



Sistema Integrado de Estadística Agraria SIEA

ESTADÍSTICA MENSUAL

Producción Agropecuaria Enero-Febrero 2011 / Enero-Febrero 2010 (Miles de toneladas)

Principales productos	2010	2011 P/	Var. (Miles t)	Var. (%)
Subsector agrícola	219	264	45,1	20,6
Mango	47	70	23,4	49,9
Piña	200	209	9,5	4,7
Maíz A. Duro	18	23	5,0	28,7
Palta	25	36	10,4	41,1
Zapallo	324	6	10,3	3,2
Plátano	5	279	1,1	21,8
Cacao	272	18	6,7	2,5
Arroz Cáscara	15	3	2,8	18,5
Arveja Grano Verde	2	72	1,0	45,3
Ajo	79	46	-6,9	-8,7
Maíz Choclo	58	82	-12,1	-20,9
Tomate	90	1 291	-7,1	-7,9
Uva	1 458		-166,1	-11,4
Subsector pecuario				
Ave	195	223	28,0	14,3
Huevo	46	51	4,5	9,8
Bovino	51	51	0,7	1,3
Porcino	24	24	0,5	2,3
Leche	279	281	2,1	0,8

Elaboración: MINAG-OEEE

con este incremento fueron: zapallo, plátano, cacao, arroz cáscara, arveja grano verde y ajo. Por el contrario, los productos que registraron una menor producción fueron: maíz choclo, tomate, uva y caña de azúcar.

parte, el Valor Bruto de la Producción del Subsector creció 7,9% por mayor volumen en peso vivo y peso vivo promedio, seguido de la producción de huevo de gallina y saca de bovino

Mayo 2015

Sistema Integrado de Estadística Agraria

REPÚBLICA DEL PERÚ
Ollanta Moisés Humala Tasso
Presidente Constitucional del Perú

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO
Juan Manuel Benites Ramos
Ministro de Agricultura y Riego

César Sotomayor Calderón
Viceministro de Políticas Agrarias

Christian Alejandro Garay Torres
Director General
Dirección General de Seguimiento y
Evaluación de Políticas - DGESEP

Razón Social: Dirección General de Seguimiento y Evaluación
de Políticas - Ministerio de Agricultura y Riego

Domicilio: Jr. Yauyos N°258, 9° piso - Cercado de Lima -
Lima 1

Teléfonos: 209-8800 Anexos 4261

email: siea@minagri.gob.pe

Website: www.minagri.gob.pe
siea.minagri.gob.pe

Edición: Mayo 2015

Diseño y Diagramación: DGPA - DEEIA - MINAGRI
08 - 2015

MIEMBROS DEL SIEA

Autoridad Estadística Agraria Nacional:

Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas -
DGESEP

Autoridad Estadística Agraria Regional:

Gobierno Regional del departamento de Amazonas
Gobierno Regional del departamento de Ancash
Gobierno Regional del departamento de Apurímac
Gobierno Regional del departamento de Arequipa
Gobierno Regional del departamento de Ayacucho
Gobierno Regional del departamento de Cajamarca
Gobierno Regional del Callao
Gobierno Regional del departamento de Cusco
Gobierno Regional del departamento de Huancavelica
Gobierno Regional del departamento de Huanuco
Gobierno Regional del departamento de Ica
Gobierno Regional del departamento de Junín
Gobierno Regional del departamento de La Libertad
Gobierno Regional del departamento de Lambayeque
Gobierno Regional de Lima
Gobierno Regional de Lima Metropolitana

Gobierno Regional del departamento de Loreto
Gobierno Regional del departamento de Madre de Dios
Gobierno Regional del departamento de Moquegua
Gobierno Regional del departamento de Pasco
Gobierno Regional del departamento de Piura
Gobierno Regional del departamento de Puno
Gobierno Regional del departamento de San Martín
Gobierno Regional del departamento de Tacna
Gobierno Regional del departamento de Tumbes
Gobierno Regional del departamento de Ucayali

Organos y Organismos Adscritos del MINAGRI:

SERFOR : Servicio Nacional de Forestal y Fauna
Silvestre
Dirección General de Información y
Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre

Presentación

La Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas - DGESEP del Ministerio de Agricultura y Riego, presenta el Boletín Mensual de Estadística Agraria, elaborado en el marco del funcionamiento del Sistema Integrado de Estadística Agraria.

Este documento contiene estadísticas e indicadores económicos relacionados con las actividades agrícola, pecuaria y agroindustrial, así como información sobre comercio interno y externo, hidrometeorológica, insumos y servicios agrarios, y aprovechamiento de recursos naturales, cuya evolución mensual permitirá el seguimiento y análisis de las actividades productivas y comerciales del sector agrario del país.

Cabe mencionar que por su oportunidad y cobertura las estadísticas presentadas en su mayor parte son de carácter provisional.

**DIRECCIÓN GENERAL DE SEGUIMIENTO Y
EVALUACIÓN DE POLÍTICAS - DGESEP**

SIEA



INDICE

Cuadro	Descripción	Pág.
SUB SECTOR AGRÍCOLA		
C. 1	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIONES, AGO 2010-MAY 2011 ... / AGO 2014-MAY 2015	16
C. 2	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGO 2010-MAY 2011 .../ AGO 2014-MAY 2015	17
C. 3	PERÚ: RESÚMEN DE SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR DESTINO, AGO 2013-MAY 2014 /AGO 2014-MAY 2015 (Miles de ha)	18
C.4	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGO 2013-MAY 2014 /AGO 2014-MAY 2015 (Miles de ha)	18
C. 5	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION, AGO 2013-MAY 2014 /AGO 2014-MAY 2015 (Miles de ha)	19
C.6	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, AGO 2013-MAY 2014 /AGO 2014-MAY 2015 (Miles de ha)	20
C. 7	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN SEGÚN MES, AGO 2013-MAY 2014 /AGO 2014-MAY 2015 (Miles de ha)	24
C.8	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO SEGÚN MES, AGO 2013-MAY 2014 /AGO 2014-MAY 2015 (Miles de ha)	25
C.9	PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, AGO 2013-MAY 2014 /AGO 2014-MAY 2015 (Miles de ha)	27
C. 10	PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO SEGÚN MES, ENERO - MAYO 2015 (Miles de ha)	31
C. 11	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO - MAYO 2014/2015 (Miles de t)	33
C. 12	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS POR CULTIVO SEGÚN MES, ENERO - MAYO 2014/2015 (Miles de t)	45
C. 13	PERÚ: RENDIMIENTO DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO - ABRIL 2014/2015 (t/ha)	47
C. 14	PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR EN TÉRMINOS CORRIENTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO - MAYO 2014/ 2015 (Nuevos soles por kg)	51
C. 15	PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR EN TÉRMINOS CONSTANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO - MAYO 2014/ 2015 (Nuevos soles año 2009 por kg)	53
C. 16	PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR REGION SEGÚN PRODUCTO, MAYO 2015 (Nuevos soles por kg)	55

Cuadro	Descripción	Pág.
SUB SECTOR PECUARIO		
C. 17	PERU: PRODUCCIÓN NACIONAL DE VACUNOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 p/ (Miles de t)	65
C. 18	PERÚ: PRECIO DE VACUNO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	66
C. 19	PERU: PRODUCCION DE LLAMAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 P/ (Miles de t)	67
C. 20	PERÚ: PRECIO DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	68
C. 21	PERU: PRODUCCION NACIONAL DE ALPACAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 P/ (Miles de t)	69
C. 22	PERÚ: PRECIO DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	70
C. 23	PERU: PRODUCCION DE OVINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 P/ (Miles de t)	71
C. 24	PERÚ: PRECIO DE OVINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	72
C. 25	PERU: PRODUCCION DE CAPRINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 P/ (Miles de t)	73
C. 26	PERÚ: PRECIO DE CAPRINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	74
C. 27	PERU: PRODUCCION DE PORCINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 P/ (Miles de t)	75
C. 28	PERÚ: PRECIO DE PORCINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	76
C. 29	PERU: PRODUCCION DE AVES VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 P/ (Miles de t)	77
C. 30	PERÚ: PRECIO DE AVE RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	78
C. 31	PERÚ: MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" REPRODUCTORES Y DE PRODUCCIÓN POR LÍNEA, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de unidades)	79
C. 32	PERU: MOVIMIENTO DE POLLOS 'BB' POR LÍNEA DE PRODUCCIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de unidades)	80
C.33	PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB POR LINEA DE PRODUCCION, POR REGIÓN, ENERO - MAYO 2015 (Miles de unidades)	81
C.34	LIMA METROPOLITANA: VENTA DE AVES POR ESPECIE SEGÚN MES, ENERO - MAYO 2015	82
C. 35	PERÚ: PRODUCCIÓN DE LECHE FRESCA DE VACA, POR REGIÓN SEGUN MES ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de t)	83
C. 36	PERÚ: PRECIO DE LECHE FRESCA DE VACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	84
C. 37	PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de t)	85

Cuadro	Descripción	Pág.
C. 38	PERÚ: PRECIO DE HUEVO DE GALLINA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	86
C. 39	PERÚ: PRODUCCIÓN DE LANA DE OVINO POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (t)	87
C.40	PERÚ: PRECIO DE LANA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	88
C. 41	PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE LLAMA POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (t)	89
C. 42	PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	90
C. 43	PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE ALPACA POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (t)	91
C. 44	PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	92
AGROINDUSTRIAL		
C. 45	PERÚ: VALOR DE LA PRODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO - MAYO 2014/2015 (Millones de Nuevos Soles a Precios 2007)	96
C. 46	PERÚ: PRODUCCION Y VENTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO - MAYO 2014/ 2015 (Miles de t)	97
C. 47	PERÚ: INGRESO Y UTILIZACION DE MATERIA PRIMAS E INSUMOS POR PRODUCTO, ENERO - MAYO 2014/ 2015 (Miles de t)	99
C. 48	PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de unidades)	102
C. 49	PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de t)	103
C. 50	PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de unidades)	104
C. 51	PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de t)	105
C. 52	PERU : BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de unidades)	106
C. 53	PERU: BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de t)	107
C. 54	LIMA METROPOLITANA: PRECIO DE CARNE EN CAMAL POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles /kg)	108
C. 55	LIMA METROPOLITANA: INGRESO, VENTAS Y STOCK DE CARNE Y MENUDENCIAS DE VACUNO IMPORTADAS POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - MAYO 2015 (t)	109
C. 56	PERÚ: PRODUCCIÓN DE AZÚCAR DE CAÑA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de t)	110
PRECIOS		
C. 57	PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, MAYO 2015 (Nuevos soles por kg / por L)	114

Cuadro	Descripción	Pág.
C. 58	LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kg)	120
C. 59	PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS EN LIMA METROPOLITANA Y CAPITAL DE REGIÓN, MAYO 2015	121
C. 60	LIMA METROPOLITANA: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles por kg)	127
C. 61	LIMA METROPOLITANA: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS EN TÉRMINOS CONSTANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Nuevos soles a precios año 2009 por kg)	129
ABASTECIMIENTO		
C. 62	LIMA METROPOLITANA: INGRESO A LOS MERCADOS MAYORISTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014- MAYO 2015 (Miles de t)	131
C. 63	LIMA METROPOLITANA: PROCEDENCIA DE PAPA INGRESADA AL GRAN MERCADO MAYORISTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (Miles de t)	132
COMERCIO EXTERNO		
C. 64	PERÚ: BALANZA COMERCIAL AGRARIA POR GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS, ENERO - MAYO 2014/2015	136
C. 65	PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES SUBPARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - MAYO 2014-15	137
C. 66	PERÚ: IMPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES PARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - MAYO 2014-2015	139
C. 67	PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS TRADICIONALES Y NO TRADICIONALES POR PARTIDA ARANCELARIA, ENERO - MAYO 2014-2015	141
C. 68	PERÚ: RANKING DE LAS EXPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, FEBRERO - MAYO 2015	142
C. 69	PERÚ: RANKING DE LAS IMPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, FEBRERO - MAYO 2015	143
C. 70	PERÚ: COTIZACIÓN INTERNACIONAL DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015	144
C. 71	EXPORTACION DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR PAIS DE DESTINO, ENERO - MAYO 2015	145
C. 72	IMPORTACIÓN DE PRINCIPALES FERTILIZANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015 (t)	146
AGROMETEOROLOGÍA		
	Condiciones Hidrometeorológicas impactantes en la actividad agrícola diciembre 2014 (mapa)	149
C. 73	PRINCIPALES COMPONENTES METEOROLÓGICOS REGISTRADOS POR ESTACIÓN METEOROLÓGICA, MAYO 2015	153

Cuadro	Descripción	Pág.
C. 74	PERÚ: CAUDAL DE LOS PRINCIPALES RIOS POR ESTACIÓN DE AFORO, MAYO 2015, (m3/S)	155
C. 75	PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA POR RESERVORIO, ENERO 2014 - MAYO 2015. (hm3)	156
SEMILLAS Y PLANTONES		
C. 76	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN CATEGORÍA, MAYO 2015	159
C. 77	DISPONIBILIDAD DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVO, MAYO 2015	161
C. 78	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE PLANTONES EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN MÉTODO DE PROPAGACIÓN, MAYO 2015	161
C. 79	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE REPRODUCTORES EN ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR RAZA O LÍNEA SEGÚN CATEGORÍA, MAYO 2015	163
C. 80	PERÚ: PRODUCCIÓN DE GUANO DE ISLA, ENERO 2014 - MAYO 2015 (t)	163
C. 81	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE FERTILIZANTES Y ABONOS POR REGIÓN, MAYO 2014-2015 . (Nuevos soles por t)	164
C. 82	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PLAGUICIDAS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, MAYO 2014-2015. (Nuevos soles por unidad de medida)	166
C. 83	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PRINCIPALES ADHERENTES Y NUTRIENTES FOLIARES POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, MAYO 2014-2015 (Nuevos soles por unidad de medida)	168
MANO DE OBRA, TRACCIÓN MECÁNICA Y ANIMAL		
C. 84	PERÚ: PRECIO DEL JORNAL AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015. (Nuevos soles por día)	170
C. 85	PERÚ: PRECIO DE ALQUILER DE TRACTOR AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015. (Nuevos soles por hora)	171
C. 86	PERÚ: PRECIO ALQUILER DE YUNTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015. (Nuevos soles por día)	172
PRODUCTOS FORESTALES		
C. 87	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, MAYO 2015 (m3)	175
C. 88	PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, MAYO 2015 (Nuevos soles por pie tablar)	177
C. 89	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES ESPECIES FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, MAYO 2015	179
C. 90	PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, MAYO 2015 (Nuevos soles por unidad de medida)	180
C. 91	PERÚ: CAMPAÑAS DE PRODUCCIÓN DE PLANTONES FORESTALES POR REGIÓN, MAYO 2015	181

• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Indicadores Productivos • Subsector **Agrícola** •

Mayo 2015



VALOR DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA PERIODO MAYO 2014 - MAYO DE 2015

En mayo de 2015 la producción agropecuaria a precios del 2007 (VBP real) mostró un ascenso de 2,8 % con relación al similar mes del año 2014, como resultado de un incremento en la producción del subsector agrícola (1,3 %) y del subsector pecuario que creció en 6,5 %.

El valor acumulado de la producción agropecuaria en el periodo de enero a mayo 2015 señaló un crecimiento de 0,4 %, comparativamente con el periodo similar de 2014. Este comportamiento se sustenta en la mayor producción del subsector pecuario (5,1 %), aun cuando el subsector agrícola en el período de análisis indicó un decrecimiento (-2,2 %).

C-1: VALOR DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA (millones de soles a precios 2007)

Sector / subsector	mayo ^{1/}			enero - mayo ^{1/}		
	2014	2015	Var. %	2014	2015	Var. %
Agropecuario	3 555	3 654	2,8	13 556	13 615	0,4
Agrícola	2 553	2 587	1,3	8 683	8 492	-2,2
Pecuario	1 002	1 067	6,5	4 873	5 123	5,1

^{1/}: Provisional

Sub sector Agrícola

En mayo de 2015, el subsector agrícola registró un comportamiento creciente de 2,8 % que se explica por la mayor producción obtenida en los siguientes productos: arroz cáscara (0,88 %), maíz amarillo duro (0,59 %), café (0,53 %) y papa (0,33 %). Por otro lado, los productos que presentaron menores niveles de producción comparativamente con el mismo mes de 2014 son: aceituna, páprika, caña de azúcar y cebolla.

Sub sector Pecuario

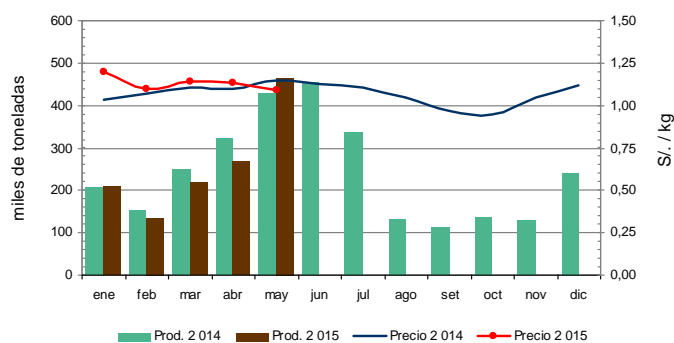
El crecimiento observado en este subsector, para mayo de 2015, indicó 6,5 % y se explica principalmente por la mayor producción de la línea ave, que aportó 1,5 puntos porcentuales al crecimiento del VBP Agropecuario, así como por mayores volúmenes de producción de huevo y leche cruda de vaca, que también sumaron 0,18 y 0,11 puntos porcentuales, respectivamente al crecimiento del VBP agropecuario.

Productos que registraron un incremento significativos en la producción del mes de mayo

Arroz Cáscara

En mayo de 2015, se obtuvo una producción de 465 mil toneladas de arroz cáscara, superior en 9 % (38 mil toneladas) a lo producido en mayo de 2014 (427 mil toneladas). Las regiones que mostraron mayores niveles de crecimiento son: Lambayeque (39 %), La Libertad (11 %) y Piura (165 %) por incrementos de la superficie sembrada debido a la disponibilidad del recurso hídrico que se normalizó a partir de diciembre 2014. Y con respecto a la producción acumulada de arroz cáscara de enero a mayo 2015, indicó 1,3 millones de toneladas, mostrando una disminución de 5 % en comparación al año anterior donde se obtuvo una producción de 1,4 millones de toneladas, debido a la menor producción registrada en las siguientes regiones: La Libertad (-15 %) por menores siembras al inicio de la campaña 2014/15 y por escasez del recurso hídrico, Arequipa (-11 %) por el retraso de las cosechas debido a problemas sociales, y Tumbes (-64 %) por el adelanto de las cosechas en diciembre de 2014.

Gráfico N  1
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE ARROZ CÁSCARA



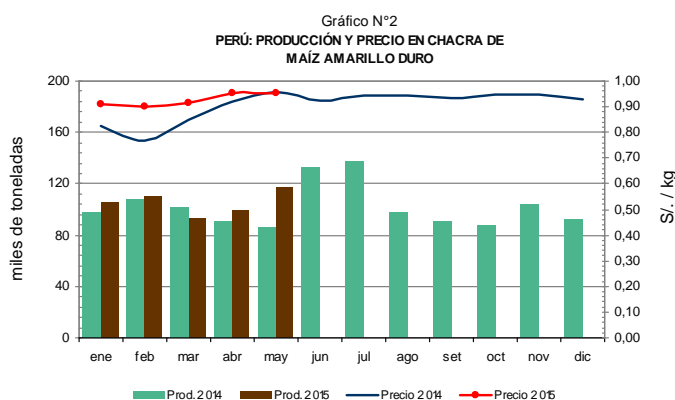
Por su parte, el precio promedio en chacra para mayo fue de S/. 1,09 inferior en 4 % con relación al mes anterior que indica S/. 1,13 y menor en 5 % en comparación a mayo de 2014 con S/. 1,15.

Maíz amarillo duro

La producción mensual de maíz amarillo duro en mayo 2015 fue de 118 mil toneladas, mayor en 37 % (32 mil toneladas) a lo producido en mayo 2014 (86 mil toneladas). Las regiones que incrementaron sus niveles de producción son: La Libertad (69 %), Lima (30 %) e Ica (114 %) por las mayores siembras efectuadas durante los meses de diciembre a enero de la campaña 2014/15.

En el periodo de enero a mayo 2015, se obtuvo una producción acumulada de 524 mil toneladas, superior en 9 % en comparación a similar periodo del año anterior, que se produjo 483 mil toneladas. Este crecimiento se dio principalmente en las regiones de: Ica (45 %) por remplazo del cultivo de algodón debido a sus bajos precios y La Libertad (21 %) debido a la regularización de la disponibilidad del recurso hídrico a partir de diciembre de 2014, que permitió una mayor superficie sembrada de este cultivo.

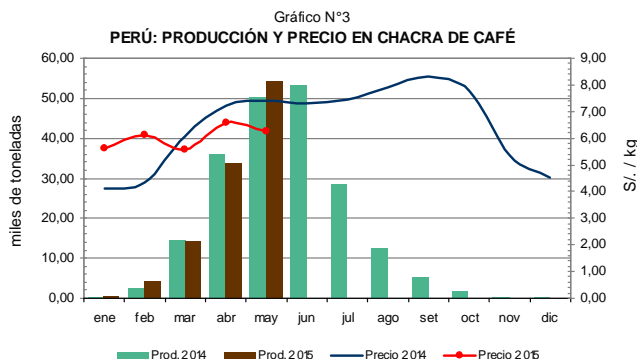
En relación al precio promedio en chacra, se registró en mayo 2015 S/. 0,95, similar al mes anterior y en mayo de 2014 indicó un precio de S/. 0,96.



Café

La producción de café en mayo 2015 registró 54 mil toneladas, superior en 8 % a lo producido en el mismo mes de 2014 (50 mil toneladas). Los crecimientos se dieron en las regiones de: San Martín (6 %), Junín (10 %) y Cusco (8 %). Del mismo modo, la producción acumulada de café en el periodo enero - mayo de 2015 indicó 107 mil toneladas, superior en 3 % en comparación al año anterior en que se produjeron 104 mil toneladas, especialmente en las regiones de San Martín (9 %) y Junín (5 %). Estos incrementos se explican por la recuperación progresiva de los cafetales, luego de la incidencia de la roya amarilla en los años anteriores.

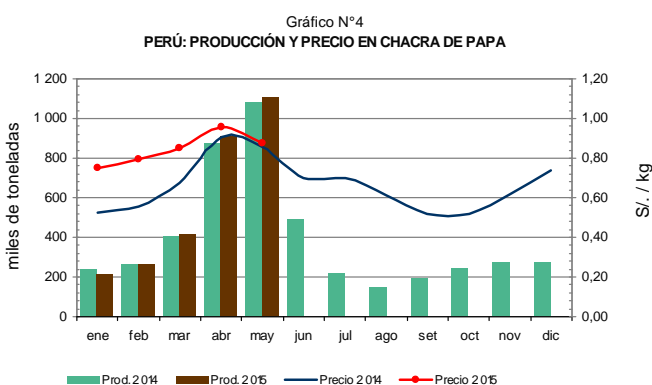
El precio promedio en chacra en mayo 2015 fue de S/. 6,24, disminuyendo en 5 % con relación al mes anterior que indica S/. 6,57 y menor en 16 % en comparación a mayo de 2014 con S/. 7,39.



Papa

En mayo de 2015 se obtuvo una producción de 1,1 millones de toneladas, superior en 2 % (26 mil toneladas) respecto a lo producido en mayo de 2014. Este crecimiento se dio principalmente en las regiones de: Puno (7 %) y Apurímac (6 %) como consecuencia de mayores áreas cosechadas, a raíz de mayores superficies sembradas en los meses de octubre y noviembre de 2014.

Asimismo, de enero a mayo de 2015 se obtuvo una producción acumulada de 2,92 millones de toneladas, superior en 2 % (60,6 mil toneladas) respecto al mismo periodo del año anterior, donde se obtuvo una producción de 2,86 millones de toneladas. Las regiones que mostraron mayores incrementos son: Puno (9 %), Pasco (50 %) y Ayacucho (8 %), como consecuencia de la mayor superficie cosechada y mejoras en los rendimientos obtenidos respecto al mismo periodo de 2014.



Indicadores Productivos

El precio promedio en chacra, en mayo de 2015, señaló S/. 0,87, menor en 9 % al registrado en abril (S/. 0,96) y mayor en 2 % respecto a mayo de 2014 con S/. 0,85.

Productos que registraron una disminución significativa de producción del mes de mayo

El precio promedio en chacra, en mayo de 2015, señaló S/. 0,87, menor en 9 % al registrado en abril (S/. 0,96) y mayor en 2 % respecto a mayo de 2014 con S/. 0,85.

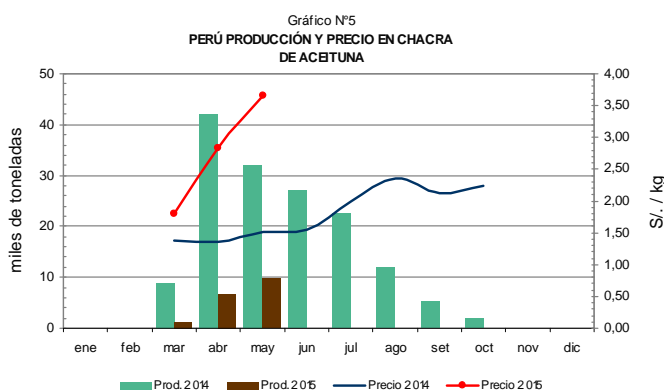
Aceituna

La producción de aceituna en mayo de 2015 señaló 10 mil toneladas, menor en 70 % (-22 mil toneladas) a lo producido en mayo de 2014, donde se obtuvo una producción de 32 mil toneladas, principalmente en las regiones de Tacna (-65 %) y Arequipa (-99 %).

En el periodo enero - mayo de 2015, la producción acumulada fue de 18 mil toneladas, cifra inferior en 79 % en comparación a lo producido en similar periodo del año anterior, en que se produjeron 83 mil toneladas. Las regiones que disminuyeron sus niveles de producción fueron: Tacna (-71 %) y Arequipa (-99 %).

La disminución en los niveles de producción se explica por las condiciones climáticas desfavorables durante las fases de floración y fructificación, en contraposición a lo ocurrido en 2014, donde las condiciones climáticas fueron favorables para el cultivo.

En cuanto al precio, a mayo 2015 muestra tendencia creciente, superior al 2014, y refleja la baja producción. El precio promedio en chacra en mayo fue de S/. 3,66, superior en 29 % al registrado en el mes de abril (S/. 2,84) y mayor en 142 % en comparación a mayo de 2014 (S/. 1,51).

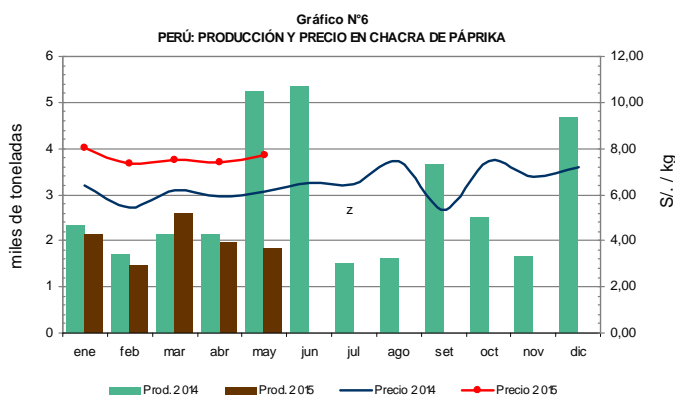


Paprika

La producción de páprika en mayo de 2015 registró 1,8 mil toneladas, disminuyendo en 65,1 % (3,4 mil toneladas) con relación a lo producido el mismo mes de 2014 (5,2 mil toneladas). Las regiones que disminuyeron sus niveles de producción son: Ica (-90 %), La Libertad (-84 %) y Arequipa (-35 %).

En el periodo enero - mayo 2015, se alcanzó una producción acumulada de 10 mil toneladas inferior en 26 %, en comparación al año anterior donde se obtuvo 13,5 mil toneladas. Disminución que se explica por menores áreas sembradas, debido a los bajos niveles de precio del producto. Es preciso mencionar que dichos precios se han moderado por la incursión de China en la exportación de esta hortaliza, sin embargo, en nuestro país aún continua siendo rentable.

El precio promedio en chacra en mayo indicó S/. 7,73, mayor en 4 % que abril (S/. 7,42) y mayor en 26 % en comparación a mayo de 2014 que fue S/. 6,13.

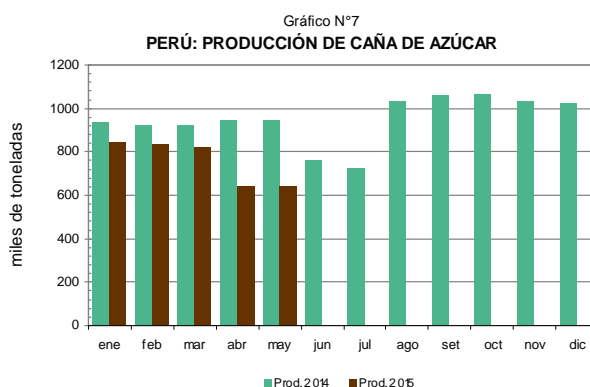


Caña de azúcar

En mayo de 2015, la producción de caña de azúcar para la elaboración de azúcar, apuntó 645 mil toneladas, menor en 32 % (-301 mil toneladas) a lo producido en mayo de 2014 (945 mil toneladas). Las principales regiones productoras mostraron un comportamiento decreciente: Lambayeque (-58 %) debido a problemas sociales y laborales que afrontan

las empresas azucareras, La Libertad (-31 %) por la menor superficie cosechada en el mes, por mantenimiento de las empresas Casa Grande y Laredo, y Lima (-6 %) por menor superficie cosechada.

En el periodo enero - mayo 2015 se obtuvo una producción acumulada de 3,8 millones de toneladas, inferior en 19 % con relación al mismo periodo del año anterior, que se produjo 4,7 millones de toneladas. Las regiones que tuvieron un comportamiento decreciente son: Lambayeque (-49 %), La Libertad (-10 %) y Lima (-12 %). Las causas principales fueron los problemas laborales en Lambayeque y la disminución de los rendimientos en las regiones mencionadas.

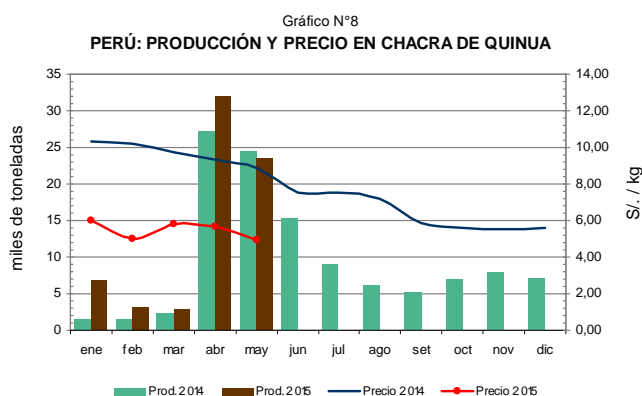


Quinua

En mayo de 2015, la producción nacional de quinua obtuvo 23 mil toneladas, menor en 4 % con relación a lo producido en 2014, que registró 24 mil toneladas. Esta menor producción se dio principalmente en las regiones de: Puno (-17 %), por el adelanto de las cosechas en el mes de abril y Junín (-47 %) por las menores siembras realizadas debido a la disminución de los precios en chacra.

En el período enero-mayo de 2015, se alcanzó una producción acumulada de 68 mil toneladas, mostrando un incremento de 20 % en comparación al mismo periodo del año anterior, donde se obtuvo 57 mil toneladas. Esta producción se dio principalmente en las regiones de: Arequipa (74 %), Ayacucho (57 %) y Apurímac (142 %) por mayores siembras ejecutadas en la campaña 2014/15 comparadas a la campaña 2013/14.

Los precios en chacra de este cereal son menores en comparación a los pagados en 2014. El precio promedio en chacra en mayo 2015 fue de S/. 4,93, menor en 13 % al registrado en abril (S/. 5,66) y menor en 44 % en comparación al mes de mayo de 2014 (S/. 8,84).



AVANCE DE SIEMBRAS DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS DURANTE LAS CAMPAÑAS AGRICOLAS: 2014/2015 - 2013/14

PERIODO: AGOSTO - MAYO DE 2015

En mayo de 2015, la superficie sembrada de los principales cultivos transitorios fue de 77,6 mil hectáreas, menor en 4,3 % (3,5 mil ha) respecto al área sembrada el mismo mes de la campaña anterior.

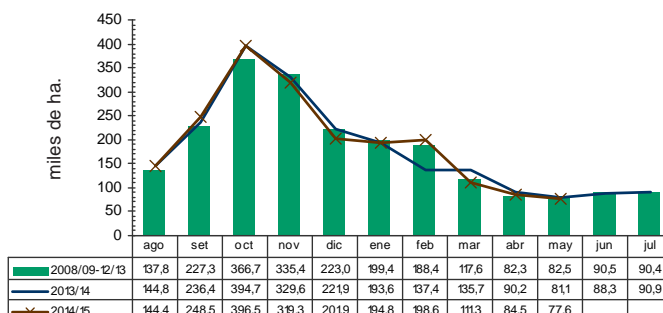
En el periodo agosto - mayo 2014/15, el avance de siembras de los 32 principales cultivos transitorios a nivel nacional es de 2 millones de hectáreas, mostrando un ligero incremento de 0,6 % (12,2 mil ha) con relación a la superficie sembrada en el mismo período de la campaña 2013/14, y mayor en 0,8 % (15,6 mil ha) al promedio histórico de las cinco últimas campañas.

Principales cultivos que registraron expansión de áreas sembradas

En el período agosto - mayo 2014/15, los cultivos que incrementaron sus áreas sembradas con relación al mismo periodo de la campaña 2013/14 son: arroz 24,5 mil hectáreas (7,1 %), quinua 6,6 mil hectáreas (10,2 %) y yuca 1,7 mil hectáreas (1,9 %).

Las mayores áreas sembradas de arroz corresponden a las regiones de Piura (40 %) y Lambayeque (25 %) por una mayor disponibilidad de agua de riego que se normalizó y coincidió con el desarrollo de la campaña grande.

Gráfico N°9
PERÚ: AVANCE DE SIEMBRA DE PRINCIPALES CULTIVOS



Las mayores áreas sembradas de quinua, se registran principalmente en las regiones de: Ayacucho (44 %), Puno (5 %) y Apurímac (63 %), se explica principalmente por la tendencia decreciente de los precios de este cereal en 2014.

Las mayores áreas sembradas de yuca, se indican principalmente en Loreto (9 %) por la mayor disponibilidad de tierras para este cultivo. Otros cultivos que incrementaron sus siembras: frijol de palo, principalmente en Lambayeque (185 %), kiwicha en Apurímac (141 %) y pallar grano en Ica (25 %).

Principales cultivos que registraron contracción de áreas sembradas

En la campaña agosto 2014 - mayo 2015, los cultivos con menores áreas sembradas con relación al mismo periodo de la campaña anterior 2013/14, en orden de importancia son: cebada grano 6,6 mil hectáreas (-4,3 %), papa 4,9 mil hectáreas (-1,7 %), algodón 3,7 mil hectáreas (-13,1 %) y trigo 3,7 mil hectáreas (-2,7 %).

En el cultivo de cebada, las menores áreas sembradas se muestran en las regiones de Huancavelica (-15 %) y Ancash (-12 %), en el caso de papa indican las regiones de Cusco (-6 %), Huancavelica (-7 %) y Arequipa (-22 %), en algodón las menores áreas sembradas se señalan en las regiones de Ica (-18 %) debido a la sustitución del cultivo por bajos

precios y en Piura (-32 %) debido a que se destinaron mayores áreas al cultivo de arroz por la disponibilidad de agua de riego. Respecto al cultivo de trigo, las mayores disminuciones de las áreas sembradas, correspondieron a las regiones de Ancash (-13 %) y Cajamarca (-5 %).

En el caso de papa, cebada y trigo, la disminución de las siembras se explica por las irregularidades en la presencia de lluvias que no permitieron la preparación oportuna de los terrenos para la siembra.

C.1 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR REGIÓN, AGO 2010-MAYO 2011.../AGO 2014 - MAYO 2015
(Miles de ha)

Zonas geográficas	Miles de ha					Tasa de crecimiento				
	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14 ^{P/}	2014/15 ^{P/}	2010/11-2009/10	2011/12-2010/11	2012/13-2011-12	2013/14-2012/13	2014/15-2013/14
Total Nacional	1 907,5	1 995,6	2 003,2	1 965,3	1 977,5	-1,6	4,6	0,4	-1,9	0,6
NORTE	691,4	742,3	744,5	697,7	727,9	-6,5	7,4	0,3	-6,3	4,3
Tumbes	16,5	17,4	16,9	17,0	16,9	3,9	5,5	-2,9	0,8	-0,7
Piura	121,4	138,8	134,2	105,3	127,2	-2,8	14,4	-3,4	-21,5	20,8
Lambayeque	77,7	91,2	88,1	69,8	88,0	-15,0	17,5	-3,4	-20,8	26,1
La Libertad	176,8	182,8	184,6	179,9	178,0	-6,5	3,4	1,0	-2,6	-1,0
Cajamarca	224,3	237,7	240,2	235,5	222,9	-6,7	6,0	1,1	-2,0	-5,4
Amazonas	74,8	74,4	80,6	90,4	94,9	-3,6	-0,6	8,3	12,2	5,1
CENTRO	478,6	490,4	490,0	481,7	470,0	4,2	2,5	-0,1	-1,7	-2,4
Ancash	83,3	81,6	84,7	81,5	80,0	-5,3	-2,0	3,8	-3,8	-1,8
Lima	51,0	48,5	44,8	44,6	41,5	0,2	-5,0	-7,6	-0,4	-7,1
Lima Metropolitana	1,7	1,7	1,8	1,7	1,5	-9,6	0,5	7,3	-5,5	-10,2
Callao	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-29,8	-86,1	-100,0	0,0	0,0
Ica	45,3	50,9	46,1	44,5	45,5	17,4	12,4	-9,5	-3,4	2,0
Huánuco	98,8	104,7	105,2	105,6	105,1	4,1	6,0	0,5	0,4	-0,4
Pasco	26,8	23,4	26,8	25,9	26,4	8,2	-12,9	14,8	-3,7	2,3
Junin	87,8	87,0	87,4	87,2	85,6	2,0	-0,9	0,5	-0,2	-1,8
Huancavelica	83,6	92,6	93,2	90,6	84,3	12,7	10,7	0,7	-2,7	-7,0
SUR	496,8	505,6	514,7	522,9	521,2	1,6	1,8	1,8	1,6	-0,3
Arequipa	51,1	51,0	50,1	55,7	53,5	1,1	-0,1	-1,8	11,2	-4,1
Moquegua	2,3	2,2	2,1	1,9	1,9	-1,9	-4,3	-3,6	-11,4	-1,7
Tacna	2,0	2,5	2,3	2,7	2,2	-25,0	25,2	-7,5	16,0	-16,4
Ayacucho	86,3	96,8	102,0	104,4	106,2	2,7	12,2	5,3	2,4	1,7
Apurimac	83,6	79,4	77,8	79,9	78,9	4,7	-5,1	-1,9	2,6	-1,2
Cusco	131,1	128,5	133,0	126,8	122,5	-0,4	-2,0	3,5	-4,7	-3,4
Puno	140,4	145,1	147,3	151,5	156,0	1,8	3,3	1,5	2,8	3,0
ORIENTE	240,7	257,4	254,0	262,9	258,4	-3,8	6,9	-1,3	3,5	-1,7
San Martín	124,5	139,7	132,0	138,0	134,2	-3,9	12,2	-5,5	4,5	-2,8
Loreto	80,6	81,1	86,0	84,4	88,2	2,0	0,7	6,0	-1,9	4,5
Ucayali	27,7	28,3	26,1	31,0	27,2	-12,9	2,4	-7,7	18,7	-12,3
Madre de Dios	8,0	8,2	9,8	9,5	8,7	-20,2	2,7	19,3	-3,8	-7,6

Nota: Cifra provisional

Fuente: SIEA



C.2 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO AGO 2010 -MAYO 2011.../ AGO 2014 - MAYO 2015

Cultivos	Miles de ha					Tasa de crecimiento				
	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14P/	2014/15P/	2010/11- 2009/10	2011/12- 2010/11	2012/13- 2011-12	2013/14- 2012/13	2014/15- 2013/14
Total Nacional	1 907,5	1 995,6	2 003,2	1 965,3	1 977,5	-1,6	4,6	0,4	-1,9	0,6
Trigo	146,8	150,3	152,8	139,8	136,1	-3,8	2,4	1,7	-8,5	-2,7
Maíz Amarillo Duro	245,5	261,3	258,5	253,8	254,5	-8,3	6,4	-1,1	-1,8	0,3
Maíz Amiláceo	243,8	250,9	257,5	252,1	250,3	0,8	2,9	2,7	-2,1	-0,7
Arroz Cáscara	325,5	346,7	360,6	346,5	371,0	-7,4	6,5	4,0	-3,9	7,1
Sorgo Grano	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	19,6	-1,8	14,8	71,0	26,4
Cebada grano	153,8	155,8	156,7	152,3	145,7	-0,5	1,4	0,5	-2,8	-4,3
Quinua	37,9	42,0	46,8	64,3	70,9	4,7	10,9	11,4	37,4	10,2
Cañihua o cañahua	7,0	6,7	6,4	6,4	6,1	3,5	-4,0	-4,6	0,0	-4,4
Achita o Kiwicha	2,0	1,7	1,6	1,3	2,2	88,5	-15,1	-4,3	-23,4	78,6
Tomate	4,3	4,5	4,9	4,9	4,7	-12,6	5,5	8,9	0,6	-5,1
Ajo	5,1	5,2	4,9	4,8	4,5	21,5	1,4	-5,7	-1,1	-6,6
Cebolla	16,9	15,8	17,4	15,6	16,0	-6,0	-6,5	10,0	-10,1	2,5
Soya	1,4	0,8	1,6	1,0	1,0	-7,1	-44,4	103,6	-38,0	-1,4
Papa	271,2	282,2	283,8	285,5	280,6	3,0	4,1	0,6	0,6	-1,7
Camote	12,9	13,4	13,4	13,3	12,6	2,0	3,8	0,3	-0,7	-5,3
Yuca	87,3	86,2	86,6	87,6	89,3	-2,8	-1,2	0,5	1,1	1,9
Oca	14,9	14,6	14,5	13,8	14,3	-7,5	-2,0	-0,5	-5,0	3,4
Olluco	25,2	26,7	27,6	27,9	27,2	-1,6	6,1	3,3	1,1	-2,5
Mashua	5,1	5,0	5,0	4,6	4,5	-0,6	-1,2	-0,5	-8,0	-1,6
Frijol grano	75,5	77,9	78,7	75,4	74,3	0,9	3,2	1,0	-4,2	-1,5
Pallar	5,5	6,7	6,2	5,9	6,6	9,9	23,3	-7,2	-5,6	12,6
Frijol loctao	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	36,7	-92,7	-50,0	1066,7	448,6
Frijol castilla	10,6	20,2	12,4	9,1	9,7	-31,5	90,5	-38,6	-26,8	6,3
Haba grano	67,8	71,2	72,6	73,1	72,6	0,1	5,1	2,0	0,6	-0,7
Garbanzo	1,0	1,5	1,6	0,9	0,7	24,6	60,0	8,2	-45,7	-24,7
Lenteja	2,7	3,8	4,1	3,4	2,9	-36,3	41,4	8,4	-16,8	-14,8
Arveja grano	77,0	83,9	85,2	81,4	80,6	-1,1	9,0	1,5	-4,5	-0,9
Frijol de palo	1,7	2,0	1,6	1,1	2,1	16,2	18,0	-21,0	-26,7	89,0
Zarandaja	1,4	1,4	1,6	1,3	1,4	-5,5	-5,6	17,8	-19,6	5,5
Chocho o Tarhui	10,0	9,7	9,8	9,4	10,0	6,5	-2,6	0,9	-3,6	5,9
Algodón rama	47,1	45,9	28,2	28,5	24,8	81,1	-2,5	-38,6	1,2	-13,1
Marigold	0,7	1,4	0,5	0,0	0,0	135,4	88,1	-67,6	-99,8	600,0

Nota: Cifra provisional

1/ Incluye frijol bayo, caballero, canario, cocacho, panamito, larán.

Fuente: SIEA



**C.3 PERÚ: RESÚMEN DE SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR DESTINO, AGO 2013-MAY 2014/
AGO 2014-MAYO 2015**
(Miles de ha)

Destino	Agosto - mayo		Variación		Mayo		Variación	
	2013-14	2014-15	%	miles de ha	2013-14	2014-15	%	miles de ha
Total Nacional	1 965,3	1 977,5	0,6	12,2	81,1	77,6	-4,3	-3,5
Consumo humano	1 681,9	1 697,2	0,9	15,3	64,3	58,7	-8,6	-5,5
Consumo industrial	283,3	280,3	-1,1	-3,0	16,8	18,8	12,1	2,0

Nota: Cifra provisional

Fuente: SIEA

C.4 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, AGOSTO-MAYO 2013/14 - 2014/15
(Miles de ha)

Cultivos	Agosto -mayo		Variación		Mayo		Variación	
	2013/14	2014/15	%	miles ha	2013/14	2014/15	%	miles ha
Total Nacional	1 965,3	1 977,5	0,6	12,2	81,1	77,6	-4,3	-3,5
Trigo	139,8	136,1	-2,7	-3,7	0,8	0,8	-4,1	0,0
Maíz Amarillo Duro	253,8	254,5	0,3	0,7	15,7	18,0	14,6	2,3
Maíz Amiláceo	252,1	250,3	-0,7	-1,8	2,0	2,6	30,0	0,6
Arroz Cáscara	346,5	371,0	7,1	24,5	18,3	19,5	6,7	1,2
Sorgo Grano	0,1	0,1	26,4	0,0	0,0	0,0	-62,5	0,0
Cebada Grano	152,3	145,7	-4,3	-6,6	0,2	0,1	-28,1	-0,1
Quinua	64,3	70,9	10,2	6,6	2,0	0,7	-62,0	-1,2
Cañihua o Cañahua	6,4	6,1	-4,4	-0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Achita o Kiwicha	1,3	2,2	78,6	1,0	0,1	0,1	8,6	0,0
Tomate	4,9	4,7	-5,1	-0,3	0,6	0,4	-45,3	-0,3
Ajo	4,8	4,5	-6,6	-0,3	0,8	0,6	-28,6	-0,2
Cebolla	15,6	16,0	2,5	0,4	1,5	1,2	-18,4	-0,3
Soya	1,0	1,0	-1,4	0,0	0,1	0,1	-47,7	0,0
Papa	285,5	280,6	-1,7	-4,9	16,4	13,8	-15,7	-2,6
Camote	13,3	12,6	-5,3	-0,7	1,2	0,9	-28,1	-0,4
Yuca	87,6	89,3	1,9	1,7	7,0	6,4	-8,9	-0,6
Oca	13,8	14,3	3,4	0,5	0,0	0,0	-41,2	0,0
Olluco	27,9	27,2	-2,5	-0,7	0,5	0,3	-33,8	-0,2
Mashua o Izaño	4,6	4,5	-1,6	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Frijol Grano Seco ^{1/}	75,4	74,3	-1,5	-1,1	5,7	4,2	-27,3	-1,6
Pallar	5,9	6,6	12,6	0,7	0,6	0,3	-50,6	-0,3
Frijol Loctao	0,0	0,2	448,6	0,2	0,0	0,1	393,3	0,1
Frijol Castilla	9,1	9,7	6,3	0,6	1,2	0,7	-40,8	-0,5
Haba Grano	73,1	72,6	-0,7	-0,5	0,5	0,3	-36,3	-0,2
Garbanzo	0,9	0,7	-24,7	-0,2	0,2	0,4	134,2	0,2
Lenteja	3,4	2,9	-14,8	-0,5	0,0	0,0	-100,0	0,0
Arveja Grano	81,4	80,6	-0,9	-0,8	4,1	4,4	8,9	0,4
Frijol de Palo	1,1	2,1	89,0	1,0	0,2	0,3	93,7	0,2
Zarandaja	1,3	1,4	5,5	0,1	0,4	0,6	37,8	0,2
Chocho o Tarhui	9,4	10,0	5,9	0,6	0,0	0,0	46,2	0,0
Algodón Rama	28,5	24,8	-13,1	-3,7	1,0	0,7	-23,4	-0,2
Marigold	0,0	0,0	600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifra provisional

^{1/} Incluye frijol bayo, caballero, canario, cocacho, panamito, larán.

Fuente: SIEA

VOLVER

C.5 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR REGION, AGO-MAY 2013/14 - 2014/15
(Miles de ha)

Región	Agosto - mayo		Variación		Mayo		Variación	
	2013/14	2014/15	%	Miles ha	2013/14	2014/15	%	Miles ha
Total Nacional	1 965,3	1 977,5	0,6	12,2	81,1	77,6	-4,3	-3,5
Amazonas	90,4	94,9	5,1	4,6	5,6	6,8	21,4	1,2
Ancash	81,5	80,0	-1,8	-1,5	3,5	2,8	-20,5	-0,7
Apurímac	79,9	78,9	-1,2	-1,0	0,6	0,2	-60,9	-0,4
Arequipa	55,7	53,5	-4,1	-1,9	5,6	4,1	-27,9	0,0
Ayacucho	104,4	106,2	1,7	0,9	0,5	0,4	-21,9	-0,4
Cajamarca	235,5	222,9	-5,4	-2,3	10,5	10,2	-2,2	-1,6
Cusco	126,8	122,5	-3,4	1,7	0,3	0,3	-18,6	-0,1
Huancavelica	90,6	84,3	-7,0	-12,6	1,2	1,6	34,2	-0,2
Huánuco	105,6	105,1	-0,4	-8,4	6,7	6,0	-10,0	0,1
Ica	44,5	45,5	2,0	-4,7	5,9	6,0	1,5	-0,5
Junín	87,2	85,6	-1,8	0,5	1,6	1,8	15,6	0,2
La Libertad	179,9	178,0	-1,0	-4,3	4,4	5,8	31,7	-0,1
Lambayeque	69,8	88,0	26,1	-6,3	5,1	6,3	23,4	0,4
Lima	44,6	41,5	-7,1	-0,5	3,4	3,0	-14,2	-0,7
Lima Metropolitana	1,7	1,5	-10,2	0,9	0,2	0,1	-32,7	0,1
Callao	0,0	0,0	--	-1,6	0,0	0,0	--	0,2
Loreto	84,4	88,2	4,5	-1,8	8,8	6,5	-26,6	1,4
Madre de Dios	9,5	8,7	-7,6	18,2	0,4	0,4	4,2	1,2
Moquegua	1,9	1,9	-1,7	-3,2	0,0	0,0	-55,1	-0,5
Pasco	25,9	26,4	2,3	-0,2	0,5	0,5	-7,2	-0,1
Piura	105,3	127,2	20,8	0,0	2,2	1,8	-16,2	0,0
Puno	151,5	156,0	3,0	3,8	0,0	0,0	0,0	-2,3
San Martín	138,0	134,2	-2,8	-0,7	7,8	8,8	12,5	0,0
Tacna	2,7	2,2	-16,4	0,0	0,3	0,2	-34,3	0,0
Tumbes	17,0	16,9	-0,7	0,6	0,0	0,0	-36,7	0,0
Ucayali	31,0	27,2	-12,3	21,9	6,0	4,1	-31,3	-0,4

Nota: Cifra provisional

Fuente: SIEA



C.6 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR REGION, SEGÚN CULTIVO, AGOSTO-MAYO 2013/14 - 2014/15
(Miles de ha)

Región	Campaña	Acumulado	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua
Total Nacional	2013/14	1 965,3	139,8	253,8	252,1	346,5	0,1	152,3	64,3	6,4
	2014/15	1 977,5	136,1	254,5	250,3	371,0	0,1	145,7	70,9	6,1
Amazonas	2013/14	90,4	0,5	11,1	8,8	46,9	0,0	0,2	0,0	0,0
	2014/15	94,9	0,5	10,9	11,2	47,0	0,0	0,2	0,0	0,0
Ancash	2013/14	81,5	18,0	11,9	14,7	4,7	0,0	10,0	0,9	0,0
	2014/15	80,0	15,6	12,4	15,6	4,2	0,0	8,7	0,9	0,0
Apurímac	2013/14	79,9	5,1	1,5	27,2	0,0	0,0	5,2	2,1	0,0
	2014/15	78,9	4,4	1,1	26,2	0,0	0,0	5,3	3,5	0,0
Arequipa	2013/14	55,7	0,7	0,4	3,7	20,1	0,0	0,6	5,2	0,0
	2014/15	53,5	0,7	0,2	3,8	20,3	0,0	0,4	5,6	0,0
Ayacucho	2013/14	104,4	10,8	1,0	23,0	0,2	0,0	14,7	7,8	0,0
	2014/15	106,2	10,2	0,9	23,0	0,2	0,0	14,3	11,3	0,0
Cajamarca	2013/14	235,5	29,7	19,2	53,5	23,3	0,0	12,3	0,4	0,0
	2014/15	222,9	28,3	18,6	47,1	23,0	0,0	11,5	0,5	0,0
Callao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013/14	126,8	11,1	2,8	27,7	1,6	0,0	16,2	2,6	0,7
	2014/15	122,5	10,2	2,6	27,0	1,4	0,0	15,9	3,6	0,6
Huancavelica	2013/14	90,6	4,8	0,3	19,3	0,0	0,0	18,1	0,9	0,0
	2014/15	84,3	4,2	0,2	18,0	0,0	0,0	15,3	1,3	0,0
Huánuco	2013/14	105,6	10,9	9,6	17,0	6,6	0,0	7,3	1,9	0,0
	2014/15	105,1	10,3	11,2	16,3	6,8	0,0	6,9	1,9	0,0
Ica	2013/14	44,5	0,1	12,3	1,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,0
	2014/15	45,5	0,1	15,7	1,3	0,0	0,0	0,1	0,4	0,0
Junín	2013/14	87,2	5,7	5,9	14,4	1,8	0,0	10,9	5,3	0,0
	2014/15	85,6	5,4	5,7	14,2	1,4	0,0	10,6	4,2	0,0
La Libertad	2013/14	179,9	29,9	18,6	15,4	33,6	0,0	28,6	1,8	0,0
	2014/15	178,0	29,8	19,2	15,5	32,6	0,0	28,3	1,8	0,0
Lambayeque	2013/14	69,8	1,8	11,1	3,5	40,7	0,0	0,1	0,7	0,0
	2014/15	88,0	1,3	16,5	4,4	50,7	0,0	0,1	0,3	0,0
Lima	2013/14	44,6	0,3	22,2	2,0	0,0	0,0	0,2	0,4	0,0
	2014/15	41,5	0,3	22,0	1,7	0,0	0,0	0,2	0,4	0,0
Lima Metropolitana	2013/14	1,7	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	1,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2013/14	84,4	0,0	29,1	0,0	20,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	88,2	0,0	30,9	0,0	20,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2013/14	9,5	0,0	4,7	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	8,7	0,0	5,3	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2013/14	1,9	0,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0
	2014/15	1,9	0,1	0,1	0,7	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0
Pasco	2013/14	25,9	0,2	4,4	2,2	2,8	0,0	0,2	0,0	0,0
	2014/15	26,4	0,3	3,9	2,2	3,0	0,0	0,2	0,0	0,0
Piura	2013/14	105,3	8,7	17,7	13,9	42,7	0,0	0,4	0,2	0,0
	2014/15	127,2	13,0	13,0	18,0	59,6	0,0	0,5	0,1	0,0
Puno	2013/14	151,5	1,5	2,3	3,6	0,2	0,0	27,2	32,9	5,7
	2014/15	156,0	1,4	2,4	3,7	0,3	0,0	27,1	34,6	5,5
San Martín	2013/14	138,0	0,0	55,2	0,0	72,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	134,2	0,0	51,3	0,0	73,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2013/14	2,7	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0
	2014/15	2,2	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0
Tumbes	2013/14	17,0	0,0	1,3	0,0	15,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	16,9	0,0	1,1	0,0	15,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2013/14	31,0	0,0	10,7	0,0	9,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	27,2	0,0	9,2	0,0	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

continúa C.6

Región	Campaña	Kiwicha	Tomate	Ajo	Cebolla	Soya	Papa	Camote	Yuca	Oca	Olluco
Total Nacional	2013/14	1,3	4,9	4,8	15,6	1,0	285,5	13,3	87,6	13,8	27,9
	2014/15	2,2	4,7	4,5	16,0	1,0	280,6	12,6	89,3	14,3	27,2
Amazonas	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	3,7	0,0	8,1	0,0	0,2
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	3,8	0,1	8,5	0,1	0,2
Ancash	2013/14	0,3	0,2	0,0	0,3	0,0	9,9	1,4	0,4	0,5	1,0
	2014/15	0,5	0,3	0,0	0,4	0,0	10,8	1,1	0,2	0,8	1,1
Apurímac	2013/14	0,3	0,1	0,0	0,2	0,0	20,6	0,1	0,0	1,1	2,8
	2014/15	0,7	0,1	0,1	0,1	0,0	19,9	0,1	0,1	1,3	3,0
Arequipa	2013/14	0,1	0,7	2,0	7,8	0,0	6,6	0,1	0,0	0,1	0,1
	2014/15	0,4	0,6	1,8	8,1	0,0	5,2	0,1	0,0	0,0	0,1
Ayacucho	2013/14	0,1	0,1	0,3	0,4	0,0	21,8	0,0	0,8	1,4	2,9
	2014/15	0,1	0,1	0,3	0,4	0,0	21,6	0,0	0,4	1,3	3,0
Cajamarca	2013/14	0,0	0,2	1,1	0,2	0,2	23,1	1,4	8,3	1,5	3,8
	2014/15	0,0	0,1	0,9	0,2	0,2	22,4	1,5	8,2	1,5	3,8
Callao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013/14	0,2	0,0	0,0	0,4	0,1	32,9	0,0	3,1	1,8	5,1
	2014/15	0,4	0,0	0,0	0,4	0,1	30,8	0,0	2,9	1,9	4,6
Huancavelica	2013/14	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	22,2	0,0	0,0	0,4	2,3
	2014/15	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	20,7	0,0	0,0	0,3	2,0
Huánuco	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	29,7	0,3	4,1	0,4	1,7
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	30,0	0,3	4,1	0,4	1,7
Ica	2013/14	0,0	0,9	0,0	1,2	0,0	3,2	0,8	0,2	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,7	0,0	1,2	0,0	2,5	1,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2013/14	0,0	0,1	0,3	0,4	0,1	19,7	0,0	6,3	0,6	2,2
	2014/15	0,0	0,1	0,4	0,4	0,1	20,9	0,0	6,2	0,5	1,9
La Libertad	2013/14	0,1	0,2	0,3	0,8	0,0	20,4	0,4	1,5	1,3	1,6
	2014/15	0,1	0,1	0,3	0,9	0,0	20,2	0,4	1,2	1,2	1,6
Lambayeque	2013/14	0,0	0,3	0,0	0,4	0,0	0,9	1,2	0,6	0,1	0,2
	2014/15	0,0	0,3	0,0	0,5	0,0	0,6	1,0	0,5	0,0	0,1
Lima	2013/14	0,0	1,3	0,5	0,9	0,0	3,6	6,1	1,2	0,1	0,2
	2014/15	0,0	1,4	0,4	0,9	0,0	2,4	5,5	0,9	0,1	0,2
Lima Metropolitana	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,7	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,8	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Loreto	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	31,5	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	34,3	0,0	0,0
Madre de Dios	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0
Moquegua	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8	0,0	3,4	0,4	0,7
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	3,8	0,6	0,7
Piura	2013/14	0,0	0,1	0,1	0,3	0,2	2,0	0,7	1,3	0,3	0,6
	2014/15	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	1,7	0,9	1,1	0,4	0,4
Puno	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	55,4	0,2	1,7	3,8	2,3
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	57,4	0,2	1,9	3,8	2,6
San Martín	2013/14	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	6,1	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	5,8	0,0	0,0
Tacna	2013/14	0,0	0,2	0,0	0,7	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,6	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Ucayali	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	8,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	8,1	0,0	0,0

Continúa

Indicadores Productivos

continúa C. 6

Región	Campaña	Mashua	Frijol seco	Pallar	Frijol loctao	Frijol castilla	Haba grano	Garbanzo	Lenteja	Arveja grano	Frijol de palo
Total Nacional	2013/14	4,6	75,4	5,9	0,0	9,1	73,1	0,9	3,4	81,4	1,1
	2014/15	4,5	74,3	6,6	0,2	9,7	72,6	0,7	2,9	80,6	2,1
Amazonas	2013/14	0,0	8,9	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	1,0	0,2
	2014/15	0,0	10,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	1,1	0,2
Ancash	2013/14	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,1	2,9	0,0
	2014/15	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	2,9	0,0
Apurímac	2013/14	0,7	5,3	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	0,0	1,9	0,0
	2014/15	0,8	4,5	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	0,1	2,0	0,0
Arequipa	2013/14	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	1,1	0,0
	2014/15	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	1,1	0,0
Ayacucho	2013/14	1,0	2,1	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	6,3	0,0
	2014/15	0,9	2,2	0,0	0,0	0,0	9,1	0,0	0,0	6,4	0,0
Cajamarca	2013/14	0,0	20,2	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	1,2	28,8	0,1
	2014/15	0,0	20,7	0,0	0,0	0,0	5,8	0,0	1,0	26,6	0,1
Callao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013/14	1,0	1,3	0,0	0,0	0,0	12,6	0,0	0,0	3,7	0,1
	2014/15	1,0	1,4	0,0	0,0	0,0	12,3	0,0	0,0	3,6	0,0
Huancavelica	2013/14	0,2	5,0	0,0	0,0	0,0	8,8	0,0	0,0	7,5	0,0
	2014/15	0,2	5,1	0,0	0,0	0,0	8,6	0,0	0,0	7,6	0,0
Huánuco	2013/14	0,2	6,3	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0	4,0	0,0
	2014/15	0,2	5,7	0,0	0,0	0,0	4,3	0,0	0,0	3,9	0,0
Ica	2013/14	0,0	0,3	4,4	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,0
	2014/15	0,0	0,3	5,4	0,0	0,2	0,1	0,6	0,0	0,1	0,0
Junín	2013/14	0,6	4,1	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0	0,0	4,9	0,0
	2014/15	0,5	3,9	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	5,2	0,0
La Libertad	2013/14	0,0	3,0	0,1	0,0	0,3	5,2	0,1	2,0	9,9	0,0
	2014/15	0,0	2,6	0,0	0,2	0,2	5,4	0,0	1,8	9,9	0,0
Lambayeque	2013/14	0,0	0,6	0,9	0,0	1,2	0,6	0,6	0,0	1,1	0,6
	2014/15	0,0	0,6	0,6	0,0	2,0	0,3	0,0	0,0	1,7	1,6
Lima	2013/14	0,0	1,6	0,5	0,0	0,9	0,8	0,0	0,0	0,7	0,0
	2014/15	0,0	1,0	0,5	0,0	1,0	0,8	0,0	0,0	0,7	0,0
Lima Metropolitana	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2013/14	0,0	1,9	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,4	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2013/14	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2013/14	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,8	0,0
	2014/15	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,8	0,0
Piura	2013/14	0,0	2,8	0,0	0,0	3,8	0,4	0,0	0,0	5,5	0,0
	2014/15	0,0	5,2	0,0	0,0	3,6	0,5	0,0	0,0	6,0	0,0
Puno	2013/14	0,9	0,4	0,0	0,0	0,0	10,6	0,0	0,0	1,0	0,0
	2014/15	0,9	0,5	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	0,0	1,1	0,0
San Martín	2013/14	0,0	2,6	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	2,3	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2013/14	0,0	1,4	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2014/15	0,0	1,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2

Continúa

conclusión C.6

Región	Campaña	Zarandaja	Chocho tarwi	Algodón rama	Marigold
Total Nacional	2013/14	1,3	9,4	28,5	0,0
	2014/15	1,4	10,0	24,8	0,0
Amazonas	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0
Ancash	2013/14	0,0	0,6	0,3	0,0
	2014/15	0,0	0,5	0,1	0,0
Apurímac	2013/14	0,0	0,5	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,5	0,0	0,0
Arequipa	2013/14	0,0	0,0	0,2	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2013/14	0,0	0,4	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,4	0,0	0,0
Cajamarca	2013/14	0,7	0,2	0,0	0,0
	2014/15	0,6	0,3	0,0	0,0
Callao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013/14	0,0	1,7	0,0	0,0
	2014/15	0,0	1,7	0,0	0,0
Huancavelica	2013/14	0,0	0,3	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,5	0,0	0,0
Huánuco	2013/14	0,0	0,6	0,1	0,0
	2014/15	0,0	0,8	0,1	0,0
Ica	2013/14	0,0	0,0	19,4	0,0
	2014/15	0,0	0,0	15,9	0,0
Junín	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,0
La Libertad	2013/14	0,1	3,5	1,0	0,0
	2014/15	0,1	3,8	0,6	0,0
Lambayeque	2013/14	0,5	0,0	2,1	0,0
	2014/15	0,7	0,0	4,2	0,0
Lima	2013/14	0,0	0,0	1,3	0,0
	2014/15	0,0	0,0	1,1	0,0
Lima Metropolitana	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2013/14	0,0	0,0	3,6	0,0
	2014/15	0,0	0,0	2,4	0,0
Puno	2013/14	0,0	1,4	0,0	0,0
	2014/15	0,0	1,3	0,0	0,0
San Martín	2013/14	0,0	0,0	0,6	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,3	0,0
Tacna	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2013/14	0,0	0,0	0,1	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,1	0,0

Nota: Cifra provisional

Fuente: SIEA



**C. 7 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION, SEGÚN MES,
AGOSTO-MAYO 2013/14 - 2014/15
(Miles de ha)**

