



Producción Agrícola 2008

OEEE
Oficina de Estudios
Económicos y Estadísticos

«Producción Agrícola 2008»

REPÚBLICA DEL PERÚ

Dr. Alan García Pérez Presidente Constitucional del Perú

MINISTERIO DE AGRICULTURA Ing. Adolfo de Córdova Velez Ministro de Agricultura

Ing. Huber Valdivia Pinto Viceministro de Agricultura

Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos Ing. Víctor Villar Agurto Director General

Permitida la reproducción de algunos cuadros de este Documento citando la fuente.

Presentación

La Direccion General de la Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos, 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 2008**".

En el año 2008 el Valor de la Producción del Subsector Agrícola presentó un incremento de 7.3% con relación al obtenido el año anterior, basado principalmente en el crecimiento de la producción de arroz cáscara, papa, café, caña de azúcar, espárrago, olivo y vid quienes fueron los que mas influyeron en la evolución positiva del Subsector.

Por otra parte los cultivos que presentaron menor producción en el año de evaluación fueron principalmente los cultivos de Algodón rama, plátano, ajo, limón, achiote, quinua y mandarina.

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

Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos

INDICE

Superficie sembrada de principales cultivos, según región y subregión. Campaña agrícola 2007-08 (ha)9

1. Producción Agricola Naci	onal
-----------------------------	------

Cuadro 1

2.

Cuadro 2	Superficie Cosechada de principales cultivos, según región y subregión. Año 2008 (ha)	11
Cuadro 3	Producción de principales cultivos, según región y subregión. Año 2008 (t)	15
Cuadro 4	Rendimiento promedio de principales cultivos, según región y subregión. Año 2008 (kg/ha)	19
Cuadro 5	Precio promedio en chacra de principales cultivos, según región y subregión. Año 2008 (S/./kg)	23
Superficie se	ón Agrícola Regional mbrada, superficie cosechada, producción, rendimiento promedio y precios promedio en chacra por mes, ny subregión.	
Cuadro 6	Producción mensual de Achiote, según región o subregión (t)	28
Cuadro 7	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Achiote, según región o subregión	29
Cuadro 8	Precio promedio en chacra mensual de Achiote, según región o subregión (S/. / kg.)	30
Cuadro 9	Superficie sembrada mensual de Ajo, según región o subregión (ha)	31
Cuadro 10	Superficie cosechada mensual de Ajo, según región o subregión (ha	32
Cuadro 11	Producción mensual de Ajo, según región o subregión (t)	33
Cuadro 12	Rendimiento promedio mensual de Ajo, según región o subregión (kg/ha)	34
Cuadro 13	Precio promedio en chacra mensual de Ajo, según región o subregión (S/. / kg.)	35
Cuadro 14	Producción mensual de Alfalfa, según región o subregión (t)	36
Cuadro 15	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Alfalfa, según región o subregión	37
Cuadro 16	Precio promedio en chacra mensual de Alfalfa, según región o subregión (S/./kg.)	38
Cuadro 17	Superficie sembrada mensual de Algodón rama, según región o subregión (ha)	39
Cuadro 18	Producción mensual de Algodón rama, según región o subregión (t)	40
Cuadro 19	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Algodón rama, según región o subregión	41
Cuadro 20	Precio promedio en chacra mensual de Algodón rama, según región o subregión (S/./kg.)	42
Cuadro 21	Superficie sembrada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (ha)	43
Cuadro 22	Superficie cosechada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (ha	44
Cuadro 23	Producción mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (t)	45
Cuadro 24	Rendimiento promedio mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (kg/ha)	46
Cuadro 25	Precio promedio en chacra mensual de Arroz cáscara, según región o subregión (S/./kg.)	47
Cuadro 26	Superficie sembrada mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (ha)	48
Cuadro 27	Superficie cosechada mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (ha)	49
Cuadro 28	Producción mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (t)	50
Cuadro 29	Rendimiento promedio mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (kg/ha)	51
Cuadro 30	Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano seco, según región o subregión (S/./kg.)	52
Cuadro 31	Superficie cosechada mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (ha)	53
Cuadro 32	Producción mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (t)	54
Cuadro 33	Rendimiento promedio mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (kg/ha)	55
Cuadro 34	Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano verde, según región o subregión (S/./kg.)	56
Cuadro 35	Producción mensual de Cacao, según región o subregión (t)	57
Cuadro 36	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Cacao, según región o subregión	58
Cuadro 37	Precio promedio en chacra mensual de Cacao, según región o subregión (S/. / kg.)	59
Cuadro 38	Producción mensual de Café, según región o subregión (t)	60
Cuadro 39	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Café, según región o subregión	61

Cuadro 40	Precio promedio en chacra mensual de Café, según región o subregión (S/./kg.)	62
Cuadro 41	Superficie sembrada mensual de Camote, según región o subregión (ha)	63
Cuadro 42	Superficie cosechada mensual de Camote, según región o subregión (ha)	64
Cuadro 43	Producción mensual de Camote, según región o subregión (t)	65
Cuadro 44	Rendimiento promedio mensual de Camote, según región o subregión (kg/ha)	66
Cuadro 45	Precio promedio en chacra mensual de Camote, según región o subregión (S/./kg.)	67
Cuadro 46	Superficie sembrada mensual de Cañihua, según región o subregión (ha	68
Cuadro 47	Superficie cosechada mensual de Cañihua, según región o subregión (ha)	. 69
Cuadro 48	Producción mensual de Cañihua, según región o subregión (t)	. 70
Cuadro 49	Rendimiento promedio mensual de Cañihua, según región o subregión (kg/ha)	. 71
Cuadro 50	Precio promedio en chacra mensual de Cañihua, según región o subregión (S/./kg.)	. 72
Cuadro 51	Superficie cosechada mensual de Caña de azúcar, según región o subregión (ha)	. 73
Cuadro 52	Producción mensual de Caña de azúcar, según región o subregión (t)	. 74
Cuadro 53	Rendimiento promedio mensual de Caña de azúcar, según región o subregión (kg/ha)	. 75
Cuadro 54	Superficie sembrada mensual de Cebada, según región o subregión (ha)	. 76
Cuadro 55	Superficie cosechada mensual de Cebada, según región o subregión (ha)	. 77
Cuadro 56	Producción mensual de Cebada, según región o subregión (t)	. 78
Cuadro 57	Rendimiento promedio mensual de Cebada, según región o subregión (kg/ha)	. 79
Cuadro 58	Precio promedio en chacra mensual de Cebada, según región o subregión (S/./kg.)	. 80
Cuadro 59	Superficie sembrada mensual de Cebolla, según región o subregión (ha)	
Cuadro 60	Superficie cosechada mensual de Cebolla, según región o subregión (ha)	. 82
Cuadro 61	Producción mensual de Cebolla, según región o subregión (t)	83
Cuadro 62	Rendimiento promedio mensual de Cebolla, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 63	Precio promedio en chacra mensual de Cebolla, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 64	Producción mensual de Coco, según región o subregión (t)	. 86
Cuadro 65	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Coco, según región o subregión	
Cuadro 66	Precio promedio en chacra mensual de Coco, según región o subregión (S/./kg.)	. 88
Cuadro 67	Producción mensual de Espárrago, según región o subregión (t)	
Cuadro 68	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Espárrago, según región o subregión	. 90
Cuadro 69	Precio promedio en chacra mensual de Espárrago, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 70	Superficie sembrada mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (ha)	. 92
	Superficie cosechada mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (ha)	
Cuadro 72	Producción mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (t)	. 94
Cuadro 73	Rendimiento promedio mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (kg/ha)	. 95
Cuadro 74	Precio promedio en chacra mensual de Fríjol Castilla, según región o subregión (S/./kg.)	. 96
Cuadro 75	Superficie sembrada mensual de Fríjol de Palo, según región o subregión (ha)	. 97
Cuadro 76	Producción mensual de Fríjol de Palo, según región o subregión (t)	. 98
Cuadro 77	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Fríjol de Palo, según región o subregión	. 99
Cuadro 78	Precio promedio en chacra mensual de Fríjol de Palo, según región o subregión (S/./kg.)	100
Cuadro 79	Superficie sembrada mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (ha)	101
Cuadro 80	Superficie cosechada mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (ha)	102
Cuadro 81	Producción mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (t)	103
Cuadro 82	Rendimiento promedio mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (kg/ha)	104
Cuadro 83	Precio promedio en chacra mensual de Fríjol grano seco, según región o subregión (S/./kg.)	105
Cuadro 84	Superficie sembrada mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (ha)	106
	Superficie cosechada mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (ha)	
Cuadro 86	Producción mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (t)	
Cuadro 87	Rendimiento promedio mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 88	Precio promedio en chacra mensual de Fríjol Loctao, según región o subregión (S/. / kg.)	110
Cuadro 89	Superficie sembrada mensual de Garbanzo, según región o subregión (ha)	111

Cuadro 90	Superficie cosechada mensual de Garbanzo, según región o subregión (ha)	112
Cuadro 91	Producción mensual de Garbanzo, según región o subregión (t)	113
Cuadro 92	Rendimiento promedio mensual de Garbanzo, según región o subregión (kg/ha)	114
Cuadro 93	Precio promedio en chacra mensual de Garbanzo, según región o subregión (S/. / kg.)	115
Cuadro 94	Superficie sembrada mensual de Haba grano seco, según región o subregión (ha)	116
Cuadro 95	Superficie cosechada mensual de Haba grano seco, según región o subregión (ha)	117
Cuadro 96	Producción mensual de Haba grano seco, según región o subregión (t)	118
Cuadro 97	Rendimiento promedio mensual de Haba grano seco, según región o subregión (kg/ha)	119
Cuadro 98	Precio promedio en chacra mensual de Haba grano seco, según región o subregión (S/. / kg.)	120
Cuadro 99	Superficie cosechada mensual de Haba grano verde, según región o subregión (ha)	121
Cuadro 100	Producción mensual de Haba grano verde, según región o subregión (t)	122
Cuadro 101	Rendimiento promedio mensual de Haba grano verde, según región o subregión (kg/ha)	123
Cuadro 102	Precio promedio en chacra mensual de Haba grano verde, según región o subregión (S/./kg.)	124
Cuadro 103	Superficie sembrada mensual de Kiwicha, según región o subregión (ha)	125
Cuadro 104	Superficie cosechada mensual de Kiwicha, según región o subregión (ha)	126
Cuadro 105	Producción mensual de Kiwicha, según región o subregión (t)	127
Cuadro 106	Rendimiento promedio mensual de Kiwicha, según región o subregión (kg/ha)	128
Cuadro 107	Precio promedio en chacra mensual de Kiwicha, según región o subregión (S/./kg.)	129
Cuadro 108	Superficie sembrada mensual de Lenteja, según región o subregión (ha)	130
Cuadro 109	Superficie cosechada mensual de Lenteja, según región o subregión (ha)	131
Cuadro 110	Producción mensual de Lenteja, según región o subregión (t)	132
Cuadro 111	Rendimiento promedio mensual de Lenteja, según región o subregión (kg/ha)	133
Cuadro 112	Precio promedio en chacra mensual de Lenteja, según región o subregión (S/./kg.)	134
Cuadro 113	Producción mensual de Limón, según región o subregión (t)	
Cuadro 114	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Limón, según región o subregión	
Cuadro 115	Precio promedio en chacra mensual de Limón, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 116	Superficie sembrada mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (ha)	
Cuadro 117	Superficie cosechada mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (ha)	
Cuadro 118	Producción mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (t)	
Cuadro 119	Rendimiento promedio mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (kg/ha)	141
Cuadro 120	Precio promedio en chacra mensual de Maíz Amarillo Duro, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 121	Superficie sembrada mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (ha)	
Cuadro 122	Superficie cosechada mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (ha)	
Cuadro 123	Producción mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (t)	
Cuadro 124	Rendimiento promedio mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 125	Precio promedio en chacra mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión (S/. / kg.)	
Cuadro 126	Superficie cosechada mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (ha)	
Cuadro 127	Producción mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (t)	
Cuadro 128	Rendimiento promedio mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 129	Precio promedio en chacra mensual de Maíz Choclo, según región o subregión (S/. / kg.)	
Cuadro 130	Producción mensual de Mandarina, según región o subregión (t)	
Cuadro 131	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mandarina, según región o subregión	
Cuadro 132	Precio promedio en chacra mensual de Mandarina, según región o subregión (S/. / kg.)	
Cuadro 133	Producción mensual de Mango, según región o subregión (t)	
Cuadro 134	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mango, según región o subregión	
Cuadro 135	Precio promedio en chacra mensual de Mango, según región o subregión (S/. / kg.)	
Cuadro 136	Producción mensual de Manzana, según región o subregión (t)	
Cuadro 137	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Manzana, según región o subregión	
Cuadro 138	Precio promedio en chacra mensual de Manzana, según región o subregión (S/. / kg.)	
Cuadro 139	Superficie sembrada mensual de Marigold, según región o subregión (ha)	
Cuadro 140	Producción mensual de Marigold, según región o subregión (t)	
Cauai U 17U	- 1 - 0 4 4 5 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	±02

Cuadro 141	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Marigold, según región o subregión	163
Cuadro 142	Precio promedio en chacra mensual de Marigold, según región o subregión (S/./kg.)	164
Cuadro 143	Superficie sembrada mensual de Mashua, según región o subregión (ha)	165
Cuadro 144	Superficie cosechada mensual de Mashua, según región o subregión (ha)	166
Cuadro 145	Producción mensual de Mashua, según región o subregión (t)	167
Cuadro 146	Rendimiento promedio mensual de Mashua, según región o subregión (kg/ha)	168
Cuadro 147	Precio promedio en chacra mensual de Mashua, según región o subregión (S/./kg.)	169
Cuadro 148	Producción mensual de Naranja, según región o subregión (t)	170
Cuadro 149	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Naranja, según región o subregión	
Cuadro 150	Precio promedio en chacra mensual de Naranja, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 151	Superficie sembrada mensual de Oca, según región o subregión (ha)	
	Superficie cosechada mensual de Oca, según región o subregión (ha)	
Cuadro 153	Producción mensual de Oca, según región o subregión (t)	
Cuadro 154	Rendimiento promedio mensual de Oca, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 155	Precio promedio en chacra mensual de Oca, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 156	Producción mensual de Aceituna, según región o subregión (t)	
Cuadro 157	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Aceituna, según región o subregión	
Cuadro 158	Precio promedio en chacra mensual de Aceituna, según región o subregión (S/. / kg.)	
	Superficie sembrada mensual de Olluco, según región o subregión (ha)	
	Superficie cosechada mensual de Olluco, según región o subregión (ha)	
Cuadro 161	Producción mensual de Olluco, según región o subregión (t)	
Cuadro 162	Rendimiento promedio mensual de Olluco, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 163	Precio promedio en chacra mensual de Olluco, según región o subregión (S/. / kg.)	
Cuadro 164	Producción mensual de Oregano seco, según región o subregión (t)	
Cuadro 165	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Oregano seco, según región o subregión	
Cuadro 166	Precio promedio en chacra mensual de Oregano seco, según región o subregión (S/./kg.)	
	Superficie sembrada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (ha)	
	Superficie cosechada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (ha)	
Cuadro 169	Producción mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (t)	
Cuadro 170	Rendimiento promedio mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 171	Precio promedio en chacra mensual de Pallar grano seco, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 172	Producción mensual de Palma aceitera, según región o subregión (t)	
Cuadro 173	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palma aceitera, según región o subregión	
Cuadro 174	Precio promedio en chacra mensual de Palma aceitera, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 175	Producción mensual de Palta, según región o subregión (t)	
Cuadro 176	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palta, según región o subregión	
Cuadro 177	Precio promedio en chacra mensual de Palta, según región o subregión (S/. / kg.)	
	Superficie sembrada mensual de Papa, según región o subregión (ha)	
	Superficie cosechada mensual de Papa, según región o subregión (ha)	
Cuadro 180	Producción mensual de Papa, según región o subregión (t)	
Cuadro 181	Rendimiento promedio mensual de Papa, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 182	Precio promedio en chacra mensual de Papa, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 183	Producción mensual de Papaya, según región o subregión (t)	
Cuadro 184	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Papaya, según región o subregión	
Cuadro 185	Precio promedio en chacra mensual de Papaya, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 186	Producción mensual de Pecana, según región o subregión (t)	
Cuadro 187	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Pecana, según región o subregión	
Cuadro 188	Precio promedio en chacra mensual de Pecana, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 189	Producción mensual de Piña, según región o subregión (t)	
Cuadro 190	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Piña, según región o subregión	212
Cuadro 191	Precio promedio en chacra mensual de Piña, según región o subregión (S/./kg.)	213

Cuadro 192	Producción mensual de Platano, según región o subregión (t)	. 214
Cuadro 193	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Platano, según región o subregión	. 215
Cuadro 194	Precio promedio en chacra mensual de Platano, según región o subregión (S/. / kg.)	. 216
Cuadro 195	Superficie sembrada mensual de Quinua, según región o subregión (ha)	. 217
Cuadro 196	Superficie cosechada mensual de Quniua, según región o subregión (ha)	. 218
Cuadro 197	Producción mensual de Quinua, según región o subregión (t)	. 219
Cuadro 198	Rendimiento promedio mensual de Quinua, según región o subregión (kg/ha)	. 220
Cuadro 199	Precio promedio en chacra mensual de Quinua, según región o subregión (S/./kg.)	. 221
Cuadro 200	Superficie sembrada mensual de Sorgo grano, según región o subregión (ha)	. 222
Cuadro 201	Superficie cosechada mensual de Sorgo grano, según región o subregión (ha)	. 223
Cuadro 202	Producción mensual de Sorgo grano, según región o subregión (t)	. 224
Cuadro 203	Rendimiento promedio mensual de Sorgo grano, según región o subregión (kg/ha)	. 225
Cuadro 204	Precio promedio en chacra mensual de Sorgo grano, según región o subregión (S/. / kg.)	. 226
Cuadro 205	Superficie sembrada mensual de Soya, según región o subregión (ha)	. 227
Cuadro 206	Superficie cosechada mensual de Soya, según región o subregión (ha)	. 228
Cuadro 207	Producción mensual de Soya, según región o subregión (t)	. 229
Cuadro 208	Rendimiento promedio mensual de Soya, según región o subregión (kg/ha)	. 230
Cuadro 209	Precio promedio en chacra mensual de Soya, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 210	Superficie sembrada mensual de Tarhui, según región o subregión (ha)	. 232
Cuadro 211	Superficie cosechada mensual de Tarhui, según región o subregión (ha)	. 233
Cuadro 212	Producción mensual de Tarhui, según región o subregión (t)	. 234
Cuadro 213	Rendimiento promedio mensual de Tarhui, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 214	Precio promedio en chacra mensual de Tarhui, según región o subregión (S/. / kg.)	
Cuadro 215	Producción mensual de Té, según región o subregión (t)	
Cuadro 216	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Té, según región o subregión	
Cuadro 217	Precio promedio en chacra mensual de Té, según región o subregión (S/. / kg.)	. 239
Cuadro 218	Superficie sembrada mensual de Tomate, según región o subregión (ha)	. 240
Cuadro 219	Superficie cosechada mensual de Tomate, según región o subregión (ha)	. 241
Cuadro 220	Producción mensual de Tomate, según región o subregión (t)	. 242
Cuadro 221	Rendimiento promedio mensual de Tomate, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 222	Precio promedio en chacra mensual de Tomate, según región o subregión (S/./kg.)	. 244
Cuadro 223	Superficie sembrada mensual de Trigo, según región o subregión (ha)	. 245
Cuadro 224	Superficie cosechada mensual de Trigo, según región o subregión (ha)	
Cuadro 225	Producción mensual de Trigo, según región o subregión (t)	
Cuadro 226	Rendimiento promedio mensual de Trigo, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 227	Precio promedio en chacra mensual de Trigo, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 228	Producción mensual de Uva, según región o subregión (t)	
Cuadro 229	Producción, superficie cosechada y rendimiento de Uva, según región o subregión	
Cuadro 230	Precio promedio en chacra mensual de Uva, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 231	Superficie sembrada mensual de Yuca, según región o subregión (ha)	
Cuadro 232	Superficie cosechada mensual de Yuca, según región o subregión (ha)	
Cuadro 233	Producción mensual de Yuca, según región o subregión (t)	
Cuadro 234	Rendimiento promedio mensual de Yuca, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 235	Precio promedio en chacra mensual de Yuca, según región o subregión (S/./kg.)	
Cuadro 236	Superficie sembrada mensual de Zarandaja, según región o subregión (ha)	
Cuadro 237	Superficie cosechada mensual de Zarandaja, según región o subregión (ha)	
Cuadro 238	Producción mensual de Zarandaja, según región o subregión (t)	
Cuadro 239	Rendimiento promedio mensual de Zarandaja, según región o subregión (kg/ha)	
Cuadro 240	Precio promedio en chacra mensual de Zarandaja, según región o subregión (S/. / kg.)	. 262







1. Producción Agrícola Nacional

Cuadro Nº 1 Perú: Superficie sembrada de principales cultivos, según región o subregión. Campaña agrícola 2007-08 agosto-julio. (ha)

	.					-	-	-		:						
region/subregion	Ajo	Algodon rama	Arroz cáscara	Arveja grano ^{1/}	сатоте	Caninua	grano	Cepolla	castilla	rrijoi de palo	rrijoi grano ^{1/}	loctao	naba Gal grano ^{1/}	Garbanzo	KIWICHA	Marigoid
Nacional	6 764	68 278	369 309	77 905	12 038	6 604	151 173	18 297	24 400	2 662	82 223	73	69 084	1 959	1 957	643
Tumbes			10 963		11		1	5	204	1	:		1		1	1
Piura	84	9 269	48 307	5 422	1132	1	648	329	11 161	367	3 685	;	594	1	1	290
Lambayeque	1	12 210	44 823	2 924	2 942	1	584	1 002	2 916	1 098	2 790	13	280	941	1	1
La Libertad	457	938	31 343	8 002	414	1	26 411	1 382	1 121	82	3 222	42	4 681	181	111	172
Cajamarca	1 080	24	30 016	27 279	1093	1	13 764	149	210	265	21 068	18	3 901	;	1	1
Cajamarca	442	1	2 704	15 417	143	1	11917	40	210	1	5 891	18	2 303	1	1	1
Chota	625	1	3 398	10 462	920	1	1650	95	1	265	10 641	1	1 422	;	1	1
Jaén	13	24	23 914	1 400	ı	ı	197	14	١	1	4 536	1	176	;	1	1
Amazonas	35	;	43 062	1 028	18	1	218	31	1	257	7 474	;	473	1	1	1
Ancash	12	1 476	2 610	2 957	209	;	10 997	424	1	;	2 260	1	2 619	;	300	181
Lima	689	5 702	1	1 513	4 290	1	654	1 708	1 253	:	2 374	;	1 616	1	1	1
Ica	24	32 121	1	40	584	1	86	1072	125	1	220	1	55	780	1	1
Huánuco	108	581	7 543	3 051	389	1	7 183	212	1	1	5 634	1	3 975	1	1	1
Pasco	1	25	1 610	501	ı	ı	256	1	1	1	458	1	1 132	1	;	I
Junín	206	1	2 004	5 846	1	1	11611	1556	1	:	3 783	:	5 133	1	1	ı
Huancavelica	156	1	1	6 587	1	1	15 487	27	1	ı	3 165	1	7 307	1	30	ı
Arequipa	3 410	703	17 448	812	169	6	851	8 023	ı	ı	6 6 3 3	1	2 051	1	218	1
Moquegua	4	1	1	13	∞	1	224	49	1	ı	82	ı	260	ı	ı	1
Tacna	22	1	1	41	10	1	1	826	1	ı	1	1	201	1	;	I
Ayacucho	388	1	208	5 364	43	ı	13 626	317	25	59	1 485	1	7 192	46	165	1
Apurimac	99	1	1	1 887	44	1	5 722	119	1	1	6 582	:	4 383	11	318	1
Abancay	1	1	1	775	18	1	1 930	23	1	ı	2 383	1	2 112	7	19	1
Andahuaylas	26	1	1	1 113	56	1	3 792	96	ı	ı	4 199	1	2 271	6	299	1
Cusco	7	1	2 192	3 888	29	882	16 525	548	1	203	1816	1	13 080	1	455	1
Puno	;	1	425	751	80	5 710	26314	371	;	:	234	:	9 852	;	;	1
San Martín	1	4 452	74 141	1	1	1	1	1	623	1	3 574	1	1	ı	1	ı
Loreto	1	1	35 467	1	:	1	1	149	5 211	9	3 641	:	1	1	1	ı
Ucayali	1	750	12 519	;	148	ŀ	ŀ	ŀ	1550	23	1 437	:	1	;	1	1
Madre de Dios	;	+	4 327	1	29	}	}	1	+	}	301	1	-	+	-	1
																(sigue)

(continúa Cuadro Nº 1)	Nº 1)															
Región/subregión	Lenteja	Maíz A. Duro ^{2/}	Maíz amiláceo ^{3/}	Mashua	Оса	Olluco	Pallar	Papa	Quinua	Sorgo grano	Soya	Tarhui	Tomate	Trigo	Yuca	Zarandaja
Nacional	3 683		250 160	5 268	16 230	27 113	7 111	286 407	33 120	38	2 070	8 047	2 693	151 652	106 655	4 289
Tumbes	1	1 000	1	:	1	1			1		22		9	1	54	1
Piura	1	18 536	18 289	1	305	311	288	1 267	1	1	139	ı	44	11 583	1 228	ı
Lambayeque	1	19823	6 885	1	130	345	1 878	875	1	:	22	;	265	1 966	1 090	3 415
La Libertad	1 568	30 549	15 068	148	1 290	1 673	26	22 381	391	3	1	2 527	331	29 306	2 105	523
Cajamarca	2 029	22 846	51 727	;	1 629	3 342	1	27 335	188	1	237	440	154	33 134	11 280	351
Cajamarca	1 997	5 988	17 171	1	791	1 939	;	13 160	188	ı	1	440	14	28 541	412	115
Chota	32	9 463	31694	1	838	1 278	1	13 766	I	1	1	I	89	3 548	4 943	236
Jaén	1	7 395	2 863	1	1	125	;	409	ı	I	237	1	72	1045	5 925	ı
Amazonas	1	12 111	6 798	35	06	491	1	5 541	16	1	544	137	28	651	12 450	ı
Ancash	1	17 124	15 449	1	720	1376	348	10 079	184	1	1	718	226	18 850	279	ı
Lima	1	26 356	4 142	19	214	309	236	8 099	1	;	1	1	1 444	583	089	ı
lca	;	8 356	1876	1	ĸ	4	4 247	2 060	1	1	4	1	1131	89	172	1
Huánuco	1	10 507	15 839	221	684	1 791	1	30 436	362	1	;	450	167	10 667	4 443	ı
Pasco	1	4 311	1 729	1	200	709	;	10 683	I	;	1	I	8	367	4 939	ı
Junín	1	4 715	15 244	1 063	1 112	2 548	1	21951	877	+	116	2	75	6 115	5 210	ı
Huancavelica	74	122	13 551	98	183	1843	23	17 322	390	:	;	181	64	3 825	1	1
Arequipa	1	329	3 924	14	72	117	3	7 773	207	32	;	1	347	4 201	23	;
Moquegua	1	81	792	13	20	15	1	216	32	1	1	1	10	94	l	1
Tacna	1	31	921	1	1	1	;	791	1	ı	1	1	143	49	1	1
Ayacucho	2	086	18995	1 007	1 410	2 482	32	16 806	1 787	ı	1	24	165	6 667	786	ı
Apurimac	10	2 164	25 699	519	952	2 851	⊣	19 762	1 165	ı	1	265	88	6 164	52	1
Abancay	1	926	11014	199	525	1 323	⊣	6 932	350	1	1	06	29	2 060	20	1
Andahuaylas	10	1 238	14 685	320	427	1 528	;	12 830	815	1	1	175	30	4 104	35	1
Cusco	1	5 749	28 828	1 207	2 479	5 223	1	32 143	2 357	;	314	1 905	109	12 907	8 602	1
Puno	1	2 997	4 404	937	4 438	1 683	;	50 528	25 165	1	21	1 398	2	1 456	1 333	ı
San Martín	1	63 209	ı	1	1	1	1	1	1	1	303	1	309	1	6 697	1
Loreto	1	35 108	1	1	1	1	1	1	1	:	32	1	497	1	37 363	1
Ucayali	1	12 117	1	1	1	1	;	1	1	1	253	1	9/	1	7 216	1
Madre de Dios	1	4 722	1	1	1	1	;	;	1	:	09	1	2	1	651	1
1/ Incluse siembras grano seco y grano verde	no seco v grand	verde.														

Incluye siembras grano seco y grano verde.
 Incluye siembras de maíz choclo en las regiones de Tumbes y Loreto.
 Incluye siembras de maíz choclo.

3/ Incluye siembras de maíz choclo. Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

Cuadro 2 Perú: Superficie cosechada de principales cultivos, según región o subregión, 2008 (ha).

7 7 7			31-31-4	- 77				į	3 -0		2		-	
kegion/subregion	Achiote	Ajo	Alfalfa	Algodon rama	Arroz cáscara	Arveja grano seco	Arveja grano verde	Cacao	Care	Camore	cana de azúcar	Caninua	grano	Cepolla
Nacional	8 413	6 711	127 882	70 507	379 783	46 774	29 552	63 626	333 388	12 127	69 127	6 478	146 928	18 116
Tumbes	2	1		1	14 458	-	1	205	1	10	1	1	1	4
Piura	1	72	328	9 132	56 822	4 201	70	395	7 206	929	1	1	662	295
Lambayeque	1	1	2 657	12 154	44 461	1 239	1 517	30	836	2 887	21 609	;	544	066
La Libertad	ĸ	458	3 508	942	31178	7 277	969	45	325	401	28 731	1	26 346	1 429
Cajamarca	77	1053	3 405	24	28 110	16025	11 641	1 200	61 443	1 107	;	1	13 551	150
Cajamarca	1	417	2 797	1	1 935	7857	7 949	1	1551	157	1	1	11 704	43
Chota	77	623	809	1	3 306	6 925	3 537	155	3 453	950	1	1	1650	95
Jaén	1	13	1	24	22 869	1 243	155	1 045	56 439	1	1	1	197	13
Amazonas	28	34	27	1	42 905	263	292	6 152	43 392	19	1	1	218	28
Ancash	1	12	6 920	2 899	2 610	2 397	579	1	I	623	5 955	1	10 922	430
Lima	1	614	12 190	5 710	1	9	1 425	1	1	4 622	11 928	1	652	1 700
Ica	1	24	4 760	33 193	1	1	46	1	1	280	1	1	86	1 228
Huánuco	1	109	289	266	7 398	1 478	1 580	3 409	4 053	389	1	1	7 183	213
Pasco	1 012	1	64	34	1 782	127	374	124	7 719	1	1	1	256	1
Junín	296	206	2 122	ŀ	1 999	1 589	4 358	7 856	86 457	1	1	1	11611	1 535
Huancavelica	1	156	3 350	1	ł	3 064	3 4 2 0	1	20	1	1	1	15 482	27
Arequipa	1	3 471	42 560	700	17371	∞	867	1	1	172	903	6	851	7 710
Moquegua	1	4	9 8 2 6	1	1	1	11	1	1	80	1	1	213	49
Tacna	1	22	11 066	ı	1	I	41	1	1	10	1	1	ı	826
Ayacucho	163	388	8 133	2	208	3 757	1 225	8 851	6 497	43	1	1	13 242	307
Apurimac	1	54	1 454	1	1	1 263	546	1	1	48	1	1	5 159	106
Abancay	1	1	503	ı	1	389	315	1	1	22	1	1	1 372	21
Andahuaylas	1	54	951	1	1	874	232	1	ı	26	1	1	3 787	85
Cusco	6 727	2	1 499	ŀ	2 198	3 479	393	20 982	57 176	29	1	855	16 516	579
Puno	32	1	13 695	ı	424	543	2	99	8 723	80	1	5 614	23 422	367
San Martín	1	1	1	4 427	75 405	1	1	13 238	47 838	1	1	1	I	1
Loreto	1	1	1	1	35 482	1	1	06	9	1	1	1	1	144
Ucayali	28	I	1	724	12 662	I	1	918	1577	140	1	1	1	1
Madre de Dios	15	1	+	}	4011	+	1	99	64	31	ł	}	}	1
														(signe)

(continúa cuadro 2)														
Región/subregión	Cocotero	Cocotero Espárrago	Frijol castilla	Frijol de palo gr	Frijol grano seco	Frijol loctao	Garbanzo	Haba Haba grano seco grano verde	Haba ano verde	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz a. duro	Maíz amiláceo
Nacional	2 010	29 758	21 067		77 166	73	2 032	52 498	13 941	1 904	3 676	21 450	297 620	201 452
Tumbes	10		149					1		1	1	443	834	
Piura	338	}	8 370	1	2 959	1	1	531	1	1	1	14 522	17 866	16577
Lambayedue	25	}	2 910	235	2 697	13	1 004	430	55	1	1	1 763	19 831	3 166
La Libertad	1	13 139	1 121	26	3 171	42	192	4 587	94	111	1 568	115	33 702	14 091
Cajamarca	8	1	210	238	18 490	18	l	2 934	926	1	2 022	115	23 201	42 070
Cajamarca	1	1	210	1	5 777	18	l	1 584	713	1	1 990	44	6 441	13 714
Chota	1	1	1	238	8 577	1	1	1 180	237	l	32	20	9 385	25 553
Jaén	8	1	1	1	4 136	1	1	170	9	l	1	21	7 375	2 804
Amazonas	42	1	1	1	6 925	1	1	130	343	1	1	589	12 109	5 820
Ancash	1	2 342	1	1	2 213	1	1	2 415	181	300	1	23	17 123	10 398
Lima	1	2 741	1 256	1	1830	;	1	448	1 164	1	ı	29	27 240	1321
Ica	1	11 536	94	1	214	;	780	1	55	1	1	49	8 553	150
Huánuco	39	1	1	1	5 585	1	l	3 546	478	1	1	134	9626	14 621
Pasco	1	1	1	1	533	1	1	825	307	1	1	17	3 753	1 315
Junín	64	1	1	1	3 758	1	1	2 562	2 575	1	1	241	4 617	8 361
Huancavelica	1	1	1	1	3 106	1	ı	4 920	2 381	30	74	38	122	13 068
Arequipa	l	1	1	1	7 053	1	1	283	1 699	578	1	16	316	2 897
Moquegua	l	1	1	1	83	1	1	119	122	1	1	19	81	637
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	201	ı	1	1	31	645
Ayacucho	13	1	25	177	1 447	1	46	5 622	1 273	156	2	104	950	16 858
Apurimac	1	1	1	1	6 468	1	10	2 964	626	307	10	61	2 137	21 578
Abancay	1	1	1	1	2 299	1	1	1 039	619	19	1	33	930	2 506
Andahuaylas	1	1	1	1	4 169	;	6	1924	341	288	10	28	1 207	14 072
Cusco	1	1	1	1 373	1 784	1	ı	11 728	009	422	1	105	5 753	23 541
Puno	1	1	1	1	234	1	ı	8 455	200	1	1	25	2 997	4 339
San Martín	445	1	658	1	3 405	1	1	1	1	1	1	468	63 056	ı
Loreto	582	1	4 738	4	3 517	1	1	ı	1	1	1	1 535	27 579	1
Ucayali	397	1	1 537	29	1 411	1	1	1	1	I	1	938	11 600	I
Madre de Dios	48	1	1	1	284	1	1	1	:			72	4 374	1
														(cimio)

(continúa cuadro 2)														
Región/subregión	Maíz choclo	Mandarina	Mango	Manzano	Marigold	Mashua	Naranjo	Оса	Olivo	Olluco	Oregano seco gr	gano Pallar seco grano seco	Palma aceitera	Palto
Nacional	44 010	668 6	24 366	9 736	495	5 262	26 358	15 845	10 415	26 844	2 402	6 420	17 991	14370
Tumbes	94	1	71		}	1	17	1	1	1	1	1	}	1
Piura	278	1	15 598	1	209	1	515	263	1	285	1	:	1	232
Lambayeque	3 496	1	3 991	1	1	1	483	51	1	205	1	1943	I	113
La Libertad	933	13	332	180	105	148	243	1 302	82	1671	l	22	1	2 111
Cajamarca	9 177	1	1 157	38	1	1	1 029	1 591	1	3 258	1	1	1	424
Cajamarca	3 179	1	1 112	38	1	1	61	756	1	1870	1	1	1	275
Chota	5 944	1	14	1	1	1	609	835	1	1 263	1	1	1	113
Jaén	54	1	31	1	1	1	329	1	1	125	1	1	1	37
Amazonas	1032	1	85	7	1	35	459	06	1	495	1	1	1	121
Ancash	5 097	1	200	425	181	1	374	720	1	1 384	1	348	1	305
Lima	2 759	3 689	926	8 247	1	19	1 960	214	230	309	19	1	1	3 502
Ica	1 759	829	635	96	1	1	879	3	423	4	1	4016	1	1 440
Huánuco	1175	113	9/	2	1	238	865	694	1	1 915	1	1	1	210
Pasco	414	38	9	1	1	1	246	200	1	722	1	1	1	243
Junín	6 730	3 561	185	21	1	1 073	11 302	1 142	1	2 633	38	1	1	3 514
Huancavelica	378	1	20	53	1	98	53	183	1	1 768	ı	23	1	22
Arequipa	815	2	12	184	1	14	30	72	3 524	117	547	П	ı	293
Moquegua	111	1	12	84	1	13	17	20	289	15	474	ı	ı	379
Tacna	185	1	1	69	1	1	23	1	2 867	l	1 281	1	1	8
Ayacucho	1318	28	39	79	1	1 007	542	1 400	1	2 477	16	32	I	291
Apurimac	1 137	1	45	151	1	504	74	725	1	2 726	24	ı	1	195
Abancay	1069	1	32	61	1	184	41	306	1	1 201	1	ı	1	83
Andahuaylas	89	1	13	06	1	320	33	419	1	1 525	24	ı	ı	112
Cusco	2 009	140	195	100	1	1 207	1 933	2 479	1	5 198	1	ı	1	393
Puno	51	547	1	1	1	919	2 339	4 397	1	1 663	3	ı	1	154
San Martín	1	139	157	1	1	ı	1 942	1	1	1	1	ı	13 479	79
Loreto	4 966	414	140	1	1	1	312	1	1	l	1	ı	245	181
Ucayali	52	480	120	1	1	1	624	I	1	1	1	ı	4 267	84
Madre de Dios	45	58	35	1	1	1	100	1	1	1	1	-	1	42
														(signe)

(continúa cuadro 2) Región/subregión	Papa	Рарауо	Pecano	Piña	Plátano	Quinna	Sorgo	Soya	Tarhui	Té	Tomate	Trigo	Vid	Yuca	Zarandaja
Nacional	278 546	11 473	635	13 442	149 975	31 163	38	1 998	8 048	2 209	5 971	149 528	13 250	103 369	4 294
Tumbes		31	1	1	3 446	1	+	18	1	:	7	:	1	45	1
Piura	1 292	174	ł	70	10670	1	1	153	1	1	33	10 827	47	1 003	ł
Lambayeque	720	32	1	1	244	1	1	22	I	1	257	1 616	133	1 005	3 453
La Libertad	22 344	207	;	1 115	497	391	က	;	2 527	:	311	29 331	1 679	2 025	487
Cajamarca	26 509	340	1	309	5 444	188	1	237	440	1	147	32 870	500	10 614	354
Cajamarca	12 440	36	ı	;	308	188	1	;	440	:	14	28 287	209	444	120
Chota	13 660	64	;	75	803	;	1	1	ı	:	61	3 538	:	4 758	234
Jaén	409	240	1	234	4 333	1	1	237	I	1	72	1 045	:	5 413	I
Amazonas	2 636	489	1	898	11751	15	1	594	137	1	28	650	:	12 425	I
Ancash	10 065	30	ı	;	146	184	1	;	718	:	228	18 850	72	270	1
Lima	8 751	20	116	1	459	1	1	1	1	1	1632	583	3 449	999	1
Ica	2 058	1	519	1	53	1	1	4	1	1	1 258	99	6 111	177	+
Huánuco	30 860	139	1	261	8 5 1 7	362	1	1	459	191	167	10 667	1	4 344	!
Pasco	10 812	92	1	301	10 085	1	1	1	1	1	∞	367	1	3 735	1
Junín	22 497	936	1	5 642	17 246	881	1	116	2	1	75	6 115	1	4 826	1
Huancavelica	17 197	35	1	1	95	390	ı	1	181	١	64	3 825	1	ı	1
Arequipa	7 596	9	1	1	2	207	35	1	1	ı	340	4 211	616	24	;
Moquegua	268	I	1	1	3	32	1	1	1	ı	6	94	592	1	;
Tacna	637	1	1	1	1	1	1	1	I	1	143	47	443	I	1
Ayacucho	16 622	231	1	235	637	1 758	1	1	24	;	170	9 274	14	1 039	I
Apurimac	16 832	51	ı	1	29	1 107	1	1	260	1	113	5 771	1	29	ı
Abancay	4 216	6	1	1	28	293	ı	1	88	1	83	1 767	1	27	1
Andahuaylas	12 616	42	1	1	31	814	ı	1	172	1	30	4 005	1	40	1
Cusco	29 210	883	1	909	3 089	2 264	1	317	1 902	2 000	82	12 966	1	7 721	I
Puno	48 341	310	1	442	1 447	23 385	1	21	1 398	+	2	1 399	1	1333	!
San Martín	1	1 744	1	1 268	26 246	1	1	186	I	;	327	1	210	5 073	1
Loreto	1	879	1	1 833	33 547	1	1	40	I	;	489	1	1	36877	1
Ucayali	1	4 686	1	353	15 237	1	1	253	I	18	74	1	1	9 282	I
Madre de Dios	1	173	1	140	1 057	-	1	37	1	1	5	1	1	819	-

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

cuadro 3 Perú: Producción de principales cultivos, según región o subregión, 2008 (t).

			21-21-4								2			
kegion/subregion	Achiote	Ajo	Alraira	Aigodon rama	Arroz cáscara	Arveja grano seco	Arveja grano verde	Cacao	Care	Camote	cana de azúcar	Caninua	Cebada grano	Cepolla
Nacional	3 685	67 597	5 822 487	167 397	2 793 980	46 710	101 787	34 003	273 780	189 869	9 395 959	4 625	185 981	641 511
Tumbes	3		1	1	111 303	1	+	177	1	44	1	1	1	58
Piura	1	202	3 751	21974	529 837	2 641	55	120	2 929	17 820	1	1	498	6 058
Lambayeque	1	1	112 885	23 724	397 858	686	4 166	12	526	31315	2 689 532	1	416	26 214
La Libertad	T	4 013	161 337	3 283	293 356	9 571	2 107	40	271	4 630	4 345 865	1	43 195	41 271
Cajamarca	46	5 307	138 927	37	214 562	13 925	23 405	926	55 689	6 547	1	1	11973	1 168
Cajamarca	I	2 728	120 632	1	13 487	7 023	15 289	1	474	1 384	1	1	10 400	602
Chota	46	2 528	18 295	1	25 708	5 992	7 750	88	2 194	5 163	1	1	1 395	516
Jaén	1	25	1	37	175 368	910	367	887	53 020	1	1	1	178	51
Amazonas	37	209	2 108	I	309 726	214	1 986	2 136	30 205	222	1	1	234	174
Ancash	1	9/	177 309	8 893	20 385	2 473	1976	1	I	10 039	628 015	I	10 982	7 683
Lima	1	4 301	481 335	16372	2	92	6 175	1	1	29 262	1 641 862	1	972	41 234
Ica	ł	240	123 399	84 769	1	ł	233	1	1	9 793	1	I	188	75 781
Huánuco	1	205	7 155	359	26 581	1 531	7 929	1 604	2 066	4 865	1	1	9 795	2 930
Pasco	1 160	1	1 205	34	2 745	126	1 755	96	7 900	1	1	1	396	1
Junín	146	1 588	71 204	1	6 674	2 379	27 621	4 057	82 053	1	1	ı	18 502	28 837
Huancavelica	1	829	111 854	1	1	4 012	12 213	1	10	1	1	ı	21 845	203
Arequipa	1	47 439	3 057 203	1910	229 486	∞	4 632	ı	1	1 613	90 685	6	1882	363 882
Moquegua	1	25	462 911	I	1	!	59	ı	I	62	1	1	244	1 200
Tacna	1	552	271 320	1	1	1	213	1	1	115	1	I	1	27 151
Ayacucho	190	1 984	269 682	2	912	3 561	3 2 2 7	6313	4 423	392	1	1	13 580	2 927
Apurimac	1	314	55 859	1	1	1 189	1 458	1	1	326	1	1	5 185	646
Abancay	1	1	10 624	I	1	329	729	1	I	220	1	1	890	144
Andahuaylas	1	314	45 235	1	1	831	729	1	1	136	1	1	4 295	502
Cusco	2 015	12	80 758	1	3 478	3 549	2 567	6 837	35 623	232	1	303	22 984	7 276
Puno	56	1	232 285	1	694	200	10	52	5 784	675	1	4 313	23 111	6 410
San Martín	1	1	1	5 380	506 694	!	I	10643	44 473	1	1	1	1	I
Loreto	!	1	1	1	100 863	!	1	77	83	1	1	1	1	407
Ucayali	52	1	1	099	32 027	1	ı	820	1 702	1 154	1	1	1	1
Madre de Dios	10	1	1	1	6 794	:	-	45	44	229	1	!	1	1

Coco Finilaring Frijol Grano secto grano secto </th <th>(continúa cuadro 3)</th> <th>3)</th> <th></th>	(continúa cuadro 3)	3)													
clonal 25 064 328 374 27520 2710 86 145 123 2449 64 306 64 371 3797 3341 2 eque 500 1 1153 - 2.00 -	Región/subregión		Espárrago	Frijol	Frijol de palo	Frijol grano seco	Frijol loctao		Haba ano seco	Haba grano verde	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz a. duro	Maíz amiláceo
eque 500 189 -<	Nacional	25 064	328 374	27 520	2 710	86 145	123	449	64 308	64 371	3 797	3 341	223 400	1 231 516	249 380
eque 50 - - 450 - - 450 - - 1444 - 11153 - 2 200 - - 450 - - 450 - - 1444 2 307 19 111 450 - - 1444 2 307 19 117 343 144 2 307 19 117 343 144 2 284 2 2 - 2 863 124 1474 1774 arca - - - - - - - - 1774 -	Tumbes	200		189	:	1	:	1	1	1	1	1	3 084	2 211	1
eque 50 164587 2180 91 4284 83 237 6361 496 124 1474 ard 2307 ard 230	Piura	1 414	1	11 153	1	2 206	1	1	450	i	1	1	145 812	61 381	14 229
tad 164 587 2180 91 4284 83 237 6561 498 124 1474 taa	Lambayedue	20	1	3 2 7 9	444	2 307	19	1115	343	92	1	1	36 081	109 876	5 243
ca 70 318 179 15080 22 2 2863 2122 1774 arca - - 318 - 5248 22 - 2863 1212 - 1770 as 475 - - 179 5248 22 - 1766 1537 - 1770 as 475 - - 1639 173 - 1780 as 475 - - 2855 - - 1619 1780 - 1780 as 475 - 2 4641 - 2 4641 - 2 543 6619 - 2 401 - a 430 - 2 4641 - 2 4641 - 2 461 - 2 461 - 2 543 6 401 - 2 543 6 401 - 2 543 6 401 - 2 543 6 401 - 2 543 - 1 7 50 -	La Libertad	1	164 587	2 180	91	4 284	83	237	6 361	498	124	1 474	1 052	253 354	20 487
arca	Cajamarca	70	1	318	179	15 080	22	1	2 863	2 122	1	1 774	728	81 483	34 179
as 476 — 1 179 6 977 — 693 513 — 64 as 476 — 6 — 6 — 6 4349 — 6 133 1018 — 6 642 — 13 368 — 6 — 7 2 750 — 613 1018 — 6 642 — 2 4632 2 222 — 6461 — 619 697 — 619 642 401 — 619 — 4 437 — 2 4632 2 222 — 7 661 — 619 642 401 — 619 — 4 437 — 7 553 — 7 619 — 7 553 — 7 519 642 — 6 437 — 7 6 — 7 693 — 7 1306 1902 — 7 1306 — 6 437 — 7 6 — 7 6 — 7 13280 — 7 1306 1902 — 7 1306 — 6 6 43 — 7 6 — 7 13280 — 7 13280 — 7 152 619 — 7 1306 — 6 6 51 — 7 6 — 7 13280 — 7 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	Cajamarca	1	1	318	1	5 248	22	I	1 766	1 597	1	1 750	288	31 779	11377
as 475	Chota	1	1	I	179	6 977	1	1	933	513	1	24	292	35 830	20417
as 475 13368 4349 133 1018 1 - 131368 2750 2750 2543 642 401 2848 - 24632 2222 4641 2543 642 401 2888 24632 2222 4641 2848 298 298 24637 2555 261 298 298 2888 24837 2693 1336 16530 2888 24830 248 2588 8261 1801 24830 13280 13280 13280 248 248 248 8261 1801 248 248 8261 1801 248 248 8261 1801 248 248 8261 1801 248 258 8261 1801 248 258 8261 1801 248 258 8261 1801 248 258 8261 1801 248 258 8261 1801 248 258 8261 1801 248 258 8261 1801 248 258 8261 1801 258 8261 1803 258 8261 1803 258 8261 1803 258 8261 1803 258 8261 1803 258 8261 1803 258 8261 1803 258 8261	Jaén	70	1	I	1	2 855	1	1	165	13	1	1	148	13 875	2 386
13 368	Amazonas	475	1	1	1	4 349	1	1	133	1 018	1	1	6319	26 040	4 909
1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	Ancash	1	13 368	1	1	2 750	1	1		642	401	1	539	87 457	13016
2 437 145 261 1037 1 298 1 2 2 437 1 1 1 1 3 3 3 3 3 3 3 4 1 1 3 3	Lima	1	24 632	2 2 2 2	1	4 641	1	;	619	4 980	1	1	258	244 217	2 151
437 - - 7553 - 4376 3442 - - - - 4306 1902 -	lca	1	125 787	145	1	261	1	1 037	1	298	1	1	844	70 949	383
Helica Hago III A 128 III A 1306 III B 1902 III III B 184 III B 18	Huánuco	437	1	1	1	7 553	1	1		3 442	1	1	947	28 537	18 196
430	Pasco	1	1	I	1	693	1	1	1 306	1 902	1	1	106	5 069	1 650
velica 6797 8 491 18 84 a 13280 588 8 261 1801 gua 13280 588 8 261 1801 no 248 152 619 no <	Junín	430	1	I	1	4 128	1	1	3 908	16 530	1	1	1 749	12 798	12 247
a - - - 13280 - - 588 8 261 1801 - gua - - - 248 - - 152 619 - - 100 141 - </td <td>Huancavelica</td> <td>1</td> <td>l</td> <td>1</td> <td>l</td> <td>3 712</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>6 797</td> <td>8 491</td> <td>18</td> <td>84</td> <td>157</td> <td>230</td> <td>19 437</td>	Huancavelica	1	l	1	l	3 712	1	;	6 797	8 491	18	84	157	230	19 437
yea -	Arequipa	1	1	1	1	13 280	1	I	288	8 261	1 801	1	47	2 491	6 588
10 141 - - - - - - 1219 - - 3c - - 28 200 1503 - - - 1219 - - 3c - - 7300 - 7 346 2 2 ay - - 7300 - 11 276 2549 328 7 ay - - - 4202 - 10 1975 1187 295 7 ruaylas - - - 4202 - - 10 1975 1187 295 7 ruaylas -	Moquegua	1	1	1	1	248	1	1	152	619	1	1	109	322	753
141 - 28 200 1503 - 49 5447 3369 160 2 3c 7300 - 17300 - 11 2766 2549 328 7 ay 1677 2053 - 1673 1372 34 tidaylas 1677 2053 - 16439 4951 964 1677 2053 - 16439 4951 964 259 9717 3405 2565 106 2564 16439 4951 964	Tacna	1	1	1	1	1	1	ı	1	1 219	1	1	1	111	1 7 1 7
ay	Ayacucho	141	1	28	200	1 503	1	49		3 369	160	2	629	1812	16 623
ay 3098 1 791 1362 34 4202 10 1975 1187 295 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Apurimac	1	1	1	1	7 300	1	11	2 766	2 549	328	7	270	4 899	20 436
Luaylas 4 202 10 1975 1187 295 7 1 677 2 053 16 439 4 951 964 259 9 717 3 405 9 717 3 405 9 717 3 405 9 717 3 405 9 717 3 405 9 717 3 405 <td>Abancay</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>3 0 9 8</td> <td>1</td> <td>П</td> <td>791</td> <td>1 362</td> <td>34</td> <td>1</td> <td>106</td> <td>3 697</td> <td>6 450</td>	Abancay	1	1	1	1	3 0 9 8	1	П	791	1 362	34	1	106	3 697	6 450
	Andahuaylas	1	I	1	1	4 202	1	10	1 975	1 187	295	7	164	1 203	13 986
259 9717 3405 1717 3405	Cusco	1	1	1	1 677	2 053	1	I	16 439	4 951	964	1	817	777 6	50 216
-tfn 10 683 631 3384	Puno	1	1	1	1	259	1	ı	9 717	3 405	1	1	217	5 087	6 920
6 6 6 5 1 - 4 8 1 0 1 3 3 3 5 6	San Martín	10 683	1	631	1	3 384	I	1	1	1	1	1	5 485	132 924	1
4 035 2 565 106 2 le Dios 479	Loreto	6 651	1	4 810	13	3 3 2 6	1	I	1	1	1	1	9 043	53 601	1
	Ucayali	4 035	1	2 565	106	2 564	1	I	1	1	1	1	8 536	28 268	1
	Madre de Dios	479	1	1	1	233	1	1	;	1	1	1	544	8 624	1

(continúa cuadro 3)	(1													
Región/subregión	Maíz choclo	Manda- rina	Mango	Manzana	Marigold	Mashua	Naranja	Оса	Aceituna	Olluco	Oregano seco	Pallar grano seco	Palma aceitera	Palta
Nacional	374 145	187 165	322 721	135 209	9 571	29 003	379 977	93 046	114 363	157 362	9 631	08 2 6	246 419	136 303
Tumbes	612	2	576	1	1	1	351	}	1	1	}	1	}	1
Piura	1 956	1	227 810	1	4331	1	1 807	632	;	758	1	1	ı	1 097
Lambayedue	28 543	1	47 033	I	I	1	3 942	23	ı	221	1	2 429	1	635
La Libertad	8 342	105	5 693	1 907	1 929	954	2 797	8 048	117	10 682	;	115	1	25 983
Cajamarca	38 972	1	9 318	446	I	1	5 678	666 9	I	14 442	1	1	1	4511
Cajamarca	20 602	1	900 6	446	1	1	438	3 459	;	6969	1	1	ı	3 568
Chota	18 020	1	74	I	I	1	2 798	3 540	I	869 9	1	1	1	629
Jaén	351	1	238	1	1	1	2 442	1	1	775	;	1	1	264
Amazonas	7 176	1	1 300	42	1	187	4 913	468	1	3 099	1	1	1	1410
Ancash	53 054	1	7 702	3 700	3311	1	3 891	3 030	1	869 9	1	471	1	5 591
Lima	41 202	112 565	9 103	124 140	1	82	50 839	755	1412	1 157	106	1	1	38 832
Ica	19 338	18 360	3 739	837	1	1	25 503	12	1274	12	1	9 6 665	1	15 739
Huánuco	9 672	891	553	∞	I	1 413	11 213	4 490	I	21 582	1	1	1	2 011
Pasco	5 148	301	46	ı	1	1	2 151	3 721	ı	5 190	1	1	1	1 268
Junín	67 858	39 700	888	171	1	6 588	177 489	6 739	1	16 117	85	1	1	19950
Huancavelica	2776	1	128	253	1	368	418	788	1	8 420	1	45	1	394
Arequipa	12 622	18	136	1116	1	20	209	566	36 615	467	3 032	2	1	2 965
Moquegua	2 302	1	83	412	1	64	115	115	1 342	94	1 084	I	1	2 686
Tacna	1 479	1	1	407	1	1	117	1	73 602	I	5 223	1	1	28
Ayacucho	7 128	256	299	459	ı	3 991	3 802	5 737	1	10 788	48	53	1	2 272
Apurimac	7 223	1	284	628	ı	2 641	347	3 919	1	16 786	42	1	1	1381
Abancay	6 932	1	199	244	l	1 013	198	1 639	ı	7 522	1	1	1	581
Andahuaylas	291	1	85	384	1	1 628	149	2 280	1	9 264	42	1	1	800
Cusco	36 049	1 577	1 381	683	ı	6 355	25 737	12 647	1	30 221	1	1	1	4 807
Puno	295	4 903	1	!	1	6 311	23 933	34 627	1	10 627	11	1	;	1360
San Martín	1	1 485	3 587	1	1	1	24377	1	1	1	1	1	194 092	933
Loreto	22 086	2 175	951	1	ı	1	1877	1	1	I	1	1	933	1210
Ucayali	87	4 405	1 796	1	1	1	7 637	1	1	1	1	1	51 394	887
Madre de Dios	224	420	315	1	1	1	834	-	-	-	1	-	-	323
														(01.2)

Región/subregión	Papa	Рарауа	Pecana	Piña	Plátano	Quinua	Sorgo grano	Ѕоуа	Tarhui	Τé	Tomate	Trigo	Uva	Yuca ,	Yuca Zarandaja
Nacional	3 597 091	167 387	1 670	243 492	1 792 928	29 867	125	3 378	8 609	4 009	210 685	206 936	223 371	1 171 818	7 961
Tumbes	1	168		1	37 993	1		34		1	82	1	7	409	
Piura	13 619	1 495	1	2 446	233 813	1	1	239	1	1	852	8 947	452	6 411	l
Lambayeque	3 928	208	1	ı	2 051	;	1	36	1	1	9 9 9	1 254	4 288	9 855	6 804
La Libertad	329 287	4 581	1	26 519	10 083	364	23	;	2 832	:	10962	51916	41 285	26 349	878
Cajamarca	296 143	4 030	1	2 854	38 593	195	1	516	377	:	921	32 278	2 190	86 254	280
Cajamarca	113 812	639	I	1	2 3 2 4	195	1	1	377	:	193	27 311	2 190	4 044	116
Chota	179 749	529	I	364	4 390	1	1	1	1	:	388	4 087	;	37 182	164
Jaén	2 583	2861	1	2 491	31879	;	1	516	;	ŀ	340	880	1	45 028	;
Amazonas	85 019	10 185	ı	8 526	141 737	14	1	1 155	83	1	199	672	1	175 105	1
Ancash	103 799	407	1	1	1384	199	}	}	754	1	4 465	18 963	1 230	4 968	}
Lima	208 008	156	551	1	6 063	1	I	1	1	1	47 648	898	55 466	21 554	1
Ica	70 242	4	1 119	1	1 389	1	1	11	1	1	103 809	102	102 717	3 279	1
Huánuco	421 994	1 833	1	3 431	98 161	296	1	1	576	704	4 515	13 264	1	46 433	1
Pasco	136 422	1 067	I	3 704	909 68	1	1	1	1	:	80	559	1	45 045	1
Junín	360 495	7 514	1	137 584	163 295	1 145	1	124	က	:	938	10 252	1	55 028	1
Huancavelica	162 407	245	I	1	524	275	1	1	177	:	517	5 061	1	1	I
Arequipa	224 091	40	1	1	15	264	102	1	1	;	13 310	25 887	2 865	306	ı
Moquegua	8 372	1	1	I	28	22	1	I	I	ı	229	117	2 846	1	1
Tacna	9 934	1	1	ł	l	1	ı	ı	ł	ı	4 287	131	5 237	1	1
Ayacucho	247 904	2 520	ı	3 283	6 377	1 721	1	1	24	1	2 259	10 173	75	9 640	1
Apurimac	184 925	337	1	1	395	904	1	1	251	1	1 456	5 716	1	437	1
Abancay	37 105	92	1	ł	235	223	ı	1	88	1	1 253	1478	ł	242	ł
Andahuaylas	147 820	246	1	1	160	089	ı	1	164	1	203	4 238	ł	195	ł
Cusco	265 456	13 890	l	7 535	27 910	1 776	1	439	1846	3 223	1 430	19 316	1	79 495	ł
Puno	465 046	2 930	1	4 486	12 666	22 691	1	25	1 685	1	17	1 460	ł	13 599	ł
San Martín	1	21 125	1	14 649	324 886	1	1	299	1	;	3 167	1	1713	62 330	1
Loreto	1	10 283	1	19 993	344 484	1	1	35	1	;	2 399	1	1	382 772	1
Ucayali	1	82 681	1	7 063		1	1	419	1	82	425	1	1	133 711	1
Madre de Dios	1	1 689	1	1 419	11 136	1	1	46	1	1	50	1	-	8 839	1

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

Cuadro 4 Perú: Rendimiento promedio de principales cultivos, según región o subregión, 2008 (kg/ha).

861 4 821 15 656 135 923 714 1266 861	Región/subregión	Achiote	Ajo	Alfalfa	Algodón rama	Arroz cáscara	Arveja grano seco	Arveja grano verde	Cacao	Café	Camote	Caña de azúcar	Cañihua	Cebada grano	Cebolla
tes 1405 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 — 1 —	Nacional	438	10 073	45 530	2 374	7 357	666	3 444	534	821	15 656	135 923	714	1 266	35 411
type 1 2 47 1 145 2 406 9325 629 786 304 406 1924 1 755 retad 363 8 772 4 466 1 24 46 2 24 46 2 24 47	Tumbes	1 405	1			7 698	1	1	861	:	4 593	:	:	:	16 666
etraded 5.5 7.46 9.95 2.746 4.13 6.59 10.847 124.461 7.65 etraded 5.97 6.70 46.989 3.485 9.49 1315 9.04 9.13 9.04 9.13 9.04 9.03 15.15 9.15 9.04	Piura	1	2 847	11 436	2 406	9 325	629	286	304	406	19 182	1	1	752	20 536
echad 363 8 772 4 5 98 3 485 9 4 90 3 135 8 93 8 83 1553 151559 1 640 marca 5 94 4 5 94 1 322 7 633 8 69 2 011 8 13 9 66 5 143 1 640 marca 5 94 4 057 3 0 90 7 77 8 65 2 191 5 74 6 35 5 435 8 69 tal 5 97 4 057 3 0 90 7 77 8 65 2 191 8 74 9 36 5 181 8 8 9 tal 6 37 3 0 0 1 2000 2 3 3 6 2 8 9 3 2 6 3 4 9 9 36 3 1 8 9 3 1 9 8 9 30 9 3	Lambayedue	1	1	42 486	1 952	8 948	758	2 746	413	629	10847	124 461	1	765	26 479
narca 597 5 040 40 805 1522 7 633 869 2 011 813 906 5 914 884 marca 5 2 6 542 4 3134 7 777 865 2 191 574 635 5 435 9 84 noas 6 3 4 057 3 096 7 777 865 2 191 574 635 5 435 9 405 noas 6 3 4 057 3 096 7 779 865 2 197 8 49 9 99 1 6114 105 456 9 0 noas 6 333 2 623 3 086 7 810 1 032 2 412 1 6114 105 456 9 95 4 12 1 6114 105 456 9 100 1 616 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	La Libertad	363	8 772	45 998	3 485	9 409	1 315	3 034	893	834	11 553	151 259	1	1 640	28876
marca 5 5 2 4 3 144 - 6 970 894 1 923 - 306 8 8 13 - 8 8 9 ta 5 97 3 00 - 7 777 8 65 1 919 574 6 56 5 435 - 9 00 ta 3 970 - 1 522 7 68 7 32 2 67 9 69 1 184 - 9 00 onas 6 33 2 55 5 2 68 7 813 2 60 3 47 6 96 1 184 - 1 60 90 no 6 33 2 55 5 2 867 5 00 1 415 4 334 - 1 614 1 60 40 1 60 60 <td>Cajamarca</td> <td>597</td> <td>5 040</td> <td>40 805</td> <td>1 522</td> <td>7 633</td> <td>869</td> <td>2 011</td> <td>813</td> <td>906</td> <td>5 914</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>884</td> <td>7 790</td>	Cajamarca	597	5 040	40 805	1 522	7 633	869	2 011	813	906	5 914	1	1	884	7 790
ta 597 4057 30090 1522 7668 732 5191 574 653 5435 846 nonas 630 633 25 625 3068 7810 1032 3412 16114 105 456 11684 6333 25 625 3068 7810 1032 3412 16114 105 456 11684 10000 35 9486 2867 500 145 471 502 16114 105 456 1005 10000 35 9486 2867 500 145 471 510 1288 137 550 1919 LCO	Cajamarca	1	6 542	43 134	1	6 970	894	1 923	1	306	8 813	1	1	889	14 000
onas 93 1522 7668 732 2367 849 939 902 onas 630 6147 78833 7219 813 2667 849 939 902 h 6333 25 623 368 7810 1032 347 666 11614 1000 25 924 2584 500 1415 4334 16114 1054 16114 1054 16114 1054 16114 1054 16114 1054 16114 1054 16114 1054	Chota	597	4 057	30 090	1	7777	865	2 191	574	635	5 435	1	1	846	5 458
onas 630 6147 78 083 - 7219 813 2 663 347 696 11684 - 1 075 nh - 6333 25 65. 3 068 7 810 1 032 3 47 696 11684 - 1 075 n - 6333 25 65. 3 068 7 810 1 1384 1 0565 - 1 401 n - 1 0 000 25 924 2 554 - - 1 6873 - 1 6199 nco - 1 0 000 25 924 2 554 - - - 1 6183 1 6183 - - 1 1491 nco - 1 146 - - 1 267 4 77 5 70 1 250 - 1 491 nco - 1 2 329 3 3 55 - - 1 374 - - 1 475 nco - 1 3 20 4 5 3 4 77 5 76 4 75 - 1 411 </td <td>Jaén</td> <td>1</td> <td>3 970</td> <td>ı</td> <td>1 522</td> <td>7 668</td> <td>732</td> <td>2 367</td> <td>849</td> <td>686</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>905</td> <td>4 050</td>	Jaén	1	3 970	ı	1 522	7 668	732	2 367	849	686	1	1	1	905	4 050
th the thin that	Amazonas	630	6 147	78 083	1	7 219	813	2 603	347	969	11 684	1	1	1 075	6 2 1 7
ced 1 7 903 39.486 2.867 5.000 1415 4.334 21.587 137.650 1491 co 10000 25.54 5072 16.873 19.99 co 10000 25.54 10.873 19.83 co 1146 18.836 1000 15.40 995 4693 770 1024 15.47 cavelica 18.836 1000 15.40 995 4693 770 1024 15.47 cavelica 18.836 1000 15.40 995 4693 770 1024 15.47 cegua 13.67 13.339 14.97 6.38 576 100.412 93.7 1144 cegua 15.321 1.225 5.34 7.13 46.93 7.7 <td>Ancash</td> <td>1</td> <td>6 333</td> <td>25 625</td> <td>3 068</td> <td>7 810</td> <td>1 032</td> <td>3 412</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>16 114</td> <td>105 456</td> <td>1</td> <td>1 005</td> <td>17 888</td>	Ancash	1	6 333	25 625	3 068	7 810	1 032	3 412	1	1	16 114	105 456	1	1 005	17 888
146 16 16 16 16 16 17 16 18 18 18 18 18 18 18	Lima	1	7 003	39 486	2 867	2 000	1 415	4 334	1	1	21 587	137 650	1	1 491	24 255
146	lca	1	10 000	25 924	2 554	1	1	5 072	1	1	16873	1	1	1 919	61 709
146 18836 1000 1540 995 4693 770 1024 1547 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1024 1547 1547 1025 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 1547 15	Huánuco	1	4 627	24 758	634		1 036	5 020	471	510	12 506	1	1	1 364	13 756
1492 7706 33.555 3.339 1497 6.338 516 949 1593 116a 1309 3571 475 1411 116a 1414	Pasco	1 146	1	18 836	1 000	1 540	995	4 693	770	1 024	1	1	1	1 547	1
lica - 5 329 33 389 1309 3571 475 1411 a	Junín	492	2 706	33 555	1	3 339	1 497	6 338	516	949	1	1	1	1 593	18 787
a - 13 667 71833 2728 13 211 1025 5343 -	Huancavelica	1	5 329	33 389	1	1	1 309	3 571	1	475	1	1	1	1 411	7 504
a - 6 6 253	Arequipa	1	13 667	71 833	2 728	13 211	1 025	5 343	1	1	9 3 2 6	100 412	959	2 211	47 196
- 10036 24518 - - - 11500 - - 11500 -	Moquegua	1	6 253	46 967	1	1	1	5 327	1	1	7 716	1	1	1 146	24 492
1166 5113 33 159 1000 1795 948 2 634 713 681 9116 1026 5821 38 405 942 2 670 7 426 1 005 Aylas 2 1121 922 2 318 7 426 0 1005 Aylas 2 1121 950 3 149 5 249 1 34 Aylas 1 691 1 582 1 020 6 532 326 6 23 8 000 1 134 Aylas 1 691 1 692 1 623 8 000 1 134 Aylas 1 694 1 600 5 249 1 134 Aylas 1 694 1 600 1 600 1 600 1 134 Aylas -	Tacna	1	10036	24 518	1	1	1	5 195	1	1	11 500	1	1	1	32870
- 5 821 38 405 0 942 2 670 7 426 1005 ylas 2 1121 952 2 318 10000 649 ylas 5 821 47 542 950 3 149 5 249 1334 300 6 000 53 875 1582 1020 6 532 326 6 23 8 000 5 249 1134 n 16 961 1637 921 5 000 788 663 8 438 768 987 n 1215 6 720 804 930 768 987 2 843 2 843 856 1269	Ayacucho	1 166	5 113	33 159	1 000	1 795	948	2 634	713	681	9116	1	1	1 026	9 534
ricay 21121 21121 21121 649 shuaylas 5 821 47 542 950 3 149 5 249 1 134 shuaylas 5 821 47 542 950 3 149 5 249 1 134 shuaylas 1 6 961 1 582 1 020 6 532 326 623 8 000 5 249 1 134 artfn 1 6 961 1 637 921 5 000 788 663 8 438 768 987 artfn 1 6 370 804 930 <td>Apurimac</td> <td>1</td> <td>5 821</td> <td>38 405</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>942</td> <td>2 670</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>7 426</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1 005</td> <td>6 092</td>	Apurimac	1	5 821	38 405	1	1	942	2 670	1	1	7 426	1	1	1 005	6 092
Inhuaylas - 5 821 47 542 - - 950 3 149 - - 5 249 - 1 134 300 6 000 53 875 - 1 582 1 020 6 532 326 623 8 000 - 355 1 392 artín - - 1 6961 - 1 637 921 5 000 788 663 8 438 - 768 987 artín - - - 1 637 921 5 000 788 663 8 438 - 768 987 artín - - - 1 215 6 720 - <td>Abancay</td> <td>:</td> <td>1</td> <td>21 121</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>922</td> <td>2 318</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>10 000</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>649</td> <td>6 857</td>	Abancay	:	1	21 121	1	1	922	2 318	;	1	10 000	1	1	649	6 857
300 6 000 53 875 1582 1020 6 532 326 623 8 000 355 1392 8 1 34 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Andahuaylas	1	5 821	47 542	1	1	950		1	1	5 249	1	1	1 134	5 903
813 - 16 961 - 1637 921 5 000 788 663 8 438 - 768 987 Interpretation - - - 1215 6 720 - - - - - - - Interpretation - - - - - - - - - - - Interpretation - - - - - - - - - - - Interpretation -	Cusco	300	9 000	53 875	1	1 582	1 020		326	623	8 000	1	355	1 392	12 566
1903 1694 930	Puno	813	1	16 961	1	1 637	921		788	693	8 438	1	768	286	17 466
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	San Martín	1	ı	1	1 215	6 720	1	1	804	930	1	1	1	1	I
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Loreto	1	1	1	1	2 843	1	1	826	1 269	1	1	1	1	2 826
627 1694 681 698 7	Ucayali	1 903	ı	1	912	2 529	1	1	893	1 079	8 243	1	1	1	I
	Madre de Dios	627	+	1	1	1 694	1	-	681	869	7 380	1	1	1	1

(continúa cuadro 4)														
Región/subregión	Сосо	Coco Espárrago	Frijol castilla	Frijol de palo	Frijol grano seco	Frijol loctao	Garbanzo	Haba grano seco	Haba grano verde	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz a. duro	Maíz amiláceo
Nacional	12 473	11 035	1 306	1 261	1 116	1 699	1 205	1 225	4 617	1 995	606	10 415	4 138	1 238
Tumbes	21 004	1	1 268	1	1	1	+	1	+	1	1	6 957	2 649	+
Piura	4 183	;	1 332	1	746	1	1	847	1	1	1	10 041	3 436	828
Lambayeque	2 000	;	1 127	1 889	855	1 462	1111	798	1 382	1	1	20 466	5 541	1656
La Libertad	;	12 527	1 946	1 632	1351	1 990	1 236	1387	5 325	1 124	940	9 131	7 517	1 454
Cajamarca	8 701	I	1 514	751	816	1 200	1	926	2 220	1	877	6 327	3 512	812
Cajamarca	1	I	1514	1	806	1 200	1	1 115	2 240	1	879	6 550	4 934	830
Chota	1	I	1	751	813	1	1	791	2 165	1	734	5 830	3 818	799
Jaén	8 701	I	ł	1	069	1	1	696	2 097	1	1	7 042	1 881	851
Amazonas	11 303	I	ł	1	628	1	1	1024	2 967	1	1	10 728	2 151	843
Ancash	1	5 708	ł	1	1 243	1	1	1053	3 544	1 336	1	10 160	5 108	1 252
Lima	1	8 987	1 769	1	2 536	1	1	1382	4 280	1	1	8 902	8 965	1 628
Ica	1	10904	1547	1	1 224	1	1 329	1	5 423	1	1	17 272	8 296	2 553
Huánuco	11 205	;	;	1	1 352	;	1	1 093	7 201	;	1	7 094	2 913	1 245
Pasco	;	;	1	1	1 300	1	1	1583	6 194	1	1	6 235	1351	1 255
Junín	6 711	1	1	1	1 099	1	1	1526	6 421	1	1	7 256	2 772	1 465
Huancavelica	1	1	1	1	1 195	1	1	1381	3 566	609	1 130	4 118	1881	1 487
Arequipa	1	1	1	1	1 883	1	1	2 078	4 862	3 116	1	2 913	7 883	2 274
Moquegua	1	1	1	1	2 993	1	1	1281	5 076	1	1	5 716	3 975	1 182
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	90 9	1	1	1	3 581	2 662
Ayacucho	10846	1	1 120	1 130	1 039	1	1 065	696	2 647	1 026	1 000	6 337	1 907	986
Apurimac	1	1	1	1	1 129	1	1 128	933	2 658	1070	716	4 440	2 293	947
Abancay	1	;	ł	1	1 348	1	006	761	2 202	1 768	1	3 200	3 975	859
Andahuaylas	1	1	1	1	1 008	1	1 153	1026	3 486	1 024	716	5 914	266	994
Cusco	1	ı	1	1 222	1 151	1	1	1 402	8 258	2 285	1	7 781	1 699	2 133
Puno	1	1	1	1	1 107	1	1	1 149	6 810	1	1	8 680	1 697	1 595
San Martín	24 035	1	959	1	994	1	1	1	1	1	1	11 732	2 108	1
Loreto	11 428	ł	1 015	3 250	954	1	1	1	1	1	1	5 891	1 944	1
Ucayali	10 169	ł	1 669	1 591	1817	1	1	1	1	1	1	9 100	2 437	1
Madre de Dios	10 048	+	1	:	821	+	1	1		-		7 581	1 972	1

(continúa cuadro 4)														
Región/subregión	Maíz choclo	Manda- rina	Mango	Manzana	Marigold	Mashua	Naranja	Оса	Olivo	Olluco	Oregano seco	Pallar grano seco	Palma aceitera	Palta
Nacional	8 501	18 907	13 245	13 888	19 335	5 511	14 416	5 872	10 981	5 862	4 010	1 523	13 697	9 485
Tumbes	6 517	10 000	8 127	1	1	1	21 171	1	1	:	1	1	1	1
Piura	7 036	I	14 605	1	20 722	1	3 509	2 403	1	2 660	l	1	1	4 728
Lambayeque	8 164	1	11 785	1	1	1	8 161	1 039	1	1 078	1	1 250	1	5 619
La Libertad	8 942	8 400	17 148	10 581	18 371	6 468	11 534	6 184	1 432	6 393	1	2 016	1	12 311
Cajamarca	4 247	1	8 057	11 737	1	1	5 5 1 8	4 399	ı	4 433	1	1	1	10 629
Cajamarca	6 481	1	8 099	11 737	I	1	7 186	4 576	1	3 727	1	1	1	12 979
Chota	3 032	1	5 511	1	I	1	4 594	4 240	1	5 303	1	1	1	6 038
Jaén	6 501	1	7 670	ı	1	1	6 802	1	ı	6 203	ı	1	1	7 123
Amazonas	6 957	1	15 294	000 9	1	5 339	10 703	5 201	ı	6 261	1	1	1	11 655
Ancash	10 409	1	15 404	8 716	18 293	1	10 404	4 208	ı	4 840	1	1 356	1	18 362
Lima	14 936	30514	9 522	15 052	1	4 316	25 938	3 528	6 140	3 744	5 576	1	1	11 089
Ica	10 994	27 070	5 888	8 764	1	1	29 029	3 950	3 015	2 875	1	1 660	1	10 933
Huánuco	8 231	7 920	7 276	4 000	;	5 937	12 963	6 472	1	11 270	1	1	1	9 599
Pasco	12 435	7 921	7 667	1	1	1	8 742	7 442	ı	7 189	1	1	1	5 220
Junín	10 083	11 149	4 804	8 143	;	6 139	15 704	5 901	1	6 122	2 235	1	1	5 677
Huancavelica	7 344	1	6 400	4 781	1	4 284	7 889	4 306	1	4 763	1	1 939	1	6 904
Arequipa	15 487	0006	11334	9 065	;	3 560	962	3 692	10 390	3 988	5 543	2 160	1	10 119
Moquegua	20 735	1	8069	4 902	1	4 924	6 762	5 768	4 644	6 261	2 286	1	1	7 087
Tacna	7 995	1	1	5 899	1	1	2 0 8 7	1	12 545	1	4 077	1	1	7 250
Ayacucho	5 408	9 143	7 667	5 810	;	3 963	7 015	4 098	1	4 355	3 000	1 656	1	7 808
Apurimac	6 354	ı	6375	4 150	;	5 241	4 717	5 406	1	6 158	1 765	1	1	7 065
Abancay	6 485	1	6 2 1 9	4 005	1	5 492	4 822	5 356	ı	6 264	ı	1	1	6 995
Andahuaylas	4 281	ı	9249	4 248	;	2 0 9 5	4 584	5 442	1	6 075	1 765	1	1	7 116
Cusco	17 944	11 267	7 082	6 830	1	5 265	13 315	5 101	1	5 814	1	1	1	12 232
Puno	5 784	8 963	1	1	1	6 867	10 232	7 875	1	6 390	3 667	1	1	8 831
San Martín	1	10 692	22 846	1	1	1	12 554	1	1	1	1	1	14 400	11 814
Loreto	4 447	5 254	6 793	1	1	1	6 0 1 6	1	1	1	1	1	3 808	9 6
Ucayali	1 675	9 180	14918	1	I	1	12 244	1	1	1	1	1	12 043	10 580
Madre de Dios	4 988	7 265	9 0 2 6	1	-	1	8 363	1	1	1	1	1	1	7 643
														(Alpile)

(continúa cuadro 4)															
Región/subregión	Papa	Рарауа	Pecano	Piña	Plátano	Quinua	Sorgo grano	Soya	Tarhui	Té	Tomate	Trigo	Vid	Yuca Zarandaja	randaja
Nacional	12 914	14 590	2 630	18 115	11 955	928	3 285	1 690	1 070	1 815	35 284	1 384	16 858	11336	1854
Tumbes	1	5 456		-	11025	1		1 863	1	:	11 596	1	9 200	6 063	;
Piura	10 538	8 592	1	34 943	21 913	1	1	1 561	1	1	25 818	826	9 617	6 392	;
Lambayeque	5 456	9 200	1	1	8 406	1	1	1 636	1	1	25 946	276	32 241	9086	1970
La Libertad	14 737	22 098	1	23 783	20 308	933	2 600	1	1 121	1	35 215	1770	24 589	13 015	1 804
Cajamarca	11 171	11869	ł	9 237	7 090	1 037	1	2 179	857	1	6 289	982	10 478	8 126	790
Cajamarca	9 149	17 758	1	1	7 557	1 037	I	1	857	1	13 786	996	10 478	9 118	296
Chota	13 159	8 334	1	4 849	5 467	1	1	ŀ	1	1	6361	1 155	1	7 815	669
Jaén	6 314	11921	1	10643	7 357	1	1	2 179	1	1	4 761	842	1	8318	1
Amazonas	15 085	20 828	1	9 823	12 062	937	1	1 944	604	1	7 029	1034	1	14093	1
Ancash	10 313	13 567	1	1	9 479	1 082	1	1	1 050	1	19 583	1 006	17 083	18 400	1
Lima	23 770	7 800	4 756	ı	13 208	1	ı	1	1	1	29 205	1 489	16 082	32 411	;
Ica	34 128	4 300	2 155	1	26 208	1	ı	2 640	1	1	82 493	1542	16 808	18 524	;
Huánuco	13 674	13 187	;	13 146	11 526	818	1	1	1 254	3 686	27 036	1 244	1	10 690	;
Pasco	12 618	14 039	1	12 304	8 885	1	ł	1	1	1	10 000	1 524	1	12 060	1
Junín	16 024	8 027	1	24 386	9 469	1 300	1	1 072	1 400	1	12 501	1 677	1	11 402	1
Huancavelica	9 444	2 000	1	I	5 516	202	1	1	086	1	8 0 2 8	1323	1	1	1
Arequipa	29 501	6 642	1	ı	7 320	1 276	2 915	1	1	1	39 148	6 147	9 521	12 757	1
Moquegua	14 739	1	1	1	9 267	869	1	1	1	1	25 478	1 243	10 700	1	1
Tacna	15 595	1	1	1	ł	1	ł	1	1	1	29 979	2 787	11 822	1	+
Ayacucho	14 914	10 909	1	13970	10 011	979	1	1	1 000	1	13 288	1 097	5 357	9 2 7 8	1
Apurimac	10 986	6 572	1	1	6 701	816	1	1	296	1	12 939	066	1	6 5 1 7	:
Abancay	8 801	10 167	1	1	8 393	764	1	1	994	1	15 096	837	1	8 952	1
Andahuaylas	11 717	5 807	1	1	5 167	835	1	1	953	1	6 870	1058	1	4874	;
Cusco	880 6	15 731	1	12 455	9 035	785	1	1 386	971	1 612	16 824	1 490	1	10 296	;
Puno	9 620	9 452	1	10 149	8 753	920	1	1 190	1 205	1	8 200	1 044	1	10 202	;
San Martín	1	12 113	I	11 557	12 378	1	1	1 606	1	1	8696	1	8 172	12 286	1
Loreto	1	11699	1	10907	10 269	1	ł	875	1	1	4 906	I	1	10380	1
Ucayali	1	17 645	1	19 987	15 773	1	1	1 655	1	4 553	5 738	1	1	14 406	1
Madre de Dios	-	9 779	-	10 153	10 540	:	1	1 254	:	-	10 020	:	-	10 790	1

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

Cuadro Nº 5 Perú: Precio promedio en chacra de principales cultivos, según región o subregión, 2008 (S/. por kg).

