	ıncash	303	8	33	45	83	4	46	72	16	9	;	2	1
25 4 45	ima	755	Ю	;	;	8	126	244	217	17	9	42	33	83
447 44 48 69 154 99 36 7	ğ	25	;	;	;	;	4	:	15	9	;	;	:	;
37 1.0	luánuco	447	4	84	88	151	8	8	7	;	;	;	:	1
186 157 389 647 1121 599 41 31 35 66 45 57 75 186 113 386 346 433 291 47 135 66 45 57 57 197 223 200 191 397 71 31 19 9 2 2 2 198 210 40 130 14 7 11 25 11 3 11 9 2 2 198 220 40 130 14 71 12 7 45 71 7 11 7 7 11 7 7 11 7 7	asco	37	;	;	13	8	7	:	:	;	;	;	:	1
silica 1836 113 336 346 433 291 47 135 65 45 5 20 1 197 223 200 191 397 71 31 19 9 2 2 13 1 100 6 21 12 7 8 1 2 4 3 2 2 13 1 20 40 130 14 1 3 11 9 2 2 1 7 34 126 24 17 14 1 3 11 9 2 2 2 2 1 1 4 1 4 1 1 4 1 1 4 1 <	unín	3 261	157	339	647	1121	266	4	ઝ	35	88	22	82	8
1197 223 200 191 397 71 31 19 9 2 2 6 13 120 40 21 12 7 8 1 2 4 3 2 2 2 6 13 210 40 130 14 1 1 3 11 9 2 2 2 2 13 211 21 21 22 45 147 111 25 111 5 11 5 11 5 11 5 11 5 11 212 213 224 224 43 12	luancavelica	1 836	113	336	346	433	291	47	135	92	\$	2	8	;
Lay 100 6 21 12 7 8 1 2 4 3 2 2 2 210 40 130 14 1 3 11 9 2 Acc 34 126 14 14 14 14 25 11 5 18 17 Acc 384 8 62 72 56 122 45 4 1 1 5 18 17 ay 180 16 12 45 21 6 4 1 1 5 5 ay 20 44 23 18 6 4 1 1 5 5 finh 3 44 23 18 6 4 1 1 5 1 5 4 3 4 23 18 6 4 1 1 <td>requipa</td> <td>1 197</td> <td>223</td> <td>200</td> <td>191</td> <td>397</td> <td>7</td> <td>ઝ</td> <td>19</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>13</td> <td>ଞ</td>	requipa	1 197	223	200	191	397	7	ઝ	19	6	2	2	13	ଞ
210 40 130 14 1 1 3 11 9 2 2 so 384 126 254 147 111 25 11 5 11 5 11 5 18 17 so 384 126 254 147 111 25 11 5 11 5 18 17 so 384 180 10 18 12 101 39	4oquegua	100	9	21	12	7	œ	_	2	4	3	2	2	83
no 734 126 254 147 111 25 11 5 12 45 4 1 5 18 17 ave 384 8 62 72 55 45 4 1 1 5 15 5 5 avy 180 10 18 12 101 39 <td>acna</td> <td>210</td> <td>4</td> <td>130</td> <td>4</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>_</td> <td>က</td> <td>F</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>;</td>	acna	210	4	130	4	;	;	:	_	က	F	6	2	;
384 8 62 72 55 122 45 4 1 1 5 5 180 10 18 12 101 39 <td>yacucho</td> <td>734</td> <td>126</td> <td>254</td> <td>147</td> <td>111</td> <td>52</td> <td>F</td> <td>2</td> <td>_</td> <td>2</td> <td>18</td> <td>17</td> <td>4</td>	yacucho	734	126	254	147	111	52	F	2	_	2	18	17	4
noay 180 10 18 12 101 39 <th< td=""><td>purimac</td><td>384</td><td>∞</td><td>62</td><td>72</td><td>18</td><td>122</td><td>\$</td><td>4</td><td>_</td><td>_</td><td>2</td><td>2</td><td>9</td></th<>	purimac	384	∞	62	72	18	122	\$	4	_	_	2	2	9
ahulaylas 204 8 52 54 43 21 6 4 1 1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Abancay	180	:	10	18	12	101	83	:	;	;	;	:	;
1 305 68 44 29 44 23 18 8 15 9 2 11 lartin	Andahuaylas	204	∞	25	72	43	7	9	4	_	_	2	2	9
S88	nsco	305	88	4	83	4	83	8	80	15	6	2	1	发
tín	oun	288	;	180	393	;	;	:	:	;	;	;	:	15
oreto	an Martín	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;	;	1
Loayali	oreto	1	:	:	;	:	;	:	:	;	;	;	:	;
ladre de Dios	Icayali	1	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
	ladre de Dios	1	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 101 Perú: Producción mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	og	Nov	Dic
Nacional	52 646	3 7 9 0	7 902	10 792	12 940	7 691	2 568	2 126	228	8 8	746	951	1413
Tumbes	:	;	;	;	:	:	:	:	;	:	;	:	
Piura	6	:	;	;	:	:	:	6	;	:	;	;	1
Lambayedne	ı	:	;	;	:	:	:	:	;	:	;	;	1
La Libertad	674	;	;	;	:	168	396	22	8	:	;	;	1
Cajamarca	228	9	37	110	211	108	13	2	;	:	;	;	1
Cajamarca	334	9	8	4	28	\$	13	2	;	:	;	;	;
Chota	224	4	17	88	2 2	4	:	:	;	:	;	;	1
Jaén	1	;	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;	1
Amazonas	603	8	129	<u>12</u>	125	47	ষ্ঠ	83	ઝ	6	4	;	6
Ancash	1 002	8	8	4	179	152	158	8	ස	88	;	9	1
Lima	3 023	125	;	;	99	510	854	862	83	8	214	172	115
<u>S</u>	131	;	;	;	:	21	;	62	33	:	;	;	1
Huánuco	2412	88	215	409	988	610	183	43	;	:	;	;	1
Pasco	151	:	;	82	8	9	:	:	;	:	;	;	1
Junín	21 968	1140	2 289	4 383	7 593	4 036	254	183	208	410	373	498	601
Huancavelica	6 594	403	1 261	1 189	1443	1 035	167	533	271	188	8	82	1
Arequipa	5 297	362	877	826	1641	328	195	117	21	5	13	2	167
Moquegua	228	ઝ	116	22	怒	92	9	12	74	8	12	12	204
Tacna	1 294	236	815	87	:	:	:	9	92	88	72	12	1
Ayacucho	1616	261	220	327	247	23	83	12	2	9	98	88	37
Apurimac	1112	8	176	226	178	315	142	6	က	~	13	12	17
Abancay	530	:	32	83	4	267	124	:	;	:	;	;	1
Andahuaylas	583	8	<u>‡</u>	163	2 2	49	8	6	က	_	13	12	17
Cusco	1 735	378	188	124	256	276	4	4	22	88	7	47	175
Puno	3 909	:	1 134	2 686	:	:	:	;	;	:	;	;	88
San Martín	ı	:	;	;	:	;	:	:	;	:	;	;	1
Loreto	1	:	;	;	:	:	:	:	;	:	;	;	1
Ucayali	ı	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Madre de Dios	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Rendimiento promedio mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 102

	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	In C	Ago	Set	Oct	Nov	Ö
Nacional	4 843	4 572	4 565	5 062	5012	5 107	4239	4 012	4 365	4 889	5 172	5338	5487
Tumbes	:		:				1	:	:		:	1	
Piura	006	1	;	١	1	1	1	006	1	١	1	ı	1
Lampayedne	1	1	I	1	;	1	1	;	1	1	1	ı	1
La Libertad	5 435	1	1	ı	;	0009	0009	3333	4 000	ı	1	ı	ı
Cajamarca	2 181	2425	2 056	1955	2012	2 509	2500	2816	ı	;	ı	ı	ı
Cajamarca	2 492	3000	2 500	2175	2 352	2 534	2500	2816	ı	ı	ı	ı	ı
Chota	1 839	1850	1 700	1 833	1857	2 000	1	1	1	1	1	ı	1
Jaén	;	1	ı	ı	;	1	ı	;	1	ı	ı	ı	1
Amazonas	2 024	1983	1884	1 977	2031	2 181	2323	2 279	2 227	2 100	2 200	ı	1922
Ancash	3 307	3200	3 097	3 200	3442	3 455	3435	2 963	3313	3800	ı	3000	1
Lima	4 004	2000	ı	ı	3300	4 048	3500	3 972	3 294	4 900	5 095	5 548	2000
lca	5 220	1	ı	ı	;	5 150	ı	5267	5 150	ı	ı	ı	ı
Huánuco	5 396	4714	4 479	4 596	5753	6 162	5083	6 143	1	;		ı	1
Pasco	4 081	ı	I	4 923	3 682	3 000	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
Junín	92.29	7 261	6 752	6 774	6773	6 739	6 195	5 903	5 929	5946	6 549	6635	6 672
Huancavelica	3 592	3 566	3 753	3 436	3333	3 557	3 553	3 948	4 169	4 178	4 000	4 200	1
Arequipa	4 425	4461	4 385	4 323	4 133	4 615	6281	6 137	6311	6375	6 250	5415	4 283
Moquegua	2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 167	2 500	5 292	4 921	3 300	0009	0009	0009	0009	0009	0009	6 363
Tacna	6 162	2 900	6 2 6 9	6 2 1 4	1	1	ı	0009	0009	0009	0009	0009	1
Ayacucho	2 202	2071	2 244	2 224	2225	2 120	2091	2 400	2 000	2 000	2 000	2235	2 643
Apurimac	2 895	2475	2 861	3 139	3258	2 595	3140	2 474	3 000	2700	2 489	2356	2 853
Abancay	2 942	1	3 200	3 500	3 667	2 639	3179	1	1	1	1	ı	1
Andahuaylas	2 853	2475	2 795	3 018	3 143	2 380	2897	2 474	3 000	2700	2 489	2356	2 853
Cusco	2 689	5 5 5 9	4 273	4 276	5818	12 000	8 000	2 000	4 267	4 000	3 200	4273	5 147
Puno	6 648	ı	008 9	6 835	1	ı	ı	ı	ı	١	ı	ı	5933
San Martín	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	;	ı	ı	ı	ı	ı
Loreto	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	1	I	ı	ı
Ucayali	1	ı	I	1	;	ı	ı	1	ı	1	1	ı	1
Madre de Dios	;	1	1	1	1	ı	ı	1	ı		ı	ı	1

Madre de Lilos --- Francis de Lilos --- Francis Agrarias - Dirección de Información Agraria



Cuadro Nº 103 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιη	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,46	0,47	0,45	0,41	96,0	050	09'0	0,64	08'0	29'0	0,57	0,50	0,57
Tumbes	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1,52	;	;	:	:	;	;	1,52	:	;	:	;	;
Lampayedne	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;
La Libertad	0,59	;	;	:	:	0,56	09'0	09'0	0,64	;	;	:	;
Cajamarca	0,64	0,74	0,74	0,71	0,62	0,55	0,50	0,70	:	;	;	:	;
Cajamarca	0,62	0,80	0,78	0,68	0,56	0,55	0,50	0,70	:	;	:	:	;
Chota	0,68	0,63	69'0	0,73	0,65	09'0	;	:	:	;	:	:	;
Jaén	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;
Amazonas	0,53	0,46	0,53	0,54	0,54	0,53	0,51	0,58	0,59	0,55	0,40	:	0,59
Ancash	0,46	0,42	0,43	0,47	0,46	0,47	0,46	0,41	0,61	0,50	;	0,50	;
Lima	0,72	0,70	;	:	0,51	0,68	0,72	0,76	0,77	0,77	0,84	99'0	0,62
<u>Ca</u>	0,70	;	;	:	;	0,70	;	0,70	0,70	;	;	:	;
Huánuco	0,42	0,33	0,26	0,33	0,43	0,49	0,47	0,55	:	;	:	:	;
Pasco	62'0	;	1	69'0	0,85	1,00	;	;	:	;	;	:	;
Junín	0,38	0,56	0,42	0,33	0,30	0,44	0,50	0,76	0,81	0,65	0,38	0,38	0,50
Huancavelica	0,46	0,43	0,32	0,35	0,53	0,56	0,55	0,40	0,80	09'0	09'0	0,70	;
Arequipa	0,34	0,26	0,26	0,29	0,33	0,54	0,55	0,59	09'0	0,45	0,47	0,48	0,62
Moquegua	0,53	0,48	0,49	4,0	0,41	09'0	0,50	0,50	0,70	0,50	02'0	0,50	0,59
Tacna	0,75	92'0	0,73	69'0	:	;	;	0,80	1,00	0,92	0,80	0,80	;
Ayacucho	95'0	0,56	0,58	0,56	0,52	0,52	9,0	0,68	0,70	09'0	0,57	0,58	0,65
Apurimac	0,42	0,35	0,38	0,37	0,36	0,44	0,58	0,44	0,50	0,46	0,51	0,47	0,46
Abancay	0,49	;	0,37	0,45	0,4	0,46	09'0	:	:	;	:	:	;
Andahuaylas	98'0	0,35	0,38	0,34	0,33	0,34	0,46	0,44	0,50	0,46	0,51	0,47	0,46
Cusco	09'0	0,48	0,47	0,47	0,44	0,70	0,50	0,92	1,39	1,03	1,00	0,83	0,70
Puno	0,55	;	0,58	0,54	;	;	;	;	:	;	;	:	0,56
San Martín	I	;	:	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;
Loreto	I	;	:	:	;	;	;	;	:	;	:	:	;
Ucayali	I	;	;	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;
Madre de Dios	1	;	;	;	;								

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Kiwicha, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 104

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Ju
Nacional	942	:	7	176	237	383	2	ଷ	က	78	:	2	:
Tumbes	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Lambayeque	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;
a Libertad	8	;	9	47	13	16	6	;	;	;	;	;	;
Cajamarca	ı	:	;	;	:	;	;	;	:	;	:	;	;
Cajamarca	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Chota	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;
Jaén	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;
Amazonas	i	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
ncash	206	;	;	80	8	8	25	81	ო	;	;	;	;
Lima	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
<u>ca</u>	•	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;
Huánuco	2	;	;	4	_	;	;	;	;	;	;	;	;
Pasco	ı	:	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;
unín	1	:	;	;	:	:	;	;	:	;	:	:	;
Huancavelica	98	;	;	93	17	9	;	;	;	;	:	;	;
Arequipa	150	:	9	8	:	8	;	;	:	88	:	7	;
foquegua	ı	:	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;
Tacna	1	:	;	;	:	:	;	;	:	;	:	:	;
yacucho	140	;	2	9	99	72	2	;	;	;	:	;	1
purimac	23	;	;	27	17	7	_	;	;	;	:	;	;
Abancay	18	;	;	15	က	;	;	;	;	;	:	;	;
Andahuaylas	ਲ	;	;	12	4	7	_	;	:	;	:	;	;
Cusco	233	:	;	;	න	1 94	;	;	:	;	:	;	;
Puno	1	:	;	;	:	:	;	;	:	;	:	:	;
San Martín	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Loreto	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;
Modro do Dios	1												

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie cosechada mensual de Kiwicha, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 105

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	In	Ago	Set	öt	Nov	Dic
Nacional	919	9	9	12	132	529	406	8	32	g	:	2	:
Tumbes	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	ı	;	:	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;
Lambayeque	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:	;
La Libertad	6	;	;	:	8	Ħ	88	80	41	:	:	:	;
Cajamarca	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:	+
Cajamarca	ı	;	;	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Chota	ı	;	;	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Jaén	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:	;
Amazonas	ı	;	;	:	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Ancash	206	;	;	7	22	8	58	88	7	2	:	:	;
Lima	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	+
<u>8</u>	ı	;	;	:	;	;	;	;	;	:	:	:	;
Huánuco	5	;	;	:	:	4	_	;	;	:	:	:	;
Pasco	ı	1	;	;	:	;	;	:	;	!	:	:	;
Junín	1	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:	:	;
Huancavelica	99	;	;	:	8	22	19	;	;	:	:	:	;
Arequipa	150	10	10	2	7	25	31	;	80	8	:	2	+
Moquegua	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:	+
Tacna	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:	+
Ayacucho	136	;	;	;	2	14	48	9	;	;	:	;	+
Apurimac	25	;	;	:	9	17	7	16	က	:	:	:	;
Abancay	18	;	;	:	:	;	;	15	က	:	:	:	;
Andahuaylas	8	;	;	:	9	17	7	_	;	:	:	:	+
Cusco	214	;	;	:	:	Ħ	203	;	;	:	:	:	+
Puno	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	+
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	+
Loreto	I	;	;	:	:	;	;	;	;	:	;	:	1
Ucayali	I	;	;	:	:	;	;	;	;	:	;	:	1
Madre de Dios	1	;	;										

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 106 Perú: Producción mensual de Kiwicha, según región o subregión. 2005 (t)

Regions/extendenged more and particular subtraction of the particular sub)	1	,	•			
1 1425 22 25 153 306 679 72 48 66	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lης	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
653	Nacional	1 425	33	32	52	153	308	629	72	84	99	:	6	:
68	Tumbes	ı	;	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	
63	Piura	1	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;
63	Lambayeque	1	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;
249	La Libertad	83	;	;	:	5	9	83	2	80	;	;	;	;
249 .	Cajamarca	1	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;
249 10 99 35 99 37 7 249 10 99 35 99 37 7 3 10 10 99 35 99 37 7 4 10 <td< td=""><td>Cajamarca</td><td>ı</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td></td<>	Cajamarca	ı	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	1
249 .	Chota	ı	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	1
249 <td>Jaén</td> <td>ı</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td>	Jaén	ı	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	1
249 10 99 35 89 37 7	Amazonas	ı	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	1
3	Ancash	249	;	;	4	83	33	B	37	7	7	;	;	;
3	Lima	1	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;
3	lca	ı	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	;
36 <td< td=""><td>Huánuco</td><td>ဇ</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>2</td><td>_</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td></td<>	Huánuco	ဇ	;	;	:	:	2	_	;	;	;	;	;	;
38 12 14 10 <td< td=""><td>Pasco</td><td>ı</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td></td<>	Pasco	ı	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;
38 12 14 10 28 442 32 15 20 157 86 28 28	Junín	ı	:	:	1	:	:	:	1	1	1	:	1	1
442 32 15 20 157 86 28 119 57 28 29 455 456 456 465	Huancavelica	98	;	;	:	12	4	9	;	:	:	;	;	1
119 .	Arequipa	442	83	32	15	8	157	88	;	88	22	;	6	;
119 .	Moquegua	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
119 <td>Tacna</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td>	Tacna	1	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	;
57 <td>Ayacucho</td> <td>119</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td>	Ayacucho	119	;	;	:	2	2	8	9	;	;	;	;	1
28	Apurimac	25	;	;	:	4	15	6	24	2	;	;	;	1
29	Abancay	78	;	;	:	:	:	;	83	2	;	;	;	;
455 .	Andahuaylas	8	;	;	:	4	15	6	_	;	;	;	;	;
1 1 1 1 1	Cusco	455	;	;	:	:	10	445	;	;	;	;	;	1
1 1 1 1	Puno	1	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	1
1 1 1	San Martín	ı	;	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	1
1 1	Loreto	1	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	1
Madre de Dios	Ucayali	1	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	1
	Madre de Dios	1	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	;	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Rendimiento promedio mensual de Kiwicha, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 107

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1550	3 200	3 200	2 083	1 161	1343	1 675	1118	1 509	3 000	:	4 500	:
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Lampayedne	;	;	;	:	;	;	:	;	;	1	:	1	1
La Libertad	703	;	;	;	029	292	829	653	629	:	:	;	1
Cajamarca	1	:	;	:	:	:	:	;	:	1	;	1	1
Cajamarca	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1	:	1	1
Chota	;	:	;	:	;	:	:	;	;	;	:	;	:
Jaén	;	:	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;	1
Amazonas	;	:	;	:	;	:	:	;	;	;	:	;	:
Ancash	1 209	:	;	1 429	1 375	1250	1 073	1057	1 000	1 000	;	;	1
Lima	;	:	;	:	;	:	:	;	;	;	:	;	:
Ica	;	:	;	:	;	:	:	;	;	;	:	1	;
Huánuco	009	:	;	:	;	200	1 000	;	;	;	:	1	;
Pasco	1	:	:	:	:	:	:	:	:	1	:	1	1
Junín	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;	1	1
Huancavelica	548	;	:	;	564	<u>\$</u>	237	;	;	1	:	1	;
Arequipa	2 949	3 200	3200	3 000	2 871	2749	2 758	;	3 500	3 200	:	4 500	1
Moquegua	!	:	;	:	;	:	:	;	;	1	;	1	1
Tacna	1	:	;	:	;	:	:	;	;	1	;	1	1
Ayacucho	875	;	;	:	1 000	606	792	1000	;	;	:	;	1
Apurimac	1 095	;	;	;	617	879	891	1513	1 733	1	:	1	1
Abancay	1 578	:	;	:	;	:	:	1547	1 733	;	:	;	1
Andahuaylas	841	;	;	:	617	879	891	1000	;	;	:	;	1
Cusco	2 125	;	;	:	;	606	2 191	;	;	;	:	;	1
Puno	1	:	;	:	:	:	:	;	:	1	;	1	1
San Martín	!	:	;	:	;	:	:	;	;	:	:	1	;
Loreto	;	:	;	:	;	:	:	;	;	!	:	;	:
Ucayali	:	:	;	:	;	:	:	;	;	:	;	1	1
Madre de Dios	1	:	;	:	:	:	:	;	;	1	:	1	1
Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de	ales Agrarias - Direc	cción de Infor	mación Agrari										

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Kiwicha, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 108

		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ju T	Ago	Set	o O	No V	Οic
Nacional	2,16	2,20	2,20	2,12	2,29	2,09	2,13	2,33	2,23	2,20	:	2,30	:
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;
Lambayeque	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
La Libertad	1,62	:	;	:	1,58	1,58	1,53	1,98	1,86	;	;	;	;
Cajamarca	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	1
Cajamarca	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;
Chota	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;	;	:	;
Jaén	;	:	;	:	:	:	:	:	:	;	;	:	;
Amazonas	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	;	:	1
Ancash	2,40	:	;	2,00	2,44	2,47	2,44	2,31	2,20	2,30	;	:	;
Lima	;	:	;	:	:	:	:	:	:	;	;	:	;
<u>8</u>	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;	;	:	1
Huánuco	2,30	:	;	;	:	2,30	2,30	:	:	;	;	:	;
Pasco	1	;	;	;	:	;	:	:	:	;	;	!	1
Junín	1	;	;	:	:	:	:	:	:	1	:	1	1
Huancavelica	2,07	:	;	:	2,09	2,07	2,04	:	:	:	;	:	;
Arequipa	2,20	2,20	2,20	2,20	2,25	2,20	2,20	;	2,20	2,20	;	2,30	1
loquegua	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;	;	:	1
Tacna	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	1
Ayacucho	1,78	:	;	:	2,00	1,85	1,62	1,83	:	:	;	:	;
Apurimac	2,27	:	;	:	2,06	4 ,	1,90	2,55	3,00	:	;	:	;
Abancay	2,66	:	;	;	;	;	;	2,59	3,00	;	;	;	;
Andahuaylas	1,89	:	;	:	2,06	4 ,	1,90	1,80	;	;	;	:	1
Cusco	2,15	:	;	:	:	1,50	2,17	:	:	;	;	:	;
Puno	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	;	:	1
San Martín	;	:	;	:	;	:	:	:	;	:	;	:	;
Loreto	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;
Ucayali	;	:	;	:	;	:	:	;	;	;	;	:	1
Madre de Dios	;	1	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Lenteja, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 109

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Ο̈́	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	3
	campaña												
Nacional	3 605	-	9	114	547	682	1 143	722	358	33	:	:	:
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;	;	1
Lambayeque	1	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
La Libertad	1 619	~	;	:	37	324	807	317	130	က	;	;	1
Cajamarca	1 878	:	9	\$	486	283	336	405	228	8	;	;	1
Cajamarca	1 820	:	9	\$	486	283	336	402	203	;	;	;	1
Chota	88	:	;	:	;	;	;	က	52	8	;	;	1
Jaén	ı	:	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;	1
Amazonas	ı	:	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;	1
Ancash	ı	:	:	:	;	;	;	;	:	:	;	;	1
Lima	ı	:	:	;	;	;	:	;	:	:	;	;	1
lca	ı	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Huánuco	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Pasco	ı	1	:	:	;	;	1	:	:	1	;	;	1
Junín	ı	:	:	;	;	;	:	;	:	:	;	;	1
Huancavelica	74	:	;	6	6	29	;	;	;	:	;	;	1
requipa	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Moquegua	ı	:	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Tacna	1	:	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;	1
Ayacucho	1	:	;	:	80	ဇ	;	;	;	:	;	;	1
Apurimac	24	:	;	_	7	16	:	;	:	:	;	;	1
Abancay	ı	:	:	;	;	;	;	;	:	:	;	;	1
Andahuaylas	24	:	;	~	7	16	;	;	;	:	;	;	1
Cusco	ı	:	:	:	;	:	;	;	:	:	;	;	1
Puno	ı	:	:	;	;	;	:	;	:	:	;	;	1
San Martín	1	:	;	;	;	;	:	:	:	1	;	;	1
Loreto	ı	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	1
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Madre de Dios	١												



Perú: Superficie cosechada mensual de Lenteja, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 110

Nacional 3561 1 17 457 718 1470 683 Turnbes Turnbes	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
1619 1838 1838 1730 1740 1750 1754 1750 1754 1757 1750 1754 1755 1754 1755 1754 1755 1755 1755	Nacional	3 561	:	:	-	11	437	718	1470	683	161	55	:	
1619	Lumbes	:	:	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
1619	iura	1	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
1619 1 68 103 754 1838 1 690 690 660 1780	ambayeque	1	1	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
1838	a Libertad	1619	:	:	_	:	88	103	754	504	124	8	;	
788 1780 589 580 652 88 1 13 13 13 13 1 1 1 1 13 13 1 1 1 1 1 13 1 1 1 1 1 1 1 1 <	ajamarca	1838	:	;	;	17	339	591	999	180	37	9	;	
88	Cajamarca	1 780	:	;	;	17	339	591	652	145	27	9	;	
2	Chota	28	:	;	;	:	;	;	13	33	10	;	;	
70 70 <td< td=""><td>Jaén</td><td>1</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td></td></td<>	Jaén	1	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
70	mazonas	1	;	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
70	ncash	1	1	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
70	ma	1	:	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	
70	æ	ı	1	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
70	ránuco	ı	;	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
70	ISCO	1	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
70	nín	ı	1	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
11 11 11 11 11 11 11 11 12 <td< td=""><td>ancavelica</td><td>02</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>:</td><td>9</td><td>8</td><td>88</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td></td></td<>	ancavelica	02	;	;	;	:	9	8	88	:	:	;	;	
las 24	equipa	I	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
las 24	odnegua	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
o 111 9 2 o 24 11 9 ay	ıcna	ı	1	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
e Dios 24	acucho	7	;	;	;	:	6	7	;	:	:	;	;	
ay	urimac	24	;	;	;	:	Ħ	;	13	:	:	;	;	
Laylas 24	Abancay	ı	1	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
Incommon and adre de Dios Instruction Instruction Instruction	Andahuaylas	24	;	;	;	:	Ħ	;	13	:	:	;	;	
Info	osr	1	1	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	
reto	O.	1	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
reto	ın Martín	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
ayaii	reto	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	
adre de Dios	sayali	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	
	adre de Dios	1	;	:	:	:	:	;	;	:	;	:	;	



Perú: Producción mensual de Lenteja, según región o subregión. 2005 (t) Cuadro N° 111

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ξ	Ago	Set	Oct	Nov	ö
Nacional	3011	:	:	-	15	355	222	1 195	633	157	1	:	:
Tumbes	1	:	;	:	:	;	:	:	:	:	:	:	
Piura	ı	:	;	;	;	;	:	:	;	:	;	:	;
Lambayeque	ı	:	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;	1
La Libertad	1576	:	;	_	;	<i>L</i>	127	989	494	123	88	:	;
Cajamarca	1337	:	;	;	15	255	425	460	139	32	6	:	;
Cajamarca	1302	:	;	;	15	255	425	451	118	83	6	;	;
Chota	88	:	;	;	:	;	:	6	72	9	:	:	;
Jaén	ı	:	;	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;
Amazonas	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Ancash	ı	:	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	;
Lima	1	:	;	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;
l <u>ca</u>	ı	:	;	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;
Huánuco	ı	:	;	:	:	;	:	:	:	:	:	:	1
Pasco	ı	:	;	:	:	;	;	:	:	;	:	;	1
Junín	ı	;	;	:	:	;	:	;	:	;	:	:	1
Huancavelica	۲	:	;	;	:	9	ន	88	:	;	:	;	1
Arequipa	ı	:	;	:	:	;	;	:	:	;	:	:	1
Moquegua	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Tacna	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ayacucho	10	:	;	;	:	∞	2	:	:	;	:	;	1
Apurimac	17	:	;	;	:	9	:	12	:	;	:	:	1
Abancay	ı	:	;	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;
Andahuaylas	17	:	;	;	:	9	:	12	;	;	;	;	1
Cusco	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Puno	ı	:	;	:	:	;	;	:	:	;	:	;	1
San Martín	ı	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;
Loreto	ı	:	;	:	:	;	:	:	:	:	:	:	1
Ucayali	I	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;	1
Madre de Dioe													

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura. Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Rendimiento promedio mensual de Lenteja, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 112

Región/subregión													
	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιης	Ago	Set	Oct	Nov	
Nacional	845	:	:	800	865	814	804	813	927	978	1 027	:	
Tumbes	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	
Piura	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Lambayedue	1	;	:	;	:	;	1	:	:	;	;	;	
La Libertad	974	;	:	800	:	1 132	1233	910	382	886	1 046	;	
Cajamarca	727	:	:	;	865	751	720	692	772	943	006	;	
Cajamarca	731	;	:	;	865	751	720	692	814	1074	006	;	
Chota	609	;	;	1	:	:	1	657 24	262	290	;	;	
Jaén	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Amazonas	;	;	;	;	:	1	;	:	:	;	;	;	
ıcash	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Lima	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;	
Ca	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;	
Huánuco	1	;	:	;	:	;	1	:	:	;	;	;	
1SCO	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;	;	:	
nín	:	;	;	;	:	;	:	:	;	;	;	;	
Huancavelica	1 014	;	:	;	:	1 000	1045	1 000	;	;	;	;	
equipa	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Moquegua	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;	;	;	
Tacna	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Ayacucho	606	:	:	;	:	688	1000	:	:	;	;	;	
Apurimac	724	:	:	;	:	524	;	988	:	;	;	;	
Abancay	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;	
Andahuaylas	724	:	:	;	;	524	1	988	:	;	;	;	
Cusco	;	;	:	;	;	:	1	;	:	;	;	;	
Puno	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
San Martín	1	;	;	1	:	:	1	:	;	;	;	;	
Loreto	1	;	:	;	:	;	1	:	;	;	;	;	
Ucayali	;	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	
Madre de Dios	-	:	:	:	:	:	-	-	:	:	:	:	



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Lenteja, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 113

Región/subregión	Promedio	Ene	Leb	Mar	Abr	May	nnc	Inc	Ago	Set	č	NOV
Nacional	1,89	:	:	1,65	2,54	2,12	1,93	1,87	4 ,	1,73	1,67	:
Tumbes	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Lambayeque	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	;
La Libertad	1,75	;	:	1,65	:	1,37	1,57	1,75	1,86	1,79	1 ,62	;
Cajamarca	2,08	;	:	;	2,54	2,39	2,05	2,05	1,76	1,53	1,90	;
Cajamarca	2,09	;	;	;	2,54	2,39	2,05	2,06	1,81	1,54	1,90	;
Chota	1,52	;	;	;	:	;	;	1,58	1,51	1,49	:	1
Jaén	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Amazonas	1	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;
Ancash	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	;
Lima	1	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	;
<u> Ca</u>	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	:	:	;
Huánuco	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;
Pasco	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;
Junín	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	:	:	;
Huancavelica	1,68	;	:	;	:	1,37	1,67	1,77	;	:	:	;
Arequipa	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	:	:	;
Moquegua	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	:	:	;
Tacna	ı	;	:	;	:	;	;	;	;	:	:	;
Ayacucho	1,76	;	;	;	:	1,78	1,70	;	;	:	:	;
Apurimac	1,87	;	:	;	:	<u>4</u> ,	;	1,98	;	:	:	;
Abancay	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;
Andahuaylas	1,87	;	:	;	;	2 ,	;	1,98	;	;	:	;
Cusco	ı	;	:	:	:	;	:	;	;	:	:	1
Puno	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;
San Martín	I	:	1	:	:	;	:	:	;	:	:	;
Loreto	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;
Ucayali	I	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Madre de Dios		;										



Cuadro N° 114 Perú: Producción mensual de Limón, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	JuC	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	217 343	20 095	22 000	19 363	21 201	21 047	20 255	18 808	16 168	14 443	11 482	15 069	17 411
Tumbes	2250	318	293	261	197	170	122	88	9/	25	115	198	360
Piura	138 090	11 593	13802	12 140	11 789	12 439	12 499	12456	11 349	6 83	7 430	10 387	12367
Lambayedue	44 298	5 189	4 701	3 2 1 4	5 356	4 540	4 193	3551	2 604	2710	2221	2 988	3 031
La Libertad	2304	246	304	308	274	240	219	187	138	117	109	8	71
Cajamarca	440	20	84	62	7	24	24	용	83	18	6	6	3
Cajamarca	150	23	4	8	8	24	19	က	:	က	;	က	3
Chota	244	10	8	92	33	8	88	ઝ	83	15	6	9	:
Jaén	94	48	12	9	9	4	:	;	:	;	:	:	0
Amazonas	5161	370	448	489	314	482	517	258	438	386	384	388	421
Ancash	442	4	47	46	35	ઝ	37	೫	83	32	왕	35	42
Lima	167	;	:	98	က	Ж	23	8	:	;	;	:	:
Ica	662	;	:	;	:	:	238	249	82	;	74	2	~
Huánuco	832	92	92	107	120	143	117	8	8	32	83	83	92
Pasco	193	20	10	10	53	83	53	ଷ	6	6	6	:	10
Junín	1674	88	146	196	290	361	230	118	84	37	1 23	32	83
Huancavelica	167	;	1	∞	86	22	9	:	:	;	;	:	;
Arequipa	8	;	23	15	27	83	7	:	:	;	;	:	:
Moquegua	112	17	F	23	47	2	2	2	;	;	:	1	:
Tacna	ı	;	1	:	:	:	:	:	:	;	;	:	;
Ayacucho	494	82	ଞ	61	29	22	23	SS	ઝ	23	12	7	2
Apurimac	278	92	82	89	45	6	7	က	3	12	;	:	;
Abancay	117	83	ઝ	33	23	:	:	:	:	;	;	:	;
Andahuaylas	161	83	47	37	8	6	7	က	3	12	;	:	;
Cusco	497	92	109	109	28/	47	52	17	2	9	4	4	20
Puno	211	;	80	Ξ	99	55	4	∞	:	;	;	:	;
San Martín	4 170	266	420	541	269	815	272	301	228	134	82	99	51
Loreto	7607	806	299	875	906	737	269	426	499	482	443	499	273
Ucayali	6749	816	715	722	640	9/9	488	542	531	220	490	318	363
Madre de Dios	463	24	4	61	29	107	20	84	ઝ	3	9	10	4

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 115 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Limón, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	217 343	19 856	10 946	0,37
Tumbes	2 250	405	5 559	0,55
Piura	138 090	12 233	11 288	0,30
Lambayeque	44 298	3 3 1 9	13 347	0,46
La Libertad	2 304	213	10 840	0,38
Cajamarca	440	85	5 174	0,50
Cajamarca	150	29	5 164	0,40
Chota	244	50	4 882	0,58
Jaén	46	6	7 650	0,40
Amazonas	5 161	556	9 283	0,38
Ancash	442	53	8 340	0,99
Lima	167	17	9 824	0,57
Ica	652	44	14 687	0,87
Huánuco	832	116	7 172	0,45
Pasco	193	20	9 650	0,51
Junín	1 674	239	7 005	0,44
Huancavelica	167	37	4 508	0,51
Arequipa	93	25	3 720	0,63
Moquegua	112	21	5 324	1,09
Tacna				
Ayacucho	494	89	5 551	0,91
Apurimac	278	54	5 130	0,55
Abancay	117	31	3 774	0,49
Andahuaylas	161	23	6 943	0,59
Cusco	497	75	6 627	0,86
Puno	211	27	7 815	0,55
San Martín	4 170	418	9 989	0,37
Loreto	7 607	1 218	6 245	0,73
Ucayali	6749	526	12 821	0,33
Madre de Dios	463	66	6 990	1,12

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 116 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Limón, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

0,33 0,33 0,46 0,46 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
quase 0,65 0,49 0,41 0,44 0,51 0,49 0,51 0,59 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,57 0,53 0,23 0,21 0,36 0,35 0,37 0,49 0,58 0,59 <t< th=""><th>Nacional</th><th>0,37</th><th>0,34</th><th>0,31</th><th>0,34</th><th>96,0</th><th>0,32</th><th>0;30</th><th>0,38</th><th>0,39</th><th>0,50</th><th>0,43</th><th>0,49</th><th>0,36</th></t<>	Nacional	0,37	0,34	0,31	0,34	96,0	0,32	0;30	0,38	0,39	0,50	0,43	0,49	0,36
age 0,26 0,23 0,23 0,24 0,24 0,24 0,26 0,24 0,26 0,26 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 0,27 0,28 0,28 0,29 0,29 0,47 0,47 0,42 0,48 0,49 0,57 0,48 0,49 0,57 0,49 0,57 0,49 0,57 0,49 0,57 0,49 0,58	Tumbes	0,55	0,49	0,41	0,44	0,51	0,49	0,51	0,61	0,67	0,57	69'0	0,64	0,71
and 0,44 0,41 0,42 0,58 0,58 0,50 0,40 0,38 0,46 0,47 1 and 0,38 0,37 0,37 0,35 0,38 0,39 0,35 0,42 0,39 0,39 0,39 0,39 0,39 0,39 0,39 0,39	Piura	0,30	0,26	0,23	0,23	0,21	0,20	0,21	0,36	0,35	0,50	0,39	0,49	0,31
and 0,38 0,37 0,37 0,37 0,37 0,37 0,39	Lampayedne	0,46	0,41	0,42	0,58	0,58	0,50	0,40	0,38	0,46	0,47	0,45	0,43	0,42
rea 0,50 0,49 0,51 0,42 0,46 0,50 0,56 0,56 0,58 0,58 0,56 0,56 0,40 0,20 0,40 0,52 0,40 0,20 0,40 0,52 0,40 0,20 0,40 0,52 0,40 0,20 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 0,4	La Libertad	0,38	0,37	0,37	0,35	0,38	0,39	0,35	0,42	0,39	0,39	0,42	0,44	0,44
National Color Nati	Cajamarca	0,50	0,49	0,51	0,42	0,45	0,50	0,56	0,58	0,58	0,56	0,57	0,46	0,32
as by the control of	Cajamarca	0,40	0,52	0,46	0,30	0,30	0,40	0,52	0,40	;	0,40	;	0,30	0,30
as 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 0,40 0,4	Chota	0,58	0,58	09'0	0,56	0,58	09'0	0,58	0,59	0,58	0,58	0,57	0,53	;
as 0,38 0,32 0,36 0,36 0,36 0,27 0,30 0,30 0,42 0,60 0,60 0,90 0,82 0,77 0,80 0,77 0,80 0,84 0,84 0,84 1,71 1,23 1,38 1,91 1,23 1,38 1,91 1,92 1,38 1,91 1,23 1,38 1,91 1,92 1,92 1,92 1,92 1,92 1,92 1,92	Jaén	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	:	:	:	;	;	:	0,48
0.99 0,82 0,77 0,77 0,80 0,81 0,83 1,01 1,23 1,38 1,01 0,45 0,67 0,67 0,64 0,61 0,64 0,61 0,40 0,80 0,70 0,54 0,61 0,40 0,44 0,45 0,44 0,45 0,44 0,45 0,44 0,45 0,44 0,45 0,44 0,45 0,44 0,45 0,44 0,44	Amazonas	0,38	0,32	0,36	0,36	0,36	0,27	0,30	0,30	0,42	09'0	0,46	0,49	0,39
OST	Ancash	0,99	0,82	0,77	0,77	0,80	0,81	0,83	1,01	1,23	1,38	1,38	1,29	1,10
0,87 0,89 0,92 0,70 0,45 0,45 0,44 0,45 0,45 0,44 0,45 0,52 0,70 0,45 0,44 0,45 0,44 0,45 0,44 0,45 0,52 0,70 0,45 0,44 0,45 0,44 0,45 0,52 0,50 0,44 0,44 0,44 0,44 0,45 0,50 0,51 0,57 0,58 0,44 0,45 0,50 0,51 0,57 0,58 0,60 0,50 0,74 0,74 0,67 0,49 0,56 0,50	Lima	0,57	:	1	09'0	0,70	0,54	0,61	0,40	:	1	;	:	:
0,45 0,49 0,34 0,47 0,49 0,45 0,43 0,44 0,45 0,50 0,50 0,50 0,50 0,41 0,41 0,41 0,41 0,41 0,41 0,41 0,4	<u>8</u>	0,87	:	:	:	:	;	0,89	0,92	0,70	;	0,81	0,92	1,00
0,51 0,80 0,80 0,41 0,41 0,41 0,61 0,20 0,20 0,20 0,41 0,41 0,44 0,55 0,50 0,40 0,44 0,55 0,50 0,40 0,49 0,56 0,52 0,49 0,56 0,56 0,52 0,49 0,56 0,56 0,50	Huánuco	0,45	0,49	0,34	0,47	0,49	0,45	0,43	4,0	0,45	0,52	4,0	0,53	0,53
elica	Pasco	0,51	0,80	0,80	0,80	0,41	0,41	0,41	0,61	0,20	0,20	0,20	:	0,80
elica 0,51 0,44 0,49 0,56 0,52 0,40 0,49 0,56 0,50 0,74 0,67 0,58 0,60 0,50	Junín	0,44	0,55	0,50	0,40	0,41	0,39	0,45	0,50	0,51	0,57	0,59	0,51	0,47
a 1,09 1,35 1,41 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	Huancavelica	0,51	:	;	0,40	0,49	0,56	0,52	;	;	;	;	;	1
jua 1,09 1,35 1,41 1,00 1,17 1,44 1,37 1,37 1,37 1,44 1,37 1,37 1,44 1,37 1,37 1,37 1,37 1,37 1,44 1,37 1,44 1,37 1,44 1,37	Arequipa	0,63	;	0,74	29'0	0,58	09'0	0,50	:	:	:	;	:	;
ho bo control of the	Moquegua	1,09	1,35	1,41	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	:	:	;	:	;
ho h	Tacna	ı	:	1	:	;	;	:	:	:	1	;	:	:
ac decided act of the control of the	Ayacucho	0,91	0,76	0,79	0,75	0,82	0,86	0,91	1,07	4,	1,37	1,02	92'0	09'0
cay 0,49 0,48 0,53 0,49 0,48	Apurimac	0,55	0,51	0,59	0,52	0,54	0,65	09'0	0,50	0,50	09'0	;	:	;
unaylas 0,59 0,57 0,63 0,54 0,59 0,65 0,60 0,50 0,50 0,60 0,86 0,80 0,69 1,02 1,01 1,51 0,99 0,80 1,08 0,55 0,58 0,56 0,56 0,55 0,55 0,56 antin 0,37 0,33 0,34 0,33 0,33 0,35 0,40 0,43 0,45 0,49 i 0,73 0,74 0,75 0,77 0,74 0,65 0,71 0,75 0,75 i 0,33 0,32 0,33 0,32 0,33 0,32 0,29 0,32 i 0,33 0,32 0,33 0,36 1,17 1,11 0,99 1,17 1,11 0,99 1,17 1,11 0,99 1,17 1,11 0,99 0,99 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 </td <td>Abancay</td> <td>0,49</td> <td>0,48</td> <td>0,53</td> <td>0,49</td> <td>0,48</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td>	Abancay	0,49	0,48	0,53	0,49	0,48	;	:	:	:	;	;	:	;
0,86 0,80 0,69 0,69 1,02 1,01 1,51 0,99 0,80 1,08 1,08 0,60 0,55 0,55 0,55 0,55 0,55 0,55 0,55	Andahuaylas	0,59	0,57	0,63	0,54	0,59	0,65	09'0	0,50	0,50	09'0	;	:	:
0,55 0,58 0,56 0,56 0,55 0,55 0,55 antín 0,37 0,33 0,34 0,33 0,33 0,35 0,40 0,45 0,49 0,73 0,74 0,75 0,70 0,72 0,74 0,65 0,71 0,75 0,75 ii 0,33 0,32 0,33 0,37 0,36 0,35 0,33 0,32 0,29 0,32 de Dios 1,12 1,19 0,95 1,04 0,94 1,17 1,11 0,90	Cusco	98'0	08'0	69'0	69'0	1,02	1,01	1,51	66'0	0,80	1,08	0,86	06'0	06'0
artín 0,37 0,33 0,34 0,33 0,35 0,45 0,40 0,43 0,45 0,49 0,49 0,73 0,74 0,75 0,70 0,72 0,74 0,65 0,71 0,72 0,75 ii 0,33 0,32 0,33 0,37 0,36 0,35 0,33 0,32 0,29 0,32 de Dios 1,12 1,65 1,12 1,19 0,95 1,04 0,94 1,17 1,11 0,90	Puno	0,55	:	0,58	0,56	0,56	0,55	0,55	0,55	:	1	;	:	;
i 0,73 0,74 0,75 0,70 0,72 0,74 0,65 0,71 0,72 0,75 ii 0,33 0,32 0,33 0,37 0,36 0,35 0,33 0,32 0,29 0,32 de Dios 1,12 1,65 1,12 1,19 0,95 1,04 0,94 1,17 1,11 0,90	San Martín	0,37	0,33	9,3	0,33	0,33	0,35	0,40	0,43	0,45	0,49	0,52	0,51	0,51
0,33 0,32 0,33 0,37 0,36 0,35 0,33 0,32 0,29 0,32 1,12 1,65 1,12 1,19 0,96 1,04 0,94 1,17 1,11 0,90	Loreto	0,73	0,74	0,75	0,70	0,72	0,74	0,65	0,71	0,72	0,75	0,78	0,75	0,74
1.12 1.65 1.12 1.19 0.95 1.04 0.94 1.17 1.11 0.90	Ucayali	0,33	0,32	0,33	0,37	96,0	0,35	0,33	0,32	0,29	0,32	0,30	0,33	0,32
soft self self self self	Madre de Dios	1,12	1,65	1,12	1,19	0,95	4,	0,94	1,17	1,11	06'0	1,41	1,65	2,00

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 117 Perú: Superficie sembrada mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha)

	1		į	į		i	ı	1				_	
Region/subregion	rotar campaña	Ago	ia C	5	202	2	2	2	Ma	Api	May		5
Nacional	286 881	31 784	51 992	29 176	19 127	15576	17 221	35 012	29 245	15 931	13 130	12 863	15 826
Tumbes 1/	260	82	27	13	83	19	4	15	83	83	28	83	19
Piura	17 561	6 8 1 8	1 936	130	189	125	932	2 463	3351	1212	245	88	9
Lambayeque	17 252	836	300	478	392	1 203	1485	1844	3622	4 468	1 488	613	223
La Libertad	20 256	484	637	98	1 739	1 099	1355	1 732	4713	2 524	3 848	727	408
Cajamarca	20 329	247	286	1726	4 2 1 7	4 021	3684	2 469	1806	338	247	982	303
Cajamarca	5 531	247	222	351	74	108	<u>¥</u>	1 279	1420	225	232	336	8
Chota	9 359	;	83	089	2541	2 294	2322	872	259	23	15	88	204
Jaén	5 439	;	:	969	1 602	1619	818	318	127	8	:	200	;
Amazonas	8 645	1 109	572	609	989	2 407	1166	860	407	218	159	88	364
Ancash	15 585	814	894	647	382	1 330	1587	2 228	1659	1 797	1 448	1327	1472
Lima	21 939	2 437	1 283	1438	2 895	2 675	2705	1 986	1228	1 429	1 049	1364	1450
Ica	5 823	569	288	496	354	173	419	312	1007	141	296	155	115
Huánuco	10 721	1 082	4 447	2 4 2 7	222	172	83	32	88	468	452	230	436
Pasco	3 407	497	1 170	265	22	;	;	;	710	334	26	12	2
Junín	4 168	727	1 483	886	202	16	;	4	212	230	170	83	2
Huancavelica	216	2	2	\$	58	88	80	;	;	:	;	;	:
Arequipa	366	19	31	4	99	83	15	132	22	:	;	:	;
Moquegua	23	4	9	7	_	;	က	2	9	2	2	2	2
Tacna	89	7	13	7	4	;	7	_	;	2	6	12	80
Ayacucho	1 047	162	415	178	20	23	87	30	80	2	;	R	18
Apurimac	2 504	_	19	136	707	912	711	23	;	:	;	:	;
Abancay	1 213	;	16	88	662	338	115	;	;	:	;	;	:
Andahuaylas	1 291	_	3	攻	42	574	296	23	;	:	;	;	;
Cusco	5 923	510	1 858	2 2 0 5	913	101	135	109	88	:	;	:	;
Puno	2 758	271	1 255	1220	12	;	;	;	;	:	;	;	:
San Martín	71 746	2 7 2 6	22 919	7 763	801	110	2 0 4 8	19 519	9 2 2 6	237	518	942	1 567
Loreto 1/	40 667	2 905	6 833	3480	3 536	919	791	1 237	225	249	1 432	5 158	8 605
Ucayali ^{1/}	11 157	1 566	2 936	2355	666	105	12	;	;	453	1386	981	364
Madre de Dios ^{1/}	4 430	226	1 579	1172	257	99	-	-	196	496	329	103	9
1/ Include signatures de Maiz Choclo													