Región	Campaña	Acumulado	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May
Total Nacional	2013/14	1 965,3	144,8	236,4	394,7	329,6	221,9	193,6	137,4	135,7	90,2	81,1
	2014/15	1 977,5	144,4	248,5	396,5	319,3	201,9	194,8	198,6	111,3	84,5	77,6
Amazonas	2013/14	90,4	5,5	6,5	6,9	15,5	16,0	8,3	12,7	8,1	5,3	5,6
	2014/15	94,9	6,1	6,2	8,6	19,1	14,7	12,8	8,3	7,2	5,3	6,8
Ancash	2013/14	81,5	4,8	5,6	11,1	10,5	13,0	15,3	9,7	4,3	3,7	3,5
	2014/15	80,0	4,5	6,6	12,8	10,2	13,9	13,3	9,1	3,4	3,4	2,8
Apurímac	2013/14	79,9	1,3	6,3	28,5	22,0	14,4	6,0	0,5	0,0	0,2	0,6
	2014/15	78,9	1,2	7,5	29,7	19,0	13,1	7,1	0,7	0,0	0,2	0,2
Arequipa	2013/14	55,7	2,7	4,5	9,3	8,4	8,2	2,4	2,5	4,4	7,7	5,6
	2014/15	53,5	3,6	4,9	8,8	9,3	7,0	3,4	1,8	3,8	6,9	4,1
Ayacucho	2013/14	104,4	1,8	8,4	25,5	38,7	22,8	5,3	1,0	0,3	0,1	0,5
	2014/15	106,2	2,4	9,2	29,8	38,1	19,6	5,6	0,9	0,1	0,1	0,4
Cajamarca	2013/14	235,5	6,9	15,7	49,0	35,9	29,0	24,9	25,9	21,4	16,4	10,5
	2014/15	222,9	6,0	17,0	41,4	38,7	25,2	22,6	28,3	17,9	15,4	10,2
Callao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013/14	126,8	11,4	30,6	36,8	30,3	14,7	2,2	0,3	0,0	0,1	0,3
	2014/15	122,5	13,6	27,9	32,9	30,0	14,9	2,5	0,3	0,1	0,0	0,3
Huancaavelica	2013/14	90,6	1,9	6,3	24,4	34,7	15,2	3,3	1,9	0,6	1,2	1,2
	2014/15	84,3	1,9	6,6	28,5	32,2	9,3	2,6	0,8	0,8	0,0	1,6
Huánuco	2013/14	105,6	10,3	16,6	22,8	15,5	12,9	10,5	4,1	2,2	4,1	6,7
	2014/15	105,1	10,5	17,0	22,3	15,7	12,4	10,6	4,3	2,2	4,2	6,0
Ica	2013/14	44,5	3,8	10,9	7,4	2,1	0,9	1,9	1,7	4,1	5,8	5,9
	2014/15	45,5	3,1	11,4	3,9	3,8	1,1	2,9	3,1	4,0	6,1	6,0
Junín	2013/14	87,2	6,8	13,2	25,3	22,8	12,7	1,1	0,5	1,6	1,8	1,6
	2014/15	85,6	7,0	13,3	23,9	22,5	11,7	1,2	1,0	1,5	1,7	1,8
La Libertad	2013/14	179,9	5,2	7,4	17,5	25,5	32,3	47,9	22,2	13,6	3,8	4,4
	2014/15	178,0	4,7	6,8	16,4	21,9	27,1	53,5	30,5	8,4	2,9	5,8
Lambayeque	2013/14	69,8	5,1	4,2	1,5	3,1	2,6	25,1	10,7	9,3	3,0	5,1
	2014/15	88,0	7,9	2,3	0,3	5,6	1,6	16,9	36,2	5,1	5,8	6,3
Lima	2013/14	44,6	6,3	5,0	5,5	4,6	3,6	5,1	4,6	3,5	3,1	3,4
	2014/15	41,5	4,9	5,3	5,1	4,3	4,5	4,2	4,2	3,6	2,4	3,0
Lima Metropolitana	2013/14	1,7	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
	2014/15	1,5	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Loreto	2013/14	84,4	19,2	18,3	11,5	7,1	5,2	4,1	3,3	2,5	4,4	8,8
	2014/15	88,2	19,4	18,5	13,9	8,5	7,1	4,7	3,5	2,0	4,1	6,5
Madre de Dios	2013/14	9,5	0,1	1,7	4,0	2,0	0,3	0,1	0,1	0,3	0,5	0,4
	2014/15	8,7	0,1	2,3	3,8	1,2	0,2	0	0,0	0,1	0,6	0,4
Moquegua	2013/14	1,9	0,2	0,8	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
	2014/15	1,9	0,3	0,7	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0
Pasco	2013/14	25,9	6,5	7,2	5,9	1,3	0,4	0,3	1,1	1,7	1,0	0,5
	2014/15	26,4	6,2	7,3	5,9	1,9	0,8	0,3	1,0	1,5	1,1	0,5
Piura	2013/14	105,3	18,7	9,5	3,2	1,6	3,2	13,9	8,4	31,6	12,9	2,2
	2014/15	127,2	14,1	10,5	3,9	2,6	4,1	15,3	34,6	27,3	13,0	1,8
Puno	2013/14	151,5	7,3	25,5	79,3	36,3	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	156,0	7,1	37,0	85,7	24,5	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	2013/14	138,0	10,7	25,9	14,4	8,3	7,9	12,1	22,1	19,3	9,6	7,8
	2014/15	134,2	10,3	23,9	14,7	7,1	8,5	11,9	21,8	18,7	8,5	8,8
Tacna	2013/14	2,7	0,2	0,4	0,7	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3
	2014/15	2,2	0,2	0,4	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
Tumbes	2013/14	17,0	5,5	2,4	0,3	0,0	0,0	1,1	2,4	5,1	0,1	0,0
	2014/15	16,9	5,9	2,0	0,0	0,0	0,0	0,9	6,0	1,9	0,1	0,0
Ucayali	2013/14	31,0	2,3	3,2	3,4	3,0	3,2	2,2	1,3	1,4	5,0	6,0
	2014/15	27,2	3,2	3,7	3,2	2,6	2,9	2,1	1,8	1,2	2,3	4,1

Nota: Cifra provisional

Fuente: SIEA



**C.8 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR CULTIVOS, SEGÚN MES,
AGOSTO-MAYO 2013/14 - 2014/15
(Miles de ha)**

Cultivos	Campaña	Acumulado	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May
Total Nacional	2013/14	1 965,3	144,8	236,4	394,7	329,6	221,9	193,6	137,4	135,7	90,2	81,1
	2014/15	1 977,5	144,4	248,5	396,5	319,3	201,9	194,8	198,6	111,3	84,5	77,6
Trigo	2013/14	139,8	0,0	0,6	6,4	15,6	32,2	39,2	23,0	15,4	6,5	0,8
	2014/15	136,1	0,0	0,9	6,5	14,6	28,8	35,1	26,7	15,6	7,1	0,8
Maiz amarillo duro	2013/14	253,8	30,1	47,7	32,1	20,3	15,5	21,2	26,8	27,7	16,7	15,7
	2014/15	254,5	25,0	47,2	32,5	20,7	15,8	23,3	32,1	22,5	17,3	18,0
Maiz amiláceo	2013/14	252,1	15,7	43,3	84,0	60,9	25,5	14,6	2,4	1,9	2,0	2,0
	2014/15	250,3	16,2	42,5	80,4	61,1	23,4	13,5	7,6	1,7	1,3	2,6
Arroz cáscara	2013/14	346,5	36,1	30,7	31,0	35,3	41,9	54,4	36,4	43,9	18,5	18,3
	2014/15	371,0	39,5	30,6	29,3	29,6	34,6	58,6	81,7	32,0	15,7	19,5
Sorgo grano	2013/14	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cebada grano	2013/14	152,3	0,1	1,2	21,7	39,6	38,9	28,8	15,8	5,7	0,5	0,2
	2014/15	145,7	0,0	2,0	26,0	35,7	36,0	26,4	14,3	4,6	0,5	0,1
Quinua	2013/14	64,3	0,6	8,4	28,3	12,1	7,2	1,7	1,5	0,9	1,6	2,0
	2014/15	70,9	2,8	14,2	30,3	12,3	6,1	2,4	1,2	0,3	0,5	0,7
Cañihua	2013/14	6,4	0,0	0,3	4,2	1,7	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	6,1	0,0	1,0	3,8	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Kiwicha	2013/14	1,3	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2014/15	2,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,7	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1
Tomate	2013/14	4,9	0,5	0,5	0,7	0,4	0,3	0,4	0,5	0,4	0,5	0,6
	2014/15	4,7	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,6	0,4
Ajo	2013/14	4,8	0,2	0,3	0,7	0,6	0,3	0,2	0,4	0,6	0,6	0,8
	2014/15	4,5	0,2	0,4	0,7	0,7	0,3	0,2	0,4	0,5	0,4	0,6
Cebolla	2013/14	15,6	1,7	1,5	1,8	1,0	0,9	0,8	1,3	1,8	3,3	1,5
	2014/15	16,0	1,8	1,8	1,4	1,3	1,1	1,1	1,2	1,8	3,4	1,2
Soya	2013/14	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
	2014/15	1,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
Papa	2013/14	285,5	25,9	42,4	91,1	73,2	17,5	3,9	2,9	4,3	7,9	16,4
	2014/15	280,6	27,3	44,2	97,3	64,7	15,8	4,2	3,0	3,9	6,5	13,8
Camote	2013/14	13,3	1,4	1,3	1,4	1,0	1,2	1,3	1,3	1,6	1,5	1,2
	2014/15	12,6	1,1	1,2	1,5	1,4	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4	0,9
Yuca	2013/14	87,6	11,5	13,1	11,9	9,5	8,6	7,2	6,3	6,1	6,4	7,0
	2014/15	89,3	11,6	13,6	12,7	10,0	9,2	7,6	6,8	5,1	6,4	6,4
Oca	2013/14	13,8	1,0	3,2	6,5	2,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
	2014/15	14,3	1,1	3,9	6,1	2,4	0,5	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0
Olluco	2013/14	27,9	4,3	7,0	9,4	4,9	1,1	0,4	0,1	0,0	0,3	0,5
	2014/15	27,2	4,3	7,5	8,5	4,7	1,1	0,3	0,1	0,1	0,3	0,3
Mashua	2013/14	4,6	0,2	1,1	2,3	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	4,5	0,3	1,3	2,0	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Frijol seco 1/	2013/14	75,4	3,1	5,2	13,5	15,7	13,0	5,8	2,1	4,0	7,2	5,7
	2014/15	74,3	2,9	5,4	13,6	17,9	11,1	5,8	4,3	3,4	5,7	4,2
Pallar	2013/14	5,9	0,6	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,5	2,0	1,6	0,6
	2014/15	6,6	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,5	1,8	1,5	1,8	0,3
Frijol loctao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
Frijol castilla	2013/14	9,1	2,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,7	0,5	1,7	0,9	1,2
	2014/15	9,7	1,9	0,8	0,5	0,3	0,5	0,8	0,8	1,7	1,6	0,7
Haba grano	2013/14	73,1	3,3	13,1	27,9	18,7	6,0	1,5	1,0	0,8	0,4	0,5
	2014/15	72,6	3,1	14,5	26,9	18,9	5,1	1,8	0,9	0,8	0,3	0,3
Garbanzo	2013/14	0,9	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
	2014/15	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4

Continúa

Indicadores Productivos

conclusión C.8

Cultivos	Campaña	Acumulado	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May
Lenteja	2013/14	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,9	1,1	0,1	0,1	0,0
	2014/15	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,5	1,1	0,1	0,0	0,0
Arveja grano	2013/14	81,4	2,0	4,2	9,5	9,8	7,0	6,4	10,6	15,3	12,5	4,1
	2014/15	80,6	2,1	4,6	9,8	10,3	7,0	6,5	10,5	12,8	12,7	4,4
Frijol de palo	2013/14	1,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
	2014/15	2,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,5	0,4	0,2	0,3
Zarandaja	2013/14	1,3	0,0	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,4
	2014/15	1,4	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,6
Chocho	2013/14	9,4	0,2	0,6	3,4	2,8	1,5	0,9	0,1	0,1	0,0	0,0
	2014/15	10,0	0,1	0,7	3,0	3,1	1,7	1,1	0,3	0,0	0,0	0,0
Algodón rama	2013/14	28,5	2,9	9,6	6,0	1,8	1,4	1,8	2,4	0,8	0,8	1,0
	2014/15	24,8	1,9	9,1	2,7	6,3	1,0	1,3	0,9	0,4	0,4	0,7
Marigold	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifra provisional

√ Incluye frijol bayo, caballero, canario, cocacho, panamito, larán.

Fuente: SIEA



C.9 PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO-MAYO 2014/15

(Miles de ha)

Región	Años	TOTAL p/	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua
Total Nacional	2014	899,9	7,4	117,2	73,4	164,5	0,0	38,4	43,8	6,4
	2015	900,5	8,1	119,7	73,5	154,1	0,0	38,7	50,5	6,1
Amazonas	2014	39,3	0,0	6,4	0,7	23,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	40,7	0,0	7,1	1,3	22,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	27,0	0,0	4,1	3,7	4,6	0,0	0,0	0,2	0,0
	2015	28,0	0,0	4,3	3,7	3,9	0,0	0,0	0,4	0,0
Apurímac	2014	31,3	0,3	0,6	11,4	0,0	0,0	0,8	0,8	0,0
	2015	33,5	0,3	0,5	10,3	0,0	0,0	0,6	1,9	0,0
Arequipa	2014	29,5	0,1	0,1	1,7	19,3	0,0	0,2	1,5	0,0
	2015	29,7	0,0	0,1	1,9	17,3	0,0	0,1	2,9	0,0
Ayacucho	2014	42,9	1,2	0,9	7,4	0,2	0,0	1,9	3,6	0,0
	2015	49,2	1,2	0,8	8,7	0,1	0,0	2,6	5,7	0,0
Cajamarca	2014	80,7	1,1	9,2	13,0	9,8	0,0	1,1	0,1	0,0
	2015	82,7	2,0	9,3	13,9	10,1	0,0	1,3	0,1	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	68,6	0,7	2,2	15,2	1,3	0,0	0,7	2,4	0,7
	2015	69,4	0,8	2,4	16,4	1,1	0,0	0,6	2,7	0,5
Huancavelica	2014	44,5	1,3	0,1	8,7	0,0	0,0	5,6	0,3	0,0
	2015	39,3	1,3	0,1	7,9	0,0	0,0	5,6	0,0	0,0
Huánuco	2014	48,3	0,7	7,0	1,7	4,6	0,0	0,5	0,3	0,0
	2015	47,9	0,6	8,1	1,0	4,7	0,0	0,5	0,3	0,0
Ica	2014	7,2	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015	9,1	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
Junín	2014	46,4	0,5	4,9	2,4	1,2	0,0	1,0	1,5	0,0
	2015	43,3	0,4	4,7	2,0	0,9	0,0	0,5	0,8	0,0
La Libertad	2014	54,8	0,0	5,8	1,3	26,9	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015	52,2	0,0	6,8	1,1	23,2	0,0	0,0	0,3	0,0
Lambayeque	2014	17,2	0,0	3,9	0,8	8,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	15,5	0,0	4,2	0,7	7,5	0,0	0,0	0,1	0,0
Lima	2014	22,3	0,0	12,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
	2015	21,2	0,0	12,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,9	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,9	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	28,3	0,0	7,6	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	27,0	0,0	7,3	0,0	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	6,6	0,0	3,4	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	7,2	0,0	4,4	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	1,5	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,5	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Pasco	2014	13,1	0,0	2,6	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	15,1	0,0	3,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	14,5	0,0	1,5	1,0	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	20,6	0,0	1,8	0,8	14,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	146,6	1,5	2,3	3,5	0,2	0,0	26,7	32,3	5,7
	2015	150,8	1,4	2,4	3,2	0,3	0,0	26,7	34,2	5,5
San Martín	2014	70,0	0,0	30,3	0,0	35,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	65,0	0,0	27,2	0,0	33,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	1,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
	2015	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Tumbes	2014	5,0	0,0	0,6	0,0	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,9	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	13,4	0,0	5,5	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	14,0	0,0	5,5	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Indicadores Productivos

continúa C.9

Región	Años	Kiwicha	Tomate	Arveja gr. verde	Habagr. verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Soya	Papa
Total Nacional	2014	0,6	2,5	15,6	10,6	1,6	6,5	31,3	0,4	210,5
	2015	1,1	2,3	15,7	10,4	1,5	6,9	28,3	0,3	212,1
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,8	0,2	1,1
	2015	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,8	0,2	1,4
Ancash	2014	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	3,0	0,0	8,9
	2015	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,1	3,1	0,0	9,6
Apurímac	2014	0,1	0,0	0,5	0,7	0,0	0,1	1,7	0,0	9,5
	2015	0,3	0,1	0,5	0,8	0,0	0,1	1,1	0,0	10,7
Arequipa	2014	0,1	0,3	0,4	0,8	0,3	2,4	0,1	0,0	1,9
	2015	0,2	0,2	0,7	0,9	0,3	2,6	0,2	0,0	2,0
Ayacucho	2014	0,1	0,0	1,4	1,8	0,1	0,3	2,0	0,0	13,1
	2015	0,0	0,1	1,3	1,6	0,1	0,4	2,0	0,0	14,1
Cajamarca	2014	0,0	0,1	4,5	1,4	0,5	0,1	9,7	0,0	15,8
	2015	0,0	0,1	4,1	1,2	0,4	0,1	8,4	0,0	15,1
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,2	0,0	0,4	0,6	0,0	0,2	2,2	0,1	26,1
	2015	0,4	0,0	0,4	0,7	0,0	0,2	1,8	0,1	26,0
Huancaavelica	2014	0,0	0,0	2,5	1,4	0,1	0,0	0,4	0,0	13,9
	2015	0,0	0,0	2,8	1,2	0,1	0,0	0,4	0,0	12,0
Huánuco	2014	0,0	0,1	1,4	0,4	0,0	0,1	0,8	0,0	25,0
	2015	0,0	0,0	1,5	0,4	0,0	0,1	0,7	0,0	24,6
Ica	2014	0,0	0,7	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,5	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1
Junín	2014	0,0	0,0	2,9	1,9	0,1	0,2	6,4	0,0	15,1
	2015	0,0	0,0	2,9	2,0	0,0	0,2	6,2	0,0	15,1
La Libertad	2014	0,0	0,1	0,4	0,2	0,2	0,4	0,5	0,0	15,8
	2015	0,0	0,1	0,4	0,2	0,2	0,5	0,5	0,0	15,5
Lambayeque	2014	0,0	0,1	0,3	0,2	0,0	0,2	0,9	0,0	0,2
	2015	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,9	0,0	0,2
Lima	2014	0,0	0,7	0,3	0,1	0,3	0,5	0,4	0,0	2,3
	2015	0,0	0,7	0,3	0,1	0,3	0,6	0,3	0,0	1,7
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	1,4	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	1,2	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
	2015	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,4
Pasco	2014	0,0	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,5	0,0	5,9
	2015	0,0	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,5	0,0	6,3
Piura	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,9
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,6
Puno	2014	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	54,2
	2015	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,5	0,0	0,0	56,6
San Martín	2014	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,5	0,1	0,0	0,3
	2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,1	0,0	0,2
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

continúa

continúa C.9

Región	Años	Camote	Yuca	Oca	Olluco	Mashua	Frijol gr. seco ^{1/}	Pallar gr. seco	Frijol loctao	Frijol castilla
Total Nacional	2014	5,4	37,3	9,4	18,1	3,1	22,0	0,1	0,0	1,9
	2015	5,7	40,2	9,4	18,5	3,0	23,4	0,1	0,0	3,0
Amazonas	2014	0,0	3,8	0,0	0,1	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	4,5	0,0	0,1	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,4	0,1	0,2	0,7	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,1	0,4	0,7	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,0	0,0	0,7	1,4	0,3	1,5	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,7	1,6	0,4	2,2	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	0,0	0,3	0,8	1,6	0,5	1,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,4	0,9	1,7	0,5	1,3	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,3	3,5	0,7	2,1	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	3,3	0,7	2,1	0,0	7,2	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,0	1,8	1,5	4,1	0,8	0,9	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,6	1,5	4,3	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,0	0,1	1,5	0,1	3,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	1,3	0,1	2,4	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,2	1,9	0,4	1,3	0,1	1,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	1,9	0,3	1,5	0,1	1,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Junín	2014	0,0	2,6	0,4	1,8	0,4	1,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,7	0,3	1,6	0,3	1,4	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,4	0,6	0,4	0,5	0,0	1,1	0,0	0,0	0,2
	2015	0,4	0,6	0,3	0,6	0,0	1,2	0,0	0,0	0,2
Lambayeque	2014	0,5	0,2	0,1	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,3
	2015	0,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,5
Lima	2014	2,6	0,5	0,1	0,2	0,0	0,5	0,0	0,0	0,8
	2015	2,7	0,4	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,6
Lima Metropolitana	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	13,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	13,7	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3
Madre de Dios	2014	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	1,3	0,1	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,0	0,3	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,1	0,3	0,1	0,1	0,0	0,4	0,0	0,0	0,1
	2015	0,1	0,3	0,1	0,2	0,0	0,5	0,0	0,0	0,8
Puno	2014	0,1	0,8	3,8	2,3	0,9	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,8	3,6	2,5	0,9	0,5	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,5
	2015	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,5
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,1	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

continúa

Indicadores Productivos

conclusión C.9

Región	Años	Haba gr. seco	Garbanzo	Lenteja	Arveja gr. seco	Zaran-daja	Tarhui	Caña de azúcar
Total Nacional	2014	24,7	0,0	0,1	8,6	0,4	1,6	36,5
	2015	26,3	0,0	0,2	7,9	0,4	1,5	31,3
Amazonas	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,9
Apurímac	2014	0,7	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	1,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Ayacucho	2014	1,9	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0
	2015	3,6	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	1,8	0,0	0,1	0,5	0,3	0,0	0,0
	2015	2,1	0,0	0,2	0,6	0,3	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	4,9	0,0	0,0	1,7	0,0	0,2	0,0
	2015	4,9	0,0	0,0	1,6	0,0	0,3	0,0
Huancavelica	2014	3,1	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0
	2015	2,7	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,2	0,0	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,8	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,4
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	16,2
Lambayeque	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	12,3
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	7,2
Lima	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,9
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	10,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,3	0,0
	2015	10,1	0,0	0,0	1,1	0,0	1,0	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifra provisioonal

1/ Incluye frijol bayo, caballero, canario, cocacho, panamito, larán.

Fuente: SIEA



C.10 PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Miles de ha)

Cultivos	Años	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	2 154,5	97,2	101,8	123,5	227,1	350,4	358,5	281,5	194,7	116,7	99,1	98,6	105,4
	2015		99,1	96,0	118,8	231,0	355,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Trigo	2014	140,8	0,0	0,1	0,3	0,8	6,2	31,4	47,0	37,4	14,4	1,2	1,3	0,7
	2015		0,0	0,0	0,3	1,1	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Maíz amarillo duro	2014	271,5	24,7	29,7	23,6	20,7	18,5	27,3	31,9	22,8	16,4	16,6	19,5	19,9
	2015		25,5	26,1	23,0	22,1	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Maíz amiláceo	2014	212,9	0,1	1,0	1,4	11,0	59,9	75,1	38,4	18,9	4,2	1,4	0,8	0,7
	2015		0,1	0,9	1,3	11,3	60,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arroz cáscara	2014	383,8	29,5	21,7	30,2	35,4	47,7	56,9	44,2	20,5	19,7	23,7	20,1	34,3
	2015		28,3	19,2	26,0	30,4	50,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sorgo grano	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cebada grano	2014	150,8	0,0	0,0	0,2	10,0	28,3	43,2	38,2	24,6	5,2	0,6	0,3	0,2
	2015		0,0	0,0	0,2	11,6	26,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Quinua	2014	68,1	0,5	0,4	0,6	22,3	20,0	9,5	4,3	2,4	1,7	2,2	2,2	2,0
	2015		2,2	1,0	1,1	27,3	18,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cañihua	2014	6,4	0,0	0,0	0,3	4,4	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,3	4,2	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Kiwicha	2014	1,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015		0,1	0,1	0,0	0,1	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tomate	2014	5,9	0,7	0,7	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6
	2015		0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arveja gr, verde	2014	34,2	2,2	3,4	4,2	3,0	2,8	2,9	4,0	4,0	3,4	1,4	1,3	1,4
	2015		2,1	3,5	3,8	3,6	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Haba gr. Verde	2014	14,4	0,9	1,8	2,9	3,0	2,0	1,0	0,6	0,7	0,4	0,3	0,3	0,5
	2015		1,0	1,8	2,6	3,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ajo	2014	7,6	0,3	0,1	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,7	0,8	2,2	1,0
	2015		0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cebolla	2014	19,4	1,4	1,1	1,4	1,2	1,4	1,3	2,2	1,8	1,8	1,7	2,2	1,9
	2015		1,5	1,2	1,4	1,6	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Maiz choclo	2014	45,4	3,5	5,0	9,3	8,9	4,6	2,4	1,7	1,8	1,8	2,3	2,0	2,2
	2015		3,1	4,6	7,9	8,6	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Soya	2014	1,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1
	2015		0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Papa	2014	318,0	14,5	17,8	29,3	68,0	80,9	34,7	13,4	8,3	9,0	11,6	14,5	16,0
	2015		13,3	17,3	30,3	69,3	81,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Camote	2014	16,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,4	1,5	1,5	1,2	1,7	1,9	1,4
	2015		1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Yuca	2014	97,9	7,5	7,3	7,0	7,3	8,2	8,1	7,9	8,2	8,5	9,0	9,6	9,4
	2015		9,1	8,2	7,0	7,5	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Oca	2014	14,1	0,0	0,0	0,2	3,4	5,8	3,1	1,0	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,1	3,3	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Olluco	2014	28,8	0,2	0,7	1,4	5,7	10,1	7,2	2,2	0,7	0,2	0,1	0,1	0,1
	2015		0,4	0,6	1,5	5,5	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mashua	2014	4,6	0,0	0,0	0,0	0,9	2,2	1,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,8	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Frijol gr. Seco 1/	2014	76,9	2,3	2,0	1,8	4,1	11,8	15,0	11,6	13,2	6,8	3,7	2,8	1,7
	2015		2,1	2,1	2,2	4,6	12,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pallar gr. Seco	2014	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,7	0,5	1,6	1,9	0,7
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Frijol loctao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

continúa

Indicadores Productivos

conclusión C.10

Cultivos	Años	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Frijol castilla	2014	12,8	0,2	0,3	0,3	0,3	0,7	1,7	0,9	1,3	2,1	1,8	1,9	1,2
	2015		0,7	0,3	0,3	0,5	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Haba gr. Seco	2014	58,3	0,1	0,1	0,1	6,1	18,3	17,9	10,8	3,8	0,8	0,1	0,1	0,0
	2015		0,0	0,1	0,2	6,6	19,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Garbanzo	2014	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,7	0,5	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lenteja	2014	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	2,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arveja gr. Seco	2014	49,4	0,0	0,0	0,2	0,9	7,4	6,8	9,3	9,3	6,7	5,6	2,7	0,4
	2015		0,0	0,0	0,2	1,1	6,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Zarandaja	2014	2,3	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,9	0,3
	2015		0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tarhui	2014	9,5	0,1	0,0	0,0	0,0	1,6	2,0	0,9	1,5	1,8	1,3	0,4	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Caña de azúcar	2014	90,4	7,4	7,5	6,8	7,4	7,4	6,2	5,6	7,7	8,3	8,8	8,5	8,7
	2015		7,7	7,3	6,8	4,9	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifra provisional

† Incluye frijol bayo, caballero, canario, co cacho, panamito, larán.

Fuente: SIEA



C.11 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS, SEGÚN REGION. ENERO-MAYO 2014/15
 (Miles de t)

Región	Años	Trigo	Maíz amarillo duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Espárrago
Total Nacional	2014	11,1	483,1	124,3	1 359,1	0,1	47,4	57,1	4,9	1,0	144,5
	2015	11,2	524,1	119,2	1 292,2	0,1	46,4	68,2	4,7	2,3	147,8
Amazonas	2014	0,0	15,8	0,6	181,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	16,5	1,1	169,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,0	24,5	4,5	54,9	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	5,2
	2015	0,0	32,4	4,7	46,3	0,0	0,0	1,1	0,0	0,4	6,3
Apurímac	2014	0,4	1,3	17,2	0,0	0,0	1,2	1,0	0,0	0,2	0,0
	2015	0,5	0,9	14,7	0,0	0,0	0,9	2,5	0,0	0,4	0,0
Arequipa	2014	0,2	0,5	5,6	257,0	0,0	0,3	5,9	0,0	0,1	0,0
	2015	0,0	0,4	5,8	227,9	0,1	0,1	10,3	0,0	0,8	0,0
Ayacucho	2014	1,4	2,1	8,2	0,6	0,0	2,3	4,9	0,0	0,1	0,0
	2015	1,4	1,9	9,4	0,3	0,0	2,8	7,7	0,0	0,1	0,0
Cajamarca	2014	1,2	25,3	13,3	76,3	0,0	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	2,0	26,4	11,4	79,0	0,0	1,6	0,1	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	1,8	3,7	43,1	2,3	0,0	1,2	2,6	0,4	0,4	0,0
	2015	1,8	4,0	44,1	2,1	0,0	1,2	3,5	0,3	0,7	0,0
Huancavelica	2014	1,9	0,2	13,0	0,0	0,0	8,3	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	1,8	0,2	11,8	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	1,2	22,2	2,1	15,5	0,0	0,9	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,8	26,8	1,1	18,0	0,0	0,9	0,3	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	50,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	50,3
	2015	0,0	73,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	51,8
Junín	2014	1,3	14,4	5,4	3,7	0,0	2,5	3,3	0,0	0,0	0,0
	2015	1,2	14,0	4,6	2,9	0,0	1,3	1,8	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,0	51,4	2,0	290,3	0,1	0,0	0,4	0,0	0,0	75,2
	2015	0,0	62,0	1,8	245,8	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	77,1
Lambayeque	2014	0,0	26,5	1,6	68,8	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	4,9
	2015	0,0	27,2	1,6	77,8	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	1,0
Lima	2014	0,0	119,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	8,9
	2015	0,0	119,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	11,5
Lima Metropolitana	2014	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	23,1	0,0	18,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	20,7	0,0	12,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	8,4	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	10,4	0,0	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,1	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,7	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	5,1	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	5,8	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,0	6,3	0,8	86,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	7,8	0,8	131,6	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	1,6	3,9	5,8	0,4	0,0	29,8	36,2	4,5	0,0	0,0
	2015	1,6	4,0	5,2	0,5	0,0	29,1	37,5	4,4	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	64,4	0,0	248,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	56,4	0,0	248,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,5	0,0	36,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	13,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	12,0	0,0	10,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	11,9	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

continúa

Indicadores Productivos

continúa C.11

Región	Años	Tomate	Arveja gr. verde	Haba gr. verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Palta	Plátano	Mango	Papaya
Total Nacional	2014	134,1	62,5	48,7	14,4	215,7	254,6	174,2	891,9	339,7	63,3
	2015	101,8	65,4	49,4	13,6	226,7	237,0	172,1	892,2	193,6	63,0
Amazonas	2014	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	5,6	0,9	55,0	0,4	3,4
	2015	0,1	0,4	0,4	0,0	0,0	4,9	0,8	57,4	0,4	4,0
Ancash	2014	2,0	0,9	0,4	0,0	2,1	31,9	19,0	0,6	7,2	0,1
	2015	3,0	1,1	0,2	0,0	2,5	32,3	18,5	0,7	6,0	0,1
Apurímac	2014	0,4	1,6	2,5	0,1	0,4	12,3	2,4	0,3	0,3	0,3
	2015	1,3	1,8	2,9	0,2	0,4	9,2	2,0	0,1	0,2	0,1
Arequipa	2014	13,9	2,7	4,7	6,2	112,4	1,4	9,4	0,0	0,2	0,0
	2015	7,3	4,4	5,6	6,6	122,9	2,4	8,2	0,0	0,2	0,0
Ayacucho	2014	0,5	4,0	4,6	0,4	3,3	11,3	3,0	2,5	0,4	0,9
	2015	0,6	3,2	4,0	0,5	3,3	12,2	2,9	2,3	0,3	1,0
Cajamarca	2014	0,8	9,4	2,6	2,6	1,3	26,7	2,2	16,8	9,6	1,3
	2015	0,6	8,3	2,6	1,8	0,8	23,7	1,9	16,9	1,9	1,2
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,4	2,1	4,6	0,0	3,3	39,1	3,3	16,0	0,2	5,9
	2015	0,5	2,3	4,9	0,0	3,1	32,6	6,0	15,2	0,3	4,1
Huancavelica	2014	0,2	8,7	5,0	0,6	0,1	4,2	0,4	0,4	0,1	0,3
	2015	0,2	10,3	4,4	0,4	0,1	3,3	0,4	0,4	0,1	0,3
Huánuco	2014	1,5	8,3	3,0	0,1	1,2	6,4	0,5	76,5	0,2	2,5
	2015	1,2	9,8	2,9	0,1	1,1	6,1	0,6	86,1	0,3	1,6
Ica	2014	76,8	0,1	0,3	0,0	17,1	0,2	21,2	0,9	5,7	0,0
	2015	49,7	0,1	0,3	0,0	15,0	0,1	16,5	0,9	8,3	0,0
Junín	2014	0,0	20,2	14,1	0,6	4,8	81,0	15,4	85,9	0,5	4,8
	2015	0,0	20,3	14,9	0,4	4,1	79,5	14,8	85,6	0,6	4,8
La Libertad	2014	2,1	1,5	0,5	1,5	10,9	6,0	46,3	4,2	4,5	1,3
	2015	2,2	1,2	0,8	1,6	15,0	5,9	48,3	4,3	4,5	1,3
Lambayeque	2014	3,6	0,6	0,2	0,0	5,0	7,2	4,1	1,7	47,0	0,1
	2015	3,2	0,4	0,1	0,0	4,0	6,9	5,5	1,2	31,7	0,1
Lima	2014	25,9	1,2	0,6	2,1	16,6	7,4	30,7	2,2	9,1	0,3
	2015	24,7	1,2	0,6	1,8	18,3	3,6	32,1	2,5	10,2	0,5
Lima Metropolitana	2014	1,0	0,1	0,0	0,0	9,5	0,1	0,7	0,1	0,0	0,0
	2015	0,8	0,1	0,0	0,0	11,8	0,3	0,9	0,1	0,0	0,0
Loreto	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	6,0	1,5	116,2	0,8	5,7
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	4,7	1,5	107,8	0,8	5,9
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	6,4	0,0	3,3
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	7,6	0,0	5,1
Moquegua	2014	0,0	0,1	0,3	0,1	1,1	0,3	4,0	0,0	0,1	0,0
	2015	0,1	0,1	0,3	0,0	2,0	0,5	3,9	0,0	0,1	0,0
Pasco	2014	0,0	0,4	2,2	0,0	0,0	5,6	1,3	36,9	0,0	0,9
	2015	0,0	0,3	1,6	0,0	0,0	7,0	1,7	35,4	0,1	1,0
Piura	2014	0,2	0,2	0,0	0,0	1,7	0,2	4,2	102,7	251,9	0,5
	2015	0,3	0,1	0,0	0,0	2,4	0,4	2,0	102,0	126,3	0,4
Puno	2014	0,0	0,0	2,5	0,0	6,9	0,1	1,7	4,7	0,0	1,8
	2015	0,0	0,0	2,6	0,0	8,5	0,0	1,7	4,7	0,0	1,8
San Martín	2014	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	193,9	0,1	10,0
	2015	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	193,4	0,1	8,7
Tacna	2014	4,0	0,0	0,4	0,1	17,4	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	4,9	0,0	0,3	0,0	11,1	0,7	0,2	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	0,0	55,8	0,4	0,3
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	52,1	0,3	0,3
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	112,1	1,1	19,5
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	115,5	1,0	20,7

continúa

continúa C.11

Región	Años	Piña	Limón	Naranja	Mandarina	Uva	Manzana	Soya	Palma aceitera	papa	Camote
Total Nacional	2014	197,6	130,6	152,8	135,5	227,9	84,9	0,6	262,4	2 858,1	93,7
	2015	204,3	133,9	153,7	146,4	245,7	86,8	0,6	264,0	2 918,7	101,2
Amazonas	2014	4,4	2,8	2,5	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	16,6	0,1
	2015	4,1	2,8	2,6	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	19,3	0,2
Ancash	2014	0,0	0,3	1,6	0,0	1,3	2,1	0,0	0,0	93,5	7,6
	2015	0,0	0,3	2,1	0,0	2,1	2,5	0,0	0,0	100,8	7,4
Apurímac	2014	0,0	0,2	0,3	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	172,2	0,2
	2015	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	173,7	0,2
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	14,1	1,0	0,0	0,0	53,6	0,5
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	12,2	1,1	0,0	0,0	53,1	0,3
Ayacucho	2014	0,6	0,4	1,8	0,2	0,1	0,5	0,0	0,0	194,4	0,2
	2015	1,0	0,3	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0	0,0	210,4	0,3
Cajamarca	2014	1,4	0,3	2,6	0,0	0,4	0,3	0,0	0,0	186,9	2,3
	2015	1,3	0,3	2,8	0,0	0,4	0,4	0,0	0,0	191,3	2,5
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	2,8	0,7	7,8	0,8	0,0	0,7	0,1	0,0	330,6	0,0
	2015	2,2	0,7	7,2	0,6	0,0	0,8	0,1	0,0	325,5	0,1
Huancavelica	2014	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	141,9	0,0
	2015	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	132,4	0,0
Huánuco	2014	4,8	0,5	1,6	0,7	0,0	0,0	0,0	4,9	343,5	2,7
	2015	3,6	0,5	1,9	0,7	0,0	0,0	0,0	5,8	332,2	2,6
Ica	2014	0,0	0,4	0,5	39,2	103,5	0,9	0,0	0,0	0,6	9,6
	2015	0,0	0,4	0,4	37,9	119,1	1,2	0,0	0,0	0,7	14,0
Junín	2014	156,4	1,6	100,0	20,5	0,0	0,1	0,1	0,0	276,3	0,0
	2015	166,0	1,7	103,0	21,6	0,0	0,1	0,0	0,0	271,3	0,0
La Libertad	2014	12,5	0,2	0,8	0,4	19,1	0,8	0,0	0,0	287,8	4,5
	2015	12,3	0,6	0,9	0,5	19,4	0,9	0,0	0,0	276,4	4,3
Lambayeque	2014	0,0	20,9	0,5	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	1,6	7,1
	2015	0,0	24,6	0,4	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	1,2	4,8
Lima	2014	0,0	0,0	1,7	65,8	69,6	75,6	0,0	0,0	41,7	52,8
	2015	0,0	0,0	0,7	75,0	78,7	76,5	0,0	0,0	25,6	57,8
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	1,5	0,5	0,8	0,0	0,0	0,2	2,9
	2015	0,0	0,0	0,0	3,8	0,5	0,9	0,0	0,0	0,1	2,7
Loreto	2014	5,1	5,2	1,3	1,2	0,0	0,0	0,0	49,2	0,0	0,0
	2015	3,9	5,4	1,4	1,2	0,0	0,0	0,0	47,2	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,7	0,2	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	1,3	0,2	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	4,5	0,5	0,0	0,0	5,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,4	0,0	0,0	5,2	0,0
Pasco	2014	0,3	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	67,2	0,0
	2015	0,2	0,1	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,9	0,0
Piura	2014	0,0	75,6	1,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	7,3	1,2
	2015	0,0	73,6	1,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	5,8	1,6
Puno	2014	0,0	0,0	7,5	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	631,7	1,2
	2015	0,0	0,0	7,2	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	688,0	1,5
San Martín	2014	5,5	3,7	14,7	0,3	0,7	0,0	0,1	141,5	0,0	0,0
	2015	5,0	3,6	14,1	0,3	0,6	0,0	0,0	142,8	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	6,7	0,6	0,0	0,0	5,0	0,2
	2015	0,0	0,0	0,3	0,0	7,0	0,7	0,0	0,0	4,7	0,4
Tumbes	2014	0,0	12,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	13,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	3,3	5,3	5,4	2,9	0,0	0,0	0,0	66,9	0,0	0,4
	2015	3,2	5,0	4,9	2,7	0,0	0,0	0,0	68,2	0,0	0,4

continúa

Indicadores Productivos

continúa C.11

Región	Años	Yuca	Oca	Olluco	Mashua	Café	Cacao	Frijol gr. seco	Pallar gr. seco	Frijol loctao	Frijol castilla
Total Nacional	2014	453,8	66,2	121,9	20,9	103,7	32,9	26,0	0,3	0,0	3,2
	2015	487,1	66,6	126,7	20,4	107,2	34,8	26,2	0,2	0,0	3,7
Amazonas	2014	61,3	0,2	0,5	0,0	12,0	1,8	1,5	0,0	0,0	0,0
	2015	69,2	0,2	0,6	0,0	11,7	1,9	1,6	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	2,7	0,8	3,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
	2015	1,1	1,5	3,6	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,0	5,0	11,6	1,6	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	5,7	14,3	2,8	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	3,5	3,5	6,9	2,2	1,1	1,9	1,5	0,0	0,0	0,0
	2015	3,5	3,7	7,4	2,1	1,4	1,8	1,5	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	30,0	2,7	11,4	0,0	10,6	0,6	4,2	0,0	0,0	0,0
	2015	28,3	2,6	10,7	0,0	10,7	1,0	6,1	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	15,0	12,4	31,2	6,0	13,5	6,0	1,4	0,0	0,0	0,0
	2015	15,6	11,8	31,1	5,9	11,4	4,8	1,1	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,5	7,8	0,7	0,0	0,0	4,9	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,3	6,9	0,3	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	22,6	2,8	15,4	0,8	1,8	1,6	2,0	0,0	0,0	0,0
	2015	23,5	2,2	18,2	0,8	2,4	2,0	1,6	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1
Junín	2014	30,2	2,8	12,4	2,7	22,2	5,2	2,1	0,0	0,0	0,0
	2015	31,4	2,3	11,3	1,9	23,3	6,3	1,7	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	8,8	2,2	3,0	0,0	0,1	0,0	1,6	0,0	0,0	0,4
	2015	9,7	2,0	3,3	0,0	0,1	0,0	1,6	0,0	0,0	0,4
Lambayeque	2014	2,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,3
	2015	1,6	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,5
Lima	2014	18,6	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	1,8
	2015	14,1	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	1,4
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	135,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	138,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,1	0,0	0,0	0,3
Madre de Dios	2014	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	21,5	0,9	1,2	0,0	2,0	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0
	2015	32,0	2,7	1,4	0,0	2,0	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	2,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1
	2015	2,1	0,3	0,5	0,0	0,1	0,4	0,5	0,0	0,0	0,5
Puno	2014	8,4	31,5	15,7	6,7	2,4	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	9,0	31,1	16,3	6,5	2,3	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	43,6	0,0	0,0	0,0	37,3	14,2	0,9	0,0	0,0	0,5
	2015	40,6	0,0	0,0	0,0	40,5	13,9	0,9	0,0	0,0	0,5
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	42,8	0,0	0,0	0,0	0,7	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	63,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0

continúa

conclusión C.11

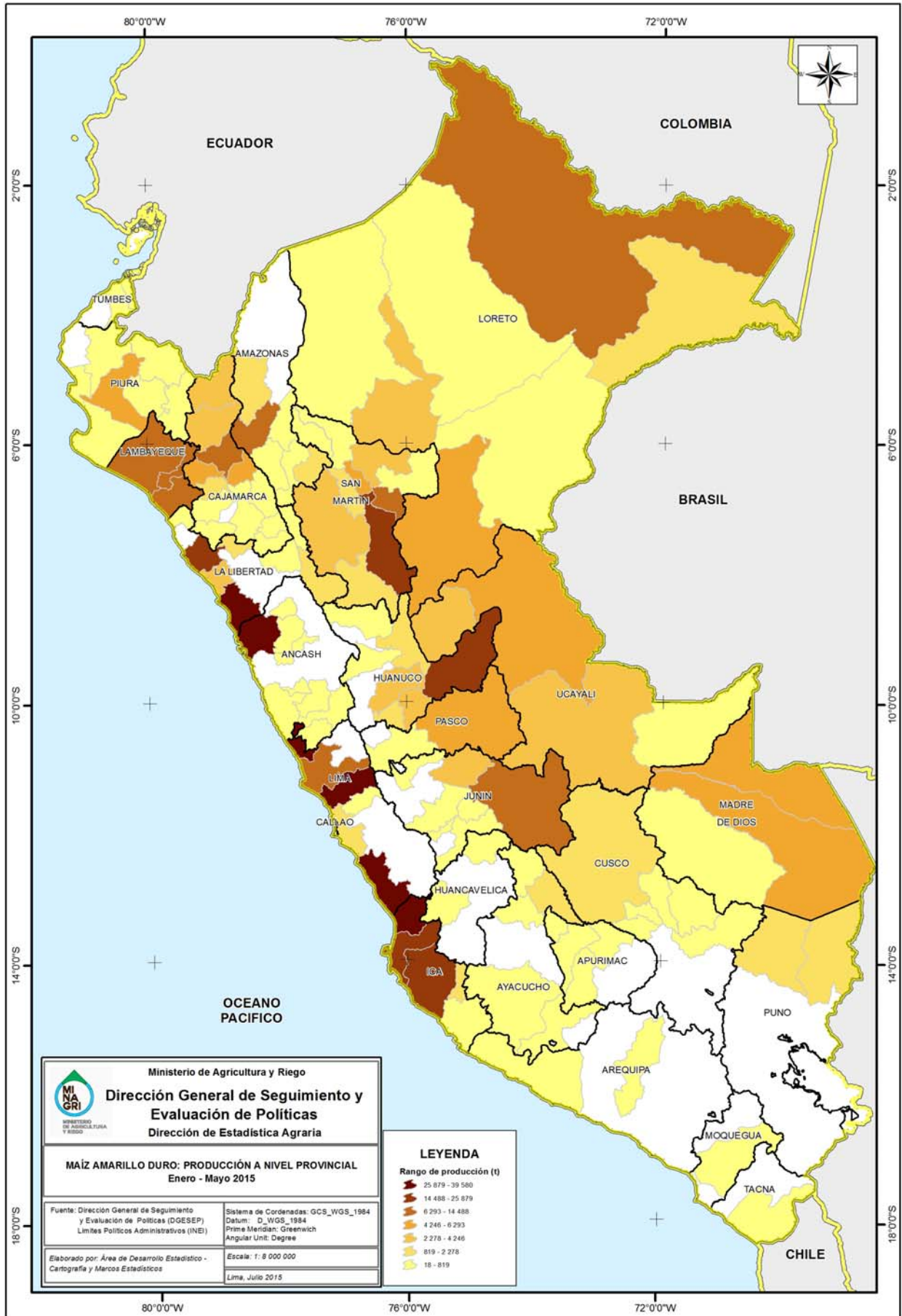
Región	Años	Haba gr. seco	Garbanzo	Lenteja	Arveja gr. seco	Frijol de palo	Zarandaja	Chocho o tarhui	Caña de azúcar	Algodón rama	Marigold
Total Nacional	2014	33,3	0,0	0,1	10,7	0,2	0,4	2,0	4 683,4	59,7	0,0
	2015	35,8	0,0	0,2	10,4	0,3	0,6	1,9	3 752,4	52,1	0,0
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	374,6	4,2	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	421,2	1,8	0,0
Apurímac	2014	0,9	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,4	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	37,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	9,7	0,0	0,0
Ayacucho	2014	2,1	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,7	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	1,9	0,0	0,1	0,4	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	2,1	0,0	0,1	0,4	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	8,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	8,7	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	4,6	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	4,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,3	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,1	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,2	0,0
Junín	2014	1,7	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,3	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	2 420,6	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	2 175,4	0,0	0,0
Lambayeque	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	1 178,7	3,8	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	551,1	8,6	0,0
Lima	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	672,5	1,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	595,0	2,4	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	12,2	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0
	2015	12,7	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

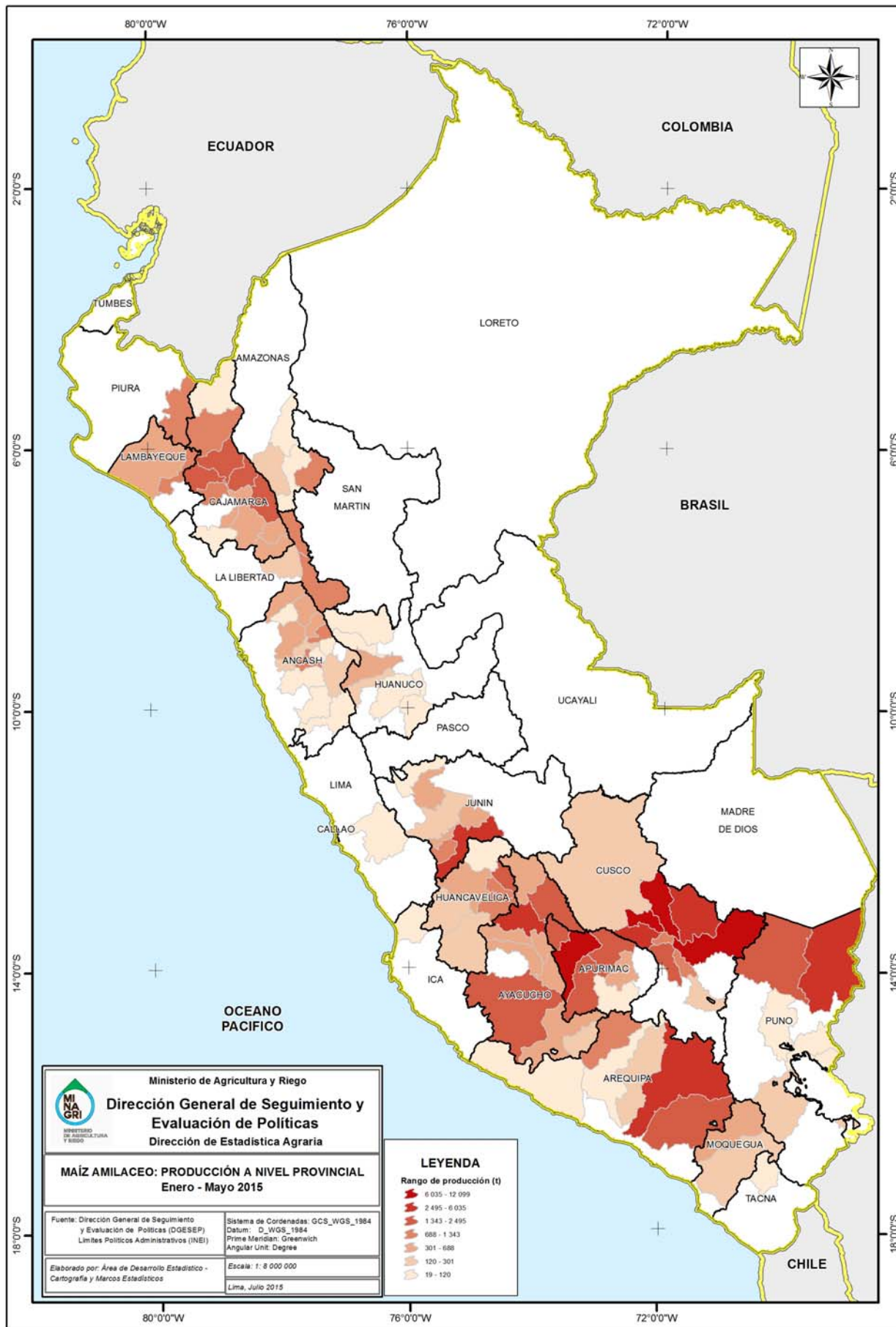
Nota: Cifra provisoria

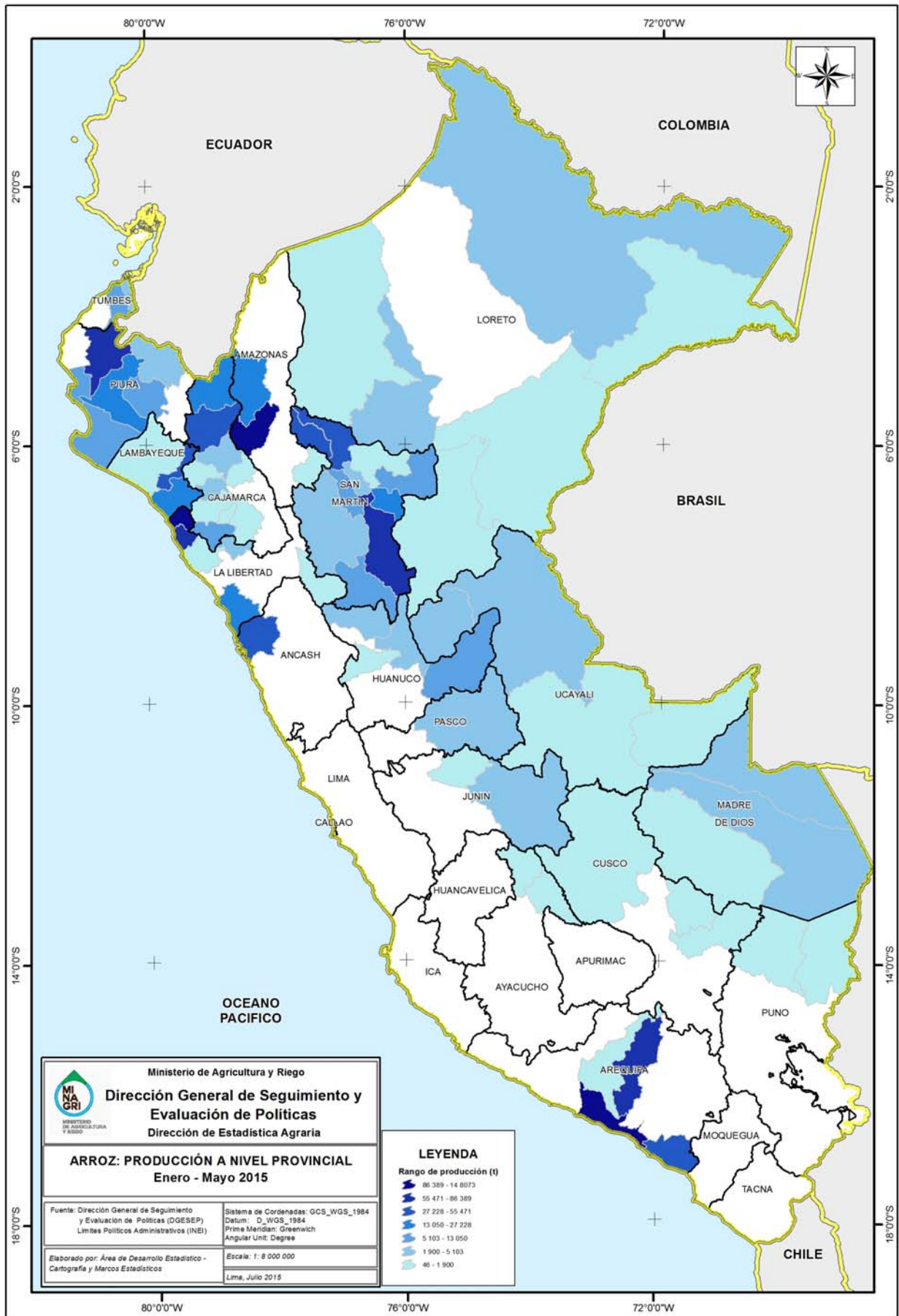
1 Incluye frijol bayo, caballero, canario, cocacho, panamito, larán.

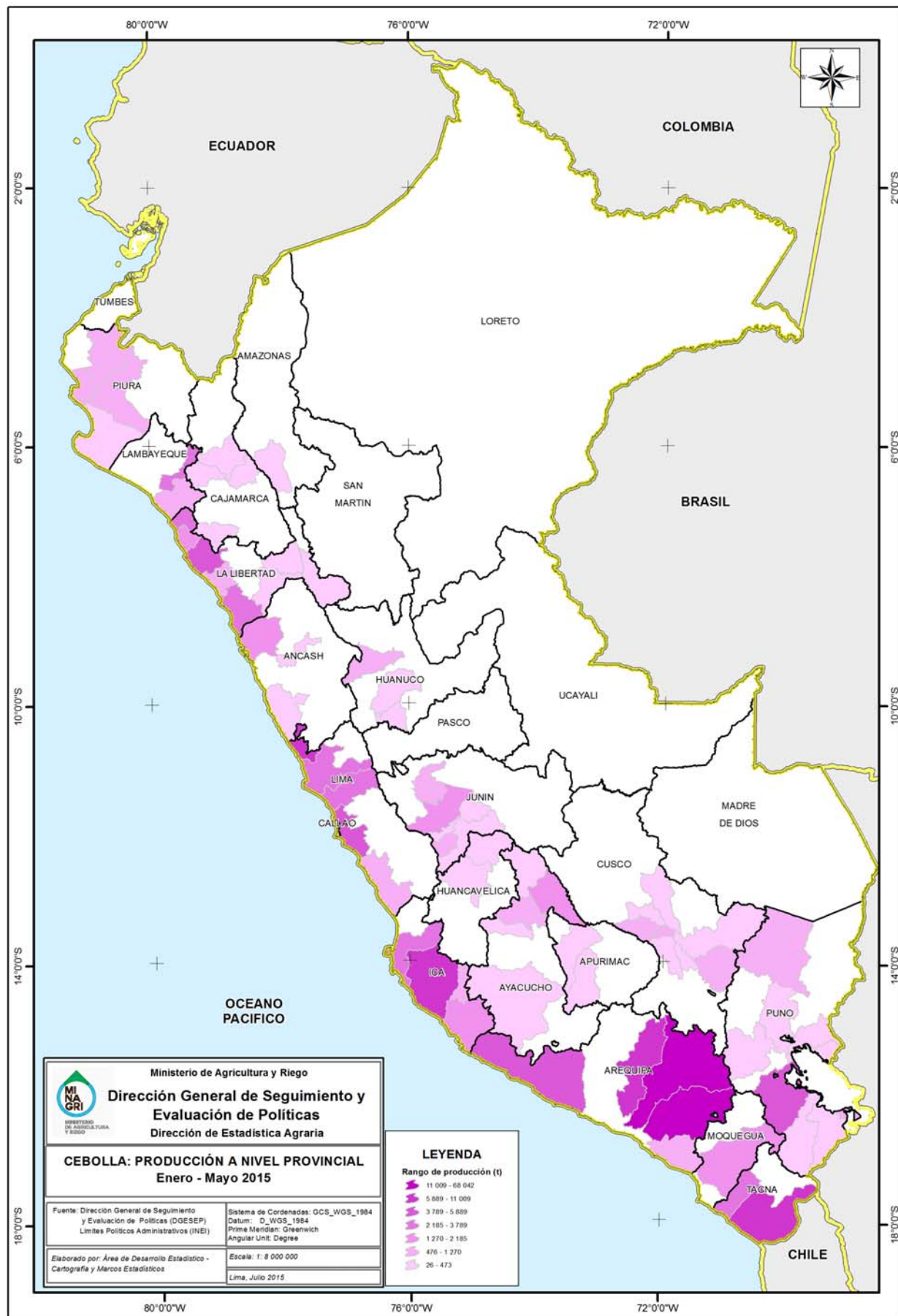
Fuente: SIEA

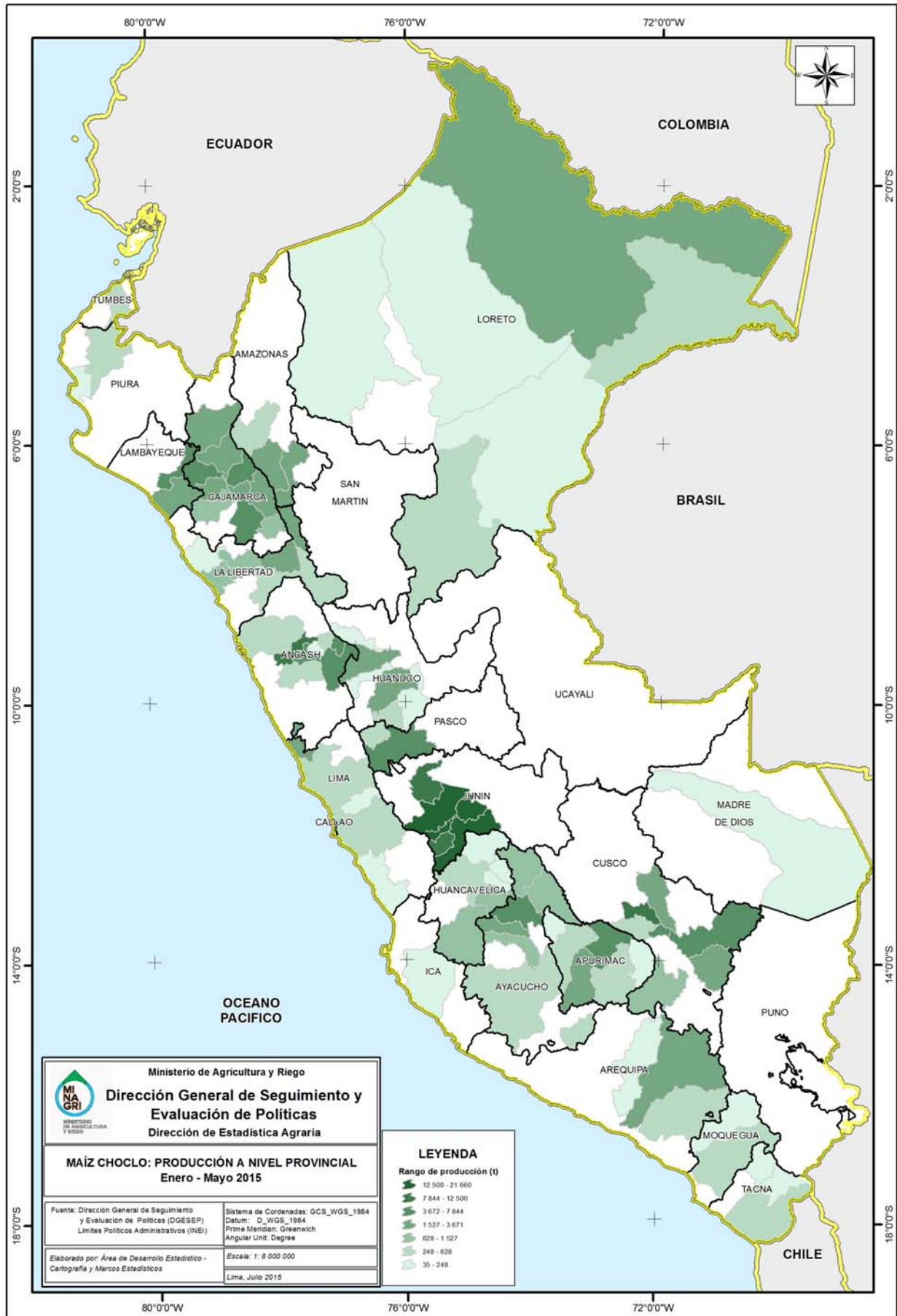


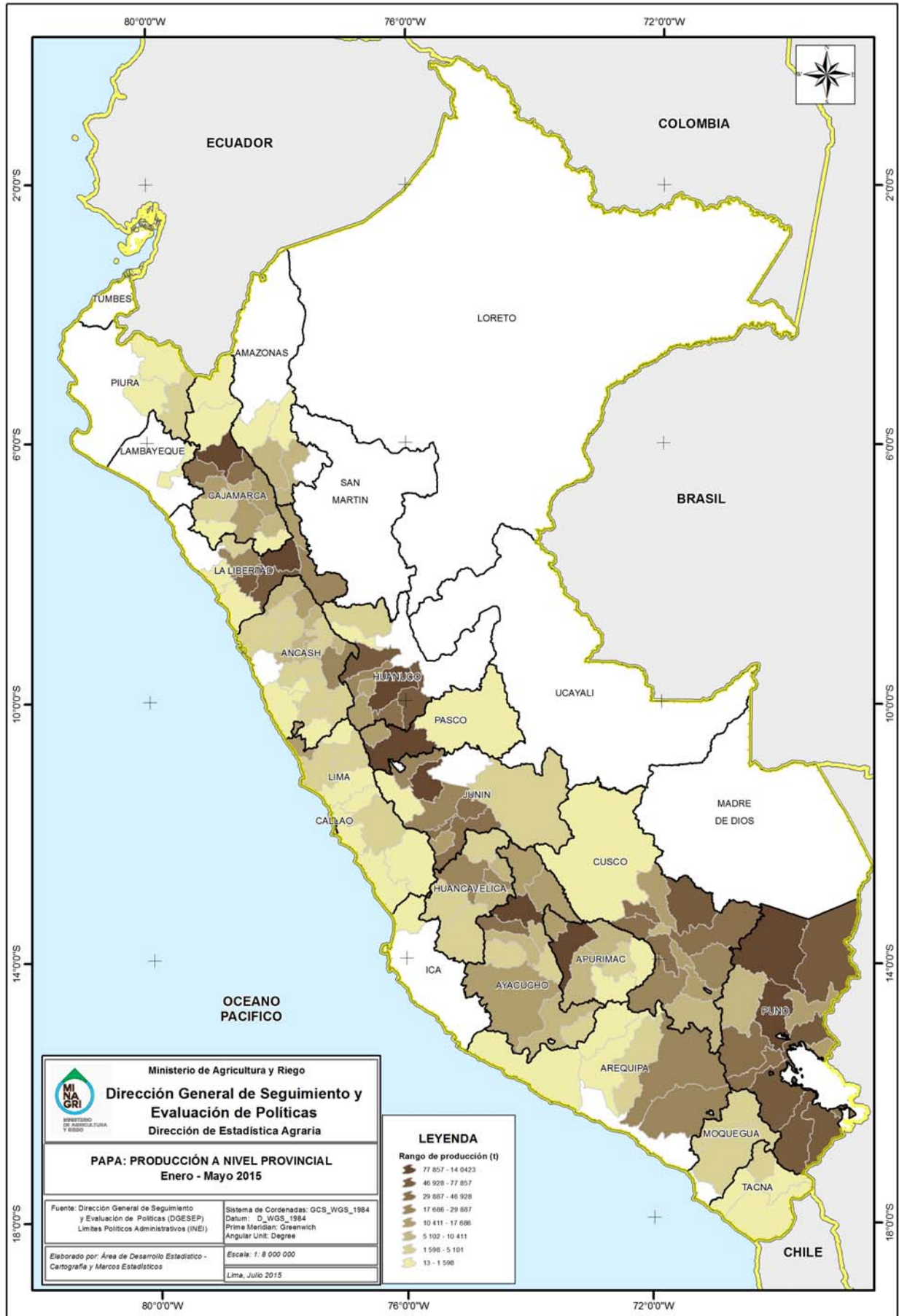


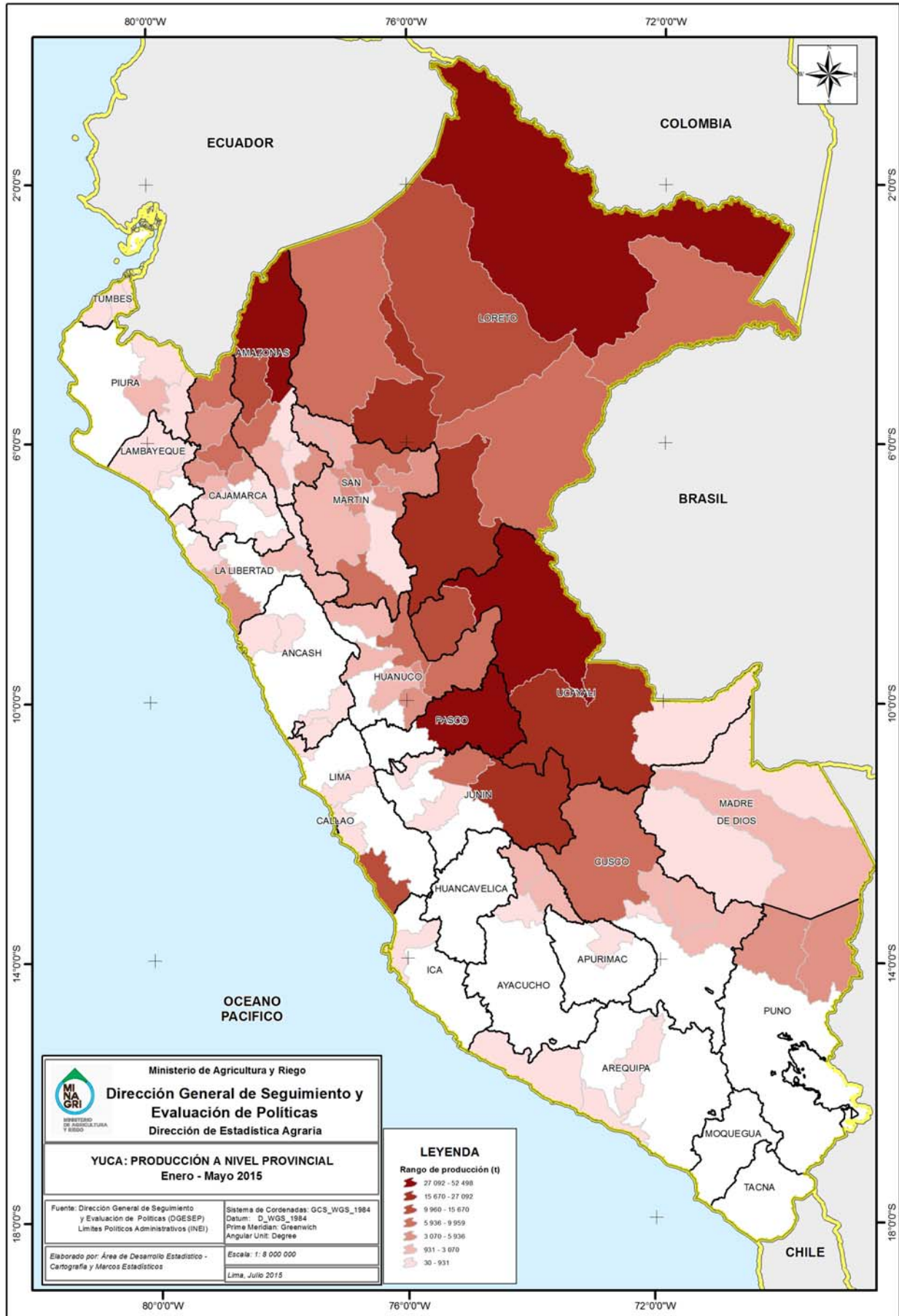












C. 12 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS POR MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Miles de t)

Cultivos	Años	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	215,1	0,1	0,1	0,4	0,9	9,7	47,9	63,4	56,8	19,8	4,3	8,0	3,8
	2015		0,0	0,0	0,3	1,2	9,6							
Maíz amarillo duro	2014	1 225,8	97,3	107,6	101,0	91,4	85,8	133,0	137,7	97,7	90,5	87,7	104,3	91,7
	2015		104,9	109,5	92,9	99,1	117,6							
Maíz amiláceo	2014	305,2	0,2	1,3	2,0	25,2	95,6	101,1	49,9	20,3	5,2	2,1	1,4	1,0
	2015		0,2	1,0	1,8	22,4	93,9							
Arroz cáscara	2014	2 900,1	207,6	152,9	250,6	321,2	426,9	453,1	335,6	133,2	111,7	137,9	128,7	240,7
	2015		209,8	134,3	217,1	265,7	465,3							
Sorgo grano	2014	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Cebada grano	2014	226,2	0,0	0,0	0,2	10,7	36,5	70,0	60,5	39,0	8,2	0,8	0,2	0,2
	2015		0,1	0,0	0,6	12,3	33,4							
Quinua	2014	114,5	1,5	1,6	2,3	27,2	24,4	15,3	8,9	6,1	5,1	7,0	7,9	7,1
	2015		6,8	3,2	2,8	32,0	23,5							
Cañihua	2014	4,9	0,0	0,0	0,2	3,4	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,3	3,2	1,2							
Kiwicha	2014	2,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,8	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
	2015		0,2	0,2	0,1	0,2	1,6							
Espárrago	2014	377,8	28,8	29,1	32,4	27,7	26,6	25,4	20,7	25,8	34,3	42,3	45,6	39,3
	2015		28,2	27,3	34,0	30,0	28,4							
Tomate	2014	265,7	48,3	44,0	15,7	13,6	12,4	14,5	15,3	14,1	16,2	16,5	16,9	38,0
	2015		24,8	28,5	24,2	12,8	11,5							
Arveja gr. Verde	2014	130,9	9,5	13,4	16,2	13,4	10,0	11,1	14,0	10,6	11,0	6,4	8,7	6,8
	2015		9,8	14,4	15,1	15,5	10,5							
Haba gr. Verde	2014	68,3	4,5	8,7	12,8	13,8	8,9	4,6	3,3	3,6	2,3	1,6	1,6	2,7
	2015		5,5	8,8	11,7	13,5	10,0							
Ajo	2014	81,5	2,8	1,1	3,2	3,8	3,4	3,1	3,7	5,8	8,9	11,1	24,9	9,6
	2015		1,8	1,8	3,4	3,5	3,1							
Cebolla	2014	779,6	52,8	37,8	42,1	35,0	47,9	48,3	92,3	73,6	80,5	80,0	108,8	80,5
	2015		59,9	42,5	43,8	43,4	37,1							
Maíz choclo	2014	402,9	34,7	44,3	60,1	77,0	38,5	21,3	15,4	21,7	20,8	25,3	25,4	18,3
	2015		30,7	39,2	53,8	73,0	40,4							
Palta	2014	351,6	14,2	14,5	26,9	52,8	65,8	65,4	35,7	23,4	11,9	11,6	13,1	16,3
	2015		14,7	15,0	27,6	44,2	70,5							
Platano	2014	2 228,5	180,6	178,8	178,3	175,7	178,5	177,5	173,1	170,9	172,6	172,8	188,3	281,6
	2015		176,4	178,6	180,8	178,6	177,9							
Mango	2014	377,9	219,3	71,6	41,4	5,0	2,3	0,1	0,1	0,3	1,8	2,9	8,1	24,8
	2015		46,1	118,1	21,9	6,4	1,2							
Papaya	2014	155,7	11,9	12,8	12,7	13,0	12,9	12,7	12,1	11,8	11,7	11,3	13,5	19,3
	2015		12,2	12,8	12,4	12,6	13,0							
Piña	2014	459,7	44,9	42,6	39,3	36,6	34,3	31,5	29,2	27,0	32,8	39,5	48,6	53,5
	2015		42,7	41,8	39,8	41,4	38,6							
Limón	2014	268,8	22,9	23,5	28,8	30,2	25,2	22,2	19,7	17,1	17,0	18,6	18,5	25,1
	2015		23,8	27,0	28,6	27,2	27,3							
Naranja	2014	455,0	25,0	22,6	24,6	34,4	46,1	59,4	73,3	44,7	37,4	32,1	29,6	25,8
	2015		25,4	24,0	26,2	32,6	45,4							
Mandarina	2014	341,9	7,6	10,7	20,0	38,4	58,8	53,7	40,0	32,6	22,1	20,3	23,4	14,3
	2015		7,4	12,4	21,2	40,0	65,4							
Uva	2014	507,1	50,5	53,7	60,8	49,5	13,3	4,1	4,6	5,6	9,2	55,1	133,8	66,9
	2015		53,9	63,1	83,3	31,7	13,7							
Manzana	2014	159,9	13,8	18,4	18,4	19,8	14,6	11,9	11,3	10,8	10,3	10,7	10,5	9,6
	2015		13,9	18,5	17,8	20,6	16,0							
Soya	2014	2,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1
	2015		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							

continúa

Indicadores Productivos

continúa C. 12

Cultivos	Años	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Palma aceitera	2014	620,6	55,0	53,0	52,0	49,3	53,2	46,0	42,7	46,9	52,0	55,1	56,6	58,9
	2015		56,5	46,3	50,9	56,0	54,3							
Papa	2014	4 714,5	234,5	264,3	403,1	873,3	1 082,9	493,8	221,4	153,0	196,3	245,2	272,9	273,7
	2015		214,1	260,3	421,6	914,1	1 108,6							
Camote	2014	278,3	21,5	18,7	17,2	18,0	18,3	23,6	24,4	26,3	21,4	29,3	32,8	26,7
	2015		19,6	18,4	22,0	21,4	19,8							
Yuca	2014	1 194,5	88,0	85,6	82,4	94,1	103,7	100,6	98,0	102,9	104,0	109,2	113,5	112,4
	2015		110,1	97,0	84,5	92,5	102,9							
Oca	2014	91,0	0,0	0,0	0,9	25,2	39,9	17,4	4,9	1,9	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,1	0,7	24,2	41,7							
Olluco	2014	189,4	2,9	5,7	9,7	37,2	66,3	45,8	14,0	3,6	0,9	0,8	0,7	1,7
	2015		4,9	5,8	10,2	35,8	69,9							
Mashua	2014	29,3	0,0	0,0	0,1	6,0	14,8	6,8	1,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,2	5,5	14,7							
Café	2014	205,8	0,4	2,5	14,6	35,8	50,4	53,4	28,5	12,5	5,2	1,8	0,3	0,4
	2015		0,5	4,1	14,4	33,9	54,3							
Cacao	2014	81,3	4,7	5,2	5,6	7,5	10,0	10,7	9,0	6,7	5,4	5,1	5,2	6,2
	2015		5,5	5,4	5,9	7,6	10,4							
Frijol gr. seco ^{1/}	2014	89,9	3,3	2,4	2,0	4,8	13,5	16,4	12,6	15,7	8,6	4,7	3,7	2,2
	2015		2,3	2,4	2,4	4,8	14,2							
Pallar gr. seco	2014	11,8	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5	3,5	1,0	2,4	2,8	1,3
	2015		0,0	0,0	0,1	0,0	0,1							
Frijol loctao	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Frijol castilla	2014	17,6	0,3	0,5	0,5	0,5	1,3	3,3	1,3	1,8	2,2	1,8	2,4	1,7
	2015		1,0	0,4	0,4	0,7	1,2							
Haba gr. Seco	2014	81,3	0,1	0,1	0,2	8,0	24,9	25,7	16,2	4,9	1,0	0,1	0,1	0,0
	2015		0,0	0,1	0,3	8,5	26,8							
Garbanzo	2014	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,9	0,4	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lenteja	2014	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	1,9	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,1							
Arveja gr. seco	2014	52,5	0,0	0,0	0,2	1,1	9,3	8,6	9,9	9,9	5,9	5,1	2,1	0,4
	2015		0,0	0,0	0,2	1,3	8,8							
Frijol de palo	2014	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,7	0,9	0,5	0,2	0,2	0,1
	2015		0,1	0,0	0,0	0,1	0,1							
Zarandaja	2014	2,7	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	1,1	0,4
	2015		0,1	0,0	0,1	0,1	0,1							
Chocho o tarhui	2014	12,2	0,1	0,0	0,0	0,0	1,9	2,4	1,3	2,1	2,5	1,5	0,4	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	1,9							
Caña de azúcar	2014	11 389,6	937,7	927,5	927,4	945,4	945,5	763,5	722,5	1 033,1	1 057,7	1 067,2	1 033,5	1 028,8
	2015		848,1	836,4	824,7	644,0	599,3							
Algodón rama	2014	92,5	4,8	6,9	5,5	19,1	23,5	14,9	8,2	7,5	1,1	0,4	0,3	0,4
	2015		3,3	2,3	4,2	19,7	22,7							
Marigold	2014	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0
	2015		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

Nota: Cifra provisional

^{1/} Incluye frijol bayo, caballero, canario, cocacho, panamito, larán.