		:					(8	/8			2	-	:	
Kegion/subregion	Acniote	Ajo	Altaita	Algodon rama	Arroz cáscara	Arveja grano seco	Arveja grano verde	Cacao	Care	Camote	Caninua	Cebada grano	Cebolla	000
Nacional	1,82	1,51	0,14	2,67	1,13	1,78	1,07	5,77	5,05	0,53	1,18	0,95	0,53	0,30
Tumbes	1,57	1	1	1	1,19	}	+	5,11	!	0,71	1	1	0,58	0,42
Piura	1	2,80	0,24	2,64	1,18	1,70	2,00	6,55	4,74	0,47	1	0,83	1,31	0,57
Lambayeque	I	1	0,18	2,61	1,37	2,06	1,03	3,21	3,90	0,35	1	1,01	0,46	0,59
La Libertad	1,92	2,51	0,27	2,75	1,31	1,89	1,28	2,45	3,52	0,62	1	1,14	0,59	1
Cajamarca	3,00	2,58	90′0	0,88	1,12	2,23	1,04	2,02	5,35	0,49	1	0,85	0,84	0,49
Cajamarca	1	2,56	0,03	1	1,51	2,30	1,03	1	5,43	0,58	1	0,86	0,73	1
Chota	3,00	2,60	0,30	1	1,22	2,16	1,03	2,70	3,57	0,47	1	08'0	66'0	1
Jaén	ı	1,95	1	0,88	1,07	2,19	1,55	5,26	5,42	1	1	0,89	0,56	0,49
Amazonas	1,45	1,89	0,29	1	1,07	2,21	1,11	5,48	5,40	0,46	1	1,32	0,86	0,36
Ancash	1	2,34	0,31	2,77	1,22	1,88	1,17	1	1	0,63	1	1,03	99'0	1
Lima	1	1,58	0,27	2,66	1,00	1,54	1,19	1	1	0,58	1	1,35	0,51	1
Ica	1	2,00	0,18	2,79	1	1	1,62	1	1	0,47	1	0,77	08'0	1
Huánuco	I	2,17	0,17	1,10	0,97	1,46	76'0	6,14	4,94	0,46	1	98'0	0,83	0,34
Pasco	1,00	1	0,40	1,00	0,45	1,58	76'0	1,03	5,58	1	1	1,37	1	1
Junín	2,04	1,49	0,14	1	1,05	1,57	1,11	5,84	5,29	1	1	98'0	0,39	99'0
Huancavelica	1	1,74	0,18	1	1	1,43	1,02	1	1,95	1	1	1,01	0,72	1
Arequipa	I	1,27	60'0	2,50	1,28	2,02	1,17	1	1	0,97	1,20	0,91	0,46	1
Moquegua	1	2,00	90'0	1	1	1	1,38	1	1	66′0	1	0,82	0,49	1
Tacna	1	1,53	0,12	1	1	1	1,78	1	1	0,95	1	1	0,59	1
Ayacucho	1,50	1,69	0,28	2,30	1,40	1,15	0,85	6,11	2,06	0,53	1	0,70	0,72	0,85
Apurimac	1	1,66	0,18	1	1	1,38	0,94	1	1	0,75	1	0,89	0,77	1
Abancay	1	1	0,17	1	1	1,31	0,84	1	1	68'0	1	0,78	0,74	1
Andahuaylas	1	1,66	0,18	1	1	1,41	1,03	1	1	0,54	1	0,91	0,78	1
Cusco	2,31	1,20	0,21	1	1,62	1,11	76'0	6,01	4,83	0,79	1,50	0,93	0,68	1
Puno	3,32	1	0,29	1	1,25	1,02	95'0	4,32	5,80	0,49	1,15	0,79	0,52	1
San Martín	1	1	1	1,51	0,91	1	1	2,69	4,09	!	1	1	1	0,18
Loreto	1	1	1	1	0,58	1	1	2,25	1,95	1	1	1	0,33	0,32
Ucayali	0,27	1	1	06'0	0,71	1	1	4,18	3,79	0,30	1	1	1	0,34
Madre de Dios	1,97	1	1	}	1,04	-	1	2,15	2,15	0,54	1	1	1	0,89
														(signe)

(continúa Cuadro Nº 5)	(:													
Región/subregión	Espárrago	Frijol castilla	Frijol de palo	Frijol grano seco	Frijol loctao	Garbanzo	Haba grano seco	Haba grano verde	Kiwicha	Lenteja	Limón	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Maíz choclo
Nacional	1,92	1,43	1,39	2,58	1,69	3,31	1,26	0,64	2,73	2,31	0,57	0,74	1,52	0,62
Tumbes	ı	1,63	1	1	:		1	1	:	1	0,58	0,76	1	0,50
Piura	1	1,68	1,60	1,98	;	1	1,57	1	1	1	0,53	0,77	0,91	0,82
Lambayeque	1	1,76	1,06	2,73	2,66	2,90	1,51	0,84	1	I	0,58	0,78	1,42	0,59
La Libertad	1,63	1,36	1,06	2,28	1,39	3,77	1,45	69'0	2,92	2,38	0,43	92'0	1,59	0,81
Cajamarca	1	2,26	0,62	2,14	2,00	1	1,64	0,88	1	2,26	0,72	99'0	1,30	0,81
Cajamarca	1	2,26	1	2,27	2,00	1	1,78	0,93	1	2,26	0,72	0,83	1,70	0,95
Chota	1	1	0,62	2,07	1	1	1,51	0,74	1	1,90	09'0	0,50	1,08	0,64
Jaén	1	1	1	2,08	1	1	66'0	0,77	1	1	96′0	0,68	1,25	1,55
Amazonas	1	1	1	1,96	1	1	1,66	89'0	1	1	1,08	69'0	1,04	0,67
Ancash	1,80	1	1	2,90	1	1	1,78	99'0	2,90	1	1,42	0,85	1,62	69'0
Lima	2,56	2,00	1	3,71	1	1	1,45	0,80	1	1	1,06	0,81	1,54	0,72
Ica	2,20	2,09	1	3,58	1	3,69	1	0,78	1	1	0,87	06'0	1,59	0,73
Huánuco	1	1	1	2,87	1	1	1,29	09'0	1	1	69′0	0,81	1,22	0,59
Pasco	1	1	1	1,70	1	1	1,41	0,85	1	1	0,54	0,57	1,66	0,87
Junín	1	1	1	2,27	1	1	1,21	0,52	1	1	0,68	0,70	1,55	0,48
Huancavelica	1	1	1	2,37	ı	1	1,35	9'0	2,46	2,05	0,50	1,24	2,02	1,03
Arequipa	1	1	1	4,14	ı	1	1,37	0,62	2,68	1	0,62	86′0	1,74	0,61
Moquegua	1	1	1	3,43	1	1	1,43	0,58	1	1	1,75	69'0	1,26	0,58
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	0,80	1	1	1	0,82	2,19	0,87
Ayacucho	1	1,73	1,11	1,85	1	2,52	1,20	0,73	2,03	2,00	0,95	0,71	1,21	0,80
Apurimac	1	1	1	2,02	1	2,60	1,14	95'0	2,60	2,16	0,59	0,87	1,40	0,55
Abancay	1	1	1	1,70	1	2,10	1,02	0,63	2,60	1	0,55	0,84	0,87	0,55
Andahuaylas	1	1	1	2,25	1	2,64	1,18	0,48	2,60	2,16	0,62	0,97	1,65	0,58
Cusco	ı	1	0,91	1,13	1	1	1,05	0,73	2,89	1	1,34	1,03	1,90	0,39
Puno	ı	1	1	1,18	1	1	1,21	0,53	1	1	0,68	0,82	1,26	0,93
San Martín	1	1,29	1	2,76	1	1	1	1	1	1	0,53	0,51	ı	1
Loreto	}	0,63	1,05	1,67	1	}	1	}	1	1	0,87	0,50	1	0,35
Ucayali	}	0,88	0,55	1,11	1	}	}	}	1	}	0,28	0,61	}	0,62
Madre de Dios	1	1	1	2,42	1	1	1	1	1	1	1,08	0,84	1	0,75
														(-:)

(continúa Cuadro Nº 5)	2)													
Región/subregión	Mandarina	Mango	Manzana	Marigold	Mashua	Naranja	Оса	Aceituna	Olluco	Oregano seco	Pallar grano seco	Palma aceitera	Palta	Papa
Nacional	0,73	0,43	0,81	0,24	0,45	0,48	0,55	1,05	0,70	5,40	2,86	0,32	1,49	65'0
Tumbes	0,70	0,78	1	1	1	0,49	:	1	1	1	1	1	:	;
Piura	1	0,40	l	0,31	I	0,52	0,51	1	0,61	1	I	I	1,16	99'0
Lambayedue	;	0,39	1	1	;	0,52	1,20	;	0,79	1	2,07	1	1,09	0,68
La Libertad	0,50	0,65	0,68	0,19	0,33	0,61	0,46	2,32	0,75	;	2,02	1	1,65	0,62
Cajamarca	1	0,42	1,24	1	I	0,46	0,38	1	0,51	1	I	I	1,19	0,55
Cajamarca	1	0,41	1,24	1	ı	0,71	0,50	1	0,55	1	I	I	1,26	99'0
Chota	1	0,64	l	1	ı	0,41	0,27	1	0,47	1	1	I	0,94	0,48
Jaén	1	0,55	l	1	ı	0,46	1	1	0,55	1	1	I	0,87	0,50
Amazonas	1	0,63	1,64	1	0,35	0,33	0,48	1	0,62	;	1	I	0,83	0,55
Ancash	1	0,82	0,91	0,19	I	0,92	0,72	I	0,84	;	3,12	I	1,60	0,65
Lima	0,87	0,77	08'0	1	0,55	96′0	0,64	2,53	0,74	3,31	;	1	1,90	0,74
lca	0,83	1,04	86′0	1	1	0,93	0,30	3,06	1,20	1	3,15	ł	1,92	0,74
Huánuco	0,37	0,42	1,00	1	0,29	0,29	0,31	1	0,88	1	1	I	0,68	99'0
Pasco	0,48	0,93	1	1	1	0,37	0,54	1	09'0	1	1	I	0,54	0,45
Junín	0,42	0,44	06'0	ı	0,29	0,30	0,32	1	0,72	3,32	1	I	0,43	0,39
Huancavelica	1	0,62	0,50	1	0,51	0,41	0,60	ı	0,93	1	2,92	I	0,78	0,58
Arequipa	09'0	2,01	1,34	1	98'0	1,13	0,68	0,62	96′0	5,37	2,10	I	2,45	92'0
Moquegua	1	1,67	1,00	1	0,48	1,05	0,54	1,91	0,67	5,41	1	I	2,47	0,64
Tacna	1	1	1,21	1	I	1,60	1	1,18	1	5,53	1	I	2,68	98'0
Ayacucho	95'0	0,55	68'0	1	0,46	0,52	0,52	ı	0,62	4,86	2,88	I	1,34	0,46
Apurimac	1	1,04	0,64	1	0,41	0,55	0,42	1	0,53	2,54	1	I	0,82	0,51
Abancay	1	1,22	0,64	1	0,55	0,55	0,50	1	0,55	1	1	I	98′0	0,59
Andahuaylas	1	0,62	0,64	1	0,33	95'0	0,36	1	0,52	2,54	I	1	0,80	0,49
Cusco	95'0	0,72	0,94	1	0,41	0,58	0,46	1	0,59	1	1	I	1,33	0,61
Puno	0,46	1	1	1	69'0	0,40	0,73	!	1,00	0,76	1	1	1,01	0,62
San Martín	0,31	0,25	1	1	1	0,31	1	1	1	1	1	0,33	0,38	1
Loreto	0,45	0,26	1	1	1	0,43	1	1	1	1	1	0,18	0,39	1
Ucayali	0,35	0,20	1	:	1	0,35	:	!	;	:	1	0,27	0,37	1
Madre de Dios	0,93	0,53	-	-		0,67	-		:		-		1,23	-
														1-1-1-1

Region/subregion Papaya Pecana Pilita plikation Quintua Soya Tarthui Tomate Trigo Soya Tarthui Trigo Soya Tarthui Trigo Trigo Trigo Trigo Trigo Trigo Trigo Usa Trigo Usa Trigo Trigo Usa Trigo Trigo Usa Trigo Trigo Trigo Usa Trigo Trigo Trigo Usa Trigo Trig	(continúa Cuadro № 5)														
Nacional 0,37 8,28 0,45 1,69 1,78 1,89 0,49 0,84 1,15 1,69 0,43 1,69 0,84 1,25 1,69 0,43 nacional 0,66 - - 0,42 - 2,07 - 0,46 - 0,43 1,73 1,71 2,07 0,64 - 0,43 - 2,07 - 0,14 0,48 1,17 2,07 0,69 0,64 0,69 1,17 2,17 0,69 0,64 0,69 1,17 0,71 0,69 0,69 1,17 0,71 0,69 0,69 0,69 1,17 0,71 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 0,69 0,71 0,71 0,71 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79 0,79	Región/subregión	Рарауа	Pecana	Piña	Plátano	Quinua	Sorgo grano	Soya	Tarhui	Té	Tomate	Trigo	Uva	Yuca	Zarandaja
0.66 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0,	Nacional	0,37	8,28	0,45	0,39	1,60	0,58	1,78	1,89	0,49	0,84	1,25	1,69	0,43	1,93
tade (0.33 0.83 0.66 2.14 1.13 1.124 4.09 0.73 (and tade (0.35 0.45 0.83 3.27 0.77 1.86 0.89 1.13 1.24 4.09 0.73 (and tade (0.35 0.45 0.33 3.27 0.77 1.86 0.89 1.13 1.24 4.09 0.73 (and tade (0.35 0.45 0.33 3.27 0.77 1.86 0.89 1.13 1.24 4.09 0.73 (and tade (0.35 0.45 0.33 3.27 0.77 1.86 0.89 1.13 1.24 1.24 0.81 0.81 (and tade (0.35 0.33 3.27 0.77 1.86 1.21 0.89 1.13 1.24 0.81 0.81 (and tade (0.35 0.33 0.46 1.81 1.81 1.24 0.89 1.13 1.24 0.81 0.81 (and tade (0.35 0.46 1.81 1.81 1.81 1.81 1.81 1.81 1.81 1.8	Tumbes	99'0	1	:	0,42	1	1	2,07	:	:	0,46	;	2,00	0,64	:
reque 0,73 0,48 1,86 0,69 1,17 2,71 0,69 arca 0,70 0,61 0,83 3,27 0,77 1,86 0,69 1,18 1,17 2,71 0,69 arca 0,70 0,61 0,84 2,16 1,69 1,66 0,98 1,18 1,12 1,21 0,69 arca 0,70 0,61 0,84 2,16 1 1,69 1,66 1,05 1,18 1,12 1,21 0,69 arca 0,70 0,84 0,46 1,81 1,69 1,66 1,09 1,18 1,12 1,21 0,69 arca 0,70 0,84 0,46 1,81 0,84 1,18 1,19 1,19 1,11 1,12 1,11 0,69 arca 0,20 1,23 1,23 1,24 1,18 1,24 1,24 1,13 1,13 1,14 1,13 1,14 1,14 1,14 1,1	Piura	0,83	1	0,83	0,60	1	ı	2,14	1	;	1,13	1,24	4,09	0,73	1
triad 0,35 0,45 0,33 3,27 0,77 2,51 0,99 1,38 1,24 0,81 triad 0,70 1,70 1,70 1,70 1,70 1,70 1,70 1,70	Lambayedue	0,73	1	;	0,48	1	;	1,86	1	;	0,80	1,17	2,71	69'0	1,94
cca 0.70 - 0.61 0.45 2.16 - 1.69 1.66 - 1.05 1.17 1.21 0.60 arca 0.73 - 0.74 2.16 - - 1.66 - 1.05 1.17 1.21 0.60 ars 0.73 - 0.58 0.46 1.81 - - 1.66 - 0.95 0.95 - 0.61 ars 0.73 - 0.56 0.46 1.81 - 1.69 - 1.09 0.95 - 0.61 0.99 5.06 - 0.62 2.89 - - 1.09 1.74 1.13 0.69 0.446 - 0.46 - 0.47 0.38 - - - - 0.61 1.44 1.74 1.13 0.69 0.446 - 0.47 0.38 - - - - - - - -	La Libertad	0,35	1	0,45	0,33	3,27	0,77	1	2,51	;	0,89	1,38	1,24	0,81	2,06
arca	Cajamarca	0,70	1	0,61	0,45	2,16	1	1,69	1,66	;	1,05	1,16	1,21	09'0	1,27
1, 1, 2, 1, 1, 2, 2, 3, 3, 4, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5,	Cajamarca	0,68	1	:	0,74	2,16	1	1	1,66	;	96'0	1,17	1,21	69'0	1,68
of 70	Chota	0,73	1	0,84	0,22	1	1	1	1	;	1,07	1,18	ı	0,58	0,98
las (i)73 (i)56 (i)46 (i)81 (i)17 (i)7 (i) (i)7 (i)7 (i) (i)7 (i)7 (i)7	Jaén	0,70	1	0,58	0,46	1	ı	1,69	1	;	1,09	0,95	ı	0,61	1
1,32 0,64 2,89 2,30 0,83 1,44 1,24 1,30 9,87 0,62	Amazonas	0,73	1	0,56	0,46	1,81	1	2,01	1,79	;	0,97	1,65	:	0,48	1
0,99 5,06 0,62 1,30 1,06 1,47 1,13 1,14 1,13 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14	Ancash	1,32	1	1	0,64	2,89	1	1	2,30	;	0,83	1,44	1,24	1,05	1
1,30 9,87 0,33 1,82 1,30 0,71 1,42 2,12 0,46 0,47 0,38 1,82 1,57 0,52 0,90 1,16 0,46 0,48 0,48 2,34 2,08 0,65 0,90 1,16 0,40 0,48 2,34 2,08 0,65 0,90 1,19 1,41 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	Lima	66'0	5,06	I	0,62	1	1	1	1	;	1,06	1,47	1,13	69'0	1
0,46 0,47 0,38 1,82 1,57 0,52 0,90 1,16 0,00 0,00 0,95 0,44 0,38 2,34 2,08 0,65 0,60 0,60 1,68 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	Ica	1,30	9,87	;	0,33	1	ı	1,30	1	;	0,71	1,42	2,12	0,94	1
Ca 0,95 0,47 0,38 0,60 1,68 0 0,70 0,44 0,48 2,34 2,08 0,65 0,85 1,00 0 1,06 0,60 2,05 0,53 1,90 1,19 1,41 1 1,06 0,90 2,05 0,53 1,90 1,21 1,14 2,15 1,06 1,90 1,13 1,14 2,15 1,06 1,90 0,93 1,93 0,61 0,59 0,37 1,73 1,47 1,02 1,22 1,28 0,85 0,52 1,83 1,47 1,02 1,22 1,28 0,74 0,58 1,54 1,47 1,02 1,22 1,28 0,61 0,54 1,48 1,91 1,53 0,48 0,91 1,26 1,08 0,63 0,40 0,28 1,86 1,18 1,30 0,75 1,28 1,07 0,18 0,40 0,28 0,90 0,44 1,48 1,18 1,30 0,75 0,98 1,07 0,18 0,24 0,27 0,88 0,60 0,90 0,36 0,31 1,08 1,20 0,35 0,40 0,28 0,90 1,20 1,08 1,08 1,20 0,35 0,40 0,28 0,50 0 1,08 1,08 1,08 1,20 0,51 0,58 0,50 1,20 1,08 1,08 1,20 0,39 0,44 0,28 0,39 0,31 1,08	Huánuco	0,46	1	0,47	0,38	1,82	1	1	1,57	0,52	06'0	1,16	1	0,43	1
ca 0,70 0,44 0,48 2,34 2,08 0,65 0,85 1,00 1,10 1,41 1,10 1,41 1,41 1,41 1,41 1,41 1,41 1,41	Pasco	0,95	1	0,47	0,38	1	1	1	1	;	0,60	1,68	I	0,50	1
ca 0,75 0,63 2,54 1,90 1,19 1,41 1,10	Junín	0,70	1	0,44	0,48	2,34	1	2,08	0,65	;	0,85	1,00	1	0,78	1
1,06 0,90 2,05 0,53 0 0,93 1,15 1,66 1,21 1,14 2,15 1,66 1,21 1,14 2,15 1,66 1,21 1,14 2,15 1,66 1 1,21 1,14 2,15 1,66 1,93 1,21 1,14 2,15 1,66 1,93 1,21 1,14 2,15 1,64 1,83 1,37 1,37 1,37 1,07 1,06 1,19 1 //as 0,89 0,58 1,54 1,8 1,91 1,81 1,91 1,53 0,48 0,91 1,126 1 //as 0,61 1- 0,51 0,54 1,48 1,18 1,30 1,48 1,30 1,30 1,30 1,30 1,30 1,30 1,30 1,30	Huancavelica	0,75	1	1	0,63	2,54	1	ı	1,90	;	1,19	1,41	1	ŀ	1
1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	Arequipa	1,06	!	:	06'0	2,05	0,53	1	1	1	0,93	1,15	1,66	1,34	1
0,61 0,59 0,37 1,73 1,09 0,98 1,93 1,19 0,61 0,88 1,19 0,88 1,19 0,88 1,19 0,88 1,19 0,88 1,19 0,88 1,19 0,88 1,19 0,88 1,19 1,19 0,88 1,19 1,19 0,88 1,19 1,19 1,19 1,19 1,19 1,19 1,19 1	Moquegua	1	!	:	0,92	1,44	1	1	1	1	1,21	1,14	2,15	I	1
0,61 - 0,59 0,37 1,73 1,37 - 0,73 0,99 1,19 0,85 0,52 1,83 1,47 - 1,02 1,22 - 1,22 0,74 0,58 1,54 0,83 - 1,07 1,06 - 1,00 0,89 0,51 0,58 1,54 1,81 1,81 1,81 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,18 1,20 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10	Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1,09	0,98	1,93	;	1
0,85 0,52 1,83 1,47 1,02 1,22 0,74 0,58 1,54 0,83 1,07 1,06 0,74 0,58 1,54 0,83 1,07 1,06 0,75 1,28 0,61 0,51 0,54 1,48 1,91 1,53 0,48 0,91 1,26 0,63 0,99 0,44 1,48 1,18 1,30 0,76 0,98 0,76 0,37 0,45 0,24 0,27 1,86 1,00 1,00 1,07 0,35 0,24 0,27 0,74 0,28 0,74 0,28 0,75 1,20 1,20 1,20 0,36 0,31 0,39 0,48 0,50 1,20 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,	Ayacucho	0,61	!	0,59	0,37	1,73	1	1	1,37	1	0,73	66'0	1,19	0,41	1
0,74 0,58 1,54 0,83 1,07 1,06 0,83 0,89 0,75 1,28 0,89 0,61 0,51 0,54 1,92 1,191 1,53 0,48 0,91 1,26 1,181 0,63 0,99 0,44 1,48 1,18 1,30 0,76 0,98 0,76 0,37 0,45 0,24 0,27 1,86 1,00 1,00 1,07 0,35 0,35 0,24 0,27 0,24 0,28 0,90 0,36 0,31 1,08 0,35 0,75 0,88 0,60 1,20 1,20 1,08 1,20 1,20 1,08 1,20 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,20 1,08 1,08 1,20 1,08	Apurimac	0,85	1	1	0,52	1,83	1	1	1,47	;	1,02	1,22	I	0,89	1
/las 0,89 0,43 1,92 1,81 0,75 1,28 0,61 0,51 0,54 1,48 1,91 1,53 0,48 0,91 1,26 0,63 0,99 0,44 1,48 1,18 1,30 0,76 0,98 0,76 0,37 0,45 0,21 1,86 1,00 1,00 1,07 0,35 0,24 0,27 0,74 0,28 0,74 0,28 0,50 0,76 0,31 1,00 1,00 0,18 0,50 1,20	Abancay	0,74	1	1	0,58	1,54	1	1	0,83	;	1,07	1,06	I	1,03	1
0,61 0,51 0,54 1,48 1,91 1,53 0,48 0,91 1,26 0,63 0,63 0,99 0,44 1,48 1,18 1,30 0,76 0,98 0,37 0,37 0,45 0,31 1,86 1,00 1,00 1,07 0,35 0,24 0,27 0,74 0,28 0,90 0,36 0,31 0,36 0,75 1,08 0,75 1,08 0,60 1,20 1,20 1,08 1,08	Andahuaylas	0,89	1	1	0,43	1,92	1	1	1,81	1	0,75	1,28	1	0,71	1
0,63 - 0,99 0,44 1,48 - 1,18 1,30 - 0,76 0,98 - 0,76 0,37 - 0,45 0,31 - 1,86 - 1,86 - 1,00 - 1,07 0,35 0,35 - 0,24 0,27 - 0,74 0,28 - 0,90 - 0,36 0,31 - 0,40 0,28 0,60 - 1,20 - 1,20 - 1,08 0,75 - 0,88 0,60 - 1,20 - 1,20 - 1,08 - 1,08	Cusco	0,61	1	0,51	0,54	1,48	1	1,91	1,53	0,48	0,91	1,26	1	0,80	1
0,37 0,45 0,31 1,86 1,00 1,07	Puno	0,63	1	66'0	0,44	1,48	ı	1,18	1,30	1	0,76	86′0	ŀ	0,85	1
0,35 0,24 0,27 0,74 0,39 0,39	San Martín	0,37	1	0,45	0,31	1	1	1,86	1	1	1,00	1	1,07	0,27	1
0,18 0,40 0,28 0,90 0,36 0,31 0,75 0,88 0,60 1,20 1,08 1,08	Loreto	0,35	1	0,24	0,27	1	1	0,74	1	1	0,39	1	1	0,25	1
0,75 0,88 0,60 1,20 1,08	Ucayali	0,18	1	0,40	0,28	1	1	06'0	1	0,36	0,31	;	1	0,17	1
	Madre de Dios	0,75	1	0,88	09'0	1	;	1,20	;	1	1,08	1	1	0,59	1

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística





2. Producción Agrícola Regional

Cuadro N° 6 Perú: Producción mensual de Achiote, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	luľ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 685	9	28	8	9	21	381	741	988	715	748	127	18
Tumbes	3	:	:	:	:	1	:	0	0	1	1	0	1
Piura	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Lambayeque	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
La Libertad	1,0	П	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	;	1
Cajamarca	46	1	1	1	;	8	14	19	6	2	I	1	1
Cajamarca	1	;	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Chota	46	;	;	ı	;	3	14	19	6	2	I	;	1
Jaén	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	;	1
Amazonas	37	2	8	9	4	4	4	7	⊣	0	2	0	0
Ancash	ı	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Lima	ı	1	1	1	;	1	1	ŀ	1	1	1	1	1
Ica	ı	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Huánuco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1 160	;	1	ı	1	1	1	72	197	305	545	40	1
Junín	146	1	1	1	;	1	10	29	42	40	24	1	0
Huancavelica	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Arequipa	I	1	1	1	;	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
Moquegua	I	1	1	1	;	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
Tacna	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Ayacucho	190	1	1	1	;	1	1	ŀ	32	09	73	25	1
Apurimac	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	}
Abancay	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	}
Andahuaylas	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Cusco	2 0 1 5	1	1	1	1	1	339	610	902	308	102	20	1
Puno	56	1	1	1	1	11	11	4	1	1	ı	1	1
San Martín	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Loreto	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ucayali	52	1	20	3	1	7	1	ŀ	1	0	Н	6	17
Madre de Dios	10	1	-	1	-	:	3	2	1	1	-	1	1
Fireto: Disectioner Begionales de Agricultura Disectión	orial carrelation	scrión do Inform	ircap A grani										

Cuadro N° 7 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Achiote, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	3 685	8 413	438	1,82
Tumbes	3	2	1 405	1,57
Piura				
Lambayeque				
La Libertad	1,0	3	363	1,92
Cajamarca	46	77	597	3,00
Cajamarca				
Chota	46	77	597	3,00
Jaén				
Amazonas	37	58	630	1,45
Ancash				
Lima				
Ica				
Huánuco				
Pasco	1 160	1 012	1 146	1,00
Junín	146	296	492	2,04
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	190	163	1 166	1,50
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	2 015	6 727	300	2,31
Puno	26	32	813	3,32
San Martín				
Loreto				
Ucayali	52	28	1 903	0,27
Madre de Dios	10	15	627	1,97

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Cuadro N° 8 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Achiote, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	ᄀ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,82	1,62	0,62	1,07	1,16	2,39	2,30	2,06	1,94	2,04	1,16	1,27	0,34
Tumbes	1,57	:	:	:	:	06'0	:	1,20	2,27	:	2,21	3,00	:
Piura	1	}	}	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1
Lambayeque	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	1,92	1,92	;	ŀ	1	1	1	ı	;	1	1	1	!
Cajamarca	3,00	1	1	1	1	2,72	2,88	3,05	3,08	3,37	:	:	;
Cajamarca	;	;	ŀ	ŀ	1	1	1	ı	;	1	ŀ	1	;
Chota	3,00	1	1	1	1	2,72	2,88	3,05	3,08	3,37	:	:	;
Jaén	;	;	;	ŀ	1	1	1	ı	;	1	ŀ	1	1
Amazonas	1,45	1,56	1,46	1,45	1,42	1,47	1,33	1,46	1,62	1,00	1,58	0,83	0,93
Ancash	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	!	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Huánuco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Pasco	1,00	1	1	I	1	1	1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,01	1,10
Junín	2,04	1	1	1	1	1	1,83	1,84	1,91	2,21	2,25	3,00	3,00
Huancavelica	1	!	1	1	1	;	1	1	!	;	1	1	1
Arequipa	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	!	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Ayacucho	1,50	1	ı	1	1	1	1	1	1,48	1,50	1,51	1,51	1
Apurimac	1	!	1	1	1	;	1	1	!	;	1	1	1
Abancay	!	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	I	1	1
Andahuaylas	1	1	I	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Cusco	2,31	1	1	I	1	1	2,26	2,16	2,26	3,14	1,52	1,50	1
Puno	3,32	1	I	I	1	3,25	3,31	3,53	1	I	1	1	1
San Martín	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	!	!	1	1	;	1	1	!	;	1	1	1
Ucayali	0,27	1	0,27	0,29	0,29	0,37	1	1	1	0,35	0,30	0,26	0,26
Madre de Dios	1 97						,	,	,			,	

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

Cuadro N° 9 Perú: Superficie sembrada mensual de Ajo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha)

Cuadio N 9 Peru: 3	reiu. Superiicie semblada m		iensaal de Ajo, segan region o sabi egion. Campana agricola: 2007-00 (naj	אסיי יטוע	i cgioil o	Sabi calo		ום מצוויייו	a. 2007-00	(HIQ)			
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Nacional	6 764	193	536	576	874	402	254	403	520	329	475	1 751	452
Tumbes	-	1	:	:	1	1	1	1		1	1	1	:
Piura	84	1	4	2	28	2	æ	7	1	∞	17	11	П
Lambayeque	1	1	1	I	1	1	1	1	ı	1	ŀ	ı	1
La Libertad	457	21	30	83	169	53	27	17	7	1	6	19	23
Cajamarca	1 080	9	122	156	287	144	57	28	78	72	49	37	14
Cajamarca	442	ĸ	5	18	128	29	2	35	89	29	44	33	10
Chota	625	က	117	138	156	110	20	23	10	2	2	4	4
Jaén	13	1	1	I	8	2	2	ı	1	1	ŀ	1	1
Amazonas	35	1	1	2	∞	က	9	9	4	2	1	П	1
Ancash	12	1	1	ŀ	;	1	1	ı	ŀ	1	9	9	1
Lima	689	73	220	6	7	;	;	7	7	21	89	164	119
Ica	24	;	1	1	;	1	;	ı	1	24	1	;	1
Huánuco	108	1	2	54	37	7	1	1	1	2	2	1	1
Pasco	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	ŀ	ı	1
Junín	206	1	1	46	85	62	4	1	1	9	I	1	1
Huancavelica	156	1	17	35	98	18	1	I	1	1	1	1	1
Arequipa	3 4 1 0	82	54	26	14	42	143	317	418	187	314	1 495	288
Moquegua	4	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	n	1
Tacna	55	1	11	24	1	ł	1	I	ı	1	1	14	9
Ayacucho	388	7	64	96	139	48	14	1	1	9	10	2	1
Apurimac	26	2	6	∞	14	20	1	ı	ю	н	I	1	1
Abancay	1	1	1	ı	ŀ	1	1	1	ŀ	1	1	1	1
Andahuaylas	26	2	6	∞	14	20	1	ı	ю	н	I	1	1
Cusco	2	2	1	ı	1	1	1	ı	I	1	ı	ı	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Madre de Dios	-	:	:	1	1	1	1	-	1	:	-	-	:

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadisticos - Unidad de Estadistica

Cuadro N° 10 Perú: Superficie cosechada mensual de Ajo, según región o subregión. 2008 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	In	<u> </u>	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	6 711	241	385	375	354	533	571	445	518	537	1 207	1 156	390
Tumbes	1	:	1	1	;	:	:	1	1	1	1	1	
Piura	72	1	4	4	9	18	2	12	8	П	ı	16	1
Lambayedue	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•
La Libertad	458	13	21	38	28	92	86	26	27	18	11	18	10
Cajamarca	1053	1	79	154	125	147	160	70	55	70	80	99	47
Cajamarca	417	1	73	42	8	10	42	1	23	51	75	28	40
Chota	623	1	9	112	122	137	118	29	27	14	2	8	7
Jaén	13	1	1	ı	1	1	1	ĸ	2	2	1	1	;
Amazonas	34	1	1	0	0	9	9	4	æ	5	7	က	;
Ancash	12	1	1	ı	1	1	1	1	ł	1	4	8	ì
Lima	614	134	211	17	П	1	;	⊣	2	2	47	83	114
Ica	24	1	1	ı	1	1	1	1	24	1	ı	1	i
Huánuco	109	П	1	ı	1	37	54	12	1	⊣	2	2	;
Pasco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Junín	206	2	1	ı	1	18	28	66	23	2	4	1	;
Huancavelica	156	1	1	19	20	33	16	23	15	1	ı	1	;
Arequipa	3 471	87	26	92	26	38	20	130	353	419	1 044	938	202
Moquegua	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	m
Tacna	22	1	11	24	1	1	1	1	1	1	ł	14	9
Ayacucho	388	П	2	24	23	134	116	38	1	2	80	9	4
Apurimac	54	П	1	1	2	11	12	П	7	13	П	3	1
Abancay	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Andahuaylas	54	П	1	1	2	11	12	Н	7	13	П	3	1
Cusco	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Puno	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	;
San Martín	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	;	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Ucayali	I	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	ı	l	1
Madre de Dios	1	1	1	1	+	1	;	1	1	;	1	ł	1

Cuadro N° 11 Perú: Producción mensual de Ajo, según región o subregión. 2008 (t)

- 7	-	3	1	1	1	3	1.7	3	1	3	;		2
kegion/subregion	lotai	Ene	rep	Mar	Apr	May	unr	ınr	Ago	set	סמ	NON	חוכ
Nacional	67 597	2 654	3 223	3 504	2 659	3 266	3 628	4 027	7 360	7 505	13 074	12 673	4 021
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	205	;	6	10	18	73	9	53	14	3	;	40	3
Lambayedue	1	;	1	1	;	1	;	1	;	1	ı	1	;
La Libertad	4 013	120	210	377	557	824	820	394	263	148	82	140	26
Cajamarca	5 307	1	501	762	499	909	715	272	285	434	547	456	230
Cajamarca	2 728	1	475	569	15	09	247	I	153	359	525	425	200
Chota	2 528	1	56	493	484	546	468	260	112	26	22	31	30
Jaén	52	1	ı	1	1	1	1	12	20	19	1	1	1
Amazonas	209	1	I	1	1	40	41	21	16	31	41	17	1
Ancash	9/	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	56	20	;
Lima	4 301	903	1347	129	2	1	1	6	13	33	381	644	838
Ica	240	1	1	1	1	1	1	ı	240	ı	1	1	;
Huánuco	502	2	ı	I	1	176	246	45	9	7	6	8	1
Pasco	1	1	I	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1
Junín	1 588	16	I	1	1	138	436	992	184	16	32	1	1
Huancavelica	829	1	1	94	258	191	84	125	77	ı	1	1	1
Arequipa	47 439	1 590	1 036	1 771	988	456	675	2 200	6 2 1 9	6 735	11 901	11 105	2 764
Moquegua	25	1	l	ı	1	1	1	1	1	7	1	1	18
Tacna	552	1	108	212	1	1	1	ı	1	ı	1	163	69
Ayacucho	1 984	9	10	142	307	700	535	161	1	15	48	36	24
Apurimac	314	3	2	9	27	62	20	9	43	77	9	14	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	I	I	1	I	1	1	1
Andahuaylas	314	3	2	9	27	62	20	9	43	77	9	14	1
Cusco	12	12	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Puno	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Madre de Dios	ŀ	1	1	ŀ	1	1	1	I	1	1	1	1	1

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadisticos - Unidad de Estadística

Perú: Rendimiento promedio mensual de Ajo, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 12

National 10073 11028 8383 937 7518 6125 6324 9050 14216 1397 1082 10967 Tumbes 10mbes 2. 2. 2.50 3.00 4.05 3.00 2.47 1.75 3.00 2.50 Lumbesque 8.72 2. 2.50 3.00 4.05 3.00 2.47 1.75 3.00 2.50 Lat Iberrad 8.72 9.21 1.0000 9.08 9.63 8.91 9.35 8.24 8.04 9.71 Cajamarca 6.542 - 6.547 - 6.507 6.00 5.81 - - 2.500 Cajamarca 6.547 - 6.507 6.410 9.00 6.00 5.81 9.34 4.41 8.04 8.04 8.00 6.00 5.81 4.41 8.00 9.00 6.00 5.81 4.42 9.93 8.44 4.48 9.00 9.00 6.00 9.00 6.00	Nacional 10 073 1 es	231 231 231 231 231 231 231 231 231 231	8 383 - 2 250 10 000 6 342 6 507 4 333 	9 337 2 500 9 908 4 949 6 410 4 402 4 000	7 518 - 3 000	6 125	6 354	9 050	14 216	13 977	10832	10 967	10 311
Segment Segmen	es 2 847 ayeque 8 772 ertad 8 772 narca 6 542 ta 6 542 ta 3 970 onas 6 147 h 7 003 10 000 aco 4 627 co 7 706 avelica 5 329 ipa 13 667 co 6 253 egua 6 253	231 231 	2 250 10 000 6 342 6 507 4 333 	2 500 9 908 4 949 6 410 4 402 	3 000	4 05 6							
yeque 2 250 2 500 3 000 4 056 3 000 2 417 1 750 3 000	2 847 ertad 8 772 aveque 8 772 arra 5 040 avedica 5 040 avedica 6 542 avedica 6 147 b 7 003 avedica 5 329 avedica 6 253 avedica 6 333 avedica 6 333 avedica 7 006 avedica 6 253 avedica 6 253 avedica 6 253	231	2 250 	2 500 9 908 4 949 6 410 4 402 4 000	3 000	7 0 1 0	1	1	1	1	1	1	1
yeapule - </th <td>e 8 772 8 772 5 040 6 542 4 057 3 970 6 147 6 333 7 003 10 000 4 627 7 706 7 706 7 8 329 11 6 27 12 706 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7</td> <td>231</td> <td>10 000 6 342 6 507 4 333 </td> <td>9 908 4 949 6 410 4 402 </td> <td>1</td> <td>4 020</td> <td>3 000</td> <td>2 417</td> <td>1 750</td> <td>3 000</td> <td>1</td> <td>2 500</td> <td>3 000</td>	e 8 772 8 772 5 040 6 542 4 057 3 970 6 147 6 333 7 003 10 000 4 627 7 706 7 706 7 8 329 11 6 27 12 706 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	231	10 000 6 342 6 507 4 333 	9 908 4 949 6 410 4 402 	1	4 020	3 000	2 417	1 750	3 000	1	2 500	3 000
rtad 8772 9231 10000 9908 9603 8959 8413 7094 9936 8244 8048 arrea 6540 - 6547 6410 5000 6000 5881 - 6530 7000 6400 a 4057 - 6547 6410 5000 6000 5881 - 6630 7000 6440 a 4057 - 4333 4402 3963 3982 3969 3884 4148 4000 4400 a 6547 - 4333 4402 3963 3982 3969 3884 4148 4000 4400 a 6333 - - 4000 4200 6900 6900 6900 6900 6900 8900 9884 4140 4402 3692 3869 3884 4148 4000 4400 a 6333 - - - - - - -	8 772 8 772 5 040 6 542 4 057 3 970 6 147 6 333 7 003 10 000 4 627 7 706 7 706 7 8 329 13 6253	231 	10 000 6 342 6 507 4 333 6 385	9 908 4 949 6 410 4 402 		1	1	1	1	1	1	I	1
arca 5 040 - 6 6342 4 949 3 988 4 119 4 471 3 889 5 175 6 206 6 840 a 4 057 - 6 507 6 410 5 000 6 000 5 881 - 6 630 7 039 7 000 a 3 970 - 4 333 4 402 3 963 8 84 4 418 4 000 4 400 a 3 970 - 4 057 - 4 000 6 000 5 881 - 6 630 7 039 7 000 a 3 970 4 000 4 400 6 990 6 892 5 886 5 043 6 116 5 881 c 6 333 6 727 6 385 7 821 9 000 9 000 6 500 6 600 8 088 10 000 4 000 4 200 6 892 5 886 5 043 6 116 5 881 c 7 003 6 000 4 757 4 598 3 750 6 000 7 000 6 000 a 4 6 7 7 706 8 000 7 089 7 5 14 7 735 8 004 7 950 7 875 a velica 5 3 29 5 081 5 160 5 794 5 225 5 439 5 120 1 0 000 b a 7 00 5 00 5 000 5 907 5 752 5 249 5 120 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 040 6 542 4 057 3 970 6 147 6 333 7 003 10 000 4 627 7 706 7 706 7 706 7 706 7 706		6 342 6 507 4 333 6 385	4 949 6 410 4 402 4 000	9 603	8 959		7 094	9866	8 244	8 048	7 971	7 570
narca 6542	6 542 4 057 3 970 6 147 6 333 7 003 10 000 4 627 - 7 706 7 706 2 329 13 667 10 000	 0000	6 507 4 333 6 385	6 410 4 402 4 000	3 988	4 119	4 471	3 889	5 175	6 206	6 840	6 9 1 2	4 894
a 4 057 - 4 333 4 402 3 963 3 884 4 148 4 000 4 440 mass 6 141 3 970	4 057 3 970 6 147 6 133 7 003 10 000 4 627 - 7 706 5 329 13 667 1 0 0 0 0		6 385	4 402	2 000	9 000	5 881	1	9 630		2 000	7 331	2 000
3970 4000 4200 6892 5886 5043 6116 5881 4000 4200 6892 5886 5043 6116 5881 4000 6333 4000 4200 6892 5886 5043 6116 5881 6000 6000 6000 6000 6000 6000 6000	3 970 6 147 6 333 7 003 10 000 4 627 7 706 5 329 13 667 1	727	9 385	4 000	3 963	3 982	3 969	3 884	4 148	4 000	4 440	3 875	4 286
nnas 6147 — 4 000 4 200 6 990 6 892 5 886 5 043 6 116 5 851 10 7 003 6 772 6 385 7 821 9 000 — — — — 6 500 6 500 6 500 6 500 6 500 6 500 8 098 8 098 9 000 6 500 6 000 6 000 8 098 8 098 9 000 6 500 6 000 6 000 8 098 8 098 9 000 6 500 8 000 9 000 6 000 9 000 6 000 9 000 6 000 9 000 6 000 9 000	6 147 6 333 7 003 10 000 4 627 - 7 706 5 329 13 667 1	 727 0000	6 385	4 000	1	1	1	4 020	4 020	3 890	1	1	1
10036 6727 6385 7821 9000	6 333 7 003 10 000 4 627 - 7 706 5 329 13 667 1	727	 6 385		4 200	0669	6 892	5 886	5 043	6 116	5 851	5 627	1
7 003 6 727 6 385 7 821 9 000 - - 9 000 6 500 6 600 8 098 co 4 627 5 000 - - 4 757 4 598 3 750 6 600 8 009 -	7 003 10 000 4 627 7 706 5 329 13 667 1	727 000	6 385	}	}	ł	1	}	1	1	6 500	6 250	1
co 4627 5000 — — 4757 4598 3750 6000 7000 — co 4627 5000 — — 4757 4598 3750 6000 7000 6000 co 4627 5000 — — 7768 8004 7950 7875 avelica 5329 — — 7689 7514 7735 8004 7950 7875 gea 13 667 18 278 18 495 18 640 17 647 11 997 13 500 16 924 17 618 16 073 11 399 1 gea 6 253 — 9 818 8 833 — — — 6 800 — — 6 800 cho 5 113 6 000 5 918 8 833 —	10 000 4 627 7 706 5 329 13 667 1 6 253	- 000	1	7 821	0006	1	1	0006	9 200	009 9	8 0 8	7 761	7 351
co 4627 5000 4757 4598 3750 6000 7000 6000 4757 4598 3750 6000 7000 6000 7689 7514 7735 8004 7950 7875 avelica 5329 5081 5160 5794 5225 5439 5120 6800 5081 8833 6800 6800	4 627 7 706 5 329 13 67 1 6 253	000		1	1	I	1	1	10 000	I	1	1	1
Avelica S 2329	7 706 7 706 5 329 13 67 1 6 253		1	+	1	4 757	4 598	3 750	0009	7 000	9 000	5 333	1
avelica 5 329	7 706 5 329 13 67 1 6 253	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
pa 5329 5081 5160 5794 5225 5439 5120 5081 5160 5794 5225 5439 5120 <	ca 5 329 13 667 6 253	000	1	;	1	2 689	7 514	7 735	8 004	7 950	7 875	1	1
pa 13 667 18 1278 18 495 18 640 17 647 11 997 13 500 16 924 17 618 16 073 11 399 1 1 egua 6 253	13 667 6 253	;	1	5 081	5 160	5 794	5 225	5 439	5 120	1	1	1	1
Figure 6253 6800 10036 10036 9818 8833 6800 110036 9818 8833	`	278	18 495	18 640	17 647	11 997	13 500	16924	17 618	16 073	11 399	11839	13 480
tho 5113 6000 5000 5917 5792 5224 4612 4237 7500 6000 hac 5821 5000 4400 6000 5440 5869 5821 5700 6143 5900 5900 cay huaylas 5821 5000 4400 6000 5440 5869 5821 5700 6143 5900 5900 huaylas 6000 6000		1	1	1	1	1	}	1	1	008 9	1	1	0209
tho 5113 6000 5000 5917 5792 5224 4612 4237 - 7500 6000 formac 5821 5000 4400 6000 5440 5869 5821 5700 6143 5900 5900 formac cay cay thuaylas 5821 5000 4400 6000 5440 5869 5821 5700 6143 5900 5900 formac		1	9 818	8 833	1	1	1	1	I	I	1	11 643	11 500
rac 5 821 5 000 4 400 6 000 5 440 5 869 5 821 5 700 6 143 5 900 5 900 (cay	5 113	000	2 000	5 917	5 792	5 224	4 612	4 237	1		0009	0009	0009
cay	5 821	000	4 400	000 9	5 440	2 869	5 821	5 700	6 143		2 900	5 470	1
huaylas 5821 5000 4400 6000 5440 5869 5821 5700 6143 5900 5900 6000 6000	Abancay	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	I	1
6 000 artín i de Dios	5 821	000	4 400	0009	5 440	2 869	5 821	5 700	6 143	2 900	2 900	5 470	ł
artín	000 9	000	1	1	1	ı	1	1	ł	1	1	1	1
1 1 1 1	Puno	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
1 1 1	San Martín	;	1	ı	ı	:	:	1	1	1	1	1	1
1 1	Loreto	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
;	Ucayali	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
	Madre de Dios	:	-	1	-	-	-	1	1	1	-	1	1

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Ajo, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 13

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,51	1,17	1,48	1,48	1,72	2,00	1,94	1,50	1,67	1,55	1,63	1,15	1,33
Tumbes	;	1	:	1	1	1	:	:	1	1	:	:	
Piura	2,80	1	2,50	2,50	2,60	2,79	3,00	2,50	2,43	3,50	ı	3,30	3,00
Lambayeque	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
La Libertad	2,51	1,94	2,50	2,12	2,27	2,56	2,60	2,62	2,79	2,43	2,69	3,28	2,82
Cajamarca	2,58	1	1,22	2,24	2,91	2,53	2,05	2,31	2,61	2,56	3,72	3,94	2,53
Cajamarca	2,56	1	1,15	1,45	1,40	1,60	1,73	I	2,79	2,57	3,74	4,00	2,50
Chota	2,60	1	2,52	2,68	2,95	2,64	2,21	2,33	2,47	2,73	3,37	3,15	2,75
Jaén	1,95	;	1	;	1	;	1	1,92	1,95	1,96	ı	1	;
Amazonas	1,89	;	1	06'0	1,00	2,20	1,85	1,74	1,62	1,81	1,86	2,02	;
Ancash	2,34	1	1	ŀ	ŀ	1	;	1	1	;	3,00	2,00	;
Lima	1,58	1,66	1,84	1,48	1,70	1	1	0,70	06'0	1,20	1,33	1,67	1,19
Ica	2,00	1	1	1	ŀ	1	1	1	2,00	1	1	I	1
Huánuco	2,17	1,40	1	1	I	2,03	2,31	2,41	1,70	1,80	1,50	1,48	;
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	;
Junín	1,49	1,40	1	1	l	1,40	1,60	1,42	1,54	1,50	1,60	1	1
Huancavelica	1,74	1	1	1,40	1,13	1,60	2,38	2,50	2,57	1	1	1	1
Arequipa	1,27	0,83	0,93	0,94	96′0	66′0	1,25	1,11	1,56	1,46	1,53	96′0	1,23
Moquegua	2,00	1	1	1	1	1	1	1	1	2,00	;	ı	2,00
Tacna	1,53	1	1,51	1,97	I	1	1	1	1	1	1	1,13	1,10
Ayacucho	1,69	1,50	2,00	1,59	1,63	1,66	1,73	1,78	1	1,80	1,81	1,63	1,68
Apurimac	1,66	1,85	1,75	1,40	1,94	1,86	1,68	1,40	1,20	1,50	2,50	2,30	1
Abancay	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Andahuaylas	1,66	1,85	1,75	1,40	1,94	1,86	1,68	1,40	1,20	1,50	2,50	2,30	1
Cusco	1,20	1,20	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Puno	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	l	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Madre de Dios	;	;	;	;	1	;	;	;	1	;	1	1	;

Cuadro Nº 14 Perú: Producción mensual de Alfalfa, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Ā	May	unr	Ħ	Ago) act	50	2	2
Nacional	5 822 487	505 840	514 686	545 154	582 097	526 248	430 446	411 037	409 407	434 328	458 630	494 960	509 653
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ľ
Piura	3 751	239	213	301	361	404	408	366	308	298	289	379	185
Lambayeque	112 885	8 707	9 338	11 298	9 329	8 798	8 611	9 263	10 656	9 039	8 945	9 147	9 754
La Libertad	161 337	12 889	13 707	13 370	13 166	11 533	12 388	13 582	12 935	13 251	15 220	14 691	14 605
Cajamarca	138 927	10 820	10 868	11 007	10 878	11 024	11 226	11916	9 383	12 419	12 985	13 078	13 323
Cajamarca	120 632	9 670	9 762	9 799	6 687	9 742	9 759	10 690	7 942	10 703	11019	10868	10 992
Chota	18 295	1 150	1 106	1 208	1 192	1 282	1 467	1 2 2 6	1 441	1 716	1967	2 210	2 331
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Amazonas	2 108	169	182	193	179	179	172	175	156	171	200	162	170
Ancash	177 309	14 852	15 359	15 571	16 037	15 362	14 840	14 300	13 759	13 602	13 400	14 254	15 973
Lima	481 335	37 385	38 524	39 727	40 751	42 000	41 711	44 142	42 421	41 255	39 944	37 343	36 132
Ica	123 399	10 212	10 032	9 621	9 881	10 329	10 220	10 128	9 984	10 355	10 784	10 806	11 046
Huánuco	7 155	290	969	962	712	612	470	382	341	463	295	723	808
Pasco	1 205	86	133	155	190	114	100	77	72	52	26	80	9/
Junín	71 204	6 505	2969	6 9 7 8	6 784	6 455	5 472	4 862	4 755	4 855	5 400	5 871	9 300
Huancavelica	111854	10 014	10 151	10 445	10 026	10 035	9 2 1 8	6996	8 389	8 080	8 186	8 418	9 223
Arequipa	3 057 203	284 439	279 879	280 360	266 782	260 486	216 196	206 795	216 629	236 704	252 513	277 822	278 599
Moquegua	462911	39 567	41862	41969	40 765	39 801	38 958	38 112	35 151	34 595	35 791	37 167	39 172
Tacna	271320	26 016	27 221	27 417	25 448	22 646	18 912	18 634	19 796	20 737	21 569	21 264	21 660
Ayacucho	269 682	23 333	26 439	27 784	25 348	22 895	20 898	18954	17 258	18519	20830	22 886	24 538
Apurimac	55 859	4 874	4 392	4 923	4 597	4 495	4 159	4 271	4 312	4 878	5 309	4 907	4 743
Abancay	10 624	1 027	1034	903	821	832	719	657	763	861	932	995	1 084
Andahuaylas	45 235	3 847	3 358	4 021	3 776	3 663	3 440	3614	3 548	4 0 1 7	4 378	3 913	3 660
Cusco	80 758	11 184	7 813	10969	5 829	7 710	3 956	5 410	3 103	5 052	5 346	6 450	7 936
Puno	232 285	3 946	10910	32 269	95 033	51370	12 531	1	1	1	1 302	9 511	15 413
San Martín	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	i
Loreto	!	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	i
Ucayali	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	i
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i

Cuadro N° 15 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Alfalfa, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	5 822 487	127 882	45 530	0,14
Tumbes				
Piura	3 751	328	11 436	0,24
Lambayeque	112 885	2 657	42 486	0,18
La Libertad	161 337	3 508	45 998	0,27
Cajamarca	138 927	3 405	40 805	0,06
Cajamarca	120 632	2 797	43 134	0,03
Chota	18 295	608	30 090	0,30
Jaén				
Amazonas	2 108	27	78 083	0,29
Ancash	177 309	6 920	25 625	0,31
Lima	481 335	12 190	39 486	0,27
Ica	123 399	4 760	25 924	0,18
Huánuco	7 155	289	24 758	0,17
Pasco	1 205	64	18 836	0,40
Junín	71 204	2 122	33 555	0,14
Huancavelica	111 854	3 350	33 389	0,18
Arequipa	3 057 203	42 560	71 833	0,09
Moquegua	462 911	9 856	46 967	0,06
Tacna	271 320	11 066	24 518	0,12
Ayacucho	269 682	8 133	33 159	0,28
Apurimac	55 859	1 454	38 405	0,18
Abancay	10 624	503	21 121	0,17
Andahuaylas	45 235	951	47 542	0,18
Cusco	80 758	1 499	53 875	0,21
Puno	232 285	13 695	16 961	0,29
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios				

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Alfalfa, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 16

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,14	0,12	0,12	0,13	0,15	0,14	0,14	0,15	0,14	0,14	0,15	0,14	0,15
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	
Piura	0,24	0,22	0,21	0,21	0,20	0,22	0,25	0,22	0,20	0,20	0,35	0,37	0,25
Lambayeque	0,18	0,18	0,19	0,19	0,16	0,16	0,16	0,16	0,19	0,19	0,19	0,19	0,20
La Libertad	0,27	0,23	0,24	0,23	0,22	0,25	0,27	0,28	0,28	0,29	0,29	0,31	0,31
Cajamarca	90'0	0,05	0,05	90'0	90'0	90'0	90'0	0,05	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08
Cajamarca	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Chota	06'0	0,28	0,30	0,30	0,30	0,29	0,29	0,28	0,29	0,29	0,31	0,31	0,29
Jaén	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Amazonas	0,29	0,26	0,26	0,26	0,27	0,29	0,28	0,30	0,30	0,29	0,31	0,33	0,32
Ancash	0,31	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,31	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,31
Lima	0,27	0,28	0,27	0,25	0,25	0,26	0,28	0,28	0,28	0,28	0,27	0,26	0,29
Ica	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,19	0,19	0,18	0,18	0,18	0,18	0,17	0,18
Huánuco	0,17	0,15	0,15	0,16	0,16	0,16	0,18	0,18	0,21	0,20	0,19	0,19	0,18
Pasco	0,40	0,37	98'0	0,37	0,39	0,39	0,38	0,43	0,44	0,42	0,43	0,47	0,45
Junín	0,14	0,13	0,12	0,12	0,12	0,12	0,14	0,16	0,17	0,16	0,15	0,15	0,14
Huancavelica	0,18	0,10	0,10	0,10	0,11	0,10	0,12	0,12	0,18	0,26	0,40	0,33	0,32
Arequipa	60'0	0,07	0,07	0,07	0,07	80'0	60'0	0,10	0,10	0,10	0,10	60'0	0,10
Moquegua	90'0	90'0	90'0	0,05	90'0	90'0	90'0	0,07	0,07	0,07	0,07	90'0	90'0
Tacna	0,12	0,11	0,11	0,11	0,11	0,12	0,12	0,12	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
Ayacucho	0,28	0,27	0,27	0,27	0,28	0,28	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
Apurimac	0,18	0,18	0,17	0,16	0,17	0,17	0,18	0,18	0,18	0,19	0,18	0,18	0,20
Abancay	0,17	0,15	0,16	0,17	0,16	0,16	0,16	0,16	0,17	0,18	0,17	0,18	0,18
Andahuaylas	0,18	0,18	0,18	0,16	0,17	0,17	0,18	0,18	0,19	0,20	0,19	0,18	0,20
Cusco	0,21	0,20	0,18	0,20	0,18	0,20	0,20	0,26	0,24	0,23	0,24	0,24	0,21
Puno	0,29	0,29	0,28	0,28	0,30	0,30	0,30	ı	1	I	0,27	0,30	0,30
San Martín	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Loreto	ı	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Ucayali	ı	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Madre de Dios	1	1	}	1	1	}	}	1	1	1	1	}	1
	4	J-1 -1 -7:	v - 7 :										

Perú: Superficie sembrada mensual de Algodón rama, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 17

Neglon/subregion Total Ago Set Oct Nov Dic Feb Mary Abr Abr Jun Nov Dic Feb Mary Abr Mary Jun Jun Abr Abr Mary Jun Abr	Cuadro N. 1/	Peru: Supernicie sembrada mensual de Algodon rama, segun region o subregion. Campana agricola: 2007-08 (na)	Selliblac	ia illelisua	ii de Aigor	011191119,	gai iingac	0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	10x10	20 alla a	1100la. LO	07 -00 (11a)		
Neglinal 68 278 5291 14636 7888 11489 5364 9209 3733 2062 1535 2939 2939 39 369 369 373 30 369 369 373 30 373 30	Región/subregiór		Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul
Pregue 12 2.00	Nacional	68 278	5 291	14 636	7 858	11 489	5 364	9 209	3 733	2 062	1 535	2 933	2 575	1 594
9 269 </td <td>Tumbes</td> <td>1</td> <td>:</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td>	Tumbes	1	:	1	1	:	:	:	:	:	1	1	1	1
yeque 12210 30 8101 3225 842 12 463 3 20	Piura	9 269	1	1	I	1	390	5 493	1 587	1 462	337	I	1	1
strade 938 - - 11 30 412 463 3 20 - - areta 24 8 7 7 - - - 1 1 1 1 -	Lambayedne	12 210	1	1	30	8 101	3 225	842	12	1	1	ı	1	1
arca barca b	La Libertad	938	;	1	1	11	30	412	463	8	20	1	;	1
marca — <td>Cajamarca</td> <td>24</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>T</td> <td>T</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td>	Cajamarca	24	8	7	7	1	1	T	T	1	I	1	1	1
a 1 476	Cajamarca	1	1	ı	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
nnas 24 8 7 7 1 1 1 <t< td=""><td>Chota</td><td>1</td><td>}</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>}</td><td>1</td><td>1</td><td>}</td><td>}</td></t<>	Chota	1	}	1	1	1	1	1	1	}	1	1	}	}
onas —	Jaén	24	∞	7	7	;	;	1	1	;	1	1	1	1
h h l 1476 125 64	Amazonas		;	1	;	1	1	;	1	1	;	ı	1	1
5 702 660 2 175 1816 945 6 co 32 121 4451 1229 5606 1834 885 95 22 110 1038 2726 2044 co 581 12 69 109 159 152 80	Ancash	1 476	125	64	1	1	1	1	1	37	83	200	365	602
32 121	Lima	5 702	099	2 175	1 816	945	1	2	1	1	1	ı	9	86
co 581 12 69 109 159 159 159 69 169 159 150 69 169 159 150 69 169	Ica	32 121	4 451	12 259	2 606	1834	885	95	22	110	1 038	2 726	2 204	892
avelica	Huánuco	581	12	69	109	159	152	80	;	;	I	1	1	1
avelica	Pasco	52	;	1	1	25	1	;	1	;	1	1	1	1
avelica	Junín	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	!
tpa 703 35 53 111 158 305 8 33 egua cho cho cho cho cho cray <	Huancavelica	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ł	1	1
egua — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Arequipa	703	35	53	111	158	305	∞	33	;	I	1	1	I
cho	Moquegua	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
cho	Tacna	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
nac control of the co	Ayacucho	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Incay Incay Inchesion Inchesio	Apurimac	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	!
artín 4452	Abancay	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
artín 4452	Andahuaylas	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	!
artín 4452 71 2259 1615 450	Cusco	1	1	I	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4452 - - - - 71 2259 1615 450 -	Puno	•	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
750 10 179 229 306	San Martín	4 452	;	1	1	1	71	2 2 2 5 9	1615	450	22	;	1	1
750 10 179 229 306	Loreto	!	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	!
Madre de Dios	Ucayali	750	1	10	179	229	306	17	1	1	1	7	1	2
	Madre de Dios	-	:	:	-	:	:	-	-	-	:	1	:	:

Cuadro N° 18 Perú: Producción mensual de Algodón rama, según región o subregión. 2008 (t)

			1)								
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnf	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	167 397	12 576	15 097	6 441	39 387	40 024	26 090	15 118	4 132	5 554	1 159	390	1 428
Tumbes	1	:	1	:	:	1	1	1	:	1	1	1	:
Piura	21 974	;	1	:	;	208	9 738	11 049	23	411	190	25	:
Lambayedue	23 724	;	1	1	10 301	8 085	3 245	17	17	1 759	300	1	1
La Libertad	3 283	1	20	1	1	10	735	705	891	924	1	ı	1
Cajamarca	37	1	1	1	1	1	8	7	1	1	1	ı	22
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	37	1	1	1	1	1	8	7	1	1	1	ı	22
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1
Ancash	8 893	2 389	3 367	1532	326	308	1	1	I	1	06	151	730
Lima	16 372	1	160	407	5 466	7 860	2 479	1	I	1	1	ı	1
Ica	84 769	10 187	11 551	4 494	23 002	22 653	9 149	2 437	534	13	11	65	674
Huánuco	359	1	1	1	I	1	1	93	75	48	83	9	1
Pasco	34	1	1	1	1	1	1	1	9	2	10	13	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1
Arequipa	1910	1	1	∞	293	009	722	212	75	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Tacna	1	!	!	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	2	1	1	1	I	1	1	1	I	2	1	ı	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1
San Martín	5 380	1	1	1	1	1	15	553	2 298	2 089	384	42	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1
Ucayali	099	1	;	;	1	1	1	46	184	304	91	34	2
Madre de Dios	1	1	-	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1

Cuadro N° 19 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Algodón rama, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	167 397	70 507	2 374	2,67
Tumbes				
Piura	21 974	9 132	2 406	2,64
Lambayeque	23 724	12 154	1 952	2,61
La Libertad	3 283	942	3 485	2,75
Cajamarca	37	24	1 522	0,88
Cajamarca				
Chota				
Jaén	37	24	1 522	0,88
Amazonas				
Ancash	8 893	2 899	3 068	2,77
Lima	16 372	5 710	2 867	2,66
Ica	84 769	33 193	2 554	2,79
Huánuco	359	566	634	1,10
Pasco	34	34	1 000	1,00
Junín				
Huancavelica				
Arequipa	1 910	700	2 728	2,50
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	2	2	1 000	2,30
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín	5 380	4 427	1 215	1,51
Loreto				,
Ucayali	660	724	912	0,90
Madre de Dios				,

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Cuadro N° 20 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Algodón rama, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

			5		2000	a) 268a	2010	1016	(a) and .	/ <u>0</u> :			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unr	Int	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,67	2,89	2,98	2,90	2,74	2,73	2,52	2,50	1,84	2,23	2,04	1,92	2,42
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	2,64	1	1	1	1	2,50	2,68	2,63	2,44	2,27	2,25	2,60	1
Lambayeque	2,61	1	1	1	2,47	2,67	2,67	2,68	2,53	2,93	2,93	1	ı
La Libertad	2,75	1	2,60	1	1	2,68	2,51	2,82	2,82	2,82	1	1	1
Cajamarca	0,88	1	1	;	;	;	06'0	0,89	1	1	1	;	98'0
Cajamarca	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
Chota	;	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
Jaén	0,88	:	1	;	;	;	06'0	0,89	1	ŀ	1	;	98′0
Amazonas	;	1	1	1	1	1	1	1	;	ı	1	;	1
Ancash	2,77	2,60	2,89	2,90	2,75	2,71	I	1	1	1	2,69	2,43	2,66
Lima	2,66	;	2,45	2,79	2,75	2,64	2,49	1	1	1	1	;	1
Ica	2,79	2,96	3,02	2,91	2,86	2,79	2,33	2,22	2,04	2,06	2,06	2,23	2,21
Huánuco	1,10	1	I	1	1	1	1	1,50	06'0	0,93	1,00	1,00	1
Pasco	1,00	1	ı	1	1	1	1	1	1,00	1,00	1,00	1,00	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Huancavelica	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı
Arequipa	2,50	1	:	2,70	2,83	2,72	2,26	2,18	2,67	1	1	1	1
Moquegua	1	1	ı	1	;	;	1	1	;	1	;	1	1
Tacna	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	;	1
Ayacucho	2,30	ı	1	1	;	1	ı	1	1	2,30	;	1	1
Apurimac	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	ı	ı	1	;	;	1	1	;	1	;	1	1
Andahuaylas	;	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1,51	1	1	;	;	1	1,03	1,19	1,48	1,61	1,62	1,60	I
Loreto	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;	1	1
Ucayali	06'0	ı	1	;	;	;	ı	0,97	06'0	06'0	0,89	06'0	66′0
Madre de Dios	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	1
Second Secondary Contract	. O	July land in the		-:									

Cuadro N° 21 Perú: Superficie sembrada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha)

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	<u> </u>
Nacional	369 309	26 036	29 219	28 226	32 954	39 681	47 226	58 768	28 082	15 689	19 507	20 656	23 267
Tumbes	10 963	1 766	252	623	29	-	1 221	4 812	865	95	2	171	1 128
Piura	48 307	6 558	8 960	1 171	1	630	3 472	10 728	11 491	4 051	5	2	1 236
Lambayedue	44 823	1 426	1 461	1	1	108	16 000	24 096	1732	1	1	1	ı
La Libertad	31 343	262	642	1 606	4 643	16 017	5 722	2 301	100	38	9	1	7
Cajamarca	30 016	1 168	1052	2 824	4 117	4 075	2 726	1 761	1 169	1 967	3 720	3814	1 623
Cajamarca	2 704	708	2	54	62	223	848	739	20	1	1	1	48
Chota	3 398	147	157	125	157	685	729	252	309	287	95	232	223
Jaén	23 914	313	893	2 645	3 898	3 167	1 149	770	840	1 680	3 625	3 582	1 352
Amazonas	43 062	1 645	1845	2 116	3 781	5 656	6 682	5 923	4 734	2 805	3 050	3 220	1 605
Ancash	2 610	;	ı	470	1 430	700	;	10	1	I	1	;	1
Lima	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Ica	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	7 543	502	1 748	2 123	744	538	425	201	184	376	229	223	250
Pasco	1 610	200	525	315	185	30	20	100	115	120	1	1	ı
Junín	2 004	29	101	249	630	268	297	20	18	12	11	22	17
Huancavelica	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	17 448	203	161	4 326	7 101	3 671	1 958	28	1	1	1	ı	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	208	2	134	569	100	3	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı
Cusco	2 192	20	197	756	875	316	13	10	1	I	1	1	2
Puno	425	30	45	163	167	20	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	74 141	6 432	4911	4 428	5 390	5 418	7 722	8 039	6 785	3 993	5 329	5 661	10034
Loreto	35 467	5 076	4 524	2 183	1 376	929	716	587	713	1 092	4 308	7 095	7 141
Ucayali	12 519	692	1 660	2 352	1 576	1 054	243	116	177	1 140	2 847	443	219
Madre de Dios	7007	בל	700	0	0		•	(•	•

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

Cuadro N° 22 Perú: Superficie cosechada mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2008 (ha)

					,	0			()				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnf	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	379 783	27 588	19 798	23 786	30 671	54 219	71 454	33 128	16 533	19 612	20 413	25 532	37 049
Tumbes	14 458	346	652	1	16	2 208	3 789	399	480	3	12	1 592	4 961
Piura	56 822	11414	10	180	647	2 2 2 6	17 777	7 586	1 243	1	1	1712	14 027
Lambayedue	44 461	1671	1 212	4	110	10 537	23 540	7 267	ł	1	1	1	120
La Libertad	31 178	114	827	1 562	5 258	15 416	6 693	1 257	ł	44	1	1	7
Cajamarca	28 110	1 137	1 085	2 461	3 757	3 692	2 262	1 446	1 192	1 908	3 688	3 884	1 599
Cajamarca	1 935	674	32	1	4	230	544	401	16	1	1	1	34
Chota	3 306	148	160	119	106	809	701	272	321	263	142	243	223
Jaén	22 869	315	893	2 342	3 647	2 854	1 017	773	855	1 645	3 546	3 641	1 342
Amazonas	42 905	1553	1 941	2 152	3 758	5 582	6 744	5 832	4 645	2 855	3 000	3 227	1 616
Ancash	2 610	1	52	1 045	1 140	360	10	1	1	I	1	I	1
Lima	Т	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	7 398	1 289	2 780	874	585	240	177	199	347	231	169	210	297
Pasco	1 782	160	480	362	235	130	09	120	55	1	}	1	180
Junín	1 999	41	158	287	202	579	272	75	18	12	12	19	21
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	17 371	1	111	5 439	6 620	3 712	1 489	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	208	43	104	194	138	29	;	}	1	I	1	;	1
Apurimac	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	ı	1	1	ı
Abancay	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	ı	1	1	ı
Cusco	2 198	27	32	141	711	290	634	27	22	ı	2	3	10
Puno	424	1	ı	45	283	96	1	1	1	I	1	1	1
San Martín	75 405	4 895	4 434	5 529	5 324	7 840	7 342	7 195	4 033	5 421	5 655	9 473	8 265
Loreto	35 482	2 395	1 876	683	378	762	511	1 500	3 308	6 295	7 433	5 193	5 148
Ucayali	12 662	1756	2 224	1 567	1 051	198	153	223	1 190	2 843	444	219	794
Madre de Dios	4 011	748	1 817	1 262	156	22	1	2		-		-	4
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección	s de Agricultura		de Información Agraria	graria									

Cuadro N° 23 Perú: Producción mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2008 (t)

				•	,)	•					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lnf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 793 980	187 778	97 502	180 167	257 631	461 057	612 408	254 777	899 86	100 439	111 850	162 382	269 322
Tumbes	111 303	2 772	4 975	;	141	15 508	26 717	2 700	3 065	20	111	13 999	41 297
Piura	529 837	104 865	55	1 594	6609	21 033	175 239	66 282	9 940	1	I	15 363	129 367
Lambayeque	397 858	10 261	9 135	28	286	101 811	209 518	65 098	1	1	I	1	1 020
La Libertad	293 356	842	6 754	14 485	50 188	146 360	62 930	11 448	1	299	I	1	20
Cajamarca	214 562	8 133	8 377	17 655	27 632	28 298	17 465	11 135	9 444	14814	29 373	30 112	12 125
Cajamarca	13 487	4 552	180	1	16	1812	3 878	2 820	96	;	1	1	133
Chota	25 708	1 105	1 171	925	892	4776	5 581	2 083	2 469	2 049	1 104	1 797	1 756
Jaén	175 368	2 476	7 026	16 730	26 724	21 710	8 006	6 232	6 8 2 9	12 765	28 269	28 315	10 236
Amazonas	309 726	11 062	13 852	15 139	26 781	40 332	48 958	42 096	33 941	20 465	21890	23 472	11 739
Ancash	20 385	1	430	8 180	0006	2 700	75	ı	1	1	1	1	1
Lima	5	I	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
Ica	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	;
Huánuco	26 581	4 036	8 184	2 529	1 994	1 097	1026	1 134	1 424	1 261	1 056	1 296	1 544
Pasco	2 745	243	711	563	378	200	95	195	90	1	ŀ	1	270
Junín	6 674	181	536	932	1558	1 762	959	276	98	99	73	116	130
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Arequipa	229 486	1	1 463	73 440	91 440	46 171	16 972	I	1	1	1	1	1
Moquegua	I	I	1	1	1	1	1	1	I	1	I	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	912	74	177	328	275	58	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	I	1	1
Abancay	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Andahuaylas	I	1	1	1	1	1	1	I	I	1	I	1	1
Cusco	3 478	89	80	265	1 100	905	961	42	33	1	4	2	18
Puno	694	1	1	92	460	158	1	1	1	1	ı	1	1
San Martín	506 694	33 143	29 904	37 439	35 744	51 927	49 072	48 945	27 185	36 652	37 260	63 651	55 773
Loreto	100863	6 455	4 777	1 935	1241	2 265	2 100	4 849	9 858	18 351	20975	13 792	14 265
Ucayali	32 027	4 185	5 149	3 510	2 3 4 4	436	320	269	3 601	8 512	1 108	577	1 716
Madre de Dios	6 794	1 459	2 943	2 070	269	39	2	4	-	-	-	-	6
Fuente: Direcciones Begionales de Agricultura - Dirección	alec de Agricultur	a - Dirección de	Información	Agraria									1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 24

))					
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unf	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	7 357	908 9	4 925	7 575	8 400	8 504	8 571	7 691	2 968	5 121	5 479	9 360	7 269
Tumbes	2 698	8 023	7 630	;	8 810	7 023	7 051	6 767	6 391	9 500	9 692	8 791	8 324
Piura	9 325	9 187	5 500	8 856	9 427	9 4 4 9	9 858	8 737	7 997	1	1	8 974	9 223
Lambayedue	8 948	6 141	7 537	2 000	8 973	9 662	8 901	8 958	1	1	I	1	8 500
La Libertad	9 409	7 386	8 167	9 273	9 546	9 494	9 402	9 106	1	6 795	I	1	7 200
Cajamarca	7 633	7 153	7 720	7 175	7 354	7 664	7 722	7 703	7 923	7 764	7 965	7 753	7 585
Cajamarca	0269	6 7 5 4	5 625	1	4 000	7 8 7 8	7 130	7 032	9 000	1	1	I	3 901
Chota	7777	7 466	7 319	7 773	8 415	7 855	7 961	7 672	7 692	7 791	7 775	7 395	7 874
Jaén	2 668	7 860	7 867	7 145	7 327	2 606	7 873	8 063	8 046	7 760	7 973	7777	7 630
Amazonas	7 219	7 123	7 136	7 035	7 126	7 2 2 5	7 260	7 218	7 307	7 168	7 297	7 274	7 264
Ancash	7 810	1	7 818	7 828	7 895	7 500	7 500	1	1	1	1	1	1
Lima	2 000	1	1	1	1	1	1	2 000	1	1	1	1	1
Ica	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	I	1
Huánuco	3 593	3 131	2 944	2 894	3 409	4 571	5 797	2 698	4 104	5 459	6 2 4 9	6 171	5 199
Pasco	1 540	1 519	1 481	1 554	1 609	1538	1 583	1 625	1 636	1	I	1	1 500
Junín	3 339	4 405	3 393	3 246	3 085	3 0 4 4	3 526	3 685	4 800	5 500	6 050	6 084	6 171
Huancavelica	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	I	1
Arequipa	13 211	1	13 183	13 502	13 813	12 438	11 398	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Ayacucho	1 795	1 721	1 702	1 691	1993	2 000	1	}	1	1	I	I	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1
Cusco	1 582	2 500	2 500	1 885	1 549	1529	1 516	1541	1 500	1	2 000	1 800	1 800
Puno	1637	1	1	1 689	1 625	1646	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	6 720	6771	6 744	6 771	6 713	6 623	6 684	6 803	6 741	6 762	6 289	6 719	6 748
Loreto	2 843	2 695	2 546	2 833	3 283	2972	4 110	3 233	2 980	2 915	2 822	2 656	2 771
Ucayali	2 529	2 383	2 315	2 240	2 230	2 2 0 0	2 089	2 551	3 0 2 6	2 994	2 499	2 635	2 161
Madre de Dios	1 694	1 950	1 620	1 640	1 730	1 764	1 800	1 800	-	-			2 200
in in a Constitution of the con-	cutting A charles	Ch = 2:00 cu: C	A - 2:000 - 2-1	oinene									

Cuadro N° 25 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Arroz cáscara, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

1,13 1,08 0,92 1,04 1,14 1,12 1,34 1,20 1,08 0,95 0,97 0,99 0,99 1,14 1,15 1,13 1,08 0,92 1,04 1,14 1,12 1,28 1,24 1,20 1,34 1,37 1,40 1,12 1,24 1,14 1,15 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14	-	•												Ī
Nacional 1,13 1,08 0,92 1,04 1,14 1,22 1,34 1,06 0,95 0,97 1,19 1,20 1,13 1,37 1,40 1,22 1,33 1,33 1,33 1,34 1,37 1,40 1,22 1,24 1,23 1,38 1,38 1,38 1,38 1,38 1,38 1,38 1,39 1,34 1,29 1,39 1,32 1,43	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	luľ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
es 1,19 1,20 1,15 1,20 1,15 1,20 1,23 1,33 1,31 1,37 1,40 1,22 1,24 erade 1,37 1,10 1,20 1,10 1,20 1,38 1,38 1,34 1,34 1,34 1,30 1,10 1,10 1,10 1,32 1,33 1,35 1,34 1,34 1,34 1,34 1,32 1,32 1,34 1,35 1,32 1,33 1,33 1,33 1,33 1,33 1,33 1,34 1,34	Nacional	1,13	1,08	0,92	1,04	1,14	1,22	1,34	1,20	1,08	96'0	76′0	66'0	0,87
4) Have the control of the c	Tumbes	1,19	1,20	1,15	1	1,20	1,23	1,33	1,31	1,37	1,40	1,22	1,24	1,05
Hybridian 1,37 1,10 1,10 1,28 1,32 1,43 1,35 1,22 1,22 1,22 1,72 1,73 1,42 1,43 1,22 1,52 1,72 1,73 1,43 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,14 1,13 1,14 1,13 1,14 1,13 1,14 1,15 1,14 1,15 1,14 1,13 1,14 1,14 1,14 1,14 1,17 1,14 1,16 1,14 1,14 1,16 1,14 1,14 1,16 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14 1,14	Piura	1,18	1,18	0,70	1,21	1,26	1,20	1,38	1,28	1,34	ı	1	76′0	0,89
Ferface 1,31 1,34 1,20 1,33 1,26 1,27 1,42 1,41 1,12 1,28 1,09 1,02 1,02 1,10 1,29 1,29 1,20 1,29 1,00 1,00 1,00 1,10 1,20 1,20 1,20 1,20	Lambayedue	1,37	1,10	1,10	1,10	1,28	1,32	1,43	1,35	1	1	1	1	1,03
marca 1,12 1,28 1,09 1,02 1,02 1,10 1,29 1,30 1,32 1,32 1,24 1,15 1,07 marca 1,51 1,47 1,29 0,4 0,84 0,84 0,96 1,14 1,31 1,32 1,41 1,12 1,41 1,12 1,03 1,04 1,13 1,13 1,14 1,12 1,14 1,12 1,03 1,04 1,13 1,13 1,14 1,12 1,14 1,10 1,09 1,13 1,13 1,14 1,10 1,09 1,13 1,14 1,10 1,09 1,13 1,14 1,10 1,09 1,13 1,14 1,10 1,09 1,10 1,10 1,00 1,10 1,00 1,10 1,00 1,10 1,00 1,10 1,00 1,10 1,10 1,00 1,10 1,10 1,00 1,10	La Libertad	1,31	1,34	1,20	1,33	1,26	1,27	1,42	1,41	1	1,22	1	1	1,20
marca 1,51 1,47 1,29 - 180 1,65 1,52 1,20	Cajamarca	1,12	1,28	1,09	1,02	1,02	1,10	1,29	1,30	1,23	1,24	1,15	1,07	0,83
ta 1,12 0,79 0,84 0,84 0,96 1,14 1,31 1,32 1,41 1,47 1,43 1,33 1,33 1,00 1,00 1,00 1,10 1,00 1,10 1,1	Cajamarca	1,51	1,47	1,29	I	1,80	1,65	1,52	1,52	1,20	I	1	1	1,00
1,07 1,14 1,12 1,03 1,04 1,17 1,19 1,16 1,20 1,19 1,19 1,13 1,14 1,06 noras 1,07 1,06 0,90 1,01 1,00 1,09 1,19 1,13 1,11 1,09 h 1,07 1,06 0,90 1,01 1,00 1,00 1,11 1,09 1,11 1,09 1,11 1,10 1,00 1,11 1,00 1,11 1,00 1,00 1,11 1,00 1,00 1,11 1,00 1,00 1,11 1,00 1,00 1,11 1,00 <td>Chota</td> <td>1,22</td> <td>0,79</td> <td>0,84</td> <td>0,84</td> <td>96'0</td> <td>1,14</td> <td>1,31</td> <td>1,32</td> <td>1,41</td> <td>1,47</td> <td>1,43</td> <td>1,33</td> <td>1,12</td>	Chota	1,22	0,79	0,84	0,84	96'0	1,14	1,31	1,32	1,41	1,47	1,43	1,33	1,12
onas 1,07 1,06 0,90 1,01 1,00 1,08 1,05 1,09 1,19 1,13 1,11 1,09 1,12 1,12 1,28 1,28 1,25 1,15 1,36 1,45 1 1 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	Jaén	1,07	1,14	1,12	1,03	1,03	1,04	1,17	1,19	1,16	1,20	1,14	1,06	0,78
h h 1,12	Amazonas	1,07	1,06	06'0	1,01	1,00	1,08	1,05	1,09	1,19	1,13	1,11	1,09	0,92
1,00	Ancash	1,22	1	1,28	1,25	1,15	1,36	1,45	1	1	1	1	1	;
Lico 0,97 0,85 0,99 0,95 0,99 0,88 0,99 1,04 1,01 1,00 1,00 1,00 0,45 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 0,44 1,24 1,24 1,38 1,149 1,20 1,20 1,15 1,15 1,12 1,12 1,24 1,38 1,149 1,20 1,20 1,15 1,15 1,12 1,12 1,24 1,38 1,149 1,20 1,20 1,15 1,15 1,10 1,10 1,140 1,40 1,40 1,40 1,40 1,4	Lima	1,00	1	1	I	1	ı	1	1,00	1	1	1	1	1
tro 0,97 0,85 0,99 0,95 0,99 0,88 0,99 0,99 1,04 1,01 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,05 0,48 0,48 0,48 0,49 1,04 1,01 1,00 1,00 1,00 1,00 1,05 0,48 0,48 0,49 0,48 0,49 1,24 1,38 1,19 1,20 1,20 1,15 1,12 1,12 1,12 1,12 1,12 1,12 1,12	Ica	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
0,45 0,33 0,43 0,52 0,50 0,36 0,42 0,45 0,47 —	Huánuco	0,97	0,85	66'0	0,95	66'0	0,88	66'0	66'0	1,04	1,01	1,00	1,00	1,00
1,05 0,88 0,90 0,93 0,90 1,11 1,24 1,38 1,19 1,20 1,15 avelica	Pasco	0,45	0,33	0,43	0,52	0,50	96'0	0,42	0,45	0,47	I	1	1	0,50
Figure 1,28	Junín	1,05	0,88	06'0	0,93	06'0	1,11	1,24	1,38	1,19	1,20	1,20	1,15	1,15
lipa 1,28	Huancavelica	1	1	1	I	1	I	1	1	1	1	1	1	;
egua	Arequipa	1,28	1	1,12	1,12	1,28	1,44	1,50	1	1	I	:	1	1
cho 1,40 1,49 1,37 1,30 1,50 1,50	Moquegua	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
cho 1,40 1,49 1,37 1,30 1,50 1,50	Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
nac	Ayacucho	1,40	1,49	1,37	1,30	1,50	1,50	1	1	1	ı	1	1	1
	Apurimac	;	1	1	I	1	ı	1	1	1	1	1	1	;
ahuaylas - <	Abancay	1	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1
1,62 2,50 2,50 1,81 1,56 1,26 1,82 1,71 1,80 - 2,59 2,52 1,25 1,25 - 1,30 1,24 1,24	Andahuaylas	;	1	1	I	1	I	1	1	1	1	1	1	;
1,25 1,30 1,24 1,24	Cusco	1,62	2,50	2,50	1,81	1,56	1,26	1,82	1,71	1,80	I	2,59	2,52	2,44
0,91 0,91 0,80 0,83 0,84 0,92 0,96 0,98 1,00 0,96 0,97 0,96 0,96 0,57 0,53 0,52 0,61 0,60 0,76 0,60 0,61 0,59 0,57 0,57 0,57 0,57 0,71 0,73 0,71 0,73 0,71 0,79 0,71 0,79 0,71 0,79 0,71 0,79 0,70 0,69 0,65 1,04 1,12 1,02 1,00 1,16 1,33 1,40 1,40	Puno	1,25	1	1	1,30	1,24	1,24	1	1	1	ı	1	1	1
0,58 0,57 0,53 0,52 0,61 0,60 0,76 0,60 0,61 0,59 0,57 0,57 0,57 0,71 0,73 0,71 0,73 0,71 0,79 0,71 0,79 0,70 0,69 0,65 1,04 1,12 1,02 1,00 1,16 1,33 1,40 1,40	San Martín	0,91	0,91	0,80	0,83	0,84	0,92	96'0	86'0	1,00	96′0	76'0	96′0	0,76
0,71 0,68 0,71 0,73 0,74 0,73 0,71 0,79 0,71 0,70 0,69 0,65 1,04 1,12 1,02 1,00 1,16 1,33 1,40 1,40	Loreto	0,58	0,57	0,53	0,52	0,61	09'0	9,76	09'0	0,61	0,59	0,57	0,57	0,57
1,04 1,12 1,02 1,00 1,16 1,33 1,40 1,40	Ucayali	0,71	0,68	0,71	0,73	0,74	0,73	0,71	0,79	0,71	0,70	69'0	0,65	69′0
	Madre de Dios	1,04	1,12	1,02	1,00	1,16	1,33	1,40	1,40	1	;	1	1	1,30

Perú: Superficie sembrada mensual de Arveja grano1/, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 26

		5		5	, , , , , , ,			3	2		(Sin) 00 .		
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unf	lnſ
Nacional	77 905	1 357	3 125	7 882	10 661	6 471	5 967	7 864	14 966	11 462	4 589	1728	1 837
Tumbes	1	1	1	:	1	1	:	:	:	1	1	1	
Piura	5 422	95	17	;	24	1	23	329	2 3 3 4	2 134	140	181	115
Lambayeque	2 924	186	173	∞	12	15	65	244	370	415	130	325	981
La Libertad	8 002	18	17	80	57	157	2 058	2 777	2 1 1 2	457	194	09	17
Cajamarca	27 279	∞	237	1 385	1 507	495	809	3 024	8 733	7 359	3315	427	181
Cajamarca	15 417	2	86	411	632	267	522	2 740	6 885	2 965	489	223	180
Chota	10 462	1	139	938	779	138	:	65	1513	4 068	2 644	178	1
Jaén	1 400	3	1	36	96	90	86	219	335	326	182	26	1
Amazonas	1 028	22	118	122	22	2	29	121	234	201	73	55	27
Ancash	2 957	10	54	26	183	344	1 362	473	231	45	38	109	52
Lima	1 513	114	47	29	40	101	239	141	95	101	144	260	164
Ica	40	2	2	1	1	4	15	14	1	1	1	1	1
Huánuco	3 051	52	158	434	425	710	576	155	168	161	121	61	31
Pasco	501	22	125	40	I	11	41	51	134	77	1	1	1
Junín	5 846	333	519	1 400	1 792	264	157	569	308	253	217	149	185
Huancavelica	6 587	21	204	1515	2 396	1 609	351	139	132	114	91	14	1
Arequipa	812	126	184	154	51	35	42	36	38	52	48	35	11
Moquegua	13	4	4	;	I	Н	2	;	1	1	2	I	1
Tacna	41	14	11	2	က	2	1	1	4	1	1	ı	1
Ayacucho	5 364	132	368	904	2 162	1 436	202	9	11	38	46	18	38
Apurimac	1 887	57	188	414	535	335	181	48	24	29	23	23	31
Abancay	775	34	06	569	200	22	46	18	10	10	10	13	20
Andahuaylas	1113	23	86	146	332	280	135	30	14	19	13	10	11
Cusco	3 888	110	199	1 079	1 452	947	13	7	38	56	2	10	2
Puno	751	32	200	219	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Loreto	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	ŀ
Ucayali	}	}	}	1	1	1	1	}	1	}	1	ł	1
Madre de Dios	:	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	:	1
1/ Incline arreia grano seco y arveia grano verde	arveia grano verde												

1/ Incluye arveja grano seco y arveja grano verde Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

Perú: Superficie cosechada mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 27

kegion/ supregion	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιη	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	46 774	88	119	287	1 216	5 023	8 016	7 062	9 715	7 0 1 7	6 057	1 845	332
Tumbes	1	1	1	:	1	:	1	1	1	1	1	1	
Piura	4 201	2	10	17	;	;	24	299	2 221	857	120	151	197
Lambayedue	1 239	55	92	⊣	1	;	20	100	290	372	28	205	43
La Libertad	7 277	1	I	;	1	7	510	2 703	3 113	669	245	1	1
Cajamarca	16 025	10	2	27	66	306	317	1 004	2 665	4 490	5 561	1 457	87
Cajamarca	7 8 5 7	10	2	22	46	249	257	972	2 485	2 566	951	249	48
Chota	6 925	1	I	1	1	1	1	I	1	1 594	4 304	1 015	12
Jaén	1 243	1	1	2	53	27	09	32	180	330	306	193	27
Amazonas	263	9	29	26	2	1	1	22	29	85	21	2	1
Ancash	2 397	4	I	;	1	25	402	1 271	260	109	4	19	4
Lima	65	1	1	:	1	3	6	38	15	I	I	1	1
Ica	1	;	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Huánuco	1 478	1	I	2	92	188	557	438	169	34	7	8	1
Pasco	127	1	I	1	1	1	66	28	1	I	I	1	1
Junín	1 589	1	1	2	42	731	804	6	1	1	I	1	1
Huancavelica	3 064	1	I	14	20	595	1 094	331	269	371	40	1	1
Arequipa	∞	1	1	:	1	;	9	2	1	1	I	1	1
Moquegua	I	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	!	1	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Ayacucho	3 757	1	2	6	175	1 910	1519	140	1	I	1	1	T
Apurimac	1 263	8	10	9	33	354	525	282	46	ı	1	1	1
Abancay	389	8	10	9	27	177	115	42	4	I	I	1	1
Andahuaylas	874	1	I	1	9	177	410	240	42	1	I	1	1
Cusco	3 479	1	I	183	353	747	2 101	95	1	1	I	1	1
Puno	543	1	ı	1	386	157	1	1	1	ı	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	!	1	;	;	1	1	1	1	1	;	1
Ucayali	1	1	:	ı	1	1	1	ı	:	1	1	1	1
Madre de Dios	;	;	;	ı	;	;	;	!	;	;	;	;	1

Perú: Producción mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 28

					•	•)						
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	46 710	80	66	383	1 426	5 307	8 512	7 469	9 555	6 148	5 639	1 804	290
Tumbes	1	1	:	:	:	1	1	:	:	1	:	1	:
Piura	2 641	2	10	19	1	1	23	300	1 596	244	116	148	180
Lambayeque	939	20	49	Т	1	ı	38	80	177	176	49	285	34
La Libertad	9 571	1	1	1	1	6	678	3 478	4 077	984	346	1	;
Cajamarca	13 925	9	1	27	94	218	226	759	2 078	4 063	5 043	1 340	71
Cajamarca	7 023	9	П	24	28	178	185	737	1 946	2 434	1 082	330	41
Chota	5 992	1	I	1	1	1	I	1	1	1379	3 736	898	10
Jaén	910	1	I	n	36	40	40	22	132	250	225	142	20
Amazonas	214	4	20	19	Н	1	I	17	29	73	17	4	1
Ancash	2 473	2	I	1	1	29	414	1 301	582	114	2	20	4
Lima	92	1	1	1	1	9	13	52	21	1	1	1	1
<u> Ca</u>	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:
Huánuco	1 531	1	I	2	103	229	538	448	160	37	9	∞	1
Pasco	126	1	I	1	1	1	94	32	1	ı	1	1	1
Junín	2 379	1	2	n	22	1081	1 227	13	1	ı	1	1	1
Huancavelica	4 012	ı	1	17	29	735	1 452	475	761	457	26	1	1
Arequipa	∞	1	1	;	1	1	9	7	;	ı	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Tacna	1	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	I	1	1	1
Ayacucho	3 561	1	7	11	171	1 794	1 445	136	1	1	Н	1	⊣
Apurimac	1 189	10	15	10	41	323	468	278	45	1	1	1	1
Abancay	329	10	15	10	32	142	06	23	4	1	1	1	1
Andahuaylas	831	1	1	1	9	181	378	225	41	1	1	1	1
Cusco	3 549	1	ı	275	548	739	1 890	66	1	ı	1	1	1
Puno	200	1	ı	1	355	145	1	1	1	ı	1	1	1
San Martín	1	1	ı	1	;	1	1	1	1	ı	1	1	1
Loreto	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	:
Ucayali	1	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	I	1	1	1
Madre de Dios	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	+	1	1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 29

								0		,			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unr	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	666	903	829	1 333	1 173	1 057	1 062	1 058	984	876	931	978	872
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:
Piura	629	1 000	1 000	1 118	:	1	928	501	719	285	296	980	914
Lambayeque	758	606	754	1 000	:	1	260	800	610	473	845	1 390	791
La Libertad	1 315	1	1	1	1	1214	1330	1 287	1 310	1 407	1 413	1	:
Cajamarca	698	009	200	1 015	947	713	711	756	780	905	206	919	811
Cajamarca	894	009	700	1 089	1 258	715	720	758	783	949	1 138	1 325	820
Chota	865	1	1	1	1	1	1	1	1	865	898	855	833
Jaén	732	1	1	069	678	703	673	678	732	757	736	737	731
Amazonas	813	650	681	715	705	1	ł	784	876	861	826	740	1
Ancash	1 032	1 250	I	1	1	1 192	1031	1 023	1 039	1046	1 175	1 026	1 000
Lima	1 415	1	I	1	1	2 000	1 444	1 368	1 400	I	1	1	;
Ica	1	1	1	1	;	;	ı	;	1	1	;	1	1
Huánuco	1 036	1	ı	800	1355	1218	296	1 024	947	1 088	914	1 000	;
Pasco	995	1	1	1	1	1	954	1 143	1	ı	1	;	1
Junín	1 497	;	1 500	1 500	1 298	1 478	1526	1 400	1	ı	1	1	1
Huancavelica	1 309	I	1	1 2 1 4	1 180	1 235	1327	1 434	1 338	1231	1 390	1	1
Arequipa	1 025	1	l	1	1	1	1 000	1 100	1	ı	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Tacna	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1
Ayacucho	948	1	1 000	1 222	977	939	951	971	1	I	1 000	1	1 000
Apurimac	942	1 200	1 500	1 600	1 253	913	893	286	296	I	1	1	;
Abancay	922	1 200	1 500	1 600	1311	803	781	1 267	1 000	ı	1	1	1
Andahuaylas	950	1	1	1	977	1023	924	938	964	I	1	1	1
Cusco	1 020	1	ı	1 500	1 551	686	006	1 038	1	1	1	1	1
Puno	921	1	ı	1	920	924	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Loreto	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	;	1	;	1	I	;	1	:
Madre de Dios	-	-	1	:	:	-	-	-	-	-	-	:	1
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	s de Agricultura - D	irección de Info	rmación Agra	ria									

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Arveja grano seco, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 30

	•					,					6		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unr	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,78	1,72	1,76	06'0	1,00	1,31	1,43	1,84	1,92	2,13	2,16	2,21	1,71
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	:	1	1	}	1	
Piura	1,70	1,20	1,40	1,76	1	1	1,80	2,00	1,66	1,64	1,71	1,75	1,63
Lambayeque	2,06	1,84	2,02	1,42	1	1	2,00	2,00	1,95	1,97	2,18	2,26	2,00
La Libertad	1,89	1	1	1	ł	1,80	1,74	1,91	1,93	1,87	1,57	ł	1
Cajamarca	2,23	1,90	2,50	2,12	1,83	2,19	2,07	2,18	2,26	2,28	2,22	2,27	1,74
Cajamarca	2,30	1,90	2,50	2,19	1,90	2,32	2,17	2,20	2,26	2,38	2,36	2,21	1,56
Chota	2,16	1	1	1	1	1	1	1	1	2,07	2,17	2,30	2,27
Jaén	2,19	1	1	1,65	1,70	1,63	1,63	1,55	2,24	2,33	2,36	2,23	1,85
Amazonas	2,21	1,57	1,60	1,67	1,82	1	1	2,00	2,36	2,38	2,69	2,13	1
Ancash	1,88	2,00	1	1	1	1,98	1,85	1,86	1,95	1,83	1,91	1,72	2,00
Lima	1,54	1	1	1	1	2,50	1,98	1,46	1,21	1	1	1	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	1,46	1	;	2,20	1,34	1,28	1,46	1,49	1,61	1,85	2,13	1,70	1
Pasco	1,58	1	1	1	1	1	1,61	1,50	1	1	1	1	1
Junín	1,57	1	1,50	1,50	1,48	1,51	1,62	2,00	1	1	I	1	1
Huancavelica	1,43	1	1	1,24	1,22	1,28	1,33	1,43	1,61	1,71	1,72	1	+
Arequipa	2,02	1	1	1	1	1	2,03	2,00	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1,15	1	1,20	1,17	1,14	1,11	1,20	1,24	1	1	1,60	1	1,35
Apurimac	1,38	1,20	1,40	1,40	1,28	1,28	1,37	1,53	1,36	1	1	1	1
Abancay	1,31	1,20	1,40	1,40	1,24	1,04	1,36	1,96	1,50	1	1	1	1
Andahuaylas	1,41	1	1	1	1,55	1,47	1,38	1,42	1,34	1	1	1	1
Cusco	1,11	1	1	09'0	99'0	1,28	1,25	1,07	1	1	1	1	1
Puno	1,02	1	1	1	1,00	1,06	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios			-		-	-				-			+
Euchte: Directioner Degionales de Agricultura Directión d	in cariffication of ac	ofal ob abisson	eray Across	9									

Perú: Superficie cosechada mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 31