1/ Incluye siembras de Maiz Choclo

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 118 Perú: Superficie cosechada mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2005 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	276 795	26 712	39 527	22 516	16 772	18 904	29746	28 375	24 684	16721	16 602	13460	22 774
Tumbes	186	72	41	10	15	16	24	8	10	41	7	16	4
Piura	13368	2 195	121	20	226	711	712	3376	2 072	403	140	169	3223
Lambayeque	14 978	929	388	461	822	666	1452	1853	1357	3 7 9 9	2 184	929	381
La Libertad	21 398	848	298	1 290	1694	1 059	1551	2546	4 528	1626	3 222	1 088	749
Cajamarca	20278	127	1061	2 194	3 2 9 2	3 549	3 898	3316	1342	495	339	295	370
Cajamarca	5 5 2 3	127	408	409	291	305	362	1276	874	272	324	115	160
Chota	9336	:	8	480	1393	2 648	2 533	1512	351	8	15	8	210
Jaén	5419	:	920	1 305	1608	296	403	228	117	142	;	100	1
Amazonas	8738	676	803	374	1691	1 358	1246	807	547	259	168	201	355
Ancash	15605	362	876	284	467	1351	1651	2 2 2 6	1715	1 795	1 437	1 233	1475
Lima	23 266	2721	1 332	1 775	2473	2 537	2 982	3 202	1 326	1334	1 093	1 356	1135
Ica	2776	373	726	514	237	306	376	240	296	1411	292	205	136
Huánuco	11 060	3369	3 209	1 243	260	147	22	88	432	4	478	239	801
Pasco	3462	ଷ	202	1 002	693	130	126	88	88	155	269	304	88
Junín	4 194	456	880	983	791	506	6	8	1 5	210	185	62	141
Huancavelica	218	2	2	12	87	62	47	;	;	:	;	:	1
Arequipa	322	98	9	27	8	27	118	88	20	:	;	;	5
Moquegua	8	9	80	3	က	2	2	က	2	80	2	80	7
Tacna	88	7	13	7	4	:	2	_	;	2	6	12	80
Ayacucho	1 000	308	216	115	24	20	119	8	4	8	15	80	26
Apurimac	2175	:	:	7	173	1 196	692	88	12	:	;	;	1
Abancay	1091	:	:	7	117	931	88	;	;	:	;	;	1
Andahuaylas	1084	:	:	;	92	265	929	88	12	:	;	;	1
Cusco	5 5 3 0	436	271	88	367	2 580	1700	22	;	;	;	;	72
Puno	2758	;	;	629	1363	683	83	;	;	;	;	;	1
San Martín	71 579	6387	22 588	8 077	265	1 276	12322	9 739	2 660	929	268	1 019	1023
Loreto	35 892	3615	2778	144	791	628	239	428	1 453	2453	4 892	6 235	10 639
Ucayali	10 700	2554	1631	716	632	56	;	;	453	1332	95	351	2065
Madre de Dios	4 184	873	1 228	919	23	;	;	211	482	304	27	4	8

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 119 Perú: Producción mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2005 (t)

								,	,	;			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	999 274	89 371	104 345	70 710	66 618	71 633	104 540	113 899	98 826	81 226	78 573	49 193	70 287
Tumbes	457	<i>L</i> 9	32	53	37	93	25	84	73	ਲ	17	42	93
Piura	51 413	9330	651	88	932	3 348	2 868	12 379	6971	1 570	200	809	12 160
Lambayeque	80 179	2981	2 194	2395	4 672	5 495	7727	8 402	5 5 3 9	21 515	13 842	3 283	2 104
La Libertad	154 092	5 884	5917	9017	11 715	7 075	10712	17 770	31 251	12 857	27 786	8 256	5 853
Cajamarca	63 63	902	3 048	5420	8 261	10 318	12 329	11 396	5222	2 034	2 678	1076	1 553
Cajamarca	24 661	902	1 753	1389	712	906	3883	5 795	3968	1 536	2 636	649	830
Chota	28 954	;	108	1524	4 569	8 244	7657	4 588	1039	226	42	235	723
Jaén	10 324	:	1 187	2 508	2 980	1 169	789	1 013	215	272	;	192	;
Amazonas	18 148	1707	1 537	76	3 793	2 925	2708	1 697	1135	510	343	382	645
Ancash	80 282	4033	4 424	2944	2 435	7 058	8 589	11 327	8854	9 182	7 519	6317	7 600
Lima	194 102	23 371	10 928	14 767	21 302	20 681	25 741	26 752	10273	10 948	8 688	11 378	9 275
Ica	44 782	3 063	5 790	4 159	1 906	2 464	2736	1 960	7 341	10 809	2 106	1455	365
Huánuco	29 131	8471	8 474	3366	1 746	526	252	219	1013	1 135	1 207	649	2 073
Pasco	4 431	45	763	1214	846	180	181	132	105	188	329	396	88
Junín	10 251	1019	2 127	2466	2 052	256	113	25	448	485	473	165	325
Huancavelica	329	80	80	8	127	8	74	:	:	;	;	;	:
Arequipa	2 173	200	83	182	197	215	819	197	300	;	;	;	93
Moquegua	210	8	83	7	7	7	48	7	48	78	7	83	24
Tacna	252	92	22	Z	4	;	7	4	:	8	33	45	78
Ayacucho	1 454	419	300	174	41	8	188	83	6	28	77	=	150
Apurimac	3 150	;	;	5	249	2 000	200	116	13	;	;	;	1
Abancay	1 921	;	;	5	173	1684	21	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	1 230	:	:	:	75	317	402	116	13	;	;	;	1
Cusco	7 7 1 9	226	374	123	498	3 603	2472	88	:	;	;	;	2
Puno	4 498	;	;	1080	2 2 1 7	1115	88	:	;	;	;	;	;
San Martín	146 012	13 436	46070	16 374	236	2 588	24 989	20018	15 457	1 314	1142	2 033	2 054
Loreto	20 076	6918	5 445	2776	1514	1 238	1086	882	2911	4 918	9 6 6	12270	20 442
Ucayali	24 350	5 5 5 8	3 901	1601	1381	28	;	:	1027	3 116	2 154	821	4 734
Madre de Dios	7 845	1654	2 250	1698	138	:	:	436	896	237	22	2	103

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Rendimiento promedio mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 120

Nacional	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιης	Ago	Set	Oct	No No	Öi
	3610	3 346	2 640	3 140	3972	3 789	3 514	4014	4 006	4 8 5 8	4 733	3 655	3 086
Tumbes	2456	2 486	2242	2 399	2 397	2 523	2 400	2422	2 200	2411	2 589	2 691	2678
Piura	3846	4 2 5 1	5380	4 800	4 124	4 709	4 028	3667	3 364	3896	3 571	3 598	3773
Lambayeque	5 353	4 762	2 6 6 5 5	5 195	5684	5 501	5 342	4 534	4 082	5 663	6 338	2002	5 5 2 2
La Libertad	7 201	6938	6829	0669	6918	6 684	6069	6981	6 902	7 907	7 816	7 588	7814
Cajamarca	3 153	4 760	2873	2 471	2 509	2 907	3 163	3437	3 891	4 108	7 898	3 647	4 196
Cajamarca	4 465	4 760	4 2 9 7	3 395	2448	2 971	4 037	4 542	4 539	5647	8 134	5 643	5 185
Chota	3 101	:	3273	3 175	3 280	3 113	3 023	3035	2 960	2784	2 800	2 938	3443
Jaén	1 905	:	1915	1 922	1853	1961	1 958	1918	1841	1915	;	1 920	1
Amazonas	2077	1837	1914	2 042	2243	2 154	2 173	2 103	2 075	1969	2 040	1 914	1817
Ancash	5 145	5073	5 0 5 0	5 041	5214	5 224	5 202	5088	5 163	5115	5 232	5 123	5153
Lima	8 343	8 589	8204	8 319	8614	8 152	8 632	8 355	7 747	8 2 0 7	7 948	8 391	8171
<u> Ca</u>	7753	8 211	7 975	8 092	8 060	7 973	7 285	8 182	7 670	7 663	7 152	7 117	7 2 9 7
Huánuco	2634	2514	2641	2 708	3118	3 578	3 500	3174	2 345	2574	2 525	2715	2 588
Pasco	1280	1552	1 505	1212	1221	1385	1 433	1375	1221	1213	1221	1 204	1277
Junín	2 4 4 4	2235	2417	2 509	2 594	2515	1 849	2373	2310	2308	2 556	2 661	2306
Huancavelica	1 507	1600	1 600	1 500	1454	1 516	1 574	;	:	;	;	;	:
Arequipa	6748	7 692	5 4 50	6 748	9 292	7 948	6 942	5973	0009	;	;	;	0009
Moquegua	3498	3250	3 588	3 567	3 567	3 300	3 600	3600	3 600	3 200	3 600	3 450	3443
Tacna	3 7 0 6	3714	3846	3 857	3 200	;	3 200	4 000	;	3 600	3 667	3 750	3 200
Ayacucho	1454	1360	1389	1513	1 708	1 600	1 580	1 500	2 250	1273	1 400	1375	1546
Apurimac	1 449	:	:	1857	1437	1672	1 099	1217	1 120	;	;	;	;
Abancay	1761	:	:	1857	1481	1 808	1417	:	:	:	:	:	:
Andahuaylas	1135	:	;	;	1345	1 195	1081	1217	1 120	;	;	;	;
Cusco	1396	1282	1382	1 487	1357	1397	1454	94 44	;	;	;	;	1000
Puno	1631	:	:	1 639	1627	1633	1 623	;	:	;	;	;	;
San Martín	2 040	2104	2040	2 027	2024	2 0 2 8	2 028	2055	2 0 1 8	2006	2 011	1 995	2 0 0 8
Loreto	1 952	1914	1960	1 926	1914	1971	2 0 1 5	2061	2 003	2005	1 978	1 968	1921
Ucayali	2276	2176	2392	2 235	2184	2 235	:	:	2 266	2340	2 292	2 340	2 2 2 2 2 2
Madre de Dios	1875	1895	1 833	1848	1892	;	:	2072	2 009	1 768	2 000	1 300	1611



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 121

cional 0,49 0,47 0,42 0,47 0,42 0,47 0,48 0,47 0,49 0,47 0,49 0,47 0,49 0,41 0,49 0,41 0,49 0,41 0,49 0,41 0,49 0,41 0,49 0,51 0,59 <	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lnc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
cyan 0,63 0,61 0,64 0,61 0,61 0,65 <th< th=""><th>Nacional</th><th>0,49</th><th>0,47</th><th>0,42</th><th>0,47</th><th>0,52</th><th>0,52</th><th>0,48</th><th>0,49</th><th>0,51</th><th>0,53</th><th>0,51</th><th>0,50</th><th>0,51</th></th<>	Nacional	0,49	0,47	0,42	0,47	0,52	0,52	0,48	0,49	0,51	0,53	0,51	0,50	0,51
eque (5.5) (5.1) (5.2) (5.1) (5.2) (5.1) (5.4) (5.4) (5.4) (5.5) (5.1) (5.4) (5.4) (5.1) (5.4) (Tumbes	85'0	0,61	0,54	0,61	0,61	0,57	0,56	0,56	0,59	0,55	09'0	0,58	0,61
reque 650 047 046 046 046 046 049 045 055 051 care ladded 654 049 055 051 care ladded 654 054 055 055 055 055 055 055 055 055 0	Piura	0,55	0,51	0,52	0,52	0,61	0,51	0,54	0,52	0,53	0,53	0,51	0,47	0,63
tack the color of	Lambayeque	0,50	0,47	0,46	0,48	0,46	0,46	0,49	0,52	0,51	0,51	0,51	0,51	0,55
rea	La Libertad	0,52	0,51	0,51	0,53	0,52	0,51	0,57	0,56	0,55	0,55	0,53	0,57	09'0
lanca	Cajamarca	0,51	0,62	0,50	0,52	0,50	0,50	02'0	0,51	0,51	0,52	0,52	0,51	0,54
as by the control of	Cajamarca	0,52	0,62	0,51	0,55	0,55	0,48	02'0	0,53	0,50	0,52	0,52	0,52	0,62
as by the control of	Chota	0,50	;	0,52	0,53	0,51	0,50	0,49	0,50	0,52	0,52	0,45	0,43	0,45
as 0,45 0,57 0,56 0,47 0,44 0,39 0,39 0,44 0,46 0,46 0,46 0,46 0,48 0,44 0,46 0,51 0,52 0,54 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,54 0,55 0,55	Jaén	0,48	;	0,48	0,49	0,48	0,46	0,47	0,47	0,53	0,49	:	0,53	:
0,53 0,55 0,54 0,53 0,53 0,51 0,50 0,51 0,50 0,51 0,53 0,53 0,54 0,54 0,55 0,55	Amazonas	0,45	0,57	0,55	0,47	4,0	0,39	0,39	0,4	0,46	0,50	0,48	0,45	0,50
5054 0,54 <th< td=""><td>Ancash</td><td>0,53</td><td>0,55</td><td>0,54</td><td>0,53</td><td>0,53</td><td>0,51</td><td>02'0</td><td>0,51</td><td>0,53</td><td>0,52</td><td>0,53</td><td>0,53</td><td>0,56</td></th<>	Ancash	0,53	0,55	0,54	0,53	0,53	0,51	02'0	0,51	0,53	0,52	0,53	0,53	0,56
co 0,60 0,56 0,56 0,56 0,56 0,56 0,56 0,67 0,68 0,61 0,62 0	Lima	0,52	0,51	0,52	0,54	0,54	0,57	0,54	0,53	0,54	0,54	0,55	0,54	0,56
cot 0,48 0,44	lca	09'0	0,56	0,55	0,56	0,55	0,56	0,57	0,56	0,61	99'0	0,63	0,64	0,63
avelica	Huánuco	0,48	0,44	0,49	0,44	0,44	0,48	0,48	0,47	0,47	0,49	0,57	09'0	0,58
avelica	Pasco	0,50	0,47	0,50	02'0	0,50	0,50	02'0	0,55	0,51	0,50	0,51	02'0	0,53
avelica 0,66 0,50 0,70 0,71 0,61 0,61 avaletica 0,58 0,56 0,62 0,54 0,57 0,58 0,54 0,52 gua 0,66 0,66 0,67 0,60 0,67 0,65 0,70 0,70 ho 0,70 0,72 0,69 0,68 0,74 0,60 0,70	Junín	0,43	0,45	0,42	0,38	0,38	0,42	0,46	0,53	0,55	0,58	09'0	09'0	0,52
page 0,55 0,65 0,65 0,57 0,57 0,55 0,53 0,54 0,57 gual 0,66 0,70 0,67 0,60 0,60 0,67 0,65 0,70 0,70 tho 0,70 0,72 0,69 0,68 0,74 0,60 0,70 0 tho 0,56 0,52 0,51 0,59 0,60 0,69 0,63 0,45 0,75 0,70 0 nac 0,56 0,57 0,67 0,67 0,67 0,75 0,72 0 cay 0,72 0,65 0,67 0,67 0,75 0,72 0,62 cay 0,73 0,60 0,66 0,66 0,66 0,67 0,74	Huancavelica	99'0	0,20	0,70	0,70	0,71	0,61	0,61	:	:	:	:	;	:
gual 0,66 0,70 0,67 0,60 0,67 0,67 0,67 0,67 0,67 0,70 <th< td=""><td>Arequipa</td><td>0,55</td><td>0,65</td><td>0,62</td><td>0,54</td><td>0,57</td><td>0,55</td><td>0,53</td><td>0,5 2,5</td><td>0,52</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>09'0</td></th<>	Arequipa	0,55	0,65	0,62	0,54	0,57	0,55	0,53	0,5 2,5	0,52	:	;	;	09'0
ho ho o,70 o,72 o,69 o,68 o,74 o,60 o,70 ho o,66 o,70 o,65 o,65 o,65 o,65 o,65 o,65 o,65 o,65	Moquegua	99'0	0,70	29'0	09'0	09'0	0,67	0,65	0,70	0,70	0,65	09'0	0,65	69'0
ho ho conditions are conditional architectural a	Tacna	0,70	0,72	69'0	0,68	0,74	:	09'0	0,70	:	0,70	0,70	0,70	0,70
nact 0,62 0,65 0,67 0,57 0,75 0,72 0,62 cay 0,56 0,65 0,66 0,65 0,64 huaylas 0,72 0,65 0,66 0,65 0,76 0,73 0,73 0,74 0,74 0,74 0,74 0,75 0,74 0,74 0,74 artin 0,34 0,35 0,32 0,32 0,39 0,41 0,34 0,35 0,39 0,43 0,41 0,42 0,43 0,41 0,41 1 0,42 0,43 0,41 0,43 0,41 0,41 1 0,42 0,43 0,41 0,43 0,41 0,41 1 0,42 0,43 0,41 0,43 0,41 0,43 </td <td>Ayacucho</td> <td>0,56</td> <td>0,52</td> <td>0,51</td> <td>0,59</td> <td>09'0</td> <td>69'0</td> <td>0,63</td> <td>0,65</td> <td>0,45</td> <td>0,62</td> <td>0,61</td> <td>0,63</td> <td>0,59</td>	Ayacucho	0,56	0,52	0,51	0,59	09'0	69'0	0,63	0,65	0,45	0,62	0,61	0,63	0,59
cay 0,56 0,65 0,66 0,55 0,64 0,65 huaylas 0,72 0,69 0,66 0,55 0,72 0,62 0,72 0,62 0,73 0,74 0,74 0,74 0,74 0,75 0,74 0,74 0,74 0,75 0,74 0,74 0,74 0,75 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	Apurimac	0,62	;	;	0,65	29'0	0,57	0,75	0,72	0,62	:	:	;	;
huaylas 0,72 0,69 0,65 0,76 0,72 0,62 0,62 0,64 0,65 0,70 0,62 0,70 0,62 0,70 0,63 0,61 0,63 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	Abancay	0,56	;	;	0,65	99'0	0,55	0,64	:	:	:	:	;	:
artin 0,63 0,51 0,53 0,60 0,66 0,64 0,65 0,70 0,74 0,74 0,74 0,74 0,75 0,32 0,39 0,41 0,34 0,35 0,32 0,43 0,41 0,42 0,43 0,40 0,41 0,42 0,43 0,40 0,41 0,42 0,44 0,41 0,43 0,40 0,41 0,42 0,43 0,40 0,41 0,43 0,40 0,41	Andahuaylas	0,72	:	:	:	69'0	0,65	0,76	0,72	0,62	:	;	;	1
artin 0,74 0,75 0,74 0,74 0,74	Cusco	0,63	0,51	0,53	09'0	99'0	0,64	0,65	0,70	:	:	:	;	0,64
artín 0,34 0,35 0,32 0,39 0,41 0,34 0,33 0,35 0,35 0,39 0,41 0,42 0,43 0,40 0,41 0,44 0,41 0,43 0,40 0,41 0,43 0,40 0,41 0,43 0,40 0,44 0,41 0,43 0,40 0,44 0,41 0,43 0,40 0,44 0,41 0,43 0,40 0,41 0,41 0,41 0,41 0,41 0,41 0,41	Puno	0,74	;	:	0,75	0,74	0,74	0,74	;	;	;	;	;	;
1	San Martín	0,34	0,35	0,32	0,32	0,39	0,41	0,34	0,33	0,35	0,44	0,47	0,49	0,47
0,42 0,35 0,34 0,41 0,43 0,40 0,44	Loreto	66,0	0,43	0,41	0,42	0,43	0,43	96'0	0,40	0,41	0,38	0,40	0,37	0,37
050 040 050 064 060	Ucayali	0,42	0,35	0,34	0,41	0,43	0,40	;	;	0,44	0,49	0,52	0,54	0,47
05,0 15,0 65,0 15,0 25,0 84,0 20,0	Madre de Dios	0,52	0,49	0,52	0,51	0,53	:	;	0,51	0,50	0,61	0,63	08'0	0,72



Cuadro Nº 122 Perú: Superficie sembrada mensual de Maíz Amiláceo", según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha)

campaña campaña 55 957 20 599 12 408 4 223 15 14 15 15 14 264	Región/subregión	Total	Ago	Set	ö	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	ш
12774 39 048 62 938 55 957 20 599 12 408 4 223		campaña												
To a control of the c	Nacional	237 448	12 774	38 048	82 938	55 957	20 299	12 408	4 323	1975	1729	1816	2 2 0 7	2 675
que 45715 15 14 155 1890 2661 8163 27 d 16148 246 853 5747 6073 2661 854 25 d 16148 246 853 5747 6073 2661 382 rca 13020 252 537 4566 5387 1757 404 s 13020 252 537 4566 5387 1757 404 s 2216 10 390 615 404 s 2216 10 390 615 404 s 2216 10 390 615 404 s 4471 1134 1123 1786 368 389 389 389 s 4629 4615 4615 5678 326 120 46 46 466 466 466 466	Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	
Tue 4960 444 189 238 384 489 454 451 1148 246 853 5747 6073 2661 392 1451 13020 222 537 4566 5387 1757 404 1451 13020 222 146 1757 20230 7001 1318 1.2 2216 16291 2226 1955 3569 3189 3898 339 16291 2226 1955 3569 3189 3898 339 15291 1091 12 43 7 9 3 189 329 15291 12687 619 4615 5678 3299 1206 157 369 1399 1403 591 12687 619 4615 5678 3299 1206 157 12687 619 4615 5678 3299 1206 157 12687 619 4013 591 1091 12 43 619 1192 12 1192	iura	15715	5	4	155	1 890	2 661	8 163	2 647	160	:	80	;	2
He He Le Le RE3 F F He C F C C C C C C C C	ambayeque.	4 960	44	189	238	384	489	454	537	909	292	325	347	352
rea 13020 252 537 4566 5387 1757 404 32882 485 3751 20230 7001 1318 2216 10 390 615 525 8 477 1134 1123 1766 2008 1214 370 16291 2226 1965 3589 3189 3808 339 16291 2226 1965 3589 3189 3808 339 16291 2226 1965 3589 3189 3808 339 16401 12 486 13 77 9 32 15687 619 4615 5678 3269 126 17237 671 3152 6974 4763 192 17238 370 1403 591 1072 201 72 18 823 247 389 119 27 88 15697 18 1817 6039 7017 1490 48 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 15688 4195 10985 6071 3294 57 444 1671 3587 1690 10985 6071 3294 57 1670 1671 1671 1672 1670 176 1670 1770 1770 1770 1770 1770 1770 1770	a Libertad	16 148	246	823	5747	6 073	2 661	392	27	প্ৰ	8	2	6	4
rea 13020 252 537 4566 5387 1757 404 2246	Sajamarca	48 118	737	4 288	24 806	12 778	3 690	676	455	192	8	4	180	;
8	Cajamarca	13 020	252	537	4 566	5 387	1757	4	88	83	4	;	;	;
s 2216 10 390 615 525 s 4471 1134 1123 1786 2008 1214 370 16291 2226 1965 3589 3189 3808 339 3841 486 13 30 64 257 369 1091 12 43 7 9 3 15697 619 4615 5678 3259 1206 157 15697 619 4615 5678 3259 1206 157 17237 671 3152 6974 4763 1192 17237 671 3162 6974 4763 1192 18 873 1403 5912 4582 361 36 1 23 247 389 1102 27 48 7 1 1 27 424 64 6 15	Chota	32 882	485	3 751	20 230	7 00 1	1 318	;	23	72	:	;	;	;
s 8471 1134 1123 1786 2008 1214 370 16291 2226 1965 3589 3189 3808 339 3841 486 13 30 64 257 389 1091 12 43 7 9 3 15697 619 4615 5678 3259 1206 157 15697 619 4615 5678 3259 1206 157 1124 2 218 901 220 3 11254 671 3152 6974 4763 1192 11254 75 1403 5912 4582 351 11254 75 1403 5912 4582 351 11254 75 424 46 6 6 15 11254 75 424 61 6 15 11254	Jaén	2 2 1 6	:	;	9	330	615	222	297	145	8	4	180	;
16291 2226 1955 3589 3189 3808 339 3841 486 13 30 64 257 369 1091 12 43 7 9 3 3 15697 619 4615 5678 3259 1206 157 1348 2 218 901 220 3 12658 370 1403 5912 4582 351 12658 370 1403 5912 4582 351 1254 75 575 424 64 6 15 6 15 6 15 1254 75 575 424 64 6 15 6 15 12597 306 3705 11672 6136 1431 686 aylas 15097 132 2294 7884 3033 1145 596 aylas 15097 1637 1690 1	mazonas	8471	1134	1 123	1 786	2 008	1 214	370	157	118	130	89	8	318
3841 486 13 30 64 257 369 1091 12 43 7 9 3 115697 619 4615 5678 3259 1206 157 1348 2 248 901 220 3 31ca 12658 370 1403 5912 4582 351 31ca 823 247 389 119 27 8 15 1254 75 575 424 64 6 15 1254 75 575 424 64 6 15 1255 30 3705 11672 6136 1431 686 348s 15097 132 2294 7884 3033 1145 586 3537 210 1637 1690 1	ncash	16291	2226	1 955	3 589	3 189	3 808	339	120	8	:	62	204	749
1091 12	ima	3841	486	13	8	22	257	369	324	650	346	458	610	234
15697 619 4615 5678 3259 1206 157 1348 2 218 901 220 3 17237 671 3152 6974 4763 1192 3	g,	1091	12	43	7	6	က	;	4	130	201	330	281	72
1348 2 218 901 220 3 17237 671 3152 6974 4763 1192 alica 12688 370 1403 5912 4582 351 a 823 247 389 119 27 8 7 1 1254 75 424 64 6 15 1 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 1 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 1 8875 174 1411 3788 3103 286 90 aylas 15097 132 2294 7844 57 444 2 3537 210 1637 1690 1 1 1 16997 1 1 <t< td=""><td>luánuco</td><td>15697</td><td>619</td><td>4 615</td><td>2678</td><td>3 259</td><td>1 206</td><td>157</td><td>10</td><td>4</td><td>ଷ</td><td>21</td><td>13</td><td>87</td></t<>	luánuco	15697	619	4 615	2678	3 259	1 206	157	10	4	ଷ	21	13	87
IICa 17237 671 3152 6974 4763 1192 alica 12688 370 1403 5912 4582 351 a 823 247 389 119 27 8 7 1 1254 75 424 64 6 15 1 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 1 8875 174 1411 3788 3103 286 90 aylas 15097 132 2294 7894 3033 1145 596 1 15097 210 1637 1690 1 25688 4195 10985 6071 3294 57 444 2 3537 210 1637 1690 <td>asco</td> <td>1348</td> <td>2</td> <td>218</td> <td>901</td> <td>220</td> <td>က</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>4</td> <td>;</td>	asco	1348	2	218	901	220	က	:	:	:	:	;	4	;
alica 12658 370 1403 5912 4582 351 alica 4013 591 1075 1102 201 72 35 alica 823 247 389 119 27 8 7 c 1254 75 424 64 6 15 c 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 c 23972 306 3705 11672 6136 1431 686 c 8875 174 1411 3788 3103 286 90 aylas 15097 132 2294 784 3033 1145 596 aylas 25688 4195 10985 6071 3294 57 444 11 n - - - - - - - - aylas 2109 1637 1630 - -	unín	17 237	671	3 152	6974	4 763	1 192	:	2	7	127	48	75	256
4013 591 1075 1102 201 72 35 823 247 389 119 27 8 7 1264 75 575 424 64 6 15 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 1 8875 174 1411 3788 3103 286 90 aylas 15097 132 2.294 7.884 3.033 1145 596 aylas 15097 132 2.294 7.884 3.033 1145 596 aylas 15097 12 10.985 6.071 3.294 57 444 bloss	luancavelica	12658	370	1 403	5912	4 582	351	:	:	:	:	;	9	;
a 823 247 389 119 27 8 7 1 1254 75 575 424 64 6 15 1 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 1 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 1 16607 188 11672 6136 1431 686 1 15097 174 1411 3788 3103 286 90 aylas 15097 132 2294 784 3033 1145 596 aylas 1690 1637 1690 n Dios	requipa	4013	591	1 075	1 102	201	72	RS	4	4	179	389	317	엃
cho 1254 75 575 424 64 6 15 cho 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 nac 23 972 306 3705 11672 6136 1431 686 ncay 8875 174 1411 3788 3103 286 90 ahuaylas 15 097 132 2 294 7 884 3 033 1145 596 ahuaylas 15 097 132 2 294 7 884 3 033 1145 596 ahuaylas 15 097 16 10 985 6071 3 294 57 444 artin	loquegua	823	247	388	119	27	80	7	2	7	9	က	;	2
cho 16607 188 1817 6039 7017 1490 48 nac 23972 306 3705 11672 6136 1431 686 ncay 8875 174 1411 3788 3103 286 90 ahuaylas 15097 132 2.294 7.884 3.033 1145 596 ahuaylas 25668 4195 10.985 6.071 3.294 57 444 lartin	acna	1254	72	575	424	22	9	15	9	F	5	83	9	92
nac 23972 306 3705 11672 6136 1431 686 ncay 8875 174 1411 3788 3103 286 90 ahuaylas 15097 132 2294 7884 3033 1145 596 90 ahuaylas 25668 4195 10985 6071 3294 57 444 57 ahuaylas 1537 210 1637 1690	yacucho	16607	188	1817	6039	7 0 1 7	1 490	8	:	က	:	;	4	_
ahuaylas 8875 174 1411 3788 3103 286 90 ahuaylas 15097 132 2.294 7.884 3.033 1145 596 0 3537 210 1637 1690	purimac	23 972	306	3 705	11672	6 136	1431	989	:	:	:	23	80	9
ahuaylas 15 97 132 2 294 7 884 3 033 1 145 596 596 507 3 294 57 444 57 444 57 1690 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	Abancay	8875	174	1411	3788	3 103	286	8	:	:	:	23	;	;
3537 210 1637 1690	Andahuaylas	15097	132	2 294	7 884	3 033	1 145	296	:	:	:	;	80	9
3537 210 1637 lartin	oosn	25 668	4 195	10 985	6071	3 294	22	44	52	;	;	80	8	529
an Martín	oun	3 537	210	1637	1690	:	:	:	;	;	;	;	;	;
cayali	an Martín	I	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;
cayali	oreto	I	:	;	;	;	;	:	:	:	:	;	;	1
ladre de Dios	cayali	ı	:	:	;	:	:	:	:	:	:	;	;	;
	Madre de Dios	ı	;	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;	:

1/ Incluye siembras de Maiz Choclo

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 123 Perú: Superficie cosechada mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión. 2005 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ju I	Ago	Set	ö	No.	Ö
Nacional	196 173	086	1981	3 779	13 505	68 823	65 451	23 784	13 615	3 148	279	492	336
Tumbes	1	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:	;	
Piura	14 761	2	2	220	625	465	2 515	2946	5817	1 833	;	;	1
Lambayedue	2 432	114	202	171	215	221	406	322	780	569	4	129	અ
La Libertad	15 177	ଞ	160	272	1897	4 177	2 403	3564	2 560	62	8	;	2
Cajamarca	40 297	;	က	424	2 660	14 043	15 985	5 650	1 154	203	8	8	R
Cajamarca	11 154	:	က	179	1103	4 7 1 4	2 636	1689	783	47	:	;	;
Chota	27 027	:	;	245	1320	8919	12 925	3 521	61	38	;	;	1
Jaén	2 116	:	;	;	237	410	424	440	310	120	8	8	FB
Amazonas	7 327	45	623	329	421	830	1 198	1 999	1 184	230	102	194	172
Ancash	10 538	969	715	826	1515	2344	3 659	674	52	8	15	က	4
Lima	1 294	;	2	7	2	;	102	442	364	346	19	;	15
<u> Sa</u>	62	:	;	_	9	13	က	6	2	83	2	;	1
Huánuco	14 340	;	;	;	:	2 186	6 129	3820	2 092	113	;	;	;
Pasco	1 038	:	;	;	:	88	475	382	35	1	:	;	;
Junín	8 866	:	;	;	74	3 7 98	4 425	554	15	;	;	;	1
Huancavelica	12 024	72	148	393	935	7 455	2817	255	:	:	:	;	1
Arequipa	3 035	83	83	9	231	1 783	9/9	123	19	18	88	29	80
Moquegua	751	4	12	22	141	307	215	4	:	_	:	က	1
Tacna	915	怒	ß	78	19	330	413	4	2	_	6	9	16
Ayacucho	14 840	:	;	37	6//	6 494	6 397	1121	10	2	:	;	1
Apurimac	20 886	:	;	;	1216	10 388	8 803	479	:	:	:	;	1
Abancay	7 785	:	;	;	289	4 348	2 500	250	:	:	:	;	1
Andahuaylas	13 101	;	;	;	256	6 040	6 303	229	;	:	:	;	1
Cusco	24 071	:	;	20	1583	12 197	8 848	1423	:	:	:	;	1
Puno	3 521	:	;	549	1183	1 706	88	;	:	:	:	;	1
San Martín	I	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	:	1
Loreto	I	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:	:	1
Ucayali	I	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	1
Madre de Dios	1	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;		

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 124 Perú: Producción mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	un C	<u> </u>	Ago	Set	ธ	202	ຣັ
Nacional	241 506	1416	2 586	5049	19 358	91 934	76815	25 185	14 066	3340	486	807	466
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	11 586	9	9	220	513	483	2244	1821	4 305	1658	;	;	;
Lambayeque	4 146	182	329	274	325	347	262	298	493	512	9	268	130
La Libertad	21 990	92	222	351	2 500	6 176	3574	4 992	3934	123	98	;	88
Cajamarca	34 642	:	2	536	2 915	12 034	12910	4 855	1051	178	27	8	51
Cajamarca	11 109	:	2	319	1531	4 246	2490	1 742	731	\$;	;	;
Chota	21671	:	:	217	1 167	7 413	10 081	2 721	94	89	;	;	;
Jaén	1 862	:	;	;	216	374	336	392	274	107	27	≅	51
Amazonas	6126	37	532	282	331	999	1001	1691	1001	192	88	159	145
Ancash	14 147	933	949	1166	2 196	3 312	4 660	834	ଚ	4	9	4	2
Lima	1 926	:	2	2	2	:	152	778	531	410	23	;	27
<u>8</u>	118	:	:	_	19	24	2	18	4	4	က	:	;
Huánuco	16152	:	:	;	;	2 686	6704	4 185	2 475	102	;	;	;
Pasco	1614	:	:	:	:	171	<u>8</u>	464	138	1	:	:	;
Junín	12431	:	;	:	124	5 339	6 198	749	8	:	;	:	;
Huancavelica	15743	52	188	203	1212	9 865	3621	329	;	:	;	:	;
Arequipa	8 487	11	187	303	720	4 553	1670	357	7	25	172	569	88
Moquegua	1180	9	48	88	212	202	323	82	:	2	;	2	;
Tacna	2277	83	148	R	49	763	1027	10	4	က	32	8	47
Ayacucho	13756	;	;	88	741	6 251	5702	1 015	6	2	;	:	;
Apurimac	22 087	:	:	:	1 268	11 241	9 049	259	;	:	;	:	;
Abancay	8247	:	:	:	722	4 721	2518	287	:	:	;	:	;
Andahuaylas	13 839	:	;	:	546	6 520	6531	242	;	:	;	:	;
Cusco	47 676	:	:	8	4 428	24 873	16408	1 938	;	:	;	:	;
Puno	5424	:	:	846	1805	2643	130	;	:	:	;	1	;
San Martín	ı	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	;
Loreto	ı	:	:	:	;	:	;	;	:	:	:	:	;
Ucayali	ı	:	:	;	;	:	;	;	:	:	;	;	;
Madra de Dios													



Perú: Rendimiento promedio mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 125

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1231	1444	1 305	1 336	1433	1 336	1 174	1 059	1 033	1061	1 746	1 640	1386
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	785	1200	1 200	1 000	821	1 039	892	618	740	902	:	;	;
Lambayedne	1 705	1596	1 629	1 602	1512	1 570	1 470	1857	1 761	1903	2 167	2 078	2131
La Libertad	1 449	1436	1 388	1 295	1318	1 479	1 487	1401	1 537	154	1614	;	2 200
Cajamarca	860	;	1412	1 262	1096	857	808	829	911	877	913	006	878
Cajamarca	966	;	1412	1777	1389	901	<u>\$</u>	1031	934	096	:	;	;
Chota	802	;	:	988	88	831	780	773	749	717	:	;	:
Jaén	880	;	:	;	912	912	800	891	88	894	913	006	878
Amazonas	836	822	85 45	867	786	802	832	846	846	833	24	818	846
Ancash	1342	1342	1327	1357	1450	1413	1 273	1237	1 200	1333	1 200	1 333	1250
Lima	1 488	;	1 000	1 000	1000	;	1 490	1 760	1 459	1185	1 158	;	1800
Ica	1 902	;	:	1 900	1 900	1844	1 700	1994	1 800	1928	2 000	;	:
Huánuco	1 126	;	:	:	:	1 229	1094	1096	1 183	903	:	;	:
Pasco	1 555	;	:	:	:	1 988	1771	1206	1 500	;	:	;	1
Junín	1 402	;	:	:	1669	1 406	1 401	1352	1 353	;	:	;	;
Huancavelica	1 309	1190	1 270	1 280	1296	1 323	1285	1290	:	:	:	:	;
Arequipa	2 796	3352	3 226	3 332	3115	2 553	2 900	2906	3 748	4 169	4 513	4 011	4 081
Moquegua	1 572	1600	1513	1 589	1 506	1 652	1 501	1 557	;	1500	;	1 500	;
Tacna	2 489	2735	2 792	2 821	2579	2312	2 487	2500	2 000	3000	3 556	3 667	2938
Ayacucho	254	;	:	973	951	963	891	902	006	1000	:	;	:
Apurimac	1 057	:	:	:	1043	1 082	1 028	1104	:	:	:	:	;
Abancay	1 059	:	:	:	1050	1 086	1 007	1148	:	:	:	:	:
Andahuaylas	1 056	;	:	:	1034	1 079	1 036	1056	:	;	:	;	:
Cusco	1 981	;	;	1 500	2797	2 039	1854	1362	;	;	:	;	:
Puno	1 540	;	:	1541	1 526	1 549	1 566	;	:	;	:	;	:
San Martín	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	:	;	:
Loreto	:	;	!	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;
Ucayali	1	;	:	:	:	;	;	;	:	;	:	;	:
Madre de Dios	:	;	:	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 126

negion/sablegion	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ju I	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,04	76'0	0,93	1,02	1,11	1,11	4, 2,	0,94	0,82	62'0	0,82	0,71	0,80
Tumbes	:	:	:	;	:	:	:	;	;	:	:	;	
Piura	0,63	0,80	08'0	0,80	1,09	0,61	0,64	0,61	0,56	0,63	;	;	1
Lampayedne	0,58	0,53	0,50	0,59	0,57	0,57	0,57	0,61	0,59	0,61	0,63	09'0	0,63
La Libertad	98'0	1,11	26'0	1,00	0,93	0,89	0,73	0,84	0,88	0,84	0,81	;	0,50
Cajamarca	1,23	;	1,36	1,30	1,19	1,25	1,22	1,20	1,25	1,12	06'0	09'0	0,97
Cajamarca	1,15	;	1,36	1,17	1,08	1,08	1,13	1,31	1,39	1,52	;	;	;
Chota	1,29	;	;	1,50	1,40	1,36	1,26	1,18	1,29	1,21	;	;	1
Jaén	98'0	;	;	;	0,89	0,89	0,83	0,83	0,88	0,93	06'0	09'0	0,97
Amazonas	98'0	0,78	0,82	0,84	0,93	0,87	0,86	0,85	0,86	0,89	0,79	0,87	0,86
Ancash	1,08	1,03	1,05	1,1	1,1	1,09	1,05	1,11	1,16	1,20	1,10	1,50	1,20
Lima	1,25	;	08'0	06'0	1,30	:	1,03	1,23	1,28	1,37	1,30	;	0,92
<u>8</u>	0,82	;	;	2,00	06'0	0,80	0,80	0,70	0,70	0,83	1,00	;	;
Huánu∞	0,92	;	:	;	;	0,92	0,95	0,87	0,89	1,00	;	;	:
Pasco	1,07	;	;	;	;	1,00	4 ,	1,16	1,00	;	;	;	1
Junín	86'0	:	;	;	1,21	1,02	96'0	0,91	1,00	:	;	;	;
Huancavelica	1,02	1,10	1,16	1,1	1,00	1,01	1,02	1,00	;	:	;	;	;
Arequipa	1,27	1,02	0,88	0,80	0,87	1,53	1,16	0,94	0,78	0,65	0,70	0,68	0,72
Moquegua	1,17	1,50	1,40	1,45	1,27	1,07	1,15	1,56	;	1,20	;	1,30	1
Tacna	1,72	1,13	1,17	66'0	0,94	1,94	1,82	1,80	1,50	1,50	1,50	1,50	1,02
Ayacucho	96'0	;	;	0,92	1,04	26'0	96,0	1,01	1,05	1,15	;	;	1
Apurimac	0,74	:	;	;	0,73	69'0	0,78	0,84	;	;	;	;	1
Abancay	0,52	:	;	;	0,55	0,51	0,53	0,57	;	:	;	;	;
Andahuaylas	98'0	:	;	;	26'0	0,83	0,88	1,15	;	:	;	;	1
Cusco	1,27	:	;	0,70	1,42	1,31	1,22	0,89	;	:	;	;	1
Puno	1,06	:	;	1,06	1,06	1,06	1,06	;	;	;	;	;	1
San Martín	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	!
Loreto	:	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali	:	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	1
Modern do Dion													



Perú: Superficie cosechada mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 127

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	oct	Nov	Dic
Nacional	41 758	3 476	4 163	7 420	9 405	3874	1 936	1174	1147	2 040	1 835	1 040	4 251
Tumbes	14	2	0	4	2	12	9	3	7	3	12	#	13
Piura	236	;	:	;	;	;	;	86	∞	:	;	\$	28
Lambayeque	2 269	187	140	188	250	234	317	220	42	320	163	9	168
La Libertad	862	17	222	157	227	88	8	19	8	98	6	13	80
Cajamarca	7 0 5 7	290	603	2885	2 916	198	100	4	ઝ	က	4	:	4
Cajamarca	1212	250	276	141	318	8 8	8	4	ઝ	က	4	:	10
Chota	5815	9	323	2744	2 596	112	;	;	:	:	;	:	:
Jaén	8	;	4	;	2	;	10	;	:	:	10	:	4
Amazonas	1065	128	189	307	219	114	42	15	17	80	က	:	23
Ancash	5 638	1 425	625	219	429	1071	822	28	110	4	;	140	669
Lima	2487	49	2	9	12	8	100	348	318	453	902	234	342
lca	666	;	:	;	;	12	17	22	193	418	226	7	;
Huánuco	1238	24	187	415	321	137	88	12	16	88	8	12	:
Pasco	308	;	:	82	74	106	74	;	:	:	4	:	;
Junín	8 064	272	549	1723	3 835	1471	:	2	4	84	88	15	83
Huancavelica	537	83	78	121	786	83	:	;	:	:	;	:	:
Arequipa	896	78	83	8	25	8	2	48	22	268	274	107	23
Moquegua	88	7	7	2	12	က	9	9	4	4	2	_	9
Tacna	328	12	2	88	129	15	9	6	12	20	4	2	13
Ayacucho	882	105	257	294	186	4	2	_	:	:	9	15	2
Apurimac	386	8	42	4	37	88	અ	88	:	:	;	4	23
Abancay	139	15	15	15	;	;	9	88	:	:	;	:	20
Andahuaylas	247	2	27	83	37	88	FB	;	:	:	;	4	3
Cusco	1204	257	431	448	21	;	6	13	9	15	;	;	1
Puno	16	;	80	∞	;	;	:	;	:	:	;	:	1
San Martín	ı	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	1
Loreto	6 867	264	992	409	398	228	251	196	234	314	380	298	2 790
Ucayali	120	4	9	;	;	;	:	;	47	32	23	:	80
Madre de Dios	R	8	30	ç			4	8					



Cuadro N° 128 Perú: Producción mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	351 341	33 965	36 806	53 324	71 423	34 595	16 028	10 742	10 744	22 437	21 291	10 627	29 358
Tumbes	467	83	-	99	17	89	21	10	42	18	09	80	88
Piura	1 700	;	:	;	;	;	;	735	99	;	;	714	191
Lambayeque	19 614	1564	1 299	1715	2 2 3 2	1825	2 658	1844	367	2841	1 565	213	1491
La Libertad	7 245	2 2	1 909	1 228	2036	673	328	152	231	282	9/	103	9
Cajamarca	29 215	2515	3 587	9 8 2 6	11348	882	496	8	279	8	89	;	176
Cajamarca	9 904	2 400	2632	1 187	2222	525	4	8	279	8	92	;	150
Chota	19 159	115	931	8 639	9118	357	;	:	;	;	;	;	;
Jaén	152	:	24	;	80	;	25	:	;	;	42	;	8
Amazonas	209 2	893	1362	2 226	1 593	816	300	88	4	49	18	;	156
Ancash	56 044	14 927	6 247	2 111	4 038	10 084	7 675	620	1 108	420	;	1440	7374
Lima	32 142	889	24	109	169	191	1 020	4 180	3 858	6176	8 121	3 209	4 397
<u>8</u>	11 466	:	:	;	;	43	24	276	1 900	5055	3117	1 018	:
Huánuco	9778	158	1295	3 380	2 662	1 023	203	26	142	245	169	104	;
Pasco	4 035	:	:	290	83 45	1 575	1 184	;	;	;	25	;	;
Junín	84 208	3 107	6122	18 119	39 573	15 130	;	8	4	437	791	138	734
Huancavelica	3 949	240	483	906	2091	231	;	:	;	;	;	:	:
Arequipa	16 544	428	395	342	292	406	83	24	1 140	4 937	5 036	2 023	414
Moquegua	1 253	<u>\$</u>	140	105	156	74	132	137	88	ಹ	46	23	130
Tacna	2 635	103	4	269	1000	130	51	62	4	178	용	4	103
Ayacucho	4 759	908	1422	1 562	606	82	8	4	;	;	84	8	80
Apurimac	2 846	232	296	299	142	269	246	5 <u>7</u>	;	;	;	4	808
Abancay	2 059	215	210	210	;	;	8	540	;	;	:	:	800
Andahuaylas	787	1	88	88	142	569	162	:	:	;	:	4	6
Cusco	21 795	5063	2 990	7 805	388	:	108	156	120	166	:	1	:
Puno	119	:	ጿ	99	;	;	;	:	;	;	;	;	:
San Martín	1	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Loreto	32 997	3010	3 938	2 090	1884	1 093	1 074	832	1012	1428	2 019	1418	13 196
Ucayali	379	4	8	1	;	:	:	:	152	Б	72	1	8
Madre de Dios	547	120	180	20	;	;	87	110	;	;	;	1	1

France: Discountes regionales regionales Processor de montrador regional Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Rendimiento promedio mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 129