Fuente: SIEA



C.13 PERÚ: RENDIMIENTO DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGIÓN SEGÚN CULTIVO, ENERO - MAYO 2014/15
 (Toneladas por ha)

Región	Años	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Tomate
Total Nacional p/	2014	1,5	4,1	1,7	8,3	4,8	1,2	1,3	0,8	1,6	53,5
	2015	1,4	4,4	1,6	8,4	3,7	1,2	1,4	0,8	2,2	44,2
Amazonas	2014	0,0	2,5	0,9	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5
	2015	0,0	2,3	0,8	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,9
Ancash	2014	0,0	6,0	1,2	12,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,6	25,6
	2015	0,0	7,6	1,3	11,9	0,0	0,0	2,7	0,0	2,2	28,4
Apurímac	2014	1,4	2,2	1,5	0,0	0,0	1,5	1,3	0,0	1,3	15,8
	2015	1,4	1,8	1,4	0,0	0,0	1,5	1,3	0,0	1,5	23,2
Arequipa	2014	3,5	7,6	3,2	13,3	3,6	2,2	4,0	0,9	2,6	55,1
	2015	2,0	7,8	3,1	13,2	3,7	1,7	3,6	0,9	3,7	47,9
Ayacucho	2014	1,2	2,3	1,1	2,6	0,0	1,2	1,3	0,0	1,2	12,1
	2015	1,2	2,4	1,1	2,5	0,0	1,1	1,3	0,0	1,1	11,2
Cajamarca	2014	1,1	2,7	1,0	7,8	0,0	0,9	1,0	0,0	0,0	7,0
	2015	1,0	2,8	0,8	7,8	0,0	1,2	1,1	0,0	0,0	5,3
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	2,4	1,7	2,8	1,7	0,0	1,8	1,1	0,6	1,8	18,5
	2015	2,2	1,7	2,7	2,0	0,0	2,0	1,3	0,5	1,9	13,8
Huancaavelica	2014	1,5	1,5	1,5	0,0	0,0	1,5	0,9	0,0	1,4	10,1
	2015	1,4	1,5	1,5	0,0	0,0	1,5	0,9	0,0	1,3	9,7
Huánuco	2014	1,7	3,2	1,2	3,4	0,0	1,7	0,8	0,0	0,0	26,7
	2015	1,4	3,3	1,1	3,9	0,0	1,7	0,9	0,0	0,0	25,1
Ica	2014	0,0	9,3	2,5	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	114,6
	2015	0,0	10,4	2,5	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	106,8
Junín	2014	2,6	2,9	2,2	3,2	0,0	2,5	2,2	0,0	0,0	0,0
	2015	2,7	3,0	2,3	3,3	0,0	2,6	2,1	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	1,6	8,8	1,5	10,8	6,5	0,0	4,0	0,0	0,0	31,0
	2015	0,0	9,1	1,6	10,6	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	34,9
Lambayeque	2014	0,0	6,9	1,9	8,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	26,8
	2015	0,0	6,5	2,3	10,4	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	26,1
Lima	2014	3,1	9,4	2,8	0,0	0,0	0,0	3,1	0,0	0,0	35,1
	2015	2,5	9,5	3,1	0,0	0,0	1,6	2,8	0,0	0,0	33,7
Lima Metropolitana	2014	0,0	8,4	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	22,1
	2015	7,6	9,3	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	22,3
Loreto	2014	0,0	3,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5
	2015	0,0	2,9	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3
Madre de Dios	2014	0,0	2,4	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,3	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	1,2	4,0	1,2	0,0	0,0	1,3	1,2	0,0	0,0	27,9
	2015	1,3	4,0	1,3	0,0	0,0	1,2	1,0	0,0	0,0	44,9
Pasco	2014	0,0	1,9	0,0	1,7	0,0	0,0	--	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,9	0,0	1,7	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	1,0	4,2	0,9	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,2
	2015	0,0	4,3	1,0	8,8	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	21,4
Puno	2014	1,1	1,7	1,6	1,8	0,0	1,1	1,1	0,8	0,0	0,0
	2015	1,2	1,7	1,6	1,8	0,0	1,1	1,1	0,8	0,0	1,0
San Martín	2014	0,0	2,1	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0
	2015	0,0	2,1	0,0	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,1
Tacna	2014	2,0	3,0	3,0	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	34,3
	2015	3,0	3,0	2,7	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	34,1
Tumbes	2014	0,0	0,8	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,8
	2015	0,0	2,5	0,0	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	2,2	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6
	2015	0,0	2,2	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2

continúa

Indicadores Productivos

continúa C.13

Región	Años	Arveja g verde	Haba gr verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Soya	Papa	Camote	Yuca	Oca
Total Nacional	2014	4,0	4,6	9,2	33,3	8,1	1,7	13,6	17,4	12,2	7,1
	2015	4,2	4,7	9,1	32,7	8,4	1,8	13,8	17,9	12,1	7,1
Amazonas	2014	2,4	2,3	4,0	4,0	6,8	2,0	14,6	8,6	15,9	5,6
	2015	2,3	2,2	5,0	13,0	5,9	2,0	13,9	7,3	15,2	5,7
Ancash	2014	3,5	3,5	6,0	23,1	10,7	0,0	10,5	20,1	20,3	4,2
	2015	3,7	3,6	6,0	23,2	10,5	0,0	10,5	21,6	20,6	4,2
Apurímac	2014	3,1	3,7	4,4	5,9	7,2	0,0	18,2	11,0	15,0	7,4
	2015	3,5	3,9	5,1	6,1	8,2	0,0	16,2	12,5	15,3	7,6
Arequipa	2014	6,4	5,6	22,4	47,7	11,9	0,0	28,5	12,1	22,3	4,7
	2015	6,2	6,1	19,6	46,7	12,9	0,0	27,1	13,5	12,2	4,6
Ayacucho	2014	2,7	2,6	4,8	9,8	5,5	0,0	14,9	11,5	11,2	4,2
	2015	2,5	2,5	4,7	9,3	6,1	0,0	14,9	14,1	10,0	4,2
Cajamarca	2014	2,1	1,9	5,3	10,9	2,7	2,3	11,8	6,8	8,5	3,9
	2015	2,1	2,2	4,7	8,7	2,8	0,0	12,7	6,3	8,5	3,8
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	5,9	7,8	0,0	13,7	17,7	1,4	12,7	6,0	8,6	8,3
	2015	5,8	7,3	5,0	13,1	17,9	1,5	12,5	7,0	9,8	7,9
Huancavelica	2014	3,5	3,4	5,3	9,4	10,7	0,0	10,2	5,5	0,0	5,2
	2015	3,6	3,6	5,1	9,8	9,5	0,0	11,1	11,0	0,0	3,8
Huánuco	2014	5,9	7,0	5,1	14,2	8,4	0,0	13,8	13,0	11,9	7,9
	2015	6,6	7,4	5,3	13,7	8,3	0,0	13,5	13,3	12,1	8,1
Ica	2014	4,3	5,3	0,0	62,3	6,2	0,0	8,5	23,4	19,3	0,0
	2015	4,5	4,4	0,0	55,5	5,1	0,0	8,8	23,6	15,0	0,0
Junín	2014	6,9	7,6	9,4	19,8	12,7	1,4	18,3	0,0	11,5	6,3
	2015	6,9	7,6	9,1	20,1	12,8	1,4	18,0	0,0	11,4	6,5
La Libertad	2014	3,9	3,3	9,9	29,3	11,1	0,0	18,2	13,0	15,7	6,1
	2015	3,3	3,5	9,8	33,1	11,1	0,0	17,8	11,7	15,5	6,1
Lambayeque	2014	2,2	1,2	0,0	27,6	7,9	0,0	6,8	13,9	10,6	1,3
	2015	3,0	1,1	0,0	28,3	8,0	0,0	7,6	12,2	11,7	1,4
Lima	2014	4,7	4,9	6,9	32,1	18,1	0,0	17,9	20,1	37,4	3,4
	2015	4,5	4,9	6,6	29,1	14,4	0,0	14,8	21,0	35,8	3,2
Lima Metropolitana	2014	7,5	0,0	10,2	24,1	14,0	0,0	22,8	22,1	0,0	0,0
	2015	7,9	0,0	10,1	25,0	13,4	0,0	22,6	21,0	13,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	1,8	4,3	0,0	0,0	0,0	10,3	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	1,8	4,1	0,0	0,0	0,0	10,1	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,5	13,2	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	5,8	0,0	0,0	6,4	13,9	0,0
Moquegua	2014	5,1	4,1	5,6	28,7	14,2	0,0	13,1	9,6	0,0	4,2
	2015	5,0	4,1	5,1	26,1	20,9	0,0	13,3	0,0	0,0	4,5
Pasco	2014	3,3	7,1	0,0	0,0	10,1	0,0	11,4	0,0	16,2	7,8
	2015	3,3	5,1	0,8	0,0	14,9	0,0	16,1	0,0	15,9	9,3
Piura	2014	2,0	0,0	2,4	15,4	8,6	1,0	8,5	9,3	6,3	2,3
	2015	2,0	0,0	3,0	23,9	7,1	2,0	9,3	12,6	7,3	2,6
Puno	2014	0,0	5,6	0,0	16,9	6,7	1,2	11,6	9,0	10,9	8,3
	2015	0,0	6,1	0,0	17,2	0,0	1,2	12,2	9,1	10,7	8,6
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	15,4	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	15,3	0,0
Tacna	2014	5,3	5,4	10,0	33,4	10,2	0,0	15,4	11,9	0,0	0,0
	2015	4,8	6,0	7,5	27,7	10,2	0,0	19,4	12,8	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	40,0	7,2	1,9	0,0	4,3	19,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	7,1	7,2	0,0	0,0	7,2	9,8	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	7,6	13,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	13,3	0,0

continúa

continúa C.13

Región	Años	Olluco	Mashua	Frijol gr seco	Pallar gr. seco	Frijol loctao	Frijol castilla	Haba gr. seco	Garbanzo	Lenteja	Arveja gr seco
Total Nacional	2014	6,7	6,7	1,2	1,8	1,5	1,7	1,3	1,7	0,8	1,2
	2015	6,9	6,8	1,1	2,1	1,2	1,3	1,4	0,9	0,8	1,3
Amazonas	2014	6,3	0,7	0,6	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,7
	2015	6,2	0,6	0,6	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,6
Ancash	2014	4,7	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	--
	2015	4,9	1,0	1,2	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	1,0
Apurímac	2014	8,5	1,2	1,2	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	1,2
	2015	9,1	1,3	1,3	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	1,3
Arequipa	2014	5,0	3,2	2,9	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	3,2
	2015	5,1	3,7	3,2	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	3,7
Ayacucho	2014	4,5	1,0	1,2	0,0	0,0	0,0	1,1	1,0	0,0	1,0
	2015	4,5	1,0	1,2	1,0	0,0	1,1	1,0	0,7	0,8	1,0
Cajamarca	2014	5,4	0,9	0,8	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,8	0,9
	2015	5,2	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,8	0,8
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	7,5	1,3	1,5	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	1,3
	2015	7,2	1,7	1,5	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	1,7
Huancavelica	2014	5,2	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,4	1,5
	2015	5,5	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5	1,5
Huánuco	2014	11,5	1,3	1,6	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	1,3
	2015	12,3	1,6	1,6	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	1,6
Ica	2014	0,0	0,0	2,7	2,5	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	2,9	2,1	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	6,9	2,0	1,2	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	2,0
	2015	7,0	2,2	1,2	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	2,2
La Libertad	2014	5,7	0,0	1,4	2,2	1,5	1,9	1,4	2,0	0,9	0,0
	2015	5,7	0,0	1,4	0,0	1,2	2,0	1,7	2,5	0,0	0,0
Lambayeque	2014	1,3	0,0	0,6	1,6	0,0	1,0	0,8	0,0	0,0	0,0
	2015	1,8	0,0	0,6	2,1	0,0	1,1	0,8	0,0	0,0	0,0
Lima	2014	2,8	0,0	2,6	0,0	0,0	2,3	1,8	0,0	0,0	0,0
	2015	3,2	1,0	2,5	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	1,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	1,2	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2
	2015	0,0	1,3	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	6,6	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0
	2015	6,5	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	8,1	0,9	1,5	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,9
	2015	9,1	0,9	1,5	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,9
Piura	2014	3,2	0,9	0,8	0,0	0,0	1,6	0,9	0,0	0,0	0,9
	2015	3,4	1,2	0,9	0,0	0,0	0,6	0,8	0,0	0,0	1,2
Puno	2014	6,8	1,0	1,1	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	1,0
	2015	6,5	1,0	1,1	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	1,0
San Martín	2014	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

continúa

conclusión C.13

Región	Años	Zarandaja	Chocho o tarhui	Caña de azúcar
Total Nacional	2014	0,9	1,2	128,2
	2015	1,1	1,3	120,0
Amazonas	2014	0,0	0,6	0,0
	2015	0,0	0,7	0,0
Ancash	2014	0,0	0,0	138,7
	2015	0,0	0,0	143,0
Apurímac	2014	0,0	1,0	0,0
	2015	0,0	1,3	0,0
Arequipa	2014	0,0	0,0	121,6
	2015	0,0	0,0	103,6
Ayacucho	2014	0,0	1,0	0,0
	2015	0,0	1,0	0,0
Cajamarca	2014	0,8	0,7	0,0
	2015	0,9	1,8	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,0	1,2	0,0
	2015	0,0	1,4	0,0
Huancavelica	2014	0,0	1,7	0,0
	2015	0,0	1,5	0,0
Huánuco	2014	0,0	1,3	0,0
	2015	0,0	1,3	0,0
Ica	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,9	0,0
La Libertad	2014	2,0	0,0	148,0
	2015	2,2	0,0	134,7
Lambayeque	2014	1,3	0,0	95,8
	2015	1,5	0,0	76,8
Lima	2014	0,0	0,0	138,7
	2015	0,0	0,0	121,6
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,0	0,0
Piura	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	0,0	1,2	0,0
	2015	0,0	1,3	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifra provisioanal

1 Incluye frijol bayo, caballero, canario, cocacho, panamito, larán.



**C. 14 PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR EN TÉRMINOS CORRIENTES POR PRODUCTO SEGÚN MES,
ENERO 2014-MAYO 2015
(Nuevos soles por t)**

Cultivos	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	1213	1285	946	1105	1383	1484	1498	1433	1294	1323	1467	1605
	2015	1808	1119	1151	1119	1396							
Maíz amarillo duro	2014	825	766	850	921	956	924	945	945	932	947	945	927
	2015	911	900	913	952	954							
Maíz amiláceo	2014	1738	2007	2455	3064	2410	2178	2231	1849	1544	1511	1197	1428
	2015	1686	1585	1979	2652	2280							
Arroz cáscara	2014	1034	1069	1104	1098	1152	1128	1105	1049	966	944	1051	1123
	2015	1202	1098	1141	1132	1089							
Sorgo grano	2014	933	600	839	0	0	847	0	550	500	500	500	800
	2015	600	700	0	500	0							
Cebada grano	2014	0	1428	959	1248	1243	1235	1239	1215	1154	1244	902	1191
	2015	1247	1065	898	1270	1215							
Quinua	2014	10333	10210	9702	9309	8840	7500	7533	7184	5866	5603	5517	5612
	2015	5967	4996	5772	5661	4929							
Cañihua	2014	0	0	4299	4824	5492	2800	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	4838	5112	5668							
Kiwicha	2014	6000	6829	7332	6204	7069	5795	6831	6755	6342	5986	6574	7498
	2015	7695	7072	6885	5207	4524							
Esparrago	2014	2165	2035	2210	2227	2141	2725	3295	2872	2970	2956	2902	3055
	2015	2887	3122	3387	3127	3074							
Tomate	2014	734	786	779	687	805	958	1210	982	728	705	791	790
	2015	825	811	815	958	902							
Arveja grano verde	2014	1559	1576	1562	1536	1257	1204	1338	1661	1784	2167	1885	1551
	2015	1477	1473	1423	1394	1688							
Haba grano verde	2014	777	819	858	770	861	888	855	960	1073	1259	1239	1245
	2015	1015	975	907	876	852							
Ajo	2014	3203	3448	3577	4171	4923	4201	4174	3280	2987	2425	1867	2182
	2015	3060	3074	2937	3502	4046							
Cebolla	2014	692	457	947	908	1033	1246	1138	914	792	611	539	688
	2015	607	613	713	696	962							
Maíz choclo	2014	898	889	881	815	1060	1208	1152	1300	1187	1174	943	969
	2015	1135	1105	1071	835	973							
Palto	2014	1525	1814	2185	2253	2090	2057	2082	2234	1987	1530	1415	1367
	2015	1815	2026	2042	2354	2235							
Platano	2014	492	480	493	495	489	476	491	484	492	485	472	487
	2015	481	505	516	519	520							
Mango	2014	423	382	621	827	792	912	1044	3045	1515	1259	1169	1438
	2015	1160	1387	1107	924	784							
Papaya	2014	529	602	613	607	583	585	620	600	608	611	634	585
	2015	621	645	650	665	681							
Piña	2014	545	551	564	574	546	521	531	545	592	775	850	796
	2015	535	545	570	569	547							
Limón	2014	639	779	741	752	574	919	1105	900	919	1365	1590	1130
	2015	670	658	746	734	687							
Naranja	2014	401	487	469	427	454	504	648	654	709	616	573	478
	2015	558	564	565	500	526							
Mandarina	2014	2237	2005	1323	1055	1008	948	932	879	853	1198	2128	1953
	2015	2210	1721	1435	1249	1143							
Uva	2014	2275	1990	1778	1631	1095	1604	1727	1962	2833	2787	2402	2593
	2015	2292	1878	1590	1406	1419							
Manzana	2014	699	751	794	781	706	723	820	818	723	684	685	718
	2015	712	755	851	821	786							
Soya	2014	2439	2527	2656	2267	2081	2015	2069	2066	1995	2035	2376	2516
	2015	2607	2880	2758	2719	2525							

continúa

Indicadores Productivos

conclusión C.14

Cultivos	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Palma aceitera	2014	384	522	422	383	397	407	395	397	394	399	393	375
	2015	370	380	383	364	370							
Papa	2014	524	556	674	908	854	698	701	612	521	520	622	735
	2015	748	793	849	956	872							
Camote	2014	641	624	624	674	682	656	690	718	653	550	541	590
	2015	577	524	491	518	526							
Yuca	2014	519	532	533	544	600	621	533	517	546	545	525	546
	2015	551	564	561	593	677							
Oca	2014	365	324	883	1000	876	695	632	776	539	0	0	0
	2015	0	781	959	1082	946							
Olluco	2014	660	833	812	901	1543	776	793	914	950	915	1148	935
	2015	1175	1231	1043	1058	1050							
Mashua	2014	0	0	1119	898	727	603	524	900	940	0	0	0
	2015	0	0	945	920	794							
Café	2014	4102	4352	6061	7232	7392	7332	7431	7905	8328	7783	5357	4521
	2015	5618	6108	5568	6575	6244							
Cacao	2014	5572	5805	5967	6269	6223	6540	6555	6706	6900	7071	6892	6441
	2015	6271	6445	6659	6725	6801							
Frijol grano seco ^{1/}	2014	3678	3722	3557	3323	3035	3129	3214	3494	3336	3277	3506	3524
	2015	3597	3777	3217	2874	3009							
Pallar grano seco	2014	3261	2523	2560	2789	2380	5087	4891	5171	5041	6656	3967	3234
	2015	4500	4743	3991	3500	2826							
Frijol Loctao	2014	0	0	0	2300	1600	0	0	3500	3500	0	3000	0
	2015	3000	0	0	0	0							
Frijol castilla	2014	2223	2477	2443	2344	2237	2602	2523	2072	1291	1620	1865	2832
	2015	2123	2629	2716	2745	2856							
Haba grano seco	2014	1846	1901	2254	2798	1970	1968	1857	2022	1841	2290	2709	2078
	2015	1957	2226	2292	2678	1951							
Garbanzo	2014	3000	0	0	0	4100	3850	4306	4371	3918	3280	2764	0
	2015	0	0	0	3000	2875							
Lenteja	2014	0	1900	2000	3152	2938	3046	2677	2910	2917	2450	2500	0
	2015	0	1900	2540	3500	2610							
Arveja grano seco	2014	3163	1894	2072	2113	2086	2247	2355	2567	2516	2525	2609	2463
	2015	2500	2101	1630	1933	1751							
Frijol de palo	2014	1266	1658	1430	1029	2780	1803	2675	2923	2623	1846	1774	1773
	2015	2000	2131	1165	2228	2612							
Zarandaja	2014	1683	1900	1459	1034	1169	1271	1652	1905	1900	2920	2918	2757
	2015	2428	2464	1676	1405	1608							
Chocho o trahui	2014	2766	2300	3400	950	3230	3287	3223	4455	4992	5184	5016	0
	2015	2024	1955	2962	3795	3858							
Algodón rama	2014	3082	2997	2757	2691	2881	2902	3027	3152	2881	2085	2692	2603
	2015	2543	2516	2601	2761	2751							
Marigold	2014	0	0	600	0	0	0	0	0	850	750	0	0
	2015	0	0	0	0	0							

Nota: Cifra provisional

^{1/} Precio promedio de todas las variedades.

Fuente: SIEA



**C. 15 PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR EN TÉRMINOS CONSTANTE POR PRODUCTO SEGÚN MES,
ENERO 2014-MAYO 2015
(Nuevos soles año 2009 por t)**

Cultivos	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	1070	1127	826	960	1199	1284	1291	1236	1114	1135	1261	1376
	2015	1547	955	975	944	1171							
Maíz amarillo duro	2014	728	671	742	800	829	800	815	815	802	813	812	795
	2015	780	768	773	803	800							
Maíz amiláceo	2014	1533	1760	2142	2662	2090	1885	1922	1595	1330	1296	1028	1224
	2015	1443	1352	1676	2237	1913							
Arroz cáscara	2014	912	937	963	954	999	976	952	905	832	810	903	962
	2015	1028	937	966	954	913							
Sorgo grano	2014	823	526	732	0	0	733	0	474	431	429	430	686
	2015	514	597	0	422	0							
Cebada grano	2014	0	1252	837	1084	1078	1069	1068	1048	994	1068	775	1021
	2015	1067	908	761	1071	1019							
Quinua	2014	9115	8952	8464	8089	7664	6492	6492	6197	5052	4807	4741	4811
	2015	5107	4263	4888	4775	4134							
Cañihua	2014	0	0	3750	4192	4761	2424	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	4097	4312	4754							
Kiwicha	2014	5293	5988	6396	5390	6128	5016	5887	5827	5462	5136	5649	6428
	2015	6586	6034	5830	4392	3794							
Esparrago	2014	1910	1784	1928	1935	1856	2359	2840	2477	2558	2536	2493	2619
	2015	2471	2664	2868	2638	2578							
Tomate	2014	647	689	679	597	698	829	1042	847	627	605	679	678
	2015	706	692	690	808	756							
Arveja grano verde	2014	1375	1382	1363	1334	1090	1042	1153	1433	1536	1859	1620	1330
	2015	1264	1257	1205	1176	1416							
Haba grano verde	2014	685	719	748	669	747	769	737	828	924	1080	1065	1067
	2015	869	832	768	739	715							
Ajo	2014	2825	3023	3120	3624	4268	3636	3598	2829	2572	2081	1604	1871
	2015	2619	2623	2487	2954	3394							
Cebolla	2014	611	400	826	789	896	1078	981	789	682	524	463	590
	2015	520	523	604	587	807							
Maíz choclo	2014	792	780	768	708	919	1045	993	1121	1022	1007	810	831
	2015	971	943	907	704	816							
Palto	2014	1345	1591	1906	1957	1812	1781	1794	1927	1711	1313	1216	1172
	2015	1553	1728	1729	1986	1874							
Platano	2014	434	421	430	430	424	412	423	418	423	416	406	418
	2015	411	431	437	438	436							
Mango	2014	373	335	542	718	686	789	900	2627	1305	1080	1004	1233
	2015	993	1184	938	779	658							
Papaya	2014	466	528	535	528	505	507	534	518	524	524	544	502
	2015	531	551	550	561	571							
Piña	2014	481	483	492	499	473	451	458	470	510	665	730	682
	2015	458	465	483	480	459							
Limón	2014	563	683	647	653	498	796	952	776	791	1172	1366	969
	2015	573	561	632	619	619							
Naranja	2014	354	427	409	371	394	436	558	564	610	528	493	410
	2015	478	481	478	421	441							
Mandarina	2014	1973	1758	1154	917	874	820	803	758	735	1028	1829	1674
	2015	1891	1468	1215	1053	959							

continúa

Indicadores Productivos

conclusión C.15

Cultivos	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Uva	2014	2007	1745	1551	1417	949	1389	1488	1692	2440	2391	2064	2223
	2015	1962	1603	1346	1186	1190							
Manzana	2014	616	658	693	678	612	626	706	706	623	587	589	616
	2015	609	645	721	692	659							
Soya	2014	2151	2216	2317	1970	1804	1744	1783	1782	1718	1746	2041	2157
	2015	2231	2458	2336	2293	2118							
Palma aceitera	2014	339	457	368	333	344	352	341	342	340	343	337	322
	2015	317	324	325	307	310							
Papa	2014	463	488	588	789	740	604	604	528	449	446	534	630
	2015	640	677	719	806	731							
Camote	2014	566	547	544	586	591	568	594	619	562	472	465	506
	2015	493	448	416	437	441							
Yuca	2014	458	467	465	472	521	537	459	446	470	468	451	468
	2015	472	481	475	500	568							
Oca	2014	322	284	771	869	759	601	545	669	464	0	0	0
	2015	0	666	812	913	794							
Olluco	2014	582	730	708	783	1338	672	683	789	818	785	987	801
	2015	1006	1050	884	892	881							
Mashua	2014	0	0	977	780	631	522	452	777	809	0	0	0
	2015	0	0	800	776	666							
Café	2014	3619	3816	5287	6284	6409	6346	6405	6819	7172	6678	4603	3876
	2015	4808	5211	4715	5546	5237							
Cacao	2014	4915	5090	5205	5447	5395	5661	5650	5785	5942	6067	5922	5522
	2015	5367	5499	5639	5673	5705							
Frijol grano seco ^{1/}	2014	3244	3264	3103	2887	2632	2708	2770	3014	2873	2811	3013	3021
	2015	3079	3223	2724	2424	2523							
Pallar grano seco	2014	2877	2212	2233	2423	2063	4403	4216	4460	4341	5711	3408	2772
	2015	3851	4047	3379	2952	2370							
Frijol Loctao	2014	0	0	0	1999	1387	0	0	3019	3014	0	2578	0
	2015	2568	0	0	0	0							
Frijol castilla	2014	1961	2172	2131	2037	1939	2253	2175	1787	1111	1390	1603	2428
	2015	1817	2243	2300	2316	2396							
Haba grano seco	2014	1629	1667	1966	2431	1708	1704	1601	1744	1585	1965	2327	1782
	2015	1674	1899	1941	2259	1636							
Garbanzo	2014	2646	0	0	0	3555	3333	3711	3771	3374	2814	2375	0
	2015	0	0	0	2530	2411							
Lenteja	2014	0	1666	1745	2739	2547	2636	2307	2510	2512	2102	2148	0
	2015	0	1621	2150	2952	2189							
Arveja grano seco	2014	2791	1661	1807	1836	1809	1945	2030	2214	2167	2166	2242	2111
	2015	2140	1793	1380	1630	1468							
Frijol de palo	2014	1117	1454	1248	894	2410	1560	2306	2521	2259	1584	1525	1520
	2015	1712	1818	987	1880	2191							
Zarandaja	2014	1484	1666	1273	898	1013	1100	1424	1643	1636	2505	2508	2364
	2015	2078	2103	1419	1185	1349							
Chocho o trahui	2014	2440	2017	2966	825	2800	2845	2778	3843	4300	4448	4310	0
	2015	1732	1668	2508	3201	3236							
Algodón rama	2014	2719	2628	2405	2338	2498	2512	2609	2719	2481	1789	2313	2232
	2015	2177	2147	2203	2328	2307							
Marigold	2014	0	0	523	0	0	0	0	0	732	643	0	0
	2015	0	0	0	0	0							

Nota: Cifra provisioonal

^{1/} Precio promedio de todas las variedades.

Fuente: SIEA



**C.16 PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS, POR REGION SEGÚN PRODUCTO
MAYO 2014/15
(Nuevos soles por t)**

Región	Año	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cafihua	Kiwicha	Espá- rrago	Tomate
Promedio nacional	2014	1 383	956	2 410	1 152	...	1 243	8 840	5 492	7 069	2 141	805
	2015	1 396	954	2 280	1 089	...	1 215	4 929	5 668	4 524	3 074	902
Amazonas	2014	...	818	1 837	981	1 022
	2015	...	1 086	1 954	1 057	864
Ancash	2014	...	1 014	2 809	1 220	9 040	...	6 189	2 764	558
	2015	...	943	2 398	1 190	2 907	...	3 437	4 311	1 389
Apurímac	2014	1 315	1 196	2 048	1 138	5 413	...	4 815	...	1 217
	2015	1 500	1 116	1 872	1 327	3 828	...	3 913	...	998
Arequipa	2014	1 937	1 030	2 874	1 049	...	1 512	7 935	2 150	7 330	...	765
	2015	1 814	1 046	3 294	1 165	...	1 917	5 776	2 550	4 555	...	721
Ayacucho	2014	1 511	1 044	2 195	1 316	...	1 255	7 692	...	5 787	...	918
	2015	1 543	1 024	2 141	1 368	...	1 247	4 676	...	5 620	...	1 181
Cajamarca	2014	1 171	752	2 268	997	...	1 057	17 048	1 137
	2015	1 193	763	1 975	1 045	...	1 075	6 977	1 370
Callao	2014	0	0
	2015	0	0
CUSCO	2014	1 487	1 845	2 961	644	...	1 736	7 968	...	8 537	...	1 500
	2015	1 500	1 800	2 750	1 090	...	1 400	6 000	...	5 000	...	1 400
Huancavelica	2014	1 066	896	2 020	881	4 874	...	3 640	...	1 000
	2015	964	900	1 478	856	4 000	...	3 000	...	1 200
Huánuco	2014	1 603	941	2 219	975	...	1 194	6 770	744
	2015	1 805	1 143	2 053	995	...	1 293	4 999	1 109
Ica	2014	...	940	1 600	12 000	2 569	687
	2015	...	951	1 818	4 298	3 344	736
Junín	2014	1 261	838	2 178	1 025	...	1 238	7 695
	2015	1 407	855	2 113	993	...	1 005	2 865
La Libertad	2014	...	1 010	1 889	1 293	9 000	1 748	1 070
	2015	...	929	2 211	1 104	6 000	2 840	1 467
Lambayeque	2014	...	899	1 233	1 276	8 200	671
	2015	...	1 017	1 463	1 144	693
Lima	2014	1 800	973	1 363	13 150	2 423	725
	2015	2 880	931	1 919	2 000	2 570	805
Lima Metropolitana	2014	...	861	1 000
	2015	1 350	760	1 000
Loreto	2014	...	776	...	572	312
	2015	...	762	...	598	330
Madre de Dios	2014
	2015
Moquegua	2014	2 099	1 367	2 863	1 540	10 205
	2015	2 338	...	3 028	1 817	5 481
Pasco	2014	...	976	...	1 710
	2015	...	1 190	...	1 649	12 000
Piura	2014	...	1 222	1 451	1 357	1 000
	2015	...	1 129	1 386	1 143	1 500
Puno	2014	1 530	1 709	2 050	2 295	...	1 361	10 047	5 511	0
	2015	1 564	1 891	2 149	2 268	...	1 358	5 196	5 673	1 200
San Martín	2014	...	698	...	972	1 458
	2015	...	827	...	923	1 556
Tacna	2014	1 300	...	3 202	9 946	1 564
	2015	4 400	5 485	1 295
Tumbes	2014	...	949	500
	2015	...	1 027	...	1 068
Ucayali	2014	...	914	...	899
	2015	...	892	...	883

continúa

Indicadores Productivos

continúa C. 16

Región	Año	Arveja gr. verde	Hba gr. verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Palta	Platano	Mango	Papaya	Piña	Limón
Promedio nacional	2014	1 257	861	4 923	1 033	1 060	2 090	489	792	583	546	574
	2015	1 688	852	4 046	962	973	2 235	520	784	681	547	687
Amazonas	2014	2 974	1 092	3 744	...	1 445	928	599	632	1 867
	2015	3 428	1 130	2 095	...	1 273	816	608	703	1 731
Ancash	2014	1 190	814	...	1 383	765	2 437	884	1 462
	2015	1 361	865	...	1 200	588	2 485	922	1 659
Apurímac	2014	1 060	950	2 817	1 085	832	1 079	1 033	1 713	1 713	...	829
	2015	1 564	1 106	2 630	816	919	746	857	500	500	...	756
Arequipa	2014	1 300	758	4 200	1 217	1 000	3 080	1 600
	2015	1 799	1 082	3 043	1 077	1 683	2 630	2 000
Ayacucho	2014	1 496	982	4 529	903	999	1 991	703	798	1 385
	2015	1 466	966	3 196	970	1 099	2 188	647	805	1 434
Cajamarca	2014	1 719	1 256	6 243	905	1 214	1 503	444	971	971	1 103	1 017
	2015	1 573	711	5 032	1 135	1 261	1 410	425	1 100	1 100	1 178	1 152
Callao	2014
	2015
Cusco	2014	2 130	1 196	...	1 059	1 864	1 791	608	873	1 895
	2015	1 300	1 250	...	520	950	2 200	600	1 000	1 300
Huancaavelica	2014	1 255	1 005	3 888	900	827	1 578	773	832	832	...	622
	2015	1 755	903	3 401	800	1 000	1 515	761	836	836	...	622
Huánuco	2014	745	685	5 203	966	803	1 160	432	484	864
	2015	1 771	700	4 826	1 035	1 208	1 348	421	504	842
Ica	2014	2 800	1 300	...	590	719	2 273	509	1 394
	2015	2 089	1 500	...	602	830	2 780	518	1 576
Junín	2014	1 158	580	4 179	1 217	1 015	668	549	519	650
	2015	1 688	590	3 065	615	774	704	571	512	644
La Libertad	2014	1 831	1 036	5 185	1 364	1 214	1 949	638	622	622	844	704
	2015	1 794	983	4 828	969	1 349	2 435	703	934	934	889	700
Lambayeque	2014	791	2 592	537	465	611
	2015	912	2 592	880	462	550
Lima	2014	1 438	942	...	1 243	1 202	2 027	801	805	805	...	1 522
	2015	1 560	1 019	...	743	1 251	2 004	768	700	700	...	1 500
Lima Metropolitana	2014	910	...	4 200	509	...	2 121	474	850	850
	2015	1 400	...	4 101	730	...	2 236	628	850	850
Loreto	2014	1 329	383	448	356	339	896
	2015	1 366	408	472	374	332	898
Madre de Dios	2014	923	1 291	1 883
	2015	1 500	880	1 657	2 250
Moquegua	2014	2 053	572	...	1 449	...	2 828	2 333
	2015	750	700	3 175	1 000	2 300	2 300
Pasco	2014	1 374	944	1 385	568	532	857	...
	2015	1 255	1 025	1 200	...	1 003	650	533	1 000	1 000	772	1 000
Piura	2014	2 300	...	4 500	3 591	672	456
	2015	1 500	...	3 000	848	...	1 970	717	604
Puno	2014	921	...	2 089	1 119	801
	2015	1 036	...	2 184	1 006	1 114
San Martín	2014	506	433	419	556
	2015	650	500	550	718
Tacna	2014	1 506	1 175	3 885
	2015	578	2 236	4 000
Tumbes	2014	1 000	...	611	599
	2015	1 008	...	767	1 060
Ucayali	2014	420	321	371	357
	2015	499	328	447	400

continúa

continúa C. 16

Región	Año	Naranja	Mandarín	Uva	Manzana	Soya	Palma aceitera	Papa	Camote	Yuca	Oca	Olluco
Promedio nacional	2014	454	1 008	1 095	706	2 081	397	854	682	600	876	1 543
	2015	526	1 143	1 419	786	2 525	370	872	526	677	946	1 050
Amazonas	2014	426	2 580	...	844	1 167	726	1 068	1 370
	2015	489	3 088	...	923	786	825	1 224	1 186
Ancash	2014	1 324	...	1 671	1 164	786	855	694	815	1 020
	2015	1 306	...	1 893	1 146	904	733	1 000	940	1 091
Apurímac	2014	752	821	778	825	1 200	603	1 005
	2015	985	1 464	633	1 034	...	513	729
Arequipa	2014	1 890	...	1 800	1 634	919	1 403	1 542	1 494	1 757
	2015	1 692	1 228	744	1 616	1 611	1 706	1 846
Ayacucho	2014	856	726	...	1 225	633	547	749	727	883
	2015	870	755	...	1 449	634	500	888	790	953
Cajamarca	2014	547	...	600	...	1 900	...	657	420	857	517	870
	2015	485	...	955	800	729	500	1 079	563	900
Callao	2014
	2015
Cusco	2014	502	519	2 120	...	839	1 838	1 233	830	2 873
	2015	550	800	2 250	...	1 000	1 400	1 500	1 050	1 300
Huancaavelica	2014	558	0	...	600	571	900	...	900	943
	2015	575	0	...	602	528	1 000	845
Huánuco	2014	427	510	...	1 569	...	408	707	580	548	488	590
	2015	449	518	...	1 565	...	313	748	658	510	646	764
Ica	2014	1 211	1 103	2 500	900	686	772
	2015	1 082	1 398	1 168	400
Junín	2014	345	419	...	1 220	474	...	636	413	601
	2015	442	492	...	1 296	479	...	581	446	804
La Libertad	2014	958	1 347	1 267	1 143	620	731	896	627	717
	2015	1 142	1 185	1 529	1 192	690	714	827	628	700
Lambayeque	2014	670	...	2 550	550	510	670	1 000	1 000
	2015	763	504	1 300	675	620
Lima	2014	1 159	1 194	768	683	933	671	535	980	1 147
	2015	1 187	1 208	1 280	760	997	438	611	945	1 159
Lima Metropolitana	2014	...	845	...	773	552
	2015	...	764	...	1 169	510	700
Loreto	2014	442	451	370	311
	2015	457	467	390	345
Madre de Dios	2014	1 081	1 150	781	953
	2015	1 007	1 104	767	956
Moquegua	2014	1 500	...	2 000	1 253	905	965	0	618	...
	2015	1 950	...	2 000	1 923	901	0	0	600	...
Pasco	2014	404	400	600	0	547	746	927
	2015	759	593	667	0	660	595	684
Piura	2014	593	1 093	685	981	970	1 269
	2015	546	875	600	1 342	934	1 079
Puno	2014	536	778	1 318	...	1 361	962	1 322	1 190	1 381
	2015	569	894	1 404	...	1 309	966	1 544	1 270	1 487
San Martín	2014	362	423	2 544	...	1 726	420	372
	2015	500	500	1 970	...	1 525	353	470
Tacna	2014	1 661	...	2 000	1 133	1 457
	2015	2 105	1 000	1 100
Tumbes	2014	831	700	2 100	500
	2015
Ucayali	2014	454	405	370	...	377	320
	2015	504	461	393	...	502	369

continúa

Indicadores Productivos

continúa C. 16

Región	Año	Mashua	Café	Cacao	Frijol gr. seco	Pallar gr. seco	Frijol loctao	Frijol castilla	Haba gr. seco	Garbanzo	Lenteja	Arveja gr. seco
Promedio nacional	2014	727	7 392	6 223	3 035	2 380	1 600	2 237	1 970	4 100	2 938	2 086
	2015	794	6 244	6 801	3 009	2 826	0	2 856	1 951	2 875	2 610	1 751
Amazonas	2014	778	8 464	6 479	3 743	1 995	0	0	3 600
	2015	713	7 587	6 591	3 558	2 023	0	0	3 027
Ancash	2014	4 261	2 229	0	0	0
	2015	3 881	1 893	0	0	2 300
Apurímac	2014	476	3 071	1 441	0	0	1 717
	2015	506	2 612	1 499	0	0	1 613
Arequipa	2014	1 350	2 905	2 033	0	0	2 174
	2015	1 690	3 444	2 086	0	0	2 328
Ayacucho	2014	613	5 823	6 455	2 950	1 929	4 100	0	1 994
	2015	670	5 881	6 827	2 900	2 500	1 918	2 875	2 367	1 962
Cajamarca	2014	...	7 195	5 639	2 791	2 216	...	3 265	2 890
	2015	...	6 513	5 803	2 551	2 251	...	2 507	2 289
Callao	2014
	2015
Cusco	2014	773	7 535	5 000	3 243	1 698	2 453
	2015	800	5 000	5 500	3 100	1 800	1 500
Huancavelica	2014	900	2 300	0	2 945	2 013	...	1 445	1 836
	2015	869	2 500	0	3 558	1 418	...	3 774	1 447
Huánuco	2014	396	7 297	6 870	3 353	2 593	2 908
	2015	696	6 490	7 367	3 634	2 476	2 942
Ica	2014	3 000
	2015	5 224
Junín	2014	388	7 934	6 654	3 064	1 758	2 180
	2015	434	6 514	7 037	3 068	1 980	1 913
La Libertad	2014	900	3 913	3 280	3 087	...	1 600	2 210	2 300	...	2 400	...
	2015	...	3 492	3 128	3 129	3 152	3 016
Lambayeque	2014	...	6 423	...	3 200	2 380	...	2 492	1 500
	2015	...	8 000	...	3 500	1 500	...	3 646	2 220
Lima	2014	1 000	3 495	2 223	1 817
	2015	1 015	2 761	2 703	2 000
Lima Metropolitana	2014
	2015
Loreto	2014	2 821
	2015	2 855
Madre de Dios	2014	...	2 922	5 474
	2015	...	2 714	4 920
Moquegua	2014	3 658	2 714
	2015	4 474	2 105
Pasco	2014	...	7 489	2 000	2 793	1 786	1 227
	2015	...	6 769	6 393	3 207	1 903	2 294
Piura	2014	...	7 979	2 912	3 097	2 400	3 038	2 900
	2015	...	6 500	4 431	2 959	2 831	2 481
Puno	2014	1 098	7 509	7 791	1 848	2 296	1 846
	2015	1 214	8 000	7 738	2 002	2 371	2 102
San Martín	2014	...	6 791	6 622	4 629	1 847
	2015	...	5 918	7 490	4 582	2 434
Tacna	2014
	2015
Tumbes	2014	5 092
	2015	5 784	1 500
Ucayali	2014	...	4 381	4 493
	2015	...	4 662	5 060

continúa

conclusión C. 16

Región	Año	Frijol de palo	Zarandaja	Chocho o tarhui	Algodón rama	Marigold
Promedio nacional	2014	2 780	1 169	3 230	2 881	...
	2015	2 612	1 608	3 858	2 751	...
Amazonas	2014	2 673
	2015	2 707
Ancash	2014	2 720	...
	2015	2 756	...
Apurímac	2014	1 600
	2015	3 298
Arequipa	2014	2 251	...
	2015	2 226	...
Ayacucho	2014	2 350
	2015	2 341
Cajamarca	2014	1 865	862	4 524
	2015	2 153	1 006	8 600
Callao	2014
	2015
Cusco	2014	3 250	...	4 309
	2015	4 000	...	3 300
Huancavelica	2014	3 263
	2015	3 248
Huánuco	2014	3 500
	2015	4 558
Ica	2014	2 818	...
	2015	2 721	...
Junín	2014
	2015	1 000
La Libertad	2014	...	2 300
	2015	2 200	3 078	...	3 200	...
Lambayeque	2014	...	2 220	...	3 470	...
	2015	...	2 500	...	3 169	...
Lima	2014	2 398	...
	2015	1 997	...
Lima Metropolitana	2014
	2015
Loreto	2014
	2015
Madre de Dios	2014
	2015
Moquegua	2014
	2015
Pasco	2014
	2015	3 000
Piura	2014
	2015
Puno	2014	3 048
	2015	4 035
San Martín	2014
	2015
Tacna	2014
	2015
Tumbes	2014
	2015
Ucayali	2014
	2015

Nota: Cifra provisional

Fuente: SIEA





Indicadores Productivos • Subsector **Pecuario** •

Mayo 2015

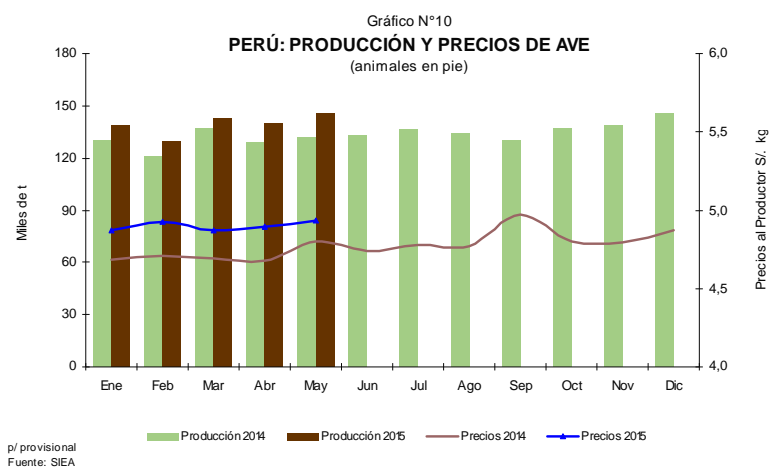


PRODUCCION PECUARIA

AVE:

En mayo de 2015 la producción de ave cuya contribución al VBP agropecuario es de 20 % y 50 % al subsector pecuario, indicó 145,4 mil toneladas peso vivo, señalando un crecimiento de 10,5 % (13,8 mil toneladas) con relación al mismo mes del año anterior, donde se obtuvo 131,6 mil toneladas. Esta expansión está asociada a la mayor carga de pollos BB de engorde, así como resultado de un manejo técnico en aspectos relacionados a la nutrición y sanidad aplicada en las granjas de engorde. A nivel regional, las principales regiones productoras mostraron niveles de crecimiento en: Ica (19,7 %), Lima, principal productor de carne de ave aumentó su producción en 16,3 % y La Libertad en 5,7 %.

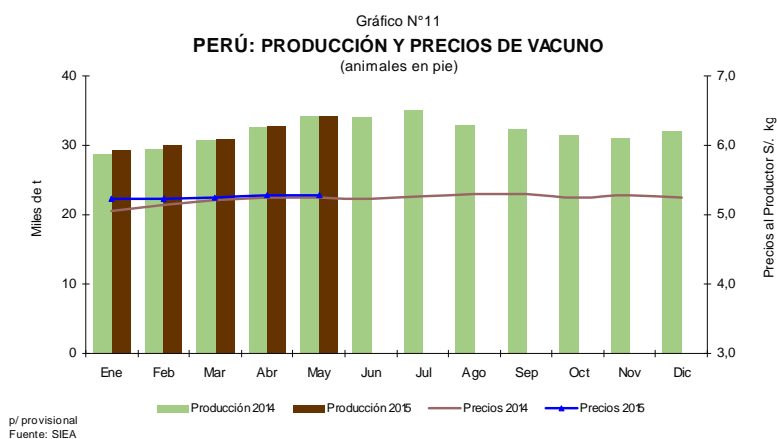
En el periodo enero - mayo 2015, se obtuvo una producción acumulada de 697,2 mil toneladas, indicando un incremento de 7,3 % con relación a la producción registrada durante el mismo periodo del año anterior (649,9 mil toneladas). Las regiones de Lima y La Libertad incrementaron su producción en 13,1 y 4,3 puntos porcentuales respectivamente.



En mayo de 2015 el precio promedio nacional al productor de ave fue de S/. 4,93 por kg, cotización ligeramente superior (0,7 %) al obtenido el mes anterior (S/. 4,90 por kg), comparando, el precio promedio de mayo 2014 fue de S/. 4,80 por kg, ligeramente superior al obtenido el mes anterior (S/. 4,68 por kg) de ese año. A nivel regional, en mayo 2015, los precios promedios oscilaron entre S/. 4,80 (Tumbes) y S/. 5,60 (Madre de Dios).

VACUNO:

En mayo de 2015 la producción de vacunos cuya contribución al VBP agropecuaria representa el 5,5 % alcanzó un volumen de 34 mil toneladas de peso en pie, volumen similar al obtenido el mismo mes de 2014. En el ámbito regional, alcanzaron mayores niveles de producción: Junín (11,2 %), La Libertad (6,1 %) y Ancash (2,6 %).



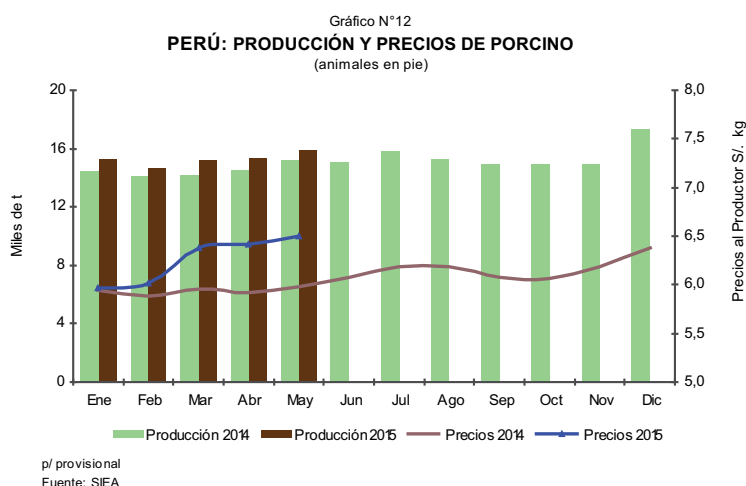
En el periodo enero - mayo 2015, se alcanzó una producción acumulada de 90 mil toneladas, mostrando un incremento de 1,5 % respecto al mismo periodo del año anterior. En el ámbito regional, los mayores incrementos se registraron en: Junín (12,4%), Ancash (4,5%) y La Libertad (3,2%).

En mayo de 2015, el precio promedio nacional al productor fue de S/. 5,28 por kg, cotización ligeramente superior al registrado el mes anterior (S/. 5,27 por kg). Por su parte, el precio de mayo 2014, fue de S/. 5,25 por kg, similar al precio registrado el mes anterior (S/. 5,25 por kg.) de ese año.

En el ámbito regional los precios promedios al productor, en mayo 2015, oscilaron entre S/. 4,55 (Tumbes) y S/. 6,60 (Loreto).

PORCINO:

En nuestro país, la producción porcícola se encuentra en permanente evolución, ello se sustenta en la creciente demanda de esta carne por parte de los consumidores. En mayo de 2015, se obtuvo una producción de 15,8 mil toneladas peso en pie, mostrando un incremento de 4,8 % con relación al mismo mes del año anterior, donde se obtuvo una producción de 15,1 miles de toneladas, debido a la mayor saca de animales orientadas tanto al consumo humano como para la elaboración de embutidos y carnes preparadas. Las regiones que muestran mayores crecimientos son: Arequipa (14,0%), Lima (7,2 %) y Junín (6,3 %).



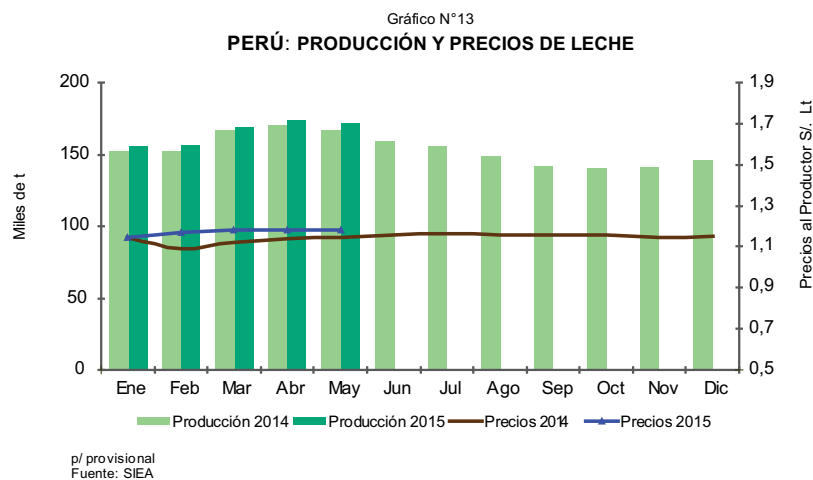
En el periodo enero-mayo 2015, se obtuvo una producción acumulada de 76,2 mil toneladas incrementándose en 4,8 % respecto a la producción obtenida en el mismo periodo del año anterior (72,4 mil toneladas). En el ámbito regional, los mayores incrementos se registraron en: Arequipa (9,3 %), Lima (7,2 %), Huánuco (7,0 %) y La Libertad (2,6 %).

El precio promedio nacional al productor, en mayo 2015, fue de S/. 6,50 por kg, cotización ligeramente superior en 1,3 % al registrado en el mes anterior (S/. 6,42 por kg). Comparando, en mayo 2014, el precio registrado fue de S/. 5,97 por kg, ligeramente inferior al obtenido el mes anterior (S/. 5,95 por kg) de ese año. A nivel regional, los precios al productor fluctuaron entre S/. 5,33 en Loreto y S/. 7,02 en La Libertad.

LECHE FRESCA DE VACA

En mayo de 2015, la producción de leche fresca de vaca apuntó 171,6 mil toneladas, mostrando un incremento de 2,7 %, con relación al nivel obtenido en el mismo mes de 2014 (167,1 mil toneladas). Este comportamiento en el periodo de análisis se basa principalmente en un mayor número de vacas en ordeño y en una mejora del rendimiento promedio nacional por vaca ordeñada, que pasó de 5.981 kg/vaca/día a 6.092 kg/vaca/día. Esto se debe a una mejora en las prácticas productivas en los establos de las principales cuencas lecheras del país, un mayor uso de pastos cultivados y alimentos balanceados en la alimentación del ganado, así como, el control sanitario del ganado orientado a la producción de leche. Las regiones que obtuvieron mayores incrementos en sus niveles de producción son: Cajamarca (8,8%), Lima (5,1 %), Cusco (4,3%) y Arequipa (2,0 %).

En el periodo enero-mayo 2015, se obtuvo una producción acumulada de 826,3 mil toneladas, con un incremento de 2,7 % respecto al nivel obtenido el mismo periodo del año anterior. Las regiones que registraron los mayores incrementos son: Lima (4,3 %), Cajamarca (4,0 %), Cusco (3,7 %) y Arequipa (1.4 %).



En mayo 2015, el precio promedio nacional al productor de leche fresca de vaca fue de S/. 1,18 por kg, cotización similar al obtenido el mes anterior (S/. 1,18 por kg). Por su parte, el precio de mayo 2014, indicó S/. 1,15 por kg, ligeramente superior al obtenido el mes anterior (S/. 1,14 por kg) de ese año. En el ámbito regional, los precios por kg fluctuaron entre S/. 0,94 en Chota y S/. 1,88 en Tumbes.

HUEVO DE GALLINA:

La producción de huevos comerciales para consumo, en mayo 2015, registró 31,8 mil toneladas, mostrando un incremento de 7,0 % con relación al volumen obtenido el mismo mes de 2014 (29,7 mil toneladas), comportamiento que se sustenta en el aumento de la población de gallinas de postura (5,7 %) como resultado de una mayor carga acumulada de pollas BB de la línea postura y una adecuada selección genética de las aves, aunada a los avances en las prácticas de alimentación y manejo técnico de las gallinas ponedoras. En el ámbito regional, principalmente las granjas de la región costa, sobresalen por su mejor performance. Los mayores incrementos corresponden a: Lima (8,6 %), La Libertad (8,1%) e Ica (6,8 %).

La producción acumulada entre enero-mayo 2015, indicó 157,4 mil toneladas, con un incremento de 7,4 % respecto al mismo periodo del año anterior. Las regiones que mostraron los mayores incrementos fueron: Lima (11,8 %), Ica (8,7 %) y La Libertad (3,3 %).

El precio promedio nacional al productor de huevo en mayo de 2015, fue de S/. 4,83 por kg, cotización superior al obtenido el mes anterior (S/. 4,77 por kg), incrementándose en 1,2%.

El precio de mayo 2014, fue de S/. 4,65 por kg, ligeramente superior al obtenido el mes anterior (S/. 4,56 por kg) de ese año. A nivel regional, los precios promedios al productor, fluctuaron entre S/. 4,00 en Tumbes y S/. 5,55 en Andahuaylas.