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	ᆿ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	29 552	1350	2 506	3 007	3 543	1 484	4 228	3 700	3 204	2 277	1 891	1 049	1314
Tumbes			:	:	:		:	:			:	:	
Piura	70	1	1	1	1	1	1	1	70	1	1	1	1
Lambayeque	1517	33	∞	5	2	15	1	83	9/	306	992	100	120
La Libertad	695	22	29	52	20	54	72	54	86	132	88	22	15
Cajamarca	11 641	278	1 098	1 149	227	153	01		1 714	583	132	340	583
Cajamarca	7 949	189	219	188	57	127	2 985	2 205	795	129	132	340	583
Chota	3 537	89	850	917	138	1	I	172	917	454	1	1	1
Jaén	155	1	29	44	32	26	12	10	2	I	1	1	1
Amazonas	263	102	28	6	18	52	123	130	108	9	33	52	19
Ancash	579	16	12	15	72	92	28	102	34	65	65	35	29
Lima	1 425	65	20	25	57	129	202	236	94	123	171	162	111
Ica	46	1	2	1	1	4	15	14	2	1	9	ĸ	1
Huánuco	1 580	52	132	249	304	169	143	165	133	138	09	17	20
Pasco	374	1	1	15	89	21	78	124	64	4	1	1	1
Junín	4 358	319	471	549	739	480	311	246	298	273	242	179	251
Huancavelica	3 420	15	83	373	1 453	161	119	29	407	490	217	43	1
Arequipa	867	103	132	176	114	44	27	30	41	48	48	30	74
Moquegua	11	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
Tacna	41	14	11	5	က	2	1	Н	4	1	1	1	1
Ayacucho	1 225	140	257	260	310	43	10	10	27	28	39	31	70
Apurimac	546	41	79	88	91	70	40	44	30	18	15	24	9
Abancay	315	æ	62	47	29	47	18	30	12	7	9	10	9
Andahuaylas	232	38	17	42	25	23	22	14	18	11	6	14	1
Cusco	393	146	46	35	61	10	32	16	4	7	6	11	16
Puno	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	:	1	1	1	:	1	1	:	1	1	1	1	:

Cuadro N° 32 Perú: Producción mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	luľ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	101 787	5 833	8 563	10 749	14 976	6 594	11 735	11 136	9 759	8 228	6 746	3 453	3 688
Tumbes	1						1	1	1			:	ľ
Piura	55	1	1	1	1	1	1	ı	55	1	ı	;	'
Lambayedue	4 166	66	38	26	29	61	ı	178	198	1015	1 994	240	288
La Libertad	2 107	73	197	158	84	124	256	165	290	390	253	80	38
Cajamarca	23 405	561	2 302	2 620	541	315	6 234	5 193	3 441	1217	177	355	449
Cajamarca	15 289	374	471	486	160	258	6 2 0 7	4 772	1370	210	177	355	449
Chota	7 750	187	1 759	2 025	307	;	1	399	2 066	1 007	ı	ı	'
Jaén	367	1	73	109	74	57	27	22	2	1	1	1	'
Amazonas	1 986	257	153	56	47	131	309	343	282	167	88	135	48
Ancash	1976	54	44	55	243	272	191	342	117	222	216	116	105
Lima	6 175	327	205	111	213	419	677	992	406	576	898	829	554
Ica	233	1	6	1	1	20	84	81	7	1	27	2	•
Huánuco	7 929	243	628	1 110	1 362	778	167	893	260	832	348	102	106
Pasco	1 755	1	1	57	401	117	301	575	288	16	1	1	•
Junín	27 621	2 031	2 972	3 445	4 739	3 157	2 089	1723	1 986	1 759	1 332	983	1 404
Huancavelica	12 213	55	312	1 327	5 250	538	385	188	1375	1 760	853	170	•
Arequipa	4 632	490	527	629	466	316	203	227	313	389	367	229	448
Moquegua	29	28	2	ı	2	7	2	1	1	11	ı	1	'
Tacna	213	72	28	25	13	13	ł	2	21	1	9	1	•
Ayacucho	3 227	333	645	269	819	86	56	41	101	96	124	88	159
Apurimac	1 458	126	196	228	209	191	119	119	98	53	45	70	16
Abancay	729	6	143	66	132	118	46	75	30	20	16	25	Ä
Andahuaylas	729	117	53	129	77	73	73	44	26	33	29	45	•
Cusco	2 567	1 084	272	195	226	37	88	72	32	26	47	53	7
Puno	10	1	1	10	1	1	1	1	1	1	1	1	'
San Martín	ı	1	1	1	1	;	1	1	1	1	ı	1	'
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Ucayali	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	

Perú: Rendimiento promedio mensual de Arveja grano verde, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 33

	:												
Region/subregion	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnr	Inr	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 444	4 321	3 417	3 575	4 227	4 445	2 776	3 010	3 046	3 759	3 567	3 293	2 806
Tumbes	1	:	1	1	1	1	1	:	1	1	1	:	1
Piura	786	}	}	}	1	1	}	1	786	1	}	1	1
Lambayeque	2 746	3 000	4 750	5 200	5 800	4 067	1	2 145	2 605	3 317	2 603	2 400	2 400
La Libertad	3 034	3 395	2 940	3 038	4 200	2 296	3 558	3 050	2 9 5 9	2 964	2 877	3 698	2 527
Cajamarca	2 011	2 017	2 097	2 281	2 384	2 061	2 080	2 175	2 0 0 8	2 087	1 337	1 044	771
Cajamarca	1 923	1 977	2 149	2 586	2811	2 034	2 079	2 164	1723	1 627	1337	1 044	771
Chota	2 191	2 101	2 069	2 208	2 2 2 5	I	1	2 320	2 253	2 218	1	1	1
Jaén	2 3 6 7	1	2 503	2 484	2 309	2 192	2 286	2 178	2 435	1	1	1	1
Amazonas	2 603	2 523	2 633	2 839	2 588	2 510	2 521	2 652	2614	2 791	2 677	2 595	2 532
Ancash	3 412	3 375	3 667	3 667	3 375	3 572	3 293	3 353	3 441	3 411	3 323	3 314	3 603
Lima	4 334	5 031	4 100	4 420	3 737	3 248	3 353	4 202	4318	4 679	5 078	5 114	4 986
Ica	5 072	1	4 700	1	1	5 050	5 613	5 757	3 700	1	4 500	1 500	1
Huánuco	5 020	4 718	4 776	4 467	4 480	4 617	5 364	5 412	5 7 14	6 0 2 9	5 849	0009	5 300
Pasco	4 693	1	1	3 800	5 897	5 571	3 859	4 637	4 500	4 000	1	1	1
Junín	6 338	9 367	6 3 0 9	6 2 7 4	6413	6 578	6 711	7 004	6 6 6 4	6 444	5 506	5 494	5 592
Huancavelica	3 571	3 653	3 759	3 557	3 613	3 344	3 231	3 2 1 0	3 379	3 590	3 939	3 953	1
Arequipa	5 343	4 754	3 989	3 746	4 088	7 173	7 509	7 558	7 632	8 100	7 652	7 623	6 049
Moquegua	5 3 2 7	5 520	4 500	ł	4 500	9 200	4 500	1	ł	5 500	1	1	1
Tacna	5 195	5 143	5 273	2 000	4 333	9 200	1	2 000	5 250	1	9 000	1	1
Ayacucho	2 634	2 379	2 510	2 681	2 642	2 2 7 9	2 600	4 100	3 741	3 429	3 179	2 839	2 271
Apurimac	2 670	3 083	2 502	2 581	2 293	2 731	2 969	2 703	2876	2 924	2 980	2 902	2 667
Abancay	2 318	3 000	2 311	2 112	1 985	2 519	2 528	2 500	2 500	2 786	2 667	2 500	2 667
Andahuaylas	3 149	3 089	3 2 1 8	3 113	3 128	3 163	3 329	3 138	3 127	3 013	3 189	3 189	1
Cusco	6 532	7 425	5 913	5 571	9 115	3 700	2 781	4 500	8 000	8 000	5 222	4 818	4 625
Puno	2 000	ı	1	2 000	1	1	ł	1	1	1	1	1	1
San Martín	ı	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	ı	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	I	ŀ	1
Fuente: Directiones Regionales de Agricultura - Directión de	oc de Aaricultura - Di	rección de Inf	Información Agraria	ris									

Cuadro Nº 34 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Arveia grano verde, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,07	1,04	1,15	1,07	68'0	0,94	1,08	1,09	1,04	1,10	1,20	1,29	1,31
Tumbes	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	2,00	1	1	ı	1	1	1	1	2,00	1	I	1	1
Lambayedue	1,03	0,74	1,50	1,96	1,40	1,20	1	1,01	1,16	66'0	1,00	0,91	1,25
La Libertad	1,28	1,06	1,74	1,49	1,29	1,40	1,18	1,11	1,15	1,27	1,14	1,31	1,33
Cajamarca	1,04	0,70	0,94	1,09	1,21	1,43	1,03	1,06	1,03	68'0	76,0	1,00	1,41
Cajamarca	1,03	0,65	0,98	0,98	1,06	1,35	1,02	1,03	0,98	0,91	76,0	1,00	1,41
Chota	1,03	0,80	0,92	1,10	1,16	;	1	1,36	1,06	0,89	;	;	;
Jaén	1,55	1	1,22	1,54	1,73	1,81	1,58	1,50	1,40	1	1	;	;
Amazonas	1,11	0,91	96'0	1,06	0,97	0,98	1,05	1,09	1,16	1,30	1,38	1,36	1,37
Ancash	1,17	1,17	1,33	1,22	1,15	1,15	1,09	1,09	1,04	1,26	1,27	1,19	1,23
Lima	1,19	1,12	0,91	66'0	1,04	0,89	1,02	1,00	1,06	1,18	1,37	1,61	1,41
Ica	1,62	1	1,20	ı	1	1,20	1,80	1,80	1,45	1	1,00	1,90	:
Huánuco	76'0	0,92	1,20	1,21	0,89	0,75	0,95	98′0	0,78	1,05	1,16	0,95	1,04
Pasco	26'0	1	1	1,00	0,80	0,80	1,02	1,18	0,80	0,80	1	1	1
Junín	1,11	1,20	1,42	1,09	0,76	0,92	1,26	1,25	1,01	1,09	1,27	1,39	1,38
Huancavelica	1,02	66'0	1,03	0,94	06'0	0,82	1,11	1,20	1,16	1,20	1,30	1,38	1
Arequipa	1,17	1,04	0,97	1,17	1,27	1,16	1,31	1,13	1,19	1,35	1,63	0,81	1,09
Moquegua	1,38	1,28	1,55	1	1,40	1,50	1,30	1	1	1,50	1	1	1
Tacna	1,78	1,73	1,68	2,10	2,00	1,80	1	1,50	1,73	1	1,80	1	1
Ayacucho	0,85	0,77	0,83	0,81	98'0	06'0	0,73	1,10	0,94	0,97	1,03	1,05	0,89
Apurimac	0,94	1,25	1,01	06'0	0,76	0,78	06'0	1,10	0,83	0,97	1,00	1,06	1,00
Abancay	0,84	0,70	96′0	0,67	0,63	0,84	0,77	1,10	0,80	1,01	86′0	1,00	1,00
Andahuaylas	1,03	1,29	1,13	1,08	0,97	0,69	76'0	1,11	0,85	0,95	1,00	1,10	1
Cusco	26'0	96'0	98'0	98'0	1,08	0,52	0,62	1,00	0,80	0,91	1,32	1,24	1,34
Puno	95'0	;	1	0,56	1	1	1	1	1	1	I	1	1
San Martín	1	;	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Loreto	1	1	;	1	1	!	1	1	;	1	ı	1	;
Ucayali	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Madra de Dios													

Cuadro Nº 35 Perú: Producción mensual de Cacao, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	34 003	1 859	2 254	2 473	3 417	5 334	5 509	4 164	2 157	1 746	1 624	1 694	1 772
Tumbes	177	23	18	12	11	10	12	12	12	14	13	19	21
Piura	120	1	1	1	2	4	36	34	11	6	15	6	1
Lambayeque	12	1	1	1	2	5	2	1	1	1	2	ı	1
La Libertad	40	1	2	10	14	10	5	1	;	1	;	1	;
Cajamarca	926	09	92	88	119	141	135	94	22	57	47	47	26
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Chota	68	1	ł	1	12	24	27	12	6	9	1	ł	1
Jaén	887	09	9/	88	107	118	108	82	49	51	47	47	26
Amazonas	2 136	29	102	298	415	395	296	157	86	114	88	49	26
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Lima	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Huánuco	1 604	69	92	171	215	250	252	172	131	83	74	52	43
Pasco	96	1	1	1	2	6	13	18	16	13	c	8	12
Junín	4 057	115	229	324	487	681	292	629	280	162	158	86	96
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	l	1
Arequipa	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Moquegua	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ayacucho	6313	28	46	167	477	1 500	1 937	1231	470	144	117	77	119
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	6 837	785	686	263	764	1 090	826	775	154	161	27	306	295
Puno	52	1	1	1	56	16	10	1	1	1	1	1	1
San Martín	10 643	648	692	764	813	1 144	986	916	854	899	886	950	988
Loreto	77	6	10	1	1	1	1	1	1	14	12	14	18
Ucayali	820	54	46	73	65	70	64	85	73	77	79	99	89
Madre de Dios	45	1	1	2	5	6	15	12	1	-	-	-	0
L	A	Jul ale ationali											

Cuadro N° 36 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Cacao, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	34 003	63 626	534	5,77
Tumbes	177	205	861	5,11
Piura	120	395	304	6,55
Lambayeque	12	30	413	3,21
La Libertad	40	45	893	2,45
Cajamarca	976	1 200	813	5,02
Cajamarca				
Chota	89	155	574	2,70
Jaén	887	1 045	849	5,26
Amazonas	2 136	6 152	347	5,48
Ancash				
Lima				
Ica				
Huánuco	1 604	3 409	471	6,14
Pasco	96	124	770	1,03
Junín	4 057	7 856	516	5,84
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	6 313	8 851	713	6,11
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	6 837	20 982	326	6,01
Puno	52	66	788	4,32
San Martín	10 643	13 238	804	5,69
Loreto	77	90	856	2,25
Ucayali	820	918	893	4,18
Madre de Dios	45	66	681	2,15

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cacao, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 37

	_				•	•	•		,				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unf	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5,77	5,65	90'9	5,51	5,71	5,90	6,05	6,14	6,04	96'5	5,18	4,96	4,65
Tumbes	5,11	2,00	4,98	2,00	5,02	5,09	5,30	5,13	5,17	5,21	5,15	5,26	5,09
Piura	6,55	1	1	ł	2,00	2,00	20'2	8,19	4,80	4,00	4,00	2,00	1
Lambayedue	3,21	1	I	2,50	2,45	3,24	3,60	ı	1	1	4,00	1	1
La Libertad	2,45	1	1,40	1,81	2,61	2,79	3,09	ı	1	1	ı	1	1
Cajamarca	5,02	5,39	5,52	5,15	4,85	4,74	4,77	5,21	5,36	5,35	5,58	4,98	4,03
Cajamarca	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Chota	2,70	1	1	1	2,45	2,65	2,74	2,85	2,76	2,85	1	1	1
Jaén	5,26	5,39	5,52	5,15	5,12	5,15	5,28	5,56	5,81	5,64	5,58	4,98	4,03
Amazonas	5,48	5,14	5,38	4,87	2,68	5,72	5,82	5,93	5,54	4,92	4,83	5,31	5,34
Ancash	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Lima	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Ica	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Huánuco	6,14	6,35	6,54	5,91	5,84	5,87	6,22	6,35	6,53	99'9	5,65	6,34	60'9
Pasco	1,03	1	1,00	1,00	1,25	1,04	1,00	1,01	1,06	1,04	1,00	1,00	1,00
Junín	5,84	5,73	5,84	5,79	5,64	5,74	5,99	5,98	6,11	80′9	5,75	5,41	5,16
Huancavelica	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Arequipa	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Moquegua	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Tacna	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Ayacucho	6,11	4,96	5,26	6,18	6,10	6,16	6,15	6,13	6,02	5,93	5,93	5,91	5,85
Apurimac	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Abancay	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Andahuaylas	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Cusco	6,01	5,39	6,30	4,81	6,02	6,10	6,51	6,64	6,85	2,00	9'00	5,17	5,20
Puno	4,32	1	1	I	4,49	4,10	4,21	I	1	1	ı	1	1
San Martín	2,69	6,21	6,21	6,22	5,65	5,94	5,95	6,11	6,12	6,15	5,11	4,79	4,34
Loreto	2,25	2,44	2,45	I	1	1	1	I	1	2,14	2,16	2,21	2,24
Ucayali	4,18	3,67	3,59	3,76	3,78	3,89	3,85	5,04	5,04	4,45	4,12	4,09	4,26
Madre de Dios	2,15	2,00	2,00	2,00	2,00	2,18	2,15	2,20	2,30	1	-	1	2,20
Citation Operation of a policy of a policy of the policy o		Discosión de lafe	can A adiocom	c;									

Cuadro N° 38 Perú: Producción mensual de Café, según región o subregión. 2008 (t)

			•))							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Int	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	273 780	1777	7 604	19 335	45 269	68 290	69 945	39 761	15 244	3 946	2 360	147	101
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Piura	2 9 2 9	1	1	1	4	09	295	906	1357	307	ı	1	1
Lambayeque	526	1	11	2	10	115	138	134	78	15	14	9	1
La Libertad	271	8	10	23	42	46	28	51	24	9	8	1	1
Cajamarca	55 689	1	1	3 181	4 438	988 9	16 670	13 812	5 593	2 960	2 148	ı	1
Cajamarca	474	1	1	1	1	ĸ	16	104	82	251	19	ı	1
Chota	2 194	1	1	1	197	520	749	453	207	29	6	1	1
Jaén	53 020	1	1	3 181	4 241	6 362	15 906	13 255	5 3 0 4	2 651	2 121	ı	1
Amazonas	30 205	1	1	482	4 105	10 022	11 479	3 386	584	122	25	ı	1
Ancash	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Lima	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Huánuco	2 066	14	29	173	297	454	530	329	139	38	20	4	⊣
Pasco	7 900	1	1	245	741	2 173	2 787	1553	394	8	1	1	;
Junín	82 053	121	2 486	6 2 2 5	16 077	22 923	19 391	10 573	3 992	264	1	ı	1
Huancavelica	10	1	1	1	7	∞	1	1	1	1	1	ı	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	l	1	1	1	1	1	1	ŀ	1
Ayacucho	4 423	1	56	195	771	1 513	1 428	395	95	1	1	I	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	;
Cusco	35 623	1	576	1479	6 618	10 716	9 344	5 382	1 483	25	1	ı	1
Puno	5 784	1	1	276	1 708	2 031	1 015	573	181	1	1	ı	1
San Martín	44 473	1 613	4 364	6 938	10 308	11 150	9 2 2 2	2 322	1 135	39	27	10	m
Loreto	83	1	1	1	1	1	12	13	15	14	6	12	∞
Ucayali	1 702	20	64	107	136	184	222	327	174	148	114	116	88
Madre de Dios	44	:	1	9	11	6	11	9	1	1	:	1	:
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de l	s de Agricultura - L	dirección de Inf	nformación Agraria	ıria									

Cuadro N° 39 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Café, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	273 780	333 388	821	5,05
Tumbes				
Piura	2 929	7 206	406	4,74
Lambayeque	526	836	629	3,90
La Libertad	271	325	834	3,52
Cajamarca	55 689	61 443	906	5,35
Cajamarca	474	1 551	306	5,43
Chota	2 194	3 453	635	3,57
Jaén	53 020	56 439	939	5,42
Amazonas	30 205	43 392	696	5,40
Ancash				
Lima				
Ica				
Huánuco	2 066	4 053	510	4,94
Pasco	7 900	7 719	1 024	5,58
Junín	82 053	86 457	949	5,29
Huancavelica	10	20	475	1,95
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	4 423	6 497	681	5,06
Apurimac				·
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	35 623	57 176	623	4,83
Puno	5 784	8 723	663	5,80
San Martín	44 473	47 838	930	4,09
Loreto	83	65	1 269	1,95
Ucayali	1 702	1 577	1 079	3,79
Madre de Dios	44	64	698	2,15

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Café, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 40

))		5				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5,05	4,02	4,69	4,61	4,75	4,95	5,30	5,31	5,29	5,47	5,30	3,79	3,49
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	4,74	1	1	1	3,50	4,50	4,75	4,81	4,51	5,62	1	I	;
Lambayeque	3,90	1	3,47	3,80	3,50	3,50	4,00	4,00	4,24	4,00	3,80	4,00	1
La Libertad	3,52	3,61	3,70	3,45	3,38	3,46	3,46	3,41	4,00	4,09	4,04	1	1
Cajamarca	5,35	ı	1	5,19	4,91	4,96	5,43	5,45	5,63	2,60	5,42	ı	1
Cajamarca	5,43	ı	1	1	1	4,00	4,50	5,88	2,00	5,47	5,50	ı	1
Chota	3,57	1	1	1	3,36	3,64	3,60	3,51	3,62	3,73	3,87	ı	1
Jaén	5,42	1	1	5,19	4,98	2,06	5,52	5,51	5,72	5,65	5,42	1	1
Amazonas	5,40	ı	1	5,73	5,17	5,12	2,60	5,72	5,94	5,33	4,28	1	1
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1
Ica	;	1	1	1	1	1	1	;	ı	1	1	;	1
Huánuco	4,94	4,40	4,59	4,55	4,54	4,81	5,15	5,18	5,23	6,01	5,26	5,45	5,50
Pasco	5,58	1	1	5,47	5,46	5,36	5,84	5,56	5,36	1,00	1	ı	1
Junín	5,29	4,68	5,25	4,71	2,00	5,29	5,53	5,56	5,48	5,11	1	ı	1
Huancavelica	1,95	1	1	1	2,00	1,93	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1
Ayacucho	2,06	1	4,69	4,87	5,04	5,04	2,09	5,13	5,13	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı
Andahuaylas	1	I	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	1
Cusco	4,83	I	4,70	4,68	4,65	4,73	2,00	4,91	5,18	6,00	1	ı	;
Puno	5,80	1	1	5,83	5,94	5,82	5,71	5,55	5,58	1	1	ı	1
San Martín	4,09	3,97	4,40	4,11	3,94	4,11	4,11	4,11	3,89	5,36	5,04	2,00	3,00
Loreto	1,95	1	1	1	1	1	1,88	1,96	1,94	1,96	1,99	1,98	1,90
Ucayali	3,79	4,21	3,62	3,64	3,85	3,72	3,44	3,92	4,03	3,82	3,93	3,81	3,62
Madre de Dios	2,15	-	2,00	2,00	2,00	2,06	2,23	2,55	-			-	-
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de l	es de Agricultura - Di	irección de Info	Información Agraria	ja									

Perú: Superficie sembrada mensual de Camote, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 41

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lnſ
Nacional	12 038	611	804	917	968	606	947	688	926	955	1 056	1 583	1 547
Tumbes	11	П	⊣	1	:	:	3	:	1	П	2	2	2
Piura	1 132	16	193	72	12	180	219	20	51	163	20	74	52
Lambayeque	2 942	186	100	101	178	93	29	102	101	130	313	711	860
La Libertad	414	20	33	19	12	09	22	28	39	46	23	25	27
Cajamarca	1 093	2	54	105	223	168	146	189	107	26	28	3	6
Cajamarca	143	33	2	13	41	11	12	19	23	14	2	1	1
Chota	950	2	49	95	182	157	134	170	84	42	56	3	6
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Amazonas	18	1	2	7	9	1	;	1	;	2	1	1	;
Ancash	209	09	33	34	25	10	10	35	32	63	112	137	26
Lima	4 290	264	261	310	291	296	363	362	384	373	421	541	425
Ica	584	4	22	102	36	32	15	47	129	62	37	30	69
Huánuco	389	7	27	63	52	34	30	22	56	42	37	32	21
Pasco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Huancavelica	1	1	ł	ı	1	ł	1	ł	1	1	I	1	1
Arequipa	169	6	17	17	20	8	17	6	39	7	10	8	∞
Moquegua	8	3	Н	2	1	1	1	1	1	1	П	1	1
Tacna	10	1	1	ı	3	Н	9	1	1	1	ı	1	1
Ayacucho	43	10	7	2	9	4	က	Н	8	1	2	2	1
Apurimac	44	3	2	7	2	9	1	6	4	3	3	1	1
Abancay	18	3	Н	I	2	2	1	2	2	3	2	1	1
Andahuaylas	26	1	Н	7	8	4	1	7	2	1	1	1	1
Cusco	29	1	1	18	6	1	1	1	1	1	I	1	;
Puno	80	9	27	37	10	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ucayali	148	10	14	20	7	15	12	9	6	8	15	16	17
Madre de Dios	29	7	11	2	1	2	:	1	}	1	1	3	2

Perú: Superficie cosechada mensual de Camote, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 42

					_	_							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	12 127	929	592	819	716	846	1 095	1 002	1 238	1154	1 255	1 814	1 041
Tumbes	10	1	1	1	:	:	:	1	33	1	2	3	7
Piura	929	12	11	14	1	84	230	161	35	149	66	102	32
Lambayeque	2 887	120	178	115	103	107	78	77	189	239	445	911	325
La Libertad	401	17	20	21	27	24	57	29	70	47	29	12	19
Cajamarca	1 107	2	18	53	84	171	187	175	169	126	64	38	18
Cajamarca	157	2	10	6	18	7	35	25	∞	11	14	7	∞
Chota	950	:	8	44	99	164	152	150	161	115	20	31	10
Jaén	ı	1	1	I	1	;	1	I	1	1	1	1	1
Amazonas	19	;	1	4	∞	æ	1	1	;	Т	1	2	:
Ancash	623	43	34	30	32	26	26	25	29	74	121	131	25
Lima	4 622	323	241	384	295	272	400	395	542	366	404	534	466
Ica	280	10	25	104	32	27	17	40	130	69	25	21	80
Huánuco	389	7	27	55	22	37	28	24	56	40	38	33	21
Pasco	ı	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	:
Junín	!	!	;	ı	!	;	1	I	1	;	1	1	:
Huancavelica	1	1	1	ı	1	;	1	ı	1	1	1	1	:
Arequipa	172	9	15	15	18	10	22	19	30	15	10	9	9
Moquegua	∞	1	3	1	1	Н	1	ı	1	Н	ı	н	1
Tacna	10	1	1	ı	ĸ	Н	9	I	1	1	ı	1	:
Ayacucho	43	1	2	7	∞	4	2	3	П	П	2	4	33
Apurimac	48	1	2	8	2	2	13	9	2	7	1	4	7
Abancay	22	1	2	7	æ	1	8	I	2	2	ı	2	;
Andahuaylas	26	1	1	1	7	Н	2	9	3	2	1	2	7
Cusco	59	1	1	1	2	13	12	2	1	1	I	1	1
Puno	80	!	1	2	56	52	1	I	1	1	1	1	:
San Martín	1	!	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	:
Loreto	!	!	;	ı	!	;	1	I	1	;	1	;	:
Ucayali	140	12	11	10	11	6	13	12	6	16	14	11	14
Madre de Dios	31	1	1	1	4	3	2	5	2	3	4	3	2
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	10 Apricultura - Dii	rección de Info	rmación Agrar										

Perú: Producción mensual de Camote, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 43

Región/subregión	Total	Ene	Feb	E N	2	, and		5	9	100	3		3
Nacional	189 869	8 690	8 793	13 155	11 032	12 620	18 513	15 884	19 121	18 641	19 054	26 693	17 673
Tumbes	44	2	1		1	1	1	1	11	2	11	10	7
Piura	17 820	134	143	37	1	2 284	5 447	2 874	380	3 471	1 172	1 618	260
Lambayeque	31 315	1 229	1 790	1 172	1254	1313	682	923	1 982	2 652	4 843	9317	4 158
La Libertad	4 630	210	255	275	335	216	298	674	743	280	342	158	274
Cajamarca	6 547	42	145	313	521	922	1 144	866	950	748	414	241	109
Cajamarca	1 384	42	95	79	168	47	293	205	87	111	134	70	53
Chota	5 163	1	20	234	353	875	851	793	863	637	281	171	99
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Amazonas	222	1	13	48	91	38	1	1	1	10	1	22	1
Ancash	10 039	089	561	515	490	424	423	447	484	1 225	1 934	2 107	749
Lima	294 66	6 0 1 3	4 910	8 146	6 428	5 648	8 947	8 588	11 557	7 868	9 157	12 179	10326
Ica	9 793	164	425	1 733	292	200	274	694	2 260	1 127	405	344	1301
Huánuco	4 865	78	286	603	677	467	362	314	332	532	498	451	265
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Junín	1	1	ł	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	+
Huancavelica	1	I	ł	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	+
Arequipa	1 613	32	79	117	181	81	208	172	298	214	116	29	55
Moquegua	62	1	21	∞	2	6	l	1	l	6	1	6	1
Tacna	115	ı	ı	1	33	12	70	1	ı	1	1	1	1
Ayacucho	392	1	45	51	09	46	47	28	10	10	20	41	34
Apurimac	356	ı	20	56	36	16	123	27	29	42	1	56	12
Abancay	220	I	20	20	24	10	86	1	16	16	1	16	1
Andahuaylas	136	I	1	9	12	9	25	27	13	26	1	10	12
Cusco	232	I	1	1	16	104	96	16	ł	1	1	1	1
Puno	675	I	ł	18	217	440	ł	1	ł	1	1	1	+
San Martín	1	ı	1	1	1	1	l	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1
Ucayali	1 154	86	68	98	91	77	107	92	69	130	113	90	112
Madre de Dios	229	∞	6	∞	31	23	15	37	16	22	27	22	11

Perú: Rendimiento promedio mensual de Camote, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 44

						,							
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	15 656	15 622	14 859	16 067	15 417	14 922	16 909	15 845	15 450	16 152	15 179	14 712	16 983
Tumbes	4 593	3 600	2 600	1	1	:	;	;	4 488	3 600	2 600	3 844	4 333
Piura	19 182	11 167	13 000	2 643	1	27 190	23 683	17851	10857	23 295	11 838	15 863	8 125
Lambayeque	10 847	10 242	10056	10 191	12 175	12 271	8 744	11 987	10 487	11096	10 883	10 227	12 794
La Libertad	11 553	12 353	12 750	13 095	12 623	8 992	10 060	11381	10 689	12330	11 797	13 158	14 442
Cajamarca	5 914	8 400	8 056	5 898	6 196	5 392	6 118	5 701	5 623	5 961	6 5 2 6	6 339	6 054
Cajamarca	8 813	8 400	9 500	8 733	9 306	6 714	8 375	8 186	10 919	10 100	9 564	986 6	6 685
Chota	5 435	1	6 250	5 3 1 8	5 348	5 335	5 599	5 287	5 3 6 0	5 563	2 667	5 5 1 6	5 550
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	11 684	1	13 000	12 000	11 350	12 733	1	1	1	10 000	1	11 000	1
Ancash	16114	15 814	16 500	17 167	15 313	16 308	16 269	17 880	16 690	16554	15 983	16 084	14 404
Lima	21 587	18 616	20373	21 205	21 790	20 765	22 366	21 742	21 323	21 497	22 667	22 828	22 159
Ica	16873	16 400	17 004	16 663	17 651	18 504	16 135	17 266	17 382	16304	16 216	16 357	16 263
Huánuco	12 506	11 143	10 792	11 064	11 877	12 795	13 164	13 083	13 020	13 300	13 280	13 877	12 927
Pasco	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	9376	5 354	5 275	7 829	10 076	8 092	9 457	9 041	9 9 2 6	14 252	11 595	9 857	9 198
Moquegua	7 7 1 6	1	7 100	8 000	5 200	9 430	1	I	1	000 6	1	8 800	:
Tacna	11 500	1	1	1	11 000	12 000	11 667	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	9116	1	0006	7 286	7 500	11 500	9 400	9 333	10 000	10 000	10 000	10 250	11 333
Apurimac	7 426	1	10 000	8 667	7 150	7 900	9 465	4 965	6 391	0009	1	9 200	2 900
Abancay	10 000	1	10 000	10 000	8 000	10 000	12 250	1	8 000	8 000	1	8 000	}
Andahuaylas	5 249	1	1	000 9	5 875	2 800	5 010	4 965	5 104	5 200	1	2 000	2 900
Cusco	8 000	1	1	1	8 000	8 000	8 000	8 000	1	1	1	1	}
Puno	8 438	1	1	0006	8 346	8 462	1	1	1	1	1	1	:
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	;	I	;	!	1	1	1
Ucayali	8 243	8 521	8 450	8 552	8 305	8 542	8 225	8 004	8 152	8 140	8908	8 160	8 029
Madre de Dios	7 380	6 400	7 357	6818	7 750	7 189	8 034	7 420	7 552	7 473	7 240	7 719	6 472
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración Ministerio de Amicultura - Oficios de Estudios Escocómicos y Estadísticos - Hoidad de Estadístico	ss de Agricultura - E	Dirección de Inf	Información Agraria	aria distinos - Haid	ייי) ליין מל ליי	į.							

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

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Camote. según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro Nº 45

Neglicy/subregion Fregion/subregion Free Neglicy/subregion Free Neglicy/subregion Nay Jun Ago Set Oct Nov Districtional Nectional O53 G57 G54 G53 G57 G54 G53 G57 G69 G56 G59 G57	Cuadro N° 45	Peru: Precio promedio		en cnacra mensual de Camote, segun region o subregion.	ensuai de	camote, s	egun regi	on o subre		2008 (s/. Por kg)	Kg)			
ses 0,57 0,54 0,53 0,50 0,51 0,54 0,53 0,50 0,51 0,64 0,53 0,64 0,53 0,64 0,52 0,54	Región/subregió		Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unr	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
es	Nacional	0,53	0,57	0,54	0,53	0,50	0,51	0,54	69'0	0,67	09'0	95'0	98'0	0,37
yeque 0,47 0,31 0,30 0,41 0,42 0,43 0,45 0,45 0,50 0,51 0,50 0,51 0,50 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 0,63 0,68 <t< td=""><td>Tumbes</td><td>0,71</td><td>1,00</td><td>1,20</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1,06</td><td>08'0</td><td>0,58</td><td>0,44</td><td>0,54</td></t<>	Tumbes	0,71	1,00	1,20	1	1	1	1	1	1,06	08'0	0,58	0,44	0,54
yegque 0,33 0,43 0,41 0,38 0,33 0,34 0,45 0,41 0,43 0,44 0,48 0,43 0,44 0,48 0,50 0,52 0,51 0,77 0,49 0,50 0,43 0,43 0,44 0,48 0,50 0,44 0,49 0,50 0,44 <	Piura	0,47	0,31	0,30	0,40	1	0,40	0,45	0,46	0,50	0,51	0,56	0,52	0,34
rethol 0 62 0 74 0 68 0 66 0 62 0 51 0 70 0 69 0 65 0 60 arca 0 64 0 56 0 64 0 65 0 64 0 66 0 64 0 65 0 66 0 66 0 68 0 66 0 68 0 64	Lambayedne	0,35	0,43	0,41	0,38	0,33	0,34	0,46	0,52	0,51	0,51	0,40	0,25	0,24
arrica 0,49 0,50 0,64 0,46 0,50 0,45 0,53 0,52 0,48 0,50 0,46 0,43 0,44 0,43 0,44 0,43 0,44 0,43 0,44 0,43 0,44 0,43 0,44 0,44	La Libertad	0,62	0,74	0,74	0,68	0,66	0,62	0,50	0,51	0,70	69'0	0,65	0,60	0,46
marca	Cajamarca	0,49	0,50	0,64	0,46	0,50	0,45	0,53	0,52	0,48	0,50	0,46	0,43	0,48
tage of the control o	Cajamarca	0,58	0,50	0,70	0,45	0,53	0,52	0,70	0,70	0,44	0,43	0,44	0,49	0,59
nas 0,66	Chota	0,47	1	0,52	0,46	0,48	0,44	0,46	0,48	0,48	0,51	0,46	0,41	0,38
Data Signature	Jaén	1	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
h b b b b b b b b b b b b b b b b b b b	Amazonas	0,46	1	0,45	0,43	0,47	0,49	1	1	1	0,35	1	0,47	1
6,58 0,53 0,55 0,57 0,53 0,59 0,58 0,72 0,74 0,67 0,66 0,44 co 0,47 0,80 0,46 0,33 0,34 0,34 0,34 0,49 0,65 0,52 0,60 0,64 0,54 0,40 co 0,46 0,53 0,40 0,34 0,34 0,34 0,34 0,48 0,65 0,52 0,60 0,64 0,54 co 0,46 0,53 0,40 0,65 0,65 0,52 0,60 0,64 0,54 co 0,7 0,40 0,65 0,56 0,56 0,52 0,54 0,54 co 0,7 0,97 1,07 0,99 0,70	Ancash	0,63	1,20	1,00	0,95	0,80	0,73	0,63	99'0	99'0	0,63	0,46	0,39	0,56
Loo 0,47 0,80 0,46 0,35 0,35 0,40 0,65 0,50 0,52 0,60 0,63 0,40 0,40 0,46 0,53 0,40 0,48 0,56 0,53 0,52 0,54 0,54 0,54 0,40 0,46 0,53 0,40 0,34 0,34 0,34 0,48 0,56 0,55 0,52 0,50 0,54 0,54 0,54 0,54 0,54 0,54 0,54	Lima	0,58	0,53	0,55	0,57	0,53	0,59	0,58	0,72	0,74	0,67	99'0	0,44	0,40
Leo 0,46 0,53 0,40 0,34 0,34 0,34 0,48 0,56 0,53 0,52 0,54 0,54 0,54 likelia	Ica	0,47	0,80	0,46	0,35	0,35	0,40	0,65	0,50	0,52	09'0	0,63	0,40	0,38
avelica	Huánuco	0,46	0,53	0,40	0,34	0,34	0,34	0,48	95'0	0,53	0,52	0,54	0,54	0,57
avelica — </td <td>Pasco</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td>	Pasco	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
lica	Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	+
a 0,97 1,37 0,97 1,07 0,99 0,82 1,07 1,01 1,03 0,72 1,06 0,83 a 0,99 1,07 1,20 0,80 0,70 1,00 1	Huancavelica	1	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	ı	1
a 0,99 1,07 1,20 0,80 0,70 1,00 1	Arequipa	26'0	1,37	76'0	1,07	66'0	0,82	1,07	1,01	1,03	0,72	1,06	0,83	0,67
0,95	Moquegua	66'0	1	1,07	1,20	0,80	0,70	1	I	1	1,00	I	1,00	1
0,53 0,61 0,55 0,57 0,51 0,53 0,63 0,50 0,50 0,50 0,43 0,41 0,93 0,71 0,72 0,72 0,47 0,73 0,90 0,60 0,71 0,71 0,71 0,73 0,93 0,41 0,70 0,89 0,70 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	Tacna	26'0	1	1	I	1,00	1,00	0,92	ı	1	1	I	1	1
. 0,75 0,70 0,72 0,47 0,73 0,90 0,60 0,71 0,71 0,93 1,20 0,89 1,20 0,89 1,00 0,80 0,80 0,80 1,20 1,20 0,99 1,00 0,80 0,60 0,65 1,20 0,50 0,79 0,80 0,80 0,80 0,78 0,75	Ayacucho	0,53	1	0,61	0,55	0,57	0,51	0,53	0,63	0,50	0,50	0,43	0,41	0,44
ticay 0,89 0,70 0,85 0,50 0,90 1,00 0,80 0,80 1,20 1,20 1,00 0,80 0,60 0,65 1,20 1,20 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	Apurimac	0,75	1	0,70	0,72	0,47	0,73	06'0	09'0	0,71	0,71	1	0,93	0,50
hhaylas 0,54 0,30 0,42 0,45 0,53 0,60 0,60 0,65 0,50	Abancay	68'0	1	0,70	0,85	0,50	06'0	1,00	ł	08'0	0,80	1	1,20	1
o,79 0,80 0,80 0,78 0,75	Andahuaylas	0,54	1	1	0,30	0,42	0,45	0,53	09'0	09'0	0,65	1	0,50	0,50
lartín 0,53 0,45 0,51	Cusco	62'0	1	1	1	0,80	0,80	0,78	0,75	1	1	1	1	1
	Puno	0,49	1	1	0,53	0,45	0,51	1	I	1	1	1	1	1
i	San Martín	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
0,30 0,29 0,30 0,30 0,30 0,29 0,30 0,29 0,32 0,31 0,32 0,32 0,54 0,54 0,47 0,47 0,48 0,50 0,54 0,53 0,57 0,58 0,54 0,57	Loreto	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
0,54 0,47 0,47 0,47 0,48 0,50 0,54 0,53 0,57 0,58 0,54 0,57	Ucayali	0,30	0,29	0,30	0,30	0,30	0,29	0,30	0,29	0,32	0,31	0,32	0,32	0,30
	Madre de Dios	0,54	0,47	0,47	0,47	0,48	0,50	0,54	0,53	0,57	0,58	0,54	0,57	0,70

Perú: Superficie sembrada mensual de Cañihua, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 46

							1						Ī
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Int
Nacional	6 604	1	1 362	4 129	683	130	;	ı	1	;	ı	ŀ	I
Tumbes	1	;	;	1	:	:	:	1	;	;	1	1	1
Piura	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	ł	1	I	1	1
Lambayeque	1	1	1	ı	:	1	1	ı	1	1	1	1	1
La Libertad	I	;	1	I	;	1	1	I	1	1	I	ı	1
Cajamarca	ı	1	ı	ı	1	1	1	ı	ł	1	I	1	1
Cajamarca	1	1	I	ı	:	1	1	ı	1	1	1	1	1
Chota	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	ł	1	I	1	1
Jaén	1	1	1	ı	:	1	1	ı	1	1	1	1	1
Amazonas	ŀ	;	1	1	1	;	1	1	1	1	1	;	1
Ancash	1	;	1	1	;	1	1	ı	;	1	ı	1	1
Lima	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	ł	1	I	1	1
Ica	ŀ	;	1	1	:	;	1	1	1	1	1	;	1
Huánuco	I	1	}	ı	1	1	1	ł	1	1	ı	1	1
Pasco	ı	;	1	1	;	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Junín	ŀ	;	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Huancavelica	ŀ	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ł	1	1
Arequipa	6	;	1	4	4	1	1	ı	1	ı	ı	1	1
Moquegua	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	I
Tacna	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Ayacucho	ŀ	;	1	1	}	1	1	1	1	1	ł	1	1
Apurimac	ŀ	;	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Abancay	ŀ	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ł	1	1
Andahuaylas	ŀ	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Cusco	885	1	482	403	1	1	ı	ı	1	1	I	1	1
Puno	5 710	;	880	3 722	626	129	1	ı	1	1	ı	1	1
San Martín	ı	;	1	1	1	1	1	ı	;	1	1	1	1
Loreto	ı	:	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Madre de Dios	-	:		-	:	-		-			-	-	-

Perú: Superficie cosechada mensual de Cañihua, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 47

	•				,	,							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unf	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	6 478	1	ŀ	1 137	4 740	601	ŀ	:	ı	:	:	:	:
Tumbes	1	1	:	;	;	1	1	:	;	:	:	1	1
Piura	1	ŀ	:	1	1	ı	ŀ	1	1	ı	1	1	1
Lambayeque	1	ı	:	1	1	1	ı	1	I	1	1	1	1
La Libertad	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	ı	:	1	1	ı	ı	1	I	1	1	1	1
Cajamarca	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	ı	I	1	1	1
Chota	1	ı	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1
Jaén	1	I	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Amazonas	1	I	:	1	1	ı	I	1	I	1	1	1	1
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima	1	ŀ	1	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1	1	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	ŀ	:	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	6	ŀ	:	1	1	6	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	I	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	ı	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1
Ayacucho	1	ı	1	;	;	ı	1	1	ı	1	;	;	1
Apurimac	1	ı	:	1	1	ı	ı	1	I	1	1	1	1
Abancay	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1
Andahuaylas	1	ı	1	1	1	1	ı	1	ı	I	1	1	1
Cusco	855	ı	1	379	357	119	1	1	ı	1	1	1	1
Puno	5 614	ı	1	758	4 383	473	1	1	ı	1	1	1	1
San Martín	1	ı	:	1	1	1	ı	1	I	1	1	1	1
Loreto	1	I	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	ı	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1
Madre de Dios		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística	le Agricultura - Dir Iltura - Oficina de I	ección de Info Estudios Econó	rmación Agrai imicos y Estac	ia lísticos - Unida	id de Estadístic	e,							

Cuadro N° 48 Perú: Producción mensual de Cañihua, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnr	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	4 625	:	:	671	3 557	397	-	-	:	-	-	:	1
Tumbes	1	1	:	:	:	1	1	1	1	1	1	+	1
Piura	1	;	;	ı	1	;	1	1	;	1	1	;	1
Lambayeque	I	1	;	ŀ	;	1	1	ı	1	1	I	;	ŀ
La Libertad	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Cajamarca	I	1	;	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	ŀ
Cajamarca	1	;	;	1	1	;	1	1	;	1	1	;	1
Chota	1	;	;	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1
Jaén	1	;	;	1	1	;	1	1	;	1	1	;	1
Amazonas	1	;	;	;	;	1	1	ŀ	1	1	1	;	1
Ancash	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Lima	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	;	1
Ica	ŀ	1	1	ı	1	1	1	1	;	1	ŀ	ŀ	1
Huánuco	1	;	;	;	;	1	1	ŀ	1	1	1	;	1
Pasco	1	;	;	1	1	;	1	1	;	1	1	;	1
Junín	1	1	1	ı	1	;	;	;	;	1	;		1
Huancavelica	ŀ	1	1	ı	1	1	1	ŀ	;	1	ŀ	;	1
Arequipa	6	;	;	;	;	6	1	ŀ	1	1	1	;	1
Moquegua	I	1	;	ŀ	1	1	1	I	1	1	I	1	ŀ
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1
Ayacucho	1	1	;	1	1	1	1	ı	1	1	ŀ	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1
Abancay	1	;	;	1	1	;	1	1	;	1	1	;	1
Andahuaylas	1	;	;	1	1	;	1	1	;	1	1	;	1
Cusco	303	1	;	161	107	36	1	1	;	1	ŀ	;	1
Puno	4 313	1	;	510	3 450	353	1	I	1	1	ı	1	1
San Martín	I	1	;	ŀ	1	1	1	I	1	1	I	1	ŀ
Loreto	1	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	I	1	ŀ
Ucayali	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Madre de Dios	-	-	-	-	-	:	:	-	:	1	-	-	1
Filente: Direcciones Regionales de A	aricultura - Dir	ección de Infor	mación Agrari	e									

Perú: Rendimiento promedio mensual de Cañihua, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 49

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Ivlay	nnr	ınr	Ago	set	Oct	NON	DIC
Nacional	714	;	ŀ	290	750	661	;	ı	:	1		;	
Tumbes	1	1	:	:	:	:	1	:	1	1	:	1	
Piura	1	1	;	;	;	;	1	ŀ	1	1	:	1	
Lambayeque	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	
La Libertad	I	1	1	1	1	;	1	ı	1	1	ı	1	
Cajamarca	I	1	1	1	1	;	1	ı	1	1	ı	1	
Cajamarca	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	
Chota	1	ł	1	ł	ł	1	ł	ı	1	1	I	1	
Jaén	1	ł	ł	ł	ł	1	ł	ı	1	1	I	1	
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	
Ancash	1	1	1	1	1	1	ı	I	1	I	1	1	
Lima	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	
Ica	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	
Huánuco	I	1	1	1	1	;	1	ı	1	1	ı	1	
Pasco	ı	1	1	1	1	;	1	1	1	1	ı	1	
Junín	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	
Arequipa	626	1	1	1	1	929	1	1	1	I	1	1	
Moquegua	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	
Ayacucho	1	1	1	!	1	1	1	ı	1	ı	ı	1	
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	
Cusco	355	1	1	423	300	300	ı	1	1	I	1	1	
Puno	292	1	1	673	787	746	ı	I	1	I	1	1	
San Martín	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	
Ucayali	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	
Madre de Dios	:	;	;	1	1	;	;	!	;	;	!	;	

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cañihua, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 50

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Σi
Nacional	1,18	1	;	1,30	1,16	1,14	1	:	1	:	;	:	;
Tumbes	:	1	1	:	:	1	1	:	1	1	1	1	1
Piura	;	1	1	1	1	I	I	1	I	1	1	1	1
Lambayeque	;	1	1	1	1	1	I	1	I	1	1	1	1
La Libertad	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	ı	1	1	1	1
Chota	;	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Jaén	;	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	;	;
Amazonas	1	1	;	;	1	ı	ı	1	1	1	1	;	1
Ancash	1	I	1	1	1	ı	ı	1	I	1	1	1	1
Lima	1	I	1	1	1	1	ı	1	ı	I	1	1	1
Ica	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Huánuco	;	ı	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1
Pasco	1	l	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Huancavelica	1	ı	1	1	1	1	ı	1	ı	ı	1	1	1
Arequipa	1,20	l	1	1	1	1,20	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	I	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
Tacna	1	I	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1
Ayacucho	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1	1
Apurimac	1	I	1	1	1	I	ı	1	I	I	1	1	1
Abancay	1	I	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	1	1	1
Cusco	1,50	I	1	1,50	1,55	1,40	1	1	ı	1	1	1	1
Puno	1,15	l	1	1,24	1,14	1,12	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Loreto	1	ł	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	I	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1
Madra da Dioc													

Perú: Superficie cosechada mensual de Caña de azúcar, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 51

Nacional 69 127 Tumbes Piura Lambayeque 21 609 Lambayeque 28 731	0.00											
es syeque ertad	6 050	4 725	4 758	4 584	4 518	5 324	5 704	6 2 9 3	6 317	2 006	6 758	7 090
ayeque ertad	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	+
e e	1	1	1	I	1	1	}	1	1	1	1	1
	1 973	1 302	1358	1 211	1 049	1 470	1872	2 196	2 151	2 360	2 3 3 9	2 328
	2 513	1 838	1 938	1862	1 823	2 412	2 643	2 780	2 478	2 792	2 7 5 4	2 898
Cajamarca	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Chota	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
Jaén	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ancash 5 955	207	487	308	456	292	202	550	513	521	512	483	544
Lima 11 928	955	1 006	1 096	1055	1 081	887	546	089	1 047	1210	1 142	1 224
	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Pasco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	+
Arequipa 903	102	92	57	1	1	47	93	124	120	132	40	96
Moquegua	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Abancay	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios		-		-							-	-

Perú: Producción mensual de Caña de azúcar, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 52

			2						9	100	5 0	Nov	בוכ
Nacional	9 395 959	749 339	602 226	621 858	643 095	656 394	789 756	831 460	891 651	894 059	944 061	878 348	893 712
Tumbes	1	1	:	1	1	:	:	:	;	:	1	1	1
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lambayeque	2 689 532	206 507	165 719	168 952	169 389	159 267	189 640	250 286	302 607	271984	295 883	265 908	243 392
La Libertad	4 345 865	356 841	246 742	263 571	272 055	286 881	410 753	427 978	423 828	404 731	422 140	403 752	426 592
Cajamarca	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1	l	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	l	1
Chota	1	}	}	}	1	}	}	}	}	}	}	1	}
Jaén	1	}	}	}	1	}	}	}	}	}	}	1	}
Amazonas	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Ancash	628 015	53 262	56 921	37 677	51 092	49 061	52 668	54 179	54 315	55 901	55 126	53 296	54 515
Lima	1 641 862	120 578	123 636	145 136	150 558	161 184	131 384	87 193	98 812	149 972	159 296	152 572	161 541
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1	l	1
Huancavelica	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1	l	1
Arequipa	90 685	12 152	9 208	6 522	1	1	5 310	11824	12 090	11 471	11616	2 820	7 672
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	}	1	}	1	1	1	}	}	1	1	}	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Caña de azúcar, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 53

							,)					
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unr	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	135 923	123 852	127 449	130 698	140 303	145 290	148 351	145 762	141 683	141 543	134 747	129 966	126 055
Tumbes	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lambayeque	124 461	104 660	127 299	124375	139 913	151871	128 974	133 700	137 803	126 439	125 371	113 672	104 548
La Libertad	151 259	141 997	134 230	136011	146 086	157 353	170 301	161907	152 434	163 340	151 195	146 630	147 223
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ancash	105 456	104 964	116 773	122 245	112 098	86 772	103 869	98 551	105 779	107 230	107 652	110 254	100 238
Lima	137 650	126 252	122 873	132 379	142 727	149 172	148 130	159 723	145 389	143 281	131 672	133 630	131 976
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Huánuco	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	I	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	100 412	119 538	100 566	114 145	1	:	112 407	126814	97 623	95 943	87 855	288 69	79 651
Moquegua	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	:	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1

Perú: Superficie sembrada mensual de Cebada, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 54

Cudaro N 04	reiu. Superiicie sembrada mensual de Cebada, segun region o subregion. Campana agricola: 2007-00 (na	embrad	a mensua	i de Cenac	ıd, segun ı		uniegioii.	Cdilipalia	dgi icola. 1) OO- / OO:	Ē		
Región/subregión	ر Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	피
Nacional	151 173	96	3 688	24 416	36 214	35 176	30 917	15 257	4 494	710	156	31	19
Tumbes	1	:	:	1	:	:	1	1	1	1	1	1	;
Piura	648	;	1	1	:	;	1	274	202	172	;	1	;
Lambayedue	584	ı	1	1	1	20	190	205	139	30	1	1	1
La Libertad	26 411	09	1	841	2 039	6 271	9 714	5 799	1 471	200	1	2	12
Cajamarca	13 764	3	40	635	2 062	2 569	3 091	3 366	1 699	222	29	10	1
Cajamarca	11 917	1	17	515	1 931	2 432	2 710	2 890	1 367	45	1	10	1
Chota	1 650	3	23	120	131	137	310	390	292	177	29	1	;
Jaén	197	1	1	1	1	1	71	98	40	ł	1	1	1
Amazonas	218	1	1	1	1	1	14	71	101	22	10	1	1
Ancash	10 997	1	1	1	86	2 534	5 409	2 370	570	16	1	1	1
Lima	654	7	i	1	14	106	352	146	27	9	1	1	;
Ica	86	:	1	1	1	28	70	1	1	ı	1	1	;
Huánuco	7 183	1	1	85	1 190	2 674	2 500	611	123	l	1	1	;
Pasco	256	+	1	1	2	3	194	54	1	1	1	1	1
Junín	11 611	1	l	1 196	7 213	2 734	466	2	1	ı	1	1	1
Huancavelica	15 487	1	7	2 080	5 399	4 942	2 116	917	11	15	1	1	ı
Arequipa	851	12	12	38	284	178	170	136	18	က	1	1	ı
Moquegua	224	2	33	18	13	56	94	39	23	1	2	1	⊣
Tacna	;	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	;
Ayacucho	13 626	13	17	511	3 210	5 423	3 514	719	106	16	75	16	9
Apurimac	5 722	ı	1	1 273	891	1 787	1 632	129	4	3	2	1	;
Abancay	1 930	:	1	6	495	1 088	324	10	4	1	1	1	;
Andahuaylas	3 792	1	⊣	1 264	396	669	1 308	119	1	3	2	1	1
Cusco	16 525	:	13	639	8 233	5 825	1391	419	1	2	1	1	;
Puno	26 314	1	3 292	17 099	5 563	26	ł	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	:	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
Loreto	1	;	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	+
Ucayali	1	;	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-		:
		3-1-1-1-1-1-1	• //										

Perú: Superficie cosechada mensual de Cebada, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 55

						•	•						
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unf	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	146 928	8	25	231	12 051	22 041	38 871	41 012	24 405	6 767	1 264	230	28
Tumbes	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	:	1	1
Piura	662	1	1	;	;	1	35	242	304	81	1	;	1
Lambayedue	544	1	1	:	;	1	170	205	139	30	;	;	ŀ
La Libertad	26 346	1	;	:	1	1070	2 682	10 231	9 930	2 230	191	12	ŀ
Cajamarca	13 551	I	20	88	271	951	1 472	3 755	4 439	2 006	476	72	1
Cajamarca	11 704	I	17	28	180	821	1 324	3 424	3 955	1 648	277	1	1
Chota	1 650	I	8	31	91	130	147	261	398	318	199	72	1
Jaén	197	ı	1	;	1	1	1	70	98	40	1	1	1
Amazonas	218	ı	1	1	1	I	1	63	120	35	1	1	1
Ancash	10 922	I	1	1	1	I	2 115	5 121	3 042	644	1	1	1
Lima	652	I	1	:	1	I	55	271	295	30	1	1	1
Ica	86	1	1	:	1	1	1	28	70	1	1	1	1
Huánuco	7 183	I	1	1	1	525	1 824	3 202	1 493	139	1	1	1
Pasco	256	I	1	:	1	I	1	129	127	1	1	1	1
Junín	11611	I	1	1	1	721	5 721	4 374	635	160	1	1	1
Huancavelica	15 482	I	1	:	15	941	5 818	3 638	3 111	1 308	563	88	1
Arequipa	851	ł	1	2	16	136	368	290	35	1	1	1	ł
Moquegua	213	8	8	1	2	28	71	75	28	Н	1	2	I
Tacna	1	I	1	;	1	I	I	1	ı	1	1	1	1
Ayacucho	13 242	I	2	10	92	3 033	6 553	2 911	462	83	33	51	28
Apurimac	5 159	ı	1	;	17	1170	2 431	1 392	126	19	1	2	I
Abancay	1 372	I	1	:	5	414	870	61	4	19	1	1	1
Andahuaylas	3 787	I	1	:	12	756	1 561	1 332	122	1	1	2	1
Cusco	16 516	I	1	:	1	1825	9 226	5 085	20	1	1	1	1
Puno	23 422	I	1	127	11 654	11641	1	1	ı	1	1	1	1
San Martín	1	I	1	;	1	I	I	1	ı	1	1	1	1
Loreto	1	ł	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1
Ucayali	1	I	1	:	1	I	I	1	ı	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	;	1
Eucoto: Directiones Degionales de Agricultura	١.	Dirocción do Info	rmación Agrar										

Perú: Producción mensual de Cebada, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 56

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnr	Inr	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	185 981	4	24	255	12 001	24 221	50 664	55 383	32 692	8 811	1 596	301	30
Tumbes	1	1	1	:	1	:	1	1	1	1	1	1	
Piura	498	1	1	:	1	ŀ	21	156	265	26	1	1	1
Lambayedue	416	1	1	:	1	ŀ	132	161	101	22	1	1	1
La Libertad	43 195	1	1	:	1	1 795	4 245	16 840	16 257	3 709	311	38	1
Cajamarca	11 973	1	18	79	260	899	1 318	3 411	3 839	1 683	403	63	;
Cajamarca	10 400	1	15	25	179	786	1 185	3 128	3 434	1 387	234	;	1
Chota	1 395	1	3	27	81	113	132	220	327	261	169	63	1
Jaén	178	1	1	;	1	1	1	63	78	35	1	I	ŀ
Amazonas	234	1	1	;	ı	;	1	29	133	34	1	I	;
Ancash	10 982	;	1	:	1	1	2 134	5 128	3 072	648	1	;	1
Lima	972	1	1	;	1	1	85	438	395	53	1	I	ŀ
Ica	188	1	1	1	1	ı	1	54	135	1	1	1	1
Huánuco	9 795	1	1	;	I	750	2 566	4 356	1951	172	1	ŀ	1
Pasco	396	1	1	;	I	I	1	240	156	1	1	ŀ	1
Junín	18 502	1	1	;	I	1 096	9 062	7 038	1 026	280	1	ŀ	1
Huancavelica	21 845	1	1	;	18	1 183	7 738	5 417	4 4 9 2	2 023	843	130	1
Arequipa	1 882	1	1	15	37	287	770	899	101	3	1	ŀ	1
Moquegua	244	4	4	1	3	38	71	88	31	н	1	3	1
Tacna	;	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	13 580	1	æ	11	73	2 767	6 837	3 143	519	97	39	61	30
Apurimac	5 185	1	1	1	18	1 177	2 244	1 593	120	29	1	2	1
Abancay	890	1	1	;	9	288	499	64	2	29	1	ŀ	1
Andahuaylas	4 295	1	1	;	12	889	1 745	1 529	114	1	1	2	1
Cusco	22 984	1	1	;	I	2 860	13 441	6 584	100	1	1	1	1
Puno	23 111	1	1	150	11 593	11 368	1	1	1	1	1	ŀ	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	ł	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	:	1	1	;	1	1	;	;	1	;	;	;	1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Cebada, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 57

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnr	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 266	1 367	978	1 103	966	1 099	1 303	1 350	1 340	1 302	1 263	1 307	1071
Tumbes	:	:	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	752	1	1	1	1	1	900	645	872	691	1	1	;
Lambayedue	292	1	1	1	1	1	776	785	727	733	1	1	;
La Libertad	1 640	1	1	1	1	1 678	1 583	1 646	1 637	1 663	1 626	3 167	;
Cajamarca	884	1	890	891	959	946	895	806	865	839	846	879	;
Cajamarca	888	1	006	006	993	928	895	913	898	842	843	1	1
Chota	846	1	833	874	890	698	868	842	820	821	849	879	;
Jaén	905	1	1	1	1	1	901	904	910	881	1	1	;
Amazonas	1 075	1	1	1	1	1	I	1 059	1 110	983	1	1	1
Ancash	1 005	1	1	1	1	1	1 009	1 001	1 010	1 006	ı	1	;
Lima	1 491	1	1	1	1	1	1 545	1616	1 339	1767	1 000	1	;
Ica	1 919	1	1	1	1	1	ı	1 911	1 923	1	1	1	:
Huánuco	1 364	1	1	1	1	1 429	1 407	1 360	1 307	1237	ı	1	;
Pasco	1 547	1	1	1	1	1	I	1 864	1 225	1	1	1	;
Junín	1 593	1	1	1	1	1 520	1 584	1 609	1 615	1 748	ı	1	;
Huancavelica	1 411	1	1	1	1 200	1 257	1330	1 489	1 444	1547	1 498	1 477	;
Arequipa	2 211	1	1	2 908	2 3 1 4	2 112	2 093	2 305	2 885	3 200	ı	1	;
Moquegua	1 146	1 367	1217	1	1 265	1 360	1 004	1 189	1 107	1 300	1	1 475	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	;
Ayacucho	1 026	1	1 500	1 100	961	912	1043	1 080	1 123	1 169	1 182	1 196	1 071
Apurimac	1 005	1	1	1	1 035	1 007	923	1 144	953	1 500	1	1 050	;
Abancay	649	1	1	1	1 100	969	573	1 057	1 500	1 500	1	1	;
Andahuaylas	1 134	ı	1	1	1 008	1177	1 118	1 148	938	1	1	1 050	;
Cusco	1 392	1	1	1	1	1 567	1 407	1 295	2 000	1	ı	1	;
Puno	284	1	1	1 181	995	977	I	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	;
Loreto	1	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	;
Ucayali	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	-	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	:
Firesto: Disecciones Beginning of Agricultura Disección de	Oc do Agricultura	Jul 1	ormación Agra	.;.									

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cebada, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 58

				200	CCDGGG, 3	בכמממן, זכפתוו בפוסוו ס זממו בפוסוו. בסכם (ז/יו ס				<u> </u>			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	26'0	0,70	92'0	0,70	62'0	82'0	0,88	1,01	1,07	1,10	1,07	1,04	98′0
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	0,83	1	}	}	1	1	08'0	0,78	0,78	1,23	1	}	1
Lambayedue	1,01	1	1	1	1	1	96'0	1,08	0,95	1,00	1	1	1
La Libertad	1,14	1	1	1	1	0,93	1,11	1,17	1,13	1,15	1,09	1,37	1
Cajamarca	0,85	1	0,80	69'0	0,70	0,73	0,85	0,81	06'0	0,91	0,83	62'0	1
Cajamarca	0,86	1	0,80	0,63	0,64	0,72	98'0	0,81	0,91	0,94	0,85	1	1
Chota	0,80	1	0,78	0,81	0,83	0,81	0,81	0,79	0,80	0,80	0,80	62'0	1
Jaén	0,89	1	1	1	1	1	0,95	0,86	06'0	0,92	1	1	1
Amazonas	1,32	I	1	1	1	ı	1	0,98	1,40	1,70	1	1	1
Ancash	1,03	1	1	1	1	1	66′0	0,97	1,12	1,19	1	1	1
Lima	1,35	I	1	1	1	ı	1,51	1,41	1,24	1,46	0,95	1	1
Ica	0,77	I	1	1	1	ı	ı	0,70	0,80	1	1	1	1
Huánuco	0,86	1	1	1	1	0,88	0,83	0,87	0,88	0,72	1	1	1
Pasco	1,37	I	1	1	1	ı	ı	1,29	1,50	1	1	1	1
Junín	0,86	I	1	1	1	0,74	0,79	0,92	1,09	1,24	1	1	1
Huancavelica	1,01	I	1	1	0,70	0,93	0,95	1,00	1,06	1,15	1,19	1,16	1
Arequipa	0,91	I	1	96'0	68'0	08'0	08'0	1,04	1,08	1,35	1	1	1
Moquegua	0,82	0,70	0,72	1	0,74	0,85	0,78	0,83	0,85	06'0	1	06'0	1
Tacna	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	0,70	1	0,55	0,65	0,53	0,67	0,70	0,71	0,75	0,78	0,87	98'0	0,86
Apurimac	0,89	1	1	1	1,00	0,92	98′0	0,92	99'0	08'0	1	0,85	1
Abancay	0,78	1	1	1	1,00	08'0	0,74	0,89	1,00	0,80	1	1	1
Andahuaylas	0,91	1	1	1	1,00	96′0	06'0	0,92	0,65	1	1	0,85	1
Cusco	0,93	1	1	1	1	0,64	06'0	1,11	1,00	1	1	1	1
Puno	0,79	1	1	0,68	0,79	0,79	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	;	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1
Madre de Dios	-	1	1	+	+	:	+	}	1	-	+	:	1
Engato: Directioner Bogiopaler de Agricultura		Direction do lafe	rmación Agra										

Perú: Superfície sembrada mensual de Cebolla. según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro Nº 59

Cuadro N° 59	Perú: Superficie sembr		ada mensual	de Ceboll	a, según r	Cebolla, según región o subregión.	_	Campaña	agricola: 2	Campaña agricola: 2007-08 (ha	a)		
Región/subregión	n Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	luľ
Nacional	18 297	1 654	2 113	1 414	1 263	1 112	874	1 095	1 469	3 146	1 597	1312	1 248
Tumbes	5	1	1	1	0	0	:	;	;	:	:	2	1
Piura	329	65	44	8	1	6	6	10	52	20	23	22	29
Lambayedue	1 002	51	57	29	64	57	71	27	83	103	186	144	130
La Libertad	1 382	37	41	47	38	47	20	80	179	249	328	215	75
Cajamarca	149	2	∞	34	56	19	19	28	3	8	3	1	⊣
Cajamarca	40	1	1	14	1	1	4	19	Т	1	2	l	1
Chota	95	1	∞	16	23	17	13	6	П	7	П	1	ŀ
Jaén	14	2	1	4	3	2	7	1	Т	H	1	ł	1
Amazonas	31	1	1	2	9	7	4	æ	4	H	ĸ	l	1
Ancash	424	7	13	39	14	10	28	62	09	72	43	54	22
Lima	1 708	250	234	188	98	62	9	82	70	81	140	215	237
lca	1 072	107	9	15	Н	10	11	1	62	363	217	88	192
Huánuco	212	1	25	83	28	21	2	2	က	2	10	4	1
Pasco	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1 556	137	170	177	245	144	123	114	108	87	79	78	94
Huancavelica	27	1	1	15	8	4	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	8 023	704	1 126	449	361	372	340	602	765	2 104	485	377	338
Moquegua	49	10	13	2	2	9	က	1	1	Т	2	3	2
Tacna	826	123	69	38	165	190	61	11	23	19	42	28	27
Ayacucho	317	17	54	99	78	63	4	10	1	1	2	12	10
Apurimac	119	3	13	31	20	4	10	4	16	7	2	9	4
Abancay	23	Н	1	10	9	2	1	1	Н	1	1	П	⊣
Andahuaylas	96	2	12	21	14	2	10	4	15	7	2	2	3
Cusco	548	53	72	54	63	79	74	52	35	26	17	11	12
Puno	371	70	155	121	25	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	ł	}	1	1	}	1	1	1
Loreto	149	18	12	10	2	∞	4	2	9	4	16	24	37
Ucayali	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1

Perú: Superficie cosechada mensual de Cebolla, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 60

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	2	4	5	5	Ago	חבר	3	2	3
Nacional	18 116	1 284	1 221	1 261	1 533	1 384	1 227	1 659	2 7 0 9	1 745	1551	1 393	1 150
Tumbes	4	1	:	1	1	:	1	1	1	1	Т	1	i
Piura	295	36	25	7	6	1	37	25	20	42	27	32	35
Lambayeque	066	36	125	33	29	46	49	108	100	156	133	118	19
La Libertad	1 429	33	39	52	29	36	65	233	334	236	154	111	71
Cajamarca	150	14	24	24	22	15	21	10	7	2	2	6	i
Cajamarca	43	2	1	1	ı	1	20	2	5	4	2	∞	;
Chota	95	10	20	21	22	13	1	7	1	H	1	I	i
Jaén	13	2	4	æ	1	7	1	1	1	1	1	1	;
Amazonas	28	1	1	2	ĸ	13	2	7	ĸ	1	1	I	;
Ancash	430	6	15	15	30	23	33	61	30	65	28	71	20
Lima	1 700	323	229	126	63	61	61	64	79	112	158	197	227
Ica	1 228	31	9	æ	7	14	34	64	177	350	274	181	88
Huánuco	213	1	1	1	23	89	53	44	10	7	2	4	i
Pasco	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	i
Junín	1535	124	143	157	172	199	161	121	108	66	81	82	88
Huancavelica	27	1	1	13	10	3	1	1	1	1	1	ı	i
Arequipa	7 710	481	433	578	536	455	493	824	1 759	611	551	471	518
Moquegua	49	4	7	12	2	2	9	3	1	Н	1	5	m
Tacna	826	123	69	38	165	190	61	11	23	19	42	58	27
Ayacucho	307	14	32	55	57	81	29	2	7	⊣	2	7	17
Apurimac	106	1	2	7	4	18	27	14	7	4	7	10	_
Abancay	21	1	1	1	ł	1	15	2	1	1	1	1	1
Andahuaylas	85	1	2	9	4	18	12	12	9	4	7	6	Ψ
Cusco	579	46	45	53	115	83	99	99	31	18	21	17	18
Puno	367	1	20	79	174	74	20	1	1	1	1	I	i
San Martín	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	;
Loreto	144	8	9	∞	5	2	9	2	15	19	34	20	13
Ucayali	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	i
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	ŀ	i

Perú: Producción mensual de Cebolla, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 61

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	3	Ago	Set	Oct	Nov	Σ
Nacional	641 511	43 204	39 412	42 817	46 564	40 351	38 990	58 798	109 467	68 470	690 09	51 659	41 710
Tumbes	28	11	1	6	1	:	1		1	!	20	18	
Piura	6 058	270	375	84	198	1	851	460	701	1 260	989	505	718
Lambayeque	26 214	802	3 065	772	1670	1 271	1 375	3 159	2816		3 221	3 115	419
La Libertad	41 271	826	981	1 409	1 974	716	1 823	7 146	9 881	6 947	4	3 095	1724
Cajamarca	1 168	96	122	121	117	9/	334	73	52	20	24	104	1
Cajamarca	602	30	1	1	1	1	330	30	44	44	24	100	1
Chota	516	09	108	110	117	69	1	41	9	9	1	1	1
Jaén	51	9	14	12	1	9	4	2	2	1	1	4	1
Amazonas	174	3	9	∞	15	83	29	12	18	1	1	1	1
Ancash	7 683	170	275	306	541	335	581	950	543	1 183	1 024	1 407	368
Lima	41 234	8 908	6 424	2 914	666	1075	1 060	1 133	1 507	2 387	3 625	5 200	6 003
Ica	75 781	1 137	181	98	128	324	1 881	3 328	10 924	21 840	18 430	11 917	5 605
Huánuco	2 930	15	1	1	289	824	999	268	171	207	104	98	1
Pasco	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Junín	28 837	2 348	2 709	2 965	3 223	3 684	3 014	2 268	2 034	1 860	1 538	1 545	1 650
Huancavelica	203	1	1	96	78	21	8	1	I	1	1	1	1
Arequipa	363 882	23 386	21 408	29 646	26 424	22 541	23 898	38 449	79 810	27 279	25 153	22 203	23 686
Moquegua	1 200	80	171	312	122	44	126	09	1	23	56	140	96
Tacna	27 151	4 387	2 385	1 316	2 600	5 769	1 815	332	089	009	1 380	1 956	931
Ayacucho	2 927	134	303	544	542	771	263	48	9	8	19	62	168
Apurimac	646	1	10	40	23	109	165	87	43	27	39	09	45
Abancay	144	1	1	9	1	1	06	16	11	1	1	10	11
Andahuaylas	205	1	10	34	23	109	75	71	32	27	39	20	34
Cusco	7 276	909	989	296	1 579	1116	726	709	184	230	252	186	258
Puno	6 410	1	342	1370	3 024	1317	357	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	407	23	19	23	17	16	19	16	40	44	91	09	39
Ucayali	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	:	1	}	ı	1	1	1	1	1	1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Cebolla, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 62

Nacional 35 411 33 648 32 285 33 943 30 381 29 160 31 785 Tumbes 16 666 11 0000 - 18 800 - - - 20 300 Piura 20 536 7 500 15 000 12 000 22 000 - - 23 000 Lambayeque 26 479 22 361 24 520 23 394 24 925 27 630 28 061 La Libertad 28 876 25 630 25 163 5 405 24 925 27 630 28 061 Cajamarca 7 790 7 087 5 23 5 163 5 24 67 27 521 28 206 Chota 14 000 15 080 2 163 5 27 63 5 28 66 16 500 -	33 943 30 381 18 800 12 000 22 000 23 394 24 925 27 096 29 467 5 163 5 327 5 351 5 327 3 873 5 433 6 144 20 400 18 339 23 125 15 851 29 068 19 316 12 565 12 565 18 885 18 739 7 385 7 800		35 445	40 409 35 050 28 160 29 563 7 931 8 800 5 500 4 100 6 000 18 100	39 244 30 000 29 013 29 500 10 000 11 000 6 000	38 728 19 930 23 556 24 218	37 083 18 000	36 262
es 16 666 11 000	18 800 12 000 23 394 24 925 27 096 29 467 5 163 5 327 5 351 5 327 3 873 6 144 20 400 18 339 23 125 15 851 29 068 19 316 12 565 12 565 7 800 5 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			35 050 28 160 29 563 7 931 8 800 5 500 4 100 6 000 18 100	30 000 29 013 29 500 10 000 11 000 6 000	19 930 23 556 24 218	18 000	
syeque 20 536 7 500 15 000 12 000 22 000 strad 26 479 22 361 24 520 23 394 24 925 27 630 ertad 28 876 25 030 25 154 27 096 29 467 27 521 aarca 7 790 1 087 5 03 5 163 5 218 27 521 ta 5 458 5 950 5 00 5 327 5 218 ta 5 458 5 920 5 600 5 327 5 338 ta 6 217 5 920 5 600 5 337 5 338 ta 4 050 4 080 3 873	12 000			35 050 28 160 29 563 7 931 8 800 5 500 4 100 6 000 18 100	30 000 29 013 29 500 10 000 11 000 6 000	23 556 24 218		
syeque 26 479 22 361 24 520 23 394 24 925 27 630 ertad 28 876 25 030 25 154 27 096 29 467 27 521 arca 7 790 7 087 5 203 5 163 5 327 5 218 marca 14 000 15 000 — — — — ia 4 050 4 113 4 080 5 37 5 32 5 218 nas 4 050 4 113 4 080 5 43 6 144 6 346 h 17 888 18 889 18 333 20 400 18 339 14 565 h 18 888 18 889 18 333 20 400 18 339 14 565 h 18 888 18 889 18 333 20 400 18 339 14 565 Loo 13 756 15 000 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	23 394 24 925 27 096 29 467 5 163 5 327			28 160 29 563 7 931 8 800 5 500 4 100 6 000 18 100	29 013 29 500 10 000 11 000 6 000	24 218	15 781	20514
ertad 28 876 25 030 25 154 27 096 29 467 27 521 aarca 7 790 7 087 5 203 5 163 5 327 5 218 marca 14 000 15 000 — — — — ta 5 458 5 950 5 400 5 351 5 327 5 218 anas 6 217 5 920 5 600 5 433 6 144 6 346 h 17 888 18 889 18 333 6 144 6 346 h 17 888 18 889 18 339 14 565 h 17 888 18 889 18 339 14 565 coo 13 756 15 000 5 00 5 00 17 00 coo 13 756 18 00 29 068 19 316 23 53 coo 13 787 18 945 18 885 18 739 18 512 avelica 7 504 — — — — — — — — — —	27 096 29 467 5 163 5 327			29 563 7 931 8 800 5 500 4 100 6 000 18 100	29 500 10 000 11 000 6 000		26 398	22 053
arca 7 790 7 087 5 203 5 163 5 327 5 218 marca 14 000 15 000 — — — — — ta 5 458 5 950 5 400 5 351 5 327 5 338 ta 4 050 4 113 4 080 3 873 — 4 173 nas 6 217 5 920 5 600 5 433 6 144 6 346 h 1 7 888 1 8 839 1 8 333 1 4 565 1 4 565 h 2 4 255 2 7 577 2 8 052 2 3 125 1 5 65 1 2 565 Lco — — — — — — — — avelica 1 3 756 1 8 945 18 885 18 835 18 512 1 7 605 co 1 3 787 1 8 945 1 8 885 1 8 730 1 8 512 1 7 605 avelica 7 504 — — — — — — — — —	5 163 5 327 5 351 5 327 3 873 5 433 6 144 20 400 18 339 23 125 15 851 29 068 19 316 12 565 18 885 18 739 7 385 7 800 51 291 49 298		н ннин	7 931 8 800 5 500 4 100 6 000 19 078	10 000 11 000 6 000	29 135	27 883	24 457
marca 14 000 15 000 — 4173 onas 6217 5920 5600 5433 6144 6346 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340 6340	5 351 5 327 3 873 6 144 20 400 18 339 23 125 15 851 29 068 19 316 			8 800 5 500 4 100 6 000 18 100	11 000 6 000	12 000	11 572	1
tra 5 458 5 950 5 400 5 351 5 327 5 338 4 050 4 113 4 080 3 873 4 173 onas 6 217 5 920 5 600 5 433 6 144 6 346 h 24 255 27 577 28 052 23 125 15 851 17 625 cto 13 756 15 000 12 565 12 000 ipa 24 25	5 351 5 327 3 873 5 433 6 144 20 400 18 339 23 125 15 851 29 068 19 316 12 565 12 865 7 385 7 800 51 291 49 298		н н и н	5 500 4 100 6 000 18 100 19 078	0009	12 000	12 500	1
A 050 4113 4 080 3 873	3 873 5 433 6 144 20 400 18 339 23 125 15 851 29 068 19 316 12 565 18 885 18 739 7 385 7 800 51 291 49 298			4 100 6 000 18 100 19 078		1	1	1
phase 6 217 5 920 5 600 5 433 6 144 6 346 phase 17 888 18 839 18 333 20 400 18 339 14 565 24 255 27 577 28 052 23 125 15 851 17 625 co 13 756 15 000	5 433 6 144 20 400 18 339 23 125 15 851 29 068 19 316			6 000 18 100 19 078	1	1	4 150	1
h h 17 888 18 889 18 333 20 400 18 339 14 565 24 255 27 577 28 052 23 125 15 851 17 625 61 709 36 679 28 968 29 068 19 316 23 532 LCO 13 756 15 000 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 7 385 7800 7000 ipa 47 196 48 619 49 441 51 291 49 298 49 540 egua 24 492 20 000 24 429 26 000 24 400 22 000 cho 95 34 95 71 9 469 9 891 9 509 9 519 nac 6 092 5 100 5 643 5 715 6 204 nac 6 092 5 100 5 643 5 715 6 204 ahuaylas 5 903 7 13 379 13 446 I 2 5 66 13 163 14 133 15 019 13 739 13 446 I 2 5 66 13 163 14 133 15 019 13 779 17 779	20 400 18 339 23 125 15 851 29 068 19 316 12 565 18 885 18 739 7 385 7 800 51 291 49 298			18 100 19 078	1	1	1	1
24 255 27 577 28 052 23 125 15 851 17 625 LCO 13 756 15 000 12 565 12 207 12 565 12 207 <t< th=""><td>23 125 15 851 29 068 19 316 12 565 18 885 18 739 7 385 7 800 51 291 49 298</td><td></td><td></td><td>19 078</td><td>18 200</td><td>17 655</td><td>19 817</td><td>18 400</td></t<>	23 125 15 851 29 068 19 316 12 565 18 885 18 739 7 385 7 800 51 291 49 298			19 078	18 200	17 655	19 817	18 400
LCO 13 756 15 000 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 207 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 565 12 507 12 503 12 565 12 565	29 068 19 316			100	21 312	22 942	26 398	26 445
Leo 13.756 15.000 12.565 12.207 18.787 18.937 18.945 18.885 18.739 18.512 18.787 18.937 18.945 18.885 18.739 18.512 18.7504 7.385 7.800 7.000 13.492 20.000 24.429 26.000 24.400 22.000 24.492 20.000 24.429 26.000 24.400 22.000 and 24.92 20.000 24.429 26.000 24.400 22.000 and 24.92 20.000 24.429 26.000 24.400 22.000 and 24.92 20.000 24.429 26.000 24.400 22.000 and 26.92 3.8393 30.363 and 26.92 3.8493 30.363 and 26.92 5.100 5.43 5.715 6.204 and 27.50 3.8393 30.363 and 28.50 3 5.100 5.543 5.715 6.204 and 28.50 3 5.100 5.583 5.715 6.204 and 28.50 3 5.100 5.583 13.730 13.446 and 28.50 3 1.7379 17.7379 17.7379 and 28.50 3 1.7379 17.7379	18 885 18 739 7 800 7 810 7 80			508 TQ	62 354	67 252	65 824	63874
savelica 7 504 — — 7 385 18 789 18 512 ipa 7 504 — — 7 385 7 800 7 000 ipa 47 196 48 619 49 441 51 291 49 298 49 540 egua 24 492 20 000 24 429 26 000 24 400 22 000 standary 32 870 35 667 34 565 34 632 33 939 30 363 cho 9534 9571 9 469 9 891 9 509 9 519 nacy 6 092 — 5 100 5 643 5 715 6 204 ahuaylas 5 903 — 5 100 5 583 5 715 6 204 17 566 13 163 14 133 15 019 13 730 13 446 17 466 — 17 342 17 379 17 379 17 379	18 885 18 739 7 385 7 800 51 291 49 298 4	 512		17 100	29 571	20 800	24 571	1
18 787 18 937 18 945 18 885 18 739 18 512 cavelica 7 504 — — 7 385 7 800 7 000 ipa 47 196 48 619 49 441 51 291 49 298 49 540 egua 24 492 20 000 24 429 26 000 24 400 22 000 cho 32 870 35 67 34 565 34 632 33 939 30 363 cho 9534 9571 9 469 9 891 9 509 9 519 nacy 6 092 — 5 100 5 643 5 715 6 204 ahuaylas 5 903 — 5 100 5 583 5 715 6 204 17 566 13 163 14 133 15 019 13 730 13 446 17 466 — 7 17 379 17 379 17 379 17 379	18 885 18 739 7 7 385 7 800 51 291 49 298 4	512	!	1	1	1	1	1
ravelica 7 504 — — 7 385 7 800 7 000 page 47 196 48 619 49 441 51 291 49 298 49 540 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49	7 385 7 800 51 291 49 298 4		9 18 747	18 830	18 783	18 988	18 835	18 755
ipa 47 196 48 619 49 441 51 291 49 298 49 540 6 24 402 22 000 24 429 26 000 24 400 22 000 22 000 22	51 291 49 298	7 000 7 600	- 0	1	1	1	1	1
egua 24 492 20 000 24 429 26 000 24 400 22 000 2	000 75	9 5 4 0 4 8 4 7 6	5 46 661	45 372	44 647	45 649	47 140	45 726
cho 9 534 9 571 9 469 9 891 9 509 9 519 mac 6 092 - 5 100 5 643 5 715 6 204 neay 6 857 - 6 000 ahuaylas 5 903 - 5 100 5 583 5 715 6 204 12 566 13 163 14 133 15 019 13 730 13 446 1 4 66 - 17 100 17 342 17 379 17 97 11 artin	000 07	2 000 21 000	0 20 033	1	23 000	26 000	28 000	32 000
cho 9534 9571 9469 9891 9509 9519 nac 6092 - 5100 5643 5715 6204 neay 6857 - 6000 ahuaylas 5903 - 5100 5583 5715 6204 12.566 13.163 14.133 15.019 13.730 13.446 1.466 - 17.100 17.342 17.379 17.779 17.746	34 632 33 939	0 363 29 754	4 30 182	29 565	31 579	32 857	33 724	34 481
nac 6 092 - 5 100 5 643 5 715 6 204 ncay 6 857 - 6 000 - 6 000 - 6 000 and address 5 903 - 5 100 5 583 5 715 6 204 and address 5 903 - 17 100 5 583 5 715 6 204 and address 5 903 and address 5 903 and 5 903	9 891 9	519	009 6 6	9 286	8 000	9 500	8 857	9 882
ahuaylas 6857 6000 6204 ahuaylas 5903 5100 5583 5715 6204 12 566 13 163 14 133 15 019 13 730 13 446 1 17 466 17 100 17 342 17 379 17 97 1 artín	5 643 5	6 2 0 4 0 3 9	9 6 118	6 555	6 654	5 529	6 353	6374
ahuaylas 5 903 5 100 5 583 5 715 6 204 12 566 13 163 14 133 15 019 13 730 13 446 17 466 17 100 17 342 17 379 17 797 artín	000 9	000 9	0008 0	11 000	ł	1	10 000	11 000
12 566 13 163 14 133 15 019 13 730 13 446 17 466 17 100 17 342 17 379 17 797 artín	5 583 5		7 5 810	5 747	6 654	5 529	5 924	5 603
17 466 17 100 17 342 17 379 17 797 17 artín	15 019 13 730	3 446 11 003	3 10 735	5 919	12 778	12 000	10 912	14306
	17 342 17 379		0	1	1	1	1	1
	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto 2826 2875 3167 2875 3400 3200 3167	2 875 3		3 200	2 667	2 316	2 676	3 000	3 000
Ucayali	1	1	1	1	I	1	1	1
Madre de Dios					-			-

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Cebolla, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 63

		Fne	Feb	Mar	Abr	May	=	Ξ	Δαυ	Į d	ç	N	Ö
						1	5		29.				
Nacional	0,53	0,29	0,37	0,43	09'0	0,64	0,65	0,53	0,50	0,58	0,57	0,51	0,73
Tumbes	0,58	08'0	1	09'0	1	1	1	1	1	1	09'0	0,40	
Piura	1,31	0,70	08'0	0,80	0,70	1	0,80	0,87	0,80	2,36	1,91	0,65	1,54
Lambayedue	0,46	0,33	0,38	09'0	0,58	0,55	0,65	0,44	0,43	0,47	0,44	0,42	0,64
La Libertad	0,59	0,48	0,64	0,74	0,75	86'0	0,85	0,65	0,47	0,53	0,57	0,48	89'0
Cajamarca	0,84	0,71	0,85	0,97	1,07	0,93	0,75	0,84	0,82	0,82	0,70	0,76	1
Cajamarca	0,73	0,35	I	1	1	1	0,75	0,70	0,77	0,74	0,70	0,76	1
Chota	66'0	0,92	0,91	1,02	1,07	96'0	I	0,94	1,21	1,41	1	1	1
Jaén	95′0	0,48	0,46	0,58	1	95'0	09'0	0,72	0,70	ŀ	1	0,75	1
Amazonas	98′0	0,40	0,49	0,68	1,07	06'0	68'0	0,72	0,82	ŀ	1	1	1
Ancash	99′0	96'0	0,50	0,61	99'0	1,16	0,91	9,76	0,56	0,55	99'0	0,56	89'0
Lima	0,51	0,35	0,40	0,43	0,50	0,56	0,63	0,53	0,47	0,50	0,53	0,48	0,92
Ica	08'0	0,50	0,49	0,51	0,58	0,58	6,70	0,77	0,82	0,84	0,85	0,78	0,61
Huánuco	0,83	0,35	1	1	96'0	86′0	0,88	0,87	0,68	0,41	0,34	0,32	1
Pasco	1	1	ŀ	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Junín	0,39	0,26	0,27	0,28	0,31	0,38	0,44	0,47	0,53	0,53	0,50	0,49	0,49
Huancavelica	0,72	1	ı	0,58	0,84	08'0	1,20	1	1	1	1	1	1
Arequipa	0,46	0,23	0,33	0,40	0,58	99'0	0,64	0,48	0,46	0,34	0,35	0,38	0,70
Moquegua	0,49	0,35	0,38	0,35	69'0	0,72	0,75	0,63	1	0,65	0,60	0,43	0,50
Tacna	0,59	0,25	0,38	0,63	0,82	0,67	0,63	0,65	09'0	69'0	0,62	0,60	0,73
Ayacucho	0,72	09'0	0,67	0,68	0,68	0,73	62'0	0,81	1,00	0,62	0,70	0,78	98′0
Apurimac	72'0	1	09'0	0,61	69'0	0,95	0,75	9,76	0,76	0,77	0,68	0,73	0,83
Abancay	0,74	1	ı	0,75	1	1	0,70	08'0	06'0	1	1	0,80	0,75
Andahuaylas	0,78	1	09'0	0,59	69'0	0,95	0,81	0,75	0,71	0,77	0,68	0,71	98′0
Cusco	0,68	0,91	0,72	69'0	0,71	0,64	0,58	0,52	69'0	0,76	0,73	69'0	0,58
Puno	0,52	1	0,57	0,53	0,51	0,51	0,52	1	1	I	1	1	1
San Martín	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	ł	I	1	1
Loreto	0,33	0,35	0,35	0,34	0,34	0,35	0,34	0,34	0,34	0,30	0,32	0,32	0,33
Ucayali	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	I	1	1	1
Madre de Dios	ı	1	I	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1

Cuadro N° 64 Perú: Producción mensual de Coco, según región o subregión. 2008 (t)

Nacional 25 064 2177 2216 20 es 200 24 - - syeque 50 - - - syeque - - - - arca - - - - arca - - - - arca - - - - ara - - - - ara 70 4 4 4 b - - - - b - - - - c - - - - c - - - - c - - - - c - - - - c - - - - d - - - - d - <td< th=""><th></th><th>2273 2101 20 119 117 8 7 8 8 7 8 7 8 7 8</th><th>2171 23 125 </th><th>2271 29</th><th>1969</th><th>1 985</th><th>1 959</th><th></th><th></th></td<>		2273 2101 20 119 117 8 7 8 8 7 8 7 8 7 8	2171 23 125 	2271 29	1969	1 985	1 959		
es 200 24			23 125 8	29			T DOD	2 012	1 848
1414 115 180 1 syeque 50			125 8	200	22	1	12	56	44
ayeque 50	1 1 2 5 6 1 1 1 6 1 1 1	1	; ; ∞ ;	503	154	88	109	52	43
ertad	1 2 2 2 2 1 1 1 5		; ∞ ;	9	56	æ	33	12	1
rarca 70 4 4 4 ta	55 1 1 5		∞ ;	1	1	1	1	1	1
ta t	25 25	4	;	7	9	2	2	2	5
ta 70 4 4 4 onas 475 47 64	25	7		1	1	1	1	ı	1
onas 475 47 64 onas 475 47 64 sh	25	7	;	1	1	1	1	ı	1
onas 475 47 64 sh	25		∞	7	9	2	2	5	5
uco 437 55 62	{		45	51	42	48	39	17	25
uco 437 55 62	: : :	1	1	1	1	1	1	I	1
co 437 55 62 	¦ {	1	1	+	1	1	1	I	+
co 437 55 62 	(1	1	1	1	1	1	1	1
	20	43 30	26	30	16	23	32	33	37
	1	;	1	1	1	1	1	1	1
	26	32 33	43	48	43	43	42	37	34
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	ł	1
:	1		1	:	1	1	1	I	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1
:	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ayacucho 141 3 11 16	16	14 16	17	14	11	11	10	10	∞
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	ł	+
1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	ł	1
;	1	:	1	1	1	1	1	ı	;
	938 10	1 048 917	926	914	836	865	962	668	765
552			503	516	521	594	630	627	296
Ucayali 4 035 434 421 401	401 3	376 392	345	361	252	280	239	267	268
Madre de Dios 479 2 17 16	16	55 82	29	92	40	25	43	56	24