Nacional	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Öi
Agololia	8 414	9 771	8841	7 187	7 594	8 931	8 279	9154	692 6	11 001	11 606	10 223	6 907
Tumbes	6 051	7 207	7 200	7 012	7 050	5 890	3 500	3320	6 161	6 140	5 179	7 229	6779
Piura	7 203	ı	1	ı	ı	ı	ı	7 500	7 500	1	ı	989	7 346
Lampayedne	8 644	8 364	9279	9 122	8 9 2 8	7 799	8 385	8382	8 738	8117	9 601	21 300	8875
La Libertad	8 4 1 0	7 882	8 286	7 818	8 969	7 648	10 085	8 000	7 700	7 9 1 7	8 389	7 923	7 625
Cajamarca	4 140	8672	5948	3 406	3 892	4 455	4 955	2000	0006	8 000	5 019	ı	12571
Cajamarca	8 175	0096	9 536	8 4 1 8	2669	6 105	4 928	2000	0006	8 000	7 500	ı	15000
Chota	3 295	2 875	2881	3 148	3512	3 188	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı
Jaén	2 050	ı	0009	ı	4 000	ı	5 200	;	ı	ı	4 150	1	6 500
Amazonas	7 144	6975	7 205	7 263	7 272	7 157	7 140	5933	6 129	6 100	0009	1	6 787
Ancash	9 940	10475	9 6 6 6	9 639	9413	9415	9 337	10 690	10 073	10 500	ı	10 286	10 549
Lima	12 924	14 041	12 000	18 167	14 083	10 611	10 200	12 011	12 132	13634	13 423	13 714	12857
<u>8</u>	11 477	ı	ı	ı	ı	3761	3 436	4340	9 845	12 093	13 822	14 338	ı
Huánuco	7 898	6723	6 925	8 154	8 306	7 495	7 397	8083	8 875	8 750	8 450	8 667	1
Pasco	13 101	1	1	11 800	8 2 6 8	14 858	16 000	ı	•	1	13 000	1	!
Junín	10 442	11423	11 151	10 516	10319	10 285	1	0006	10 000	9606	9 643	9 200	11648
Huancavelica	7 354	7 273	7 431	7 471	7311	7 219	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	17 269	15275	13 624	10 364	10612	13 545	14 500	17 517	17 819	18 422	18 380	18 910	18 000
Moquegua	19 889	19143	20 000	21 000	13 000	24 667	22 000	22 833	21 250	22 750	23 000	23 000	21 667
Tacna	8 034	8 583	8 800	7 847	7752	8 667	8 500	8778	8 667	8 900	8 500	8 000	7 923
Ayacucho	5 377	5752	5 533	5313	4 887	2 8 8 2 2	0009	4 000	ı	ı	8 000	0009	4 000
Apurimac	7 372	11 585	7 018	7377	3 900	2 922	4 0 3 7	14 211	1	١	١	3951	15414
Abancay	14 813	14 333	14 000	14 000	1	1	14 000	14211	1	1	1	1	16 000
Andahuaylas	3 185	3340	3140	3 481	3 900	2 922	2 950	1	ı	1	ı	3 951	3696
Cusco	18 102	19 698	18 537	17 421	18 476	1	12 000	12000	12 000	11 067	ı	ı	ı
Puno	7 438	ı	6750	8 125	ı	ı	ı	1	ı	I	1	ı	I
San Martín	1	ı	1	ı	ı	1	1	1	1	ı	ı	ı	1
Loreto	4 805	2 0 6 7	5141	5 110	4734	4 794	4 279	4 260	4 325	4 548	5 190	4 758	4 730
Ucayali	3 159	3 200	3388	ı	ı	ı	1	1	3 234	2 838	3 130	ı	3750
Madre de Dios	5 758	0009	9 000	2 000	ı	ı	2800	2 500	1	1	1	1	1



Cuadro N° 130 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Macinella 6,45 0,46 0,47 0,57 0,57 0,48 0,57 0,48 0,57 0,58 0,57 0,59 0,53 0,57 0,59 0,59 0,53 0,57 0,59	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιη	Ago	Set	Öct	Nov	
1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	Nacional	0,48	0;0	0,46	0,46	0,42	0,51	0,61	0,55	0,49	0,51	95'0	0,50	ľ
1	Tumbes	0,29	0,20	0,20	0,21	0,20	0,29	0,52	0,53	0,27	0;30	0,38	0,27	
Lange	Piura	0,61	:	;	:	;	:	;	0,61	0,65	:	:	0,61	Ŭ
d 0,44 0,45 0,44 0,46 0,43 0,43 0,44 0,43 0,44 0,44 0,46 0,43 0,54 0,44 0,43 0,43 0,44 0,44 0,46 0,43 0,44 0,44 0,46 0,43 0,44 0,44 0,46 0,49 0,44 0,46 0,49 0,44 0,46 0,49 0,44 0,46 0,49 0,44 0,46 0,49 0,44 0,49 0,49 0,49 0,49 0,49 0,49 0,49 0,44 0,	Lambayedue	26'0	0,91	0,92	26'0	1,05	66'0	0,98	0,98	06'0	0,95	9,0	0,85	Ŭ
a dividing displayed by the control of the control	La Libertad	0,44	0,46	0,42	0,49	0,44	0,46	0,43	0,34	0,41	0,42	0,38	0,38	Ŭ
rea 1,02 1,00 0,99 0,89 0,96 1,10 1,73 2,00 1,00 1,00 0,00 0,90 0,90 0,90 0,90 0	Cajamarca	0,73	86'0	0,89	0,62	99'0	0,89	1,62	2,00	1,00	1,00	0,86	;	Ŭ
9.58 0,61 0,68 0,58 0,58 0,59	Cajamarca	1,02	1,00	66'0	0,89	96'0	1,10	1,73	2,00	1,00	1,00	0,80	;	`
8. 1. 0.80	Chota	0,58	0,61	09'0	0,58	0,58	0,59	;	;	;	:	:	;	
3 6,59 0,57 0,59 0,58 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,59 0,49 0,	Jaén	0,88	:	080	;	08'0	:	06'0	;	;	:	06'0	;	J
0,42 0,41 0,39 0,34 0,48 0,48 0,43 0,49 <td< td=""><td>Amazonas</td><td>0,59</td><td>0,57</td><td>0,62</td><td>0,58</td><td>0,59</td><td>0,58</td><td>0,51</td><td>0,55</td><td>0,71</td><td>0,68</td><td>0,80</td><td>;</td><td>Ŭ</td></td<>	Amazonas	0,59	0,57	0,62	0,58	0,59	0,58	0,51	0,55	0,71	0,68	0,80	;	Ŭ
0,52 0,46 0,60 0,88 0,53 0,64 0,55 0,45 0,48 0,38 0,60 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	Ancash	0,42	0,41	0,39	0,34	0,48	0,48	0,43	0,43	0,40	0,40	:	0,40	J
0,633	Lima	0,52	0,46	09'0	0,88	0,53	0,64	0,55	0,45	0,48	0,38	09'0	0,58	J
1,000, 1	<u> Ca</u>	0,63	:	;	;	;	0,59	0,59	0,59	0,55	0,61	99'0	69'0	
1,000 1,00	Huánuco	0,48	0,65	0,52	0,48	0,47	0,40	0,37	0,57	0,52	0,58	0,55	0,58	
ilica	Pasco	0,98	:	1	9,0 8,0	1,00	1,00	1,00	;	;	;	1,00	;	
ilica	Junín	0,33	0,46	0,36	0,33	0,26	0,40	;	0,58	9,0	0,87	0,73	0,79	0
0,33 0,44 0,40 0,42 0,42 0,40 0,48 0,21 0,26 0,30 0,30 0,35 0,40 0,48 0,21 0,26 0,51 0,51 0,55 0,40 0,40 0,40 0,48 0,52 0,51 0,51 0,55 0,40 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	Huancavelica	0,82	0,52	0,72	26'0	0,83	0,67	;	;	;	:	;	:	
14 0,60 0,58 0,58 0,58 0,58 0,58 0,58 0,52 0,51 0,51 0,51 0,55 0,40 0,90 0,78 0,78 0,78 0,87 0,87 0,87 0,87 0,8	Arequipa	0,33	0,44	0,40	0,42	0,42	0,40	0,48	0,21	0,26	0,30	0,35	0,35	J
cho 0,76 0,80 0,76 0,74 0,69 0,73 0,87 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 0,90 0,9	Moquegua	09'0	0,58	0,59	0,55	0,86	0,58	0,52	0,51	0,51	0,55	0,40	0,50	Ŭ
cho 0,73 0,73 0,73 0,74 0,73 0,83 0,70 0,75 0,66 nac cho 0,51 0,43 0,57 0,52 0,54 0,67 0,67 0,67 0,45 0,45 0,45 0,40 0,50 0,45 0,40 0,50 0,45 0,40 0,50 0,45 0,40 0,50 0,34 0,34 0,34 0,34 0,34 0,34 0,34 0,3	Tacna	92'0	08'0	0,76	0,74	69'0	0,73	0,87	06'0	06'0	06'0	06'0	0,00	Ŭ
nac 0,51 0,43 0,57 0,52 0,54 0,67 0,61 0,45	Ayacucho	0,73	0,73	0,73	0,74	0,73	0,83	0,70	0,75	;	;	99'0	0,65	•
noay 0,45 0,45 0,45	Apurimac	0,51	0,43	0,57	0,52	0,54	0,67	0,61	0,45	;	:	:	0,70	Ŭ
ahulaylas 0,67 0,84 0,75 0,70 0,54 0,67 0,70	Abancay	0,45	0,40	02'0	0,45	;	;	0,45	0,45	;	;	;	;	
0,36 0,48 0,31 0,29 0,38 0,89 1,00 1,00 1,00 lartín	Andahuaylas	0,67	0,84	0,75	0,70	0,54	0,67	0,70	;	;	:	:	0,70	Ū
0,92 0,90 0,94	Cusco	96,0	0,48	0,31	0,29	0,38	:	0,89	1,00	1,00	1,00	:	;	
artín	Puno	0,92	;	06'0	96,0	;	;	;	;	;	;	;	;	
6,32 6,31 6,31 6,30 6,33 6,33 6,35 6,34 6,34 6,34 6,34 6,34 6,34 6,34 6,34	San Martín	!	:	1	;	;	;	;	;	;	;	:	;	
0,41 0,29 0,29 0,50 0,38 0,60 0,80 0,80 0,80 0,80	Loreto	0,32	0,31	0,31	0,30	0,33	0,33	0,33	0,35	0,34	0,34	0,3	0,33	0
0,62 0,50 0,50 0,60 0,80 0,80	Ucayali	0,41	0,29	0,29	:	:	:	;	:	0,50	0,38	0,41	:	0
	Madre de Dios	0,62	0,50	0,50	09'0	;	:	0,80	0,80	;	:	:	;	

0043

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraría Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 131 Perú: Producción mensual de Mandarina, según región o subregión. 2005 (t)

Nacional Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca		2	Рер	Mar	Abr	May	Jun	Π	Ago	Set	Oct	Nov	Ö
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca	171 319	1431	2713	6 575	28 825	31 909	30 790	31 253	18 169	10742	6 141	2 401	371
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca	1	:	:	:	:	:	;	:	;	:	:	:	:
Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca	ı	;	:	;	;	;	;	;	:	;	:	:	;
La Libertad Cajamarca Cajamarca	ı	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;
Cajamarca Cajamarca	0//	;	4	15	167	163	134	152	135	;	2	:	;
Cajamarca	1	;	:	;	;	1	;	;	;	;	:	:	;
	ı	;	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;
Chota	ı	;	:	:	;	1	;	;	;	;	:	:	;
Jaén	ı	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;
Amazonas	ı	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	:	;
Ancash	1	;	:	:	;	;	;	;	;	1	1	1	:
Lima	102 825	8	1223	3 100	19 223	14 697	15 513	19 014	13 145	9 187	5 643	1 985	15
<u>Sa</u>	10 371	;	;	132	1 073	3881	2 762	2 195	324	က	;	;	1
Huánuco	751	;	R	115	189	201	119	8	2	;	;	:	:
Pasco	620	:	:	19	110	110	190	120	4	;	;	1	4
Junín	45 407	1 080	808	2 261	6 515	10 639	10 192	8 6 2 8	3 743	1 081	196	134	130
Huancavelica	I	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	ı	;	:	:	;	;	;	;	;	;	:	;	:
Moquegua	ı	;	:	:	;	;	;	;	;	;	:	;	1
Tacna	ı	:	:	:	;	;	;	;	;	1	!	;	:
Ayacucho	236	_	16	49	88	8	8	19	:	:	:	:	1
Apurimac	ı	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	1
Abancay	ı	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;	:	1
Andahuaylas	ı	;	:	:	;	;	:	;	:	1	1	1	1
Cusco	752	;	17	111	88	171	176	106	4	56	6	:	;
Puno	2 670	;	:	100	220	742	6/1	299	200	;	:	:	;
San Martín	1 438	80	16	126	217	473	318	103	99	46	89	23	16
Loreto	2 132	204	251	1 2	123	141	127	155	167	211	222	224	153
Ucayali	2 949	88	298	383	448	492	357	351	279	189	42	37	17
Madre de Dios	398	;	:	20	88	133	88	82	21	;	;	:	;



Cuadro N° 132 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mandarina, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	171 319	8 503	20 147	75,0
Lumbes	:	:	:	1
Piura	I	:	;	1
Lambayeque	I	;	;	1
La Libertad	077	77	10 928	0,56
Cajamarca	I	;	;	1
Cajamarca	I	:	:	1
Chota	I	:	;	1
Jaén		;	1	1
Amazonas	I	:	;	ı
Ancash	I	:	:	1
Lima	102 825	3 500	29 379	0,74
lca	10 371	420	24 692	0,53
Huánuco	751	26	8 208	0,29
Pasco	620	22	8 611	0,31
Junín	45 407	3 137	14 475	0,25
Huancavelica	I	:	;	1
Arequipa	ı	1	1	ı
Moquegua	I	:	;	ı
Tacna	I	;	;	ı
Ayacucho	236	77	8 741	65'0
Apurimac	I	1	1	I
Abancay	I	:	;	1
Andahuaylas	I	:	;	ı
Cusco	752	107	7 028	0,46
Puno	2670	273	9 780	76,0
San Martín	1 438	139	10 383	0,32
Loreto	2 132	312	6 833	0,44
Ucayali	2 949	298	9 905	0,41
Madre de Dios	398	24	6 954	0,91

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 133 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Mandarina, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	٦	Ę	Ago	Set	o O	Nov	Dic
Nacional	0,57	0,46	99'0	09'0	95'0	0,51	0,49	95'0	0,61	0,83	0,89	99'0	0,46
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ı	;	:	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;
Lambayeque	ı	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;
La Libertad	0,56	;	0,70	0,58	0,57	0,58	0,52	0,52	0,58	;	0,46	;	;
Cajamarca	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Cajamarca	ı	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;
Chota	1	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Jaén	ı	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Amazonas	1	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ancash	1	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	:
Lima	0,74	1,28	0,91	0,82	29'0	0,71	0,68	0,74	0,72	0,91	0,92	0,70	09'0
<u>8</u>	0,53	;	;	09'0	0,55	0,50	0,53	0,53	0,73	09'0	;	:	;
Huánuco	0,29	;	0,41	0,36	0,32	0,20	0,25	0,27	0,30	;	;	;	;
Pasco	0,31	;	;	0,30	0,30	0,27	0,28	0,30	0;30	;	;	;	0,65
Junín	0,25	0,41	0,46	0,39	0,29	0,24	0,20	0,20	0,26	0,35	0,42	0,42	0,45
Huancavelica	1	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;	;	1
Arequipa	ı	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Moquegua	ı	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	:	:
Tacna	1	;	:	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;
Ayacucho	0,59	0,56	0,68	0,62	0,57	0,57	0,58	0,59	;	;	;	;	;
Apurimac	ı	;	;	:	:	:	;	;	;	:	;	;	1
Abancay	ı	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Andahuaylas	1	;	:	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;
Cusco	0,46	;	0,30	0,56	0,45	0,44	0,45	0,46	0,35	0,56	0,56	:	;
Puno	0,37	;	;	0,41	0,38	0,37	96'0	0,36	96'0	;	;	;	;
San Martín	0,32	0,28	0,26	0,33	0,33	0,33	0,31	0,30	0,29	0,29	0,30	0,31	0,32
Loreto	0,44	0,42	0,41	0,43	0,42	0,42	0,46	0,46	0,48	0,46	0,47	0,47	0,43
Ucayali	0,41	02'0	0,47	0,37	0,41	0,40	0,39	0,39	0,42	0,42	0,43	0,45	9,0
Madre de Dios	000	;	;	000	5		7	6	5				



Cuadro N° 134 Perú: Producción mensual de Mango, según región o subregión. 2005 (t)

						•)		•	, ,			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	П	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	235 406	105 398	59 832	8 743	5299	3 117	356	Æ	218	276	4 627	21 124	26341
Lumbes	298	145	:	:	:	:	:	:	:	:	:	12	142
Piura	170 324	90 209	35 155	2	;	;	:	:	;	110	4 100	18 936	21809
Lambayedue	22 526	5 602	14 469	2 0 97	;	;	:	:	;	:	:	:	328
La Libertad	6 182	1 396	1 660	1342	928	504	4	22	116	83	6	12	#
Cajamarca	10 089	3 965	2 990	1 074	17	80	:	က	က	;	73	223	1 786
Cajamarca	9 845	3 923	2946	1043	:	;	:	;	;	;	;	162	1771
Chota	71	7	8	17	17	80	:	;	;	:	:	:	:
Jaén	174	35	8	4	;	;	:	က	က	:	7	61	15
Amazonas	909	7	119	61	;	;	:	:	100	83	102	8	84
Ancash	4 080	882	1050	1 180	862	82	:	:	;	:	:	:	8
Lima	8 8 1 8	367	1121	1 185	3236	2 573	312	;	;	လ	3	:	48
<u>83</u>	4 822	922	2429	1 318	120	;	:	;	;	:	:	:	:
Huánuco	241	හ	83	;	;	;	:	:	;	:	:	32	121
Pasco	72	24	12	98	;	;	1	:	;	:	:	:	;
Junín	720	187	47	;	:	;	:	;	;	;	;	101	382
Huancavelica	141	;	83	29	42	;	:	:	;	:	:	:	;
Arequipa	66	4	83	;	:	;	:	;	;	;	:	;	;
Moquegua	105	6	8	8	4	;	;	;	;	;	;	;	;
Tacna	I	;	;	;	;	1	:	:	;	:	:	:	:
Ayacucho	301	ষ্ঠ	157	62	က	;	:	;	;	;	;	10	9
Apurimac	207	28	2	23	17	10	:	:	:	:	:	:	;
Abancay	145	83	ଞ	46	17	10	:	;	;	;	:	:	;
Andahuaylas	62	52	ઝ	7	;	;	;	;	;	;	:	:	;
Cusco	869	210	88	24	;	;	:	:	;	:	:	20	311
Puno	ı	1	1	1	1	;	1	:	;	:	:	1	:
San Martín	2317	280	9	;	:	;	:	:	;	;	88	911	717
Loreto	1 267	314	331	189	:	;	:	;	;	;	:	232	198
Ucayali	1 162	280	:	;	;	;	:	;	;	42	588	347	204
Madre de Dios	331	:	:	:	:	:	:	:	:	:	4	193	134



Cuadro N° 135 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mango, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	235 406	16 126	14 598	0,49
Tumbes	298	8	8698	0,33
Piura	170324	080 6	18758	0,48
Lambayeque	22 526	2 447	9206	76,0
La Libertad	6 182	409	15116	0,49
Cajamarca	10 089	1 185	8518	95'0
Cajamarca	9 845	1 157	8 206	0,57
Chota	71	14	5 2 5 9	95'0
Jaén	174	14	12404	0,48
Amazonas	909	48	12 623	0,47
Ancash	4 080	460	8870	62'0
Lima	8 8 1 8	806	9711	92,0
<u>sa</u>	4 822	662	7 280	9/,0
Huánuco	241	24	10 042	0,33
Pasco	72	9	12 000	0,40
Junín	720	179	4 023	0,26
Huancavelica	141	21	6714	0,70
Arequipa	66	o	11 033	2,00
Moquegua	105	13	8038	1,35
Tacna	ı	1	1	1
Ayacucho	301	40	7 525	0,55
Apurimac	207	41	5110	66'0
Abancay	145	30	4 833	1,11
Andahuaylas	8	1	2 899	0,72
Cusco	869	138	2 0 2 8	0,51
Puno	ı	:	1	1
San Martín	2317	160	14 481	0,30
Loreto	1 267	131	9672	0,24
Ucayali	1 162	83	12 454	0,39
Madre de Dios	331	93	8 597	0,51



Cuadro Nº 136 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Mango, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ju L	Ago	Set	oct	No.	Dic
Nacional	0,49	0,41	0,55	0,61	09'0	0,52	0,59	0,46	0,50	0,80	0,65	0,55	0,52
Tumbes	0,33	0,34	:	:	:	;	:	:	:	:	:	0,50	0,30
Piura	0,48	0,39	0,61	0,51	:	;	:	:	;	1,31	0,68	0,57	0,53
Lampayedne	76,0	0,34	0,35	0,55	:	;	:	:	;	:	;	:	0,61
La Libertad	0,49	4,0	0,46	0,49	0,56	0,58	0,50	0,46	0,59	0,56	0,64	0,57	0,45
Cajamarca	95'0	0,57	0,55	0,57	0,54	0,55	:	0,40	0,45	:	0,50	0,59	0,57
Cajamarca	75'0	0,57	0,55	0,57	:	;	:	:	;	:	;	0,61	0,57
Chota	95'0	0,54	0,57	0,56	0,54	0,55	:	:	;	:	;	:	;
Jaén	0,48	0,45	0,48	0,45	:	;	:	0,40	0,45	:	0,50	0,51	0,48
Amazonas	0,47	0,48	0,46	0,50	:	;	:	:	0,40	0,46	0,72	0,30	0,22
Ancash	62'0	0,81	0,79	0,79	0,80	06'0	:	:	;	:	;	:	0,80
Lima	0,55	0,68	0,64	0,58	0,53	02'0	09'0	:	;	09'0	09'0	:	0,80
Ica	92'0	0,83	0,72	0,74	1,00	;	:	:	;	:	;	:	;
Huánuco	0,33	0,33	0,36	:	:	;	:	:	;	:	;	0,37	0,31
Pasco	0,40	0,50	0,40	0,33	:	;	:	:	;	;	;	:	;
Junín	0,26	0,26	0,29	:	:	;	:	:	;	;	;	0,27	0,25
Huancavelica	0,70	:	0,59	9/,0	0,67	;	:	:	;	:	;	:	;
Arequipa	2,00	2,00	2,00	:	:	:	:	:	;	;	;	:	:
Moquegua	1,35	1,20	1,50	1,43	1,27	;	:	:	;	:	1	:	:
Tacna	1	:	;	;	;	1	;	1	;	1	;	:	;
Ayacucho	0,55	0,57	0,54	0,53	0,55	;	:	:	;	;	;	09'0	0,62
Apurimac	66'0	86'0	96'0	1,02	1,00	1,10	:	:	;	;	;	:	;
Abancay	1,11	1,15	1,17	1,08	1,00	1,10	:	:	;	;	;	:	;
Andahuaylas	0,72	0,75	0,70	0,67	:	;	:	:	;	;	;	:	;
Cusco	0,51	0,51	0,45	0,55	:	;	:	:	;	;	;	09'0	0,51
Puno	ı	1	1	1	1	;	!	1	;	1	;	1	;
San Martín	06,0	0,27	0,30	:	:	;	:	:	;	:	0,26	0,32	0,32
Loreto	0,24	0,21	0,21	0,22	:	;	:	:	;	:	;	0,34	0,25
Ucayali	66,0	09'0	:	:	:	;	:	:	;	0,30	0,31	0,33	0,33
Madre de Dios	0,51	:	:	:	:	;	1	;	;	1	02'0	0,49	0,55



Cuadro N° 137 Perú: Producción mensual de Manzana, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	139 332	16 400	19 585	21 668	14 497	14744	8 815	2296	6434	6 030	7 319	6614	7 548
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ı	:	;	:	:	;	:	:	:	:	:	:	;
Lambayedne	ı	:	;	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:
La Libertad	5 883	549	682	739	716	724	571	327	306	325	337	321	286
Cajamarca	376	112	110	8	12	82	12	9	10	:	9	;	:
Cajamarca	376	112	110	88	12	82	12	10	10	:	9	;	;
Chota	ı	:	;	:	:	;	:	:	:	:	:	:	;
Jaén	i	:	:	;	:	;	:	;	;	:	;	;	1
Amazonas	42	2	7	Ξ	2	;	:	;	;	:	;	;	;
Ancash	4 038	368	365	328	341	298	302	317	293	297	311	375	413
Lima	122 460	15104	17 389	18875	11 978	11815	7 7 7 7	8 946	5815	5408	6 664	5918	6841
<u>8</u>	2 356	:	8	:	346	1717	195	2	:	:	:	:	6
Huánuco	4	:	;	_	_	2	:	:	:	:	:	:	;
Pasco	ı	:	;	;	:	;	:	:	:	:	:	:	1
Junín	157	3	83	22	4	24	2	:	:	:	:	:	;
Huancavelica	255	:	;	86	145	7	:	:	:	:	:	:	;
Arequipa	1 581	139	400	672	301	10	3	83	;	:	;	;	;
Moquegua	475	9	88	28	234	62	15	15	10	:	;	;	;
Tacna	464	:	22	217	168	;	:	:	:	:	:	:	;
Ayacucho	260	9	22	101	83	83	6	2	;	:	;	;	;
Apurimac	573	8	206	219	₽	9	:	;	;	:	;	;	;
Abancay	372	88	107	117	₽	10	:	:	:	:	:	:	;
Andahuaylas	201	:	88	102	:	;	:	:	:	:	:	:	1
Cusco	410	13	130	159	103	2	;	;	;	;	;	;	;
Puno	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	:	:	:	;
San Martín	ı	;	;	:	:	;	;	:	:	;	:	:	1
Loreto	ı	:	:	;	:	;	:	;	;	:	;	;	1
Ucayali	I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1	1
Madre de Dios	1												



Cuadro N° 138 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Manzana, según región o subregión. 2005

Neglott/subtegion	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	139 332	10 460	13 320	99'0
Tumbes	1	:	:	:
Piura	I	;	;	1
Lambayeque	I	;	;	:
La Libertad	5 883	602	8926	0,63
Cajamarca	376	48	7 833	08'0
Cajamarca	376	48	7 833	0,80
Chota	ı	:	;	!
Jaén	I	;	;	1
Amazonas	42	7	2980	1,23
Ancash	4 038	472	8 564	0,87
Lima	122 460	8 264	14818	0,64
<u>8</u>	2 356	326	9299	0,78
Huánuco	4	_	4 000	0,81
Pasco	ı	;	:	!
Junín	157	21	7 4 7 6	69'0
Huancavelica	255	52	4 896	69'0
Arequipa	1 581	240	6 588	1,16
Moquegua	475	8	5934	0,79
Tacna	464	8	5 5 2 4	1,16
Ayacucho	260	90	5200	0,93
Apurimac	573	119	4 821	0,50
Abancay	372	14	4 825	0,41
Andahuaylas	201	42	4815	99'0
Cusco	410	99	6 308	0,88
Puno	ı	;	;	;
San Martín	ı	;	;	•
Loreto	ı	:	;	:
Ucayali	ı	:	;	:
Madre de Dios	I	;	1	1

Madre de Dios -Euente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria
Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Manzana, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 139

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	J I	Ago	Set	ö	No.	Ö
Nacional	99'0	0,61	0,65	99'0	09'0	0,61	99'0	0,71	9,76	7,00	0,73	09'0	0,71
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Lambayeque	1	;	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;	;
La Libertad	0,63	0,68	99'0	0,68	0,64	0,64	0,52	0,59	0,61	0,63	9,0	0,58	0,51
Cajamarca	08'0	0,81	0,81	0,95	02'0	0,55	09'0	02'0	0,50	;	1,00	:	;
Cajamarca	0,80	0,81	0,81	0,95	02'0	0,55	09'0	02'0	0,50	;	1,00	;	;
Chota	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;
Jaén	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;
Amazonas	1,23	1,15	1,38	1,06	1,13	:	;	;	;	;	;	:	;
Ancash	0,87	0,89	0,88	0,88	0,88	0,88	06'0	0,88	0,88	0,87	0,85	0,86	0,84
Lima	0,64	0,59	0,63	0,65	0,57	0,58	0,65	0,71	0,76	0,77	0,73	0,58	0,71
Ica	0,78	;	0,78	;	0,84	0,77	0,70	1,23	;	;	;	;	96'0
Huánuco	0,81	;	;	0,85	0,85	0,76	;	;	;	;	;	:	1
Pasco	1	;	1	1	;	:	;	;	;	;	;	!	;
Junín	0,63	0,48	0,65	09'0	0,63	0,71	1,00	;	;	;	;	;	1
Huancavelica	0,63	;	;	0,63	0,63	0,65	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	1,16	1,60	1,30	1,14	0,89	0,67	1,00	86'0	;	:	;	;	;
Moquegua	62'0	1,00	0,71	0,71	0,84	69'0	1,00	1,00	0,80	;	;	:	;
Tacna	1,16	;	1,21	1,20	1,10	:	;	;	;	:	;	:	;
Ayacucho	0,93	0,92	66'0	26'0	0,92	0,81	0,77	09'0	;	;	;	;	;
Apurimac	0,50	0,39	0,57	0,51	0,43	0,40	;	;	;	;	;	;	;
Abancay	0,41	0,39	0,40	0,43	0,43	0,40	;	;	;	;	;	:	;
Andahuaylas	99'0	;	0,70	09'0	;	:	;	;	;	;	;	:	;
Cusco	0,88	0,80	99'0	1,03	0,92	0,80	:	;	:	:	:	:	1
Puno	1	:	;	;	:	:	:	;	:	:	:	:	1
San Martín	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	:
Loreto	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	1
Ucayali	1	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	:
Madra de Dios	1												

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 140 Perú: Superficie sembrada mensual de marigold, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha)

	lotal campaña	Ago	Set	ទី	202	20	e L	Q B L	Mar	AD	May	5	<u> </u>
Nacional	860 9	418	æ	88	45	74	83	83	126	1142	2 036	1680	38
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	464	8	;	;	;	4	:	:	:	8	75	265	;
Lambayeque	09	;	:	8	;	:	:	:	:	:	;	:	1
La Libertad	2 264	193	52	;	;	;	:	2	R	370	998	203	250
Cajamarca	1	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	;
Cajamarca	1	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Chota	1	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	;
Jaén	1	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	;
Amazonas	1	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Ancash	1 920	;	;	;	;	;	:	:	;	200	720	200	1
Lima	1 113	205	:	;	;	;	:	31	43	2 2	337	212	131
Sa	ı	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Huánuco	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
asco	ı	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Junín	ı	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	:	1
luancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1
Arequipa	277	;	80	श्च	45	8	83	8	89	88	88	;	1
/loquegua	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	1
Tacna	1	;	:	;	;	:	:	:	:	:	:	:	1
Ayacucho	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:	:	1
\purimac	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1
Abancay	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	;	:	:	1
Cusco	1	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;
Puno	1	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	1
San Martín	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;	1
Loreto	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ucayali	ı	;	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Modeo do Dios													



Cuadro N° 141 Perú: Producción mensual de Marigold, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	III,	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	122 661	2718	456	1188	1 795	1 246	2245	9 611	25 201	38 348	29 949	8 295	1 609
Tumbes	1	:	:	:	:	;	:	:	;	:	:	:	;
Piura	9289	:	176	;	;	2	160	2 000	300	2000	1 600	220	:
Lambayeque	1 200	1200	:	;	;	;	:	:	;	:	1	;	:
La Libertad	53 079	:	:	:	:	20	725	5 940	14 084	16896	10 554	4 860	;
Cajamarca	ı	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;
Cajamarca	ı	:	:	;	;	;	:	;	;	:	:	;	:
Chota	ı	:	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;
Jaén	ı	:	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;
Amazonas	ı	;	:	;	;	;	:	:	;	:	1	;	;
Ancash	37 700	:	:	;	;	;	;	:	8 200	14 500	15 000	;	;
Lima	15 379	1518	:	:	:	;	442	621	2017	4 7 9 2	2 795	1 585	1 609
Ica	ı	1	;	;	;	:	:	;	;	:	1	;	:
Huánuco	ı	:	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	:
Pasco	ı	1	:	;	;	;	:	:	;	:	;	;	;
Junín	ı	1	:	;	;	;	;	:	;	:	1	;	1
Huancavelica	I	;	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;	1
Arequipa	8 427	;	780	1 188	1795	1 156	918	1 050	009	160	:	1280	1
Moquegua	ı	:	:	;	;	;	;	:	;	:	:	;	1
Tacna	ı	:	:	;	;	;	;	:	;	:	:	;	1
Ayacucho	ı	:	:	1	;	;	;	:	;	:	;	;	;
Apurimac	ı	1	:	;	;	;	;	:	;	:	1	;	1
Abancay	I	;	:	:	;	:	;	:	:	:	:	;	1
Andahuaylas	ı	:	:	;	;	;	:	:	;	:	:	;	;
Cusco	ı	1	:	;	;	;	:	;	;	:	;	;	:
Puno	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	1	:	;	1
Loreto	I	:	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;
Ucayali	ı	1	:	:	;	;	:	:	:	:	1	;	;
Madre de Dios	1												

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 142 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Marigold, según región o subregión. 2005

Nacional Tumbes Piura La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Cajamarca Amazonas Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junín	(t) 122 661 6876 1200 53 079	(ha) 6096 544 60 2 212 1 920 1 083	(kg/ha) 20 122	(S/./kg) 0,19 0,23 0,23 0,80 0,16 0,18 0,26
, we have a second	122 661	6096 	20 122 	0,19 0,23 0,80 0,16
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Anazonas Anazonas Ancash Lima Icma Ica Huánuco Pasco Junín	6876 1200 53 079 	544 60 2212 	12 640 20 000 23 996 	0,23
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junín	6876 1200 53 079 	544 60 2 212 	12 640 20 000 23 996	0,23
Lanbayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junín	1200 53 079 	2 2 2 12	20 000 23 996	0,80
La Libertad Cajamarca Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junín	53 079 	2 212 	23996	0,16
Cajamarca Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junin	 37 700 15 379	1 920 1 1083	19 635	
Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junín Huancavelica	 37 700 15 379	 1 920 1 083	19 635	0,18
Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junín	 37 700 15 379 	 1 920 1 083		 0,18 0,26
Jaén Amazonas Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junín Huancavelica	- 37 700 15 379 -	1 920 1 083 1 083	19635	 0,18
Amazonas Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junín Huancavelica	 37 700 15 379 	 1 920 1 083	19635	 0,18 0.26
Ancash Lima Ica Huánuco Pasco Junín Huancavelica	37 700 15 379 -	1 920 1 083	19635	0,18
Lima Ica Huánuco Pasco Junín Huancavelica	15 379 - -	1 083		0.26
lca Huánuco Pasco Junín Huancavelica	1 1	:	14 200	
Huánuco Pasco Junín Huancavelica	ı		:	:
Pasco Junín Huancavelica		1	;	;
Junín Huancavelica	ı	;	1	;
Huancavelica	ı	;	1	1
	ı	:	1	:
Arequipa	8 427	277	30422	0,18
Moquegua	ı	1	;	!
Tacna	ı	1	1	!
Ayacucho	ı	:	;	!
Apurimac	1	;	:	:
Abancay	I	1	1	!
Andahuaylas	ı	;	1	1
Cusco	ı	;	;	;
Puno	ı	:	:	:
San Martín	ı	;	;	1
Loreto	I	1	1	!
Ucayali	ı	;	!	;
Madre de Dios	1	;	;	:



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Marigold, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 143

Nacional Tumbes Piura Lambayeque		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Ρic
Tumbes Piura Lambayeque	0,19	0,45	0,20	0,16	0,16	0,15	0,16	0,17	0,17	0,18	0,19	0,20	0,42
Piura Lambayeque	:	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	
Lambayedue	0,23	:	0,20	;	:	0,20	0,20	0,21	0,21	0,25	0,25	0,22	;
	0,80	0,80	;	;	:	;	;	:	;	;	:	:	;
La Libertad	0,16	:	;	;	:	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	;
Cajamarca	;	:	:	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Cajamarca	;	:	:	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Chota	;	:	:	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Jaén	;	:	:	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Amazonas	;	:	;	;	:	;	;	:	;	;	:	:	;
Ancash	0,18	:	;	;	:	;	;	:	0,18	0,18	0,18	:	;
Lima	0,26	0,17	:	;	:	;	0,17	0,17	0,17	0,24	0,36	0,26	0,42
Ica	1	:	:	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Huánuco	1	:	:	;	:	;	;	:	;	1	:	:	1
Pasco	;	:	;	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Junín	1	:	:	;	;	;	;	:	;	1	:	:	;
Huancavelica	1	:	:	;	:	;	;	:	;	1	:	:	;
Arequipa	0,18	:	0,20	0,16	0,16	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	:	0,30	1
Moquegua	1	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;
Tacna	1	:	:	;	;	;	;	:	;	:	:	:	;
Ayacucho	;	:	;	;	;	;	;	:	;	:	:	:	;
Apurimac	1	:	:	;	:	;	;	:	;	1	:	:	:
Abancay	1	:	:	:	:	;	;	:	;	:	:	:	1
Andahuaylas	1	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;
Cusco	1	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;
Puno	1	:	:	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
San Martín	1	:	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;
Loreto	;	:	;	;	:	;	;	:	;	:	:	:	;
Ucayali	1	:	:	:	:	;	;	:	;	:	:	:	:
Madre de Dios	:	;	;	;	;	;	1	1	;	;	;	;	;



Perú: Superficie sembrada mensual de Mashua, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 144

Nacional 6642 464 1552 3124 896 183 Tumbes -			}	Mar	May	Jun	<u> </u>
cional 6642 464 1552 3124 896 1 e —							
a 665 222 171		183	-	1	:	:	424
a	:	:	:	:	:	;	1
a	;	;	;	:	1	;	;
a	;	;	;	;	;	;	;
a	:	;	;	;	1	;	272
a	;	;	;	;	1	;	:
as 31 1 3 14 10	;	;	;	;	1	;	;
31 1 3 14 10	;	;	;	;	;	;	;
31 1 3 14 10		;	;	:	;	;	;
Basing September 1987		4	;	-	;	;	0
9 2 3 		;	;	;	;	;	;
252 37 76 109 23 1317 92 308 574 188 9 1317 92 308 574 188 9 1083 1 154 571 316 645 115 345 157 316 115 345 157 881 46 300 519 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4	;	;	;	;	;
252 37 76 109 23		;	;	;	;	;	;
1317 92 308 574 188 3 413 10 199 128 9 7 7 2 1083 1 154 571 316 645 115 345 157 316 115 169 43 Iss 329 115 169 43 Iss 66 415 784 53 881 46 300 519 16 1 1 154 53 1 1 154 571 114 Iss 329 1 15 169 43 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53 1 1 154 53		;	;	;	1	;	7
1317 92 308 574 188 9 10 199 128 7 2		:	;	:	;	;	1
a 413 10 199 128 9 7 2		10	;	;	1	;	145
9 7 2		92	;	;	;	;	;
las 329 115 784 53 1 154 571 316 645 115 345 157 316 176 114 1338 66 415 784 53 881 46 300 519 16		;	;	;	1	;	:
o 1083 1 154 571 316 c 645 115 345 157 ay 316 176 114 aylas 329 115 169 43 1338 66 415 784 53 881 46 300 519 16 tin		;	;	;	1	;	;
c 645 115 345 157 316 c 445 115 345 157 316 149 329 115 169 43 141 538 66 415 784 53 161 114 114 114 114 114 114 114 114 114		;	;	:	1	;	:
c 645 115 345 157 3y 316 176 114 Laylas 329 115 169 43 1338 66 415 784 53 881 46 300 519 16 Tin			;	;	1	;	;
34) 316 176 114 329 115 169 43 1338 66 415 784 53 881 46 300 519 16 tin		8	;	;	1	;	:
138 66 415 784 53 43 416 169 43 118 169 43 119 169 43 119 169 119 169 119 119 119 119 119 119			;	;	1	;	;
1338 66 415 784 53 881 46 300 519 16 11		2	;	;	1	;	;
tín		8	;	;	1	;	:
San Martín		;	;	;	;	;	;
Loreto	;	;	1	1	1	:	;
Ilcavali	;	;	;	:	1	;	1
	;	;	;	:	1	;	;
Madre de Dios	:	;	;	:	1	1	;



Perú: Superficie cosechada mensual de Mashua, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 145

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιη	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	6313	:	:	146	1440	3 049	1 502	161	15	:	:	-	:
Tumbes	1	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	
Piura	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:	;
Lambayeque	ı	1	:	:	;	:	1	:	:	;	;	:	1
La Libertad	393	;	:	62	249	22	;	83	:	;	;	:	;
Cajamarca	I	:	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;	;
Cajamarca	I	1	:	:	;	:	1	:	:	;	:	:	1
Chota	ı	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;	:	;
Jaén	ı	1	:	:	;	:	1	:	:	;	;	:	1
Amazonas	31	;	:	_	_	12	4	က	:	;	;	_	;
Ancash	ı	;	:	;	;	:	1	:	:	;	;	:	1
Lima	6	;	:	:	;	:	6	:	:	;	;	:	;
8	ı	;	:	;	;	:	1	:	:	;	:	:	1
Huánuco	254	:	:	:	83	119	29	12	:	;	:	:	;
Pasco	ı	;	1	;	;	:	;	1	1	;	1	1	1
Junín	1 319	:	:	61	200	455	521	<i>L</i> 9	15	;	:	:	;
Huancavelica	406	:	:	10	112	247	37	:	:	;	:	:	;
Arequipa	6	;	:	;	;	∞	_	;	;	;	;	:	1
Moquegua	ı	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	1
Tacna	ı	1	:	:	;	:	1	:	:	;	:	:	1
Ayacucho	1 049	:	;	:	88	491	442	22	:	;	:	;	;
Apurimac	625	1	;	:	88	367	167	9	:	;	:	;	;
Abancay	309	;	:	:	19	225	62	က	:	;	:	:	;
Andahuaylas	316	;	:	;	29	142	105	က	:	;	;	:	;
Cusco	1 338	:	;	:	231	862	245	:	:	;	:	;	;
Puno	881	1	:	12	4	429	1	:	:	;	:	:	;
San Martín	ı	;	:	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;
Loreto	ı	1	:	:	;	:	;	:	:	;	:	:	1
Ucayali	ı	;	:	:	:	:	;	:	:	;	:	:	1
Madre de Dios	ı	;	1	:	;	:	;	:	;	;	;	;	1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 146 Perú: Producción mensual de Mashua, según región o subregión. 2005 (t)

Medicination regions of the part of the par))	:			
1	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	ηnη	P	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
2 432	Nacional	33 585	:	:	206	8 581	15 632	7 517	865	78	:	:	2	:
2432	Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
2432 347 1557 377 151 347 1557 377 151 151	Piura	1	:	;	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;
2432 347 1557 377 151 <	Lampayedne	1	:	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;
1	La Libertad	2 432	:	;	347	1557	377	;	151	;	;	;	;	1
a	Cajamarca	ı	;	;	:	;	:	:	:	:	;	;	;	1
Has begin be	Cajamarca	ı	:	;	;	;	:	;	:	;	;	;	;	1
H58	Chota	1	:	;	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;
Has 188 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Jaén	1	:	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;
Bayer	Amazonas	158	:	;	2	2	9	22	£	;	;	;	2	;
38	Ancash	ı	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1	;
1439	Lima	88	:	;	;	:	:	8	;	;	;	;	;	;
H439 344 672 363 60 428 1322 3008 3495 421 8 752 58 497 1110 165	lca	1	:	;	;	:	:	;	:	;	1	;	1	;
8 752	Huánuco	1 439	;	;	;	8	672	363	8	;	;	;	;	;
8 752	Pasco	ı	:	;	:	:	1	:	1	1	1	;	;	;
a 1830 58 497 1110 165 44 58 497 1110 165 39 5 39 5 39 5 39 3 668 542 1695 1543 3 3 3 3 3 3 343 1774 785 1443 94 1774 785 1458 94 1774 785 16022 94 778 785 1613 94 778 785 16143 94 1774 785 16143	Junín	8 752	:	;	428	1322	3 008	3 495	421	8/	;	;	;	;
44	Huancavelica	1 830	;	;	28	497	1 110	165	:	;	;	;	;	;
Has 3668	Arequipa	4	:	;	;	:	93	2	:	:	;	;	;	1
185	Moquegua	ı	;	;	:	;	:	:	:	:	;	;	;	1
1 968	Tacna	ı	:	;	;	:	:	;	:	:	;	;	;	;
13030 437 1774 785 1443 94 1071 256 1485 9 1071 256 1586 9 1071 256 1586 1088 383 1051 6 173 1088 3883 1051 6 173 1088 3883 1051 1088 3883 1051 1088 3883 1051 1088 3883 1051 1088 3883 1051 1088 3883 1051 1088 3883 1051	Ayacucho	3 668	:	;	;	242	1 695	1543	188	;	;	;	;	1
1443 94 1071 256 1586 343 703 529 6 022 1088 3883 1051 6 173 69 3090 3014	Apurimac	3 030	:	;	;	437	1 774	785	왕	;	;	;	;	1
1586 343 703 529 6 022 1088 3883 1051 6 173 69 3090 3014	Abancay	1 443	:	;	;	82	1 071	256	23	:	;	;	;	1
6 022 1088 3 883 6173 1 1088 3 883 6174 1 1088 3 1000 3 1014 6173 1 1088 3 1000 3 1014 6173 6174 6174 6174 6174 6174 6174 6174 6174	Andahuaylas	1 586	:	;	;	343	703	259	12	:	;	;	;	;
6173 69 3090 69 3090 	Cusco	6 022	:	;	;	1088	3 883	1051	:	:	;	;	;	;
San Martín <td>Puno</td> <td>6 173</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>69</td> <td>3 0 9 0</td> <td>3 014</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td>	Puno	6 173	:	;	69	3 0 9 0	3 014	:	:	:	;	;	;	;
Loreto	San Martín	ı	:	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;
Ucayali	Loreto	1	:	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;
Madre de Dios	Ucayali	ı	:	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;
	Madre de Dios	ı	:	;	:	:	;	:	;	;	1	;	1	;



Perú: Rendimiento promedio mensual de Mashua, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 147

				•))		,		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	JuC	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5 320	:	:	6 212	5961	5 127	5004	5 389	5 200	:	:	4 800	:
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;
Lampayedne	;	:	;	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;
La Libertad	6 196	;	;	2 2 2 2 2	6 266	9 390	;	9 292	:	;	;	;	;
Cajamarca	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;
Cajamarca	1	:	:	;	;	;	;	:	1	;	;	1	;
Chota	1	:	:	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;
Jaén	;	:	:	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;
Amazonas	5 094	:	;	4 900	4 600	5013	5341	4 540	;	;	:	4 800	;
Ancash	;	:	:	;	;	;	;	:	1	;	;	1	;
Lima	4 222	:	;	;	;	;	4 222	:	:	;	:	;	;
Ica	;	:	:	;	;	:	:	:	1	;	:	;	;
Huánuco	2 677	:	:	;	6 198	5 647	5418	2 000	:	;	;	:	;
Pasco	;	:	;	;	;	;	:	:	;	;	:	1	:
Junín	6 635	:	:	7 016	6610	6 611	6 7 0 8	6 2 2 9	5 200	;	;	:	;
Huancavelica	4 507	:	:	2 800	4438	4 494	4 4 5 9	:	:	;	;	:	;
Arequipa	4 890	:	:	;	;	4 890	4 890	1	:	:	:	;	1
Moquegua	1	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	1
Tacna	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	1	1
Ayacucho	3 497	:	;	;	3 667	3 452	3491	3 760	:	;	;	;	1
Apurimac	4 845	:	:	;	5 106	4 834	4 709	5 640	1	;	;	1	;
Abancay	4 670	:	:	;	4 942	4 760	4 131	7 333	:	;	;	:	;
Andahuaylas	5 016	:	:	;	5153	4 950	5051	3 947	:	;	;	:	;
Cusco	4 500	:	:	;	4710	4 504	4 290	:	1	;	;	1	;
Puno	7 00 7	:	:	5 750	7 023	7 026	;	:	;	;	;	:	;
San Martín	1	:	;	;	;	;	1	:	:	;	:	;	1
Loreto	;	:	:	;	;	;	:	:	;	;	:	1	1
Ucayali	1	:	;	;	;	;	:	:	:	:	1	;	1
Madre de Dios	:	:	;	:	:	:	:	;	:	;	:	:	:

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Mashua, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 148