C.17 PERÚ: PRODUCCIÓN DE VACUNOS VIVOS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de t)

Región	Año	Acumulado	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	384,8	28,8	29,5	30,6	32,7	34,2	34,0	35,1	32,9	32,2	31,5	31,1	32,1
	2015	157,3	29,3	30,1	30,9	32,8	34,2							
Amazonas	2014	16,5	1,3	1,4	1,4	1,3	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5
	2015	6,9	1,3	1,5	1,4	1,3	1,4							
Ancash	2014	16,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
	2015	7,0	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4							
Apurímac	2014	9,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9
	2015	3,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8							
Arequipa	2014	14,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3
	2015	5,4	1,2	1,1	1,0	1,0	1,1							
Ayacucho	2014	22,7	1,3	1,6	1,8	2,0	2,3	2,5	2,4	2,1	1,8	1,6	1,5	1,8
	2015	9,0	1,4	1,5	1,9	2,1	2,1							
Cajamarca	2014	62,7	5,0	4,9	5,0	5,0	5,0	4,9	5,6	5,3	5,4	5,6	5,7	5,5
	2015	24,5	4,9	4,8	5,0	4,7	5,0							
Cusco	2014	20,9	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	1,8	1,7	1,6	1,8	1,7	1,6
	2015	8,4	1,7	1,7	1,6	1,7	1,8							
Huancavelica	2014	8,3	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6
	2015	3,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7							
Huánuco	2014	38,4	2,4	2,5	2,3	3,1	3,7	3,4	3,9	3,5	3,7	3,3	3,2	3,4
	2015	14,9	2,6	2,7	2,6	3,3	3,7							
Ica	2014	4,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
Junín	2014	15,8	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4
	2015	7,1	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5							
La Libertad	2014	13,5	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
	2015	5,6	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1							
Lambayeque	2014	6,4	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5
	2015	2,6	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5							
Lima	2014	18,8	1,4	1,6	1,5	1,5	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,6	1,5	1,7
	2015	7,6	1,5	1,4	1,4	1,5	1,7							
Lima Metropolitana	2014	23,1	1,9	1,8	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	1,9	1,8	1,9	1,8	2,0
	2015	9,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0							
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Loreto	2014	3,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2
	2015	1,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2							
Madre de Dios	2014	3,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2							
Moquegua	2014	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	0,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Pasco	2014	7,0	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,7
	2015	2,8	0,6	0,5	0,6	0,5	0,6							
Piura	2014	17,8	1,6	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5	1,4	1,4
	2015	7,4	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5							
Puno	2014	41,0	2,5	3,0	3,2	4,5	4,7	4,6	4,1	3,5	3,2	2,5	2,6	2,7
	2015	18,0	2,5	3,0	3,3	4,6	4,7							
San Martín	2014	11,6	1,0	0,9	1,0	1,0	0,9	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1
	2015	4,8	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9							
Tacna	2014	2,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	0,8	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2							
Tumbes	2014	2,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Ucayali	2014	3,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.18 PERÚ: PRECIO DE VACUNO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014-MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	5,23	5,06	5,15	5,20	5,25	5,25	5,23	5,27	5,30	5,29	5,24	5,28	5,25
	2015	5,23	5,23	5,20	5,25	5,27	5,28							
Amazonas	2014	5,89	6,03	5,95	5,98	5,97	5,86	5,85	5,91	5,87	5,89	5,78	5,87	5,77
	2015	5,71	5,70	5,73	5,70	5,23	5,25							
Ancash	2014	5,24	4,50	4,60	4,75	4,83	4,80	4,85	5,80	5,75	5,77	5,70	5,72	5,70
	2015	5,63	5,56	5,63	5,70	5,68	5,67							
Apurímac	2014	5,31	4,55	4,65	4,85	5,00	5,48	5,58	5,56	5,57	5,55	5,59	5,60	5,59
	2015	5,22	5,21	5,24	5,22	5,23	5,26							
Arequipa	2014	5,31	5,20	5,39	5,42	5,50	5,60	5,50	5,42	5,16	5,20	5,10	5,20	5,10
	2015	5,68	5,61	5,73	5,70	5,42	5,55							
Ayacucho	2014	5,27	5,32	5,26	5,41	5,24	5,14	5,12	5,30	5,32	5,40	5,36	5,27	5,21
	2015	5,35	5,31	5,40	5,35	5,39	5,31							
Cajamarca	2014	5,16	5,17	5,30	5,32	5,23	5,18	5,20	5,17	5,13	5,12	5,06	5,06	5,05
	2015	5,07	5,06	5,06	5,08	5,11	5,16							
Cusco	2014	5,07	4,97	4,99	5,02	5,03	5,04	5,04	5,04	5,06	5,09	5,14	5,17	5,19
	2015	5,23	5,22	5,20	5,28	5,30	5,31							
Huancavelica	2014	5,08	5,00	5,02	5,05	5,07	5,00	5,00	5,15	5,10	5,25	5,10	5,12	5,11
	2015	5,03	5,05	5,04	5,00	5,04	5,06							
Huánuco	2014	5,09	5,05	5,02	5,24	5,05	5,10	5,13	5,08	5,12	5,00	5,05	5,10	5,18
	2015	5,31	5,25	5,30	5,39	5,18	5,20							
Ica	2014	5,57	5,69	5,49	5,21	5,42	5,39	5,32	5,52	5,79	5,70	5,75	5,75	5,80
	2015	5,73	5,75	5,73	5,70	5,65	5,64							
Junín	2014	5,69	5,76	5,70	5,54	5,64	5,69	5,56	5,69	5,64	5,68	5,69	5,80	5,93
	2015	5,35	5,30	5,36	5,40	5,43	5,45							
La Libertad	2014	4,05	3,92	4,00	4,00	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,04	4,12	4,15	4,15
	2015	4,43	4,31	4,48	4,50	5,00	5,30							
Lambayeque	2014	4,88	4,50	4,65	4,80	4,75	4,80	4,85	4,90	5,00	5,05	5,10	5,10	5,02
	2015	5,00	5,00	5,01	5,00	5,02	5,04							
Lima	2014	4,59	4,41	4,46	4,50	4,57	4,55	4,36	4,36	4,82	4,85	4,80	4,77	4,62
	2015	4,70	4,93	4,58	4,60	4,76	4,75							
Loreto	2014	6,29	6,00	6,00	6,05	6,07	6,05	6,00	6,54	6,50	6,52	6,55	6,60	6,55
	2015	6,28	6,30	6,25	6,28	6,67	6,60							
Madre de Dios	2014	5,20	4,43	5,00	5,15	5,40	5,31	5,30	5,33	5,30	5,35	5,40	5,20	5,22
	2015	5,37	5,37	5,35	5,40	5,40	5,45							
Moquegua	2014	4,95	4,80	4,82	4,90	4,92	4,90	4,95	5,00	5,00	5,05	5,02	5,00	5,03
	2015	5,06	5,00	5,10	5,09	5,10	5,15							
Pasco	2014	4,66	4,61	4,64	4,62	4,57	4,63	4,69	4,73	4,72	4,67	4,66	4,64	4,67
	2015	4,93	4,57	4,60	5,62	4,70	4,70							
Piura	2014	4,77	4,30	4,60	4,75	4,80	4,83	4,80	4,80	4,82	4,84	4,86	4,90	4,92
	2015	4,91	4,90	4,92	4,90	5,00	5,05							
Puno	2014	6,22	6,02	6,09	6,04	6,18	6,21	6,22	6,20	6,18	6,20	6,42	6,54	6,43
	2015	5,87	5,90	5,86	5,85	5,80	5,75							
San Martín	2014	5,93	5,90	5,95	6,00	6,26	6,25	6,20	6,33	6,35	6,30	5,25	5,30	5,28
	2015	5,39	5,35	5,40	5,42	5,47	5,45							
Tacna	2014	5,08	4,90	4,90	5,00	5,10	5,00	5,05	5,10	5,12	5,15	5,18	5,20	5,22
	2015	2,45	5,12	1,11	1,13	5,15	5,18							
Tumbes	2014	4,47	4,00	4,50	4,53	4,55	4,50	4,52	4,50	4,50	4,52	4,50	4,52	4,50
	2015	4,51	4,51	4,53	4,50	4,52	4,55							
Ucayali	2014	5,83	5,70	5,75	5,80	5,72	5,70	5,73	5,90	5,92	5,93	5,90	5,93	5,90
	2015	5,73	5,73	5,72	5,73	5,73	5,75							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.19 PERÚ: PRODUCCIÓN DE LLAMAS VIVAS POR MES SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de t)

Región	Año	Acumulado	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	9,3	0,6	0,7	0,7	0,9	0,9	1,0	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7
	2015	3,8	0,6	0,7	0,7	0,9	0,9							
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Apurímac	2014	0,6	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Arequipa	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ayacucho	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1							
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Cusco	2014	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Huancavelica	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Junín	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lima	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Pasco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Piura	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Puno	2014	3,6	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
	2015	1,6	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5							
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tacna	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.20 PERÚ: PRECIO DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	4,26	3,95	4,12	4,17	4,26	4,32	4,34	4,34	4,33	4,37	4,25	4,31	4,18
	2015	4,32	4,26	4,36	4,34	4,02	4,05							
Amazonas	2014
	2015							
Ancash	2014
	2015							
Apurímac	2014	3,48	3,45	3,51	3,63	3,50	3,45	3,44	3,46	3,46	3,48	3,44	3,48	3,45
	2015	3,48	3,49	3,49	3,48	3,51	3,54							
Arequipa	2014	4,25	3,85	3,90	3,91	3,90	4,00	4,53	4,53	4,55	4,60	4,10	4,40	4,09
	2015	4,12	4,03	4,17	4,15	4,20	4,22							
Ayacucho	2014	3,76	3,27	3,68	3,69	3,60	3,79	3,65	3,78	3,82	3,96	3,87	3,89	4,04
	2015	3,93	4,00	4,00	3,80	3,90	4,21							
Cajamarca	2014
	2015							
Cusco	2014	3,60	3,55	3,56	3,56	3,57	3,57	3,57	3,57	3,60	3,62	3,65	3,66	3,70
	2015	3,73	3,72	3,72	3,76	3,79	3,82							
Huancavelica	2014	3,70	3,50	3,52	3,66	3,72	3,73	3,70	3,73	3,78	3,75	3,76	3,79	3,80
	2015	3,77	3,74	3,80	3,78	3,75	3,74							
Huánuco	2014	3,68	3,80	3,70	3,70	3,60	3,70	3,80	3,55
	2015	3,95	3,9	4,0	4,00							
Ica	2014
	2015							
Junín	2014	3,41	3,15	3,31	3,34	3,34	3,35	3,35	3,33	3,50	3,35	3,53	3,77	3,54
	2015	3,68	3,75	3,85	3,43	3,98	4,00							
La Libertad	2014
	2015							
Lambayeque	2014
	2015							
Lima	2014	3,66	3,57	3,61	3,65	3,68	3,61	3,70	3,72	3,70	3,69	3,68	3,50	3,80
	2015	3,71	3,65	3,68	3,80	3,81	3,85							
Loreto	2014
	2015							
Madre de Dios	2014
	2015							
Moquegua	2014	3,59	3,45	3,50	3,60	3,62	3,60	3,62	3,64	3,63	3,62	3,60	3,65	3,62
	2015	3,62	3,60	3,62	3,63	3,65	3,62							
Pasco	2014	3,91	3,60	3,65	3,89	3,92	3,98	3,95	3,96	3,95	3,98	3,95	3,99	3,96
	2015	4,05	4,05	4,06	4,05	4,03	4,37							
Piura	2014
	2015							
Puno	2014	5,02	4,76	4,92	4,93	4,97	4,97	5,02	5,02	5,05	5,12	5,25	5,33	5,08
	2015	5,22	5,20	5,21	5,24	4,25	4,20							
San Martín	2014
	2015							
Tacna	2014	3,75	3,52	3,60	3,73	3,75	3,77	3,80	3,75	3,76	3,78	3,80	3,85	3,80
	2015	3,74	3,75	3,73	3,75	3,78	3,78							
Tumbes	2014
	2015							
Ucayali	2014
	2015							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.21 PERÚ: PRODUCCIÓN DE ALPACAS VIVAS POR MES SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de t)

Región	Año	Acumulado	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	28,0	1,8	2,1	2,2	2,7	2,8	2,9	2,9	2,5	2,2	2,1	1,9	1,7
	2015	12,0	1,9	2,2	2,3	2,8	2,9							
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Apurímac	2014	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Arequipa	2014	3,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,0							
Ayacucho	2014	1,6	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1							
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Cusco	2014	4,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	2,0	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4							
Huancavelica	2014	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	0,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Junín	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
La Libertad	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lima	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Pasco	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Piura	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Puno	2014	13,2	0,7	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,3	1,0	0,9	0,7	0,5
	2015	5,8	0,7	1,0	1,0	1,5	1,6							
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tacna	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.22 PERÚ: PRECIO DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	4,78	4,44	4,67	4,67	4,84	4,86	4,85	4,84	4,79	4,83	4,90	4,91	4,65
	2015	4,48	4,46	4,51	4,47	4,65	4,67							
Amazonas	2014
	2015							
Ancash	2014	3,78	3,60	3,70	3,72	3,75	3,80	3,82	3,81	3,80	3,85	3,80	3,82	3,85
	2015	3,88	3,83	3,90	3,92	3,94	3,90							
Apurímac	2014	3,64	3,42	3,73	3,87	3,76	3,70	3,65	3,62	3,60	3,61	3,51	3,56	3,60
	2015	3,69	3,69	3,69	3,69	3,72	3,76							
Arequipa	2014	4,73	4,00	4,83	4,85	4,90	4,92	4,79	4,79	4,75	4,77	4,70	4,72	4,65
	2015	4,77	4,73	4,80	4,79	4,52	4,60							
Ayacucho	2014	4,03	3,60	3,69	3,70	3,88	4,03	3,93	4,10	4,13	4,20	4,30	4,45	4,31
	2015	4,05	4,06	4,10	3,98	4,30	4,57							
Cajamarca	2014
	2015							
Cusco	2014	4,10	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,10	4,09	4,09	4,10	4,10	4,15
	2015	4,11	4,11	4,10	4,12	4,15	4,20							
Huancavelica	2014	3,84	3,80	3,82	3,84	3,85	3,86	3,82	3,85	3,83	3,85	3,80	3,83	3,92
	2015	3,81	3,80	3,82	3,81	3,90	3,90							
Huánuco	2014	4,40	4,20	4,30	4,15	4,30	4,50	4,40	4,40	4,50	4,55	4,70	4,50	4,60
	2015	4,48	4,43	4,50	4,50	4,60	4,66							
Ica	2014
	2015							
Junín	2014	3,99	3,81	3,96	3,93	3,91	3,94	3,93	3,95	3,96	3,95	4,12	4,18	4,19
	2015	4,32	4,39	4,39	4,18	4,47	4,49							
La Libertad	2014	4,67	4,00	4,63	4,60	4,58	4,64	4,62	4,60	4,58	4,55	5,56
	2015	4,71	4,71	4,70	4,72							
Lambayeque	2014
	2015							
Lima	2014	3,78	3,64	3,64	3,65	3,64	3,70	3,83	3,79	3,77	3,80	3,82	3,91	4,25
	2015	4,12	4,12	4,10	4,13	4,12	4,32							
Loreto	2014
	2015							
Madre de Dios	2014
	2015							
Moquegua	2014	4,65	3,85	3,84	4,80	4,92	4,90	4,85	4,83	4,80	4,79	4,75	4,73	4,70
	2015	4,71	4,70	4,72	4,70	4,68	4,72							
Pasco	2014	4,23	4,08	4,21	4,19	4,08	4,10	4,25	4,31	4,31	4,32	4,27	4,28	4,29
	2015	4,29	4,27	4,30	4,29	4,30	4,40							
Piura	2014
	2015							
Puno	2014	5,45	5,28	5,27	5,27	5,36	5,38	5,45	5,40	5,40	5,55	5,80	5,98	5,63
	2015	4,84	4,86	4,85	4,80	5,00	4,98							
San Martín	2014
	2015							
Tacna	2014	4,77	3,95	3,93	4,92	4,98	4,96	4,92	4,90	4,92	4,90	4,90	4,91	4,90
	2015	4,81	4,80	4,83	4,80	4,80	4,90							
Tumbes	2014
	2015							
Ucayali	2014
	2015							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.


 VOLVER

C.23 PERÚ: PRODUCCIÓN DE OVINOS VIVOS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de t)

Región	Año	Acumulado	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	86,1	6,0	6,4	6,8	7,8	8,2	8,3	8,3	7,8	7,1	6,5	6,4	6,6
	2015	35,7	6,1	6,5	6,9	7,9	8,2							
Amazonas	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	3,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Apurímac	2014	2,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Arequipa	2014	3,8	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Ayacucho	2014	4,7	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4
	2015	1,9	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Cajamarca	2014	4,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	1,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Cusco	2014	7,8	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
	2015	3,4	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
Huancavelica	2014	4,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,8	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Huánuco	2014	3,7	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,6	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Ica	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	6,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6
	2015	2,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
La Libertad	2014	5,8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	2015	2,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Lambayeque	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Lima	2014	3,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
	2015	1,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Lima Metropolitana	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	4,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
	2015	1,7	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
Piura	2014	2,7	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
Puno	2014	25,9	1,3	1,6	1,8	2,7	2,9	2,9	3,0	2,6	2,3	1,8	1,6	1,6
	2015	10,4	1,3	1,6	1,8	2,7	2,9	2,9	2,9	2,6	2,3	1,8	1,6	1,6
San Martín	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifra provisional 2015

0,0 La cantidad no alcanza a la mitad de la unidad.

Fuente: SIEA.



C.24 PERÚ: PRECIO DE OVINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	5,73	5,38	5,47	5,49	5,68	5,76	5,76	5,85	5,85	5,82	5,85	5,84	5,91
	2015	5,58	5,55	5,59	5,60	5,68	5,73							
Amazonas	2014	6,42	6,34	6,37	6,26	6,33	6,17	6,05	6,36	6,65	6,66	6,46	6,80	6,47
	2015	5,28	5,30	5,28	5,25	5,53	5,53							
Ancash	2014	4,71	4,70	4,70	4,72	4,70	4,71	4,70	4,73	4,75	4,70	4,72	4,73	4,70
	2015	4,72	4,70	4,72	4,75	4,78	4,81							
Apurímac	2014	5,22	5,05	5,21	5,33	5,39	5,29	5,22	5,18	5,09	5,08	5,27	5,27	5,25
	2015	5,27	5,30	5,26	5,25	5,25	5,32							
Arequipa	2014	4,95	4,80	4,85	4,90	5,00	5,01	5,00	5,02	5,06	5,10	4,90	4,92	4,84
	2015	4,94	4,85	4,96	5,00	5,34	5,40							
Ayacucho	2014	4,66	4,51	4,61	4,68	4,60	4,68	4,63	4,76	4,86	4,72	4,61	4,58	4,61
	2015	4,61	4,60	4,60	4,62	4,79	4,82							
Cajamarca	2014	4,90	4,72	4,76	4,80	4,89	4,94	4,99	4,95	4,92	4,96	4,96	4,96	4,96
	2015	4,92	4,93	4,93	4,91	4,92	4,95							
Cusco	2014	5,69	5,61	5,67	5,67	5,67	5,67	5,67	5,68	5,70	5,70	5,73	5,78	5,79
	2015	5,92	5,85	5,90	6,00	5,98	6,00							
Huancavelica	2014	5,20	4,60	4,65	4,70	4,72	4,70	4,70	5,75	5,80	5,78	5,75	5,70	5,72
	2015	5,57	5,50	5,60	5,62	5,60	5,80							
Huánuco	2014	4,71	4,50	4,65	4,70	4,67	4,70	4,70	4,72	4,75	4,72	4,78	4,78	4,80
	2015	4,82	4,82	4,80	4,85	4,82	4,90							
Ica	2014	5,70	6,04	6,12	5,47	5,67	5,50	5,38	5,34	5,75	5,80	5,80	5,80	5,80
	2015	5,98	6,00	5,98	5,95	5,23	5,20							
Junín	2014	5,88	5,89	5,90	5,81	5,83	5,79	5,81	5,84	5,89	5,88	5,88	5,94	6,12
	2015	6,13	6,06	6,16	6,16	6,10	6,16							
La Libertad	2014	4,91	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89
	2015	5,03	4,99	5,06	5,05	5,04	5,04							
Lambayeque	2014	4,86	4,40	4,50	4,50	4,52	4,50	4,55	4,50	4,53	5,60	5,55	5,60	5,56
	2015	5,23	5,25	5,24	5,20	5,22	5,30							
Lima	2014	4,34	4,28	4,40	4,50	4,43	4,45	4,04	4,22	4,25	4,28	4,30	4,45	4,44
	2015	4,62	4,59	4,55	4,73	4,66	4,68							
Loreto	2014	6,23	5,52	6,01	6,00	6,12	6,10	6,12	6,54	6,50	6,50	6,48	6,45	6,43
	2015	5,94	5,98	5,95	5,90	5,78	5,72							
Madre de Dios	2014	5,42	4,89	4,90	5,00	5,64	5,60	5,60	5,50	5,57	5,60	5,58	5,55	5,52
	2015	4,78	4,78	4,76	4,80	4,73	4,76							
Moquegua	2014	4,65	4,55	4,60	4,62	4,70	4,68	4,70	4,68	4,70	4,68	4,65	4,60	4,59
	2015	4,58	4,58	4,60	4,55	5,50	5,45							
Pasco	2014	5,73	5,16	5,24	5,10	5,05	6,02	6,00	6,04	6,54	5,98	5,88	5,89	5,85
	2015	5,71	5,72	5,70	5,72	5,70	5,50							
Piura	2014	4,45	4,26	4,30	4,40	4,45	4,50	4,50	4,45	4,50	4,50	4,48	4,50	4,53
	2015	4,91	4,90	4,90	4,92	4,90	5,00							
Puno	2014	7,14	6,84	6,82	6,82	6,96	6,99	7,05	7,06	7,08	7,10	7,55	7,68	8,06
	2015	6,52	6,60	6,50	6,45	6,40	6,39							
San Martín	2014	5,54	5,70	5,74	5,70	5,26	5,20	5,20	5,65	5,60	5,62	5,60	5,60	5,55
	2015	5,73	5,73	5,75	5,70	5,92	5,94							
Tacna	2014	4,81	4,76	4,78	4,80	4,83	4,80	4,82	4,80	4,82	4,85	4,80	4,82	4,80
	2015	4,80	4,78	4,80	4,83	4,80	4,90							
Tumbes	2014	4,51	4,45	4,50	4,53	4,51	4,55	4,51	4,51	4,52	4,52	4,52	4,51	4,52
	2015	4,73	4,73	4,75	4,70	4,72	4,80							
Ucayali	2014	5,68	5,63	5,65	5,60	5,84	5,80	5,80	5,75	5,60	5,62	5,60	5,60	5,50
	2015	6,08	6,03	6,12	6,10	6,03	6,05							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.25 PERÚ: PRODUCCIÓN DE CAPRINOS VIVOS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de t)

Región	Año	Acumulado	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	15,4	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,2	1,1	1,1	1,2
	2015	6,3	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4							
Amazonas	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ancash	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Apurímac	2014	0,5	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0							
Arequipa	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ayacucho	2014	0,9	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1							
Cajamarca	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Cusco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Huancavelica	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Huánuco	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ica	2014	0,6	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1							
Junín	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
La Libertad	2014	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Lambayeque	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Lima	2014	1,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2							
Lima Metropolitana	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Piura	2014	4,7	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3
	2015	1,9	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4							
Puno	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tacna	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tumbes	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.26 PERÚ: PRECIO DE CAPRINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	4,04	3,88	3,94	4,01	3,99	4,03	4,04	4,05	4,07	4,10	4,08	4,11	4,15
	2015	4,18	4,17	4,21	4,17	4,16	4,17							
Amazonas	2014	3,92	3,80	3,84	3,90	3,93	3,90	3,95	3,96	3,95	3,98	3,90	3,94	3,96
	2015	3,92	3,90	3,93	3,94	3,96	4,00							
Ancash	2014	4,02	4,00	4,05	4,10	4,00	3,98	4,00	4,00	3,99	4,00	4,02	4,05	4,06
	2015	4,03	4,05	4,04	4,00	4,10	4,10							
Apurímac	2014	3,75	3,69	3,75	3,82	3,78	3,76	3,76	3,78	3,77	3,77	3,70	3,70	3,69
	2015	3,73	3,72	3,75	3,72	3,70	3,71							
Arequipa	2014	4,18	3,95	4,14	4,18	4,20	4,22	4,20	4,30	4,20	4,21	4,20	4,15	4,12
	2015	4,51	4,30	4,64	4,60	4,56	4,60							
Ayacucho	2014	3,90	3,86	3,86	3,98	3,91	3,98	3,86	3,89	3,90	4,02	3,83	3,84	3,83
	2015	3,88	3,80	3,90	3,93	3,94	4,06							
Cajamarca	2014	4,31	4,06	4,06	4,14	4,30	4,32	4,37	4,38	4,40	4,44	4,44	4,37	4,42
	2015	4,14	4,40	4,40	3,63	3,65	3,71							
CUSCO	2014	4,10	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,10	4,09	4,09	4,10	4,10	4,15
	2015	4,60	4,12	4,80	4,89	4,90	4,93							
Huancavelica	2014	4,13	3,80	3,90	4,00	4,10	4,05	4,10	4,30	4,28	4,30	4,33	4,30	4,25
	2015	4,21	4,20	4,22	4,20	4,22	4,25							
Huánuco	2014	4,60	4,53	4,49	4,49	4,50	4,52	4,54	4,54	4,68	4,66	4,61	4,78	4,78
	2015	4,73	4,55	4,80	4,85	4,90	4,89							
Ica	2014	4,62	4,07	4,04	4,14	4,04	4,58	4,79	4,79	5,02	5,00	5,00	5,00	5,00
	2015	4,91	4,95	4,90	4,87	4,25	4,21							
Junín	2014	4,35	4,45	4,32	4,33	4,35	4,31	4,34	4,33	4,39	4,33	4,33	4,34	4,42
	2015	4,58	4,42	4,45	4,86	4,85	4,90							
La Libertad	2014	5,11	4,81	5,09	5,13	5,26	5,26	5,03	5,12	5,12	5,12	5,12	5,12	5,19
	2015	5,10	5,07	5,13	5,10	5,12	5,22							
Lambayeque	2014	3,90	3,70	3,75	3,80	3,90	3,91	3,95	3,93	3,95	3,98	3,95	3,97	3,96
	2015	3,96	3,95	3,97	3,95	3,94	3,85							
Lima	2014	3,82	3,78	3,80	3,90	3,71	3,73	3,78	3,76	3,80	3,83	3,80	3,90	4,12
	2015	4,23	4,17	4,21	4,30	4,32	4,36							
Loreto	2014
	2015							
Madre de Dios	2014
	2015							
Moquegua	2014	3,68	3,50	3,60	3,70	3,70	3,71	3,70	3,72	3,73	3,75	3,70	3,75	3,77
	2015	3,89	3,80	3,90	3,98	3,97	3,97							
Pasco	2014	4,18	4,22	4,28	4,21	4,21	4,11	4,15	4,10	4,09	4,23	4,27	4,06	4,31
	2015	4,14	4,00	4,20	4,22	4,16	4,15							
Piura	2014	3,73	3,55	3,60	3,70	3,75	3,80	3,82	3,80	3,78	3,75	3,70	3,73	3,75
	2015	3,90	3,90	3,89	3,90	3,93	3,90							
Puno	2014
	2015							
San Martín	2014
	2015							
Tacna	2014	4,03	3,70	3,75	3,90	4,00	4,10	4,10	4,08	4,10	4,12	4,10	4,12	4,15
	2015	4,12	4,12	4,15	4,10	4,12	4,15							
Tumbes	2014	3,63	3,95	3,92	3,96	3,53	3,57	3,53	3,53	3,53	3,53	3,52	3,53	3,53
	2015	3,75	3,75	3,74	3,75	3,80	3,82							
Ucayali	2014
	2015							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.27 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PORCINOS VIVOS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de t)

Región	Año	Acumulado	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	180,5	14,4	14,1	14,2	14,5	15,1	15,1	15,8	15,2	14,9	14,9	14,9	17,3
	2015	76,3	15,2	14,7	15,2	15,3	15,9							
Amazonas	2014	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	0,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Ancash	2014	1,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Apurímac	2014	4,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	1,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
Arequipa	2014	11,5	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
	2015	5,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1							
Ayacucho	2014	3,0	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3
	2015	1,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3							
Cajamarca	2014	8,0	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7
	2015	3,4	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7							
Cusco	2014	5,9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	2015	2,8	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6							
Huancavelica	2014	1,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2							
Huánuco	2014	7,7	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,6	0,8	0,7	0,7	0,6	0,6	0,7
	2015	3,1	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7							
Ica	2014	3,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3
	2015	1,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
Junín	2014	4,6	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
	2015	1,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4							
La Libertad	2014	18,8	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6
	2015	7,9	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6							
Lambayeque	2014	2,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	0,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Lima	2014	33,0	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	3,2
	2015	13,9	2,9	2,5	2,9	2,8	2,7							
Lima Metropolitana	2014	44,5	3,7	3,5	3,3	3,4	3,6	3,5	3,8	3,5	3,6	3,7	3,8	5,1
	2015	19,3	4,0	3,9	3,7	3,7	4,0							
Callao	2014	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Loreto	2014	3,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2							
Madre de Dios	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Pasco	2014	2,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Piura	2014	7,5	0,6	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7	0,5	0,5	0,5	0,6
	2015	3,3	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7							
Puno	2014	3,5	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
	2015	1,4	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4							
San Martín	2014	3,5	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
Tacna	2014	3,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3							
Tumbes	2014	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ucayali	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.28 PERÚ: PRECIO DE PORCINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	6,08	5,95	5,88	5,95	5,92	5,97	6,08	6,19	6,18	6,08	6,07	6,19	6,38
	2015	6,12	5,97	6,01	6,38	6,42	6,50							
Amazonas	2014	6,20	6,24	6,22	6,22	6,18	6,14	6,12	6,20	6,26	6,18	6,13	6,28	6,25
	2015	6,09	6,10	6,06	6,10	6,12	6,15							
Ancash	2014	7,23	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,15	7,15	7,13	7,15	8,14
	2015	6,80	6,82	6,80	6,78	6,80	6,80							
Apurímac	2014	5,28	5,08	5,17	5,16	5,21	5,15	5,22	5,26	5,32	5,32	5,33	5,47	5,55
	2015	6,39	6,38	6,38	6,41	6,37	6,38							
Arequipa	2014	5,67	5,55	5,60	5,70	5,65	5,70	5,72	5,73	5,75	5,76	5,55	5,62	5,67
	2015	5,87	5,85	5,87	5,90	5,96	6,97							
Ayacucho	2014	6,08	6,09	6,05	6,06	6,03	5,96	6,14	6,17	6,16	6,26	6,03	5,91	6,10
	2015	6,11	6,00	6,10	6,22	6,12	6,15							
Cajamarca	2014	5,81	5,71	5,74	5,79	5,86	5,85	5,84	5,85	5,88	5,91	5,68	5,76	5,87
	2015	5,78	5,74	5,78	5,80	5,78	5,82							
Cusco	2014	6,79	6,74	6,76	6,77	6,78	6,79	6,79	6,79	6,80	6,79	6,82	6,79	6,81
	2015	6,84	6,82	6,82	6,87	6,87	6,97							
Huancavelica	2014	5,56	5,26	5,30	5,43	5,55	5,60	5,58	5,75	5,70	5,69	5,65	5,60	5,62
	2015	5,41	5,40	5,41	5,42	5,40	5,42							
Huánuco	2014	6,68	6,52	6,58	6,71	6,52	6,61	6,70	6,92	6,72	6,79	6,50	6,76	6,74
	2015	6,71	6,73	6,70	6,71	6,70	6,70							
Ica	2014	5,92	5,96	5,80	5,95	5,97	5,89	5,93	5,87	5,86	5,80	5,82	5,86	6,28
	2015	5,81	5,81	5,80	5,83	5,91	5,92							
Junín	2014	5,72	5,15	5,48	5,62	5,75	5,76	5,80	5,80	5,71	5,64	5,74	5,78	6,19
	2015	6,08	5,90	6,18	6,15	6,33	6,34							
La Libertad	2014	7,19	6,67	6,67	6,74	6,86	6,92	6,98	7,49	7,49	7,49	7,49	7,79	7,68
	2015	7,03	7,03	7,03	7,02	7,02	7,02							
Lambayeque	2014	6,72	6,35	6,42	6,55	6,64	6,70	6,72	6,80	6,85	6,90	6,90	6,92	6,95
	2015	6,49	6,45	6,50	6,52	6,06	6,04							
Lima	2014	5,67	5,75	5,50	5,54	5,40	5,50	5,68	5,75	5,75	5,52	5,60	5,75	6,12
	2015	5,90	5,60	5,65	6,44	6,54	6,55							
Loreto	2014	5,90	5,25	5,50	5,70	5,86	5,90	5,93	6,00	6,05	6,10	6,10	6,12	6,15
	2015	5,36	5,36	5,35	5,38	5,32	5,33							
Madre de Dios	2014	6,22	6,00	6,00	6,20	6,36	6,37	6,42	6,46	6,10	6,00	6,05	6,25	6,35
	2015	6,04	6,07	6,00	6,05	6,31	6,35							
Moquegua	2014	5,05	4,83	4,90	5,00	5,10	5,00	5,05	5,10	5,12	5,14	5,10	5,12	5,15
	2015	5,48	5,40	5,50	5,55	5,50	5,52							
Pasco	2014	6,69	6,64	6,86	6,79	6,79	6,47	6,36	6,58	6,58	6,71	6,69	6,99	7,01
	2015	6,57	6,59	6,55	6,56	6,02	6,07							
Piura	2014	6,60	6,20	6,40	6,50	6,60	6,61	6,60	6,65	6,68	6,70	6,73	6,75	6,80
	2015	6,24	6,20	6,22	6,30	6,28	6,30							
Puno	2014	7,12	6,82	6,84	6,87	6,90	6,93	7,03	7,05	7,10	7,25	7,40	7,79	7,81
	2015	6,68	6,70	6,68	6,65	6,70	6,75							
San Martín	2014	8,00	7,79	7,90	7,88	7,86	7,86	7,86	8,02	8,02	8,03	8,01	8,05	8,60
	2015	5,94	5,93	5,90	5,98	5,97	5,97							
Tacna	2014	5,24	4,95	5,00	5,20	5,25	5,30	5,25	5,20	5,25	5,30	5,32	5,40	5,42
	2015	5,62	5,55	5,60	5,70	5,73	5,80							
Tumbes	2014	6,56	6,22	6,30	6,32	6,50	6,60	6,55	6,60	6,62	6,60	6,62	6,65	6,75
	2015	6,04	6,00	6,06	6,07	6,05	6,14							
Ucayali	2014	5,82	5,25	5,30	5,50	5,46	5,50	5,62	5,63	5,60	5,65	6,66	6,70	6,73
	2015	5,82	5,80	5,82	5,84	5,83	5,85							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.29 PERÚ: PRODUCCIÓN DE AVES VIVAS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de t)

Región	Año	Acumulado	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	1 606,6	130,6	121,2	137,4	129,0	131,7	133,3	136,3	134,6	130,4	137,5	138,8	145,8
	2015	697,2	138,8	129,9	143,1	140,0	145,4							
Amazonas	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1							
Ancash	2014	35,4	3,2	2,8	3,4	2,9	3,3	3,3	3,0	3,3	3,0	3,0	2,1	2,2
	2015	15,9	3,4	3,5	3,4	2,7	2,9							
Apurímac	2014	0,7	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1							
Arequipa	2014	157,6	12,6	12,1	14,0	12,9	13,0	12,7	13,2	13,4	12,5	13,0	13,7	14,4
	2015	63,2	13,1	11,5	12,6	12,6	13,3							
Ayacucho	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Cajamarca	2014	2,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3
	2015	1,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Cusco	2014	3,9	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4
	2015	1,5	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4							
Huancavelica	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Huánuco	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ica	2014	83,3	9,6	9,1	6,1	6,2	6,3	6,2	6,6	6,1	6,6	6,8	6,8	7,1
	2015	33,4	7,0	5,1	7,0	6,8	7,5							
Junín	2014	10,7	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	1,0	1,0	1,0
	2015	4,7	1,1	1,0	0,9	0,8	0,9							
La Libertad	2014	300,6	25,4	22,9	25,7	24,1	24,5	25,4	25,4	23,8	24,0	25,5	26,4	27,4
	2015	127,9	25,0	26,2	25,6	25,1	25,9							
Lambayeque	2014	20,5	1,6	1,8	2,2	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,6	1,4	1,3	1,5
	2015	9,1	1,6	1,6	2,1	2,0	1,8							
Lima	2014	697,5	52,6	49,1	60,8	57,3	56,4	59,1	60,1	59,5	56,9	61,2	61,8	62,8
	2015	321,5	62,6	57,3	67,9	65,9	67,9							
Lima Metropolitana	2014	143,7	12,1	11,2	12,4	10,5	12,2	10,6	11,7	12,1	11,7	12,2	12,2	14,8
	2015	56,4	12,1	10,9	11,0	11,0	11,3							
Callao	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Loreto	2014	26,3	2,1	1,9	2,1	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,3	2,2	2,1	2,3
	2015	11,4	2,1	2,1	2,3	2,4	2,5							
Madre de Dios	2014	6,9	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
	2015	2,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5							
Moquegua	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1							
Pasco	2014	1,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Piura	2014	28,5	2,4	2,2	2,3	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,4	2,6	2,6	2,6
	2015	12,1	2,4	2,3	2,7	2,3	2,4							
Puno	2014	2,2	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	0,9	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2							
San Martín	2014	40,3	3,1	3,0	3,4	3,3	3,4	3,6	3,8	3,8	3,4	3,2	3,1	3,3
	2015	15,2	2,9	2,8	2,9	3,1	3,5							
Tacna	2014	19,6	1,7	1,4	1,3	1,4	1,6	1,5	1,6	1,7	1,7	1,8	1,9	2,1
	2015	8,5	2,0	2,0	1,4	1,5	1,6							
Tumbes	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	20,3	1,7	1,4	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,5	1,8	2,0	2,2
	2015	8,9	1,7	1,9	1,8	1,7	1,7							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.30 PERÚ: PRECIO DE AVE RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	4,78	4,69	4,71	4,69	4,68	4,80	4,74	4,78	4,77	4,98	4,80	4,80	4,87
	2015	5,06	4,87	4,93	4,87	4,90	4,93							
Amazonas	2014	4,85	4,60	4,70	4,70	4,75	4,70	4,80	4,96	5,00	5,05	5,10	5,00	5,05
	2015	5,02	5,00	5,05	5,00	5,02	5,05							
Ancash	2014	4,99	4,84	4,90	4,92	4,90	4,92	4,98	5,00	5,06	5,10	5,12	5,10	5,12
	2015	5,08	5,05	5,10	5,08	5,10	5,12							
Apurímac	2014	5,06	4,87	4,92	4,93	4,98	4,95	5,05	5,05	5,12	5,15	5,17	5,17	5,20
	2015	4,89	4,87	4,89	4,91	4,92	4,98							
Arequipa	2014	4,74	4,65	4,70	4,75	4,90	4,93	4,95	4,90	4,89	4,90	4,25	4,50	4,56
	2015	4,67	4,85	4,55	4,60	4,82	4,85							
Ayacucho	2014	5,11	4,92	4,95	4,96	5,00	5,02	5,05	5,10	5,20	5,25	5,30	5,28	5,30
	2015	5,11	5,10	5,12	5,10	5,13	5,25							
Cajamarca	2014	4,79	4,60	4,68	4,70	4,78	4,79	4,65	4,65	4,68	4,72	4,61	4,68	5,84
	2015	4,93	4,93	4,93	4,92	4,94	5,01							
Cusco	2014	5,07	4,60	4,90	4,90	5,00	5,10	5,25	5,30	5,50	5,60	5,65	5,67	5,69
	2015	5,26	5,22	5,25	5,30	5,32	5,35							
Huancavelica	2014	4,91	4,70	4,75	4,80	4,85	4,86	4,88	4,91	4,95	5,00	5,05	5,10	5,12
	2015	5,04	5,05	5,02	5,05	5,10	5,13							
Huánuco	2014	4,99	4,70	4,80	4,82	4,85	4,90	5,00	5,05	5,10	5,12	5,10	5,12	5,15
	2015	5,04	5,10	5,00	5,01	5,00	5,02							
Ica	2014	4,79	4,72	4,88	4,85	4,90	4,91	4,50	4,60	4,75	4,80	4,83	4,85	4,83
	2015	4,82	4,82	4,85	4,80	4,83	4,86							
Junín	2014	5,10	4,85	4,90	4,92	4,95	4,90	5,00	5,10	5,20	5,30	5,32	5,30	5,32
	2015	5,12	5,15	5,12	5,10	5,10	5,15							
La Libertad	2014	4,74	4,59	4,46	4,51	4,37	4,93	4,77	4,77	4,84	5,44	4,69	4,71	4,78
	2015	4,76	4,55	4,85	4,90	4,88	4,90							
Lambayeque	2014	4,71	4,50	4,60	4,50	4,60	4,65	4,68	4,70	4,80	4,90	4,90	4,91	4,93
	2015	4,90	4,90	4,89	4,92	4,95	5,00							
Lima	2014	4,70	4,65	4,69	4,65	4,63	4,64	4,60	4,65	4,64	4,80	4,84	4,79	4,84
	2015	4,90	4,92	4,95	4,84	4,86	4,90							
Loreto	2014	5,55	6,00	6,00	5,90	6,00	6,00	6,10	6,30	4,50	4,66	4,70	4,73	5,76
	2015	5,78	5,80	5,80	5,75	5,28	5,32							
Madre de Dios	2014	5,64	5,35	5,40	5,50	5,60	5,65	5,70	5,72	5,73	5,75	5,77	5,70	5,75
	2015	5,51	5,50	5,54	5,50	5,51	5,60							
Moquegua	2014	4,57	4,70	4,74	4,72	4,75	4,70	4,80	4,85	4,80	4,83	4,06	4,10	4,15
	2015	4,81	4,80	4,82	4,80	4,81	4,83							
Pasco	2014	4,90	4,62	4,70	4,73	4,80	4,82	4,90	4,93	5,00	5,06	5,07	5,08	5,10
	2015	4,95	4,95	4,94	4,95	4,98	5,00							
Piura	2014	4,59	4,38	4,50	4,45	4,50	4,52	4,55	4,60	4,65	4,70	4,72	4,70	4,75
	2015	4,69	4,68	4,70	4,68	4,78	4,83							
Puno	2014	5,19	4,95	4,98	4,95	4,98	5,00	5,15	5,20	5,30	5,32	5,40	5,50	5,60
	2015	5,21	5,18	5,20	5,25	5,20	5,25							
San Martín	2014	5,30	5,01	5,10	5,00	5,05	5,10	5,20	5,30	5,45	5,50	5,58	5,62	5,63
	2015	5,21	5,20	5,23	5,20	5,25	5,30							
Tacna	2014	5,03	4,75	4,90	4,86	4,90	4,91	5,00	5,10	5,12	5,10	5,15	5,18	5,20
	2015	5,09	5,06	5,10	5,12	5,12	5,15							
Tumbes	2014	4,51	4,30	4,40	4,35	4,40	4,42	4,45	4,50	4,52	4,60	4,63	4,60	4,70
	2015	4,55	4,55	4,56	4,55	4,75	4,80							
Ucayali	2014	5,67	5,40	5,50	5,45	5,50	5,60	5,65	5,70	5,80	5,82	5,81	5,80	5,90
	2015	5,61	5,60	5,62	5,60	5,50	5,55							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



**C. 31 PERÚ: MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" REPRODUCTORES Y DE PRODUCCIÓN SEGÚN LÍNEA
ENERO - MAYO 2014 - 2015
(Miles de unidades)**

Variables	Mayo			Enero - Mayo		
	2014 p/	2015 p/	Var. %	2014 p/	2015 p/	Var. %
LINEA CARNE :						
Abuelos (HLH)						
Importación	16,6	0,0	-100,0	77,8	54,6	-29,8
Producción	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	16,6	0,0	-100,0	77,8	54,6	-29,8
Padres Hembras						
Importación	124,1	2,1	-98,3	327,9	116,7	-64,4
Producción	422,8	523,9	23,9	2 302,3	2 731,2	18,6
Exportación	48,7	0,0	-100,0	241,6	254,1	5,2
Colocación	498,3	526,0	5,6	2 388,6	2 593,8	8,6
Pollos BB						
Importación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	53 241,4	57 860,1	8,7	253 285,4	277 497,7	9,6
Exportación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	53 217,0	57 860,1	8,7	253 169,9	277 497,7	9,6
LINEA POSTURA :						
Padres (Hembras)						
Importación	9,9	0,0	-100,0	105,5	85,7	-18,8
Producción	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	9,9	0,0	-100,0	105,5	85,7	-18,8
Pollas BB						
Importación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	1 771,9	1 820,4	2,7	8 659,1	8 791,1	1,5
Exportación	31,2	0,0	-100,0	152,5	57,2	-62,5
Colocación	1 740,7	1 820,4	4,6	8 506,7	8 733,9	2,7

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.



C. 32 PERÚ : MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" LINEA POSTURA, SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Miles de unidades)

VARIABLE	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Abuelos (HLH)														
Importación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Padres (Hembras)														
Importación	2014	243,0	14,7	33,2	14,8	32,8	9,9	33,8	12,5	10,4	14,1	22,9	6,2	37,6
	2015	127,3	12,5	15,0	16,6	41,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	2014	243,0	14,7	33,2	14,8	32,8	9,9	33,8	12,5	10,4	14,1	22,9	6,2	37,6
	2015	127,3	12,5	15,0	16,6	41,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pollas BB														
Importación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	2014	21 335,2	1 801,3	1 536,6	1 746,1	1 803,2	1 771,9	1 762,5	1 665,9	1 797,8	1 906,7	2 005,5	1 943,5	1 594,2
	2015	8 791,1	1 769,6	1 689,4	1 761,9	1 749,9	1 820,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportación	2014	227,3	0,0	0,0	90,1	31,2	31,2	0,0	0,0	26,5	17,1	0,0	31,2	0,0
	2015	57,2	29,0	0,0	0,0	28,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	2014	21 107,9	1 801,3	1 536,6	1 656,0	1 772,0	1 740,7	1 762,5	1 665,9	1 771,3	1 889,6	2 005,5	1 912,3	1 594,2
	2015	8 733,9	1 740,6	1 689,4	1 761,9	1 721,7	1 820,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.



C. 33 PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB POR LÍNEA DE PRODUCCIÓN POR REGIÓN, ENERO-MAYO 2015

(Miles de unidades)

Departamento	Mayo				Enero - Mayo			
	LINEA CARNE		LINEA POSTURA		LINEA CARNE		LINEA POSTURA	
	Pollos	Reproduc. (h)	Ponedoras	Reproductoras	Pollos	Reproduc. (h)	Ponedoras	Reproductoras
NACIONAL	57 860,1	526,0	1 820,4	-	277 497,7	2 593,8	8 733,9	85,7
Amazonas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	804,4	0,0	0,6	0,0	4 115,7	0,0	2,7	0,0
Apurímac	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	0,0	0,1	0,0
Arequipa	5 542,1	41,1	65,4	0,0	26 890,8	158,0	314,9	3,1
Ayacucho	0,3	0,0	0,4	0,0	1,0	0,0	3,8	0,0
Cajamarca	40,1	0,0	4,3	0,0	139,6	1,3	22,8	0,0
Cusco	104,6	0,0	2,0	0,0	503,7	0,0	2,9	0,0
Huancavelica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huánuco	15,2	0,0	0,6	0,0	134,5	0,0	7,1	0,0
Ica	2 475,2	127,6	603,0	0,0	11 779,3	252,3	3 611,6	39,5
Junín	320,5	0,0	4,4	0,0	1 884,0	0,0	12,8	0,0
La Libertad	10 406,3	37,6	280,1	0,0	52 654,4	775,4	1 508,6	0,0
Lambayeque	931,9	0,0	19,0	0,0	2 654,9	0,0	196,2	0,0
Lima	31 948,1	308,4	677,7	0,0	150 966,7	1 340,9	2 330,0	43,0
Loreto	1 020,5	0,0	23,0	0,0	4 794,2	0,0	63,5	0,0
Madre de Dios	240,8	0,0	12,0	0,0	1 234,1	11,2	37,0	0,0
Moquegua	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	0,0
Pasco	36,5	0,0	0,0	0,0	195,8	0,0	1,0	0,0
Piura	1 246,4	0,0	6,0	0,0	5 578,4	0,0	73,7	0,0
Puno	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,2	0,0
San Martín	1 319,5	0,0	77,4	0,0	5 999,5	16,3	325,1	0,0
Tacna	704,3	11,4	13,4	0,0	3 830,9	38,3	129,7	0,0
Tumbes	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	703,3	0,0	31,1	0,0	4 130,1	0,0	75,2	0,0

Nota: Cifra provisional 2015

Nota: H= Hembras

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.



C. 34 LIMA METROPOLITANA : VENTA DE AVES POR MES POR ESPECIE SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO

Especie	Unid. Medida	Ene - May	Feb	Mar	Abr	May
Pollos	Miles Unid.	20 880,3	21 664,2	21 664,2	19 987,5	21 956,2
	t	55 584	57 849	57 848,7	53 767,2	57 920,5
	Kg/Unid.	2,662	2,670	2,670	2,690	2,638
Gallinas en Postura	Miles Unid.	349,6	295,9	307,6	320,5	361,0
	t	689	570	589	612,9	697,0
	Kg/Unid.	1,972	1,926	1,914	1,910	1,931
Gallina Negra	Miles Unid.	14,0	11,4	10,2	11,9	19,4
	t	29	23	20	23,5	38,7
	Kg/Unid.	2,064	2,014	1,957	1,976	2,000
Gallina Colorada	Miles Unid.	335,6	284,5	297,4	308,6	341,7
	t	660	547	569	589,4	658,3
	Kg/Unid.	1,968	1,923	1,912	1,910	1,927
Gallina Blanca	Miles Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	t	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Kg/Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Gallina Mora	Miles Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	t	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Kg/Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Gallinas Reproductoras	Miles Unid.	376,0	340,4	338,8	290,1	333,1
	t	1 601	1 431	1 422	1 226,0	1 407,0
	Kg/Unid.	4,259	4,203	4,197	4,226	4,224
Gallinas Minidoble	Miles Unid.	28,8	0,0	0,0	19,3	0,0
	t	67	0,0	0,0	45,1	0,0
	Kg/Unid.	2,337	0,0	0,0	2,337	0,0
Pavo	Miles Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	t	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Kg/Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pato	Miles Unid.	1,8	2,0	1,7	1,7	2,8
	t	5	6	5	4,7	7,7
	Kg/Unid.	2,809	2,797	2,943	2,834	2,803
Gallo	Miles Unid.	173,0	117,8	78,3	118,3	122,0
	t	871	622	412	610,8	649,1
	Kg/Unid.	5,039	5,281	5,257	5,163	5,320

Fuente: SIEA.

C.35 PERÚ: PRODUCCIÓN DE LECHE FRESCA DE VACA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de t)

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1 840,2	152,4	152,2	166,7	170,5	167,1	159,3	155,4	148,4	141,9	140,0	140,6	145,9
	2015	826,3	155,7	156,2	169,0	173,9	171,6							
Amazonas	2014	76,1	6,6	6,0	6,8	6,7	6,8	6,2	6,2	6,1	5,8	6,1	6,1	6,6
	2015	34,3	6,8	6,3	7,1	7,0	7,1							
Ancash	2014	17,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
	2015	7,0	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3							
Apurímac	2014	32,6	3,5	3,6	3,8	3,5	2,9	2,8	2,6	2,4	2,0	1,7	1,8	1,8
	2015	17,5	3,4	3,6	3,9	3,6	3,0							
Arequipa	2014	325,3	27,6	25,7	28,2	27,4	28,4	27,3	27,7	27,3	26,2	26,9	25,9	26,7
	2015	139,2	27,9	26,0	28,5	27,9	28,9							
Ayacucho	2014	51,8	2,0	4,2	9,1	11,3	8,8	6,0	3,6	2,4	1,3	0,8	1,0	1,3
	2015	31,7	2,2	4,1	8,2	9,9	7,3							
Cajamarca	2014	323,7	27,1	26,2	26,2	28,2	27,8	27,7	27,2	26,4	26,1	26,6	26,7	27,6
	2015	140,9	28,2	26,6	26,5	29,3	30,2							
Cusco	2014	95,6	8,4	7,9	9,0	8,8	9,0	8,2	7,9	7,5	7,1	7,2	7,0	7,6
	2015	44,7	8,3	8,3	9,5	9,2	9,4							
Huancavelica	2014	22,6	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9
	2015	10,1	2,1	1,9	2,0	2,0	2,0							
Huánuco	2014	38,6	4,0	3,2	3,4	3,4	3,4	3,2	3,2	3,1	3,0	2,8	2,9	3,0
	2015	19,1	4,0	3,6	3,9	3,8	3,8							
Ica	2014	48,0	3,9	3,6	3,7	3,9	3,8	3,9	4,0	4,1	4,1	4,4	4,4	4,3
	2015	19,7	3,8	3,9	4,3	4,1	3,6							
Junín	2014	46,7	3,8	3,7	4,1	3,9	4,1	4,0	4,0	3,9	3,8	3,8	3,8	3,9
	2015	19,8	4,0	3,7	4,1	3,8	4,2							
La Libertad	2014	121,5	9,3	9,3	9,3	9,8	9,7	10,4	10,7	10,8	10,9	10,4	10,4	10,5
	2015	48,1	9,5	9,5	9,5	9,9	9,8							
Lambayeque	2014	49,8	4,2	4,2	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	2,6	4,3	4,5
	2015	22,3	4,5	4,4	4,2	4,7	4,6							
Lima	2014	255,4	20,8	19,4	20,9	21,1	21,9	21,9	22,6	22,0	21,3	21,5	20,8	21,3
	2015	109,6	21,2	20,6	21,9	22,5	23,4							
Lima Metropolitana	2014	80,6	6,6	6,6	6,6	6,4	6,7	6,7	6,8	6,6	6,9	6,9	6,8	7,0
	2015	33,3	6,5	6,8	6,7	6,6	6,7							
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Loreto	2014	2,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Madre de Dios	2014	4,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
	2015	1,8	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3							
Moquegua	2014	16,3	1,5	1,3	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
	2015	6,8	1,5	1,3	1,3	1,4	1,4							
Pasco	2014	24,1	2,1	1,9	2,1	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
	2015	10,4	2,2	1,9	2,1	2,1	2,1							
Piura	2014	50,1	3,1	4,0	4,9	6,2	6,4	5,7	5,2	3,7	2,7	2,6	2,5	3,1
	2015	25,5	3,6	4,4	5,5	5,8	6,2							
Puno	2014	95,4	8,6	12,6	13,2	12,6	10,3	8,6	6,7	5,7	4,5	3,7	4,3	4,4
	2015	56,7	8,7	12,3	12,3	12,9	10,5							
San Martín	2014	31,3	2,6	2,4	2,9	3,0	2,7	2,6	2,8	2,6	2,5	2,4	2,4	2,4
	2015	14,1	2,7	2,7	3,0	3,0	2,8							
Tacna	2014	25,0	2,1	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
	2015	10,6	2,1	1,9	2,0	2,1	2,5							
Tumbes	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0							
Ucayali	2014	4,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	2,0	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



**C.36 PERÚ: PRECIO DE LECHE FRESCA DE VACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES,
ENERO 2014 - MAYO 2015
(Nuevos soles por kilogramo)**

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1,15	1,09	1,12	1,14	1,15	1,15	1,16	1,16	1,15	1,16	1,15	1,15	1,19
	2015	1,17	1,15	1,17	1,18	1,18	1,18							
Amazonas	2014	0,92	0,90	0,90	0,89	0,89	0,89	0,89	0,92	0,92	0,94	0,94	0,94	0,96
	2015	0,96	0,96	0,95	0,96	0,96	0,96							
Ancash	2014	1,10	1,04	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,10	1,28
	2015	1,30	1,28	1,28	1,35	1,36	1,36							
Apurímac	2014	1,19	1,12	1,12	1,12	1,15	1,21	1,21	1,21	1,22	1,22	1,24	1,24	1,24
	2015	1,23	1,23	1,23	1,24	1,24	1,26							
Arequipa	2014	1,12	1,07	1,07	1,12	1,12	1,11	1,13	1,13	1,13	1,12	1,12	1,12	1,25
	2015	1,12	1,12	1,12	1,12	1,10	1,10							
Ayacucho	2014	1,36	1,30	1,29	1,31	1,30	1,37	1,42	1,43	1,45	1,40	1,43	1,32	1,31
	2015	1,32	1,32	1,32	1,33	1,35	1,41							
Cajamarca	2014	0,97	0,90	0,94	0,94	0,96	0,97	0,97	0,97	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
	2015	0,96	0,95	0,96	0,97	0,97	0,97							
Cusco	2014	1,24	1,24	1,23	1,23	1,23	1,23	1,24	1,24	1,25	1,24	1,25	1,26	1,26
	2015	1,22	1,21	1,20	1,25	1,26	1,25							
Huancavelica	2014	1,21	1,15	1,21	1,21	1,22	1,22	1,22	1,21	1,21	1,21	1,20	1,21	1,22
	2015	1,23	1,22	1,23	1,23	1,24	1,24							
Huánuco	2014	1,43	1,33	1,33	1,33	1,42	1,43	1,45	1,47	1,46	1,47	1,47	1,47	1,48
	2015	1,27	1,26	1,26	1,28	1,29	1,31							
Ica	2014	1,04	1,02	1,02	1,03	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04	1,05	1,06	1,06	1,07
	2015	1,08	1,07	1,09	1,09	1,09	1,09							
Junín	2014	1,25	1,21	1,21	1,22	1,23	1,22	1,22	1,26	1,28	1,30	1,28	1,26	1,28
	2015	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30	1,33							
La Libertad	2014	1,14	1,06	1,14	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15
	2015	1,17	1,16	1,18	1,17	1,16	1,16							
Lambayeque	2014	1,31	1,28	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,32	1,32	1,33	1,31	1,31	1,32
	2015	1,32	1,32	1,32	1,33	1,33	1,31							
Lima	2014	1,22	1,17	1,21	1,21	1,20	1,21	1,23	1,22	1,22	1,24	1,21	1,21	1,25
	2015	1,23	1,20	1,24	1,24	1,26	1,28							
Loreto	2014	1,87	1,65	1,81	1,81	1,84	1,91	1,92	1,91	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
	2015	1,85	1,84	1,84	1,85	1,74	1,74							
Madre de Dios	2014	1,82	1,68	1,69	1,70	1,83	1,83	1,84	1,88	1,88	1,88	1,88	1,85	1,86
	2015	1,77	1,83	1,75	1,75	1,80	1,80							
Moquegua	2014	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,03	1,03	1,03	1,03	1,06	1,07	1,08
	2015	1,08	1,08	1,09	1,09	1,09	1,09							
Pasco	2014	1,18	1,11	1,13	1,15	1,14	1,17	1,19	1,24	1,19	1,21	1,23	1,19	1,21
	2015	1,23	1,22	1,22	1,23	1,23	1,25							
Piura	2014	1,46	1,43	1,43	1,45	1,45	1,45	1,45	1,46	1,46	1,46	1,47	1,47	1,49
	2015	1,47	1,46	1,48	1,48	1,49	1,50							
Puno	2014	1,22	1,13	1,13	1,13	1,18	1,20	1,25	1,26	1,26	1,26	1,26	1,28	1,33
	2015	1,33	1,33	1,33	1,34	1,34	1,34							
San Martín	2014	1,07	1,02	1,06	1,06	1,07	1,07	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09
	2015	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15							
Tacna	2014	1,11	1,10	1,10	1,11	1,12	1,12	1,12	1,13	1,13	1,13	1,12	1,12	1,12
	2015	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12							
Tumbes	2014	1,77	1,50	1,59	1,59	1,59	1,78	1,81	1,89	1,89	1,89	1,88	1,88	1,88
	2015	1,87	1,84	1,88	1,88	1,88	1,88							
Ucayali	2014	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94
	2015	0,94	0,93	0,93	0,96	0,96	0,96							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C. 37 PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Miles de t)

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	358,6	28,8	29,0	29,5	29,6	29,7	30,0	30,0	30,1	30,3	30,4	30,5	30,8
	2015	157,4	31,1	31,1	31,6	31,8	31,8							
Amazonas	2014	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0							
Ancash	2014	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Apurímac	2014	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1							
Arequipa	2014	10,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9
	2015	4,6	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0							
Ayacucho	2014	0,8	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1							
Cajamarca	2014	2,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Cusco	2014	1,6	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2							
Huancavelica	2014	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Huánuco	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ica	2014	127,6	10,1	10,1	10,3	10,4	10,6	10,8	10,8	10,9	10,9	10,9	10,9	10,9
	2015	56,0	11,0	11,0	11,3	11,3	11,3							
Junín	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
La Libertad	2014	58,5	5,0	5,1	5,1	5,2	4,9	4,9	4,6	4,6	4,7	4,7	4,8	5,0
	2015	26,1	5,0	5,0	5,2	5,5	5,3							
Lambayeque	2014	9,4	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	0,6	0,7	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8
	2015	3,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7							
Lima	2014	68,6	5,2	5,2	5,3	5,4	5,7	5,9	5,9	5,8	5,9	6,1	6,1	6,1
	2015	32,9	6,7	6,7	6,6	6,3	6,7							
Lima Metropolitana	2014	42,6	3,5	3,4	3,5	3,5	3,5	3,6	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,7
	2015	16,5	3,3	3,2	3,3	3,3	3,3							
Callao	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Loreto	2014	4,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,6	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3							
Madre de Dios	2014	1,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Moquegua	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Pasco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Piura	2014	4,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3
	2015	1,7	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3							
Puno	2014	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
San Martín	2014	9,4	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8
	2015	4,2	0,8	0,9	0,8	0,9	0,8							
Tacna	2014	3,9	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4
	2015	1,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
Tumbes	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	4,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3
	2015	1,8	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



**C.38 PERÚ: PRECIO DE HUEVO DE GALLINA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES,
ENERO 2014-MAYO 2015
(Nuevos soles por kilogramo)**

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	4,63	4,37	4,40	4,57	4,56	4,65	4,67	4,71	4,72	4,71	4,72	4,67	4,79
	2015	4,71	4,69	4,70	4,74	4,77	4,83							
Amazonas	2014	4,75	4,50	4,60	4,75	4,82	4,80	4,82	4,80	4,83	4,86	4,90	4,90	4,92
	2015	4,93	4,90	4,93	4,97	4,95	5,00							
Ancash	2014	4,41	4,30	4,45	4,55	4,68	4,70	4,72	3,70	3,72	3,75	4,78	4,80	4,83
	2015	4,85	4,80	4,83	4,92	4,98	4,99							
Apurímac	2014	5,69	5,26	5,45	5,84	5,85	5,77	5,69	5,67	5,67	5,71	5,81	5,82	5,78
	2015	5,32	5,33	5,31	5,34	5,35	5,39							
Arequipa	2014	4,87	4,65	4,57	4,85	4,95	4,97	4,93	4,90	4,85	4,90	4,92	4,91	4,93
	2015	4,77	4,95	4,66	4,70	4,75	4,35							
Ayacucho	2014	5,45	5,52	5,45	5,38	5,38	5,45	5,50	5,45	5,48	5,50	5,55	5,46	5,38
	2015	5,43	5,45	5,40	5,44	5,37	5,40							
Cajamarca	2014	5,10	4,75	4,84	4,86	5,15	5,21	5,14	5,20	5,33	5,37	5,32	4,98	5,08
	2015	4,93	4,87	4,89	5,02	5,04	5,10							
Cusco	2014	5,25	5,16	5,16	5,16	5,17	5,17	5,16	5,15	5,24	5,35	5,42	5,50	5,62
	2015	5,33	5,55	5,20	5,23	5,30	5,34							
Huancavelica	2014	5,41	4,80	4,80	5,35	5,45	5,50	5,50	5,60	5,62	5,65	5,60	5,53	5,50
	2015	5,40	5,38	5,40	5,42	5,40	5,42							
Huánuco	2014	4,66	4,30	4,40	4,58	4,65	4,70	4,72	4,70	4,70	4,72	4,75	4,80	4,83
	2015	4,62	4,65	4,60	4,62	4,60	4,70							
Ica	2014	4,83	4,45	4,40	4,70	4,80	4,90	4,94	4,95	4,96	4,95	4,97	4,94	4,98
	2015	4,66	4,62	4,65	4,72	4,75	4,82							
Junín	2014	5,46	4,60	4,70	4,96	5,70	5,70	5,73	5,72	5,70	5,72	5,65	5,67	5,69
	2015	5,22	5,20	5,22	5,24	5,30	5,35							
La Libertad	2014	3,41	3,42	3,70	3,68	3,24	3,28	3,19	3,29	3,31	3,33	3,31	3,32	3,85
	2015	4,57	4,55	4,57	4,60	4,59	4,68							
Lambayeque	2014	4,10	3,84	3,90	4,05	4,12	4,15	4,13	4,15	4,18	4,20	4,23	4,12	4,22
	2015	4,09	4,10	4,08	4,10	4,20	4,25							
Lima	2014	4,89	4,70	4,67	4,78	4,81	4,93	4,97	4,98	4,99	4,96	4,97	4,88	4,95
	2015	4,76	4,73	4,75	4,80	4,85	4,92							
Loreto	2014	5,44	4,94	5,10	5,26	5,41	5,45	5,50	5,51	5,60	5,63	5,60	5,62	5,63
	2015	5,34	5,36	5,30	5,35	5,40	5,42							
Madre de Dios	2014	5,53	5,15	5,20	5,30	5,62	5,60	5,61	5,60	5,62	5,66	5,60	5,60	5,62
	2015	5,04	5,00	5,05	5,08	5,09	5,10							
Moquegua	2014	4,81	4,50	4,60	4,75	4,85	4,90	4,94	4,92	4,95	4,98	4,83	4,80	4,84
	2015	4,54	4,50	4,52	4,60	4,58	4,60							
Pasco	2014	5,18	4,56	4,86	5,33	5,30	5,32	5,30	5,28	5,20	5,25	5,20	5,20	5,21
	2015	5,21	5,18	5,20	5,24	5,25	5,20							
Piura	2014	4,03	3,72	3,80	3,95	4,10	4,12	4,10	4,12	4,12	4,10	4,05	4,03	4,05
	2015	3,99	3,98	3,97	4,01	4,05	4,08							
Puno	2014	5,74	5,00	5,10	5,18	5,98	6,00	6,04	6,00	6,05	6,08	6,05	6,00	5,02
	2015	5,12	5,10	5,12	5,13	5,15	5,20							
San Martín	2014	5,24	5,05	5,06	5,12	5,15	5,16	5,26	5,26	5,35	5,40	5,43	5,36	5,36
	2015	5,37	5,49	5,40	5,22	5,25	5,30							
Tacna	2014	4,98	4,65	4,70	4,80	4,98	4,98	5,00	5,10	5,12	5,15	5,00	5,10	5,00
	2015	5,01	5,00	5,02	5,00	5,02	5,05							
Tumbes	2014	3,89	3,50	3,60	3,80	3,90	4,00	3,90	3,92	3,90	4,00	3,95	4,00	4,10
	2015	3,96	3,95	3,95	3,98	3,95	4,00							
Ucayali	2014	5,22	4,80	5,00	5,15	5,30	5,20	5,25	5,26	5,30	5,40	5,37	5,35	5,40
	2015	5,03	5,05	5,01	5,10	5,10	5,15							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C. 39 PERÚ: PRODUCCIÓN DE LANA DE OVINO POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(t)

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	9 974,8	734,3	2 972,8	2 846,7	425,7	503,7	219,0	168,9	129,8	82,9	57,2	841,9	991,8
	2015	7 439,5	779,5	2 846,2	2 960,3	390,2	463,3							
Amazonas	2014	9,9	0,0	0,0	0,0	1,0	2,9	3,9	1,6	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,6	0,0	0,0	0,0	0,9	2,6							
Ancash	2014	5,2	0,0	1,5	1,4	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	13,1	4,1	5,1	1,9	2,0	0,0							
Apurímac	2014	321,6	49,0	161,2	52,1	36,0	5,2	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	3,0	13,9
	2015	286,2	42,5	155,6	48,8	34,9	4,4							
Arequipa	2014	87,4	24,8	22,7	13,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	10,7	14,8
	2015	53,1	22,4	18,8	11,9	0,0	0,0							
Ayacucho	2014	342,3	16,1	19,3	99,4	122,1	47,6	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	11,5	20,8
	2015	264,0	13,0	16,1	99,8	97,7	37,2							
Cajamarca	2014	193,6	10,2	10,1	10,1	9,4	8,1	21,2	48,9	34,1	17,5	7,9	7,9	8,2
	2015	41,8	8,9	8,0	9,4	7,5	7,9							
Cusco	2014	768,3	147,8	71,7	218,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,7	310,7
	2015	430,7	145,6	57,0	228,2	0,0	0,0							
Huancavelica	2014	218,4	21,4	113,6	44,9	21,0	9,9	2,7	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	107,1	3,7	14,0	64,2	16,8	8,4							
Huánuco	2014	277,7	3,0	9,4	15,6	53,5	54,6	11,2	3,3	0,0	43,5	36,7	47,0	0,0
	2015	94,9	0,0	1,9	64,0	17,4	11,7							
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Junín	2014	1 154,0	106,9	357,3	541,8	146,9	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1 167,4	64,4	395,9	529,6	162,6	15,0							
La Libertad	2014	735,0	3,2	0,0	0,0	1,0	331,9	155,3	106,2	95,3	19,6	7,8	9,2	5,4
	2015	328,2	2,4	0,0	0,0	0,8	325,0							
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lima	2014	96,7	0,0	0,0	21,6	23,1	30,1	19,2	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	92,4	0,0	0,0	15,5	36,7	40,2							
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	3,7	1,8	0,0
	2015	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Pasco	2014	723,7	352,0	304,2	67,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	815,5	472,4	262,6	80,5	0,0	0,0							
Piura	2014	44,3	0,0	0,0	0,0	9,5	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8	13,7
	2015	23,7	0,0	0,0	0,0	12,9	10,8							
Puno	2014	4 988,9	0,0	1 901,8	1 760,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	722,3	604,2
	2015	3 717,9	0,0	1 911,3	1 806,5	0,0	0,0							
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.40 PERÚ: PRECIO DE LANA DE OVINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	5,51	5,38	5,24	5,30	5,10	6,91	7,24	7,15	7,28	6,48	6,12	5,33	5,62
	2015	5,36	5,65	5,14	5,29	5,34	7,09							
Amazonas	2014	7,01	6,89	6,84	7,06	7,17	7,28	-	-	-	-
	2015	6,6	6,64	6,62							
Ancash	2014	6,79	...	6,62	6,84	6,87
	2015	6,73	6,6	6,8	6,73	6,84	...							
Apurímac	2014	5,19	5,44	5,14	5,04	5,12	5,10	-	5,14	-	-	-	5,41	5,47
	2015	5,00	5,33	4,77	4,90	4,97	5,08							
Arequipa	2014	5,04	4,86	4,37	4,75	5,74	5,87	5,96
	2015	6,03	6,40	6,18	5,52							
Ayacucho	2014	5,24	5,75	5,43	5,30	5,34	5,08	4,49	4,42	4,86
	2015	5,22	5,30	5,52	4,86	4,90	4,97							
Cajamarca	2014	7,48	7,51	7,28	7,62	7,68	7,62	7,51	7,33	7,37	7,65	7,73	7,68	7,66
	2015	6,92	6,98	6,84	6,95	6,89	6,95							
Cusco	2014	4,97	5,08	5,30	4,64	4,86	5,08
	2015	5,04	5,52	4,53	5,08							
Huancavelica	2014	4,80	4,75	4,64	5,08	4,97	4,86	4,75	5,30
	2015	5,72	6,18	5,52	5,47	5,08	5,12							
Huánuco	2014	5,23	4,97	5,30	4,97	4,86	4,97	4,64	5,03	...	5,52	5,52	5,74	...
	2015	5,68	...	5,6	5,74	5,52	5,96							
Ica	2014
	2015							
Junín	2014	4,74	4,86	4,53	4,86	4,75	5,08
	2015	5,37	6,51	4,64	4,97	5,08	5,30							
La Libertad	2014	7,63	8,40	7,22	7,78	7,78	7,25	7,25	7,70	7,75	7,50	7,06
	2015	8,00	8,69	7,31	7,55							
Lambayeque	2014
	2015							
Lima	2014	5,56	7,51	4,81	4,86	5,19	6,95
	2015	7,05	7,06	7,04	7,06							
Loreto	2014
	2015							
Madre de Dios	2014
	2015							
Moquegua	2014	5,29	5,19	5,30	5,41	...
	2015	-							
Pasco	2014	5,46	5,63	5,41	4,86
	2015	5,15	5,52	4,86	5,08							
Piura	2014	6,23	6,29	6,18	6,29	6,18
	2015	6,84	6,84	6,82							
Puno	2014	5,47	...	5,39	5,52	5,25	5,87
	2015	5,35	...	5,30	5,41							
San Martín	2014
	2015							
Tacna	2014
	2015							
Tumbes	2014
	2015							
Ucayali	2014
	2015							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.41 PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE LLAMA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(t)

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	744,8	36,4	119,4	143,5	17,2	5,3	3,2	0,8	-	0,7	31,5	303,8	83,1
	2015	282,8	37,1	125,8	98,1	17,9	4,0							
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Apurímac	2014	49,7	8,0	17,4	3,2	12,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	5,6
	2015	43,4	8,1	18,9	3,5	12,0	0,9							
Arequipa	2014	113,3	15,4	16,7	64,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	6,3	7,6
	2015	37,3	15,0	13,0	9,3	0,0	0,0							
Ayacucho	2014	22,8	2,6	0,5	2,7	3,1	3,7	0,8	0,2	0,0	0,0	0,1	3,7	5,3
	2015	10,4	4,2	0,8	1,2	2,1	2,1							
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Cusco	2014	30,0	9,7	6,8	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,1	1,2
	2015	40,2	9,7	15,8	14,7	0,0	0,0							
Huancavelica	2014	7,5	0,8	1,2	1,2	1,4	0,3	2,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	6,0	0,1	0,4	1,5	3,6	0,4							
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Junín	2014	51,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,3	22,8	3,9
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lima	2014	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,8	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7							
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	1,9	1,4	1,4
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Pasco	2014	21,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	12,5	7,4
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Piura	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Puno	2014	433,2	0,0	76,7	67,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	238,5	50,6
	2015	144,8	0,0	76,9	67,9	0,0	0,0							
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tacna	2014	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.42 PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	6,27	5,30	5,57	5,94	5,58	5,46	6,37	7,17	-	6,40	7,54	6,56	6,88
	2015	5,72	6,05	5,57	5,53	5,62	5,76							
Amazonas	2014
	2015
Ancash	2014
	2015
Apurímac	2014	5,43	5,04	5,26	5,03	5,71	5,36	5,96	5,92
	2015	5,41	5,50	5,36	5,37	5,31	5,63
Arequipa	2014	6,28	5,52	5,74	6,18	7,77	7,95	7,90
	2015	7,26	7,06	7,11	7,62
Ayacucho	2014	6,55	4,30	4,08	4,75	4,75	5,08	5,08	7,84	8,17	9,14	9,27
	2015	4,56	4,64	4,64	4,42	4,86	5,08
Cajamarca	2014
	2015
Cusco	2014	5,59	5,41	5,51	5,75	5,78	5,76
	2015	4,94	5,56	4,86	4,42
Huancavelica	2014	6,31	5,41	5,96	6,40	6,18	6,29	6,73	6,84
	2015	7,28	7,73	6,84	7,28	7,06	7,11
Huánuco	2014
	2015
Ica	2014
	2015
Junín	2014	7,59	7,51	7,73	7,28
	2015
La Libertad	2014
	2015
Lambayeque	2014
	2015
Lima	2014	7,70	7,73	7,68	7,73
	2015	6,73	6,73	7,17
Loreto	2014
	2015
Madre de Dios	2014
	2015
Moquegua	2014	7,51	6,40	7,68	7,62	7,73
	2015	-
Pasco	2014	7,78	7,51	7,73	7,95
	2015	-
Piura	2014	-
	2015	-
Puno	2014	6,11	-	5,61	5,81	6,29	6,40
	2015	5,50	-	5,52	5,47
San Martín	2014
	2015
Tacna	2014	7,84	7,84	...
	2015
Tumbes	2014
	2015
Ucayali	2014
	2015

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.