Cuadro N° 65 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Coco, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	25 064	2 010	12 473	0,30
Tumbes	200	10	21 004	0,42
Piura	1 414	338	4 183	0,57
Lambayeque	50	25	2 000	0,59
La Libertad				
Cajamarca	70	8	8 701	0,49
Cajamarca				
Chota				
Jaén	70	8	8 701	0,49
Amazonas	475	42	11 303	0,36
Ancash				
Lima				
Ica				
Huánuco	437	39	11 205	0,34
Pasco				
Junín	430	64	6 711	0,66
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	141	13	10 846	0,85
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín	10 683	445	24 035	0,18
Loreto	6 651	582	11 428	0,32
Ucayali	4 035	397	10 169	0,34
Madre de Dios	479	48	10 048	0,89

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Coco, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 66

		2	20.						20.				2
Nacional	06,0	0,27	0,29	0,29	0,29	0,31	0,30	0,33	0,31	0,30	0,32	0,30	0,31
Tumbes	0,42	0,50	:	1	0,15	1	0,50	0,50	0,15	1	0,50	0,50	0,47
Piura	0,57	0,52	0,51	0,52	0,53	0,58	0,58	0,54	09'0	0,65	09'0	0,62	0,75
Lambayeque	0,59	1	1	1	1	ı	1	0,47	0,59	0,47	0,50	0,70	1
La Libertad	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	0,49	0,48	0,45	0,50	0,43	0,45	0,49	0,50	0,51	0,51	0,53	0,52	0,51
Cajamarca	1	1	1	1	I	I	1	1	1	1	1	1	1
Chota	1	1	1	}	1	1	1	}	1	}	1	1	ı
Jaén	0,49	0,48	0,45	0,50	0,43	0,45	0,49	0,50	0,51	0,51	0,53	0,52	0,51
Amazonas	0,36	0,38	0,38	0,34	0,38	0,29	0,37	0,39	0,38	0,32	0,32	0,32	0,32
Ancash	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Ica	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	0,34	0,31	0,29	0,33	0,30	0,35	0,37	0,40	0,39	0,39	0,36	0,36	0,39
Pasco	1	1	1	1	1	I	1	1	ł	1	1	1	1
Junín	99'0	0,64	0,64	0,64	0,65	0,65	0,68	0,68	0,68	69'0	0,67	99'0	99'0
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	}	1	1	}	1	1	}	1	1	ł
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	0,85	0,80	0,83	08'0	0,83	0,83	0,82	0,85	0,88	0,89	06'0	06'0	06'0
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	0,18	0,15	0,15	0,18	0,16	0,17	0,17	0,17	0,18	0,19	0,21	0,20	0,21
Loreto	0,32	0,32	0,32	0,32	0,33	0,33	0,33	0,32	0,31	0,32	0,33	0,32	0,33
Ucayali	0,34	0,34	0,36	0,35	0,35	0,34	0,34	0,34	0,33	0,32	0,32	0,32	0,32
Madre de Dios	0,89	0,50	0,81	0,84	0,79	0,82	0,91	0,92	96'0	96'0	1,00	0,87	0,95

Cuadro Nº 67 Perú: Producción mensual de Espárrago, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	2	6	5	3	0	;	3	2	
Nacional	328 374	29 222	21 785	23 731	23 942	22 402	21 711	27 912	26 319	31 562	36 074	32 869	30 845
Tumbes		1	;	1	:	;	1	1	;		1	:	<u> </u>
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Lambayedue	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•
La Libertad	164 587	13 634	13 650	12 413	12 473	14 009	13 898	18 448	13 303	10519	13 996	13 970	14 276
Cajamarca	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	ı	1	•
Cajamarca	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	ı	1	•
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Jaén	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	•
Amazonas	!	;	1	ı	;	;	;	1	;	;	1	;	'
Ancash	13 368	865	962	1363	1 267	1 170	1 083	1 260	1 119	1 199	1 149	1 119	812
Lima	24 632	2 118	1 486	3 097	2 986	1 615	1 686	1828	1 979	1301	1611	2 465	2 460
Ica	125 787	12 605	2 687	6 858	7 215	2 608	5 045	9376	9 9 1 8	18 544	19 318	15 315	13 297
Huánuco	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Pasco	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Junín	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	ı	•
Huancavelica	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Arequipa	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Ayacucho	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Apurimac	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Andahuaylas	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Cusco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Puno	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
San Martín	I	}	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1	'
Loreto	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Ucayali	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	

Cuadro N° 68 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Espárrago, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	328 374	29 758	11 035	1,92
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad	164 587	13 139	12 527	1,63
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash	13 368	2 342	5 708	1,80
Lima	24 632	2 741	8 987	2,56
Ica	125 787	11 536	10 904	2,20
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios				

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Espárrgo, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 69

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	In	٦	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,92	2,06	1,84	1,92	2,02	2,00	2,16	1,95	2,03	2,16	2,36	1,57	1,07
Tumbes	1	1	;	;	1	1	1	:	1	;	:	;	1
Piura	1	1	1	ł	1	I	1	1	1	ł	1	1	1
Lambayeque	1	ı	1	1	1	I	I	1	ı	1	1	1	1
La Libertad	1,63	1,44	1,49	1,75	1,76	1,85	1,91	1,75	1,83	1,94	1,78	1,35	0,77
Cajamarca	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Ancash	1,80	1,59	1,58	1,56	1,65	1,84	1,89	2,24	1,88	1,86	1,87	1,79	1,70
Lima	2,56	2,51	2,46	2,49	2,48	2,58	2,64	2,64	2,64	2,65	2,66	2,73	2,34
Ica	2,20	2,68	2,56	2,03	2,35	2,24	2,75	2,28	2,18	2,27	2,78	1,57	1,12
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
unín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	I	1	1	1	I	I	1	I	1	1	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	I	I	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios													

													l
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul
Nacional	24 400	2 380	1 678	645	408	434	1 002	2 422	5 160	2 784	2 223	2 604	2 662
Tumbes	204	40	17	2		2	2	28	3	41	44	24	4
Piura	11 161	1 098	1 044	375	1	35	379	1 851	3 923	1645	499	71	241
Lambayeque	2 916	81	200	95	161	146	191	151	563	475	274	208	371
La Libertad	1 121	;	22	44	26	40	20	19	249	39	45	122	496
Cajamarca	210	1	ŀ	11	1	1	1	15	182	1	1	2	1
Cajamarca	210	1	ı	11	1	1	1	15	182	ı	;	2	1
Chota	I	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Jaén	ı	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	;	1	:	ı	ı	1	I	ı	1	1
Ancash	;	;	1	;	1	:	1	1	;	1	;	;	;
Lima	1 253	2	25	26	162	150	370	304	156	æ	18	H	9
lca	125	15	16	1	15	22	1	2	25	4	22	4	1
Huánuco	ı	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	I	1	ı	1	1	:	1	1	1	I	1	1	1
Junín	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Tacna	ı	1	1	ı	1	1	1	ł	1	1	ł	1	1
Ayacucho	25	1	20	2	1	1	1	1	1	ı	;	;	1
Apurimac	1	1	1	1	1	:	I	I	1	I	I	1	1
Abancay	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
Andahuaylas	ı	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	ł	1	ı	1	1	1	1	ł	1	I	ł	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:
San Martín	623	37	46	20	38	39	38	25	9	61	25	75	9/
Loreto	5 211	1 107	284	7	2	:	I	1	1	I	269	1 858	1381
Ucayali	1 550	1	2	1	1	1	⊣	1	1	516	200	240	88
Madre de Dios	1	1											

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

Cuadro Nº 71 Perú: Superficie cosechada mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2008 (ha)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	21 067	844	283	512	715	4 437	2 394	1 430	1 934	2 702	3 089	1 580	1147
Tumbes	149	2	1	:	12	18	3	40	57	2	12	3	2
Piura	8 370	547	23	70	310	3 834	1 433	365	96	319	230	312	831
Lambayeque	2 910	169	25	187	133	178	265	979	330	165	511	115	206
La Libertad	1 121	14	45	41	57	38	226	34	45	112	206	4	1
Cajamarca	210	ı	ŀ	1	;	1	27	157	2	1	10	14	1
Cajamarca	210	1	1	1	;	1	27	157	2	ŀ	10	14	1
Chota	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Jaén	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Amazonas	1	ı	ı	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima	1 256	52	132	151	148	302	366	09	10	∞	7	1	20
Ica	94	11	16	2	Т	∞	14	10	2	1	21	9	1
Huánuco	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	1	+
Junín	1	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	I	1	1	1
Huancavelica	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	1	+
Arequipa	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	;	1
Moquegua	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	;	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1
Ayacucho	25	1	1	20	2	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	I	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	1	+
Abancay	1	I	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	1	+
Andahuaylas	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Cusco	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1
San Martín	658	38	37	41	49	09	09	48	74	71	45	29	89
Loreto	4 738	8	2	1	1	1	ı	1	452	1 571	1 623	1 059	20
Ucayali	1 537	က	ı	1	;	1	1	90	864	455	125	1	1
Madre de Dios	:	1	-	:	-	-	1	:	-	-			-
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección o	de Agricultura - Di	irección de Info	rmación Agraria	e									

Perú: Producción mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 72

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnr	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	27 520	1 363	438	717	1 063	4 807	3 550	2 137	2 642	3 341	3 856	1 806	1 801
Tumbes	189	2	:	;	13	17	4	64	69	2	12	4	
Piura	11 153	926	46	119	206	3 939	2 001	229	06	472	337	555	1 455
Lambayeque	3 2 7 9	225	33	201	120	161	328	800	422	156	496	113	224
La Libertad	2 180	23	78	71	100	75	435	64	06	223	1 013	8	'
Cajamarca	318	;	1	;	1	1	41	230	1	;	25	21	'
Cajamarca	318	1	1	1	I	I	41	230	1	1	25	21	'
Chota	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	'
Jaén	1	ı	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	ı
Amazonas	1	1	1	1	I	I	1	1	1	1	1	1	'
Ancash	1	1	1	1	I	ı	1	1	1	1	1	1	1
Lima	2 222	84	211	259	270	545	674	96	16	24	11	1	37
Ica	145	24	30	4	ĸ	14	10	13	7	1	31	6	i
Huánuco	;	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	i
Pasco	!	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1
Huancavelica	!	1	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	1
Arequipa	!	1	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	'
Moquegua	;	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	'
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	'
Ayacucho	28	1	1	23	2	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Abancay	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	'
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Puno	:	;	;	1	1	1	!	;	1	1	1	1	1
San Martín	631	38	36	40	46	26	28	46	73	99	42	65	64
Loreto	4 810	7	4	1	I	I	1	1	429	1 638	1 680	1 030	2.
Ucayali	2 565	4	1	1	ı	1	1	146	1 446	260	209	1	'
Madre de Dios	;	ł	1	1	;	1	;	1	1	;	;	;	'

Perú: Rendimiento promedio mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 73

			calo inclistati de mijor castilla, sebali rebion o sabi ebion. 2000 (ng/ na			2,2	200		/9w\ coc	6			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 306	1 616	1 547	1 400	1 486	1 083	1 483	1 494	1366	1 237	1 248	1 143	1 570
Tumbes	1 268	086	:	1	1 050	943	1 263	1 592	1 214	1 018	1 042	1 628	1 709
Piura	1 332	1 748	2 000	1 700	1 632	1 027	1 396	1 855	938	1 480	1 465	1 779	1 751
Lambayeque	1 127	1331	1 320	1075	902	904	1 238	1 278	1279	945	971	983	1 087
La Libertad	1946	1 704	1 733	1 732	1754	1 971	1 926	1876	2 000	2 000	2 004	2 000	1
Cajamarca	1 514	1	1	1	1	1	1 500	1 466	650	I	2 500	1 500	+
Cajamarca	1 514	1	1	1	1	1	1 500	1 466	650	I	2 500	1 500	+
Chota	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	ı
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı
Ancash	;	1	1	;	1	ı	;	1	ŀ	1	1	1	ı
Lima	1 769	1 615	1 598	1 715	1824	1 805	1 842	1 600	1 600	3 000	1571	1	1 600
lca	1 547	2 167	1 850	1 900	3 200	1 733	752	1 325	1 312	1	1 486	1 533	I
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	ı
Junín	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı
Huancavelica	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	ı
Arequipa	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı
Moquegua	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı
Tacna	1	1	1	1	ı	ı	1	1	ı	1	1	1	1
Ayacucho	1 120	1	1	1 150	1 000	ı	I	1	I	1	1	1	ı
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı
Abancay	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
San Martín	959	992	926	970	935	944	928	962	983	943	938	974	946
Loreto	1015	875	800	1	I	1	1	1	949	1 043	1 035	973	1 100
Ucayali	1 669	1 450	1	1	1	I	1	1 624	1 674	1 670	1 670	1	;
Madre de Dios	:	:	1	:	:	:	:	:	1	1	1	1	1

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol castilla, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 74

	0		5	5					(2) 222	0			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,43	1,87	2,00	2,05	1,90	1,49	1,71	1,75	1,08	86'0	1,12	1,13	1,67
Tumbes	1,63	1,67		:	1,50	1,20	1,48	1,71	1,67	1,70	1,74	1,76	1,80
Piura	1,68	1,89	1,70	2,17	2,12	1,45	1,77	1,62	1,75	1,77	1,92	1,94	1,69
Lambayeque	1,76	1,77	1,87	1,92	1,80	1,51	1,67	1,77	1,83	1,80	1,79	1,57	1,65
La Libertad	1,36	1,72	1,60	1,60	1,60	1,71	1,28	1,31	1,20	1,30	1,32	1,60	1
Cajamarca	2,26	1	1	1	I	1	1,80	2,50	2,80	1	1,50	1,35	1
Cajamarca	2,26	1	1	1	I	1	1,80	2,50	2,80	1	1,50	1,35	;
Chota	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Jaén	;	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Amazonas	;	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Ancash	;	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;
Lima	2,00	2,39	2,40	2,38	1,75	1,78	1,84	2,50	2,50	2,30	2,46	ı	2,31
Ica	2,09	1,71	1,90	2,00	1,00	1,86	1,92	2,00	3,00	1	2,63	2,33	1
Huánuco	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	ŀ
Pasco	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Junín	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	ı
Huancavelica	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Arequipa	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Moquegua	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	;
Tacna	;	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Ayacucho	1,73	1	1	1,73	1,75	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Abancay	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Andahuaylas	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Cusco	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Puno	;	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
San Martín	1,29	1,30	1,29	1,22	1,31	1,32	1,31	1,34	1,31	1,29	1,31	1,23	1,24
Loreto	0,63	0,63	0,65	1	I	1	1	1	09'0	0,65	0,63	0,62	0,64
Ucayali	0,88	1,50	1	1	I	1	1	0,91	0,88	0,86	0,88	1	;
Madre de Dios	:	-	-	1	1	-	-	:	1	-	-	-	;
Enente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	es de Agricultura - Di	irección de Info	rmación Agrar	ei.									

Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos (MINAG)

Perú: Superficie sembrada mensual de Frijol de palo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 75

vegioni/ subl'egioni	+	650	ţ	ţ	Non	:	22	400	N	4	M	2	Ξ
1000000	1000	280	356	3 3	200		200		IBIN S	2 4	y and		5
Nacional	7 007	139	168	213	741	724	134	150	468	185	790	36	359
Fumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:
Piura	367	ł	71	1	1	37	9	ł	62	I	75	1	62
Lambayeque	1 098	15	2	12	11	1	24	120	304	117	166	84	240
La Libertad	82	2	1	2	1	2	1	æ	5	40	6	;	22
ajamarca	265	1	27	34	42	74	35	22	15	6	4	1	;
Cajamarca	;	1	1	;	1	;	1	1	;	1	1	;	1
Chota	265	1	27	34	42	74	35	25	15	6	4	1	1
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	257	29	39	23	13	1	1	;	79	3	;	2	30
Ancash	1	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1
ma	1	1	1	1	1	1	ł	!	1	ł	l	1	ł
Ica	ı	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	I	ı	1	1
Huánuco	1	1	ŀ	1	1	1	ı	ŀ	1	1	1	1	ł
Pasco	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	ł	1	1	1
Junín	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
uancavelica	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	I	1	1	ı
equipa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	ı	1	ı	:	1	1	ı	ı	:	I	1	1	ı
icna	1	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	1	ı	1	ı
Ayacucho	29	1	24	Н	1	1	l	1	1	8	1	1	ı
ourimac	1	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1
Abancay	1	1	ŀ	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
Andahuaylas	1	1	I	1	1	1	I	I	1	I	1	1	ı
Cusco	503	51	1	135	174	138	2	1	1	I	1	1	ł
Puno	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	ł	1	1	ł
ın Martín	1	1	I	1	1	1	I	I	1	I	I	1	ı
Loreto	9	2	I	1	1	1	2	1	1	I	1	1	2
Ucayali	53	1	2	9	Н	2	∞	2	3	13	9	9	3
ladre de Dios	1	-	1	:	1	1	1	-	1	1	1	:	1

Perú: Producción mensual de Frijol de palo, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 76

Nacional)	2		2			;	000	,	5		2
	2 710	26	51	39	63	429	162	436	393	353	386	285	88
Tumbes	:	:	:	:	1	:	:	:	1	:	:	1	
Piura	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	;
Lambayeque	444	22	26	12	1	40	46	43	42	47	29	09	39
La Libertad	91	1	9	1	4	1	1	2	8	11	23	1	41
Cajamarca	179	1	1	13	34	31	47	44	11	1	1	ł	1
Cajamarca	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	ı	1
Chota	179	1	ł	13	34	31	47	44	11	1	1	ı	}
Jaén	1	1	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	I	1
Amazonas	1	1	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	I	1
Ancash	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	ı	1
Lima	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1
lca	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Huánuco	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1
Pasco	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1
Junín	1	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1
Arequipa	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1
Moquegua	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1
Tacna	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Ayacucho	200	1	;	1	ı	1	;	25	57	61	52	2	3
Apurimac	;	;	1	;	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1
Andahuaylas	;	;	1	;	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	1 677	1	Н	1	19	358	89	319	264	216	216	216	1
Puno	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ŀ	1
San Martín	1	1	1	1	ı	1	1	1	ł	1	1	ł	1
Loreto	13	2	4	1	ı	1	1	2	2	2	1	ł	1
Ucayali	106	1	14	13	7	1	7	2	14	17	27	9	2
Madre de Dios	-	-	-	-	-	-	;	1	-	-	1	1	1

Cuadro N° 77 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Frijol de Palo, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	2 710	2 150	1 261	1,39
Tumbes				
Piura				
Lambayeque	444	235	1 889	1,22
La Libertad	91	56	1 632	1,55
Cajamarca	179	238	751	0,81
Cajamarca				
Chota	179	238	751	0,81
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima				
Ica				
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	200	177	1 130	1,27
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	1 677	1 373	1 222	1,56
Puno				
San Martín				
Loreto	13	4	3 250	0,70
Ucayali	106	67	1 591	0,51
Madre de Dios				·

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol de palo, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg Cuadro N° 78

Region/subregion Fromedio Free Nat Aby Jul Ago Set Oct Nov Nacional 1,39 1,49 1,50		•												
Colone 1,39 1,03 0,96 0,98 0,91 0,83 1,24 1,60 1,62 1,54 1,50 1,40 1,50 1,50 1,40 1,40	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Inc	Ago	Set	Oct	Nov	ā
le 1,22 1,06 1,20 1,28 1,36 1,30 1,39 1,62 1,18 1,10 1,43 1,55 0,80 1,26 1,28 1,146 1,20 1,39 1,43 1,10 1,20 1,43 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,1	Nacional	1,39	1,03	96'0	0,88	0,91	68'0	1,24	1,60	1,62	1,54	1,50	1,63	1,4
He first state of the control of the	Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	
le 1,12 1,06 1,20 1,28 1,28 1,36 1,39 1,62 1,18 1,10 1,10 1,25 1,28 1,28 1,28 1,28 1,28 1,38 1,46 1,20 1,48 1,18 1,10 1,28 1,28 1,28 1,28 1,28 1,28 1,28 1,28	Piura	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
a 0,81 1.25 0,80 1.26	Lambayeque	1,22	1,06	1,20	1,28	1	1,05	1,30	1,39	1,62	1,18	1,10	1,12	1,1
a 0,81 0,83 0,75 0,83 0,84 0,80 0,77	La Libertad	1,55	0,80	1,26	1	1,46	1	;	1,30	1,40	1,20	1,43	1,60	1,7
a 0,81	Cajamarca	0,81	1	1	0,83	0,75	0,83	0,84	0,80	0,77	1	1	1	
California (1,81) — (1,81) (1,92) (1,93) (1,	Cajamarca	1	1	1	1	}	1	}	1	1	1	1	1	
False Fig. 1.	Chota	0,81	ł	1	0,83	0,75	0,83	0,84	0,80	0,77	1	1	1	
La Li	Jaén	1	ł	1	1	1	1	ł	1	1	I	1	1	
Fall Color C	Amazonas	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Ea	Ancash	1	ł	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
La Li	Lima	1	ł	1	1	1	1	ł	1	1	I	1	1	•
Fall Color C	Ica	1	ł	ı	1	1	1	ł	1	1	I	1	1	
Ea	Huánuco	1	ł	1	1	1	1	ł	1	1	I	1	1	
Ca	Pasco	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	
ca — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Junín	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	
1,27	Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	
Alas 1,27	Arequipa	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	
Alas 1,27 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Moquegua	1	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	
Has 1,27 — — — — — — — — — — — — 1,22 1,25 1,26 1,33 1 1,31 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Tacna	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	
Alas	Ayacucho	1,27	1	1	1	1	ı	1	1,22	1,25	1,26	1,33	1,35	1,3
Alas	Apurimac	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Alas 1,56 1,10 1,10 - 1,19 0,80 1,49 1,78 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,8	Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1,56 1,10 1,10 - 1,19 0,80 1,49 1,78 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,8	Andahuaylas	1	ł	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	
rrtín	Cusco	1,56	1,10	1,10	1	1,19	08'0	1,49	1,78	1,80	1,80	1,80	1,80	
irtín	Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	
0,70 0,72 0,75 0,61 0,64 0,62 0,88 0,51 0,51 0,54 0,56 0,50 0,50 0,40 0,54 0,54 0,50 de Dios	San Martín	1	ł	1	1	1	1	ł	1	1	I	1	1	
o 0,51 - 0,44 0,56 0,50 - 0,50 0,40 0,54 0,54 0,50 de Dios	Loreto	0,70	0,72	0,75	1	1	1	1	0,61	0,64	0,62	0,88	1	
	Ucayali	0,51	1	0,44	0,56	0,50	ı	0,50	0,40	0,54	0,54	0,50	0,50	0,5
	Madre de Dios			-							-	-	-	

ensual de Friiol grano 1/, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 79

1 1014 Ago Set 12 052 15 032 98 10 8 308 3 685 2 5 11 7 3 685	Cuadro N° 79	Peru: Superticie sembra	sembrad	a mensua	da mensual de Frijol	grano 1/,	segun reg	ion o subr	egion. Cal	segun región o subregión. Campaña agricola: 2007-08 (ha	ricola: 200	07-08 (ha)		
Residential 82 223 388 4886 15 052 15 032 9810 8 056 7 65 7 7 <th>Región/subregió</th> <th></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>luľ</th>	Región/subregió		Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	luľ
syeque 2790 44 487 880 806 746 30 14 658 89eque 2790 130 130 130 130 130 130 130 130 130 13	Nacional	82 223	3 383	4 886	12 052	15 032	9 810	8 308		2 511	7 538	6 072	5 236	3 712
3 665 20 44 487 880 806 746 30 14 658 expedie 3 750 130 110 135 345 307 172 191 214 658 rand 3 275 133 225 488 450 764 554 1650 976 723 733 526 marca 5 891 120 710 880 1650 976 723 733 526 marca 5 891 148 156 976 773 733 526 noas 7 454 115 149 467 959 828 706 436 376 530 148 520 noas 7 474 115 149 467 959 828 706 436 477 37 478 noas 5 50 148 176 99 68 72 56 488 114 157 14	Tumbes	1	;	:	1	:	1	1	;	;	:	1	:	
ayeque 2790 130 110 135 50 100 80 15 160 172 actrad 3222 123 225 27 701 346 150 173 174 200 actrad 21068 328 1043 4901 716 254 660 976 713 733 526 marca 2801 120 46 474 310 164 300 173 324 a b 4536 106 108 95 488 148 214 466 357 121 496 356 48 165 300 173 324 onas 2260 41 63 466 557 121 196 356 130 148 </td <td>Piura</td> <td>3 685</td> <td>1</td> <td>20</td> <td>44</td> <td>487</td> <td>880</td> <td>806</td> <td>746</td> <td>30</td> <td>14</td> <td>658</td> <td>;</td> <td>1</td>	Piura	3 685	1	20	44	487	880	806	746	30	14	658	;	1
ertad 3 222 123 225 527 701 345 307 172 191 214 200 narca 2 1068 3 28 1 033 9 01 1 144 2 594 4 56 9 75 7 33 5 26 narca 5 891 1 20 7 9 4 20 2 803 5 24 4 56 1 5 7 3 3 4 5 6 nons 1 0641 1 98 9 18 4 07 3 02 1 24 4 0 3 0 1 33 2 5 nons 1 0641 1 98 9 18 4 07 3 0 1 24 3 0 1 33 2 5 nons 2 260 4 115 1 190 1 80 3 5 1 18 4 2 3 0 1 48 non 5 34 1 16 5 3 1 20 9 6 7 2 4 2 2 2 2 2 non 4 28 2 2 1 2 3 4 1 2 4 2 2 2 4 2 2 2 2 2 <th< td=""><td>Lambayeque</td><td>2 790</td><td>130</td><td>110</td><td>100</td><td>135</td><td>20</td><td>100</td><td>80</td><td>15</td><td>160</td><td>172</td><td>682</td><td>1 056</td></th<>	Lambayeque	2 790	130	110	100	135	20	100	80	15	160	172	682	1 056
ranca 21068 328 1043 4 901 7164 2 594 1650 976 723 733 S26 marca 5 891 120 79 420 2 803 552 468 175 47 30 173 324 n as 4 536 10 46 407 959 828 706 436 376 376 376 376 377 38 37 37 38 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 38 37 37 37 37 37	La Libertad	3 222	123	225	527	701	345	307	172	191	214	200	120	100
marca 5 891 120 79 420 2 803 552 458 415 300 173 324 raa 10 41 198 918 4074 3402 1214 486 125 47 30 173 324 noas 7 474 1115 1190 1880 1553 878 148 214 165 30 148 noas 7 474 1115 1190 1880 1553 878 148 214 165 30 148 noa 2 260 41 63 466 557 121 196 355 130 148 214 166 35 130 148 214 166 35 120 48 116 48 116 48 116 48 116 48 116 48 116 48 116 48 116 48 116 48 116 48 116 48 116	Cajamarca	21 068	328	1043	4 901	7 164	2 594	1 650	926	723	733	276	316	114
ta 10 641 198 918 4 074 3 402 1 214 486 125 47 30 54 onas 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Cajamarca	5 891	120	79	420		552	458	415	300	173	324	159	88
1 4536 10 46 407 959 828 706 436 376 530 148 onas 7444 1115 1190 1880 1553 878 148 214 165 101 27 h 234 4115 1190 1880 1553 878 148 214 165 118 27 234 237 457 176 99 68 72 56 48 116 176 178 176	Chota	10 641	198	918	4 074		1 2 1 4	486	125	47	30	54	72	21
onas 7474 1115 1190 1880 1553 878 148 214 165 101 27 h 2260 41 63 466 557 121 196 355 130 118 42 220 - 1 27 99 68 75 146 75 156 48 116 156 42 156 48 116 156 42 156 48 116 156 42 156 48 116 156 438 156 48 116 438 156 48 156 48 156 48 156 48 156 48 156 48 156 48 156 48 156 48 156 48 156 156 48 156 48 156 156 48 156 156 48 156 156 48 156 156 48 156 156 4	Jaén	4 536	10	46	407	929	828	206	436	376	530	148	82	2
h b 2 500 41 63 466 557 121 196 355 130 118 42 2374 237 457 176 99 68 72 56 48 116 156 220 1 270 176 99 68 72 56 48 116 156 220 1 270 121 270 434 190 114 208 604 156 2378 23 61 146 15 5 42 48 60 69 23 783 271 387 569 463 823 480 4 252 320 126 3 8 8 7	Amazonas	7 474	1 115	1 190	1 880	1 553	878	148	214	165	101	27	98	119
2374 237 457 176 99 68 72 56 48 116 156 220 - 1 27 9 1 33 16 75 15 22 200 - 1 27 1302 1212 434 190 114 208 604 438 3783 271 387 569 463 823 480 4 252 320 156 aveelica 3165 7 116 531 1021 512 463 556 4122 130 aveelica 3165 7 116 531 1021 51 463 556 4122 130 egua 82 18 34 17 9 3 - - - - 1 2 1300 140 - - - - - - - - - - - -	Ancash	2 260	41	63	466	557	121	196	355	130	118	42	122	49
CC 5 634 116 635 1 302 1 21 434 190 114 208 604 438 458 23 116 635 1 302 1 212 4 34 190 114 208 604 4 38 avelica 3 483 2 71 387 569 463 823 480 4 522 320 126 avelica 3 165 7 116 531 1021 512 817 94 12 69 avelica 3 165 7 116 531 1021 512 817 94 12 69 avelica 6 939 2 13 2 1 2 1 463 556 4122 1300 126 avelica 6 582 1 8 4 1 9 3 1 1 <td>Lima</td> <td>2 374</td> <td>237</td> <td>457</td> <td>176</td> <td>66</td> <td>89</td> <td>72</td> <td>26</td> <td>48</td> <td>116</td> <td>156</td> <td>445</td> <td>444</td>	Lima	2 374	237	457	176	66	89	72	26	48	116	156	445	444
co 5 634 116 635 1302 1212 434 190 114 208 604 438 458 23 61 146 15 — 5 42 42 69 avelica 3783 271 387 569 463 823 480 4 252 320 126 avelica 3165 7 116 531 1021 512 817 94 252 320 126 gaa 6 336 213 23 1021 51 463 556 4122 130 gaa 1485 18 34 17 9 3 -<	Ica	220	1	1	27	6	Н	33	16	75	15	22	1	20
458 23 61 146 15 - - 5 42 42 69 avelica 3783 271 387 569 463 823 480 4 252 320 126 avelica 3165 7 116 531 1021 512 817 94 - 12 252 320 126 gea 639 213 2 13 11 5 12 463 556 4122 1300 gea 1485 18 34 17 9 3 - - - 1 2 1300	Huánuco	5 634	116	635	1 302	1 212	434	190	114	208	604	438	279	104
avelica 3 783 271 387 569 463 823 480 4 252 320 126 avelica 3 165 7 116 531 1021 512 817 94 12 25 pa 6 939 213 2 13 11 5 12 463 556 4122 1300 signal 82 18 34 17 9 3 1	Pasco	458	23	61	146	15	1	1	2	42	42	69	20	2
avelica 3165 7 116 531 1021 512 817 94 12 25 pa 6939 213 2 13 11 5 12 463 556 4122 1300 signa 82 18 34 17 9 3 1 1 sho 1485 10 58 230 495 397 182 32 21 6 17 sho 6582 109 212 450 541 2093 2679 154 cay 2383 45 68 253 187 860 781 cay 2383 45 523 595 108 stfin 354 123 358 135 356 <	Junín	3 783	271	387	269	463	823	480	4	252	320	126	20	38
page 6 939 213 2 13 11 5 12 463 556 4122 1300 egua 82 18 34 17 9 3 1 1	Huancavelica	3 165	7	116	531	1 021	512	817	94	1	12	25	30	1
signal 82 18 34 17 9 3 1 tho 1485 10 58 230 495 397 182 32 21 36 17 nac 6582 109 212 450 541 2 093 2 679 154 cay 2383 45 68 253 187 860 781 <	Arequipa	6 6 9 3 9	213	2	13	11	2	12	463	556	4 122	1 300	142	100
Ho Has	Moquegua	82	18	34	17	6	3	1	1	1	1	1	1	1
tho 1485 10 58 230 495 397 182 32 21 36 17 ac 6582 109 212 450 541 2093 2679 154	Tacna	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
nac 6 582 109 212 450 541 2 093 2 679 154	Ayacucho	1 485	10	28	230	495	397	182	32	21	36	17	7	1
cay 2383 45 68 253 187 860 781 <td>Apurimac</td> <td>6 582</td> <td>109</td> <td>212</td> <td>450</td> <td>541</td> <td>2 093</td> <td>2 679</td> <td>154</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>123</td> <td>221</td>	Apurimac	6 582	109	212	450	541	2 093	2 679	154	1	1	1	123	221
huaylas 4199 64 144 197 354 1233 1898 154	Abancay	2 383	45	89	253	187	860	781	1	1	I	1	70	119
1816 96 494 523 595 108	Andahuaylas	4 199	64	144	197	354	1 233	1 898	154	1	1	1	53	102
artín 3574 250 54 34 37 11 528 205 19 135 706 3 641 361 17	Cusco	1816	!	96	494	523	262	108	!	!	1	1	1	!
3 574 550 54 34 37 11 528 205 19 135 706 3 641 361 17 330 756 1 437 25 1 38 165 72	Puno	234	10	79	145	1	1	1	1	1	ł	1	1	1
3 641 361 17 - - - - - 330 756 1 1 437 - 25 - - 1 - - 300 760 301 22 2 - - - - 38 165 72	San Martín	3 574	250	54	34	37	11	528	205	19	135	206	1 068	528
1437 25 1 300 760 301 22 2 38 165 72	Loreto	3 641	361	17	1	1	1	1	1	!	330	756	1 464	713
301 22 2 38 165	Ucayali	1 437	1	25	1	1	1	1	1	1	300	260	249	102
	Madre de Dios	301	22	2	1	1	1	1	1	38	165	72	2	1

1/ Incluye frijol grano seco y frijol grano verde

Cuadro N° 80 Perú: Superficie cosechada mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2008 (ha

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Þ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	77 166	2 432	2 065	1 800	5 129	9 593	16 575	12 002	10 828	7 555	4 759	2 813	1 618
Tumbes	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	
Piura	2 959	9	2	1	1	115	1 157	570	342	601	159	1	7
Lambayeque	2 697	80	130	70	100	20	25	155	114	261	648	942	122
La Libertad	3 171	23	37	29	283	575	292	709	262	181	135	87	55
Cajamarca	18 490	19	74	303	983	3 718	6 981	3 083	1 323	200	845	250	204
Cajamarca	5 777	19	64	126	290	989	2 741	920	354	303	243	20	31
Chota	8 577	;	1	127	342	2 209	3 598	1 596	425	100	45	52	83
Jaén	4 136	;	10	20	351	873	642	268	544	303	557	148	90
Amazonas	6 925	1 146	662	346	756	803	993	1 053	922	29	9	61	118
Ancash	2 213	56	39	190	219	276	861	186	151	74	29	98	46
Lima	1 830	244	333	206	49	26	43	34	16	53	179	315	332
Ica	214	2	27	2	11	1	33	19	29	18	16	13	3
Huánuco	5 585	180	331	151	188	164	664	1 714	1 208	551	227	127	83
Pasco	533	2	13	20	17	19	24	211	63	20	14	38	62
Junín	3 758	261	187	128	249	455	446	707	860	113	122	62	168
Huancavelica	3 106	;	7	3	159	295	1 513	640	240	92	66	25	30
Arequipa	7 053	201	2	9	7	10	476	603	3 158	1 795	208	135	152
Moquegua	83	47	17	7	10	ı	1	1	1	Н	1	1	T
Tacna	;	1	I	I	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1 447	3	9	26	208	685	376	51	21	24	30	7	10
Apurimac	6 468	12	69	170	572	1 963	1 657	1 718	5	2	88	120	95
Abancay	2 299	1	6	62	384	1 047	517	105	5	2	70	82	16
Andahuaylas	4 169	12	09	108	188	916	1 140	1 613	1	1	18	38	9/
Cusco	1 784	126	100	39	718	211	460	29	101	1	1	1	1
Puno	234	1	I	53	125	26	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	3 405	51	29	21	475	173	100	135	729	1013	414	135	131
Loreto	3 517	1	I	1	1	I	1	298	762	1 192	929	306	1
Ucayali	1 411	1	1	1	1	ı	ı	1	300	762	249	100	1
Madre de Dios	284							07	101	_	,	•	C

Cuadro N° 81 Perú: Producción mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2008 (t)

			,)))						
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	86 145	2 621	2 465	2 179	5 448	9 131	16 404	12 724	13 559	9 816	5 692	3 671	2 434
Tumbes	1	1	1	:	:	:	:	:	1	;	1	:	:
Piura	2 2 2 0 6	2	Т	1	ı	93	817	455	290	445	92	1	2
Lambayedue	2 307	72	77	49	72	25	15	147	135	238	579	809	88
La Libertad	4 284	36	26	84	379	293	1 002	948	385	247	194	108	80
Cajamarca	15 080	26	63	211	989	2 933	5 779	2 601	1 123	099	622	192	182
Cajamarca	5 248	26	26	69	169	575	2 398	921	401	355	191	40	47
Chota	6 977	1	1	107	283	1 798	2 943	1 279	334	80	36	46	72
Jaén	2 855	1	7	35	235	260	438	402	388	225	396	106	63
Amazonas	4 349	657	404	231	491	532	624	650	292	46	7	28	83
Ancash	2 750	35	52	270	311	342	1 003	227	185	93	74	105	54
Lima	4 641	286	812	486	104	52	87	29	31	115	482	883	944
Ica	261	∞	33	æ	14	1	40	21	84	21	18	16	4
Huánuco	7 553	236	494	279	315	223	836	2 016	1 675	813	340	209	117
Pasco	693	3	20	30	25	25	30	214	94	92	22	59	92
Junín	4 128	258	188	131	280	512	577	816	870	114	142	99	175
Huancavelica	3 712	1	8	3	181	317	1 869	802	272	88	105	26	41
Arequipa	13 280	365	2	16	19	23	1037	1 316	5 577	3 266	1 049	284	322
Moquegua	248	146	20	21	26	1	1	1	1	3	I	1	8
Tacna	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	1	I	1	:
Ayacucho	1 503	ĸ	9	32	212	099	370	62	34	20	52	12	10
Apurimac	7 300	10	64	219	655	2 188	1840	1861	10	2	121	226	101
Abancay	3 098	1	16	134	476	1 266	200	147	10	2	105	195	37
Andahuaylas	4 202	10	48	84	179	921	1 134	1 714	1	1	16	31	65
Cusco	2 053	126	101	37	1 066	211	379	32	102	1	1	1	1
Puno	259	1	1	22	139	63	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	3 384	51	31	21	474	169	100	135	726	1 003	414	135	126
Loreto	3 3 2 6	1	1	1	1	1	1	285	720	1 136	918	297	1
Ucayali	2 564	1	1	1	1	!	1	1	535	1 393	454	182	1
Madre de Dios	233	:	-	-	1	-		26	147	3	2	3	3
Filante: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección	s de Aaricultura	- Dirección de	Información A	oraria									

Perú: Rendimiento promedio mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2008 (kg/ha Cuadro N° 82

		.)			5			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 116	1 078	1 194	1 211	1 062	952	066	1 060	1 252	1 299	1 196	1 305	1 504
Tumbes	1		1	1	1	1	:	:	:	1	:	:	1
Piura	746	833	200	;	1	809	206	798	848	740	265	1	714
Lambayedue	855	006	592	200	720	200	009	948	1 184	912	894	829	730
La Libertad	1351	1 583	1 534	1 436	1 342	1327	1 306	1 337	1473	1 367	1 439	1 246	1 454
Cajamarca	816	1374	856	269	869	789	828	844	849	935	737	269	892
Cajamarca	806	1374	877	546	583	904	875	1 001	1 132	1 173	785	800	1 500
Chota	813	1	I	843	827	814	818	802	785	800	800	885	870
Jaén	069	;	722	709	899	641	682	707	714	742	711	718	704
Amazonas	628	573	610	299	649	693	629	617	612	786	1 207	943	707
Ancash	1 243	1346	1 333	1 419	1 421	1237	1 164	1 221	1 223	1 253	1 254	1 223	1 180
Lima	2 536	2 402	2 440	2 357	2 122	2 000	2 023	1 735	1950	2 170	2 693	2 802	2 843
Ica	1 224	1 500	1 204	1 600	1 264	1	1 215	1 151	1 249	1 139	1 150	1 254	1 300
Huánuco	1 352	1315	1 492	1 848	1 676	1364	1 260	1 176	1387	1 477	1 498	1652	1 418
Pasco	1 300	1 500	1 538	1 500	1 471	1316	1 250	1 014	1 496	1 520	1 539	1 553	1 532
Junín	1 099	886	1 004	1 021	1 122	1125	1 295	1 155	1011	1 005	1 167	1070	1 040
Huancavelica	1 195	1	1 143	1 000	1 137	1075	1 235	1 253	1 133	935	1 064	1 040	1 367
Arequipa	1 883	1815	2 455	2 647	2 650	2 2 9 5	2 179	2 183	1 766	1 820	2 066	2 107	2 117
Moquegua	2 993	3 100	2 950	3 000	2 630	1	1	1	1	2 500	1	1	2 800
Tacna	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1 039	1 000	1 000	1 231	1 019	964	984	1 216	1619	2 083	1 733	1714	1 000
Apurimac	1 129	800	930	1 287	1 145	1115	1 111	1 083	2 000	2 500	1377	1 883	1 102
Abancay	1 348	1	1 800	2 168	1 240	1210	1 366	1 401	2 000	2 500	1 500	2 378	2 300
Andahuaylas	1 008	800	800	781	951	1 0 0 6	995	1 062	I	1	006	816	849
Cusco	1 151	1 000	1 010	949	1 484	1001	823	1 114	1 007	1	1	1	;
Puno	1 107	1	1	1 075	1 112	1 125	1	1	1	1	!	1	1
San Martín	994	066	1 069	1 000	866	981	1 000	1 000	966	066	1 000	1 000	963
Loreto	954	1	ı	1	1	1	1	926	945	953	957	971	;
Ucayali	1817	1	I	1	}	1	1	1	1 783	1829	1 824	1816	ł
Madre de Dios	821	1	1	:	1	:	1	898	799	775	800	800	820

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol grano seco, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N°83

	•					•					5		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unr	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,58	2,32	2,45	2,32	1,77	1,97	2,34	2,47	3,02	3,05	2,95	3,21	3,51
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	1,98	1,60	1,60	1	1	1,41	1,68	1,56	1,94	2,90	3,00	1	1,80
Lambayeque	2,73	2,07	2,05	2,25	2,37	2,20	2,56	2,77	2,64	2,91	2,90	2,75	2,94
La Libertad	2,28	1,78	1,64	1,77	2,07	1,99	2,22	2,20	2,53	2,91	2,99	2,97	2,88
Cajamarca	2,14	2,00	1,78	1,78	1,92	1,98	2,10	2,18	2,47	2,82	2,27	1,90	2,25
Cajamarca	2,27	2,00	1,82	1,87	2,08	1,86	2,06	2,23	2,99	3,45	2,92	1,85	2,98
Chota	2,07	1	1	1,73	1,73	1,95	2,13	2,18	2,17	2,22	2,23	2,11	2,15
Jaén	2,08	I	1,52	1,77	2,05	2,20	2,12	2,07	2,18	2,05	1,97	1,83	1,84
Amazonas	1,96	1,76	1,76	1,78	1,81	1,82	1,96	2,19	2,33	2,26	1,83	2,08	2,08
Ancash	2,90	2,50	2,33	2,29	2,40	2,83	2,82	3,25	3,58	3,77	3,66	3,67	3,60
Lima	3,71	3,22	3,07	2,92	2,78	2,75	2,67	2,48	3,43	3,81	4,25	4,49	4,31
Ica	3,58	3,80	3,80	3,80	3,64	1	3,80	1,90	3,54	3,39	4,12	4,30	4,11
Huánuco	2,87	2,18	2,63	3,34	2,84	2,80	3,06	2,61	2,80	3,14	3,56	3,55	3,59
Pasco	1,70	1,15	1,50	1,50	1,50	1,76	2,33	1,78	1,70	1,59	1,04	1,64	1,77
Junín	2,27	1,89	1,96	1,96	1,56	1,89	2,39	2,42	2,66	2,24	2,48	2,44	2,43
Huancavelica	2,37	1	2,00	2,00	1,74	2,17	2,23	2,49	2,74	3,28	3,40	3,30	3,20
Arequipa	4,14	2,30	2,28	2,37	2,67	3,25	4,26	4,02	3,91	4,60	4,64	4,48	3,94
Moquegua	3,43	3,40	3,50	3,60	3,21	1	1	ł	1	4,50	ł	1	3,50
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	+
Ayacucho	1,85	1,60	1,65	1,87	1,91	1,72	1,75	2,19	2,35	2,35	2,47	2,50	1,90
Apurimac	2,02	2,20	1,91	1,78	1,49	1,71	2,10	2,24	2,50	2,00	1,77	3,66	3,43
Abancay	1,70	1	1,65	1,59	1,40	1,46	1,75	1,72	2,50	2,00	1,70	3,62	2,80
Andahuaylas	2,25	2,20	2,00	2,09	1,73	2,06	2,32	2,29	1	1	2,20	3,88	3,80
Cusco	1,13	1,18	1,14	1,11	0,53	2,19	1,89	2,22	2,02	1	I	1	+
Puno	1,18	1	1	1,23	1,15	1,18	1	1	1	1	I	1	+
San Martín	2,76	2,86	2,82	2,52	3,05	3,70	3,40	2,60	2,45	2,59	2,80	2,79	2,99
Loreto	1,67	1	1	1	1	1	1	1,55	1,54	1,68	1,77	1,74	1
Ucayali	1,11	1	1	1	1	1	1	1	1,12	1,10	1,11	1,15	1
Madre de Dios	2,42	-	1	1	1	1	1	2,38	2,47	2,04	1,60	2,00	2,10
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria	ales de Agricultura -	Dirección de I	nformación Αβ	graria									

Perú: Superficie sembrada mensual de Frijol loctao, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N°84

Región/subregión	Total	Ago	Set	ö	Nov	Οic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	п	Ξ
Nacional	73		;	18	:	;	4	9	:	:	2	40	8
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
iura	;	1	1	;	ı	:	1	;	;	1	1	I	ŀ
Lambayeque	13	1	1	;	ı	;	4	9	:	1	1	ŀ	æ
a Libertad	42	1	1	;	ł	ı	1	1	1	1	2	40	1
Sajamarca	18	1	1	18	ı	;	1	;	:	1	1	1	1
Cajamarca	18	1	1	18	1	1	1	;	;	1	1	ı	}
Chota	;	1	1	;	ı	;	1	1	1	1	1	ı	1
Jaén	;	1	;	;	ı	:	1	;	:	1	1	1	ı
Amazonas	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ancash	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
ima	;	1	1	;	ı	ı	1	1	1	1	1	I	1
ca	1	1	1	1	1	ł	1	1	ı	1	1	1	1
Huánuco	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
asco	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
unín	1	ı	1	1	1	ł	1	1	ı	1	1	1	1
Iuancavelica	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
\requipa	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	I
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
acna	1	1	1	1	ı	I	1	1	1	1	1	1	1
Nyacucho	;	1	1	;	ı	:	1	1	1	1	1	I	1
Apurimac	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Andahuaylas	1	1	1	}	1	1	1	;	;	1	1	ı	1
Susco	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
ound	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
ian Martín	1	1	1	1	1	ł	1	1	ı	1	1	1	ł
oreto	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ŀ	ł
Jcayali	;	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
Madre de Dios	;												

Perú: Superficie cosechada mensual de Frijol loctao, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 85

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	73	;	:	ı	;	26	2	1	2	40	1	3	
Tumbes	1	;	;	1	:	;	:	1	:	;	:	:	1
Piura	ŀ	1	1	I	1	1	1	l	1	1	1	1	1
Lambayeque	13	1	1	ı	:	8	2	;	1	1	1	3	1
La Libertad	42	1	1	ı	:	1	1	;	2	40	1	I	1
Cajamarca	18	ł	1	I	1	18	1	ı	1	1	ł	1	1
Cajamarca	18	1	1	I	1	18	1	1	1	1	1	1	1
Chota	ł	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	1	ı	1
Jaén	ı	ł	1	I	1	1	1	ı	1	1	ł	l	1
Amazonas	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ancash	ı	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	;
Lima	ı	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	ı	;
Ica	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	;
Huánuco	I	1	1	I	1	1	1	ŀ	1	1	1	ı	1
Pasco	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Huancavelica	ł	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	1	ı	1
Arequipa	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	ı	1
Moquegua	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	ı	1
Tacna	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1
Ayacucho	I	1	1	I	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1
Apurimac	ı	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	;
Abancay	ŀ	1	1	I	1	1	1	l	1	1	1	1	1
Andahuaylas	I	1	1	I	1	1	1	ŀ	1	1	1	ı	1
Cusco	ŀ	1	1	I	1	1	1	l	1	1	1	ı	1
Puno	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
San Martín	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ł	1	1
Loreto	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	ı	1
Ucayali	ı	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	ı	;
Madre de Dios	1	;	;	ı	ŀ	;	;	1	1	1	ı	1	;

Perú: Producción mensual de Frijol loctao, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 86

Nacional 123	Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nn	٦ŗ	Ago	Set	00	Nov	Ω̈́
a 22	Nacional	123	;	:		;	31	4	1	4	79	1	9	
a 22	Tumbes	1	1	:		1		1	1	1		1	1	
a 22	Piura	ı	1	1	ı	1	1	;	ı	1	1	ı	1	1
83	Lambayeque	19	1	1	ı	;	6	4	ı	1	1	1	9	1
a 22 22	La Libertad	83	1	1	ı	1	1	1	ı	4	79	ı	1	1
22	Cajamarca	22	1	1	ı	1	22	1	ı	1	1	ı	1	1
ez-	Cajamarca	22	1	1	ı	;	22	1	1	1	1	ı	1	1
39 September 1997 1997 1997 1997 1997 1997 1997 199	Chota	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
39	Jaén	1	1	1	ı	;	1	1	1	1	1	ŀ	1	1
All Section 1 and	Amazonas	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
198 - 198 -	Ancash	1	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	+
198 Harris Control of the control of	Lima	1	1	1	ŀ	1	1	1	ł	1	1	I	1	+
	Ica	1	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1	1
1	Huánuco	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
1	Pasco	1	1	1	ı	;	1	1	ŀ	1	1	ŀ	1	1
	Junín	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Has the state of t	Huancavelica	1	1	1	ı	;	1	1	ŀ	1	1	ŀ	1	1
	Arequipa	1	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
	Moquegua	1	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
	Tacna	1	1	1	ŀ	1	1	1	ł	1	1	I	1	+
1488	Ayacucho	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
1	Apurimac	1	1	1	ŀ	1	1	1	ł	1	1	I	1	+
trin (uaylas	Abancay	1	1	1	ı	;	1	1	ŀ	1	1	ŀ	1	1
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	Andahuaylas	1	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
	Cusco	1	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
Fig. 1	Puno	1	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1	1
	San Martín	1	1	1	ı	;	1	1	ŀ	1	1	ŀ	1	1
: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Loreto	1	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1	1
	Ucayali	1	1	1	ŀ	1	1	1	ł	1	1	I	1	+
Madre de Dios	Madre de Dios		:	:	1	-	-	-	1	-	-	-		-

Perú: Rendimiento promedio mensual de Frijol loctao, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N°87

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιη	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 699	ı	:	:	:	1177	2 000	:	1 800	2 000	1	2 000	1
Tumbes	1	1	;	:	:	:	:	:	:	:	:	:	1
Piura	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
Lambayeque	1 462	1	1	1	ı	1 125	2 000	;	1	1	1	2 000	1
La Libertad	1 990	1	1	1	;	1	1	;	1 800	2 000	1	1	1
Cajamarca	1 200	ı	1	1	;	1 200	1	;	I	1	1	1	1
Cajamarca	1 200	ı	1	1	;	1 200	1	;	I	1	1	1	1
Chota	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	ı	1	1	1	1
Jaén	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Ancash	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Lima	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
lca	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Huánuco	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	ı	1	1	1	1
Pasco	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
lunín	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
Huancavelica	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
Arequipa	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1
Moquegua	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	I	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	1
Ayacucho	1	I	1	1	;	1	1	1	ł	1	1	1	1
Apurimac	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
Abancay	1	ı	1	1	;	ı	1	1	ı	1	1	1	1
Andahuaylas	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
Cusco	1	I	1	1	;	1	1	1	ł	1	1	1	1
Puno	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
San Martín	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
Loreto	1	I	1	1	;	1	1	1	ł	1	1	1	1
Ucayali	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios													

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Frijol loctao, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 88

						ر محهمی ر	10 cm small a militar a militar a militar a cama com			/9			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	0ct	Nov	Di
Nacional	1,69	ı	i	:	;	1,97	1,65	:	1,40	1,39	;	4,50	·
Tumbes	1	1	1	:	;	;	1	:	;	1	:	:	ľ
Piura	;	1	1	1	1	1	ı	:	1	1	1	1	
Lambayedue	2,66	ı	1	1	1	1,89	1,65	:	ı	1	1	4,50	
La Libertad	1,39	1	1	1	1	1	ı	:	1,40	1,39	1	1	•
Cajamarca	2,00	1	1	1	1	2,00	ı	:	1	1	1	1	•
Cajamarca	2,00	ŀ	1	1	1	2,00	I	:	ı	1	1	1	·
Chota	1	ı	1	1	1	;	1	;	1	ı	1	1	
Jaén	1	1	ŀ	1	1	1	ı	;	1	ı	1	1	
Amazonas	1	ŀ	1	1	1	ı	I	:	ı	1	1	1	·
Ancash	1	ı	1	1	1	I	ı	;	ı	ı	1	1	
Lima	1	ı	ŀ	1	1	1	ı	;	1	ı	1	1	
Ica	:	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	·
Huánuco	1	I	I	1	1	;	I	:	1	I	1	1	·
Pasco	1	ŀ	1	1	1	;	I	:	1	1	1	1	·
Junín	1	1	ŀ	1	1	1	ı	;	1	ı	1	1	
Huancavelica	1	ŀ	1	1	1	;	I	:	1	1	1	1	·
Arequipa	1	ı	1	1	1	;	1	;	1	ı	1	1	
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	
Tacna	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Ayacucho	1	I	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	
Apurimac	1	I	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	
Abancay	1	1	1	1	1	1	I	1	ı	1	1	1	
Andahuaylas	1	I	1	1	1	;	I	1	1	I	1	1	
Cusco	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	
Puno	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ŀ	1	1	
San Martín	1	ı	1	1	1	;	1	;	1	ı	1	1	
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	
Madre de Dios	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

Perú: Superficie sembrada mensual de Garbanzo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 89

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul
Nacional	1 959	24	æ	1	11	æ	33	5	48	257	449	430	969
Tumbes	+	1	1	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1
Piura	:	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I
Lambayeque	941	20	1	1	1	1	1	1	ı	1	20	375	526
La Libertad	181	4	1	1	1	1	1	1	1	П	2	1	170
Cajamarca	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	}	ł	}	}	1	1	}	}	1	1	}	1	ı
Chota	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	;	1	1	1	;	ı	1	1	1	;	1	1	ŀ
Amazonas	1	I	1	1	1	1	ł	1	ı	1	1	1	1
Ancash	1	I	1	1	1	1	ł	1	ı	1	1	1	1
Lima	;	ŀ	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Ica	780	1	1	1	1	ı	}	1	47	256	424	54	I
Huánuco	1	ı	;	1	;	1	1	;	1	1	1	;	1
Pasco	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1	1	1	I
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:	1
Tacna	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	46	ı	1	1	2	2	33	2	;	1	1	1	1
Apurimac	11	I	8	1	9	⊣	ł	1	Т	1	1	1	1
Abancay	2	1	1	1	1	Т	1	1	Н	1	1	1	1
Andahuaylas	6	I	33	1	9	1	1	1	ı	1	1	;	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	ı	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1
San Martín	I	1	1	1	1	ł	1	1	ı	1	1	1	ı
Loreto	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	;	ı	1	1	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	1
Madre de Dios	:	١											

Perú: Superficie cosechada mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 90

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 032	:	;	;	:	15	2	36	29	257	646	400	338
Tumbes	-	1	;	;	;	1	:	;	1	1	:	:	1
Piura	;	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	!
Lambayeque	1 004	ı	1	1	;	ı	ı	;	2	15	45	601	338
La Libertad	192	I	I	1	1	1	1	1	က	⊣	170	18	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	;	ı	;	1	1	1	1	1	1	;	1	;	;
Chota	;	ı	;	1	1	1	ı	1	1	ı	1	;	1
Jaén	;	ı	;	1	1	1	ı	1	1	ı	1	;	1
Amazonas	1	l	1	1	:	ı	1	:	I	1	1	1	1
Ancash	;	ı	;	1	1	1	1	1	1	;	1	;	1
Lima	:	ı	1	;	1	ŀ	ŀ	1	1	I	1	1	1
Ica	780	ı	1	1	;	ı	ı	;	18	241	431	90	1
Huánuco	1	l	1	1	:	ı	1	:	I	I	1	1	1
Pasco	1	ı	1	1	1	I	1	1	ŀ	1	1	1	1
Junín	;	ı	1	1	1	;	ı	1	;	ı	1	;	;
Huancavelica	1	l	1	1	:	ı	1	:	I	I	1	1	1
Arequipa	1	ı	1	1	;	ı	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	ı	1	1	;	ı	1	1	1	I	1	1	1
Tacna	1	I	1	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	1
Ayacucho	46	l	1	1	:	9	2	36	2	1	1	1	!
Apurimac	10	ı	1	1	1	6	1	1	Н	1	1	1	1
Abancay	П	ı	1	1	1	ı	1	1	Н	1	1	1	!
Andahuaylas	6	ı	1	1	1	6	1	1	ŀ	1	1	1	1
Cusco	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1
Puno	1	I	1	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	1
San Martín	1	ı	1	1	;	ı	1	1	1	I	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1
Ucayali	1	I	1	1	;	ı	I	;	ı	ı	1	1	1
Madre de Dios	;	ı	1	;	;	1	ı	1	1	ı	!	;	1
Filanta: Direcciones Regionales o	Agricultura - Dir	ección de Infor	mación Agrari										

Cuadro N° 91 Perú: Producción mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιη	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2 449	:	:	;	ı	16	2	39	39	371	871	743	368
Tumbes	:	:	:	;	1	;	:	;	:	;	:	1	1
Piura	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Lambayedue	1115	1	1	1	ı	1	1	1	10	28	101	809	368
La Libertad	237	1	1	1	1	1	1	1	2	2	209	22	;
Cajamarca	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Chota	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1
Lima	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	1 037	1	1	1	1	ı	1	1	21	342	561	113	1
Huánuco	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ŀ
Arequipa	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ŀ
Moquegua	1	1	1	1	ı	1	1	1	:	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	49	1	1	1	ı	9	2	39	2	1	1	ı	1
Apurimac	11	1	1	1	1	10	1	1	Н	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	Н	1	1	1	1
Andahuaylas	10	1	1	1	1	10	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:	1	ł
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	l	1	1	1	1	ł	1	ı	1
Aladro do Dioc													

Perú: Rendimiento promedio mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 92

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	<u>ה</u>	Ago	Set	Oct	Nov	Σi
Nacional	1 205	:	:	1	;	1 092	1 000	1 083	1 368	1 442	1347	1 048	1 089
Tumbes	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	ł	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1	1
Lambayedue	1111	1	1	1	:	:	1	I	2 000	1 867	2 2 4 4	1 012	1 089
La Libertad	1 236	1	1	ı	1	1	1	1	1667	1 500	1 2 2 8	1 222	1
Cajamarca	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ł	1	1
Cajamarca	ł	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1	1
Chota	1	1	1	ŀ	;	;	1	ı	1	1	1	1	1
Jaén	1	1	1	ŀ	;	;	1	ı	1	1	1	1	1
Amazonas	ŀ	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Ancash	I	1	1	ı	+	+	1	I	1	1	1	1	1
Lima	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
lca	1 329	1	1	ı	1	1	1	1	1 206	1 415	1301	1 252	1
Huánuco	ł	1	1	I	+	1	1	1	1	1	1	ł	1
Pasco	ł	1	1	I	+	1	1	ł	1	1	1	1	1
lunín	ł	1	1	I	+	1	1	1	1	1	1	ł	1
Huancavelica	ŀ	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Arequipa	ŀ	1	1	I	+	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	ı	;	;	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	I	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Ayacucho	1 065	1	1	ı	+	1 000	1 000	1 083	1 000	1	1	1	1
Apurimac	1 128	1	1	ı	1	1 153	1	ı	006	1	1	1	1
Abancay	006	1	1	ı	1	1	1	1	006	1	ł	1	1
Andahuaylas	1 153	1	1	ı	+	1 153	1	I	1	1	1	1	1
Cusco	ł	1	1	I	+	1	1	ł	1	1	1	ł	1
Puno	I	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
San Martín	ŀ	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Loreto	ŀ	1	1	I	+	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	ł	1	1	I	+	1	1	ł	1	1	1	1	1
Madre de Dios	ł												

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Garbanzo, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 93

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3,31	;	:	:	ı	2,41	2,10	2,62	2,96	3,53	3,58	3,07	3,08
Tumbes	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1
Piura	ı	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	I	1
Lambayeque	2,90	1	1	I	1	1	1	I	2,50	2,50	2,37	2,91	3,08
La Libertad	3,77	1	1	ł	ı	1	1	1	2,80	3,20	3,80	3,80	1
Cajamarca	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	1
Cajamarca	ı	}	1	1	1	1	1	1	1	}	}	1	1
Chota	ı	}	1	1	1	1	1	1	1	}	}	1	1
Jaén	1	1	1	ł	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	ł	1	1	1	ı	1	1	ł	1	1
Ancash	1	1	1	ł	1	1	1	ı	1	1	ł	1	1
Lima	1	1	1	I	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	3,69	1	1	l	;	1	1	1	3,26	3,62	3,72	3,82	1
Huánuco	1	1	1	1	ı	1	1	;	;	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Junín	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Huancavelica	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
Arequipa	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Moquegua	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Tacna	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ayacucho	2,52	1	1	ł	1	2,00	2,10	2,62	2,70	1	1	1	1
Apurimac	2,60	1	1	ł	1	2,64	1	I	2,10	1	ł	1	1
Abancay	2,10	1	1	ı	ı	1	1	1	2,10	1	1	1	1
Andahuaylas	2,64	1	;	1	;	2,64	;	1	;	;	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	ı	1	1	}	}	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
San Martín	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Loreto	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ucayali	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Madre de Dios					-	-						-	

Perú: Superficie sembrada mensual de Haba grano 1/, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 94

		3		0			9			.	,		
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inc
	campaña												
Nacional	69 084	3 2 2 4	12 627	24 938	16 969	2 580	2 218	955	661	492	399	268	455
Tumbes	+	1	1	1	1	;	1	;	:	1	1	1	
Piura	594	17	2	36	119	97	85	115	25	24	1	42	29
Lambayeque	280	25	55	105	155	90	1	09	90	1	1	1	1
La Libertad	4 681	2	119	1361	2 290	628	206	54	2	4	12	1	⊣
Cajamarca	3 901	96	200	1 508	1 401	389	138	57	98	20	1	9	1
Cajamarca	2 303	70	132	743	982	245	09	7	55	3	1	9	1
Chota	1 422	56	29	263	397	86	28	10	16	17	1	1	1
Jaén	176	1	1	2	22	46	20	40	15	I	1	1	1
Amazonas	473	1	85	133	106	28	∞	16	36	28	23	10	1
Ancash	2 619	1	251	754	554	391	491	116	2	10	16	23	∞
Lima	1 616	30	6	70	134	165	494	308	110	69	82	73	72
Ica	55	1	17	1	13	10	15	1	1	1	1	1	1
Huánuco	3 975	909	971	1 379	693	162	61	56	17	28	20	4	8
Pasco	1 132	246	029	197	9	1	ı	1	6	4	1	1	1
Junín	5 133	263	382	2 046	1871	129	36	28	35	57	87	103	96
Huancavelica	7 307	09	414	2 415	2 459	1311	375	98	99	55	2	19	42
Arequipa	2 051	424	450	617	132	28	42	15	20	44	63	84	102
Moquegua	260	28	105	1	3	6	7	11	10	9	13	25	12
Tacna	201	6	31	52	20	1	ı	2	17	14	23	30	1
Ayacucho	7 192	151	940	2 868	2 308	627	68	15	22	15	34	82	41
Apurimac	4 383	37	393	1 629	1 500	561	150	21	22	39	12	∞	11
Abancay	2 112	13	233	905	694	120	100	18	1	9	12	9	2
Andahuaylas	2 271	24	160	725	908	441	20	3	22	33	1	2	9
Cusco	13 080	625	2 156	5 926	3 205	925	21	22	88	75	6	21	9
Puno	9 852	572	5 374	3 841	1	1	1	1	ı	ı	1	38	27
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
Madre de Dios	1	;	1	1	+	1	1	;	1	1	1	1	1

1/ Incluye haba grano seco y haba grano verde Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticas - Unidad de Estadística

Perú: Superficie cosechada mensual de Haba grano seco, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 95

Nacional Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	52 498	;				•		5	780				
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Chota Jaén Amazonas Almash Lima	531 430 4587 2934 1584	/4	43	221	8 238	12 381	18 533	8 334	2 931	1 187	164	82	38
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	531 430 4587 2934 1584	:	1	:	1	:	;	1	1	:	1	1	1
Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Almash Lima	430 4 587 2 934 1 584	1	15	10	31	54	196	80	52	47	2	29	12
La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	4 587 2 934 1 584	40	2	75	92	09	1	09	20	45	ı	;	1
Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	2 934	1	1	ŀ	1	449	992	1 689	1 209	236	12	;	1
Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	1584	1	1	49	440	822	839	453	98	119	71	40	15
Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	707	1	1	35	401	429	330	287	20	45	7	;	1
Jaén Amazonas Ancash Lima Ica	TTOO	1	1	14	39	393	209	161	31	14	19	1	1
Amazonas Ancash Lima Ica	170	1	1	ŀ	1	;	1	5	2	09	45	40	15
Ancash Lima Ica	130	2	19	34	22	15	17	14	æ	2	2	;	1
Lima Ica	2 415	1	1	1	190	394	1 044	518	187	70	12	1	1
Ica	448	1	1	1	2	7	22	188	113	20	28	4	1
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	3 546	1	1	1	8	62	1 204	1 792	430	20	ı	1	1
Pasco	825	1	1	ŀ	1	1	563	262	1	1	ı	;	1
Junín	2 562	1	1	1	114	1 163	1 285	I	1	1	ı	1	1
Huancavelica	4 920	1	1	13	302	1 161	1 765	293	799	266	21	1	1
Arequipa	283	1	1	4	12	155	94	18	1	1	ı	1	1
Moquegua	119	1	1	ı	34	41	4	9	2	2	10	6	11
Tacna	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1
Ayacucho	5 622	1	1	2	435	2 662	2 337	183	1	1	ı	1	1
Apurimac	2 964	e	æ	10	19	893	1 542	491	1	1	e	1	1
Abancay	1 039	e	æ	10	19	498	482	25	1	1	ı	1	1
Andahuaylas	1 924	1	1	1	1	395	1061	466	1	1	æ	1	1
Cusco	11 728	2	Т	1	272	2 585	6 580	2 287	1	1	ı	1	1
Puno	8 455	1	1	19	6 562	1 859	15	I	1	1	ı	1	1
San Martín	I	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1
Loreto	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	!	ı	ı	1
Ucayali	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1

Cuadro N° 96 Perú: Producción mensual de Haba grano seco, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	AD	INIAY	unr	ınr	Ago	set	סמ	NON	Dic
Nacional	64 308	61	41	237	10 090	14 878	23 189	10 253	3 798	1 463	188	78	31
Tumbes	1			ł	1	1	1	1		1	1	1	
Piura	450	1	15	6	27	20	161	69	31	44	2	29	10
Lambayedue	343	51	4	63	78	20	}	20	11	36	1	1	
La Libertad	6 361	}	1	1	}	297	1 448	2 383	1 605	314	16	1	
Cajamarca	2 863	1	1	65	292	857	727	355	71	104	29	37	'n
Cajamarca	1 766	1	1	54	534	559	317	222	41	33	2	1	
Chota	933	1	1	11	33	298	411	128	25	11	16	1	
Jaén	165	1	1	ł	1	1	1	2	4	09	46	37	1,
Amazonas	133	2	16	30	19	16	20	18	4	æ	9	1	•
Ancash	2 543	1	1	ł	230	437	1 057	537	196	74	12	1	•
Lima	619	1	1	⊣	2	12	77	268	149	89	37	2	'
lca	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	'
Huánuco	3 875	1	1	ł	10	64	1 283	1920	521	77	ł	1	•
Pasco	1 306	1	1	ł	1	1	941	364	1	1	ł	1	•
Junín	3 908	1	1	ł	159	1 738	2 011	ŀ	1	1	ł	1	•
Huancavelica	6 797	1	1	15	378	1 439	2 542	444	1 207	741	32	1	•
Arequipa	288	1	1	9	56	323	195	38	1	1	1	1	•
Moquegua	152	1	1	ŀ	47	09	2	6	3	2	11	∞	
Tacna	ı	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	I	'
Ayacucho	5 447	1	1	9	445	2 601	2 2 1 0	185	1	1	1	1	•
Apurimac	2 766	2	4	15	29	782	1 419	209	1	1	3	1	•
Abancay	791	2	4	15	29	385	320	33	1	1	1	1	•
Andahuaylas	1 975	1	1	1	1	396	1 099	476	1	1	æ	1	•
Cusco	16 439	æ	2	7	482	3 772	9 074	3 105	1	1	ł	1	•
Puno	9 7 1 7	1	1	22	7 591	2 081	20	1	1	1	1	1	•
San Martín	ı	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	I	•
Ucayali	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	ı	'
Madre de Dios	1	1	;	ı	1	1	1	1	1	;	ı	ı	'

Perú: Rendimiento promedio mensual de Haba grano seco, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 97

Proriegión Proriegión Proriegión/subregión Proriegión Procional aveque ertad arca imarca ta ta ta onas sin	1 304	Feb 939	Mar 1070	Abr	May	unſ	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional eque tad trad iarca	1 304	939	1 070	4 400								
eque tad 1 rca 1 arca 1 arca 1				1 182	1 202	1 251	1 230	1296	1 233	1 148	926	828
eque tad 1 rca 1 larca 1	1 375	1		1	:			1	1	1	1	
eque tad 1 rca 1 larca 1 larca 1	1 275	1 000	006	871	976	821	863	296	936	1 000	1 000	833
tad rca iarca ias	C/7 T	800	840	821	833	;	833	220	800	1	ı	1
rca iarca iarca	1	1	I	I	1 329	1 459	1 411	1328	1 332	1 300	l	1
iarca ias	1	1	1327	1 288	1 043	867	784	824	870	944	913	924
las	1	1	1 543	1 333	1 303	929	774	825	734	723	l	1
ıas	1	1	786	833	759	807	262	819	786	842	1	1
ıas	1	1	1	l	1	1	904	850	992	1022	913	924
	850	841	883	865	1 049	1 159	1316	1283	1 500	2 800	1	1
	;	1	;	1 213	1 109	1 012	1 036	1048	1 057	1 017	ı	1
1 382	1	1	1 000	1 000	1 714	1 400	1 426	1319	1 360	1321	1 250	1
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Huánuco 1093	1	1	1	1 250	1 032	1 066	1 071	1212	1 540	1	ı	1
Pasco 1 583	1	1	1	ŀ	1	1 672	1 391	1	1	1	ı	1
Junín 1526	1	1	1	1 396	1 494	1 565	1	1	1	1	ı	1
Huancavelica 1 381	1	1	1 154	1 250	1 239	1 440	1 514	1510	1310	1 519	1	1
Arequipa 2 078	1	1	1 500	2 185	2 085	2 073	2 104	1	1	1	1	1
Moquegua 1281	1	1	1	1 394	1 475	1 250	1 433	1450	1 005	1050	878	691
Tacna	!	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho 969	1	1	1 200	1 023	977	946	1011	1	1	1	1	1
	1 800	1 300	1 500	1 526	876	920	1 037	1	1	1 150	ı	1
Abancay 761	1 800	1 300	1 500	1 526	774	664	1 319	1	1	1	ı	1
Andahuaylas 1026	1	1	ŀ	ŀ	1 004	1 036	1 022	1	1	1 150	ı	1
Cusco 1 402	1 600	1 403	1 400	1771	1 459	1 379	1 358	1	1	1	ı	1
Puno 1149	1	1	1316	1 157	1 119	1 333	1	1	1	1	ı	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	;	1	ı	;	1	1	;	;	1	1	1

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Haba grano seco, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N°98

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,26	1,13	1,43	1,74	1,25	1,20	1,25	1,27	1,49	1,52	1,49	1,39	1,36
Tumbes	1	;	;	:	:	;	:	:	;	:	;	:	:
Piura	1,57	1	1,40	1,50	1,50	1,50	1,52	1,58	1,77	1,50	1,80	1,90	1,80
Lambayeque	1,51	1,13	1,70	1,90	1,76	1,50	1	1,19	2,00	1,13	1	1	1
La Libertad	1,45	1	1	1	1	1,32	1,35	1,44	1,58	1,56	1,60	1	1
Cajamarca	1,64	1	ı	2,33	1,75	1,68	1,63	1,54	1,60	1,39	1,25	96'0	06'0
Cajamarca	1,78	1	ı	2,50	1,75	1,78	1,80	1,60	1,75	1,92	1,78	1	1
Chota	1,51	1	ı	1,52	1,61	1,50	1,50	1,47	1,45	1,82	1,80	1	1
Jaén	66'0	1	ı	1	1	1	1	0,92	1,05	1,02	1,00	96'0	06'0
Amazonas	1,66	1,60	1,53	1,58	1,53	1,51	1,75	1,95	2,05	2,15	1,60	1	1
Ancash	1,78	1	ı	;	1,71	1,83	1,74	1,78	1,83	2,11	1,92	;	;
Lima	1,45	1	1	1,50	1,50	1,86	1,51	1,40	1,23	1,85	1,74	1,60	;
Ica	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	;
Huánuco	1,29	1	1	I	1,28	1,01	1,33	1,28	1,25	1,24	1	1	;
Pasco	1,41	1	1	1	1	1	1,40	1,45	1	I	1	1	;
Junín	1,21	1	1	I	1,32	1,19	1,22	1	1	I	1	1	;
Huancavelica	1,35	1	1	1,14	1,23	1,30	1,29	1,45	1,43	1,48	1,50	1	1
Arequipa	1,37	1	1	1,65	1,50	1,33	1,38	1,48	1	I	1	1	;
Moquegua	1,43	1	ı	ı	1,39	1,44	1,25	1,49	1,50	1,50	1,40	1,40	1,60
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ayacucho	1,20	1	1	1,07	1,30	1,15	1,23	1,26	1	I	1	1	;
Apurimac	1,14	1,20	1,20	1,20	1,21	1,17	1,13	1,09	1	1	1,00	1	;
Abancay	1,02	1,20	1,20	1,20	1,21	1,02	0,95	1,30	1	I	1	1	;
Andahuaylas	1,18	1	1	1	1	1,32	1,18	1,08	1	1	1,00	1	;
Cusco	1,05	0,70	0,70	0,75	06'0	0,97	1,12	0,97	1	1	1	1	1
Puno	1,21	1	1	1,01	1,21	1,24	1,30	1	1	1	I	1	1
San Martín	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	;
Loreto	1	;	1	ı	1	1	1	1	;	1	1	1	:
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Madre de Dios	1	;											

Perú: Superficie cosechada mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 99

Nacional 13 941 797 1766 2 620 3 Tumbes - - - - - Piura - - - - - La Libertad 94 - - - - Cajamarca 956 - 241 334 - Cajamarca 713 - 241 334 - Cajamarca 237 - 78 116 216 -						un r	5	Ago))	3	2	2
eque 55	55	1 766	2 620	3 526	1 618	738	809	627	355	412	438	439
eque 55	55 94	1	:	;	:	1	;	:	;	;	;	
tad 94 25 tad 956 241 rad 956 241 arca 713 162 237 78 6 1 1164 10 9 1164 10 8 155 17 0 478 11 19 1481 227 velica 2381 16 108 a 1699 190 241 arc 619 3 63 uaylas 619 38 ci 699 41 125 arc 959 41 125 arc 959 41 125 arc 959 41 125 arc 959 41 125 arc 950 166 132 frin	55 94	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
tad 94	94	25	30	1	1	I	1	1	I	1	1	;
rea 956 241 arca 713 162 237 78 6 1 181 10 9 1164 10 8 155 17 8 72 o 478 11 19 o 478 11 19 o 478 11 19 o 5575 183 227 velica 2381 16 108 a 1699 190 241 gua 122 8 14 o 1273 96 268 ac 959 41 125 ay 619 3 63 uaylas 619 3 63 rtín	950	I	1	2	69	I	က	1	1	4	13	;
narca 713 162 237 78 6 1 181 10 9 1164 10 8 55 17 55 17 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 19 78 11 10 78 1	006	241	334	174	29	28	33	44	13	H	;	:
237 78 6 1 181 10 9 1164 10 8 25 17 78 0 1164 10 8 25 17 25 17 25 5- 113 227 2575 183 27 2575 183 27 2575 1	713	162	216	129	28	28	33	44	13	1	;	:
base base base base base base base base	237	78	116	43	;	1	;	;	ı	;	;	:
nas 343 58 72 181 10 9 1164 10 8 55 17 o 478 11 19 avelica 2575 183 227 velica 2381 16 108 au 122 8 14 no 1273 96 268 ac 959 41 125 ay 619 3 63 nuaylas 619 38 62 fin rifn	9	П	2	2	Н	1	1	1	ŀ	1	1	1
181 10 9 1164 10 8 55 17 57 17 60 478 11 19 787 11 2575 183 227 781 16 108 61 122 8 14 70 1273 96 268 60 166 132 7tin		72	26	29	17	16	30	31	14	10	10	:
1164 10 8 55 17 57 17 2575 183 227 velica 2381 16 108 va 1699 190 241 gua 1699 190 241 no 1273 8 14 no 1273 96 268 ac 959 41 125 siay 619 3 63 ruaylas 610 16 132 rtín		6	17	15	21	47	14	17	13	13	1	2
55		∞	9	38	137	255	327	142	26	96	82	7
478 11 19 307 11 19 2 575 183 227 183 227 2381 16 99 190 241 22 22 22 22 22 22 2	55	17	1	1	13	10	15	1	1	1	1	1
307 11 2 575 183 227 183 227 189 281 16 108 1 1699 190 241 1 122 8 14 1 201 9 31 1 273 96 268 959 41 125 619 3 63 141 38 62 500 166 132 500	478 11	19	78	103	94	48	28	33	30	18	10	7
lica 2575 183 227 2 381 16 108 1 699 190 241 1 122 8 14 201 9 31 1 273 96 268 959 41 125 619 3 63 yylas 341 38 62 500 166 132	307	11	78	92	94	19	1	4	7	1	1	;
lica 2 381 16 108 1 699 190 241 1 122 8 14 201 9 31 1 273 96 268 959 41 125 619 3 63 ylas 341 38 62 500 166 132		227	441	006	397	55	33	25	61	69	92	88
1699 190 241 122 8 14 201 9 31 1273 96 268 959 41 125 619 3 63 141 38 62 500 166 132 500		108	314	1 154	334	117	11	180	41	42	45	19
122 8 14 201 9 31 1273 96 268 959 41 125 619 3 63 1ylas 341 38 62 600 166 132 500		241	391	376	120	19	18	38	31	30	81	164
1273 96 268 959 41 125 619 3 63 1ylas 341 38 62 600 166 132 500 218		14	30	29	4	Т	4	ĸ	1	2	2	25
1273 96 268 959 41 125 619 3 63 341 38 62 600 166 132 500 - 218	201 9	31	52	20	1	I	2	17	14	23	30	;
959 41 125 619 3 63 341 38 62 600 166 132 500 - 218		268	336	299	26	7	∞	39	23	89	38	14
cay 619 3 63 huaylas 341 38 62 600 166 132 500 218		125	179	248	175	28	74	21	19	2	18	27
huaylas 341 38 62 600 166 132 500 218 rrtín		63	135	160	128	28	52	2	2	က	15	22
600 166 132 500 218 rrtín		62	44	88	47	1	22	16	17	2	3	7
500 218 irtín		132	62	45	28	28	4	33	33	6	14	17
San Martín Loreto	200	218	217	1	1	1	1	1	1	1	1	9
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	;	1	!	1	1	1	ı	1	1	1	1	;
Ucayali	1	1	1	1	}	1	I	1	1	1	1	1
Madre de Dios	:	ı	1	1	1	1	ı	;	ı	1	1	;

Perú: Producción mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 100

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Inn	'n	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	64 371	4 259	7 853	11 328	15 292	7 824	3 495	2 543	2 873	2 125	2 131	2 286	2 364
Tumbes	1				:		:	:		:	:		
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I
Lambayeque	9/	1	36	40	1	1	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	498	1	1	1	12	394	1	6	1	1	6	75	1
Cajamarca	2 122	1	482	724	394	132	132	81	132	43	1	1	1
Cajamarca	1 597	1	301	479	297	131	132	81	132	43	1	1	1
Chota	513	1	179	241	93	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	13	1	2	4	4	2	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	1 018	170	216	162	80	47	40	90	86	48	35	31	1
Ancash	642	34	32	29	26	77	160	51	63	48	44	1	18
Lima	4 980	09	27	17	142	526	1 096	1 221	202	311	578	458	39
Ica	298	ı	82	1	1	65	28	06	1	1	1	1	1
Huánuco	3 442	80	123	524	929	682	361	220	275	246	146	73	36
Pasco	1 902	1	114	518	473	552	133	8	32	63	6	1	1
Junín	16 530	1 163	1 439	2 843	5 817	2 553	341	214	160	371	424	625	582
Huancavelica	8 491	65	423	1 027	3 970	1276	442	45	641	156	183	195	89
Arequipa	8 261	868	1 063	1 699	1611	298	157	164	349	280	228	381	834
Moquegua	619	46	78	133	134	20	9	27	15	1	∞	6	145
Tacna	1 219	52	178	339	125	ı	1	29	103	85	135	173	1
Ayacucho	3 369	219	712	940	801	133	15	23	107	63	217	106	33
Apurimac	2 549	142	342	452	640	435	87	204	65	09	16	41	99
Abancay	1 362	80	122	295	323	283	87	130	13	2	∞	30	09
Andahuaylas	1 187	134	220	157	317	151	1	74	53	22	∞	11	9
Cusco	4 951	1330	096	409	361	334	467	89	328	351	86	119	126
Puno	3 405	ı	1 545	1 442	1	ı	1	1	1	1	1	1	418
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı
Madre de Dios	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	;	1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 101

					0	0 1 1 1 1 1	0	0		(/0)			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unf	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	4 617	5 343	4 448	4 3 2 4	4 337	4 836	4 738	4 183	4 582	5 994	5 178	5 219	5 384
Tumbes	1	+	1	1	1	1	+	1	1	1	+	1	1
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lambayeque	1382	1	1 440	1 333	1	1	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	5 3 2 5	1	1	1	2 380	5 707	1	2 833	I	1	2 571	5 742	1
Cajamarca	2 2 2 0	1	2 003	2 172	2 267	2 2 4 5	2 2 7 6	2 467	3 000	3 269	1 400	1	1
Cajamarca	2 240	ı	1 862	2 223	2 304	2 250	2 2 7 6	2 467	3 000	3 269	1 400	1	;
Chota	2 165	1	2 295	2 078	2 163	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	2 097	1	2 100	2 125	2 140	1950	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	2 967	2 935	2 994	2 889	2 766	2 755	2 525	3 005	3 166	3 450	3 500	3 100	1
Ancash	3 544	3 400	3 556	3 471	3 733	3 667	3 404	3 643	3 706	3 692	3 385	}	3 500
Lima	4 280	9 000	3 375	2 833	3 737	3 839	4 298	3 734	3 556	5 604	6 0 1 9	5 585	5 629
Ica	5 423	1	4 982	1	1	5 031	5 805	6 007	1	1	1	}	1
Huánuco	7 201	7 273	6 474	6 761	6 595	7 255	7 521	7 857	8 333	8 200	8 111	7 300	5 143
Pasco	6 194	I	10 364	6 641	5 141	2 8 6 7	7 000	8 000	8 000	0006	000 6	1	1
Junín	6 421	6 352	6 337	6 448	6 463	6 430	6 253	6 470	6392	6 082	6 143	6 580	6 540
Huancavelica	3 566	4 063	3 917	3 271	3 440	3 823	3 775	4 091	3 5 60	3 800	4 357	4 331	3 553
Arequipa	4 862	4 726	4 410	4 345	4 283	4 982	8 272	860 6	9 187	9 037	7 612	4 703	5 083
Moquegua	5 076	5 713	5 550	4 423	4 614	5 068	5 950	9 200	4 967	1	3 750	4 745	5 780
Tacna	90 9	5 778	5 742	6 5 1 9	6 250	1	I	2 800	6 0 2 9	6 071	5 870	2 767	1
Ayacucho	2 647	2 281	2 657	2 798	2 679	2 375	2 143	2 875	2 7 44	2 739	2 438	2 789	2 357
Apurimac	2 658	3 504	2 733	2 524	2 586	2 483	3 089	2 758	3 110	3 160	3 180	2 2 7 9	2 444
Abancay	2 202	2 500	1 932	2 186	2 025	2 213	3 089	2 500	2 500	2 500	2 500	2 000	2 400
Andahuaylas	3 486	3 584	3 547	3 563	3 603	3 221	1	3 368	3 300	3 238	4 200	3 673	3 000
Cusco	8 2 5 8	8 038	7 273	6 650	8 101	11 929	8 052	17 000	9 939	10 636	10 889	8 500	7 412
Puno	6 810	1	7 087	6 645	1	1	1	1	1	I	1	1	6 431
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	ł	1	1	ł	1	1	1	I
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	+	1	ł	1
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	s de Aaricultura - F	irección de Inf	ormación Agra	ria									

Cuadro N° 102 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Haba grano verde, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

Nacional O,64 O,61 O,57 O,57 O,69 O,73 O,81 O,71 O,78 O,80 O,73 Tumbbs 1.0mbbs	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Page 1	Nacional	0,64	0,61	0,58	0,64	0,57	0,57	69'0	0,73	0,81	77,0	0,78	08'0	0,79
veque 0.84 —<	Tumbes	:	:	:	:	1	:	:	:	:	:	:	1	
yeque 0,84	Piura	;	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
arcta (0,69 1,08 0,61 1,14 1,13 1,06 0,83 0,86 1,00 1,00 arcta (0,83 0,84 0,92 1,14 1,13 1,06 0,83 0,86 1,00 1,00 arcta (0,93 0,93 0,86 0,93 0,94 0,74 0,75 0,69 0,74 0,75 0,69 0,74 0,75 0,69 0,74 0,75 0,69 0,75 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,73 0,89 0,71 1,00 0,72 0,72 0,68 0,72 0,73 0,89 0,71 1,00 0,72 0,72 0,89 0,72 0,73 0,89 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74	Lambayeque	0,84	1	0,80	0,87	1	1	1	1	1	1	1	I	;
arca	La Libertad	69'0	;	;	;	1,08	0,61	;	1,10	1	1	0,92	1,00	;
marca 0,93 0,68 0,93 1,00 1,14 1,13 1,06 0,83 0,86 1,00 a 0,74 0,74 0,75 0,69	Cajamarca	0,88	1	0,70	0,87	0,92	1,14	1,13	1,06	0,83	0,86	1,00	1	;
a 0,74 - 0,74 0,75 0,69	Cajamarca	0,93	1	0,68	0,93	1,00	1,14	1,13	1,06	0,83	0,86	1,00	ı	;
nnas 0,77 - 0,80 0,70 0,80 0,70 -	Chota	0,74	1	0,74	0,75	69'0	1	1	1	1	1	1	ı	;
nas 0,68 0,63 0,68 0,66 0,75 0,68 0,68 0,75 0,68 0,72 0,68 0,75 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,68 0,72 0,73 0,74 0,73 0,73 0,74 0,73 0,74 0,73 0,74 0,73 0,74 0,73 0,74 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73	Jaén	0,77	1	0,80	0,80	0,70	08'0	1	1	1	1	1	1	1
h b b b b b b b b b b b b b b b b b b b	Amazonas	89'0	0,63	0,65	0,67	0,68	0,66	0,75	0,68	0,82	99'0	0,70	0,75	;
0,80 0,71 1,00 1,00 0,72 0,66 0,74 0,76 0,79 0,89 0,99 0,92 0,78 - 0,80 - - 0,70 0,80 - <td< td=""><td>Ancash</td><td>99'0</td><td>09'0</td><td>0,65</td><td>0,59</td><td>0,64</td><td>0,65</td><td>0,62</td><td>0,72</td><td>0,63</td><td>0,82</td><td>0,77</td><td>1</td><td>0,82</td></td<>	Ancash	99'0	09'0	0,65	0,59	0,64	0,65	0,62	0,72	0,63	0,82	0,77	1	0,82
tico 0,78 0,80 0,70 0,80 0,80 0,70 0,80 0,80 0,70 0,80 0,80 0-0 0,70 0,80 0,80 0-0 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	Lima	08'0	0,71	1,00	1,00	0,72	99'0	0,74	0,76	0,79	0,89	76'0	0,92	0,98
tro 0,660 0,47 0,54 0,65 0,57 0,55 0,62 0,59 0,58 0,68 0,61 0,67 0,67 0,84 0,85 0,90 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	Ica	0,78	;	0,80	;	1	0,70	0,80	0,80	1	1	;	1	;
0,85 - 0,66 0,87 0,84 0,85 0,90 1,00 1,00 1,00 1,00 - 0,52 0,45 0,54 0,54 0,49 0,47 0,68 0,62 0,70 0,64 0,62 avelica 0,65 0,54 0,54 0,49 0,77 0,75 0,82 0,90 0,81 0,62 0,70 0,64 0,62 0,90 0,81 0,62 0,70 0,62 0,90 0,81 0,82 0,83 0,73 0,75 0,82 0,93 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,84 0,84 0,74 <td>Huánuco</td> <td>09'0</td> <td>0,47</td> <td>0,54</td> <td>0,65</td> <td>0,57</td> <td>0,55</td> <td>0,62</td> <td>0,59</td> <td>0,58</td> <td>0,68</td> <td>0,61</td> <td>0,67</td> <td>0,83</td>	Huánuco	09'0	0,47	0,54	0,65	0,57	0,55	0,62	0,59	0,58	0,68	0,61	0,67	0,83
object 0,52 0,45 0,54 0,49 0,47 0,67 0,68 0,62 0,70 0,64 0,62 avelica 0,65 0,78 0,59 0,49 0,77 0,75 0,85 0,92 0,90 0,81 gipa 0,65 0,64 0,58 0,54 0,54 0,75 0,75 0,85 0,90 0,71 0,75 0,83 0,83 0,84 0,75 0,75 0,75 0,83 0,83 0,83 0,84 0,75 0,75 0,77 0,79 0,90 0,71 0,79 0,90 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,75 0,75 0,75 0,75 0,77 0,74 0,78 0,77 0,	Pasco	0,85	1	99'0	0,87	0,84	0,85	06'0	1,00	1,00	1,00	1,00	I	;
avelica 0,65 0,64 0,65 0,78 0,59 0,49 0,77 0,75 0,85 0,90 0,81 avelica 0,62 0,51 0,50 0,54 0,54 0,52 0,51 1,05 0,53 0,90 0,81 egua 0,62 0,51 0,50 0,54 0,54 0,54 0,52 0,51 1,05 0,53 0,90 0,81 egua 0,62 0,58 0,44 0,52 0,45 0,71 0,79 0,90 0,81 0,83 0,89 cho 0,73 0,64 0,77 0,64 0,77 0,76 0,70 <td>Junín</td> <td>0,52</td> <td>0,45</td> <td>0,54</td> <td>0,54</td> <td>0,49</td> <td>0,47</td> <td>0,67</td> <td>0,68</td> <td>0,62</td> <td>0,70</td> <td>0,64</td> <td>0,62</td> <td>0,64</td>	Junín	0,52	0,45	0,54	0,54	0,49	0,47	0,67	0,68	0,62	0,70	0,64	0,62	0,64
tpa 0,62 0,51 0,50 0,58 0,54 0,54 0,52 0,51 1,05 0,53 0,73 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,74 0,70	Huancavelica	0,65	0,64	0,65	0,78	0,59	0,49	0,77	0,75	0,85	0,92	06'0	0,81	0,83
egua (),58 (),40 (),44 (),52 (),45 (),64 (),75 (),71 (),79 (),70 (),90 (),81 (),90 (),81 (),90 (),81 (),90 (),90 (),91 (),90 (),90 (),91 (),90 (Arequipa	0,62	0,51	0,50	0,58	0,54	0,54	0,52	0,51	1,05	0,53	0,53	68'0	0,94
cho 0,80 0,77 0,86 0,85 0,88 0,90 0,77 0,76 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,7	Moquegua	0,58	0,40	0,44	0,52	0,45	0,64	0,75	0,71	62'0	1	06'0	0,81	08'0
cho 0,73 0,62 0,68 0,75 0,75 0,76 0,77 0,64 0,74 0,81 0,78 0,86 nac 0,56 0,63 0,63 0,58 0,54 0,49 0,52 0,62 0,66 0,64 0,67 0,72 0,77 0,77 0,68 0,69 0,67 0,72 0,77 0,78 0,88 nac 0,58 0,63 0,58 0,59 0,57 0,58 0,65 0,69 0,77 0,78 0,80 0,70 0,80 0,77 0,78 0,80 0,77 0,78 0,80 0,77 0,78 0,80 0,77 0,78 0,80 0,77 0,78 0,80 0,77 0,78 0,80 0,77 0,78 0,80 0,77 0,78 0,80 0,77 0,80 0,80	Tacna	08'0	0,77	0,86	0,85	0,88	1	1	06'0	77,0	0,76	0,70	0,70	;
nac 0,56 0,63 0,58 0,54 0,49 0,52 0,62 0,66 0,64 0,67 0,72 0,72	Ayacucho	0,73	0,62	0,68	0,75	0,75	0,76	0,77	0,64	0,74	0,81	0,78	98'0	0,92
ncay 0,63 0,50 0,74 0,59 0,57 0,58 0,62 0,76 0,80 0,70 0,80 0,80 0,80 ahuaylas 0,48 0,63 0,50 0,43 0,40 0,40 0,49 0,60 0,67 0,65 0,69 0,90 0,73 0,83 0,57 0,50 0,76 0,82 0,44 1,08 0,91 0,88 1,04 1,03 0,53	Apurimac	95'0	0,63	0,58	0,54	0,49	0,52	0,62	99'0	0,64	0,67	0,72	0,77	0,79
ahuaylas 0,48 0,63 0,50 0,43 0,40 0,40 0,49 0,60 0,67 0,65 0,69 0,00 0,73 0,83 0,57 0,50 0,76 0,82 0,44 1,08 0,91 0,88 1,04 1,03 0,51 0,53	Abancay	0,63	0,50	0,74	0,59	0,57	0,58	0,62	0,76	08'0	0,70	08'0	08'0	0,80
0,73 0,83 0,57 0,50 0,76 0,82 0,44 1,08 0,91 0,88 1,04 1,03 o o o o o o o o o o o o o o o o o o o	Andahuaylas	0,48	0,63	0,50	0,43	0,40	0,40	1	0,49	09'0	0,67	0,65	69'0	0,70
artin	Cusco	0,73	0,83	0,57	0,50	9,76	0,82	0,44	1,08	0,91	0,88	1,04	1,03	96′0
San Martín	Puno	0,53	1	0,51	0,53	I	1	1	1	1	1	1	I	0,61
Loreto	San Martín	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	;
Ucayali	Loreto	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	:
Madre de Dios	Ucayali	:	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	:
	Madre de Dios	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	:

4

Cuadro N° 103	Peru: Superticie sem	sembrada	mensual	de Kiwich	a, según r	egión o sı	ubregión. (Campaña	ıbrada mensual de Kiwicha, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha)	2007-08 (1	la)		
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	ηſ
Nacional	1 957	22	82	190	725	202	204	43	24	15	32	62	1
Tumbes	1	1	1	;	:	;	1	:	1	1	1	1	
Piura	1	ŀ	1	;	:	;	ŀ	:	1	ı	1	;	•
Lambayeque	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	•
La Libertad	111	1	1	2	52	35	15	4	1	ı	1	;	
Cajamarca	;	ı	1	;	1	1	I	1	1	I	1	;	•
Cajamarca	1	ı	1	1	;	1	1	;	1	ı	1	1	
Chota	;	ı	ŀ	;	1	1	ı	1	1	1	1	;	•
Jaén	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	I	1	1	
Amazonas	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Ancash	300	7	;	23	34	46	104	25	П	;	7	53	
Lima	;	1	I	;	1	1	I	1	1	I	1	;	•
Ica	;	1	I	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	
Huánuco	;	ı	I	;	1	1	I	1	1	I	1	;	•
Pasco	1	ı	ı	1	1	1	I	1	1	I	1	1	
Junín	:	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	
Huancavelica	30	1	1	1	14	16	1	1	1	1	1	1	•
Arequipa	578	38	80	26	161	135	27	10	10	15	25	6	1
Moquegua	:	1	ı	;	1	1	ı	1	1	1	1	;	
Tacna	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Ayacucho	165	10	4	32	77	29	ŀ	1	13	1	1	1	·
Apurimac	318	2	1	28	122	103	28	4	ı	;	1	;	
Abancay	19	ı	I	1	2	2	2	4	I	ı	1	1	•
Andahuaylas	299	2	1	28	117	86	53	1	I	1	1	1	
Cusco	455	ı	1	46	265	144	ı	;	ı	;	1	;	
Puno	1	ı	ł	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	
San Martín	:	ı	ı	;	1	1	ı	1	1	1	1	;	
Loreto	:	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	
Ucayali	;	1	I	;	1	1	I	1	1	I	1	;	•
Madre de Dios			-				-		:			:	

Perú: Superficie cosechada mensual de Kiwicha, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 104

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 904	38	69	82	154	493	669	208	24	39	89	19	12
Tumbes	1	:	:	:	:	;	:	;	;	:	:	ŀ	1
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Lambayeque	;	1	1	1	ı	1	;	;	1	;	1	1	i
La Libertad	111	1	;	;	;	∞	43	48	12	;	:	:	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Cajamarca	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	I	ŀ
Chota	1	1	1	1	ŀ	ı	1	1	I	1	1	1	ŀ
Jaén	1	1	1	1	ŀ	ı	1	1	1	1	1	I	ŀ
Amazonas	;	1	1	1	ı	1	;	;	1	;	1	1	i
Ancash	300	1	7	7	38	99	65	59	1	∞	42	10	1
Lima	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
lca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
unín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	30	1	1	1	1	9	6	6	2	3	1	I	1
Arequipa	578	38	62	63	72	118	133	21	10	15	25	6	12
Joquegua	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
acna	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	156	1	1	12	21	06	20	1	1	13	1	ı	1
Apurimac	307	1	1	1	2	68	143	71	1	1	1	I	;
Abancay	19	1	1	1	1	10	6	1	1	1	1	I	;
Andahuaylas	288	1	1	1	2	79	134	71	1	1	1	l	;
Cusco	422	1	1	1	18	118	286	1	1	1	1	I	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	:	:	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	I
Madre de Dios	1												

Cuadro N° 105 Perú: Producción mensual de Kiwicha, según región o subregión. 2008 (t)

					_	_							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 797	150	214	239	360	988	1 326	256	47	80	148	47	45
Tumbes	1	:	:	:	:	1	1	;	:	:	:	;	
Piura	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı
Lambayeque	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı
La Libertad	124	ŀ	;	;	1	24	47	42	12	;	1	;	ı
Cajamarca	1	1	1	1	1	ł	1	1	ŀ	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	;	1	1	1	ı	1	1	1	1
Chota	1	1	1	1	1	ł	ı	1	ŀ	1	1	1	1
Jaén	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	ŀ
Amazonas	1	1	;	;	;	1	;	;	1	;	1	;	ŀ
Ancash	401	1	6	10	54	91	87	74	ŀ	11	51	14	1
Lima	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı
Ica	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Huánuco	1	ı	;	1	;	1	1	;	ı	;	1	;	1
Pasco	1	1	1	1	1	ł	1	1	ŀ	1	1	1	1
Junín	1	ŀ	1	1	1	1	ı	1	ı	ı	1	1	1
Huancavelica	18	1	1	1	1	4	2	9	П	2	1	1	1
Arequipa	1 801	150	202	216	263	345	305	28	33	25	96	33	45
Moquegua	1	1	1	1	:	ŀ	1	1	ı	1	1	1	1
Tacna	1	ŀ	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1
Ayacucho	160	ı	1	13	20	93	18	1	ı	16	1	1	ı
Apurimac	328	1	1	1	2	66	149	9/	ı	1	1	1	1
Abancay	34	ŀ	1	1	1	18	16	1	ı	1	1	1	1
Andahuaylas	295	1	1	1	2	81	133	9/	ı	1	1	1	1
Cusco	964	1	1	1	18	231	715	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	ŀ	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	;	1	1	1	ı	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	ł	1	1	ŀ	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	;	1	1	1	ı	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	;	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1
Eliante: Direcciones Begionales de Agricultura - Dirección de	ricultura - Dirac	rión de Inform	nación Agraria										

Perú: Rendimiento promedio mensual de Kiwicha, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 106

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnr	Inr	Ago	set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 995	3 947	3 101	2 918	2 338	1 800	1 898	1 233	1 940	2 061	2 171	2 466	3 750
Tumbes	:	1			1	1			1		1	:	ľ
Piura	;	;	1	;	;	1	1	1	1	1	1	1	;
Lambayeque	;	1	1	;	;	1	1	1	1	1	;	;	;
La Libertad	1 124	1	1	1	1	3 000	1 084	874	1 013	1	1	;	;
Cajamarca	1	I	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Cajamarca	1	I	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Chota	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Jaén	;	I	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Amazonas	1	1	1	1	1	l	1	1	1	1	1	1	ì
Ancash	1 336	I	1 286	1 429	1 421	1 422	1 338	1 259	1	1 313	1 214	1 400	;
Lima	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1
Ica	1	I	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Huánuco	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Pasco	1	ı	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1
Junín	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Huancavelica	609	1	1	;	;	009	009	622	009	627	009	;	;
Arequipa	3 116	3 947	3 306	3 433	3 653	2 920	2 292	2 784	3 320	3 467	3 840	3 650	3 750
Moquegua	:	1	1	1	!	;	1	1	1	1	;	1	;
Tacna	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Ayacucho	1 026	I	1	1 083	952	1033	006	1	1	1 231	1	1	;
Apurimac	1 070	I	1	1	1 000	1116	1 044	1 069	1	I	1	1	;
Abancay	1 768	I	1	1	1	1 800	1 733	1	1	1	1	1	;
Andahuaylas	1 024	I	1	1	1 000	1 029	866	1 069	1	1	1	1	i
Cusco	2 285	I	1	1	1 000	1961	2 500	1	1	1	1	1	1
Puno	1	I	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
San Martín	1	I	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Loreto	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Ucayali	1	I	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	;
Madre de Dios	;	;	1	;	1	1	I	!	;	ı	;	1	;

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Kiwicha, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 107

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Mav	unr	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,73	2,60	2,49	2,65	2,70	2,43	3,01	2,81	2,94	2,56	2,61	2,72	2,60
Tumbes	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	ı	1	1	}	}	}	1	1	}	1	1	1	i
Lambayedue	ı	1	1	1	}	}	}	1	}	1	1	1	1
La Libertad	2,92	1	1	1	1	2,00	2,92	3,17	3,87	ı	1	1	1
Cajamarca	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	ı	ł	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Chota	ł	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	ł	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	}	}	}	1	1	}	1	1	1	1
Ancash	2,90	1	2,30	2,73	3,21	3,16	2,66	2,90	1	2,93	2,62	3,00	1
Lima	I	1	I	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1
Ica	I	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Huánuco	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1
Pasco	I	1	ı	1	1	1	1	l	1	ı	1	1	1
Junín	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	2,46	1	ı	ł	1	2,38	2,28	2,33	2,80	3,00	3,30	1	1
Arequipa	2,68	2,60	2,50	2,70	2,70	2,60	2,94	2,84	2,60	2,60	2,60	2,60	2,60
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	ŀ	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	2,03	1	I	1,82	2,04	2,09	1,80	1	1	2,13	1	1	1
Apurimac	2,60	1	I	1	2,50	2,54	2,67	2,56	1	1	1	1	1
Abancay	2,60	1	1	1	1	2,50	2,72	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	2,60	1	1	1	2,50	2,54	2,66	2,56	1	1	1	1	1
Cusco	2,89	1	ı	ı	2,00	2,02	3,19	1	1	1	1	1	1
Puno	I	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	I	1	I	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1
Loreto	I	1	I	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1
Ucayali	I	1	ı	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1

(cd) 300 Z000

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	lun	luľ
Nacional	3 683	2	4	29	126	483	1 289	953	629	118	20	1	1
Tumbes	1	:	;	:	1	:	:	1	;	1	:	1	1
Piura	;	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	I	1
Lambayedue	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	l	1
La Libertad	1 568	1	1	1	18	270	753	369	108	20	1	ł	1
Cajamarca	2 029	2	4	20	88	196	496	584	551	89	20	1	1
Cajamarca	1 997	7	4	20	88	194	485	573	547	64	20	1	1
Chota	32	ı	;	;	1	2	11	11	4	4	1	ı	1
Jaén	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Amazonas	:	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	ı	1
Ancash	:	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Lima	1	1	ł	1	ł	1	1	ł	1	ł	1	ı	1
Ica	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	:	1	1	1	ı	:	;	1	1	1	1	1	1
Pasco	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	+
Junín	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	74	:	1	6	17	∞	40	;	1	;	1	1	1
Arequipa	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	:	1	1	!	1	1	I	1
Tacna	1	1	1	1	1	:	1	1	!	1	1	I	1
Ayacucho	2	1	1	1	1	\leftarrow	1	1	1	1	1	I	+
Apurimac	10	1	1	1	2	∞	1	;	1	;	1	ı	1
Abancay	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Andahuaylas	10	1	1	1	2	∞	1	1	1	1	1	ı	1
Cusco	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	:	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
San Martín	1	:	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	ł	1	ł	1	1	ł	1	ł	1	ı	ł
Madre de Dios	;	1		1									

Perú: Superficie cosechada mensual de Lenteja, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 109

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 676	:	;	2	24	158	863	1 356	952	266	99	;	:
Tumbes	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	ı	1	1	I	+	1	1	I	1	1	ı	1	1
Lambayeque	ı	1	1	ı	1	ł	1	ı	1	1	I	1	1
La Libertad	1 568	1	I	1	1	ł	219	703	481	157	8	1	1
Cajamarca	2 0 2 2	1	ı	2	15	140	620	634	454	109	48	1	1
Cajamarca	1 990	1	1	2	15	140	620	979	438	104	45	1	1
Chota	32	1	1	1	;	1	1	∞	16	2	æ	1	1
Jaén	1	1	1	ŀ	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	ŀ	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Ancash	ı	1	1	I	+	1	1	I	1	I	ı	1	1
Lima	I	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Ica	ı	1	1	ŀ	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Huánuco	ı	1	1	ı	1	ł	1	ı	1	1	I	1	1
Pasco	I	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Junín	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Huancavelica	74	1	1	ı	6	10	19	19	17	ı	1	1	;
Arequipa	1	1	1	ŀ	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	ŀ	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	I	1	;
Ayacucho	2	1	1	ŀ	1	1	⊣	I	1	1	ı	1	1
Apurimac	10	1	1	1	1	7	4	ı	1	ı	ı	1	1
Abancay	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Andahuaylas	10	1	I	ŀ	1	7	4	I	1	1	ı	1	1
Cusco	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Puno	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
San Martín	1	1	1	1	:	1	;	ı	1	1	1	1	1
Loreto	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Madre de Dios	-		-		-				-		-		:
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística	le Agricultura - Dir Iltura - Oficina de	ección de Infor Estudios Econó	mación Agrar micos y Estad	ia ísticos - Unidad	de Estadístic	æ							

Perú: Producción mensual de Lenteja, según región o subregión. 2008 (t Cuadro N° 110

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnr	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 341	i	:	8	32	107	764	1 295	698	226	40	:	
Tumbes	:		1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	
Piura	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	}	1	
Lambayeque	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	i
La Libertad	1 474	ŀ	1	1	1	1	221	629	426	141	7	1	,
Cajamarca	1 774	ŀ	1	8	23	92	517	592	424	82	33	1	,
Cajamarca	1 750	ŀ	1	8	23	92	517	586	413	82	30	1	,
Chota	24	ŀ	1	1	1	1	;	9	12	4	e	1	,
Jaén	1	ŀ	1	1	1	ı	1	ł	ı	1	1	1	
Amazonas	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	'
Ancash	1	l	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	'
Lima	1	l	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	'
Ica	1	1	1	1	1	I	1	1	I	ł	1	1	i
Huánuco	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	
Pasco	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	'
Junín	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	i
Huancavelica	84	1	1	1	6	10	23	23	19	1	1	1	'
Arequipa	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	'
Moquegua	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	'
Tacna	1	l	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	'
Ayacucho	2	l	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	'
Apurimac	7	1	1	1	1	4	3	1	I	1	!	1	'
Abancay	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	'
Andahuaylas	7	ı	1	1	1	4	3	1	ı	1	1	1	'
Cusco	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	'
Puno	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	'
San Martín	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	
Loreto	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	'
Ucayali	1	l	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	'
Madre de Dioc	:	ı	;	1	1	1	;	;	1	1	;	;	i

Perú: Rendimiento promedio mensual de Lenteja, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 111

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Iп	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	606	ı	:	4 000	1 329	089	988	955	913	850	709	:	'
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	;	:	:	1
Piura	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1
Lambayeque	:	ı	:	1	;	1	;	1	ı	1	;	;	ŀ
La Libertad	940	ı	:	1	1	1	1 009	996	988	868	875	;	1
Cajamarca	877	ı	:	4 000	1527	654	833	934	935	780	681	1	1
Cajamarca	879	ı	:	4 000	1527	654	833	937	943	784	671	;	1
Chota	734	ı	:	1	1	1	;	750	719	700	833	;	1
Jaén	:	ı	:	1	;	1	;	1	ı	1	;	;	ŀ
Amazonas	:	ı	:	1	;	1	;	1	ı	1	;	;	ŀ
Ancash	:	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1
Lima	:	ı	:	1	;	1	;	1	ı	1	;	;	ŀ
lca	:	ı	:	1	;	1	;	1	ı	1	;	;	ŀ
Huánuco	1	1	;	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	1
Pasco	1	l	;	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	!
unín	;	1	1	1	1	ı	1	1	ŀ	1	1	1	1
Huancavelica	1 130	1	1	1	1 000	1 030	1 200	1 211	1 088	1	1	1	1
\requipa	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1
acna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1 000	1	;	1	1	1 000	1 000	1	ı	1	1	1	1
\purimac	716	1	;	1	1	646	845	1	ı	1	1	1	!
Abancay	1	1	;	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	!
Andahuaylas	716	1	1	1	1	646	845	1	I	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1	!	1
Ucayali	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1												

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Lenteja, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 112

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	In	ᆿ	Ago	Set	ö	Nov	Ο̈́
Nacional	2,31	:	:	1,80	1,68	2,36	2,34	2,38	2,23	2,20	2,20	ı	
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	;
Lambayeque	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	2,38	1	;	;	1	;	2,25	2,52	2,28	2,27	1,98	1	;
Cajamarca	2,26	1	;	1,80	1,92	2,42	2,40	2,21	2,18	2,10	2,24	1	;
Cajamarca	2,26	1	;	1,80	1,92	2,42	2,40	2,22	2,18	2,11	2,27	1	;
Chota	1,90	1	1	1	l	1	1	1,83	1,98	1,78	1,87	I	;
Jaén	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Amazonas	1	1	1	ŀ	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Ancash	1	1	1	ŀ	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Lima	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	;
Ica	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	2,05	1	1	1	1,04	1,95	1,94	2,22	2,50	1	I	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	2,00	1	1	ŀ	I	2,00	2,00	1	1	1	I	1	;
Apurimac	2,16	1	1	1	1	2,01	2,36	1	1	1	I	1	1
Abancay	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	1	I	1	1
Andahuaylas	2,16	;	1	١	ı	2,01	2,36	1	1	1	I	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1
Madre de Dios													

Cuadro Nº 113 Perú: Producción mensual de Limón, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	223 400	23 999	28 207	24 044	24 162	25 387	24 231	16 288	11 796	8 036	10 704	11 294	15 252
Tumbes	3 084	520	525	464	398	318	145	65	51	46	58	144	349
Piura	145 812	17 733	20 583	15 689	15 563	16 413	16 142	8 202	5 988	3 932	7 305	2 600	10 662
Lambayedue	36 081	2 451	3 446	3 558	3 663	4 374	4 220	4 710	3 2 2 5	1872	1213	1430	1 919
La Libertad	1052	122	139	157	131	119	95	87	74	47	39	28	14
Cajamarca	728	32	34	49	70	90	114	97	74	75	35	36	22
Cajamarca	288	20	18	12	12	10	24	44	39	51	22	24	13
Chota	292	3	6	24	44	64	73	36	20	13	4	8	1
Jaén	148	6	7	12	14	16	17	17	15	11	6	10	10
Amazonas	6 319	447	207	267	537	531	551	546	504	554	553	494	528
Ancash	539	26	48	57	59	61	51	41	33	24	29	36	44
Lima	258	0	18	20	31	20	28	74	32	1	1	I	9
Ica	844	0	1	41	151	20	184	267	131	0	1	1	1
Huánuco	947	33	75	92	127	161	158	109	89	46	32	24	22
Pasco	106	1	;	;	20	51	22	13	;	;	;	1	1
Junín	1 749	86	156	200	275	283	234	123	99	26	48	88	120
Huancavelica	157	1	1	2	28	46	51	1	1	1	1	I	1
Arequipa	47	1	1	7	28	11	1	1	1	1	1	I	1
Moquegua	109	31	29	∞	ı	24	18	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	629	37	75	93	6	100	94	71	20	23	8	2	9
Apurimac	270	37	79	70	30	9	10	10	15	9	8	I	1
Abancay	106	19	17	13	4	9	10	10	15	9	8	I	1
Andahuaylas	164	19	62	26	26	7	1	1	1	1	1	I	1
Cusco	817	115	176	168	100	89	38	44	32	30	16	24	∞
Puno	217	1	1	23	45	69	53	23	4	1	1	1	1
San Martín	5 485	337	544	789	853	703	561	383	302	241	233	262	276
Loreto	9 043	951	813	998	976	812	699	671	641	099	638	999	730
Ucayali	8 536	966	954	1 045	606	933	713	089	482	404	483	421	517
Madre de Dios	544	3	5	52	92	124	80	71	25	21	7	35	29
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección d	de Agricultura - Di		e Información Agraria	aria Articor IInid	e Información Agraria	(

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

Cuadro N° 114 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Limón, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	223 400	21 450	10 415	0,57
Tumbes	3 084	443	6 957	0,58
Piura	145 812	14 522	10 041	0,53
Lambayeque	36 081	1 763	20 466	0,58
La Libertad	1 052	115	9 131	0,43
Cajamarca	728	115	6 327	0,72
Cajamarca	288	44	6 550	0,72
Chota	292	50	5 830	0,60
Jaén	148	21	7 042	0,96
Amazonas	6 319	589	10 728	1,08
Ancash	539	53	10 160	1,42
Lima	258	29	8 902	1,06
Ica	844	49	17 272	0,87
Huánuco	947	134	7 094	0,69
Pasco	106	17	6 235	0,54
Junín	1 749	241	7 256	0,68
Huancavelica	157	38	4 118	0,50
Arequipa	47	16	2 913	0,62
Moquegua	109	19	5 716	1,75
Tacna				
Ayacucho	659	104	6 337	0,95
Apurimac	270	61	4 440	0,59
Abancay	106	33	3 200	0,55
Andahuaylas	164	28	5 914	0,62
Cusco	817	105	7 781	1,34
Puno	217	25	8 680	0,68
San Martín	5 485	468	11 732	0,53
Loreto	9 043	1 535	5 891	0,87
Ucayali	8 536	938	9 100	0,28
Madre de Dios	544	72	7 581	1,08

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Cuadro Nº 115 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Limón, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

							9						
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,57	0,38	0,41	0,39	0,35	98'0	0,44	0,87	6,03	2,07	1,34	0,61	0,42
Tumbes	0,58	0,47	0,41	0,37	0,40	99'0	1,07	1,41	1,88	2,13	1,23	69'0	0,55
Piura	0,53	0,31	0,38	0,33	0,27	0,28	0,40	1,12	1,15	2,78	1,31	0,48	0,31
Lambayeque	0,58	0,59	0,50	0,47	0,44	0,40	0,44	0,54	0,55	1,48	1,66	0,57	0,52
La Libertad	0,43	0,48	0,45	0,43	0,41	0,41	0,40	0,43	0,45	0,48	0,43	0,39	0,39
Cajamarca	0,72	0,45	0,48	0,57	0,55	0,57	0,65	0,78	0,81	1,36	0,83	0,58	0,59
Cajamarca	0,72	0,40	0,38	0,47	0,47	0,56	0,91	0,67	0,54	1,34	99'0	0,55	0,50
Chota	09'0	0,51	0,55	0,59	0,59	0,59	0,58	0,57	09'0	96'0	0,64	0,61	1
Jaén	96′0	0,54	0,62	0,61	0,50	0,51	0,55	1,51	1,77	1,87	1,34	99'0	0,71
Amazonas	1,08	0,30	0,31	0,37	0,32	0,38	0,56	0,81	1,10	2,55	2,59	2,39	1,15
Ancash	1,42	1,15	1,19	1,26	1,13	1,15	1,26	1,71	2,36	2,77	1,60	1,46	1,27
Lima	1,06	0,80	1,00	1,14	1,19	0,94	0,70	1,11	1,13	1	I	1	1,20
Ica	0,87	1,00	1	0,85	0,85	08'0	0,85	0,88	0,92	2,00	1	1,20	;
Huánuco	69'0	0,51	0,50	0,52	0,54	0,52	0,55	69′0	1,01	1,51	1,39	1,04	1,20
Pasco	0,54	1	1	ı	0,50	0,50	0,52	0,79	1	ı	I	1	1
Junín	89'0	0,63	0,62	09'0	0,51	0,53	0,54	99'0	0,80	1,35	1,43	1,10	1,04
Huancavelica	09'0	1	1	09'0	0,44	0,53	0,53	1	1	1	1	1	1
Arequipa	0,62	1	1	0,62	0,62	0,61	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1,75	2,00	1,84	1,50	1	1,42	1,75	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Ayacucho	0,95	0,88	08'0	08'0	0,92	0,95	76'0	1,04	1,17	1,29	1,45	1,20	1,02
Apurimac	0,59	09'0	0,57	0,58	0,76	0,50	0,48	0,51	0,44	89'0	0,80	1	1
Abancay	0,55	0,59	0,48	0,64	0,49	0,48	0,48	0,51	0,44	89'0	0,80	1	;
Andahuaylas	0,62	0,61	0,59	0,57	0,80	0,75	1	1	1	1	1	1	;
Cusco	1,34	1,47	06'0	06'0	1,07	1,10	1,79	1,95	2,82	3,08	3,20	1,67	1,10
Puno	89′0	1	1	69'0	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	1	1	1	1
San Martín	0,53	0,44	0,42	0,41	0,38	0,45	0,47	0,57	0,76	1,05	1,05	0,73	0,69
Loreto	0,87	0,85	0,88	0,87	98'0	0,87	68'0	0,87	0,88	0,85	0,87	98'0	0,86
Ucayali	0,28	0,27	0,27	0,27	0,27	0,29	0,29	0,30	0,30	0,30	0,29	0,29	0,28
Madre de Dios	1,08	2,00	1,52	0,87	1,01	1,03	1,09	1,03	1,25	1,27	1,61	1,07	1,31
Filante: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	es de Agricultura - Dir	erción de Infr	rmación Agrar	ci									

Cuadro N° 116 Perú: Superficie sembrada mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha)

									1				
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Inf
Nacional	303 841	27 138	44 295	31 069	20 263	17 447	20 701	44 548	26 746	16 208	15 367	18 272	21 788
Tumbes ^{1/}	1 000	26	27	24	21	11	275	395	22	17	47	71	99
Piura	18 536	2 112	1871	1121	49	357	2 971	5 256	1 103	1 933	511	105	1 147
Lambayeque	19 823	372	318	427	928	1 276	1 167	1 457	2 834	4 056	2 514	1 782	2 692
La Libertad	30 549	925	930	889	1 035	1 177	1837	7 486	1 757	1 388	3 207	3 974	5 946
Cajamarca	22 846	909	1 093	2 268	4 251	4 238	4 975	3 081	1 508	183	36	407	200
Cajamarca	5 988	387	395	340	259	9/	1 689	1 700	1 049	73	l	2	15
Chota	9 463	145	206	1 010	2 137	2 402	1 991	546	119	10	11	401	185
Jaén	7 395	74	192	918	1 855	1 760	1 295	835	340	100	25	1	1
Amazonas	12 111	740	708	1 064	1 304	1 993	1374	1 899	1 667	732	215	218	197
Ancash	17 124	1 034	710	394	388	364	1 004	1 993	2 120	2 413	2 989	2 470	1 245
Lima	26 356	2 020	2 868	2412	3 504	3 588	2 280	2 094	2 182	1 147	952	1 449	1 860
Ica	8 356	230	352	266	511	450	515	1323	1 427	1 132	571	491	791
Huánuco	10 507	2 664	2 488	2 049	828	231	44	114	113	526	387	484	280
Pasco	4 311	702	1 193	089	145	1	110	310	750	409	4	1	8
Junín	4 715	838	1 659	1 039	279	31	2	27	258	288	80	54	160
Huancavelica	122	8	1	9	9	84	15	1	1	2	1	1	1
Arequipa	329	15	13	21	16	39	72	89	40	20	7	3	15
Moquegua	81	6	11	6	2	8	2	2	4	12	2	3	∞
Tacna	31	1	2	I	1	3	4	1	1	4	9	2	6
Ayacucho	086	139	267	302	119	46	58	30	က	2	9	1	2
Apurimac	2 164	3	64	154	372	1 099	460	9	1	2	2	2	1
Abancay	926	3	63	45	118	593	86	1	1	2	2	2	1
Andahuaylas	1 238	1	1	109	254	206	362	9	1	1	1	1	1
Cusco	5 749	300	714	2 725	1 335	538	131	4	2	1	ı	1	1
Puno	2 997	110	1879	917	91	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	63 209	5 436	17 577	5 883	225	73	1619	18 225	10 443	915	466	1 196	1 151
Loreto ^{1/}	35 108	7 456	5 601	3 489	3 012	995	1 225	756	446	527	1 931	4 353	5 317
Ucayali ^{1/}	12 117	1311	2 591	2 442	1 364	724	526	20	20	236	1 291	1 203	389
Madre de Dios ^{1/}	4 722	82	1 359	2 190	475	123	36	1	48	262	140	9	2
1/ Incliive siembras de Maiz Choclo													

Cuadro N° 117 Perú: Superficie cosechada mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2008 (ha)

					0 /		0		,,,,,				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unr	lut	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	297 620	23 193	37 194	22 816	18 423	17 920	27 048	40 224	28 758	18 502	19 164	18 755	25 624
Tumbes	834	18	11	10	5	202	393	13	21	15	64	29	17
Piura	17866	1 763	902	488	307	1 267	3 256	4 525	1541	597	316	728	2 176
Lambayeque	19 831	367	412	729	902	1 107	877	1627	2 869	4 213	2 645	2 231	1 849
La Libertad	33 702	794	840	1 004	971	1 497	6 830	2 053	1 505	1 500	3 701	3 800	9 209
Cajamarca	23 201	464	1 106	2 067	3 723	3 720	4 678	3 702	1 949	454	338	383	617
Cajamarca	6 44 1	298	439	348	297	93	1 283	1 412	1237	340	283	I	411
Chota	9 385	111	456	799	1573	1 867	2 233	1 347	377	24	22	370	206
Jaén	7375	52	211	920	1853	1 760	1 162	943	335	06	33	13	1
Amazonas	12 109	736	645	647	1 436	2 048	2 033	1 527	1813	654	251	195	124
Ancash	17 123	1 178	558	389	396	540	992	2 020	2 082	2 364	3 040	2 470	1 094
Lima	27 240	2 060	3 182	2 634	2 887	2 682	3 411	2 101	2 391	1 744	982	1 441	1 725
Ica	8 553	372	324	577	422	414	740	1 168	1369	1 158	535	456	1 017
Huánuco	9626	2 135	3 295	1 158	588	124	84	123	511	395	366	351	699
Pasco	3 753	400	725	935	483	160	96	591	360	3	1	1	I
Junín	4 617	583	940	1 070	797	313	74	81	209	228	129	92	117
Huancavelica	122	1	80	1	9	8	28	30	1	37	4	I	I
Arequipa	316	15	13	22	16	40	72	26	39	20	7	3	13
Moquegua	81	6	11	6	2	∞	2	2	2	11	7	1	80
Tacna	31	1	2	1	1	3	4	1	1	4	9	2	6
Ayacucho	950	192	273	209	95	53	79	35	9	2	∞	1	1
Apurimac	2 137	1	1	2	128	208	884	612	1	1	1	8	I
Abancay	930	1	1	2	93	457	297	78	1	1	1	æ	1
Andahuaylas	1 207	1	1	1	35	51	287	534	1	1	1	1	ı
Cusco	5 753	149	541	1 553	2 054	934	272	246	1	1	1	1	3
Puno	2 997	1	1	396	1652	935	14	1	1	1	1	I	I
San Martín	63 056	5 687	17 584	5 611	178	184	1 717	19 050	10 131	415	827	1053	619
Loreto	27 579	2 362	1 842	1 215	262	792	454	486	1 549	3 321	4 696	5 119	5 148
Ucayali	11 600	2 795	2 065	1 260	724	360	54	77	236	1 243	1 213	374	1 199
Madre de Dios	4 374	1 114	1 915	830	53	22	5	96	173	125	29	1	11
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información	cultura - Dirección de	Información A	Agraria										

Cuadro N° 118 Perú: Producción mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2008 (t)

)			, ,					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unf	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 231 516	90£ 08	114 178	82 037	74 196	76 895	143 736	136 521	119 589	89 983	89 611	88 418	136 047
Tumbes	2 211	46	18	23	11	541	1 034	56	64	34	187	190	39
Piura	61 381	6 743	3 911	2 431	٠.,	4353	8 053	12 650	7 138	2 511	1 049	2 285	8 894
Lambayeque	109 876	2 253	2 2 1 9	4 012	5 644	5 868	5 039	8 431	15 090	23 881	14 509	12 062	10868
La Libertad	253 354	6 481	6 264	7 736	7 297	11 524	58 620	15 027	11814	9 836	25 695	28 137	64 923
Cajamarca	81 483	2 384	3 583	5 750	10 110	10966	16 090	13 261	9 207	2 107	2 314	1 446	4 265
Cajamarca	31 779	1 896	1 540	1 086	729	256	5 348	6 424	7 091	1833	2 153	1	3 424
Chota	35 830	385	1647	2 937	5 989	7 320	8 541	5 069	1 483	100	97	1 422	841
Jaén	13 875	104	396	1 728	3 391	3 390	2 202	1 767	634	174	64	24	1
Amazonas	26 040	1 329	1 205	1361	3 128	4 653	4 550	3 338	3 923	1 417	521	386	229
Ancash	87 457	6 116	2 881	1 976	1 981	2 745	4 951	10 202	10 688	12 152	15 591	12 678	5 496
Lima	244 217	18511	28 772	23 850	25 901	23 005	30 528	19 656	22 384	14 832	8 547	12 436	15 794
Ica	70 949	3 184	2 786	4 813	3 562	3 439	6 168	9 462	10 893	9 575	4 490	3 878	8698
Huánuco	28 537	5 369	8 950	3 452	2 209	677	446	514	1 437	1 180	1 083	1 221	1 999
Pasco	2 069	009	906	1 402	722	211	105	683	436	2	1	1	1
Junín	12 798	1543	2 590	2 893	2 180	823	196	222	578	733	437	253	320
Huancavelica	230	1	11	Н	7	16	49	54	1	87	2	1	1
Arequipa	2 491	117	102	157	125	320	603	459	294	143	53	23	95
Moquegua	322	32	43	36	21	33	6	22	20	46	27	4	31
Tacna	111	1	9	1	1	11	15	1	4	14	22	7	32
Ayacucho	1812	326	485	391	195	94	167	82	16	2	18	3	1
Apurimac	4 899	1	1	10	400	1 589	1924	926	1	1	1	21	1
Abancay	3 697	1	1	10	370	1 528	1338	430	1	1	1	21	1
Andahuaylas	1 203	1	1	1	30	61	286	525	1	1	1	1	1
Cusco	777 6	222	817	2 527	3 283	1 698	633	290	1	I	1	2	9
Puno	2 087	1	1	682	2 820	1 562	23	1	1	1	1	1	1
San Martín	132 924	11 661	36 683	11 761	356	368	3 539	39 608	21 776	1 005	2 096	2 509	1 563
Loreto	53 601	4 541	3 409	2 320	1 166	1 544	875	928	3 007	6 477	9 313	9 904	10 117
Ucayali	28 268	6 505	4 758	2 837	1 623	820	112	157	501	3 739	3 610	971	2 632
Madre de Dios	8 624	2314	3 779	1 615	94	35	8	193	320	203	45	2	16
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información	ultura - Dirección de		Apraria										

Cuadro N° 119 Perú: Rendimiento promedio mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2008 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	4 138	3 463	3 070	3 596	4 027	4 291	5 314	3 394	4 158	4 863	4 676	4 714	5 309
Tumbes	2 649	2 643	1724	2 289	2 176	2 676	2 628	2 052	3 024	2 240	2 915	2 860	2 269
Piura	3 436	3 825	4 336	4 982	4 440	3 436	2 473	2 796	4 632	4 206	3 320	3 139	4 087
Lambayeque	5 541	6 139	5 386	5 503	6 236	5 301	5 746	5 182	5 260	2 668	5 485	5 407	5 878
La Libertad	7 5 1 7	8 162	7 457	7 709	7 515	7 700	8 583	7 320	7 850	9 290	6 944	7 404	7 050
Cajamarca	3 512	5 139	3 239	2 782	2 715	2 948	3 439	3 582	4 725	4 642	6 846	3 776	6912
Cajamarca	4 934	6 362	3 508	3 120	2 455	2 751	4 168	4 550	5 732	5 391	2 608	1	8 330
Chota	3 818	3 468	3612	3 675	3 807	3 921	3 825	3 763	3 939	4 167	4 409	3 843	4 083
Jaén	1881	1 886	1875	1 878	1 830	1 926	1 895	1 874	1 893	1 937	1 941	1 858	1
Amazonas	2 151	1 806	1868	2 104	2 178	2 272	2 238	2 186	2 164	2 168	2 074	1 978	1850
Ancash	5 108	5 192	5 163	2 080	5 003	5 082	4 991	5 051	5 134	5 140	5 129	5 133	5 024
Lima	8 965	8 986	9 042	9 055	8 972	8 5 7 8	8 950	9 355	9 362	8 505	8 704	8 630	9 156
Ica	8 296	8 552	8 595	8 344	8 435	8 301	8 334	8 101	7 960	8 268	8 393	8 509	8 550
Huánuco	2 913	2 5 1 5	2 716	2 981	3 760	5 482	5 341	4 179	2 815	2 991	2 959	3 479	2 990
Pasco	1351	1 500	1 249	1 499	1 495	1319	1 094	1 156	1 211	1 667	1	1	1
Junín	2772	2 646	2 756	2 704	2 735	2 630	2 650	2 742	2 766	3 215	3 390	3 324	2 995
Huancavelica	1881	1	1 375	1 000	1 167	2 000	1 739	1 800	}	2 354	1 175	1	1
Arequipa	7 883	7 785	7 875	7 151	7 805	8008	8 374	8 190	7 533	7 134	7 610	7 563	7 325
Moquegua	3 975	3 533	3 900	4 000	4 100	4 100	4 300	4 300	3 940	4 200	3 821	4 210	3 875
Tacna	3 581	1	3 000	1	1	3 667	3 750	1	4 000	3 500	3 667	3 500	3 556
Ayacucho	1 907	1854	1777	1871	2 120	1774	2 114	2 343	2 667	2 500	2 250	3 000	1
Apurimac	2 293	1	ł	2 000	3 122	3 128	2 177	1 561	}	1	1	2 000	1
Abancay	3 975	1	1	2 000	3 973	3 344	4 504	5 515	1	1	1	7 000	1
Andahuaylas	266	1	1	1	860	1 196	666	984	1	1	1	1	;
Cusco	1 699	1 490	1510	1 627	1 598	1818	2 3 2 5	2 398	1	1	1	2 000	2 000
Puno	1 697	1	ł	1 722	1 707	1671	1 643	1	}	1	1	1	1
San Martín	2 108	2 050	2 086	2 096	2 000	2 000	2 061	2 079	2 149	2 422	2 534	2 383	2 5 2 5
Loreto	1 944	1 923	1851	1 909	1 960	1 949	1 927	1 909	1 941	1 950	1 983	1 935	1965
Ucayali	2 437	2 3 2 7	2 304	2 252	2 242	2 2 7 9	2 081	2 043	2 122	3 008	2 976	2 597	2 195
Madre de Dios	1 972	2 077	1 973	1 945	1 773	1616	1 620	2 009	1 855	1 622	1 546	1 750	1 409
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Informaci	gricultura - Dirección de	Información A _l	ón Agraria										

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Maíz amarillo duro, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 120

Transcription of the control of the	سکزتیمیطری از مکرتیم و	cile o concern	9	40	300	4 4	7000	1	=	000	***	į	1012	٤
Nacional 0,74 0,69 0,66 0,71 0,75 0,74 0,78 0,73 0,81 0,81 0,84 0,89 0,74 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,7	Region/subregion	Promedio	Ene	rep	Mar	ADL	INIAY	unr	ınr	Ago	set	50	AON	ב
15. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Nacional	0,74	69'0	99'0	0,71	0,75	0,74	0,78	0,73	0,81	0,84	08'0	0,74	99'0
yeque 0,78 0,73 0,73 0,74 0,75 0,74 0,77 0,81 0,87 0,83 0,88 0,89 0,89 o,84 o,84 o,74 0,75 0,84 0,77 0,84 0,77 0,84 0,77 0,84 0,77 0,84 0,87 0,88 0,89 0,88 0,89 0,84 o,89 o,84 o,84 o,84 o,84 o,84 o,84 o,84 o,84	Tumbes	92'0	0,81	0,65	0,78	08'0	0,76	0,72	0,70	0,83	0,79	88′0	0,83	0,70
vyague 0,78 0,73 0,74 0,79 0,76 0,77 0,81 0,82 0,83 0,83 0,81 0,74 rirad 0,66 0,78 0,74 0,77 0,71 0,75 0,77 0,80 0,82 0,82 0,83 0,83 0,84 0,87 0,87 0,88 0,87 0,87 0,88 0,87 0,88 0,87 0,88 0,87 0,88 0,87 0,88 0,87 <th< td=""><td>Piura</td><td>72'0</td><td>0,72</td><td>0,73</td><td>0,72</td><td>0,76</td><td>0,77</td><td>0,74</td><td>0,77</td><td>0,83</td><td>0,85</td><td>98'0</td><td>0,80</td><td>0,79</td></th<>	Piura	72'0	0,72	0,73	0,72	0,76	0,77	0,74	0,77	0,83	0,85	98'0	0,80	0,79
rrind 0,76 0,78 0,77 0,77 0,81 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,79 0,70 0,77 0,72 0,77 0,72 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,74 0,79 0,79 0,74 0,79 0,79 0,74 0,79 0,79 0,74 0,79 <t< td=""><td>Lambayeque</td><td>0,78</td><td>0,73</td><td>0,74</td><td>0,79</td><td>0,76</td><td>0,77</td><td>0,81</td><td>0,82</td><td>0,82</td><td>0,83</td><td>0,81</td><td>0,74</td><td>0,65</td></t<>	Lambayeque	0,78	0,73	0,74	0,79	0,76	0,77	0,81	0,82	0,82	0,83	0,81	0,74	0,65
special 0,66 0,74 0,64 0,61 0,67 0,67 0,67 0,67 0,67 0,67 0,67 0,67 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 0,79	La Libertad	0,76	0,78	0,77	0,77	0,81	0,80	0,84	68'0	0,88	0,89	0,82	0,70	0,61
natca 0,83 0,79 0,77 0,75 0,79 0,78 0,96 0,89 1,04 a 0,56 0,51 0,51 0,51 0,51 0,79 0,79 0,79 0,79 a 0,68 0,68 0,68 0,68 0,69 0,73 0,79 0,79 0,79 nas 0,69 0,72 0,75 0,71 0,77 0,79 0,88 0,74 0,74 0,79 0,89 0,99 0,79 0,79 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,99 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,89 0,88 0,89 0,88 0,88 0,99 0,88 0,88 0,99 0,88 0,88 0,99 0,88 0,88 0,99 0,88 0,88 0,88 0,99 0,88 0,88 0,99 0,88 0,88 0,91 0,93 0,88 0,88 0,91	Cajamarca	99'0	0,74	0,64	0,61	09'0	0,57	0,62	0,65	0,87	98′0	1,01	0,48	0,61
a deficiency of the control of the c	Cajamarca	0,83	0,79	0,77	0,75	0,78	0,75	0,79	0,78	96′0	68'0	1,04	1	0,65
obes 0,68 0,68 0,61 0,69 0,69 0,68 0,73 0,79 0,79 0,89 nnas 0,69 0,72 0,73 0,61 0,62 0,63 0,68 0,73 0,79 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,78 0,88 0,89 0,99 0,99 0,89 0,99 0,89 0,89 0,91 0,95 0,97 0,89 0,91 0,97 0,	Chota	0,50	0,51	0,51	0,53	0,54	0,51	0,49	0,47	0,49	0,53	0,49	0,47	0,45
nnas 0 69 0,72 0,75 0,61 0,62 0,63 0,74 0,74 0,75 0,77 0,77 0,88 0,87 0,89 0,89 0,90 0,88 0,90 0,88 0,90 0,88 0,90 0,88 0,91 0,92 0,98 0,91 0,92 0,98 0,91 0,92 0,93 0,88 0,91 0,92 0,93 0,88 0,91 0,92 0,93 0,88 0,81 0,73 0,88 0,81 0,73 0,88 0,81 0,73 0,88 0,81 0,75 0,93 0,88 0,91 0,92 0,93 0,88 0,91 0,92 0,93 0,88 0,91 0,92 0,93 0,88 0,93 0,88 0,90 0,88 0,88 0,91 0,92 0,88 0,91 0,92 0,93 0,88 0,93 0,88 0,93 0,88 0,93 0,88 0,93 0,88 0,93 0,88 0,93 0,88 0,93 <th< td=""><td>Jaén</td><td>0,68</td><td>0,68</td><td>0,61</td><td>0,65</td><td>0,67</td><td>69'0</td><td>0,68</td><td>0,68</td><td>0,73</td><td>0,79</td><td>6,70</td><td>0,80</td><td>1</td></th<>	Jaén	0,68	0,68	0,61	0,65	0,67	69'0	0,68	0,68	0,73	0,79	6,70	0,80	1
0,88 0,72 0,75 0,77 0,77 0,80 0,85 0,88 0,89 0,90 0,85 0,86 0,86 0,81 0,81 0,82 0,82 0,82 0,82 0,82 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83	Amazonas	69'0	0,72	0,75	0,61	0,62	0,62	0,63	0,74	0,74	0,86	1,05	0,93	0,81
co 0,81 0,79 0,78 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,77 0,79 0,79 0,84 0,89 0	Ancash	0,85	0,72	0,75	0,77	0,77	0,80	0,85	0,85	68'0	06'0	0,85	98′0	0,85
co 0,90 0,84 0,83 0,82 0,88 0,91 0,97 0,97 0,97 0,97 0,93 0,84 0,84 0,84 0,84 0,81 0,93 0,91 0,97 0,93 0,84 0,93 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,74 0,75 0,70 0,70 0,74 0,74 0,70 0	Lima	0,81	0,79	0,78	0,77	0,79	0,77	0,78	98'0	0,88	0,87	68'0	98'0	0,73
co (9,81) 6,69	Ica	06'0	0,84	0,83	0,82	0,82	0,88	0,91	0,95	76′0	76′0	0,95	0,84	0,77
avelica by 57 0,50 0,56 0,59 0,67 0,61 0,56 0,52 0,51 0,74 by 8 0,88 0,89 0,88 0,88 0,88 0,88 0,88 0,	Huánuco	0,81	69'0	0,87	98′0	0,81	0,73	0,75	0,75	0,93	0,81	9,76	0,81	0,78
avelica by 0,70 0,73 0,68 0,63 0,55 0,74 0,80 0,89 0,88 0,90 0,89 0,88 avelica by 0,24 0,24 0,24 0,24 0,25 0,24 0,25 0,24 0,25 0,24 0,25 0,28 0,28 0,28 0,28 0,28 0,28 0,28 0,28	Pasco	0,57	0,50	0,56	0,59	0,67	0,61	0,56	0,52	0,51	0,74	1	1	+
avelica 1,24 0,90 0,80 0,80 1,40 1,06 1,20 1,40 1,50 1,40 1,50 1,40 1,50 1,40 1,50 1,40 1,50 1,40 1,50 1,40 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,50 1,00 1,00 1,00 0,73 0,73 0,73 0,73 0,73 0,83 0,73 0,73 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,93 0,93 1,10 0,93 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,83 0,93 0,93 1,10 0,93 1,11 0,11 0,11 0,83 0,83 0,93 1,11 0,11 0,11 0,11 0,11 0,11 0,11	Junín	0,70	0,73	0,68	0,63	0,55	0,74	08'0	68'0	0,88	06'0	68'0	0,88	98′0
page 0,98 0,80 0,85 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 0,99 1,00 0,85 egua 0,69 0,67 0,75 0,70 0,68 0,70 0,	Huancavelica	1,24	1	06'0	08'0	08'0	1,40	1,06	1,20	1	1,40	1,50	1	+
gead 0,69 0,67 0,75 0,70 0,64 0,68 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,70 0,75 0,75 0,80 0,85	Arequipa	86'0	0,80	0,85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	66′0	1,00	0,85	0,85
tho the control of th	Moquegua	69'0	0,67	0,75	0,70	0,63	0,64	0,68	0,70	0,70	0,70	0,74	0,75	0,68
cho (),71 (),64 (),65 (),71 (),72 (),83 (),80 (),76 (),80 (),84 (),83 (),90 ()	Tacna	0,82	1	0,80	1	ł	08'0	0,85	1	08'0	08'0	08'0	0,80	0,85
nac 0,87 0,75 0,87 0,82 0,89 0,93 1,10 right cay 0,84 0,84 0,84 1,110 right cay 0,95 1,14 0,96 0,96 1,110 right cay 0,97 0,95 1,14 0,96 0,96 1,10 right cay 0,98 0,98 1,10 right cap 0,98 0,98 0,98 1,10 right cap 0,98 0,80 0,80 1,10 right cap 0,88 0,82 0,80 0,80 0,88 0,82 0,80 0,80 0,88 0,82 0,80 0,80 0,88 0,82 0,84 0,80 0,88 0,82 0,84 0,80 0,88 0,81 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	Ayacucho	0,71	0,64	0,65	0,71	0,77	0,83	0,80	92'0	08'0	0,84	0,83	06'0	;
ricay 0,84 0,75 0,87 0,81 0,86 0,88 1,10 Inhuaylas 0,97 0,95 1,14 0,96 0,96 1,10 Inhuaylas 1,03 1,11 1,15 1,08 1,08 0,94 0,96 1,10 <td>Apurimac</td> <td>0,87</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0,75</td> <td>0,87</td> <td>0,82</td> <td>0,89</td> <td>0,93</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1,10</td> <td>;</td>	Apurimac	0,87	1	1	0,75	0,87	0,82	0,89	0,93	ı	1	1	1,10	;
huaylas 0,97 0,95 1,14 0,96 0,96 1,10 1 1,15 1,08 1,08 0,93 0,84 0,80 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,08 0,93 0,84 0,80 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,1	Abancay	0,84	1	1	0,75	0,87	0,81	98'0	0,88	ı	1	1	1,10	;
1,03 1,11 1,15 1,08 1,08 0,93 0,84 0,80 1,10 : 1,10 : 0,82 0,80 0,80 1,10 : 0,82 0,80 0,80 1,10 : 0,83 0,81 0,82 0,80 0,80	Andahuaylas	0,97	;	;	ı	0,95	1,14	96′0	96′0	ı	1	1	ı	;
0,82 0,88 0,82 0,80 0,80	Cusco	1,03	1,11	1,15	1,08	1,08	0,93	0,84	08'0	I	1	I	1,10	1,02
0,51 0,52 0,46 0,47 0,53 0,51 0,49 0,51 0,60 0,65 0,64 0,68 0,50 0,50 0,43 0,46 0,49 0,50 0,48 0,50 0,51 0,53 0,52 0,49 0,52 0,69 0,61 0,59 0,58 0,55 0,54 0,55 0,69 0,60 0,60 0,65 0,68 0,65 0,64 0,84 0,84 0,84 0,68 0,78 0,78 0,79 1,06 1,05 1,01 1,20 0	Puno	0,82	1	1	0,88	0,82	0,80	08'0	1	1	1	1	1	+
0,50 0,43 0,46 0,49 0,50 0,48 0,50 0,51 0,53 0,52 0,49 0,52 0,69 0,61 0,59 0,58 0,58 0,58 0,59 0,69 0,69 0,60 0,60 0,65 0,68 0,65 0,64 0,084 0,79 0,84 0,84 0,68 0,78 0,78 0,76 0,79 1,06 1,05 1,01 1,20 0	San Martín	0,51	0,52	0,46	0,47	0,53	0,51	0,49	0,51	09'0	0,65	0,64	0,68	69'0
0,61 0,59 0,58 0,55 0,54 0,55 0,69 0,60 0,65 0,68 0,65 0,64 0,084 0,79 0,84 0,84 0,68 0,78 0,78 0,76 0,79 1,06 1,05 1,01 1,20	Loreto	0,50	0,43	0,46	0,49	0,50	0,48	0,50	0,51	0,53	0,52	0,49	0,52	0,50
0,84 0,79 0,84 0,84 0,68 0,78 0,76 0,79 1,06 1,05 1,01 1,20	Ucayali	0,61	0,59	0,58	0,55	0,54	0,55	69′0	09'0	0,65	89′0	0,65	0,64	0,65
	Madre de Dios	0,84	0,79	0,84	0,84	0,68	0,78	0,76	0,79	1,06	1,05	1,01	1,20	0,98

Cuadro N° 121 Perú: Superficie sembrada mensual de Maíz Amiláceo1/, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha)

Cuadro N 121	Peru: Superficie sembrada mensual de Iviaiz Amilaceo I./, segun region o subregion. Campana agricola: 2007-08 (na)	ie sembra	ada mensi	Jai de iviai	z Amiliace	oı/, segun	region o	subregion	. campana	a agricola:	2007-08	(na)	
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnf	luľ
Nacional	250 160	12 786	38 546	76 192	67 372	22 509	16 176	4 323	2 028	1 695	2 272	2 853	3 409
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	18 289	1	9/	135	1 593	2 8 5 6	11 178	2 083	287	1	1	29	22
Lambayedue	6 885	353	410	515	779	575	532	580	597	491	583	517	953
La Libertad	15 068	339	810	5 994	6 328	1 089	182	80	40	62	53	65	27
Cajamarca	51 727	826	4 488	19 390	20 435	4 5 7 8	1 424	375	88	39	1	29	22
Cajamarca	17 171	267	889	2 651	10 298	2 501	689	43	14	20	1	I	1
Chota	31 694	559	3 767	16 439	9 292	1 284	198	33	24	14	1	29	22
Jaén	2 863	I	34	300	845	793	537	299	20	2	1	I	1
Amazonas	96 2 98	652	992	2 076	1 768	902	82	27	101	12	2	64	117
Ancash	15 449	1 153	1 617	3 426	3 768	2 4 0 7	1 319	481	211	101	59	297	610
Lima	4 142	239	127	79	109	198	547	536	457	472	524	487	367
Ica	1876	8	4	1	1	10	61	32	06	242	546	899	221
Huánuco	15 839	809	3 289	5 510	4 692	1 159	101	23	21	29	62	49	99
Pasco	1 729	71	268	738	149	3	1	1	I	1	1	1	1
Junín	15 244	838	2 851	6 220	3 957	813	1	1	32	74	24	89	364
Huancavelica	13 551	174	1 692	5 013	5 314	1079	158	1	l	35	1	11	75
Arequipa	3 924	314	1 283	1 350	197	26	20	2	13	77	370	208	61
Moquegua	792	190	400	104	29	15	12	11	∞	6	4	8	2
Tacna	921	52	270	324	73	∞	25	30	20	17	24	44	34
Ayacucho	18 995	237	1 731	6 813	7 795	2 165	182	4	2	9	21	8	31
Apurimac	25 699	431	3 774	10 766	8 035	2 2 9 4	346	1	I	1	1	21	33
Abancay	11 014	141	1 602	4 970	3 595	999	1	1	ł	1	1	20	20
Andahuaylas	14 685	290	2 172	5 796	4 440	1628	346	1	I	1	1	н	13
Cusco	28 828	9009	12 283	5 179	2 287	2 3 2 9	7	26	28	1	1	250	371
Puno	4 404	97	1 682	2 560	9	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	}	ł	ł	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı
Madre de Dios	:	1	1	1	1	1	:	1	:	-	1	+	١

1/ Incluye siembras de Maiz Choclo Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

Cuadro N° 122 Perú: Superficie cosechada mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión. 2008 (ha)

rcional 201452 1		1 258 2										
es 1657 ayeque 3166 ertad 14091 narca 42,070 marca 25,53 ta 2,804 onas 10,398 h 1321	1 1 22 4		893	11 081	56 875	73 151	32 819	18 838	2 724	661	544	436
16 577 3 yeque 3 166 ertad 14 091 narca 42 070 marca 13 714 ta 25 553 onas 5 820 h 1321	- 22	:	:	:	1	1	:	1	1	1	1	1
3166 ertad 3166 ertad 14 091 narca 42 070 marca 13 714 ta 25 553 to 2 804 onas 5 820 h 1321	52	1	;	9	325	1 616	5 298	9 273	;	1	ı	;
ertad 14 091 narca 42 070 marca 13 714 ta 25 553 n 2 804 onas 5 820 h 1321	4	95	244	495	454	326	477	192	210	197	311	113
narca 42 070 marca 13 714 ta 25 553 to 2 804 onas 5 820 h 1321		162	151	257	2 7 0 9	5 076	4 409	1 201	121	7	1	;
marca 13 714 ta 25 553 to 2 804 onas 5 820 h 1321	2	10	330	1 888	12 697	17 805	7 049	1 782	359	62	38	49
ta 25 553 2 804 onas 5 820 h 1321 150	2	10	153	816	3 7 08	4 950	2 488	1 294	255	36	1	3
2 804 onas 5 820 h 1321 150		1	143	814	8 154	12 064	4 031	208	34	21	38	46
onas 5 820 h 10 398 1 1321 1 150	1	1	34	258	835	792	530	280	70	2	1	1
h 10398 1321 150	15	614	925	295	1 036	846	1 080	928	82	I	ł	48
1321 150	54	306	208	999	1550	4 801	1 690	340	5	10	82	186
150	∞	1	4	24	10	136	401	476	212	20	ŀ	1
10001	2	;	;	2	7	1	11	35	15	49	16	13
Huanuco 14 621		;	;	1	1349	4 628	5 561	2 580	503	1	I	1
Pasco 1315	!	1	;	1	1	422	820	73	1	1	ŀ	1
Junín 8361		1	;	357	3 474	3 520	793	217	1	1	1	;
Huancavelica 13 068	!	4	205	318	1921	6 834	929	1432	1 185	239	1	T
Arequipa 2897	1	10	94	194	1362	1 051	61	14	18	37	26	1
Moquegua 637 3	3	11	13	97	411	75	18	2	Н	1	3	æ
Tacna 645 31	31	46	43	22	235	162	14	4	6	15	38	23
Ayacucho 16 858	1	:	73	066	6099	8 419	263	1	4	1	1	1
21 578	!	!	15	511	8 2 5 6	10 261	2 2 4 5	290	1	1	1	1
Abancay 7 506	!	1	15	111	3 7 0 6	3 427	247	I	1	1	1	1
Andahuaylas 14 072	!	1	;	400	4 5 5 0	6 834	1 998	290	1	1	ŀ	1
Cusco 23 541 1	1	Н	13	2 943	12 255	7 128	1 200	I	1	1	1	1
Puno 4 339	1	:	424	1 654	2 2 16	45	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	:	;	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	I	ı	1	1	1
Ucayali	1	1	;	;	1	1	;	I	1	1	1	;
Madre de Dios	-	-	:	:	:	-	-	-	-	-	-	:

Cuadro N° 123 Perú: Producción mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnf	luť	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	249 380	329	1 554	3 832	19 256	866 22	83 529	36 279	19 343	4 195	1 292	1 153	620
Tumbes	1	:	1	1	:	1	1	1	1	:	1	1	:
Piura	14 229	;	1	1	26	288	1335	5 2 2 4	7 326	1	ı	1	1
Lambayedue	5 243	112	165	402	929	674	426	693	369	448	420	650	208
La Libertad	20 487	7	252	231	400	3 855	7 589	6 291	1 674	185	က	1	1
Cajamarca	34 179	7	14	293	1624	10 556	14 280	5 552	1 439	296	54	30	41
Cajamarca	11377	2	14	137	688	3 227	4 070	1956	1 041	206	32	ł	4
Chota	20 417	1	1	126	705	6 641	9 538	3 139	158	26	18	30	37
Jaén	2 386	1	1	30	231	289	672	457	240	64	4	ł	1
Amazonas	4 909	12	517	489	496	873	700	926	783	89	l	ł	45
Ancash	13 016	9/	417	938	998	1 963	5 913	2 089	417	7	12	96	223
Lima	2 151	20	;	9	44	19	241	682	782	292	9	1	;
Ica	383	4	;	1	4	13	;	26	82	29	157	39	29
Huánuco	18 196	1	;	1	1	1 637	5 260	6 904	3 624	771	ı	1	;
Pasco	1 650	1	1	1	1	1	662	806	79	1	1	1	;
Junín	12 247	1	1	1	515	5 031	5 368	1055	278	1	ł	1	1
Huancavelica	19 437	1	4	251	411	2 526	10352	1 355	2 160	1 993	384	1	⊣
Arequipa	6 588	1	34	307	516	2 928	2 131	175	20	73	153	221	1
Moquegua	753	4	14	15	115	482	88	20	2	2	l	2	2
Tacna	1717	87	134	120	72	614	389	36	13	27	45	112	89
Ayacucho	16 623	1	1	84	1 044	6 628	8 110	752	1	2	1	1	1
Apurimac	20 436	1	1	18	455	8 165	9 332	2 203	264	1	1	1	1
Abancay	6 450	1	1	18	118	3 604	2 470	241	1	1	1	1	1
Andahuaylas	13 986	1	1	1	337	4 561	6 862	1962	264	1	1	1	1
Cusco	50 216	2	2	24	9 327	28 188	11 282	1 389	1	1	1	1	1
Puno	6 920	1	1	655	2 635	3 559	71	1	1	1	ı	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	I	1	1
Ucayali	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Madre de Dios	1	;	1	;	ŀ	;	1	1	1	;	1	;	1
Fuente: Direcciones Pegionales de Agricultura - Dirección	Cariffication A caric	Dirocción do	do Información Agraria	Ciacan									

Cuadro N° 124 Perú: Rendimiento promedio mensual de Maíz Amiláceo, según región o subregión. 2008 (kg/ha)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inf	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	1 238	1 912	1 235	1 324	1 738	1371	1 142	1 105	1 027	1 540	1 956	2 119	1 421
Tumbes	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	828	1	1	1	862	988	826	986	790	1	1	1	'
Lambayeque	1 656	2 154	1737	1 648	1 366	1 485	1 307	1 453	1922	2 133	2 132	2 090	1841
La Libertad	1 454	1 750	1556	1 530	1 554	1 423	1 495	1 427	1 394	1 529	2 000	1	•
Cajamarca	812	1 100	1 500	887	860	831	802	788	808	825	867	789	829
Cajamarca	830	1 100	1 500	892	843	870	822	786	802	807	883	1	1 200
Chota	799	1	1	881	865	814	791	779	260	765	833	789	804
Jaén	851	1	1	890	895	823	849	862	856	920	968	1	'
Amazonas	843	827	841	848	834	843	828	857	844	834	1	1	927
Ancash	1 252	1 407	1363	1324	1 300	1 266	1 232	1 236	1 226	1 400	1 170	1 167	1 199
Lima	1 628	2 500	1	1 500	1 833	1 900	1 772	1 701	1 643	1377	1300	1	•
Ica	2 553	1875	1	ı	2 200	1 800	1	2 400	2 335	1 952	3 195	2 444	2 2 2 7
Huánuco	1 245	1	1	I	1	1 213	1 137	1 242	1 405	1533	1	1	'
Pasco	1 255	1	1	I	1	1	1 569	1 108	1 088	1	1	1	'
Junín	1 465	1	1	I	1 442	1 448	1 525	1331	1 281	1	1	1	'
Huancavelica	1 487	1	1 100	1 224	1 292	1 315	1 515	1 458	1 509	1 682	1 606	1	1 100
Arequipa	2 274	1	3 428	3 266	2 662	2 150	2 027	2 861	3 567	4 030	4 125	3 952	'
Moquegua	1 182	1 467	1 305	1 145	1 190	1 173	1 167	1 122	1 135	1 500	1	1 567	1800
Tacna	2 662	2 806	2 913	2 791	2 880	2 613	2 401	2 571	3 250	3 000	3 000	2 947	2 957
Ayacucho	986	1	1	1 151	1 055	1 003	896	986	1	1 250	1	1	•
Apurimac	947	1	1	1 200	890	686	606	981	910	1	1	1	
Abancay	829	1	1	1 200	1 059	972	721	974	1	1	1	1	•
Andahuaylas	994	1	ı	1	843	1 002	1 004	982	910	1	1	1	'
Cusco	2 133	3 750	3 000	1821	3 170	2 300	1 583	1 158	1	1	1	1	'
Puno	1 595	1	1	1 545	1 593	1 606	1 578	1	1	1	1	1	'
San Martín	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	'
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Ucayali	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Madre de Dios	1	;	1	ı	1	;	!	;	;	;	1	1	

según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro Nº 125

Cuadro N° 125	Perú: Precio promedio	_	n chacra r	nensual d	e Maiz An	niláceo, se	gún regió	n o subreg	gión. 200	en chacra mensual de Maiz Amiláceo, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg	(g)		
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,52	1,25	1,19	1,38	1,78	1,53	1,54	1,45	1,32	1,84	1,81	1,33	1,53
Tumbes	1	1	:	1	1	1	:	1	:	1	1	1	1
Piura	0,91	1	1	1	09'0	0,79	0,72	0,95	0,93	1	1	1	1
Lambayedue	1,42	1,08	1,04	1,39	1,29	1,41	1,63	1,52	1,59	1,57	1,49	1,26	1,36
La Libertad	1,59	1,33	1,06	1,08	1,30	1,32	1,62	1,69	1,84	1,76	1,20	1	1
Cajamarca	1,30	06'0	06'0	1,49	1,41	1,30	1,28	1,26	1,43	1,51	1,55	1,67	1,68
Cajamarca	1,70	06'0	06'0	1,60	1,74	1,76	1,81	1,48	1,51	1,59	1,76	1	1,00
Chota	1,08	1	1	1,47	1,17	1,07	1,06	1,11	1,12	1,24	1,22	1,67	1,75
Jaén	1,25	1	1	1,10	1,13	1,26	1,25	1,28	1,27	1,34	1,28	1	1
Amazonas	1,04	0,82	0,86	0,85	0,85	0,93	0,95	1,35	1,21	1,10	ı	1	0,86
Ancash	1,62	1,52	1,68	1,74	1,56	1,67	1,57	1,63	1,68	1,60	1,62	1,79	1,73
Lima	1,54	96′0	1	1,00	1,04	1,12	1,26	1,47	1,58	1,86	1,90	1	1
Ica	1,59	1,85	1	1	1,00	1,90	1	1,17	1,18	1,30	1,75	1,90	1,99
Huánuco	1,22	1	1	1	ı	1,15	1,20	1,27	1,21	1,21	ı	1	1
Pasco	1,66	1	1	1	I	1	1,49	1,76	2,04	1	I	1	1
Junín	1,55	1	1	1	1,60	1,49	1,59	1,65	1,50	1	I	1	1
Huancavelica	2,02	1	1,50	1,46	1,59	1,64	2,09	2,02	2,09	2,23	2,26	1	2,20
Arequipa	1,74	1	1,14	1,31	1,61	1,91	1,69	1,58	1,85	1,71	1,72	1,04	1
Moquegua	1,26	1,32	1,29	1,22	1,31	1,25	1,14	1,31	1,49	1,20	ı	1,80	2,00
Tacna	2,19	1,37	1,45	1,74	1,55	2,51	2,80	1,71	1,50	2,00	1,76	1,62	1,46
Ayacucho	1,21	1	1	1,14	1,26	1,19	1,21	1,25	1	1,43	1	1	1
Apurimac	1,40	1	1	1,00	1,24	1,17	1,55	1,68	1,30	1	1	1	1
Abancay	0,87	1	1	1,00	1,12	0,85	0,87	0,95	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1,65	1	1	1	1,28	1,42	1,80	1,77	1,30	1	1	1	1
Cusco	1,90	0,73	0,67	1,33	2,26	1,84	1,70	2,55	1	1	1	1	1
Puno	1,26	1	1	1,28	1,24	1,28	1,30	ı	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	I	1	1	I	I	1	I	1	1
Loreto	1	1	1	1	I	1	1	I	I	1	I	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Madre de Dios	-	-	+	1	1	1	+	1	1	1	1	:	1
Eucoto: Dispersionar Bogiopales de Agricultura Dispersión	cariffication A garden	Dirección de	Información A	ciacan									

Perú: Superficie cosechada mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 126

	•)							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	44 010	3 001	5 186	7 559	8 419	4 466	2 363	1 634	1 665	2 451	2 421	2 420	2 424
Tumbes	94	6	3	2	10	10	1	2	11	12	16	6	5
Piura	278	1	1	1	1	38	41	56	62	25	1	64	22
Lambayeque	3 496	241	289	176	230	386	278	329	343	400	350	138	336
La Libertad	933	27	27	55	161	375	89	27	28	44	53	35	12
Cajamarca	9 177	320	1 467	3 336	2 663	927	259	140	28	11	Т	1	25
Cajamarca	3 179	320	177	257	1 119	968	251	123	11	1	1	1	22
Chota	5 944	1	1 290	3 079	1 544	31	1	1	1	1	1	1	ł
Jaén	54	1	1	1	I	1	∞	17	17	11	1	ı	;
Amazonas	1 032	06	134	289	253	133	29	9	1	1	4	11	45
Ancash	5 097	912	449	199	289	823	931	441	83	25	200	413	332
Lima	2 759	118	12	13	18	51	190	320	516	416	482	392	231
Ica	1 759	1	1	1	1	15	104	127	84	749	531	147	3
Huánuco	1175	35	114	256	287	161	83	35	25	54	70	41	15
Pasco	414	1	1	29	121	146	74	14	1	1	1	1	1
Junín	6 730	310	809	1513	2851	1 041	45	1	4	56	32	40	29
Huancavelica	378	12	88	82	157	10	1	1	2	14	1	1	10
Arequipa	815	18	13	89	70	2	1	2	94	180	218	94	28
Moquegua	111	9	34	22	4	9	∞	∞	6	4	2	2	9
Tacna	185	15	10	10	49	23	17	15	∞	6	9	11	12
Ayacucho	1318	97	244	396	450	53	Н	2	2	17	8	11	34
Apurimac	1 137	44	313	270	329	29	19	1	1	30	4	10	20
Abancay	1 069	20	294	252	327	99	15	1	1	30	4	10	20
Andahuaylas	89	24	19	18	2	Н	4	1	1	1	1	1	1
Cusco	2 009	209	791	496	264	33	1	27	26	38	2	ı	90
Puno	51	1	1	51	1	1	1	1	1	1	1	I	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	4 966	514	389	242	214	154	157	107	283	385	429	993	1 099
Ucayali	52	1	1	1	1	1	1	1	20	12	10	10	1
Madre de Dios	45	25	1	;	1	10	;	1	1	1	1	1	10
		J 1 7:											

Cuadro N° 127 Perú: Producción mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Int	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	374 145	29 729	44 750	50 289	61 712	38 061	21 210	16 415	17 117	26 100	27 320	21 819	19 623
Tumbes	612	28	23	20	53	57	1	41	68	84	101	53	32
Piura	1 956	1	1	1	1	566	292	182	434	180	1	448	154
Lambayeque	28 543	2 163	2 2 1 8	1 439	1925	3 125	2 211	2 927	2 901	3 135	2 889	979	2 631
La Libertad	8 342	214	212	206	1 401	3 480	292	252	240	362	486	322	66
Cajamarca	38 972	2 974	5 107	10 882	11836	5 482	1 489	759	165	71	9	I	200
Cajamarca	20 602	2 974	1 104	1881	6 921	5 381	1 436	649	55	1	1	1	200
Chota	18 020	1	4 003	9 001	4 915	101	1	1	ı	1	1	1	1
Jaén	351	ı	1	1	1	I	53	110	110	71	9	1	l
Amazonas	7 176	574	961	1 996	1747	902	532	48	1	1	32	82	296
Ancash	53 054	9 547	4 739	2 065	3 031	8 601	9 590	4 538	860	260	2 084	4 304	3 435
Lima	41 202	2 049	253	187	184	629	2 303	4 626	6 5 4 7	5 993	7 909	6 691	3 801
Ica	19 338	l	1	1	1	46	909	1 009	260	8 434	6 697	1 768	19
Huánuco	9 672	289	916	2 167	2 440	1 289	209	280	202	462	585	320	115
Pasco	5 148	1	1	428	902	2 407	1 205	206	I	1	1	1	1
Junín	67 858	3 834	9 286	15 745	27 175	9 779	405	1	36	241	307	396	655
Huancavelica	2 776	06	643	573	1116	88	1	1	40	96	1	I	130
Arequipa	12 622	276	145	417	347	29	15	96	1 786	3 385	3 955	1715	457
Moquegua	2 302	161	405	326	114	195	221	230	266	116	53	26	160
Tacna	1 479	108	82	80	353	186	144	130	71	79	55	91	100
Ayacucho	7 128	226	1 344	2 102	2317	291	9	14	35	132	48	99	217
Apurimac	7 223	314	2 047	1 783	1723	285	113	1	10	360	48	06	450
Abancay	6 932	208	1 965	1 710	1713	280	66	1	10	360	48	06	450
Andahuaylas	291	106	83	73	10	2	14	1	1	1	1	ı	1
Cusco	36 049	4 063	14 654	8 207	4 096	154	1	900	1 400	950	125	I	1 800
Puno	295	1	1	295	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	22 086	2 353	1 716	1 070	952	678	206	476	1 243	1 742	1 921	4 4 1 6	4 813
Ucayali	87	1	1	1	1	1	1	1	32	18	19	18	1
Madre de Dios	224	105	1	1	1	09	1	1	1	1	1	1	59

Perú: Rendimiento promedio mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 128

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	8 501	906 6	8 629	6 653	7 330	8 522	8 974	10 048	10 280	10 651	11 285	9 0 1 6	8 095
Tumbes	6 517	6 723	2 600	4 000	5 544	5 710	1	8 124	7 987	7 013	6 333	6 226	6 466
Piura	7 036	1	1	1	1	7 000	7 122	7 000	7 000	7 200	I	7 000	7 000
Lambayeque	8 164	8 975	7 675	8 176	8370	8 096	7 953	8 897	8 458	7 838	8 254	7 094	7 830
La Libertad	8 942	7 926	7 852	9 200	8 702	9 280	8 633	9 333	8 586	8 220	9 177	9 206	8 242
Cajamarca	4 247	9 294	3 481	3 262	4 445	5 914	5 747	5 439	5 901	6 497	6 480	1	8 000
Cajamarca	6 481	9 294	6 238	7 315	6 185	900 9	5 721	5 294	2 000	1	I	1	8 000
Chota	3 032	1	3 103	2 923	3 183	3 258	1	1	1	1	ı	1	1
Jaén	6 501	1	1	1	1	1	6 2 6 9	6 491	6 484	6 497	6 480	1	;
Amazonas	6 957	6374	7 171	806 9	6 904	6 803	7 938	8 017	1	1	8 000	8 124	6 582
Ancash	10 409	10 468	10 555	10 377	10 488	10451	10 301	10 290	10 361	10 400	10 420	10 421	10346
Lima	14 936	17 437	21 083	14 385	10 222	12 922	12 118	14 456	12 689	14 406	16 409	17 068	16455
Ica	10 994	1	1	1	1	3 145	5 847	7 948	9 045	11 260	12 612	12 027	9 300
Huánuco	8 231	8 257	8 035	8 465	8 502	8 031	7 313	8 000	8 080	8 636	8 357	7 805	7 667
Pasco	12 435	1	1	7 254	7 455	16 486	16 284	14 7 14	1	1	1	1	1
Junín	10 083	12 369	11 478	10 406	9 532	9 394	0006	1	8 900	9 269	9 594	0066	11 093
Huancavelica	7 344	7 500	7 307	988	7 108	8 860	1	1	7 920	6 850	1	1	13 000
Arequipa	15 487	15 332	11 153	4 691	4 951	5 746	14 500	19 210	19 002	18 803	18 143	18 249	16304
Moquegua	20 735	26 833	11 903	14 832	28 575	32 417	27 625	28 713	29 500	29 000	26 300	28 000	26 667
Tacna	7 995	7 200	8 200	8 000	7 204	8 087	8 471	8 667	8 875	8 778	9 167	8 273	8 333
Ayacucho	5 408	5 732	5 508	5 308	5 149	5 491	000 9	7 000	7 000	7 765	9 000	0009	6 382
Apurimac	6 354	7 144	6 541	6 603	5 238	4 253	5 949	1	10 000	12 000	12 000	0006	0006
Abancay	6 485	10 400	6 683	6 784	5 240	4 242	009 9	1	10 000	12 000	12 000	0006	0006
Andahuaylas	4 281	4 430	4 345	4 070	2 000	4 950	3 510	1	1	1	1	1	1
Cusco	17 944	19 440	18 526	16 546	15 515	4 667	ı	22 222	25 000	25 000	25 000	1	20 000
Puno	5 784	1	1	5 784	1	1	1	1	1	1	I	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	4 447	4 5 7 8	4 411	4 421	4 449	4 403	4 497	4 449	4 392	4 525	4 478	4 447	4379
Ucayali	1 675	1	1	1	1	1	1	1	1610	1 517	1 851	1 820	1
Madre de Dios	4 988	4 200	-	-	1	0009	-	-	1	1	1	-	5 945
Proceedings of the state of the	T canthinging of a	In oh adioonis	^ ~>!										