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,33	:	:	0,35	0,34	0,34	0,31	0,30	0,23	:	:	0,20	:
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;
Lambayedne	;	;	:	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;
La Libertad	0,31	:	:	0,41	0,29	0,30	;	0,36	:	;	:	:	1
Cajamarca	;	:	;	:	;	:	;	:	:	;	:	:	;
Cajamarca	;	:	;	:	;	:	;	:	:	;	:	:	;
Chota	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;
Jaén	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;
Amazonas	0,28	;	;	0,23	0,22	0;30	0,29	0,24	;	;	;	0,20	;
Ancash	;	;	:	;	;	1	1	;	;	;	;	1	;
Lima	69'0	:	:	:	;	;	69'0	;	:	;	:	:	;
Ica	;	;	:	:	;	:	1	:	:	;	:	1	;
Huánuco	0,28	:	;	:	0,31	0,31	0,23	0,15	:	;	:	:	1
Pasco	1	1	:	1	1	;	;	1	1	;	1	1	1
Junín	0,26	:	;	0,27	0,24	0,25	0,27	0,26	0,23	;	:	:	;
Huancavelica	66'0	:	:	0,40	0,36	0,40	0,40	:	:	;	:	:	;
Arequipa	0,88	;	:	1	;	06'0	0,70	:	:	;	:	:	;
Moquegua	;	:	:	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;
Tacna	1	1	:	:	;	:	1	:	:	:	:	1	;
Ayacucho	96'0	:	;	:	0,38	96,0	0,35	0,38	:	;	:	:	;
Apurimac	0,32	:	:	:	0,26	0,34	0,31	0,35	:	;	:	:	;
Abancay	0,40	:	:	:	0,40	0,40	0,40	0,38	:	;	:	:	;
Andahuaylas	0,24	:	;	:	0,22	0,24	0,26	0,30	:	;	:	:	;
Cusco	0,31	:	;	:	0,24	0,32	0,37	:	:	;	:	:	;
Puno	0,43	:	;	0,45	0,44	0,43	;	;	:	;	:	:	;
San Martín	1	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;
Loreto	1	:	;	:	;	:	;	:	:	:	:	:	;
Ucayali	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Madre de Dios	:	;	;	!	;	;	;	;	;	;	;	;	;



Cuadro Nº 149 Perú: Producción mensual de Naranja, según región o subregión. 2005 (t)

Nacional 334 495 9 260 13 008 16 760 24 Tumbes 186 4 14 14 Piura 2207 382 14	16 760 24	•	5	26¥	Set	Oct	Nov	Dic
roue 3244 70 66 55 and 5777 102 138 130 ca 5324 70 66 55 arca 3244 70 66 55 arca 380 45 55 2134 134 174 167 as 284 134 174 167 as 368 288 383 447 as 368 288 251 289 57 825 40 14 727 14 727 15 10 541 47 47 84 119 ac 2910 40 40 198 c 2910 40 40 198 c 383 34 47 as 368 288 281 47 as 368 288 281 119 as 368 288 281 119 as 40 40 40 188 c 383 447 as 14 727 as 40 40 40 198 c 383 31 244 384 c 394 14 52 528 501 984 11 an 15 942 736 1518 2088 2 tin 1581 86 100 133	14	36 124	46 752 59 430	0 45 580	25 832	25 648	16 366	14804
2207 382 ad		71	28 24		0	:	:	:
ad 5777 102 138 55 and add 5777 102 138 130 55 and add 5777 102 138 130 55 and add 5777 102 138 130 130 and add 5777 102 138 130 130 and add 5777 102 130 and add 5777 102 and add 578 55 and add 578 578 578 579 579 579 579 579 579 579 579 579 579	382 450	415	940	9 2	2	;	4	~
ad 5777 102 138 130 ca 380 45 612 668 arca 380 45 55 55 2813 268 383 447 2813 268 383 447 2814 124 174 167 281 282 380 380 57 825 40		899	794 634	304	75	FB	9	12
rea 5327 447 612 668 arca 360 45 56 55 2354 134 174 167 2 2613 268 383 447 2 2613 268 383 447 3 668 268 251 269 5 7825 40		757	813 678		485	496	501	443
arca 360 45 55 55 2354 134 174 167 2613 268 383 447 2613 268 383 447 2613 268 283 447 2614 223 380 350 57 825 40 14727 1624 47 84 119 291 40 40 198 291 40 40 198 291 6075 8171 9763 12 291 6075 8171 9763 12 292 31 244 384 293 154 31 455 58 501 984 11 24 565 25 58 501 984 2 25 60 158 2088 2 25 60 158 2088 2		527	437 439	9 319	313	305	313	343
2354 134 174 167 2613 268 383 447 3668 263 380 380 3668 263 261 269 57 825 40 14727 16541 47 84 119 2910 40 40 198 153 961 6075 8171 9763 12 18 256 119 18 256 119 19 763 119 19 763 119 10 39 119 11 53 67 58 501 384 110 39 145 56 58 501 984 11 15842 736 1518 2088 2 111 15842 736 1518 2088		88	29	3 18	7	;	4	က
2613 288 383 447 as 4917 223 380 350 3688 288 251 289 57 825 40 14 727 10 541 47 40 40 198 a) 10 541 40 40 198 c 153 961 6075 8171 9763 12 a) 256 119 a) 256 119 c 256 119 c 3 532 31 244 384 c 3 348 76 91 100 a) 348 76 91 100 a) 446 46 53 available 14 525 528 501 984 2 tin 15 942 736 1518 2088 2		226	225 231	194	196	196	<u>\$</u>	22
as 4917 223 380 380 360 360 360 368 268 251 269 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 269 251 261 261 261 261 261 261 261 261 261 26		263	183 190	701 0	107	106	116	119
3 668 268 251 269 5 7 825 40 14 7 72 10 541 47 84 119 2 910 40 40 198 2 153 961 6075 8171 9763 12 2 139 119 2 139 61 6075 8171 9763 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		654	720 546	5 237	409	536	279	342
57 825 40 14 727 2910 40 40 198 153 961 6075 8171 9763 12 avelica 309 119 aa 255 119 ho 256 119 ho 352 31 244 384 ac 348 76 91 100 cay 154 46 46 53 huaylas 154 31 45 47 artin 15942 736 1518 2088 2 artin 1581 86 100 133		301	309 294	4 262	272	308	401	421
14727 2910 40 40 198 2910 40 40 198 avelica 309 119 ba 255 119 yua 76 ho 3532 31 244 384 ac 348 76 91 100 cay 194 46 46 53 huaxylas 154 31 45 47 1455 528 501 984 1 24565 5 304 2 45 736 1518 2088 2 artin 1581 86 100 133	:	009	5 631 15 362	2 17 467	8 935	9 500	230	;
xo 10541 47 84 119 2910 40 40 198 12 avelica 309 119 12 ba 255 119 119 12	73	256	2 160 7 741	3 3 7 0	836	230	:	;
2910 40 40 198 153 961 6075 8171 9763 12 ba 256 119 ho 257 119 ho 3532 31 244 384 ac ay huaylas 154 46 53 huaylas 154 528 501 984 1 24 565 5 304 2 artin 15942 736 1518 2088 2		269	1 554 2 302	2 2446	1 558	844	416	180
velica 153 961 6 075 8 171 9 763 12 aa 255 119 pua 146 tho 3 532 31 244 384 ac 348 76 91 100 cay 194 46 46 53 huaylas 154 31 45 47 24 565 5 304 2 24 565 5 304 2 11 5942 736 1518 2088 2 artin 1581 86 100 133		314	431 574	4 937	09	12	:	;
avelica 309 119 aa 255 gua 146 ho 3532 31 244 384 ac 348 76 91 100 cay 194 46 45 53 huaylas 154 31 45 47 14525 528 501 984 1 24565 5 304 2 24565 5 304 2 1581 86 100 133	9 763	17 689	16 561 20 542	2 14 748	10 909	12 069	12 697	12015
aa 285 gua 146 no 3532 31 244 384 ac 348 76 91 100 cay 194 46 53 huaylas 154 31 45 47 huaylas 14525 528 501 984 1 24 565 5 304 2 24 565 5 304 2 1581 86 100 133	119 131	72		1	1	;	:	;
Jua 146 76 ho 3532 31 244 384 ac 348 76 91 100 cay 194 46 53 huaylas 154 31 45 47 huaylas 14525 528 501 984 1 24 565 5 304 2 24 565 5 304 2 1581 86 100 133	12	83	83 124	8	9	;	;	;
ho 3532 31 244 384 ac	112	RS	:	:	:	;	:	;
ho 3532 31 244 384 ac address and a second a	;	;	52 24	+	;	;	:	;
ac 348 76 91 100 cay 194 46 46 53 huaylas 154 31 45 47 14.525 528 501 994 1 24.565 5 304 2 artin 15.942 736 15.18 2.088 2 1581 86 100 133		881	765 352	2 149	12	2	:	;
cay 194 46 45 53 huaylas 154 31 45 47 14.525 528 501 984 1 24.565 5 304 2 artin 15.942 736 15.18 2.088 2 15.81 86 100 133		17	e	:	1	;	:	;
154 31 45 47 14 525 528 501 984 1 24 565 5 304 2 artin 15 942 736 15 18 2 088 2 1581 86 100 133		80	٠ ٣	;	;	;	:	;
14 525 528 501 984 1 24 565 5 304 2 artín 15 942 736 15 18 2 088 2 15 18 18 10 133		6	:	;	;	;	:	;
24 565 5 304 2 artin 15 942 736 1518 2 088 2 1581 86 100 133		2270		1 185	629	495	521	435
artin 15942 736 1518 2.088 2 1581 86 100 133		4415	9 289 5 657	7 2349	141	8	:	;
1581 86 100 133		4 4 6 4	2 402 854	4 523	366	230	187	11
		153	152 151	109	121	203	143	8
	260	889	664 499	629	290	2 8	7 <u>5</u>	466
Madre de Dios 814 15 83 112		176	190	2 8	;	;	1	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 150 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Naranja, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	334 495	24 864	13 453	0,41
Tumbes	186	12	15 012	0,40
Piura	2 2 0 7	487	4 532	0,52
Lambayeque	3244	463	900 2	0,31
La Libertad	5777	471	12 279	0,50
Cajamarca	5327	686	5387	96'0
Cajamarca	360	41	8780	0,50
Chota	2354	609	3866	0,42
Jaén	2613	339	7 7 0 8	0,30
Amazonas	4917	496	9 9 2 3	06,0
Ancash	3 668	414	8 860	0,85
Lima	57 825	2 026	28 541	0,89
lca	14 727	898	16 967	0,81
Huánuco	10541	826	12 762	0,20
Pasco	2910	327	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0,34
Junín	153 961	10 651	14 455	0,23
Huancavelica	309	25	5722	0,51
Arequipa	255	37	8289	0,76
Moquegua	146	19	7 7 00	0,79
Tacna	76	9	12 667	1,50
Ayacucho	3 532	909	0869	0,51
Apurimac	348	83	5540	0,46
Abancay	194	31	6268	0,34
Andahuaylas	154	32	4 830	0,61
Cusco	14 525	1 403	10 353	0,33
Puno	24 565	2 298	10 690	0,30
San Martín	15 942	1 534	10 392	0,29
Loreto	1581	233	6785	0,43
Ucayali	7 112	220	12 470	0,38
Madre de Dios	814	111	7 337	0,64



Cuadro N° 151 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Naranja, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

6,33 6,30 0,27 0,33 0,44 0,86 0,38 0,27 0,27 0,43 0,44 0,86 0,59	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
quart 1 Au 0 BM 0 Add 0 A	Nacional	0,41	0,38	0,42	0,33	0,30	0,27	0,33	0,43	0,49	98'0	96,0	0,27	0,30
operation 0,520	Tumbes	0,40	:	0,80	0,50	0,41	0,32	0,40	0,47	09'0	02'0	:	:	:
sque 031 032 033 034 033 034 033 034 <td>Piura</td> <td>0,52</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>0,70</td> <td>0,34</td> <td>0,65</td> <td>0,49</td> <td>0,41</td> <td>0,41</td> <td>0,40</td> <td>:</td> <td>0,51</td> <td>0,35</td>	Piura	0,52	;	;	0,70	0,34	0,65	0,49	0,41	0,41	0,40	:	0,51	0,35
and	Lampayedne	0,31	0,26	0,31	0,31	0,34	0,30	0,30	0,31	0,32	0,30	0,30	0;30	0,35
rea	La Libertad	0,50	0,39	0,44	0,47	0,56	2,0	0,45	0,52	0,49	0,51	0,48	0,49	0,49
area	Cajamarca	0,36	0,33	0,37	0,34	0,36	0,34	0,36	0,37	0,40	0,38	0,38	0,38	0,38
0,42 0,42 0,42 0,43 0,44 0,44 0,44 0,44 0,44 0,44 0,44 0,44 0,44 0,44 0,42 0,43 0,43 0,44 <th< td=""><td>Cajamarca</td><td>0,50</td><td>0,63</td><td>0,65</td><td>0,38</td><td>0,52</td><td>0,35</td><td>0,46</td><td>0,46</td><td>0,51</td><td>0,40</td><td>;</td><td>0,40</td><td>0,40</td></th<>	Cajamarca	0,50	0,63	0,65	0,38	0,52	0,35	0,46	0,46	0,51	0,40	;	0,40	0,40
as by the control of	Chota	0,42	0,42	0,44	0,45	0,41	0,40	0,41	0,42	0,42	0,41	0,41	0,41	0,41
as 630 639 641 637 628 647 648 648 658 649 639 631 638 638 641 641 641 641 641 641 641 641 641 641	Jaén	0,30	0,24	0,30	0,30	0,29	0,29	0,29	0,29	0,34	0,32	0,34	0,33	0,34
0,85 0,87 0,85 0,85 0,84 0,85 0,86 0,87 0,89 0,87 0,89 <th< td=""><td>Amazonas</td><td>0,30</td><td>0,39</td><td>0,41</td><td>0,37</td><td>0,28</td><td>0,17</td><td>0,19</td><td>0,23</td><td>0,31</td><td>0,38</td><td>0,36</td><td>0,41</td><td>0,39</td></th<>	Amazonas	0,30	0,39	0,41	0,37	0,28	0,17	0,19	0,23	0,31	0,38	0,36	0,41	0,39
0.89 1,00 0.60 0,61 0,66 0,78 2,00 0,80 0,65 0,78 0,78 0,79 0,65 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89	Ancash	0,85	0,87	0,85	0,85	0,85	0,84	0,85	98'0	0,89	0,87	0,83	0,83	0,83
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Lima	0,89	1,00	;	:	;	09'0	0,61	99'0	0,78	2,00	09'0	0,65	;
5 0,20 0,39 0,35 0,36 0,27 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18 0,19 0,29 0,	Ica	0,81	:	;	:	06'0	0,85	08'0	9,0	0,78	0,72	0,70	;	;
1,24 0,40 0,40 0,43 0,28 0,36 0,35 0,36 0,35 0,30	Huánuco	0,20	0,39	0,35	0,36	0,27	0,18	0,18	0,18	0,18	0,20	0,23	0,28	0,31
velica	Pasco	0,34	0,40	0,40	0,33	0,40	0,38	0,30	0,35	0,32	0,30	0,30	;	:
wellica	Junín	0,23	0,35	0,43	0,28	0,24	0,18	0,18	0,20	0,21	0,18	0,20	0,22	0,26
a dividing	Huancavelica	0,51	;	;	0,49	0,51	0,56	0,50	;	;	;	:	;	1
ual 0,79 1,50 <t< td=""><td>Arequipa</td><td>0,76</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>29'0</td><td>0,65</td><td>0,78</td><td>0,80</td><td>0,48</td><td>02'0</td><td>:</td><td>;</td><td>1</td></t<>	Arequipa	0,76	;	;	;	29'0	0,65	0,78	0,80	0,48	02'0	:	;	1
1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50	Moquegua	0,79	;	;	:	0,88	0,50	;	;	;	;	:	;	:
no 0,51 0,55 0,51 0,51 0,50 0	Tacna	1,50	:	;	;	:	;	1,50	1,50	;	;	:	;	:
Loc 0.46 0.45 0.47 0.43 0.48 0.35	Ayacucho	0,51	0,55	0,51	0,51	0,50	0,50	0,50	0,51	0,51	0,58	0,62	:	1
ay 0,34 0,34 0,34 0,33 0,34 0,35 0,56	Apurimac	0,46	0,45	0,47	0,47	0,43	0,48	0,35	:	;	;	:	:	1
Laylas 0,61 0,60 0,63 0,59 0,59	Abancay	0,34	0,34	0,9 \$	0,33	0,34	0,35	0,35	;	;	;	;	;	:
6,33 6,50 6,40 6,36 6,30 6,29 6,28 6,29 6,33 6,40 6,42 6,44 6,31 6,29 6,33 6,40 6,42 6,44 6,31 6,29 6,30 6,29 6,27 6,27 6,29 6,30 6,29 6,30 6,29 6,29 6,29 6,30 6,29 6,29 6,29 6,30 6,29 6,29 6,30 6,29 6,29 6,30 6,29 6,39 6,41 6,39 6,44 6,47 6,47 6,45 6,45 6,46 6,10 6,10 6,10 6,10 6,10 6,10 6,10 6,1	Andahuaylas	0,61	0,61	09'0	0,63	0,59	0,59	;	;	;	;	;	;	;
1,1	Cusco	0,33	02'0	0,40	0,36	0,30	0,29	0,28	0,29	0,33	0,40	0,42	0,44	0,47
rtín 0,29 0,30 0,30 0,29 0,30 0,29 0,30 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 0,2	Puno	0,30	:	0,34	0,34	0,33	0,31	0,29	0,30	0,29	0,27	0,27	;	;
0,43 0,45 0,42 0,41 0,39 0,40 0,40 0,44 0,47 0,47 0,45 0,46 0,46 0,38 0,38 0,35 0,36 0,34 0.38 0,57 0,57 0,59 0,70 0,65 0,71 0,50	San Martín	0,29	0;30	0,30	0,29	0,30	0,29	0,30	0,29	0,29	0,30	0,29	0,29	0,29
0,38 0,39 0,42 0,41 0,39 0,37 0,36 0,38 0,35 0,36 0,34 0.50 le Dios 0,65 0,71 0,50	Loreto	0,43	0,45	0,42	0,41	0,39	0,40	0,40	0,44	0,47	0,47	0,45	0,46	0,44
0,64 0,69 0,57 0,57 0,59 0,70 0,65 0,71	Ucayali	0,38	62'0	0,42	0,42	0,41	0,39	0,37	0,36	0,38	0,35	0,36	0,34	0,35
	Madre de Dios	0,64	69'0	0,57	0,57	0,59	0,70	9'0	0,71	0,50	;	;	;	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Oca, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 152

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
	campaña												
Nacional	19 947	1 752	4 535	8 343	3274	1 000	27.1	700	186	8	R	49	302
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	429	:	9	22	276	8	15	89	;	2	:	;	:
Lambayeque	295	15	:	4	Ю	10	8	8	145	;	:	8	1
La Libertad	2 522	304	304	440	1059	384	15	4	;	9	:	;	;
Cajamarca	2 369	732	618	302	343	190	89	FB	80	6	8	;	8
Cajamarca	1 598	609	470	110	212	136	16	က	;	;	8	;	8
Chota	772	123	148	195	131	72	25	25	80	6	;	;	;
Jaén	1	:	:	:	:	;	1	:	;	;	:	;	;
Amazonas	02	:	9	21	17	9	2	2	9	~	:	_	;
Ancash	921	က	116	252	190	168	120	8	12	;	:	;	8
Lima	244	6	8	88	80	83	88	~	15	:	;	;	;
<u>8</u>	ı	:	:	:	:	;	;	:	;	1	;	;	;
Huánuco	831	207	261	167	4	;	;	:	;	:	:	52	127
Pasco	321	42	226	83	:	;	;	:	;	1	;	;	;
Junín	1 290	86	263	288	196	15	;	:	;	:	;	က	129
Huancavelica	444	:	15	529	151	6	;	:	;	:	;	;	;
Arequipa	88	:	9	47	89	4	;	:	;	:	;	;	;
Moquegua	41	13	8	7	က	;	:	:	;	:	;	;	+
Tacna	ı	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;	;	;
Ayacucho	1 532	2	390	765	345	48	;	:	;	1	;	;	;
Apurimac	1 095	9	157	848	254	8	;	:	;	:	;	;	;
Abancay	703	9	17	456	196	88	;	:	;	:	;	;	;
Andahuaylas	392	:	140	192	88	2	;	:	;	:	;	;	;
Cusco	3 098	163	830	1843	235	12	;	15	;	:	;	;	;
Puno	4 361	157	1317	2 860	77	:	1	:	:	1	;	:	;
San Martín	ı	:	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	1
Loreto	ı	:	:	:	:	;	;	:	;	;	:	;	;
Ucayali	ı	:	:	:	:	;	1	:	;	;	;	;	1
Madre de Dios	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	1	;	;	;



Cuadro N° 153 Perú: Superficie cosechada mensual de Oca, según región o subregión. 2005 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	19675	22	36	539	3 668	8 622	3746	2 137	831	241	49	37	9
Tumbes	1	:	;	;	;	:	:	:	;	:	;	;	;
Piura	301	:	;	;	15	8	163	33	£	;	;	;	;
Lambayeque	273	:	15	7	10	Ю	8	22	8	46	;	8	;
La Libertad	2 522	:	4	4 2	383	381	464	802	326	;	;	7	4
Cajamarca	2345	2	4	4	153	641	561	712	145	72	27	12	;
Cajamarca	1574	2	4	;	52	209	427	<u>¥</u>	8	4	;	;	;
Chota	772	:	;	4	128	132	\$	168	83	89	27	12	;
Jaén	1	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Amazonas	88	:	;	_	က	13	17	7	œ	6	9	က	7
Ancash	868	:	;	;	က	21	247	728	238	114	17	;	;
Lima	242	;	;	;	7	88	136	52	2	;	;	;	;
lca	ı	:	;	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;
Huánuco	829	:	;	9	172	27.1	331	45	;	1	;	1	;
Pasco	321	:	:	;	33	163	119	4	:	1	;	;	;
Junín	1323	:	;	94	248	564	395	49	72	;	;	;	;
Huancavelica	442	:	:	:	135	278	ଷ	:	:	;	;	;	;
Arequipa	88	:	;	;	_	22	19	_	;	;	;	;	;
Moquegua	4	:	က	:	4	9	16	:	:	;	;	;	;
Tacna	ı	:	:	;	;	:	;	:	:	1	;	:	;
Ayacucho	1483	;	;	က	193	834	400	83	;	;	;	;	;
Apurimac	1046	;	;	9	116	929	246	48	;	;	;	;	;
Abancay	289	:	;	;	83	490	174	:	;	;	;	;	;
Andahuaylas	320	:	;	9	8	166	22	48	;	;	;	;	;
Cusco	3 0 9 7	:	;	;	365	2 069	284	6/	;	1	;	;	;
Puno	4 361	;	;	8	1 822	2 475	;	;	;	;	;	;	1
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Loreto	ı	:	;	;	;	:	;	:	:	1	;	:	;
Ucayali	I	:	:	;	;	:	;	:	:	;	;	:	;
Madre de Dios	1	1	;	;	;	;	1	1	:	1	;	;	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Cuadro N° 154 Perú: Producción mensual de Oca, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lnC	Ago	Set	Oct	Nov	ij
Nacional	114 056	20	128	2220	24 606	50 483	19 289	11 558	4 485	806	220	106	88
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	848	;	;	:	33	203	472	88	8	:	;	;	;
Lambayedue	374	;	27	4	8	8	89	89	100	22	;	Ю	;
La Libertad	18681	;	88	1182	2 642	2 769	3679	5 846	2499	:	;	12	24
Cajamarca	10 162	20	22	17	614	2 626	2477	3 146	689	338	124	83	;
Cajamarca	6829	8	92	:	8	2 084	1883	2 420	242	88	;	;	;
Chota	3 3 3 3 3	;	:	17	518	542	292	726	447	310	124	98	;
Jaén	ı	1	:	:	:	:	:	;	;	1	;	1	;
Amazonas	319	;	:	4	6	æ	88	8	88	88	24	13	6
Ancash	3 7 9 3	:	;	:	12	2/8	1013	1 140	666	479	72	1	;
Lima	626	;	:	:	98	536	523	8	9	:	;	;	;
Ica	1	;	:	:	;	;	1	;	;	1	1	;	;
Huánuco	4 880	;	:	115	1 122	1604	1803	236	;	;	;	;	;
Pasco	2480	;	:	:	105	1357	986	31	1	1	;	;	;
Junín	8 0 8 8	;	:	282	1415	3 521	2 501	270	110	;	;	1	;
Huancavelica	1840	;	:	:	263	1 157	120	:	;	1	;	1	;
Arequipa	292	;	:	:	3	222	8	4	;	1	;	1	;
Moquegua	183	;	17	;	8	7	55	:	:	:	;	:	;
Tacna	I	}	:	:	1	1	1	1	1	1	;	1	;
Ayacucho	5383	;	:	12	734	2 974	1468	195	:	;	;	1	;
Apurimac	5204	;	:	88	642	3 233	1179	88	:	;	;	1	;
Abancay	3389	;	:	:	148	2 388	823	:	;	1	;	1	;
Andahuaylas	1815	;	:	88	494	845	326	8	:	;	;	;	;
Cusco	15 548	;	:	:	2 088	10315	2812	334	:	;	;	;	;
Puno	34 993	;	:	227	14 517	19 949	:	:	1	1	;	:	;
San Martín	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Loreto	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	1	;	1	1
Ucayali	I	1	;	;	:	:	:	;	1	;	;	;	;
Madre de Dios	1	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	:	:

Madre de Dios -- -- -- -- Frente: Dirección de Información Agraria



Cuadro N° 155 Perú: Rendimiento promedio mensual de Oca, según región o subregión. 2005 (kg/ha)

				•))				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5797	4 000	3 550	7 424	6 209	5855	5149	5 409	5400	3777	4 495	2 8 5 9	5 417
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	2817	;	:	:	2 333	2 506	2896	3 065	3 909	;	;	:	;
Lambayedne	1370	;	1 800	2 000	2 000	1720	1 300	1 300	1250	1 174	;	1250	1
La Libertad	7 408	;	2 000	7675	2069	7 268	7 936	7 262	7.677	;	;	0009	0009
Cajamarca	4 333	4 000	4 000	4 125	4 010	4 098	4 4 1 5	4 419	4 7 4 9	4 694	4 691	4 650	1
Cajamarca	4 339	4 000	4 000	:	3 824	4 0 9 7	4 4 0 9	4 449	5261	2 000	;	:	1
Chota	4 321	;	:	4 125	4 047	4 105	4437	4 320	4511	4 559	4 691	4 650	;
Jaén	;	;	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	;
Amazonas	4 7 2 9	;	;	3800	3 780	4 835	5385	4 714	4413	4 447	4 355	4 333	4 250
Ancash	4 223	;	:	:	4 000	3714	4 101	4 419	4 197	4 197	4 235	:	1
Lima	4 045	;	;	:	0009	4 397	3846	3 240	2000	;	;	:	;
Ica	;	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;	:	;
Huánuco	2 890	;	:	11 500	6 523	5919	5 455	5 244	;	;	;	:	;
Pasco	7 7 25	:	:	:	3 000	8 328	8 287	7 800	;	;	;	:	1
Junín	6 121	:	:	6 130	2 706	6243	6331	5 514	5238	;	;	:	1
Huancavelica	4 163	:	:	:	4 170	4 162	4 138	:	;	;	;	:	1
Arequipa	3440	:	:	:	2 500	3469	3379	3715	;	;	;	:	+
Moquegua	4 4 5 5	;	2 600	:	2 000	3 936	4 688	:	;	;	;	:	;
Tacna	;	:	:	:	:	;	;	:	;	;	;	:	1
Ayacucho	3 630	;	:	4 000	3 803	3 566	3 670	3 679	;	;	;	:	1
Apurimac	4 977	:	:	6750	2 560	4 930	4 788	4 562	:	;	;	:	1
Abancay	4 933	:	:	:	6 448	4 873	4 902	:	;	;	;	:	1
Andahuaylas	5 061	:	:	6750	5340	2097	4514	4 562	;	;	;	:	1
Cusco	5 0 2 0	;	;	;	5 719	4 985	4814	4 228	;	;	;	;	+
Puno	8 0 2 4	;	;	8234	7 968	8 060	;	;	;	;	;	;	+
San Martín	1	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	:	1
Loreto	;	:	;	:	;	;	:	:	;	;	;	:	;
Ucayali	;	:	:	:	:	;	:	:	;	;	;	:	;
Madre de Dios	;	;	:	1	1	;	1	;	;	1	;	;	;
		medel of a time	\ 7 !										



Por kg)
2005 (S/.
egión.
región o subı
, según
II de Oca
a mensual
en chacra
promedio e
Perú: Precio
N° 156

	Cuadro N° 156	Perú: I	Precio pro	medio en c	hacra me	nsual de O	ca, según	región o s	ubregión.	ú: Precio promedio en chacra mensual de Oca, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)	Por kg)		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,44	82'0	92'0	92'0	0,51	0,47	96,0	0,33	0,34	62'0	0,32	0,37	0,34
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	0,47	;	;	:	0,35	0,41	0,50	0,45	0,53	;	;	;	;
Lambayeque	95'0	;	0,30	0,40	0,45	0,55	0,55	09'0	0,58	0,63	;	0,64	;
La Libertad	06,0	:	0,32	0,29	0,34	0,30	0,30	0,28	0,30	;	:	0,34	0,34
Cajamarca	92'0	0,78	9,0	0,29	0,33	0,36	0,37	0,35	0,32	0,29	0,28	0,27	;
Cajamarca	0,38	0,78	9,0	:	0,44	0,38	0,40	0,37	0,40	0,50	;	;	;
Chota	0,28	;	;	0,29	0,31	0,30	0,28	0,28	0,27	0,27	0,28	0,27	:
Jaén	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1	:	;	;
Amazonas	0,31	:	;	0,30	0,35	0,31	0,31	0,32	0,33	0,33	0,26	0,33	0,33
Ancash	0,41	;	;	;	0,25	0,37	0,39	0,42	0,41	0,43	0,43	;	;
Lima	0,61	:	;	:	0,50	0,51	29'0	29'0	0,55	:	:	;	;
<u>Ica</u>	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1	:	;	;
Huánuco	0,27	;	;	0,30	0,28	0,27	0,25	0,30	;	;	;	;	;
Pasco	0,70	;	;	;	06'0	0,71	29'0	0,50	;	:	;	;	;
Junín	0,28	:	;	0,31	0,27	0,28	0,28	0,24	0,24	;	:	;	;
Huancavelica	66,0	:	;	:	0,37	0,40	0,40	:	:	:	:	;	;
Arequipa	0,71	;	;	;	0,40	0,70	0,74	0,70	:	:	:	;	;
Moquegua	0,43	;	0,40	;	0;0	0,40	0,43	;	;	;	;	;	;
Tacna	:	:	;	:	:	:	:	:	:	1	:	1	;
Ayacucho	0,40	:	;	0,50	0,33	0,42	0,40	0,39	:	:	:	;	;
Apurimac	0,34	:	;	0,40	0,29	0,34	0,34	0,31	:	:	:	;	;
Abancay	98'0	:	;	:	0,38	0,37	0,34	:	:	:	:	;	;
Andahuaylas	0,28	;	;	0,40	0,27	0,26	0,35	0,31	;	;	;	;	;
Cusco	0,40	;	;	;	0,34	0,40	0,45	0,52	;	;	;	;	;
Puno	0,62	;	;	0,64	0,63	0,62	;	;	;	;	;	;	;
San Martín	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;
Loreto	:	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;
Ucayali	1	;	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	;	;
0			-; v;										

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 157 Perú: Producción mensual de Aceituna, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιης	Ago	Set	Oct	Nov	Ö
Nacional	54 622	:	2	4 594	20 888	12 395	13 096	2 949	280	419	:	:	:
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	ı	;	;	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;
Lambayedue	ı	;	:	:	;	:	1	1	;	1	;	;	;
La Libertad	140	;	:	;	12	72	12	;	83	83	;	;	;
Cajamarca	ı	;	;	:	;	:	:	:	;	;	:	;	;
Cajamarca	ı	;	:	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;
Chota	ı	;	:	:	;	:	:	;	;	:	;	;	:
Jaén	1	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;	;	1
Amazonas	1	;	:	:	;	:	:	;	;	:	;	;	;
Ancash	1	;	:	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;
Lima	986	;	2	;	က	258	310	413	;	:	;	;	:
<u>ca</u>	1177	;	:	;	;	4	305	253	218	386	;	;	;
Huánuco	ı	;	;	:	;	:	:	:	;	;	:	;	;
Pasco	ı	;	:	;	:	:	1	1	:	1	1	;	;
Junín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Huancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	18 484	;	;	3722	12 501	970	1 292	:	;	;	:	;	;
Moquegua	471	;	;	8	141	:	177	123	;	:	:	;	;
Tacna	33 365	;	:	842	8 231	11 132	11 000	2 160	;	;	:	;	1
Ayacucho	ı	;	:	;	;	:	:	;	;	;	;	;	1
Apurimac	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Abancay	ı	;	;	:	;	:	:	:	;	;	:	;	;
Andahuaylas	ı	;	;	:	;	:	:	;	;	;	;	;	;
Cusco	1	;	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;	;
Puno	ı	;	;	:	;	:	:	:	;	:	:	;	;
San Martín	I	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Loreto	ı	;	:	;	;	:	:	;	;	;	;	;	1
Ucayali	ı	;	:	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;
Madra da Dios													

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 158 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Aceituna, según región o subregión. 2005

		or more		
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	54 622	8 649	6 315	1,38
Tumbes	:	:	:	1
Piura	ı	;	;	1
Lambayeque	1	;	;	1
La Libertad	140	88	1 704	1,58
Cajamarca	1	;	;	1
Cajamarca	I	;	;	1
Chota	1	;	;	1
Jaén	:	;	;	!
Amazonas	1	;	;	1
Ancash	1	:	;	
Lima	986	203	4 857	1,80
Ica	1177	438	2 686	2,43
Huánuco	;	:	;	1
Pasco	1	;	;	1
Junín	1	1	;	1
Huancavelica	1	;	;	1
Arequipa	18 484	3044	6 072	1,37
Moquegua	471	152	3 099	1,82
Tacna	33 365	4730	7 054	1,32
Ayacucho		;	1	1
Apurimac	ı	;	1	I
Abancay	1	;	;	1
Andahuaylas	1	;	;	1
Cusco	1	;	;	1
Puno	1	1	;	1
San Martín	•	;	:	ı
Loreto	1	1	;	1
Ucayali	;	:	;	1
Madre de Dios	1	-	:	ı



Cuadro Nº 159 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Aceituna, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

))		ì		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Öct	Nov	Dic
Nacional	1,38	:	1,60	1,17	1,28	1,26	1,60	1,66	1,93	2,52	:	:	;
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Piura	ı	:	;	;	;	:	;	;	;	:	;	:	;
Lambayedue	i	:	:	;	;	:	;	;	;	;	:	:	1
La Libertad	1,58	:	:	;	1,65	1,60	1,60	;	1,55	1,60	:	:	;
Cajamarca	i	:	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;
Cajamarca	ı	:	:	;	;	:	;	;	;	;	:	:	1
Chota	ı	:	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	;
Jaén	ı	:	:	;	;	:	;	;	;	:	:	:	1
Amazonas	i	:	:	;	;	:	;	;	;	;	:	:	1
Ancash	ı	:	:	:	:	:	:	:	;	;	:	;	1
Lima	1,80	:	1,60	;	2,50	4 ,	1,80	1,89	;	:	:	:	;
lca	2,43	:	:	;	;	1,50	2,50	2,49	2,04	2,60	:	:	1
Huánuco	ı	:	:	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;
Pasco	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	1	1	:	1
Junín	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	1	1	;	;
Huancavelica	I	:	:	:	:	:	;	;	;	1	:	:	1
Arequipa	1,37	:	:	1,21	1,30	1,90	2,14	;	;	:	:	:	1
Moquegua	1,82	:	:	1,50	1,50	:	2,00	2,00	;	:	:	:	1
Tacna	1,32	:	:	1,00	1,25	1,20	1,50	1,50	;	:	:	:	1
Ayacucho	ı	:	:	:	:	:	;	;	;	:	:	:	1
Apurimac	ı	:	:	:	:	:	;	;	;	:	:	:	1
Abancay	ı	:	;	:	:	:	;	;	;	:	:	:	1
Andahuaylas	ı	:	:	:	:	:	;	;	;	:	:	:	1
Cusco	ı	:	;	:	:	:	;	;	;	:	;	:	1
Puno	ı	:	:	:	:	:	;	;	;	1	:	:	1
San Martín	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	:	;	;	1
Loreto	ı	:	:	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;
Ucayali	ı	:	:	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;
Madre de Dios	1	:	;	:	:	:	;	;	;	:	;	:	1



Perú: Superficie sembrada mensual de Olluco, secún reción o subreción. Campaña acrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 160

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
	campaña												
Nacional	24 561	2 433	5 218	8 220	4 051	1122	392	352	211	243	347	915	727
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	405	:	15	54	241	Z	8	7	:	2	;	;	1
Lambayeque	330	10	;	15	4	2	2	120	8	;	;	2	1
La Libertad	2075	334	349	603	248	147	84	52	:	9	;	15	;
Cajamarca	3120	681	498	889	516	227	148	138	51	88	72	35	88
Cajamarca	1873	488	386	335	320	152	19	;	7	က	8	8	88
Chota	1 162	193	112	353	151	8	129	83	କ୍ଷ	52	4	2	3
Jaén	88	:	;	;	15	9	;	45	5	;	;	;	;
Amazonas	475	8	83	92	88	4	£	83	ਲ	23	89	13	6
Ancash	1613	172	276	461	262	216	110	83	8	;	8	35	9
Lima	261	10	19	8	87	ន	33	7	72	;	;	;	;
lca	2	:	2	;	;	;	1	;	:	1	;	;	;
Huánuco	2041	336	274	292	9	:	;	;	73	151	83	363	382
Pasco	374	49	259	88	;	1	1	;	:	1	;	;	1
Junín	2729	353	989	653	192	16	;	;	:	;	209	384	237
Huancavelica	1025	2	FB	533	349	88	;	;	;	;	;	;	1
Arequipa	115	;	19	23	93	2	;	;	;	;	;	;	;
Moquegua	9	:	_	4	_	:	;	;	:	;	;	;	1
Tacna	1	:	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;
Ayacucho	1 809	10	330	842	999	9	;	;	:	;	;	;	1
Apurimac	2613	4	684	1405	438	8	8	;	;	;	;	;	;
Abancay	1362	7	26	927	588	8	8	;	:	;	;	;	;
Andahuaylas	1251	33	287	478	149	2	;	;	:	;	;	;	1
Cusco	4 287	265	1317	1991	277	137	;	;	:	;	;	;	1
Puno	1221	99	383	220	16	:	:	;	;	;	;	;	1
San Martín	1	:	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	:
Loreto	ł	;	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;	1
Ucayali	1	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
Madre de Dios													



Cuadro N° 161 Perú: Superficie cosechada mensual de Olluco, según región o subregión. 2005 (ha)

))	•			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	23 917	171	761	1 573	3956	8 590	5 391	2074	869	238	118	184	164
Tumbes	1	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	308	:	;	:	8	88	155	અ	16	:	;	;	;
Lampayedne	331	2	2	:	15	4	46	2	100	45	;	45	Ю
La Libertad	2 068	:	ଷ	176	417	363	4	393	216	52	7	2	;
Cajamarca	3 0 16	2	83	88	191	719	827	823	508	14	\$	œ	7
Cajamarca	1 769	2	ន	9	7	451	292	632	88	10	7	ဇ	;
Chota	1 162	:	;	9/	169	258	260	146	136	29	88	2	7
Jaén	82	:	;	:	15	10	:	4	15	:	;	;	;
Amazonas	484	83	R	RS	51	84	4	37	4	8	83	32	FB
Ancash	1 658	4	8	153	373	437	321	126	37	61	15	32	9
Lima	259	:	;	:	£	2	150	83	က	:	;	;	;
Ica	2	:	;	:	;	;	:	2	;	:	:	;	;
Huánuco	1 847	88	82	224	333	306	481	180	16	:	8	62	25
Pasco	374	1	;	:	8	207	103	_	1	1	:	1	;
Junín	2 666	83	328	264	512	902	265	160	61	:	;	;	9
Huancavelica	1 000	:	9	75	195	478	242	:	:	:	:	1	;
Arequipa	115	;	;	;	2	88	8	;	;	;	;	;	;
Moquegua	9	;	;	;	က	3	;	;	;	;	;	;	;
Tacna	ı	:	;	:	;	;	:	:	:	:	:	1	;
Ayacucho	1 760	:	;	10	178	806	575	88	;	:	;	;	;
Apurimac	2517	:	13	23	247	1432	718	88	:	:	;	;	;
Abancay	1 336	:	9	6	47	1005	250	15	;	:	;	;	;
Andahuaylas	1 181	:	က	13	200	427	468	۲	;	:	;	;	;
Cusco	4 285	:	161	411	862	2 0 8 5	029	8	:	:	:	;	;
Puno	1 221	:	;	101	483	637	:	:	:	:	;	;	;
San Martín	ı	:	;	:	;	;	:	;	;	:	:	;	;
Loreto	ı	:	;	:	;	;	:	;	;	:	:	;	;
Ucayali	ı	:	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;	;
Madre de Dios	ı	1	;	;	1	1	1	1	;	;	;	;	;
Sologisco Consission Control Control	0	mundal ob aktoo	incur A maine										

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 162 Perú: Producción mensual de Olluco, según región o subregión. 2005 (t)

							,		,				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	ᆰ	Ago	Set	oct O	Nov	Dic
Nacional	135 340	1 581	4 867	10 292	23 943	47 137	29 116	10973	3 321	1 025	731	1 174	1 179
Tumbes	1	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1018	;	;	:	47	197	554	160	8	1	;	:	;
Lambayedue	208	8	80	:	72	8	69	80	150	72	;	72	4
La Libertad	13 943	;	191	1 329	2 978	2439	3 025	2440	1327	158	4	12	;
Cajamarca	13004	20	83	38	869	3051	3 486	3403	666	398	246	47	89
Cajamarca	7 0 5 7	20	83	24	56	1815	2 257	2 492	220	9	88	24	:
Chota	5614	;	;	370	798	1206	1 229	721	712	338	190	23	78
Jaén	333	1	;	:	45	8	;	190	88	;	;	:	;
Amazonas	2 030	133	4	221	212	204	164	160	173	128	124	139	230
Ancash	7 545	62	330	717	1 739	1922	1 406	584	172	569	72	160	20
Lima	1027	;	;	;	හ	317	292	8	15	;	;	;	:
Ica	9	;	;	:	;	;	;	9	:	1	;	:	:
Huánuco	15490	1 121	931	2 111	2 526	2 2 5 9	3 391	1319	88	;	242	7	763
Pasco	2842	;	;	:	234	1749	851	80	:	;	;	1	;
Junín	17 787	237	2343	1 767	3 346	4714	3 966	1004	88	;	;	:	88
Huancavelica	4 525	;	22	396	873	2192	1 037	:	:	;	;	:	:
Arequipa	484	;	;	:	2	368	111	;	:	;	;	;	:
Moquegua	89	:	;	:	12	16	;	:	:	;	;	:	;
Tacna	ı	1	;	:	;	:	;	:	:	1	;	:	:
Ayacucho	0999	;	;	4	675	3481	2 091	363	;	;	;	:	;
Apurimac	15419	1	26	174	1537	8 763	4 393	455	:	;	;	:	1
Abancay	8 427	1	88	88	375	6311	1 489	∞	:	1	;	:	;
Andahuaylas	6 992	1	15	88	1 162	2452	2 905	374	:	;	;	:	;
Cusco	24 800	1	\$	2415	5 546	11 191	4 004	1 000	:	;	;	:	;
Puno	8 2 3 4	1	;	759	3 260	4215	;	:	:	;	;	:	;
San Martín	ı	:	;	;	;	1	;	1	:	;	;	;	1
Loreto	ı	1	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:
Ucayali	I	1	;	:	;	:	;	:	:	;	;	:	1
Madre de Dios	ı	1	;	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;



Perú: Rendimiento promedio mensual de Olluco, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 163

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Öi
Nacional	2 659	9 2 4 8	962 9	6 545	6053	5 487	5 401	5291	4 762	4306	6 194	6 378	7 190
Tumbes	1	;	:	:	;	:	;	;	:	:	:	:	1
Piura	3 305	;	:	:	2350	2 985	3 574	3 137	3 750	:	:	;	1
Lampayedne	1 535	1 600	1 600	:	1400	1 500	1 500	1 600	1 500	1600	:	1 600	1 600
La Libertad	6 744	;	6 586	7 551	7 141	6 728	6 8 2 9	6217	6 155	6320	6 286	9 000	1
Cajamarca	4 312	4 000	2 748	4 805	4 562	4 243	4214	4 135	4 780	5 169	5 467	5 875	4 000
Cajamarca	3 990	4 000	2748	4 000	4 000	4 025	3 980	3942	3 784	0009	8 000	8 000	1
Chota	4 831	;	;	4 868	4722	4 672	4 725	4 938	5 235	5045	2 000	4 600	4 000
Jaén	3 916	;	:	:	3000	3 000	;	4230	4 500	:	:	;	1
Amazonas	4 195	4 042	4 162	4 061	4 147	4 242	4110	4 311	4 318	4 263	4 272	4 331	4 182
Ancash	4 551	6200	4 875	4 686	4 662	4 398	4379	4 631	4 649	4410	2 000	4 571	5000
Lima	3 965	;	;	;	5727	4 529	3 780	2600	2 000	:	:	;	1
<u>8</u>	2 800	;	;	;	;	:	;	2800	;	:	:	;	1
Huánu∞	8 387	13 188	11 936	9 424	7 586	7 311	7 050	7 328	5 188	:	11 000	12 000	13 386
Pasco	7 599	;	:	:	3714	8 451	8 263	7 7 0 0	:	;	:	;	+
Junín	6 672	7 182	7 143	6 691	6534	229	9 200	6272	5 623	;	:	;	6820
Huancavelica	4 525	;	5 700	4 880	4477	4 586	4 285	;	:	:	:	;	1
Arequipa	4 206	;	:	:	2600	4 428	3 701	;	:	:	:	;	1
Moquegua	4 667	;	:	:	4 000	5 333	;	:	:	;	;	;	1
Tacna	1	;	:	:	:	;	;	:	:	;	:	;	+
Ayacucho	3 778	;	:	4 000	3 7 9 2	3 834	3 637	4079	:	;	:	;	+
Apurimac	6 125	;	7 7 26	7 892	6218	6 122	6 121	5264	:	;	:	;	+
Abancay	908	;	8 200	6886	7 979	6 280	2 965	5400	;	;	;	;	+
Andahuaylas	5 9 1 8	;	5 832	6 200	5804	5 749	6210	5236	:	:	:	;	1
Cusco	5 788	;	4 000	5 876	6434	2 3 6 7	2 976	10 417	:	:	:	;	1
Puno	6 744	;	:	7 515	6749	6 6 1 7	;	:	:	;	:	;	+
San Martín	1	;	1	1	:	:	;	:	1	:	:	;	1
Loreto	1	;	;	;	;	;	;	;	;	:	:	;	1
Ucayali	1	;	:	;	;	:	;	;	:	:	:	;	1
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	1



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Olluco, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 164

))		ò		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,49	0,62	09'0	0,52	0,49	0,47	0,46	0,48	0,51	0,58	89'0	29'0	0,70
Tumbes	:	;	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:
Piura	0,58	;	:	;	0,51	0,51	09'0	0,59	0,61	;	;	:	;
Lambayedue	09'0	09'0	09'0	;	0,70	09'0	09'0	0,61	0,58	0,60	;	09'0	09'0
La Libertad	0,51	;	0,59	0,54	0,51	0,47	0,45	0,56	0,55	0,56	0,51	0,45	;
Cajamarca	0,44	0,78	0,58	0,45	0,45	0,42	9,4	0,43	0,46	0,46	0,53	0,58	0,53
Cajamarca	0,43	0,78	0,58	0,52	0,47	0,40	0,45	0,42	0,43	0,30	09'0	09'0	;
Chota	0,45	;	:	0,45	0,45	0,44	0,42	0,45	0,47	0,49	0,51	0,56	0,53
Jaén	0,47	;	:	:	0,50	02'0	;	0,45	02'0	;	;	:	1
Amazonas	0,41	0,42	0,40	0,36	0,34	0,35	0,35	0,40	0,42	4,0	0,43	0,47	0,58
Ancash	0,70	0,70	0,53	0,63	0,70	69'0	0,70	0,74	0,75	0,82	1,00	0,80	1,00
Lima	0,62	;	:	:	0,70	0,56	0,65	0,64	0,53	:	:	:	1
Ica	0,70	;	:	:	:	;	;	0,70	;	:	:	:	1
Huánuco	0,46	0,58	0,49	0,45	0,40	0,41	0,39	0,41	02'0	:	06'0	0,70	0,68
Pasco	96'0	1	:	:	1,12	96'0	0,87	1,00	;	1	:	:	1
Junín	0,43	0,88	0,68	0,43	0,36	96'0	0,38	0,43	0,42	:	:	:	1,19
Huancavelica	0,41	;	0,40	0,45	0,50	0,38	0,40	:	;	:	:	:	1
Arequipa	0,87	;	;	;	0,40	0,89	0,85	;	;	;	;	;	1
Moquegua	0,74	;	:	;	0,80	69'0	;	;	;	;	;	:	;
Tacna	:	1	:	:	:	:	;	:	;	1	:	:	1
Ayacucho	0,47	;	;	09'0	0,48	0,49	0,45	0,43	;	:	:	;	;
Apurimac	0,38	;	0,39	0,39	0,37	0,38	0,38	0,36	;	:	:	:	1
Abancay	0,40	;	0,38	0,35	0,37	0,40	0,39	0,40	;	:	:	:	1
Andahuaylas	96'0	;	0,48	0,44	0,37	0,33	0,38	0,35	;	;	;	;	1
Cusco	0,49	;	09'0	0,63	0,46	0,45	0,51	0,50	;	:	:	:	1
Puno	09'0	;	:	0,62	09'0	0,59	;	:	;	:	:	:	1
San Martín	1	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	:	;
Loreto	1	;	:	:	:	;	;	:	;	:	;	:	1
Ucayali	;	;	:	:	:	;	;	:	;	:	;	:	1
Madre de Dios	;	;	;	:	1	;	;	;	;	;	;	;	1



