



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	18	1,1	21,8
Cacao	272	3	6,7	2,5
Arroz Cáscara	15	18	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	1 458	1 291	-7,1	-7,9
Uva	195	223	-166,1	-11,4
Caña de Azúcar	46	51	28,0	14,3
Subsector pecuario	51	51	4,5	9,8
Ave	24	24	0,7	1,3
Huevo	279	281	0,5	2,3
Bovino			2,1	0,8
Porcino				
Leche				

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

Abril 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: Abril 2015

Diseño y Diagramación: DGPA - DEEIA - MINAGRI
07 - 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

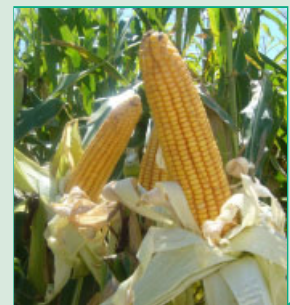
La Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas - DGESEP del Ministerio de Agricultura y Riego, presenta el Boletín Mensual de Estadística Agraria, elaborado en el marco del funcionamiento del Sistema Integrado de Estadística Agraria.

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-ABR 2011 ... / AGO 2014-ABR 2015	14
C. 2	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGO 2010-ABR 2011 .../ AGO 2014-ABR 2015	15
C. 3	PERÚ: RESÚMEN DE SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR DESTINO, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)	16
C.4	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)	16
C. 5	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)	17
C.6	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)	18
C. 7	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN SEGÚN MES, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)	22
C.8	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO SEGÚN MES, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)	23
C.9	PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)	25
C. 10	PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO SEGÚN MES, ENERO - ABRIL 2015 (Miles de ha)	29
C. 11	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO-ABRIL 2014/2015 (Miles de t)	31
C. 12	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS POR CULTIVO SEGÚN MES, ENERO - ABRIL 2014/2015 (Miles de t)	41
C. 13	PERÚ: RENDIMIENTO DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO - ABRIL 2014/2015 (t/ha)	43
C. 14	PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR EN TÉRMINOS CORRIENTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO -ABRIL 2014/ 2015 (Nuevos soles por kg)	47
C. 15	PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR EN TÉRMINOS CONSTANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO -ABRIL 2014/ 2015 (Nuevos soles año 2009 por kg)	48
C. 16	PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR REGION SEGÚN PRODUCTO, ABRIL 2015 (Nuevos soles por kg)	49

Cuadro	Descripción	Pág.
SUB SECTOR PECUARIO		
C. 17	PERU: PRODUCCIÓN NACIONAL DE VACUNOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, Enero 2014 - abril 2015 p/ (Miles de t)	57
C. 18	PERÚ: PRECIO DE VACUNO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014-ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	58
C. 19	PERU: PRODUCCION DE LLAMAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 P/ (Miles de t)	59
C. 20	PERÚ: PRECIO DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014-ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	60
C. 21	PERU: PRODUCCION NACIONAL DE ALPACAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 P/ (Miles de t)	61
C. 22	PERÚ: PRECIO DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014-ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	62
C. 23	PERU: PRODUCCION DE OVINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 P/ (Miles de t)	63
C. 24	PERÚ: PRECIO DE OVINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014-ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	64
C. 25	PERU: PRODUCCION DE CAPRINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 P/ (Miles de t)	65
C. 26	PERÚ: PRECIO DE CAPRINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	66
C. 27	PERU: PRODUCCION DE PORCINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 P/ (Miles de t)	67
C. 28	PERÚ: PRECIO DE PORCINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014-ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	68
C. 29	PERU: PRODUCCION DE AVES VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 P/ (Miles de t)	69
C. 30	PERÚ: PRECIO DE AVE RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	70
C. 31	PERÚ: MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" REPRODUCTORES Y DE PRODUCCIÓN POR LÍNEA, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de unidades)	71
C. 32	PERU: MOVIMIENTO DE POLLOS 'BB' POR LÍNEA DE PRODUCCIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de unidades)	72
C.33	PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB POR LINEA DE PRODUCCION, POR REGIÓN, ENERO-ABRIL 2015 (Miles de unidades)	73
C.34	LIMA METROPOLITANA: VENTA MAYORISTA DE AVES POR ESPECIE SEGÚN MES, ENERO - ABRIL 2015	74
C. 35	PERÚ: PRODUCCIÓN DE LECHE FRESCA DE VACA, POR REGIÓN SEGUN MES ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de t)	75
C. 36	PERÚ: PRECIO DE LECHE FRESCA DE VACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	76
C. 37	PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de t)	77