Cuadro N° 129 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Maíz choclo, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,62	65'0	0,51	0,55	0,55	9'0	0,74	0,77	85'0	99'0	0,71	69'0	69'0
Tumbes	0,50	0,49	0,70	0,72	0,25	0,61	;	0,49	0,50	0,49	0,41	95'0	09'0
Piura	0,82	I	1	1	1	0,80	0,80	0,80	08'0	0,80	1	0,85	06'0
Lambayeque	0,59	69'0	0,71	0,77	0,67	0,52	0,51	0,56	0,49	0,62	0,54	0,62	0,58
La Libertad	0,81	0,57	0,67	0,55	0,82	06'0	0,73	0,84	0,59	0,77	0,88	98′0	0,73
Cajamarca	0,81	1,00	69'0	0,71	0,80	0,95	76'0	1,19	1,34	1,56	1,50	1	09'0
Cajamarca	0,95	1,00	0,98	66'0	06'0	96'0	0,95	1,13	96'0	1	1	1	09'0
Chota	0,64	I	0,61	0,65	99'0	9,76	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	1,55	1	1	1	1	1	1,53	1,57	1,53	1,56	1,50	1	:
Amazonas	0,67	0,54	69'0	99'0	0,68	0,68	0,70	0,68	1	1	0,79	69'0	0,75
Ancash	0,69	0,50	0,52	0,38	0,45	0,58	0,81	06'0	0,71	9,76	0,92	98'0	1,09
Lima	0,72	09'0	0,83	0,81	0,84	0,74	0,68	0,75	09'0	69'0	0,82	0,76	0,72
Ica	0,73	ı	1	1	1	0,65	0,71	0,70	0,87	0,73	0,73	0,71	1,00
Huánuco	0,59	0,59	0,60	0,56	0,59	0,54	0,52	0,58	0,67	0,64	0,81	0,75	0,75
Pasco	0,87	I	1	0,87	68'0	0,81	0,98	66'0	ı	1	1	1	1
Junín	0,48	0,78	0,53	0,47	0,41	0,46	0,54	1	98'0	0,84	06'0	0,95	0,93
Huancavelica	1,03	1,08	1,00	1,00	1,00	1,20	1	1	1,00	1,36	1	1	1,20
Arequipa	0,61	0,39	0,48	0,80	0,74	0,63	0,42	0,60	0,58	0,59	09'0	69'0	09'0
Moquegua	0,58	0,64	0,51	0,45	0,62	0,65	69'0	0,61	0,62	0,65	0,63	0,55	09'0
Tacna	0,87	0,80	0,88	96'0	0,83	0,92	06'0	06'0	0,84	0,78	06'0	0,85	0,89
Ayacucho	0,80	0,79	0,83	0,77	0,78	0,76	0,70	06'0	0,81	0,95	1,03	1,08	1,03
Apurimac	0,55	0,64	0,53	0,51	0,49	0,47	0,41	1	1,00	09'0	0,50	06'0	06'0
Abancay	0,55	0,68	0,52	0,51	0,49	0,47	0,35	1	1,00	09'0	0,50	06'0	06'0
Andahuaylas	0,58	0,57	09'0	0,50	0,68	0,65	06'0	1	I	1	1	1	!
Cusco	0,39	98'0	0,33	0,40	0,34	09'0	1	1,00	0,50	0,50	0,50	1	0,70
Puno	0,93	1	1	0,93	1	1	1	1	1	1	1	}	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	}	1
Loreto	0,35	98'0	0,35	0,36	0,34	0,35	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
Ucayali	0,62	1	1	1	1	1	1	1	0,65	0,65	0,57	0,57	1
Madre de Dios	0,75	0,70	1	:	1	0,80	:	:	1	1	}	}	0,80
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria	s de Agricultura - Di	rección de Info	ırmación Agraı	ia i									

Cuadro N° 130 Perú: Producción mensual de Mandarina, según región o subregión. 2008 (t)

))							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnf	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	187 165	2 319	2 940	10 745	21 829	34 502	31 658	33 125	22 972	9 594	682 6	4 837	2 856
Tumbes	5	:	;	1	:	2	1	1	1	;	:	;	;
Piura	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Lambayeque	I	1	ł	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1
La Libertad	105	1	ł	10	32	30	18	10	2	1	1	1	1
Cajamarca	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Cajamarca	I	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	ı	1	1
Chota	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Jaén	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	ı	1	1
Amazonas	I	1	ł	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Ancash	i	1	;	ŀ	1	1	;	1	;	1	ŀ	1	;
Lima	112 565	1312	1 179	5 909	11 199	18 801	16 342	20 338	14 385	7 181	8906	4 364	2 487
lca	18 360	1	ł	909	1 940	5 151	4 315	3 513	2 183	653	I	1	1
Huánuco	891	1	79	129	200	220	155	84	21	æ	I	1	1
Pasco	301	1	ł	30	115	71	43	32	10	1	I	1	1
Junín	39 700	553	938	2 866	6 436	7 426	7 856	2 066	5 097	1115	222	23	72
Huancavelica	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Arequipa	18	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	}	1	1	1	}	}	1	}	}	1	1	1
Tacna	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Ayacucho	256	2	23	45	9	89	38	13	2	1	I	1	1
Apurimac	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Abancay	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Andahuaylas	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Cusco	1577	1	42	156	255	312	294	201	145	105	69	1	1
Puno	4 903	1	1	160	589	1 206	1 428	954	266	1	I	1	;
San Martín	1 485	25	53	111	201	247	247	197	141	118	77	41	28
Loreto	2 175	190	205	158	118	123	147	154	177	227	228	233	215
Ucayali	4 405	219	422	545	603	721	899	489	220	193	125	146	54
Madre de Dios	420	:	1	22	9/	121	107	75	19	:	:	1	:

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

Cuadro N° 131 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mandarina, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	187 165	9 899	18 907	0,73
Tumbes	5	1	10 000	0,70
Piura				
Lambayeque				
La Libertad	105	13	8 400	0,50
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima	112 565	3 689	30 514	0,87
Ica	18 360	678	27 070	0,83
Huánuco	891	113	7 920	0,37
Pasco	301	38	7 921	0,48
Junín	39 700	3 561	11 149	0,42
Huancavelica				´
Arequipa	18	2	9 000	0,60
Moquegua				´
Tacna				
Ayacucho	256	28	9 143	0,56
Apurimac				´
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	1 577	140	11 267	0,56
Puno	4 903	547	8 963	0,46
San Martín	1 485	139	10 692	0,31
Loreto	2 175	414	5 254	0,45
Ucayali	4 405	480	9 180	0,35
Madre de Dios	420	58	7 265	0,93

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Mandarina, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 132

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,73	86'0	69'0	88′0	0,61	0,72	0,62	0,62	0,64	68'0	1,08	1,46	1,46
Tumbes	0,70	ı	1	1	1	0,70	1	1	1	1	1	1	1
Piura	1	l	1	1	1	1	I	1	ı	1	1	1	1
Lambayeque	1	1	}	}	}	1	1	1	1	1	1	}	1
La Libertad	0,50	I	}	0,72	0,47	0,45	0,45	0,55	0,70	1	0,62	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	ł	1	1	I	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	I	I	1	1	1
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	I	I	1	1	1
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Ancash	1	ł	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1
Lima	0,87	1,37	1,00	1,09	0,75	0,91	0,70	69'0	0,67	0,97	1,12	1,57	1,61
Ica	0,83	ı	1	1,10	1,00	0,82	0,76	0,68	96′0	1,07	1	I	1
Huánuco	0,37	1	0,47	0,40	0,40	0,33	0,35	0,36	98'0	0,41	1	1	1
Pasco	0,48	I	1	09'0	0,50	0,50	0,40	0,40	0,40	1	1	1	1
Junín	0,42	0,52	0,55	0,62	0,32	0,31	0,44	0,43	0,48	0,57	09'0	0,72	0,72
Huancavelica	1	1	1	1	1	ł	1	1	ı	I	1	1	1
Arequipa	09'0	09'0	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	ŀ
Moquegua	1	ı	1	1	1	1	ı	1	ı	I	1	1	1
Tacna	1	I	1	1	1	1	I	1	ı	ı	1	1	1
Ayacucho	0,56	09'0	0,61	0,58	0,55	0,55	95'0	0,56	0,63	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	ł	1	1	I	1	1	1	ł
Abancay	1	1	1	1	1	ł	1	1	I	1	1	1	ł
Andahuaylas	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	;
Cusco	0,56	1	06'0	0,61	0,61	0,46	0,57	0,43	09'0	0,59	0,58	1	1
Puno	0,46	1	1	0,46	0,44	0,45	0,46	0,46	0,47	1	1	1	ł
San Martín	0,31	0,37	0,28	0,32	0,31	0,32	0,28	0,29	0,32	0,32	0,29	0,31	0,36
Loreto	0,45	0,45	0,45	0,47	0,46	0,46	0,45	0,45	0,45	0,44	0,43	0,43	0,45
Ucayali	0,35	0,38	0,35	0,34	0,35	0,34	0,35	0,37	0,38	0,38	0,39	0,34	0,34
Madre de Dios	0 93			,	,	,	000	0					

Cuadro N° 133 Perú: Producción mensual de Mango, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	In	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	322 721	135 620	75 971	33 303	6 1 2 9	3 550	1 190	116	181	1 279	7 335	24 177	33 870
Tumbes	576	358	16	:	:	1	1	:	:	:	:	37	165
Piura	227 810	118 894	45 019	0209	6	ı	1	;	1	1 002	6 540	20 173	30 103
Lambayedue	47 033	6 736	21 511	18 786	1	ı	;	1	1	1	;	1	1
La Libertad	5 693	896	1 386	1 944	260	332	38	45	83	32	6	12	82
Cajamarca	9 318	3 942		1 728	17	8	1	14	2	;	18	61	260
Cajamarca	900 6	3 872	3 222	1 705	;	1	1	1	1	ı	1	;	208
Chota	74	14	17	18	17	8	1	1	1	;	1	;	1
Jaén	238	26	29	2	1	1	1	14	2	1	18	61	53
Amazonas	1 300	480	180	71	1	1	;	45	96	72	24	160	172
Ancash	7 702	1 207	1 341	2 238	2 126	120	1	1	1	1	;	1	929
Lima	9 103	317	1 004	1 027	2 592	2 980	1 152	13	ı	1	1	1	18
Ica	3 739	832	1 273	1 013	537	84	1	1	1	;	1	;	1
Huánuco	553	150	52	6	2	1	1	1	ŀ	1	16	92	248
Pasco	46	10	23	13	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Junín	888	268	157	10	1	I	1	1	1	1	44	149	261
Huancavelica	128	I	22	52	41	10	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	136	34	69	34	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	83	9	27	28	7	15	1	1	1	1	;	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
Ayacucho	299	9	136	82	16	1	1	1	ŀ	1	;	1	1
Apurimac	284	78	103	80	22	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	199	64	62	20	22	1	1	1	1	;	1	;	1
Andahuaylas	85	14	41	30	;	1	1	1	1	;	1	;	1
Cusco	1381	573	201	10	1	1	1	1	ŀ	1	;	155	442
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	3 587	179	10	1	;	1	1	1	1	;	215	2 427	756
Loreto	951	179	174	106	1	1	1	1	ŀ	1	31	263	198
Ucayali	1 796	344	1	1	1	1	1	1	1	173	415	522	342
Madre de Dios	315										,	,	1

Cuadro N° 134 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Mango, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	322 721	24 366	13 245	0,43
Tumbes	576	71	8 127	0,78
Piura	227 810	15 598	14 605	0,40
Lambayeque	47 033	3 991	11 785	0,39
La Libertad	5 693	332	17 148	0,65
Cajamarca	9 318	1 157	8 057	0,42
Cajamarca	9 006	1 112	8 099	0,41
Chota	74	14	5 511	0,64
Jaén	238	31	7 670	0,55
Amazonas	1 300	85	15 294	0,63
Ancash	7 702	500	15 404	0,82
Lima	9 103	956	9 522	0,77
Ica	3 739	635	5 888	1,04
Huánuco	553	76	7 276	0,42
Pasco	46	6	7 667	0,93
Junín	889	185	4 804	0,44
Huancavelica	128	20	6 400	0,62
Arequipa	136	12	11 334	2,01
Moquegua	83	12	6 908	1,67
Tacna				
Ayacucho	299	39	7 667	0,55
Apurimac	284	45	6 375	1,04
Abancay	199	32	6 219	1,22
Andahuaylas	85	13	6 776	0,62
Cusco	1 381	195	7 082	0,72
Puno				
San Martín	3 587	157	22 846	0,25
Loreto	951	140	6 793	0,26
Ucayali	1 796	120	14 918	0,20
Madre de Dios	315	35	9 056	0,53

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Mango, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 135

1000000	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,43	0,26	0,29	0,45	0,77	0,84	72,0	0,70	0,74	1,01	1,12	0,50	1,08
Tumbes	0,78	0,56	0,70	1	1	:	1	1	:	1	:	1,36	1,15
Piura	0,40	0,22	0,19	0,29	0,20	;	1	;	;	1,17	1,22	0,53	1,15
Lambayeque	0,39	0,51	0,35	0,39	1	1	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	0,65	0,64	0,68	0,62	0,68	0,70	0,65	69'0	0,75	0,81	0,81	0,64	0,60
Cajamarca	0,42	0,42	0,40	0,44	0,68	0,68	;	0,57	09'0	1	99'0	0,58	0,44
Cajamarca	0,41	0,42	0,40	0,44	ı	1	;	1	1	1	1	ı	0,41
Chota	0,64	0,60	0,62	0,65	0,68	0,68	;	1	1	1	1	ı	;
Jaén	0,55	0,48	0,50	0,65	1	1	1	0,57	0,60	1	99'0	0,58	0,57
Amazonas	0,63	0,46	0,64	0,58	ı	;	1	0,70	0,73	0,77	1,20	1,01	0,59
Ancash	0,82	0,81	0,84	0,81	0,81	0,80	1	1	1	1	1	1	0,89
Lima	0,77	0,68	0,71	62'0	0,71	0,85	0,77	06'0	1	1	1	1	0,75
Ica	1,04	1,05	1,06	1,01	1,04	0,94	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	0,42	0,43	0,51	0,72	0,71	1	1	1	1	1	0,31	0,37	0,42
Pasco	0,93	1,50	0,93	0,50	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	0,44	0,40	0,45	0,50	1	1	1	1	1	1	0,48	0,49	0,45
Huancavelica	0,62	1	0,76	09'0	95'0	0,68	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	2,01	2,03	2,00	2,00	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Moquegua	1,67	2,00	1,67	1,65	1,65	1,60	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ayacucho	0,55	0,59	0,53	0,55	0,57	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1,04	1,13	0,97	0,95	1,38	1,30	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1,22	1,22	1,21	1,17	1,38	1,30	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	0,62	69'0	0,62	0,59	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Cusco	0,72	0,63	98′0	09'0	ı	1	1	1	1	1	1	0,84	0,73
Puno	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
San Martín	0,25	0,28	0,20	1	1	1	1	1	1	1	0,29	0,24	0,23
Loreto	0,26	0,25	0,26	0,26	1	1	1	1	1	1	0,26	0,26	0,27
Ucayali	0,20	0,31	1	1	1	1	1	1	1	0,19	0,17	0,17	0,17
Madre de Dios	0,53	1	1	;	1	1	1	1	1	1	99'0	0,54	0,51

Cuadro N° 136 Perú: Producción mensual de Manzana, según región o subregión. 2008 (t)

))							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unr	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	135 209	10 667	15 814	16 555	14 626	11 682	9 2 2 6	8 573	7 634	7 787	10 279	11 391	10 924
Tumbes	1	1	:	:	1	:	:	1	1	1	:	1	1
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lambayeque	;	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
La Libertad	1 907	188	312	345	309	219	182	95	28	20	41	27	51
Cajamarca	446	148	119	45	12	16	24	40	24	1	7	11	1
Cajamarca	446	148	119	45	12	16	24	40	24	1	7	11	1
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	42	8	22	12	1	1	1	1	1	1	ł	ł	1
Ancash	3 700	377	397	457	492	418	238	186	152	160	209	234	381
Lima	124 140	9 625	13 686	14 126	12 791	10 571	8 528	8 237	7 400	7 577	10023	11 085	10 492
Ica	837	27	36	1	260	223	279	11	1	1	1	1	1
Huánuco	8	1	1	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	171	3	41	29	46	15	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	253	1	1	79	111	61	3	1	1	1	1	1	1
Arequipa	1116	153	306	426	216	10	1	1	1	1	1	4	1
Moquegua	412	29	70	131	107	44	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	407	1	208	199	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	459	15	104	157	112	45	22	4	1	1	1	1	1
Apurimac	628	49	239	264	70	7	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	244	49	88	73	28	7	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	384	1	152	191	41	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	683	16	274	244	86	51	1	1	1	1	1	ı	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	:	-	-	-	-	-	-	-	:	-	-	-	1
Chapter Disectiones Beginning of Agricultural	do Agricultura P	irocción do la	ormación Agra	circ									

Cuadro N° 137 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Manzana, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	135 209	9 736	13 888	0,81
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad	1 907	180	10 581	0,68
Cajamarca	446	38	11 737	1,24
Cajamarca	446	38	11 737	1,24
Chota				
Jaén				
Amazonas	42	7	6 000	1,64
Ancash	3 700	425	8 716	0,91
Lima	124 140	8 247	15 052	0,80
Ica	837	96	8 764	0,98
Huánuco	8	2	4 000	1,00
Pasco				
Junín	171	21	8 143	0,90
Huancavelica	253	53	4 781	0,50
Arequipa	1 116	184	6 065	1,34
Moquegua	412	84	4 902	1,00
Tacna	407	69	5 899	1,21
Ayacucho	459	79	5 810	0,89
Apurimac	628	151	4 150	0,64
Abancay	244	61	4 005	0,64
Andahuaylas	384	90	4 248	0,64
Cusco	683	100	6 830	0,94
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios				

Cuadro N° 138 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Manzana, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	luľ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,81	0,84	99'0	0,78	0,78	89'0	0,64	06'0	1,04	66'0	6,03	88′0	0,83
Tumbes	1	1	1	;	:	:	:	:	:	1	:	:	1
Piura	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lambayeque	1	1	1	}	1	1	ł	}	}	1	1	1	1
La Libertad	0,68	0,68	0,64	0,64	0,64	0,65	0,67	0,75	0,76	0,82	0,85	86′0	0,87
Cajamarca	1,24	1,37	1,23	1,50	1,00	0,70	1,00	0,88	1,00	1	1,80	1,50	1
Cajamarca	1,24	1,37	1,23	1,50	1,00	0,70	1,00	0,88	1,00	1	1,80	1,50	1
Chota	;	ı	I	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	;
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Amazonas	1,64	1,62	1,64	1,66	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Ancash	0,91	68'0	06,0	0,88	0,88	0,88	0,92	0,90	0,95	0,94	0,93	0,95	0,94
Lima	08'0	0,83	0,61	0,75	0,77	99'0	0,62	06'0	1,04	0,94	0,93	0,87	0,82
Ica	0,98	0,77	0,60	1	1,00	66′0	1,00	1,30	1	1	1	1	1
Huánuco	1,00	ı	1	66'0	0,95	1,10	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	ł	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1
Junín	06'0	0,81	0,92	0,87	06'0	1,05	1	}	ı	1	}	1	I
Huancavelica	0,50	1	1	0,50	0,49	0,55	0,30	1	ı	1	1	1	1
Arequipa	1,34	1,37	1,58	1,35	0,97	0,82	ı	1	ı	1	1	09'0	1
Moquegua	1,00	1,09	0,87	1,15	0,93	0,79	1	1	ı	1	1	1	1
Tacna	1,21	1	1,22	1,20	1	1	1	1	ı	1	1	1	1
Ayacucho	68'0	0,95	0,91	0,87	0,88	0,85	0,93	0,97	ı	ı	1	1	1
Apurimac	0,64	0,58	0,63	0,64	69'0	0,78	ı	1	I	1	1	1	1
Abancay	0,64	0,58	0,63	99'0	0,74	0,78	1	1	I	1	1	1	1
Andahuaylas	0,64	ı	0,63	0,63	0,65	ı	1	1	I	1	1	1	1
Cusco	0,94	2,00	1,05	0,85	0,80	89'0	1	1	1	1	1	1	ı
Puno	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	;	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	;
Ucayali	;	1	1	1	1	1	1	1	;	ı	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de l	es de Aaricultura - D	irección de Info	rmación Agrar	ria									

Cuadro N° 139 Perú: Superficie sembrada mensual de marigold, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha)

	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	3
Nacional	643	96	48	1	1	1	∞	∞	15	98	97	285	;
Tumbes	1	:	:	:	:	1	1	1	:	1	ı	1	'
Piura	290	1	40	;	;	;	ı	ŀ	;	20	1	200	1
Lambayeque	1	1	ŀ	1	1	;	1	ł	1	1	ł	1	1
La Libertad	172	96	8	ı	Н	1	∞	∞	15	1	37	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	+	1	I	1	1	I	1	+
Chota	ı	1	1	I	1	1	1	I	1	;	1	1	1
Jaén	1	1	1	ı	1	+	1	I	1	1	I	1	1
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ancash	181	1	ı	;	;	1	ı	ı	;	36	09	82	1
Lima	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
lca	1	1	ŀ	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Huánuco	I	1	1	ı	;	1	1	ŀ	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	+	1	I	1	1	I	1	1
Junín	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	;	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	;	1	ı	1	;	I	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	I	1	ı	ı	1	1
Moquegua	1	1	1	ı	;	:	1	ı	1	1	1	1	1
Tacna	ı	1	1	I	1	1	1	I	1	;	1	1	1
Ayacucho	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1	ı	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	ı	I	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	+	1	I	1	1	I	1	1
Cusco	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Puno	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	ŀ	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Ucayali	1	1	1	ŀ	;	;	;	ŀ	;	;	1	1	1
Madre de Dios	ı	1	1	1	1	:	1	ŀ	1	:	ı	1	1

Cuadro N° 140 Perú: Producción mensual de Marigold, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	9 571	480	106	12	64	150	210	089	1 276	2 268	3 349	089	396
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	4 331	480	86	1	;	;	1	435	100	009	2 618	1	1
Lambayeque	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	1 929	1	8	12	64	150	210	195	348	372	1	290	280
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	ı	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Chota	1	1	1	ı	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	ı	1	ı	ı	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1	1
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ancash	3 311	;	ŀ	1	1	1	ł	ł	828	1 296	731	340	116
Lima	1	1	1	l	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	ı	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	ı	1	1	ı	;	;	1	1	;	1	ı	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	ı	1	+
Junín	ı	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1	1
Huancavelica	1	1	ı	1	1	1	1	ŀ	1	ı	ı	1	1
Arequipa	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	ı	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	ł	1	I	ı	1	1	ł	1	1	1	ı	1	1
Ayacucho	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ł	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	;
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	ı	1	+
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	ı	1	+
Puno	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	ı	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	ŀ	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	-	:	;	-	;	;	+	1	1	+	-	:	+

Cuadro N° 141 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Marig según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	9 571	495	19 335	0,24
Tumbes				
Piura	4 331	209	20 722	0,31
Lambayeque				
La Libertad	1 929	105	18 371	0,19
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash	3 311	181	18 293	0,19
Lima				
Ica				
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios				

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Marigold, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 142

					(m 9					5			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,24	06'0	0,29	0,16	0,17	0,18	0,19	0,30	0,19	0,22	0,28	0,19	0,20
Tumbes	;		1	1	:	:	:	:	:	:	1	1	
Piura	0,31	0,30	0,30	1	:	ı	;	0,35	0,30	0,30	0,30	ı	1
Lambayedue	1	ı	1	1	1	I	I	1	ı	ı	1	1	1
La Libertad	0,19	1	0,16	0,16	0,17	0,18	0,19	0,19	0,19	0,19	1	0,20	0,20
Cajamarca	1	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	1
Cajamarca	:	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1
Chota	1	ı	1	1	1	I	I	1	ı	ı	1	1	1
Jaén	1	ı	1	1	1	I	I	1	ı	ı	1	1	1
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ancash	0,19	1	1	1	:	;	;	;	0,18	0,19	0,19	0,19	0,20
Lima	!	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Ica	:	I	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Huánuco	!	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	;	1	1	1	;	1	1	1	1	;	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1

Perú: Superficie sembrada mensual de Mashua, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 143

región Total Ago Set Oct Nov Dic Feb ial 5268 282 1348 2425 832 341 7 — —		G						- G		9		,		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inf
	Nacional	5 268	282	1348	2 425	832	341	7	1	:	;	1	;	34
148 58 54 36 <	Tumbes	1	;	:	1	:	:	1				1	1	
148 58 54 36 <t< td=""><td>Piura</td><td>i</td><td>1</td><td>1</td><td>ı</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td></t<>	Piura	i	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	;
148 58 54 36 <t< td=""><td>Lambayedue</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>ı</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td></t<>	Lambayedue	1	1	1	ı	;	;	1	1	1	1	1	1	;
1063 162 168 499 205 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	La Libertad	148	58	54	36	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
35 <td< td=""><td>Cajamarca</td><td>!</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>I</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td></td<>	Cajamarca	!	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	;
35 <td< td=""><td>Cajamarca</td><td>;</td><td>1</td><td>1</td><td>ı</td><td>;</td><td>;</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td><td>;</td></td<>	Cajamarca	;	1	1	ı	;	;	1	1	;	1	1	;	;
35 <td< td=""><td>Chota</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>ı</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>ı</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>;</td></td<>	Chota	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	;
35 3 17 14 1 -	Jaén	i	1	1	ı	;	;	1	ŀ	1	1	1	1	;
19 -	Amazonas	35	1	æ	17	14	П	ł	1	1	I	1	1	1
19 - 1 11 7 - - 221 25 92 93 2 - - 1063 162 168 499 205 4 - - 86 - 37 30 9 10 - - - 14 - - 3 11 -	Ancash	1	1	I	l	1	1	1	ŀ	1	ł	ı	1	1
221 25 92 93 2 - <td>Lima</td> <td>19</td> <td>1</td> <td>Н</td> <td>11</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td>	Lima	19	1	Н	11	7	1	1	1	1	1	1	1	1
221 25 92 93 2 - - - - - - - - 1063 162 168 499 205 4 - 86 - 37 30 9 10 - 14 - - 3 11 - - 13 - - 3 11 - - - - - 13 - - - - - - 13 - - - - - - - - - - 1007 5 199 507 253 43 - 519 5 7 256 140 23 7 199 2 8 150 35 2 2 320 64 106 105 21 5 1207 - - - - - - - - - - - - - 314 451 182 260 - - - - - - - - <td>lca</td> <td>ł</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ł</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td>	lca	ł	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1 063 162 168 499 205 4	Huánuco	221	22	95	93	7	1	1	1	;	1	ı	1	6
1063 162 168 499 205 4	Pasco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	;
86 - 37 30 9 14 - - 3 11 13 - - 3 11 1007 5 199 507 253 519 22 72 256 140 199 2 8 150 35 320 20 64 106 105 1207 - 314 451 182 2 937 10 408 510 9 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <td>Junín</td> <td>1 063</td> <td>162</td> <td>168</td> <td>499</td> <td>205</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>25</td>	Junín	1 063	162	168	499	205	4	1	1	1	1	ı	1	25
14 3 11 13 3 11 1007 5 199 507 253 519 22 72 256 140 199 2 8 150 35 320 20 64 106 105 1207 314 451 182 937 10 408 510 9 314 451 182 <td< td=""><td>Huancavelica</td><td>98</td><td>1</td><td>37</td><td>30</td><td>6</td><td>10</td><td>ı</td><td>1</td><td>1</td><td>ı</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></td<>	Huancavelica	98	1	37	30	6	10	ı	1	1	ı	1	1	1
13 -13 1007 5 199 507 253 519 22 72 256 140 199 2 8 150 35 320 20 64 106 105 1207 314 451 182 937 10 408 510 9 <td< td=""><td>Arequipa</td><td>14</td><td>1</td><td>1</td><td>æ</td><td>11</td><td>1</td><td>1</td><td>ŀ</td><td>1</td><td>1</td><td>I</td><td>1</td><td>1</td></td<>	Arequipa	14	1	1	æ	11	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
1007 5 199 507 253 519 22 72 256 140 199 2 8 150 35 320 20 64 106 105 1207 - 314 451 182 937 10 408 510 9 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Moquegua	13	;	1	13	1	1	1	ı	;	1	ı	1	1
1007 5 199 507 253 519 22 72 256 140 199 2 8 150 35 320 20 64 106 105 1207 - 314 451 182 937 10 408 510 9 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - </td <td>Tacna</td> <td>i</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>;</td>	Tacna	i	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	;
519 22 72 256 140 199 2 8 150 35 320 20 64 106 105 1207 - 314 451 182 937 10 408 510 9 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <	Ayacucho	1 007	2	199	207	253	43	1	ŀ	1	I	I	1	1
199 2 8 150 35 320 20 64 106 105 1207 314 451 182 937 10 408 510 9	Apurimac	519	22	72	256	140	23	7	ŀ	1	l	1	1	1
320 20 64 106 105 1207 314 451 182 937 10 408 510 9 	Abancay	199	2	∞	150	35	2	2	1	1	ı	1	1	1
1207 314 451 182 937 10 408 510 9	Andahuaylas	320	20	64	106	105	21	2	ŀ	1	I	I	1	1
937 10 408 510	Cusco	1 207	1	314	451	182	260	ı	ı	1	ı	ı	1	1
	Puno	937	10	408	510	6	1	1	I	1	ı	I	1	1
1 1 1	San Martín	1	1	ı	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
: :	Loreto	I	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	I	1	1
	Ucayali	i	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	;
:	Madre de Dios	i	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1

Perú: Superficie cosechada mensual de Mashua, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 144

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inf	Ago	set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5 262	1	:	33	1 051	2 770	1 265	121	20	2	:	:	'
Tumbes	1		1	:	1	:	1		1	1			
Piura	1	1	ı	;	1	;	1	1	ı	1	;	1	'
Lambayeque	;	1	1	;	1	;	1	1	1	1	;	1	'
La Libertad	148	1	1	1	72	49	27	1	1	ı	1	1	'
Cajamarca	1	I	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	'
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	l	1	1	1	1	1	'
Chota	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	'
Jaén	+	1	I	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	'
Amazonas	35	ı	1	1	1	12	15	7	1	1	1	1	'
Ancash	;	ŀ	ŀ	;	1	;	!	1	;	ŀ	1	1	'
Lima	19	1	ı	2	6	2	1	1	ı	1	;	1	'
Ica	;	1	1	;	;	;	1	1	;	ı	1	1	'
Huánuco	238	I	1	1	26	98	98	10	ı	1	1	1	'
Pasco	;	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Junín	1 073	1	;	15	66	491	422	29	17	1	;	1	'
Huancavelica	98	ŀ	1	2	57	13	2	2	2	2	1	1	
Arequipa	14	1	I	1	3	11	ı	1	1	1	1	1	'
Moquegua	13	I	ı	1	1	12	1	1	ı	I	1	1	'
Tacna	;	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Ayacucho	1 007	I	1	2	9/	547	374	8	ı	1	1	1	'
Apurimac	504	ı	I	1	6	224	209	62	ı	1	1	1	'
Abancay	184	ı	1	1	6	78	94	æ	ı	1	1	1	'
Andahuaylas	320	ı	I	1	1	146	115	29	ı	1	1	1	'
Cusco	1 207	I	1	1	345	732	126	4	ı	1	1	1	'
Puno	919	1	I	9	325	588	ı	1	1	1	1	1	'
San Martín	1	1	ı	1	1	1	l	1	1	1	1	1	'
Loreto	1	1	ı	1	1	1	l	1	1	1	1	1	'
Ucayali	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	'
Madre de Dios	;	;	ı	1	1	;	ı	;	;	1	1	1	'

Cuadro N° 145 Perú: Producción mensual de Mashua, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Int	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	29 003	:	:	191	2 900	15 654	6 521	612	114	10	:	:	
Tumbes	1	1	:	1	1	:	1	1	1	1	:	1	1
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Lambayeque	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
La Libertad	954	1	1	1	455	320	179	1	1	1	1	ŀ	ı
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	187	1	1	;	1	71	78	33	4	;	1	ı	1
Ancash	1	1	1	}	1	1	1	1	1	}	1	1	1
Lima	82	1	1	56	30	26	1	1	1	1	1	ł	1
lca	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	ı
Huánuco	1 413	1	1	1	328	202	909	72	1	1	1	ł	1
Pasco	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	6 588	1	1	93	514	3 022	2 695	163	101	1	1	1	1
Huancavelica	368	1	1	27	247	20	17	6	6	10	1	ı	1
Arequipa	20	1	1	1	11	39	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	64	1	1	;	1	29	5	1	1	1	1	ı	1
Tacna	1	1	1	}	1	1	1	1	1	}	1	1	1
Ayacucho	3 991	}	1	8	309	2 206	1 439	29	1	}	1	1	1
Apurimac	2 641	1	1	1	09	1 240	1 055	286	1	ł	1	ł	1
Abancay	1013	1	1	1	09	453	477	24	1	ł	1	ł	1
Andahuaylas	1 628	1	1	1	I	787	578	262	1	ł	1	ł	1
Cusco	6 355	}	1	}	1 700	4 086	549	20	1	}	1	1	1
Puno	6 311	}	1	37	2 2 4 6	4 028	1	}	1	}	1	1	1
San Martín	;	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Loreto	;	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ucayali	1	1	1	}	1	1	1	1	1	}	1	1	1
Madre de Dios	-	:	1	:	1	+	1	1	1	+	1	-	-

Perú: Rendimiento promedio mensual de Mashua, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 146

))						
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5 511	;	:	5 788	5 614	5 651	5 155	5 059	5 715	2 000	ŀ	:	:
Tumbes	1	:	1	1	:	:	:	1	:	:	1	1	
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lambayeque	ı	1	:	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
La Libertad	6 4 6 8	1	1	ı	6 319	6 531	6 755	ı	1	1	ı	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	ŀ	1	1
Chota	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	5 339	1	:	I	1	5 833	5 102	5 123	4 300	1	I	1	;
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Lima	4316	1	;	5 200	3 333	5 200	;	1	1	1	ı	1	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Huánuco	5 937	1	;	1	5 857	5 895	5 884	7 200	1	1	ı	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	6 139	1	:	6 200	5 195	6 154	6 385	5 624	5 953	1	ı	1	1
Huancavelica	4 284	1	1	5 400	4 333	3 877	3 340	4 250	4 400	2 000	1	1	;
Arequipa	3 560	1	:	1	3 723	3 515	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	4 924	1	:	1	1	4 930	4 850	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	3 963	1	:	4 000	4 066	4 033	3 848	3 625	1	1	ı	1	;
Apurimac	5 241	1	1	1	6 611	5 536	5 038	4 655	1	1	1	1	1
Abancay	5 492	1	1	1	6 611	5 801	5 051	8 000	1	1	ŀ	1	1
Andahuaylas	2 0 9 5	1	1	ı	1	5 394	5 028	4 484	1	1	ı	1	;
Cusco	5 265	1	:	1	4 928	5 582	4 353	2 000	1	1	1	1	1
Puno	9 867	1	1	6 167	6 911	6 850	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	!	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	es de Agricultura - Dir	ección de Infoi	Información Agraria	ria									

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Mashua, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 147

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	٦	Ago	Set	Oct	Nov	۵
Nacional	0,45	:	;	0,53	05'0	0,46	0,37	0,35	0,38	1,00	;	:	
Tumbes	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	ł	1	
Piura	ı	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	
Lambayeque	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;	1	1	
La Libertad	0,33	1	1	ł	0,34	0,29	0,35	ł	1	1	I	1	
Cajamarca	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	ı	1	
Cajamarca	ł	1	1	ł	1	1	1	ł	1	1	1	1	
Chota	I	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	I	ł	
Jaén	I	1	1	1	1	}	}	1	1	1	1	}	
Amazonas	0,35	1	1	1	;	0,34	0,40	0,31	0,28	1	ł	1	
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	
Lima	0,55	1	1	0,52	0,50	0,62	1	1	1	1	ł	1	
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	ł	
Huánuco	0,29	1	1	ł	0,33	0,30	0,27	0,19	1	1	ı	1	
Pasco	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	
Junín	0,29	1	1	0,50	0,28	0,28	0,29	0,33	0,35	ł	1	1	
Iuancavelica	0,51	1	1	0,50	0,48	0,53	0,52	0,61	0,80	1,00	1	1	
Arequipa	98′0	1	1	I	0,85	0,86	1	I	1	1	I	1	
Moquegua	0,48	1	1	1	1	0,48	0,50	1	1	1	I	1	
acna	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	
Ayacucho	0,46	1	1	0,35	0,42	0,46	0,47	0,46	1	1	I	1	
Apurimac	0,41	1	1	1	0,37	0,41	0,42	0,39	1	1	I	1	
Abancay	0,55	1	1	1	0,37	09'0	0,52	0,45	1	ł	I	1	
Andahuaylas	0,33	1	1	1	1	0,30	0,34	0,38	1	I	I	1	
Cusco	0,41	1	:	1	0,40	0,41	0,46	0,50	1	1	ı	;	
Puno	69'0	1	1	0,65	0,70	69'0	1	1	1	ł	I	1	
San Martín	l	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	
Loreto	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	
Ucayali	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	
Andread of City													

Cuadro N° 148 Perú: Producción mensual de Naranja, según región o subregión. 2008 (t)

089 39 658 35 107 444 461 077 573 279 371 274 380 274 485 3808 1071 442 485 38 371 274 485 38 843 38 843 355 752 240 390 992 19 018 117 56 5 11 575 918 575 918 575 19 576 918 577 19 578 19 579 19 570 19 571 19 572 19 573 19 574 3131 575 3131 576 3131 577 3131 578	35 089 35 444 1 077 2 79 6 10 2 4 3 12 2 74 8 08 4 22 3 0 3 8 3 5 2 40 1 4 992 1 1 7	44 729 58 081 92 105 241 79 621 521 402 323 939 782 31 68 542 441 585 417 314 252 1 798 12 229 3 975 13 837	41128 31 13 14 639 282 645 645 63 248 334 203 10 308 10 308	31 298 28 163 	3 27 490 0 5 185	20 928
Fedure 351 35 107 Fedure 3942 80 114 103 1077 573 tad 2797 111 137 133 279 371 rea 5678 170 220 391 610 890 Final 131 169 229 312 371 Final 284 407 482 808 1071 Final 329 360 387 422 492 Final 329 360 575 918 Final 329 360 360 575 918 Final 329 360 360 360 360 370 Final 329 360 360 360 360 360 370 Final 329 360 360 360 360 370 Final 329 360 360 360 360 370 Final 329 360 360 360 360 360 370 Final 329 360 360 360 360 360 360 370 Final 329 360 360 360 360 360 360 360 360 360 360	35 444 1077 279 610 24 312 274 808 1 422 30 38 35 240 14992 117	13		1 1 2 1 1		
reque 3942 80 1127 374 444 461 tad 2797 111 137 133 279 371 trad 2797 111 137 133 279 371 trad 5 678 170 220 391 610 890 larca 438 36 45 33 24 34 las 36 45 33 24 34 las 3891 329 360 229 312 371 so 11213 78 104 182 355 los 39 14477 13304 13872 14992 19018 welica 209 6 6 gua 115 20 47 31 55 11 los 3802 36 169 366 575 918 ac 347 50 113 99 52 194 los 3802 36 169 366 575 918 los 3803 36 169 366 575 918 los 3804 146 147 998 147 31 31 31 31 los 3805 36 169 366 575 918 los 3805 36 169 366 575 319 los 3805 36 169 366 375 319 los 3805 36 169 366 375 318 los 3805 36 36 47 33 31 319 los 3805 36 36 49 47 31 369 los 3805 36 36 49 47 31 369 los 3805 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	444 1077 279 610 24 312 274 808 1 422 30 38 355 240 117	12 13		1 1 2 1 1		
reque 3942 80 114 103 1077 573 tad 2797 111 137 133 279 371 trad 5678 170 220 391 610 890 larca 438 36 45 33 24 34 las 242 4 5 229 312 371 242 4 6 5 29 312 371 242 4 6 5 29 312 371 as 3891 329 360 20 30 741 25503 - 5 - 38 843 co 11213 78 104 182 355 752 los 2151 150 240 390 los 2151 6 6 gua 117 489 14477 13304 13872 14992 19018 welica 209 6 6 gua 117 160 240 los 3802 36 169 366 575 918 ac 347 50 113 99 52 19 nuaylas 149 15 64 52 2942 3131 rad 418 6 6 gua 117 120 los 3802 36 169 366 575 918 ac 347 50 113 99 52 19 los 348 158 25 394 3131 los 348 35 36 36 36 363 363 los 349 35 36 363 363 los 340 350 36 363 363 los 340 350 363 los 340 340 3413 los 340 340 340 3413 los 340 340 340 3413 los 340 340 3413 los 340 340 340 3413 los 340 340 340 3413 los 340 340 340 340	1077 279 279 610 24 312 274 808 1 422 30 38 355 240 117 6	12				;
trad 2797 111 137 133 279 371 rea 5 678 170 220 391 610 890 and and 2 5 678 170 220 391 610 890 and 2 5 678 131 169 229 312 371 2 4 2 2 4 2 3 2 2 3 2 4 3 3 2 4 3 3 2 4 3 4 3	279 610 24 312 274 808 1 422 30 38 355 240 117	12				1
rea 5 678 170 220 391 610 890 larca 438 36 45 33 24 34 l 2 798 131 169 229 312 371 2 2 4 2 4 5 13 24 485 las 3 8 9 1 3 2 4 485 loo 112 13 28 4 407 482 808 1071 2 5 5 0 3 3 3 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	610 24 312 274 808 1 422 30 38 355 240 117 6	12				177
narca 438 36 45 33 24 34 1 2798 131 169 229 312 371 2442 4 5 128 274 485 nas 4913 284 407 482 808 1071 sa 3891 329 360 387 422 492 so 20839 30 20 20 30 741 co 11213 78 104 182 355 752 co 2151 150 240 390 velica 418 6 6 6 gua 209 6 6 6 gua 115 6 6 6 gua 115 12 71 ho 3802 36 169 52 <td>24 312 274 808 10 422 30 30 38 35 14 992 117</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>143</td>	24 312 274 808 10 422 30 30 38 35 14 992 117	12				143
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	312 274 808 10 422 30 30 38 35 14 992 117	12				22
2442 4 5 128 274 485 3 891 329 360 387 422 492 3 891 329 360 387 422 492 5 8 8 9 9 1071 2 5 5 8 3 9 2 0 3 0 741 2 5 5 5 3 - 5 3 8 843 : o 11213 78 104 182 355 752 2 15 1 150 240 390 welica 418 188 117 13 304 welica 209 88 117 ho 3 802 36 47 31 5 14 992 ho 3 802 36 169 366 575 918 ac 347 50 113 99 52 19 maylas 198 36 49 47 33 19 maylas 25 737 47 489	274 808 422 30 38 355 240 14 992 117	12			4 154	116
nas 4 913 284 407 482 808 1 071 3891 329 360 387 422 492 50 839 30 20 20 30 741 25 503 - 5 - 38 741 25 503 - 5 - 38 741 2 151 - - 150 240 390 velica 177 489 14 477 13 304 13 872 14 992 19 018 velica 209 - - - 6 6 gua 115 20 47 31 5 11 ho 3802 36 169 366 575 918 ac 347 50 113 99 52 19 ac 348 15 64 57 19 ac 349 15 64 52 19 ac 349 </td <td>808 422 30 38 355 240 117 6</td> <td>12</td> <td></td> <td></td> <td>0 5</td> <td>2</td>	808 422 30 38 355 240 117 6	12			0 5	2
3891 329 360 387 422 492 50 839 30 20 20 30 741 25 503 5 38 843 co 111213 78 104 182 355 752 11 113 78 104 182 355 752 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	422 30 38 355 240 14 992 117	12 13			5 171	183
50 839 30 20 30 741 25 503 - 5 - 38 843 Loo 11 213 78 104 182 355 752 2 151 - - 150 240 390 177 489 14 477 13 304 13 872 14 992 19 018 savelica 418 - - 6 6 egua 115 - - 6 6 egua 115 20 47 31 5 11 cho 3 802 36 169 366 575 918 nac 347 50 113 99 52 19 nacy 198 36 49 47 33 19 ahuaylas 19 15 64 52 19 - 25 737 47 56 15 74 56 17 - - 32 032 23 15 242 3131 - - - -<	30 38 355 240 14 992 117	12		188 234	4 280	430
Lo 25 503 - 5 - 38 843 Lo 11 213	38 355 240 14 992 117 6	13		10 230 8 272	9	820
Loo 11 213 78 104 182 355 752 2 151 150 240 390 177 489 14 477 13 304 13 872 14 992 19 018 ravelica 418 88 117 153 ipa 209 6 6 6 egua 115 20 47 31 5 11 cho 3 802 36 169 366 575 918 nacy 347 50 113 99 52 19 ncay 198 36 49 47 33 19 ahuaylas 149 15 64 52 19 25 737 47 352 2942 3131	355 240 14 992 117			1 765 499	6	l
2 151 150 240 390 177 489 14 477 13 304 13 872 14 992 19 018 18 88 117 153 ipa 209 6 6 egua 115 20 47 31 5 11 cho 3802 36 169 366 575 918 nac 347 50 113 99 52 19 ahuaylas 198 36 49 47 33 19 ahuaylas 25 737 47 958 15 25 2942 3131	240 14 992 19 117 6	1 572 2 336	2 484 1	1 664 929	9 517	240
177 489 14 477 13 304 13 872 14 992 19 018 savelica 418 88 117 153 ipa 209 6 6 egua 115 20 47 31 5 11 cho 3802 36 169 366 575 918 mac 347 50 113 99 52 19 ncay 198 36 47 33 19 ahuaylas 149 15 64 52 19 25 032 47 36 144 25 488	14 992 19 117 6	596 455	270	- 20	!	l
tipa (209 88 117	117 6	16 910 13 282	13 780 11	11 676 13 624	4 16340	16 213
egua 209 6 egua 115 20 47 31 5 5 cho 20 47 31 5 5 cho 3802 36 169 366 575 cho 3802 36 113 99 52 cho 37 37 47 31 33 chuaylas 198 36 49 47 33 chuaylas 25 737 47 50 114 7 350 7 1	91	09	1		!	l
egua 115 20 47 31 5 5 cho 20 47 31 5 5 cho 3 802 36 169 366 575 cho 347 50 113 99 52 cho 368 49 47 33 chuaylas 25 737 47 97 95 2942 3 25 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		48 115	34	1	!	1
cho 3802 36 169 366 575 mac 347 50 113 99 52 neay 198 36 49 47 33 ahuaylas 125 737 47 958 1525 2942 3	Λ .	:	;		!	1
cho 3 802 36 169 366 575 mac 347 50 113 99 52 ncay 198 36 49 47 33 ahuaylas 149 15 64 52 19 25 032 25 032 41 355 2 942 3		34	;	1	!	1
nac 347 50 113 99 52 constant of the constant	575	877 455	254	88 57	7 5	2
ahuaylas 198 36 49 47 33 ahuaylas 149 15 64 52 19 25 737 47 958 1525 2942 3	52	7 1	;	1	3	4
ahuaylas 149 15 64 52 19 25 737 47 958 1525 2 942 3	, 33 19	7 1	;	1		4
25 737 47 958 1525 2942 3 23 03 23 23 24 24 25 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		:	;		!	1
7 25022 7362	2 942	3 526 3 641		2 372 1 991	1 1602	1384
t 700.7 tith 600.62	2 362	8 305 5 788	1 988	213 15		1
San Martín 24377 1041 1476 2643 3422 3384	3 422 3	2 665 2 649	2 288 1	1 529 1 225	5 1 2 6 3	794
Loreto 1877 124 130 141 128 152	128	168 168	150	158 206	6 211	141
Ucayali 7 637 537 938 861 970 982	970	812 544	370	386 459	9 381	398
Madre de Dios 834 18 65 167 273	167	184 104	23		-	1

Cuadro N° 149 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Naranja, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	379 977	26 358	14 416	0,48
Tumbes	351	17	21 171	0,49
Piura	1 807	515	3 509	0,52
Lambayeque	3 942	483	8 161	0,52
La Libertad	2 797	243	11 534	0,61
Cajamarca	5 678	1 029	5 518	0,46
Cajamarca	438	61	7 186	0,71
Chota	2 798	609	4 594	0,41
Jaén	2 442	359	6 802	0,46
Amazonas	4 913	459	10 703	0,33
Ancash	3 891	374	10 404	0,92
Lima	50 839	1 960	25 938	0,96
Ica	25 503	879	29 029	0,93
Huánuco	11 213	865	12 963	0,29
Pasco	2 151	246	8 742	0,37
Junín	177 489	11 302	15 704	0,30
Huancavelica	418	53	7 889	0,41
Arequipa	209	30	6 965	1,13
Moquegua	115	17	6 762	1,05
Tacna	117	23	5 087	1,60
Ayacucho	3 802	542	7 015	0,52
Apurimac	347	74	4 717	0,55
Abancay	198	41	4 822	0,55
Andahuaylas	149	33	4 584	0,56
Cusco	25 737	1 933	13 315	0,58
Puno	23 933	2 339	10 232	0,40
San Martín	24 377	1 942	12 554	0,31
Loreto	1 877	312	6 016	0,43
Ucayali	7 637	624	12 244	0,35
Madre de Dios	834	100	8 363	0,67

Cuadro N° 150 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Naranja, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

	_									ò			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnſ	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,48	0,32	0,40	0,43	98'0	0,35	0,40	65'0	0,50	0,61	69'0	0,52	0,47
Tumbes	0,49	1	1	1	0,50	0,52	0,43	0,50	0,50	1	1	1	1
Piura	0,52	0,40	0,48	0,38	0,80	0,48	0,36	0,41	0,30	0,70	09'0	1	1
Lambayeque	0,52	0,47	0,50	0,56	0,50	0,48	0,50	0,56	0,57	0,46	0,47	1	1
La Libertad	0,61	99'0	99'0	0,62	0,59	0,59	0,65	0,57	0,56	0,59	09'0	0,65	99'0
Cajamarca	0,46	0,45	0,43	0,45	0,42	0,43	0,44	0,49	0,49	0,51	0,45	0,48	0,46
Cajamarca	0,71	0,52	0,51	0,59	0,63	0,61	0,72	06'0	0,72	1,07	0,83	0,71	0,65
Chota	0,41	0,42	0,40	0,42	0,41	0,40	0,41	0,40	0,42	0,45	0,42	0,42	0,42
Jaén	0,46	0,50	0,52	0,47	0,42	0,44	0,45	0,48	0,49	0,50	0,55	0,60	09'0
Amazonas	0,33	0,43	0,47	0,43	0,27	0,24	0,29	0,31	0,36	0,35	0,34	0,35	0,36
Ancash	0,92	0,95	0,93	0,92	0,90	0,87	0,92	0,91	0,98	96'0	0,95	0,95	0,93
Lima	96′0	0,83	0,85	0,95	0,97	0,77	0,76	0,81	0,78	1,08	1,31	1,00	06'0
Ica	0,93	1	09'0	ı	1,20	1,03	0,95	0,94	0,95	0,73	1,20	1	1
Huánuco	0,29	0,37	0,37	0,35	0,34	0,29	0,27	0,27	0,24	0,34	0,33	0,34	0,35
Pasco	0,37	1	1	0,40	0,40	0,56	0,32	0,31	0,30	0,30	1	1	1
Junín	0,30	0,29	0,37	0,42	0,29	0,24	0,22	0,25	0,23	0,26	0,26	0,32	0,41
Huancavelica	0,41	1	1	0,34	0,43	0,42	0,42	1	1	I	I	1	1
Arequipa	1,13	1	1	I	0,60	0,70	1,18	1,14	1,20	1	I	1	1
Moquegua	1,05	1,37	1,04	0,88	1,00	1,06	ł	1	1	ı	1	1	1
Tacna	1,60	1	1	ı	2,50	1,50	1,50	ł	1	1	I	1	1
Ayacucho	0,52	0,56	0,53	0,52	0,52	0,51	0,52	0,54	0,55	0,54	0,50	0,55	0,50
Apurimac	0,55	0,55	0,55	0,55	0,56	0,61	0,50	0,50	1	1	0,50	1	0,50
Abancay	0,55	0,54	0,51	0,57	0,57	0,61	0,50	0,50	1	ı	0,50	1	0,50
Andahuaylas	95'0	0,56	0,59	0,54	0,56	1	1	1	1	1	ł	1	1
Cusco	0,58	0,57	99'0	09'0	0,49	0,42	0,48	0,57	0,61	0,65	0,70	0,72	0,80
Puno	0,40	1	ŀ	0,37	0,37	0,39	0,40	0,40	0,40	0,40	0,39	1	1
San Martín	0,31	0,31	0,33	0,34	0,34	0,31	0,28	0,28	0,27	0,28	0,31	0,34	0,34
Loreto	0,43	0,44	0,45	0,44	0,44	0,43	0,42	0,44	0,45	0,43	0,42	0,44	0,42
Ucayali	0,35	0,35	98'0	0,35	0,33	0,34	0,34	0,32	0,33	0,35	0,38	0,38	0,36
Madre de Dios	0,67	1	0,83	0,67	0,72	0,63	99'0	0,64	0,64	1	1	1	1
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección	s de Agricultura - Di	rección de Info	ormación Agraria	ë									

Perú: Superficie sembrada mensual de Oca, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 151

CUAGIO IN TOT	refu: Superiicie sembrada mensual de Oca, seguii region o subregion. Campana agricola: 2007-00 (na	sembrad	a mensua	ii de Oca, s	iga i unga	on o subre	gion. Cam	pana agri	cold: 2007	7-00 (IIId)			
Región/subregión	n Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lnſ
Nacional	16 230	1 461	4 098	6 527	2 570	1 109	129	45	38	2	;	26	223
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	305	1	47	71	166	21	ı	1	1	1	1	;	1
Lambayedue	130	15	40	15	10	30	10	10	1	1	1	1	I
La Libertad	1 290	106	175	457	503	26	ł	1	ı	1	1	1	23
Cajamarca	1 629	262	355	252	393	237	88	35	2	2	1	1	ı
Cajamarca	791	115	176	109	235	143	13	1	1	1	1	1	1
Chota	838	147	179	143	158	94	75	35	7	5	1	;	1
Jaén	:	1	1	1	;	;	ı	1	1	1	;	1	;
Amazonas	06	1	9	34	36	13	1	1	1	1	1	1	I
Ancash	720	431	20	107	104	20	∞	1	1	1	1	1	1
Lima	214	1	52	20	79	16	17	;	1	1	1	1	1
Ica	3	1	e	1	1	1	1	1	ı	ı	1	1	;
Huánuco	684	136	184	165	13	ı	1	;	1	1	1	26	160
Pasco	200	255	236	6	1	I	l	1	l	ı	1	1	;
Junín	1 112	36	245	292	213	13	1	1	I	ı	1	1	40
Huancavelica	183	1	98	34	10	17	1	1	36	1	1	1	1
Arequipa	72	I	2	45	18	4	1	1	I	1	1	1	;
Moquegua	20	ı	ŀ	17	3	1	1	;	ı	1	;	1	1
Tacna	;	1	I	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	;
Ayacucho	1 410	87	384	624	277	38	l	1	I	ı	1	1	;
Apurimac	952	39	149	299	337	124	2	1	I	1	1	1	1
Abancay	525	6	42	167	217	06	1	1	ı	1	1	1	1
Andahuaylas	427	30	107	132	120	34	2	1	I	1	1	1	1
Cusco	2 479	18	900	914	398	550	ı	1	ı	ı	1	1	;
Puno	4 438	75	1 481	2 871	11	I	1	;	ı	1	1	1	1
San Martín	1	1	ı	1	1	1	ı	1	:	ı	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ŀ	1	1	1
Ucayali	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	;
Madre de Dios	:	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Cuadro N° 152 Perú: Superficie cosechada mensual de Oca, según región o subregión. 2008 (ha)

	<u> </u>				0								
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	15 845	9	13	184	3 797	986 9	3 269	1 258	246	9/	54	9	
Tumbes	1	1	1	+	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	263	1	1	1	1	51	115	95	2	1	;	1	ı
Lambayedue	51	}	11	20	1	1	20	1	}	1	}	1	ı
La Libertad	1 302	9	2	16	105	364	484	302	23	1	1	ŀ	ı
Cajamarca	1 591	1	1	18	110	319	480	422	160	09	16	9	1
Cajamarca	756	ŀ	1	1	23	130	283	259	61	1	1	1	ı
Chota	835	ı	1	18	87	189	197	163	66	9	16	9	1
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı
Amazonas	90	1	1	:	2	25	30	24	10	1	1	1	1
Ancash	720	}	1	}	09	175	325	140	6	6	2	1	ı
Lima	214	1	1	10	29	98	69	20	1	1	1	ŀ	ı
Ica	8	}	1	ĸ	1	1	1	1	1	1	1	1	ı
Huánuco	694	1	1	:	153	238	253	20	1	1	1	1	ı
Pasco	200	1	1	1	18	165	226	91	1	1	1	ı	1
Junín	1 142	ŀ	1	1	123	554	370	99	29	1	1	ŀ	ı
Huancavelica	183	ŀ	1	6	79	36	4	H	12	7	36	ŀ	1
Arequipa	72	I	1	+	38	16	9	12	1	1	1	ı	1
Moquegua	20	I	1	+	4	13	က	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ
Ayacucho	1 400	1	1	7	199	779	415	1	1	1	1	ı	1
Apurimac	725	1	1	П	30	367	297	29	1	1	1	ı	1
Abancay	306	1	1	1	12	147	146	1	1	1	1	ł	ł
Andahuaylas	419	1	1	1	18	220	151	29	Н	1	1	1	ł
Cusco	2 479	1	1	1	1 000	1 310	163	9	1	1	1	1	ı
Puno	4 397	1	1	100	1847	2 440	10	1	1	1	1	ı	ı
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1
Loreto	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1
Ucayali	1	I	1	:	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ
Madre de Dios	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	1	1	1	1
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de l	e Agricultura - Dir	ección de Infor	mación Agrari	, co									

Perú: Producción mensual de Oca, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 153

Nacional 93 046 30 23 1160 25 007 41 742 16 778 6614 1110 Tumbes 1 <th>25 007</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	25 007					
Ses			14 1110	325 2	232 25	1
yeque 632 -1 126 302 201 strad 8048 30 13 24 126 302 201 artad 8048 30 10 84 470 1197 2142 2102 artad 6999 84 470 1197 2142 2102 artad 6999 84 470 1197 2142 2102 are 3459 84 470 1197 2142 2102 are 3540 84 470 1197 2142 2102 are 7 137 213 1419 are 7 137 43 41 are	:		1	1	1	
yeque 53 13 24			01 3	1	:	1
ertad 8 048 30 10 81 540 2 051 3 204 1 972 3 10 8 4 470 1 197 2 142 2 102 6 102 6 302 9 4 470 1 197 2 142 2 102 6 102 6 302 9 4 470 1 197 2 142 2 102 6 302 9 4 470 1 197 2 142 2 102 6 83 4 4 4 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	;		:	;	:	1
arca 6999 84 470 1197 2142 2102 a marca 3459 84 470 1197 2142 2102 a a 3540 84 385 471 1313 1419 2 a a 3540 7 7 137 155 120 683 4 a a a 3630 7 7 137 155 120 683 4 a a a a a a a a a a a a a a a a a a	540	3 204		;	:	1
marca 3459 84 385 781 1313 1419 2 a 3540 84 385 781 829 683 4 onas 468 7 137 155 120 n 3030 267 793 1263 620 n 755 267 793 1263 620 n 755 267 793 1263 620 n 755 267 793 1263 620 n 4490 144 1329 1628 620 n 4490 144 1329 1628 620 n 3721 144 1329 1628 620 n 266 152 17 17 n	470	2 142		260	69 25	1
a 3540 -	82	1 313		;	:	1
nnas 468 7 137 155 120 n 3030 267 793 1263 620 n 755 16 273 243 67 co 4490 109 1568 1478 335 co 4490 1109 1568 1478 335 geua 788 1144 1329 1628 620 geua 788 617 3331 2277 364 364 avelica 788 1144 1329 1628 620 geua <td>385</td> <td>829</td> <td></td> <td></td> <td>69 25</td> <td>1</td>	385	829			69 25	1
nn 468 - 7 137 155 120 n 3030 - 267 793 1263 620 n 755 - 267 793 1263 620 root 4490 - 1109 1568 1478 335 savelica 3721 - 1109 1568 1478 335 avelica 4490 1144 1329 1628 620 geua 144 1329 1628 620 geua 152 153 163 163 geua 152 153 18 37 egua 152 153 18 37 cho 5737 cho 5737 <	1	:	:	1	:	1
n 3030 267 793 1263 620 755 56 116 273 243 67 12			20 49	;	:	1
755			20 41	38	- 8	1
to 4490	116		29	1	;	1
tco 4490 -1109 1568 1478 335 3721 144 1329 1628 620 3721 144 1329 1628 620 avelica 788 673 1628 620 gua 266 152 59 18 37 egua 115 22 77 17 cho 5737 cho 5737 cho 5737 cho 5737 <	1	1	:	;	:	1
3721 - - 144 1329 1628 620 avelica 6739 - - - 617 3331 2277 364 1 avelica 788 - - 673 342 155 16 4 ipa 266 - - - 152 59 18 37 egua 115 - - - 22 77 17 - cho 5737 - - - - - - cho 5737 - - - - - - cho 5737 - - - - - - nac 3919 - - - - - - nac 1639 - - - - - - nac 3919 - - - - - - nac 1639 - - - - - - nac 2280 - - - - - - - nac - - - - - - </td <td>1 109</td> <td>1 478</td> <td>35</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>1</td>	1 109	1 478	35	1	;	1
avelica (5739 617 3331 2277 364 1 avelica (788 39 342 155 16 4 ipa 266 152 59 18 37 egua 115 152 77 17 17 cho 5737 30 816 320 1671 cho 5737 107 194 1559 153 nac 3919 6 95 808 730 nac ay 1639 5329 6593 704 20 artín 5328 14874 18839 86 artín 617 1873 829 artín 617 18839 86 nac atín nac ay 12647 nac atín	. 144	1 628		1	;	1
avelica 788 39 342 155 16 4 egua 266 152 59 18 37 egua 115 152 59 18 37 egua 115 22 77 17 cho 5737 cho 5737 cho 5737 6 202 1994 153 153 ncay 1639 6 95 808 730 and 107 1187 829 153 and 5329 6533 704 20 and and </td <td>. 617</td> <td>2 277</td> <td></td> <td>;</td> <td>:</td> <td>1</td>	. 617	2 277		;	:	1
ipa 266 152 59 18 egua 115 22 77 17 cho 5737 cho 5737 cho 5737 nac 3919 6 95 808 730 nac 1639 6 95 808 730 shuaylas 2 280 107 1187 829 artín 5 329 6 593 704 artín 5 329 6 593 704 artín artín	342	16		27 1	155	1
egua 115 22 77 17 17 cho 5737 30 816 3.220 1671 nac 3919 6 202 1994 1559 ccay 1639 6 95 808 730 shuaylas 2.280 5329 6.593 704 artín 107 1187 829		18	37	1	:	1
cho 5737	22	17	1	1	:	1
cho 5737 30 816 3220 1671 nac 3919 6 202 1994 1559 ncay 1639 6 95 808 730 shuaylas 2280 107 1187 829 ahuaylas 12647 5329 6593 704 artín 107 1187 829 artín 107 1187 829 artín 107 1187 829		:	1	1	:	1
nac 3919 6 202 1994 1559 hcay 1639 6 95 808 730 shuaylas 2.280 107 1.187 8.29 ahuaylas 12.647 5.329 6.593 704 artín 5.329 86 artín	816		1	1	;	1
Incay 1639 6 95 808 730 ahuaylas 2 280 107 1187 829 730 12 647 5 329 6 593 704 artín	202	1 559	53 5	1	:	1
ahuaylas 2 280 107 1 187 829 12 647 5 329 6 593 704 34 627 828 14 874 18 839 86 artín	95		1	1	:	1
12 647 5 329 6 593 704 34 627 828 14 874 18 839 86 artín		829	53 5	1	:	1
34 627 828 14 874 18 839 artín 82 14 874 18 839	5 329	704		1	:	1
ıtfu : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	14 874		1	1	:	1
1 1	;	;	;	;	1	1
	1	;	:	;	:	1
	1	:	1	1	:	1
Madre de Dios		:	1	-	:	1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Oca, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 154

					,	,	,						
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5 872	2 000	1 769	6 304	6 587	6 0 1 7	5 132	5 258	4 522	4 309	4 298	4 083	1
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	2 403	1	;	1	:	2 471	2 626	2 116	1 500	I	;	1	;
Lambayeque	1 039	ı	1 182	1 200	1	1	800	1	1	;	;	1	;
La Libertad	6 184	2 000	2 000	5 063	5 143	5 633	6 627	6 529	7 000	ı	1	1	;
Cajamarca	4 399	1	I	4 667	4 276	3 752	4 462	4 980	4 068	4 333	4 313	4 083	1
Cajamarca	4 576	1	1	1	3 713	3 204	4 639	5 478	3 703	1	;	1	;
Chota	4 240	1	1	4 667	4 425	4 130	4 208	4 190	4 293	4 333	4 313	4 083	1
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	;
Amazonas	5 201	ı	1	1	4 667	5 442	5 200	4 998	5 158	;	;	1	;
Ancash	4 208	I	1	1	4 450	4 531	3 886	4 426	4 556	4 222	4 000	1	1
Lima	3 528	I	1	2 600	4 000	3 174	3 522	3 350	1	ı	1	1	1
Ica	3 950	ı	1	3 950	1	1	1	1	1	1	;	1	;
Huánuco	6 472	ı	1	1	7 248	6 595	5 842	9 200	1	ı	1	1	;
Pasco	7 442	ı	1	1	8 000	8 052	7 205	6 813	1	1	;	1	;
Junín	5 901	1	1	1	5 014	6 0 1 2	6 153	5 510	5 224	I	1	1	1
Huancavelica	4 306	1	1	4 333	4 329	4 377	3 950	4 200	4 100	4 200	4 308	1	1
Arequipa	3 692	1	1	1	3 992	3 703	2 968	3 088	1	I	1	1	1
Moquegua	5 768	1	ı	1	5 438	2 890	5 683	:	ı	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	;
Ayacucho	4 098	I	1	4 286	4 101	4 134	4 027	1	1	ı	1	1	1
Apurimac	5 406	1	1	9 000	6 738	5 434	5 252	5 266	4 600	1	1	1	1
Abancay	5 356	1	1	000 9	7 917	5 493	5 003	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	5 442	1	1	1	5 953	5 394	5 492	5 266	4 600	I	1	1	1
Cusco	5 101	1	1	1	5 329	5 033	4318	3 383	1	I	1	1	;
Puno	7 875	1	1	8 280	8 053	7 721	8 600	1	1	I	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	-	1	1	;	1	1	;	;	1	1	1	1

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Oca, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 155

										5			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,55	0,40	0,85	0,62	0,62	0,58	0,44	0,47	0,49	0,44	89'0	0,31	
Tumbes	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Piura	0,51	1	1	ı	1	0,45	0,47	0,59	0,40	1	ı	}	1
Lambayedue	1,20	}	1,20	1,20	}	}	1,20	1	1	1	1	1	1
La Libertad	0,46	0,40	0,40	0,56	0,46	0,52	0,40	0,50	0,52	1	ł	1	1
Cajamarca	0,38	1	1	0,26	0,38	0,34	0,39	0,38	0,47	0,33	0,33	0,31	1
Cajamarca	0,50	ł	1	ł	0,92	0,52	0,48	0,44	0,77	I	1	1	1
Chota	0,27	1	1	0,26	0,26	0,25	0,25	0,26	0,31	0,33	0,33	0,31	1
Jaén	1	1	;	ı	;	1	1	ı	1	1	ı	1	;
Amazonas	0,48	1	1	1	0,76	0,42	0,50	0,51	0,49	1	I	1	1
Ancash	0,72	1	1	1	66'0	0,71	0,68	0,68	0,78	0,91	0,80	1	1
Lima	0,64	1	1	0,58	0,53	0,67	0,64	0,79	1	1	I	1	1
Ica	0,30	1	1	0,30	1	1	1	1	1	1	ı	1	;
Huánuco	0,31	1	1	1	0,37	0,32	0,29	0,23	1	1	I	1	1
Pasco	0,54	ł	1	ł	0,70	0,49	95'0	0,53	1	I	ł	1	1
Junín	0,32	ł	1	ł	0,34	0,31	0,32	0,33	0,39	I	ł	1	1
Huancavelica	09'0	1	1	0,50	0,54	0,51	0,52	08'0	09'0	08'0	0,83	1	1
Arequipa	89'0	1	1	1	0,65	0,62	0,82	0,84	1	1	1	1	1
Moquegua	0,54	1	1	1	0,45	0,56	0,58	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	;	ı	;	1	1	ı	1	1	ı	1	;
Ayacucho	0,52	1	1	0,54	0,52	0,52	0,51	ı	1	1	I	1	1
Apurimac	0,42	1	1	0,80	0,42	0,39	0,44	0,53	0,52	1	1	1	1
Abancay	0,50	1	1	0,80	0,40	0,48	0,53	ı	1	ı	1	1	;
Andahuaylas	0,36	1	1	1	0,43	0,32	0,37	0,53	0,52	1	1	1	1
Cusco	0,46	1	1	I	0,45	0,47	0,53	69'0	1	1	I	1	1
Puno	0,73	1	1	99'0	0,72	0,73	0,74	ı	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Loreto	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	:	:	1	:	:	1	1	1	1	1	:	1
Euente: Direcciones Begionales de Agricultura - Dirección de	es de Agricultura - Di	rección de Info	rmación Agra	ria									

Cuadro N° 156 Perú: Producción mensual de Aceituna, según región o subregión. 2008 (t)

))							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	114 363	:	13	09	27 106	24 532	28 833	18 417	10 196	3 386	1 000	820	
Tumbes	1	;	:	1	:	1	:	1	:	:	1	:	;
Piura	1	1	1	ŀ	1	1	1	I	1	1	ı	1	;
Lambayeque	1	1	;	1	1	;	1	1	;	1	1	1	;
La Libertad	117	;	;	1	;	24	;	1	9	33	I	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	!	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	1
Chota	ı	1	1	ŀ	1	1	1	ı	1	1	I	ı	1
Jaén	!	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	+
Amazonas	!	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	+
Ancash	1	1	;	1	1	;	1	1	;	1	1	1	;
Lima	1412	1	1	1	46	576	704	77	6	1	1	1	;
Ica	1274	1	13	48	88	169	106	764	89	1	I	20	;
Huánuco	1	1	:	ŀ	1	;	1	ı	1	1	I	1	;
Pasco	!	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	+
Junín	!	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	+
Huancavelica	!	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	+
Arequipa	36 615	1	ı	ł	1 119	4 123	17 404	9 7 2 8	4 137	105	ł	1	1
Moquegua	1 342	1	I	12	98	245	25	208	622	143	ł	1	1
Tacna	73 602	1	1	1	25 768	19 395	10 594	7 640	5 300	3 105	1 000	800	;
Ayacucho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	;
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	;
Abancay	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	;
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	ı	1	1	ŀ	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;	;
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	s de Aøricultura - Dir		nformación Agraria	e									

Cuadro N° 157 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Aceituna, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	114 363	10 415	10 981	1,05
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad	117	82	1 432	2,32
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima	1 412	230	6 140	2,53
Ica	1 274	423	3 015	3,06
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa	36 615	3 524	10 390	0,62
Moquegua	1 342	289	4 644	1,91
Tacna	73 602	5 867	12 545	1,18
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios				

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Aceituna, según región o subregión. 2008 (5/. Por kg) Cuadro N° 158

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,05	;	2,50	3,99	89'0	1,10	68'0	1,21	1,55	2,17	2,00	1,55	:
Tumbes	;	:	1	:	:	:	1	:	:	1	:	:	
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Lambayedue	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
La Libertad	2,32	;	1	1	1	2,00	١	;	2,30	2,60	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Cajamarca	;	;	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	;
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	;
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	;
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	;
Ancash	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima	2,53	ı	1	1	2,25	2,45	2,49	3,45	5,20	1	1	1	;
lca	3,06	;	2,50	4,50	3,35	3,71	3,48	2,69	3,54	1	1	3,50	1
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	;
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	0,62	1	1	1	1,14	0,82	0,55	0,59	0,59	1,50	1	1	;
Moquegua	1,91	1	1	2,00	0,70	0,80	1,00	2,00	2,50	2,00	1	1	1
Tacna	1,18	;	1	1	0,65	1,10	1,30	1,80	2,15	2,20	2,00	1,50	I
Ayacucho	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Andahuaylas	1	;	I	1	1	1	1	!	1	I	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Ucayali	1	;	I	1	1	1	1	!	1	I	1	1	1
Madre de Dios	1	1	ŀ	;	;	;	1						

4

Cuadro N° 159	Perú: Superficie sembra		a mensual	de Olluc), según re	ıda mensual de Olluco, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha)	oregión. C	ampaña a	grícola: 20	307-08 (ha	(1		
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	luſ
Nacional	27 113	3 684	6 582	8 353	4 470	1 546	298	129	117	150	425	835	526
Tumbes	1	1	1	;	:	1	1	1	:	1	1	1	1
Piura	311	1	1	120	147	25	19	1	1	1	1	1	ŀ
Lambayeque	345	25	06	06	120	1	20	1	l	1	1	1	I
La Libertad	1 673	198	295	553	482	121	1	1	ŀ	1	1	1	24
Cajamarca	3 342	559	918	564	520	337	172	93	37	13	4	29	28
Cajamarca	1 939	371	649	309	285	158	42	2	1	ł	1	29	99
Chota	1 278	188	269	255	232	135	97	99	17	13	4	1	7
Jaén	125	ı	l	1	8	44	33	25	20	1	1	1	1
Amazonas	491	6	72	86	108	26	12	23	33	38	44	25	2
Ancash	1 376	655	131	246	182	78	22	12	9	11	15	11	7
Lima	309	I	42	122	92	26	24	1	I	I	1	1	:
Ica	4	2	1	1	2	1	1	1	1	1	}	1	1
Huánuco	1 791	255	253	199	44	1	1	1	41	88	262	391	258
Pasco	602	409	284	16	1	1	1	1	l	1	1	1	1
Junín	2 548	209	672	716	142	5	1	1	1	1	83	286	135
Huancavelica	1 843	127	374	366	577	266	25	1	I	1	17	55	36
Arequipa	117	I	17	75	24	1	I	1	I	I	1	1	+
Moquegua	15	1	1	14	⊣	1	1	1	ı	I	1	1	1
Tacna	1	I	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	;
Ayacucho	2 482	48	449	1 140	726	119	1	1	l	1	1	1	I
Apurimac	2 851	103	713	1 346	625	28	4	1	ı	1	1	1	3
Abancay	1 323	21	100	813	377	7	2	1	1	I	1	1	3
Andahuaylas	1 528	82	613	533	248	51	2	1	I	I	1	1	+
Cusco	5 223	715	1 595	1 755	674	484	ı	1	1	1	1	1	;
Puno	1 683	70	229	934	7	I	l	1	I	ı	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Loreto	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Ucayali	1	1	1	1	!	1	I	1	1	1	1	1	;
Madre de Dios	-	-				-	-		-			-	1

Perú: Superficie cosechada mensual de Olluco, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 160

))	,					
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	26 844	332	615	1 759	5 196	9 042	6 2 4 9	2 174	756	323	6	126	178
Tumbes	1	1	1	1	1	[1	1	1	1	1	1
Piura	285	1	I	ı	1	100	118	29	1	I	I	1	1
Lambayedue	205	1	25	90	70	20	1	1	1	I	1	1	1
La Libertad	1 671	1	1	38	136	400	624	396	92	1	1	1	1
Cajamarca	3 2 5 8	24	32	246	369	200	848	704	190	69	18	∞	44
Cajamarca	1870	19	8	29	166	378	602	514	80	2	ł	1	42
Chota	1 263	Ŋ	24	187	203	325	203	156	85	47	18	∞	2
Jaén	125	1	1	ı	1	e	43	34	25	20	ı	1	1
Amazonas	495	25	9	18	52	66	107	24	20	29	49	45	22
Ancash	1 384	1	20	22	373	477	337	06	11	11	15	11	17
Lima	309	1	I	25	35	94	124	29	2	I	I	1	1
Ica	4	1	1	2	1	}	2	1	1	1	1	1	1
Huánuco	1 915	229	219	195	308	393	340	06	2	I	6	47	80
Pasco	722	1	I	I	24	322	299	77	1	I	I	1	1
Junín	2 633	54	183	336	399	754	647	175	70	I	I	1	15
Huancavelica	1 768	1	06	144	292	276	177	188	368	213	2	15	1
Arequipa	117	1	l	2	09	31	13	8	1	ŀ	ł	1	1
Moquegua	15	1	1	1	Н	13	Н	1	1	1	I	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ayacucho	2 477	1	9	6	181	1 326	938	17	1	I	I	1	1
Apurimac	2 726	1	17	14	168	1 112	1 144	256	15	1	1	1	1
Abancay	1 201	1	17	7	79	548	519	28	æ	1	ı	1	1
Andahuaylas	1 525	1	I	7	68	564	929	228	12	1	I	1	1
Cusco	5 198	1	17	559	1851	2 189	530	53	1	I	I	1	1
Puno	1 663	1	ı	26	877	730	1	ı	1	I	I	1	1
San Martín	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Loreto	I	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Ucayali	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-
		-3-1 -17:	. ,.										

Perú: Producción mensual de Olluco, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 161

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	157 362	4 609	5 835	11 946	29 660	49 761	34 907	11 700	3 679	1 613	643	1 172	1 837
Tumbes	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;	:	
Piura	758	1	1	1	1	241	254	263	1	1	;	1	i
Lambayedue	221	1	35	108	09	18	1	1	1	1	1	I	i
La Libertad	10 682	1	1	299	754	2 475	4 067	2 563	518	1	7	1	i
Cajamarca	14 442	112	157	1 188	1 654	3 008	3 660	3 022	886	400	103	41	212
Cajamarca	6969	84	32	200	571	1 301	2 335	1 980	251	16	1	;	200
Chota	8699	28	125	686	1 083	1 687	1 057	833	480	261	103	41	12
Jaén	775	1	1	1	1	20	268	209	155	123	1	1	i
Amazonas	3 099	156	47	121	329	622	629	157	113	163	290	279	144
Ancash	8699	1	91	66	1 872	2 324	1571	427	28	26	74	20	77
Lima	1 157	1	1	137	174	314	443	78	11	1	1	;	i
lca	12	1	1	9	1	1	9	1	1	1	1	1	i
Huánuco	21 582	4 031	3 642	2 615	3 005	2 955	2 460	999	26	1	148	725	1310
Pasco	5 190	1	1	1	240	2 136	2 225	290	1	;	ı	1	i
Junín	16 117	310	1 067	1961	2 403	4 673	4 114	1 108	388	;	1	1	98
Huancavelica	8 420	1	209	714	1 341	1 336	896	875	1 590	686	21	77	i
Arequipa	467	1	1	20	257	127	41	21	1	1	1	1	i
Moquegua	94	1	1	1	6	79	9	1	1	1	;	1	i
Tacna	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	i
Ayacucho	10 788	1	28	37	764	5 815	4 077	29	1	1	1	I	i
Apurimac	16 786	1	138	103	1 164	6 836	6 824	1626	88	2	1	I	i
Abancay	7 522	1	138	89	979	3 458	2 953	264	15	1	1	1	i
Andahuaylas	9 264	1	1	35	538	3 379	3 871	1362	74	2	1	I	i
Cusco	30 221	1	122	4 085	10 134	12 128	3 513	240	1	1	1	I	i
Puno	10 627	1	1	454	5 501	4 672	1	1	1	1	1	I	i
San Martín	;	1	1	1	1	:	1	1	1	1	;	1	i
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	I	i
Ucayali	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	i
Madre de Dios	;	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	i

Perú: Rendimiento promedio mensual de Olluco, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 162

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	ADL	May	Jun	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	298 5	13 881	9 488	6 793	5 709	5 504	2 586	5 383	4 867	5 002	0 6 630	9 303	10 319
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	2 660	1	ł	1	1	2 410	2 153	3 925	1	1	1	1	i
Lambayeque	1 078	}	1 400	1 200	857	006	1	1	}	1	}	1	i
La Libertad	6 393	1	ł	7 868	5 544	6 188	6 5 1 7	6 471	6 816	1	7 000	1	i
Cajamarca	4 433	4 646	4 906	4 829	4 482	4 260	4316	4 292	4 663	5 801	5 722	5 125	4 818
Cajamarca	3 727	4 395	4 000	3 381	3 440	3 440	3 879	3 852	3 139	8 000	1	1	4 762
Chota	5 303	2 600	5 208	5 286	5 335	5 191	5 207	5 340	5 641	5 553	5 722	5 125	9 000
Jaén	6 203	1	1	1	1	6 750	6 2 2 9	6 139	6 211	6 162	1	1	i
Amazonas	6 261	6 240	7 7 6 7	6 694	6 3 1 9	6 286	6350	6 536	5 792	5 719	5 920	6 204	6 532
Ancash	4 840	1	4 550	4 500	5 019	4 872	4 660	4 739	5 273	5 091	4 933	4 545	4 529
Lima	3 744	1	1	5 480	4 971	3 340	3 573	2 690	5 500	1	1	1	i
Ica	2 875	1	1	2 800	1	1	2 950	1	1	1	1	1	i
Huánuco	11 270	17 603	16 630	13 410	9 7 2 6	7 519	7 235	7 389	5 200	1	16 444	15 426	16 375
Pasco	7 189	1	ł	1	10 000	6 634	7 440	7 662	1	1	1	1	i
Junín	6 122	5 743	5 828	5 837	6 022	6 198	6363	6 3 2 9	5 539	1	1	1	6 267
Huancavelica	4 763	1	2 656	4 958	4 592	4 842	5 470	4 652	4 322	4 643	4 200	5 133	i
Arequipa	3 988	1	1	4 014	4 279	4 103	3 171	2 665	1	1	1	1	i
Moquegua	6 261	1	1	1	8 580	6 108	5 930	1	1	1	1	1	i
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Ayacucho	4 355	1	4 667	4 111	4 221	4 385	4 346	3 941	1	1	1	1	i
Apurimac	6 158	1	8 118	7 622	6 932	6 151	5 964	6 352	6 150	4 900	1	1	i
Abancay	6 264	1	8 118	9 714	7 924	6 310	5 692	9 429	2 000	1	1	1	i
Andahuaylas	6 075	1	1	5 369	6 050	2 996	6 189	5 975	6 450	4 900	1	1	i
Cusco	5 814	1	7 176	7 308	5 476	5 541	6 628	4 562	1	1	1	1	i
Puno	9 330	1	1	8 107	6 273	6 400	1	1	1	1	1	1	i
San Martín	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Ucayali	I	1	1	1	1	1	1	1	!	1	1	1	i
Madre de Dios	1	1	;	ŀ	1	1	;	!	1	1	1	;	i

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Olluco, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 163

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,70	96′0	1,04	08'0	0,70	0,61	0,61	0,70	68'0	96'0	88'0	1,62	1,54
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	0,61	}	1	1	1	09'0	0,64	0,61	1	1	1	}	1
Lambayeque	0,79	1	09'0	0,85	0,84	0,62	ı	ı	1	ı	ı	1	1
La Libertad	0,75	1	1	0,70	0,81	0,73	69'0	0,82	0,81	1	08'0	1	1
Cajamarca	0,51	0,57	0,49	0,49	0,52	0,51	0,49	0,54	0,53	0,53	0,46	0,45	0,51
Cajamarca	0,55	0,60	09'0	0,58	0,56	0,54	0,51	0,57	0,65	1,20	1	1	0,52
Chota	0,47	0,47	0,46	0,47	0,50	0,49	0,46	0,45	0,45	0,47	0,46	0,45	0,41
Jaén	0,55	1	1	ı	1	0,52	0,52	0,55	0,58	0,58	ı	I	1
Amazonas	0,62	0,56	0,67	0,73	0,57	0,51	95'0	0,62	0,58	0,49	0,58	66'0	0,91
Ancash	0,84	1	1,42	1,48	0,79	0,74	98'0	76'0	96′0	76'0	1,20	2,00	1,50
Lima	0,74	1	1	0,67	0,65	0,72	0,78	76'0	1,00	1	ı	1	1
Ica	1,20	1	1	1,20	1	1	1,20	ı	1	1	ı	1	1
Huánuco	0,88	96'0	0,94	0,92	0,73	0,51	0,54	0,65	0,40	ı	1,57	1,92	1,75
Pasco	09'0	1	1	1	0,70	0,54	0,64	09'0	1	1	1	1	1
Junín	0,72	1,38	1,24	0,92	69'0	0,56	0,59	0,71	06'0	ı	1	1	1,85
Huancavelica	0,93	1	1,70	1,01	0,73	0,67	0,59	1,00	1,01	1,20	1,20	1,50	1
Arequipa	96′0	1	1	0,92	1,00	06'0	76'0	0,85	1	1	1	1	1
Moquegua	29'0	1	1	1	06'0	0,65	0,63	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Ayacucho	0,62	1	0,75	0,67	0,64	0,63	0,61	0,64	1	1	ı	1	1
Apurimac	0,53	1	0,84	0,61	0,53	0,47	0,55	0,64	69'0	1,50	ı	1	1
Abancay	0,55	1	0,84	99'0	0,58	0,53	0,55	0,49	08'0	ı	1	1	1
Andahuaylas	0,52	1	1	0,51	0,48	0,42	95'0	99'0	0,67	1,50	1	1	1
Cusco	0,59	1	0,54	0,75	0,53	0,56	0,65	0,67	1	1	1	1	1
Puno	1,00	1	1	99'0	1,02	1,02	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	-	:	-	:	:	1	1	-	-	-	-	1
Enonto: Discosione Bonicacio de Anticultura		Dirocción do lafo	rworión Agra	ci.									

Cuadro N° 164 Perú: Producción mensual de Orégano seco, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inf	Ago	Set	Ö	Nov	Σi
Nacional	9 631	320	401	309	1 953	1 498	200	308	318	342	1 848	1325	209
Tumbes		1	1	1		1	1	1	1	 	1	1	'
Piura	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1	;	;	·
Lambayeque	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	i
La Libertad	1	I	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	i
Cajamarca	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	i
Cajamarca	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	i
Chota	1	ı	1	1	1	I	1	1	l	1	1	1	'
Jaén	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	i
Amazonas	1	ı	1	1	1	I	1	1	l	1	1	1	i
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Lima	106	21	7	m	2	1	7	9	9	19	7	11	21
Ica	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Pasco	1	I	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	•
Junín	85	7	8	7	∞	7	9	9	7	7	7	7	01
Huancavelica	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	•
Arequipa	3 032	283	364	237	206	170	327	169	223	203	328	152	372
Moquegua	1 084	7	19	45	100	125	143	119	81	110	108	123	102
Tacna	5 223	ı	1	1	1 619	1173	1	1	1	1	1 400	1 031	'
Ayacucho	48	1	4	6	9	9	4	4	Н	3	က	Н	Θ
Apurimac	42	ı	1	2	4	16	13	4	1	1	1	1	'
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Andahuaylas	42	ı	1	2	4	16	13	4	1	1	1	1	'
Cusco	1	ı	1	1	1	I	1	1	l	1	1	1	'
Puno	11	I	1	2	6	I	1	1	l	1	1	1	i
San Martín	1	ı	1	1	1	I	1	1	l	1	1	1	'
Loreto	1	ı	1	1	1	I	1	1	l	1	1	1	'
Ucayali	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	'
Madre de Dios	:	1	;	1	;	1	1	1	1	1	1	;	i

Cuadro N° 165 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Orégano seco, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	9 631	2 402	4 010	5,40
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad				
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima	106	19	5 576	3,31
Ica				
Huánuco				
Pasco				
Junín	85	38	2 235	3,32
Huancavelica				
Arequipa	3 032	547	5 543	5,37
Moquegua	1 084	474	2 286	5,41
Tacna	5 223	1 281	4 077	5,53
Ayacucho	48	16	3 000	4,86
Apurimac	42	24	1 765	2,54
Abancay				
Andahuaylas	42	24	1 765	2,54
Cusco				
Puno	11	3	3 667	0,76
San Martín				
Loreto				
Ucayali				
Madre de Dios				

Cuadro Nº 166 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Orégano seco, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Int	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5,40	5,40	5,43	5,03	5,38	5,68	5,01	5,17	5,41	5,54	5,43	5,38	5,16
Tumbes	:	;	;	1	:	:	:	1	;	:	1	:	
Piura	1	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Lambayeque	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1	;
Chota	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	;
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Ancash	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;	ı	1	;
Lima	3,31	3,33	3,35	3,52	3,48	3,53	3,65	3,37	3,34	3,29	3,46	3,08	3,22
Ica	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Huánuco	1	1	!	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Pasco	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	3,32	2,92	2,95	2,75	2,89	3,13	3,41	3,09	3,67	3,84	3,79	3,80	3,63
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
\requipa	5,37	5,64	5,53	5,14	5,15	5,19	5,15	5,41	5,31	5,63	5,53	5,20	5,32
Moquegua	5,41	4,54	5,31	5,39	5,70	5,32	5,07	5,12	6,00	5,86	5,61	5,32	5,11
Tacna	5,53	1	1	1	5,44	5,86	;	1	1	1	5,40	5,45	;
Ayacucho	4,86	2,00	4,88	4,82	4,89	4,73	4,76	4,83	4,95	4,97	4,93	4,90	4,98
Apurimac	2,54	1	1	2,71	2,46	2,47	2,56	2,63	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Andahuaylas	2,54	1	1	2,71	2,46	2,47	2,56	2,63	1	1	1	1	;
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Puno	92'0	1	1	0,79	0,75	1	1	I	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	!	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Loreto	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Madre de Dios	ı	;											

región Total Ago Set Oct Nov Dic Feb May Abr Abr May ral 7111 257 393 24 45 31 83 2116 1422 688 274 288 <th>Cuadro N° 167</th> <th>Perú: Superficie sembra</th> <th></th> <th>da mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha)</th> <th>de Pallar</th> <th>grano sec</th> <th>o, según r</th> <th>egión o s</th> <th>ubregión.</th> <th>Campaña</th> <th>agrícola: 🛚</th> <th>2007-08 (h</th> <th>ıa)</th> <th></th>	Cuadro N° 167	Perú: Superficie sembra		da mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha)	de Pallar	grano sec	o, según r	egión o s	ubregión.	Campaña	agrícola: 🛚	2007-08 (h	ıa)	
National 7111 257 393 24 45 31 83 2116 1422 658 274 183	Región/subregió		Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul
Symptoms 288	Nacional	7 111	257	393	24	45	31	83	2 116	1 422	829	274	989	1 123
288	Tumbes	1	1	1	1	1	:	:	1	1	1	1	:	
yeque 1878 115 34 5 3 25 10 102 s arrad 56	Piura	288	1	288	I	1	1	:	1	1	1	1	1	1
strade 56 </td <td>Lambayedne</td> <td>1 878</td> <td>115</td> <td>34</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>;</td> <td>1</td> <td>ĸ</td> <td>25</td> <td>10</td> <td>102</td> <td>516</td> <td>1 068</td>	Lambayedne	1 878	115	34	2	1	;	1	ĸ	25	10	102	516	1 068
arca arca arca arca and arca a a a a a a a a a a a a a a a a a	La Libertad	26	1	1	:	1	;	:	1	1	1	20	22	11
narca narca a	Cajamarca		1	1	I	ł	1	1	I	1	1	l	1	1
a binas bina	Cajamarca	1	1	1	ı	1	1	:	1	1	1	1	1	1
nnas	Chota	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	I	1
nnas 348 105 50 - 12 11 11 1 24 46 236 348 105 50 - 12 14 12 12 12 12 14 14 15 12 12 14 46 co	Jaén		1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
148 105 50 - 12 - 1 1 - 24 46 236 34 12 5 17 13 12 27 26 20 17 4247 3 2 14 9 2 61 2069 1371 604 83 co 23 - 1	Amazonas		;	;	ı	1	1	1	1	1	;	1	;	:
236 34 12 5 17 13 12 27 26 20 17 co	Ancash	348	105	20	ı	12	1	:	11	1	24	46	68	11
Co	Lima	236	34	12	2	17	13	12	27	26	20	17	34	19
Co	Ica	4 2 4 7	c	2	14	6	2	61	2 069	1371	604	83	15	14
avelica 23	Huánuco	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
avelica 23 6 2 .15	Pasco	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1
avelica 23 6 2 15	Junín		1	1	ı	1	1	1	I	1	1	ŀ	1	1
page a 3 1 <td>Huancavelica</td> <td>23</td> <td>1</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>15</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>1</td>	Huancavelica	23	1	9	1	2	15	1	1	1	1	I	1	1
Egua	Arequipa	3	1	П	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
Cho 32 5 10 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Moquegua	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
cho 32 5 10 6 6 6 6 6 6 6 -	Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1
nac transfer	Ayacucho	32	1	1	ı	2	1	10	9	1	1	9	2	1
indexional contraction of the co	Apurimac	1	1	1	1	1	1	:	I	1	1	I	1	;
inhuaylas	Abancay	₽	1	1	ı	1	Н	1	ł	1	1	1	1	1
artín	Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	:	1	1	1	1	1	1
artín	Cusco	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
rtín	Puno	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
de Dios	San Martín	ı	1	1	ı	1	;	1	I	1	1	1	1	1
	Loreto	ı	1	1	ı	1	1	:	I	1	1	1	1	1
	Ucayali	ı	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
	Madre de Dios	:	1	;	ı	;	1	1	1	;	;	ı	;	1

Perú: Superficie cosechada mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 168

	•)))	•				
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnr	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	6 420	126	19	45	21	;	32	55	1 181	1 825	1376	1 205	535
Tumbes	+	:	:	;	1	:	:	:	:	:	;	1	:
Piura	1	1	1	;	ı	1	1	1	1	1	1	ı	:
Lambayedue	1 943	15	2	1	;	;	8	e	100	191	472	951	203
La Libertad	57	1	1	;	1	1	1	1	1	1	н	20	36
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	;
Cajamarca	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	;
Chota	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	ı	ı
Jaén	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	ı	;
Amazonas	;	;	1	1	1	;	;	;	;	1	1	ŀ	1
Ancash	348	105	13	37	12	1	;	11	2	22	23	26	37
Lima	;	;	1	1	1	;	1	;	;	;	1	1	;
Ica	4 016	9	1	8	æ	;	16	35	1075	1 597	850	172	254
Huánuco	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	ı	1
Pasco	1	1	1	1	ı	1	1	;	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	23	1	1	1	9	1	2	1	1	15	1	ı	;
Arequipa	П	1	П	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	ı	1
Moquegua	1	1	1	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	ı	1
Tacna	1	1	1	;	ı	1	1	1	1	1	1	ı	:
Ayacucho	32	1	1	;	1	1	11	9	4	1	1	9	2
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	;
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Andahuaylas	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	ı	;
Cusco	1	1	1	1	ı	1	1	;	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	;
San Martín	1	1	1	1	ı	1	1	;	1	1	1	1	ı
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	;
Ucayali	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Madre de Dios	;	;	1	1	1	;	1	;	;	;	1	1	;
Fuente: Direcciones Regionales d	Apricultura - Di	rección de Info	rmación Aørari	e									

Perú: Producción mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 169

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	9 780	178	31	09	27	:	42	92	2 098	3 064	2 074	1 457	658
Tumbes	1	1	1	;	1	:	1	;	:	1	:	:	
Piura	1	I	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;
Lambayeque	2 429	18	10	1	;	I	9	က	139	212	682	1 096	263
La Libertad	115	1	ı	1	;	1	ı	;	1	ı	3	40	72
Cajamarca	1	ı	;	1	:	1	1	;	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	I	;	1	;	1	1	;	1	1	1	1	;
Chota	1	ı	ı	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Jaén	1	1	ŀ	1	;	1	1	;	1	1	1	1	;
Amazonas	1	1	1	1	1	1	ı	:	1	1	1	1	;
Ancash	471	150	19	49	17	ı	1	14	33	28	89	77	46
Lima	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Ica	9 6	10	;	11	3	1	15	29	1 951	2 789	1321	232	566
Huánuco	1	I	ŀ	1	;	1	1	;	1	1	1	1	;
Pasco	1	ı	ı	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	;
Huancavelica	45	I	ŀ	1	7	1	3	;	I	35	1	1	;
Arequipa	2	1	7	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	ı	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Tacna	1	ı	1	1	1	1	1	;	1	I	1	1	;
Ayacucho	53	1	;	1	1	1	18	∞	2	1	1	12	10
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1
Abancay	1	ı	;	1	;	ı	1	;	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Cusco	1	1	;	1	;	1	1	:	1	1	1	1	;
Puno	1	1	1	;	;	1	1	;	1	1	;	1	;
San Martín	1	ı	ı	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	ı	1	;	1	1	;	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;

Perú: Rendimiento promedio mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 170

Región/subregión	Promedio	Fne	Feb	Mar	Abr	May	un	To a	Ago	Set	ť	Nov	ÖİC
Nacional	1 523	1 410	1 640	1 322	1 305	1	1 306	1 676	1777	1 679	1 507	1 209	1 2 2 9
T													
lumbes	:	!	:	!	!	!	!	!	:	!	:	:	1
Piura	1	1	:	1	:	1	1	1	1	I	1	1	1
Lambayeque	1 250	1 200	2 000	1	1	1	2 000	1 000	1 390	1 110	1 445	1 152	1 296
La Libertad	2 016	1	1	1	1	ı	1	1	1	ł	2 500	2 000	2 011
Cajamarca	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1	}	1
Cajamarca	}	1	}	}	}	1	1	}	1	1	1	}	1
Chota	}	1	}	}	}	1	1	}	1	}	1	}	1
Jaén	}	1	}	}	}	1	1	}	1	}	1	}	1
Amazonas	}	1	}	}	}	1	1	}	1	}	1	}	1
Ancash	1 356	1 429	1 462	1 324	1 417	;	1	1 286	1 500	1273	1 291	1375	1 249
Lima	:	1	1	;	;	ı	1	1	1	1	1	1	1
Ica	1 660	1 600	ŀ	1 313	1 133	;	920	1 909	1816	1747	1 554	1 347	1 047
Huánuco	1	1	1	1	1	ı	I	1	I	1	1	1	ı
Pasco	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	ł	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1	1
Huancavelica	1 939	1	1	1	1 167	I	1 300	1	ł	2 333	1	1	1
Arequipa	2 160	1	2 160	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	ı
Moquegua	1	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1	ı
Tacna	1	I	1	1	1	1	I	1	I	1	1	1	1
Ayacucho	1 656	I	1	;	1	1	1 636	1 333	1 250	I	1	2 000	2 000
Apurimac	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Abancay	1	I	1	1	1	ı	I	1	I	1	1	1	1
Andahuaylas	1	ł	1	1	1	I	1	1	ł	1	1	1	1
Cusco	1	ł	1	1	1	I	I	1	ł	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	I	I	1	1	ł	1	1	1	1
Ucayali	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	ı
Madre de Dios	1	;											

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Pallar grano seco, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 171

					,		1		,				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unr	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	2,86	2,83	2,68	2,87	3,06	;	2,82	2,94	2,98	3,15	2,78	2,27	2,72
Tumbes	1	:	:	:	:	1	:		:	:	:	1	1
Piura	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Lambayeque	2,07	2,63	2,50	1	1	1	2,60	2,50	2,24	2,14	2,03	2,08	1,95
La Libertad	2,02	;	1	1	:	:	:	1	:	;	2,50	2,00	2,02
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Chota	!	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	;
Ancash	3,12	2,80	2,84	2,63	3,41	1	1	3,06	3,80	3,00	3,13	3,54	4,00
Lima	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ica	3,15	3,68	;	4,00	3,50	1	3,20	2,95	3,04	3,23	3,14	2,78	3,42
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	2,92	1	1	1	2,00	1	1,60	1	1	3,20	1	1	1
Arequipa	2,10	1	2,10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	2,88	1	1	1	1	:	2,75	2,78	2,86	:	1	3,00	3,08
Apurimac	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1	1	1	;
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Cuadro N° 172 Perú: Producción mensual de Palma aceitera, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	E C	Ago	Set	Oct	Nov	Ö
Nacional	246 419	22 777	18 906	19 527	16 315	19 892	18 107	18 191	20 022	22 551	23 725	23 653	22 753
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Piura	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	i
Lambayeque	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	i
La Libertad	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	i
Cajamarca	1	ł	1	1	1	1	1	ł	1	l	1	1	i
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	i
Chota	1	ł	ı	1	1	1	1	ł	1	l	1	1	i
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	i
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Ancash	1	ł	1	1	1	1	1	ł	1	l	1	1	i
Lima	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	i
Ica	1	ł	ı	1	1	1	1	ł	1	l	1	1	i
Huánuco	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	i
Pasco	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Junín	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Huancavelica	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Arequipa	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	i
Moquegua	!	1	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	i
Tacna	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	i
Ayacucho	1	I	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	i
Apurimac	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	i
Abancay	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	i
Andahuaylas	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	i
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	i
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	i
San Martín	194 092	19 254	15 532	15 799	12 875	15 913	13 888	13 700	15 314	17 601	18 634	18 319	17 263
Loreto	933	54	28	64	71	69	9/	79	82	88	6	112	75
Ucayali	51 394	3 469	3 316	3 664	3 369	3910	4 143	4 412	4 623	4 861	4 994	5 222	5 411
Madre de Dios	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	i

Cuadro N° 173 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palma aceitera, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	246 419	17 991	13 697	0,32
Tumbes				
Piura				
Lambayeque				
La Libertad				
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima				
Ica				
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín	194 092	13 479	14 400	0,33
Loreto	933	245	3 808	0,18
Ucayali	51 394	4 267	12 043	0,27
Madre de Dios				

Cuadro N° 174 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Palma aceitera, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Ö
Nacional	0,32	0,20	0,20	0,26	0,22	0,35	0,34	0,34	0,34	0,35	68'0	68'0	0,3
Tumbes	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	
Lambayedue	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	
La Libertad	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	
Cajamarca	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	
Cajamarca	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	
Jaén	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	
Amazonas	1	}	1	1	1	}	}	}	}	1	1	1	
Ancash	1	}	1	1	1	}	}	}	}	1	1	1	
Lima	1	}	1	1	1	}	}	}	}	1	1	1	
Ica	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	
Huánuco	;	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	
Junín	1	}	1	1	1	1	}	}	}	1	1	}	
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	
Arequipa	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	
Moquegua	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	
Tacna	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	
Ayacucho	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	
Apurimac	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	
Abancay	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	
Andahuaylas	;	1	1	1	ı	;	1	1	1	1	1	1	
Cusco	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	
Puno	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	
San Martín	0,33	0,20	0,20	0,27	0,22	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38	0,39	0,39	0,3
Loreto	0,18	0,16	0,18	0,20	0,19	0,19	0,18	0,19	0,18	0,18	0,19	0,18	0,1
Ucayali	0,27	0,21	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22	0,38	0,38	0,3
Madre de Dios	1	1											

Cuadro N° 175 Perú: Producción mensual de Palta, según región o subregión. 2008 (t)