Cuadro N° 165 Perú: Producción mensual de Orégano seco, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5 658	54	8	26	1 393	1 081	107	82	105	131	1291	1 156	167
Tumbes	1	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;	:
Piura	ı	:	:	;	:	:	;	;	:	:	:	;	;
Lampayedne	ı	:	:	;	:	:	1	;	:	:	;	;	:
La Libertad	ı	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Cajamarca	ı	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;	:	;
Cajamarca	ı	:	:	;	:	:	1	;	:	:	;	;	:
Chota	1	:	:	;	:	:	;	;	:	:	;	;	:
Jaén	ı	:	:	;	:	:	;	;	:	:	;	;	;
Amazonas	ı	:	:	;	:	:	1	;	:	:	;	;	:
Ancash	1	;	:	;	:	;	;	;	:	:	;	;	1
Lima	16	~	:	_	£	;	;	;	:	:	;	က	;
<u>8</u>	1	:	:	;	:	:	;	;	:	:	;	;	:
Huánuco	2	;	;	2	;	;	;	_	:	:	;	2	1
Pasco	ı	:	1	;	:	:	1	;	;	:	;	1	;
Junín	61	2	9	9	2	2	4	4	2	2	2	2	9
Huancavelica	ı	:	1	;	;	:	1	;	1	;	;	1	;
Arequipa	581	16	Z	83	153	ස	88	18	73	88	88	8	105
Moquegua	273	9	9	1	8	8	9	13	82	83	27	24	8
Tacna	4 560	:	:	;	1296	896	怒	;	:	:	1 229	1 033	;
Ayacucho	62	2	9	13	9	7	4	;	:	2	2	9	7
Apurimac	22	:	;	_	8	42	8	4	2	2	;	;	;
Abancay	ı	;	;	;	:	;	1	;	:	:	;	;	;
Andahuaylas	22	:	:	_	8	42	8	4	2	2	;	;	;
Cusco	ı	:	:	;	:	:	1	;	:	:	:	;	:
Puno	9	:	:	;	9	:	:	;	:	:	;	:	;
San Martín	ı	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;	:	1
Loreto	ı	;	;	;	:	;	1	;	:	:	;	;	;
Ucayali	1	;	;	;	:	;	:	;	:	:	;	;	1
Madre de Dios	ı	;	;	;	1	1	1	;	1	:	;	:	;



Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Orégano seco, según región o subregión. 2005 Cuadro N° 166

(1) (ha) (kg/ha) 5658 1560 3 628 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - 61 30 2 076 - - - 61 30 2 076 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
Nacional 5689 1560 3628 Indicates 1 <th></th> <th>(t)</th> <th>(ha)</th> <th>(kg/ha)</th> <th>(S/. / kg)</th>		(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
and catalons	Nacional	5 658	1 560	3 628	4,80
and	Tumbes	1	:	:	!
Actaca as arca a	Piura	1	;	;	1
and	Lambayeque	ı	;	;	1
cata area — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	La Libertad	ı	;	;	1
arca and and and and and and and and and an	Cajamarca	ı	;	:	1
as	Cajamarca	ı	;	:	1
as	Chota	ı	;	;	1
16 6 2 600 16 7 6 6 2 600 17 8 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 6 7 7 7 6 7 7 7 6 7 7 7 6 7 7 7 6 7 7 7 6 7 7 7 6 7	Jaén	ı	;	1	ı
16	Amazonas	ı	:	:	1
He fe 6 2 800	Ancash	ı	:	:	1
co 5 2 2500 avelica - <td< td=""><td>Lima</td><td>16</td><td>9</td><td>2 600</td><td>640</td></td<>	Lima	16	9	2 600	640
co 5 2 2500 avelica — — — ea — — — pa — — — gua 273 187 1462 gua 4560 1091 4180 sho 62 21 2962 nac 94 42 2226 ncay 94 42 2226 nhuaylas 94 42 2226 artin — — — li — — — de Dios — — —	<u>sa</u>	I	:	;	•
aveilica aveilica 61 30 2076 aveilica aveilica 61 30 2076 ba pa	Huánuco	5	2	2500	3,61
evalue 61 30 2076 avelica - - - pa - - - gua 273 187 1462 gua 273 1091 4180 cho 62 21 2962 nac 94 42 226 ncay - - - nthuaylas 94 42 226 artin - - - ni - - - de Dios - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n - - - n <td>Pasco</td> <td>ı</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>1</td>	Pasco	ı	:	:	1
avelica balancia bala	Junín	61	30	2 076	3,24
page 581 179 3.244 gua 273 187 1462 gua 4560 1091 4180 sho 62 21 2962 nac 94 42 226 nhuaylas 94 42 226 artin li de Dios	Huancavelica	ı	:	;	1
gua 273 187 1462 4560 1091 4180 cho 62 21 2952 cho 94 42 2226 cho 94 42 2226 cho 94 42 2226 cho 6 2 3000 artin 6 2 3000 li - - - de Dios - - -	Arequipa	581	179	3 244	4,52
4560 1091 4180 cho 62 21 2962 nac 94 42 2226 cay ihuaylas 94 42 2226 natio 6 2 3000 artin li de Dios nation nation <td>Moquegua</td> <td>273</td> <td>187</td> <td>1 462</td> <td>4,34</td>	Moquegua	273	187	1 462	4,34
cho 62 21 2962 nac 94 42 2226 ncay inhuaylas 94 42 2226 inhuaylas 94 42 226 inhuaylas 6 2 3000 artin inhuaylas	Tacna	4 560	1091	4 180	4,96
nac 94 42 226 recay ihuaylas 94 42 226 artin li de Dios	Ayacucho	62	21	2 962	4,82
	Apurimac	8	42	2 226	2,07
htuaylas 94 42 226	Abancay	ı	;	;	1
artín 3000 Il	Andahuaylas	8	42	2 226	2,07
artín 6 2 3000 Il	Cusco	1	:	:	1
i i i soio	Puno	9	2	3 000	0,82
i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	San Martín	ı	;	;	1
	Loreto	ı	;	;	1
;	Ucayali	i	;	;	1
	Madre de Dios	ı	:	:	



Cuadro Nº 167 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Orégano seco, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Nacional Tumbes		Ene	Peb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Tumbes	4,80	4,17	4,87	4,56	4,73	4,69	3,79	3,83	3,96	4,02	4,91	5,18	5,15
	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	ı	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Lambayedue	ı	:	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	1
La Libertad	1	:	;	:	:	:	:	;	;	;	;	:	1
Cajamarca	1	:	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	;
Cajamarca	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;
Chota	ı	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;
Jaén	1	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;
Amazonas	1	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;
Ancash	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;
Lima	0,64	1,60	;	0,50	09'0	;	;	;	;	;	;	02'0	;
Ica	1	:	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	;
Huánuco	3,61	:	;	3,63	:	;	:	3,70	;	;	;	3,50	;
Pasco	ı	1	1	1	:	:	1	1	1	;	:	:	1
Junín	3,24	2,92	2,79	2,85	2,80	2,92	3,08	3,03	3,34	4,55	3,67	3,55	3,53
Huancavelica	ı	;	1	1	:	;	;	1	;	;	;	:	;
Arequipa	4,52	5,17	5,34	2,00	4,42	3,85	3,77	3,97	3,92	3,89	4,27	5,04	5,39
Moquegua	4,34	3,46	4,61	4,79	4,16	4,26	4,19	4,15	4,73	4,33	3,28	4,80	4,89
Tacna	4,96	;	;	:	4,84	4,86	4,68	;	;	;	4,96	5,23	;
Ayacucho	4,82	4,96	4,95	4,88	4,56	4,90	2,00	;	;	4,50	4,95	4,80	4,58
Apurimac	2,07	;	;	2,05	2,10	2,13	2,07	1,82	1,70	1,91	;	;	;
Abancay	1	:	;	:	:	:	:	;	;	;	;	:	;
Andahuaylas	2,07	:	;	2,05	2,10	2,13	2,07	1,82	1,70	1,91	;	:	;
Cusco	ı	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;	:	;
Puno	0,82	:	;	:	0,82	;	:	;	;	;	;	:	1
San Martín	ı	:	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Loreto	1	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali	ı	:	;	:	;	;	:	;	;	;	;	:	;
Madre de Dios	ı	;	;	1	:	:	;	;	!	1	;	:	;



Perú: Superficie sembrada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 168

Americansal Sometical series 134 64 31 64 404 732 405 576 147 310 Tumbles 1 <td< th=""><th>Región/subregión</th><th>Total</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>May</th><th>Jun</th><th>Jul</th></td<>	Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		campaña												
500 114 34 12 9 5 2 1 </th <th>Nacional</th> <th>2 866</th> <th>124</th> <th>4</th> <th>ઝ</th> <th>29</th> <th>91</th> <th>8</th> <th>404</th> <th>792</th> <th>406</th> <th>376</th> <th>147</th> <th>300</th>	Nacional	2 866	124	4	ઝ	29	91	8	404	792	406	376	147	300
800 144 94 15 9 5 5 2 1 1 6 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Lumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
800 144 34 12 9 6 5 2 18 22 6 8 28 29 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	iura	1	;	:	:	:	;	;	:	;	:	:	;	1
30	.ambayeque	200	114	怒	12	6	2	7	:	8	8	2	88	251
252 7 7 7 7 6 6 1 4 22 8 22 10 1 1 1 2 2 8 2 2 1 1 1 1 2 2 8 2 2 1 1 1 1	a Libertad	30	;	:	:	;	;	;	10	;	9	4	;	10
1	Sajamarca	ı	1	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	1
1	Cajamarca	ı	;	:	:	;	;	;	:	;	;	:	;	;
64 3 2 1 1 1 23 16 15 3 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 3 16 15 3 1 1 1 1 1 2 3 16 15 3 1 1 1 1 1 2 3 16 15 3 1 1 1 1 1 2 3 16 15 3 1 1 1 1 1 2 3 16 15 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Chota	1	;	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;
64 3 2 1 1 23 16 15 3	Jaén	1	;	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;
64 3 2 1 1 23 16 15 3	mazonas	ı	1	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	1
252 7 7 7 16 14 32 10 10 14 5 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 8	ncash	2	က	2	_	_	83	16	15	က	;	:	;	;
1994	ma	252	7	7	9	4	32	9	4	4	2	92	8	16
	ø	1 934	;	:	:	2	80	83	364	755	371	84	74	17
64	uánuco	ı	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	;	;
64	asco	ı	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	1
	ınín	ı	1	:	:	;	;	:	:	:	:	:	;	1
3 1	uancavelica	61	:	:	:	88	23	:	:	:	:	:	;	;
	requipa	က	:	_	:	:	;	:	:	7	:	:	;	;
	loquegua	ı	:	:	;	:	;	:	:	1	:	:	;	;
	acna	ı	1	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;	1
	yacucho	8	;	;	2	က	;	2	2	;	2	;	;	9
	ourimac	2	;	;	;	;	;	2	;	;	;	;	;	;
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Abancay	ı	1	:	:	:	;	:	:	:	:	:	;	1
	Andahuaylas	2	:	:	;	:	;	7	:	:	:	:	;	;
	nsco	I	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	1
	our	ı	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	1
	an Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
cayali	oreto	ı	;	:	;	;	;	;	:	:	:	:	;	1
ladre de Dios	cayali	ı	1	:	:	:	;	:	:	:	:	:	;	1
	fadre de Dios	ı	1	1	1	;	;	;	1	;	1	1	;	;



Perú: Superficie cosechada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 169

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	٦m	<u> </u>	Ago	Set	o O	Nov	Ö
Nacional	2 473	12	15	2	2	82	4	123	269	238	407	431	301
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1	;	:	:	;	:	:	;	:	:	;	:	;
Lambayedue	413	12	4	2	2	;	8	12	15	;	88	178	119
La Libertad	8	;	:	:	:	:	:	;	10	12	:	80	;
Cajamarca	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Cajamarca	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Chota	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Jaén	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Amazonas	ı	;	:	:	:	:	;	;	;	;	;	:	;
Ancash	55	;	:	:	:	23	16	4	2	;	;	:	1
Lima	1	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	;
<u>ca</u>	1 889	;	:	:	:	2	;	88	236	524	369	243	176
Huánuco	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Pasco	ı	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	1
Junín	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Huancavelica	61	;	:	:	:	:	4	55	2	:	:	:	;
Arequipa	က	;	_	:	:	;	1	;	:	7	:	:	1
Moquegua	ı	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Tacna	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ayacucho	8	;	;	;	;	2	က	3	4	:	;	2	9
Apurimac	2	;	:	:	:	τ-	_	;	:	:	:	:	1
Abancay	1	;	;	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Andahuaylas	2	;	:	:	:	_	_	;	:	:	:	:	1
Cusco	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Puno	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
San Martín	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	1
Loreto	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	1
Ucayali	ı	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Madra de Dios													



Cuadro Nº 170 Perú: Producción mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. 2005 (t)

181 3965 21 26 9 497 21 24 9 59	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
497 21 24 32 32 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Nacional	3 965	72	92	6	4	8	<u>в</u>	211	1 101	1023	684	471	317
89	Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
89 24 24 24 24 24 24 25 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	Piura	ı	:	:	:	;	:	:	;	;	;	;	:	;
a 3229	Lambayedue	497	7	24	6	4	:	83	24	19	;	46	204	113
a 3229	La Libertad	29	:	:	;	;	:	;	1	99	12	;	17	1
a 3229	Cajamarca	ı	:	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;
as 3229	Cajamarca	ı	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	:	;
as 3229	Chota	ı	:	:	:	;	;	:	;	;	:	;	:	;
as 3229	Jaén	1	:	:	;	;	:	:	;	;	;	;	:	1
88 329 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Amazonas	ı	:	:	;	;	:	:	;	;	;	:	:	!
3229 3239 133 133 133 133 133 133 133	Ancash	74	:	:	;	;	99	8	24	က	;	;	:	;
329 188 188 188 188 188 188 188 188 188 18	Lima	ı	1	;	;	;	:	:	;	;	;	:	:	1
as las	lca	3 229	:	:	;	:	2	:	85	1 043	1008	638	248	197
as las (5)	Huánuco	ı	:	:	:	;	:	:	;	;	;	;	:	1
as las	Pasco	ı	:	:	:	;	:	:	;	;	1	;	:	1
as las	Junín	ı	:	:	:	;	;	:	;	:	1	;	:	1
es (5)	Huancavelica	14	:	:	:	;	:	4	7	2	;	;	:	1
las sel sel sel sel sel sel sel sel sel se	Arequipa	5	:	2	:	;	:	:	;	:	က	;	:	1
las 1 22 1 27 1 27 1 27 1 27 1 27 1 27 1 2	Moquegua	ı	;	;	1	;	:	:	;	;	;	;	:	;
las (21	Tacna	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	1	;	:	1
თ თ	Ayacucho	21	:	:	:	;	2	လ	က	4	;	;	2	7
101111	Apurimac	က	:	:	:	;	2	-	;	:	:	;	;	1
σ	Abancay	ı	:	:	:	;	;	:	;	:	1	;	;	1
1 1 1 1 1	Andahuaylas	က	;	;	1	;	2	_	;	;	;	;	:	1
1 1 1 1	Cusco	ı	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
1 1 1	Puno	ı	;	;	:	;	:	:	;	:	;	;	:	;
1 1	San Martín	I	:	:	:	;	;	:	;	:	:	;	;	;
ı	Loreto	I	:	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Modern 20 Div	Ucayali	ı	:	:	:	;	;	:	;	:	1	;	;	;
I wadie de Dios	Madre de Dios	ı	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	:	1



Cũ	Cuadro N° 171	Perú: Re	Perú: Rendimiento promedio mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. 2005 (kg/ha)	promedio	mensual c	de Pallar g	rano seco,	según reg	ión o subr	egión. 20(05 (kg/ha)		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 603	1750	1 733	1 800	2 000	1 282	1 457	1713	1 934	1901	1 682	1 095	1054
Tumbes	1	۱	:	,	1	1	:	:	1	;	:	:	
Piura	1	ı	ı	1	1	ı	ı	;	ı	1	ı	١	1
Lambayedue	1 203	1750	1714	1 800	2000	1	1 833	2 000	1 267	ı	1211	1 146	920
La Libertad	1 967	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	3 000	1 000	ŀ	2 125	1
Cajamarca	1	ı	ı	١	ı	ı	ı	ŀ	ı	١	1	١	:
Cajamarca	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	1
Chota	;	1	1	1	ı	ı	ı	1	ı	1	1	1	1
Jaén	1	ı	١	١	ı	ı	ı	ı	ı	١	1	١	1
Amazonas	;	ı	ı	ı	ı	ı		ı	1	ı	:	ı	:
Ancash	1 345	ı	١	ı	ı	1 304	1 250	1500	1 500	1	١	١	ı
Lima	1	1	ı	ı	:	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>8</u>	1 709	ı	ı	1	ı	1 200	ı	2350	1 945	1 923	1730	1 024	1120
Huánuco	1	ı	ı	ı	ı	ı	ŀ	1	ı	ı	;	ı	1
Pasco	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	;	ı	1
Junín	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	1	ı	١	1	1	1
Huancavelica	1 262	1	1	1	ı	ı	1000	1291	1 000	1	1	١	:
Arequipa	1 733	ı	2 000	ı	ı	ı	ı	1	ı	1 600	ı	ı	1
Moquegua	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	;	ı	1
Tacna	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	;	ı	1
Ayacucho	1 050	1	١	1	ı	1 000	1 000	1000	1 000	1	1	1 000	1167
Apurimac	1350	ı	ı	ı	ı	1 500	1200	ı	ı	1	ŀ	1	1
Abancay	1	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	ı	:	I	;
Andahuaylas	1 350	ı	ı	1	ı	1 500	1 200	1	ı	١	ı	1	1
Cusco	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	;	ı	ı	ı	1
Puno	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1	ı	ı	:	ı	:
San Martín	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	;	ı	1
Loreto	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	:	ı	1
Ucayali	;	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	;	1	:
Madre de Dios	:	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 172

Actional 3,28 1,33 Nacional 3,28 1,33 ad	GD	Mar	Abr	May	Jun	Ξ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
ca 1,96 1,33	1,42	1,50	1,65	2,25	1,93	2,94	2,98	3,99	3,62	2,88	2,80
ca 1,96 1,33	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
ca 1,96 1,33	;	;	:	:	;	;	:	:	:	;	1
ca 1,84 1,84 2,22 3,57 1,58 1,68	1,41	1,50	1,65	;	1,70	2,10	2,38	:	1,95	2,06	1,98
ca 2,22	;	;	:	:	:	;	1,50	2,58	:	1,92	1
ca 2,22	1	;	:	:	;	;	:	:	:	:	1
ca 2,22	;	:	:	:	:	;	:	:	:	:	1
ca 2,22	;	;	:	:	:	;	:	:	:	:	1
2,22	;	;	:	:	:	;	:	:	:	:	1
2,22	;	;	:	:	;	;	:	:	:	:	1
3,57	:	;	:	2,19	2,18	2,26	2,50	:	:	:	1
3,57 ca 1,88 1,54 1,68	;	;	:	:	:	;	:	:	:	:	;
ca 1,88	:	;	:	3,50	:	4,18	3,04	4,01	3,74	3,63	3,28
ca 1,88	1	;	:	;	;	;	:	:	:	:	1
ca 1,88 2,42	;	;	:	:	:	:	:	:	:	:	;
7,88 1,54 2,42 1,68 1,78 1,7	;	;	:	:	:	;	:	:	:	:	;
1,54	:	;	:	:	2,00	1,87	1,90	:	:	:	1
las .	1,60	;	;	:	:	;	:	1,50	:	:	;
las	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	;
yas	1	;	:	:	;	;	:	:	:	;	1
198	;	;	:	2,00	2,80	2,05	2,25	:	:	2,50	2,60
las	:	;	:	1,82	1,50	;	:	:	:	:	1
Lin	1	;	:	;	;	;	:	:	:	;	1
Cusco Puno San Martín Custo	;	;	;	1,82	1,50	;	;	;	:	;	;
Puno San Martín Loreto	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;
San Martín Loreto	1	;	:	:	;	;	:	:	:	:	1
Loreto	:	;	;	;	:	;	:	:	:	;	;
	:	;	:	:	:	;	:	:	:	:	1
Ucayali	;	;	:	:	;	;	:	:	:	:	1
Madre de Dios	1	;	:	:	;	;	:	;	:	;	;



Cuadro N° 173 Perú: Producción mensual de Palma aceitera, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión Total Nacional 199 941 Tumbes Piura Lambayeque Cajamarca Cajamarca Chota Jaón Jaón	×		16841	Mar 16 708 	Abr 14 418	May 15132	Jun 16 727	Jul 14354	Ago 13.919	Set 13 436	Oct	Nov 17 382	Dic 24 205
onal			16841	16 708	14 418	15132	16 727	14354	13 919	13 436	19.030	17 382	24 205
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Crigamarca Chota				: : : :					?		3		7
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén	1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	:	;	:	:	:	:	:	:	:
Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Chota	1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1	; ;	;	;	:	:	;	:	:	:	;
La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Aden	1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1	;	;	;	:	:	:	:	:	:	:
Cajamarca Cajamarca Chota Jaén	1 1 1 1		1 1 1 1 1		;	;	:	:	:	:	:	:	;
Cajamarca Chota Jaén	1 1 1	1 1 1 1 1	1 1 1 1	;	;	;	:	:	:	:	:	:	;
Chota Jaén	1 1	1 1 1 1 1	: : :	;	;	;	:	:	:	;	:	:	;
Jaén	ı		: :	;	;	;	:	:	:	:	:	:	;
		1 1 1	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	;
Arriazorias	1	; ;		;	;	;	:	:	:	:	:	:	;
Ancash		;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	:
.ima	1		;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	;
Ica	1	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	;
Huánuco	1	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	;
Pasco	ı	;	;	;	;	;	:	:	:	1	:	:	1
Junín	1	;	;	;	;	:	:	:	:	1	:	:	;
Huancavelica	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;
requipa	1	;	;	;	;	;	;	:	:	1	;	:	;
Aoquegua	1	;	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	;
acna	ı	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	:	1
yacucho	1	1	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
purimac	1	;	;	;	;	;	:	:	:	1	:	:	1
Abancay	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;
Andahuaylas	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;
Cusco	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:	:	;
Puno	1	;	;	;	;	:	:	:	:	1	:	:	;
San Martín 169 146	46 18 812		14 245	14 005	11 373	11937	13 577	11424	11 160	11 257	17 095	15 228	19034
Loreto 2	219	13	9	83	18	4	16	8	17	19	ଷ	83	19
Ucayali 30 576	376 1 96 5	965	2 580	2 680	3 027	3 181	3 134	2912	2742	2 160	1912	2 131	2 152
Madre de Dios		;	;	:	;	;	:	:	;	;	:	;	:



Cuadro Nº 174 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palma aceitera, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	199 941	10 361	19 297	0,20
Tumbes	I	:	:	:
Piura	I	;	:	1
Lambayeque	I	:	:	!
La Libertad	1	;	;	!
Cajamarca	ı	;	1	1
Cajamarca	I	;	;	1
Chota	I	:	:	!
Jaén	I	;	;	1
Amazonas	I	;	;	!
Ancash	I	;	;	1
Lima	I	;	;	1
lca	ı	:	:	•
Huánuco	I	;	:	!
Pasco	ı	;	1	1
Junín	I	:	:	1
Huancavelica	I	;	:	!
Arequipa	I	;	:	!
Moquegua	I	;	:	!
Tacna	ı	;	:	1
Ayacucho	ı	;	1	1
Apurimac	1	;	1	ı
Abancay	I	:	:	!
Andahuaylas	I	:	:	1
Cusco	I	:	:	ı
Puno	I	;	;	1
San Martín	169 146	8 305	20367	0,20
Loreto	219	45	4 867	0,20
Ucayali	30576	2011	15204	0,22
Madre de Dios	I	:	:	1



Cuadro Nº 175 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Palma aceitera, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Nacional	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Lambayedne	1	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
La Libertad	ı	;	:	:	:	:	:	:	;	;	:	;	;
Cajamarca	ı	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	;	;
Cajamarca	1	:	:	;	:	:	:	:	;	1	:	:	;
Chota	1	:	;	;	;	:	:	;	;	:	;	:	;
Jaén	1	:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	;
Amazonas	1	:	;	;	;	:	:	:	;	:	;	;	;
Ancash	1	:	:	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;
Lima	1	:	;	;	;	:	:	:	;	:	;	:	1
<u>8</u>	1	:	;	;	;	:	:	:	;	:	;	:	1
Huánuco	ı	;	:	:	:	:	:	:	;	1	:	;	;
Pasco	ı	;	:	:	:	:	:	;	;	1	:	;	;
Junín	1	;	:	:	:	:	:	:	;	1	:	;	;
Huancavelica	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;
Arequipa	1	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;	;	;
Moquegua	ı	;	:	:	:	:	:	:	;	;	:	;	;
Tacna	ı	;	:	:	:	:	:	:	;	;	:	;	1
Ayacucho	ı	;	:	:	:	:	:	:	;	;	:	;	1
Apurimac	ı	;	:	:	:	:	:	:	;	;	:	;	;
Abancay	1	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Andahuaylas	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;	1
Cusco	1	:	:	;	;	:	:	:	;	:	:	:	1
Puno	ı	1	;	:	1	1	1	1	1	1	1	1	;
San Martín	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
Loreto	0,20	0,22	0,23	0,21	0,19	0,22	0,19	0,19	0,19	0,17	0,18	0,18	0,20
Ucayali	0,22	0,23	0,22	0,22	0,22	0,21	0,21	0,21	0,21	0,21	0,23	0,22	0,23
Madre de Dios	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;



Cuadro Nº 176 Perú: Producción mensual de Palta, según región o subregión. 2005 (t)

Nacional 103 Tumbes 103 Piura 21 La Libertad 21 Cajamarca 3 Cajamarca 2 Chota 3 Jaén Amazonas Amazonas 3 Lima 33 Ica 4 Huánuco 1 Junín 19	103 417 -	2699 36 40 883 315 267 27 34 37	6 433	10 255	44 077	12 873		14.00		1700			
ad rca as	784 472 472 3449 2554 624 271 453 3046			:	113/1	204	15879	11 919	8 409	001.0	6 043	5651	4 750
ad ad aca as as	784 472 1 761 2 554 624 271 453 3 046	36 315 36 37 37 37			:	:	:	:	:	:	:	:	1
ad arca arca arca as	472 3 449 2 554 624 271 453 3 046	883 315 267 24 4 4 4 7 8	61	323	277	47	2	;	;	:	:	88	;
ad arca arca as as	1.761 2.554 624 271 271 453 3.046	883 315 267 24 4 4 4 33	20	38	195	98	12	;	;	:	:	75	109
as as	2 554 624 271 453 3 046	315 267 34 37 37	1 013	2 806	2438	2 342	3 661	2 065	1 822	1519	1 171	1015	1028
as as	2 554 624 271 453 3 046	267 24 24 32 33 24 34	313	391	347	361	511	353	110	207	213	214	114
SB C	624 271 453 3 046	¥ 4 %	249	285	235	235	404	265	6	148	177	173	108
se	271 453 3 046	47 %	45	25	22	8	88	75	62	83	88	ઝ	2
as as	453 3 046 3 203	37	8	22	4	43	7	4	89	7	80	9	_
	3 046		怒	22	ន	52	ଷ	52	92	ĸ	88	88	83
00	3 203	266	788	304	326	334	230	238	214	506	166	192	188
82	557	247	1 538	2 794	3 080	4 121	6815	6 536	4 636	1918	1 239	325	4
	4 468	;	;	;	347	1231	1219	1 048	624	:	:	:	;
	1816	141	88	8	6	10	9	61	40	159	394	472	331
	1 696	174	234	308	338	238	148	83	8	ষ্ঠ	8	8	22
	19 486	1837	1 521	1 421	2012	1 783	1545	698	429	822	2 481	2 639	2 127
Huancavelica	352	;	83	2	106	23	80	;	;	:	:	:	;
	2 138	16	52	152	252	836	239	196	20	:	:	:	;
	1 996	88	88	259	400	339	84	106	101	88	72	\$	88
Tacna	18	;	;	52	8	;	;	;	;	;	:	;	1
Q	1853	24	255	319	273	332	262	138	88	8	8	8	12
Apurimac	699	88	174	180	131	72	89	~	15	:	:	:	;
Abancay	387	88	87	26	7	49	15	;	;	:	:	:	;
Andahuaylas	282	8	87	88	8	2	5	_	15	:	:	:	;
Cusco 2	2 289	214	222	228	136	299	249	<u>\$</u>	98	88	72	223	346
Puno 1	1 069	;	161	298	393	198	9	;	;	:	:	:	;
San Martín	721	8	112	8	88	100	22	88	52	83	ಜ	7	ଞ
Loreto	749	115	121	43	4	22	82	;	;	:	32	139	134
Ucayali	483	7	82	45	83	56	88	23	8	8	20	8	8
Madre de Dios	321	:	;	;	6	15	89	:	10	RS	102	102	83

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 177 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palta, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción (t)	Superficie (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Precio en chacra (S/. / kg)
Nacional	103417	11 762	8 793	0,93
Tumbes	1	:	1	
Piura	784	172	4 558	1,60
Lambayeque	472	91	5 187	1,86
La Libertad	21 761	1 689	12 888	0,72
Cajamarca	3 4 4 9	448	7 692	0,84
Cajamarca	2 5 5 4	239	8 546	0,83
Chota	624	113	5 546	0,78
Jaén	271	37	7 3 1 4	1,08
Amazonas	453	45	10 003	99'0
Ancash	3 046	300	10 169	1,45
Lima	33 293	3 103	10 729	1,34
Ica	4468	768	5 820	1,42
Huánuco	1816	174	10 467	0,56
Pasco	1 696	270	6 281	0,44
Junín	19486	3 255	2 986	0,31
Huancavelica	352	25	6 167	0,89
Arequipa	2138	198	10 798	1,11
Moquegua	1 996	259	707.7	1,97
Tacna	18	8	6 875	2,69
Ayacucho	1 853	239	7 753	06'0
Apurimac	699	123	5 444	08'0
Abancay	387	72	5375	0,88
Andahuaylas	282	51	5 543	69'0
Cusco	2 2 8 9	203	11 276	0,63
Puno	1 069	114	9377	1,07
San Martín	721	02	10 296	0,35
Loreto	749	84	9 2 4 7	62'0
Ucayali	483	25	9 259	0,44
Madre de Dios	321	4	7 291	1,08



Cuadro Nº 178 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Palta, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	oct O	Nov	Dic
Nacional	0,93	92'0	08'0	06'0	1,00	86'0	1,01	1,05	1,10	1,15	08'0	0,58	0,58
Tumbes	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;	:	:	:
Piura	1,60	0,81	0,70	1,86	1,89	0,79	09'0	;	;	;	;	0,51	1
Lambayedue	1,86	2,10	2,10	1,84	1,84	4 ,	1,80	:	:	;	;	1,94	1,77
La Libertad	0,72	0,59	09'0	0,52	0,71	0,61	1,01	0,76	0,73	29'0	69'0	0,70	0,68
Cajamarca	9,0	2,22	0,54	0,63	99'0	0,63	0,51	0,62	0,78	1,02	1,01	0,95	1,16
Cajamarca	0,83	2,45	0,46	0,43	0,53	0,51	0,43	0,58	0,80	1,11	1,05	66'0	1,17
Chota	0,78	0,87	0,79	0,79	0,77	0,78	0,77	0,75	0,77	0,77	0,76	0,73	0,80
Jaén	1,08	0,95	1,07	1,50	1,26	1,00	0,87	0,80	0,80	08'0	06'0	06'0	0,95
Amazonas	99'0	99'0	0,62	0,62	29'0	0,56	0,59	0,63	0,62	0,63	0,67	0,80	0,68
Ancash	1,45	1,42	1,40	1,39	1,41	1,39	1,45	1,56	1,58	1,56	1,45	1,41	1,45
Lima	۲. لا,	2,07	1,38	1,43	1,49	1,38	1,15	1,16	1,25	1,92	1,75	1,48	1,52
Ica	1,42	;	;	:	1,57	1,30	1,21	1,61	1,62	;	;	:	:
Huánuco	0,56	0,74	0,83	0,91	1,02	1,08	1,00	0,47	0,50	0,51	0,46	0,49	0,58
Pasco	0,44	0,48	0,49	0,39	0,40	0,40	0,39	0,41	0,47	0,59	0,57	0,65	0,50
Junín	0,31	0,28	0,31	0,30	0,30	0,31	0,31	0,36	0,40	0,37	0,33	0,30	0,28
Huancavelica	0,89	;	0,84	0,85	0,94	1,00	1,00	:	:	;	;	:	:
Arequipa	1,11	0,84	0,91	66'0	1,03	1,09	1,12	1,31	1,26	;	;	:	;
Moquegua	1,97	2,27	2,22	1,98	1,88	1,82	1,99	4 ,	2,00	1,61	2,20	2,33	2,42
Tacna	2,69	:	;	2,80	2,60	:	:	:	:	;	:	:	;
Ayacucho	06'0	0,83	98'0	0,87	06'0	0,93	0,92	0,87	9,0	86'0	96'0	0,93	0,80
Apurimac	08'0	0,84	0,75	0,77	0,85	0,87	0,88	0,50	99'0	;	;	:	;
Abancay	0,88	0,87	0,85	0,91	06'0	98'0	0,87	:	:	;	;	:	1
Andahuaylas	69'0	0,73	9,0	0,61	0,78	1,02	0,88	0,50	99'0	;	;	:	1
Cusco	0,63	0,85	0,75	0,55	09'0	0,58	0,56	09'0	0,59	0,72	0,91	0,58	0,56
Puno	1,07	;	1,08	1,07	1,07	1,05	1,04	;	;	;	;	;	;
San Martín	0,35	0,35	0,37	0,36	0,35	0,3	0,35	0,33	0,33	0,32	0,31	0,31	0,34
Loreto	0,39	0,41	0,3 \$	0,40	0,39	0,41	0,43	:	:	;	0,37	0,39	0,37
Ucayali	0,44	0,44	0,43	0,45	0,43	0,47	0,45	0,48	0,45	0,46	0,44	0,42	0,41
Madre de Dios	1,08	:	;	:	0,70	96'0	0,67	:	96'0	96'0	1,20	1,15	1,14
												١	

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Cua	Cuadro N° 179	Perú: Sup	erficie sen	nbrada me	nsual de P	Perú: Superficie sembrada mensual de Papa, según región	región o s	o subregión.	Сатрайа	Campaña agrícola: 2004-05 (ha)	2004-05 (h	a)	
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	JuC
Nacional	267 896	20 806	36 099	76981	66 547	17 027	2 9 2 5	2 097	2 697	4 855	7 804	15495	14 565
Tumbes			;	:	:		:	:	:	:	:	:	
Piura	1146	83	22	88	185	124	122	27	ß	22	132	114	88
Lampayedne	1630	8	35	RS	52	160	100	255	200	400	20	150	4
La Libertad	20 260	1 778	2 748	5578	4 334	1 938	123	185	83	361	989	1659	814
Cajamarca	26 104	1 383	1 796	4 259	5 093	2 356	830	791	1129	1 192	1 536	3 3 2 7	2 383
Cajamarca	11985	973	904	1360	1 902	913	88	88	307	206	728	2378	1 909
Chota	13805	410	892	2 899	3 148	1 395	702	929	804	829	808	937	474
Jaén	314	1	;	:	43	84	8	88	8	80	;	42	:
Amazonas	3451	214	330	266	330	351	220	159	528	258	244	188	150
Ancash	11 774	2415	2 932	3044	1841	643	133	19	œ	217	286	113	123
Lima	6279	801	386	401	432	233	126	94	47	88	848	1237	1531
<u>8</u>	1089	13	19	£	37	;	;	;	6	461	446	R	15
Huánuco	33 057	3 202	4 840	7 452	2 542	1 017	286	308	361	1 016	2 308	4715	4 407
Pasco	10117	3 931	3 128	2019	348	90	;	8	112	24	;	123	349
Junín	23 930	2 328	4 091	5284	7 306	1 265	134	9	14	136	383	1248	1672
Huancavelica	15430	510	1 143	5434	6 387	1 193	R	15	R	8	330	88	208
Arequipa	6 946	839	226	4011	926	157	94	170	292	416	400	1402	217
Moduegua	289	88	110	163	114	61	સ	42	ਲ	17	80	3	~
Tacna	099	7	230	187	88	4	1	;	80	8	52	80	_
Ayacucho	11736	295	1 098	3 109	5371	1 608	113	;	;	:	7	4	121
Apurimac	16042	333	1 942	7 492	4 530	1 193	226	怒	:	7	6	117	159
Abancay	5700	72	279	2345	1 947	916	ঠ	;	:	:	;	;	99
Andahuaylas	10342	279	1 663	5 147	2 583	277	132	怒	:	7	6	117	82
Cusco	29 109	1 650	4 007	10 537	677	2 494	8	8	:	8	102	88	483
Puno	48 449	278	6 107	20 191	16 921	2 190	;	;	:	:	;	803	1 709
San Martín	ı	:	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;
Loreto	ı	1	;	:	:	;	;	;	:	:	;	;	:
Ucayali	ı	:	;	:	;	;	;	;	:	:	;	;	;
Madre de Dios	1	;	;	1	1	;	;	1	;	1	1	;	;
Friente: Direccipee Degionales Agrarias - Dirección	aciacia Acrariae	Dirección de la	Jornación Ac	rorio									



Cuadro Nº 180 Perú: Superficie cosechada mensual de Papa, según región o subregión. 2005 (ha)

			- ci d.	ia. oabeillele eos			apa, segun region	o liegion	adolegione	. 2000 (118	-		
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	In	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	264 055	11 262	16 096	25 425	57 407	76755	27 978	8 843	4827	6 032	6 602	9333	13 495
Tumbes	1	;	:	:	;	:	;	:	:	;	;	;	;
Piura	1022	85	25	89	72	FB	160	45	22	112	153	88	88
Lampayedue	1 509	8	9	8	22	82	85	195	220	450	22	185	111
La Libertad	19858	1 067	1 578	2034	4 608	3 916	1781	1 236	435	874	518	822	928
Cajamarca	26 197	1 950	2 184	3754	4 037	2 667	1 788	1 234	1135	1 101	1431	1839	3 080
Cajamarca	12 081	1 387	1 362	1033	1 146	1 157	230	470	380	360	269	1049	2 380
Chota	13805	263	822	2721	2 848	1 505	838	711	747	741	830	780	200
Jaén	311	;	;	:	43	2	160	23	80	;	32	9	;
Amazonas	3441	235	313	398	320	317	326	387	275	254	253	178	128
Ancash	11 731	830	1619	2485	2 745	1 928	1180	247	208	227	106	8	96
Lima	7 105	200	195	268	316	4	306	62	173	637	1 052	1267	1 688
<u> Ca</u>	1 089	;	13	19	7	37	;	3	413	519	22	F	;
Huánuco	32 620	2 590	2 984	3 239	6 697	4 720	2035	1	479	857	1714	2954	3 610
Pasco	9435	338	1 002	1934	1 799	2 047	1617	161	8	150	37	112	178
Junín	24217	1380	2 429	2759	3 836	4 886	5219	1 978	252	161	158	255	904
Huancavelica	15280	448	601	1056	2 287	8 771	1309	170	8	09	160	210	168
Arequipa	6 955	654	200	220	1 089	726	213	302	237	481	780	475	376
Moquegua	683	23	73	8	134	149	122	8	89	14	4	2	9
Tacna	652	2	290	187	8	12	;	:	80	18	52	80	_
Ayacucho	11 292	228	401	1095	2 089	4 209	2334	788	;	;	7	ଷ	108
Apurimac	14 778	225	158	313	1 501	4 963	5 5 6 2	1 298	442	24	74	۲	148
Abancay	5 192	;	4	84	179	2 478	2034	278	:	12	8	:	103
Andahuaylas	9826	225	118	265	1 322	2 485	3527	1 020	442	12	72	۲	45
Cusco	27 836	442	1118	1622	4 266	17 187	2711	254	83	82	4	17	25
Puno	48354	;	317	3253	21 439	19631	1202	;	;	;	;	717	1 795
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;
Loreto	ı	;	;	;	:	;	;	:	:	:	;	:	;
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;
Madre de Dios	ı	:	;	1	:	;	:	:	:	:	;	:	;



Cuadro N° 181 Perú: Producción mensual de Papa, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 289 699	168 309	217 590	323 695	653 517	800 821	320 663	119 926	83 547	112 747	125 850	152 421	210 612
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	12 563	1201	282	200	98	750	2061	515	720	1200	1 906	1040	1 121
Lambayeque	10 756	348	8	120	325	288	220	1 443	1 610	3335	372	1250	735
La Libertad	344 070	22 121	33 144	41973	76 885	61 157	28 283	19 314	7 653	17 091	8 614	13 121	14 714
Cajamarca	300 939	20 589	21 459	47 222	52 298	33 174	20 903	14 308	13574	13 068	17 283	19945	27 116
Cajamarca	107 560	13 872	12 244	8 609	9 122	10 170	7 694	4 690	3 524	3435	5 761	10041	18 398
Chota	191 470	6718	9 2 1 5	38613	42 862	22 965	12 284	9 318	10004	9634	11 314	9827	8 7 18
Jaén	1 909	;	;	;	314	88	926	300	46	:	209	92	:
Amazonas	47 543	3074	4 158	5489	4 694	4 393	5117	5 442	3 748	3 532	3544	2 508	1845
Ancash	118 195	8478	16 197	24 744	27 074	18 909	11933	2 639	2 767	2754	1 087	199	362
Lima	180 634	18 304	1561	2175	2 801	3 0 1 9	1792	821	4 087	18877	33 305	39 946	53 946
<u>8</u>	34 209	;	92	100	8	197	:	88	14 094	17 423	1 899	279	:
Huánuco	406434	37 931	38 673	36810	70 101	50 337	22 158	7 624	7 494	13 095	24 907	40 630	56 674
Pasco	130 030	5212	15 573	30337	23 723	25 227	19394	2 655	1 080	2250	222	1 600	2 424
Junín	355 381	22 362	38 484	42977	54 684	70 825	70 989	28 294	4 043	2357	2 375	3892	14 100
Huancavelica	140 590	4310	5 628	9825	21 348	79 859	11452	1616	409	615	1649	2 149	1 730
Arequipa	164 284	13 425	15 284	10 023	15 602	9 963	3762	9 014	15 402	15 505	26 857	16601	12 846
Moquegua	8 429	349	823	1168	1 568	1 662	1306	491	551	247	87	4	132
Tacna	11370	375	5 130	3288	1462	195	;	;	138	780	369	118	15
Ayacucho	129370	3134	5 375	14 506	22 717	44 972	26 859	9 364	:	:	146	474	1 823
Apurimac	153826	2480	1 838	3666	17 106	47 747	57 406	14 487	5 645	272	763	753	1 663
Abancay	38 208	:	480	200	1717	18 084	13 936	1 785	:	136	210	:	1 160
Andahuaylas	115618	2480	1 358	2966	15 389	29 663	43470	12 702	5 645	136	223	753	203
Cusco	237 221	4616	10 216	14 889	36 288	142 284	24875	1 805	223	84	133	187	220
Puno	503 857	;	3 3 1 8	33 883	223 817	205 564	11824	;	:	:	;	7 224	18 227
San Martín	I	;	;	;	:	;	:	;	:	:	:	:	:
Loreto	ı	;	;	:	:	;	:	;	:	:	:	:	:
Ucayali	ı	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	:	1
Madre de Dios	1	:	:	:	:	;	:	:	;	:	:	;	:



Cuadro Nº 182 Perú: Rendimiento promedio mensual de Papa, según región o subregión. 2005 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lnc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	12 458	14 945	13 518	12731	11 384	10 433	11461	13 562	17 309	18 693	19 062	16331	15 606
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	12 293	13 054	11 250	12821	13 389	13 636	12881	11 444	11250	10 714	12 458	11685	12 596
Lambayedne	7 128	8 700	8 000	0009	9 200	6 255	6548	7 400	7318	7411	7 440	6757	6 622
La Libertad	17 326	20 742	21 004	20641	16 685	15617	15880	15 626	17 593	19 566	16 629	15346	15 359
Cajamarca	11 487	10 561	9 826	12578	12 956	12 439	11694	11 595	11960	11 869	12 082	10848	8 805
Cajamarca	8 903	10 005	8 991	8331	7 963	8 792	9745	6 6 6 6	9264	9540	10 124	9226	7 731
Chota	13870	11 932	11 210	14 191	15 050	15 259	14 658	13 105	13401	13 001	13 639	12 599	12 454
Jaén	6 139	;	:	:	7 306	7 650	2 187	5 654	5 750	;	6 531	7 623	;
Amazonas	13816	13 080	13 304	13809	13 411	13 879	14372	14 063	13653	13 933	14 034	14 088	14 416
Ancash	10075	10 214	10 004	6 9 5 7	9 863	808 6	10113	10 684	13303	12 132	10 255	11017	9 9 1 7
Lima	25424	26 149	8 005	8116	8 864	6 846	2856	13 242	23624	29 634	31 659	31 528	31 959
<u>8</u>	31410	:	4 992	5237	5418	5316	:	31 000	34 126	33 602	29 862	25364	:
Huánuco	12460	14 645	12 960	10403	10 468	10 665	10 888	17 171	15661	15 280	14 536	13 757	15 701
Pasco	13 782	15 420	15 542	15686	13 187	12 324	11 994	16 492	18 000	15 000	15 000	14 286	13 618
Junín	14 675	16 204	15 844	15577	14 255	14 496	13602	14 304	16043	14 639	15 030	15263	15 597
Huancavelica	9 2 0 1	9621	9 364	9304	9 334	9 105	8749	9 206	10 225	10 250	10 306	10233	10 298
Arequipa	23 621	20 528	20 110	17 931	14 327	13 723	17 663	29 554	28 682	32 235	34 432	34 949	34 165
Moduegua	12335	15 165	11 274	12700	11 704	11 156	10679	13 639	19679	17 643	21 750	22 000	22 000
Tacna	17 439	17 857	17 690	17 583	17 829	16 250	:	:	17 250	15 556	14 760	14 750	15 000
Ayacucho	11457	13 746	13 404	13247	10 875	10 685	11 508	11 883	:	;	13 273	16345	16 880
Apurimac	10409	11 023	11 668	11713	11 397	9 621	10322	11 161	12772	11 325	10 304	10611	11 235
Abancay	7 359	;	12 000	14 583	9 592	7 298	6851	6 421	:	11 333	10 500	;	11 262
Andahuaylas	12061	11 023	11 555	11 193	11 641	11 937	12324	12 453	12772	11 317	10 231	10611	11 173
Cusco	8 522	10 444	9 138	9179	8 506	8 279	9175	7 106	9 0 1 7	0006	9 500	11 000	10 267
Puno	10420	:	10 467	10416	10 440	10 471	9837	:	:	;	:	10075	10 154
San Martín	;	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	;	;
Loreto	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:
Ucayali	:	;	:	:	:	:	:	;	:	;	:	:	;
Madre de Dios	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	:



Cuadro Nº 183 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Papa, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Posión/embresión												:	ì
inegionisamiegioni	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Öi
Nacional	0,37	72,0	0,29	0;30	96'0	96'0	96,0	0,37	0,41	0,46	0,47	0,51	0,50
Lumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	0,49	0,42	0,40	0,41	0,55	0,51	0,53	0,46	0,55	0,56	0,49	0,46	0,47
Lambayeque	0,39	0,30	0,30	0,35	0,40	0,30	0,30	0,40	0,40	0,40	0,40	0,43	0,45
La Libertad	0,38	0,31	0,37	0,32	0,38	0,35	0,34	0,40	0,42	0,50	0,49	0,55	0,54
Cajamarca	96'0	0,36	0,33	0,25	0,30	0,35	0,37	0,40	0,42	0,41	0,4	0,49	0,54
Cajamarca	0,50	0,41	0,39	0,35	0,41	0,46	0,49	0,53	0,65	09'0	0,61	0,63	0,64
Chota	0,29	0,25	0,25	0,23	0,27	0,31	0,29	0,33	0,34	0,34	0,34	0,33	0,33
Jaén	0,40	;	:	;	0,4	02'0	0,32	0,39	02'0	;	0,60	09'0	;
Amazonas	0,33	0,15	0,16	0,15	0,28	0,39	0,39	0,41	0,44	0,43	0,42	0,42	0,45
Ancash	0,40	0,40	0,38	0,39	0,39	0,39	0,42	0,43	0,41	0,40	0,45	0,51	0,52
Lima	0,42	0,20	0,43	0,49	0,47	0,52	0,50	0,43	0,45	0,43	0,42	0,45	0,4
Ica	0,41	:	0,50	02'0	0,50	0,40	:	0,55	0,39	0,42	0,4	0,53	;
Huánuco	0,43	0,25	0,27	0,32	0,34	0,43	0,53	0,52	0,54	0,59	0,60	0,59	0,53
Pasco	0,27	0,21	0,20	0,20	0,22	0,30	0,35	0,39	0,43	0,40	0,56	0,54	0,50
Junín	0,24	0,20	0,16	0,16	0,19	0,22	0,29	0,29	0;30	0,42	9,4	0,47	0,45
Huancavelica	0,31	0,26	0,26	0,26	0,24	0,32	0,32	0,32	0,40	0,40	0,50	02'0	0,50
Arequipa	0,39	0,21	0,27	0;30	0,30	0,40	0,48	0,42	0,38	0,46	0,46	0,52	0,52
Moquegua	0,46	0,49	0,46	0,42	9,0	0,47	0,50	0,52	0,40	0,40	0,50	0,45	0,50
Tacna	0,51	0,50	0,51	0,48	0,48	02'0	:	:	09'0	0,59	99'0	0,80	0,85
Ayacucho	0,29	0,26	0,26	0,24	0,25	0,28	0,32	0,35	;	1	0,31	0,37	0,41
Apurimac	0,33	0,25	0,23	0,21	0,23	0,34	0,35	0,36	0,38	0,37	0,29	0,42	0,39
Abancay	0,38	;	0,28	0,26	0,26	0,37	0,41	0,46	;	0,30	0,29	;	0,34
Andahuaylas	0,31	0,25	0,21	0,20	0,23	0,31	0,33	0,35	0,38	0,44	0,29	0,42	0,51
Cusco	0,31	0,33	0,31	0,28	0,28	0,30	0,36	0,43	0,35	96,0	0,40	0,53	09'0
Puno	0,48	:	0,53	0,52	0,48	0,48	0,47	:	;	;	:	02'0	0,49
San Martín	;	:	;	;	;	;	:	:	;	1	:	;	1
Loreto	;	:	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;
Ucayali	;	:	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;
Madre de Dios	;	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 184 Perú: Producción mensual de Papaya, según región o subregión. 2005 (t)

Nacional Tumbes Piura Lambayeque La Libertad									,				
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad	171 055	14 229	14 509	16 297	17 227	16 152	15 223	14 889	13 392	13 334	13 068	11 805	10 930
Piura Lambayeque La Libertad	179	20	18	15	1	15	13	16	4	6	10	20	18
Lambayeque La Libertad	937	8	82	88	8	72	8	88	82	75	攻	9/	88
La Libertad	29	;	;	:	9	8	83	;	9	;	2	4	က
	9 6 2 6	747	926	1062	1 019	913	831	781	784	675	699	909	618
Cajamarca	2 159	127	165	172	174	166	174	211	136	129	223	227	256
Cajamarca	220	88	88	88	8	4	2	:	;	4	88	9	25
Chota	544	8	72	45	47	88	88	75	ಬ	88	Ю	22	18
Jaén	1066	88	88	88	88	24	88	135	83	46	130	142	186
Amazonas	1098	92	183	207	118	88	38	84	84	46	88	88	8
Ancash	418	88	8	8	88	24	88	35	ਲ	38	84	45	42
Lima	151	;	88	ಬ	怒	2	:	;	2	;	;	2	;
<u>Ca</u>	က	;	;	:	:	;	:	;	3	;	;	:	;
Huánuco	62 579	6 467	5355	6 542	6915	5954	5 756	5341	4 698	5 435	4 624	3 173	2 319
Pasco	1449	160	131	102	131	116	130	146	158	8	8	6	105
Junín	11335	365	1338	1411	1 463	1445	1 073	898	069	584	285	476	414
Huancavelica	264	;	47	88	103	89	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	84	1	;	:	6	4	;	1	:	;	;	;	;
Moquegua	1	:	;	:	:	;	:	:	:	;	;	:	;
Tacna	118	:	;	;	:	;	:	:	;	;	94	22	;
Ayacucho	1310	20	100	82	88	92	9/	26	142	122	190	171	157
Apurimac	299	35	114	128	29	8	怒	88	72	23	83	33	32
Abancay	376	83	ଷ	4	8	ઝ	32	88	72	23	83	33	32
Andahuaylas	281	æ	8	88	33	12	2	:	;	;	;	;	;
Cusco	10218	360	612	681	1261	1726	1813	1 596	743	318	407	362	339
Puno	1871	165	172	192	227	162	149	142	135	136	118	129	44
San Martín	40840	3 030	3328	3459	3 455	3 5 2 0	3 473	3 442	3384	3 443	3430	3 455	3 421
Loreto	6137	221	457	299	726	326	265	248	495	501	498	545	498
Ucayali	17371	1 096	1175	1 065	1 042	1152	1 030	1294	1622	1 575	1885	2 150	2 287
Madre de Dios	2218	189	238	261	259	232	230	215	4	137	88	88	82



Cuadro N° 185 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Papaya, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	171 055	13651	12 531	0,38
Tumbes	179	15	12 332	96,0
Piura	937	250	3748	69'0
Lambayeque	29	16	4 188	0,46
La Libertad	9 626	367	26 258	0;0
Cajamarca	2 159	198	10 934	69'0
Cajamarca	550	4	13415	76,0
Chota	544	88	8 629	0,62
Jaén	1 066	85	11 399	9/,0
Amazonas	1 098	82	13 075	0,51
Ancash	418	4	10450	98'0
Lima	151	17	8 882	12,0
lca	ю	_	2800	08'0
Huánuco	62 579	4 602	13 600	96,0
Pasco	1 449	88	14 636	0,43
Junín	11 335	1 520	7 4 5 7	0,33
Huancavelica	264	æ	7 543	0,71
Arequipa	48	9	8 050	1,32
Moquegua	ı	:	:	i
Tacna	118	10	11800	1,38
Ayacucho	1 310	145	9034	0,47
Apurimac	657	77	9281	95'0
Abancay	376	37	10 162	0,63
Andahuaylas	281	ਲ	8316	0,47
Cusco	10 218	734	13 921	95'0
Puno	1871	188	8 9 9 5 2	99'0
San Martín	40 840	3 546	11519	0,32
Loreto	6 137	536	11 450	0,33
Ucayali	17 371	920	18 295	0,40
Madre de Dios	2 2 1 8	224	6 9 9 0 3	0,65



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Papaya, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 186

Mecional 0,38 0,33 0,34 0,34 0,34 0,44 0,44 0,40 0,38 0,36 0,42 0,53 0,44	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ju	Ago	Set	Oct	Nov	
quase 0,38 0,31 0,38 0,34 <t< th=""><th>Nacional</th><th>96'0</th><th>0,33</th><th>0,35</th><th>0,31</th><th>0,32</th><th>0,34</th><th>0,44</th><th>0,40</th><th>0,38</th><th>96,0</th><th>0,42</th><th>0,50</th><th></th></t<>	Nacional	96'0	0,33	0,35	0,31	0,32	0,34	0,44	0,40	0,38	96,0	0,42	0,50	
and the control of th	Tumbes	96'0	0,31	0,35	0,35	0,34	0,34	0,37	92,0	0,32	0,38	0,32	0,41	
sque 0.46 0.40 0.38 0.39 0.34 0.75 0.45 0.75	Piura	0,63	0,49	0,53	0,71	0,56	0,62	0,59	0,84	0,54	0,48	0,55	08'0	
and 0,30 0,31 0,31 0,31 0,32 0,32 0,32 0,37 0,29 0,34 0,37 0,32 0,37 0,32 0,37 0,32 0,37 0,32 0,37 0,32 0,37 0,32 0,37 0,33 0,37	Lambayedne	0,46	:	1	:	0,40	0,38	0,39	:	0,45	;	0,75	0,70	
rea	La Libertad	0,30	0,31	0,31	0,27	0,29	0,27	0,26	0,30	0,34	0,31	0,32	0,35	
learca	Cajamarca	0,63	0,48	0,52	0,52	0,55	0,57	0,70	0,80	0,73	09'0	09'0	0,65	
as by the control of	Cajamarca	0,37	0,38	0,38	0,37	0,37	0,30	0,30	;	;	0,37	0,38	0,38	
as 0,76 0,59 0,62 0,64 0,72 0,74 0,81 0,88 0,84 0,79 0,72 as 0,51 0,72 0,74 0,81 0,88 0,84 0,79 0,72 as 0,51 0,88 0,84 0,48 0,48 0,45 0,62 0,49 0,60 0,88 0,89 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 0,8	Chota	0,62	0,57	0,61	0,62	0,62	0,62	0,62	0,64	0,64	0,62	0,61	0,64	
as 6,51 6,41 6,46 6,47 6,48 6,48 6,48 6,46 6,46 6,46 6,46 6,46	Jaén	0,76	0,59	0,62	0,64	0,72	0,74	0,81	0,88	0,84	0,79	0,72	0,77	
0,86 0,90 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 0,10 0,10 0,00 0,80 0,8	Amazonas	0,51	0,41	0,46	0,47	0,48	0,48	0,45	0,62	0,49	09'0	0,58	0,62	
0,77	Ancash	98'0	06'0	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	1,10	1,00	06'0	0,80	0,80	
0.80	Lima	0,77	:	0,77	0,77	0,88	0,30	:	;	0,30	;	:	0,40	
1,22 0,24 0,25 0,24 0,25 0,29 0,24 0,25 0,29 0,24 0,41 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,42 0,44 0,44 0,42 0,44	lca	0,80	:	:	;	:	;	:	;	0,80	;	:	;	
1,32 0,45 0,46 0,42 0,44 0,41 0,42 0,41 0,44 0,42 0,43 0,44	Huánuco	96'0	0,29	0,32	0,24	0,25	0,29	0,58	0,41	0,32	0,31	0,40	0,64	
ilica (0,33) (0,30) (0,31) (0,28) (0,30) (0,30) (0,30) (0,33) (0,37) (0,35) (0,36) (0,	Pasco	0,43	0,46	0,42	0,46	0,44	0,41	0,42	0,41	0,44	0,42	0,42	0,47	
ilica (a) (7,1) (7,6) (9,68) (9,70) (9,70) (1,28) (7,9) (7,0) (7,0) (1,28) (7,9)	Junín	0,33	0,30	0,31	0,28	0,30	0,30	0,33	0,37	0,35	0;30	0,36	0,47	
1,32	Huancavelica	0,71	:	92,0	0,68	0,70	0,70	:	;	;	:	:	:	
egual — <td>Arequipa</td> <td>1,32</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>1,28</td> <td>1,32</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td></td>	Arequipa	1,32	:	:	;	1,28	1,32	:	;	;	:	:	:	
cho dividing the first control of the control of th	Moquegua	ı	:	1	:	;	;	:	;	;	:	:	:	
cho cho diff of the diff of th	Tacna	1,38	:	:	:	:	;	:	;	;	:	1,20	1,50	
nact 0,56 0,51 0,49 0,51 0,54 0,54 0,54 0,54 0,59 0,59 0,69 0,74 0,74 0,42 0,43 0,44 0,44 0,42 0,42 0,43 0,44 0,44 0,43 0,43 0,44 0,43 0,43 <th< td=""><td>Ayacucho</td><td>0,47</td><td>0,48</td><td>0,49</td><td>0,48</td><td>0,47</td><td>0,46</td><td>0,46</td><td>0,50</td><td>0,46</td><td>05'0</td><td>0,47</td><td>0,46</td><td></td></th<>	Ayacucho	0,47	0,48	0,49	0,48	0,47	0,46	0,46	0,50	0,46	05'0	0,47	0,46	
neay 0,63 0,54 0,59 0,59 0,69 0,74 0,49 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 0,42 0,54 0,42 0,57 0,66 0,74 0,74 0,42 0,54 0,42 0,57 0,66 0,67 0,67 0,67 0,74 <th< td=""><td>Apurimac</td><td>0,56</td><td>0,51</td><td>0,49</td><td>0,51</td><td>0,55</td><td>0,54</td><td>0,61</td><td>0,63</td><td>0,68</td><td>69'0</td><td>69'0</td><td>0,70</td><td></td></th<>	Apurimac	0,56	0,51	0,49	0,51	0,55	0,54	0,61	0,63	0,68	69'0	69'0	0,70	
ahulaylas 0,47 0,50 0,46 0,47 0,49 0,42 0,45	Abancay	0,63	0,54	0,58	0,59	0,59	0,59	0,62	0,63	89'0	69'0	69'0	0,70	
1	Andahuaylas	0,47	0,50	0,46	0,47	0,49	0,42	0,45	;	;	:	:	:	
0,66 0,65 0,65 0,66 0,66 0,66 0,66 0,66	Cusco	0,56	0,63	0,50	0,57	0,55	0,54	0,42	0,57	99'0	69'0	0,74	0,78	
artín 0,32 0,37 0,36 0,31 0,30 0,30 0,30 0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	Puno	99'0	0,65	0,65	0,65	99'0	99'0	99'0	99'0	29'0	0,67	0,67	29'0	
i 0,33 0,34 0,34 0,32 0,30 0,32 0,34 0,32 0,34 0,33 0,33 0,33 i 0,34 0,36 0,26 0,26 0,26 0,26 0,26 0,26 0,26 0,2	San Martín	0,32	0,37	92,0	0,31	0,30	0,30	0,30	0,32	0,32	0,32	0,32	0,33	
0,40 0,26 0,25 0,26 0,28 0,26 0,25 0,46 0,49 0,52 0,50 0,64 0,52 0,59 0,61 0,65 0,59 0,61	Loreto	0,33	0,34	0,34	0,32	0,30	0,32	0,34	0,32	0,34	0,33	0,33	0,33	
0,65 0,71 0,69 0,74 0,62 0,60 0,58 0,64 0,65 0,59 0,61	Ucayali	0,40	0,26	0,25	0,26	0,26	0,28	0,26	0,25	0,46	0,49	0,52	0,51	
	Madre de Dios	99'0	0,71	69'0	0,74	0,62	09'0	0,58	9,0	0,65	0,59	0,61	0,65	

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Cuadro Nº 187 Perú: Producción mensual de Pecano, según región o subregión. 2005 (t)

Region/subrogion Total Enb Fab May Jun Jul Ago Set Oct Nov DIA Newional 1175 -1														
1175	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Ο̈́
287	Nacional	1175	:	:	:	2	445	612	8	8	-	-	-	-
267	Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
2877	Piura	1	;	:	:	:	;	;	:	:	:	;	:	;
267	Lambayeque	1	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	:	1
267 267 27 287 287 287 288 288 288 288 288 288	La Libertad	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	;	1
267	Cajamarca	ı	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;
267	Cajamarca	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	;	1
267	Chota	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	;	1
267	Jaén	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	;	:
267 2 12 181 50 908 431 45 <td>Amazonas</td> <td>ı</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td>	Amazonas	ı	:	;	:	;	;	;	;	:	;	;	;	1
267 1 1 181 50 7 908 1 1 12 143 431 45 1 1 1 1 45 45 2 1 1 1 45 45 3 1 1 1 1 45 45 4 1 <	Ancash	1	:	;	:	:	;	:	:	:	;	;	;	;
908	Lima	267	:	;	;	2	12	181	22	8	_	_	_	_
	<u> Ca</u>	806	:	:	:	:	433	431	45	:	;	;	;	:
	Huánuco	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	;	1
	Pasco	ı	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
	Junín	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	:	1
	Huancavelica	ı	:	:	:	;	:	;	;	:	:	:	:	1
	Arequipa	1	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	:	;
	Moquegua	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
	Tacna	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
	Ayacucho	ı	:	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	;
	Apurimac	1	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;
	Abancay	1	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	:	;
	Andahuaylas	1	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	:	1
	Cusco	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
<pre></pre>	Puno	ı	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
	San Martín	ı	;	:	:	:	;	;	:	:	;	:	:	1
80	Loreto	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	;	;
: :	Ucayali	ı	;	:	:	:	;	;	:	;	;	:	:	;
	Madre de Dios	1	;	;	:	:	;	;	:	;	:	;	;	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraría

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 188 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Pecana, según región o subregión. 2005

Kegion/subregion	Producción (+)	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(1)	(na)	(кд/па)	(5/. / Kg)
Nacional	1175	989	1712	4,91
Tumbes	I	:	:	1
Piura	ı	;	;	I
Lambayeque	ı	;	;	1
La Libertad	ı	:	1	I
Cajamarca		:	1	I
Cajamarca	I	;	;	I
Chota		1	1	ı
Jaén	ı	1	1	I
Amazonas	ı	:	1	I
Ancash	ı	:	1	I
Lima	267	98	2811	5,15
<u>rs</u>	806	591	1 535	4,84
Huánuco	ı	:	1	I
Pasco	I	;	;	i
Junín	I	:	;	I
Huancavelica	ı	;	;	I
Arequipa	1	1	1	ı
Moquegua	1	1	;	1
Tacna	I	;	;	1
Ayacucho	1	1	;	1
Apurimac	ı	:	1	ı
Abancay	ı	1	1	I
Andahuaylas	ı	:	1	I
Cusco	ı	;	;	1
Puno	I	:	;	I
San Martín	1	1	;	1
Loreto	ı	1	1	I
Ucayali	ı	:	1	I
Madre de Dios	1	:	:	1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Pecana, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 189

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ju	Ago	Set	o	Nov	Ö
Nacional	4,91	:	:	:	2,00	4,43	5,12	6,01	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00
Tumbes		:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	ı	:	;	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;
Lambayeque	ı	:	;	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;
La Libertad	ı	:	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	;
Cajamarca	i	:	;	:	:	;	;	:	;	;	;	:	;
Cajamarca	ı	:	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;
Chota	ı	:	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	;
Jaén	ı	:	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	;
Amazonas	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ancash	i	:	;	:	:	;	;	:	;	;	;	:	;
Lima	5,15	;	;	:	2,00	3,75	5,45	4,88	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00
lca	4,84	:	;	:	:	4,45	4,99	7,28	;	;	;	;	1
Huánuco	ı	:	:	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;
Pasco	ı	;	:	;	:	:	;	:	;	;	;	;	1
Junín	ı	:	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:	;
Huancavelica	1	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	:	;
Arequipa	1	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	:	;
Moquegua	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Tacna	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ayacucho	ı	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	1
Apurimac	1	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	:	;
Abancay	1	:	:	:	:	:	;	:	;	;	;	:	;
Andahuaylas	ı	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	1
Cusco	ı	:	;	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;
Puno	I	:	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;
San Martín	I	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	1
Loreto	ı	:	;	:	:	;	;	:	;	;	;	:	;
Ucayali	I	:	:	;	:	:	;	:	;	:	;	:	1
Madre de Dios	ı	;											



Cuadro N° 190 Perú: Producción mensual de Piña, según región o subregión. 2005 (t)

Nacional Tumbes	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Б	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Tumbes	203 930	17 282	13 533	11 865	12 063	9 9 1 9	10 308	9814	12 031	15 964	25 647	36 208	29 297
	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ı	1	1	;	:	:	:	:	:	:	;	;	1
Lambayedue	ı	;	1	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;
La Libertad	27 195	3 119	3094	2 636	2 621	1 909	2 119	1 990	2 068	1 896	1781	1 970	1994
Cajamarca	2 662	88	102	74	275	365	258	æ	32	19	331	739	345
Cajamarca	ı	;	1	:	:	;	:	;	:	:	;	;	;
Chota	153	4	9	17	8	8	52	17	17	10	;	;	;
Jaén	2 509	1	88	24	253	345	233	8	15	6	331	739	345
Amazonas	6 003	604	499	393	504	4	624	8 4	722	37	478	384	510
Ancash	ı	:	;	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;
Lima	ı	:	;	:	:	;	:	;	:	;	;	;	;
Ica	ı	;	1	:	:	;	:	;	:	:	1	;	;
Huánuco	3 761	220	88	99	15	4	27	8	166	470	791	1 037	85
Pasco	5 805	425	720	1 020	1 085	485	725	190	320	120	175	300	240
Junín	103 626	8 371	7 126	7 083	7 0 1 5	6 141	5 928	6004	6 844	8 834	13615	14 148	12517
Huancavelica	ı	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;
Arequipa	ı	;	:	;	:	:	:	:	:	:	;	;	;
Moquegua	I	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	:
Tacna	ı	1	;	1	;	:	1	;	;	1	;	;	;
Ayacucho	2 603	117	∞	;	;	;	48	9	110	523	865	982	198
Apurimac	ı	1	1	;	:	;	;	:	;	;	;	;	;
Abancay	I	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;	;
Andahuaylas	ı	1	;	1	;	:	;	;	;	1	;	;	;
Cusco	6 446	1 146	4	186	122	182	156	156	281	401	1001	1 202	1169
Puno	4 633	1	1	:	:	:	:	:	:	33	822	1 962	1814
San Martín	11 385	838	6	;	;	;	;	;	10	124	482	6 870	3042
Loreto	20 032	1 722	899	348	364	326	360	324	753	2 343	3829	4 491	4 441
Ucayali	8 735	009	869	99	47	84	8	140	710	978	11197	2 126	2 0 9 0
Madre de Dios	1 045	32	:	28	15	15	20	72	15	185	250	295	88



Cuadro N° 191 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Piña, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	203 930	13 272	15366	0,30
Tumbes	1	:	;	1
Piura	;	:	;	1
Lambayeque	ı	:	;	•
La Libertad	27 195	1001	27 164	0,40
Cajamarca	2 662	278	9 592	0,54
Cajamarca	I	;	;	1
Chota	153	82	5 475	0,73
Jaén	2 509	250	10054	0,53
Amazonas	6 003	551	10 895	0,48
Ancash	1	1	1	i
Lima	I	:	;	i
Ica	ı	;	:	•
Huánuco	3 761	280	13432	0,34
Pasco	5 805	306	18971	0,27
Junín	103 626	6 2 2 2	16 655	0,22
Huancavelica	ı	:	;	l
Arequipa	ı	1	;	ı
Moquegua	ı	1	;	1
Tacna	ı	1	1	I
Ayacucho	2 603	217	11 995	0,50
Apurimac	ı	:	;	1
Abancay	1	1	;	•
Andahuaylas	ı	:	;	I
Cusco	6 446	759	8 493	0,44
Puno	4 633	452	10 250	0,80
San Martín	11 385	914	12456	0,35
Loreto	20 032	1 725	11613	0,23
Ucayali	8 735	456	19 169	0,46
Madre de Dios	1045	112	9 370	26'0



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Piña, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 192

	:			:								:	
Region/subregion	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0;0	0,28	0,30	0,28	0,29	0,31	0,30	0,32	0,30	06'0	0,30	0,31	0,33
Tumbes	;	;	:	;	:	:	;	:	:	;	:	:	;
Piura	ı	;	:	;	:	:	;	;	:	;	:	;	;
Lambayeque	1	;	:	;	:	;	;	;	;	;	:	:	;
La Libertad	0,40	0,29	0,41	0,41	0,44	0,45	0,42	0,47	0,4	0,40	0,37	0,39	0,40
Cajamarca	0,54	0,92	0,92	0,89	0,57	0,46	0,49	0,59	69'0	0,62	0,49	0,50	0,49
Cajamarca	1	;	:	;	:	;	;	;	;	1	;	:	:
Chota	0,73	99'0	69'0	0,74	0,74	0,72	0,74	0,72	0,76	0,73	;	:	;
Jaén	0,53	96'0	26'0	0,93	0,55	4,0	0,47	0,48	09'0	0,51	0,49	0,50	0,49
Amazonas	0,48	0,54	0,57	0,46	0,45	0,49	0,50	02'0	0,46	0,54	0,43	0,41	0,45
Ancash	1	:	;	;	:	:	;	;	;	;	:	:	;
Lima	1	:	:	;	:	:	;	;	;	;	:	:	;
Ica	1	:	:	;	:	:	;	;	;	;	:	:	;
Huánuco	0,34	0,35	0,38	96,0	0;20	0,50	0,50	0,38	0,39	0,39	0,33	0,31	0,32
Pasco	0,27	0,27	0,25	0,23	0,22	0,49	0,24	0,31	0,29	0,20	0,23	0,30	0,25
Junín	0,22	0,21	0,21	0,21	0,21	0,23	0,23	0,22	0,21	0,22	0,21	0,20	0,24
Huancavelica	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	1	;	;	;	:	1	;	;	;	;	;	:	1
Moquegua	1	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;	:	;
Tacna	1	:	:	:	:	:	:	:	:	1	:	:	1
Ayacucho	0,50	0,51	0,50	;	:	1	0,50	09'0	0,51	0,51	0,50	0,50	0;00
Apurimac	1	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	:	1
Abancay	1	;	;	;	:	1	;	;	;	;	;	:	1
Andahuaylas	1	:	:	;	:	:	;	;	;	;	:	:	:
Cusco	44,0	0,45	0,42	0,41	0,50	0,45	0,44	0,44	0,45	0,48	0,44	0,43	0,42
Puno	0,80	:	:	:	;	:	:	;	:	0,82	0,82	0,80	0,79
San Martín	0,35	96,0	0,39	;	:	1	:	;	0,50	0,47	0,46	0,33	0,36
Loreto	0,23	0,26	0,24	0,26	0,25	0,25	0,28	0,31	0,30	0,25	0,22	0,21	0,20
Ucayali	0,46	0,48	0,49	0,44	0,36	0,42	0,50	0,59	0,45	0,48	0,42	0,43	0,47
Madre de Dios	26'0	08'0	:	0,80	06'0	06'0	06'0	08'0	1,50	1,05	0,98	66'0	0,87

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 193 Perú: Producción mensual de Plátano, según región o subregión. 2005 (t)

	6	Caaalo II 150		Oddecio	i i ci i sa a	i eta. i i odaceloji ilielisaal de i latalio, segali legioli o sablegioli.	, segan re	gion o sur		(1)			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	JuC	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 697 120	135 732	142 233	142 940	143 565	146 065	144 383	137 019	144 808	135 737	142 067	143 202	139 370
Tumbes	56 285	5274	5 053	4 952	4 524	4 190	4 341	4 327	4 449	4 889	4 855	4 649	4 781
Piura	190 581	14 800	15 498	16 163	15 869	17 669	16451	15 698	15571	15 736	15 967	15 535	15 624
Lambayeque	1 592	26	115	115	88	102	87	199	102	407	129	9	108
La Libertad	12 402	1172	1551	1290	1 265	1 090	1052	874	882	819	818	6//	811
Cajamarca	33 866	2361	2 791	3098	3 368	2 969	3 2 2 9	3 253	2 964	2513	2 304	2458	2 559
Cajamarca	1 710	211	131	178	193	171	160	207	162	88	82	ਲ	120
Chota	4 106	307	364	361	379	405	330	369	354	536	588	308	289
Jaén	28 051	1843	2 296	2 559	2 797	2 393	2679	2 677	2 448	2 130	1 956	2121	2 151
Amazonas	115192	9698	9 368	9497	6026	9 574	10647	10 245	9 981	9 260	9 635	8 992	9 588
Ancash	1 346	113	121	112	105	8	112	113	115	88	8	139	148
Lima	5 738	488	292	946	222	277	611	358	202	401	403	409	<u>4</u>
lca	1 402	191	183	173	181	187	80	14	74	74	99	9 8	22
Huánuco	123 392	10 429	10 915	10 268	10 609	10272	10 516	9 875	9 9 9 5 5	2996	9 780	10 755	10 351
Pasco	72 209	6546	5 489	5918	2 660	0.29	2 9 5 0	2 000	5 510	5 150	7 355	7370	5 531
Junín	147 592	3 662	12 858	13 688	16 294	17 045	15 739	13 885	10 818	9 351	9926	9774	8 713
Huancavelica	617	:	136	222	173	26	8	;	;	:	:	;	;
Arequipa	47	:	8	9	;	က	:	2	:	:	:	;	1
Moquegua	27	:	;	;	;	4	:	;	6	2	4	4	4
Tacna	125	:	;	;	;	75	ß	;	;	:	;	;	;
Ayacucho	3 660	230	302	332	197	287	234	280	327	314	379	322	330
Apurimac	260	88	හ	84	83	80	6	80	9	9	10	9	12
Abancay	129	5	15	13	Ħ	80	6	80	9	9	10	9	12
Andahuaylas	131	83	48	83	22	:	0	;	:	:	:	;	;
Cusco	27 927	2087	2 064	3 131	3 460	4 078	4 022	2717	1 400	1 265	1 455	1197	1051
Puno	11 675	220	220	264	510	226	225	1 305	1 310	1396	1 448	1472	1442
San Martín	296 278	23 610	24 548	24 797	24 578	24 605	24 635	24 528	24814	24 810	24 954	25 165	25 234
Loreto	349 000	27 471	29 230	28 070	27 118	26 970	25 651	25 647	37 082	29 801	30 287	31469	29 904
Ucayali	235 807	21 153	19 884	18 948	18 421	18 234	19 505	17 771	18328	18 919	21 091	21 660	21 894
Madre de Dios	10 099	734	897	826	851	746	826	794	875	864	981	806	732
Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria	les Agrarias - Dire	cción de Info	mación Agrar	a									



Cuadro N° 194 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Plátano, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	1 697 120	141 866	11963	0,28
Tumbes	56 285	3 149	17 874	66,0
Piura	190 581	11311	16 849	0,45
Lambayeque	1 592	295	5 397	0,53
La Libertad	12 402	535	23 181	0,23
Cajamarca	33 866	5 404	6 267	06'0
Cajamarca	1 710	330	5 181	0,62
Chota	4 106	962	5 159	72'0
Jaén	28 051	4 2 7 8	6 557	0,29
Amazonas	115 192	9 652	11 935	0,41
Ancash	1 346	146	9 2 1 9	0,47
Lima	5 738	396	14 490	68'0
Ica	1 402	83	26 710	0,23
Huánuco	123 392	11 283	10 936	0,21
Pasco	72 209	2 7 6 6	12 523	0,31
Junín	147 592	17 090	8 636	06,0
Huancavelica	617	102	6 049	09'0
Arequipa	47	6	5 222	0,88
Moquegua	27	က	0006	92'0
Tacna	125	10	12 500	08'0
Ayacucho	3 660	398	9 196	0,34
Apurimac	260	88	6 932	0,42
Abancay	129	19	6 2 4 9	92'0
Andahuaylas	131	19	7 079	0,48
Cusco	27 927	3541	7 88 7	92'0
Puno	11675	1 347	8 667	0,29
San Martín	296 278	25478	11 629	0,26
Loreto	349 000	31 266	11 162	0,21
Ucayali	235 807	13 661	17 261	0,20
Madre de Dios	10 099	935	10 807	0,48

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 195 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Plátano, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,28	0,26	0,27	0,27	0,28	0,29	0,29	0;30	0,29	0,30	0,29	0,29	0,28
Tumbes	66,0	0,25	0,32	0,41	0,37	0,41	0,38	0,40	0,45	0,44	0,41	66,0	0,41
Piura	0,45	0,36	0,35	0,36	0,48	0,47	0,46	0,48	0,48	0,51	0,49	0,53	0,48
Lambayedue	0,53	0,50	0,51	0,55	0,58	0,59	0,59	0,52	0,55	0,51	0,51	0,50	0,49
La Libertad	0,23	0,22	0,22	0,23	0,22	0,22	0,23	0,22	0,22	0,22	0,24	0,26	0,25
Cajamarca	0,30	0,27	0,24	0,26	0,28	0,29	0;30	0,33	0,32	0,32	0,35	0,34	0,36
Cajamarca	0,62	0,61	0,48	0,49	0,51	0,51	0,59	0,81	0,65	0,82	0,82	0,72	0,70
Chota	0,27	0,28	0,26	0,27	0,28	0,27	0,26	0,25	0,26	0,26	0,28	0,27	0,26
Jaén	0,29	0,23	0,22	0,24	0,27	0,28	0,28	0,30	0,31	0,31	0,34	0,34	0,36
Amazonas	0,41	0,42	0,43	0,41	0,40	0,40	0,40	0,42	0,41	0,40	0,39	0,42	0,40
Ancash	0,47	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48	0,46	0,45	0,46	0,48	0,47	0,48	0,46
Lima	66,0	0,38	0,37	0,39	0,27	0,37	0,37	0,42	0,42	0,48	0,43	9,4	0,47
Ica	0,23	0,23	0,23	0,20	0,20	0,22	0,25	0,25	0,25	0,25	0,28	0,30	0,30
Huánuco	0,21	0,23	0,21	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,20	0,20	0,19	0,18	0,18
Pasco	0,31	0,29	0,28	0,33	0,29	0,29	0,29	0,29	0,30	0,33	0,33	0,33	0,32
Junín	06,0	0,31	0,30	0,27	0,26	0,28	0;30	0,31	0,31	0,35	0,35	0,34	0,31
Huancavelica	0,50	;	0,49	02'0	02'0	0,50	02'0	:	;	;	;	:	:
Arequipa	0,88	;	06'0	96'0	;	0,70	:	09'0	:	;	;	:	;
Moquegua	0,76	;	;	;	;	0,70	;	:	0,80	08'0	0,80	0,70	0,70
Tacna	08'0	:	:	:	:	0,80	08'0	:	;	;	;	:	:
Ayacucho	0,34	0,35	98'0	96,0	0,34	0,33	0,33	0,34	0,34	0,32	0,32	0,33	0,31
Apurimac	0,42	0,43	0,45	0,41	0,49	0,9 \$	0,33	92,0	0,36	0,36	0,37	0,37	0,37
Abancay	0,35	0,33	0,37	0,34	0,31	0,3 \$	0,32	92,0	0,36	0,36	0,37	0,37	0,37
Andahuaylas	0,48	0,48	0,47	0,43	0,58	:	02'0	;	;	;	:	;	:
Cusco	0,35	0,40	0,35	0,35	0,35	0,3 \$	0,34	0,34	0,33	0,39	0,37	0,38	0,37
Puno	0,29	0,30	0,29	0,29	0,30	0,30	0;30	0,30	0,30	0,27	0,27	0,28	0,28
San Martín	0,26	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26
Loreto	0,21	0,19	0,20	0,19	0,19	0,20	0,21	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,21
Ucayali	0,20	0,19	0,21	0,21	0,20	0,21	0,20	0,21	0,21	0,20	0,19	0,19	0,17
Madre de Dios	0,48	0,50	0,47	0,48	0,46	0,49	0,46	0,47	0,47	0,46	0,49	0,51	0,50

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Superficie sembrada mensual de Quinua, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 196

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Ö	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	3
	campaña												
Nacional	28 738	982	9133	15 561	2 190	9 8	569	8	4	-	2	:	:
Tumbes	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	1	;	:	:	;	;	;	:	:	;	:	:	1
Lambayedue	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	:	1
La Libertad	346	;	;	62	94	147	9	:	:	;	;	:	;
Cajamarca	145	;	;	74	Б	81	;	~	:	;	;	:	;
Cajamarca	145	:	;	24	Б	83	;	_	;	;	;	:	1
Chota	1	;	:	:	;	:	;	:	:	;	:	:	1
Jaén	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	:	1
Amazonas	24	;	က	7	က	က	7	2	2	_	7	:	;
Ancash	328	:	2	21	4	111	135	94	2	;	;	:	1
Lima	ı	;	;	:	;	;	;	;	:	;	:	:	1
<u>g</u>	ı	;	:	;	;	:	;	:	:	;	;	;	;
Huánuco	401	ଚ	130	204	\$	೮	;	:	;	;	;	:	1
Pasco	1	;	;	1	1	;	1	;	:	;	;	1	;
Junín	829	;	;	206	439	182	2	:	:	;	;	:	1
Huancavelica	231	;	2	125	98	æ	;	:	:	;	;	:	1
Arequipa	187	_	4	114	83	2	4	:	;	;	;	:	1
Moquegua	18	:	80	10	;	:	;	:	:	;	;	:	1
Tacna	ı	;	;	:	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Ayacucho	1 249	;	74	468	613	88	4	;	:	;	;	;	1
Apurimac	674	;	4	393	183	8	2	:	:	;	;	:	1
Abancay	408	;	7	263	106	89	;	:	:	;	;	:	1
Andahuaylas	266	;	83	130	11	73	2	;	:	;	:	:	1
Cusco	006	2	379	251	162	4	16	8	:	;	;	:	1
Puno	23 378	753	8 448	13 677	200	;	;	;	:	;	;	;	1
San Martín	ı	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Loreto	ı	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;	:	1
Ucayali	I	;	;	:	:	:	;	;	;	;	:	:	1
Madro do Dios													

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 197 Perú: Superficie cosechada mensual de Quinua, según región o subregión. 2005 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Π	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	28 632	:	:	185	16722	8 794	2 130	579	182	Ø	16	2	2
Lumbes	1	:	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	
Piura	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	1
Lambayeque	ı	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	1
La Libertad	346	;	:	:	7	42	88	113	8	6	13	;	1
Cajamarca	145	:	:	:	£	3	80	82	8	6	;	;	1
Cajamarca	145	:	:	:	£	3	80	짫	8	6	;	;	1
Chota	ı	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Jaén	1	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;
Amazonas	24	;	:	:	-	;	4	2	2	4	က	2	7
Ancash	358	;	:	6	5	22	130	117	33	;	;	;	1
Lima	ı	1	:	:	;	;	1	;	;	;	;	;	1
8	ı	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Huánuco	410	;	:	;	12	29	216	106	17	;	;	;	1
Pasco	ı	;	:	:	1	:	1	:	:	1	:	:	1
Junín	829	1	:	:	;	143	622	8	4	;	;	;	1
Huancavelica	230	;	;	;	;	159	ଞ	80	;	;	;	;	1
Arequipa	187	;	;	;	;	82	9	2	;	;	;	;	1
Moquegua	18	:	:	;	;	80	10	:	:	;	;	;	1
Tacna	ı	1	:	;	;	;	1	:	:	;	;	;	1
Ayacucho	1 207	:	:	_	140	55	478	ਲ	;	;	;	;	1
Apurimac	929	1	:	;	9	377	189	83	;	;	;	;	1
Abancay	403	1	:	;	4	237	132	8	:	;	;	;	1
Andahuaylas	233	:	:	;	83	140	22	2	:	;	;	;	1
Cusco	006	:	:	35	473	115	252	K 3	:	;	;	;	1
Puno	23 343	:	:	140	16 020	7 183	:	:	:	;	;	;	1
San Martín	ı	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;
Loreto	ı	;	:	:	;	:	!	;	;	;	;	;	;
Ucayali	ı	1	:	;	;	;	1	;	;	;	;	;	1
Madra de Dios	1												



Cuadro N° 198 Perú: Producción mensual de Quinua, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Οic
Nacional	32 590	:	:	188	19 684	9 933	2 047	543	162	19	10	2	2
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Lambayeque	I	:	:	:	:	:	1	:	:	;	;	;	;
La Libertad	258	;	:	;	2	83	22	88	75	7	80	;	;
Cajamarca	131	;	:	;	80	_	2	88	82	80	:	;	;
Cajamarca	131	;	:	;	80	_	2	88	82	80	:	;	;
Chota	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;
Jaén	ı	;	:	;	:	;	1	;	:	;	:	;	;
Amazonas	23	;	:	;	0	;	က	2	2	4	2	7	2
Ancash	379	;	:	12	8	83	134	120	32	;	:	;	;
Lima	ı	;	:	;	;	;	;	;	:	;	:	;	1
8	ı	;	:	;	:	;	1	;	:	;	:	;	1
Huánuco	323	;	:	;	7	45	160	26	17	;	;	;	1
Pasco	ı	;	1	:	1	1	;	:	1	;	1	;	1
Junín	949	:	:	:	:	165	602	88	9	;	;	;	;
Huancavelica	122	;	:	;	;	88	8	4	;	;	;	;	;
Arequipa	257	:	:	:	;	129	126	လ	;	;	;	;	;
Moquegua	16	:	:	:	:	7	9	:	:	1	;	;	;
Tacna	ı	:	:	:	:	:	1	:	:	;	;	;	;
Ayacucho	1 031	;	:	_	124	474	401	ઝ	:	;	:	;	1
Apurimac	282	;	:	;	8	336	179	83	:	;	;	;	1
Abancay	386	;	:	;	4	214	131	89	:	;	;	;	1
Andahuaylas	199	:	:	:	75	123	48	4	:	;	;	;	1
Cusco	962	:	:	56	382	135	231	72	:	;	;	;	;
Puno	27 719	:	:	149	19 101	8 469	;	:	:	;	;	;	;
San Martín	I	:	:	1	1	:	;	:	:	;	;	;	1
Loreto	ı	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ucayali	I	:	:	:	:	:	;	:	:	;	;	;	1
Modeo do Dios													



Perú: Rendimiento promedio mensual de Quinua, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 199

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦n	Ago	Set	ö	Nov	Σi
Nacional	1138	:	:	1017	1177	1129	961	938	895	882	623	1075	066
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1	:	;	:	:	;	:	;	:	:	1	;	1
Lambayedne	;	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;	:	1
La Libertad	746	;	;	;	714	629	2 6	721	75 24	778	277	;	1
Cajamarca	904	:	;	:	764	400	675	947	943	922	;	;	1
Cajamarca	904	:	:	:	764	400	675	947	943	922	;	;	1
Chota	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	:	1
Jaén	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	;
Amazonas	975	;	;	;	009	;	880	934	1 020	1 066	964	1075	066
Ancash	1058	;	;	1333	1 385	1104	1031	1 026	1 000	;	;	;	1
Lima	;	:	;	:	:	;	:	;	:	:	;	;	1
<u>Ca</u>	;	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	:	1
Huánuco	788	:	;	:	283	715	741	915	1000	:	1	;	1
Pasco	1	1	;	1	1	1	:	;	1	1	;	1	1
Junín	1 145	:	:	:	:	1152	1 140	1 148	1 500	:	;	;	1
Huancavelica	533	:	:	:	:	225	290	272	:	:	;	;	1
Arequipa	1376	;	;	;	;	1374	1380	1 300	;	;	;	:	1
Moquegua	006	:	;	:	:	825	096	;	:	;	;	;	1
Tacna	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ayacucho	854	:	:	1000	886	829	836	912	:	:	;	;	1
Apurimac	919	:	:	:	830	892	946	1 292	:	:	;	;	1
Abancay	826	:	;	:	896	901	365	1 400	:	:	;	:	1
Andahuaylas	852	:	;	:	769	876	838	860	:	:	;	;	1
Cusco	884	:	;	749	808	1175	917	852	:	:	;	;	1
Puno	1 187	:	:	1064	1 192	1179	:	;	:	:	;	;	1
San Martín	1	:	:	:	:	;	:	;	:	:	1	;	1
Loreto	1	:	:	:	:	;	:	;	:	:	;	;	1
Ucayali	1	:	:	1	1	:	;	:	:	:	:	;	1
Madre de Dios	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Quinua, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 200

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	ᆰ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,16	:	:	1,13	1,09	1,17	1,49	1,70	1,87	1,71	1,62	1,37	1,00
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1	:	;	:	;	;	;	;	;	;	:	:	1
Lambayeque	;	:	;	:	:	;	:	;	;	;	:	:	;
La Libertad	1,89	:	:	:	1,70	1,85	2,08	1,79	1,92	1,80	1,70	;	;
Cajamarca	2,02	;	:	;	2,11	2,21	2,24	2,11	1,78	1,77	:	;	;
Cajamarca	2,02	:	:	:	2,11	2,21	2,24	2,11	1,78	1,77	:	;	;
Chota	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;	:	;	;
Jaén	;	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:	;	;
Amazonas	1,31	;	:	;	06'0	;	1,33	4 ,38	1,29	1,41	1,35	1,37	1,00
Ancash	2,02	;	:	2,15	2,11	2,01	1,99	2,03	2,03	;	:	;	;
Lima	;	:	;	:	:	;	:	;	;	;	:	:	;
<u>ca</u>	;	:	:	;	:	;	:	;	;	;	:	;	;
Huánuco	1,55	:	:	:	1,71	1,83	1,62	1,25	1,83	;	:	:	;
Pasco	1	:	:	:	:	1	:	:	:	1	1	:	1
Junín	1,51	;	;	;	;	1,49	1,51	1,55	1,43	;	;	;	1
Huancavelica	1,83	;	;	:	;	1,91	1,71	1,15	;	;	;	;	1
Arequipa	1,83	:	;	:	;	1,95	1,73	1,00	;	;	:	:	1
Moquegua	1,00	:	:	1	:	1,00	1,00	;	;	;	:	:	1
Tacna	:	:	:	:	:	:	;	;	;	;	:	:	;
Ayacucho	1,45	:	;	1,20	1,58	1,50	1,35	1,51	;	;	:	;	1
Apurimac	1,43	:	;	:	1,27	1,45	1,39	1,59	;	;	:	:	;
Abancay	1,36	:	:	:	1,21	1,3	1,36	1,60	;	;	:	:	;
Andahuaylas	1,56	:	:	:	1,31	1,65	1,46	4 , 7 ,	;	;	:	:	;
Cusco	1,26	:	:	1,12	1,34	1,31	1,11	1,24	;	;	:	;	;
Puno	1,09	;	;	1,05	1,08	1,10	:	;	;	;	:	;	;
San Martín	1	:	:	:	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Loreto	;	:	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	1
Ucayali	1	:	;	:	;	;	;	;	;	;	:	:	1
Modro do Dioc													

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Sorgo grano, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 201

Región/subregión	Total	Ago	Set	0 g	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	3
Nacional	25	:	8	:	:	-	:	:	2	:	:	:	;
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1	;	;	;	;	:	;	:	:	;	;	;	;
ambayedue.	1	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;
La Libertad	1	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;
Cajamarca	~	;	;	;	;	_	;	;	;	;	;	;	1
Cajamarca	~	;	;	;	;	_	;	;	:	;	;	;	1
Chota	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;
Jaén	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;
Amazonas	1	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	;	1
Ancash	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;
Lima	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;
<u>8</u>	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;
Huánuco	1	;	;	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;
Pasco	ı	:	;	;	;	;	;	:	:	;	:	;	1
lunín	ı	:	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;
Iuancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
\requipa	24	;	8	;	;	;	;	;	2	;	;	;	;
Voquegua	ı	:	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1
acna	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Ayacucho	ı	:	;	;	;	;	:	;	:	:	;	;	1
\purimac	ı	1	;	;	;	;	;	:	;	1	;	;	1
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Andahuaylas	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;
Cusco	ı	:	;	;	;	:	;	:	;	:	;	;	1
Puno	ı	1	;	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;
San Martín	ı	:	;	;	;	;	:	;	:	:	;	;	1
Loreto	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Modro do Dios													



Perú: Superficie cosechada mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 202

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Öct	No.	Ö
Nacional	ગ્ર	:	22	:	:	:	-	3	:	:	:	9	:
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	:	1
ambayeque	I	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;
a Libertad	9	;	:	;	;	:	;	;	:	;	:	9	1
Cajamarca	_	;	:	;	;	:	_	_	:	;	:	:	1
Cajamarca	_	;	:	;	:	;	_	~	:	;	:	:	1
Chota	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;
Jaén	I	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;
Amazonas	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;
ncash	ı	;	:	;	;	:	;	;	:	;	:	:	;
Lima	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;
Ica	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;
uánuco	1	;	:	;	:	:	;	;	:	;	:	:	;
asco	ı	;	:	;	:	:	;	;	:	:	:	:	;
njur	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	:	;
uancavelica	ı	;	:	;	:	:	;	;	:	;	:	:	1
equipa	24	;	8	;	:	;	;	2	:	;	:	;	;
Moquegua	ı	;	:	;	:	:	;	;	:	;	:	:	1
acna	ı	:	;	;	:	;	:	;	;	;	:	:	+
yacucho	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
purimac	I	;	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;
Abancay	ı	;	:	;	:	;	;	;	:	;	:	;	i
Andahuaylas	ı	;	:	;	:	:	;	;	:	;	:	:	i
Cusco	ŀ	:	:	;	:	:	:	:	:	;	:	:	i
Puno	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	:	:	1
San Martín	I	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	+
Loreto	I	;	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	1
Ucayali	1	;	:	;	:	:	;	;	:	;	:	:	;