C. 43 PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE ALPACA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(t)

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	4 484,9	235,1	718,3	624,4	26,5	26,5	20,1	9,3	4,3	13,3	122,1	1 902,7	782,4
	2015	1 552,5	227,1	671,8	592,7	38,1	22,9							
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Apurímac	2014	147,2	17,8	53,8	30,3	5,7	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	36,2
	2015	102,0	16,3	50,9	27,9	5,9	1,0							
Arequipa	2014	415,0	85,1	99,9	80,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,6	56,0	61,1
	2015	196,2	72,4	70,1	53,7	0,0	0,0							
Ayacucho	2014	139,0	26,4	9,1	11,4	11,7	14,0	12,2	1,9	1,3	1,4	1,7	25,6	22,2
	2015	79,7	26,3	12,8	9,7	20,5	10,4							
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Cusco	2014	598,3	92,5	104,3	13,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	143,7	244,7
	2015	211,4	95,8	92,2	23,4	0,0	0,0							
Huancavelica	2014	68,8	13,3	10,7	18,7	7,7	5,3	3,7	6,7	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	45,0	16,2	6,4	8,2	9,2	4,9							
Huánuco	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2							
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Junín	2014	139,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,9	66,3	57,3	8,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
La Libertad	2014	16,9	0,0	0,0	0,0	0,2	4,0	4,1	0,6	0,0	0,0	0,6	4,0	3,5
	2015	4,2	0,0	0,0	0,0	0,2	4,0							
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lima	2014	4,2	0,0	0,0	0,9	1,1	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	5,0	0,0	0,0	0,3	2,2	2,5							
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	41,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	3,9	9,1	17,0	11,2
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Pasco	2014	124,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,7	59,6	52,8
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Piura	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Puno	2014	2 764,0	0,0	440,5	469,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 511,3	342,5
	2015	908,7	0,0	439,2	469,5	0,0	0,0							
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tacna	2014	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

Nota: Cifra provisional 2015

0,0 La cantidad no alcanza a la mitad de la unidad.

Fuente: SIEA.



C.44 PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	17,10	14,80	16,85	17,18	13,78	13,40	13,20	13,68	14,13	13,77	15,56	17,69	17,23
	2015	16,33	16,72	16,07	16,22	13,41	13,38							
Amazonas	2014
	2015
Ancash	2014
	2015
Apurímac	2014	12,66	12,10	13,22	13,93	13,73	14,13	13,69	13,80
	2015	12,81	12,78	12,84	12,81	12,83	12,80
Arequipa	2014	15,75	13,02	18,48	17,66	17,88	17,66	17,77
	2015	17,40	17,55	17,44	17,22
Ayacucho	2014	11,39	11,26	11,53	12,36	13,47	13,69	14,13	12,51	13,50	13,25	13,25	13,47	13,25
	2015	12,95	13,69	13,02	12,14	12,80	13,25
Cajamarca	2014
	2015
Cusco	2014	17,66	18,10	17,22	18,32	17,88	18,10
	2015	16,26	17,99	15,01	15,78
Huancavelica	2014	13,91	13,91	13,91	14,13	14,13	14,35	14,35	14,35	14,57
	2015	14,51	14,35	14,57	14,61	14,79	14,57
Huánuco	2014	10,32	10,15	10,49	11,26	12,25	12,58	12,14	12,80	12,47	12,80	13,02	13,13	13,47
	2015	12,86	14,35	12,14	12,10	12,80	13,02
Ica	2014
	2015
Junín	2014
	2015
La Libertad	2014	15,93	10,1	9,86	9,39	9,93	9,90	-	10,13	10,13	12,44
	2015	12,58	12,58	11,59
Lambayeque	2014
	2015
Lima	2014	14,04	11,15	15,52	15,45
	2015	13,08	11,26	14,90	14,70
Loreto	2014
	2015
Madre de Dios	2014
	2015
Moquegua	2014	13,18	13,25	12,80	12,76	13,25	13,86
	2015
Pasco	2014	15,08	15,01	15,23	15,01
	2015
Piura	2014
	2015
Puno	2014	17,02	...	17,02	17,53	18,10	17,68
	2015	16,50	...	16,56	16,45
San Martín	2014
	2015
Tacna	2014
	2015
Tumbes	2014
	2015
Ucayali	2014
	2015

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: SIEA.



Indicadores Productivos • Subsector Agroindustrial •

Mayo 2015

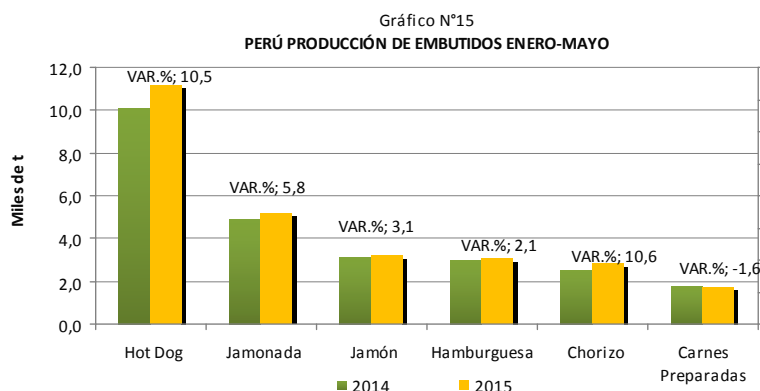


LA PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS, SEGÚN ACTIVIDAD PRODUCTIVA PERÍODO 2014 - 2015

Embutidos y Carnes preparadas

En mayo 2015 la producción de embutidos y carnes alcanzaron un volumen de 6,8 mil toneladas, superando en 7,9 % a lo obtenido en el mismo mes del año anterior. Los productos que influyeron en dicho crecimiento: hot dog (12,3%), jamonada (23,4 %) y carne ahumada (23,8 %).

Entre enero-mayo 2015, a nivel del rubro se obtuvo una producción acumulada de 30,4 mil toneladas, registrándose un aumento de 6,6 % respecto al mismo periodo de 2014. Este ascenso se sustenta en el crecimiento de las líneas hot-dog (10,5 %), jamonada (5,8 %), jamón (3,1 %) y chorizo (10,6 %), contrariamente, las líneas carnes preparadas y mortadelas disminuyeron en 1,6 % y 7,4% respectivamente.



Espárrago

En mayo 2015 la producción de espárragos indicó 8,5 mil toneladas, mostrando una disminución de 21,8 % con relación a la producción obtenida el mismo mes del año anterior.

En relación a la producción acumulada de enero-mayo 2015, descendió a 40,9 mil toneladas, mostrando una caída de 16,1%.

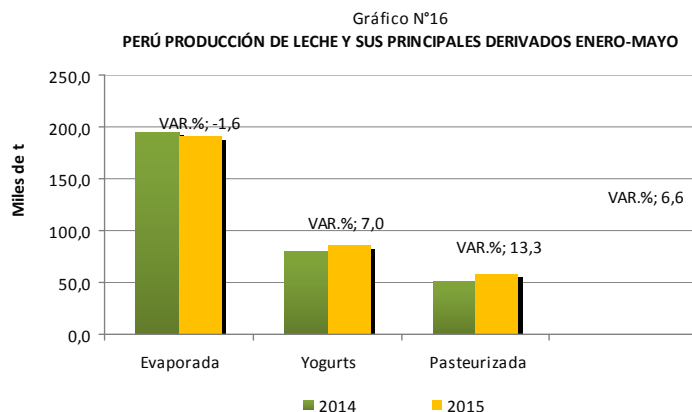
En mayo 2015, la producción a nivel línea de producto en sus tres presentaciones disminuyó en: fresco (18 %), conserva (26,1 %) y congelado (51,2 %).

La producción acumulada entre enero-mayo 2015, también mostró disminuciones: fresco (8,8 %), conserva (26,8 %) y congelado (43,5 %).

Leche y Derivados

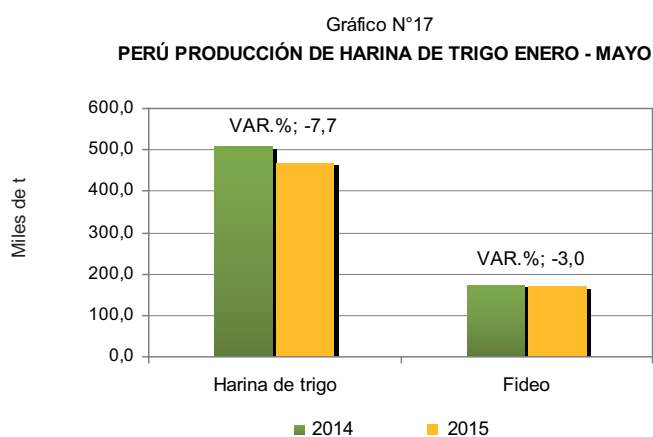
En mayo de 2015 la producción del rubro leche y derivados registró 74,4 mil toneladas, mostrando un incremento de 2,1 % en comparación a similar mes del año anterior. Los productos que tuvieron mayores incrementos fueron: yogurt (9,8 %), leche pasteurizada (33,7 %) y queso madurado (10,8 %), mientras que la leche evaporada disminuyó en 8,8 %.

La producción acumulada entre enero - mayo 2015, indicó 352,5 mil toneladas, señalando un crecimiento de 3 % en comparación al mismo periodo de 2014, como resultado de la mayor producción de las líneas: yogurt (7 %), leche pasteurizada (13,3 %), y queso madurado (6,6 %). Por otra parte, disminuyeron: leche evaporada (-16%) y cremas (-10,5). Cabe señalar que la producción acumulada de leche condensada muestra un incremento considerable, habiéndose logrado un volumen de 1,6 mil toneladas, superior en 134,7 % respecto a lo obtenido en el mismo periodo de 2014.



Molinería de Trigo

En el mes de análisis, la producción de harina de trigo apuntó 105,6 mil toneladas, incrementándose en 1,7 % respecto a mayo de 2014. La línea fideo obtuvo una producción de 36,5 mil toneladas, mostrando un decrecimiento de 5,9 %.



La producción acumulada entre enero-mayo 2015 de harina de trigo registró 467,9 mil toneladas, indicando una disminución de 7,7 %. La línea fideo obtuvo una producción de 168 mil toneladas, disminuyendo 3 % con relación al mismo periodo de 2014.

Azúcar

En mayo de 2015 la producción de azúcar señaló 63,4 mil toneladas, 34,4 % inferior a lo obtenido en el mismo mes de 2014, como consecuencia de una disminución de la producción en las regiones de Lambayeque y La Libertad en 61,1 % y 38,5 % respectivamente.

En referencia a la producción acumulada entre enero-mayo 2015 registró 390,5 mil toneladas representando una retracción de 19,4 % respecto de la producción alcanzada en el mismo periodo del año anterior. A nivel de regiones, las mayores disminuciones se dieron en Lambayeque (53,3 %), seguido de La Libertad (11 %). caña no se encuentra en la edad adecuada para su cosecha; factores climáticos; e introducción de nuevas variedades de caña, las que no han tenido los rendimientos esperados.

**C.45 PERÚ: VALOR DE LA PRODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES, POR PRODUCTO,
ENERO - MAYO 2014/15
(Millones de Nuevos Soles a Precios 2007)**

CIU	PRODUCTO	Enero-Mayo P/		VAR. %	Mayo P/		VAR. %
		2014	2015		2014	2015	
	TOTAL GENERAL	4 857,8	4 696,1	-3,3	1 032	977	-5,4
1010	EMBUTIDOS y CARNES PREPARADAS	145,4	156,2	7,4	31,5	35,5	12,7
	Carne Ahumada	5,9	6,3	6,8	1,2	1,5	23,8
	Chorizo	25,1	27,8	10,6	5,5	6,4	16,6
	Hot Dog	52,4	57,9	10,5	11,4	12,8	12,3
	Jamon	24,0	24,8	3,1	5,3	5,3	-0,9
	Jamonada	29,9	31,7	5,8	6,4	7,9	23,4
	Mortadela	5,0	4,7	-7,4	1,0	1,0	-6,8
	Pasteles	0,2	0,2	-2,2	0,0	0,1	65,4
	Pate	2,7	2,7	0,0	0,6	0,6	0,2
1030	ESPARRAGOS	156,1	107,7	-31,0	29,4	20,2	-31,2
	Conserva	116,8	85,6	-26,8	23,5	17,3	-26,1
	Congelado	39,2	22,2	-43,5	5,9	2,9	-51,2
1040	ACEITES Y GRASAS	799,8	814,9	1,9	173,5	175,7	1,3
	ACEITES	624,8	638,8	2,2	132,2	132,9	0,5
	Vegetal	624,8	638,8	2,2	132,2	132,9	0,5
	GRASAS	175,0	176,1	0,6	41,3	42,8	3,6
	Manteca	134,8	133,1	-1,2	32,0	31,7	-1,0
	Margarina	40,2	43,0	6,9	9,3	11,1	19,5
1050	LECHE	869,2	871,9	0,3	189,0	182,3	-3,6
	Evaporada	759,1	747,1	-1,6	165,9	151,3	-8,8
	Pasteurizada	110,1	124,8	13,3	23,1	31,0	33,7
1061	AVENA ELABORADA	52,0	52,8	1,4	12,3	11,5	-6,7
1061	HARINA Y DERIVADOS	579,5	534,5	-7,8	119,1	120,8	1,4
	Harina de trigo	547,2	504,8	-7,7	112,0	113,9	1,7
	Sémola	3,8	3,1	-18,3	0,7	0,8	15,4
	Sub Producto	28,6	26,6	-7,0	6,4	6,1	-5,7
1072	AZÚCAR	614,2	495,3	-19,4	122,5	80,4	-34,4
	Azúcar	614,2	495,3	-19,4	122,5	80,4	-34,4
1074	FIDEOS	358,8	347,1	-3,3	80,0	75,0	-6,2
	Corriente a Granel	32,7	37,0	13,1	7,6	8,5	12,1
	Corriente Envasado	326,1	310,1	-4,9	72,4	66,5	-8,2
1080	ALIMENTOS BALANCEADOS	1 282,6	1 315,7	2,6	274,8	275,5	0,3
	Aves Carne	802,8	803,0	0,0	169,6	167,4	-1,3
	Aves Post./Rep.	260,1	276,5	6,3	55,0	56,2	2,2
	Porcinos	56,0	60,9	8,8	12,4	12,5	1,0
	Vacunos	25,3	25,9	2,3	5,5	5,5	-0,2
	Pavos y patos	20,7	23,6	14,0	6,1	6,7	9,8
	Otros 1/	117,8	125,8	6,8	26,3	27,2	3,4

P/ provisional

1/. Incluye alimentos para conejos, pavos, patos, peces, equinos, etc.

Fuente : SIEA


 VOLVER

**C.46 PERÚ: PRODUCCION Y VENTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES, POR PRODUCTO,
ENERO - MAYO 2014/15
(Miles de t)**

CIIU	PRODUCTOS	PRODUCCION						VENTAS					
		Enero -Mayo P/			Mayo P/			Enero -Mayo P/			Mayo P/		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1010	EMBUTIDOS Y CARNES												
	Carne Ahumada	0,7	0,8	6,8	0,1	0,2	23,8	0,7	0,7	3,8	0,1	0,2	9,9
	Chorizo	2,6	2,8	10,6	0,6	0,7	16,6	2,5	2,7	6,7	0,5	0,6	6,3
	Hot Dog	10,1	11,1	10,5	2,2	2,5	12,3	10,0	10,9	8,5	2,1	2,3	6,0
	Jamón	3,1	3,2	3,1	0,7	0,7	-0,9	3,0	3,1	2,9	0,7	0,7	0,3
	Jamonada	4,9	5,2	5,8	1,1	1,3	23,4	4,9	5,1	3,4	1,0	1,2	22,4
	Mortadela	0,8	0,8	-7,4	0,2	0,2	-6,8	0,8	0,8	-6,2	0,2	0,2	1,2
	Pasteles	0,0	0,0	-2,2	0,0	0,0	65,4	0,0	0,0	-17,9	0,0	0,0	9,7
	Paté	0,2	0,2	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	-3,7	0,1	0,0	-7,6
	Queso de Chancho	0,0	0,0	50,3	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	42,5	0,0	0,0	16,8
	Chicharrón de Prensa	0,4	0,5	42,6	0,1	0,1	34,4	0,4	0,4	15,7	0,1	0,1	9,1
	Salame	0,1	0,1	-13,5	0,0	0,0	-35,1	0,1	0,1	-9,4	0,0	0,0	-25,6
	Hamburguesa	3,0	3,1	2,1	0,7	0,6	-6,1	2,9	3,0	4,8	0,6	0,6	-1,1
	Carnes Preparadas	1,8	1,7	-1,6	0,4	0,4	-1,9	1,7	1,7	-0,6	0,4	0,3	-9,8
	Otros	0,8	0,8	-3,2	0,3	0,1	-42,2	0,7	0,8	12,7	0,1	0,1	1,2
1030	ESPARRAGOS												
	Fresco	33,4	30,5	-8,8	8,0	6,6	-18,0	32,8	30,3	-7,5	7,7	6,6	-14,0
	Conserva	10,3	7,6	-26,8	2,1	1,5	-26,1	9,5	8,2	-13,5	2,5	1,6	-33,6
	Congelado	5,0	2,8	-43,5	0,8	0,4	-51,2	5,0	3,0	-40,2	0,6	0,5	-3,5
1040													
	Vegetal	108,7	111,1	2,2	23,0	23,1	0,5	105,7	110,4	4,5	22,5	23,2	3,1
	Manteca	29,9	29,6	-1,2	7,1	7,0	-1,0	30,7	30,5	-0,7	7,5	6,6	-12,5
	Margarina	7,0	7,4	6,9	1,6	1,9	19,5	7,0	7,3	5,1	1,7	1,8	8,9
	Aceite de Oliva	0,7	0,1	-79,0	0,2	0,0	-95,0	0,4	0,2	-52,5	0,1	0,1	-39,2
	Aceite Esencial de Limón												
	Aceite Esencial de limón	0,1	0,1	-9,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	-34,6	0,0	0,0	-41,4
	Cáscara deshidratada de Limón	5,1	1,8	-64,6	1,5	0,4	-73,5	5,1	1,8	-65,7	1,5	0,3	-76,3
1050	LECHE Y DERIVADOS												
	Evaporada	194,4	191,4	-1,6	42,5	38,8	-8,8	185,4	189,6	2,3	40,0	43,4	8,4
	Leche Condensada	0,7	1,6	134,7	0,2	0,4	84,6	0,5	1,8	288,6	0,3	0,4	23,9
	Pasteurizada	51,5	58,3	13,3	10,8	14,5	33,7	51,9	59,1	13,7	10,9	14,5	33,1
	Queso Madurado (tipo suizo)	5,5	5,8	6,6	1,1	1,2	10,8	5,4	5,7	5,5	1,1	1,1	4,6
	Queso fresco	2,6	2,6	3,2	0,5	0,5	7,4	2,6	2,6	2,7	0,5	0,5	5,5
	Queso mantecoso	0,3	0,3	2,1	0,1	0,1	2,5	0,3	0,3	1,8	0,1	0,1	0,6
	Mantequilla	1,5	1,6	4,6	0,4	0,4	3,6	1,5	1,5	-1,9	0,4	0,3	-8,4
	Cremas	3,1	2,7	-10,5	0,5	0,4	-35,3	3,0	2,8	-8,7	0,6	0,4	-34,7
	Yogurts	80,3	85,9	7,0	16,2	17,8	9,8	80,8	87,0	7,7	17,0	18,2	6,8
	Manjar blanco	2,6	2,2	-12,9	0,7	0,6	-18,1	2,5	2,2	-10,1	0,6	0,5	-11,4
1061	AVENA												
	Elaborada	15,4	15,6	1,4	3,6	3,4	-6,7	16,0	15,8	-1,8	3,5	3,4	-5,4
	Avena y Cereales Y Gramineas	3,8	4,6	21,1	1,0	1,1	7,3	3,8	4,4	14,7	1,0	1,0	0,6

continúa

conclusión C.46

CIU	PRODUCTOS	PRODUCCION						VENTAS					
		Enero -Mayo P/			Mayo P/			Enero -Mayo P/			Mayo P/		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1061 TRIGO													
	Harina	507,1	467,9	-7,7	103,8	105,6	1,7	501,3	461,4	-8,0	103,4	100,9	-2,4
	Sémola	3,6	2,9	-18,3	0,7	0,8	15,4	4,0	3,9	-1,7	0,9	0,7	-19,9
	Sub -Productos	150,1	139,7	-7,0	33,7	31,8	-5,7	148,5	135,6	-8,7	33,9	29,3	-13,7
1072 AZUCAR													
	Azúcar	484,2	390,5	-19,4	96,6	63,4	-34,4	484,2	390,5	-19,4	96,6	64,7	-33,0
1073 DERIVADOS DEL CACAO													
	Polvo de Cacao	0,1	0,1	-1,6	0,0	0,0	-3,1	0,1	0,1	0,9	0,0	0,0	-6,2
	Manteca de Cacao	2,5	1,4	-43,4	0,3	0,4	58,5	2,5	1,6	-34,9	0,3	0,3	14,6
	Cocoa	2,3	1,6	-31,3	0,6	0,4	-32,4	2,5	2,2	-9,6	0,7	0,4	-45,2
	Torta de Cacao	0,9	1,1	19,6	0,1	0,5	536,6	1,1	1,3	18,1	0,1	0,3	158,7
	Licor de cacao	1,7	2,1	21,0	0,5	0,4	-8,7	1,7	2,2	30,1	0,5	0,5	-1,2
	Chocolates y cober.	0,2	0,4	111,9	0,1	0,1	150,9	0,2	0,4	60,5	0,1	0,1	53,0
	Cacao en Grano. 1/	6,5	7,4	13,8	2,0	2,1	2,4	6,4	7,2	11,8	2,1	2,3	8,2
1074 FIDEOS													
	Corriente a Granel	18,4	20,8	13,1	4,2	4,8	12,1	18,9	20,4	8,3	3,9	4,3	10,4
	Envasado	155,6	148,0	-4,9	34,5	31,7	-8,2	153,8	149,2	-3,0	32,7	32,3	-1,4
1080 ALIMENTOS BALANCEADOS													
	Aves Carne	865,1	865,3	0,0	182,7	180,4	-1,3	861,7	864,7	0,4	182,2	180,3	-1,0
	Aves Post. /Rep.	280,3	298,0	6,3	59,2	60,5	2,2	280,8	293,7	4,6	59,2	60,8	2,7
	Porcinos	58,3	63,4	8,8	12,9	13,0	1,0	57,7	64,5	11,9	12,8	12,9	0,8
	Vacunos	34,2	34,9	2,3	7,4	7,4	-0,2	33,8	33,2	-1,7	7,4	7,3	-1,3
	Pavos y patos	19,4	22,1	14,0	5,7	6,3	9,8	19,3	21,9	13,6	5,7	6,2	8,3
	Otros 2/	110,5	118,1	6,8	24,7	25,5	3,4	118,7	123,9	4,4	27,7	26,7	-3,5
1103 MALTERIA													
	Malta	29,8	33,5	12,4	6,0	6,6	10,3	29,9	33,6	12,6	5,9	6,8	14,5

P/ provisional

1/ Cacao grano procesado para exportación, el crecimiento se debe a mayor cobertura

2/ Incluye alimentos para conejos, pavos, patos, peces, equinos, etc.

Fuente : SIEA



C.47 PERÚ: INGRESO Y UTILIZACION DE MATERIA PRIMAS E INSUMOS POR PRODUCTO, ENERO - MAYO 2014/15

(Miles de t)

CIU	MATERIA PRIMA	INGRESO						UTILIZACION					
		Enero- Mayo ^{P/}			Mayo ^{P/}			Enero- Mayo ^{P/}			Mayo ^{P/}		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1010	EMBUT. Y CARNES PREPARADAS												
	Carne Industrial	2,1	2,1	1,8	0,4	0,5	6,8	2,0	2,2	9,9	0,4	0,5	7,6
	Carne de Cerdo	8,8	8,4	-4,2	1,8	1,8	-2,9	8,8	8,9	1,4	1,8	1,9	1,4
	Carne de Ave	6,8	7,2	5,8	1,2	1,7	35,2	6,3	7,3	16,7	1,3	1,7	32,1
	Maizena ^{1/}	1,0	1,0	3,3	0,2	0,2	-3,6	1,1	1,0	-4,2	0,2	0,3	11,9
	Sal	0,3	0,4	10,6	0,1	0,1	2,6	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	1,1
	Otros	1,1	0,9	-16,0	0,2	0,2	-12,7	1,0	0,9	-10,7	0,2	0,2	-4,7
1030	ESPARRAGOS												
	Natural	74,0	63,3	-14,5	16,0	12,9	-19,3	73,6	64,2	-12,7	16,1	12,8	-20,3
1040	ACEITES Y GRASAS												
	Materia Prima												
	Pepa de Algodón	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-
	Maiz Amarillo	21	29	35,3	1	5	276,0	25	27	8,6	5	5	17,8
	Fruto de Palma	112	113	1,3	23	22	-5,0	112	113	1,5	23	22	-5,0
	Insumos semi elaborados												
	Crudo de Palma	39	39	-0,1	8	10	15,8	39	36	-6,5	13	11	-12,0
	Crudo de Algodón	0	0	-100,0	0	0	-100,0	0	0	-100,0	0	0	-100,0
	Crudo de Soya	98	102	4,3	21	25	16,3	96	101	4,2	21	21	3,4
	Crudo de Girasol	6	9	42,7	3	4	35,7	6	7	11,3	2	1	-21,4
	Crudo de Maiz	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-
	Crudo de Palmiste	1	1	-31,9	0	0	-29,5	2	1	-69,6	0	0	-34,1
	Refinado de Palmiste	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-
	Refinado Palma	38	7	-80,6	19	0	-100,0	29	11	-64,0	7	1	-89,9
	Sebo	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-
	ACEITE DE OLIVO												
	Aceituna	2,6	0,7	-75,2	1,1	0,0	-97,6	2,6	0,6	-75,5	1,1	0,0	-98,1
	Aceite de oliva virgen	0,1	0,0	-32,2	0,0	0,0	-75,8	0,1	0,1	-10,4	0,0	0,0	63,4
	ACEITE ESENCIAL DE LIMON												
	Limón Sútil	27,7	25,0	-9,7	5,1	3,3	-34,9	26,9	24,9	-7,3	5,1	3,3	-35,6
1050	LECHE												
	Fresca	420,5	403,1	-4,1	84,4	79,9	-5,3	418,7	401,8	-4,0	84,1	76,5	-9,0
	Grasa Anhidra	1,6	3,6	132,0	0,7	1,1	57,0	1,4	1,5	6,5	0,4	0,3	-21,3
	En Polvo Descremada	9,3	10,3	11,1	1,8	0,2	-88,7	9,0	7,2	-20,6	1,9	1,3	-30,9
	En Polvo Entera	5,9	14,6	148,1	0,8	0,3	-66,3	5,4	9,4	74,0	1,9	1,6	-13,1
1061	AVENA												
	Avena (c/s cascara)	17,7	14,4	-18,9	1,6	1,3	-17,4	21,6	21,8	0,9	5,0	4,9	-2,4
	Cebada	0,0	0,0	116,9	0,0	0,0	136,0	0,0	0,0	107,4	0,0	0,0	16,6
	kiwicha	0,1	0,1	-19,1	0,0	0,0	-9,7	0,1	0,1	-49,7	0,0	0,0	-74,6
	Quinoa	0,2	0,4	80,1	0,0	0,1	143,6	0,2	0,3	55,5	0,1	0,1	46,2
	Cocoa	0,0	0,0	-52,7	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-74,9	0,0	0,0	-100,0
	Cacao en polvo	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Leche en Polvo	0,0	0,0	-31,2	0,0	0,0	-58,0	0,0	0,0	-31,8	0,0	0,0	-61,6
	Harina de trigo y otros	0,0	0,0	9,2	0,0	0,0	132,9	0,0	0,0	-33,6	0,0	0,0	6,8
	Azúcar	0,1	0,0	-63,4	0,0	0,0	-97,3	0,1	0,1	-47,9	0,0	0,0	-73,5
	Maca, Harina	0,0	0,0	-54,0	0,0	0,0	-61,2	0,0	0,0	-50,4	0,0	0,0	-63,9
	Soya Entera	0,0	0,0	-27,0	0,0	0,0	-68,2	0,0	0,0	-47,4	0,0	0,0	-78,2

continúa

conclusión C.47

CIU	MATERIA PRIMA	INGRESO						UTILIZACION					
		Enero- Mayo ^{P/}			Mayo ^{P/}			Enero- Mayo ^{P/}			Mayo ^{P/}		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1061 TRIGO													
	Trigo	831,4	668,3	-19,6	190,7	154,5	-19,0	653,1	649,3	-0,6	143,5	151,8	5,8
1072 AZUCAR													
	Caña de Azúcar	4 683,4	3 798,0	-18,9	945,5	644,9	-31,8	4 683,4	3 798,0	-18,9	945,5	644,9	-31,8
1073 DERIVADOS DEL CACAO													
	Sin Elaborar												
	Grano de Cacao ^{2/}	16,8	19,5	15,7	5,9	5,9	0,6	15,8	16,0	1,1	3,7	4,1	12,5
	Elaboradas												
	Licor de Cacao	0,0	0,1	258,0	0,0	0,0	872,6	0,0	0,1	258,2	0,0	0,0	872,6
	Torta de Cacao	0,0	0,0	-20,0	0,0	0,0	-20,0	0,0	0,0	-86,3	0,0	0,0	-20,0
	Cocoa	0,0	0,0	-59,3	0,0	0,0	-63,1	0,0	0,0	-59,3	0,0	0,0	-63,1
	Cacao en Polvo	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Manteca de Cacao	0,0	0,0	-31,2	0,0	0,0	-6,8	0,0	0,0	35,6	0,0	0,0	5,8
1074 FIDEOS													
	Harina de Trigo	182,3	173,8	-4,6	40,2	37,9	-5,8	180,9	171,8	-5,0	39,7	37,3	-5,9
1080 ALIMENTOS BALANCEADOS													
	Maiz	740,2	824,8	11,4	150,6	150,5	-0,1	729,7	763,1	4,6	155,8	155,8	0,0
	Sorgo	1,6	2,7	65,0	0,0	0,0	-	1,8	8,4	363,5	0,0	0,4	-
	Sub-productos de Trigo	84,7	56,7	-33,0	13,8	12,2	-11,7	85,4	69,3	-18,8	18,2	15,6	-14,2
	Melaza	2,8	1,8	-35,7	0,9	0,4	-54,5	2,5	2,1	-17,4	0,5	0,7	23,7
	Harina de Pescado	18,8	8,7	-53,5	3,3	1,9	-43,7	18,8	13,9	-26,5	3,6	3,1	-14,8
	Grasa de Pescado	19,9	15,3	-23,3	4,2	3,6	-14,0	19,3	15,5	-19,5	3,9	3,5	-9,1
	Soya en grano	0,7	11,8	1 534,6	0,2	0,2	005,7	0,8	8,1	976,5	0,2	2,8	1544,0
	Torta de Oleaginosas	357,9	380,2	6,2	100,6	73,1	-27,4	353,7	391,3	10,6	79,2	75,8	-4,3
	Otros ^{3/}	126,3	151,6	20,1	29,4	33,7	14,6	125,2	142,8	14,0	29,4	31,9	8,7
MALTERIA													
	Cebada	39,1	50,7	29,9	5,5	8,5	54,1	41,3	44,9	8,8	10,4	8,8	-15,5

P/Provisional

- Magnitud cero

1/ Incluye harina de soya

2/ En la elaboración ingresaron productos terminados, así como otros insumos.

3/ Incluye coronta, alfalfa, pancamel, etc.

Fuente : SIEA

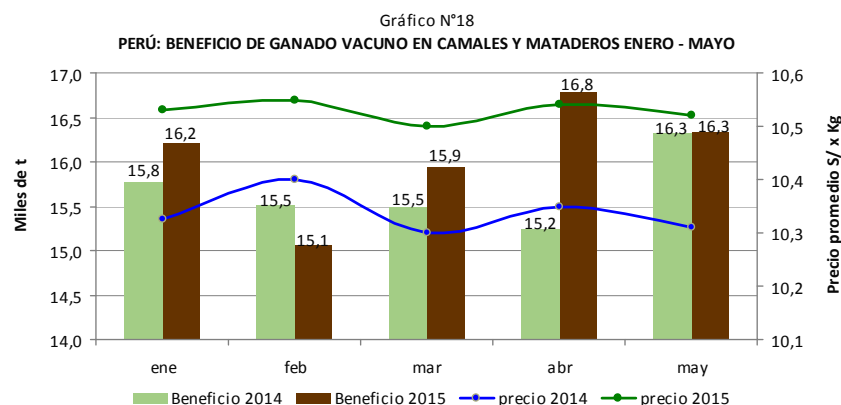


BENEFICIO DE GANADO EN CAMALES Y MATADEROS

Beneficio de Ganado Vacuno

En mayo 2015 se beneficiaron un total de 92,4 mil unidades de ganado vacuno, de los cuales se obtuvieron 16,3 mil toneladas de carcasa, volumen similar a lo obtenido en el mismo periodo de 2014.

Por su parte, la producción acumulada entre enero - mayo 2015, alcanzó 80,4 mil toneladas, incrementándose en 2,7 % con relación a similar periodo del año anterior. Las regiones que tuvieron mayor crecimiento son: Arequipa (18,5 %), Cusco (45,6 %) y Piura (10 %), sin embargo, Lima región, con la mayor participación en este rubro, disminuyó en 1,7 %.



En relación al precio promedio de carcasa en camales, en mayo 2015 indicó S/. 10,5 por kg, precio similar al mes anterior, si se compara con mayo 2014, el precio se incrementó en 2 %.

Beneficio de Ganado Porcino

En mayo 2015 a nivel nacional se beneficiaron 150,2 mil unidades de ganado porcino, de las cuales se obtuvo un total de 9,5 mil toneladas de carcasa, mostrando una disminución de 4,9 % respecto a lo obtenido en el mismo mes de 2014, como resultado de la menor producción en las regiones de Lima (-6,4 %), Arequipa (-0,2 %) y La Libertad (-12,6%).

En el período enero-mayo 2015, la producción acumulada de carcasa de porcino fue de 45,1 mil toneladas, mostrando un incremento de 3,1 % respecto a lo obtenido en el mismo periodo de 2014. Las regiones que aportaron en el incremento de la producción son: Arequipa (24,6 %) y La Libertad (7,3 %), a pesar de la caída en Lima y San Martín en un 0,8% y 5,7 % respectivamente.

El precio promedio de la carcasa de porcino en camales, en mayo 2015, mantiene el mismo precio del mes anterior en S/. 9,7 el kg, indicando un crecimiento de 11,5 % comparado con mayo de 2014.

C.48 PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN, SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Miles de unidades)

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1 097,9	88,6	87,2	87,7	86,0	91,4	91,4	93,9	94,0	95,3	96,8	90,2	95,5
	2015	452,9	91,4	86,7	89,4	92,9	92,4							
Amazonas	2014	24,3	2,2	1,7	2,0	1,9	2,0	2,3	2,0	1,7	2,0	2,4	1,9	2,1
	2015	9,8	1,8	1,9	2,1	2,0	2,0							
Ancash	2014	26,3	2,2	2,2	2,2	2,3	2,2	2,2	2,3	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2
	2015	10,9	2,2	2,1	2,1	2,2	2,2							
Apurímac	2014	22,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,1	2,0	1,9	2,0	2,0
	2015	8,9	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8							
Arequipa	2014	103,8	7,8	8,1	7,8	8,1	9,7	9,8	8,3	7,8	8,1	8,2	9,8	10,4
	2015	49,3	10,5	10,0	10,1	9,4	9,3							
Ayacucho	2014	34,6	2,6	2,7	2,8	2,8	2,7	2,9	3,1	3,0	3,2	2,9	2,8	3,0
	2015	14,8	2,7	2,7	3,0	2,9	3,5							
Cajamarca	2014	45,0	3,5	3,6	3,6	3,6	3,4	3,6	3,9	4,0	4,1	4,3	3,9	3,7
	2015	17,7	3,5	3,5	3,6	3,5	3,4							
Cusco	2014	74,9	5,0	5,0	5,1	4,9	5,2	5,3	7,5	7,8	7,7	6,3	7,5	7,7
	2015	35,6	6,9	7,1	7,1	7,6	6,9							
Huancavelica	2014	2,7	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2
	2015	0,8	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2							
Huánuco	2014	19,7	1,6	1,6	1,4	1,4	1,6	1,7	1,8	1,8	1,6	1,8	1,7	1,7
	2015	8,2	1,7	1,6	1,6	1,6	1,8							
Ica	2014	33,1	2,6	2,5	2,6	2,4	2,9	2,6	2,9	3,0	3,1	3,1	2,7	2,7
	2015	14,3	2,9	2,8	2,8	2,9	2,9							
Junín	2014	25,2	1,9	1,7	2,1	2,1	2,0	2,1	2,3	2,2	2,1	2,4	2,1	2,3
	2015	9,4	2,0	1,7	1,9	1,8	1,9							
La Libertad	2014	51,7	4,3	4,1	4,1	4,1	4,2	4,1	4,1	4,3	4,6	5,2	4,2	4,3
	2015	21,5	4,3	4,1	4,3	4,3	4,5							
Lambayeque	2014	59,5	5,4	5,6	5,0	4,7	5,1	4,6	5,0	5,1	4,9	5,0	4,7	4,5
	2015	21,2	4,8	3,9	3,4	4,5	4,5							
Lima	2014	381,9	31,3	30,5	30,0	30,4	32,7	32,1	33,0	32,6	32,7	34,6	29,4	32,4
	2015	151,8	30,2	27,9	29,7	32,2	31,7							
Loreto	2014	17,0	1,5	1,7	1,6	1,2	1,9	1,2	1,2	1,3	1,4	1,2	1,4	1,4
	2015	6,1	1,3	1,3	1,0	1,2	1,2							
Madre de Dios	2014	13,3	1,2	1,1	2,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9
	2015	4,8	0,8	0,9	1,0	1,1	1,0							
Moquegua	2014	8,9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8	0,9	0,7	0,8
	2015	3,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8							
Pasco	2014	11,4	0,9	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	0,8	0,9
	2015	5,2	1,0	0,9	1,0	1,0	1,2							
Piura	2014	59,0	4,8	4,9	4,9	4,8	4,7	5,2	5,1	5,3	5,5	5,0	4,0	5,0
	2015	25,0	4,9	4,7	5,0	5,2	5,1							
Puno	2014	35,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,8	3,1	3,4	3,2	3,4	3,2
	2015	14,4	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8							
San Martín	2014	24,9	2,3	2,2	2,2	2,0	1,7	2,0	2,1	2,0	2,0	2,2	2,1	2,1
	2015	9,7	2,0	2,0	2,0	2,0	1,8							
Tacna	2014	10,0	0,9	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,9	0,8	0,9	1,0
	2015	4,1	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8							
Tumbes	2014	2,0	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
	2015	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Ucayali	2014	10,0	0,8	0,9	1,0	0,9	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8
	2015	4,8	1,0	0,9	1,1	0,9	0,9							

Nota: Información provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.49 PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN, SEGUN MES, ENERO 2014 - MAYO
 (Miles de t)

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	196,5	15,8	15,5	15,5	15,2	16,3	16,2	16,9	17,0	17,5	17,3	16,2	17,0
	2015	80,4	16,2	15,1	15,9	16,8	16,3							
Amazonas	2014	3,1	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3
	2015	1,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3							
Ancash	2014	3,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
Apurímac	2014	2,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Arequipa	2014	18,7	1,4	1,5	1,4	1,4	1,7	1,7	1,4	1,4	1,7	1,5	1,7	1,8
	2015	8,7	1,9	1,8	1,8	1,7	1,6							
Ayacucho	2014	4,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3
	2015	1,7	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4							
Cajamarca	2014	6,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5
	2015	2,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5							
Cusco	2014	12,2	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,3	1,3	1,3	0,9	1,3	1,3
	2015	5,8	1,1	1,1	1,1	1,3	1,1							
Huancavelica	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Huánuco	2014	2,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
	2015	1,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Ica	2014	5,0	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4
	2015	2,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5							
Junín	2014	3,9	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3
	2015	1,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
La Libertad	2014	7,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,6	0,7
	2015	3,2	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7							
Lambayeque	2014	8,5	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
	2015	3,0	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6							
Lima	2014	86,6	7,1	6,9	6,7	6,8	7,4	7,2	7,5	7,4	7,5	7,9	6,8	7,3
	2015	34,2	6,8	6,2	6,7	7,3	7,2							
Loreto	2014	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2
	2015	0,7	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2							
Madre de Dios	2014	2,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2							
Moquegua	2014	1,9	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	0,7	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2							
Pasco	2014	2,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Piura	2014	10,2	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,8	0,7	0,9
	2015	4,5	0,9	0,8	0,9	1,0	0,9							
Puno	2014	5,0	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4
	2015	1,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4							
San Martín	2014	3,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2							
Tacna	2014	2,0	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	0,8	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1							
Tumbes	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	1,7	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							

Nota: Información provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.50 PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN, SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
(Miles de unidades)

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1 889,8	138,0	133,6	138,3	144,6	160,9	154,4	167,4	160,1	163,6	170,3	154,0	204,3
	2015	713,1	140,8	134,8	135,7	151,6	150,2							
Amazonas	2014	21,2	1,5	1,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,6	1,9	1,9	1,9	2,1
	2015	8,8	1,7	1,8	1,7	1,7	1,8							
Ancash	2014	15,2	1,2	1,2	1,4	1,4	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,3	1,2	1,2
	2015	6,6	1,2	1,3	1,4	1,3	1,3							
Apurímac	2014	18,6	1,3	1,3	1,4	1,6	1,3	1,4	1,4	1,6	1,7	1,7	1,8	2,1
	2015	6,2	1,2	1,3	1,2	1,3	1,3							
Arequipa	2014	292,3	17,1	17,2	17,4	18,3	24,2	23,2	28,2	27,1	27,2	30,6	28,4	33,5
	2015	113,7	23,0	23,8	17,2	24,8	24,9							
Ayacucho	2014	18,9	1,7	1,8	1,8	2,2	1,4	1,2	1,5	1,5	1,6	1,1	1,2	2,0
	2015	7,4	1,2	1,5	1,6	1,6	1,5							
Cajamarca	2014	77,7	6,3	6,0	5,9	6,0	5,8	6,3	6,4	6,6	7,0	7,3	6,6	7,6
	2015	29,6	6,0	5,8	6,0	6,0	5,7							
Cusco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Huancavelica	2014	3,7	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,6	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3							
Huánuco	2014	28,1	2,2	2,2	1,8	1,9	2,5	2,4	2,6	2,4	2,2	2,4	2,3	3,1
	2015	9,6	1,8	1,9	1,7	2,0	2,2							
Ica	2014	34,2	2,8	2,7	2,5	2,5	2,9	2,6	3,3	3,0	2,9	2,9	2,6	3,4
	2015	13,7	2,7	2,7	2,6	2,9	2,8							
Junín	2014	14,9	1,1	1,1	1,2	1,4	1,3	1,2	1,2	1,4	1,3	1,3	1,0	1,5
	2015	6,1	1,1	1,1	1,2	1,4	1,3							
La Libertad	2014	91,6	7,2	6,5	7,3	7,2	8,4	7,8	7,9	7,4	7,7	7,5	6,9	9,6
	2015	36,8	7,1	7,1	7,4	7,8	7,4							
Lambayeque	2014	44,5	4,3	4,6	3,1	3,4	3,5	3,7	3,7	3,8	3,5	3,3	3,2	4,4
	2015	17,1	3,4	3,0	2,9	3,7	4,0							
Lima	2014	982,7	72,8	68,7	74,1	77,7	86,4	80,5	87,6	80,9	83,8	87,3	73,3	109,6
	2015	363,9	70,4	64,8	71,9	78,4	78,5							
Loreto	2014	31,9	2,4	2,6	2,9	2,5	2,6	2,7	2,9	3,2	2,9	2,7	2,3	2,2
	2015	12,0	3,1	2,0	2,2	2,3	2,4							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	12,5	1,0	0,8	0,9	1,0	1,1	1,1	1,2	1,0	1,0	1,2	0,8	1,3
	2015	5,1	0,8	1,1	1,0	1,0	1,3							
Pasco	2014	11,2	1,0	0,8	1,0	0,9	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	0,8	0,9
	2015	2,9	0,4	0,6	0,6	0,6	0,7							
Piura	2014	37,2	3,3	3,3	3,1	3,3	2,8	3,1	3,0	3,3	2,7	2,7	2,6	4,2
	2015	18,1	3,9	3,6	3,7	3,7	3,3							
Puno	2014	29,9	1,1	1,2	1,3	1,3	1,4	2,5	1,3	1,8	3,4	4,3	7,2	3,1
	2015	6,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3							
San Martín	2014	60,6	4,8	5,0	4,3	5,3	5,4	5,2	5,1	4,8	5,0	4,9	4,9	6,0
	2015	22,7	5,6	5,0	4,9	4,5	2,8							
Tacna	2014	44,9	3,5	3,2	3,6	3,3	4,1	3,9	4,0	4,5	3,6	3,4	3,4	4,5
	2015	18,8	3,6	3,8	3,6	3,6	4,3							
Ucayali	2014	3,9	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	1,8	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4							

Nota: Información provisional 2015

Fuente: SIEA.



**C.51 PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN, SEGÚN MES,
ENERO 2014 -
(Miles de t)**

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	116,1	8,4	8,0	8,4	9,0	10,0	9,5	10,3	10,0	10,2	10,7	9,4	12,3
	2015	45,1	8,8	8,4	8,8	9,7	9,5							
Amazonas	2014	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ancash	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0							
Apurímac	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Arequipa	2014	18,9	1,1	1,0	1,0	1,2	1,6	1,5	1,9	1,8	1,7	2,1	1,9	2,2
	2015	7,4	1,5	1,6	1,1	1,6	1,6							
Ayacucho	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Cajamarca	2014	3,8	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4
	2015	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
Cusco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Huancavelica	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Huánuco	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ica	2014	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	0,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2							
Junín	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
La Libertad	2014	5,1	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
	2015	2,2	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4							
Lambayeque	2014	2,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
	2015	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3							
Lima	2014	66,5	4,9	4,6	5,0	5,3	5,9	5,4	5,9	5,6	5,8	6,0	5,0	7,1
	2015	25,6	4,8	4,5	5,2	5,6	5,5							
Loreto	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1							
Pasco	2014	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Piura	2014	1,6	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
	2015	0,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1							
Puno	2014	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
San Martín	2014	3,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
	2015	1,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2							
Tacna	2014	1,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
	2015	0,8	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2							
Tumbes	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1							

Nota: Información provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.52 PERU : BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN, SEGUN MES,

ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de unidades)

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	719,8	59,0	58,3	56,6	61,6	64,5	63,4	62,9	63,0	58,1	56,1	55,0	61,5
	2015	268,8	53,5	52,3	50,7	55,2	57,1							
Amazonas	2014	4,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
	2015	1,8	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4							
Ancash	2014	43,3	3,8	4,0	3,6	3,9	3,8	4,0	4,0	3,6	3,1	3,1	3,2	3,4
	2015	18,5	3,5	3,4	3,8	3,8	4,1							
Apurímac	2014	16,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
	2015	5,5	1,0	1,1	1,1	1,2	1,1							
Arequipa	2014	80,1	5,1	5,2	4,6	6,5	7,2	8,1	7,4	7,0	7,1	6,8	7,2	7,9
	2015	25,5	6,0	6,3	3,4	4,4	5,4							
Ayacucho	2014	22,4	2,3	2,0	2,4	2,4	1,1	1,6	1,9	1,9	1,8	1,7	1,5	2,0
	2015	8,9	1,6	1,5	1,7	1,9	2,1							
Cajamarca	2014	52,7	4,7	4,4	4,4	4,4	4,2	4,2	4,1	4,4	4,3	4,7	4,6	4,3
	2015	22,0	4,5	4,3	4,5	4,5	4,3							
Cusco	2014	4,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5
	2015	2,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4							
Huancavelica	2014	20,2	1,6	1,6	1,6	2,0	2,0	1,9	1,9	1,6	1,7	1,5	1,4	1,4
	2015	6,8	1,2	1,3	1,2	1,5	1,6							
Huánuco	2014	35,3	2,7	2,8	2,5	3,0	3,1	3,2	3,2	3,6	3,2	2,2	2,6	3,2
	2015	14,4	2,5	3,0	2,6	3,1	3,1							
Ica	2014	4,0	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4
	2015	1,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2							
Junín	2014	26,7	2,5	2,4	2,4	2,6	2,3	2,3	2,6	2,5	2,5	1,6	1,6	1,6
	2015	12,7	2,5	2,6	2,6	2,4	2,7							
La Libertad	2014	122,0	10,3	10,5	10,3	10,1	11,5	9,6	10,1	11,0	9,6	10,0	9,8	9,3
	2015	44,5	8,3	8,9	8,4	9,0	9,8							
Lambayeque	2014	27,7	2,9	3,1	2,9	2,1	2,4	2,1	2,2	2,1	1,9	2,0	1,9	2,2
	2015	9,2	2,5	1,5	1,4	1,6	2,1							
Lima	2014	109,3	9,4	7,3	8,5	9,8	11,0	9,2	9,2	8,7	8,2	9,3	8,7	10,1
	2015	41,1	8,2	6,5	8,0	8,8	9,7							
Loreto	2014	1,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Pasco	2014	79,9	6,9	7,6	7,2	7,8	8,7	8,0	7,6	6,3	4,3	4,4	4,2	7,0
	2015	29,4	5,7	5,8	6,0	6,8	5,1							
Piura	2014	16,6	1,5	1,5	1,3	1,3	1,3	1,4	1,6	1,5	1,2	1,4	1,1	1,5
	2015	8,9	1,5	1,7	1,9	2,0	1,8							
Puno	2014	43,8	2,6	3,0	2,0	2,8	2,9	4,5	4,1	5,4	5,4	3,8	3,7	3,6
	2015	12,8	2,6	2,8	2,2	2,5	2,7							
San Martín	2014	2,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
	2015	1,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2							
Tacna	2014	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Tumbes	2014	3,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ucayali	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

Nota: Información provisional 2015

Fuente: SIEA.


 VOLVER

**C.53 PERU: BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN, SEGUN MES,
ENERO 2014 - MAYO 2015
(Miles de t)**

Región	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	9,6	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	0,7	0,8
	2015	3,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8							
Amazonas	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ancash	2014	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Apurímac	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Arequipa	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ayacucho	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Cajamarca	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Cusco	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Huancavelica	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Huánuco	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Junín	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
La Libertad	2014	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Lambayeque	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Lima	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Pasco	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Piura	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Puno	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Tumbes	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							

Nota: Información provisional 2015

Fuente: SIEA.



C.54 LIMA METROPOLITANA: PRECIO DE CARNE EN CAMAL POR MES, SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - MAYO 2015
(Nuevos soles por kg)

Mes	CARNE VACUNO 1/			CARNE PORCINO 2/			CARNE OVINO 1/			CARNE CAPRINO 1/		
	2014	2015	Var. %	2014	2015	Var. %	2014	2015	Var. %	2014	2015	Var. %
Promedio	10,32			8,93			12,90			11,11		
ene	10,33	10,53	2,0	9,00	10,00	11,1	12,70	12,84	1,1	11,05	10,94	-1,0
feb	10,40	10,55	1,4	9,00	9,80	8,9	12,80	12,85	0,4	11,18	10,97	-1,9
mar	10,30	10,50	1,9	8,80	9,70	10,2	12,80	12,85	0,4	11,15	10,95	-1,8
abr	10,35	10,54	1,8	8,60	9,70	12,8	12,82	12,90	0,6	11,15	10,94	-1,9
may	10,31	10,52	2,0	8,70	9,70	11,5	12,98	12,97	-0,1	11,05	10,90	-1,4
jun	10,30			8,90			12,90			11,10		
jul	10,32			9,00			12,95			11,12		
ago	10,30			8,90			12,96			11,10		
set	10,32			8,90			12,95			11,10		
oct	10,34			8,80			12,97			11,12		
nov	10,30			9,00			12,96			11,05		
dic	10,25			9,50			12,95			11,10		

Nota : Precio promedio en gancho. Incluye IG.V.

Fuente : 1/ Sub Gerencia Agraria Metropolitana - Municipalidad de Lima Metropolitana.

2/ Asociación Peruana de Porcicultores (APP).



C.55 PERU: LIMA METROPOLITANA: INGRESO, VENTAS Y STOCK DE CARNE VACUNO, POLLO Y MENUENCIAS DE VACUNO IMPORTADAS, POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - MAYO 2015 (t)

Mes	Año	CARNE VACUNO				MENUENCIAS DE VACUNO				CARNE POLLO				
		Stock inicial	Ingreso	Ventas (Salidas) Lima Metrop.	Stock final	Stock inicial	Ingreso	Ventas (Salidas) Lima Metrop.	Stock final	Stock inicial	Ingreso	Ventas (Salidas) Lima Metrop.	Stock final	
ene	2014	22	7	0	0	2 327	1 100	1 346	0	2 080	0	0	0	0
	2015	26	10	3	0	2 120	1 250	1 410	0	1 960	0	15	17	0
feb	2014	29	5	0	0	2 080	1 400	1 533	0	1 948	0	0	0	0
	2015	33	7	2	0	1 960	1 450	1 440	0	1 970	0	10	9	0
mar	2014	34	3	1	0	1 948	1 700	1 311	0	2 337	0	0	0	0
	2015	38	6	9	0	1 970	1 520	1 500	0	1 990	0	6	7	0
abr	2014	36	8	0	0	2 337	2 000	1 904	0	2 433	0	11	0	0
	2015	35	10	6	0	1 990	1 350	1 330	0	2 010	0	7	10	0
may	2014	44	3	6	0	2 433	1 500	1 070	0	2 863	0	11	8	0
	2015	39	5	5	0	2 010	1 620	1 480	0	2 150	0	13	9	0
jun	2014	41	14	22	0	2 863	1 200	1 365	0	2 697	0	13	10	0
	2015	33	15	3	0	2 697	2 800	2 745	0	2 753	0	12	66	4
jul	2014	45	11	21	0	2 753	2 790	2 983	0	2 560	0	75	20	0
	2015	35	6	5	0	2 560	1 510	1 480	0	2 590	0	60	18	0
ago	2014	37	8	5	0	2 590	1 550	1 460	0	2 680	0	46	5	0
	2015	23	14	2	0	2 680	1 680	2 515	0	1 845	0	41	13	40
set	2014	35	3	13	0	1 845	1 840	1 565	0	2 120	0	15	4	7
	2015	35	3	13	0	1 845	1 840	1 565	0	2 120	0	15	4	7

Fuente: Cámaras Frigoríficas



C.56 PERÚ: PRODUCCIÓN DE AZÚCAR POR MES, POR REGIÓN, SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Miles de t)

Región	Año	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic	Ene-Dic
Nacional	2 014	96,4	98,1	94,7	98,5	96,6	78,7	72,0	105,2	112,5	117,6	115,8	117,4	1203,5
	2 015	90,2	88,3	83,9	64,7	63,4								
Lambayeque	2 014	28,0	24,6	16,7	19,5	25,5	22,1	22,1	23,2	23,6	26,3	25,4	23,6	280,7
	2 015	16,3	13,3	9,9	3,8	9,9								
La Libertad	2 014	45,4	52,3	52,8	56,0	48,9	32,8	30,8	61,6	62,5	64,1	63,3	63,5	634,0
	2 015	48,7	54,2	52,8	40,9	30,1								
Ancash	2 014	7,9	7,7	9,6	8,3	8,7	7,8	1,4	4,2	9,7	10,5	9,9	10,6	96,4
	2 015	10,0	7,2	9,4	9,5	9,6								
Lima	2 014	14,5	12,7	14,9	14,3	13,1	15,4	17,0	15,5	16,2	16,1	16,6	19,1	185,3
	2 015	15,2	13,3	11,5	10,4	13,6								
Arequipa	2 014	0,7	0,7	0,7	0,4	0,4	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	7,1
	2 015	0,0	0,2	0,3	0,0	0,2								

Nota: Información provisional

Fuente : SIEA



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Comercio Interno

Mayo 2015



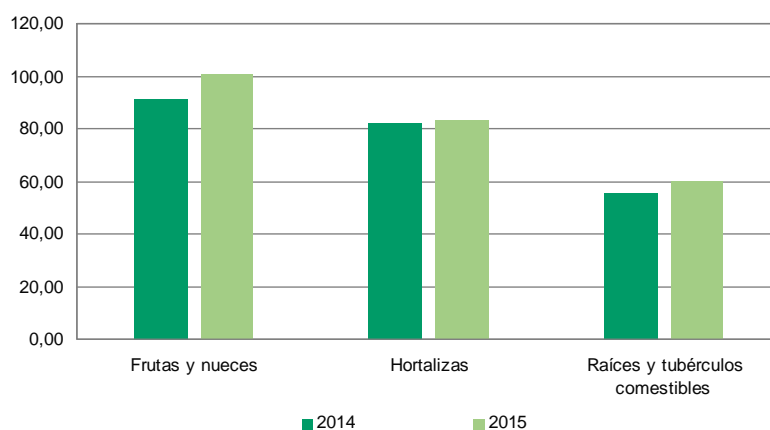
COMERCIO INTERNO

Comercio de Productos Agroalimenticios en Lima Metropolitana

En mayo de 2015 se registró el ingreso de 158,4 mil toneladas de productos agroalimentarios al Gran Mercado Mayorista de Lima (GMML), cifra superior en 5,9 % con relación al mismo mes del año anterior. En tanto que, a los mercados mayoristas de frutas (Mercado Mayorista N°2 de Frutas, Mercado Modelo de Frutas y Mercado Cooperativo de Plátano) ingresaron 90,4 mil toneladas, volumen mayor en 8,4% respecto a mayo del año anterior.

Según "Grupos de Clasificación", el "Grupo de Hortalizas" creció ligeramente en 1,0 % respecto a mayo de 2014, destacando los mayores ingresos de ajo, cebolla y ajíes. En el "Grupo de Frutas y Nueces", el crecimiento fue de 10,5 % en 2015, respecto al mismo mes del año anterior, explicado principalmente por los mayores ingresos de cítricos (naranjas-mandarinas), limones, papaya, maracuyá y granada. Mientras que el "Grupo de Raíces y Tubérculos Comestibles" su variación fue positiva en mayo 2015, 11,9 % más respecto a mayo de 2014, debido a los mayores ingresos de papa y camote.

Gráfico N°19
LIMA METROPOLITANA INGRESO DE PRODUCTOS POR
PRINCIPALES GRUPOS, MAYO
(Miles de t)



Hortalizas.- En mayo de 2015 se registró el ingreso de 82,9 mil toneladas de productos hortícolas, volumen levemente superior en 1,0 % frente a mayo de 2014. En cambio, el ingreso fue inferior en 4,4 % en relación al registrado el mes anterior. Respecto a mayo del año pasado, los productos que en mayor volumen aumentaron sus ingresos son el ajo y la cebolla, en 7,8 % y 31,5 % respectivamente. También aumentaron moderadamente los ingresos de sandía, rocoto y algunas variedades de ajíes.

Por el contrario, por menores cosechas en Junín, dada sus estacionalidades de producción, los ingresos de zanahoria y arveja serrana disminuyeron en mayo 2015 respecto a su similar del año anterior en 9,3 % y 38,8 % respectivamente. Por otro lado, cabe señalar que empezó a ingresar menores volúmenes de tomate marzano y se registra aumento en los ingresos de tomate katia.

Ajo verde.- En mayo de 2015 ingresó 2,6 mil toneladas de ajo verde al Gran Mercado Mayorista de Lima, del cual, el denominado criollo o napurí es el de mayor participación con 2,5 mil toneladas. El ingreso de ajo criollo o napurí fue superior en 31,5 % respecto a su similar del año pasado. En este mes de evaluación, los ingresos de ajo provenientes de Arequipa, Junín y Lima fueron bastante superiores respecto a los registrados el 2014.