Cuadro	Descripción	Pág.
C. 38	PERÚ: PRECIO DE HUEVO DE GALLINA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO-ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	78
C. 39	PERÚ: PRODUCCIÓN DE LANA DE OVINO POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (t)	79
C.40	PERÚ: PRECIO DE LANA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	80
C. 41	PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE LLAMA POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (t)	81
C. 42	PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	82
C. 43	PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE ALPACA POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (t)	83
C. 44	PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Nuevos soles por kilogramo)	84
AGROINDUSTRIAL		
C. 45	PERÚ: VALOR DE LA PRODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO-ABRIL 2014/2015 (Millones de Nuevos Soles a Precios 2007)	89
C. 46	PERÚ: PRODUCCION Y VENTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO-ABRIL 2014/ 2015 (Miles de t)	90
C. 47	PERÚ: INGRESO Y UTILIZACION DE MATERIA PRIMAS E INSUMOS POR PRODUCTO, ENERO-ABRIL 2014/ 2015 (Miles de t)	92
C. 48	PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de unidades)	94
C. 49	PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de t)	95
C. 50	PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de unidades)	96
C. 51	PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de t)	97
C. 52	PERU : BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de unidades)	98
C. 53	PERU: BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de t)	99
C. 54	LIMA METROPOLITANA: PRECIO DE CARNE EN CAMAL POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Nuevos soles /kg)	100
C. 55	LIMA METROPOLITANA: INGRESO, VENTAS Y STOCK DE CARNE Y MENUDENCIAS DE VACUNO IMPORTADAS POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (t)	101
C. 56	PERÚ: PRODUCCIÓN DE AZÚCAR DE CAÑA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de t)	102
PRECIOS		
C. 57	PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2015 (Nuevos soles por kg / por L)	106

Cuadro	Descripción	Pág.
C. 58	LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Nuevos soles por kg)	112
C. 59	PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS EN LIMA METROPOLITANA Y CAPITAL DE REGIÓN, ABRIL 2015	113
C. 60	LIMA METROPOLITANA: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Nuevos soles por kg)	117
C. 61	LIMA METROPOLITANA: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS EN TÉRMINOS CONSTANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Nuevos soles a precios año 2009 por kg)	119
ABASTECIMIENTO		
C. 62	LIMA METROPOLITANA: INGRESO A LOS MERCADOS MAYORISTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014- ABRIL 2015 (Miles de t)	121
C. 63	LIMA METROPOLITANA: PROCEDENCIA DE PAPA INGRESADA AL GRAN MERCADO MAYORISTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (Miles de t)	122
COMERCIO EXTERNO		
C. 64	PERÚ: BALANZA COMERCIAL AGRARIA POR GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS, ENERO - ABRIL 2014/2015	126
C. 65	PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES SUBPARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - ABRIL 2014-15	127
C. 66	PERÚ: IMPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES PARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - ABRIL 2014-2015	129
C. 67	PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS TRADICIONALES Y NO TRADICIONALES POR PARTIDA ARANCELARIA, ENERO - ABRIL 2014-2015	131
C. 68	PERÚ: RANKING DE LAS EXPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, FEBRERO - ABRIL 2015	132
C. 69	PERÚ: RANKING DE LAS IMPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, FEBRERO - ABRIL 2015	133
C. 70	PERÚ: COTIZACIÓN INTERNACIONAL DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015	134
C. 71	EXPORTACION DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR PAIS DE DESTINO, ENERO - ABRIL 2015	135
C. 72	IMPORTACIÓN DE PRINCIPALES FERTILIZANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (t)	136
AGROMETEOROLOGÍA		
	Condiciones Hidrometeorológicas impactantes en la actividad agrícola diciembre 2014 (mapa)	139
C. 73	PRINCIPALES COMPONENTES METEOROLÓGICOS REGISTRADOS POR ESTACIÓN METEOROLÓGICA, ABRIL 2015	143