				_		_							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	luľ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	136 303	7 292	7 780	13 859	15 711	21 487	16 366	13 933	11 904	6 136	7 030	2 680	7 125
Tumbes	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	
Piura	1 097	75	104	12	1	88	192	160	1	120	103	186	22
Lambayeque	635	1	1	24	133	264	106	3	1	1	1	105	1
La Libertad	25 983	931	1 034	3 864	2 878	2 754	3 663	2 089	2557	2 207	1461	1258	1 288
Cajamarca	4 511	364	410	539	489	543	378	263	119	156	270	535	445
Cajamarca	3 568	295	344	475	394	429	269	173	09	118	221	418	374
Chota	629	22	36	61	96	114	110	06	29	38	30	19	4
Jaén	264	48	30	2	I	1	1	1	1	1	19	66	29
Amazonas	1 410	303	218	319	235	133	29	2	1	1	13	30	129
Ancash	5 591	519	503	634	729	775	468	404	343	300	278	334	305
Lima	38 832	266	1 753	3 221	4 362	5 559	5 621	7 937	5 2 7 5	2 010	1 768	413	348
Ica	15 739	}	}	26	1076	666 9	3 198	1 520	2741	11	137	2	1
Huánuco	2 011	199	135	64	38	30	14	09	121	225	424	434	267
Pasco	1 268	186	289	329	168	139	51	17	10	2	2	29	45
Junín	19 950	2 2 2 6	1 441	2 2 7 7	2 053	1 564	511	436	205	562	1917	3 438	3 320
Huancavelica	394	1	49	86	113	79	33	1	1	1	1	ı	22
Arequipa	2 965	405	285	217	432	409	658	254	95	85	57	34	33
Moquegua	2 686	233	263	263	764	513	186	26	47	32	11	12	9
Tacna	28	1	1	25	33	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ayacucho	2 2 7 2	06	175	229	305	400	366	206	119	105	103	87	87
Apurimac	1381	244	372	272	170	114	107	55	32	1	14	I	1
Abancay	581	88	86	57	72	80	87	52	32	1	14	I	1
Andahuaylas	800	155	273	215	86	34	20	4	1	1	1	I	1
Cusco	4 807	476	226	454	1058	579	469	360	159	146	152	374	354
Puno	1360	156	170	304	353	291	98	1	1	1	1	1	+
San Martín	933	78	108	115	111	105	81	61	49	26	37	72	61
Loreto	1 2 1 0	125	118	115	94	93	97	22	17	26	110	165	198
Ucayali	887	117	127	129	117	52	38	14	1	6	82	72	128
Madre de Dios	323	-	-	-	-	2	15	15	15	20	89	101	37
Fuente: Direcciones Begionales de Agricultura - Dirección de	de Agricultura - D	lnf	ormación Agraria	ria									

France Communication de Agricultura - Dirección de Información Agraria Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística

Cuadro N° 176 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Palta, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	136 303	14 370	9 485	1,49
Tumbes				
Piura	1 097	232	4 728	1,16
Lambayeque	635	113	5 619	1,09
La Libertad	25 983	2 111	12 311	1,65
Cajamarca	4 511	424	10 629	1,19
Cajamarca	3 568	275	12 979	1,26
Chota	679	113	6 038	0,94
Jaén	264	37	7 123	0,87
Amazonas	1 410	121	11 655	0,83
Ancash	5 591	305	18 362	1,60
Lima	38 832	3 502	11 089	1,90
Ica	15 739	1 440	10 933	1,92
Huánuco	2 011	210	9 599	0,68
Pasco	1 268	243	5 220	0,54
Junín	19 950	3 514	5 677	0,43
Huancavelica	394	57	6 904	0,78
Arequipa	2 965	293	10 119	2,45
Moquegua	2 686	379	7 087	2,47
Tacna	58	8	7 250	2,68
Ayacucho	2 272	291	7 808	1,34
Apurimac	1 381	195	7 065	0,82
Abancay	581	83	6 995	0,86
Andahuaylas	800	112	7 116	0,80
Cusco	4 807	393	12 232	1,33
Puno	1 360	154	8 831	1,01
San Martín	933	79	11 814	0,38
Loreto	1 210	181	6 685	0,39
Ucayali	887	84	10 580	0,37
Madre de Dios	323	42	7 643	1,23

Cuadro N° 177 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Palta, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

1,14 (1,04 (<u>:</u>	3	0.0	‡°3	7	Non	ä
acional 1,49 0,94 1,14	reb war	ADI	ıını	ınr	Ago	1ac	700	NON	3
ue 1,16 1,00 0,95 1,199 1,001 1,101 1,009 1,009 1,009 1,009 1,001 1,009 1,004 1,009 1,004 1,009 1,004 1,009 1,004 1,009 1,004 0,81 0,85 0,80 0,76 1,60 1,48 1,49 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,9	1,14	1,55 1,59	1,68	1,69	1,77	1,92	1,61	1,05	1,00
ue 1,09	:		1	:	;	:	1	;	
ue 1,09	0,95		1,20	1,20	;	1,20	1,25	1,20	1,02
1,65 0,81 0,83 1,101 1,103 1,101 1,103 1,010 1,004 1,004 1,009 1,004 1,009 1,004 1,009 1,004 1,009 1,004 1,009 1,004 1,009 1,004 1,009 1,0	1		1,17	1,20	;	1	1	0,80	;
ca 1,19 1,03 1,01 1,26 1,09 1,04 0,94 0,81 0,85 0,83 0,90 0,76 1,60 1,48 1,49 1,90 1,82 1,97 1,92 0,58 0,69 0,75 0,54 0,50 0,40 0,43 0,32 0,65 2,45 2,37 2,35 2,47 2,53 2,56 2,48 2,37 2,35 2,48 2,37 2,35 3 2,48 0,79 0,80 0,82 0,79 0,80 0,86 0,75 0,78 1,34 1,11 1,08 0,86 0,75 0,78 1,33 1,07 1,15 1,01 0,98 1,00 0,38 0,38 0,41	0,83		1,79	1,56	1,70	1,98	1,91	1,94	1,94
ca 1,26 1,09 1,04 0,94 0,81 0,85 0,87 0,77 0,91 1,60 1,48 1,49 1,90 1,82 1,97 1,92 0,68 0,69 0,75 0,54 0,50 0,40 0,43 0,32 0,36 2,45 2,37 2,35 2,47 2,53 2,56 2,68 1,34 1,11 1,08 0,82 0,79 0,80 0,86 0,75 0,78 0,86 0,75 0,78 1,33 1,07 1,15 1,01 0,98 1,00 0,39 0,38 0,41	1,01		0,92	1,02	1,26	1,67	1,98	1,47	1,35
0,94 0,81 0,85 0,91 0,87 0,91 0,83 0,90 0,77 0,91 1,60 1,48 1,49 1,49 1,90 1,82 1,97 1,90 1,82 1,97 1,92 0,68 0,69 0,75 0,40 0,43 0,32 0,36 0,40 0,78 0,65 2,47 2,33 2,56 2,68 1,34 1,11 1,08 0,82 0,79 0,80 0,81 0,81 0,81 1,01 1,01 1,01 1,01	1,04		06'0	1,06	1,57	1,87	2,18	1,61	1,44
0,87 0,77 0,91 0,83 0,90 0,76 1,60 1,48 1,49 1,49 1,90 1,82 1,97 1,90 1,82 1,97 1,90 1,82 1,97 1,90 1,82 1,97 1,92 1,92 1,92 1,92 1,92 1,92 1,92 1,92	0,85		96′0	0,94	0,94	1,07	1,18	1,33	86′0
0,83 0,90 0,76 1,60 1,48 1,49 1,49 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,90 1,9	0,91		1	1	;	1	1,00	0,89	0,84
1,60 1,48 1,49 1,49 1,90 1,92 1,90 1,92 1,97 1,92 1,97 1,92 1,97 1,92 1,97 1,92 1,97 1,92 1,97 1,97 1,97 1,97 1,97 1,97 1,97 1,97	0,76		0,70	0,85	;	1	1,50	1,15	0,92
1,90 1,82 1,97 1,92	1,49		1,51	1,65	1,92	2,00	2,06	1,92	1,75
ica 0,68 0,69 0,75 0,40 0,54 0,50 0,40 0,40 0,43 0,32 0,36 0,65 0,40 0,40 0,78 0,32 0,46 0,40 0,78 0,47 2,53 2,56 2,68 0,29 0,79 0,80 0,80 0,81 0,81 0,81 1,01 0,98 1,00 0,38 0,38 0,41 0,98 0,39 0,38 0,41	1,97		1,81	1,87	1,78	2,59	2,84	2,91	2,68
1ca 0,68 0,69 0,75 0,54 0,54 0,50 0,40 0,43 0,32 0,36 0,40 0,40 0,78 0,65 2,47 2,37 2,35 2,56 2,47 2,53 2,56 2,47 2,53 2,56 0,80 0,82 0,75 0,78 0,80 0,80 0,81 0,81 1,13 1,00 1,01 0,98 1,00 0,31 0,33 0,34 0,34 0,37 0,38 0,41	1		1,83	1,78	2,05	2,07	1,26	2,00	1
ica 0,54 0,50 0,40 0,40 0,43 0,32 0,36 0,40 0,78 0,65 2,47 2,53 2,56 2,47 2,53 2,56 2,68 1,34 1,11 1,08 0,80 0,79 0,80 0,80 0,75 0,78 1,01 1,34 1,07 1,15 1,08 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80 0,80	0,75		1,25	0,64	0,71	0,59	0,60	0,64	0,77
ica 0,43 0,32 0,36 0,78	0,40		08'0	0,58	0,70	0,70	0,80	0,56	0,51
ica 0,78 0,65 2,45 2,37 2,35 2,47 2,53 2,56 2,68	0,36		0,41	0,42	0,45	0,50	0,55	0,46	0,44
2,45 2,37 2,35 2,47 2,53 2,56 2,47 2,53 2,56 2,68			0,77	1	+	1,50	1	1	1,35
2,47 2,53 2,56 2,68 2,68 1,34 1,11 1,08 0,82 0,79 0,80 0,75 0,78 0,80 0,81 0,81 1,15 1,01 0,98 1,00 0,39 0,38 0,41 0,93 0,38 0,41	2,35		2,44	2,50	2,76	2,85	3,80	2,32	3,71
2,68 1,34 1,11 1,08 0,82 0,79 0,80 0,80 0,75 0,78 0,78 0,80 0,81 0,81 1,15 1,01 0,98 1,00 0,39 0,38 0,41 0,99 0,38 0,41	2,56	2,34 2,26	2,46	2,65	3,00	3,09	3,41	3,00	3,50
1,34 1,11 1,08 0,82 0,79 0,80 0,86 0,75 0,78 0,81 0,81 1,15 1,15 1,01 0,98 1,00 0,38 0,37 0,38 0,37 0,33 0,38 0,41			;	1	1	1	1	1	;
0,82 0,79 0,80 0,78 0,80 0,86 0,75 0,78 0,78 0,80 0,81 0,81 1,15 1,01 0,98 1,00 0,38 0,37 0,38 0,37 0,37 0,37 0,37 0,38 0,38 0,41	1,08		1,20	1,24	1,32	2,06	2,02	2,06	1,93
ncay 0,86 0,75 0,78 ahuaylas 0,80 0,81 0,81 1,13 1,07 1,15 1,00 artín 0,38 0,36 0,37 0,37 0,37 0,37 0,37 0,37 0,37 0,37	08'0		96′0	0,88	1,46	1	0,67	1	1
ahuaylas 0,80 0,81 0,81 1,33 1,07 1,15 1,01 0,98 1,00 (artín 0,38 0,36 0,37 0,39 0,38 0,41 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3	0,78		0,93	0,91	1,46	1	0,67	1	1
1,33 1,07 1,15 1,01 1,01 1,01 1,01 1,00 1,00 1,00	0,81		1,09	0,55	+	1	1	1	1
1,01 0,98 1,00 lartín 0,38 0,36 0,37 0,39 0,38 0,41 0,37 0,38 0,41 0,37 0,38 0,41	1,15		89'0	0,63	0,77	0,81	0,80	0,70	0,45
0,38 0,36 0,37 0,39 0,39 0,41 0,39 0,38 0,41 0,37 0,38 0,41	1,00		66'0	1	1	ı	1	1	;
0,39 0,38 0,41 i	0,37		0,41	0,45	0,30	98'0	0,41	98'0	0,36
0.37 0.38	0,41		0,37	0,41	0,41	0,39	0,37	98'0	0,37
2012			0,42	0,37	1	0,39	98'0	0,38	0,35
Madre de Dios 1,23	-	2,00	1,20	1,20	0,81	1,30	1,36	1,19	1,09

Perú: Superficie sembrada mensual de Papa, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 178

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unr	In
Nacional	286 407	22 665	38 520	79 763	69 481	19 524	3 784	2 389	2 711	2 300	12 147	17 628	12 496
Tumbes		:	:	:	:	 - 	 - 	:	:	:	1	:	1
Piura	1 267	160	134	78	167	85	129	72	46	09	95	173	89
Lambayedne	875	115	150	80	80	20	1	1	40	20	190	120	;
La Libertad	22 381	1 670	3 225	6 2 4 1	4 603	1 405	176	123	17	456	1 594	1873	1 000
Cajamarca	27 335	2 204	2 562	3 272	4 284	2 570	1 185	856	940	1 077	2 170	3 586	2 629
Cajamarca	13 160	1 380	1 194	1 157	2 070	920	106	63	119	274	1 267	2 568	2 042
Chota	13 766	821	1 359	2 083	2 153	1 589	696	700	805	791	893	1 016	587
Jaén	409	8	6	32	61	61	110	93	16	12	10	2	1
Amazonas	5 541	261	514	540	461	415	384	441	524	583	471	542	406
Ancash	10 079	2 200	2 509	2 345	1 585	720	118	56	31	29	75	285	118
Lima	8 099	783	845	646	482	160	62	27	38	370	1 252	2 207	1 227
Ica	2 060	11	18	12	38	17	10	1	99	533	1 299	51	9
Huánuco	30 436	3 268	4 204	6 413	2 452	1 142	629	267	388	1 260	2 844	4 030	3 540
Pasco	10 683	3 275	4 285	1 590	876	1	1	99	107	122	11	31	320
Junín	21951	2 430	4 088	6 2 4 2	2 000	743	81	28	71	124	464	1 006	1 674
Huancavelica	17 322	452	1 535	4 2 1 4	6 807	3 517	208	20	1	78	208	174	79
Arequipa	7 773	392	702	606	266	218	215	360	336	406	1 3 0 9	1571	358
Moquegua	576	68	73	73	91	55	53	28	9	43	9	2	3
Tacna	791	29	78	249	251	51	9	15	33	28	39	∞	4
Ayacucho	16806	534	1 359	4 720	8689	2 792	323	30	1	;	16	27	107
Apurimac	19 762	592	1 765	7 064	7 910	1 836	183	1	14	44	29	148	140
Abancay	6 932	79	418	1 882	3 3 1 7	1 095	28	1	1	33	6	17	24
Andahuaylas	12 830	513	1 347	5 182	4 593	741	125	1	14	41	28	131	98
Cusco	32 143	2 315	3 768	12 752	11 103	2 025	22	1	1	1	38	29	53
Puno	50 528	1 885	6 707	22 323	15 396	1 724	l	1	1	1	1	1 728	292
San Martín	1	1	1	1	I	!	1	1	1	:	1	1	;
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1
Ucayali	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	:	1	1	1	1	1	i	1	:	1	1	:

Cuadro N° 179 Perú: Superficie cosechada mensual de Papa, según región o subregión. 2008 (ha)

18 109 27 909			30 698 10	10 265	000				
Figure 1292 120 149 78 reque 720 30 160 50 tad 22344 1252 3690 3025 rea 26509 2118 2385 2966 raca 12440 1438 1143 907 ans 5636 441 541 477 ras 5636 441 1182 1993 8 751 928 319 284 2 058 - 11 182 1993 8 751 928 - 11 182 2 059 - 158 2 050 - 158 2	0080 488		1		9 000	8 819	10 626	11 769	12 551
reque 720 120 149 78 tad 22 344 1252 3 690 3 025 rca 26 509 2118 2 385 2 966 larca 12 440 1438 1143 907 las 5 636 441 139 2 050 las 5 636 441 182 1993 la 701 82 8751 2 242 lo 810 812 701 1325 2 421 velica 17197 89 464 987	0080 488			;	:	:	:	1	1
reque 720 30 160 50 tad tad 22.344 1.252 3.690 3.025 rca 26.509 2.118 2.385 2.966 larca 12.440 1.438 1.143 907 1.360 6.80 1.239 2.050 4.09			103	113	79	195	103	49	136
tad 22.344 1.252 3.690 3.025 rca 26.509 2.118 2.385 2.966 larca 12.440 1.438 1.143 907 13.660 6.80 1.239 2.050 13.660 6.80 1.239 2.050 10.065 441 1.82 1.993 10.065 6.44 1.182 1.993 10.058 11 1.82 2.058 11 1.8 2.058 11 1.8 2.059 3.075 2.972 3.070 10.812 701 1.325 2.421 velica 17.197 89 464 987			1	;	20	9	150	100	2
rea 26 509 2 118 2 385 2 966 larca 12 440 1438 1143 907 13 660 680 1239 2 050 409 3 9 las 5 636 441 541 477 10 065 614 1182 1993 8 751 928 319 284 2 058 11 18 2 058 11 18 2 058 11 18 2 059 3076 10 812 701 1325 2 421 velica 17 197 89 464 987		2 490 945 1 504	2 328	743	31	227	881	1 736	1 525
larca 12 440 1438 1143 907 13 660 680 1239 2 050 409 3 9 nas 5 636 441 541 477 10 065 614 1182 1 993 8 751 928 319 284 2 058 11 18 10 812 3 075 2 972 3 070 10 812 701 1 325 2 421 2 24 497 1 518 1 804 2 501 velica 17 197 89 464 987	854 2 095 52 412 2 353 350	945 1 504	1 766	969 -	1258	1 579	1 903	2611	2 736
13 660 680 1239 2 050 409 3 9 80 1200 5 636 441 541 477 10 065 614 1182 1993 8 751 928 319 284 2 058 11 18 10 812 701 1325 2 421 2 2497 1518 1804 2 501 velica 17 197 89 464 987	2 095 52 412 2 353 350	1 504	728	695	297	739	953	1633	2 108
A09 3 9 10 065 614 1182 1993 8 751 928 319 284 2 058 11 18 .o 30 860 3 075 2 972 3 070 10 812 701 1325 2 421 22 497 1518 1804 2 501 velica 17 197 89 464 987	52 412 2 353 350 12		983	892	861	830	932	896	979
nas 5 636 441 541 477 10 065 614 1182 1 993 8 751 928 319 284 2 058 11 18 10 812 701 1 325 2 421 2 2497 1 518 1 804 2 501 velica 17 197 89 464 987	412 2 353 350 12	41	55	109	100	10	18	10	2
10 065 614 1182 1993 8 751 928 319 284 2 058 11 18 0 30 860 3 075 2 972 3 070 10 812 701 1325 2 421 22 497 1 518 1 804 2 501 velica 17 197 89 464 987	2 353 350 12	459	444	525	529	528	460	459	362
8 751 928 319 284 2 058 11 18 2 058 0 3 075 2 972 3 070 10 812 701 1325 2 421 22 497 1 518 1 804 2 501 cavelica 17 197 89 464 987	350 12	1 948	1 088	305	82	63	145	124	168
2 058 11 18 20 860 3 075 2 972 3 070 10 812 701 1 325 2 421 22 497 1 518 1 804 2 501 avelica 17 197 89 464 987	12	372	299	116	448	878	1717	1611	1 429
co 30 860 3 075 2 972 3 070 10 812 701 1 325 2 421 22 497 1 518 1 804 2 501 avelica 17 197 89 464 987		55	18	147	761	897	131	∞	1
10 812 701 1325 2 22 497 1518 1804 2 avelica 17 197 89 464	2 667	4 2 2 1	2 115	202	288	906	2 808	2 501	2 431
22 497 1518 1804 2 avelica 17197 89 464	2 389	1 688	1 060	286	90	73	46	207	227
17 197 89 464	3 926	5 155	4 215	1 421	408	95	180	393	884
	2 237	3 9 1 2	2 758	596	3 0 9 8	2 566	625	116	20
Arequipa 7 596 307 514 699	726	542	466	473	601	642	1 385	881	360
	109	74	52	26	09	∞	2	4	6
637	146	40	9	17	39	48	11	6	3
Ayacucho 16 622 336 622 1 157 3	3 454	6 834	3 649	376	ı	;	17	24	153
Apurimac 16 832 123 310 338 1	1 198	4 980	0909	2 599	878	28	63	96	130
Abancay 4 216 23 49 48	279	1836	1 757	118	42	6	36	14	5
100	919	3 144	4 303	2 481	836	49	27	82	125
2 047	5 802	14 113	4 227	249	ı	1	1	1	226
5 497	26 493	13 562	45	;	I	;	I	841	1 652
San Martín	1	ı	1	;	:	ı	:	1	1
Loreto	1	ı	1	;	1	ı	1	1	1
Ucayali	1	ı	1	;	:	1	:	1	1
Madre de Dios	-	-		:	-	-	-		-

Cuadro N° 180 Perú: Producción mensual de Papa, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lnr	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 597 091	198 086	246 015	351 199	898 629	708 073	362 021	145 550	145 722	155 958	204 541	206 020	194 541
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	13 619	1370	1 725	1 063	1 105	836	1 042	1 278	733	1 638	906	490	1433
Lambayeque	3 928	180	943	250	225	I	1	1	300	360	765	450	455
La Libertad	329 287	17 297	51 141	41 110	47 759	58 736	32 710	8966	764	4 093	13 862	27 856	23 991
Cajamarca	296 143	20 679	25 311	36349	39 983	29 319	19 998	18 134	14 023	17 693	21 222	26 828	26 604
Cajamarca	113 812	12 604	9 629	7 848	8 621	8 717	7 426	6 923	2 759	9629	8912	14 757	18822
Chota	179 749	8 074	15 664	28 445	31 039	20 353	12 236	10 515	10 620	10 833	12 195	12 006	7 770
Jaén	2 583	1	19	57	323	249	336	969	644	64	116	99	12
Amazonas	85 019	6 618	8 245	7 283	6 206	7 005	6 675	7 819	7 898	7 935	6 9 7 8	6 944	5 414
Ancash	103 799	6 244	12 513	20 600	24 401	19 928	10917	3 015	818	657	1674	1 286	1747
Lima	208 008	24 357	4 812	2 113	2 533	2 373	1 623	1 904	12 565	24 039	47 390	44 641	39 629
Ica	70 242	1	62	100	71	328	210	5 298	27 293	32 484	4 1 7 0	228	1
Huánuco	421 994	48 595	38312	34 992	61061	43 776	25 520	7 521	10 161	15919	48 146	46 438	41553
Pasco	136 422	10 905	20 147	31 129	26 336	18 909	12 932	7 275	1 284	1 167	778	2 553	3 007
Junín	360 495	26 923	30 771	42 155	61 788	80 469	64 850	23 284	6 714	1 463	2 837	5 895	13 347
Huancavelica	162 407	006	4511	9 185	20 660	37 809	26 002	2 738	28 897	24 158	5 861	1141	545
Arequipa	224 091	8 949	11 495	13 886	13 648	10 129	13 468	17 146	22 063	22 822	48 584	30 227	11 673
Moquegua	8 372	292	531	1 090	1 177	771	757	1 869	1 365	166	19	110	228
Tacna	9 934	468	1 250	3 469	2 160	622	106	270	266	691	155	134	43
Ayacucho	247 904	5 890	10536	20 253	59 735	92 386	50 345	5 630	1	1	316	405	2 408
Apurimac	184 925	1 524	4 144	4 262	14 073	52 389	63 193	30 562	10 277	673	878	1 293	1658
Abancay	37 105	329	652	637	3 160	16 572	12 914	1357	620	120	528	156	09
Andahuaylas	147 820	1 195	3 492	3 625	10 914	35 817	50 278	29 205	9 657	553	350	1 137	1 598
Cusco	265 456	16 808	16 987	25 022	51 031	120373	31 243	1 840	1	1	1	1	2 153
Puno	465 046	88	2 580	56 888	245 418	131916	430	1	1	1	1	9 102	18 624
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística	nales de Agricultur Agricultura - Ofici	a - Dirección c na de Estudios	ı de Información Agraria ɔs Económicos y Estadíst	Agraria Estadísticos - L	Jnidad de Esta	dística							

Cuadro N° 181 Perú: Rendimiento promedio mensual de Papa, según región o subregión. 2008 (kg/ha)

Nacional 12914 15289 13585 12584 11058 11058 11793 14179 16191 1764 1520 1550 <th>Nacional 12914 15289 13585 12584 11058 10994 11793 14179 16191 17684 19249 Ss 11538 1147 11577 13628 11225 11297 11297 11370</th> <th>Región/subregión</th> <th>Promedio</th> <th>Ene</th> <th>Feb</th> <th>Mar</th> <th>Abr</th> <th>May</th> <th>Jun</th> <th>Inf</th> <th>Ago</th> <th>Set</th> <th>Oct</th> <th>Nov</th> <th>Dic</th>	Nacional 12914 15289 13585 12584 11058 10994 11793 14179 16191 17684 19249 Ss 11538 1147 11577 13628 11225 11297 11297 11370	Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
ss 10538 11477 11357 11882 1129 11310 9278 8400 8796 10000 yeque 5456 6000 5884 5000 4500	yeque 5456 6000 5894 5000 4500 6000 6000 5100 4000 4500 6000 6000 5100 4000 4500 6000 6000 5100 4000 4500 6000 6000 5100 60000 60000 60000 60000 60000	Nacional	12 914	15 289	13 585	12 584	11 058	10 994	11 793	14 179	16191	17 684	19 249	17 505	15 500
10538 11477 13 628 11882 11297 10 079 11310 9 278 8 400 8 796 10 000 rrad 14737 13 861 15 894 5 000 4 500 <th< th=""><td> 10 10 10 10 10 10 10 10</td><td>Tumbes</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>-</td><td>+</td><td>1</td><td>1</td><td>+</td><td>1</td><td>1</td></th<>	10 10 10 10 10 10 10 10	Tumbes	1	1	1	1	1	1	-	+	1	1	+	1	1
Vegque 5 456 6 000 5 894 5 000 4 500 6 000 5 100 4 500 retad 11 73 1 881 1 8 652 1 5 20 1 5 21 1 4 60 6 000 5 100 4 500 retad 11 73 1 8 781 1 8 52 1 5 10 1 8 73 1 1 1 1 1 1 1 20 1 8 74 1 6 00 5 10 0 95 9 61 9 5 20 9 10 9 60	Vegque 5.456 6.000 5.884 5.000 4.500 6.000 5.000 <t< td=""><td>Piura</td><td>10 538</td><td>11 417</td><td>11577</td><td>13 628</td><td>11 882</td><td></td><td>10 079</td><td></td><td>9 278</td><td>8 400</td><td></td><td>10 000</td><td>10537</td></t<>	Piura	10 538	11 417	11577	13 628	11 882		10 079		9 278	8 400		10 000	10537
ricad 14737 13815 13861 13890 15825 15101 14051 13425 2465 18031 15734 16046 anarca 11171 9763 10613 12255 11323 11775 11324 110692 11147 11205 11152 10275 anarca 13159 11874 12642 13875 14816 13533 12448 11788 12334 12051 13084 12402 a 6334	ricad 14777 13815 13861 13590 15825 15101 14051 13425 24645 18031 15743 arera 11171 9763 11653 12255 13225 17775 11324 10692 11147 1125 11152 are 6314 8652 10643 12555 11622 110201 9961 9961 9196 9196 9196 9196 9196 91	Lambayeque	5 456	9 000	5 894	2 000	4 500	l	1	ł	0009	9 000	5 100	4 500	6 500
marca 11171 9 763 10643 12255 11375 11334 10 692 11147 1105 11172 1075 narca 19149 8 765 10 695 11375 11334 10 692 11784 1105 1135 1134 10 695 10 695 10 695 10 695 10 695 10 695 10 642 10 696 10 696 10 686 10 386 10 240 10 696 10 686 10 386 10 240 10 696 10 686 10 386 10 240 10 696 10 686 10 386 10 240 10 696 10 686 10 680 6 116 6 385 6 444 6 400 6 420 6 580 10 3 1 10 10 34 10 10 34 10 88 10 20 10 20 10 340 10 370 10 30 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340 10 340	narca 11171 9 763 10 643 12 255 13 33.3 11775 11324 10 692 11147 1205 11152 narca 13159 11 874 12 642 13 875 14 816 17 17 18 12 13 34 11 17 18 13 13 11 18 18 1 12 25 1 10 875 11 18 74 12 64 1 18 875 11 18 74 12 64 1 18 875 11 18 74 12 64 1 18 875 11 18 875 11 18 74 18 11 18 18 13 13 14 18 1 18 14 18 14 18 14 18 18 13 14 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	La Libertad	14 737	13815	13861	13 590	15 825		14 051	13 425	24 645	18031	15 743	16046	15 732
narca 9149 8765 8424 8 652 10 095 9 224 10 201 9 961 9 200 9 196 9 551 9 037 a 13159 11874 12 642 18 652 10 005 6 116 6 388 6 444 6 420 6 422 6 580 ass 15 085 15 007 15 240 15 268 15 003 10 20 10 34 18 84 9 76 14 931 15 020 15 185 15 188 na 15 085 15 240 15 268 15 261 15 261 16 20 16 20 15 189	narca 9149 8 652 10095 924 10201 9961 9290 9196 9351 anales 13159 11874 12642 18875 14816 13531 12448 1738 12448 1738 12448 1738 12448 1738 12448 14931 1509 9196 9351 13875 14816 1388 12448 14931 1509 9196 9351 1508 150	Cajamarca	11 171	9 763	10613	12 255	13 323		11 324	10 692	11 147	11 205	11 152	10 275	9 724
a 13159 11874 12642 13875 14816 13533 12448 11788 12334 13 051 13 084 12402 6 334	a 13159 11874 12642 13875 14816 13533 12448 11788 12334 13 051 13 084 has 6314 — 6200 6366 6214 6080 6116 6388 6444 6420 6422 10313 10 169 10 586 10 336 10 0034 9834 9976 10 429 11 545 23770 26 247 15 085 7 440 7 237 6379 5428 16 414 28 047 27 37 50 15 185 co 12 618 15 556 15 205 12 883 15 063 11 606 14834 17 281 17 580 11 41 6080 12 618 15 556 15 205 12 883 15 064 11 667 36 063 35 845 36 25 31 78 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Cajamarca	9 149	8 765	8 424	8 652	10 095	9 224	10 201	9 961	9 290	9 196	9 351	9 037	8 927
6 314 - 6 200 6 366 6 214 6 080 6 116 6 385 6 444 6 420 6 422 6 580 nnas 15 085 15 005 15 28 15 063 15 261 15 061 15 063 15 189 15 085 15 188 15 085 15 086 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085 15 085<	6 314 6 200 6 366 6 214 6 080 6 116 6 385 6 444 6 420 6 422 15 083 15 085 15 085 15 083 15 081 15 0	Chota	13 159	11874	12 642	13875	14 816	13 533	12 448	11 788	12 334	13 051	13 084	12 402	12 422
nnas 15 085 15 240 15 268 15 063 15 261 15 051 14 894 14 931 15 029 15 185 15 128 n 10 313 10 169 10 586 10 336 10 330 10 034 9 884 9 976 10 429 11 545 10 371 10 313 10 169 15 883 10 370 10 230 10 649 36 845 36 26 31 781 28 500 10 371 co 13 674 15 803 12 891 11 667 36 66 48 34 17 281 17 146 18 571 co 13 674 15 803 12 883 5 96 12 60 17 146 18 571 12 88 de O22 13 674 15 803 10 75 10 371 12 066 14 834 17 281 17 146 18 571 swelica 9 44 10 112 9 725 16 853 15 38 16 653 18 789 18 89 28 91 36 49 36 71 37 89 19 75 19 328 94 15 98 75 98 75	nnas 15 085 15 007 15 240 15 268 15 063 15 261 15 051 14 894 14 931 15 029 15 185 1 0 313 10 169 10 586 10 336 10 370 10 230 10 034 9 884 16 14 28 047 27 37 10 37 10 23 10 10 034 9 884 16 14 28 047 27 37 10 37 10 10 034 15 08 2 35 845 36 226 31 781 12 06 13 15 67 14 13 10 16 15 15 15 15 15 15 15 15 10 37 1 12 066 14 834 17 28 17 12 15 18 15 55 15 205 12 858 10 775 10 37 1 12 066 14 834 17 28 17 18 17 18 17 18 18 15 55 15 12 83 10 10 75 10 37 1 12 066 14 834 17 28 1 17 28 1 17 28 1 12 06 14 834 17 28 1 15 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Jaén	6 314	1	6 200	9989	6 2 1 4	080 9	6 116	6 385	6 444	6 420	6 422	6 580	5 990
10 313 10 169 10 586 10 336 10 370 10 230 10 034 9 884 9 976 10 429 11 545 10 371 23	10 313 10 169 10 586 10 336 10 370 10 230 10 034 9 884 9 976 10 429 11545 23 770 26 247 15 085 7440 7237 6 379 5 428 16 414 28 047 27 379 27 600 34 128 - 5591 5 561 5 883 5 964 11 667 36 063 35 845 36 22 60 31 781 co 13 674 15 803 12 891 11 398 10 775 10 371 12 066 14 834 17 281 17 580 17 146 12 618 15 556 15 205 12 883 10 775 10 371 12 066 14 834 17 281 17 598 16 19 13 9 9 9 9 12 12 200 12 415 14 267 15 986 16 913 15 61 12 08 14 14 17 12 08 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Amazonas	15 085	15 007	15 240	15 268	15 063	15 261	15 051	14 894	14 931	15 029	15 185	15 128	14 956
23 770 26 247 15 085 7 440 7 237 6 379 5 428 16 414 28 047 27 379 27 600 27 710 24 128 15 881 1289 10 775 10 371 12 066 14 834 17 28 17 15 80 17 146 18 571 12 060 12 41834 17 28 17 18 08 12 891 11 398 10 775 10 371 12 066 14 834 17 28 17 15 80 16 18 571 12 08 11 20 06 14 834 17 28 17 15 80 16 18 571 12 08 11 20 06 14 834 17 28 17 15 80 16 18 571 13 33 16 024 17 736 17 057 16 855 15 738 15 610 15 387 16 386 16 94 70 12 12 09 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	23 770 26 247 15 085 7 440 7 237 6 379 5 428 16 414 28 047 27 379 27 600 34 128	Ancash	10 313	10 169	10 586	10 336	10370	10 230	10 034	9 884	9 6 9 7 6	10 429	11 545	10371	10399
co 34128 - 5591 5561 5883 5964 11667 36 063 35 845 36 226 31 781 28 500 13 674 15 803 12 891 13 38 10 775 10 371 12 066 14 834 17 281 17 366 17 46 18 571 12 618 15 566 15 205 15 288 11 026 12 200 12 415 15 598 16 4919 17 346 18 573 18 499 18 499 18 499 18 499 18 499 18 499 18 499 18 499 18 499 18 499 18 686 9 429 9 251 9 328 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 378 9 415 9 410 9 417 9 417 9 417 9 417 9 417 9 4	co 34128 - 5591 5561 5883 5964 11 667 36 063 35 845 36 226 31781 co 13 674 15 803 12 891 13 38 10 775 10 371 12 066 14 834 17 281 17 580 17 46 12 618 15 610 12 206 12 206 12 415 16 593 17 46 16 859 16 200 17 415 15 489 16 41 17 205 15 386 16 41 17 49 16 41 17 205 15 38 16 41 17 38 16 429 16 889 28 901 36 249 36 710 35 549 35 079 sgua 14 739 16 200 17 791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 263 12 77 17 67 18 38 10 70 14 70 14 70 14 70 14 70 17 67 18 38 14 67 14 70 14 70 14 70 14 70 14 70 14 70 14 70 14 70 14 70 14 70 14 70 14 70 14 70 <td>Lima</td> <td>23 770</td> <td>26 247</td> <td>15 085</td> <td>7 440</td> <td>7 237</td> <td>6 3 2 9</td> <td>5 428</td> <td>16 414</td> <td>28 047</td> <td>27 379</td> <td>27 600</td> <td>27 710</td> <td>27 753</td>	Lima	23 770	26 247	15 085	7 440	7 237	6 3 2 9	5 428	16 414	28 047	27 379	27 600	27 710	27 753
co 13 674 15 803 12 891 11398 10 775 10 371 12 066 14 834 17 281 17 580 17 146 18 571 12 618 12 618 15 556 15 205 12 858 11 026 11 2050 12 4267 15 986 16 913 12 333 avelica 9 444 10 112 9 722 9 9 66 9 66 9 9 629 9 521 9 528 9 415 9 12 89 8 15 761 14 9 9 9 12 9 12 9 12 9 12 9 12 9 12 9	co 13 674 15 803 12 891 11 398 10 775 10 371 12 066 14 834 17 281 17 580 17 146 12 618 15 556 15 205 12 888 11 026 12 200 12 415 14 267 15 986 16 913 12 618 15 556 15 205 12 888 11 026 12 200 12 415 14 267 15 986 16 913 12 618 15 556 15 205 12 888 11 026 12 200 12 415 14 267 15 986 16 913 13 evelica 9444 10 112 9722 9306 9236 9666 9429 9251 9328 9415 15 703 14 739 16 200 11 791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 263 22 747 20 725 9 700 15 595 16 138 16 026 16 441 14 795 15 50 17 667 15 882 14 513 14 396 14 091 10 986 12 387 15 390 12 61 17 294 13 519 13 797 14 793 10 986 13 457 13 306 12 520 11 324 9026 7 330 11 500 14 762 13 333 14 667 10 ele Dios	Ica	34 128	1	5 591	5 561	5 883		11 667	36 063	35 845	36 226	31 781	28 500	1
12 618 15 556 15 205 12 888 11 026 11 200 12 415 14 267 15 986 16 913 12 333 avelica 9 444 10 112 9 722 9 306 9 236 9 666 9 429 9 251 9 328 9 415 9 378 9 876 pa 29 501 29 150 22 363 19 866 18 799 18 689 28 901 36 249 36 710 35 549 35 7079 37 70 9 876 sgua 14 739 16 200 11 791 12 108 10 794 10 415 36 249 36 710 35 549 35 7079 37 70 27 72 9 870 27 70 27 72 9 700 27 500 27 70 27 72 9 700 27 500 27 70 20 725 9 700 27 500 27 70 20 725 9 700 27 500 27 70 20 725 9 700 27 70 20 725 9 700 27 70 20 725 9 700 27 70 20 725 9 700 27 70 20 725 9 700 27 70	12 618 15 556 15 205 12 858 11 026 11 205 12 200 12 415 14 267 15 986 16 913 16 024 17 736 17 057 16 855 15 738 15 610 15 387 16 386 16 457 15 903 15 761 16 024 17 736 17 057 16 855 15 738 15 610 15 387 16 386 16 457 15 903 15 761 16 024 17 736 17 057 16 855 15 738 15 610 15 387 16 386 16 457 15 903 15 761 17 024 17 73 16 200 11 791 12 108 10 799 18 689 28 901 36 249 36 710 35 549 35 709 15 595 16 138 16 026 16 441 14 795 15 550 17 667 15 882 14 513 14 396 14 091 18 024 17 530 16 939 17 505 17 294 13 519 13 797 14 973 14 973 19 028 13 306 12 510 11 747 10 520 10 428 11 759 11 717 11 611 13 931 10 086 12 387 13 306 12 510 11 747 10 520 17 389 17 589 11 595 11 07	Huánuco	13 674	15 803	12891	11 398	10 775	10 371	12 066	14834	17 281	17 580	17 146	18571	17 093
avelica 9 444 17 736 17 057 16 855 15 738 15 610 15 387 16 386 16 457 15 903 15 761 14 999 avelica 9 444 10 112 9 722 9 306 9 236 9 666 9 429 9 251 9 328 9 415 9 378 9 876 pa 29 501 29 150 22 363 19 866 18 799 18 689 28 901 36 249 36 710 35 549 35 079 34 310 sgua 14 739 16 200 11 791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 63 22 747 20 725 9 700 27 500 sho 14 304 16 202 16 441 14 795 15 550 17 667 15 88 14 534 14 893 sho 14 914 17 505 17 294 13 579 14 973 17 50 11 744 10 520 17 667 18 80 17 72 14 872 13 333 14 667 11 143 sho 11 777 11 846	avelica 16 024 17 736 17 057 16 855 15 738 15 610 15 387 16 386 16 457 15 903 15 761 avelica 9 444 10 112 9 722 9 306 9 236 9 251 9 251 9 328 9 415 9 378 pa 29 501 29 150 22 383 19 866 18 799 18 689 28 901 36 249 36 710 35 549 35 709 sgua 14 739 16 200 11 791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 263 27 47 20 725 9 700 sho 14 914 17 591 12 108 10 794 10 794 10 493 17 504 13 797 14 795 14 793 <	Pasco	12 618	15 556	15 205	12 858	11 026	11 205	12 200	12 415	14 267	15 986	16 913	12 333	13 248
avelica 9 444 10112 9722 9 306 9 236 9 666 9 429 9 251 9 328 9 415 9 378 9 876 pa 29 501 29 150 22 363 19 866 18 799 18 689 28 901 36 249 36 710 35 549 35 079 34 310 sgua 14 739 16 200 11 791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 263 22 747 20 725 9 700 27 500 15 595 16 138 16 026 16 441 14 795 15 550 17 667 15 882 14 513 14 396 14 091 14 889 tho 19 6 12 387 13 390 12 610 11 747 10 520 17 67 15 882 14 513 14 396 14 091 14 889 trac 10 986 12 387 13 300 12 610 11 747 10 520 17 607 14 973	avelica 9 444 10112 9722 9 366 9 26 9 251 9 258 9 415 9 378 pa 29 501 29 150 22 363 19 866 18 799 18 689 28 901 36 249 36 710 35 549 35 079 gua 14 739 16 200 11 791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 263 27 77 27 36 36 709	Junín	16 024	17 736	17 057	16 855	15 738	15 610	15 387	16 386	16457	15 903	15 761	14 999	15 098
page 29 501 29 150 22 363 19 866 18 799 18 689 28 901 36 249 36 710 35 549 35 079 34 310 egua 14 739 16 200 11 791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 263 22 747 20 725 9 700 27 500 15 595 16 138 16 026 16 441 14 795 15 550 17 667 15 882 14 513 14 396 14 091 14 889 cho 19 14 17 530 16 939 17 505 17 294 13 519 13 797 14 973 14 396 14 889 16 875 nac 10 986 12 387 13 300 12 610 11 747 10 520 10 428 11 772 11 611 13 331 14 667 11 143 nac 10 988 13 457 13 277 11 324 9026 7 350 17 67 17 52 11 644 11 772 11 558 11 295 12 950 13 866 nac nac nac	pa 29 501 29 150 22 363 19 866 18 799 18 689 28 901 36 249 36 710 35 549 35 079 egua 14 739 16 200 11 791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 263 22 747 20 725 9 700 15 595 16 138 16 026 16 441 14 795 15 550 17 667 15 882 14 513 14 396 14 091 clay 10 986 12 387 13 390 12 610 11 747 10 520 10 428 11 759 11 712 11 611 13 931 clay 8 801 14 34 04 13 306 13 277 11 324 9 026 7 350 11 500 14 762 13 333 14 667 lhuaylas 11 717 11 946 13 406 12 500 11 876 11 392 11 684 11 772 11 558 11 295 12 50 ed	Huancavelica	9 444	10 112	9 722	908 6	9 236		9 429	9 251	9 328	9 415	9 378	9 8 2 6	10890
Begua 14 739 16 200 11 791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 263 22 747 20 725 9 700 27 500 Tho 15 595 16 138 16 026 16 441 14 795 15 550 17 667 15 882 14 513 14 396 14 091 14 889 Tho 14 914 17 530 16 929 17 505 17 294 13 519 13 797 14 973	ly 595 16 200 11791 12 108 10 794 10 413 14 552 19 263 22 747 20 725 9 700 11 5 595 16 138 16 0.02	Arequipa	29 501	29 150	22 363	19 866	18 799		28 901	36 249	36 710	35 549	35 079	34310	32 426
15 595 16 138 16 026 16 441 14 795 15 550 17 667 15 882 14 513 14 396 14 091 14 889 14 091 14 914 17 530 16 939 17 505 17 294 13 519 13 797 14 973	15 595 16 138 16 026 16 441 14 795 15 550 17 667 15 882 14 513 14 396 14 091 tho 14 914 17 530 16 939 17 505 17 294 13 519 13 797 14 973 18 588 nac 10 986 12 387 13 390 12 610 11 747 10 520 10 428 11 759 11 712 11 611 13 931 tcay 8 801 14 304 13 306 13 277 11 324 9 026 7 350 11 500 14 762 13 333 14 667 huaylas 11 717 11 946 13 406 12 500 11 876 11 392 11 684 11 772 11 558 11 295 12 950 9 620 11 000 10 617 10 349 9 264 9 727 9 556	Moquegua	14 739	16 200	11 791	12 108	10 794	10 413	14 552	19 263	22 747	20 725	9 700	27 500	25 278
tho 14 914 17 530 16 939 17 505 17 294 13 519 13 797 14 973 18 588 16 875 18 1 inc 10 986 12 387 13 390 12 610 11 747 10 520 10 428 11 759 11 712 11 611 13 931 13 469 incay 8 801 14 304 13 306 13 277 11 324 9 026 7 350 11 500 14 762 13 333 14 667 11 143 inhuaylas 11 717 11 946 13 406 12 500 11 876 11 392 11 684 11 772 11 558 11 295 12 950 13 866 9 088 13 457 13 107 12 222 8 796 8 529 7 391 7 389 10 823 9 620 11 000 10 617 10 349 9 264 9 727 9 556 10 823 intin 18 588 16 8 529 intin 10 8 53 intin 10 8 53 intin	tho 14 914 17 530 16 939 17 505 17 294 13 519 13 797 14 973 18 588 according 8 801 14 304 13 306 12 610 11 747 10 520 10 428 11 759 11 712 11 611 13 931 coay 8 801 14 304 13 306 13 277 11 324 9 026 7 350 11 500 14 762 13 333 14 667 lihuaylas 11 717 11 946 13 406 12 500 11 876 11 392 11 684 11 772 11 558 11 295 12 950 9 620 11 000 10 617 10 349 9 264 9 727 9 556	Tacna	15 595	16 138	16026	16 441	14 795	15 550	17 667	15 882	14 513	14 396	14 091	14889	14 333
nac 10 986 12 387 13 390 12 610 11 747 10 520 10 428 11 759 11 712 11 611 13 931 13 469 1349 licay 8 801 14 304 13 306 13 277 11 324 9 026 7 350 11 500 14 762 13 333 14 667 11 143 linaylas 11 717 11 946 13 406 12 500 11 876 11 392 11 684 11 772 11 558 11 295 12 950 13 866 9 088 13 457 13 107 12 222 8 796 8 529 7 391 7 389	ray 8 801 12 387 13 390 12 610 11 747 10 520 10 428 11 759 11 712 11 611 13 931 1 617	Ayacucho	14 914	17 530	16939		17 294	13 519	13 797	14 973	1	I	18 588	16 875	15 739
ticay 8801 14304 13306 13277 11324 9026 7350 11500 14762 13333 14667 11143 hhuaylas 11717 11946 13406 12500 11876 11392 11684 11772 11558 11295 12950 13866 9088 13457 13107 1222 8796 8529 7391 7389 10823 artin 10823 artin 10823 artin 10823 artin	ticay 8 801 14304 13306 13277 11324 9 026 7 350 11500 14 762 13333 14 667 Inluaylas 11717 11946 13 406 12 500 11 876 11 392 11 684 11 772 11 558 11 295 12 950 9 088 13 457 13 107 12 222 8 796 8 529 7 391 7 389	Apurimac	10 986	12 387	13 390		11 747	10 520	10 428	11 759		11611	13 931	13 469	12 753
hhaylas 11717 11946 13.406 12.500 11.876 11.392 11.684 11.772 11.558 11.295 12.950 13.866 90.88 13.457 13.107 12.22 8.796 8.529 7.391 7.389 10.823 artín 10.823 artín 10.823 artín	Houaylas 11717 11946 13 406 12 500 11 876 11 392 11 684 11772 11 558 11 295 12 950 9088 13 457 13 107 12 222 8 796 8 529 7 391 7 389	Abancay	8 801	14 304	13 306	13 277			7 350	11 500		13 333	14 667	11 143	12 000
9 088 13 457 13 107 12 222 8 796 8 529 7 391 7 389	9 088 13 457 13 107 12 222 8 796 8 529 7 391 7 389	Andahuaylas	11 717	11946	13 406	12 500	11876	11 392	11 684	11 772		11 295		13 866	12 783
9 620 11 000 10 617 10 349 9 264 9 727 9 556 10 823 111 1 artín 10 823 111 1 10 823 111 1	9 620 11 000 10 617 10 349 9 264 9 727 9 556 1	Cusco	880 6	13 457	13 107		8 796	8 529			1	1	1	1	9 527
olos	San Martín	Puno	9 620	11 000	10617					1	1	I	1	10823	11 274
	Loreto	San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	Ucayali Madre de Dios	Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	Madre de Dios	Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración Misicación de Amiculaus - Obsigna de Estados Económicos y Estadósicos y Estadósicos	Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Papa, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 182

Región/subregión													
1000014	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	luľ	Ago	Set	Oct	Nov	
Nacional	65'0	0,45	0,44	05'0	0,52	0,53	0,54	09'0	69'0	92'0	06'0	0,84	
Tumbes	1	1	:	1	:	;	1	;	-	1	1	1	
Piura	99′0	98'0	0,41	0,40	0,40	0,55	0,65	0,80	0,84	0,93	0,98	86′0	Ŭ
Lambayeque	89′0	0,40	0,40	09'0	0,63	1	1	1	0,70	0,70	0,80	1,00	Ŭ
La Libertad	0,62	0,44	0,42	0,54	0,64	0,60	0,65	0,83	0,54	0,87	0,85	0,80	Ŭ
Cajamarca	0,55	0,45	0,43	0,42	0,47	0,47	0,55	0,59	0,58	69'0	0,74	0,72	Ŭ
Cajamarca	99′0	0,43	0,42	0,44	0,62	0,64	69'0	0,76	0,78	0,79	0,86	0,85	Ŭ
Chota	0,48	0,47	0,44	0,42	0,43	0,40	0,47	0,49	0,53	0,63	99'0	0,56	Ŭ
Jaén	0,50	I	0,40	0,44	0,42	0,49	0,51	0,47	0,53	0,67	0,63	09'0	Ŭ
Amazonas	0,55	0,32	0,33	0,37	0,40	0,42	0,53	09'0	0,62	0,63	0,70	68'0	Ŭ
Ancash	0,65	9,76	69'0	0,65	0,55	0,58	0,67	0,73	0,72	0,84	0,93	1,01	
Lima	0,74	0,39	0,45	0,59	0,58	0,61	0,59	69'0	0,57	0,63	0,87	0,79	Ŭ
Ica	0,74	1	0,70	0,70	0,50	0,50	69'0	0,70	99'0	0,80	0,89	0,81	
Huánuco	99′0	0,49	0,47	0,48	0,50	0,46	0,53	0,56	0,57	0,81	0,95	66′0	•
Pasco	0,45	0,39	98'0	0,41	0,43	0,39	0,47	0,55	0,51	0,70	66'0	1,22	•
Junín	0,39	0,38	0,35	0,34	0,30	0,34	0,41	0,50	0,52	09'0	0,80	0,85	Ŭ
Huancavelica	0,58	98'0	0,47	0,49	0,44	0,46	0,49	0,65	0,62	0,85	0,93	68′0	Ŭ
Arequipa	92'0	0,49	0,53	0,59	95'0	69'0	69'0	0,67	0,71	0,79	66′0	0,79	Ū
Moquegua	0,64	0,53	0,61	0,67	0,62	0,59	0,73	0,62	99'0	0,71	06'0	69'0	_
Tacna	98′0	0,71	0,78	0,93	0,92	0,92	0,73	69'0	0,67	0,77	0,80	08'0	_
Ayacucho	0,46	0,43	0,46	0,44	0,40	0,48	0,50	0,45	1	1	0,88	96′0	_
Apurimac	0,51	0,40	0,39	98'0	0,39	0,48	0,52	0,55	0,59	0,71	0,74	0,83	Ŭ
Abancay	0,59	0,39	0,46	0,38	0,41	0,56	0,67	0,58	0,70	0,76	0,67	98'0	Ŭ
Andahuaylas	0,49	0,41	0,38	0,35	0,38	0,45	0,48	0,55	0,59	0,70	0,84	0,83	Ŭ
Cusco	0,61	0,51	0,50	0,51	0,51	0,65	0,75	0,73	I	1	ı	1	Ŭ
Puno	0,62	0,61	0,61	0,61	0,62	0,62	09'0	1	ı	1	1	0,67	Ŭ
San Martín	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	
Loreto	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I	
Madre de Dios	1	ŀ	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	

Dic 0,887 (0,987

Cuadro N° 183 Perú: Producción mensual de Papaya, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	167 387	13 698	12 554	14 259	15 396	14 371	14 356	14 115	13 306	13 100	13 363	14 542	14 327
Tumbes	168	20	6	13	10	6	12	6	∞	13	13	23	27
Piura	1 495	112	148	83	110	142	170	142	160	129	66	126	74
Lambayeque	208	2	4	4	29	27	9	2	2	4	4	62	29
La Libertad	4 581	499	226	260	581	464	377	329	319	262	246	195	194
Cajamarca	4 030	335	308	363	355	389	423	413	314	299	283	280	267
Cajamarca	639	62	39	84	62	51	45	34	38	53	57	57	26
Chota	529	15	19	37	49	83	104	88	59	35	17	14	10
Jaén	2 861	258	250	242	243	256	274	291	217	211	209	210	200
Amazonas	10 185	685	749	874	1 130	868	759	740	1 063	867	879	802	739
Ancash	407	25	30	45	42	38	42	24	28	35	30	28	40
Lima	156	6	2	29	2	7	2	30	37	1	1	2	ł
Ica	4	1	1	}	1	1	1	}	4	1	1	}	1
Huánuco	1 833	211	197	161	180	147	139	132	118	150	118	124	156
Pasco	1 067	83	97	83	69	82	92	148	75	92	75	90	124
Junín	7 514	576	388	503	603	648	577	533	522	708	884	856	717
Huancavelica	245	I	48	09	83	54	1	1	ı	1	1	1	ł
Arequipa	40	1	1	1	56	13	1	1	ı	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1
Tacna	1	I	1	1	1	I	1	1	I	I	1	1	1
Ayacucho	2 520	196	207	202	192	194	197	203	207	219	218	236	249
Apurimac	337	6	52	37	64	113	17	7	6	∞	7	∞	∞
Abancay	92	9	4	2	14	e	13	7	6	∞	7	∞	∞
Andahuaylas	246	8	48	32	20	110	4	1	ı	1	1	1	ł
Cusco	13 890	466	625	1 238	1 762	1857	2 034	1 737	1 001	963	721	673	814
Puno	2 930	182	223	233	387	332	292	250	209	196	197	200	229
San Martín	21 125	1418	1 540	1 845	1 991	2 007	1 878	1 999	1 838	1 693	1 763	1755	1397
Loreto	10 283	826	899	876	937	730	705	826	801	874	928	996	915
Ucayali	82 681	7 869	6 324	6 847	6 626	6 063	6 536	6 448	6 487	6 486	6 807	7 950	8 237
Madre de Dios	1 689	174	151	174	215	158	123	139	104	116	91	165	82
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria	de Agricultura - [Dirección de In	formación Agra	ıria									

Cuadro N° 184 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Papaya, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	167 387	11 473	14 590	0,37
Tumbes	168	31	5 456	0,66
Piura	1 495	174	8 592	0,83
Lambayeque	208	32	6 500	0,73
La Libertad	4 581	207	22 098	0,35
Cajamarca	4 030	340	11 869	0,70
Cajamarca	639	36	17 758	0,68
Chota	529	64	8 334	0,73
Jaén	2 861	240	11 921	0,70
Amazonas	10 185	489	20 828	0,73
Ancash	407	30	13 567	1,32
Lima	156	20	7 800	0,99
Ica	4	1	4 300	1,30
Huánuco	1 833	139	13 187	0,46
Pasco	1 067	76	14 039	0,95
Junín	7 514	936	8 027	0,70
Huancavelica	245	35	7 000	0,75
Arequipa	40	6	6 642	1,06
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	2 520	231	10 909	0,61
Apurimac	337	51	6 572	0,85
Abancay	92	9	10 167	0,74
Andahuaylas	246	42	5 807	0,89
Cusco	13 890	883	15 731	0,61
Puno	2 930	310	9 452	0,63
San Martín	21 125	1 744	12 113	0,37
Loreto	10 283	879	11 699	0,35
Ucayali	82 681	4 686	17 645	0,18
Madre de Dios	1 689	173	9 779	0,75

Cuadro N° 185 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Papaya, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	=	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,37	0,30	0,37	0,37	98'0	98'0	0,35	0,37	96'0	0,38	0,39	96'0	0,37
Tumbes	99'0	0,44	0,44	0,45	95'0	0,55	0,65	0,63	0,64	69'0	0,81	0,85	98'0
Piura	0,83	0,61	0,80	0,78	0,80	0,80	0,88	0,84	0,88	0,91	1,08	0,75	0,74
Lambayeque	0,73	0)'0	0,70	0,57	0,50	0,46	0,60	0,65	0,65	0,80	1,00	0,81	06'0
La Libertad	0,35	0,31	0,32	0,32	0,33	0,34	0,35	0,36	0,37	0,40	0,41	0,43	0,45
Cajamarca	0,70	0,73	0,70	0,70	0)'0	99'0	99'0	0,65	0,74	0,77	0,76	0,74	0,75
Cajamarca	0,68	0,63	0,58	0,62	0,61	89'0	0,71	69'0	0,68	0,75	0,73	0,74	0,77
Chota	0,73	0,70	0,65	0,69	0,73	0,77	0,73	0,74	0,72	0,79	0,71	0,77	99'0
Jaén	0,70	0,76	0,72	0,73	0,58	0,62	0,63	0,62	0,76	0,77	0,78	0,74	0,74
Amazonas	0,73	0,78	0,78	0,77	0,54	0,63	0,72	0,73	0,76	0,73	0,77	0,81	0,79
Ancash	1,32	1,30	1,50	1,60	1,20	1,20	1,10	1,20	1,23	1,50	1,40	1,40	1,25
Lima	66'0	1,00	0,75	1,04	1,00	0,91	1,20	0,92	86′0	1	1	0,80	ł
Ica	1,30	ı	1	1	1	I	1	1	1,30	1	1	1	1
Huánuco	0,46	0,34	0,36	0,34	0,33	0,38	0,45	0,51	0,52	0,64	0,64	09'0	0,61
Pasco	0,95	0,53	66'0	1,00	1,09	1,03	1,02	0,97	0,94	0,87	1,00	66'0	66′0
Junín	0,70	0,52	0,88	0,78	0,65	09'0	0,61	0,84	0,74	99'0	0,73	0,75	0,76
Huancavelica	0,75	1	0,68	99'0	0,81	0,82	1	1	1	1	;	1	1
Arequipa	1,06	1	1	1	1,00	1,18	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ł
Ayacucho	0,61	0,49	0,54	0,57	09'0	0,63	0,63	0,63	0,64	0,64	0,63	0,65	0,65
Apurimac	0,85	0,73	0,72	1,07	0,91	0,87	0,73	96′0	0,77	0,76	0,74	69'0	69′0
Abancay	0,74	0,70	0,64	0,85	0,74	0,53	0,70	96′0	0,77	0,76	0,74	69'0	69′0
Andahuaylas	68'0	0,79	0,72	1,10	96'0	0,88	0,85	1	1	1	1	1	ł
Cusco	0,61	0,61	1,10	0,83	0,65	09'0	0,49	0,52	0,54	0,55	0,58	0,58	0,56
Puno	0,63	0,64	0,64	0,63	0,63	0,63	0,64	0,61	09'0	0,63	0,64	0,65	99′0
San Martín	0,37	0,33	0,35	0,32	0,31	0,33	0,31	0,36	0,39	0,41	0,43	0,44	0,44
Loreto	0,35	0,35	0,35	0,34	0,34	98'0	0,36	0,34	0,35	0,34	0,34	0,34	0,35
Ucayali	0,18	0,16	0,16	0,16	0,17	0,18	0,18	0,19	0,19	0,20	0,20	0,20	0,20
Madre de Dios	0,75	0,67	0,70	0,67	0,73	0,74	0,78	0,80	0,80	0,85	0,80	0,74	0,84

Perú: Producción mensual de Pecana, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 186

Nacional 1670 - 1 504 815 134 24 175 16 - Lumbest Purr - <td< th=""><th> Nacional 1670</th><th></th><th>504 </th><th></th><th></th><th></th><th>16</th><th>1</th><th></th></td<>	Nacional 1670		504 				16	1	
eque (1946)	yeque						1		1
rad crad crad crad crad crad crad crad c	yeque arca marca a nas nas nas co co co sgua ba ho nac cay	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	192				1	1
eque con control contr	rca Ylas	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	192	1111		1	1	1
tad trad trad trad trad trad trad trad t	ica Vlas	11111114111	1 1 1 1 1 1 1 4 4 9 6 8 8 1 1 1	192			1	1	1
rea area	ica Vlas				1 1 1	1 1 1	1	1	1
arca arca arca arca arca arca arca arca	ica Vlas		1 1 8 8 1 1	 192	1 1	1 1	ı	1	1
as 551 1 1 1 8 192 134 24 175 16 16 17 18 19 19 134 24 175 16 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	ica Vlas		1 1 1 8 8 9 1 1	 192 623		1	1	1	1
A SEA LEAST SEA	ica Vlas			 192 623			1	1	1
SST	ica Vlas		8 8	 192 623			1	1	1
S51 1 1 1 8 192 134 24 175 16 o	ica , ylas	1 1 1 1 1 1	 8 496 	 192 623		1	1	1	1
1119 1	ica Vlas	ਜ਼	8 496 	192 623		1	1	1	1
Deficiency of the control of the con	ica Vlas	1 1 1	496 	623	.34 24	1 175	16	1	1
velica	Huánuco	1 1	1 1			1	1	1	1
velica	Pasco	1	1	;		1	1	1	1
Acelica	Junín			1		1	1	1	1
Aelica Barana Ba	Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1
a a b b b b b b b b b b b b b b b b b b	Arequipa Moquegua Tacna Ayacucho Apurimac Abancay Andahuaylas Arequipa	1	1	;	1	1	1	1	1
year	Moquegua	;	1	;	1	1	ı	1	1
100 312 313 314 315 315 317 317 318 318 318 319 319 319 319 319 319 319 319 319 319	Tacna	;	1	;	1	1	ı	1	1
10	Ayacucho	1	1	1	1	1	1	1	1
ay	Aburimac Aburimac	;	1	;	1	1	1	1	1
ay	Abancay Andahuaylas	;	1	;	1	1	ı	1	1
triaylas	Andahuaylas Cusco	;	1	1	1	1	1	1	1
tfn		;	1	1	1	1	1	1	1
tfn		1	1	1	1	1	1	1	1
rtín	Puno	:	1	1		1	1	1	1
Je Dios	San Martín	1	1	1		1	1	1	1
Je Dios	1	:	1	1			ı	1	1
			1	1			1	1	1
							-		+

Cuadro N° 186 Perú: Producción mensual de Pecana, según región o subregión. 2008 (t)

				,)							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 670	ı	:	1	1	504	815	134	24	175	16	:	'
Tumbes	+	:	:	:	:	1	:	:	1	1	:	:	;
Piura	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	1	1	1	ł
Lambayeque	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	1	1	1	;
La Libertad	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1
Chota	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	ı	1	1	;
Jaén	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	ı	1	1	;
Amazonas	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	1
Ancash	1	1	1	;	1	1	1	;	ı	;	1	;	ŀ
Lima	551	1	1	1	Н	∞	192	134	24	175	16	;	ŀ
Ica	1 119	ŀ	1	1	1	496	623	1	ŀ	1	1	1	1
Huánuco	1	1	1	1	1	I	1	1	I	ı	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	1	1	1	;
Junín	1	ŀ	ı	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	I	1	1	I	ı	1	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	ı	1	1	;
Tacna	1	1	1	1	;	I	1	1	I	ı	1	1	;
Ayacucho	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	;	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	;	1	1	1	;	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	1	1	1	ł
San Martín	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	1	1	1
Loreto	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	ı	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	I	ŀ	1	ı	ı	1	1	;
Madre de Dios		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de l	gricultura - Dire	scción de Infor	nformación Agraria	в									

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Pecana, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 188

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	In	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	8,28	:	:	2,00	2,00	8,77	9,62	6,27	5,00	3,20	3,50	;	
Tumbes	1	;	:	:	:	;	:	1	:	:	1	:	1
Piura	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Lambayeque	1	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
La Libertad	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Cajamarca	1	1	;	1	1	1	;	1	;	;	1	1	1
Chota	1	;	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	ı	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	+
Amazonas	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	;
Ancash	1	1	1	ŀ	1	1	;	1	1	1	ŀ	1	1
Lima	2,06	;	1	2,00	2,00	3,20	6,16	6,27	2,00	3,20	3,50	1	1
lca	6,87	1	;	1	1	8,86	10,68	1	;	;	1	1	1
Huánuco	ı	;	1	ŀ	;	;	1	I	1	1	I	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	ı	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	+
Arequipa	ı	;	1	I	1	!	1	1	1	1	I	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ayacucho	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	ı	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Abancay	ı	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	+
Andahuaylas	ı	;	1	I	1	!	1	1	1	1	I	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
San Martín	ı	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	+
Loreto	ı	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	+
Ucayali	ı	;	1	ŀ	;	;	1	I	1	1	I	1	1
Madra da Dios													

Cuadro N° 189 Perú: Producción mensual de Piña, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unſ	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	243 492	19 834	15 000	16 044	14 255	13 218	12 718	12 559	13 693	20 869	33 240	39 832	32 228
Tumbes	1	1	1	1	1		1	1			1	1	1
Piura	2 446	225	230	150	113	140	280	280	118	210	280	210	210
Lambayeque	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	I	1
La Libertad	26 519	3 060	3 338	3 154	2 458	1 788	2 097	1 800	1 866	1 697	1 634	1 784	1843
Cajamarca	2 854	22	48	84	193	487	258	77	70	171	355	812	277
Cajamarca	1	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Chota	364	5	6	19	33	49	29	59		42	29	5	1
Jaén	2 491	17	39	65	160	437	199	18	15	129	327	808	277
Amazonas	8 526	408	546	260	627	1 108	1 095	1 030		538	523	591	209
Ancash	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Lima	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	3 431	222	104	26	42	22	35	62	181	409	992	893	639
Pasco	3 704	279	388	279	293	274	303	371	282	259	315	331	331
Junín	137 584	11 082	7 940	10 098	609 6	8 548	2 666	7867	8 671	12 666	16 730	19 450	17 258
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	+
Arequipa	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	+
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	3 283	238	75	7	1	1	1	2	88	395	666	1 197	279
Apurimac	I	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	l	1	1
Abancay	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	ı	1	1	1	ł	1	1	ł	1	ł
Cusco	7 535	644	318	136	155	172	320	297	352	743	955	1 613	1830
Puno	4 486	1	1	1	1	1	1	1	1	270	928	1 994	1 264
San Martín	14 649	1 393	296	914	180	189	113	233	136	401	3 658	4 725	1 740
Loreto	19 993	1 901	753	406	394	321	263	283	649	2 453	4 127	3 995	4 448
Ucayali	7 063	322	262	201	191	149	225	210	209	472	1 606	1 825	1 392
Madre de Dios	1 419	40	30	1	1	20	63	44	81	186	334	414	208

Cuadro N° 190 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Piña, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	243 492	13 442	18 115	0,45
Tumbes				
Piura	2 446	70	34 943	0,83
Lambayeque				
La Libertad	26 519	1 115	23 783	0,45
Cajamarca	2 854	309	9 237	0,61
Cajamarca				
Chota	364	75	4 849	0,84
Jaén	2 491	234	10 643	0,58
Amazonas	8 526	868	9 823	0,56
Ancash				
Lima				
Ica				
Huánuco	3 431	261	13 146	0,47
Pasco	3 704	301	12 304	0,47
Junín	137 584	5 642	24 386	0,44
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho	3 283	235	13 970	0,59
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	7 535	605	12 455	0,51
Puno	4 486	442	10 149	0,99
San Martín	14 649	1 268	11 557	0,45
Loreto	19 993	1 833	10 907	0,24
Ucayali	7 063	353	19 987	0,40
Madre de Dios	1 419	140	10 153	0,88

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Piña, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 191

region/subregion	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	<u> </u>	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,45	98'0	0,43	0,55	0,50	0,46	0,49	0,48	0,43	0,43	0,44	0,46	0,47
Tumbes	1	1				1	1	1	1	1	1	1	
Piura	0,83	0,75	0,79	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	06'0	06'0	06'0	06'0
Lambayeque	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
La Libertad	0,45	0,37	0,37	0,43	0,46	0,45	0,47	0,47	0,47	0,52	0,53	0,51	0,53
Cajamarca	0,61	09'0	09'0	0,62	0,57	0,55	0,59	0,79	0,83	0,68	0,63	09'0	0,65
Cajamarca	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	;
Chota	0,84	0,77	0,82	6,70	0,82	0,83	0,84	0,85	0,88	0,88	0,81	0,82	1
Jaén	0,58	0,55	0,55	0,57	0,52	0,52	0,52	09'0	0,62	0,61	0,61	09'0	0,65
Amazonas	0,56	0,64	0,59	0,65	0,68	0,47	0,48	0,47	0,51	0,58	0,58	0,59	0,75
Ancash	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Lima	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	0,47	0,49	0,53	0,53	0,54	0,51	0,48	0,49	0,49	0,48	0,45	0,44	0,47
Pasco	0,47	0,35	0,53	0,65	69'0	0,67	0,44	0,48	0,34	0,39	0,41	0,35	0,34
Junín	0,44	0,30	0,43	0,59	0,50	0,45	0,50	0,47	0,41	0,41	0,42	0,42	0,45
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ayacucho	0,59	0,51	0,51	0,52	ı	1	1	0,63	0,61	0,61	09'0	09'0	0,59
Apurimac	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Abancay	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Andahuaylas	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
Cusco	0,51	0,85	0,79	0,54	0,53	0,56	0,37	0,42	0,46	0,46	0,44	0,47	0,47
Puno	66'0	1	1	1	ı	1	1	1	1	0,94	76′0	76'0	1,04
San Martín	0,45	0,44	0,41	0,50	0,49	0,50	0,55	0,58	0,62	0,44	0,42	0,44	0,51
Loreto	0,24	0,24	0,26	0,27	0,26	0,26	0,27	0,25	0,24	0,24	0,24	0,24	0,24
Ucayali	0,40	0,41	0,39	0,41	0,42	0,43	0,46	0,44	0,42	0,40	0,39	0,39	0,39
Madre de Dios	0,88	0,50	0,50	-	1	0,50	0,51	0,53	0,54	0,85	66′0	0,98	1,05
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria	. L. Acres Constitution	, , , , , ,											

Cuadro N° 192 Perú: Producción mensual de Plátano, según región o subregión. 2008 (t)

	F		1		4		!:	3	V	17.	2		ë
kegion/subregion	lotal	Ene	rep	Mar	Apr	May	unr	ınr	Ago	set	ממ	NON	חכ
Nacional	1 792 928	151 758	146 513	151 741	150 074	151 470	149 907	144 316	143 187	146 159	149 385	154 720	153 696
Tumbes	37 993	6 488	5 749	3 447	2 749	2 540	1 820	2 347	2 220	2 148	2 521	2 777	3 185
Piura	233 813	21361	19 640	19 630	19 636	18 757	20 459	19 048	17 861	19 458	18 890	19826	19 247
Lambayeque	2 051	140	229	158	251	257	177	163	129	128	144	139	136
La Libertad	10 083	1 048	1 2 1 7	1 118	1 107	849	764	759	753	299	618	592	591
Cajamarca	38 593	3 284	3 314	3 448	3 446	3 481	3 433	3 240	3 175	3 058	3 038	2 983	2 693
Cajamarca	2 324	225	204	291	200	194	198	114	166	184	237	161	148
Chota	4 390	204	267	359	450	548	540	490	418	373	317	259	167
Jaén	31 879	2 854	2 843	2 799	2 796	2 739	2 696	2 637	2 590	2 502	2 484	2 563	2 3 7 9
Amazonas	141 737	11 718	12 218	12 694	12 180	12 107	11 290	12 060	11 363	11 648	11 464	11515	11 477
Ancash	1 384	130	121	139	122	141	123	107	100	88	89	92	131
Lima	6 063	229	741	645	434	455	525	551	371	407	399	423	435
Ica	1 389	93	86	86	105	110	136	131	126	124	123	121	124
Huánuco	98 161	8 254	7 599	7 656	8 590	8 843	9 2 1 8	8 045	8 095	8 035	8 159	8 044	7 623
Pasco	909 68	9859	6 831	996 9	7 488	7 267	7 923	8 016	7 943	9 440	7 408	7 0 7 7	6 661
Junín	163 295	12 134	880 6	12 910	15 225	15 867	15 539	15 004	12 605	13 145	14 283	13 972	13 524
Huancavelica	524	1	88	161	158	83	33	1	1	1	1	1	1
Arequipa	15	1	1	1	4	1	4	3	l	4	1	1	1
Moquegua	28	4	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	6 377	521	515	515	510	524	515	521	535	541	552	550	578
Apurimac	395	24	89	74	29	34	26	19	23	22	15	13	19
Abancay	235	19	21	12	31	18	23	19	23	22	15	13	19
Andahuaylas	160	2	47	62	28	16	3	1	1	1	1	1	1
Cusco	27 910	1974	2 342	2 435	2 756	3 609	3 374	2 536	1 584	1 589	1 437	2 129	2 147
Puno	12 666	861	206	669	753	1 104	1 039	1 078	1 066	1 041	1 420	1381	1518
San Martín	324 886	25 998	26 988	26 188	25 696	27 150	26 659	27 118	27 274	27 504	29 130	28 043	27 139
Loreto	344 484	28 788	29 751	27 621	26 971	27 039	25 420	25 026	30 540	29 926	30 253	31 738	31411
Ucayali	240 342	20 628	18 327	24 155	21 089	20 406	20 474	17 595	16 487	16 248	18 597	22 279	24 058
Madre de Dios	11 136	1 047	879	985	745	846	926	946	936	934	844	1024	866

Cuadro N° 193 Perú: Producción, superficie cosechada, rendimiento y precio en chacra de Plátano, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	1 792 928	149 975	11 955	0,39
Tumbes	37 993	3 446	11 025	0,42
Piura	233 813	10 670	21 913	0,60
Lambayeque	2 051	244	8 406	0,48
La Libertad	10 083	497	20 308	0,33
Cajamarca	38 593	5 444	7 090	0,45
Cajamarca	2 324	308	7 557	0,74
Chota	4 390	803	5 467	0,22
Jaén	31 879	4 333	7 357	0,46
Amazonas	141 737	11 751	12 062	0,46
Ancash	1 384	146	9 479	0,64
Lima	6 063	459	13 208	0,62
Ica	1 389	53	26 208	0,33
Huánuco	98 161	8 517	11 526	0,38
Pasco	89 606	10 085	8 885	0,38
Junín	163 295	17 246	9 469	0,48
Huancavelica	524	95	5 516	0,63
Arequipa	15	2	7 320	0,90
Moquegua	28	3	9 267	0,92
Tacna				·
Ayacucho	6 377	637	10 011	0,37
Apurimac	395	59	6 701	0,52
Abancay	235	28	8 393	0,58
Andahuaylas	160	31	5 167	0,43
Cusco	27 910	3 089	9 035	0,54
Puno	12 666	1 447	8 753	0,44
San Martín	324 886	26 246	12 378	0,31
Loreto	344 484	33 547	10 269	0,27
Ucayali	240 342	15 237	15 773	0,28
Madre de Dios	11 136	1 057	10 540	0,60

Cuadro N° 194 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Plátano, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

							•			ò			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	66'0	0,35	0,35	98'0	0,37	66,0	0,40	0,40	66,0	0,40	0,41	0,40	0,41
Tumbes	0,42	0,35	0,34	0,34	0,38	0,42	0,42	0,45	0,46	0,47	0,50	0,54	0,57
Piura	09'0	0,53	0,52	0,52	0,57	0,63	0,60	0,63	0,62	0,64	99'0	99'0	0,68
Lambayeque	0,48	0,52	0,55	0,51	0,45	0,37	0,41	0,45	0,49	0,56	0,52	0,49	0,47
La Libertad	0,33	0,27	0,27	0,28	0,30	0,30	0,33	0,35	0,37	0,40	0,41	0,42	0,42
Cajamarca	0,45	0,43	0,43	0,45	0,42	0,43	0,45	0,46	0,47	0,50	0,49	0,47	0,45
Cajamarca	0,74	09'0	09'0	0,64	0,61	0,68	0,65	0,92	06'0	1,04	0,82	0,83	0,81
Chota	0,22	0,26	0,27	0,24	0,20	0,19	0,19	0,21	0,22	0,24	0,22	0,24	0,22
Jaén	0,46	0,43	0,44	0,46	0,44	0,46	0,48	0,48	0,48	0,50	0,50	0,47	0,45
Amazonas	0,46	0,39	0,41	0,44	0,43	0,44	0,45	0,45	0,48	0,48	0,49	0,50	0,52
Ancash	0,64	0,55	0,56	0,56	0,57	0,59	0,62	0,65	0,68	0,71	0,74	0,77	0,77
Lima	0,62	0,55	0,53	0,59	0,49	0,64	0,44	0,48	0,57	0,54	0,72	86'0	1,11
Ica	0,33	0,30	0,30	0,28	0,28	0,30	0,30	0,28	0,30	0,40	0,40	0,40	0,40
Huánuco	0,38	0,33	0,35	0,35	0,35	0,36	0,36	0,40	0,40	0,41	0,40	0,42	0,44
Pasco	0,38	0,34	0,42	0,42	0,40	0,40	0,35	98'0	0,35	0,36	0,37	98'0	0,39
Junín	0,48	98'0	0,39	0,46	0,41	0,46	0,52	0,49	0,51	0,52	0,54	0,54	0,52
Huancavelica	0,63	1	0,50	09'0	0,70	0,70	99'0	1	1	1	1	I	;
Arequipa	06'0	1	1	1	06'0	1	06'0	0,80	1	1,00	1	1	1
Moquegua	0,92	0,80	06'0	08'0	06'0	1,00	1,00	1,00	86′0	06'0	06'0	1,00	1,00
Tacna	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı
Ayacucho	0,37	0,32	0,32	0,32	0,35	0,38	0,38	0,38	0,39	0,40	0,40	0,40	0,40
Apurimac	0,52	0,54	0,48	0,42	0,49	0,52	0,56	0,57	95'0	0,71	95'0	0,59	0,63
Abancay	0,58	0,53	0,56	0,51	0,54	95'0	0,58	0,57	95'0	0,71	95'0	0,59	0,63
Andahuaylas	0,43	09'0	0,44	0,41	0,43	0,47	0,42	1	1	1	1	1	1
Cusco	0,54	0,58	0,40	0,54	0,54	0,59	0,59	0,53	0,52	0,53	0,53	0,51	0,50
Puno	0,44	0,40	0,40	0,39	0,40	0,40	0,40	0,42	0,43	0,47	0,48	0,50	0,52
San Martín	0,31	0,31	0,30	0,29	0,30	0,29	0,33	0,33	0,32	0,33	0,34	0,30	0,31
Loreto	0,27	0,27	0,27	0,28	0,29	0,28	0,28	0,28	0,26	0,26	0,27	0,26	0,27
Ucayali	0,28	0,24	0,26	0,26	0,26	0,28	0,31	0,29	0,29	0,30	0,29	0,29	0,29
Madre de Dios	09'0	0,51	0,52	0,51	0,60	0,63	0,60	0,63	99'0	0,65	99'0	0,64	99′0
Eurosto: Disoccionos Bonionalos do Ansienlánsa. Disocción do	of Amicultura Di	rocción do laf	rmación Agras										

Perú: Superficie sembrada mensual de Quinua, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 195

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unf	=
Nacional	33 120	580	10 886	17 625	2 977	892	144	8	2	:	1	:	
Tumbes	:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ľ
Piura	;	1	1	1	;	1	;	1	;	1	ı	;	•
Lambayedue	ł	1	1	1	1	ł	1	ı	1	1	ŀ	1	•
La Libertad	391	1	2	218	132	15	24	1	1	:	ı	1	
Cajamarca	188	1	1	7	104	63	14	I	1	1	l	1	•
Cajamarca	188	1	1	7	104	63	14	1	1	;	I	1	
Chota	I	:	;	I	1	1	1	;	1	1	l	:	•
Jaén	ł	1	1	1	1	ł	1	ı	1	1	ŀ	1	•
Amazonas	16	:	0	9	∞	1	1	1	1	1	ı	:	
Ancash	184	1	∞	71	47	32	17	7	2	;	I	1	
Lima	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	•
Huánuco	362	21	144	171	13	7	1	ŀ	1	:	1	;	
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	I	1	1	l	1	
Junín	877	:	П	239	526	90	21	1	1	1	ı	:	
Huancavelica	390	:	7	82	189	106	9	;	1	1	l	:	•
Arequipa	207	3	48	133	22	⊣	1	1	1	;	I	1	
Moquegua	32	:	13	19	1	:	1	ı	1	:	1	:	
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	'
Ayacucho	1 787	20	91	612	830	221	13	1	1	1	1	+	
Apurimac	1 165	10	109	388	438	173	48	1	1	1	1	1	'
Abancay	350	1	28	190	93	6	29	ł	1	1	1	1	
Andahuaylas	815	6	81	198	345	164	19	1	1	1	1	1	'
Cusco	2 357	46	818	802	504	184	1	I	1	1	l	1	•
Puno	25 165	480	9 645	14 875	165	1	1	1	1	1	1	+	'
San Martín	I	1	1	1	}	1	1	1	1	;	1	1	
Loreto	1	:	;	1	1	1	1	ı	1	1	ı	:	'
Ucayali	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	
Madre de Dios	1	:	;	1	1	1	1	1	1	:	1	:	

Perú: Superficie cosechada mensual de Quinua, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 196

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	ᆿ	Ago	Set	Ö	Nov	Dic
Nacional	31 163	:	:	1 238	21 310	4 932	2 728	683	205	28	10	1	
Tumbes	1	;	;	;	;	:	:	;	;	;	;	;	1
Piura	1	;	1	1	1	1	1	;	;	1	1	1	1
Lambayeque	1	;	1	:	1	;	1	1	1	1	;	1	;
La Libertad	391	1	1	:	ı	1	165	152	69	2	1	ŀ	;
Cajamarca	188	;	1	:	17	36	62	61	12	1	;	1	;
Cajamarca	188	1	1	:	17	36	62	61	12	1	1	ŀ	;
Chota	1	1	1	;	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Jaén	1	1	}	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1
Amazonas	15	1	}	1	0	2	3	4	8	2	⊣	1	1
Ancash	184	1	;	:	12	47	96	24	4	1	Т	1	1
Lima	1	1	1	;	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ica	;	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	ŀ	1
Huánuco	362	1	;	:	2	88	197	69	7	1	1	1	1
Pasco	1	;	1	1	1	1	1	;	;	1	1	1	1
Junín	881	;	1	:	1	181	462	234	4	1	;	1	;
Huancavelica	390	1	1	;	7	83	131	4	106	51	8	ı	1
Arequipa	207	1	1	;	8	81	109	14	1	1	1	ı	1
Moquegua	32	1	1	1	1	32	1	1	1	1	1	ı	1
Tacna	1	1	1	1	l	1	1	1	1	1	;	1	1
Ayacucho	1758	1	1	20	180	914	637	7	1	1	1	I	1
Apurimac	1 107	;	1	:	13	426	602	99	1	1	;	1	;
Abancay	293	;	1	:	1	117	162	14	1	1	;	1	;
Andahuaylas	814	;	1	:	13	309	440	52	1	1	;	1	;
Cusco	2 264	;	1	219	951	781	265	48	1	1	;	1	;
Puno	23 385	1	!	666	20 125	2 261	1	1	1	1	1	I	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ucayali	!	1	!	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Madre de Dios													

Cuadro N° 197 Perú: Producción mensual de Quinua, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	29 867	;	ŀ	1 063	20 318	4 817	2 704	737	175	45	8	;	:
Tumbes	1	+	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	ı	1	ł	+	1	1	ł	1	1	1	1	1	1
Lambayeque	1	1	ı	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1
La Libertad	364	1	1	1	1	1	153	145	62	2	ł	1	1
Cajamarca	195	1	ı	;	21	37	65	61	11	ł	ł	1	1
Cajamarca	195	1	ı	1	21	37	65	61	11	ŀ	1	1	1
Chota	ı	1	ł	+	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	14	1	1	1	0	1	ĸ	4	3	2	1	1	1
Ancash	199	1	1	}	13	51	105	25	4	1	1	1	1
Lima	ı	1	ł	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	ł	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	296	1	1	1	2	29	154	99	7	1	1	1	1
Pasco	I	1	1	1	1	1	1	1	1	ŀ	ł	1	1
Junín	1 145	}	1	ı	1	221	611	306	8	1	1	1	1
Huancavelica	275	1	ı	;	4	51	92	2	81	39	9	1	1
Arequipa	264	1	ı	;	7	110	130	17	1	ł	ł	1	1
Moquegua	22	1	1	1	;	22	1	ı	1	1	I	1	1
Tacna	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1	1
Ayacucho	1 721	1	ı	23	178	968	616	8	1	ł	ł	1	1
Apurimac	904	1	1	1	12	365	464	62	1	1	ł	1	1
Abancay	223	1	ł	+	1	101	103	20	1	1	1	1	1
Andahuaylas	089	1	ł	+	12	264	362	43	1	1	1	1	1
Cusco	1 776	1	ł	137	437	852	310	40	1	1	1	1	1
Puno	22 691	1	I	903	19 644	2 144	I	1	1	ı	1	1	1
San Martín	I	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Loreto	I	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ucayali	ı	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	}
Madre de Dios	ł	}	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1
													I

Perú: Rendimiento promedio mensual de Quinua, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 198

)							
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	928	ŀ	:	828	953	677	991	1 079	828	789	810	:	;
Tumbes	1	:	1	:	:	:	1	:	:	1	:	:	
Piura	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Lambayedue	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
La Libertad	933	1	1	1	1	1	927	926	868	940	1	1	1
Cajamarca	1 037	ı	1	1	1 218	1 025	1 053	1 003	006	1	1	1	1
Cajamarca	1 037	1	1	1	1 218	1 025	1053	1 003	006	1	1	1	1
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Amazonas	937	1	1	1	720	743	853	1 095	1 000	006	828	1	1
Ancash	1 082	1	;	1	1 117	1077	1 094	1 042	1 000	1	1 000	1	1
Lima	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	818	1	;	1	950	761	784	957	1 077	1	1	1	;
Pasco	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1 300	ı	1	1	1	1219	1 323	1 309	1 900	1	1	1	;
Huancavelica	705	ı	1	1	543	617	700	200	764	770	784	1	1
Arequipa	1 276	1	1	1	2 230	1362	1 196	1 199	1	1	1	1	1
Moquegua	869	1	ı	1	1	869	ı	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	626	I	1	1 150	686	086	296	1 143	ı	I	1	1	1
Apurimac	816	I	1	1	006	857	772	946	ı	1	1	1	1
Abancay	764	I	1	1	1	998	989	1 393	ı	1	1	1	1
Andahuaylas	835	I	1	1	006	853	822	826	ı	1	1	1	1
Cusco	785	I	1	623	460	1091	1 171	828	ı	I	1	1	1
Puno	970	1	1	904	926	948	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	ı	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
Madre de Dios	:	-	-	1	1	-	1	1	:	-	1	:	1
Figure: Directiones Regionales de Agricultura - Directión de	es de Agricultura - Dir	rección de Info	rmación Agra	ria									

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Quinua, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 199

					,			,					
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	0ct	Nov	Dic
Nacional	1,60	:	;	1,29	1,35	2,23	2,02	2,68	3,12	3,05	3,13	:	:
Tumbes	I	:	:	1	:	:	:	1	:	:	1	:	1
Piura		1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	;
Lambayedue	1	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
La Libertad	3,27	1	;	1	1	1	2,83	3,46	3,84	4,00	1	1	;
Cajamarca	2,16	1	1	1	2,49	2,14	2,16	2,09	2,00	1	1	1	;
Cajamarca	2,16	1	ı	ı	2,49	2,14	2,16	2,09	2,00	1	1	1	1
Chota	1	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Jaén	;	;	1	ŀ	;	1	1	ı	;	;	ŀ	;	;
Amazonas	1,81	1	ŀ	1	06'0	0,86	1,52	2,10	1,89	1,98	2,20	1	;
Ancash	2,89	1	ı	ı	2,36	2,90	2,88	3,04	4,00	I	3,50	1	1
Lima	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	;
Ica	1	;	;	1	;	1	;	ı	;	1	1	;	;
Huánuco	1,82	1	1	ı	1,80	2,06	1,80	1,55	2,65	ı	;	1	1
Pasco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	;
Junín	2,34	1	:	1	1	1,87	2,23	2,86	3,66	1	1	1	;
Huancavelica	2,54	1	;	1	1,36	2,12	2,42	2,80	2,72	2,99	3,20	1	1
Arequipa	2,05	1	ı	1	2,00	1,93	2,03	2,92	1	1	ı	1	1
Moquegua	1,44	1	;	I	1	1,44	1	1	1	1	I	1	1
Tacna	!	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	;
Ayacucho	1,73	1	ŀ	1,71	1,77	1,72	1,74	1,88	1	1	1	1	;
Apurimac	1,83	1	1	I	1,71	1,69	1,89	2,22	1	I	I	;	1
Abancay	1,54	1	l	1	1	1,38	1,68	1,69	1	1	1	1	;
Andahuaylas	1,92	1	ı	1	1,71	1,81	1,95	2,47	1	1	I	1	;
Cusco	1,48	1	1	1,29	1,35	1,51	1,60	1,79	1	I	1	1	;
Puno	1,48	1	ı	1,27	1,34	2,88	I	1	1	I	1	1	1
San Martín	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	!	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	;
Madre de Dios	1	;	1	ı	1	;	1	ı	1	1	1	1	;

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lnſ
Nacional	38	i	13	5	9	;	4	;	i	ŀ	;	;	10
Tumbes			:	;	:	:	1	:	;	:	:	:	
Piura	;	ı	ı	1	1	1	I	1	ı	ı	1	1	1
Lambayeque	;	ı	ı	1	;	1	ı	1	1	ı	1	;	1
La Libertad	8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
Cajamarca	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	;	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1
Chota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	;	1	ı	1	;	1	ı	1	1	ı	1	;	1
Amazonas	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Ancash	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Lima	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1
Ica	;	;	1	;	;	1	1	1	1	ı	1	;	1
Huánuco	1	I	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	I	1	1	1	1	ı	1	1	l	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	;	ı	ŀ	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
Arequipa	35	1	13	2	9	;	4	1	1	ı	1	1	7
Moquegua	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Cusco	1	ı	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
Puno	;	I	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	;	1	ı	1	;	1	1	;	1	1	1	;	;

Perú: Superficie cosechada mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 201

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnf	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	莅
Nacional	38	ŀ	13	2	9	1	3	1	ı	;	:	2	
Tumbes	1		1	1	:	1	1	:	1	;	:	:	
Piura	1	I	1	1	1	ŀ	1	;	ı	1	1	;	·
Lambayeque	:	ŀ	1	1	1	ı	;	:	1	;	1	1	·
La Libertad	n	I	1	1	1	ŀ	1	;	ı	1	1	7	
Cajamarca	1	I	1	1	1	ŀ	1	;	ı	1	1	;	·
Cajamarca	;	ŀ	1	1	1	ı	;	:	1	;	1	1	·
Chota	;	ŀ	1	1	1	ı	;	:	1	;	1	1	•
Jaén	1	1	}	}	}	1	1	1	ł	1	}	1	•
Amazonas	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	
Ancash	;	ŀ	1	1	1	ı	;	:	1	;	1	1	·
Lima	1	1	1	1	1	1	;	;	ŀ	1	1	1	
Ica	1	1	1	1	1	1	ı	;	ŀ	ŀ	1	1	
Huánuco	1	ŀ	1	1	1	1	;	:	1	1	1	:	
Pasco	;	1	1	1	1	ı	;	:	1	;	1	1	·
Junín	1	1	1	1	1	1	ı	;	ŀ	ŀ	1	1	
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	;	;	ŀ	1	1	1	
Arequipa	35	ı	13	2	9	⊣	æ	;	ı	;	;	;	
Moquegua	1	ı	1	ł	ł	ł	1	;	ı	1	1	1	
Tacna	;	1	1	1	1	ı	;	:	1	;	1	1	·
Ayacucho	1	I	1	1	1	ŀ	1	;	ı	1	1	;	·
Apurimac	1	ı	1	1	1	1	1	;	ı	1	1	1	
Abancay	1	1	1	1	1	I	1	:	1	1	1	1	·
Andahuaylas	1	ı	1	1	1	1	1	;	ı	1	1	1	
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	:	I	1	1	1	
Puno	1	1	1	1	1	I	1	:	1	1	1	1	·
San Martín	1	ı	1	1	1	1	1	;	ı	1	1	1	
Loreto	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	
Ucayali	1	1	1	1	1	I	1	:	1	1	1	1	·
Madre de Dios	:	-	-	-	-	-	:	:	-	-	-	-	·
Fuente: Direcciones Regionales de A	gricultura - Dir	ección de Infor	mación Agrari	е									

Cuadro N° 202 Perú: Producción mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	125	:	38	14	18	3	8	ŀ	;	i	:	12	32
Tumbes	1	1	1	:	;	:	:	1	;	1	1	;	1
Piura	1	1	I	1	1	1	I	ŀ	1	1	I	1	1
Lambayedue	1	;	1	1	1	;	;	ŀ	1	ı	1	1	1
La Libertad	23	1	;	I	;	;	1	1	1	;	ı	12	11
Cajamarca	1	1	l	1	1	1	I	l	1	1	ı	1	1
Cajamarca	1	1	;	1	1	1	I	1	1	ŀ	I	1	1
Chota	1	1	ŀ	ı	1	1	1	ŀ	1	;	I	1	1
Jaén	1	1	I	I	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
Amazonas	;	;	1	;	1	;	1	ŀ	1	ı	1	1	1
Ancash	1	1	ŀ	1	;	;	1	ŀ	1	:	1	1	1
Lima	1	1	I	I	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
Ica	1	;	1	1	1	;	;	ŀ	1	1	1	1	1
Huánuco	ı	1	;	I	1	1	1	1	1	;	I	1	1
Pasco	1	1	ŀ	1	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
Junín	1	1	1	ı	1	1	1	ŀ	1	;	I	1	1
Huancavelica	1	1	I	1	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
Arequipa	102	1	38	14	18	3	∞	;	1	1	1	1	21
Moquegua	1	1	ŀ	ı	1	1	1	ŀ	1	;	I	1	1
Tacna	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ayacucho	1	1	ŀ	1	1	1	ı	;	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	ı	1	1	1	ı	ı	1	1	ı	1	1
Abancay	1	1	I	1	1	1	I	;	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	ŀ	1	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
Cusco	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Puno	1	1	l	1	1	1	1	l	1	1	ı	1	1
San Martín	1	1	I	I	1	1	1	ŀ	1	1	I	1	1
Loreto	1	1	l	I	1	1	1	l	1	1	ı	1	1
Ucayali	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Madre de Dios	ı	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 203

Rogión/embrogión	Dromodio	Fro	Ho.	Mar	۸	M	=	=	۷۵۷	ţ	t	Ž	ج
Nacional	3 285	:	2 923	2 892	2 975	2 728	2 750	į :	2 :	; :	5 1	8 000	3 710
Tumbes	!	:	:	1	:	:	:	1	:	:	1	:	
Piura	ı	;	1	I	;	1	1	ı	1	1	I	;	;
Lambayedue	ı	;	1	ı	;	1	1	ı	1	1	ı	;	1
La Libertad	7 600	:	;	1	;	;	1	ı	;	;	1	8 000	7 200
Cajamarca	ı	;	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Cajamarca	I	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Chota	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Jaén	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Amazonas	I	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	1
Ancash	1	;	1	1	1	;	;	1	1	1	1	1	:
Lima	ı	;	1	I	;	1	1	ı	1	1	I	;	;
Ica	ı	;	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Huánuco	1	1	;	1	;	1	1	ı	1	;	ı	;	1
Pasco	1	;	1	ı	1	!	1	ı	1	1	1	!	1
Junín	ı	;	1	I	;	1	1	I	1	1	I	;	1
Huancavelica	ı	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Arequipa	2 915	1	2 923	2 892	2 975	2 728	2 750	ı	1	1	ı	1	2 962
Moquegua	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Tacna	1	;	1	ı	1	!	1	ı	1	1	1	!	1
Ayacucho	ı	;	1	I	;	1	1	I	1	1	I	;	1
Apurimac	ı	;	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Abancay	ı	;	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Andahuaylas	ı	;	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Cusco	1	;	1	ı	1	!	1	ı	1	1	1	!	1
Puno	ı	;	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Loreto	ı	1	1	I	1	1	1	ł	1	1	l	1	1
Ucayali	ı	;	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Madre de Dios	1												

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Sorgo grano, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 204

Cuadro N° 204	Peru: Precio promedio	medio en (chacra me	ensual de :	orgo gra	no, segun	en cnacra mensual de sorgo grano, segun region o subregion. 2008 (s/. Por Kg	ubregion.	2008 (5/.	Por kg)			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	85'0	;	0,55	0,52	0,50	0,50	0,50	ı	;	;	1	08'0	0,61
Tumbes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Piura	I	1	ł	ł	1	1	ł	ı	1	1	I	1	1
Lambayeque	I	1	1	ł	1	1	ł	ı	1	1	I	1	1
La Libertad	72'0	1	1	ł	1	1	1	ł	1	1	1	0,80	0,74
Cajamarca	I	1	ł	ł	1	1	ł	ı	1	1	I	1	1
Cajamarca	I	1	ł	ł	1	1	1	ł	1	1	l	1	1
Chota	ı	1	1	1	+	1	1	I	1	1	I	1	+
Jaén	i	1	1	1	1	1	1	l	1	1	ŀ	1	+
Amazonas	I	1	ł	ł	1	1	ł	ı	1	1	I	1	1
Ancash	ı	1	1	1	+	1	1	I	1	1	I	1	1
Lima	ı	1	1	1	+	1	1	I	1	1	I	1	1
Ica	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	:
Huánuco	ı	1	1	I	:	1	1	ı	1	1	1	1	;
Pasco	ı	1	1	1	+	1	1	I	1	1	I	1	+
Junín	I	1	1	ł	1	1	ł	ı	1	1	I	1	1
Huancavelica	I	1	ł	ł	1	1	ł	ı	1	1	I	1	1
Arequipa	0,53	1	0,55	0,52	0,50	0,50	0,50	ı	1	ŀ	ı	1	0,55
Moquegua	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Tacna	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Ayacucho	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	I	1	1
Apurimac	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Abancay	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ŀ	1	1
Andahuaylas	ı	1	1	ı	;	1	1	1	1	1	1	1	;
Cusco	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	:
Puno	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	;
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Loreto	I	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ŀ	1	1
Ucayali	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Madre de Dios				-	-			-			-		-
Euente: Direcciones Begionales de Agricultura - Dirección de	nalas da Agricultura - Dir	Parción de Info	rmación Agrar	ci.									