Cuadro N° 203 Perú: Producción mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	26	:	4	:	:	:	80	1	:	:	:	ผ	:
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ı	:	:	;	;	;	;	:	:	:	:	;	1
Lambayeque	ı	;	:	;	;	;	:	:	;	:	:	:	1
La Libertad	8	;	;	:	;	;	:	;	;	:	:	83	1
Cajamarca	15	;	:	:	;	;	80	80	;	:	:	:	1
Cajamarca	15	;	:	:	:	;	80	80	;	;	:	:	;
Chota	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:	:	1
Jaén	ı	;	:	;	;	;	:	:	:	:	:	:	1
Amazonas	ı	;	:	;	;	;	:	:	;	;	:	:	;
Ancash	1	1	;	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;
Lima	1	;	:	:	;	;	:	:	;	:	:	:	1
<u> Ca</u>	ı	;	:	;	;	;	:	:	;	;	:	:	;
Huánuco	ı	;	:	;	;	;	:	:	;	;	:	:	;
Pasco	ı	1	:	;	;	;	:	;	:	1	:	:	1
Junín	ı	1	:	;	;	;	:	:	:	1	:	:	;
Huancavelica	ı	;	:	;	;	;	:	:	:	:	:	:	1
Vrequipa	84	;	4	:	;	;	:	4	;	:	:	:	1
Moquegua	ı	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:	:	1
acna a	ı	1	:	;	;	;	:	:	:	1	:	:	;
yacucho	ı	;	:	;	;	;	:	:	:	:	;	:	1
Apurimac	1	1	:	;	;	;	:	:	;	1	;	:	;
Abancay	ı	;	:	;	;	;	:	:	:	:	:	;	1
Andahuaylas	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Cusco	ı	;	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;
Puno	ı	;	:	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;
San Martín	1	;	:	;	;	;	:	:	;	:	:	:	1
Loreto	ı	;	:	;	;	;	:	:	;	;	:	:	;
Ucayali	ı	;	:	;	;	;	:	:	;	;	:	:	;
Madre de Dios	1	;	;	;	1	;	;	;	1	;	;	1	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 204 Perú: Rendimiento promedio mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2005 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	oct	No V	Dic
Nacional	2952	:	2 000	:	:	:	15 000	4400	:	:	:	4 833	:
Tumbes	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	:	
Piura	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Lambayeque	;	;	;	:	;	;	;	1	;	:	:	:	1
La Libertad	4 833	;	:	:	;	;	;	;	;	:	;	4 833	;
Cajamarca	15 000	:	:	:	;	;	15 000	15000	;	:	;	:	;
Cajamarca	15 000	;	:	:	;	;	15 000	15000	;	:	:	:	;
Chota	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:	:	:	;
Jaén	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Amazonas	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ancash	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:	;	:	;
Lima	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:	;	:	;
Ica	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:	;	:	;
Huánuco	;	;	1	:	;	;	:	1	;	:	;	:	1
Pasco	;	;	1	:	;	;	:	;	;	:	;	:	1
Junín	;	;	1	:	:	;	:	1	1	1	:	1	1
Huancavelica	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
requipa	1 979	;	2 000	;	;	;	;	1750	;	;	;	;	;
Moquegua	1	;	:	;	;	;	:	;	;	:	:	:	;
Tacna	;	;	1	:	;	;	:	;	;	:	;	:	1
Ayacucho	1	;	:	:	:	:	1	:	;	:	:	:	1
Apurimac	1	;	:	:	:	:	1	:	;	:	:	:	1
Abancay	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Cusco	;	;	:	:	;	;	:	:	;	:	;	:	1
Puno	;	;	1	;	;	;	:	1	;	:	;	:	1
San Martín	1	;	:	:	:	:	1	:	;	:	1	:	1
Loreto	1	:	:	:	;	;	;	;	;	:	:	:	;
Ucayali	;	;	1	;	;	;	;	1	;	;	;	;	1
Madre de Dios													



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 205

Nacional 0,43	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
0,500	Nacional	0,43	:	0,45	:	:	:	0,20	0;0	:	:	:	0,50	
0.50 0.20 0.20 0.20 0.20 0.20 0.20 0.20	Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;	l
0,50 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20	Piura	1	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	
0,50 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20	ambayedne	;	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;	;	
0,20 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20 0,20	a Libertad	0,50	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;	0,50	
0,20	Sajamarca	0,20	1	:	:	:	:	0,20	0,20	:	:	;	;	
	Cajamarca	0,20	;	;	;	;	;	0,20	0,20	;	:	;	;	
0,45	Chota	;	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
0.45	Jaén	1	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
0.45	mazonas	1	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
0,45	ncash	;	1	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
0,45	ima	1	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
0,45	ŭ	;	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
0,45	luánuco	;	;	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
0,45	asco	1	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;	1	
0,45	njur	1	1	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	
0.45	uancavelica	1	1	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	
Alass Al	requipa	0,45	:	0,45	:	:	;	;	02'0	:	:	;	1	
Alas Properties of the control of th	odnegua	1	:	:	;	:	;	;	;	;	;	;	;	
Mass with the second control of the second c	acna	1	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;	1	
Mass	yacucho	;	:	:	;	:	;	;	;	;	:	;	1	
Ass	purimac	1	1	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	
in the proof of th	Abancay	1	:	:	;	:	;	;	;	:	:	;	1	
in the second of	Andahuaylas	1	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
if the control of the	nsco	1	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
if	oun	;	1	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	an Martín	1	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	
: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	oreto	1	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	
	Icayali	1	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;	
	ladre de Dios	;	;	:	;	:	:	;	;	:	;	;	;	



Perú: Superficie sembrada mensual de Soya, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 206

		•)	,	•)	•		
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc
	campaña												
Nacional	1 590	291	141	168	102	72	36	145	06	111	117	214	45
Tumbes	4	15	2	3	:	:	:	7	9	4	:	2	:
Piura	146	;	:	:	:	;	6	32	8	45	19	7	10
Lambayedue	I	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;
La Libertad	ı	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	1	;
Cajamarca	184	;	:	10	23	4	25	怒	16	2	9	2	;
Cajamarca	1	;	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;
Chota	1	1	:	:	:	;	;	;	;	;	:	1	;
Jaén	481	;	:	9	8	4	25	æ	16	7	9	7	;
Amazonas	258	12	:	4	18	17	88	38	8	27	81	Ю	72
Ancash	ı	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	1	;
Lima	1	;	:	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;
<u>Ca</u>	ı	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Huánuco	ı	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Pasco	1	;	:	:	:	;	:	1	;	;	;	1	;
Junín	120	37	52	7	-	;	:	;	15	17	6	က	7
Huancavelica	ı	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	:	;
Arequipa	I	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;
Moquegua	I	;	:	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;
Tacna	ı	;	:	;	;	;	:	;	;	:	;	1	;
Ayacucho	I	;	:	;	:	;	:	;	;	:	;	:	;
Apurimac	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1	;
Abancay	ı	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	1	;
Andahuaylas	ı	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	1	;
Cusco	228	;	32	83	52	7	:	;	;	6	ਲ	24	;
Puno	72	4	13	4	:	;	:	;	;	;	:	1	;
San Martín	267	9	98	<i>L</i> 9	9	4	9	怒	;	_	2	88	7
Loreto	4	;	:	:	:	;	:	;	;	;	:	:	4
Ucayali	312	217	:	:	:	;	:	;	;	2	9	74	;
Madre de Dios	9	;	:	:	:	;	;	;	;	_	2	2	_
Fuente: Direcciones Begionales Agragias - Dirección de	oc Adrariac - Direc	ción de Inform	ación Agraria										



Cuadro N° 207 Perú: Superficie cosechada mensual de Soya, según región o subregión. 2005 (ha)

Ague ad arca arca arca arca arca arca arca a	120 5 20	150 94	138					
28			}	152	135	131	18	8
146			:	2	4	3	:	-
184 1.0 20 4 184 1.1 10 20 4 185 12 4 4 26 1.1 1.1 1.1 1.2 20 1.2 28 12 12 4 26 1.1 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2		2 27	8	29	;	8	4	7
a 184 10 20 4 4 28		1	;	;	;	;	;	;
a 184 10 20 4 184 10 20 4 184 10 20 4 185 12 4 28 17		:	;	;	;	;	;	;
a 184		27 22	83	4	;	9	;	;
184	:	:	1	;	;	;	;	;
184 10 20 44 258 12 4 26	:	:	;	1	;	;	;	;
288 12 4 28 28 1 2 4 28 28 1 2 4 28 28 1 2 2 4 28 28 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		27 22	83	4	;	9	;	;
as 129 30 21 14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		27 42	88	4	72	73	2	2
as 129 30 21 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	:	:	;	;	;	;	;	;
as 129 30 21 14 14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	:	1	;	;	;	;	;	;
as 129 30 21 14 14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1	1	1	1	:	1	;	1
as	1	1	;	1	;	1	;	;
a	;	1	;	;	;	;	;	;
as	•	1	11	19	9	-	4	17
as	1	1	1	1	:	1	;	1
as 273 43 58 50 3 198 67 6 5 5	;	1	;	;	;	;	;	;
as 273 43 58 50 32 198 67 6 5 5	;	1	;	;	;	;	;	;
as	:	;	1	;	;	;	;	1
as	;	1	;	;	;	1	;	1
as	1	1	1	1	:	1	;	1
As 55 50 3 273 43 58 50 3 2 21 11 198 67 6 5 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1	1	1	1	:	1	;	1
273 43 58 50 3 21 1 198 67 6 5 6	:	:	;	;	;	;	;	;
21 1 198 67 6 5 6	20	51 1	10	2	2	80	4	;
198 67 6 5	12	6	;	;	;	;	;	;
	5	\$:	~	7	29	9	;	2
	;	:	;	7	2	7	;	;
Ucayali 93	;	1	1	15	8	8	;	;
Madre de Dios 7	:	;	;	~	2	2	_	~

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Cuadro N° 208 Perú: Producción mensual de Soya, según región o subregión. 2005 (t)

)		1				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2059	186	129	175	190	520	185	267	243	183	215	ผ	88
Tumbes	43	;	2	2	7	;	3	:	6	8	2	:	_
Piura	249	;	;	;	;	2	9	09	88	;	93	7	က
Lambayeque	١	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;
La Libertad	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	;
Cajamarca	373	;	20	8	8	፯	4	111	80	;	12	;	;
Cajamarca	١	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Chota	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	;
Jaén	373	;	8	4	22	22	4	111	80	:	12	;	;
Amazonas	226	36	œ	21	33	22	88	71	87	9	8	12	7
Ancash	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;
Lima	;	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	;
<u> Ca</u>	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	;
Huánuco	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	:	;
Pasco	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Junín	133	8	21	4	2	;	;	13	8	10	_	4	18
Huancavelica	١	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Arequipa	ı	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;	;	;
Moquegua	١	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;	:	;
Tacna	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Ayacucho	١	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	:	;
Apurimac	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	:	;
Abancay	ı	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;	:	;
Andahuaylas	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1	;
Cusco	324	23	69	64	45	88	_	12	9	9	19	2	;
Puno	153	;	;	;	4	F	;	;	:	;	;	1	;
San Martín	198	29	9	2	2	ਲ	;	-	2	29	9	:	2
Loreto	9	;	:	;	;	;	:	;	2	2	2	1	;
Ucayali	148	;	;	;	;	;	:	;	23	83	26	:	;
Madre de Dios	2	;	;	;	;	;	;	:	_	2	2	-	0
Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de I	arias - Direcci	ión de Informa	ción Agraria										

Fuente: Direcciones Regionales Agranas - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 209 Perú: Rendimiento promedio mensual de Soya, según región o subregión. 2005 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Ω̈́
Nacional	1 535	1 220	1254	1 463	1 596	1 464	1 966	1937	1 597	1356	1 648	1 589	1272
Tumbes	1 626	:	1 500	1051	1 700	:	1 600	:	1 850	1910	1846	:	1500
Piura	1 705	;	;	;	;	2 500	1815	2 000	1 458	;	1773	1 750	1 500
Lampayedne	1	;	;	:	;	:	;	;	:	:	:	:	:
La Libertad	:	;	;	:	;	;	;	;	:	:	:	:	;
Cajamarca	2 025	;	2000	2 000	2 000	1 996	1 998	2 0 8 7	2 065	:	1 990	:	;
Cajamarca	1	;	;	:	;	;	;	;	:	:	:	:	:
Chota	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	!
Jaén	2 025	;	2000	2 000	2 000	1 996	1 998	2 0 8 7	2 065	:	1 990	;	;
Amazonas	2 155	3000	1900	1 942	2 0 8 8	2 124	2 100	2136	2 185	2222	2 024	2 320	2200
Ancash	1	;	;	:	;	;	;	;	:	:	:	:	:
Lima	1	:	:	1	:	:	:	;	:	:	:	1	1
<u>sa</u>	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Huánu∞	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Pasco	1	;	;	:	;	;	;	:	;	:	;	:	!
Junín	1 031	1000	1000	1 000	1000	;	;	1200	1 026	086	1 050	1 100	1059
Huancavelica	1	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	:	1
Arequipa	1	;	;	:	;	;	;	;	:	:	:	:	1
Moquegua	1	;	;	:	;	:	;	;	:	:	:	:	:
Tacna	1	:	:	1	:	:	:	;	:	:	:	1	1
Ayacucho	1	:	:	1	:	:	:	;	:	:	:	1	1
Apurimac	1	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	:	1
Abancay	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	1	;	;	:	;	:	;	;	:	:	:	:	1
Cusco	1 186	1221	1184	1212	1176	1 143	200	1200	1 200	1200	1 200	1 200	;
Puno	1 190	;	;	:	1167	1 222	;	;	:	:	:	:	1
San Martín	1 000	1000	1000	1 000	1000	1 000	;	1000	1 000	1000	1 000	;	1000
Loreto	1 000	;	;	;	;	;	;	;	1 000	1000	1 000	;	;
Ucayali	1 586	;	;	:	;	:	;	;	1 440	1611	1615	:	;
Madre de Dios	800	;	;	;					Coa	044	750	8	8

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Soya, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 210

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιης	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,24	1,03	1,27	1,20	1,30	1,23	1,30	1,51	1,30	1,06	1,06	1,29	1,34
Tumbes	1,43	:	1,50	1,50	1,30	;	1,50	:	1,50	1,50	1,20	:	1,20
Piura	1,61	:	;	:	:	1,51	1,51	1,81	<u>7,</u>	;	1,51	1,81	2,00
Lambayedue	1	:	;	:	:	;	:	:	;	;	;	:	;
La Libertad	;	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;	:	1
Cajamarca	1,60	;	1,50	1,50	1,49	1,59	1,70	1,69	1,80	;	1,70	:	1
Cajamarca	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;	:	1
Chota	;	;	;	:	:	;	:	:	:	;	;	;	;
Jaén	1,60	;	1,50	1,50	1,49	1,59	1,70	1,69	1,80	:	1,70	;	;
Amazonas	1,03	86'0	1,00	1,01	1,07	1,05	0,98	1,04	1,11	1,07	0,92	1,00	0,98
Ancash	;	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;	:	1
Lima	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
<u> Ca</u>	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Huánuco	;	:	;	:	:	;	:	:	;	;	;	:	1
Pasco	;	;	;	:	:	;	:	:	:	1	;	:	:
Junín	1,50	1,28	4,	1,49	1,50	;	:	1,65	2 ,	1,63	1,70	1,65	1,56
Huancavelica	1	;	;	:	:	;	:	:	;	;	;	;	;
Arequipa	;	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;
Moquegua	:	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;
Tacna	;	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;	:	;
Ayacucho	;	;	;	:	:	;	:	:	:	:	;	;	;
Apurimac	;	:	;	:	:	;	:	;	;	;	;	;	;
Abancay	;	:	;	:	:	;	:	:	;	;	;	:	;
Andahuaylas	;	:	;	:	:	;	:	:	:	;	;	:	;
Cusco	1,16	1,20	1,20	1,10	1,23	1,23	2,00	1,00	1,10	06'0	06'0	06'0	1
Puno	1,11	;	;	:	1,11	1,1	;	:	;	;	;	:	1
San Martín	0,91	0,80	0,83	0,82	0,82	96'0	;	0,80	0,80	66'0	0,93	;	0,92
Loreto	0,78	;	;	:	:	;	:	:	0,45	26'0	0,93	:	1
Ucayali	98'0	:	;	:	:	;	:	:	0,72	0,93	98'0	:	1
Madre de Dios	1,31	;	;	:	:	;	:	:	1,00	1,37	1,42	1,20	1,50



Cuadro N° 211 Perú: Superficie sembrada mensual de Tarhui, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha)

Región/subregión	Total	Ago	Set	ö	No No	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	T
	campaña												
Nacional	8 726	49	1 060	3166	2 006	1 493	298	284	51	4	:	:	:
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	1
Piura	ı	:	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:	;
Lambayeque	ı	;	:	;	:	:	:	;	:	:	;	;	;
La Libertad	2763	;	61	815	226	1189	100	72	;	:	;	;	;
Cajamarca	280	;	:	;	1	ଷ	174	;	;	:	;	;	;
Cajamarca	280	;	:	;	1	ଷ	174	;	:	:	;	;	;
Chota	ı	;	:	:	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Jaén	ı	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;
Amazonas	241	~	8	74	71	ਲ	9	9	16	4	;	;	;
Ancash	763	;	:	;	62	163	297	206	Ж	;	;	;	;
Lima	1	:	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	;
lca	ı	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	;	;
Huánuco	452	35	101	197	105	6	2	;	;	:	;	;	;
Pasco	ı	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;
Junín	1	:	:	:	:	:	:	;	:	:	;	;	;
Huancavelica	267	:	7	72	176	24	:	;	;	:	:	;	;
Arequipa	1	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Moquegua	1	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Tacna	ı	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Ayacucho	29	;	က	4	19	4	:	;	:	:	;	;	;
Apurimac	352	;	22	252	37	~	9	;	;	:	;	;	;
Abancay	215	:	9	186	83	:	:	;	:	:	:	;	;
Andahuaylas	137	;	51	88	4	_	9	;	:	:	;	;	;
Cusco	2208	88	273	266	903	7	:	;	;	:	:	;	;
Puno	1333	;	539	764	8	:	:	;	;	:	;	;	;
San Martín	I	;	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	;
Loreto	ı	;	:	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;
Ucayali	I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Madra de Dios													



Cuadro Nº 212 Perú: Superficie cosechada mensual de Tarhui, según región o subregión. 2005 (ha)

Rogidiosistrogion Total Fibe Mary Abr May Jul Ago Sert Oct No Dot Nacional \$172 20 6 - 1 120 56 141 1684 867 164 No 10 Lumbsoycete 1 -														
Name 8712 20 6 1 1209 5643 1441 1664 960 65 1	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
2800 20 6	Nacional	8712	8	9	:	-	1 209	2643	943	1141	1664	096	8	ន
2803	Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
2800 3 6 -	Piura	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;	1
2803 20 6 3 8 5 622 1320 764 2804 1 68 56 111 44 280 .	Lambayedue	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;	1
280	La Libertad	2 803	8	9	:	:	က	80	2	622	1 320	764	;	53
a 280	Cajamarca	280	;	;	:	;	:	:	_	88	92	111	4	;
241	Cajamarca	280	;	:	:	:	:	:	_	88	92	111	4	;
241	Chota	ı	;	:	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;
241 1 14 22 77 88 35 17 16	Jaén	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;
Fig. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Amazonas	241	;	;	:	_	4	8	14	88	33	17	15	4
Handen Ha	Ancash	752	;	:	:	:	:	89	110	307	246	20	;	2
462	Lima	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
462	Ica	ı	;	1	;	:	:	;	:	;	1	1	;	;
1	Huánuco	452	;	:	:	:	8	238	150	83	က	;	;	1
Fig. 234 Fig	Pasco	ı	;	;	;	:	:	:	:	;	:	;	;	;
33 234	Junín	I	1	1	;	:	:	1	:	;	1	;	1	1
The control of the	Huancavelica	234	;	:	;	:	4	8	190	;	:	;	;	;
The color of the	Arequipa	I	:	:	;	;	:	:	1	;	:	;	:	:
Fig. 10 Fig.	Moquegua	ı	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;	;	1
Fig. 10 Fig.	Tacna	ı	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;	;	1
349 125 122 26 55 4 9 6 6 6 6 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ayacucho	29	;	:	:	:	:	8	24	;	:	;	;	1
Las 135	Apurimac	349	;	:	;	:	125	122	56	FB	4	6	9	7
las 135 5 28 26 55 4 9 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Abancay	214	;	:	:	:	120	ষ্ঠ	;	;	:	;	;	;
2 2 0 2	Andahuaylas	135	;	;	:	;	2	89	92	F8	4	6	9	2
1333 7755 rtín 7755 7755 	Cusco	2 2 0 2	;	:	;	:	260	1574	360	80	:	;	;	1
artín	Puno	1333	;	:	:	:	755	278	:	;	:	;	;	;
Loreto	San Martín	I	;	:	;	:	:	:	:	;	:	;	;	1
Ucayali	Loreto	ı	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;	;	;
Madre de Dios	Ucayali	ı	;	:	;	:	;	:	:	;	:	;	;	;
	Madre de Dios	ı	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;	1



Cuadro N° 213 Perú: Producción mensual de Tarhui, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	9 480	Z	9	:	0	1380	2 788	206	1201	1951	1 089	88	4
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	ı	:	;	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;
Lambayeque	ı	:	;	:	;	;	;	:	;	:	;	:	;
La Libertad	3 357	23	9	:	;	က	4	2	707	1 623	911	:	2
Cajamarca	250	:	;	:	;	;	:	_	SS	4	88	4	;
Cajamarca	250	:	;	:	;	;	;	_	83	46	88	4	;
Chota	I	:	;	:	;	;	;	;	:	;	;	:	;
Jaén	ı	:	;	:	;	;	1	:	:	:	1	:	;
Amazonas	124	:	;	:	0	7	=	88	31	19	6	7	2
Ancash	790	;	;	;	;	;	31	111	326	258	8	;	7
Lima	ı	:	;	:	;	;	1	;	:	:	1	:	;
Ica	1	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	:	;
Huánuco	202	:	;	:	;	ଞ	262	178	52	3	:	:	;
Pasco	ı	:	;	:	;	;	1	:	;	:	1	:	;
Junín	ı	:	;	:	;	;	1	:	:	;	1	:	;
Huancavelica	279	;	;	;	;	15	98	228	:	;	:	:	;
Arequipa	ı	:	;	:	;	;	:	:	:	:	:	:	;
Moquegua	I	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;
Tacna	1	;	;	1	;	;	;	;	:	;	1	1	;
Ayacucho	62	:	;	:	;	;	83	92	:	:	:	:	;
Apurimac	315	:	;	:	;	122	106	8	43	3	10	9	က
Abancay	198	:	;	:	;	117	81	:	:	:	;	:	;
Andahuaylas	117	:	;	:	;	2	52	8	84	3	9	9	က
Cusco	2 105	:	;	:	;	253	1547	298	7	:	:	:	;
Puno	1674	:	;	:	;	94	733	:	:	:	:	:	;
San Martín	I	:	;	:	;	;	;	:	:	;	;	:	;
Loreto	I	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	;
Ucayali	I	:	:	:	:	:	;	;	:	:	;	:	;
Madre de Dios	1	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	:	;

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 214 Perú: Rendimiento promedio mensual de Tarhui, según región o subregión. 2005 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	П	Ago	Set	Oct	Nov	Ο̈́
Nacional	1088	1 100	1 000	:	044	1141	1 055	963	1053	1 173	1135	902	1217
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	;	;	1	:	;	;	:	;	;	:	:	;	:
Lambayedue	;	;	1	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:
La Libertad	1198	1 100	1 000	;	;	1000	1 250	1 000	1137	1 230	1193	;	1 273
Cajamarca	892	;	;	;	;	:	;	1 000	921	813	298	1 009	;
Cajamarca	892	;	;	;	;	:	;	1 000	921	813	298	1 009	;
Chota	1	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;	;
Jaén	:	;	1	;	;	:	;	;	;	:	;	;	:
Amazonas	515	;	;	;	94	501	498	501	531	230	223	514	535
Ancash	1051	;	;	;	;	:	1 089	1 009	1061	1 049	1068	;	1 000
Lima	1	;	;	:	;	;	:	;	;	:	:	;	:
lca	1	;	1	:	;	;	:	;	;	:	:	;	:
Huánuco	1122	;	;	;	;	1026	1 101	1 187	1087	1 000	;	;	;
Pasco	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Junín	:	;	1	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:
Huancavelica	1 192	;	;	;	;	1071	1 200	1 200	;	;	;	;	;
Arequipa	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Moquegua	1	;	;	;	;	:	:	;	;	;	:	;	;
Tacna	1	;	1	:	;	;	:	;	;	:	:	;	;
Ayacucho	1179	;	;	:	;	;	1 233	1 083	;	:	:	;	:
Apurimac	903	;	;	;	;	974	872	848	787	714	1106	1 052	1 260
Abancay	925	;	;	;	;	972	864	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	698	;	1	:	;	1020	836	848	787	714	1106	1 052	1 260
Cusco	926	;	;	:	;	974	983	828	925	:	:	;	:
Puno	1256	;	;	:	;	1246	1 268	;	;	:	:	;	:
San Martín	1	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;	:
Loreto	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	;	:
Ucayali	1	;	;	:	;	:	:	;	;	:	:	;	;
Madre de Dios	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Tarhui, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 215

		- L	Feb	Nar	Abr	Nav	<u>u</u>	Ξ	Ago	Š	Č	No.	<u>.</u>
Nacional	1,28	1,32	1,20	:	06'0	0,94	1,11	1,14	1,50	1,53	1,52	2,23	1,36
Tumbes	:				;	;	:	;	;		;	;	
Piura	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Lampayedne	:	:	1	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;
La Libertad	1,46	1,32	1,20	;	;	1,17	1,21	1,08	1,45	1,51	1,41	;	1,35
Cajamarca	2,39	:	;	;	;	;	:	06'0	2,12	2,35	2,54	2,53	;
Cajamarca	2,39	:	;	;	;	;	:	06'0	2,12	2,35	2,54	2,53	1
Chota	;	:	;	;	;	:	;	:	;	;	:	;	+
Jaén	:	:	1	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;
Amazonas	1,21	:	;	;	06'0	1,18	1,07	1,37	1,31	66'0	1,03	0,95	1,00
Ancash	1,52	:	;	;	;	;	4 , 7 , 7 ,	1,53	1,50	1,53	1,56	;	1,60
Lima	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;
<u> Ca</u>	:	:	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	;
Huánuco	1,16	:	;	;	;	1,17	1,16	1,15	1,26	1,50	:	;	1
Pasco	;	1	1	;	;	;	:	;	;	;	:	;	1
Junín	;	:	1	;	;	:	:	:	;	;	;	;	;
Huancavelica	1,18	:	;	;	;	1,00	1,10	1,21	;	;	:	;	1
Arequipa	1	:	;	:	:	:	:	:	:	;	:	:	1
Moquegua	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	+
Tacna	;	1	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;
Ayacucho	0,92	:	;	;	;	;	9,0	0,87	;	;	;	;	1
Apurimac	0,85	:	1	;	;	02'0	0,71	1,24	1,61	1,53	1,66	1,62	1,75
Abancay	0,46	:	1	;	;	0,45	0,49	:	;	;	:	;	+
Andahuaylas	1,52	:	;	;	;	1,70	1,43	1,24	1,61	1,53	1,66	1,62	1,75
Cusco	1,07	:	;	;	;	0,71	1,15	0,94	1,00	;	;	;	+
Puno	1,04	:	;	;	;	1,05	4 ,	:	;	;	;	;	1
San Martín	1	;	;	;	;	;	:	:	;	;	:	;	1
Loreto	1	:	1	:	;	;	:	:	;	;	:	;	1
Ucayali	1	:	;	:	:	:	:	:	:	;	:	:	1
Madre de Dios	;	;	;	;	;	;	:	:	;	1	:	;	1



Cuadro N° 216 Perú: Producción mensual de Té, según región o subregión. 2005 (t)

Region/subregion	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	3	Ago	Set	oct	Nov	Dic
Nacional	4 236	199	253	319	513	486	424	305	147	123	378	514	275
Tumbes	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	1
Lambayeque	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	;
La Libertad	ı	:	;	;	;	;	;	:	:	:	:	:	;
Cajamarca	ı	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	1
Cajamarca	ı	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	:	1
Chota	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	1
Jaén	ı	;	;	;	;	:	;	:	:	;	:	:	1
Amazonas	ı	:	;	;	;	:	;	:	:	;	:	:	:
Ancash	ı	;	;	;	;	:	;	;	:	;	:	;	;
Lima	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	1
<u> Ca</u>	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	:
Huánuco	202	83	84	82	83	84	37	8	RS	8	8	22	75
asco	I	;	;	;	;	:	;	:	:	;	:	:	1
lunín	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	1
Huancavelica	ı	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Arequipa	ı	:	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;	1
Moquegua	I	:	:	:	:	;	;	;	:	:	:	;	1
Tacna	I	:	:	;	:	;	;	;	:	:	:	;	1
Ayacucho	I	:	:	:	:	:	;	;	:	:	:	;	1
Apurimac	ı	:	;	;	;	:	:	;	:	;	;	;	1
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	;
Cusco	3 452	125	150	225	450	438	375	275	100	æ	313	438	200
Puno	ı	:	:	:	:	;	;	:	:	:	:	:	1
San Martín	I	1	:	:	:	:	;	;	:	:	:	;	1
Loreto	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali	11	12	23	15	;	;	12	;	12	;	:	4	1
Madre de Dios	1	;	;	;	;	;		;					

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 217 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Té, según región o subregión. 2005

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
1	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	4 236	2214	1 913	0,43
Tumbes		:	:	1
Piura		;	;	1
Lambayeque	ı	1	;	1
La Libertad	I	;	;	1
Cajamarca	ı	;	;	1
Cajamarca	I	:	;	;
Chota	ı	:	;	•
Jaén	I	;	;	1
Amazonas	ı	;	;	1
Ancash	ı	;	;	1
Lima	ı	;	;	1
Ica	ı	;	:	•
Huánuco	707	193	3 663	0,45
Pasco	ı	1	;	1
Junín	ı	1	:	1
Huancavelica	ı	1	1	I
Arequipa	ı	!	;	1
Moquegua	ı	!	;	1
Tacna	ı	1	;	1
Ayacucho	ı	1	;	1
Apurimac	ı	1	1	I
Abancay	ı	1	;	1
Andahuaylas	ı	1	;	1
Cusco	3 452	2 000	1726	0,43
Puno	ı	:	;	1
San Martín	ı	1	1	I
Loreto	ı	1	:	1
Ucayali	11	72	3 667	98'0
Madre de Dios	ı	1	;	1



Cuadro N° 218 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Té, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg)

Nacional Tumbes Piura	romedio	H E	Feb	Mar	Ahr	May	ul.	Ξ	Ασο	Š	Ç	No	Ö
Tumbes Piura Lambavedi je	0,43	92,0	0,41	0,41	0,41	0,41	0,49	0,45	0,41	0,45	0,45	0,45	0,45
Piura	ı		:	:				:		:	:	:	
ambayedije	i	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Tall land your land	ı	;	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;
La Libertad	ı	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;
Cajamarca	ı	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
Cajamarca	ı	:	;	:	;	:	;	:	:	1	;	:	;
Chota	i	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Jaén	ı	;	:	;	;	:	;	:	;	:	;	;	;
Amazonas	ı	:	:	;	;	:	;	:	;	:	;	:	1
Ancash	ı	:	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	1
Lima	ı	;	:	;	;	:	;	:	;	:	;	:	;
Ca	ı	:	;	:	;	:	;	:	:	;	;	:	;
luánuco	0,45	0,46	0,44	0,43	0,45	0,47	0,47	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46
Pasco	ı	;	1	;	;	:	;	;	;	1	;	;	;
Junín	ı	:	1	;	;	:	;	:	;	1	:	:	;
Huancavelica	ı	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;
Arequipa	ı	;	1	;	;	:	;	:	;	:	:	:	1
Moquegua	I	:	:	;	;	:	:	:	;	:	:	:	1
Tacna	ı	;	1	;	;	:	;	;	;	1	;	;	;
Ayacucho	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Apurimac	ı	;	1	;	;	:	;	:	;	1	:	:	;
Abancay	ı	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	:	;
Andahuaylas	ı	:	1	;	;	:	;	:	;	;	;	:	;
Cusco	0,43	0,35	0,40	0,40	0,40	0,40	0,50	0,45	0,40	0,45	0,45	0,45	0,45
Puno	ı	:	;	:	;	:	;	:	;	;	;	;	;
San Martín	ı	:	:	;	;	:	;	:	;	:	:	:	1
Loreto	ı	:	;	:	;	:	;	:	:	;	;	:	;
Ucayali	0,35	0,35	0,35	0,35	;	:	0,35	:	0,35	:	;	0,35	1
Madre de Dios	ı	:	;	:	;	:	1	;	1	!	:	:	1



Perú: Superficie sembrada mensual de Tomate, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 219

		•					,	,	•	•	•		
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
	campaña												
Nacional	5 077	610	423	489	280	318	357	144	439	144	336	466	479
Tumbes	4	-	2	-	;	;	:	:	;	-	:	:	0
Piura	02	83	2	က	;	;	4	20	;	:	~	;	_
Lampayedne	190	9	က	2	80	27	8	92	84	17	က	£	15
La Libertad	207	8	88	98	2	83	4	6	13	4	7	4	1
Cajamarca	115	2	~	က	5	œ	12	16	4	89	4	2	4
Cajamarca	27	;	:	:	_	;	:	;	5	7	:	;	1
Chota	37	_	~	က	က	4	7	9	က	2	~	_	_
Jaén	51	4	:	:	Ħ	4	2	9	9	2	လ	4	က
Amazonas	2	;	က	က	က	4	က	7	_	2	_	_	1
Ancash	215	£	7	8	6	13	Ю	13	15	\$	4	;	13
Lima	1 482	117	116	119	127	113	151	213	156	132	8	88	83
Ica	1 038	176	8	8	83	88	8	83	69	Ю	47	224	253
Huánuco	132	2	9	19	7	13	6	20	4	5	7	_	2
Pasco	ဂ	;	:	:	;	;	:	!	;	!	2	~	;
Junín	43	;	;	:	;	;	:	80	10	15	19	;	1
Huancavelica	6	;	;	က	;	9	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	288	4	怒	52	9	7	83	23	怒	83	4	24	124
Moquegua	12	_	_	2	;	_	_	;	4	:	:	;	2
Tacna	170	83	4	80	;	2	9	4	8	83	ଚ	8	4
Ayacucho	149	13	88	23	72	10	80	2	2	12	7	က	£
Apurimac	88	4	4	47	;	16	9	;	;	9	;	;	;
Abancay	71	4	4	4	;	16	က	;	;	:	:	;	1
Andahuaylas	12	;	0	က	;	:	က	;	;	9	:	;	;
Cusco	117	7	48	27	4	က	;	3	2	19	9	7	9
Puno	14	4	4	9	;	:	:	;	;	:	:	;	;
San Martín	364	72	4	27	প্ত	90	ઝ	33	23	ਲ	8	8	8
Loreto	262	18	88	32	13	∞	9	19	12	2	9	8	8
Ucayali	75	7	2	က	;	;	;	;	;	16	33	8	က
Madre de Dios	16	2	:	2	:	:	:	2	1	3	2	4	1

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Superficie cosechada mensual de Tomate, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 220

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Mav	qu	la C	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	4 895	449	392	320	287	388	414	361	477	464	391	411	512
Tumbes	4	~	-	-	:	:	:	:	-	:	:	0	-
Piura	09	3	;	;	;	16	10	:	:	_	:	2	53
Lambayedue	188	~	7	80	9	27	21	ଚ	84	12	4	=	8
La Libertad	196	83	88	17	72	21	13	6	16	6	4	4	80
Cajamarca	116	4	က	4	12	7	17	8	19	4	2	_	;
Cajamarca	27	;	_	;	;	:	:	15	7	;	:	:	;
Chota	37	2	2	က	က	2	1	80	3	~	~	_	;
Jaén	52	2	;	7	6	2	9	7	2	3	4	:	;
Amazonas	21	လ	က	လ	4	2	2	_	_	_	~	:	;
Ancash	215	#	က	48	9	12	21	73	92	4	4	2	;
Lima	1418	133	135	118	26	109	174	125	147	124	98	23	26
<u>s</u>	926	128	8	22	6	35	4	72	84	82	106	221	211
Huánuco	133	2	9	21	19	13	17	12	15	15	9	2	2
Pasco	က	:	;	1	:	:	:	:	:	:	က	1	;
Junín	43	;	;	;	;	:	:	2	9	15	17	3	1
Huancavelica	6	;	က	;	;	9	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	279	8	8	48	16	18	73	83	20	72	83	24	ଷ
Moquegua	10	_	_	2	;	_	:	2	2	;	:	_	;
Tacna	170	8	4	80	;	2	9	4	8	ଷ	8	8	4
Ayacucho	149	5	83	23	83	13	16	3	3	೮	7	က	6
Apurimac	84	;	7	12	2	45	6	0	;	;	2	4	0
Abancay	69	;	9	12	4	41	9	;	;	;	;	;	;
Andahuaylas	12	;	_	0	_	_	က	0	:	;	2	4	0
Cusco	113	6	19	80	12	7	12	9	3	4	7	2	2
Puno	4	:	;	:	2	12	:	:	:	;	:	:	;
San Martín	326	27	83	30	83	32	82	ਲ	8	8	31	9	83
Loreto	290	89	ઝ	26	12	2	10	17	13	73	4	24	ន
Ucayali	71	2	2	;	;	;	3	12	82	8	_	;	2
Madre de Dios	13	:	:	:	:	2	2	2	က	2	~	-	-



≘
5 E
2002
7
Ä
ġ
e e
Ä
ő
ž
g
ē
, según regióı
segi
Ŏ.
ate Te
Ĕ
۴
<u>e</u>
<u></u>
su
eu
Ε
ón
<u>:</u>
큠
Š
<u></u>
ŗ
Pe
_
55
N° 221
0
듗
'n
ပ

	Cuadro N. 221	177	Peru: Pr	oduccion	Peru: Produccion mensual de Lomate,	de lom		segun region o	subregion.	on. 2005 (t)	(2)		
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	159 206	18013	10 925	7 643	5956	8206	10 646	8734	11 884	14 572	13 293	23 314	25147
Tumbes	30	5	1	7	:	:	:	:	3	:	:	-	က
Piura	1 050	12	:	:	:	267	200	:	:	17	;	75	479
Lampayedne	3 551	က	8	8	8	618	420	202	975	207	88	202	322
La Libertad	5 674	937	1096	392	737	277	327	276	246	258	152	88	230
Cajamarca	1 035	8	4	88	8	31	8	438	293	8	83	2	;
Cajamarca	634	;	2	:	:	;	:	375	254	:	;	:	;
Chota	161	10	6	4	13	80	45	83	15	2	9	2	;
Jaén	241	10	:	4	47	83	24	ઝ	22	17	8	;	;
Amazonas	100	15	12	13	72	10	7	2	2	2	က	;	;
Ancash	3816	176	FB	314	155	202	351	337	1 083	802	248	8	;
Lima	37 517	3416	3 198	2 864	2597	2 761	4 593	3407	4 068	3 549	2 162	2 138	2765
<u>8</u>	79 208	11 023	3 963	1818	615	2 357	2 632	1716	2 572	6 574	7 930	19 074	18 935
Huánuco	2 009	32	83	310	294	198	245	181	233	220	8	33	R
Pasco	40	;	:	;	;	;	;	;	:	:	8	;	;
Junín	522	;	:	:	:	;	:	24	75	180	207	98	:
Huancavelica	72	;	73	:	:	84	:	:	:	:	;	;	;
Arequipa	9 2 2 8	1 050	1022	574	203	602	870	1032	719	793	671	733	1011
Moquegua	221	83	8	4	;	23	:	4	4	:	;	23	;
Tacna	4 887	286	353	214	;	4	180	120	292	902	884	486	420
Ayacucho	1 789	157	292	238	245	148	202	8	92	158	112	45	136
Apurimac	955	;	88	171	29	481	103	2	;	:	Ħ	8	2
Abancay	882	;	8	170	83	475	88	:	;	:	:	:	;
Andahuaylas	73	;	80	_	2	9	18	2	:	:	Ħ	8	2
Cusco	1617	140	798	114	173	159	138	88	45	202	154	88	72
Puno	103	;	:	:	15	88	:	:	:	:	;	:	;
San Martín	3 384	266	225	300	329	322	221	352	312	386	328	2	270
Loreto	1 418	139	151	120	92	28	83	88	99	5	197	122	301
Ucayali	513	13	6	:	:	;	48	8	198	167	∞	:	17
Madre de Dios	117	;	:	;	;	4	13	4	82	8	9	10	9
Fuente: Direcciones Beginneles Agrerias - Dirección de	oc Agrariae - Dira		nformación Agrari										



Cuac	Cuadro N° 222	Perú: F	Perú: Rendimiento promedio mensual de Tomate, según región o subregión. 2005 (kg/ha)	ito prome	dio men	sual de T	omate, se	gún regic	ón o subr	egión. 2	005 (kg/h	æ	
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Juç	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	32 523	40113	27 899	21814	20 781	23 405	25711	24 173	24 909	31 423	34 042	26 767	49 092
Tumbes	7 282	5453	11 200	6 500	1	ı	ı	1	5 220	1	1	6 850	6720
Piura	17 500	4 000	ı	ı	1	16 688	20 000	1	ı	17 000	1	15 000	19 160
Lampayedne	18 888	3000	10 000	11625	15 500	22 889	20 000	16 900	20 313	17 250	14 500	18364	19 722
La Libertad	29 020	28831	29 227	23 059	27 278	28 146	26 160	32 471	35 226	30 353	38 000	21 500	36 250
Cajamarca	8 963	2000	4 500	4 143	2000	4 386	4071	14 859	15 445	5450	2 080	4 800	ı
Cajamarca	23 463	ı	4 500	ı	ı	ı	ı	25 000	23 091	;	ı	ı	1
Chota	4 414	2000	4 500	4 667	4 333	4 000	4 109	4 280	4 833	2000	2 500	4 800	ı
Jaén	4 627	2000	ı	4 000	5222	4 540	4 000	4 461	4 990	2 600	4 975	ı	ı
Amazonas	4 829	4 793	4 665	4 837	4 961	4 967	4 941	4 516	4 227	4 850	2 600	ı	1
Ancash	17 749	16 000	18 333	17 444	15 500	16 833	16714	16 048	19 339	18 295	17 714	18 000	ı
Lima	26 467	25684	23 685	24370	26 773	25 330	26 397	27 256	27 673	28 621	25 140	29 288	28 500
Ica	81 173	86453	80 053	72728	68 333	67 354	66 641	64 011	54 141	84 278	74 814	86306	89 741
Huánuco	15 162	16 000	15 500	15122	15316	15 231	14412	15 083	15 533	14 667	15 833	16 000	15 800
Pasco	13 333	1	1	ı	;	ı	ı	1	ı	1	13 333	ı	1
Junín	12 140	:	;	1	;	ı	ı	12 000	12 500	12000	12 176	12 000	;
Huancavelica	8 000	:	8 000	ı	ı	8 000	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı
Arequipa	34 331	35003	34 063	31906	31 413	33 439	41410	39 677	35 935	33 050	29 165	30 525	34 866
Moquegua	22 100	23 000	22 000	22 000	ı	22 000	ı	22 000	22 000	;	ı	22 000	ı
Tacna	28 747	26 636	25 214	26750	ı	28 800	30 000	30 000	29 750	31 207	29 467	27 000	30 000
Ayacucho	12 007	12077	12 696	10348	10 652	11 385	12625	10 000	8 667	12 154	16 000	15000	15 111
Apurimac	11 766	ı	14 050	14 009	13 956	11522	11 767	5 270	ı	1	5 270	5 100	0009
Abancay	12 783	:	15 000	14 167	15 500	11 585	14 167	1	ı	;	1	ı	;
Andahuaylas	5 993	:	8 320	4 550	6238	8 079	6530	5 270	1	;	5 270	5 100	0009
Cusco	14 310	16412	14 105	14250	14 417	14 455	11 500	15 000	15 000	14 429	14 619	15000	15 000
Puno	7 357	1	1	ı	7 500	7 333	ı	1	ı	1	1	ı	1
San Martín	10 389	10 038	10 000	10 169	10 108	10 063	10 045	10 366	10 590	10 737	10 738	11 667	11 024
Loreto	4 890	4 964	4 871	4 615	4 667	2 600	2300	4 824	2 000	4 952	4 925	5083	4 778
Ucayali	7 218	0999	0009	ı	ı	ı	2 000	7 0 1 7	7 071	7 568	2 200	ı	8 2 5 0
Madre de Dios	9 352	١	:		1	9 200	8 500	9 333	9 267	9 050	10 000	10 000	10 000

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Tomate, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 223

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Б	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	29'0	0,55	0,73	0,73	0,73	0,73	08'0	0,72	08'0	0,75	99'0	0,61	0,57
Tumbes	92'0	06,0	0,80	1,50	;	:	;	:	0;0	:	:	0,40	0,40
Piura	08'0	0,40	:	;	;	0,92	0,81	;	;	0,80	:	0,70	0,75
Lampayedne	0,77	1,10	1,20	66'0	26'0	0,92	0,93	0,99	0,61	0,59	0,50	02'0	0,57
La Libertad	0,59	0,62	0,68	0,54	09'0	0,58	0,62	0,55	0,49	0,63	0,70	09'0	0,39
Cajamarca	0,57	0,48	0,93	0,62	0,53	0,62	0,70	0,52	0,54	0,71	0,76	0,70	;
Cajamarca	0,51	;	1,50	:	:	;	;	0,50	0,52	;	:	;	;
Chota	69'0	0,70	0,65	69'0	0,68	0,70	0,64	0,73	0,75	0,75	0,80	0,70	:
Jaén	0,63	0,25	:	09'0	0,48	0,59	08'0	0,76	0,70	0,70	0,75	;	:
Amazonas	9'0	02'0	0,64	0,76	0,63	0,87	92'0	0,65	0,45	0,50	0,60	;	;
Ancash	0,68	0,45	0,59	0,76	0,55	0,61	29'0	0,83	0,57	0,80	0,75	0,70	;
Lima	0,77	0,56	0,83	0,62	0,75	0,62	0,81	0,63	96'0	0,87	0,77	66'0	0,78
<u>8</u>	0,63	0,52	0,74	26'0	1,00	0,92	0,93	96'0	96'0	69'0	0,59	0,56	0,55
Huánuco	0,57	0,35	0,58	0,57	0,59	0,55	0,49	0,52	0,59	9,0	69'0	0,70	0,62
Pasco	0,49	;	!	;	;	:	;	;	;	;	0,49	;	1
Junín	0,64	;	:	:	:	;	;	0,38	09'0	0,65	0,70	02'0	1
Huancavelica	0,57	:	0,40	:	:	0,65	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa	09'0	0,73	09'0	89'0	0,56	0,57	0,54	0,57	09'0	99'0	0,61	0,59	0,49
Moquegua	0,62	0,55	09'0	0,65	;	0,70	;	0,70	09'0	;	;	02'0	1
Tacna	08'0	0,49	09'0	1,14	:	0,95	08'0	0,70	0,70	06'0	96'0	08'0	0,70
Ayacucho	0,63	89'0	0,65	0,63	0,63	0,53	99'0	0,75	0,74	0,71	0,50	09'0	0,61
Apurimac	0,44	:	0,43	0,38	0,42	0,4	0,58	0,71	;	;	0,50	0,55	0,50
Abancay	0,43	;	0,40	0,38	0,40	0,4	02'0	;	;	;	:	;	1
Andahuaylas	0,67	;	0,70	0,58	0,73	0,55	0,93	0,71	;	;	0,50	0,55	0,50
Cusco	08'0	0,65	0,57	0,85	0,93	0,91	68'0	0,80	080	0,91	0,87	080	0,80
Puno	0,71	;	;	:	0,71	0,71	;	:	;	;	:	;	;
San Martín	0,77	0,85	0,92	0,76	0,84	0,76	0,83	0,78	0,77	0,75	0,75	0,62	0,57
Loreto	0,40	0,39	0,39	0,39	0,39	0,41	0,40	0,43	0,43	0,42	0,39	0,43	0,40
Ucayali	0,43	02'0	0,30	;	;	;	0,44	0,55	0,48	0,33	0,3 \$;	0,40
Madre de Dios	0.85	;	;	;	;	0.75	0.50	080	0.94	76.0	00	000	060