Cuadro	Descripción	Pág.
C. 74	PERÚ: CAUDAL DE LOS PRINCIPALES RIOS POR ESTACIÓN DE AFORO, ABRIL 2015, (m3/S)	145
C. 75	PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA POR RESERVORIO, ENERO 2014-ABRIL 2015. (hm3)	146
SEMILLAS Y PLANTONES		
C. 76	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN CATEGORÍA, ABRIL 2015	149
C. 77	DISPONIBILIDAD DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVO, ABRIL 2015	151
C. 78	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE PLANTONES EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN MÉTODO DE PROPAGACIÓN, ABRIL 2015	151
C. 79	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE REPRODUCTORES EN ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR RAZA O LÍNEA SEGÚN CATEGORÍA, ABRIL 2015	153
C. 80	PERÚ: PRODUCCIÓN DE GUANO DE ISLA, ENERO 2014 - ABRIL 2015 (t)	153
C. 81	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE FERTILIZANTES Y ABONOS POR REGIÓN, ABRIL 2014-2015. (Nuevos soles por t)	154
C. 82	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PLAGUICIDAS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2014-2015. (Nuevos soles por unidad de medida)	156
C. 83	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PRINCIPALES ADHERENTES Y NUTRIENTES FOLIARES POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2014-2015 (Nuevos soles por unidad de medida)	158
MANO DE OBRA, TRACCIÓN MECÁNICA Y ANIMAL		
C. 84	PERÚ: PRECIO DEL JORNAL AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015. (Nuevos soles por día)	160
C. 85	PERÚ: PRECIO DE ALQUILER DE TRACTOR AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015. (Nuevos soles por hora)	161
C. 86	PERÚ: PRECIO ALQUILER DE YUNTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015. (Nuevos soles por día)	162
RECURSOS NATURALES		
C. 87	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2015 (m3)	165
C. 88	PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2015 (Nuevos soles por pie tablar)	167
C. 89	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES ESPECIES FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2015	169
C. 90	PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2015 (Nuevos soles por unidad de medida)	171
C. 91	PERÚ: CAMPAÑAS DE PRODUCCIÓN DE PLANTONES FORESTALES POR REGIÓN, ABRIL 2015	172

• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Indicadores Productivos • Subsector Agrícola •

Abril 2015



VALOR DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA

PERIODO ABRIL 2014 - ABRIL DE 2015

En el mes de abril del 2015 la producción agropecuaria, a precios del 2007, disminuyó en 2,2 % en relación con similar mes del año 2014, como resultado de la menor producción del subsector agrícola (-5,8 %), a pesar de la mayor producción del subsector pecuario (5,6 %).

El valor acumulado de la producción agropecuaria en el periodo enero-abril 2015, mostró una disminución de 0,4 % comparada con similar periodo del año 2014. Este comportamiento se sustenta en una menor producción alcanzada por el subsector agrícola (-3,7 %); no obstante la mayor producción obtenida por el sub sector pecuario (4,8 %).

VALOR DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA (millones de soles a precios 2007)

Sector / subsector	abril 1/			enero - abril 1/		
	2014	2015	Var. %	2014	2015	Var. %
Agropecuario	3 159	3 089	-2,2	10 001	9 960	-0,4
Agricultura	2 177	2 051	-5,8	6 130	5 905	-3,7
Pecuaria	983	1 038	5,6	3 871	4 055	4,8

1/: Provisional

Sub sector Agrícola

El comportamiento decreciente (-5,8%) del subsector agrícola en el mes de abril se explica por la menor producción obtenida en los siguientes productos: aceituna, arroz cáscara, mango y caña de azúcar, los mismos que contribuyeron con -0,92, -0,86, -0,79 y -0,34 puntos porcentuales al VBP agropecuario; de otro lado, los productos que presentaron mayores niveles de producción fueron: uva, papa y quinua, cuyos aportes fueron de 0,25, 0,16 y 0,15 puntos porcentuales, respectivamente.