Frutas y nueces.- A los mercados mayoristas de frutas (Mercado Mayorista N°2 de Frutas, Modelo de Frutas, Mercado Mayorista de Plátano y al Gran Mercado Mayorista de Lima) ingresaron 100,9 mil toneladas de frutas, cifra superior en 10,5 % respecto a mayo de 2014. Las frutas que más contribuyeron al abastecimiento: papaya 26,1 %, limón sutil en bolsa 34,1 %, maracuyá costa 73,4 % y granada 195,8 %. Con respecto a la papaya, los mayores ingresos fueron por aumentos en los aportes provenientes de San Martín, el limón en bolsa por incrementos en los registros procedentes

de Piura y Tumbes, esta última región está en plena temporada de cosechas. En maracuyá el mayor ingreso se debió por la creciente contribución de la producción registrada en las zonas productoras de Lima, la cual se encuentra en temporada alta de producción, asimismo, su contribución fue bastante superior en comparación al registrado el mismo mes del año anterior.

Raíces y tubérculos comestibles.- En mayo de 2015 ingresó 60,3 mil toneladas de raíces y tubérculos comestibles, cantidad superior en 8,6 % respecto a mayo de 2014. Los productos que más ingresaron respecto a su similar del año pasado: papa (7,7 %) y camote (24,5 %). Asimismo, el ingreso de yuca también creció ligeramente en 1,2 %.

Papas.- En mayo de 2015 se indicó un ingreso de 47,1 mil toneladas de papa al GMML, volumen mayor en 7,7% en relación al registrado en mayo de 2014. Sin embargo, el ingreso de papa fue ligeramente menor en 1,4 % respecto al mes anterior debido a que las cosechas en Huánuco han bajado notoriamente por estacionalidad de producción. No obstante, al haberse registrado una leve disminución del ingreso de papa, los puestos de venta estuvieron bastante abastecidos, por tanto, los precios fueron presionados a la baja respecto al mes anterior, principalmente de las variedades de mayor comercialización: canchan de S/. 0,90 a S/. 0,80, perricholi de S/. 0,78 a S/. 0,60, unica de S/. 0,77 a S/. 0,74 y yungay de S/. 0,85 a S/. 0,69 por kilogramo.

C. 57 PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, MAYO 2015
(Nuevos soles por kg ó nuevos soles por L)

Rubros/productos	Amazonas/ Chacha- poyas	Ancash/ Huaraz	Abancay/ Anda- huaylas	Apurímac/ Abancay	Arequipa/ Arequipa	Ayacucho/ Huamanga	Cajamarca/ Cajamarca	Cusco/ Cusco	Huancavelica/ Huancavelica	Huánuco/ Huánuco	Ica /Ica	Cajamarca/ Jaén
Hortalizas	1,00											
Melon coquito	2,22	1,92	2,15	1,63	1,43	...
Sandia var.	0,79	1,97	1,38	1,01	0,93	1,20	1,59	1,02	...	1,57
Aji escabeche fresco	1,52	1,50	3,27	2,83	2,61	1,95	2,08	3,15	2,63	2,13	1,40	3,66
Aji rocoto	3,03	...	1,63	...	3,44	3,53	2,50	...	3,28	3,36	5,22	3,56
Tomate marzano	2,14	1,39	1,89	1,44	1,12	1,47	1,61	1,41	2,39	1,92	1,80	2,36
Zapallo macre	0,58	1,03	0,55	0,73	...	0,93	1,17	0,90	1,48	1,08	1,11	1,88
Arveja verde americana	3,19	2,47	2,24	...	3,76	...
Arveja verde blanca criolla	2,48
Arveja verde blanca serrana	...	2,19	2,88	2,17	2,34	1,80	1,69	2,74	2,19	2,82	3,27	4,54
Frijol verde canario	1,54	3,99
Haba verde criolla	1,24
Haba verde serrana	...	1,16	0,82	0,77	1,31	1,09	1,61	1,33	1,47	0,96	1,25	2,35
Vainita americana	2,14	1,50	1,92	1,36	2,66	1,19	2,15	2,92	2,92	2,99	2,80	5,40
Ajo criollo o napuri	5,79	5,17	7,50	5,67	3,64	5,23	7,50	4,78	4,70	4,55	6,50	9,11
Ajo morado	7,61	...	5,07	7,56
Cebolla cabeza roja	1,67	1,82	1,00	1,64	1,15	1,34	1,50	0,77	1,42	1,33	1,49	1,69
Zanahoria	0,98	1,38	0,85	0,95	1,62	1,07	1,02	1,23	1,42	1,13	1,79	2,25
Choclo pardo
Choclo serrano semilla corriente	1,51	1,21	...	2,14	2,16
Choclo tipo cuzco	1,77	1,19	1,27	1,25	...	2,70	2,24	...	3,50	...
Frutas y nueces												
Chirimoya cumbre	7,34	3,77	6,55	6,77	...	7,22	6,18	5,06	4,01	...
Granadilla costa	4,00	...	3,36	3,68	5,26	5,67	3,80	...
Granadilla selva	3,50	3,74	5,33	3,95	1,88	...	2,50
Mango criollo planta	3,40	2,31	2,82
Mango edward planta	2,65	2,65	2,93	2,40
Mango haden planta	4,00	2,52	3,07
Palta criolla	1,93	...	0,81	1,02	...	1,29	1,95
Palta fuerte costa	...	3,53	1,95	2,17	3,45	2,72	3,00	3,69	3,91	3,41	3,18	...
Papaya (selva)	1,56	2,44	2,13	2,30	2,52	1,95	2,90	2,13	2,22	1,35	2,89	1,66

continúa

continúa C.57

Rubros/ productos	Amazonas / Chacha-poyas	Ancash / Huaraz	Abancay / Andahuaylas	Apurímac / Abancay	Arequipa / Arequipa	Ayacucho / Huamanga	Cajamarca / Cajamarca	Cusco / Cusco	Huancavelica / Huancavelica	Huánuco / Huánuco	Ica / Ica	Cajamarca / Jaén
Piña criolla de selva	1,87	2,00	1,88	2,21	2,72	1,84	1,50	2,43	1,76	...	1,43	1,82
Piña selva o haway	...	1,93	...	2,30	1,52	...	2,13	1,50	1,79	1,00	1,42	...
Platano bellaco	1,11	0,94	...	1,13	...	1,50	...	0,85
Platano isla	0,70	...	1,47	0,69	1,64	...	1,78	1,25	0,92	0,89
Platano palillo	1,00	1,10	0,83
Platano seda	0,79	1,59	1,01	0,97	2,33	0,71	0,63	1,35	1,77	0,73	0,77	0,33
Platano seda congo	0,97	0,95
Limon sutil bolsa	1,31	2,19	2,60	1,79	...	2,31	2,42	...	2,53	1,13	...	1,58
Limon sutil cajon	1,89	1,72	1,92	2,56	2,08	2,21	...
Mandarina malvacea	3,05
Mandarina rio de oro	3,30	3,06
Mandarina satsuma	...	1,89	2,18	2,84	2,21
Mandarina tangerina	2,97	1,71	...	1,27	1,48	3,67	1,19	...
Naranja tangelo	2,50	1,99	2,60
Naranja tangelo selva	1,80	2,15	1,50	...	1,31
Naranja valencia	...	1,15	1,11	1,13	1,84	0,86	0,80	1,05	1,65	0,59	1,38	1,09
Naranja washington naval	6,31	3,87
Uva alfonso lavalett	3,07	...	3,16	...	3,03	2,96	1,43	3,68	2,91	2,71	...	2,70
Uva italia	...	3,00	3,22	...	3,19	2,98	4,00	4,30	3,05	3,64	3,32	3,55
Uva red globe	3,00	...	3,91	2,46	3,36	3,85	3,06	3,82	...	3,60
Fresa sancho
Manzana delicia	2,16	...	2,90	1,92	2,76	2,29	2,19	2,20	2,77	3,25	2,39	2,19
Manzana israel	1,73	...	2,18	...	2,10	1,48	1,37	2,23	2,45	2,45	1,61	2,00
Manzana para agua	1,48	1,00	2,15	1,77	1,36	1,39	1,16	1,37	1,77	2,23	1,54	2,00
Melocoton blanquillo	3,19	...	4,39	2,93	...	4,30	3,95	3,55	4,33	...
Melocoton durazno huayco	3,70	...	4,18	...	5,46	3,02	4,61	3,77	3,93	4,82	...	5,43
Pera agua criolla	3,13	...	2,11	5,24	4,50	4,58	4,01
Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina												
Papa amarilla tumbay	1,14	1,09	0,72	0,80	1,41	1,23	0,99	1,06	1,12	1,12	1,70	...
Papa canchan	...	0,81	0,67	0,81	1,08	0,59	0,72	1,09	0,74	0,81	0,84	...
Papa huamantanga	0,75	0,81	...	0,73	0,80
Papa huayro	1,27	...	0,68	0,79	1,22	0,75	0,79	1,10	1,08	0,82	...	1,36
Papa negra andina	0,60	0,89	0,72
Papa perricholi	0,70	...	0,74
Papa peruanita	0,79	0,80	1,33	0,80	1,00	1,08	1,05	...	0,88	...
Papa unica	0,82	0,98	1,12
Papa yungay	1,26	0,80	...	0,82	0,86	0,61	0,66	...	0,68	0,71	0,72	1,12

continúa

continúa C.57

Rubros/productos	Amazonas / Chacha- poyas	Ancash / Huaraz	Abancay / Anda- huaylas	Apurímac / Abancay	Arequipa / Arequipa	Ayacucho / Huamanga	Cajamarca / Cajamarca	Cusco / Cusco	Huancavelica / Huancavelica	Huánuco / Huánuco	Ica / Ica	Cajamarca / Jaén
Camote amarillo	0,68	1,11	0,77	1,10	...	1,03	0,85	...	1,47	0,89	0,77	0,91
Camote morado	0,89	...	0,79	1,01	0,91	0,95	1,00	1,05	1,46	0,91	0,76	1,12
Olluco largo	0,69	1,14	1,62	...	1,51	1,40	1,98	...	1,81	...
Olluco redondo	1,29	...	0,73	1,12	1,78	1,58	1,67	1,46	...	1,01	...	2,38
Yuca amarilla	...	1,11	1,22	1,68	...	1,10	1,02	...
Yuca blanca	1,31	...	1,22	1,71	1,31	1,11	1,50	1,66	1,52	0,81	...	1,41
Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos												
Aji seco panca	8,29	11,47	11,32	8,83	8,94	12,61	15,00	9,23	9,50	15,00	11,67	13,66
Legumbres (hortalizas leguminosas secas)												
Frijol canario	4,17	4,40	3,87	4,37	5,36	4,67	5,46	4,47	4,90	5,00	5,83	4,47
Frijol castilla	3,43	3,00	3,67	3,33	4,46	4,48	3,48	4,56	3,44	4,09	4,36	3,49
Garbanzo criollo	4,98	5,17	5,50	4,83	4,59	4,39	8,00	4,60	5,25	4,70	4,56	5,06
Lenteja seca importada americana	3,41	3,40	3,36	3,43	4,43	3,75	4,21	3,17	3,29	4,32	5,42	3,85
Pallar seco nacional	6,49	5,83	6,76	4,83	6,30	6,76	7,13	5,36	4,90	6,47	6,42	6,01
Otros												
Leche fresca	1,10	...	1,50	1,67	1,35	...	1,28	2,00	...	2,40	1,44	1,50
Huevos rosados	3,92	4,00	4,97	4,65	5,30	4,65	3,62	5,32	4,59	5,04	5,22	4,43
Carne fresca de oveja	...	10,00	10,00	9,57	12,89	11,65	13,00	13,55	10,25	11,00	11,76	13,00
Carne fresca de pollo (eviscerado)	6,52	6,58	8,49	8,88	6,28	8,70	6,95	9,50	7,00	7,37	7,28	8,00
Carne fresca de porcino	10,10	10,17	11,00	11,67	9,66	11,29	10,00	12,58	9,75	11,00	10,00	10,00
Carne fresca de vacuno	10,29	9,00	9,29	8,67	9,48	8,13	10,00	10,50	7,60	7,50	10,83	11,00
Aceite al sol de 18 lt.	5,12
Aceite cil lata x18 lt.	4,99	5,73	5,30	...	5,61	5,31
Aceite primer clasico 12 x 1 lt.	6,68	5,78	6,25	6,58	5,83	6,64	6,74	6,08	6,67	6,31	6,04	6,59
Leche fresca gloria en bolsa (10 bols)	3,27
Leche gloria entera 410gr.	2,73	2,70	2,78	2,83	2,65	2,92	2,77	2,77	2,72	2,75	2,70	2,85
Arroz corriente	1,96	1,98	2,23	2,34	...	2,42	2,06	2,07	2,18	1,80	2,42	2,03
Arroz extra	2,77	3,80	3,43	2,91	3,00	3,25	2,74	2,55	2,74	2,48	3,10	2,78
Arroz superior	2,52	2,24	2,77	2,53	2,72	2,67	2,45	2,63	2,31	2,15	2,58	2,34
Azucar blanca nacional	2,16	2,14	2,32	2,34	1,85	2,07	2,38	2,32
Azucar rubia nacional	1,95	1,80	1,94	1,98	2,07	2,00	1,77	2,02	1,97	1,91	2,14	1,95
Fideos cogorno a granel.	2,58	2,83	2,81	4,32	2,59	2,53	3,11	2,83	2,75	2,37	3,88	...
Fideos nicolini tallarin	3,76	3,79	3,91	4,28	3,88	4,29	4,12	4,27	...	6,37	4,50	3,93

continúa

conclusión C. 57

Rubros/productos	Puno/ Julíaca	Junín/ Huan- cayo	La Libertad /Trujillo	Lamba- yeque/ Chiclayo	Lima/ Lima	Loreto/ Iquitos	Madre de Dios /Pto. Maldonado	Moque- gua / Moquegua	Pasco / Pasco	Piura/ Piura	Puno/ Puno	Cajamarca /San Ignacio	San Martín/ Tarapoto	Tacna/ Tacna	Tumbes/ Tumbes	Ucayali/ Pucallpa		
Hortalizas																		
Melón coquito	1,83	1,16	1,22	2,15	1,13	1,08	...	1,98	1,40	1,95	2,63		
Sandia var.	0,94	1,35	1,20	1,98	0,95	1,61	1,45	1,58	...	2,25	0,69	0,68	1,00		
Aji escabeche fresco	3,81	1,14	1,19	1,70	0,90	7,89	...	2,52	2,19	1,61	4,12	...	4,00	2,95	3,50	3,23		
Aji rocoto	4,70	3,90	4,33	2,96	3,45	8,49	...	3,36	3,18	2,94	3,81	5,00	5,10	3,10		
Tomate marzano	1,67	1,61	1,82	2,17	...	4,42	2,10	1,90	1,95	1,88	1,33	1,45	1,59	1,87		
Zapallo macre	...	1,54	1,61	1,52	1,15	1,44	1,51	...	1,27	1,12	0,95	1,53	1,30		
Arveja verde americana	...	2,75	2,87	...	3,27	3,35	3,82		
Arveja verde blanca criolla	2,09	2,26	1,97	5,71	3,43	...		
Arveja verde blanca serrana	3,54	2,44	1,86	2,74	2,67	8,17	3,38	...	2,49	2,09	3,18	2,65		
Frijol verde canario	2,42	2,83	...		
Haba verde criolla	2,00	3,50	...		
Haba verde serrana	1,53	0,74	1,38	1,66	0,82	5,23	1,90	1,24	1,10	1,89	1,03	1,53	...	2,00		
Vainita americana	3,53	2,76	2,54	2,91	2,42	6,86	3,52	2,52	2,29	2,41	3,01	3,45	4,80	2,50		
Ajo criollo o napuri	6,37	4,03	3,68	7,05	3,64	9,15	6,49	5,01	4,92	5,33	6,74	7,00	5,20	7,44		
Ajo morado	...	6,13	4,63	...	6,05	
Cebolla cabeza roja	1,46	0,94	1,39	1,25	0,90	1,86	1,40	1,08	1,12	1,50	0,79	1,12	1,67	1,15		
Zanahoria	1,68	0,95	1,56	1,58	1,09	3,08	1,93	1,66	1,10	1,10	0,75	2,05	1,50	1,15		
Chocolo pardo	2,54	
Chocolo serrano semilla corriente	2,40	1,33	2,15	1,54	
Chocolo tipo cuzco	3,42	1,82	...	4,86	1,72	5,82	2,88	1,46	...	4,72	3,22	2,71	2,71	2,60		
Frutas y nueces																		
Chirimoya cumbe	5,36	...	5,21	...	4,22	...	7,95	3,68	...	6,39	6,14	9,00	...		
Grana dilla costa	4,50	...	3,04	3,18	2,70	...	5,23	5,11	...	2,73	5,73	...		
Grana dilla selva	2,63	2,62	4,23	...	2,82	3,01	...	2,88	4,00		
Mango criollo planta	2,25	...	3,40	...	3,20	4,91	1,92	...		
Mango edward planta	4,38	4,48	3,49	1,80	...		
Mango haden planta	3,13	2,72	2,63	1,80	4,91		
Palta criolla	2,05	1,22	1,38		
Palta fuerte costa	3,06	3,26	2,57	2,49	3,12	6,55	4,81	4,02	...	4,86	2,70	6,00	4,71	3,35		
Papaya (selva)	1,37	1,43	2,24	3,41	1,59	2,01	0,92	1,61	2,30	3,60	3,41	2,50	2,15	0,79		

continúa

Comercio Interno

conclusión C.57

Rubros/productos	Puno/ Juliyaca	Junín/ Huan- cayo	La Libertad /Trujillo	Lamba- yeque/ Chiclayo	Lima/ Lima	Loreto/ Iquitos	Madre de Dios/ Pto. Maldonado	Moque- gua/ Moquegua	Pasco / Pasco	Piura/ Piura	Puno/ Puno	Cajamarca / San Ignacio	San Martín/ Tarapoto	Tacna/ Tacna	Tumbes/ Tumbes	Ucayali/ Pucallpa
Piña criolla de selva	1,50	1,09	2,40	...	1,15	1,78	...	1,88	2,59	1,83
Piña selva o haway	3,00	1,01	1,32	2,66	1,10	...	2,74	2,38	2,22	2,50	...	1,10
Platano belloco	2,21	1,37	1,44	1,37	1,58	1,45	1,43	...	1,00
Platano isla	2,00	1,31	1,18	1,42	1,38	...	1,60	1,98	1,90	2,52	1,20
Platano palillo	1,39	...	1,63
Platano seda	...	1,08	...	0,99	1,11	1,56	1,57	0,96	1,05	1,12	...	1,72
Platano seda congo	1,31	...	0,67	...	1,30	1,00	1,04	0,73	...
Limon sutil bolsa	...	1,28	1,82	1,43	0,74	2,17	1,39	2,18	1,47	...
Limon sutil cajon	2,71	1,00	...	2,90	3,08	1,91	...	3,08	3,62
Mandarina malvacea	1,75	...
Mandarina rio de oro	3,00	1,84
Mandarina satsuma	1,81	1,70	1,81	...	1,43	4,88	...	2,09	...	2,94	2,59	3,00	3,62	...
Mandarina tangerina	...	0,80	0,78	1,40
Naranja tangelo	4,00	...	2,67	4,44	3,50	...
Naranja tangelo selva	2,80	...	1,88	2,28	1,26	2,40
Naranja valencia	0,81	1,27	1,33	1,18	1,35	1,64	1,49	2,15	1,43	1,22	1,93	2,23	0,92	...
Naranja washington naval	3,00	2,35	2,51	4,15	3,05	6,00	...
Uva alfonso lavalett	2,95	2,00	1,69	2,62	1,52	...	5,47	...	2,64	2,17	4,15	4,10	...
Uva italia	3,80	2,75	2,96	...	2,46	7,00	6,25	3,27	2,95	4,98	3,95	4,83	5,18
Uva red globe	4,30	3,00	3,22	2,42	2,56	...	5,84	2,73	3,12	2,09	3,43	3,25	5,08	5,31
Fresa sancho
Manzana deliciá	4,25	2,00	1,70	1,64	1,70	5,14	3,20	2,89	1,96	1,96	2,70	1,25	4,30	2,93
Manzana israel	1,74	...	1,30	1,30	1,40	...	2,85	2,06	...	1,31	2,00	1,25	2,90	...
Manzana para agua	1,90	1,84	1,10	1,23	1,64	3,88	1,65	...	1,73	1,08	1,90	2,08	2,10	1,50
Melocoton blanquillo	4,92	...	1,65	...	3,54	...	6,45	4,13	4,15
Melocoton durazno huayco	4,90	...	3,95	...	3,70	...	6,65	4,63	...	4,93	4,18	2,73	5,33	4,64
Pera agua criolla	4,50	5,47	3,00	5,58	...
Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina																
Papa amarilla tumbay	1,20	...	1,16	1,37	1,25	2,38	1,68	1,66	1,01	1,48	2,00	1,08
Papa canchan	1,01	0,76	0,67	...	0,80	1,82	1,10	1,01	0,84	0,77	0,56	1,42	1,02	0,94
Papa huamantanga	...	0,97	1,02	0,97
Papa huayro	1,20	8,47	0,83	...	0,89	...	1,70	1,59	0,98	...	1,06	1,73	1,80	1,20
Papa negra andina	...	0,80	...	1,05	0,82	0,78	...	0,91	1,77
Papa perricholi	...	0,58	...	1,03	0,60	0,86
Papa peruanita	1,22	0,79	1,14	...	0,84	2,17	1,68	1,63	0,96	...	1,04	1,73	2,03	...
Papa unica	1,02	0,69	0,62	1,04	0,74	0,88	...	0,74	0,57	1,19	1,10	...
Papa yungay	0,99	0,69	0,92	1,06	0,69	1,57	0,77	1,16	0,90	0,86

continúa

conclusión C. 57

Rubros/productos	Puno/ Juliacca	Junín/ Huan- cayo	La Libertad /Trujillo	Lamba- yque/ Chiclayo	Lima/ Lima	Loreto/ Iquitos	Madre de Dios / Pto. Maldonado	Moque- gua / Moquegua	Pasco / Pasco	Piura / Piura	Puno / Puno	Cajamarca / San Ignacio	San Martin / Tarapoto	Tacna / Tacna	Tumbes / Tumbes	Ucayali / Pucallpa
Camote amarillo	...	0,72	0,85	0,78	0,64	2,53	0,93	1,30	0,90	1,18
Camote morado	1,25	0,82	1,26	0,98	0,75	...	1,55	1,11	0,97	1,04	1,30	1,00	1,03
Olluco largo	1,83	1,14	1,18	...	1,27	7,32	1,84	2,43	2,32
Olluco redondo	1,70	...	0,83	1,75	1,14	2,78	2,09	...	1,81	2,32	3,60	2,03
Yuca amarilla	...	0,91	1,21	...	1,05	2,59
Yuca blanca	1,62	...	1,63	1,77	...	1,55	0,96	2,29	1,15	1,48	1,67	2,59	1,28	0,68
Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos																
Aji seco panca	9,50	8,21	6,17	8,44	7,54	...	14,13	9,89	9,68	9,68	11,95	12,55	11,13	...
Legumbres (hortalizas leguminosas secas)																
Frijol canario	5,81	7,33	4,07	3,57	7,18	4,44	5,93	5,21	6,26	5,48	7,43	6,00	5,92	4,91
Frijol castilla	4,56	3,39	4,00	3,10	3,94	3,50	4,71	4,20	4,43	3,11	4,30	2,00
Garbanzo criollo	4,94	4,83	3,93	3,94	4,24	6,65	5,93	5,75	5,33	4,51	6,12	5,00	6,20	4,94
Lenteja seca importada americana	3,60	6,04	3,50	2,94	5,63	3,29	3,93	4,03	3,88	3,90	4,00	3,50	3,70	3,40
Pallar seco nacional	7,00	6,85	5,54	4,95	6,51	5,36	6,81	6,08	6,49	...	6,84	7,00	5,00	4,90
Otros																
Leche fresca	1,50	1,65	1,80	1,04	2,41	3,00	1,55	1,50	...	1,50	1,40	1,50	2,07	1,82
Huevos rosados	4,89	4,75	4,78	4,51	5,01	4,28	4,79	4,65	5,02	4,14	4,17	4,85	4,95	3,90
Carne fresca de oveja	12,25	12,50	12,33	14,36	13,50	12,21	...	11,16	14,05	7,20	...
Carne fresca de pollo (eviscerado)	9,72	6,67	6,52	6,66	...	8,20	10,21	7,12	6,73	7,28	8,01	5,90	7,40	6,46
Carne fresca de porcino	11,00	10,40	10,33	13,03	...	15,00	10,75	11,00	9,64	11,44	10,07	11,95	10,00	9,50
Carne fresca de vacuno	8,50	10,50	12,33	15,55	...	16,67	7,76	11,00	8,13	11,49	8,90	10,89	10,50	8,00
Aceite alsol de 18 lt.	4,44
Aceite cil lata x18 lt.	5,17	4,97	5,36	...	4,85	4,38
Aceite primor clasico 12 x1 lt.	7,04	6,13	6,33	6,24	5,61	6,59	6,45	6,71	6,45	6,93	6,44	6,67	7,25	6,79
Leche fresca gloria en bolsa (10 b)
Leche gloria entera 410gr.	2,71	2,75	2,76	2,70	2,64	2,70	2,84	2,87	2,85	2,67	2,63	2,79	2,85	2,76
Arroz corriente	2,60	2,40	2,38	2,14	2,01	2,44	2,24	2,62	1,99	1,83	1,84	2,20	2,34	1,82
Arroz extra	3,14	3,09	2,72	2,55	2,58	...	3,15	3,26	2,78	2,34	2,88	3,05	2,69	...
Arroz superior	2,88	2,76	2,59	2,29	2,07	3,06	2,71	3,05	2,29	2,24	2,55	2,80	2,45	2,35
Azucar blanca nacional	2,10	2,02	1,97	1,97	...	2,50	2,15	2,41	...	1,90	2,08	2,12	2,10	1,89
Azucar rubia nacional	1,92	1,90	1,82	1,87	...	2,23	2,11	2,20	1,82	1,79	1,95	2,04	1,86	1,88
Fideos cogorno a granel.	2,35	2,95	2,53	3,03	2,74	2,29
Fideos nicolini tallarin	4,08	4,50	...	4,02	...	3,17	3,87	3,88	3,60	...	4,05	4,00

Fuente: SIEA

C.58 LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO
(Nuevos soles por kg)

Productos	Año	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Hortalizas													
Sandia var.	2014	0,98	0,95	0,95	0,95	0,95	1,00	1,28	1,14	1,06	1,08	1,09	1,07
	2015	1,01	0,90	0,86	0,92	0,95							
Tomate katia	2014	1,43	1,12	1,14	1,05	1,13
	2015	1,73	1,36	1,39	1,91	1,55							
Tomate marzano	2014	1,01	1,19	1,24	1,17	1,21	1,53	2,18
Zapallo macre	2014	1,07	1,29	1,20	1,14	1,06	1,22	1,12	1,01	1,79	1,68	1,22	1,00
	2015	1,06	1,04	1,02	1,43	1,15							
Arveja verde americana	2014	2,76	4,13	3,85	2,81	1,70	1,87	2,14	2,92	3,36	4,33	3,01	2,00
	2015	2,12	2,87	2,98	2,75	3,27							
Haba verde serrana	2014	0,86	1,07	1,04	0,85	0,86	0,93	0,98	1,02	1,36	1,95	2,11	1,50
	2015	1,35	1,05	1,17	0,91	0,82							
Vainita americana	2014	1,83	1,72	2,51	1,85	1,70	2,31	3,12	2,97	1,44	1,53	1,74	1,64
Ajo criollo o napuri	2014	4,32	4,23	4,18	5,43	4,84	3,74	3,90	4,49	3,77	4,02	3,44	3,31
	2015	3,49	2,82	2,85	3,25	3,64							
Cebolla cabeza roja	2014	0,57	0,59	1,31	1,54	2,04	1,82	1,85	1,54	1,07	1,02	0,61	0,54
	2015	0,71	0,97	0,80	0,86	0,90							
Zanahoria	2014	0,33	0,29	0,37	0,40	0,30	0,32	0,50	0,69	0,80	0,71	0,49	0,50
	2015	0,68	0,74	0,87	0,96	1,09							
Choclo tipo cuzco	2014	1,83	1,79	1,67	1,67	1,90	2,00	2,10	2,46	3,25	2,51	1,98	2,13
	2015	2,36	2,21	2,24	1,77	1,72							
Frutas y nueces													
Papaya (selva)	2014	1,71	1,84	1,75	1,66	1,32	1,66	1,77	1,69	1,69	1,70	1,79	1,68
	2015	1,78	2,35	1,91	1,56	1,59							
Piña selva o haway	2014	1,08	1,03	1,07	1,12	1,10	1,10	1,04	1,06	1,08	1,10	1,11	1,09
	2015	1,09	1,13	1,13	1,10	1,10							
Platano isla	2014	1,13	1,08	1,30	1,21	1,31	1,39	1,22	1,08	1,13	1,35	1,25	1,38
	2015	1,36	1,40	1,39	1,42	1,40							
Limon sutil cajon	2014	1,19	1,01	1,44	1,37	1,05	1,42	1,70	1,37	1,52	2,96	2,83	1,47
	2015	1,13	1,10	1,40	1,15	1,00							
Mandarina satsuma	2014	3,46	3,78	2,59	1,55	1,22	1,19	1,51	1,67	1,99	0,00	0,00	0,00
	2015	3,55	3,41	2,88	2,03	1,43							
Naranja valencia	2014	0,77	1,12	1,10	1,02	0,77	0,59	0,56	0,56	0,70	0,77	0,74	0,84
	2015	1,21	1,27	1,50	1,47	1,35							
Manzana delicia	2014	1,96	1,68	1,95	2,04	2,03	1,89	1,85	1,82	1,82	1,73	1,79	1,77
	2015	1,79	1,77	1,66	1,76	1,70							
Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina													
Papa amarilla tumbay	2014	1,80	1,54	1,73	1,47	1,34	1,21	1,12	1,10	1,28	1,41	1,52	1,57
	2015	1,74	1,53	1,61	1,12	1,25							
Papa canchan	2014	0,57	0,64	0,88	0,93	0,99	0,94	0,84	0,74	0,60	0,77	0,81	0,97
	2015	1,30	1,43	1,19	0,90	0,80							
Papa perricholi	2014	0,46	0,73	0,87	0,85	0,86	0,84	0,69	0,50	0,46	0,72	0,71	0,84
	2015	1,11	1,29	1,05	0,78	0,60							
Papa unica	2014	0,57	0,66	0,82	0,87	0,96	0,90	0,76	0,55	0,58	0,69	0,70	0,90
	2015	1,21	1,34	1,15	0,77	0,74							
Papa yungay	2014	0,53	0,49	0,60	0,68	0,78	0,77	0,67	0,61	0,53	0,55	0,54	0,71
	2015	0,91	1,00	1,18	0,85	0,69							
Camote amarillo	2014	1,40	0,98	0,88	0,81	0,66	0,80	1,03	1,13	1,06	1,01	0,92	1,03
	2015	0,75	0,59	0,65	0,65	0,64							
Olluco largo	2014	1,45	1,14	1,06	0,86	0,81	0,95	1,13	0,98	1,08	1,33	1,73	1,68
	2015	2,01	2,09	1,84	1,30	1,27							
Yuca amarilla	2014	1,15	1,12	1,15	1,21	1,14	1,09	1,11	1,04	1,06	1,03	1,05	1,03
	2015	1,11	1,05	1,04	1,02	1,05							

Fuente: SIEA-Mercados Mayoristas



C.59 PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS POR PRODUCTO, SEGÚN REGIÓN, MAYO 2015
(Nuevos soles por kg ó nuevos soles por L)

Rubros/productos	Amazonas/ Chachapoyas	Ancash/ Huaraz	Abancay/ Andahuaylas	Apurímac/ Abancay	Arequipa/ Arequipa	Ayacucho/ Huamanga	Cajamarca/ Cajamarca	Cusco/ Cusco	Huancaavelica/ Huancaavelica	Huánuco/ Huánuco	Ica / Ica	Cajamarca / Jaén	Puno/ Julica
Hortalizas													
Melón coquito					4,05	3,39	3,23			2,6	2,41		2,49
Sandía var.			1	2,07		1,69	1,5	2	2	1,26		2,08	1,23
Aji escabeche fresco	3,09	1,95	3,56	3,7	5,04	2,62	2,94	5,46	4,27	4,52	3,02	4,65	4,9
Aji rocoto	4,73		2,13		6,25	4,64	4,14	4,35	5,77	3,85	6,51	4,45	6,34
Tomate marzano	3,42	2,78	2,82	2,39	2,32	1,72	2,27	2,17	3,02	2,98	2,55	3,09	2,36
Zapallo macre	1,25	1,4	0,78	1,07	4,22	1,61	2	1,6	1,99	1,46	1,81	2,51	
Arveja verde americana	5,01			2,75		2			3		4,85		
Arveja verde blanca criolla					4,17								
Arveja verde blanca serrana		2,65	3,36	2,7	3,99	2,54	2,59	3,46	2,9	3,21	4,05	5,33	4,23
Frijol verde canario							2,94					4,84	
Haba verde criolla	2,43												3
Haba verde serrana		1,53	0,97	1,47	2,24	1,65	3,3	1,95	2,03	1,36	2,01	3	2,03
Vainita americana	3,56	2	2,32	2,22	4,33	2,08	3,15	3,1	3,62	3,31	3,84	6,17	4,1
Ajo criollo o napuri	7,3	7	8	7,65	5,77	5,99	8	7,33	7,26	9,05	9,74	11,39	7,33
Ajo morado			8,09			8,82							
Cebolla cabeza roja	2,59	2,66	1,23	2,18	2,24	1,74	2,09	1,43	1,96	2,53	2,14	2,92	1,77
Zanahoria	1,76	2	0,99	1,63	2,84	1,68	1,56	1,43	1,9	2,27	2,68	2,93	2,43
Choclo pardo						3,7	3,19		2,73	3,18			2,86
Choclo serrano semilla corriente	2,48			1,96	2,41	3,31		3,35	2,95		4,42		
Choclo tipo cuzco			1,87										
Frutas y nueces													
Chirimoya cumbe	2,28		8,03	5,25	9,4	8,67	6,88	9,6	7,07	6,11	5,55		7,14
Granadilla costa			6		6,88	4,59	6,88	7,13			5,23		5,95
Granadilla selva				5,17	6,3			6,17	5	3,39		4	3,99
Mango criollo planta						3,4			4				5
Mango edward planta			3,03	4				4,23	4				4,8
Mango haden planta								4,8	4	3,9			4
Palta criolla	2,55		1,02	1,43		2,88		4,17	2,35				2,45
Palta fuerte costa		4,5	2,11	3	6,46	4,57	4,4	4,83	5	4,41	5,03		4,25
Papaya (selva)	2,85	3,67	2,55	2,7	3,36	2,29	4,36	3	2,83	2,38	3,61	3,34	1,72
Piña criolla de selva	3,24	2,43	2,33	2,68	3,17	2,29	3,1	2,73	2,24	2,03	2,03	2,82	1,8
Piña selva o haway		2,5		2,79	2,47			2,3	2,33	1,8	1,68		3,5

continúa

Comercio Interno

Rubros/productos	Amazonas/ Chachapoyas	Ancash/ Huaraz	Abancay/ Andahuaylas	Apurímac/ Abancay	Arequipa/ Arequipa	Ayacucho/ Huamanga	Cajamarca/ Cajamarca	Cusco/ Cusco	Huancavelica/ Huancavelica	Huánuco/ Huánuco	Ica/Ica	Cajamarca/ Jaén	Puno/ Juliana
Platano bellaco			1,83			2,6		2,6		2		1,63	2,59
Platano isla	1,36		1,63			2,13	2,23		2,48	1,5	2,28	1,55	3,1
Platano palillo										1,5	3,01	1,65	
Platano seda	1,49	1,97	1,43	1,55	3,5	1,63	1,58	2,13	2,44	1,07	1,54	1	
Platano seda congo				1,6	2			1,88					1,66
Limon sutil bolsa	2,33	3	3,93	2,9		3,26	3,11	3,17	3,2	1,62		2,58	
Limon sutil cajon				2,37	4,1			3,17	3,27	2,57	3,03		4,11
Mandarina malvacea												4,4	
Mandarina rio de oro			3,91				5	5,58					
Mandarina satsuma		2,5		3,47	4		2,5	4,67	4,03	2,72	2,23		2,31
Mandarina tangerina	4,16					2,75	2,7	3,17					
Naranja tangelo			3										6
Naranja tangelo selva				1,97	3,75		1,8	2,51	2,14	0,98	2,83	1,88	2,5
Naranja valencia		2	1,47		3,23	2,03	1,8	2,51	2,14	0,98	2,83	1,63	1,38
Naranja washington naval					5,51				9,18	4,9			4,13
Uva alfonso lavalett	4,09		3,48		5,64	4,2	2,45	5,67	3,36	3,71		4,25	4,13
Uva italia		4	3,57		6,27	3,76	5	6,08	3,86	4,7	4,92	4,83	4,87
Uva red gloBE			3,46		6,63	3,7	4,25	5,5	3,88	4,86		4,83	
Fresa sancho													
Manzana delicia	3,12		3,49	3,53	4,64	2,81	3	4,58	3,82	3,78	3,6	3,53	4,25
Manzana israel	2,56		2,91		3,84	1,71	2,27	3,22	3,07	2,92	2,39	3	2,5
Manzana para agua	2,61	1,47	2,43	2,53	1,89	1,89	1,69	2,23	2,14	2,79	2,39	3	2,4
Melocoton blanquillo			4,15		8	4,7		6,5	5	4,55	5,2		6
Melocoton durazno huayco	5,45		4,54	6	7,96	4,85	6,76	6,17	5,04	5,82		6,85	6
Pera agua criolla			3,81		4,69	6,41	5,63	6	5,43				6
Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina													
Papa amarilla tumbay	1,75	1,56	1	1,58	2,22	1,76	2,05	1,73	1,55	1,68	2,52		1,38
Papa canchan		1	0,84	1,57	1,83	1,1	1,26	1,54	0,91	1,26	1,17		1,19
Papa huamantanga			1,07	1,8	1,21	1,21				1,26			
Papa huayro	1,68		0,9	1,63	1,86	1,49	1,15	1,73	1,49	1,39		1,75	1,39
Papa negra andina			0,72	1,93						1,19			
Papa perricholi					1,52		1,15		0,91				
Papa peruanita			1,04	1,83	2,21	1,6	2,08	1,8	1,42		1,9		1,41
Papa unica				1,57	1,67							1,36	1,2
Papa yungay	1,77	1,07		1,53	1,48	1,14	0,98		0,84	1,07	1,1	1,36	1,05
Camote amarillo	1,2	1,47	1,42	1,7	1,48	1,48	1,5		1,88	1,82	1,58	1,28	
Camote morado	1,45		1,39	1,67	1,44	1,62	1,85	1,8	1,94	1,82	1,52	1,65	1,5

continúa

continúa C.59

Rubros/productos	Amazonas / Chapoyas	Ancash / Huaraz	Abancay / Anda- huaylas	Apurímac / Abancay	Arequipa / Arequipa	Ayacucho / Huamanga	Cajamarca / Cajamarca	Cusco / Cusco	Huancavelica / Huancavelica	Huánuco / Huánuco	Ica / Ica	Cajamarca / Jaén	Puno / Jullica
Olluco largo			0,98	1,67			2,08	2,04	2,65		2,82		2,39
Olluco redondo	1,78		1,14	1,7	3,79	2,39	2,5	2,12		1,5		3,35	2,56
Yuca amarilla		1,5	1,46	2,17		2,3					1,91		
Yuca blanca	1,84		1,46	2,33	2,55	2,31	2,28	2,47	2	1,33		2	2,35
Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos													
Aji seco panca	11,44	15,33	12,09	12,17	17,69	13,81	17,98	15,61	13,77	19	13,5	15,25	10,85
Legumbres (hortalizas leguminosas secas)													
Frijol canario	5,81	5,83	4,73	6,17	7,11	5,21	7,36	6,17	6,25	6,83	6,85	5,73	6,97
Frijol castilla	5,97	4	4,43	4,5	4,96	5,11	4,5	5,63	4	4,82	5,49	4,25	5,33
Garbanzo criollo	7,83	6,17	5,71	6,17	6,98	5,57	8,25	6,6	6,5	7	5,9	6,35	5,99
Lenteja seca importada americana	4,2	4,5	4,36	4,43	5,23	4,42	7,58	4,4	4,25	5	6,27	4,48	4,3
Pallar seco nacional	9,28	7,41	7,41	6,83	7,77	7,37	8,05	6,25	6,25	8,91	7,56	6,9	7,57
Otros													
Leche fresca	1,56		1,7	2,17	1,8	2,17	1,5	2,23	1,5	3	1,75	2	2
Huevos rosados	5,02	5	6,05	6,24	5,92	5,45	4	5,61	5,13	5,23	5,57	5,45	5,54
Carne fresca de oveja		12	12	10,83	15,22	13,79	15,27	14,23	13	12,33	13,9	16	13,95
Carne fresca de pollo (eviscerado)	8,39	7,93	9,45	9,6	7,69	9,59	8,07	10,17	7,85	8,75	8,61	9,5	11,55
Carne fresca de porcino	13,67	12,17	12	14,67	11,42	13,52	12,18	13,43	11,5	13	12,79	15	13
Carne fresca de vacuno	13,59	10,67	10	10,33	12,72	8,75	12	11,83	9,5	10,83	13,53	13	10
Aceite al sol de 18 lt.				7,77		6,29							
Aceite cil lata x18 lt.				7,83	6	6,66	6,5		6	6			5,65
Aceite primor clasico 12 x 1 lt.	7,54	6,77	7,1	7,93	6,65	7,47	7,58	7,53	7	7,36	6,97	7,15	8,1
Leche fresca gloria en bolsa (10 bolsas de litro)						3,97							
Leche gloria entera 410gr.	3,12	3,03	3	3,13	2,95	3,17	3,15	3	2,9	2,99	2,97	3,18	3
Arroz corriente	2,24	2,1	2,4	2,77	2,69	2,69	2,65	2,73	2,33	2,5	2,6	2,38	2,8
Arroz extra	3,27	4,43	3,73	3,53	3,35	3,47	3,35	3	2,85	3,22	3,4	3,3	3,65
Arroz superior	2,92	2,58	3,17	2,97	2,95	3,18	3	3,37	2,55	2,88	2,91	2,91	3,1
Azúcar blanca nacional			2,64	2,63	2,58	2,66	2,5	2,93			2,62	2,58	2,63
Azúcar rubia nacional	2,3	2,28	2,43	2,33	2,78	2,27	2,29	2,6	2,2	2,5	2,36	2,31	2,53
Fideos cogorno a granel.	3,15	3,27	3,18	4,87	3,6	3,27	4	3,57	3	3,9	4,13		3
Fideos nicolinitallarín	5,68	4,33	4,52	4,87	4,6	4,7	4,99	5,07	5,07	4,27	4,76	4,28	4,6

continúa

Rubros/productos	Junín / Huancayo	La libertad / Trujillo	Lambayeque / Chiclayo	Loreto / Iquitos	Madre de Dios / Pto. Maldonado	Moquegua / Moquegua	Pasco / Pasco	Piura / Piura	Puno / Puno	Tacna / Tacna	Tumbes / Tumbes	Ucayali / Pucallpa
conclusión C.59												
Hortalizas												
Melón coquito	2,03	2,33	2,96	2,07	1,95	1,99	3,23	2,55	3,63	2,5	2,55	3,63
Sandía var.	1,93	1,87	2,69	2,07	1,95	1,84	2,63	1,13	2,18	2,5	1,1	2,18
Aji escabeche fresco	1,78	1,76	2,17	8,62	3,36	4,39	2,7	5,76	4,33	3,91	4,25	4,33
Aji rocoto	5,02	6,47	3,99	9,57	4,87	5,75	3,6	4,51	4,71	6	5,67	4,71
Tomate marzano	2,29	3,12	2,46	4,92	2,92	2,39	2,53	1,89	3,4	2,06	3	3,4
Zapallo macre	2,13	2,42	2,14	1,84	1,91	4,64	2,5	1,78	2,05	4,91	2,05	2,05
Arveja verde americana	3,38	4,17	2,85	9,12	4,69	3,33	3,61	3,68	4,22	6,71	4,22	4,25
Arveja verde blanca criolla	2,99	2,85	3,35	9,12	4,69	3,5	3,42	3,42	4	3,42	3,42	4,25
Arveja verde blanca serrana												
Frijol verde canario												
Haba verde criolla												
Haba verde serrana	1,25	2,51	2,41	6,7	2,48	1,74	1,99	1,71	3,26	2,09	2,4	3,26
Vainita americana	3,44	3,87	3,58	8,44	4,8	3,48	3,33	3,57	3,96	4,45	6	3,96
Ajo criollo o napuri	4,98	5,5	9,03	9,76	9,17	6,15	6,63	7,52	9,47	9	6	9,47
Ajo morado	7,08	7,5										
Cebolla cabeza roja	1,42	2,2	2,05	2,95	2,02	1,95	1,92	1,67	2,32	1,77	2,4	2,32
Zanahoria	1,66	2,38	2,43	3,7	2,65	2,7	1,58	1,77	2,48	3,09	2	2,48
Choclo pardo			3,15									
Choclo serrano semilla corriente	1,85	3,71				2,25						
Choclo tipo cuzco	2,37		6,01	7,2	3,86	2,31	6,89	3,71	3,38	4	3,38	3,49
Frutasy nueces												
Chirimoya cumbe		7,47			11,02	5,38	7,53	7,23	10			
Granadilla costa		4,33	5,73		6,92	6,87	4,27	3,59	6,68	5		
Granadilla selva	3,21	6,67			4,23		6,5	4,34	2,45			
Mango criollo planta		5							2,2			
Mango edward planta									2,2			6
Mango haden planta	3,4											
Palta criolla	1,89											
Palta fuerte costa	4,13	4,3	2,71	7,95	6,54	5,5	6,33	3,54	5,44	7	5,44	4,65
Papaya (selva)	2,14	3,03	4,8	3,02	1,6	2,6	5,1	4,13	3,1	3	3,1	1,55
Piña criolla de selva	1,56	3,33				2,94	3,7	3,4		3		
Piña selva o haway	1,44	1,94	3,36		3,86	3,33	3,25	4		4		1,83

continúa

conclusión C.59

Rubros/ productos	Junín / Huancayo	La libertad/ Trujillo	Lambayeque/ Chiclayo	Loreto / Iquitos	Madre de Dios/ Pto. Maldonado	Moquegua / Moquegua	Pasco / Pasco	Piura / Piura	Puno / Puno	Tacna / Tacna	Tumbes / Tumbes	Ucayali / Pucallpa
Platano bellaco			1,91	3,26	2,01			1,67		2,5		2,16
Platano isla	2,06	2,07	2,08		1,96	2,8	2,6	3,37		2		
Platano palillo					2							
Platano seda	1,58	1,33	1,36	2,31	2,04	2,25	2,07	1,3	1,6	2	1,12	2,5
Platano seda congo								2,2		4,05	1,87	
Limon sutil bolsa	1,69	2,64	2,06	2,8					3,8			5,05
Limon sutil cajon					4,24	4,24	3,23					
Mandarina malvacea											2,18	
Mandarina rio de oro								5,25	2,43			
Mandarina satsuma	2,59	2,72		6,88		3,33		4,43	3,35	4	4,25	
Mandarina tangerina	1,15						2,12	5,81			5	
Naranja tangelo		4,92							2,85			
Naranja tangelo selva		2,62	2,76					1,9	2,51	3,68	1,32	
Naranja valencia	1,73	2,47	1,89	2,14	2,04	3,13	2,27	5,4	4,9	4,1	7	
Naranja washington naval			2,78		7,49	4,97		7,88	4,78		4,5	7
Uva alfonso lavalett	2,99	3,17	3,48	7,55	8,98	4,81	4,42	3,81	4,29	4,5	5,72	6,25
Uva italia	3,82	4,64	2,98		8,39			3,4	3,3	2	5	3,95
Uva red globe	3,95	5,45			4,84	3,82	3,43	2,3	2,51	2	3,5	
Fresa sancho			2,05		3,81	3,13		2,29	2,5	3	2,5	2
Manzana delicia	3	3,13	2,52	5,98	2,42	6,15		6,87	4,76	5	6,04	6,42
Manzana israel		2,54	1,67		8,25	6,72				4	6,73	
Manzana para agua	2,59	1,57	1,67	4,83	8,69							
Melocoton blanquillo		3,58			6,94							
Melocoton durazno huayco		7										
Pera agua criolla		3,33										
Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina												
Papa amarilla tumbay		1,53	2,35	2,99	2,39	2,46	1,55	2,53			2,5	2,6
Papa canchan	1,28	1,22		2,29	1,81	1,53	1,46	1,6	1,15	1,84	1,53	1,55
Papa huamantanga	1,34						1,62					
Papa huayro	1,37	1,18			2,44	2,23	1,6		1,86	2,5	2,3	2,58
Papa negra andina	1,38		1,34				1,23		1,76	2,36		
Papa perricholi	1,06		1,3					1,5				
Papa peruanita	1,33	1,54		2,47	2,69	2,43	1,6		1,75	2,64	2,54	
Papa unica	1,21	1,15	1,31			1,37		1,4	1,26	1,66	1,6	1,32
Papa yungay	1,24	1,4	1,31	2,41			1,3		1,58	1,58	1,3	1,32
Camote amarillo	1,25	1,57	1,15	3,48			1,51		1,86	1,86	1,5	2,07
Camote morado	1,42	1,91	1,37		2,39	1,66	1,56	1,9	1,92		1,5	2,04

continúa

conclusión C.59

Rubros/ productos	Junín/ Huancayo	La libertad/ Trujillo	Lambayeque/ Chiclayo	Loreto/ Iquitos	Madre de Dios/ Pto. Maldonado	Moquegua/ Moquegua	Pasco/ Pasco	Piura/ Piura	Puno/ Puno	Tacna/ Tacna	Tumbes/ Tumbes	Ucayali/ Pucallpa
Olluco largo	1,53	2,34		8,31	2,94			3,6		3,32		
Olluco redondo		1,58	2,49			3,86	3,08		2,75	3,33	4,11	3,63
Yuca amarilla	1,32	1,69								3,09		
Yuca blanca		2,49	2,04	2,28	1,57	2,95	1,93	2,03	2,45	3,08	1,78	1,78
Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos												
Aji seco panca	9,17	7,33	11,88		17,5	12	12,24	14,2	13,82	14,55	12,14	
Legumbres (hortalizas leguminosas secas)												
Frijol canario	7,99	5,67	4,07	5,91	7,41	6,36	7,11	7,43	8,1	7	6,42	7
Frijol castilla	4,5	5,5	3,66	4,78	6,27	5,95	5,73	4,6			5	3,05
Garbanzo criollo	5,68	5,5	4,77	6,88	7,49	7,2	6,63	7,36	7,21	6	7	7,63
Lenteja seca importada americana	6,64	4,33	3,52	4,44	4,83	5,08	5,02	4,53	5,1	4	4,33	4
Pallar seco nacional	7,58	7,24	5,8	6,85	7,72	7,27	7,39		7,88	8	6	7
Otros												
Leche fresca	2,15	2	1,52	3,37	2	2,06		2,5	2,04	2	2,43	3,46
Huevos rosados	5,8	5,45	4,99	5,19	5,24	5,71	5,94	4,77	4,92	5,5	5,43	6,03
Carne fresca de oveja	14,5	14,5			16,83	15,5	14,17		12,78	17		
Carne fresca de pollo (eviscerado)	7,68	7,85	7,76	8,73	11,19	8,06	7,95	8,45	8,79	6,77	8,5	10,13
Carne fresca de porcino	12,4	13,17	16,37	16,33	13,71	12,75	12,2	14,52	11,86	13,73	13	14,75
Carne fresca de vacuno	12,4	14,83	19,54	17	9,1	13,21	9,22	16,06	10,25	13	13	10
Aceite alsol de 18 lt.												
Aceite cil lata x18 lt.			5,46				7,51		5,85			5,5
Aceite primor clasico 12 x1 lt.	6,65	7,1	6,82	6,93	7,6	7,13	7,56	7,6	7,11	7	7,8	7,52
Leche fresca gloria en bolsa (10 bolsas de litro)												
Leche gloria entera 410gr.	3,08	3,1	3,01	2,8	3,08	3,05	3,4	3,3	3	3	3	3,07
Arroz corriente	3,1	2,63	2,39	3,21	2,84	3,1	2,24	2,7	2,28	2,5	2,58	2,5
Arroz extra	3,7	2,98	2,84		3,7	3,53	3,23	3,3	3,5	3,5	3,2	
Arroz superior	3,28	2,84	2,5	3,35	3,34	3,29	2,74	3	3,2	3,3	2,8	3,19
Azucar blanca nacional	2,6	2,24	2,25	2,67	2,73	2,89		2,8	2,96	3	2,5	2,16
Azucar rubia nacional	2,35	2,04	2,17	2,41	2,66	2,61	2,36	2,31	2,54	2,5	2,2	2,16
Fideos cogorno a granel.	4					3,55	3,73					2,7
Fideos nicolini tallarin	5,2		4,57	4,05	4,39	4,38	4,37		4,6	4,4		

C.60 PERU: LIMA METROPOLITANA: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS POR PRODUCTO, SEGÚN MES, ENERO 2014-MAYO 2015 (Nuevos soles/kg)

Productos	2014												2015					
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	
PAN Y CEREALES																		
Arroz corriente	2,45	2,45	2,46	2,48	2,49	2,50	2,51	2,51	2,51	2,52	2,53	2,54	2,55	2,55	2,55	2,56	2,56	
Avena a granel	4,04	4,05	4,06	4,07	4,07	4,08	4,07	4,08	4,09	4,09	4,09	4,10	4,12	4,12	4,13	4,13	4,13	
Pan francés	6,46	6,47	6,47	6,47	6,50	6,50	6,50	6,51	6,51	6,51	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	
Quinoa entera	18,57	18,93	19,03	19,03	19,16	19,30	19,40	19,41	19,41	18,97	18,13	16,94	15,89	14,95	14,43	14,16	13,52	
CARNES Y PREPARADOS																		
Gallina	16,11	16,58	17,31	17,27	17,61	17,70	17,70	18,21	19,41	20,61	19,62	19,54	19,13	18,89	18,54	18,10	18,11	
Mondongo de res	10,84	10,86	10,94	11,00	11,08	11,09	11,12	11,27	11,32	11,57	11,64	11,72	11,77	11,89	11,94	12,05	12,09	
Ovino (chuleta)	17,03	17,21	17,40	17,43	17,44	17,43	17,44	17,43	17,44	17,46	17,50	17,56	17,71	17,82	17,98	18,11	18,21	
Pollo	7,87	8,02	7,36	7,26	7,48	7,70	7,73	8,05	8,36	8,52	8,05	8,15	8,42	8,41	8,24	8,28	8,38	
Porcino (chuleta)	14,45	14,58	14,77	14,77	14,82	14,83	14,84	14,85	14,86	14,88	14,97	15,18	15,34	15,43	15,55	15,61	15,73	
Sancochado	12,36	12,46	12,50	12,55	12,61	12,62	12,66	12,68	12,72	12,74	12,76	12,83	12,88	12,96	13,01	13,11	13,14	
PESCADOS Y MARISCOS																		
Bonito	7,70	8,10	7,50	8,99	9,11	8,53	9,01	9,33	9,23	8,93	7,89	7,89	7,57	7,53	7,15	7,38	8,45	
Cojinova	24,00	24,08	24,30	27,10	28,86	26,34	27,29	25,75	28,61	26,65	25,83	24,70	25,34	23,73	21,10	26,31	26,35	
Jurel	7,48	7,59	7,59	7,57	7,65	7,62	7,85	7,87	8,10	8,22	8,24	8,25	8,02	7,84	7,79	8,23	8,51	
Liza	7,83	7,79	7,65	8,11	8,03	7,86	8,32	8,36	8,55	8,73	8,20	8,14	7,42	7,29	7,28	8,22	8,43	
Tollo	22,40	22,67	22,59	22,61	22,63	22,15	23,90	22,74	23,85	23,96	23,75	23,95	24,08	22,85	22,54	23,32	23,46	
LECHE, QUESO Y HUEVOS																		
Huevo a granel	4,41	4,58	5,16	5,41	5,48	5,47	5,44	5,48	5,56	5,54	5,46	5,27	4,82	4,96	5,09	5,42	5,84	
Leche evaporada	2,87	2,87	2,88	2,89	2,90	2,90	2,91	2,91	2,92	2,92	2,93	2,94	2,95	2,95	2,96	2,96	2,97	
Leche fresca	3,57	3,58	3,61	3,63	3,65	3,65	3,68	3,68	3,69	3,70	3,70	3,71	3,71	3,72	3,70	3,72	3,73	
Queso fresco	15,06	15,08	15,17	15,18	15,22	15,26	15,28	15,25	15,35	15,48	15,56	15,65	15,74	15,75	15,78	15,79	15,80	
ACEITES Y GRASAS																		
Aceite vegetal (botella)	6,78	6,77	6,76	6,75	6,75	6,75	6,77	6,77	6,77	6,76	6,75	6,73	6,71	6,70	6,68	6,66	6,66	
Mantequilla envasada	32,28	32,53	32,47	32,90	33,21	33,11	33,38	33,71	33,64	34,10	34,55	34,48	34,46	34,34	34,25	34,60	35,10	
HORTALIZAS Y LEGUMBRES																		
Arveja verde americana	4,65	6,04	5,96	5,51	4,71	4,27	4,20	4,66	5,17	5,87	5,51	4,78	4,51	4,91	5,33	5,22	5,25	
Cebolla de cabeza	1,52	1,58	2,26	3,11	3,27	3,11	3,18	2,94	2,65	2,50	2,09	1,97	1,93	2,03	2,16	2,40	2,64	
Haba verde	2,30	2,37	2,45	2,42	2,40	2,44	2,44	2,40	2,47	2,88	3,21	3,04	3,04	2,93	2,85	2,88	2,65	
Maíz choclo	4,17	4,00	4,02	4,05	4,06	4,21	4,72	4,97	6,23	5,32	4,71	5,10	5,06	4,75	4,96	4,42	4,15	
Tomate italiano	2,49	2,49	2,61	2,70	2,57	2,62	3,74	3,31	2,67	2,55	2,40	2,38	2,79	3,03	2,69	3,34	3,22	
Vainita americana	3,82	3,97	4,43	4,12	4,04	4,11	4,59	4,83	4,22	3,92	3,81	3,78	3,75	3,81	4,25	4,73	4,61	
Zapallo macre	1,90	2,14	2,23	2,15	2,13	2,13	2,12	2,08	2,51	2,67	2,36	2,20	2,17	2,12	2,16	2,37	2,37	

continúa

Productos	2014												2015				
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May
FRUTAS																	
Limón	4,20	3,73	3,97	3,80	3,62	3,59	3,92	3,82	3,58	5,31	6,00	4,88	4,00	3,78	3,73	3,62	3,38
Mandarina	4,78	5,36	4,04	3,30	2,95	2,76	2,78	3,10	3,12	3,33	3,95	4,63	5,29	5,18	4,70	3,86	3,45
Mango	3,92	3,97	4,04	4,56	4,56	4,56	5,64	5,33	5,36	5,81	6,02	5,76	5,02	4,69	4,77	5,04	5,73
Manzana corriente	2,30	2,30	2,38	2,45	2,56	2,59	2,60	2,72	2,74	2,80	2,80	2,66	2,57	2,49	2,45	2,47	2,60
Naranja de jugo	1,71	1,90	2,10	2,05	1,83	1,77	1,66	1,59	1,58	1,67	1,78	1,93	2,19	2,32	2,43	2,58	2,30
Plátano de seda	1,69	1,70	1,73	1,80	1,88	1,90	1,91	1,92	1,93	1,97	1,99	1,94	1,87	1,95	2,01	2,08	2,16
Uva blanca	5,56	4,99	4,40	4,35	4,95	5,50	5,75	6,00	6,05	6,34	6,48	6,50	5,52	5,11	4,96	4,83	5,32
Uva negra	4,21	4,21	4,09	4,04	4,18	4,17	4,25	4,29	4,25	4,35	4,43	4,39	4,25	4,17	4,15	4,15	4,24
LEGUMBRES Y DERIVADOS																	
Arveja seca partida	5,52	5,43	5,40	5,34	5,19	5,12	5,06	5,07	5,04	5,09	5,09	5,09	5,09	5,05	5,04	5,04	5,00
Frijol canario	8,63	8,63	8,59	8,57	8,57	8,41	8,39	8,26	8,19	8,09	8,15	8,14	8,13	8,12	8,10	8,07	8,49
Frijol castilla	4,62	4,65	4,69	4,72	4,78	4,73	4,74	4,78	4,97	5,52	5,81	5,91	5,97	5,99	6,00	6,00	6,03
Frijol panamito	5,32	5,39	5,56	5,68	5,85	5,97	5,98	5,98	5,98	5,98	6,00	6,04	6,05	6,08	6,09	6,09	6,06
Lenteja	4,63	4,62	4,66	4,62	4,62	4,61	4,59	4,61	4,66	4,76	4,78	4,95	5,36	5,65	5,84	6,01	6,12
Pallar	6,31	6,43	7,20	9,12	9,14	9,17	9,16	9,06	8,88	8,75	8,64	8,63	8,49	8,46	8,45	8,45	8,51
TUBÉRCULOS Y RAÍCES																	
Camote amarillo	2,09	2,05	1,96	1,92	1,92	1,87	1,89	1,89	1,89	1,87	1,85	1,86	1,82	1,80	1,81	1,76	1,76
Olluco	3,46	3,37	3,27	3,12	3,12	3,14	3,29	3,19	3,14	3,28	3,64	3,73	4,04	4,35	4,32	3,92	3,67
Papa blanca	1,36	1,32	1,34	1,38	1,44	1,48	1,46	1,41	1,34	1,36	1,34	1,41	1,70	1,80	1,90	1,83	1,66
Yuca blanca	2,07	2,05	2,09	2,12	2,11	2,07	2,05	1,99	1,99	2,00	2,03	2,06	2,23	2,29	2,33	2,25	2,17
AZÚCAR																	
Blanca	2,49	2,49	2,49	2,49	2,49	2,49	2,49	2,47	2,48	2,47	2,49	2,51	2,50	2,50	2,52	2,52	2,64
Rubia	2,11	2,11	2,10	2,10	2,09	2,09	2,09	2,08	2,09	2,10	2,11	2,12	2,12	2,13	2,14	2,15	2,29

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI



C. 61 PERU: LIMA METROPOLITANA: PRECIO PROMEDIO AL CONSUMIDOR POR MES, SEGÚN PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS QUE INTERVIENEN EN EL CÁLCULO DEL ÍNDICE DE PRECIOS, ENERO 2014 - MAYO 2015
(Nuevos soles constantes a precios año 2009 por kg)

Productos	2014												2015				
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May
PAN Y CEREALES																	
Arroz corriente	2,16	2,15	2,15	2,15	2,16	2,17	2,18	2,18	2,18	2,18	2,19	2,20	2,21	2,21	2,21	2,22	2,22
Avena a granel	3,56	3,55	3,54	3,54	3,53	3,54	3,53	3,54	3,55	3,55	3,55	3,55	3,57	3,57	3,58	3,57	3,56
Pan francés	5,70	5,68	5,65	5,62	5,64	5,64	5,64	5,64	5,64	5,64	5,66	5,66	5,65	5,66	5,66	5,65	5,63
Quinua entera	16,38	16,60	16,60	16,54	16,61	16,73	16,82	16,83	16,83	16,45	15,72	14,69	13,75	12,96	12,51	12,26	11,65
CARNES Y PREPARADOS																	
Gallina	14,21	14,54	15,10	15,01	15,27	15,27	15,35	15,79	16,83	17,87	17,01	16,94	16,56	16,38	16,07	15,67	15,61
Mondongo de res	9,56	9,52	9,54	9,56	9,61	9,61	9,64	9,77	9,81	10,03	10,09	10,16	10,19	10,31	10,35	10,43	10,42
Ovino (chuleta)	15,02	15,09	15,18	15,15	15,12	15,11	15,12	15,11	15,12	15,14	15,17	15,22	15,33	15,45	15,59	15,68	15,69
Pollo	6,94	7,03	6,42	6,31	6,49	6,68	6,70	6,98	7,25	7,39	6,98	7,07	7,29	7,29	7,14	7,17	7,22
Porcino (chuleta)	12,75	12,78	12,88	12,83	12,85	12,86	12,87	12,87	12,88	12,90	12,98	13,16	13,28	13,38	13,48	13,51	13,56
Sancochado	10,90	10,93	10,90	10,91	10,93	10,94	10,98	10,99	11,03	11,05	11,06	11,12	11,15	11,24	11,28	11,35	11,32
PESCADOS Y MARISCOS																	
Bonito	6,79	7,10	6,54	7,81	7,90	7,40	7,81	8,09	8,00	7,74	6,84	6,84	6,55	6,53	6,20	6,39	7,28
Cojinova	21,17	21,12	21,20	23,55	25,02	22,84	23,66	22,32	24,80	23,11	22,39	21,41	21,93	20,57	18,29	22,77	22,71
Jurel	6,60	6,66	6,62	6,58	6,63	6,61	6,81	6,82	7,02	7,13	7,14	7,15	6,94	6,80	6,75	7,12	7,33
Liza	6,91	6,83	6,67	7,05	6,96	6,81	7,21	7,25	7,41	7,57	7,11	7,06	6,42	6,32	6,31	7,12	7,27
Tollo	19,76	19,88	19,71	19,65	19,62	19,20	20,72	19,72	20,68	20,77	20,59	20,76	20,84	19,81	19,54	20,19	20,22
LECHE, QUESO Y HUEVOS																	
Huevo a granel	3,89	4,02	4,50	4,70	4,75	4,74	4,72	4,75	4,82	4,80	4,73	4,57	4,17	4,30	4,41	4,69	5,03
Leche evaporada	2,53	2,52	2,51	2,51	2,51	2,52	2,52	2,52	2,53	2,53	2,54	2,55	2,55	2,56	2,57	2,56	2,56
Leche fresca	3,15	3,14	3,15	3,15	3,17	3,16	3,19	3,19	3,20	3,20	3,21	3,22	3,22	3,22	3,21	3,22	3,21
Queso fresco	13,29	13,22	13,23	13,19	13,20	13,23	13,25	13,22	13,31	13,42	13,49	13,57	13,62	13,65	13,68	13,67	13,62
ACEITES Y GRASAS																	
Aceite vegetal (botella)	5,98	5,94	5,90	5,87	5,85	5,85	5,87	5,87	5,87	5,86	5,85	5,83	5,81	5,81	5,79	5,76	5,74
Mantequilla envasada	28,48	28,52	28,33	28,59	28,79	28,71	28,94	29,22	29,17	29,56	29,95	29,89	29,83	29,77	29,69	29,95	30,25

continúa

continúa C.61

Productos	2014												2015					
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	
HORTALIZAS Y LEGUMBRES																		
Arveja verde americana	4,10	5,30	5,20	4,79	4,08	3,70	3,64	4,04	4,48	5,08	4,77	4,14	3,89	4,25	4,61	4,50	4,53	
Cebolla de cabeza	1,34	1,39	1,97	2,70	2,84	2,70	2,76	2,55	2,30	2,17	1,81	1,71	1,67	1,76	1,87	2,08	2,28	
Haba verde	2,03	2,08	2,14	2,10	2,08	2,12	2,12	2,08	2,14	2,50	2,78	2,64	2,63	2,54	2,47	2,49	2,28	
Maíz choclo	3,68	3,51	3,51	3,52	3,52	3,65	4,09	4,31	5,40	4,61	4,08	4,42	4,38	4,12	4,30	3,83	3,58	
Tomate italiano	2,20	2,18	2,28	2,35	2,23	2,27	3,24	2,87	2,31	2,21	2,08	2,06	2,42	2,63	2,33	2,89	2,78	
Vainita americana	3,37	3,48	3,86	3,58	3,50	3,56	3,98	4,19	3,66	3,40	3,30	3,28	3,25	3,30	3,68	4,09	3,97	
Zapallo macre	1,68	1,88	1,95	1,87	1,85	1,85	1,84	1,80	2,18	2,31	2,05	1,91	1,88	1,84	1,87	2,05	2,04	
FRUTAS																		
Limón	3,70	3,27	3,46	3,30	3,14	3,11	3,40	3,31	3,10	4,60	5,20	4,23	3,46	3,28	3,23	3,13	2,91	
Mandarina	4,22	4,70	3,52	2,87	2,56	2,39	2,41	2,69	2,70	2,89	3,42	4,01	4,58	4,49	4,07	3,34	2,97	
Mango	3,46	3,48	3,52	3,96	3,95	3,95	4,89	4,62	4,65	5,04	5,22	4,99	4,35	4,07	4,14	4,36	4,94	
Manzana corriente	2,03	2,02	2,08	2,13	2,22	2,25	2,25	2,36	2,38	2,43	2,43	2,31	2,22	2,16	2,12	2,14	2,24	
Naranja de jugo	1,51	1,67	1,83	1,78	1,59	1,53	1,44	1,38	1,37	1,45	1,54	1,67	1,90	2,01	2,11	2,23	1,98	
Plátano de seda	1,49	1,49	1,51	1,56	1,63	1,65	1,66	1,66	1,67	1,71	1,73	1,68	1,62	1,69	1,74	1,80	1,86	
Uva blanca	4,90	4,38	3,84	3,78	4,29	4,77	4,99	5,20	5,25	5,50	5,62	5,64	4,78	4,43	4,30	4,18	4,59	
Uva negra	3,71	3,69	3,57	3,51	3,62	3,62	3,68	3,72	3,68	3,77	3,84	3,81	3,68	3,62	3,60	3,59	3,65	
LEGUMBRES Y DERIVADOS																		
Arveja seca partida	4,87	4,76	4,71	4,64	4,50	4,44	4,39	4,40	4,37	4,41	4,41	4,41	4,41	4,38	4,37	4,36	4,31	
Frijol canario	7,61	7,57	7,49	7,45	7,43	7,29	7,27	7,16	7,10	7,01	7,07	7,06	7,04	7,04	7,02	6,99	7,32	
Frijol castilla	4,08	4,08	4,09	4,10	4,14	4,10	4,11	4,14	4,31	4,79	5,04	5,12	5,17	5,19	5,20	5,19	5,20	
Frijol panamito	4,69	4,73	4,85	4,94	5,07	5,18	5,18	5,18	5,18	5,18	5,20	5,24	5,24	5,27	5,28	5,27	5,22	
Lenteja	4,08	4,05	4,07	4,01	4,01	4,00	3,98	4,00	4,04	4,13	4,14	4,29	4,64	4,90	5,06	5,20	5,27	
Pallar	5,57	5,64	6,28	7,92	7,92	7,95	7,94	7,85	7,70	7,59	7,49	7,48	7,35	7,33	7,33	7,31	7,33	
TUBÉRCULOS Y RAÍCES																		
Camote amarillo	1,84	1,80	1,71	1,67	1,66	1,62	1,64	1,64	1,64	1,62	1,60	1,61	1,58	1,56	1,57	1,52	1,52	
Olluco	3,05	2,96	2,85	2,71	2,70	2,72	2,85	2,77	2,72	2,84	3,16	3,23	3,50	3,77	3,75	3,39	3,16	
Papa blanca	1,20	1,16	1,17	1,20	1,25	1,28	1,27	1,22	1,16	1,18	1,16	1,22	1,47	1,56	1,65	1,58	1,43	
Yuca blanca	1,83	1,80	1,82	1,84	1,83	1,79	1,78	1,73	1,73	1,73	1,76	1,79	1,93	1,99	2,02	1,95	1,87	
AZÚCAR																		
Blanca	2,20	2,18	2,17	2,16	2,16	2,16	2,16	2,14	2,15	2,14	2,16	2,18	2,16	2,17	2,18	2,18	2,28	
Rubia	1,86	1,85	1,83	1,82	1,81	1,81	1,81	1,80	1,81	1,82	1,83	1,84	1,84	1,85	1,86	1,86	1,97	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos



**C. 62 LIMA METROPOLITANA: INGRESO A LOS MERCADOS MAYORISTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS
POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014- MAYO 2015
(Miles de t)**

Producto	Año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Hortalizas														
Lechuga	2014	46,3	3,9	3,5	4,3	4,4	4,1	3,1	3,5	4,5	3,9	3,6	3,4	4,1
	2015	20,0	4,3	3,8	4,0	3,9	4,1							
Sandia	2014	29,1	3,6	3,3	3,4	2,8	2,4	1,8	1,3	1,3	1,6	2,1	2,5	3,1
	2015	17,3	3,6	3,9	4,0	3,1	2,7							
Ají fresco	2014	57,6	4,6	4,2	4,4	4,6	4,9	4,6	4,9	5,1	4,6	4,9	5,2	5,5
	2015	26,7	5,3	4,7	5,5	5,6	5,6							
Tomate	2014	81,6	8,2	7,1	8,4	8,2	7,9	5,5	5,2	6,2	6,1	6,0	6,3	6,6
	2015	36,0	6,4	7,4	7,7	7,3	7,2							
Arveja grano verde	2014	48,7	4,1	4,2	5,0	5,1	4,9	4,4	4,1	3,8	3,5	3,0	3,0	3,6
	2015	25,9	4,3	5,0	6,3	5,8	4,4							
Haba grano verde	2014	17,1	1,5	1,0	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,9	1,6	1,2	1,5	1,9
	2015	7,3	1,4	1,3	1,5	1,6	1,5							
Vainita	2014	17,4	1,5	1,3	1,4	1,4	1,3	1,2	1,0	1,2	1,7	1,7	1,6	2,1
	2015	8,1	2,0	1,7	1,6	1,2	1,6							
Cebolla	2014	174,1	12,1	10,1	13,1	16,2	15,8	13,3	14,3	15,6	15,1	17,9	15,3	15,5
	2015	90,0	17,2	16,6	20,6	19,0	16,6							
Zanahoria	2014	101,4	8,5	9,1	9,7	9,8	9,7	8,7	7,8	7,3	7,0	7,8	7,9	8,2
	2015	44,3	8,4	8,9	9,4	8,8	8,8							
Choclo	2014	110,0	7,6	7,0	13,7	13,2	11,3	9,0	8,1	7,2	6,0	9,2	8,7	9,1
	2015	51,9	9,0	8,8	10,1	12,4	11,5							
Frutas y nueces														
Mango	2014	51,2	9,6	8,4	5,1	4,4	2,7	1,6	1,5	2,3	2,4	3,3	3,9	5,8
	2015	25,5	8,8	6,3	4,5	3,4	2,5							
Palta	2014	31,3	1,5	1,8	2,2	2,3	2,5	2,5	2,7	3,3	3,8	3,4	2,9	2,5
	2015	13,1	2,2	2,1	2,7	2,8	3,4							
Papaya	2014	51,9	4,0	3,9	4,3	4,4	4,5	4,0	4,4	4,5	4,4	4,5	4,5	4,6
	2015	24,4	4,7	4,5	4,8	4,9	5,6							
Piña	2014	55,3	4,6	4,3	4,7	4,4	4,7	4,4	4,7	4,8	4,5	4,8	4,6	4,8
	2015	24,6	4,9	4,4	5,1	5,0	5,2							
Plátano	2014	283,5	22,0	21,0	23,9	23,3	25,0	25,2	24,7	23,9	23,2	24,7	23,0	23,6
	2015	118,7	24,0	22,3	24,6	24,1	23,7							
Limón	2014	130,7	13,4	11,4	11,9	10,6	10,2	9,0	9,1	10,4	10,3	10,4	11,5	12,4
	2015	61,2	13,3	11,8	12,6	11,9	11,8							
Mandarina	2014	69,6	3,0	2,4	5,0	6,4	6,7	8,0	8,1	7,1	7,0	7,9	5,0	3,0
	2015	25,5	3,6	3,0	4,7	6,3	8,0							
Naranja	2014	116,0	8,8	8,0	9,0	9,4	9,7	10,0	11,5	12,3	10,5	9,9	8,5	8,4
	2015	42,2	8,4	7,7	8,3	8,1	9,6							
Uva	2014	38,2	3,9	4,2	4,4	3,8	2,8	2,3	2,6	2,4	2,1	2,4	2,8	4,4
	2015	21,8	4,9	4,8	4,9	3,8	3,5							
Fresa	2014	26,6	1,2	0,9	0,9	0,5	0,7	1,2	2,8	3,4	4,0	4,9	3,8	2,3
	2015	4,9	1,4	1,1	0,9	0,7	0,8							
Manzana	2014	98,0	8,0	7,5	8,1	7,4	8,3	8,0	8,5	8,1	8,0	8,8	8,3	9,1
	2015	45,1	8,9	8,2	9,5	9,3	9,3							
Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina														
Papa	2014	498,2	36,1	33,2	43,7	43,8	43,7	38,9	43,9	45,3	41,3	44,1	40,1	44,2
	2015	228,6	43,7	41,8	48,3	47,7	47,1							
Camote	2014	60,0	4,7	4,0	5,1	5,4	4,9	4,4	4,7	5,3	5,0	5,6	5,1	5,7
	2015	29,9	5,8	5,6	6,3	6,1	6,2							
Olluco	2014	25,7	2,6	2,2	2,3	2,2	2,3	1,8	1,9	2,2	2,3	1,9	2,3	1,9
	2015	11,1	2,2	1,9	2,3	2,3	2,4							
Yuca	2014	55,0	4,6	4,1	4,2	4,1	4,5	4,3	4,8	5,2	4,6	4,8	4,7	5,1
	2015	22,5	4,7	4,2	4,7	4,4	4,5							

Fuente: SIEA-Mercados Mayoristas de Lima



C.63 LIMA METROPOLITANA: PROCEDENCIA DE PAPA INGRESADA AL GRAN MERCADO MAYORISTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
(Miles de t)

Producto	Año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total	2014	498,2	36,1	33,2	43,7	43,8	43,7	38,9	43,9	45,3	41,3	44,1	40,1	44,2
	2015	228,6	43,7	41,8	48,3	47,7	47,1							
Ancash	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Apurímac	2014	16,6	0,1	0,3	1,0	2,0	1,8	1,0	1,0	1,9	3,0	2,6	1,6	0,3
	2015	5,3	0,1	0,2	1,0	1,8	2,2							
Arequipa	2014	6,9	0,2	0,6	0,2	0,6	1,0	1,6	0,9	0,7	0,3	0,6	0,0	0,0
	2015	4,9	0,0	0,6	1,4	1,1	1,9							
Ayacucho	2014	70,4	1,5	4,7	7,1	10,7	12,2	11,2	11,4	7,7	3,0	0,7	0,1	0,0
	2015	45,3	0,9	3,4	9,8	16,5	14,7							
Huancavelica	2014	5,4	0,1	0,3	0,9	1,0	0,8	0,6	0,6	0,6	0,3	0,1	0,1	0,0
	2015	5,0	0,2	0,5	1,5	1,6	1,2							
Huánuco	2014	130,1	16,5	13,1	13,3	6,3	3,3	4,5	5,0	8,0	10,7	14,6	15,6	19,1
	2015	61,6	23,4	18,0	12,2	5,1	2,9							
Ica	2014	44,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	5,6	13,5	16,0	8,7	0,4	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Junín	2014	128,2	6,9	11,0	16,9	17,8	18,7	14,7	12,6	7,2	4,0	5,6	6,2	6,7
	2015	75,2	8,8	13,1	16,0	17,2	20,2							
La libertad	2014	13,2	0,6	0,7	1,4	1,7	2,8	2,5	1,2	0,7	0,6	0,8	0,0	0,2
	2015	5,7	0,5	1,9	2,1	0,9	0,4							
Lima	2014	60,2	9,3	1,2	0,3	0,3	0,4	0,3	2,6	2,7	2,2	9,6	15,5	15,8
	2015	9,5	7,5	0,9	0,3	0,3	0,5							
Pasco	2014	22,8	0,9	1,4	2,6	3,3	2,7	2,5	2,9	2,2	1,1	0,6	0,5	1,9
	2015	16,1	2,2	3,3	4,0	3,3	3,1							

Fuente: SIEA-GMML

• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Comercio Externo

Mayo 2015



COMERCIO EXTERIOR

Importaciones

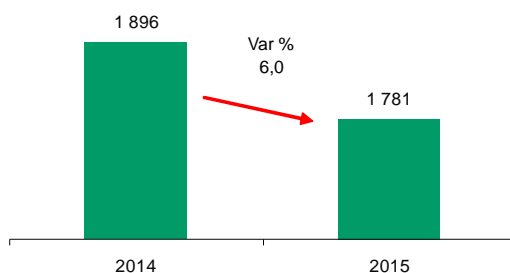
En el periodo enero - mayo de 2015 las importaciones agrarias alcanzaron un valor CIF de USD 1 781 millones, lo cual significó una contracción de 6,0 % con relación al mismo periodo del año anterior. Los diez primeros productos del ranking acumularon el 56,5 % del valor total importado. Estos productos son: maíz amarillo duro, torta de soya, los demás trigos, aceite de soya en bruto, arroz semiblanqueado, soja en grano, leche en polvo con azúcar, preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte, azúcar refinada y trigo duro. De los productos mencionados destaca el maíz amarillo duro que representó el 15,8 % del total.

Por otro lado, la masa neta importada registró un incremento de 5,4 %, siendo los productos con mayor demanda por parte de la industria nacional los siguientes: nueces y almendra de palma incluso quebrantada (264,8 % más), maderas contrachapadas (177,1 %), alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80 % vol (146,3 %), preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales (134,7 %) y leche en polvo con azúcar (112,5 %).

De enero a mayo de 2015, se realizaron importaciones agrarias procedentes de 86 países, siendo ellos en orden de importancia: Estados Unidos (36,5 %), Canadá (10,5 %), Chile (7,8 %), Argentina (6,3 %), Bolivia (5,7 %), Paraguay (5,2 %), Colombia (3,9 %), Brasil (3,1 %), Nueva Zelanda (2,9 %) y Uruguay (2,7 %), quienes en conjunto suministraron el 84,6 % del total de las importaciones.

Según la Clasificación por Grandes Categorías Económicas (CGCE) , en referencia a las importaciones, el rubro más representativo a nivel de 1 dígito correspondió a "Alimentos y bebidas" y representa el 59,7 % del total importado, seguido por "Suministros industriales no especificados en otra partida" que concentró el 39,5 %. Los rubros "Combustibles y lubricantes", "Bienes de capital (excepto el equipo de transporte) y sus piezas y accesorios" y "Artículos de consumo no especificados en otra partida" en conjunto registraron el 0,8% restante.

Gráfico N° 20
PERÚ: IMPORTACIONES AGRARIAS
ENERO - MAYO 2015/2014
 (Valor CIF millones USD)



Fuente: SUNAT
 Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA

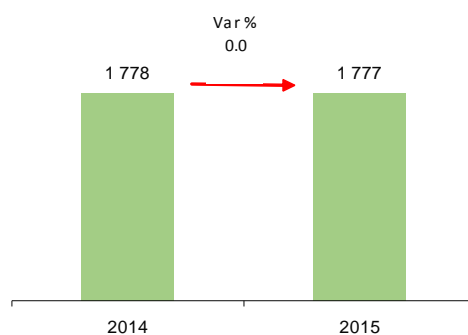
Exportaciones

Las exportaciones agrarias de enero a mayo de 2015 alcanzaron un valor FOB de USD 1 777 millones, sin registrar variación con respecto al mismo periodo de 2014.

En referencia a la masa neta exportada (toneladas), registró un retroceso de 7,4 % como consecuencia de la menor demanda de productos tales como: aceite de palma en bruto (80,8 % menos), manteca de cacao (68,3 %) con un índice de acidez expresado en ácido oleico superior a 1% pero inferior o igual a 1.65 %, harina de maca (60,4%), café sin descafeinar (48,8%), preparaciones para salsas y demás salsas preparadas (46,7%), alcohol etílico sin desnaturalizar 45,5%, azúcar refinada 45,3%, maderas aserradas 33,5%, espárragos congelados 33,5%, entre otros.

De los 135 países de destino de las exportaciones agrarias peruanas, Estados Unidos (25,2%), Holanda (14,5%), Ecuador (5,9%), España (5,4%), China (4,9%), Inglaterra (4,5%), Alemania (3,8%), Hong Kong (3,6%), Chile (2,7%) y Colombia (2,6%) fueron los principales compradores en el periodo analizado.

Gráfico N° 21
PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS
ENERO-MAYO 2015/2014
 (Valor FOB millones USD)



Fuente: SUNAT
 Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA

Según la Clasificación por Grandes Categorías Económicas (CGCE), en referencia a las exportaciones, el rubro más representativo a nivel de 1 dígito corresponde a "Alimentos y bebidas" el cual concentró el 85,3% del total exportado, seguido por "Suministros industriales no especificados en otra partida" que abarcó el 14,5%. Finalmente los rubros "Combustibles y lubricantes" y "Artículos de consumo no especificados en otra partida" en conjunto registraron 0,2%.

^{1/} Clasificación por Grandes Categorías Económicas (Broad Economics Categories Classification) - Oficina de Estadísticas de las Naciones Unidas.

C. 64 PERÚ: BALANZA COMERCIAL AGRARIA POR GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS, ENERO - MAYO 2014/15

CGCE	DESCRIPCIÓN	Valor FOB (Miles USD)		Tasa de crecimiento (%)
		2014	2015 ^P	
EXPORTACIONES		1 778 227	1 777 357	0,0
1	Alimentos y bebidas	1 484 413	1 516 905	2,2
11	Alimentos y bebidas básicos	974 412	1 030 506	5,8
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	199 145	179 004	-10,1
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	775 268	851 502	9,8
12	Alimentos y bebidas elaborados	510 001	486 399	-4,6
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	119 310	114 013	-4,4
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	390 691	372 386	-4,7
2	Suministros industriales no especificados en otra partida	290 117	257 039	-11,4
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	82 433	74 952	-9,1
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	207 683	182 087	-12,3
3	Combustibles y lubricantes	0	17	--
6	Artículos de consumo no especificados en otra partida	3 697	3 396	-8,1
IMPORTACIONES		1 748 633	1 647 372	-5,8
1	Alimentos y bebidas	1 046 949	993 673	-5,1
11	Alimentos y bebidas básicos	385 092	354 061	-8,1
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	303 417	269 158	-11,3
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	81 675	84 903	4,0
12	Alimentos y bebidas elaborados	661 857	639 612	-3,4
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	244 592	207 065	-15,3
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	417 265	432 546	3,7
2	Suministros industriales no especificados en otra partida	686 424	639 820	-6,8
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	357 632	340 944	-4,7
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	328 792	298 876	-9,1
3	Combustibles y lubricantes	15	1	-90,6
6	Artículos de consumo no especificados en otra partida	14 853	13 877	-6,6
BALANZA COMERCIAL		29 594	129 986	
1	Alimentos y bebidas	437 464	523 232	
11	Alimentos y bebidas básicos	589 321	676 445	
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	-104 272	-90 154	
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	693 592	766 599	
12	Alimentos y bebidas elaborados	-151 856	-153 213	
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	-125 282	-93 052	
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	-26 574	-60 160	
2	Suministros industriales no especificados en otra partida	-396 308	-382 781	
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	-275 199	-265 992	
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	-121 109	-116 789	
3	Combustibles y lubricantes	-15	15	
6	Artículos de consumo no especificados en otra partida	-11 156	-10 481	

^P provisional

Fuente: SUNAT



C. 65 PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES SUBPARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - MAYO 2014-15

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor FOB (Miles USD)	
			2014	2015 ^P	2014	2015 ^P
TOTAL					1 778 227	1 777 357
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria				199 145	179 004
0714901000	secos		26	324	111	2 982
0814001000	Cortezas de limón (limón sutil, limón común, limón criollo) (citrus aurantifolia)		4 813	5 262	7 270	12 437
0901119000	Café sin tostar, sin descaféinar		31 146	15 946	82 849	56 335
1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra		9 832	12 384	55 576	51 923
1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido		12 192	13 647	37 437	41 784
	Otros		3 761	4 008	15 901	13 545
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares				775 268	851 502
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados		33 901	37 174	97 001	117 678
0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos		63 544	79 652	46 899	60 755
0804400000	Aguacates (paltas), frescas o secas		57 341	68 037	101 283	111 708
0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos		108 616	96 398	119 979	151 293
0805201000	secas		25 433	19 975	25 128	21 394
0806100000	Uvas frescas		103 350	113 761	231 982	234 411
0810909000	Los demás frutas u otros frutos frescos		9 101	14 217	23 760	30 197
	Otros		89 556	85 047	129 235	124 066
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria				119 310	114 013
0811109000	Fresas (frutillas) sin adición de azúcar u otro edulcorante, congelados		3 044	3 621	4 736	5 859
0811909100	Mango (mangifera indica l) congelado		26 112	22 587	43 972	56 407
0811909900	Los demás frutas y otros frutos, sin cocer o cocidos en agua o vapor congelados		1 873	3 491	4 561	9 888
1106201000	Harina de maca (lepidium meyenii)		733	290	5 747	8 305
1804001200	Manteca de cacao con un índice de acidez expresado en acido oleico superior a 1% pero inferior o igual a 1.65%		2 753	874	16 445	5 636
	Otros		59 027	29 733	43 848	27 919
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares				390 691	372 386
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante		32 307	30 582	48 670	43 222
1902190000	Demás pastas alimenticias sin cocer, rellenar ni preparar de otra forma		19 084	18 515	16 635	15 594
1905310000	Galletas dulces (con adición de edulcorante)		7 940	7 887	16 651	16 270
2001909000	Las demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en acido		11 613	9 050	25 749	20 089
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar		17 344	15 433	57 991	52 381
2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas		12 252	8 633	32 518	22 843
2005999000	Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar		15 225	16 996	23 642	29 118
	Otros		107 834	100 382	168 834	172 870
210	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos				82 433	74 952
1207701000	Semillas de melón para siembra		25	20	7 189	5 512
1209915000	Semillas de tomates (licopersicum spp.)		4	3	7 951	7 283
1209999000	Demás semillas de plantas herbáceas utilizadas principalmente por sus flores		7	9	2 921	4 575
1404902000	Tara en polvo (caesalpine spinosa)		8 406	7 990	11 780	11 275
5101110000	vivo, esquilada		4 071	3 479	11 254	9 825
	Otros		10 681	9 845	41 339	36 482

continúa



continúa C.65

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor FOB (Miles USD)	
			2014	2015 ^P	2014	2015 ^P
220	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados				207 683	182 087
2309909000		Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	61 532	68 157	57 457	64 376
1515900090		Los demás aceites y grasas vegetales fijas y sus fracciones, incluso refinados pero sin modificar químicamente	390	474	6 672	7 848
2207100000		Alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol	30 550	16 657	23 463	12 107
3203002100		Carmín de cochinilla	198	205	11 494	12 188
3301130000		Aceites esenciales de limón	211	208	8 486	9 078
4407990000		Las demás maderas aserradas o desbastadas longitudinalmente, cortada o desenrollada, incluso cepillada, lijada o unida por los extremos de espesor superior	23 168	15 418	20 945	14 238
5105391000		Los demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	1 655	1 706	22 663	28 213
		Otros	52 197	26 452	56 504	34 038
310	Combustibles y lubricantes, básicos		0,0	0,0	0,0	1,6
4401100000		Leña		0,1		1,6
322	Otros combustibles y lubricantes, elaborados				0,4	15,2
4402100000		Carbón vegetal de bambú	0,0	-	0,2	-
4402900000		Los demás carbón vegetal (comprendido el de cáscaras o huesos (carozos) de frutos) incluso aglomerado	0,1	18,4	0,2	15,2
630	Artículos de consumo no especificados en otra partida, no duraderos				3 697	3 396
0603110000		Rosas frescas cortadas para ramos o adornos	66	61	52	59
0603191000		Gypsophila (lluvia, ilusión) (gypsophila paniculata l)	29	25	184	166
0603199000		Los demás flores y capullos frescos cortados para ramos o ador	439	583	3 032	2 722
0604900000		Follaje, hojas, ramas y demás partes de plantas, sin flores ni capullos, y hierbas, musgos y líquenes, para ramos o adornos, secos, blanqueados, teñidos, impregnados o preparados de	21	43	88	204
2402100000		Cigarros (puros) (incluso despuntados) y cigarrillos (puritos), que contengan tabaco	3	2	102	122
		Otros	134	106	239	123

^P provisional

Fuente: SUNAT



C.66 PERÚ: IMPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES PARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - MAYO 2014-2015

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor CIF (Miles USD)	
			2014	2015 ^P	2014	2015 ^P
TOTAL					1 895 560	1 781 422
111 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria					331 136	293 045
	0105110000	Gallos y gallinas de peso inferior o igual a 185 gr	30	17	6 426	4 411
	1001190000	Los demás trigo duro, excepto para siembra	63 253	72 936	23 112	32 103
	1001991000	Los demás trigos, excepto para siembra	705 570	612 011	224 643	181 271
	1003900000	Las demás cebada, excepto para siembra	33 925	36 701	11 162	10 441
	1201900000	Las demás habas de soja, excepto para siembra	95 044	123 266	51 867	51 620
		Otros	6 813	8 078	13 926	13 200
112 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares					89 008	92 745
	0403901000	Suero de mantequilla	2 303	1 255	10 992	3 924
	0713109020	Arvejas partidas excepto para siembra	10 280	8 825	8 509	6 654
	0713409000	Lentejas excepto para siembra	17 007	17 306	11 389	16 101
	0801210000	Nueces del brasil con cáscara, frescas o secas	2 813	4 064	2 481	4 623
	0808100000	Manzanas frescas	18 627	19 847	15 444	15 671
	0808300000	Peras frescas	6 012	6 923	5 770	6 162
	0906110000	Canela (cinnamomum zeylanicum blume) sin triturar ni pulverizar	415	573	2 711	4 449
	0907100000	Clavos (frutos enteros , clavillos y pedunculos) sin triturar ni pulverizar	254	352	2 463	3 503
		Otros	19 880	22 688	29 249	31 657
121 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria					262 488	222 218
	0402109000	Leche y nata concentrada, con azúcar, en polvo,(grasa menor o igual a 1.5% peso, envases de otra presentación)	6 929	14 726	31 868	42 073
	1107100000	Malta sin tostar	19 728	29 640	14 374	16 794
	1208100000	Harina de habas (porotos, frijoles, frejoles) de soja (soya)	30 412	23 448	16 978	11 551
	1507100000	Aceite de soja (soya) en bruto, incluso desgomado	121 135	137 014	115 953	111 273
	1507909000	Los demás aceite refinado de soja (soja) y sus fracciones , pero sin modificar químicamente	4 994	5 767	6 320	6 568
		Otros	81 098	30 761	76 996	33 959
122 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares					441 262	455 114
	0402211900	Leche y nata concentrada, sin azúcar, en polvo,(grasa mayor o igual a 26%, envase mayor a 2.5kg)	5 290	7 343	24 814	24 543
	1006300000	Arroz semiblanqueado o blanqueado, incluso pulido o glaseado	85 486	90 995	57 985	58 745
		Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	66 357	74 127	32 402	33 007
	1704901000	Bombones, caramelos confites y pastillas, sin cacao	3 535	4 146	9 277	9 691
	1901101000	Leche maternizada o humanizada	1 184	1 114	11 535	10 806
	1901109900	Los demás preparaciones para alimentación infantil acondicionadas para la venta al por menor	1 555	1 562	11 706	13 836
		Las demás preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico volumétrico sea inferior o igual al 0,5 %	750	1 153	11 475	20 084
	2106907900	Los demás complementos y suplementos alimenticios	863	1 020	9 139	10 501
	2106909900	Las demás preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte	4 412	4 660	33 026	34 168
	2208300000	Whisky	951	1 253	8 820	11 158
		Otros	95 347	98 166	231 083	228 576

continúa

conclusión C.66

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor CIF (Miles USD)	
			2014	2015 ^P	2014	2015 ^P
210 Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos					402 815	382 883
1005100000		Maíz para siembra	1 636	1 279	9 677	9 274
1005901100		Maíz duro amarillo	1 079 896	1 284 833	262 161	280 657
4403100000		Madera en bruto tratada con pintura, creosota u otros agentes de conservación	13 714	17 771	9 262	9 145
5201002000		Algodón de longitud de fibra superior a 28.57 mm (1 1/8 pulgada) pero inferior o igual a 34.92 mm (1 3/8 pulgada)	16 039	11 375	38 511	22 297
5201003000		Algodón de longitud de fibra superior a 22.22 mm (7/8 pulgada) pero inferior o igual a 28.57 mm (1 1/8 pulgada)	12 854	10 068	27 391	17 711
		Otros	31 055	28 708	55 814	43 798
220 Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados					353 262	321 385
2304000000		Tortas y demás residuos sólidos de la extracción de aceite de soja (soya), incluido molidos o en pellets	410 544	417 787	219 826	182 074
2309109000		Los demás preparaciones utilizadas para alimentación de perros o gatos, acondicionados para la venta al por menor	6 038	6 744	8 593	9 468
2309902000		Premezclas	11 018	7 453	20 697	19 424
2309909000		Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	7 716	18 109	11 893	22 397
4407109000		Demás madera aserrada o desbastada longitudinalmente de coníferas, de espesor mayor a 6 mm.	18 000	18 134	11 310	11 196
		Otros	50 179	58 229	80 943	76 828
310 Combustibles y lubricantes, básicos					0,0	0,3
4401100000		Leña	0,0	0,05	0,0	0,3
322 Otros combustibles y lubricantes, elaborados					17	1
4402100000		Carbón vegetal de bambú	-	0	-	0
4402900000		Los demás carbón vegetal (comprendido el de cáscaras o huesos (carozos) de frutos) incluso aglomerado	101	0	17	1
410 Bienes de capital (excepto el equipo de transporte)					518	0,0
0102210000		Bovinos domésticos reproductores de raza pura	37	0	518	0
630 Artículos de consumo no especificados en otra partida, no duraderos					15 056	14 031
0603110000		Rosas frescas cortadas para ramos o adornos	393	540	2 123	1 748
0603149000		Los demás crisantemos frescos, cortados para ramos o adornos	60	47	102	118
0603199000		adornos	6	3	102	66
2402201000		Cigarrillos de tabaco negro	43	40	532	472
2402202000		Cigarrillos de tabaco rubio	776	681	11 868	11 486
		Otros	86	17	328	140

^P provisional

Fuente: SUNAT



**C.67 PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS TRADICIONALES Y NO TRADICIONALES POR PARTIDA ARANCELARIA,
ENERO - MAYO 2014-2015**

Subpartida Nacional	Descripción	Masa Neta (t)		Valor FOB (Miles USD)		
		2014	2015 ^P	2014	2015 ^P	Partic. 2015
Total Exportaciones				1 778 227	1 777 357	
Exportaciones Tradicionales		91 840	37 641	129 036	88 157	100,0
0901119000	Café sin tostar, sin descaféinar	31 146	15 946	82 849	56 335	63,9
5101110000	Lana sin cardar ni peinar, sucia, incluida la lavada en vivo, esquilada	4 071	3 479	11 254	9 825	11,1
1701999000	Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	23 939	13 095	12 933	6 251	7,1
	Otros	32 685	5 121	22 000	15 747	17,9
Exportaciones No Tradicionales				1 649 191	1 689 200	100,0
0806100000	Uvas frescas	103 350	113 761	231 982	234 411	13,9
0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos	108 616	96 398	119 979	151 293	9,0
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	33 901	37 174	97 001	117 678	7,0
0804400000	Aguacates (paltas), frescas o secas	57 341	68 037	101 283	111 708	6,6
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	61 532	68 157	57 457	64 376	3,8
0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	63 544	79 652	46 899	60 755	3,6
0811909100	Mango (mangifera indica l) congelado	26 112	22 587	43 972	56 407	3,3
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	17 344	15 433	57 991	52 381	3,1
1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra	9 832	12 384	55 576	51 923	3,1
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	32 307	30 582	48 670	43 222	2,6
1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	12 192	13 647	37 437	41 784	2,5
0810909000	Los demás frutas u otros frutos frescos	9 101	14 217	23 760	30 197	1,8
2005999000	congelar	15 225	16 996	23 642	29 118	1,7
5105391000	llama	1 655	1 706	22 663	28 213	1,7
2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	12 252	8 633	32 518	22 843	1,4
0805201000	Mandarinas (incluidas las tangerinas y satsumas) frescas o secas	25 433	19 975	25 128	21 394	1,3
0904211090	Los demás páprika	5 788	6 080	17 650	20 988	1,2
2001909000	Las demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en acido	11 613	9 050	25 749	20 089	1,2
1905310000	Galletas dulces (con adición de edulcorante)	7 940	7 887	16 651	16 270	1,0
1902190000	Demás pastas alimenticias sin cocer, rellenar ni preparar de otra forma	19 084	18 515	16 635	15 594	0,9
	Otros	337 536	286 855	546 546,2	498 557	29,5

P provisional

Fuente: SUNAT



C.68 PERÚ: RANKING DE LAS EXPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, MARZO - MAYO 2015

Subpartida Nacional	Descripción	Valor FOB (Miles USD)			Orden		
		Mar	Abr	May	Mar	Abr	May
0804400000	AGUACATES (PALTAS) , FRESCAS O SECAS	11 642	33 154	63 818	8	1	1
0709200000	ESPARRAGOS, FRESCOS O REFRIGERADOS	20 196	23 196	21 866	3	2	2
0901119000	CAFE SIN TOSTAR, SIN DESCAFEINAR, LOS DEMAS	7 086	7 740	20 010	13	9	3
0805201000	MANDARINAS (INCLUIDAS LAS TANGERINAS Y SATSUMAS) FRESCAS O SECAS	991	4 986	15 312	57	14	4
1008509000	LOS DEMAS QUINUA, EXCEPTO PARA SIEMBRA	11 062	8 453	12 764	10	8	5
2309909000	PREPARACIONES UTILIZADAS PARA LA ALIMENTACION DE LOS ANIMALES, DEMAS	15 356	13 233	12 737	5	3	6
1801001900	LOS DEMAS CACAO EN GRANO, ENTERO O PARTIDO, CRUDO	8 498	5 508	12 396	12	12	7
0803901100	BANANAS INCLUIDOS LOS PLATANOS TIPO "CAVENDISH VALERY" FRESCOS	13 566	12 354	12 223	6	4	8
2005600000	ESPARRAGOS PREPARADOS O CONSERVADOS, SIN CONGELAR	12 353	8 737	11 136	7	7	9
0402911000	LECHE EVAPORADA SIN AZUCAR NI EDULCORANTE	9 646	9 229	10 629	11	6	10
0810909000	LOS DEMAS FRUTAS U OTROS FRUTOS FRESCOS	11 262	9 787	6 982	9	5	11
5105391000	PELO FINO CARDADO O PEINADO: DE ALPACA O DE LLAMA, LOS DEMAS	4 553	4 956	6 460	18	15	12
2005999000	HORTALIZAS PREPARADAS O CONSRVADAS SIN CONGELAR, LAS DEMAS	6 584	5 096	5 214	14	13	13
0801220000	NUECES DEL BRASIL SIN CASCARA FRESCAS O SECAS	2 073	1 921	4 742	36	29	14
3301130000	ACEITES ESENCIALES DE LIMON.	2 303	624	4 469	31	72	15
0811909900	LOS DEMAS FRUTAS Y OTROS FRUTOS, SIN COCER O COCIDOS EN AGUA O VAPOR	1 326	1 502	4 111	49	37	16
2001909000	HORTALIZAS,FRUTAS Y DEMAS PARTES COMESTIBLES DE PLANTAS,PREP. O CONSERV.EN VINAGRE O EN ACIDO ACETICO,DEMAS	5 051	3 404	3 863	16	20	17
2005991000	ALCACHOFAS (ALCAUCILES)	5 124	4 316	3 863	15	16	18
2009892000	JUGO DE MARACUYA (PARCHITA) (PASSIFLORA EDULIS)	2 702	2 290	3 803	28	26	19
0904211090	LOS DEMAS PAPRIKA	4 762	4 286	3 759	17	17	20
1902190000	DEMAs PASTAS ALIMENTICIAS S/COCCER, RELLENAR NI PREPARAR DE OTRA FORMA	3 095	2 721	3 570	24	21	21
1905310000	PROD. D PANAD., PASTEL. O GALLET....GALLTAS DULCES (CON ADICION D	3 205	4 038	3 562	22	18	22
0814001000	CORTEZAS DE LIMON (LIMON SUTIL, LIMON COMUN, LIMON CRIOLLO) (CITR	3 198	2 179	3 037	23	28	23
0811909100	MANGO CONGELADO C/AZUCAR (MANGIFERA INDICA L)	17 254	7 025	2 919	4	10	24
0710801000	ESPARRAGOS CONGELADOS	3 856	2 688	2 786	20	23	25

Nota: Cifra provisional

Fuente: SUNAT



C. 69 PERÚ: RANKING DE LAS IMPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, MARZO - MAYO 2015

Subpartida Nacional	Descripción	Valor CIF (Miles USD)			Orden		
		Mar	Abr	May	Mar	Abr	May
1001991000	Los demás trigos, excepto para siembra	43 911	26 959	42 972	1	2	1
2304000000	Tortas y demás residuos sólidos de la extracción de aceite de soja (soya), incluido molidos o en pellets	20 987	39 223	34 191	2	1	2
1005901100	Maíz duro amarillo	16 067	23 785	25 865	5	5	3
1507100000	Aceite de soja (soya) en bruto, incluso desgomado	20 535	25 497	19 700	3	3	4
0402109000	Leche y nata concentrada, con azúcar, en polvo, (grasa menor o igual a 1.5% peso, envases de otra presentación)	2 548	4 541	8 648	22	11	5
1006300000	Arroz semiblanqueado o blanqueado, incluso pulido o glaseado	12 580	13 657	7 534	6	6	6
1701999000	sólido	4 647	8 482	7 102	12	7	7
5201002000	Algodón de longitud de fibra superior a 28.57 mm (1 1/8 pulgada) pero inferior o igual a 34.92 mm (1 3/8 pulgada)	2 271	2 624	6 934	25	17	8
2106909900	Las demás preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte	6 043	7 346	6 229	8	8	9
1001190000	Los demás trigo duro, excepto para siembra	18 073	770	6 018	4	66	10
1901109900	Los demás preparaciones para alimentación infantil acondicionadas para la venta al por menor	2 132	1 422	4 261	29	45	11
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	5 562	4 396	4 257	10	12	12
2208300000	Whisky	3 543	1 652	4 119	18	39	13
0713409000	Lentejas excepto para siembra	4 443	4 834	3 994	13	9	14
2106902900	Las demás preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico volumétrico sea inferior o igual al 0,5 %	4 045	3 587	3 870	16	14	15
5201003000	Algodón de longitud de fibra superior a 22.22 mm (7/8 pulgada) pero inferior o igual a 28.57 mm (1 1/8 pulgada)	3 761	2 097	3 700	17	26	16
1512111000	Aceite de girasol en bruto	0	0	3 603		436	17
0405902000	Grasa lactea anhidra (butteroil)	2 736	670	3 316	20	72	18
2309902000	Premezclas	5 709	3 669	3 057	9	13	19
1005100000	Maíz para siembra	10	1 010	2 851	357	60	20
0808100000	Manzanas frescas	4 143	4 622	2 660	15	10	21
0402211900	Leche y nata concentrada, sin azúcar, en polvo, (grasa mayor o igual a 26%, envase mayor a 2.5kg)	203	2 363	2 496	155	20	22
1003900000	Las demás cebada, excepto para siembra	1 737	2 243	2 243	40	23	23
1208100000	Harina de habas (porotos, frijoles, frejoles) de soja (soya)	1 990	1 888	2 226	31	27	24
2106907300	Complementos alimenticios que contengan como ingrediente principal una o mas vitaminas, con uno o mas	1 003	1 152	2 097	57	49	25

Nota: Cifra provisional

Fuente: SUNAT



C.70 PERÚ: COTIZACIÓN INTERNACIONAL DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

Producto			Unidad	Periodo	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic
ARROZ	15% gr. quebrados	Blanco Tailandés	USD/t ¹	2014	416	423	405	375	372	376	397	417	422	426	408	408
				2015	409	411	401	392	380							
TRIGO	US. N°2	Hard Red Winter	USD/t ²	2014	290	302	338	338	346	318	293	286	283	289	282	289
				2015	262	252	252	242	235							
	Pan Argentino		USD/t ³	2014	330	328	340	361	370	365	293	269	251	240	253	251
		2015		254	241	228	225	228								
MAÍZ	US. N° 2	Amarillo	USD/t ²	2014	198	209	222	223	219	202	183	176	165	164	178	178
				2015	176	174	173	172	166							
SORGO	US. N° 2	Amarillo	USD/t ²	2014	216	225	223	224	223	220	202	186	174	187	202	219
				2015	231	230	226	223	217							
SOYA	US. N° 1	Amarillo	USD/t ²	2014	516	527	556	572	575	550	504	476	408	397	417	414
				2015	398	395	387	384	381							
CAFÉ	Otros suaves arábigos		USD/t ⁴	2014	2 971	3 878	4 749	5 004	4 748	4 385	4 381	4 729	4 667	5 006	4 697	4 395
				2015	4 230	3 976	3 532	3 637	3 505							
AZÚCAR	Contrato 5		USD/t ⁵	2014	420	454	467	461	475	473	453	430	414	426	419	393
				2015	394	381	367	369	365							
	Contrato 16		USD/t ⁴	2014	447	475	486	535	544	564	546	560	559	579	535	544
				2015	557	541	531	535	543							

¹ FOB-Bangkok² FOB-Golfo de los EE.UU.³ FOB-Puertos Argentinos⁴ CIF-Mercados de Nueva York⁵ FOB-Europa-Bolsa de Londres

Fuente: Food And Agriculture Organization (FAO); Banco Central de Reserva del Perú (BCR); Oficina de Estudios y Políticas Agrarias (ODEPA) - Chile; Cotton Outlook (Inglaterra)



**C. 71 EXPORTACION DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR PAIS DE DESTINO,
ENERO - MAYO 2015**

País destino	Castaña (t)		Uña de Gato (t)		Tara (t)		Sangre de Grado (L)	
	Ene-may	May	Ene-may	May	Ene-may	May	Ene-may	May
TOTAL	1 259,8	245,3	102,6	16,4	9 327,5	1 553,0	5 484,6	758,1
Alemania	23,1	0,0	14,6	0,54	599,0	120,00	24,0	0,0
Argentina	0,0	0,0	0,0	0,0	660,0	140,0	0,0	0,0
Australia	87,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bélgica	0,0	0,0	0,0	0,0	210,0	20,0	0,0	0,0
Brasil	20,0	0,0	14,2	14,00	1 440,0	300,0	0,0	0,0
Canada	34,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colombia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	213,8	0,0
Chile	0,0	0,0	2,0	0,0	10,0	0,0	970,0	0,0
China	0,0	0,0	0,0	0,0	3 880,0	158,0	0,0	0,0
Dinamarca	1,2	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Eslovenia	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0	0,0	0,0	0,0
Eslovaquia	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
España	0,0	0,0	10,0	0,0	60,0	20,0	60,0	0,0
Estados Unidos	896,0	164,6	15,6	0,3	8,0	8,0	1 767,1	0,1
Francia	33,0	33,0	29,0	0,0	170,0	0,0	375,0	0,0
Guatemala	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Hong Kong	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Italia	37,1	21,6	0,0	0,0	1 038,0	458,0	0,0	0,0
India	0,0	0,0	0,0	0,0	92,0	20,0	0,0	0,0
Japón	8,0	0,0	3,8	0,0	40,0	20,0	0,0	0,0
México	0,0	0,0	4,0	0,0	506,1	83,0	0,0	0,0
Nueva Zelanda	17,6	0,0	0,0	0,0	18,0	18,0	0,0	0,0
Países Bajos	24,0	24,0	0,0	0,0	42,0	18,0	8,00	8,00
Pakistán	0,0	0,0	0,0	0,0	140,0	60,0	0,9	0,0
Polonia	0,0	0,0	1,6	0,80	0,0	0,0	5,8	0,0
Portugal	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	20,0	0,0	0,0
Reino Unido	0,0	0,0	0,2	0,0	50,4	0,0	200,0	0,0
República Checa	0,0	0,0	0,6	0,5	0,0	0,0	1 860,0	750,0
Rusia	68,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Singapur	3,0	0,0	0,0	0,0	20,0	20,0	0,0	0,0
Suecia	0,9	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0
Sudafrica	0,0	0,0	0,0	0,0	80,0	40,0	0,0	0,0
Tailandia	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	20,0	0,0	0,0
Turquía	0,0	0,0	0,0	0,0	60,0	0,0	0,0	0,0
Uruguay	0,0	0,0	1,1	0,3	106,0	10,0	0,0	0,0
Vietnam	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Fuente: SERFOR - Dirección General de Gestión Sostenible del Patrimonio Forestal y de Fauna Silvestre



C.72 IMPORTACIÓN DE PRINCIPALES FERTILIZANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(t)

Fertilizantes	Año	Ene-May	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total	2014	342 096	22 483	78 325	38 786	118 511	83 991	39 346	104 479	121 412	148 660	41 178	48 327	69 553
	2015	427 339	107 454	80 187	93 406	82 849	63 442							
Cloruro de potasio, uso agrícola	2014	50 114	1 898	6	13 246	34 180	785	401	8 354	8 613	1 289	216	12 007	1 355
	2015	50 334	19 614	8 985	8 710	11 925	1 100							
Fosfato di amónico	2014	46 502	504	16 355	25	7 993	21 625	5 002	28 593	27 989	16 147	18 153		30 175
	2015	55 325	29 358	429	10 338	0	15 200							
Nitrato de amonio, uso agrícola	2014	45 226	18 763	0	0	26 463	0	0	29 022		12 970	0	5 946	6 200
	2015	50 572	10 887	0	0	30 706	8 979							
Sulfato de amonio	2014	58 923	121	12 477	2	15 504	30 820	18 725	1 279		31 829	8 472	14 947	50
	2015	75 956	24 431	27 865	7 014	5 052	11 595							
Sulfato de potasio	2014	16 191	1 188	790	7 324	4 177	2 712	2 096	3 876	3 296	2 620	4 288	15 427	5 505
	2015	19 051	3 008	7 613	3 525	2 861	2 044							
Superfosfatos	2014	574	0	304	269	0	0	162	215	406	340	158	0	0
	2015	1 185	0	407	122	237	420							
Sulfato de magnesio y potasio	2014	1 600	0	300	350	160	790	588	16 294		0	0	0	11 005
	2015	14	14	0	0	0	0							
Urea para uso agrícola	2014	122 967	10	48 092	17 571	30 035	27 260	12 371	16 845	81 107	83 466	9 891	0	15 263
	2015	174 902	20 143	34 888	63 698	32 069	24 105							

Nota: cifras provisionales 2015

Fuente: SUNAT



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Agrometeorología

Mayo 2015



RESUMEN DE CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS EN LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA - MAYO 2015

Temperaturas mínimas inferiores a sus normales

SIERRA

Las temperaturas mínimas inferiores a sus normales registradas en las estaciones Canchan, en Huánuco y Tarata en Tacna no fueron relevantes, porque la mayoría de las tierras de cultivo se encuentran en periodo de reposo, sin embargo, no es favorable para el rebrote y desarrollo de pastos cultivados y naturales.

Temperaturas mínimas superiores a sus normales

COSTA

En la costa norte, en Piura y Talara las altas temperaturas fueron favorables para la maduración de algodón, maíz amarillo duro, algodón y para la fructificación y maduración de los frutales: limón, plátano, melón; no fueron favorables para el llenado de granos de las plantaciones de arroz.

En Lambayeque y Trujillo fue favorable para el maíz amarillo duro, caña de azúcar, frijol, algodón y para los frutales limón, plátano, sandía y vid en diferentes fases fenológicas; sin embargo, se crearon condiciones para la incidencia de plagas y enfermedades, así como fue necesaria mayor frecuencia de riegos para los diferentes cultivos.

En la costa sur, en Arequipa fue favorable para la fructificación y maduración de maíz chala, páprika y oliva, desfavorable para tuberización de papa; en Ilo y Tacna no favoreció la acumulación de horas frío en las plantaciones de vid.

SIERRA

En sierra norte las condiciones térmicas no fueron relevantes porque ya concluyeron las cosechas y las tierras de cultivo entraron en periodo de reposo, en la sierra central, en Matucana (Lima) favoreció la maduración de haba grano verde, en Huánuco y Tarma fue favorable para maduración de trigo, arveja grano seco y haba, desfavorable para papa en tuberización, en Oxapampa (Pasco) favorable para maíz amarillo duro, frijol y zapallo en diferentes fases fenológicas.

En sierra sur, en Ayacucho y Arequipa fue favorable para trigo, frijol, cebolla y ajo en maduración, desfavorable para los cultivos papa, tomate porque propició la incidencia de plagas y enfermedades.

En la sierra oriental, en Apurímac y Cusco resultó favorable para papa, trigo, cebada, avena y maíz amiláceo en fase de maduración. En la zona del altiplano, las altas temperaturas en Puno no favorecieron el desarrollo de pastos, produciendo secado y disminución, afectando la actividad ganadera.

SELVA

En la selva norte temperaturas superiores a sus normales fueron favorables para el arroz, café, cacao, aguaje y pijuayo en maduración y cosecha, frutales en fructificación y cosecha. En Huánuco para maíz amarillo duro y yuca, así como frutales en maduración.

PRECIPITACIONES

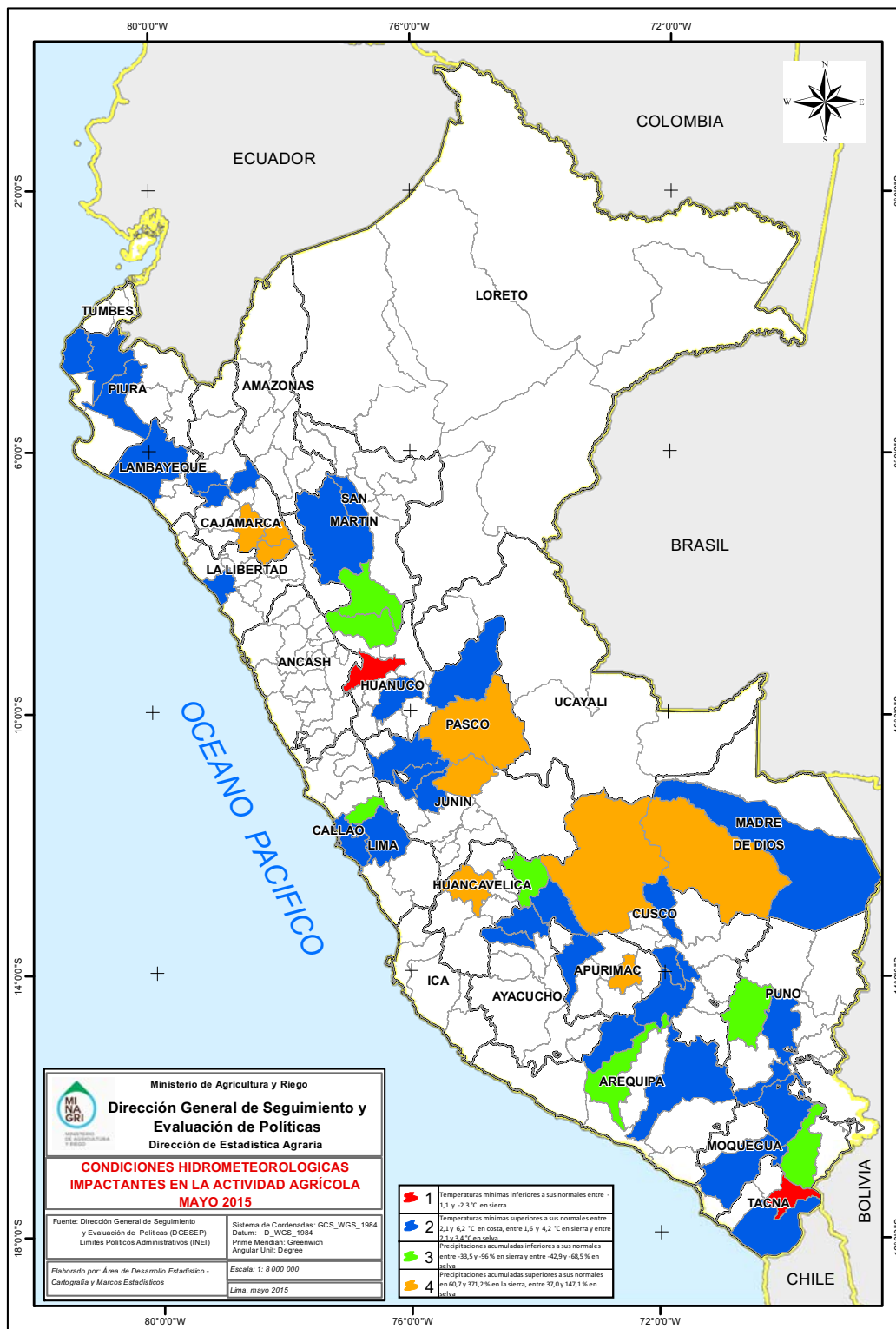
Las precipitaciones inferiores a sus normales en la sierra norte y central no fueron favorables para los cultivos maíz amiláceo, trigo, haba, papa en maduración. En la sierra sur, en Cotahuasi (Arequipa) y Puno no favoreció al cultivo de papa, cebada, quinua, cañihua y pastos en fructificación y maduración, mientras los excesos de lluvias en la sierra central y sur no fueron favorables para las cosechas de tubérculos y cereales.

En la zona de selva, las excesivas lluvias asociadas a las altas temperaturas habrían propiciado la aparición de plagas y enfermedades afectando a los cultivos de la zona.

REPRESAS

Las represas del norte y sur almacenaron volúmenes de agua superiores a la misma fecha del año anterior.

Condiciones Hidrometeorológicas Impactantes en la Actividad Agrícola Mayo 2015



Temperaturas mínimas inferiores a sus normales entre -1.1 °C y -2.3 °C en sierra °C

ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFEECTO POTENCIAL
SIERRA		
Canchán	Dpto. Huánuco, Prov. Huánuco, Dist. Huánuco	No es relevante porque ya va concluyendo las cosechas, sin embargo no es favorable para el desarrollo de los pastos
Tarata	Dpto. Tacna, Prov. Tarata, Dist. Tarata	Desfavorable para el desarrollo de pastos cultivados y naturales.

Temperaturas mínimas superiores a sus normales entre 2.1 °C y 6.2 °C en costa, entre 1.6 °C y 4.1 °C en sierra y entre 2.1 °C y 3.4 °C en selva

ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFEECTO POTENCIAL
COSTA		
Piura	Dpto. Piura, Prov. Piura, Dist. Piura	Favorable para maduración de algodón, maíz amarillo duro, limón, plátano y melón en diferentes fases fenológicas, desfavorable para el llenado de granos del arroz.
Talara	Dpto. Piura, Prov. Talara, Dist. Parinas	Favorable para fructificación y maduración de algodón, plátano y limón
Chiclayo	Dpto. Lambayeque, Prov. Chiclayo, Dist. Chiclayo	Favorable para maduración de frijol, maíz amarillo duro, caña de azúcar y limón.
Trujillo	Dpto. La Libertad, Prov. Trujillo, Dist. Trujillo	Favorable para maduración de maíz amarillo duro, frijol, caña de azúcar así como para fructificación y maduración de sandía y vid. Se crearían condiciones para ataque de plagas y enfermedades.
Pampa de Majes	Dpto. Arequipa. Prov. Caylloma. Dist. Majes	Favorable para fructificación y maduración de maíz chala y páprika, desfavorable para tuberización de papa
Ilo	Dpto. Moquegua, Prov. Ilo, Dist. Algarrobal	No es relevante porque concluyeron las cosechas. No es favorable para acumulación de horas frío para frutales.
Tacna	Dpto. Tacna, Prov. Tacna, Dist. Tacna	Favorable para maíz amarillo duro en diferentes fases fenológicas y fructificación y maduración de oliva.
SIERRA		
Cajamarca	Dpto. Cajamarca, Prov. Cajamarca, Dist. Cajamarca	No es relevante porque ya vienen concluyendo las cosechas de los principales cultivos
Matucana	Dpto. Lima. Prov. Huarochiri, Dist. Matucana	Favorable para maduración de haba grano verde
Huánuco	Dpto. Huanuco, Pro. Huanuco, Dist. Huanuco	Es favorable para trigo en floración y maduración, desfavorable para papa en tuberización.
Tarma	Dpto. Junín, Prov. Tarma, Dist. Tarma	Favorable para arveja grano verde en desarrollo vegetativo, desfavorable para papa en tuberización
Oxapampa	Dpto. Pasco, Prov. Oxapampa, Dist. Oxapampa	Favorable para maíz amarillo duro, zapallo y frijol en siembra, emergencia y desarrollo vegetativo
Ayacucho	Dpto. Ayacucho, Prov. Huamanga, Dist. Tambillo	Favorable para trigo en maduración, desfavorable para papa en tuberización, las; altas temperaturas propician presencia de plagas y enfermedades, rancho e insectos picadores y masticadores en papa.

Precipitaciones acumuladas inferiores a sus normales entre -33.5 % y - 78 % en sierra, entre - 83.1 % y - 89.9 % en selva

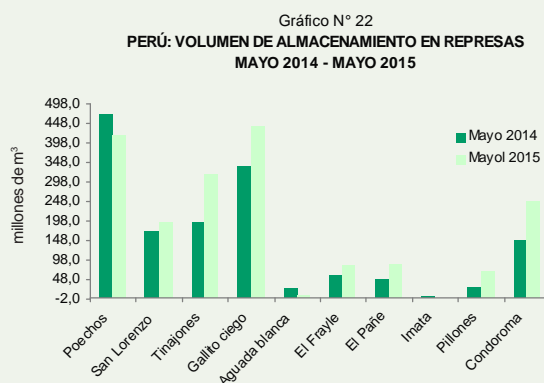
ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFFECTO POTENCIAL
Ayacucho	Dpto. Ayacucho, Prov. Huamanga, Dist. Tambillo	Favorable para trigo en maduración, desfavorable para papa en tuberización, las; altas temperaturas propician presencia de plagas y enfermedades, rancho e insectos picadores y masticadores en papa.
Arequipa	Dpto. Arequipa, Prov. Arequipa, Dist. Cayma	Favorable para frijol en emergencia y desarrollo vegetativo, cebolla y ajo en formación de bulbo y maduración, algodón en floración y formación de bellotas.
Juliaca	Dpto. Puno, Prov. San Román, Dist. Juliaca	Altas temperaturas no favorece el desarrollo de pastos, produciendo secado y disminución, afectando a la actividad ganadera.
Andahuaylas	Dpto. Apurímac, Prov. Andahuaylas, Dist. Andahuaylas	Favorable para cebada grano, maíz amiláceo en maduración y desfavorable para papa en tuberización
Cusco	Dpto. Cusco, Prov. Cusco, Dist. Huanchac	Favorable para trigo, cebada, avena, maíz amiláceo en maduración, desfavorable para papa en maduración por presencia de plagas y enfermedades.
Santo Tomás	Dpto. Cusco, Prov. Chumbivilcas, Dist. Llusco	Favorable para papa, cebada grano en maduración, desfavorable para pastos en desarrollo vegetativo
Selva		
Tarapoto	Dpto. San Martín, Prov. San Martín, Dist. Tarapoto	Favorable para arroz, café, cacao en maduración y cosecha, camu camu en maduración; aguaje y pijuayo en cosecha, piña, limón y otros frutales en fructificación y cosecha.
Juanjuí	Dpto. San Martín, Prov. Mariscal Cáceres, Dist. Juanjuí	Altas temperaturas afectan al cultivo de arroz en llenado de granos, pero es favorable para para otros cultivos transitorios y frutales en desarrollo vegetativo y maduración.
Tingo María	Dpto. Huanuco, Prov. Leoncio Prado, Dist. Rupa Rupa	Favorable para maíz amarillo, duro, yuca en desarrollo vegetativo, desfavorable para arroz en madurez lechosa y llenado de granos
Puerto Maldonado	Dpto. Madre de Dios, Prov. Tambopata, Dist. Tambopata	Favorable para maíz amarillo duro y yuca en diferentes fases fenológicas.
Precipitaciones acumuladas inferiores a sus normales entre -33.5 % y - 78 % en sierra, entre - 83.1 % y - 89.9 % en selva		
Sierra Huarmaca	Dpto. Piura, Prov. Huancabamba, Dist. Huarmaca	No es favorable para los cultivos maíz amiláceo, trigo y frijol en diferentes fases fenológicas.
Matucana	Dpto. Lima, Prov. Huarochirí, Dist. Matucana	Desfavorable para haba grano verde en emergencia y desarrollo vegetativo, maíz amiláceo en espiga y maduración lechosa.
Jacas Chico	Dpto. Huanuco, Prov. Yarovilca, Dist. Jacas Chico	Desfavorable para papa en emergencia y desarrollo vegetativo.
Cotahuasi	Dpto. Arequipa, Prov. La Unión, Dist. Toro	Desfavorable para papa en floración y madures.

ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFECTO POTENCIAL
Puno	Dpto. Puno, Prov. Puno, Dist. Puno.	Desfavorable para cebada grano en fase de maduración, pastos cultivados y naturales en desarrollo vegetativo.
Selva Iquitos	Dpto. Loreto, Prov. Maynas, Dist. Iquitos	Desfavorable para arroz, maíz amarillo duro, yuca, frutales como plátano, limón en diferentes fases fenológicas.
Juanjuí	Dpto. San Martín, Prov. Mariscal Cáceres, Dist. Juanjuí.	Desfavorable para maíz amarillo duro en madures, arroz en siembra y emergencia, algodón en bellotas y maduración.
Pucallpa	Dpto. Ucayali, Prov. Coronel Portillo, Dist. Callarúa	Desfavorable para arroz, maíz amarillo duro y yuca en diferentes fases fenológicas.

Precipitaciones acumuladas superiores a sus normales entre 55.9 % y 121.8 % en sierra y entre 83.1% y 147.1 % en selva.

ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFECTO POTENCIAL
SIERRA San Marcos	Dpto. Cajamarca, Prov. San Marcos, Dist. San Marcos	Lluvias excesivas desfavorables para cosecha de maíz amiláceo y trigo, favorable para papa en emergencia y desarrollo vegetativo
Canchán	Dpto. Huanuco, Prov. Huanuco, Dist. Huanuco	Desfavorable para cosecha de papa, maíz amiláceo y frijol grano seco
Andahuaylas	Dpto. Apurímac, Prov. Andahuaylas, Dist. San Jerónimo	Desfavorable para cosecha de papa, maíz amiláceo, trigo y cebada, favorable para el rebrote y desarrollo de pastos.
SELVA Puerto Maldonado	Dpto. Madre de Dios, Prov. Tambopata, Dist. Tambopata	Favorable para siembra, emergencia y desarrollo vegetativo de yuca, las excesivas lluvias asociadas a las altas temperaturas crean condiciones para la proliferación de plagas y enfermedades.

VOLUMEN DE REPRESAS DELNORTE Y SUR CON MAYORES VOLUMENES DE AGUA RESPECTO AL AÑO ANTERIOR



Los volúmenes de almacenamiento de agua en las represas del norte y sur son mayores con relación a la misma fecha del año anterior, situación que es favorable para la disponibilidad hídrica de los diferentes cultivos instalados transitorios y permanentes, en el norte los mas favorecidos son el arroz y maíz amarillo duro y en el sur la cebolla, los pastos cultivados (Arequipa), la papa y las menestras.