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Cuadro N° 224 Perú: Superficie sembrada mensual de Trigo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha)

Región/subregión	Total	Ago	Set	5	Nov	ρi	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦
	campaña												
Nacional	134 853	75	733	5 372	17 140	30 665	36 096	22 336	14 824	4 044	1684	1227	629
Tumbes	:	:	;	;	;	:	:	;	:	:	;	:	1
Piura	8 482	က	2	;	;	:	20	1620	4 458	2 328	8	:	;
Lambayedue	202	;	;	;	;	:	4	;	120	345	:	:	;
La Libertad	25 341	;	;	09	711	6 628	10 970	5016	1772	184	:	:	;
Cajamarca	30 571	;	_	364	1231	4 0 1 7	9 637	9 143	5 570	208	£	23	;
Cajamarca	26 902	;	_	282	1055	3 9 1 8	9 349	8 104	3 937	257	:	:	;
Chota	2 809	;	:	88	176	88	197	730	1 323	126	22	23	;
Jaén	860	;	;	;	;	:	9	306	310	125	83	:	;
Amazonas	096	;	;	;	;	:	13	167	413	588	82	:	;
Ancash	16 772	;	;	;	310	3 2 5 4	6 191	4 786	2 231	:	;	:	;
Lima	511	;	;	_	;	攻	214	169	20	က	:	:	;
Ica	72	;	;	;	;	88	13	;	2	;	_	:	;
Huánuco	6 363	;	8	300	1814	3 946	2 560	624	71	;	:	:	;
Pasco	218	;	;	;	;	82	132	19	3	:	;	:	;
Junín	5 964	;	_	1 426	3411	1049	11	;	:	:	;	;	;
Huancavelica	5 301	;	88	1 030	2115	1 274	298	179	4	:	;	;	;
Arequipa	3 912	49	প্র	88	8	38	78	4	15	382	1495	1 130	633
Moquegua	174	80	9	17	4	2	88	42	23	_	3	4	;
Tacna	37	;	2	;	;	80	;	;	4	4	80	;	80
Ayacucho	8 757	15	1 23	284	2342	3 801	2 055	141	80	;	2	88	16
Apurimac	6 545	;	:	238	872	2779	2 442	<u>\$</u>	15	:	;	3	7
Abancay	2 016	;	:	169	619	111	438	13	:	:	:	:	;
Andahuaylas	4 529	;	:	69	253	2002	2 004	181	15	:	:	3	2
Cusco	10 074	;	206	726	4 2 2 9	3713	896	222	10	;	;	;	;
Puno	1313	;	344	868	7	;	;	;	;	;	;	;	;
San Martín	ı	;	;	;	;	:	:	;	:	:	;	;	;
Loreto	ı	;	;	;	;	:	:	;	:	:	;	:	;
Ucayali	I	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Madre de Dios	;	;	;	1	;	1	:	;	;	;	;	;	1

r denie. Direccontes vegionates Agranas - Dirección de montración Agrana Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro Nº 225 Perú: Superficie cosechada mensual de Trigo, según región o subregión. 2005 (ha)

				200		2			9651285		ì		
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Juc	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	132 779	15	12	89	1070	9 763	32 095	42 392	31 527	10 039	3748	1316	735
Tumbes	1	;	:	;	;	;	:	:	:	;	;	:	
Piura	8 490	2	;	;	;	;	100	3230	3 594	1547	;	:	4
Lambayeque	495	;	1	;	;	;	;	150	140	150	FB	;	:
La Libertad	25 341	;	1	;	;	1172	915	6621	11 956	3 657	1007	13	:
Cajamarca	30 316	;	1	45	251	676	4 211	10254	9 894	3 442	1200	33	FB
Cajamarca	26 647	;	;	2	147	803	3 981	9642	8 910	2 185	974	;	;
Chota	2 809	;	1	8	40	116	155	327	689	1 142	176	33	Ю
Jaén	860	;	1	;	;	10	75	282	292	115	ß	:	8
Amazonas	096	;	1	;	;	;	9	236	418	297	2	~	;
Ancash	16 772	;	1	;	;	151	4 151	8888	3 153	416	;	;	;
Lima	511	_	1	;	;	;	7	159	247	88	2	;	;
Ica	92	;	;	;	:	;	:	2	89	4	:	1	2
Huánuco	9 361	;	;	;	;	762	3 406	3725	1 434	怒	;	:	;
Pasco	218	;	1	;	;	;	;	202	16	;	;	:	;
Junín	5 944	;	1	;	;	951	3 592	1348	88	15	;	;	;
Huancavelica	5 280	;	1	;	;	1 727	2 119	666	435	;	;	;	;
Arequipa	3 875	_	;	;	2	22	88	4	10	369	1460	1 243	278
Moquegua	175	2	80	10	7	85	33	83	4	:	9	7	2
Tacna	37	2	1	;	;	80	;	;	4	4	80	:	80
Ayacucho	8 375	_	4	13	88	1 329	4 510	2 199	136	9	_	17	92
Apurimac	5 223	;	;	;	ß	226	2814	1370	10	:	:	:	;
Abancay	1841	;	;	;	:	206	1 426	500	;	:	:	:	;
Andahuaylas	3 381	;	;	;	ß	77	1387	1 161	10	:	:	:	;
Cusco	10 037	;	;	;	92	981	0809	2 900	:	:	:	:	;
Puno	1 313	;	;	;	591	929	22	:	;	:	:	:	;
San Martín	1	;	;	;	;	;	1	;	:	:	:	;	1
Loreto	ı	;	;	;	;	;	:	;	:	!	;	;	;
Ucayali	1	;	;	;	;	;	:	;	:	!	;	;	;
Madre de Dios	1	:	:	:	:	:	:	-	:	-	:	:	:

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Cuadro N° 226 Perú: Producción mensual de Trigo, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	178 460	æ	16	29	1188	11 896	36 733	49 354	41 630	14721	12 350	6777	3 697
Lumbes	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	7 148	2	;	:	:	:	8	2370	3 266	1410	:	:	17
Lambayeque	400	:	;	;	;	:	;	120	112	135	88	:	;
La Libertad	45 034	:	;	;	;	1 885	1 495	11 208	22 059	6536	1 829	23	;
Cajamarca	29 347	:	;	4	241	931	3 829	9 820	9 654	3527	1 223	53	23
Cajamarca	26 123	:	;	2	4	817	3 616	9 2 2 5 6	8 796	2463	1 027	:	;
Chota	2416	:	;	37	88	106	146	293	288	362	147	83	8
Jaén	808	:	;	;	;	80	29	271	270	112	8	:	ଚ
Amazonas	1 016	:	;	;	;	:	7	249	4	316	2	_	;
Ancash	17 332	:	;	;	;	4	4 286	9 203	3 269	430	:	:	;
Lima	728	2	;	;	;	:	7	270	329	109	7	:	;
Ica	71	:	;	:	:	:	;	က	47	8	:	:	3
Huánuco	10 722	:	;	:	:	1 053	3 845	4154	1634	88	:	:	;
Pasco	346	:	;	:	:	:	;	314	32	:	:	:	1
Junín	8 120	;	;	;	;	1 244	4 830	1967	22	ଷ	;	;	;
Huancavelica	6 488	;	;	;	;	2 122	2 603	1221	542	;	;	;	;
Arequipa	22 164	4	;	:	13	118	206	189	怒	2 162	9 2 1 4	6699	3 5 2 5
Moquegua	254	က	12	15	16	86	42	83	2	:	16	10	3
Tacna	115	15	;	:	:	24	;	;	12	4	83	:	53
Ayacucho	7 627	_	4	7	74	1 246	4 079	1 989	128	9	-	16	22
Apurimac	2 207	:	;	;	8	1 164	2 745	1 527	7	:	:	:	;
Abancay	1 724	:	;	:	:	199	1 309	217	:	:	:	:	1
Andahuaylas	3 783	:	1	:	8	965	1 437	1310	=	:	:	:	;
Cusco	14 507	:	;	:	83	1091	8 600	4718	:	:	:	:	;
Puno	1 535	;	;	;	982	9//	74	;	;	;	;	:	;
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	1	;	:	;	1
Loreto	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	1
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	1
Madre de Dios	,	1	;	;	1	;	1	1	;	;	;	;	;



Cuadro N° 227 Perú: Rendimiento promedio mensual de Trigo, según región o subregión. 2005 (kg/ha)

											,		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 344	1 980	1358	066	1 110	1219	1 145	1164	1 320	1 466	3 295	5 150	5 029
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	842	1 000	:	;	;	:	800	73	606	911	:	:	1 214
Lambayedne	808	;	:	;	;	:	;	800	800	006	009	:	!
La Libertad	1777	;	:	;	;	1 608	1634	1 693	1845	1 787	1816	1 692	;
Cajamarca	896	;	:	921	096	1002	606	8 <u>28</u>	926	1 025	1019	829	937
Cajamarca	086	;	:	1 000	926	1017	806	096	286	1 128	1054	:	;
Chota	860	;	;	913	938	914	942	897	823	833	834	829	898
Jaén	940	;	;	;	;	800	893	951	916	226	066	:	995
Amazonas	1 058	;	;	;	;	:	1 247	1054	1054	1 063	1000	1 000	;
Ancash	1 033	;	;	;	;	932	1 033	1034	1 037	1 034	;	:	;
Lima	1 425	2 000	:	;	;	:	1000	1698	1 332	1 239	1400	:	;
Ica	1 269	;	;	;	;	:	;	1500	1 232	1 306	;	:	1 500
Huánuco	1 145	;	:	;	;	1382	1 129	1115	1 139	1 059	;	:	1
Pasco	1 586	;	;	;	;	:	;	1553	2 000	;	:	:	;
Junín	1 366	;	;	;	;	1308	1345	1459	1 503	1 500	:	:	;
Huancavelica	1 229	;	:	;	;	1229	1 228	1222	1 246	;	;	:	;
Arequipa	5 720	3 200	:	;	2 600	2368	2 421	2 557	3 380	5 858	6311	5 390	6009
Moquegua	1 450	1 600	1538	1 480	1 486	1514	1 363	1304	1 200	;	1580	1 457	1 500
Tacna	3 108	3 000	:	;	;	3 000	;	;	3 000	3 500	3125	:	3 125
Ayacucho	911	1 000	1000	846	892	828	904	902	24	1 000	1000	1 8	947
Apurimac	1 054	;	:	;	1 130	1192	926	1114	1 167	;	:	:	;
Abancay	936	;	:	;	;	3965	918	1037	;	;	:	:	;
Andahuaylas	1 119	:	;	;	1 130	1252	1 036	1128	1 167	;	:	:	;
Cusco	1 445	;	:	;	1 300	1112	1414	1627	;	;	:	;	;
Puno	1 169	;	:	;	1 159	1179	1 156	;	;	;	:	:	;
San Martín	;	:	;	;	;	;	;	;	:	;	:	:	1
Loreto	;	1	;	;	:	:	1	;	;	;	:	:	;
Ucayali	1	:	:	:	:	:	:	;	;	;	1	:	1
Madre de Dios	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	:	:	+

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Trigo, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 228

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lυς	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,71	62'0	68'0	0,84	9,76	9,70	0,73	0,73	99'0	29'0	89'0	0,73	0,74
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	0,63	1,00	;	;	;	;	0,71	0,71	0,59	09'0	;	:	0,51
Lambayeque	0,76	:	;	;	;	;	;	0,80	0,80	0,70	0,70	:	:
La Libertad	0,57	:	;	;	;	0,58	0,59	0,59	0,57	0,57	0,46	0,55	:
Cajamarca	0,78	:	;	0,83	0,76	0,75	0,75	0,75	0,79	98'0	0,81	0,88	0,89
Cajamarca	0,78	:	;	0,78	0,68	0,74	0,75	0,75	0,79	0,88	0,80	:	:
Chota	0,82	:	;	0,84	0,88	0,84	0,80	0,79	0,80	0,82	0,83	0,88	0,88
Jaén	0,76	:	;	;	;	08'0	0,52	0,75	0,72	06'0	06'0	:	06'0
Amazonas	0,55	:	;	;	;	;	0,50	09'0	0,53	0,54	09'0	06'0	:
Ancash	0,81	:	;	;	;	96'0	0,82	0,81	0,82	0,82	;	:	:
Lima	1,20	1,60	;	;	;	;	1,00	1,33	1,19	26'0	1,00	:	:
<u>8</u>	0,73	:	;	;	;	;	;	1,00	0,70	0,73	:	:	1,00
Huánuco	98'0	:	;	;	;	1,01	06'0	0,81	0,79	06'0	;	:	:
Pasco	1,18	;	;	;	;	;	;	1,16	1,30	;	;	;	;
Junín	0,64	:	;	;	;	69'0	0,62	0,64	0,65	99'0	:	:	;
Huancavelica	0,73	:	;	;	;	92'0	0,72	0,68	0,79	:	:	:	;
Arequipa	0,72	0,70	;	;	09'0	26'0	0,82	0,76	0,83	0,70	0,70	0,73	0,74
Moquegua	0,98	1,00	86'0	1,00	1,00	1,00	96'0	0,91	0,94	;	1,00	1,00	1,00
Tacna	0,88	09'0	;	;	;	1,00	;	;	06'0	1,00	0,94	;	0,80
Ayacucho	0,68	0,70	0,62	99'0	0,65	99'0	99'0	0,72	0,81	9,0	0,65	0,77	0,78
Apurimac	0,76	:	;	;	0,79	0,78	0,74	0,76	69'0	:	:	:	;
Abancay	0,75	:	;	;	;	0,71	0,75	0,77	:	:	:	:	;
Andahuaylas	0,76	;	;	;	0,79	0,79	0,74	0,76	69'0	;	;	;	;
Cusco	0,76	:	;	;	1,00	0,94	0,72	0,79	:	:	;	:	:
Puno	0,74	;	;	;	0,74	0,74	0,74	;	:	:	:	;	;
San Martín	1	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	:	1
Loreto	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:
Ucayali	:	:	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	:
Madre de Dios	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;



Cuadro N° 229 Perú: Producción mensual de Uva, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	on Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	169 540	13 269	28 474	44736	20 257	8 400	4730	4 094	4 032	4035	5 527	12 465	19 521
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Piura	1	:	;	;	:	;	:	:	;	:	:	;	:
Lampayedne	397	171	37	73	:	:	108	:	:	:	:	;	8
La Libertad	45 517	3 740	4 330	4 097	3 9 2 0	3 622	4 144	3 638	3 649	3 690	3 494	3 507	3688
Cajamarca	1 770	27	180	114	138	124	250	224	207	222	122	8	84
Cajamarca	1 770	22	180	114	138	124	250	224	207	222	122	8	84
Chota	1	:	:	;	:	;	:	:	:	:	:	:	;
Jaén	!	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	;
Amazonas	•	1	:	;	;	:	:	;	:	:	:	:	:
Ancash	813	8	110	122	130	110	8	47	33	12	80	8	72
Lima	41 534	3 429	9 591	15 112	9226	4 143	2	က	;	:	:	;	Ю
8	69 729	5 157	11 251	21 960	5311	:	:	84	:	:	1 793	8 707	15503
Huánuco	1	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Pasco	1	1	:	;	:	:	:	:	;	:	:	;	:
Junín	ı	1	:	1	1	:	:	1	:	:	:	:	:
Huancavelica		:	:	;	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Arequipa	2 287	300	744	830	34.	99	:	:	:	:	:	;	88
Moquegua	1757	102	83	714	537	223	:	;	;	:	:	52	100
Tacna	4 311	120	2 0 2 7	1 624	549	:	:	:	:	:	:	:	;
Ayacucho	99	:	83	32	7	2	:	:	:	:	:	:	;
Apurimac	1	1	:	:	;	:	:	:	:	:	:	:	;
Abancay	1	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Andahuaylas	1	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	;
Cusco	1	:	;	;	;	;	:	:	;	:	:	;	:
Puno	1	}	:	1	1	:	:	1	:	:	:	:	:
San Martín	1 359	88	124	11	108	140	133	135	145	11	111	112	ਲ
Loreto	1	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Ucayali	1	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;	;	;
Madre de Dios	1	:	;	;	:	;	:	:	:	:	:	;	:

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria



Cuadro N° 230 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Uva, según región o subregión. 2005

Nacional (4) Tumbes - Piura - Lambayeque 387 La Libertad " 45517 Cajamarca 1770 Chota 41534 Lima 813 Lima 69729 Huánuco - Pasco - Junin 41534 Ica 69729 Huancavelica 69729 Arequipa 7757 Tacna 686 Apurimac 686 Apurimac - Abancay - Andahuaylas - Cusco - Puro - San Martin 1359 Loeto -		Superficie R	Rendimiento	Precio en chacra
S seque rtad " reque narca narca a avelica a ave lica ac cay huaylas intin		(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
s reque 39 rada 4551 arca 1771 arca 1777 arca		11 477	14 772	1,11
reque 39 reque 4551 arca 1777 anarca 1777 anas 81 as 81 avelica a 228 as 175 by a 175 avelica a 6972 avelica a 6972 avelica a 175 avelica a 177 avelica a 1	ı	:	:	1
reque ritad " 4 arca a arca a as a as a ac as a artín artín	ı	;	1	1
narca narca narca nas nas nas nas avelica ac ac ac ay huaylas	397	28	6845	1,63
arrica nass nass nass avelica ac ac cay huaylass initin		1 757	25 908	1,07
narca nas nas avelica au tho ac ac ac ac ay huaylas	1770	186	9514	1,14
nas nas avelica au ho ac cay nuaylas	1770	186	9514	1,14
nas Do avelica Buta Jua Ho ac cay nuaylas	ı	;	1	ı
nas bayelica aa aac ac cay nuaylas	ı	;	1	1
α avelica aa gua ho ac cay nuaylas artín	ı	;	;	1
avelica aa gua ho ac cay nuaylas artín	813	02	11614	1,27
avelica aa gua ho ho ac cay nuaylas		3 203	12967	0,71
avelica sa gua gua ho ho cay nuaylas artín		5 172	13481	1,30
avelica sa gua ho ho cay nuaylas artín	ı	;	1	ı
avelica sa gua ho ho ac cay huaylas artín	ı	:	:	1
avelica ba gua gua ho ac buaylas artín	i	:	:	1
ayua gua ho ho cay huaylas artin	ı	;	1	ı
gua ho ac cay huaylas artín	2287	310	7 376	1,34
ho ac cay huaylas artín	1757	174	10 098	1,75
ho ac cay huaylas artín	4311	385	11 197	1,73
ac cay huaylas artín	88	4	4714	1,47
cay huaylas artín	ı	;	1	ı
nuaylas artín i	ı	1	ł	I
artín	ı	1	ł	I
artín	ı	:	:	1
artin	ı	1	1	1
Loreto	1359	148	9201	26'0
Cavali	ı	:	1	1
	ı	:	1	1
Madre de Dios	ı	1	:	1

^{1/} Producción rendimiento obtenido en base a dos cosechas al año

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Uva, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 231

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ξ	Ago	Set	Oct	Nov	Ö
Nacional	1,11	96'0	0,94	0,91	0,87	78'0	1,15	1,03	1,21	1,11	1,39	1,66	1,78
Tumbes	:	:	:	:	:	;	:	:	;	;	:	;	:
Piura	ı	;	:	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;
Lambayedue	1,63	1,65	1,68	1,69	:	;	1,60	:	;	;	:	;	1,60
La Libertad	1,07	4 ,	0,88	1,02	0,97	1,09	1,15	1,01	1,23	1,11	1,15	1,12	1,15
Cajamarca	1,14	0,72	1,21	1,12	1,28	1,09	1,12	1,17	1,10	1,16	1,16	1,10	1,13
Cajamarca	1,14	0,72	1,21	1,12	1,28	1,09	1,12	1,17	1,10	1,16	1,16	1,10	1,13
Chota	1	;	:	:	;	;	;	;	;	;	:	;	1
Jaén	1	;	:	:	;	;	;	;	;	;	:	;	1
Amazonas	ı	;	:	:	:	;	;	:	;	;	:	;	:
Ancash	1,27	۲, ک	1,24	1,19	1,22	1,24	1,28	1,40	1,11	1,40	1,20	1,57	1,51
Lima	0,71	0,69	0,71	0,76	0,68	09'0	09'0	1,30	;	;	:	;	2,00
lca	1,30	0,95	0,95	06,0	1,00	;	;	2,00	;	:	1,89	1,90	1,92
Huánuco	ı	;	:	:	;	;	;	;	;	:	:	;	;
Pasco	I	;	;	:	:	;	;	:	;	;	:	;	:
Junín	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Huancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Arequipa	1,34	1,72	1,58	1,30	0,55	09'0	;	;	;	;	;	;	2,20
Moquegua	1,75	2,00	2,00	1,53	1,57	2,00	;	;	;	:	:	3,00	3,00
Tacna	1,73	2,00	1,80	1,68	1,57	:	;	;	:	:	:	;	1
Ayacucho	1,47	;	1,47	1,49	1,48	1,30	;	;	;	;	:	;	1
Apurimac	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	:	:	:	1
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;	;	1
Cusco	ı	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;	;	1
Puno	ı	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
San Martín	26'0	0,92	0,93	0,94	26'0	26'0	96'0	66'0	1,03	66'0	66'0	66'0	86'0
Loreto	ı	;	:	:	:	;	;	:	;	;	:	;	:
Ucayali	ı	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;	1
Madre de Dios	1												

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Dirección General de Información Agrarias - Dirección de Estadística



Perú: Superficie sembrada mensual de Yuca, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 232

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
	campaña												
Nacional	98 461	11 774	15717	14 472	10831	6 121	5 355	6824	4 751	4 764	5275	5 807	6 774
Tumbes	4	2	4	က	8	က	2	2	7	2	2	9	2
Piura	1363	8	88	12	102	132	19	336	239	78	8	130	78
Lambayedne	1120	99	88	8	141	166	172	8	142	122	83	33	8
La Libertad	1572	117	163	187	168	171	159	136	26	186	83	2	89
Cajamarca	8676	526	788	288	1 368	1239	1 104	826	831	962	369	227	187
Cajamarca	450	4	FB	83	29	8	37	72	8	27	13	18	;
Chota	4 888	102	133	295	029	636	632	539	238	202	300	182	87
Jaén	3 3 3 3 8	8	100	367	631	260	435	263	255	161	83	327	100
Amazonas	9344	1 464	<u>\$</u>	1100	626	892	764	089	602	483	410	392	929
Ancash	414	13	88	111	75	84	35	32	24	2	2	;	:
Lima	879	140	111	307	65	88	10	2	;	2	2	4	118
lca	162	23	113	9	9	:	;	;	;	;	9	4	~
Huánuco	4 390	450	818	880	286	365	239	106	113	172	189	1 5	315
Pasco	3291	574	1 154	824	089	7	;	;	9	15	16	16	;
Junín	5 933	1 080	1 424	1228	648	371	142	ස	131	203	237	186	220
Huancavelica	1	:	:	;	;	;	;	;	;	:	;	;	;
Arequipa	42	:	2	19	2	_	_	2	:	4	:	;	2
Moquegua	_	:	:	:	:	;	:	:	_	:	:	:	1
Tacna	;	:	:	;	;	:	;	;	;	;	;	;	;
Ayacucho	066	246	460	232	=	;	4	15	2	;	;	80	6
Apurimac	20	7	5	*	4	13	2	;	;	:	;	;	1
Abancay	88	:	_	73	_	6	_	;	:	:	:	;	1
Andahuaylas	41	2	_	:	က	4	4	:	:	:	:	;	;
Cusco	8 405	1 252	2866	2554	1 388	84	98	23	8	8	8	52	52
Puno	1155	149	202	497	7	;	;	;	;	;	;	;	;
San Martín	5273	466	251	4	009	333	393	428	417	407	415	227	292
Loreto	35 190	4 244	4 581	3 865	3 020	1 792	1 863	3 437	1545	1840	2403	2 727	3 873
Ucayali	8 2 9 8	948	1149	1052	788	407	365	200	420	388	905	787	265
Madre de Dios	1873	215	424	347	281	02	49	83	103	142	132	114	怒



Cuadro N° 233 Perú: Superficie cosechada mensual de Yuca, según región o subregión. 2005 (ha)

			5 5 5				6 ((m.)			
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	92 669	7 307	8 295	6938	6 932	6983	7 722	7 803	7 596	8 074	8801	8 585	7 634
Tumbes	20	7	3	2	2	2	4	4	2	2	2	2	8
Piura	1 482	116	189	24	4	51	181	151	569	25	179	88	110
Lampayedne	1 200	4	179	182	53	ଷ	88	105	4	140	108	109	137
La Libertad	1 532	26	152	8	102	139	118	123	143	106	132	136	226
Cajamarca	8 2 9 0	613	285	622	438	551	725	721	702	716	1011	762	848
Cajamarca	447	4	7	_	;	প্র	94	29	೮	98	1	37	42
Chota	4813	531	493	392	348	201	136	133	227	414	625	899	643
Jaén	3 030	2/8	87	226	8	327	543	532	402	216	308	22	163
Amazonas	9033	717	733	623	991	029	731	828	763	1 059	821	78	643
Ancash	414	;	;	9	82	8	26	74	88	22	72	8	3
Lima	834	ઝ	7	19	4	132	185	145	88	49	2	8	20
Ica	157	;	;	:	9	4	83	88	72	33	6	2	_
Huánuco	4 487	316	267	780	402	448	622	453	340	340	354	406	259
Pasco	2494	236	180	100	175	171	147	111	153	174	327	386	334
Junín	2050	302	596	312	297	294	281	287	328	525	702	759	299
Huancavelica	1	;	;	:	:	;	;	;	;	;	:	:	+
Arequipa	47	2	7	;	8	4	2	4	9	2	က	80	;
Moquegua	1	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	+
Tacna	1	;	;	:	:	;	;	;	;	;	:	:	;
Ayacucho	898	8	29	থ	29	F8	62	88	148	116	18	153	22
Apurimac	47	;	;	:	2	4	က	16	_	7	က	:	9
Abancay	ਲ	;	;	:	2	4	2	16	;	;	:	:	;
Andahuaylas	13	;	;	;	:	;	_	;	_	2	က	;	9
Cusco	7 578	223	292	281	909	899	710	721	993	2 4	629	903	623
Puno	1155	;	8	\$	330	268	200	14	;	;	:	:	;
San Martín	4 990	672	293	352	222	165	456	452	380	380	432	426	462
Loreto	35 190	2 677	3571	3 0 2 6	2 921	2734	2 525	2 798	2810	3 0 1 8	3265	3 467	2 378
Ucayali	6861	787	982	477	430	457	403	542	601	286	265	475	717
Madre de Dios	910	61	82	88	88	62	1	2	14	72	ಜ	28	88
Fuente: Direcciones Regionales Agranas - Dirección	s Agrarias - Direc		de Información Agraria										

Fuente: Direcciones Regionales Agrarias - Dirección de Información Agraria

Elaboración: Ministerio de Agricultura - Direccion General de Información Agraria - Dirección de Estadística



Cuadro N° 234 Perú: Producción mensual de Yuca, según región o subregión. 2005 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	In?	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 004 454	80 353	922 68	74839	75 463	78 000	85 680	86 448	82 080	87 417	93 002	89 554	81 841
Tumbes	417	89	18	88	11	13	8	4	9	18	88	88	99
Piura	8 540	630	1 202	320	495	241	978	1 134	1550	278	1 000	329	383
Lambayeque	11 057	403	1 648	1810	230	265	870	886	402	1 296	947	903	1 235
La Libertad	20723	1 124	1 829	1474	1546	1857	1517	1717	1974	1 393	1 787	1832	2 674
Cajamarca	53311	3 298	3 236	3 699	2 483	3836	5 5 1 2	5631	5 187	4 657	6 333	4210	5 228
Cajamarca	4430	29	24	6	;	211	415	236	669	811	728	351	290
Chota	24 647	2 663	2 564	1976	1 752	1008	969	724	1213	2 172	3 166	3405	3 309
Jaén	24 234	280	648	1714	731	2618	4 400	4 371	3275	1 675	2 438	455	1 329
Amazonas	116 797	9 447	6 636	8 127	8 900	8837	9827	10 651	2066	13 336	10325	9 550	7 952
Ancash	6 052	;	:	88	315	299	1357	1 048	1010	823	366	302	20
Lima	25 246	365	161	415	1 196	4134	5 5 4 7	4 386	2 068	1 653	1 873	534	2 3 1 4
<u>Sa</u>	2 803	;	:	;	88	175	521	729	491	295	164	SS.	10
Huánuco	47 537	3 549	3 026	3028	4 550	5019	6 7 2 4	4 619	3 505	3 447	3 452	3 962	2 656
Pasco	29 928	2 832	2 160	1200	2 100	2052	1764	1332	1836	2 088	3 924	4632	4 008
Junín	53 821	3 247	3 136	3351	3 192	3 101	2 953	3 020	3543	5 619	7 516	8 063	7 080
Huancavelica	ı	;	1	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;
Arequipa	522	8	121	;	18	83	4	4	8	23	8	Б	;
Moquegua	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;
Tacna	I	1	1	1	1	1	:	1	:	1	1	1	:
Ayacucho	6870	490	547	422	468	447	491	979	1156	676	418	438	438
Apurimac	318	;	:	;	15	100	1 23	116	9	=	£	;	ষ্ঠ
Abancay	251	;	:	;	15	100	8	116	:	;	:	:	;
Andahuaylas	<i>L</i> 9	;	:	;	;	:	2	:	9	7	7	:	发
Cusco	72 230	5 561	5 405	5 5 8 2	2 887	6256	6 552	6 658	6226	6 127	6 147	5821	9009
Puno	11 529	;	450	1019	3 913	2690	2 681	9//	:	;	1	:	;
San Martín	29 888	8 063	7 110	4 248	2 664	1974	5 4 70	5 424	4 554	4 554	5 178	5112	5 537
Loreto	368 880	28 239	37 626	32 336	30 328	29 044	26 328	29 128	29 220	31 446	34 004	36 200	24 951
Ucayali	98 053	11 741	11 299	6778	0909	6424	2 656	7 620	8 531	8 368	8 650	6 591	10 337
Madre de Dios	9 933	999	864	906	902	846	834	763	811	092	808	830	881



Cuadro N° 235 Perú: Rendimiento promedio mensual de Yuca, según región o subregión. 2005 (kg/ha)

				•))				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	10 839	10 996	10822	10 787	10 887	11 170	11 095	11079	10 806	10 827	10 567	10 432	10 720
Tumbes	8 377	9 377	7 300	7 138	6400	7 272	7 600	10 103	8 964	0006	7 653	8 344	8 797
Piura	5 762	5 431	0989	5614	11250	4 725	5 403	7510	5 762	5 346	2 5 8 7	3 964	3 4 8 2
Lambayedue	9214	9 829	9 2 0 7	9 945	10 000	9 138	9 158	9410	8 739	9 257	8 769	8 284	9015
La Libertad	13 531	11 588	12033	24 773	15 157	13 408	12 856	14016	13 853	13 142	13 589	13 467	11830
Cajamarca	6 431	5 381	5564	5 952	2 669	6 963	7 602	7810	7 389	9 202	6264	5 525	6 165
Cajamarca	9 9 1 1	14 000	12 000	0006	:	9 174	9 022	9571	9 2 2 8	9 430	9458	9 484	14 048
Chota	5 121	5 014	5206	5 010	5034	5 0 1 4	5 120	5444	5 343	5 245	2066	2 0 9 7	5 147
Jaén	7 998	7 434	7 445	7 584	8 123	8 005	8 104	8216	8 146	7 754	7 891	7 982	8 154
Amazonas	12 930	13 175	13 557	13 047	13474	13 185	13 437	12870	12 988	12 592	12 572	12 182	12362
Ancash	14 618	:	;	14 667	14318	15 279	13 990	14 162	14 853	15241	14 778	15 250	16 667
Lima	30 270	31 129	23 000	21 842	29 900	31 318	29 984	30 248	30 404	33 735	26 757	29 667	33 057
<u>8</u>	17 851	:	;	:	16400	17 500	17 948	18 700	18 178	18 116	18 222	10 600	10 000
Huánuco	10 594	11 231	11333	10 814	11318	11 203	10 810	10 196	10 309	10 138	9 751	9 759	10 255
Pasco	12 000	12 000	12000	12 000	12000	12 000	12 000	12000	12 000	12000	12 000	12 000	12000
Junín	10 658	10 752	10 595	10 740	10747	10 548	10 509	10 523	10 802	10 703	10 707	10 623	10615
Huancavelica	1	:	;	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;
Arequipa	11 104	14 800	17 229	:	0009	8 125	8 700	10 100	10 617	10 500	10 000	11 388	;
Moquegua	1	:	;	1	:	;	:	:	:	:	:	:	:
Tacna	1	:	;	:	:	;	:	:	:	;	:	:	;
Ayacucho	7 915	8 167	8 164	8 275	7 932	8 127	7 919	7 542	7 811	8 000	2 600	7 964	7 684
Apurimac	6712	:	;	;	7 500	7 143	7 540	7 250	2 500	2 200	3810	;	2 600
Abancay	7 382	:	;	:	7 500	7 143	10 000	7 250	;	;	:	:	;
Andahuaylas	5 003	:	;	:	:	;	3 896	:	2 500	2 500	3810	:	2 600
Cusco	9 532	9 705	9704	8096	9715	9 365	9 228	9234	9 391	9 514	9773	9 653	9644
Puno	9 982	;	0006	9 798	10033	10 037	10 079	10078	;	;	;	;	;
San Martín	12 002	12 007	12000	12 000	12000	12 000	12 009	12000	12 000	12000	12 000	12 000	11998
Loreto	10 483	10 549	10537	10 686	10 393	10 623	10 427	10410	10 399	10419	10 415	10 441	10492
Ucayali	14 291	14 919	14375	14 209	14 092	14 056	14 034	14 059	14 194	14 206	14 488	13 876	14418
Madre de Dios	10 912	11 012	11116	11 367	11 104	10 709	10 835	10 983	10 605	10 549	11 072	11 410	10244
Curato: Discosion Degistral		Direction do Infor	inoso A acionai										



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Yuca, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 236

	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,28	0,26	0,26	0,27	0,30	0,29	0,30	0,29	0,29	0,29	0,29	0,28	0,28
Tumbes	0,40	0,37	0,39	0,38	0,56	0,42	0,50	0,37	0,43	98'0	0,41	0,41	0,35
Piura	0,58	0,63	0,55	09'0	0,38	0,50	0,52	0,65	0,63	0,52	0,59	0,61	0,61
Lampayedne	0,48	0,45	0,49	0,48	0,50	0,51	0,49	0,49	0,49	0,48	0,49	0,43	0,44
La Libertad	0,38	0,47	0,43	0,41	0,43	0,37	0,34	0,31	96'0	0,44	0,32	0,36	0,40
Cajamarca	0,43	0,48	0,47	0,40	0,43	0,39	0,34	0,36	0,39	0,47	0,46	0,51	0,52
Cajamarca	0,57	99'0	0,70	0,70	:	0,45	0,47	0,48	0,53	0,54	0,59	09'0	0,77
Chota	0,51	0,52	0,51	0,49	0,48	0,49	0,49	0,52	0,52	0,53	0,51	0,52	0,53
Jaén	0,33	0,30	0,30	0,30	0,30	0,34	0,31	0,32	0,32	0,35	0,36	0,42	0,38
Amazonas	0,36	0,32	0,37	0,36	0,36	0,35	0,36	98'0	0,37	96'0	0,36	0,37	0,35
Ancash	0,42	:	:	0,40	0,46	0,46	0,42	0,42	0,42	0,43	0,38	0,40	0,45
Lima	0,37	0,39	0,49	0,51	0,44	0,42	0,34	0,37	0,39	0,40	0,41	0,36	0,21
<u>Ca</u>	0,53	;	;	;	09'0	0,50	0,50	0,50	0,50	09'0	09'0	02'0	0,50
Huánuco	0,21	0,23	0,24	0,25	0,23	0,21	0,20	0,20	0,20	0,20	0,19	0,20	0,20
Pasco	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,41	0,41	0,41	0,41	0,40	0,40	0,40
Junín	0,29	0,35	0,33	0,28	0,27	0,28	0,28	0,27	0,28	0,29	0,29	0,27	0,28
Huancavelica	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	:	;	;
Arequipa	0,97	06'0	0,85	:	0,80	86'0	0,95	1,00	0,95	1,00	1,00	1,19	;
Moquegua	;	:	:	;	;	:	:	;	;	;	;	;	;
Tacna	1	:	1	:	1	1	1	1	:	1	:	:	;
Ayacucho	0,40	0,40	0,40	0,38	0,40	0,40	0,40	0,40	0,39	0,40	0,40	0,41	0,41
Apurimac	0,65	:	:	;	09'0	09'0	0,74	0,74	0,52	0,54	0,62	;	0,50
Abancay	0,68	:	1	:	09'0	09'0	0,75	0,74	;	;	:	;	;
Andahuaylas	0,55	;	:	:	:	:	0,72	;	0,52	0,54	0,62	;	0,50
Cusco	0,40	0,40	0,41	0,40	0,41	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,41
Puno	0,81	:	0,80	0,82	0,81	0,81	0,81	0,81	:	;	:	;	:
San Martín	0,23	0,23	0,24	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,24	0,23	0,24	0,23	0,23
Loreto	0,21	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,21	0,21	0,22	0,21	0,22	0,22	0,22
Ucayali	0,13	0,11	0,11	0,13	0,14	0,14	0,15	0,15	0,14	0,13	0,13	0,14	0,12
Madre de Dios	0,46	0,46	0,47	0,45	0,45	0,50	0,46	0,43	0,44	0,43	0,43	0,49	0,45



Perú: Superficie sembrada mensual de Zarandaja, según región o subregión. Campaña agrícola: 2004-05 (ha) Cuadro N° 237

Región/subregión	Total	Ago	Set	5	202	2	ELIE	GeL	Mar	ADL	May	uno	5
	campaña												
Nacional	1 209	113	4	133	107	46	42	44	216	198	37	20	174
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	2	;	;	;	;	;	;	2	;	;	:	:	1
Lambayeque	718	112	9	4	47	33	용	ઝ	26	22	怒	20	1 0
a Libertad	287	_	;	_	7	7	œ	80	105	1 3	က	:	10
Cajamarca	199	;	7	88	83	:	;	83	4	;	:	:	1
Cajamarca	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	1
Chota	199	;	1	88	83	;	;	83	4	;	;	:	1
Jaén	I	;	;	;	;	:	;	;	;	;	:	;	1
Amazonas	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	;	1
Ancash	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Lima	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
<u>8</u>	ı	1	:	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Huánuco	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Pasco	ı	;	;	;	;	:	:	:	:	1	:	:	1
Junín	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Huancavelica	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Arequipa	ı	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Moquegua	I	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;	;	1
Tacna	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Ayacucho	I	;	;	;	;	:	:	:	;	:	;	:	1
Apurimac	ı	;	;	;	;	:	:	:	;	:	:	:	;
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Cusco	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	:	1
Puno	I	;	;	;	;	:	;	:	;	;	;	:	1
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	1
Loreto	ı	;	;	;	;	:	;	:	:	:	:	:	1
Ucayali	ı	;	;	;	;	:	;	:	;	;	:	;	1
Madre de Dios	1												

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura. Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Superficie cosechada mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2005 (ha) Cuadro N° 238

Nacional Tumbes	lotal	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιης	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Tumbes	1507	6	8	М	8	103	101	137	278	11	88	72	514
	1	:	;	:	:	;	;	:	:	:	:	:	:
Piura	2	;	;	:	;	;	2	:	;	:	:	;	1
Lambayeque	1 026	6	32	24	32	8	94	88	74	88	17	72	512
La Libertad	277	:	2	2	_	9	2	88	171	52	21	;	7
Cajamarca	199	;	;	2	45	8	\$:	83	4	:	;	;
Cajamarca	ı	1	;	:	;	;	;	:	1	;	:	;	1
Chota	199	:	;	2	45	8	4	;	88	4	:	;	;
Jaén	ı	;	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;	1
Amazonas	ı	;	;	;	;	;	;	:	;	:	:	;	1
Ancash	ı	;	;	:	;	;	;	:	:	:	:	;	;
Lima	1	:	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	1
Ca	ı	1	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1
Huánuco	ı	;	;	:	;	;	;	:	;	:	:	;	1
Pasco	ı	1	;	:	;	;	;	:	:	:	:	;	;
Junín	ı	1	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;	1
Huancavelica	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Arequipa	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Moquegua	ı	;	;	:	;	;	;	:	;	:	;	;	;
Tacna	ı	1	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;	;
Ayacucho	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;
Apurimac	1	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Abancay	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	ŀ	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1
Cusco	ı	1	;	;	;	;	:	:	;	:	;	;	1
Puno	ı	1	;	:	;	;	;	:	:	:	:	;	1
San Martín	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	;	;	;
Loreto	ŀ	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Ucayali	ı	1	;	;	;	;	;	:	;	:	;	;	1
Madre de Dios	ı	1	;	;	;	;	;	:	;	;	;	;	;

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura. Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Producción mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2005 (t) Cuadro N° 239

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 080	41	4	108	103	114	88	230	322	123	6/	88	737
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	;
Piura	4	;	;	;	;	;	4	:	:	:	;	;	1
Lambayeque	1496	4	4	103	2	88	ß	157	83	S	83	88	732
La Libertad	445	;	က	4	7	4	œ	73	241	51	4	;	2
Cajamarca	136	;	;	_	32	42	ઝ	:	7	6	;	;	1
Cajamarca	1	;	;	;	;	;	;	:	:	:	:	;	;
Chota	136	;	;	_	32	42	ઝ	:	Ŋ	6	;	:	1
Jaén	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	;	1
Amazonas	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Ancash	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Lima	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1
lca	ı	;	;	;	;	;	:	1	1	;	:	:	;
Huánuco	ı	;	;	;	;	;	;	:	:	:	;	;	1
Pasco	ı	:	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	;
Junín	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	;
Huancavelica	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Arequipa	ı	:	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Moquegua	ı	:	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	1
Tacna	ı	:	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	1
Ayacucho	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1
Apurimac	1	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	;	;
Abancay	ı	:	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Andahuaylas	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Cusco	ı	:	;	;	;	;	:	:	:	:	:	:	1
Puno	ı	1	;	;	;	;	:	;	;	;	:	:	;
San Martín	ı	;	;	;	;	;	;	;	;	:	;	;	1
Loreto	ı	1	:	1	;	;	:	1	1	1	:	:	;
Ucayali	ı	;	;	;	;	;	:	;	;	:	:	:	1
Madre de Dios	,	;	;		;								

Fuente: Direcciones regiona Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Rendimiento promedio mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2005 (kg/ha) Cuadro N° 240

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul		Ago		Set	Set Oct
Nacional	1380	1 556	1318	1771	1 274	1 104	921	1 675	2	75 1279		1279	1279 1591
Tumbes	:	:	:	:	:	:	:	; 	١.	;	:	:	:
Piura	800	:	:	;	;	;	800	1		;	:	:	:
Lambayedne	1458	1 556	1281	1807	2 000	1 758	1 087	1 602		1257		1 658	1 658
La Libertad	1 605	:	2 100	2000	1 500	1 400	1 600	1 859		1411	1411 2 040		2 040
Cajamarca	681	;	:	200	704	969	689	1		645			
Cajamarca	;	:	:	:	;	;	;	:		;	;	:	:
Chota	681	;	;	700	707	969	689	:		645	645 607		
Jaén	;	;	;	;	;	:	:	:		;	:	:	:
Amazonas	1	;	:	;	;	;	;	:		;	1	:	1 1
Ancash	1	:	:	:	;	:	:	:			;	:	1
Lima	;	:	:	:	;	;	;	:	'		:	:	:
<u>ca</u>	;	:	:	;	;	;	;	:	;		1	;	:
Huánuco	;	:	:	;	;	;	;	:	;		;	;	:
Pasco	;	:	:	:	;	;	;	:	;		;	:	;
Junín	;	:	;	;	;	;	;	:	1		1	:	;
Huancavelica	;	;	;	;	;	;	;	;	1		1	:	;
Arequipa	1	;	:	;	;	;	;	:	1		1	:	1
Moquegua	;	;	:	:	;	;	;	;	1		1	;	;
Tacna	:	:	:	;	;	:	:	:	;		1	:	:
Ayacucho	;	;	:	:	;	;	;	;	1		!	:	1
Apurimac	;	;	;	;	;	;	;	;	+		1	:	:
Abancay	;	:	:	;	;	;	;	:	;		;	:	;
Andahuaylas	;	:	:	;	;	;	;	:	;		;	:	:
Cusco	;	:	:	:	;	;	;	:	;		;	:	;
Puno	;	:	:	;	;	;	;	:	1		;	;	:
San Martín	;	;	:	:	;	;	;	;	1		1	:	1
Loreto	;	;	;	;	;	;	;	;	1		;	:	:
Ucayali	;	:	:	;	;	:	:	:	+		1	:	:
Madre de Dios	;	:	:	:	:	:	:	:	-				

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura. Elaboración: MINAG-DGIA.



Perú: Precio promedio en chacra mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2005 (S/. Por kg) Cuadro N° 241

Regions/sibregion Free profiles broaded Free profiles broaded Responsal promoted Abr. Page of 1,23 Abr. Page of 1,23 </th <th></th>														
140 139 147 150 130 145 150	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
1,55	Nacional	1,40	1,39	1,47	1,50	1,33	1,22	1,39	1,56	1,30	1,23	¥,	1,44	1,45
1,65	Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	;	:	:	:	:	
153 138 147 150 166 167 191 181 150 150 144 120 1.20 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 120 1.30 1.30 1.30 1.30 12	Piura	1,65	;	:	:	;	;	1,65	;	;	;	;	;	;
Table 1,20 1,38 1,80 1,32 1,24 1,20 1,12 1,12 1,10 1,12	Lambayedue	1,53	1,39	1,47	1,50	1,66	1,67	1,91	1,81	1,50	1,50	1,50	4,	1,45
a	La Libertad	1,20	;	1,36	1,80	1,32	1,24	1,20	1,02	1,28	1,00	1,22	;	1,30
1	Cajamarca	0,59	;	;	99'0	0,62	0,58	0,58	;	0,57	0,57	;	;	;
Cat O,599	Cajamarca	ı	;	;	:	;	:	:	;	:	:	;	:	1
call (48) (48) (48) (49) (Chota	0,59	;	:	99'0	0,62	0,58	0,58	;	0,57	0,57	;	:	1
Amazonasa Amazona Illiana Illian	Jaén	ı	;	:	:	;	:	:	;	:	:	;	:	;
Ancash - <td>Amazonas</td> <td>ı</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>1</td>	Amazonas	ı	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;	:	1
Lima Lima I.I. Ima I.I	Ancash	1	;	:	:	;	:	;	;	;	:	;	:	;
Ica Ica <td>Lima</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>1</td>	Lima	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Hudanuco	<u>8</u>	ı	;	:	:	;	:	:	;	:	:	;	:	;
Pasco Dasco Pasco Pasco <th< td=""><td>Huánuco</td><td>ı</td><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<>	Huánuco	ı	;	:	:	;	;	;	;	;	:	:	:	;
Juninh Image: Imag	Pasco	1	;	:	;	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Huancavelica	Junín	1	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Arequipa —<	Huancavelica	ı	;	:	;	;	:	:	;	:	:	;	:	1
Moquegala Image: control or control o	Arequipa	ı	:	:	;	;	:	:	;	:	:	;	:	1
Tacnat Tacnat <td>Moquegua</td> <td>ı</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>1</td>	Moquegua	ı	:	:	;	;	:	:	:	:	:	;	:	1
Ayacucho -<	Tacna	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Apurimac -<	Ayacucho	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;	;	;
Abancay - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <th< td=""><td>Apurimac</td><td>ı</td><td>;</td><td>:</td><td>:</td><td>:</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td></th<>	Apurimac	ı	;	:	:	:	;	;	;	;	;	;	;	1
Andahuaylas	Abancay	ı	;	:	;	;	:	:	;	:	:	;	:	1
Cusco - <td>Andahuaylas</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>;</td> <td>1</td>	Andahuaylas	1	;	:	:	;	;	;	;	;	;	;	;	1
Puno	Cusco	ı	;	;	:	:	:	;	:	;	:	;	:	;
San Martín	Puno	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;	;	1
Loreto	San Martín	ı	;	:	;	;	:	;	;	;	:	;	;	1
Ucayali	Loreto	ı	;	:	:	:	;	;	;	;	;	:	;	;
Madre de Dios	Ucayali	ı	;	:	:	:	:	;	;	;	:	;	:	;
	Madre de Dios	ı	;	;	:	;	:	:	:	:	:	;	:	;

Fuente: Direcciones regionales y subregionales de agricultura. Elaboración: MINAG-DGIA.