Perú: Superficie sembrada mensual de Soya, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 205

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut
Nacional	2 070	99	191	174	149	262	148	122	143	213	311	145	146
Tumbes	22	1	0		;	:	1	2	:	3	;	∞	4
Piura	139	1	1	;	ı	100	:	3	19	1	Т	Т	15
Lambayeque	22	1	1	;	ı	:	4	9	∞	1	4	ŀ	1
La Libertad	1	1	ł	1	ł	1	1	ł	1	1	1	1	1
Cajamarca	237	7	33	16	22	09	89	19	10	2	ı	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Chota	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
Jaén	237	2	က	16	57	09	89	19	10	2	1	1	1
Amazonas	544	15	1	20	24	22	09	80	89	09	72	40	20
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1
lca	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	116	24	12	1	ı	1	1	1	30	42	8	ı	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	1	1	1	1	ı	:	:	1	1	1	1	ı	1
Moquegua	1	1	1	;	1	:	:	;	1	1	1	ı	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	314	1	23	86	64	42	10	1	3	11	34	28	1
Puno	21	2	10	9	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	303	9	128	4	4	2	2	4	2	7	20	8	77
Loreto	35	8	2	1	1	1	1	1	1	1	1	7	20
Ucayali	253	1	1	1	1	1	1	1	1	88	102	53	10
Madre de Dios	09	10	10								70		

Cuadro N° 206 Perú: Superficie cosechada mensual de Soya, según región o subregión. 2008 (ha)

)								
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lnf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 998	09	127	201	200	169	150	182	282	237	201	104	82
Tumbes	18	1	1	1	1	:	1	1	2	:	3	7	4
Piura	153	;	;	1	ı	1	21	78	14	1	4	5	30
Lambayeque	22	1	1	1	4	1	9	8	1	1	4	I	1
La Libertad	1	I	1	1	1	ł	1	1	ı	1	1	1	1
Cajamarca	237	7	15	26	22	20	20	10	7	1	1	1	}
Cajamarca	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	ı
Chota	1	1	1	1	ı	1	1	1	I	1	1	1	1
Jaén	237	2	15	26	22	02	20	10	7	1	1	ł	1
Amazonas	594	70	29	40	45	82	68	72	74	40	20	20	}
Ancash	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	ł
Lima	1	1	1	1	I	ł	1	1	ı	1	1	1	1
Ica	4	1	1	1	I	ł	1	4	1	1	1	1	1
Huánuco	1	;	;	1	ı	1	;	;	;	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Junín	116	30	9	1	ı	1	1	2	39	34	2	က	1
Huancavelica	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	ł
Arequipa	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ŀ	ŀ
Moquegua	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ŀ	ŀ
Tacna	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	1	ı
Ayacucho	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ŀ	1
Apurimac	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	ł	ı
Abancay	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	ł
Andahuaylas	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Cusco	317	8	42	100	81	4	2	1	10	15	6	9	42
Puno	21	1	1	1	10	2	9	1	1	1	1	ł	1
San Martín	186	4	2	2	m	2	9	7	48	6	78	10	9
Loreto	40	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	9	21	13	1
Ucayali	253	1	1	1	ŀ	1	1	1	88	102	53	10	1
Madre de Dios	37	-	-		-	-			-	30	7	-	-
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	rricultura - Dire	cción de Infor	nación Agraria										

Cuadro N° 207 Perú: Producción mensual de Soya, según región o subregión. 2008 (t)

				,		,							
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	3 378	84	205	346	349	328	290	321	472	366	312	166	139
Tumbes	34	3	1	1	1	1	1	2	4	1	9	13	7
Piura	239	ł	1	1	1	ł	38	128	7	2	2	9	28
Lambayedue	36	ı	1	1	10	ı	16	∞	I	ł	2	ł	1
La Libertad	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:
Cajamarca	516	5	33	132	123	144	42	22	15	1	1	1	1
Cajamarca	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	;
Chota	;	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	ŀ	1	1	:
Jaén	516	2	33	132	123	144	42	22	15	1	1	1	ı
Amazonas	1 155	39	109	92	87	167	178	142	143	78	38	86	1
Ancash	1	I	1	1	1	ı	I	1	1	1	1	1	+
Lima	1	1	1	}	1	1	1	}	1	1	1	1	1
Ica	11	ł	1	1	1	ł	l	11	I	ł	1	ł	ı
Huánuco	1	I	1	1	1	ı	I	1	1	1	1	1	;
Pasco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:
Junín	124	31	9	1	1	ŀ	1	2	42	39	2	e	1
Huancavelica	;	ı	1	1	1	ı	ı	1	ı	I	1	1	;
Arequipa	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	;
Moquegua	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	;
Tacna	1	ı	1	1	1	I	ı	1	ı	1	1	1	1
Ayacucho	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı
Apurimac	1	ı	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	ı
Abancay	1	I	1	1	1	ł	1	1	ı	1	1	1	1
Andahuaylas	1	I	1	1	1	ł	ŀ	1	ı	1	1	1	1
Cusco	439	3	53	133	114	9	3	1	15	23	14	6	89
Puno	25	1	1	1	12	9	7	1	1	1	1	1	ı
San Martín	299	4	2	2	æ	2	9	7	108	6	131	10	9
Loreto	35	I	1	1	1	ł	1	1	1	7	17	11	1
Ucayali	419	I	1	1	1	ł	ŀ	1	143	170	88	17	1
Madre de Dios	46	-	-	-	:	1	-	-	-	38	8	-	1
Filante: Direcciones Begionales de Agricultura - Dirección de l	Agricultura - Dir	acción de Info	rmación Agrar	.c									

Cuadro N° 208 Perú: Rendimiento promedio mensual de Soya, según región o subregión. 2008 (kg/ha)

		•			١	١	,						
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 690	1 393	1 617	1 720	1 745	1 943	1 932	1 766	1 674	1 542	1 551	1 595	1 636
Tumbes	1 863	1931		:	;		;	1 800	1 960		2 000	1 806	1 805
Piura	1561	ı	1	1	1	ı	1 810	1 641	143	2 000	1 250	1 200	1927
Lambayeque	1 636	I	1	1	2 500	ı	2 667	1 000	ı	1	200	1	;
La Libertad	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	1	:
Cajamarca	2 179	2 2 5 0	2 214	2 358	2 155	2 061	2 089	2 2 2 8	2 204	1	1	1	;
Cajamarca	1	ı	I	1	1	1	1	1	!	1	1	1	1
Chota	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	:
Jaén	2 179	2 2 5 0	2 214	2 358	2 155	2 061	2 089	2 228	2 204	ı	;	1	:
Amazonas	1 944	1950	1839	1 906	1 942	1 967	2 000	1 969	1 932	1950	1 900	1 950	1
Ancash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lima	;	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	;	1	1
Ica	2 640	ı	I	1	1	1	1	2 640	1	1	1	1	;
Huánuco	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	;	ı	1	;	1	1	I	1	1	ı	1	1	1
Junín	1 072	1033	950	1	;	ı	1	1 000	1 072	1 138	1 100	1 000	1
Huancavelica	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Moquegua	;	1	1	!	;	1	1	1	1	1	1	1	:
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	I	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Cusco	1 386	1 000	1 262	1 325	1 405	1 500	1 500	1	1 500	1 500	1 500	1 500	1511
Puno	1 190	1	1	1	1 200	1 200	1 167	1	ı	1	;	;	:
San Martín	1 606	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	2 250	1 000	1 676	1 000	1 000
Loreto	875	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1 167	810	846	1
Ucayali	1 655	1	1	1	1	ı	1	1	1 623	1 670	1 678	1 675	1
Madre de Dios	1 254	1	1	1	:	-	-	+	-	1 267	1 200	-	:
Fuente: Directiones Regionales de Agricultura - Directión de I	as de Agricultura - F	Jirección de Inf	armación Agra	ria									

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Soya, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 209

	:	1			;								
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Inf	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,78	1,46	1,49	1,58	1,63	1,65	1,88	2,00	2,01	1,60	1,66	2,32	2,08
Tumbes	2,07	1,76	1	1	:	1	1	2,00	2,20	1	2,20	1,99	2,14
Piura	2,14	1	ł	1	1	1	2,00	2,00	2,00	2,20	2,46	2,50	2,50
Lambayeque	1,86	1	1	1	1,75	1	1,85	2,00	1	1	2,00	1	1
La Libertad	I	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1
Cajamarca	1,69	1,80	1,69	1,53	1,64	1,59	1,92	2,49	2,56	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Chota	1	1	1	1	1	1	I	I	1	1	ı	1	1
Jaén	1,69	1,80	1,69	1,53	1,64	1,59	1,92	2,49	2,56	1	1	1	1
Amazonas	2,01	1,13	1,24	1,19	1,18	1,71	1,88	2,02	2,92	3,00	2,90	2,90	1
Ancash	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Lima	1	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1
<u>E</u>	1,30	1	I	1	1	1	ı	1,30	1	1	1	1	1
Huánuco	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Junín	2,08	1,90	1,97	1	1	1	ŀ	1,80	2,13	2,16	2,25	2,40	1
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Arequipa	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	ı	1	1	1	I	ı	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	}	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	1,91	1,20	1,82	1,88	2,02	2,10	2,10	1	2,00	2,01	2,00	2,00	1,80
Puno	1,18	1	ı	1	1,12	1,23	1,23	1	1	1	1	1	1
San Martín	1,86	1,00	1,50	1,28	1,27	1,33	1,37	1,40	2,14	1,44	1,87	1,38	1,18
Loreto	0,74	1	1	1	1	1	I	1	1	09'0	0,77	0,78	1
Ucayali	06'0	1	1	1	1	1	1	1	06'0	0,91	06'0	06'0	1
Madre de Dios	1,20	1	1	1	1	1	1	-	-	1,20	1,20	-	1
			. ,.	-									

Perú: Superficie sembrada mensual de Tarhui, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 210

region/subregion	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnr	7
Nacional	8 047	23	378	2 878	2 547	1 265	726	185	43	;	ŀ	:	3
Tumbes	1	1	;	1	:	;	:	1	:	:	1	1	
Piura	ŀ	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	I	1	1
Lambayedue	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
La Libertad	2 527	1	;	300	1 035	612	482	86	1	:	ı	1	1
Cajamarca	440	1	29	51	178	75	65	ı	42	1	l	1	1
Cajamarca	440	1	53	51	178	75	9	1	42	;	ı	1	1
Chota	1	1	;	1	;	1	1	1	1	1	ı	ı	1
Jaén	ŀ	1	;	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Amazonas	137	1	2	26	43	22	11	П	1	1	ı	;	1
Ancash	718	1	;	9	231	183	152	98	Н	:	I	1	1
Lima	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	450	16	24	247	141	22	⊣	ł	1	1	1	1	1
Pasco	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Junín	2	1	;	1	2	1	1	I	1	1	I	1	1
Huancavelica	181	1	1	176	2	1	1	ı	1	1	1	1	1
Arequipa	ı	1	;	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Moquegua	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	:	1	1	1
Tacna	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Ayacucho	24	1	1	2	11	9	2	ı	1	1	ı	1	1
Apurimac	265	7	38	120	65	29	∞	I	1	1	I	1	1
Abancay	06	1	10	48	15	10	7	ı	1	1	l	1	1
Andahuaylas	175	7	28	72	20	19	1	ı	1	1	ı	1	1
Cusco	1 905	1	129	621	830	317	2	I	1	1	I	1	3
Puno	1 398	1	153	1 237	∞	1	1	I	1	1	1	1	1
San Martín	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	1	:	1	1	1
Loreto	I	1	;	1	1	1	1	I	1	1	ı	ı	1
Ucayali	ŀ	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	ı	1
Madre de Dios	-	-	:	-	-		-	-	-	-	-	-	1

Perú: Superficie cosechada mensual de Tarhui, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 211

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ъ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	8 048	1	ı	:	2	1 210	2 181	751	629	949	1 481	692	47
Tumbes	1	1	1	:	:	;	:	:	:	1	:	;	
Piura	:	ı	I	1	;	1	I	1	I	I	1	1	
Lambayeque	:	ı	I	1	;	1	I	1	1	I	1	1	
La Libertad	2 527	I	1	1	;	I	1	86	204	525	1 105	595	•
Cajamarca	440	1	1	;	;	;	29	20	25	47	113	129	47
Cajamarca	440	ı	I	1	1	1	29	20	25	47	113	129	47
Chota	;	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	•
Jaén	}	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	1	
Amazonas	137	ŀ	1	1	7	12	24	52	37	10	1	1	•
Ancash	718	ı	;	1	;	1	ı	54	237	202	186	36	•
Lima	;	1	1	1	;	1	ı	1	1	1	1	1	
Ica	1	1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1	
Huánuco	459	ı	;	1	;	13	200	128	26	28	35	1	
Pasco	!	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	
Junín	2	1	1	1	1	1	I	2	1	1	1	1	
Huancavelica	181	ı	1	1	1	1	77	1	20	52	2	1	•
Arequipa	}	1	1	1	1	}	1	1	1	1	1	1	•
Moquegua	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1	
Tacna	:	ı	I	1	;	1	I	1	1	I	1	1	
Ayacucho	24	ı	1	1	;	1	7	14	2	Н	1	1	
Apurimac	260	ı	1	1	;	∞	54	21	49	82	39	6	
Abancay	88	I	1	1	;	∞	54	19	4	3	1	1	
Andahuaylas	172	ı	1	1	;	1	I	2	45	79	39	6	
Cusco	1 902	ı	1	1	;	123	1 446	333	I	1	1	1	
Puno	1 398	I	1	1	1	1054	344	1	ł	I	1	1	
San Martín	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	
Loreto	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	
Ucayali	1	1	1	1	;	1	ı	1	1	I	1	1	
Madre de Dios	:	;	1	1	;	;	1	;	;	1	;	1	

Perú: Producción mensual de Tarhui, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 212

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unſ	Jut	Ago	Set	Oct	Nov	Ρij
Nacional	6098	;	:	:	1	1 414	2 200	832	692	096	1 715	749	47
Tumbes	1	1	1	1	1	:	1	:	1	1	1	1	
Piura	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ł	1
Lambayedue	1	}	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1
La Libertad	2 832	}	1	1	ı	1	}	122	236	541	1347	587	1
Cajamarca	377	1	1	1	ı	1	23	39	19	36	26	116	47
Cajamarca	377	1	1	1	ı	1	23	39	19	36	26	116	47
Chota	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	83	1	1	1	Н	7	14	33	22	9	1	ı	1
Ancash	754	1	1	1	1	1	1	22	244	218	198	37	}
Lima	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
lca	1	}	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1
Huánuco	576	1	1	1	ł	12	256	171	70	33	34	l	1
Pasco	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	;
Junín	3	1	1	1	ł	1	1	က	ł	1	1	ł	1
Huancavelica	177	1	1	1	ł	1	77	1	49	49	2	1	1
Arequipa	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	1	1	ı	:	1	1	1	;	1	ı	1
Tacna	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Ayacucho	24	1	1	1	ł	1	7	14	2	1	1	ł	1
Apurimac	251	1	1	1	ł	9	45	29	49	77	37	8	1
Abancay	88	1	1	1	ł	9	45	28	9	ĸ	1	ł	1
Andahuaylas	164	1	1	1	ł	1	1	1	43	74	37	∞	1
Cusco	1 846	1	1	1	ł	116	1 367	363	ł	1	1	ł	1
Puno	1 685	1	1	1	I	1 273	412	1	1	1	1	I	1
San Martín	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	-		-	:	1		-	-		-	1	-	1
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadíst	e Agricultura - Dir Itura - Oficina de		rmación Agrari imicos y Estadí	e Información Agraria Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística	de Estadístic	в							
,													

Perú: Rendimiento promedio mensual de Tarhui, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 213

							0		,				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 070	1	:	1	200	1 169	1 009	1 108	1 049	1 012	1 158	974	1 000
Tumbes	1	:	:	1	1	:	:	1	:	:	:	:	1
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Lambayedue	i	1	1	ŀ	;	1	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	1121	;	1	1	;	;	1	1 248	1 152	1031	1 2 1 9	286	1
Cajamarca	857	;	1	1	;	1	781	787	770	797	856	006	1 000
Cajamarca	857	1	1	I	1	1	781	787	770	797	856	006	1 000
Chota	ŀ	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ł	I	1
Jaén	ł	1	1	1	}	1	}	1	1	1	1	1	1
Amazonas	604	1	1	1	200	542	591	635	604	269	635	1	1
Ancash	1 050	1	:	I	;	1	;	1 063	1 031	1 061	1 063	1 028	1
Lima	1	1	1	ı	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Huánuco	1 254	1	1	I	;	923	1 278	1341	1 261	1 179	971	1	1
Pasco	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1 400	1	1	I	;	1	1	1 400	1	1	1	1	1
Huancavelica	086	1	1	ı	1	1	1 000	ı	986	942	1 000	1	1
Arequipa	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	I	1
Tacna	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ayacucho	1 000	1	1	I	;	1	1 000	1 000	1 000	1 000	1	1	1
Apurimac	296	1	1	I	;	800	824	1417	1011	946	949	971	1
Abancay	994	1	1	ı	:	800	824	1 453	1 500	1 000	1	1	1
Andahuaylas	953	1	I	I	1	1	1	096	296	944	949	971	1
Cusco	971	1	1	I	;	943	945	1091	1	1	1	1	1
Puno	1 205	1	1	1	;	1 208	1 198	1	1	1	1	!	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ł	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Tarhui. según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 214

Cuadro N° 214	Cuadro N° 214 Perú: Precio prome		hacra me	nsual de	Farhui, se	gun regio	dio en chacra mensual de Tarhui, según región o subregión.		2008 (S/. Por kg	(<u>8</u>			
Región/subregión	n Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	
Nacional	1,89	:	ı	:	1,02	1,28	1,50	1,67	1,91	2,23	2,53	2,59	1,
Tumbes	:	1	1	:	;	:	:	:	:	;	;	:	
Piura	ı	;	1	1	1	;	1	ı	1	1	ı	1	
Lambayeque	ı	;	1	ı	1	;	1	ı	1	1	ı	1	
La Libertad	2,51	;	;	ı	1	;	1	1,99	1,65	2,31	2,65	2,84	
Cajamarca	1,66	;	1	1	1	;	1,84	1,81	1,90	1,94	1,98	1,46	Ţ
Cajamarca	1,66	1	I	:	1	1	1,84	1,81	1,90	1,94	1,98	1,46	T,
Chota	ı	1	I	:	1	1	1	I	1	ı	1	;	
Jaén	1	;	ŀ	I	1	1	;	ı	1	1	ŀ	1	
Amazonas	1,79	;	ŀ	1	1,02	1,11	1,41	1,87	2,06	2,11	2,00	1	
Ancash	2,30	;	1	:	1	1	1	1,98	2,25	2,44	2,30	2,29	
Lima	ı	;	1	ı	1	;	1	1	1	1	ı	1	
lca	1	1	I	I	1	1	1	I	1	1	I	1	
Huánuco	1,57	1	ı	ı	1	1,40	1,52	1,66	1,68	1,45	1,50	1	
Pasco	ı	;	1	1	1	;	1	1	1	1	ı	1	
Junín	0,65	;	1	ı	1	;	1	0,65	1	1	ı	1	
Huancavelica	1,90	1	1	1	1	;	1,77	1	2,00	2,00	2,20	;	
Arequipa	;	1	I	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	
Moquegua	ı	1	I	ŀ	1	1	1	I	1	1	1	1	
Tacna	!	1	ı	ı	1	1	1	ı	1	1	I	1	
Ayacucho	1,37	;	1	1	1	;	1,37	1,38	1,38	1,40	ı	1	
Apurimac	1,47	;	1	1	1	09'0	0,85	0,82	1,71	1,68	1,96	2,16	
Abancay	0,83	1	ı	1	1	09'0	0,85	0,78	1,10	06'0	1	1	
Andahuaylas	1,81	1	I	+	1	1	I	1,60	1,79	1,71	1,96	2,16	
Cusco	1,53	1	ŀ	1	1	1,10	1,56	1,56	1	1	1	1	
Puno	1,30	1	I	:	1	1,30	1,30	1	1	I	1	1	
San Martín	1	1	I	:	1	1	1	I	1	1	1	:	
Loreto	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	
Ucayali	1	1	I	I	1	1	1	I	1	1	1	1	
Madre de Dios		:	:	1	1	-	-	1	-	-	-	-	

Cuadro N° 215 Perú: Producción mensual de Té, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	4 009	453	456	503	510	347	313	214	127	112	232	368	375
Tumbes	:	:	:	+	:	1	:	:	1	:	:	:	1
Piura	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Lambayeque	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
La Libertad	1	1	ı	1	;	1	I	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Cajamarca	1	1	:	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Chota	1	1	:	1	;	1	1	1	1	1	1	1	;
Jaén	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	1	1	I	1	1	ŀ	1	1	1	1
Ancash	1	1	;	1	;	ı	1	1	1	1	1	1	ŀ
Lima	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ica	1	ŀ	1	1	1	I	ı	1	1	1	1	1	1
Huánuco	704	9/	75	89	64	23	36	31	33	20	99	78	74
Pasco	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	I	I	1	ŀ	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	:	1	;	I	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	1	1	:	1	;	I	1	1	1	1	1	1	1
Moquegua	1	1	:	1	;	I	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	1	:	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	3 223	368	376	424	442	288	272	179	06	26	160	280	288
Puno	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	!
Ucayali	82	6	2	11	4	9	2	4	4	9	9	10	13
Madre de Dios	1	:	:	1	;	1	:	1	1	1	1	1	1

Cuadro N° 216 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Té, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	4 009	2 209	1 815	0,49
Tumbes				
Piura	14			
Lambayeque				
La Libertad				
Cajamarca				
Cajamarca				
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash				
Lima				
Ica				
Huánuco	704	191	3 686	0,52
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa				
Moquegua				
Tacna				
Ayacucho				
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco	3 223	2 000	1 612	0,48
Puno				
San Martín				
Loreto				
Ucayali	82	18	4 553	0,36
Madre de Dios				

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Cuadro N° 217 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Té, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Int	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,49	0,45	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	05'0	09'0	0,50	65'0	0,58
Tumbes	1	1	:	1	:	:	:	:	1	:	1	1	
Piura	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Lambayedue	1	1	;	1	;	;	;	ŀ	1	;	1	1	1
La Libertad	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	;
Cajamarca	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Cajamarca	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	;
Chota	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	ı	;
Jaén	!	1	1	1	1	1	1	1	;	1	ı	1	;
Amazonas	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Ancash	I	1	1	1	!	1	1	I	1	1	1	1	1
Lima	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	;
Ica	1	1	1	ŀ	1	ł	1	ı	1	ł	ł	ı	}
Huánuco	0,52	0,49	0,51	0,51	0,52	0,51	0,52	0,51	0,51	0,53	0,52	0,56	0,55
Pasco	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	;
Junín	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	ı	;
Huancavelica	I	1	1	1	!	1	1	I	1	1	1	1	1
Arequipa	I	1	1	1	!	1	1	I	1	1	1	1	1
Moquegua	I	1	1	1	!	1	1	I	1	1	1	1	1
Tacna	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	;
Ayacucho	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	;
Apurimac	ı	1	1	1	!	1	1	ı	1	1	1	1	1
Abancay	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Andahuaylas	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	;
Cusco	0,48	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,50	0,50	0,50	09'0	09'0
Puno	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	;
San Martín	I	1	1	1	!	1	1	I	1	1	1	1	1
Loreto	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	;
Ucayali	98'0	0,35	0,35	0,38	0,38	0,38	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Madre de Dios	1	;	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	;
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria	s de Agricultura - D	irección de Inf	ormación Agra	ria									

Cuadro N° 218	Perú: Superficie sembrada	sembrada	mensual	de Tomate, según región	e, según r	0	subregión.	Campaña	Campaña agrícola: 2007-08 (ha	2007-08 (1	la)		
Región/subregión	n Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul
Nacional	2 693	485	470	584	909	497	402	360	416	372	501	532	469
Tumbes	9	:	0	1	1	:	1	1	;	;	3	1	2
Piura	44	4	19	1	}	2	}	1	1	4	9	}	9
Lambayeque	265	17	20	11	17	23	30	24	12	24	28	30	29
La Libertad	331	26	16	15	51	20	23	21	15	26	41	31	49
Cajamarca	154	ĸ	7	16	25	21	14	12	11	8	29	7	3
Cajamarca	14	1	1	1	1	1	1	l	I	1	12	2	1
Chota	89	1	2	8	16	13	∞	9	က	⊣	8	2	3
Jaén	72	က	5	∞	6	∞	9	9	8	7	14	1	1
Amazonas	28	1	5	2	8	æ	æ	ĸ	4	2	0	1	1
Ancash	226	10	17	13	18	8	30	21	38	32	15	12	12
Lima	1 444	80	98	154	196	183	145	131	126	75	117	82	69
lca	1131	160	148	215	136	100	23	30	28	23	43	119	106
Huánuco	167	1	7	13	17	23	7	4	16	27	35	6	10
Pasco	8	1	æ	1	1	1	1	I	3	1	1	2	1
Junín	75	1	1	1	I	1	8	17	22	16	12	1	1
Huancavelica	64	1	1	1	1	Н	13	ł	24	24	1	1	1
Arequipa	347	12	28	46	40	20	24	20	41	22	26	38	30
Moquegua	10	2	2	Н	1	Н	1	ł	2	1	2	1	1
Tacna	143	15	14	12	18	8	15	6	13	10	10	11	∞
Ayacucho	165	17	17	11	21	10	9	14	10	13	20	14	12
Apurimac	68	6	4	11	13	23	2	7	∞	4	e	1	2
Abancay	29	7	2	7	7	17	Н	3	4	3	e	1	2
Andahuaylas	30	2	2	4	9	9	Н	4	4	Н	1	1	1
Cusco	109	18	12	15	19	12	7	7	6	7	2	1	1
Puno	2	1	1	7	1	1	1	1	1	1	ı	;	1
San Martín	309	17	22	23	19	24	53	28	21	31	39	34	24
Loreto	497	95	39	19	13	13	22	12	13	6	40	120	102
Ucayali	9/	1	2	2	1	1	1	ł	П	14	30	22	3
Madre de Dios	5	1	0	1	1	0	-	1	-	2	1	1	1

Perú: Superficie cosechada mensual de Tomate, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 219

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ξ	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	5 971	448	497	614	518	454	392	389	452	292	552	576	510
Tumbes	7	1	1			1	1	1	1	2	:	1	
Piura	33	6	1	2	8	l	I	1	2	4	1	2	4
Lambayeque	257	16	24	8	25	24	13	15	26	29	30	34	13
La Libertad	311	15	13	29	13	55	18	15	21	28	23	47	37
Cajamarca	147	7	15	18	21	17	13	13	11	14	13	9	2
Cajamarca	14	I	ł	1	1	1	I	1	1	I	∞	4	2
Chota	61	7	7	6	12	6	9	9	Н	4	æ	2	1
Jaén	72	2	8	6	6	∞	7	7	10	10	2	ł	1
Amazonas	28	2	2	3	2	ĸ	3	4	2	0	}	}	0
Ancash	228	10	17	14	16	11	24	32	42	33	19	2	2
Lima	1 632	88	141	188	213	189	176	127	100	119	111	94	98
Ica	1 258	160	165	214	70	23	28	31	32	47	75	206	209
Huánuco	167	1	7	13	17	23	7	2	16	26	35	6	10
Pasco	8	I	2	1	1	ı	ŀ	2	Н	ŀ	2	ł	1
Junín	75	1	ł	1	1	1	9	17	20	18	14	ł	1
Huancavelica	64	1	7	Т	1	1	2	6	14	20	15	1	1
Arequipa	340	27	15	38	40	29	26	19	41	32	29	18	26
Moquegua	6	7	Т	1	1	1	ŀ	1	Н	1	1	ł	⊣
Tacna	143	15	14	12	18	∞	15	6	13	10	10	11	∞
Ayacucho	170	17	19	15	16	12	4	21	4	15	15	15	17
Apurimac	113	1	9	6	6	13	18	24	6	2	2	7	8
Abancay	83	1	4	7	7	∞	12	17	c	2	2	9	8
Andahuaylas	30	1	2	2	2	2	9	7	9	1	1	1	1
Cusco	82	25	18	11	2	8	4	2	3	3	3	4	4
Puno	2	1	I	1	1	2	1	1	I	1	1	1	;
San Martín	327	22	18	27	29	27	23	30	36	34	25	22	33
Loreto	489	26	15	13	20	13	13	10	40	66	109	85	46
Ucayali	74	2	2	1	1	1	1	ĸ	15	28	19	7	1
Madre de Dios	S	1	ı	1	0	⊣	0	⊣	_	1	1	⊣	1

Cuadro N° 220 Perú: Producción mensual de Tomate, según región o subregión. 2008 (t)

Dogića (cubrogića	7	200	40	, cha	ķ	Yell	=	3	650	\$	ţ	X ON	٤
Nacional	210 685	19 766	21 494	29 642	16 695	11 817	10 903	10 547	11 280	13 484	14 278	25 359	25 420
Tumbes	82	4	1	1	1	11	1	11	11	29	1	16	1
Piura	852	255	1	30	75	;	1	29	150	95	1	108	110
Lambayedue	9999	390	009	188	616	648	297	391	712	804	831	806	385
La Libertad	10 962	968	260	1344	392	1 160	864	383	612	1316	868	1 445	1 093
Cajamarca	921	36	92	93	115	26	89	69	52	72	129	97	17
Cajamarca	193	1	1	1	1	1	1	1	1	1	96	80	17
Chota	388	14	42	52	74	28	37	39	7	26	23	17	1
Jaén	340	22	34	41	42	39	31	30	45	46	10	1	1
Amazonas	199	33	29	22	19	25	26	24	17	2	1	1	2
Ancash	4 465	208	318	275	315	236	417	635	827	652	390	94	86
Lima	47 648	2 600	3 728	5 131	5 881	5 605	5 347	4334	3 179	3 634	3 151	2 593	2 466
Ica	103 809	12 882	14 066	19 513	5 880	1 383	1 629	2 176	2 0 0 4	2 806	4 887	17867	18 716
Huánuco	4515	∞	196	348	438	592	187	125	401	729	934	263	294
Pasco	80	1	20	1	10	1	1	20	10	1	20	1	1
Junín	938	1	1	1	ı	1	72	221	256	218	171	1	1
Huancavelica	517	1	7	7	7	7	17	78	110	152	132	1	1
Arequipa	13310	926	530	1461	1 595	1 134	981	733	1698	1 333	1170	720	666
Moquegua	229	52	26	1	27	1	1	17	29	26	27	1	26
Tacna	4 287	420	394	380	530	238	415	262	389	329	320	330	280
Ayacucho	2 2 2 9	215	252	173	200	141	57	287	26	219	232	204	223
Apurimac	1456	18	79	140	116	165	180	357	98	20	52	93	120
Abancay	1 253	18	63	124	108	131	139	304	54	20	52	06	120
Andahuaylas	203	1	16	16	8	34	41	53	32	1	1	3	1
Cusco	1 430	430	340	210	06	35	20	30	45	45	45	20	09
Puno	17	1	1	1	ı	17	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	3 167	211	180	260	294	250	228	299	353	324	251	211	307
Loreto	2 399	136	80	99	94	63	64	46	193	491	531	416	219
Ucayali	425	16	14	1	1	1	1	16	82	153	102	42	1
Madre de Dios	20	:	1	-	1	10	4	5	10	5	5	5	5

Perú: Rendimiento promedio mensual de Tomate, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 221

						,	1						
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	35 284	44 076	43 252	48 253	32 204	26 003	27 821	27 095	24 949	23 789	25 857	44 045	49 798
Tumbes	11 596	3 000	1		;	11 000	1	11 000	11 000	14 500	;	20 000	:
Piura	25 818	28 333	I	15 000	25 000	1	1	29 000	30 000	23 750	I	21 600	27 500
Lambayeque	25 946	24 375	25 000	23 500	24 640	27 000	22 846	26 067	27 385	27 724	27 700	23 706	29 615
La Libertad	35 215	59 733	44 800	47 158	31360	21 091	49 371	25 500	29 143	47 869	39 893	30 740	29 303
Cajamarca	6 289	5 520	5 217	5 313	5 611	2 689	5 476	5 535	4 979	5 175	906 6	16 167	8 500
Cajamarca	13 786	I	1	1	1	1	1	1	1	I	12 000	20 000	8 500
Chota	6 361	7 000	9 000	5 778	6 125	6 386	6 167	9 200	7 000	6 500	2 9 2	8 500	;
Jaén	4 761	4 862	4 487	4 822	4 884	4 901	4 838	4 645	4 766	4 645	4 890	1	1
Amazonas	7 029	6 402	6 433	6 727	8 139	7 394	7 861	6 814	7 691	7 000	1	1	6 100
Ancash	19 583	20 800	18 706	19 643	19 688	21 455	17 375	19 844	19 690	19 758	20 526	18 800	19 600
Lima	29 205	29 548	26 440	27 293	27 673	29 626	30 378	34 126	31 790	30 538	28 387	27 585	28 674
Ica	82 493	80 464	85 146	91 182	84 362	60 662	59 236	71 338	63 228	59 356	65 340	86 752	89 529
Huánuco	27 036	16 000	28 000	26 769	25 765	26 311	28 769	25 000	25 063	28 038	27 072	29 222	29 400
Pasco	10 000	I	10 000	1	10 000	1	1	10 000	10 000	1	10 000	I	1
Junín	12 501	I	1	1	1	ı	12 000	13 000	12 800	12 100	12 200	1	1
Huancavelica	8 0 7 8	I	7 000	7 000	7 000	7 000	8 500	8 667	7 857	2 600	8 800	1	1
Arequipa	39 148	35 424	35 350	38 460	39 879	39 089	37 730	38 582	41 406	41 662	40 358	39 974	38 415
Moquegua	25 478	26 000	26 000	1	26 800	1	1	17 000	28 500	26 000	27 000	ł	26 000
Tacna	29 979	28 000	28 143	31 667	29 444	29 750	27 667	29 111	29 923	32 900	32 000	30 000	35 000
Ayacucho	13 288	12 647	13 263	11 533	12 500	11 750	14 250	13 667	14 000	14 600	15 467	13 600	13 118
Apurimac	12 939	18 000	13 117	15 578	13 635	12 726	10 018	14870	10 062	10 000	10 400	14 258	15 000
Abancay	15 096	18 000	15 750	17 714	15 429	16375	11 583	17 882	18 000	10 000	10 400	15 000	15 000
Andahuaylas	6 870	1	7 850	8 100	5 267	6 888	988	7 556	5 732	1	1	5 360	1
Cusco	16 824	17 200	18 889	19 091	18 000	11 667	12 500	15 000	15 000	15 000	15 000	12 500	15 000
Puno	8 200	1	ı	1	1	8 500	1	1	;	1	1	1	1
San Martín	869 6	9 590	9 838	9 631	10 060	9 344	9 825	10 035	9 820	9 604	2986	9856	9 234
Loreto	4 906	5 231	5 333	5 077	4 700	4 846	4 923	4 600	4 825	4 960	4 872	4 894	4 761
Ucayali	5 738	7 889	6889	1	1	1	1	9 300	5 652	5 547	5 532	9909	1
Madre de Dios	10 020	1	1	:	8 800	10 000	10 229	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	10 400
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	s de Agricultura - I		nformación Agraria	ıria									

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Tomate, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 222

)		,					
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,84	0,64	89′0	68'0	1,13	1,40	1,20	1,17	98'0	08'0	82'0	29'0	69'0
Tumbes	0,46	0,70	:	1	1	0,40	1	0,40	0,40	0,44	1	0,55	1
Piura	1,13	06'0	1	2,50	2,50	1	1	08'0	06'0	1,30	1	98′0	06'0
Lambayeque	08'0	0,43	0,64	1,56	1,64	1,06	06'0	0,68	69'0	0,65	0,64	0,57	0,59
La Libertad	68'0	9,76	98'0	1,12	1,21	1,30	1,07	1,02	06'0	0,72	0,74	09'0	69'0
Cajamarca	1,05	0,64	0,73	1,06	1,44	1,33	1,04	1,07	0,94	96'0	1,34	0,53	09'0
Cajamarca	96′0	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1,50	0,40	09'0
Chota	1,07	0,85	0,88	1,00	1,17	1,08	0,95	1,20	1,12	1,27	76'0	1,17	1
Jaén	1,09	0,50	0,54	1,14	1,91	1,70	1,15	0,92	0,91	0,79	0,70	I	1
Amazonas	26'0	0,62	0,67	0,73	0,77	0,85	1,49	1,59	1,21	0,85	1	I	08'0
Ancash	0,83	0,48	0,87	1,27	1,01	1,30	1,00	0,91	0,67	0,67	0,58	0,70	0,87
Lima	1,06	0,61	0,64	0,94	1,10	1,44	1,35	1,34	1,11	0,94	1,01	0,84	0,78
Ica	0,71	0,63	99'0	0,67	0,91	1,78	1,12	1,28	68'0	06'0	0,78	99'0	0,61
Huánuco	06'0	0,40	0,67	1,37	1,67	1,24	1,28	0,92	08'0	0,70	0,54	0,52	0,54
Pasco	09'0	1	0,50	1	1,00	1	1	09'0	09'0	1	0,50	ı	1
Junín	0,85	1	1	1	1	1	0,70	0,95	1,10	0,70	09'0	ı	1
Huancavelica	1,19	1	0,80	0,40	0,50	1,20	1,00	1,20	1,50	1,50	0,70	ı	1
Arequipa	0,93	0,71	1,09	1,72	1,39	1,29	06'0	0,91	0,53	0,53	99'0	0,59	0,59
Moquegua	1,21	1,80	1,60	1	1,78	1	1	1,40	0,58	0,80	0,65	ı	0,65
Tacna	1,09	09'0	99'0	1,82	2,00	1,80	1,00	08'0	62'0	0,80	06'0	08'0	0,80
Ayacucho	0,73	0,57	0,59	0,64	0,70	0,76	0,73	0,88	76'0	0,85	0,82	0,59	0,79
Apurimac	1,02	1,20	0,87	1,20	1,19	1,07	1,48	1,14	09'0	0,75	95'0	0,65	0,50
Abancay	1,07	1,20	0,93	1,29	1,19	1,18	1,65	1,21	09'0	0,75	95'0	0,65	0,50
Andahuaylas	0,75	1	0,65	0,55	1,18	0,68	0,93	0,78	09'0	1	1	08'0	1
Cusco	0,91	98'0	0,84	0,88	86′0	2,06	1,68	06'0	08'0	0,80	0,80	08'0	0,75
Puno	92'0	1	1	1	ı	0,76	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1,00	0,84	0,78	76'0	1,09	1,19	1,24	1,03	1,11	86'0	0,92	0,88	0,82
Loreto	0,39	0,41	0,39	0,41	0,41	0,42	0,41	0,41	0,39	0,38	0,39	0,39	0,37
Ucayali	0,31	0,24	0,25	1	1	1	1	0,29	0,32	0,33	0,32	0,30	1
Madre de Dios	1,08	1	-	+	1,00	1,10	1,00	1,00	1,00	1,10	1,10	1,20	1,20
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de	es de Agricultura - Dir		nformación Agraria	ë									

Perú: Superficie sembrada mensual de Trigo, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 223

Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	nnſ	百
Nacional	151 652	41	890	4 7 9 4	17 729	31 368	43 121	28 529	15 509	3 981	2 537	1 805	1 349
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	
Piura	11 583	12	;	1	1	1	70	2 2 7 9	5 697	2 278	1 090	112	45
Lambayeque	1 966	1	;	1	1	1	450	650	490	375	I	Т	1
La Libertad	29 306	6	12	1	135	5 598	13816	7 632	1 569	252	1	146	137
Cajamarca	33 134	ĸ	24	367	1 759	3 753	7 995	12 298	6 252	292	108	10	;
Cajamarca	28 541	1	∞	219	1 549	3 687	7 565	10985	4 480	48	1	1	1
Chota	3 548	3	16	148	210	99	245	898	1 417	457	108	10	1
Jaén	1 045	1	;	1	1	1	185	445	355	09	I	1	1
Amazonas	651	1	1	ł	1	1	26	184	300	101	39	1	Н
Ancash	18850	1	+	1	288	5 334	9 236	3 081	881	30	I	1	1
Lima	583	1	;	2	∞	77	334	132	27	æ	ı	1	1
Ica	89	0	2	1	13	17	28	1	8	1	1	;	;
Huánuco	10 667	1	;	112	1 495	3 578	4 2 4 9	1 079	154	1	ı	1	1
Pasco	367	1	;	1	1	18	201	116	32	1	I	1	1
Junín	6 115	1	4	1 680	3 691	684	26	I	1	1	I	1	1
Huancavelica	3 825	1	;	167	1 258	1 111	915	374	1	1	1	1	;
Arequipa	4 201	2	2	62	14	31	81	44	8	367	1 128	1315	1 147
Moquegua	94	æ	\leftarrow	Н	12	10	35	22	1	3	I	9	⊣
Tacna	49	1	1	1	4	13	1	ı	1	2	9	14	10
Ayacucho	6 667	9	2	152	2 007	4 171	2 594	360	31	1	166	170	8
Apurimac	6 164	ю	⊣	15	1 594	2 357	2 112	79	1	1	ı	3	1
Abancay	2 060	1	1	1	999	1 057	338	1	1	1	1	1	+
Andahuaylas	4 104	ĸ	\leftarrow	15	929	1 300	1774	79	1	1	I	က	1
Cusco	12 907	1	475	1 188	5 412	4 616	924	199	09	2	I	28	1
Puno	1456	7	367	1 048	39	1	1	I	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	ı	1	1
Loreto	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı	1	ı	1	1
Ucayali	1	1	;	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	;
Madre de Dios	-	:	:	-	-	-	-	1	-	-	-	-	:

Perú: Superficie cosechada mensual de Trigo, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 224

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιn	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	149 528	;	23	159	1 176	7 701	32 275	46 053	42 696	13 307	2 383	2 783	974
Tumbes	1	1	1	1	:	1	1	1	1	:	1	1	
Piura	10 827	1	:	1	;	;	40	2 480	6 302	1 773	45	62	125
Lambayeque	1616	1	ŀ	ı	;	1	300	550	300	465	1	1	;
La Libertad	29 331	1	:	;	;	13	2 719	777 6	12 481	3 792	285	224	40
Cajamarca	32 870	1	15	156	406	581	3 954	8 323	13 375	5 271	776	13	;
Cajamarca	28 287	ł	1	22	223	520	3 870	7 361	11 487	4 2 1 2	592	1	1
Chota	3 538	ł	15	134	183	61	84	777	1 443	704	124	13	1
Jaén	1 045	ł	1	ł	1	1	1	185	445	355	09	1	1
Amazonas	650	ł	1	ł	1	1	1	153	327	164	2	1	1
Ancash	18 850	1	;	ı	1	1	3 629	8 889	5 304	927	101	1	1
Lima	583	1	1	1	;	4	36	241	268	25	6	1	1
Ica	99	1	1	1	1	1	1	38	28	1	1	1	;
Huánuco	10 667	1	1	1	;	416	2 561	4 434	2 998	258	1	1	1
Pasco	367	1	1	1	1	1	I	265	102	1	1	1	1
Junín	6 115	1	1	1	1	495	3 061	2 514	34	11	1	1	1
Huancavelica	3 825	1	1	1	103	94	1 362	837	785	431	192	22	1
Arequipa	4 211	1	2	1	2	31	80	100	22	136	861	2 330	647
Moquegua	94	ł	1	æ	2	11	20	35	12	1	33	1	7
Tacna	47	1	1	1	4	11	1	1	1	2	9	14	10
Ayacucho	9 274	1	9	1	4	1 110	5 127	2 375	287	26	100	94	145
Apurimac	5 771	1	1	1	2	1 076	2 179	2 465	46	1	1	1	1
Abancay	1 767	1	1	1	2	718	913	131	1	1	1	1	1
Andahuaylas	4 005	1	1	1	1	358	1 267	2 334	46	1	1	1	1
Cusco	12 966	1	1	1	1	3 113	7 203	2 577	25	25	1	23	1
Puno	1 399	1	1	1	650	746	3	!	1	1	1	1	1
San Martín	}	1	1	1	1	}	1	}	}	1	}	}	1
Loreto	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	;	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	;
Madre de Dios	1												

Cuadro N° 225 Perú: Producción mensual de Trigo, según región o subregión. 2008 (t)

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unr	콕	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	206 936	1	28	173	1 239	10 107	40 717	56 790	52 814	17 274	7 486	15 747	4 561
Tumbes	1	1	:	1	1	1	:	1	1	1	1	1	
Piura	8 947	}	1	ı	1	1	36	2 182	5 195	1 284	20	62	138
Lambayeque	1 254	}	1	1	1	}	275	438	265	275	1	⊣	1
La Libertad	51916	1	1	1	;	20	4 926	16 236	21 736	7 439	550	850	160
Cajamarca	32 278	1	18	169	406	537	3 613	7 982	13 714	5 174	650	16	:
Cajamarca	27 311	1	1	20	202	466	3 5 1 6	6 921	11 692	4 044	450	1	:
Chota	4 087	1	18	149	204	71	97	901	1 652	831	150	16	:
Jaén	880	1	1	ı	1	1	l	160	370	300	49	1	;
Amazonas	672	1	1	ı	1	1	Н	156	349	161	2	1	:
Ancash	18 963	1	1	ł	1	ł	3 642	8 930	5 351	937	104	1	1
Lima	898	ł	1	I	1	9	64	353	396	40	6	1	;
lca	102	1	1	1	1	}	1	28	44	1	}	}	1
Huánuco	13 264	1	1	ł	1	548	2 849	5 552	4 011	304	1	1	1
Pasco	559	1	1	ı	1	1	I	467	92	1	1	1	;
Junín	10 252	1	1	ı	1	908	5 129	4 247	53	17	1	1	:
Huancavelica	5 061	1	1	ı	122	93	1 708	1 125	1 053	652	277	30	;
Arequipa	25 887	1	4	1	9	69	196	261	117	806	2 698	14 565	4 061
Moquegua	117	1	1	2	3	14	21	45	16	Н	5	1	6
Tacna	131	ł	1	I	12	29	ł	1	1	7	16	42	25
Ayacucho	10 173	1	9	I	4	1 067	5 587	2 731	323	30	122	135	168
Apurimac	5 716	1	1	1	13	1 074	1 968	2 613	49	1	1	1	1
Abancay	1 478	1	1	I	13	694	614	157	1	1	1	1	;
Andahuaylas	4 238	1	1	I	1	380	1354	2 455	49	1	1	1	1
Cusco	19 316	1	1	1	1	5 059	10 699	3 417	20	45	1	46	1
Puno	1 460	1	1	1	673	784	3	1	1	1	1	1	1
San Martín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	ł	1	1	1	1	1	1	l	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	+	1	-	1	-	1	1	1	1	1	-	1

Perú: Rendimiento promedio mensual de Trigo, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 226

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 384	1	1 209	1 091	1 053	1313	1 262	1 233	1 237	1 298	3 142	5 658	4 683
Tumbes	:	1	1	:	:	1	1	1	1	1	1	1	1
Piura	826	ı	1	;	1	1	006	880	824	724	1 111	1 000	1 104
Lambayeque	277	1	1	;	1	1	917	962	883	591	1	1 000	1
La Libertad	1770	1	1	;	1	1538	1812	1 661	1742	1 962	1 930	3 793	4 000
Cajamarca	982	1	1 167	1 082	1 000	925	914	929	1025	982	837	1231	1
Cajamarca	996	1	1	006	907	897	606	940	1018	096	260	1	1
Chota	1 155	1	1 167	1 112	1 113	1 164	1 155	1 160	1 144	1 180	1 210	1231	1
Jaén	842	1	ı	1	1	l	1	998	832	844	824	1	ı
Amazonas	1 034	ı	ı	1	1	1	096	1 018	1 068	984	926	1	1
Ancash	1 006	ı	1	1	1	1	1 003	1 005	1 009	1 010	1 030	1	1
Lima	1 489	1	I	1	1	1 500	1 778	1 465	1 478	1 600	1 000	I	;
Ica	1 542	1	1	;	1	1	1	1 534	1 554	1	1	1	1
Huánuco	1 244	1	1	1	1	1317	1 112	1 252	1 338	1 178	1	I	;
Pasco	1 524	ı	ı	1	1	1	1	1 762	905	ı	1	1	1
Junín	1 677	1	1	1	1	1 628	1 676	1 689	1 560	1 527	1	I	1
Huancavelica	1323	ı	1	1	1 184	866	1 255	1 345	1341	1 514	1 444	1355	1
Arequipa	6 147	1	2 150	1	3 115	2 2 3 3	2 455	2 605	5 3 2 5	6 678	6 618	6 2 5 1	6 277
Moquegua	1 243	ı	1	1 533	1 685	1314	1 062	1 196	1319	1 200	1 800	1	1 271
Tacna	2 787	1	ı	1	3 000	2 636	1	1	1	3 500	2 667	3 000	2 500
Ayacucho	1 097	I	1 000	1	1 000	961	1 090	1 150	1 125	1 154	1 220	1436	1 159
Apurimac	066	1	1	1	2 500	866	903	1 060	1070	1	1	1	1
Abancay	837	ı	1	1	2 500	296	673	1 200	1	ı	1	1	1
Andahuaylas	1 058	ı	1	1	1	1060	1 069	1 052	1 070	1	1	1	1
Cusco	1 490	ı	ı	1	1	1 625	1 485	1 326	2 000	1 800	1	2 000	1
Puno	1 044	1	I	1	1 035	1051	1 000	1	1	1	;	1	;
San Martín	;	I	1	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1
Loreto	1	!	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı
Ucayali	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	I
Madre de Dios	:	1	-	1	1	1	-	:	:	-	:	:	1
Fuente: Directiones Begionales de Agricultura - Directión	ales de Agricultura	Dirección de	Información Agraria	araria									

Cuadro N° 227 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Trigo, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ē	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,25	i	0,94	0,93	96'0	1,11	1,18	1,29	1,30	1,36	1,20	1,10	1,25
Tumbes	1	:	:	:	:	:	:	:	:	1	:	:	-
Piura	1,24	;	I	1	1	I	0,80	0,88	1,32	1,51	1,45	1,43	1,50
Lampayedne	1,17	1	I	1	1	1	1,17	1,19	1,16	1,14	1	1,20	1
La Libertad	1,38	;	I	1	1	1,30	1,31	1,43	1,34	1,44	1,13	1,31	1,40
Cajamarca	1,16	1	96'0	0,93	06'0	1,03	1,22	1,15	1,18	1,14	1,19	76,0	1
Cajamarca	1,17	;	1	1,00	0,88	1,04	1,22	1,15	1,17	1,14	1,25	1	1
Chota	1,18	;	96'0	0,92	0,92	1,01	1,14	1,17	1,26	1,18	1,12	76'0	1
Jaén	0,95	1	ı	1	1	1	1	0,95	0,95	96'0	0,92	1	1
Amazonas	1,65	1	1	1	1	1	1,00	1,45	1,65	1,87	1,04	1	1
Ancash	1,44	1	;	1	1	;	1,31	1,44	1,51	1,54	1,56	1	ŀ
Lima	1,47	ı	ı	1	1	1,00	2,15	1,50	1,31	1,90	1,33	I	1
Ica	1,42	1	ı	1	1	1	1	1,43	1,40	1	1	1	;
Huánuco	1,16	;	ı	1	1	1,38	1,10	1,16	1,17	1,14	1	I	1
Pasco	1,68	1	ı	1	1	1	1	1,68	1,71	1	1	ı	1
Junín	1,00	;	ı	1	1	0,89	0,91	1,11	1,46	1,81	1	ı	1
Huancavelica	1,41	1	1	1	1,03	1,25	1,28	1,46	1,48	1,59	1,59	1,56	1
Arequipa	1,15	1	06'0	1	1,25	1,04	1,09	1,40	1,56	1,48	1,18	1,09	1,24
Moquegua	1,14	;	1	0,97	1,26	1,16	1,03	1,18	1,08	1,00	1,00	I	1,39
Tacna	0,98	1	ı	1	1,00	1,00	1	1	1	0,70	0,80	1,05	1,01
Ayacucho	66'0	ŀ	0,91	1	0,91	06'0	0,98	1,00	1,02	1,14	1,08	1,19	1,11
Apurimac	1,22	1	1	1	1,30	1,19	1,14	1,30	1,22	1	1	ı	I
Abancay	1,06	1	I	1	1,30	1,15	0,92	1,23	1	1	1	I	1
Andahuaylas	1,28	1	1	1	1	1,27	1,24	1,31	1,22	I	1	I	1
Cusco	1,26	;	I	1	1	1,16	1,29	1,32	1,80	1,80	1	1,57	1
Puno	86′0	ł	1	1	0,95	1,02	1,01	1	1	1	1	I	1
San Martín	;	1	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Loreto	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madra de Dios													

Cuadro N° 228 Perú: Producción mensual de Uva, según región o subregión. 2008 (t)

			(5.)	.00									
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	223 371	20 843	35 322	47 093	30 662	8 473	4 251	4 869	4 803	3 3 3 8	8 719	25 144	29 762
Tumbes	7	1	2	1	1	1	1	5	:	1	:	1	1
Piura	452	1	ł	1	}	}	1	1	25	39	120	268	1
Lambayeque	4 288	18	ł	486	340	540	390	1 020	1 020	1	184	290	1
La Libertad	41 285	3 723	4 034	4 281	3 545	3 140	3 007	3 360	3 143	2 980	3 386	3 295	3 392
Cajamarca	2 190	146	166	140	96	116	198	192	370	96	252	310	108
Cajamarca	2 190	146	166	140	96	116	198	192	370	96	252	310	108
Chota	ı	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Jaén	l	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	1	1	1	1	1	}	1	1	1	1
Ancash	1 230	70	80	100	110	112	124	125	52	97	105	112	143
Lima	55 466	3 437	11 709	17 548	17 661	3 668	325	1	1	1	40	29	1 049
Ica	102 717	12 644	16 195	17 778	5 931	160	86	12	24	20	4 431	20 623	24 802
Huánuco	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	I	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Arequipa	2 865	627	2 467	1 991	645	99	1	1	1	I	ł	7	63
Moquegua	2 846	52	246	1 151	959	338	1	1	1	ı	39	32	30
Tacna	5 237	1	319	3 486	1 222	210	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	75	13	30	29	8	1	1	1	1	I	1	1	1
Apurimac	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	ı	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cusco	l	1	1	ł	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	1713	114	108	103	149	123	109	155	170	167	162	179	175
Loreto	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	1	1
Ucayali	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;	ı	1	1

Cuadro N° 229 Perú: Producción, superficie cosechada y rendimiento de Uva, según región o subregión. 2008

Región/subregión	Producción	Superficie	Rendimiento	Precio en chacra
	(t)	(ha)	(kg/ha)	(S/. / kg)
Nacional	223 371	13 250	16 858	1,69
Tumbes	7	1	6 500	2,00
Piura	452	47	9 617	4,09
Lambayeque	4 288	133	32 241	2,71
La Libertad ^{1/}	41 285	1 679	24 589	1,24
Cajamarca	2 190	209	10 478	1,21
Cajamarca	2 190	209	10 478	1,21
Chota				
Jaén				
Amazonas				
Ancash	1 230	72	17 083	1,24
Lima	55 466	3 449	16 082	1,13
Ica	102 717	6 111	16 808	2,12
Huánuco				
Pasco				
Junín				
Huancavelica				
Arequipa	5 865	616	9 521	1,66
Moquegua	2 846	266	10 700	2,15
Tacna	5 237	443	11 822	1,93
Ayacucho	75	14	5 357	1,19
Apurimac				
Abancay				
Andahuaylas				
Cusco				
Puno				
San Martín	1 713	210	8 172	1,07
Loreto				,
Ucayali				
Madre de Dios				

Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria

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

Cuadro N° 230 Perú: Precio promedio en chacra mensual de Uva, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg)

					0 - 1 / 1		0		0				
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	unf	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,69	1,58	1,32	1,30	1,20	1,24	1,26	1,62	1,67	1,39	2,15	2,65	2,62
Tumbes	2,00	1	2,00	1	1	1	1	2,00	1	1	1	1	1
Piura	4,09	1	1	1	;	1	;	1	4,50	4,70	4,70	3,69	1
Lambayeque	2,71	2,50	1	2,44	2,59	1,94	2,80	3,00	3,00	1	2,80	2,50	1
La Libertad	1,24	1,48	1,10	1,11	1,14	1,18	1,13	1,25	1,26	1,36	1,35	1,44	1,18
Cajamarca	1,21	0,86	96'0	0,62	0,70	0,80	0,95	1,32	1,60	1,39	1,39	1,42	1,60
Cajamarca	1,21	98'0	96'0	0,62	0,70	08'0	0,95	1,32	1,60	1,39	1,39	1,42	1,60
Chota	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Jaén	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Amazonas	1	1	1	1	;	ı	1	1	ı	1	1	1	1
Ancash	1,24	1,24	1,24	1,20	1,20	1,20	1,25	1,30	1,30	1,33	1,29	1,20	1,20
Lima	1,13	1,97	1,06	1,09	1,03	1,08	0,98	1	1	}	1,40	1,60	1,76
Ica	2,12	1,48	1,46	1,31	1,47	2,52	1,00	2,50	2,50	2,50	2,76	2,87	2,88
Huánuco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	;
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
Arequipa	1,66	2,09	1,83	1,42	1,32	1,10	1	1	1	1	1	09'0	2,50
Moquegua	2,15	3,00	2,52	2,36	1,78	1,80	1	1	1	1	3,75	3,00	2,80
Tacna	1,93	1	2,26	1,98	1,66	2,00	1	1	1	1	1	1	!
Ayacucho	1,19	1,23	1,19	1,19	1,13	1	1	1	1	1	1	1	ı
Apurimac	1	1	1	1	1	I	1	1	I	1	1	1	ı
Abancay	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	1
Andahuaylas	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	1
Cusco	1	1	1	1	1	I	1	1	ı	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	!
San Martín	1,07	1,00	66'0	96'0	0,95	0,95	0,98	1,08	1,08	1,06	1,08	1,31	1,22
Loreto	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	;	1	1	;	;	1	1	1	1	1
Sleading and and and and and	O Carifornia	Dirocción do laf	ormonión Agra	ci.									

Perú: Superficie sembrada mensual de Yuca, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 231

	reig. Saperlicie sellis	_		מכ ומכמי	30.54111.CB1011	•	Sabicsion: Ca	campana agnicola.	100ia. 200	(11a)			
Región/subregión	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	unr	Jul
Nacional	106 655	11 090	15 204	14 931	10 428	6 993	7 298	7 146	2 369	060 9	2 306	6 973	7 830
Tumbes	54	2	2	2	4	3	∞	12	1	:	3	11	5
Piura	1 2 2 8	27	32	33	49	15	203	161	22	196	155	156	144
Lambayeque	1 090	31	40	63	136	09	187	108	87	57	26	72	152
La Libertad	2 105	91	104	133	161	180	256	297	334	305	127	26	62
Cajamarca	11 280	384	738	1 424	1 791	1 961	1 608	1 218	858	556	419	216	108
Cajamarca	412	39	59	106	45	26	15	31	36	23	3	1	1
Chota	4 943	134	338	473	639	675	889	562	457	368	320	181	108
Jaén	5 925	211	341	845	1 107	1 230	902	625	365	165	96	35	1
Amazonas	12 450	1 175	1 085	868	886	924	1 141	1 181	1 165	1021	626	955	940
Ancash	279	27	22	2	22	12	39	53	1	26	17	22	34
Lima	089	66	132	176	105	20	12	22	19	∞	4	11	72
Ica	172	1	99	36	57	1	1	7	9	1	1	1	1
Huánuco	4 443	440	719	715	425	287	217	168	178	315	422	295	262
Pasco	4 939	575	998	809	549	1	1	∞	38	458	750	533	353
Junín	5 210	806	1 292	1 028	629	295	108	48	178	246	135	163	150
Huancavelica	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	I	1	1
Arequipa	23	1	10	7	2	4	1	ı	1	1	ı	1	1
Moquegua	1	1	1	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	;	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	786	105	244	238	106	22	11	3	80	40	5	2	2
Apurimac	22	12	9	2	∞	14	7	8	1	1	1	1	;
Abancay	20	2	9	4	4	4	1	ł	1	1	1	1	1
Andahuaylas	35	10	1	Н	4	10	7	8	1	1	1	1	;
Cusco	8 602	1 435	2 921	3 2 1 7	292	64	31	30	56	23	53	31	27
Puno	1 333	62	292	497	9	1	1	1	1	1	1	1	1
San Martín	2699	604	609	268	639	564	540	406	413	480	539	992	571
Loreto	37 363	4 538	4 7 7 8	3 955	3 180	1 948	2 093	2 760	1 656	1874	3 024	3 148	4 409
Ucayali	7 216	220	610	1 036	869	546	821	641	327	439	521	200	527
Madre de Dios	651	22	161	98	92	75	16	20	18	46	81	37	13

Perú: Superficie cosechada mensual de Yuca, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 232

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ιη	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	103 369	8 617	8 337	7 688	7 328	7 754	7 615	8 142	9 206	9 559	9 802	9 964	9 358
Tumbes	45	14	:	;	4	7	3	2	:	:	2	9	9
Piura	1 003	175	157	68	27	92	83	14	29	77	114	28	77
Lambayedue	1 005	39	20	141	165	78	48	49	96	75	91	57	146
La Libertad	2 025	234	96	224	161	20	96	121	210	181	136	241	276
Cajamarca	10 614	832	711	615	652	645	629	783	829	1 067	1 252	1 289	1 252
Cajamarca	444	æ	I	10	1	∞	41	97	102	36	40	09	46
Chota	4 758	657	487	355	318	210	124	111	220	388	209	609	673
Jaén	5 413	172	224	250	333	427	494	575	537	643	909	620	533
Amazonas	12 425	1 048	912	943	823	891	877	1 087	1 2 1 7	1 272	1 092	1 181	1 086
Ancash	270	1	30	10	14	15	17	35	26	31	28	27	37
Lima	999	10	8	18	41	87	147	94	9	99	98	21	27
Ica	177	6	ı	ı	æ	11	34	20	42	19	6	1	1
Huánuco	4 344	432	503	428	398	363	381	262	315	288	349	302	323
Pasco	3 735	114	151	97	166	164	188	209	593	544	469	504	536
Junín	4 826	422	406	262	284	317	339	350	347	424	538	571	266
Huancavelica	!	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	1
Arequipa	24	1	I	н	1	1	1	4	3	4	9	3	2
Moquegua	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1
Ayacucho	1 039	85	100	102	80	80	06	77	84	88	88	82	81
Apurimac	29	1	1	3	3	4	10	∞	2	4	9	11	14
Abancay	27	1	1	3	3	4	7	4	3	1	3	1	1
Andahuaylas	40	1	ı	1	1	1	3	4	2	4	က	11	14
Cusco	7 721	587	619	640	721	772	638	717	650	610	581	582	604
Puno	1 333	1	I	09	102	436	447	288	1	1	1	1	1
San Martín	5 073	426	389	427	372	375	398	430	456	427	495	434	447
Loreto	36 877	3 062	3 3 2 8	2 854	2 701	2 747	2 658	2 859	3 219	3 221	3 585	3 634	3 009
Ucayali	9 282	1 062	853	708	557	577	434	624	880	1 089	809	887	805
Madre de Dios	819	99	61	89	26	72	69	80	73	72	63	75	29

Perú: Producción mensual de Yuca, según región o subregión. 2008 (t) Cuadro N° 233

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1 171 818	96 012	91 793	86 137	82 487	88 792	87 030	93 471	105 464	110 541	111 540	112 889	105 661
Tumbes	409	114	1	1	32	74	21	26	1	1	48	49	45
Piura	6 411	1 048	1038	415	107	353	455	61	494	819	604	247	770
Lambayedue	9 855	402	171	1 514	1 905	935	459	501	795	009	771	900	1 202
La Libertad	26 349	2 852	1 423	3 169	1 999	733	1 458	1 472	2 621	2 2 2 2	1 984	2 970	3 447
Cajamarca	86 254	6 252	5 362	4 7 4 4	5 243	5 318	5 417	6353	7 085	8 875	10 361	10855	10 389
Cajamarca	4 0 4 4	53	1	100	6	82	384	684	813	398	417	683	422
Chota	37 182	4 723	3 550	2 534	2 423	1 684	1 009	883	1 808	3 168	4 883	4 971	5 548
Jaén	45 028	1 476	1813	2 111	2 812	3 552	4 025	4 786	4 464	5 309	5 061	5 201	4 4 1 9
Amazonas	175 105	14 310	12 669	13 074	11 550	12 894	12 493	15 025	17 243	18316	15 439	16 894	15 198
Ancash	4 968	1	495	165	301	319	311	672	469	286	475	518	657
Lima	21 554	110	39	403	1 598	3 035	4 4 7 9	3 128	2 076	2 064	3 084	637	901
lca	3 2 7 9	135	1	I	28	216	584	957	799	359	172	1	1
Huánuco	46 433	4 701	5 2 2 1	4 427	4 282	4 007	4 166	2 964	3 351	2 933	3 663	3 199	3 519
Pasco	45 045	1376	1853	1215	2 015	2 050	2 283	2 523	7 141	6 520	5 620	6 037	6 412
Junín	55 028	4 716	4 573	2 943	3 182	3 607	3 783	3 880	3 897	4 819	6 253	6 739	9899
Huancavelica	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1
Arequipa	306	1	1	12	1	1	10	20	36	29	73	35	23
Moquegua	1	!	1	1	1	1	!	1	!	1	1	1	!
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	}	1
Ayacucho	9 640	795	918	954	292	733	816	708	780	809	838	762	762
Apurimac	437	1	ı	27	26	35	72	28	38	17	43	53	70
Abancay	242	1	1	27	56	35	09	38	27	1	30	1	1
Andahuaylas	195	1	1	1	1	1	12	20	11	17	13	53	70
Cusco	79 495	6 118	6 2 7 7	6 287	7 112	7 712	6 426	7 436	6 631	6 405	6 281	6 241	6 568
Puno	13 599	1	1	909	987	4 428	4 524	3 055	1	1	1	1	1
San Martín	62 330	5 174	4 7 1 8	5 166	4 533	4 548	4 807	5 223	5 496	5 221	6 077	5 637	5 730
Loreto	382 772	31 456	34 077	29 523	27 886	28 444	27 551	29 789	33 578	33 693	37 576	38 022	31 177
Ucayali	133 711	15 740	12 334	10 789	8 313	8 570	6 147	8 727	12 151	15 420	11 489	12 598	11 433
Madre de Dios	8 839	714	625	705	594	783	169	864	784	797	689	795	723
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria Elaboración: Ministerio de Agricultura - Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos - Unidad de Estadística	les de Agricultura - L gricultura - Oficina de	Dirección de In e Estudios Eco	iformación Agr _i inómicos y Esta	aria dísticos - Unid	lad de Estadísti	ca							

Perú: Rendimiento promedio mensual de Yuca, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 234

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	11 336	11 143	11 010	11 204	11 256	11 451	11 429	11 481	11 457	11 564	11 379	11 329	11 292
Tumbes	6 063	8 476	1	:	9 057	10 571	8 288	13 000	:	1	009 6	8 057	8 131
Piura	6 392	5 989	6 611	4 663	3 963	5 431	5 482	4 357	7 373	10636	5 298	4 259	10 000
Lambayeque	908 6	10 308	8 550	10 738	11 545	11987	9 563	10 224	8 281	8 000	8 473	10 526	8 233
La Libertad	13 015	12 186	14 901	14 147	12 417	14 650	15 267	12 212	12 481	12 276	14 590	12 325	12 488
Cajamarca	8 126	7 514	7 542	7 720	8 048	8 251	8 220	8 114	8 248	8 322	8 276	8 421	8 298
Cajamarca	9 118	17 500	1	10 000	000 6	10 213	9 354	7 052	7 971	11 224	10 428	11 376	9 178
Chota	7 815	7 189	7 289	7 147	7 630	8 038	8 138	7 955	8 218	8 165	8 044	8 163	8 243
Jaén	8 318	8 584	8 092	8 443	8 444	8 319	8 147	8 324	8 312	8 256	8 365	8 389	8 291
Amazonas	14 093	13 655	13 900	13 872	14 042	14 480	14 253	13 829	14 174	14 402	14 138	14 305	13 994
Ancash	18 400	1	16 500	16 500	21 500	21 267	18 294	19 200	18 038	18 903	16 964	19 185	17 757
Lima	32 411	11 000	13 000	22 389	38 976	34 885	30 466	33 277	31 938	31 273	35 860	30 333	33370
Ica	18 524	15 000	1	1	19 200	19 636	17 162	19 136	19 017	18 905	19 100	1	;
Huánuco	10 690	10882	10 390	10 343	10 759	11039	10 934	11 313	10 638	10 184	10 496	10 593	10895
Pasco	12 060	12 070	12 272	12 526	12 139	12 500	12 144	12 072	12 042	11 985	11 983	11 978	11963
Junín	11 402	11 175	11 262	11 233	11 205	11378	11 158	11 085	11 231	11 365	11 623	11 803	11 724
Huancavelica	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1
Arequipa	12 757	I	1	12 250	1	1	10350	12 478	11 860	16 740	12 105	11 687	11 720
Moquegua	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	ı	1	1	!	1	1	1	1	1	1	;
Ayacucho	9 278	9 353	9 180	9 353	9 563	9 163	2906	9 195	9 286	0606	9 416	9 293	9 407
Apurimac	6 517	1	1	000 6	8 500	8 750	7 529	7 188	7 500	4 800	7 100	4 851	4 990
Abancay	8 952	1	1	000 6	8 500	8 750	8 529	9 375	0006	ı	10 000	1	;
Andahuaylas	4 874	I	1	1	1	I	4 730	2 000	5 250	4 800	4 200	4 851	4 990
Cusco	10 296	10 422	10141	9 824	9 865	686 6	10073	10 371	10 201	10501	10 811	10 724	10874
Puno	10 202	1	1	10 083	9 6 9 6	10156	10 121	10 608	1	I	1	1	1
San Martín	12 286	12 145	12 138	12 112	12 195	12 134	12 094	12 146	12 066	12 219	12 284	12 998	12819
Loreto	10 380	10 273	10 239	10 344	10 324	10355	10365	10 419	10 431	10 460	10 481	10 463	10361
Ucayali	14 406	14821	14 460	15 239	14 924	14865	14 164	13 985	13 808	14 160	14 202	14 203	14 256
Madre de Dios	10 790	10814	10 280	10 440	10 646	10948	11 102	10 872	10 815	11 025	10 981	10 666	10 789
Filante: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria	se de Agricultura - I	Dirección de Int	formación Agr	circ									

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Yuca, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 235

	•					•				,			
Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	0,43	98'0	98'0	0,41	0,43	0,45	0,47	0,46	0,43	0,43	0,44	0,43	0,45
Tumbes	0,64	0,62	1	1	0,48	0,51	0,45	1,00	1	1	0,65	0,83	0,65
Piura	0,73	0,59	0,50	0,63	0,67	99'0	0,76	0,61	69'0	0,88	1,10	0,92	0,85
Lambayeque	69'0	0,55	0,70	0,72	0,85	0,75	09'0	99'0	99'0	0,64	0,65	0,55	0,63
La Libertad	0,81	0,67	0,78	0,73	0,92	86′0	0,88	0,82	0,94	0,83	0,79	0,76	0,83
Cajamarca	09'0	0,53	0,52	0,52	0,50	0,50	0,52	0,61	0,65	0,68	0,68	99'0	0,62
Cajamarca	69'0	0,35	1	0,77	09'0	95'0	0,62	0,79	99'0	0,67	0,72	0,68	0,72
Chota	0,58	0,55	0,55	0,55	0,54	0,52	0,59	0,59	0,57	0,61	0,61	0,62	0,58
Jaén	0,61	0,46	0,47	0,47	0,46	0,49	0,50	0,59	0,67	0,72	0,74	0,70	0,67
Amazonas	0,48	0,41	0,41	0,45	0,44	0,45	0,46	0,50	0,52	0,52	0,52	0,52	0,53
Ancash	1,05	1	0,83	08'0	96′0	1,00	0,98	1,01	1,28	1,02	0,98	1,32	1,15
Lima	69'0	0,92	0,41	0,54	0,54	08'0	0,65	99'0	0,70	0,69	0,81	99'0	0,55
Ica	0,94	0,70	1	1	1,20	1,06	0,98	66'0	0,85	06'0	06'0	ı	1
Huánuco	0,43	0,37	0,38	0,41	0,42	0,40	0,43	0,46	0,46	0,48	0,48	0,49	0,50
Pasco	0,50	0,48	0,46	0,55	0,53	0,53	0,50	0,51	0,43	0,43	0,45	0,54	0,63
Junín	0,78	0,68	0,71	0,79	0,72	08'0	0,94	0,93	0,85	0,87	0,75	0,72	0,71
Huancavelica	1	I	1	1	ł	1	1	1	ŀ	1	1	1	1
Arequipa	1,34	1	1	2,00	1	ŀ	1,10	1,13	1,00	1,33	1,61	1,21	1,40
Moquegua	1	ı	1	1	1	ı	1	1	I	1	1	1	I
Tacna	1	ł	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	1	1
Ayacucho	0,41	0,37	0,38	0,40	0,43	0,39	0,40	0,40	0,42	0,43	0,45	0,45	0,45
Apurimac	68'0	1	1	1,20	1,20	1,13	06'0	0,92	0,73	0,55	0,87	0,80	0,75
Abancay	1,03	ı	1	1,20	1,20	1,13	0,97	1,08	0,80	1	06'0	ı	1
Andahuaylas	0,71	1	1	1	1	1	0,55	0,62	0,55	0,55	0,80	0,80	0,75
Cusco	0,80	0,74	0,71	1,00	98′0	0,81	0,84	0,79	0,78	0,80	0,83	0,71	0,73
Puno	0,85	I	1	0,82	0,83	0,85	0,85	98'0	ı	1	1	1	ı
San Martín	0,27	0,26	0,25	0,26	0,25	0,26	0,28	0,27	0,29	0,26	0,28	0,27	0,28
Loreto	0,25	0,26	0,26	0,26	0,27	0,26	0,26	0,25	0,24	0,25	0,24	0,25	0,24
Ucayali	0,17	0,14	0,15	0,16	0,16	0,18	0,18	0,18	0,17	0,18	0,19	0,19	0,18
Madre de Dios	0,59	0,48	0,51	0,50	0,56	0,58	0,59	0,59	0,60	0,64	0,66	0,62	69'0
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de Información Agraria	de Agricultura - Di	rección de Info	ormación Agrar	ia ei									

Perú: Superficie sembrada mensual de Zarandaja, según región o subregión. Campaña agrícola: 2007-08 (ha) Cuadro N° 236

	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ρ
Nacional	4 289	24	64	96	59	102	232	128	219	250	971	1 057	787
Tumbes	1	;	:		1	;	;	:	;	;	:	1	1
Piura	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Lambayeque	3 415	10	7	22	11	1	1	89	150	454	936	1 047	710
La Libertad	523	14	4	1	ŀ	87	105	30	65	96	35	10	77
Cajamarca	351	1	53	74	48	15	127	30	4	1	1	ı	1
Cajamarca	115	1	1	1	I	1	68	26	1	1	1	ı	1
Chota	236	1	53	74	48	15	38	4	4	1	1	ı	1
Jaén	1	1	1	1	I	I	1	1	1	1	1	ı	1
Amazonas	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ancash	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Lima	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ica	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	;	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
Junín	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	ı	1
Arequipa	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Moquegua	1	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ayacucho	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1
Apurimac	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Abancay	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1
Andahuaylas	!	1	1	1	I	;	1	1	1	1	;	ı	1
Cusco	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1
San Martín	1	1	1	1	I	ı	1	1	1	1	1	1	ı
Loreto	1	1	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	ı	1
Ucayali	1	1	1	1	ı	ı	1	1	1	1	1	ı	1
Madre de Dios	;	;	;	;	1	ı	1	1	1	1	;	;	1

Perú: Superficie cosechada mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2008 (ha) Cuadro N° 237

Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	nnſ	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	
Nacional	4 294	18	15	38	69	109	131	201	249	536	1 101	1 686	1,
Tumbes	:	1	:	:	:	:	:	;	;	:	:	:	
Piura	;	1	;	;	1	ı	1	1	ŀ	1	1	1	
Lambayeque	3 453	15	15	15	ı	2	13	29	117	443	1 006	1 669	
La Libertad	487	æ	1	1	31	23	78	111	118	14	53	17	
Cajamarca	354	ŀ	1	23	38	81	40	31	14	79	42	;	
Cajamarca	120	1	;	;	1	ı	;	1	ı	72	42	1	
Chota	234	1	;	23	38	81	40	31	14	7	:	;	
Jaén	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Amazonas	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Ancash	1	ı	1	1	1	l	1	1	1	1	1	;	
Lima	;	1	;	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
Ica	;	1	;	;	1	ı	1	1	ı	1	;	1	
Huánuco	1	ŀ	1	1	;	ı	1	1	ı	1	1	;	
Pasco	;	1	;	;	1	ı	;	1	ı	1	;	1	
Junín	1	ı	1	1	1	l	I	1	1	ı	1	;	
Huancavelica	1	ı	1	1	1	l	1	1	1	1	1	;	
Arequipa	1	ı	1	1	1	l	1	1	1	1	1	;	
Moquegua	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Tacna	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
Ayacucho	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
Apurimac	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
Abancay	;	1	;	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
Andahuaylas	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
Cusco	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
Puno	;	1	;	1	;	1	1	1	1	1	;	1	
San Martín	1	ı	1	1	1	l	1	1	1	1	1	;	
Loreto	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
Ucayali	1	ı	1	1	1	l	1	1	1	1	1	;	
Madre de Dios	;	1											

142 Dic

Cuadro N° 238 Perú: Producción mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2008 (t)

					1	,	•						
Región/subregión	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	Мау	Jun	lut	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	7 961	34	31	41	102	122	176	328	420	1 121	2 163	3 197	229
Tumbes	1	1	1	:	:	:	:	:	:	1	:	+	:
Piura	1	ŀ	ı	1	1	1	1	1	ŀ	ŀ	1	1	1
Lambayeque	6 804	27	31	24	1	10	26	118	191	1 020	2 043	3 171	143
La Libertad	878	7	1	1	75	26	123	188	219	28	81	26	77
Cajamarca	280	ł	}	17	28	26	27	21	10	73	40	1	6
Cajamarca	116	ł	}	}	1	1	1	1	1	29	40	1	6
Chota	164	1	ł	17	28	26	27	21	10	2	1	1	1
Jaén	1	1	I	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
Amazonas	1	ı	1	1	1	ı	ł	1	1	I	1	ł	1
Ancash	1	ı	1	1	:	I	1	1	1	I	1	1	1
Lima	;	1	1	1	1	;	ı	;	1	1	;	1	;
Ica	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huánuco	1	I	l	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1
Pasco	1	ı	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1
Junín	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Huancavelica	1	I	l	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	1
Arequipa	1	ı	I	1	;	1	1	1	1	I	1	1	1
Moquegua	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1
Tacna	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
Ayacucho	1	ı	1	1	:	I	1	1	1	I	1	1	1
Apurimac	1	ı	1	1	1	1	1	1	l	I	1	1	1
Abancay	1	ı	1	1	1	ı	1	1	I	ı	1	1	1
Andahuaylas	1	ı	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1
Cusco	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Puno	1	ı	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1
San Martín	1	ı	ŀ	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1
Loreto	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ŀ	1	1	1
Ucayali	1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1
Madre de Dios	:	:	-	-	:	:	-	-	:	1	-	-	:
Fuente: Direcciones Regionales de Agricultura - Dirección de l	Apricultura - Dir	u	formación Agrari										

Perú: Rendimiento promedio mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2008 (kg/ha) Cuadro N° 239

Nacional Tumbes Piura Lambayeque Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	1854 1970 1804 790 967 699	1 889 	2 067	1 066	1 480	1 1 1 2 2					-00,	,	1 600
Tumbes Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	1970 1804 790 967 699	1 800 2 333 	2 067	:	2	771	1 347	1 633	1685	2 091	1 965	1896	F09 T
Piura Lambayeque La Libertad Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	1970 1804 790 967 699	2 333 	2 067		1	:	:	:	1	:	:	1	
Lambayeque La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	1970 1804 790 967 699	1 800 2 333 	2 067	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
La Libertad Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	1804 790 967 699	2 333	: :	1 600	1	2 000	2 000	2 000	1632	2 302	2 031	1 900	1 490
Cajamarca Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	790 796 699	1 1 1	1	:	2 403	2 500	1 581	1 703	1852	2 000	1 519	1512	1 913
Cajamarca Chota Jaén Amazonas Ancash Lima	967 	1 1		717	726	685	683	687	714	920	945	1	1 500
Chota Jaén Amazonas Ancash Lima Ica		1	1	:	1	1	;	1	1	936	945	1	1 500
Jaén Amazonas Ancash Lima Ica	1		1	717	726	685	683	687	714	757	1	1	1
Amazonas Ancash Lima Ica		1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Ancash Lima Ica	;	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Lima Ica	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
lca	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	;
	;	;	1	;	1	1	;	;	1	;	;	1	1
Huánuco	1	1	1	:	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Pasco	1	1	1	:	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Junín	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Huancavelica	1	1	1	:	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Arequipa	1	1	1	:	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Moquegua	1	1	1	:	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Tacna	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ayacucho	1	1	1	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Apurimac	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	I
Abancay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	l	1
Andahuaylas	1	1	1	:	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Cusco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Puno	1	1	1	1	l	1	1	1	1	1	1	l	1
San Martín	1	1	1	:	I	1	1	1	1	1	1	I	1
Loreto	1	1	1	1	l	1	1	1	1	1	1	l	1
Ucayali	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Madre de Dios	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Perú: Precio promedio en chacra mensual de Zarandaja, según región o subregión. 2008 (S/. Por kg) Cuadro N° 240

Región/subregión	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	חר	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Nacional	1,93	1,37	1,50	1,48	1,52	1,48	2,04	2,18	2,29	2,16	1,99	1,80	1,62
Tumbes	1	1	:	:	;	:	1	:	:	1	:	:	
Piura	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	:
Lambayedue	1,94	1,39	1,50	1,95	1	1,85	2,05	2,41	2,41	2,19	2,00	1,81	1,70
La Libertad	2,06	1,31		1	1,70	1,94	2,26	2,17	2,25	2,35	2,10	1,44	1,53
Cajamarca	1,27	1	1	0,81	1,06	0,93	1,04	86,0	1,09	1,70	1,72	1	1,00
Cajamarca	1,68	1	1	1	1	1	1	;	1	1,75	1,72	1	1,00
Chota	0,98	1	1	0,81	1,06	0,93	1,04	86,0	1,09	1,11	1	1	1
Jaén	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	:
Amazonas	1	I	1	1	1	I	I	1	I	1	1	1	;
Ancash	1	ı	1	1	1	1	ı	1	I	1	1	1	;
Lima	1	ı	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	;
Ica	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	:
Huánuco	1	I	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	;
Pasco	1	I	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Junín	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	;
Huancavelica	1	ı	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	;
Arequipa	1	ı	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	;
Moquegua	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tacna	1	ı	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	;
Ayacucho	1	I	1	1	1	I	I	1	I	1	1	1	;
Apurimac	1	I	1	1	1	1	1	1	I	1	1	1	1
Abancay	1	ı	1	1	1	1	ı	1	I	1	1	1	;
Andahuaylas	1	I	I	1	1	1	I	1	1	1	1	1	;
Cusco	1	ı	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	;
Puno	1	1	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	:
San Martín	;	I	I	1	:	1	I	1	:	ı	1	1	;
Loreto	1	1	I	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ucayali	1	1	I	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	;
Madre de Dios	1	;	1										

«Producción Agrícola 2008»

PERSONAL QUE HA PARTICIPADO EN LA ELABORACIÓN DEL PRESENTE DOCUMENTO:

UNIDAD DE ESTADÍSTICA

Ing. Leonardo León Infantes **Director**

Coordinadores:

Ing. Percy Noblecilla Cabrera Juan Santamaría Aranda

Ejecución:

Sr. Edwin Albújar Ramirez

Especialistas:

Ing. Mg. Sc. Elar Sifuentes Montes Blga. Celia Bedoya Jiménez Sra. Teresa Sánchez Peña Econ. Juan Santa María Aranda Econ. Oscar Suárez Carbajal







MINISTERIO DE AGRICULTURA Oficina de Estudios Económicos y Estadísticos

Jr. Yauyos 258, Piso 9. Cercado de Lima. Lima 1 . Perú Teléfonos: 711-3700 (anexo 2151) Email: info@minag.gob.pe Website: www.portalagrario.gob.pe

Diseño y diagramación: OEEE-MINAG