C. 73 PRINCIPALES COMPONENTES METEOROLÓGICOS REGISTRADOS POR ESTACIÓN METEOROLÓGICA, MAYO 2015

Región Natural	Estación Meteorológica	Temperatura máxima mensual °C			Temperatura mínima mensual °C			Precipitación mensual (mm)					
		Absoluta mes	Promedio mes	Normal	Anomalía	Absoluta mes	Promedio mes	Normal	Anomalía	Días con lluvia	Total mes	Normal	Anomalía %
Costa norte	Chiclayo (Lambayeque)	30,4	28,4	26,6	1,8	20,0	21,4	17,6	3,8	1,0	3,0	0,5	500,0
	Piura	34,1	31,4	31,1	0,3	19,0	21,5	17,9	3,6	2,0	1,8	0,1	1700,0
Costa central	Talara (Piura)	33,0	31,0	28,1	2,9	23,0	24,9	18,7	6,2	1,0	2,0	0,0	*
	Trujillo (La Libertad)	26,0	24,6	23,1	1,5	19,0	20,5	15,9	4,6	1,0	0,6	0,0	*
	Tumbes	33,3	32,0	30,5	1,5	21,8	23,4	22,4	1,0	6,0	89,4	4,8	1762,5
	Jorge Chavez (Lima)	27,5	24,9	21,7	3,2	17,6	19,5	16,1	3,4	0,0	0,0	0,1	-100,0
Costa sur	Ocucaje (Ica)	33,2	29,3	29,0	0,3	6,7	11,9	10,8	1,1	1,0	1,9	0,0	*
	Pisco (Ica)	28,6	24,7	22,8	1,9	10,6	16,1	15,1	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Ilo (Moquegua)	33,2	29,3	29,0	0,3	6,7	11,9	10,8	1,1	1,0	1,9	0,0	*
	Moquegua	28,9	27,0	26,4	0,6	7,0	11,6	10,8	0,8	1,0	0,4	0,0	*
Sierra norte	Pampa de Majes (Arequipa)	28,2	25,0	24,7	0,3	8,1	12,2	10,1	2,1	0,0	0,0	0,4	-100,0
	Tacna	26,6	23,7	22,3	1,4	11,8	15,3	10,6	4,7	3,0	3,8	0,2	1800,0
	Cajamarca	23,0	21,2	21,6	-0,4	6,0	8,7	4,5	4,2	10,0	56,4	34,6	63,0
	Huarmaca (Piura)	22,1	19,0	20,6	-1,6	11,2	12,2	12,5	-0,3	17,0	31,1	46,8	-33,5
Sierra central	San Marcos (Cajamarca)	28,8	24,1	24,2	-0,1	7,4	10,4	9,8	0,6	15,0	45,7	20,6	121,8
	Carania - Yauyos (Lima)
	Canchan (Huanuco)	28,6	26,5	26,7	-0,2	9,6	11,4	12,4	-1,1	2,0	18,4	4,0	371,2
	Huanuco	28,0	26,0	26,7	-0,7	13,5	14,9	12,9	2,0	1,5	11,9	5,2	98,6
	Huancavelica	18,1	15,4	15,3	0,1	-1,9	2,0	1,5	0,5	15,0	31,8	20,4	55,9
	Jacas Chico (Huanuco)	...	11,6	12,6	-1,0	...	5,4	3,7	1,7	...	2,9	13,2	-78,0
	Matucana (Lima)	23,3	21,4	21,4	0,0	10,3	12,5	9,6	2,8	2,0	0,4	1,3	-69,2
	Oxapampa (Pasco)	24,0	21,7	22,9	-1,2	11,1	14,0	12,5	1,5	20,0	81,3	50,6	60,7
	Tarma (Junín)	20,9	18,9	19,6	-0,7	2,8	6,9	5,2	1,7	9,0	14,5	10,7	35,5
	Ayacucho	27,0	24,1	23,9	0,2	7,3	10,7	8,2	2,5	4,0	11,1	9,2	20,7
	Paucaray (Ayacucho)	29,4	26,5	24,4	2,1	10,2	11,1	8,8	2,3	0,0	3,3	6,0	-47,4
	Sierra sur occidental	Arequipa	24,0	21,6	21,8	-0,2	6,5	9,0	6,3	2,7	0,0	0,0	0,2
Carumas (Moquegua)		21,8	21,0	19,0	2,0	4,2	4,6	5,5	-0,9	0,0	0,0	0,2	-100,0
Cotahuasi (Arequipa)		25,9	22,7	22,6	0,0	8,7	10,5	8,6	1,8	2,0	0,8	1,6	-50,0
Tarata (Tacna)	22,8	21,2	18,8	2,4	-1,8	1,7	4,0	-2,3	0,0	0,0	0,2	-100,0	

continúa

Región Natural	Estación Meteorológica	Temperatura máxima mensual °C			Temperatura mínima mensual °C			Precipitación mensual (mm)					
		Absoluta mes	Promedio mes	Normal	Anomalía	Absoluta mes	Promedio mes	Normal	Anomalía	Total mes	Días con lluvia	Normal	Anomalía %
Altiplano	Juliaca (Puno)	21,6	19,1	16,3	2,8	-6,0	-0,1	-4,2	4,1	2,0	2,0	8,8	-77,3
	Laraqueri (Puno)	16,8	14,2	15,9	-1,7	-10,1	-3,2	-5,7	2,5	5,0	3,0	8,0	-62,5
	Puno	18,8	14,8	13,7	1,1	0,5	3,6	0,8	2,8	2,0	0,4	9,9	-96,0
Sierra sur oriental	Andahuaylas (Apurímac)	21,4	19,3	20,0	-0,7	4,8	6,2	4,4	1,8	2,0	6,9	5,3	28,2
	Calca (Cusco)	25,4	22,1	22,2	-0,2	4,1	7,1	4,0	3,1	5,0	4,6	6,3	-27,0
	Cusco	22,2	20,6	19,8	0,8	0,8	4,5	2,5	2,0	9,0	14,1	8,7	62,1
Selva norte	Santo Tomas (Cusco)	18,1	16,6	15,7	0,9	1,9	3,6	2,0	1,6	3,0	6,4	7,2	-11,1
	Iquitos (Loreto)	33,9	31,5	30,1	1,4	21,5	22,9	21,9	1,0	20,0	147,5	292,1	-49,5
	Juanjui (San Martín)	33,0	31,0	31,0	0,0	22,0	23,7	20,3	3,4	3,0	12,1	120,1	-89,9
Selva central y sur	Tarapoto (San Martín)	34,0	31,8	31,8	0,0	20,8	22,0	19,5	2,5	15,0	112,0	104,8	6,9
	Yurimaguas (Loreto)	33,0	30,3	30,8	-0,5	20,4	22,0	21,9	0,1	18,0	180,9	185,3	-2,4
	Quillabamba (Cusco)	31,4	28,3	30,0	-1,7	15,2	18,6	18,4	0,2	17,0	39,3	28,5	37,9
Tingo María (Huanuco)	Pucallpa (Ucayali)	33,6	31,4	31,8	-0,4	16,0	21,8	20,4	1,4	14,0	53,6	93,8	-42,9
	Pto. Mald. (Mdre. De Dios)	34,0	30,0	30,0	0,0	17,6	20,8	18,7	2,1	18,0	259,0	104,8	147,1
Tingo María (Huanuco)		31,0	29,1	31,0	-1,9	20,0	21,8	18,9	2,9	13,0	377,7	206,3	83,1

Fuente: SIEA



C.74 PERÚ: CAUDAL DE LOS PRINCIPALES RÍOS POR ESTACIÓN DE AFORO, MAYO 2015

(m³/s)

Región	Río	Estacion de Aforo	Caudal promedio historico de Enero	Caudal Abril al 75%	Caudal promedio Abril 2014	Caudal promedio Abril 2015	Variacion % Abril 2015 respecto al promedio histórico
Ancash	Santa	Condorcerro	102,77	78,09	215,61	180,09	75,24
Arequipa	Majes	Huatiapa	65,23	41,94	79,66	53,26	-18,35
	Chili	Charcani	8,20	4,50	9,46	7,04	-14,19
Cuzco	Paucartambo	Paucartambo	26,97	...	21,38	30,39	12,71
Ica	Conta	San Juan	2,52	0,81	1,83	2,29	-9,20
	Ica	La Achirana	2,53	0,00	3,75	0,65	-74,36
La Libertad	Jequetepeque	Yonan	26,67	18,11	37,21	29,16	9,33
Lambayeque	La Leche	Puchaca	6,62	3,28	7,70	8,75	32,05
	Motupe	Marripon	1,45	...	1,23	1,76	21,72
	Chancay - Lambayeque	Raca Rumi	39,46	28,85	66,00	48,80	23,66
Lima	Chillon	Obrajillo	10,29	7,66	...	8,59	-16,51
	Chancay - Huaral	Santo Domingo	4,93	3,15	4,52	4,19	-14,94
	Rimac	Chosica	23,03	18,22	25,62	28,65	24,37
	Mala	Capilla	6,94	3,78	...	5,79	...
	Cañete	Socsi	33,72	23,00
Moquegua	Torata	Bocatoma Torata	0,97	...	1,20	0,82	-15,51
Piura	Chira	Ciruelo	134,50	117,69	-12,49
	Macara	Puente Internacional	59,27	...	56,44	36,81	-37,89
	Quiroz	Zamba	47,18	...	35,26	34,91	-26,00
Puno	Ilave	Puente Carretera	14,42
	Coata	Puente Coata -Unocoll	16,71	...	8,14	22,72	...
	Huancane	Puente Huancane	9,32	...	41,20	24,32	160,78
	Ramis	Puente Carretera Ram	149,10	...	96,69	71,55	-52,01
Tacna	Caplina	Calientes	0,69	0,63	0,52	0,65	-5,76
Tumbes	Tumbes	El Tigre	153,32	153,59	0,18

Fuente: Autoridad Nacional del Agua (ANA) - Sistema Nacional de Información de Recursos Hídricos



C.75 PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA POR RESERVORIO, ENERO 2014 - MAYO 2015

(hm³)

Reservorio	Cápacidad Máxima	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
AGUADA BLANCA	30	2014	11,62	7,89	12,82	22,92	24,01	18,93	10,73	17,76	25,62	23,33	18,26	9,87
		2015	10,71	19,12	26,46	15,51	6,98							
CONDOROMA	259	2014	128,29	130,77	153,19	159,22	147,09	131,19	117,24	109,58	143,61	111,35	80,43	63,82
		2015	48,79	136,77	197,19	241,85	246,58							
EL PAÑE	99,6	2014	60,77	63,47	60,24	51,50	47,10	46,30	45,59	43,03	39,93	39,83	39,52	46,70
		2015	48,41	63,37	72,51	85,03	87,77							
EL FRAYLE	127	2014	81,36	83,07	77,48	70,09	58,51	53,80	55,35	56,67	73,75	74,57	75,07	65,60
		2015	17,84	43,65	73,03	82,11	83,30							
GALLITO CIEGO	372	2014	94,35	62,13	176,39	202,18	267,76	273,79	262,48	243,53	278,65	248,52	213,71	166,37
		2015	154,77	148,30	355,09	366,60	366,60							
LAGUNILLAS ^{1/a}	500	2014	430,00	425,50	430,00	436,50	...	422,50	414,00	406,00	432,50	419,50	408,00	404,50
		2015	417,37	399,27	416,42	...	435,00							
PASTO GRANDE	185	2014	167,61	163,24	160,87	157,90	150,77	145,17	140,55	135,90	181,60	173,73	157,11	148,28
		2015	96,24	114,01	127,84	135,53	133,86							
PILLONES	79	2014	28,95	28,75	28,68	28,45	28,03	27,62	19,83	6,54	53,62	27,02	2,50	0,00
		2015	0,29	27,22	55,73	67,59	67,00							
POECHOS	490	2014	122,80	126,00	417,60	390,90	471,00	477,00	479,20	444,30	317,10	252,10	134,60	99,00
		2015	254,90	306,30	312,60	405,60	418,20							
SAN LORENZO	193	2014	30,09	33,25	119,33	121,33	167,45	201,29	180,54	149,72	78,25	62,43	23,94	15,54
		2015	79,51	93,70	193,75	198,38	195,21							
TINAJONES	308	2014	61,58	82,02	156,97	114,58	192,28	195,27	169,84	137,85	257,52	243,62	206,64	174,32
		2015	146,20	95,49	191,34	264,29	319,43							

1/: Corresponde al 30 de enero 2015

2/: Corresponde al 28 de enero 2015

Fuente: Autoridad Nacional del Agua (ANA) - Sistema Nacional de Información de Recursos Hídricos



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Insumos y Servicios Agrarios

Mayo 2015



INSUMOS Y SERVICIOS AGRARIOS

JORNAL AGRÍCOLA

El jornal agrícola es el salario de los hombres del campo por cada día de trabajo, en mayo de 2015 fue de S/. 36 por día, mostrando un incremento de 7,8 % respecto al mismo mes de la campaña anterior con S/. 30. Sin embargo, este promedio es largamente superado cuando se presentan coyunturas como mayor demanda en otras actividades mineras, construcción civil, proyectos, programas sociales, temporadas altas de cosecha de espárragos y otros frutales que requieren mayor número de mano de obra, ello implica un aumento del precio del jornal hasta en 50 % de su valor.

Según las regiones agrarias, en mayo 2015 este valor osciló entre S/. 55 en Arequipa y S/. 25 en Piura, otras regiones que mostraron importantes variaciones indicaron:

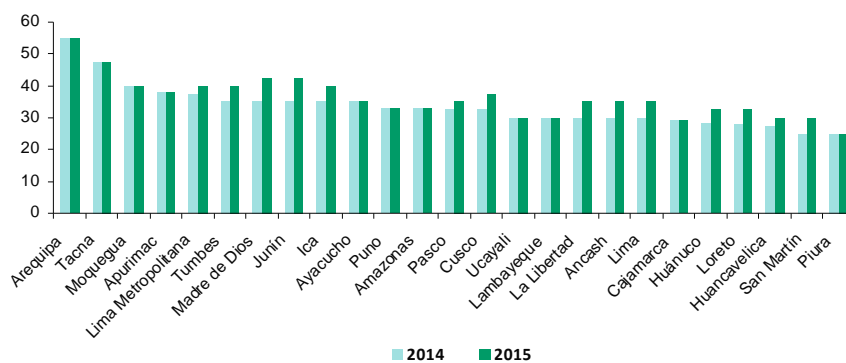
Junín.- El valor del jornal registró un incremento de 21,4% con respecto a mayo de 2014, que se explica por una escasez de mano de obra, el valor oscila entre S/. 30 y S/. 55, el valor más alto se registró en la provincia de Satipo (S/. 55) y Chanchamayo (S/. 50) para labores de cosecha de café.

Madre de Dios.- El costo del jornal agrícola experimentó un aumento de 21,4% en mayo 2015 con respecto al mismo mes del año anterior, debido a la escasez de mano de obra en esta región, la actividad minera ofrece el valor más alto del jornal en las provincias de Tambopata y Tahuamanu, que osciló en mayo entre S/. 50 y S/. 45.

San Martín.- El costo del jornal agrícola se incrementó en 20 % con relación a mayo de 2014, a nivel región osciló entre S/. 20 y S/. 40, siendo la provincia de Rioja que registró el mayor costo S/. 40 por la cosecha de café.

Ancash.- El jornal agrícola aumentó en 16,7% en mayo 2015 con respecto al mismo mes del año anterior, y osciló en S/. 20 y S/. 50. En la provincia de Yungay se registró el valor más alto de la región (S/. 50) por la mayor demanda de mano de obra para la cosecha de choclo, arveja y papa.

Gráfico N° 23
PERÚ: COSTO DEL JORNAL AGRÍCOLA POR REGIÓN, MAYO 2014/15
(Nuevos soles por día)



^{4/} Urea, Nitrato de Amonio, Sulfato de Amonio, Fosfato diamónico, Cloruro de potasio, Sulfato de potasio, Sulfato de magnesio y potasio y Superfosfatos

**C.76 DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES
 AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN CATEGORÍA, MAYO 2015**

Región	Especie	Cultivar	Categoría	kg	S/. x kg	
Arequipa	Arroz	IR 43	Registrada	2 360	10,50	
	Cebolla	Americana	...	70	60,00	
	Cebolla	Camaneja	...	70	60,00	
	Cebolla	Perilla	...	70	60,00	
	Kiwicha	Oscar Blanco	...	999	10,00	
	Maíz Forrajero	INIA 617 CHUSKA	Básica	4 250	24,00	
	Maíz Forrajero	INIA 617 CHUSKA	Certificada	150	11,00	
Ayacucho	Kiwicha	Oscar Blanco	...	1 726	10,00	
	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV 560)	Certificada	36	8,00	
	Maíz Amiláceo	INIA 620 - WARI	Certificada	39	10,00	
	Quinua	Blanca de Junín	...	2 592	20,00	
Cajamarca	Avena	INIA 905 La Cajamarquina	Básica	109	4,00	
	Maíz Amiláceo	INIA Choclero 603	Certificada	1 324	8,00	
Cusco	Avena	INIA 903 Tayko Andenes	Certificada	549	3,50	
	Cebada	Grigñon	Básica	549	5,00	
	Cebada	Grigñon	Certificada	749	3,50	
	Cebada	INIA 411 San Cristobal	Básica	949	5,00	
	Haba	INIA 409 Munay Angélica	Certificada	1 349	7,00	
	Haba	INIA 421 Antoniana	Certificada	478	7,00	
	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV)	Básica	299	10,00	
	Maíz Amiláceo	INIA 613 Amarillo Oro	Básica	629	8,00	
	Quinua	Amarillo Marangani	...	227	30,00	
	Quinua	Blanca de Junín	Certificada	312	30,00	
	Quinua	INIA 427 Amarillo Sacaca	...	50	30,00	
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Básica	5 749	6,50	
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Certificada	9 589	4,50	
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Registrada	2 340	5,00	
	Triticale	INIA 906 Salka	Certificada	1 724	3,50	
	Ica	Maíz Amarillo Duro	INIA 617 CHUSKA	Certificada	200	7,20
	Junín	Avena	INIA 901 Mantaro 15	Certificada	1 086	3,50
Maíz Amiláceo		Blanco Urubamba	Básica	487	9,00	
Maíz Amiláceo		Blanco Urubamba (PMV 560)	Certificada	56	9,00	
Maíz Amiláceo		San Gerónimo punta roja	Certificada	54	6,00	
Quinua		Hualhuas	Autorizada	2 629	25,00	
Lambayeque	Quinua	Huancayo	Autorizada	156	25,00	
	Algodon	INIA 803 - Vista Florida	Certificada	525	15,00	
	Algodon	INIA 803 - Vista Florida	Registrada	200	20,00	
	Arroz	INIA 502 - Pitipo	Certificada	4 000	2,75	
	Arroz	INIA 507 - La Conquista	Registrada	1 480	10,47	
	Arroz	INIA 508 Tinajones	Certificada	4 360	2,75	
	Arroz	INIA 508 Tinajones	Registrada	2 760	10,47	
	Arroz	INIA 510 - Mallaes	Registrada	2 040	10,47	
	Frijol	Bayo Mochica - INIA	Registrada	163	...	
	Maiz Amarillo Duro	INIA 605 (Híbrido)	Autorizada	10 752	14,58	
	Maiz Amarillo Duro	Linea 2410 Parental del Híbrido	No certificada	168	100,00	
Maiz Amarillo Duro	Linea 287 Parental del Híbrido INIA 619 Megahíbrido	No certificada	120	100,00		
Maiz Amarillo Duro	Linea 297 Parental del Híbrido INIA 605	No certificada	481	100,00		
Maiz Amarillo Duro	Linea 451 Parental del Híbrido INIA 619 Megahíbrido	No certificada	448	100,00		

continúa

continúa C. 76

Región	Especie	Cultivar	Categoría	kg	S/. x kg
Lima	Frijol	Canario 2000	Certificada	6 300	15,00
	Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Básica	20	5,00
	Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Certificada	3 100	3,00
	Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Registrada	21	4,00
Loreto	Arroz	INIA 506 - JAR 1	Básica	20	5,00
	Arroz	INIA 506 - JAR 1	Certificada	2 040	3,00
	Arroz	INIA 506 - JAR 1	Registrada	20	4,00
	Maíz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Básica	20	5,00
	Maíz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Certificada	75	3,00
	Maíz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Registrada	45	4,00
Puno	Avena	INIA 902 - Africana	Certificada	6 586	4,00
	Avena	INIA 904 - Vilcanota I	Básica	2 056	8,00
	Avena	Tayko	Básica	1 005	8,00
	Avena	Tayko	Certificada	11 495	4,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo I1ra)	No Certificada	355	23,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo (2da)	No Certificada	729	23,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo(3ra)	No Certificada	484	23,00
	Quinua	INIA 415 - Pasankalla	Autorizada	57	45,00
	Quinua	INIA 415 - Pasankalla	Básica	353	120,00
	Quinua	INIA 420 Negra Collana	Autorizada	8 097	45,00
	Quinua	INIA 420 Negra Collana	Básica	474	120,00
	Quinua	INIA 431 Altiplano	Básica	376	120,00
	Quinua	KanKolla	Autorizada	3 645	45,00
	Quinua	Salcedo INIA	Certificada	17 825	50,00
San Martín	Arroz	Capirona INIA	Registrada	1 280	10,47
	Arroz	INIA 507 - La Conquista	Registrada	3 520	10,47
	Arroz	INIA 509 - La Esperanza	Registrada	4 480	10,47
	Maíz Amarillo Duro	Marginal 28 T	Básica	50	10,00
	Maíz Amarillo Duro	Marginal 28 T	Certificada	900	5,00
	Maíz Amarillo Duro	Marginal 28 T	Registrada	975	7,00
Ucayali	Frijol	Ucayalino	Básica	59	7,00

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.

C.77 COBERTURA DE ÁREAS A SEMBRAR CON DISPONIBILIDAD DE SEMILLA, MAYO 2015

Cultivo	Disponibilidad (kg)	Requerimiento (kg/ha)	Cobertura (ha)
Algodón	725	12	60
Arroz	31 500	75	420
Avena	22 886	120	191
Cebada	2 247	100	22
Cebolla	210	4	53
Frijol	6 522	60	109
Haba	1 568	65	24
Kiwicha	2 725	5	545
Maíz Amarillo Duro	18 702	25	748
Maíz Amiláceo	2 924	60	49
Maíz forrajero	4 400	40	110
Quinua	36 736	8	4 592
Trigo	17 678	140	126

Fuente: SIEA



C. 78 DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE PLANTONES EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN MÉTODO DE PROPAGACIÓN, MAYO 2015

Región	Especie	Cultivar	Método de propagación	Unidades	S/. x kg
Ayacucho	Palto	Fuerte	Injerto	180	5,00
	Palto	Hass	Injerto	119	5,00
Cusco	Chirimoyo	Selección Andenes	Injerto	380	6,00
	Durazno	Huayco Rojo	Injerto	770	6,00
	Granadilla	Selección Andenes	Injerto	1 780	2,00
	Lúcumo	Beltran	Injerto	410	6,00
	Palto	Fuerte	Injerto	220	6,00
	Ciruelos	Gota de Oro	Injerto	11	8,00
	Ciruelos	Imperial	Injerto	151	8,00
	Durazno	Florida39	Injerto	89	8,00
	Durazno	Huayco Amarillo	Injerto	112	8,00
	Frambuesa	-	Estaca	129	3,00
Junín	Fresa	-	Aroma	332	8,00
	Guinda	-	Semilla	1	3,00
	Layan Sauco	-	Estaca	126	3,00
	Manzano	Ana de Israel	Injerto	2	8,00
	Manzano	California	Injerto	48	8,00
	Nispero	Común	Injerto	18	8,00
	Peral	Agua	Injerto	21	8,00
	Peral	Gigante de Yuca	Injerto	4	8,00
	Peral	Victoria	Injerto	15	8,00
	Lambayeque	Algarrobo	Algarrobo	Semilla Botanica	5 361
Casuarina y/o Pino		Casuarina	Semilla Botanica	800	1,50
Cipres		-	Semilla Botanica	300	2,00
Eucalipto		Camaldulensis	Semilla Botanica	2 200	1,50
Faique		-	Semilla Botanica	220	1,50
Huaranguillo		-	Semilla Botanica	800	1,50
Tamarindo		Criollo	Plántulas	1 000	2,00
Tara		Tara	Semilla Botanica	6 000	1,50

continúa

continúa C.78

Región	Especie	Cultivar	Método de propagación	Unidades	S/. x kg
Lima	Limonero	Tahiti	Injerto	59	6,00
	Lúcumo	Beltran	Injerto	74	6,00
	Mandarino	Cleopatra	Patrón	2 307	2,00
	Mango	Cambodiano	Patron	267	2,00
	Mango	Edward	Injerto	20	6,00
	Melocotonero	Okinawa	Patron	137	1,80
	Naranja	Washington	Injerto	323	6,00
	Palto	Fuerte	Injerto	131	10,00
	Palto	Hass	Injerto	877	10,00
Lima Metropolitana	Chirimoyo	Criollo	Patrón	2 300	6,00
	Chirimoyo	Cumbe	Injerto	144	12,00
	Lúcumo	Seda	Injerto	348	12,00
	Palto	Fuerte	Injerto	1 785	12,00
	Palto	Hass	Injerto	3 000	12,00
Loreto	Anona	No determinado	Patron	2	2,00
	Araza	No determinado	Patron	2	2,00
	Cacao	Forastero	Patron	28	2,00
	Carambola	No determinado	Patron	1	2,00
	Copoazu	No determinado	Patron	5	2,00
	Guanabano	No determinado	Pepa Semilla	8	2,00
	Lagarto Caspi	No determinado	Pepa Semilla	15	2,00
	Limonero	Tahiti	Injerto	101	3,00
	Macambo	No determinado	Patron	35	2,00
	Mandarino	Roja Española	Vegetativa	2	3,00
	Marañón	No determinado	Pepa Semilla	25	2,00
	Marañón	No determinado	Semilla Botánica	1	2,00
	Naranja	Tangelo	Pepa Vegetativa	4	3,00
	Palto	No determinado	Pepa Semilla	6	2,00
	Pan de Arbol	No determinado	Pepa Semilla	35	2,00
	Papayo	No determinado	Pepa Semilla	40	2,00
	Pomarosa	No determinado	Pepa Semilla	2	2,00
	Pomelo	No determinado	Vegetativa	1	3,00
	Quillobordon	No determinado	Patrón	40	2,00
Remo Caspi	No determinado	Vegetativa	20	2,00	
Ucayali	Carambola		Patrón	300	2,50
	Guaba		Patrón	200	2,50
	Limonero	Sutil	Injerto	57	4,50
	Mandarina	San Martin	Injerto	330	4,50
	Naranja	Tangelo	Injerto	204	4,50
	Naranja	Valencia	Injerto	320	4,50
	Palmera	Ungurahui	Patrón	120	2,50
	Shiringa		Patrón	380	2,00
	Umari		Patrón	115	2,50
Zapote		Patrón	120	2,50	

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.



C. 79 DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE REPRODUCTORES EN ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR RAZA O LÍNEA SEGÚN CATEGORÍA, MAYO 2015

Región	Especie	Raza o línea	Categoría	N° machos	N° hembras	S/. x unidad
Ayacucho	Cuy	Andina	Reproductores	20	0	25,00
	Cuy	Inti	Reproductores	20	0	25,00
	Cuy	Perú	Reproductores	5	0	25,00
Junín	Bovinos	Brown Swiss	Terberos	2	0	600,00
	Cuy	Andina	Reproductores	14	10	25,00
	Cuy	Inti	Reproductores	12	8	25,00
	Cuy	Perú	Reproductores	20	10	25,00
Lambayeque	Cuy	Andina		3	1	20,00
	Cuy	Inti		18	5	20,00
	Cuy	Peru		15	3	20,00
	Ovinos	Black Belly		6	2	150,00
	Patos	Criollo mejorado		1	6	30,00
Lima Metropolitana	Cuy	Inti	Recría	1	0	30,00
	Ovinos	Black Belly - Canela	Reproductores	0	2	300,00
San Martín	Bovinos	Brown Swiss x Gyr Lechero	Torete / Vaquilla	6	4	2 300,00
	Ovinos	Pelibuey x Black Belly	Carnerillo / Borreg	10	1 015	250,00
	Patos	Mejorados	Pichones	15	15	25,00
	Porcinos	Landrace - Yorshire	Gorrino / Gorrina	10	14	225,00

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.

C. 80 PERÚ: PRODUCCIÓN DE GUANO DE ISLA, ENERO 2014 - MAYO 2015

(t)

Año	Ene-May	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
2014	1 702	0	63	75	463	1 102	2 063	2 619	2 171	3 527	2 081	1 811	1 544
2015	2 640	2 289	158	0	0	193							

Fuente: AGRORURAL



C. 81. PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE FERTILIZANTES Y ABONOS POR REGIÓN, MAYO 2014-2015
(Nuevos soles por t)

Región	Año	Fertilizante Químico											Abono Orgánico			
		Abono comp. 12-12-12	Abono comp. 15-15-15	Abono comp. 20-20-20	Cloruro de potasio	Fosfato di amónico	Nitrato de amonio	Roca Fosfórica	Sulfato de amonio	Superf. de calcio triple	Sulfato de potasio	Sulf. de mag. y potasio	Urea	Guano de Isla	Gallinaza	Humus de Lombriz
Prom. Nacional	2014	2 069	2 134	2 097	1 934	2 084	1 669	890	1 140	2 209	2 306	1 818	1 636	1 253	469	572
	2015	2 046	2 027	2 032	1 936	2 058	1 682	852	1 132	2 231	2 976	2 055	1 599	1 197	477	714
Amazonas	2014	2020	2020	1897	1955	2020	...	660	...	2220	2320	1740	1702	1160	620	825
	2015	1980	2160	2100	2100	2020	1800	700	860	2460	3220	2060	1660	1220	560	760
Ancash	2014	2047	2235	2113	2066	2165	1704	...	1583	2005	2409	1828	1733	1029	447	700
	2015	1882	1980	1893	2038	1993	1606	...	1274	1897	2928	1905	1583	1100	510	604
Apurímac	2014	2091	2268	2102	1925	2070	1839	1055	...	2397	2228	...	1817	1114	433	...
	2015	2093	2260	2152	1916	2109	1821	900	...	2280	1762	1098	423	...
Arequipa	2014	1929	1731	1798	1306	...	1085	1900	2226	1907	1395	1375	460	...
	2015	...	1747	1892	1710	1870	1364	...	928	1960	3091	2018	1394	1375	460	...
Ayacucho	2014	2400	2440	2096	2043	2161	1769	1013	...	2368	2650	...	1918	1426
	2015	2300	2280	1991	1867	2055	1878	1181	2996	2357	2996	...	1881	1440	401	...
Cajamarca	2014	2240	2302	2008	1929	2046	1756	620	1157	2100	2316	1855	1603	1299	420	...
	2015	1980	1853	1922	1927	2041	1814	660	1121	2010	2600	1713	1587	1316	440	...
Cusco	2014	1868	1998	2062	1953	2125	1782	993	1311	2241	2301	...	1631	1240
	2015	...	2117	2072	1933	2070	1658	974	1623	2274	3474	2170	1618	1200
Huancavelica	2014	2135	2214	2265	2074	2192	1743	1110	1729	1183	298	...
	2015	2153	2214	2189	1966	2084	1706	1050	1507	1670	1217	313	...
Huánuco	2014	2005	2082	2136	2125	2159	1836	770	1448	2125	2254	1944,17	1663	1237	503	...
	2015	1979	1835	2002	2071	2077	1766	800	1463	2071	2932	2268	1672	1259	337	...
Ica	2014	1900	...	1834	1406	...	950	...	2343	1866	1333
	2015	1943	...	1968	1606	1487	933	...	3314	2074	1348
Junín	2014	...	2025	1909	2077	1904	1518	690	1300	2077	2300	1786	1489	...	440	600
	2015	1921	...	1928	...	690	3262	2026	1472
La Libertad	2014	1950	2075	1906	2275	1936	1395	...	880	2275	2372	1795	1455	1260	...	417
	2015	1880	2080	1929	2380	1900	1420	...	840	2380	3140	2040	1380	1260	380	460
Lambayeque	2014	1820	1810	1943	...	1809	1573	...	808	...	2193	1788	1256	1115	...	510
	2015	1800	1790	1860	...	1831	1455	...	784	...	3016	1935	1276	1000
Lima	2014	1940	2099	1895	1442	...	1024	2099	2235	1699	1368	1880	600	1442
	2015	1898	2340	1981	1451	...	1071	2340	3207	...	1391
Lima Metropolitana	2014	2100	1949	1471	...	1040	2100	2250	1675	1411	1471
	2015	1965	1985	1956	2007	1969	1450	1900	1093	2007	3094	2039	1352	660

continúa

continúa C.81

Región	Año	Fertilizante Químico											Abono Orgánico		
		Abono comp. 12-12-12	Abono comp. 15-15-15	Abono comp. 20-20-20	Cloruro de potasio	Fosfato de amonico	Nitrato de amonio	Roca Fosfórica	Sulfato de amonio	Superf. de calcio triple	Sulfato de potasio	Sulf. de mag. y potasio	Urea	Guano de Isla	Gallinaza
Loreto	2014	2800	...	2810	2820	2875	2110	...	1220	2820	1815	2429	1200	...	694
	2015	...	2200	2733	3020	2810	2100	1775	1643	3020	2600	2354	2560	530	...
Madre de Dios	2014	2327	2607	2360	2300	1420	1470	2607	...	1995	1244
	2015	2377	2148	2354	2000	1360	1440	2148	3600	2517	1225
Moquegua	2014	1947	...	1900	1497	...	1193	...	2380	1497
	2015	1967	...	1893	1463	...	1400	...	3300	1477	800
Pasco	2014	1647	1887	2163	2067	2193	1771	850	1205	2067	...	1799	1130	377	440
	2015	1730	...	2081	2152	2105	1841	880	1120	2152	3125	1697	1050	385	500
Piura	2014	1900	1700	2073	2100	2030	1487	580	940	2100	2339	1431	1373	...	500
	2015	1975	1955	1940	2030	1917	1448	627	828	2030	3307	1370	1268	...	370
Puno	2014	1989	2250	2101	1609	1277	...	2250	...	1493	1067	340	...
	2015	...	1880	1880	2200	1900	1485	1120	...	2200	...	1435	1047
San Martín	2014	2100	2060	2200	1760	680	1060	2060	...	1540	1180
	2015	2180	2060	2180	1700	760	1040	2060	2980	1500	1180	1180	...
Tacna	2014	1860	1950	1845	1080	1950	...	1395
	2015	1920	1960	1880	1480	...	1100	1960	3300	1440	1200	...	500
Tumbes	2014	2285	...	2050	1630	...	1040	1640	1660
	2015	2130	2233	1970	1560	...	825	2233	3540	1383
Ucayali	2014	2075	...	2180	...	777	1100	...	1840	1750	1110
	2015	2360	1247	2011	3037	2428	1200	1369	1003	3037	2733	1707	1247

Fuente: SIEA



**C. 82 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PLAGUICIDAS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN,
MAYO 2014-2015
(Nuevos soles por unidad de medida)**

Producto	Año	Unidad de medida	A m a z o n a s	A n c a s h	A p u - r í m a c	A r e - q u i p a	A y a c u c h o	C a j a m a r c a	C u s c o	H u a n c a v e l i c a	H u á n u c o	I c a	J u n í n	L a L i b e r t a d
ACARICIDAS														
Kenyo	2014	500 ml				95			83				86	94
	2015	500 ml		94		95	72		95		98		85	92
Vertimec 1.8% EC	2014	250 ml		78			95						91	96
	2015	250 ml		96					120		101		98	90
FUNGICIDAS														
Curzate M8	2014	kg	65	61	69	77	72	67	74	87	72	62	68	62
	2015	kg		65	68	74	68	68	70	87	53	60	68	62
Manzate 200	2014	kg	30	34	34	30	49	31	41	46	36	32	40	36
	2015	kg		32	42	31	49	34	54	45	41	40	32	35
Kumulus DF	2014	kg	28	18	36	19	28	22	34	25	22	18	19	19
	2015	kg	26	21	30	19	30	26		28	19	19	18	20
Cercobim -M	2014	kg		129	115	139	119	145		90	150			130
	2015	kg		123	131	117		150				135		143
Antracol 70% PM	2014	kg	32	40	43	40	47	40	53	50	40	36	39	37
	2015	kg	48	42	47	42	49	42	46	50	41	41	41	42
Fitoraz 76% PM	2014	kg	84	74	86	73	85	80	86	89	85	79	85	79
	2015	kg	82	76	84	75	86	83	82	90	83	84	86	81
Ridomil GOLD MZ 68 WP	2014	kg	85	83	82	77	81	83	81	89	83	80	84	81
	2015	kg		84	79	79	90	84	85	89	81	85	89	83
HERBICIDAS														
Afalón 50 PM	2014	L	85	92	123	107	127	141	130		105	107	121	109
	2015	L		98	121		125	120			111	117	118	110
Gramoxone Super	2014	L	35	37	34	37	40	35	43	44	33	36	35	35
	2015	L		39	38	38	41	37	37	45	33		36	39
Gesaprim 90 WG	2014	kg		63	60	56	87	67	53	67	52	60	62	55
	2015	kg		61	65	57	84	60	61	83	57	62	60	56
Goal 2 EC	2014	250 ml		59	51	50			41			58	51	56
	2015	250 ml		51	52	55	64	71				64	62	57
Roundup	2014	L	25	31		26	40	27	39	29	48	26	28	29
	2015	L	25	32	35	28	44	30	41	30	49	30	28	32
INSECTICIDAS														
Lannate 90	2014	kg	125	133		156	123	149			189	138	150	140
	2015	kg		113		128	118	147			178	141	150	151
Lorsban 4 E	2014	L	65	52	56	52	54	58	53	69	75	46		47
	2015	L		47	55	54	60	55	54	70	90	47		47
Campal 250 CE	2014	L	65	58	66	60	71	75	58	80	60	53	67	58
	2015	L	65	58	60	58	71	62	54	79	59	55	66	58
REGULADORES DE CRECIMIENTO														
Activol	2014	pastilla	12	13	15	12	12	13	13	15	13	10	12	12
	2015	pastilla	12	13	14	12	13	13	13	15	13	11	13	13
Aminofol	2014	200 ml	40	41	49	46	44	46	41	44	39	46	47	49
	2015	200 ml		42	48	49	40	50	40	44	44	52	55	52
Ergostim	2014	200 ml	45	69	45	43	35	45	52	45	34	43	47	47
	2015	200 ml	42		44	43		50	61	45		46	49	45
Pix	2014	L	160			104	129		65	118	110	127		119
	2015	L		129		109	122			119	107	127	120	122

continúa

conclusión C.82

Producto	Año	Unidad de medida	Lambayeque	Lima	Loreto	Madre de Dios	Moquegua	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Tacna	Tumbes	Ucayali
ACARICIDAS														
Kenyo	2014	500 ml	89	105	110
	2015	500 ml	89	111	90
Vertimec 1.8% EC	2014	250 ml	104	101	97	94	...	94
	2015	250 ml		106	...	80	94
FUNGICIDAS														
Curzate M8	2014	kg	60			80	81	65		61	78	55		72
	2015	kg	58			74	82	65		64	73	55		62
Manzate 200	2014	kg	32	35	37		31	30	49	60	31			38
	2015	kg	31	28	37		39	29			32			37
Kumulus DF	2014	kg	19	17			18	21	18		27	15		
	2015	kg	18	17			18	18			30	18		
Cercobim -M	2014	kg		127			113	145	119		140	140		
	2015	kg		125			113	135	119		140			
Antracol 70% PM	2014	kg	38	38	47	60	39	39	38	42	38	37	36	39
	2015	kg	37	38	44	52	45	45	39	42	40	35	40	59
Fitoraz 76% PM	2014	kg	81	74	109	95	85	85	83	80	82	78		80
	2015	kg	80	77	113	86	84	89	77	79	84	82		77
Ridomil GOLD MZ 68 WP	2014	kg	82	76	110	88	84	79	70	79	89	76		85
	2015	kg	82	77	106	84	84	78	71	86	84	79		75
HERBICIDAS														
Afolon 50 PM	2014	L	105	121			93	34						
	2015	L	105	115			114							
Gramoxone Super	2014	L	38	33	45	36	50	39	32	27	30	35	25	34
	2015	L	34	38	43	43	53	40	31	36	33	42		34
Gesaprim 90 WG	2014	kg	50	62		65	59	56			58			59
	2015	kg	78	62		62	64		39		66			
Goal 2 EC	2014	250 ml	63	61			50	61				55		60
	2015	250 ml	71	82			53	64				59		
Roundup	2014	L	26	26	47	40	27	31	29		22	24		25
	2015	L	26	27	37	35	30	30	26		24	30		32
INSECTICIDAS														
Lannate 90	2014	kg	154	141					107		125	128		
	2015	kg	162	96				18	129		126	140		
Lorsban 4 E	2014	L	44	46	51		50	48	77					32
	2015	L	46	42	51		50	49	48		31	46		
Campal 250 CE	2014	L	59	54		70	54	71			59	58		59
	2015	L	52	54	70	63	56	65	70		58	55		73
REGULADORES DE CRECIMIENTO														
Activol	2014	pastilla	12	11	23	16	10	14	11		14	10	14	11
	2015	pastilla	11	12	16	14	11	14	13		14			22
Aminofol	2014	200 ml	44	46			48	51	93	45	45			
	2015	200 ml		48			50					50		70
Ergostim	2014	200 ml	49	44			40	48	48		47			
	2015	200 ml	47	56	45		41	49	47			60		70
Pix	2014	L	110	105			103		108		161	110		
	2015	L	115				115		95		90			140

Fuente: SIEA



**C. 83 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PRINCIPALES ADHERENTES Y NUTRIENTES FOLIARES POR PRODUCTO
SEGÚN REGIÓN, MAYO 2014-2015
(Nuevos soles por unidad de medida)**

Producto	Año	Unidad de medida	A m a z o n a s	A n c a s h	A p u r í m a c	A r e q u i p a	A y a c u c h o	C a j a m a r c a	C u s c o	H u a n c a v e l i c a	H u á n u c o	I c a	J u n í n	L a L i b e r t a d
ADHERENTES														
Citowett	2014	L	...	26	30	28	30	20	27	30	23	27	25	25
	2015	L	...	25	27	31	30	19	28	30	24	29	25	27
Agridex	2014	L	25	25	33	22	33	22	28	27	26	31	35	28
	2015	L	...	26	29	25	33	26	29	28	24	33	34	28
Agrotin -SL	2014	L	26	...	35	...	21	31	27	30	23	25
	2015	L	...	57	27	...	37	20	28	31	21	31	25	24
Triona M	2014	4 L	...	83	79
	2015	4 L	...	89	85
NUTRIENTES FOLIARES														
Abonofol 20-20-20	2014	kg	12	15	17	12	17	13	16	15	26	13	14	13
	2015	kg	...	16	17	14	22	22	17	15	24	14	14	15
Abonofol 30-10-10	2014	kg	11	15	16	12	16	12	14	14	12	13	13	13
	2015	kg	12	14	16	14	22	20	16	15	12	15	13	14
Fetrilon Combi 1	2014	250 g	25	27	32	23	30	26	27	31	27	27	27	29
	2015	250 g	...	26	30	...	31	26	27	33	25	28	29	29
Multifrut	2014	kg	15	16	16	15	20	14	20	19	16	13	16	14
	2015	kg	17	14	18	17	25	15	19	19	17	14	17	15
Poliphos	2014	kg	15	26	30	...	34	...	26	...	16	26	31	28
	2015	kg	18	29	35	18	33	...	25	25	16	30	30	28

continúa

conclusión C.83

Producto	Año	Unidad de medida	L a m b a y e q u e	L i m a	L o r e t o	M a d r e d e D i o s	M o q u e g u a	P a s c o	P i u r a	P u n o	S a n M a r t í n	T a c n a	T u m b e s	U c a y a l i
ADHERENTES														
Citowett	2014	L	36	28	31	25	50
	2015	L	21	39	31	...	--	--	18,9
Agridex	2014	L	28	16	41	25	33	30	26	...	28
	2015	L	23	26	34	33	36	22	25	--	28	25	...	25,5
Agrotin -SL	2014	L	18	22	...	30	25	20
	2015	L	...	24	20	...	30	19	19	...	20	24,5
Triona M	2014	4 L	...	82	106
	2015	4 L	...	90	97	120
NUTRIENTES FOLIARES														
Abonofol 20-20-20	2014	kg	13	12	19	20	10	16	14	...	12	...	16	20
	2015	kg	11	15	19	28	10	17	14	...	12	13	...	18
Abonofol 30-10-10	2014	kg	12	12	21	24	11	13	14	...	12	11	28	...
	2015	kg	11	15	20	25	10	15	13	...	13	13	...	15
Fetrilon Combi 1	2014	250 g	...	24	40	22	28	28	58	...	27	26	...	25
	2015	250 g	25	40	30	...	29	28	25
Multifrut	2014	kg	13	12	...	23	11	15	20	24	15	13
	2015	kg	13	14	20	25	12	16	19	...	17	12	...	33
Poliphos	2014	kg	34	26	19	17	25	...	14
	2015	kg	29	26	...	40	18	18	26	...	15	23	...	25

Fuente: SIEA



C. 84 PERÚ: PRECIO DEL JORNAL AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015

(Nuevos soles por día)

Departamento	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Amazonas	2014	35	35	35	35	33	28	28	30	30	30	30	30
	2015	33	40	33	33	33							
Ancash	2014	33	33	33	30	30	35	35	35	35	35	35	35
	2015	35	40	35	35	35	0	0	0	0	0	0	0
Apurímac	2014	34	31	31	31	38	35	38	38	40	40	38	38
	2015	38	38	38	38	38							
Arequipa	2014	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	58
	2015	55	55	55	55	55							
Ayacucho	2014	40	40	40	40	35	40	43	40	40	40	40	40
	2015	38	38	38	35	35							
Cajamarca	2014	30	30	30	30	29	30	28	28	29	29	29	29
	2015	29	29	29	29	29							
Cusco	2014	33	33	33	33	33	38	38	39	39	39	38	38
	2015	38	38	38	38	38							
Huancavelica	2014	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
	2015	28	28	28	33	30							
Huánuco	2014	29	29	29	29	29	28	30	30	31	31	31	31
	2015	29	34	34	34	33							
Ica	2014	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	37
	2015	37	40	35	40	40							
Junín	2014	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	40	40
	2015	40	40	43	43	43							
La Libertad	2014	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	2015	30	30	30	30	35							
Lambayeque	2014	28	28	35	35	30	30	28	28	25	25	25	25
	2015	28	30	30	30	30							
Lima Metropolitana	2014	35	38	38	38	38	40	40	40	40	40	38	40
	2015	35	40	43	40	40							
Lima	2014	33	28	30	30	30	30	30	30	30	30	30	35
	2015	35	35	35	35	35							
Loreto	2014	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	33	33
	2015	33	33	33	33	33							
Madre de Dios	2014	35	35	35	35	35	40	40	40	40	40	40	40
	2015	43	43	43	43	43							
Moquegua	2014	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
	2015	40	40	40	40	40							
Pasco	2014	35	35	35	33	33	33	33	33	33	33	35	35
	2015	35	35	35	35	35							
Piura	2014	25	25	25	25	25	25	28	28	28	28	28	28
	2015	28	28	28	28	25							
Puno	2014	33	33	33	35	33	35	35	35	33	33	35	35
	2015	33	33	30	30	33							
San Martín	2014	23	25	25	25	25	30	30	30	30	30	30	30
	2015	30	33	30	30	30							
Tacna	2014	45	45	48	48	48	48	48	50	48	48	48	45
	2015	48	48	48	48	48							
Tumbes	2014	35	35	35	35	35	35	35	35	38	38	38	38
	2015	35	35	35	35	40							
Ucayali	2014	33	33	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	2015	30	30	30	30	30							

Fuente: SIEA



C. 85 PERÚ: PRECIO DE ALQUILER DE TRACTOR AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
(Nuevos soles por hora)

Departamento	AÑO	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Amazonas	2014	120	120	120	120	130	130	130	130	130	130	130	130
	2015	120	140	140	140	140							
Ancash	2014	120	120	105	110	130	120	120	120	120	120	120	120
	2015	120	120	120	120	120							
Apurimac	2014	160	160	160	160	140	140	140	140	140	140	140	140
	2015	140	140	140	140	140							
Arequipa	2014	150	150	150	150	150	150	130	150	150	150	150	120
	2015	120	120	120	120	160							
Ayacucho	2014	120	120	120	120	80	80	90	90	100	100	90	90
	2015	90	80	80	80	80							
Cajamarca	2014	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	116	116
	2015	116	116	116	116	116							
Cusco	2014	120	120	120	120	120	120	120	95	95	95	95	95
	2015	95	95	120	120	120							
Huancavelica	2014	80	80	80	80	80	80	80	80	80	90	90	90
	2015	90	80	80	90	80							
Huánuco	2014	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
	2015	150	150	150	150	150							
Ica	2014	95	95	95	90	90	90	90	90	90	90	90	91
	2015	92	100	100	100	100							
Junín	2014	130	130	130	130	130	130	140	140	140	150	150	150
	2015	150	150	150	120	120							
La Libertad	2014	150	150	150	150	140	140	150	150	150	150	150	150
	2015	150	150	150	150	150							
Lambayeque	2014	150	170	170	150	140	140	170	170	170	170	170	170
	2015	170	170	170	170	170							
Lima Metropolitana	2014	120	110	120	120	120	120	120	120	120	120	120	150
	2015	150	150	150	130	130							
Lima	2014	100	100	100	100	100	100	100	100	120	100	120	120
	2015	120	120	150	150	150							
Loreto	2014	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	120	120
	2015	120	120	120	120	120							
Madre de Dios	2014	91	91	91	91	91	91	71	71	71	71	71	71
	2015	71	71	71	71	70							
Moquegua	2014	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
	2015	70	70	70	70	70							
Pasco	2014	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130
	2015	130	130	120	125	125							
Piura	2014	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	130	140
	2015	140	140	140	140	140							
Puno	2014	70	70	70	70	70	70	60	60
	2015	70	60	60	60	70							
San Martín	2014	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
	2015	180	180	180	180	180							
Tacna	2014	65	65	65	65	70	65	65	65	80	80	80	80
	2015	80	70	70	70	70							
Tumbes	2014	140	140	150	150	150	150	150	150	120	120	120	120
	2015	140	140	140	140	140							
Ucayali	2014	60	60	60	100	100	100	100	100	100	60	60	60
	2015	60	60	60							

Fuente: SIEA



C. 86 PERÚ: PRECIO ALQUILER DE YUNTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - MAYO 2015
 (Nuevos soles por día)

Departamento	AÑO	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Amazonas	2014	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75
	2015	73	70	75	75	75	75						
Ancash	2014	68	68	68	68	68	68	70	63	63	65	65	65
	2015	80	80	80	80	80	78						
Apurímac	2014	60	60	60	60	60	60	55	58	60	63	65	66
	2015	63	63	63	63	58	63						
Arequipa	2014	110	110	110	110	110	110	110	125	108	123	113	113
	2015	108	108	108	108	108	118						
Ayacucho	2014	63	60	65	60	60	60	65	70	70	75	75	70
	2015	75	75	75	80	75	80						
Cajamarca	2014	63	63	63	58	58	58	58	48	58	63	64	65
	2015	58	58	58	65	65	65						
Cusco	2014	70	70	70	70	70	70	70	70	75	75	73	70
	2015	70	70	70	70	74	74						
Huancavelica	2014	40	40	40	40	40	40	40	40	40	43	45	45
	2015	45	45	45	45	45	45						
Huánuco	2014	56	60	53	53	53	53	53	55	53	50	48	53
	2015	55	55	55	58	64	58						
Ica	2014	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	53	55
	2015	55	55	55	55	62	62						
Junín	2014	73	73	73	73	73	73	73	75	75	78	85	80
	2015	80	80	80	80	80	80						
La Libertad	2014	58	58	58	58	58	58	58	63	65	65	75	75
	2015	75	75	75	75	75	75						
Lambayeque	2014	53	58	48	58	58	58	58	53	55	53	58	53
	2015	55	55	55	55	53	53						
Lima Metropolitana	2014	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
	2015	138	125	150	140	140	125						
Lima	2014	68	68	68	73	73	73	73	73	73	78	78	78
	2015	78	78	78	78	78	78						
Loreto	2014	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	90
	2015	90	90	90	90	90	90						
Madre de Dios	2014
	2015
Moquegua	2014	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115
	2015	115	115	115	115	115	100						
Pasco	2014	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	90	80
	2015	73	73	73	73	73	43						
Piura	2014	45	45	45	50	50	50	50	50	50	53	53	45
	2015	46	45	48	48	45	45						
Puno	2014	48	50	45	45	45	45	53
	2015	50	55	45	45	45	55						
San Martín	2014	75	75	75	75	75	75	75	75	75	78	78	78
	2015	78	78	78	78	78	78						
Tacna	2014
	2015
Tumbes	2014	88	100	75	100	100	100	100	100	100	108	108	108
	2015	100	100	100	100	100	115
Ucayali	2014
	2015

Fuente: SIEA



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Productos Forestales

Mayo 2015

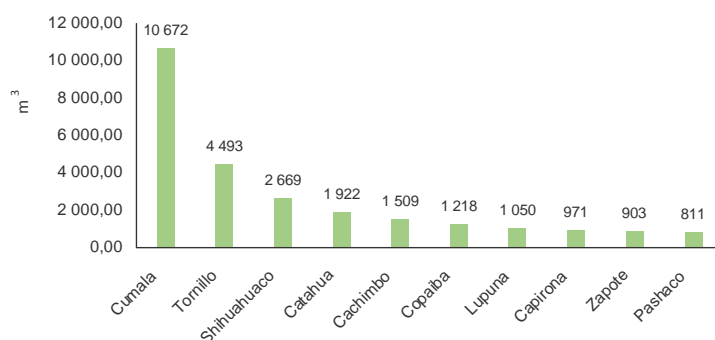


PRODUCTOS FORESTALES

PRODUCCIÓN DE ESPECIES MADERABLES (MADERA ASERRADA)

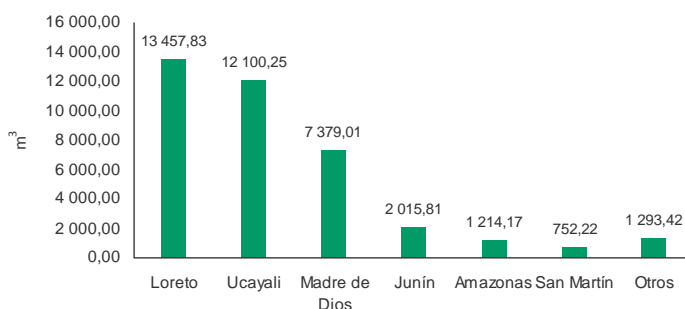
La producción de madera aserrada en mayo de 2015 registró 38 212.71 m³ de un universo de 143 especies reportadas en 10 regiones. Las regiones que registraron la mayor producción de madera aserrada son: Loreto 13 458 m³ (35,22 %), Ucayali 12 100 m³ (31,67 %), Madre de Dios 7 379 m³ (19,31 %), Junín 2 015 m³ (5,28 %), Amazonas 1 214 m³ (3,18 %), San Martín 752 m³ (1,97 %) y el 3,38 % de la producción equivalente a 1 293 m³ está representada por Ayacucho, Cusco, Huánuco y Pasco.

Gráfico N° 25
PERU: PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA MAYO 2015
m³



Las especies de mayor producción en mayo de 2015: Cumala con 10 672 m³, Tornillo 4 493 m³, Shihuahuaco 2 669 m³, Catahua 1 922 m³, Cachimbo 1 509 m³, Copaiba 1 218 m³, Lupuna 1 050 m³, Capirona 971 m³, Zapote 903 m³ y Pashaco 811 m³, representando el 68,61 % de la producción.

Gráfico N° 24
PERU: REGIÓN DE MAYOR PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA MAYO 2015
m³



C.87 PERU: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES MADERA ASERRADA POR ESPECIE, SEGÚN REGION, MAYO 2015

(m³)

Especie	Total general	Ama-zonas	Aya-cucho	Cusco	Huánuco	Junín	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Achihua	301,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	301,4	0,0	0,0	0,0
Aguano	185,9	0,0	0,0	36,6	0,0	2,1	136,3	0,0	0,0	0,0	10,9
Aleton	78,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	78,5	0,0	0,0	0,0
Almendro	123,7	0,0	0,0	0,0	30,1	10,4	0,0	0,0	3,6	19,4	60,1
Ana caspi	130,6	18,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,4	0,0	2,0	79,6
Andiroba	127,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	127,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Azúcar huayo	257,5	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0	232,5	4,0	11,3	5,8
Banderilla	43,3	0,0	0,0	0,0	0,0	24,7	0,0	0,0	3,0	15,6	0,0
Cachimbo	1 508,9	0,0	0,0	2,3	7,2	56,6	62,0	0,0	3,5	0,0	1 377,3
Caimitillo	111,2	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	11,7	0,0	96,0
Capinuri	644,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	501,4	0,0	0,0	0,0	143,2
Capirona	971,5	7,9	0,0	0,0	0,0	19,2	76,0	0,0	7,0	0,0	861,4
Caraña	715,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	684,2	0,0	31,5	0,0
Catahua	1 921,5	58,3	0,0	0,0	0,0	86,9	318,0	0,0	18,1	11,8	1 428,3
Catuaba	72,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	72,0	0,0	0,0	0,0
Caupuri	117,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	117,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Cedro	692,9	9,1	27,0	9,7	0,0	0,0	616,5	13,6	0,0	6,7	10,3
Charapilla	470,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	470,9	0,0	0,0	0,0
Congona	390,5	0,0	0,0	0,0	0,0	388,5	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0
Copaiba	1 218,3	0,0	0,0	9,6	0,0	0,0	214,1	0,0	14,9	106,4	873,3
Copal	63,1	28,4	0,0	0,0	4,4	1,7	0,0	0,0	1,1	4,5	23,0
Cumala	10 672,2	11,4	0,0	0,0	5,4	25,4	8 089,4	41,7	23,0	45,2	2 430,8
Estoraque	272,3	0,0	20,4	0,0	0,0	0,0	11,2	37,4	1,7	0,0	201,7
Favorito	55,6	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,6
Goma pashaco	52,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,7
Guabilla	216,0	216,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huayruro	753,5	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	94,7	0,0	12,7	47,3	589,9
Huimba	272,4	0,0	0,0	0,0	0,7	2,3	0,0	0,0	19,2	0,0	250,2
Ishpingo	99,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46,4	0,0	0,0	0,0	53,3
Lagarto caspi	180,1	23,2	0,0	4,7	1,4	3,5	70,9	0,0	0,0	34,7	41,7
Lanchan	135,6	0,0	0,0	0,0	0,0	112,5	0,0	0,0	0,0	0,0	23,1
Leche caspi	68,1	0,0	0,0	7,8	0,0	51,4	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0
Lupuna	1 050,2	8,4	0,0	0,0	0,0	13,4	98,1	905,0	17,0	0,0	8,3
Machimango	61,2	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0	19,2	0,0	19,1	1,7	14,9
Manchinga	74,6	0,0	0,0	0,0	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	65,8
Marupa	369,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	261,5	0,0	0,0	0,0	108,3
Matapalo	129,2	0,0	49,1	0,0	0,0	43,1	0,0	0,0	6,9	0,0	30,1
Misa	654,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	654,8	0,0	0,0	0,0
Moena	659,4	48,4	10,1	5,2	17,6	105,3	120,7	118,1	11,5	13,7	208,8
Nogal	131,6	0,0	24,2	0,0	0,0	103,1	0,0	0,0	0,2	0,0	4,2
Oje	40,9	0,0	0,0	0,0	0,0	13,5	0,0	0,0	1,0	0,0	26,4

continúa

Recursos Naturales

conclusión C.87

Especie	Total general	Ama-zonas	Aya-cucho	Cusco	Huánuco	Junín	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Palo leche	54,2	0,0	0,0	0,0	0,0	49,1	0,0	0,0	5,1	0,0	0,0
Palo lechero	40,3	0,0	0,0	0,0	0,0	37,5	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0
Panguana	341,9	0,0	0,0	0,0	19,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	322,4
Papelillo	140,0	83,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	56,8	0,0
Pashaco	811,0	0,0	0,0	0,0	29,9	33,7	56,3	266,8	15,3	40,7	368,4
Pumaquiro	70,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,2	40,3	0,0	0,0	6,8
Quinilla	218,7	0,0	0,0	0,0	10,1	5,1	4,4	0,0	0,0	20,3	178,9
Requia	42,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	9,2	0,0	0,0	27,9
Roble	377,6	0,0	52,8	27,7	0,0	228,7	0,0	0,0	24,9	0,0	43,6
Sempo	79,5	79,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Shihuahuaco	2 668,5	0,0	0,0	0,0	6,7	0,4	12,6	2 111,5	0,0	0,0	537,3
Shimbillo	28,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	4,6	21,7
Tahuari	128,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	76,6	0,8	0,0	50,8
Tangarana	53,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Tornillo	4 493,4	446,0	99,4	149,8	0,0	206,0	2 182,1	458,7	13,4	67,7	870,3
Tulpay	67,6	0,0	0,0	0,0	0,0	57,6	0,0	0,0	4,2	0,0	5,8
Utucuro	41,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,0	0,0	0,0	0,0	23,3
Yacushapana	91,7	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	20,1	0,0	0,0	0,0	66,3
Yanchama	132,0	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	126,9
Zapote	903,5	52,7	0,0	0,0	3,2	58,9	0,0	693,1	14,8	7,1	73,7
Zapotillo	115,2	27,3	0,0	0,0	6,2	1,7	42,3	0,0	7,9	29,2	0,6

Nota: Cifras provisionales

Fuente: SERFOR - Dirección General de Información y de Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre.



**C.88 PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES MADERA ASERRADA POR ESPECIE,
SEGÚN REGION, MAYO 2015
(Nuevos soles por pie tablar)**

Especie	Ama- zonas	Aya- cucho	Cusco	Huánuco	Junín	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martin	Ucayali
Achihua	2,0	2,2
Aletón	2,0	5,0
Almendro	2,4	2,0	1,7	1,5	1,6
Ana caspi	2,2	...	2,0	2,5	2,5	...	2,0	1,9
Andiroba	1,4
Azúcar huayo	2,6	2,5	3,5	...	3,0	...
Azufre	1,6	3,0	2,0
Banderilla	1,8	1,9	1,8
Cachimbo	2,1	2,1	1,7	...	2,1
Caimito	1,5	...
Capinurí	0,3	1,8	1,5
Capirona	3,2	2,5	2,5	1,4	1,9	...	2,3	1,8
Catahua	2,8	...	2,0	1,9	1,9	1,4	3,0	1,7	1,5	1,2
Cedro	4,5	7,0	4,6	4,5	3,0
Cedro huasca	4,0	3,7	2,0	2,2	...
Charqui	1,6
Chontaquiro	2,7	2,6
Congona	2,3	1,9
Copaiba	3,0	2,8	2,5	1,7	2,7	1,7	2,0	1,6
Copal	2,1	...	1,4	1,7	-,-	1,7	...	1,3
Cumala	2,8	3,0	...	1,8	1,8	1,1	2,0	1,8	1,4	1,5
Estoraque	2,4	...	2,8	3,3	3,4	-,-	4,6	2,9
Eucalipto	2,0	2,8	1,5	...	1,8	1,9
Goma	2,0
Guabilla	2,2
Higuerilla	2,3	2,2	1,7	1,2	...
Huayruro	3,0	...	2,4	2,7	3,8	1,8	...	2,4	2,1	2,7
Huimba	-,-	...	2,0	1,5	2,2	1,7
Ishpingo	3,0	4,0	...	3,0	3,1
Ishpinguillo	2,5
Lagarto caspi	2,6	1,6	1,6	2,5	2,4	2,1	-,-
Lanchán	1,6	1,7
Leche caspi	2,0	1,3	1,7	1,3	2,7
Lupuna	2,2	...	2,0	2,3	...	0,7	2,0	1,7
Machinga	2,0	2,2	1,4	1,3
Marupa	2,5	2,2	0,9	1,6	1,7
Matapalo	...	2,8	2,0	...	1,2	1,6	...	1,2
Matapalo amarillo	1,7
Matapalo blanco	1,5	1,6
Matapalo colorado	1,5	1,7
Misa	2,1	2,2
Moena	2,8	3,8	...	3,1	4,0	1,4	2,5	2,5	2,7	3,1

continúa

conclusión C.88

Especie	Ama- zonas	Ayacuc ho	Cusco	Huánuc o	Junín	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Moena amarilla	1,7	2,6	...	2,1
Nogal amarillo	1,9	2,1
Nogal negro	...	3,0	3,9	3,0
Pacae	1,7
Palisangre	4,0	1,3
Palo leche	1,7	1,6
Panguana	2,5	1,3
Pashaco	2,2	...	2,0	1,8	2,2	0,8	2,0	2,1	...	1,5
Pino	...	3,8	3,8
Pumaquiro	5,1	3,1	3,5	2,6
Quillosisa	1,2
Quinilla	2,6	...	3,0	2,4	...	2,5	1,6
Roble	...	3,1	2,1	1,6	1,6	1,4
Roble amarillo	1,3	2,1
Roble blanco	1,4	1,6
Roble colorado	1,4	1,7
Tacho	2,4
Tahuarí	2,7	3,3	3,5	3,3
Tornillo	4,8	4,5	5,5	4,0	4,0	2,0	3,5	3,1	2,9	3,3
Tulpay	2,2	1,8	1,5	...
Yacushapana	2,2	1,6
Zapote	2,0	...	1,8	...	2,0	1,7	1,5	1,3

Nota: Cifras provisionales

Fuente: SERFOR - Dirección General de Información y de Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre.



C. 89 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES ESPECIES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, MAYO 2015 (UM)

Especie	UM	Total general	Amazonas	Ancash	Ayacucho	Cusco	Junín	La Libertad	Madre de Dios	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Ucayali
Achiote (hojas)	kg	120,0	0,0	0,0	0,0	0,0	120,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Airampo	kg	320,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	320,0	0,0	0,0
Algarroba en Vaina	kg	95 864,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	95 864,0	0,0	0,0	0,0
Anís	kg	1 600,0	1 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Barbasco	kg	75 000,0	0,0	0,0	75 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Borraja	kg	1 580,0	0,0	1 580,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bromelias	Unid	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,0	0,0
Caña brava	Unid	7 150,0	1 700,0	5 450,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Caña guayaquil	Unid	2 450,0	0,0	0,0	0,0	650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	600,0	0,0	1 200,0	0,0
Carqueja	kg	350,0	0,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Carricillo	Unid	3 275,0	0,0	3 275,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Carrizo	Unid	35 475,0	0,0	35 475,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Castaña Con Cáscara	kg	29 162,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29 162,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Castaña Pelada	kg	349 785,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	349 785,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cedron	kg	1 740,0	0,0	1 740,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chacpa	kg	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chancapiedra	kg	1 680,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 680,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chuchuhuasi (corteza)	kg	3 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 500,0
Flor blanca	kg	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Hinojo	kg	200,0	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huanarpo	kg	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Manzanilla	kg	1 200,0	0,0	1 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Matico	kg	1 700,0	0,0	1 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Menta	kg	1 350,0	0,0	1 350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Muña	kg	800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Orquídeas	Unid	517,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	517,0	0,0
Pimpinela	kg	650,0	0,0	650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Queñual	kg	150,0	0,0	150,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romero	kg	850,0	0,0	850,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sahumerio	kg	5 350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 350,0	0,0	0,0	0,0
Sangre de grado	l	1 320,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 320,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sen	kg	1 200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 200,0	0,0	0,0	0,0
Tara en vaina	kg	1 300 493,0	85 000,0	139 845,0	418 000,0	0,0	0,0	657 648,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Toronjil	kg	150,0	0,0	150,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Uña de gato	kg	750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	750,0

Nota: Cifras provisionales

Fuente: SERFOR - Dirección General de Información y de Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre.

VOLVER

C.90 PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGION, MAYO 2015
(Nuevos soles por unidad de medida)

Especie	Unidad de medida	Ama-zonas	Ancash	Ayacucho	Cusco	Junín	La Libertad	Madre de Dios	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Ucayali
Achiote (hoja)	kg	2,20	2,80	3,00
Alagarroba	kg	2,50
Anís	kg	..	3,30	6,00	..	10,00	4,00
Borraja	kg	..	1,82	..	2,20	6,75	4,50
Caña castillo	kg	8,00
Castaña con cascara	kg	3,43
Castaña pelada	kg	16,00
Cedrón	kg	..	2,94	7,00	..	10,00	3,50
Chanca piedra	kg	30,00	..	2,50	8,00	12,00
Chuchhuasi (corteza)	kg	3,10	6,15
Cola de Caballo	kg	2,80	8,90	4,00	6,00
Diente de león	kg	..	3,57	..	2,30	10,00	4,00
Estevia	kg	40,00	10,00
Eucalipto (hojas)	kg	3,50	8,00	2,50	12,00
Flor blanca	kg	..	4,17	4,00
Herca purpurí	kg	..	5,88	..	2,20	8,80	20,00	12,00
Hierba buena	kg	4,00
Hierba del cancer	kg	2,50
Manzanilla	kg	2,50	..	4,00	16,00
Matico	kg	..	2,86	12,00	..	6,95	5,00	14,00
Menta	kg	..	4,17	..	2,50	..	4,00
Molle	kg	4,00	2,30	10,00	3,00
Muña	kg	..	4,17	6,00	2,30	13,00	3,50
Pimpinela	kg	..	3,57	9,00
Romero	kg	..	2,78	..	3,00	11,00	3,50	10,00
Sangre de grado (látex)	L	63,00	91,00
Tara en vaina	kg	2,40	2,00	2,50	..	3,50	2,60	3,00
Toronjil	kg	5,00	2,80
Uña de gato (corteza)	kg	6,70	8,00	..
Valeriana	kg	12,00	4,50	14,00
Yerba santa	kg	3,50
Zarcilleja	kg	10,00

Nota: Cifras provisionales

Fuente: SERFOR - Dirección General de Información y de Ordenamiento Forestal y de Fauna Silvestre.

VOLVER

C. 91 PERÚ: CAMPAÑAS DE PRODUCCIÓN DE PLANTONES FORESTALES POR REGIÓN, MAYO 2015

Región	Producción de plantones 2014 a/	CAMPAÑA FORESTAL 2014-2015			Producción de plantones 2015
		Plantones Instalados	Áreas Reforestadas (ha)	Número de jornales utilizados	
TOTAL	14 695 020	10 699 652	7 587	310 605	1 463 200
Amazonas	698 630	415 230	455,00	22 844	100 000
Ancash	1 980 813	1 687 017	1 179,00	49 260	415 900
Apurímac	1 251 266	617 464	556,00	22 240	...
Arequipa	226 158	82 010	65,00	2 600	...
Ayacucho	663 155	556 989	451,00	18 040	22 000
Cajamarca	2 199 440	2 070 632	1 832,80	73 312	105 800
Cusco	902 740	267 271	165,00	6 600	100 000
Huancavelica	829 337	407 733	210,57	8 423	100 000
Huánuco	509 490	349 055	294,00	11 760	...
Junín	453 310	325 764	209,00	8 360	...
La Libertad	3 026 090	3 062 240	1 446,00	57 840	419 500
Lambayeque	232 474	115 252	107,00	4 280	20 000
Lima	635 658	208 225	199,36	8 366	100 000
Moquegua	49 171	25 618	17,00	680	10 000
Pasco	280 696	190 447	148,00	5 920	...
Piura	480 672	237 300	176,00	7 040	50 000
Puno	178 070	53 665	49,00	1 960	10 000
Tacna	97 850	27 740	27,00	1 080	10 000

a/En la columna de producción de plantones 2015, se vienen produciendo plantones forestales en viveros comunales del Programa Presupuestal 0130, viveros Institucionales y de Alta Tecnología, viveros comunales por gestión (aporte comunal, Convenios) y viveros del Proyecto Huari-Ancash.

Fuente: AGRO RURAL