Sub sector Pecuaria

En el mes de abril 2015, el crecimiento observado en este subsector (5,6 %) se explica principalmente por la mayor producción del rubro ave, que aportó 1,26 puntos porcentuales al VBP Agropecuario; así como también por los mayores volúmenes de producción de huevo y porcino, que también sumaron 0,27 y 0,11 puntos porcentuales, respectivamente.

PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

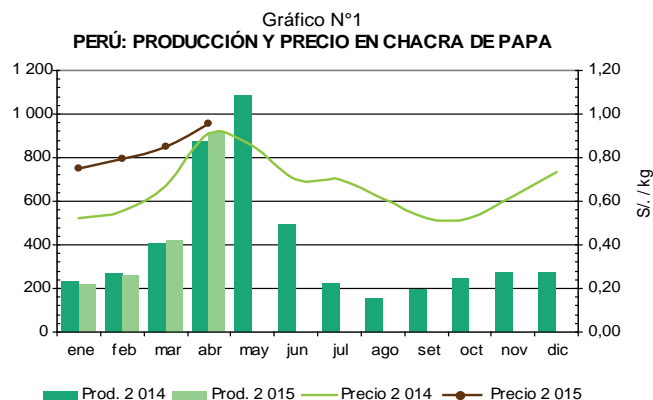
Productos que registraron un incremento significativos en la producción del mes de abril

Papa

En el mes de abril 2015, se alcanzó una producción de 914 mil toneladas, mostrando un crecimiento de 4,7 % (41 mil toneladas) con relación a lo obtenido en el mismo mes del 2014 (873 mil t). Las regiones que incrementaron su producción fueron Puno (8,3 %) y Ayacucho (26,9 %) como resultado de una mayor superficie cosechada.

En el período enero - abril de 2015, se logró una producción acumulada de 1,81 millones de toneladas, superior en 2 %, comparativamente a similar periodo del año 2014, donde se obtuvo una producción de 1,78 millones de toneladas. Las regiones que incrementaron su producción en este periodo fueron: Puno (11 %) y Pasco (79 %) por mejoras obtenidas en los rendimientos; y en la región Ayacucho (19 %) por una mayor superficie cosechada.

El precio promedio en chacra en el mes de abril (S/. 0,96), fue mayor en 13 % al registrado en marzo (S/. 0,85); y mayor en 5 % en comparación al mes de abril del 2014 (S/. 0,91).

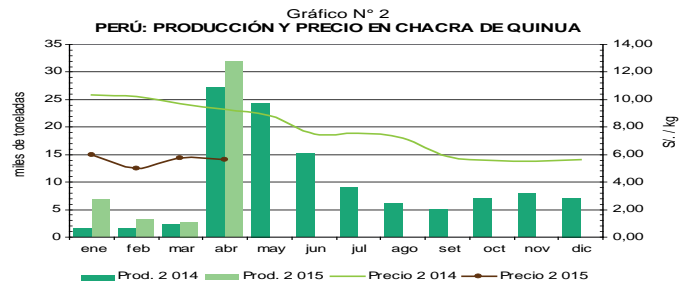


Quinua

En el mes de abril 2015, se obtuvo una producción de 32 mil toneladas, mostrando un incremento de 18 % con relación a lo producido en el mismo mes del 2014 (27 mil t), explicado por la mayor producción obtenida en: Puno (14 %), Ayacucho (158%) y Arequipa (66%).

En el periodo enero - abril 2015, se obtuvo una producción acumulada de 45 mil toneladas, superior en 37% comparativamente al mismo período del año 2014 (33 mil t); debido particularmente a los mayores niveles productivos obtenidos en: Arequipa (102%), Puno (15%) y Ayacucho (240%), donde se instalaron más áreas ante las expectativas que generaron los precios favorables de este cereal en el 2014.

En el mes de abril 2015, el precio promedio en chacra fue de S/. 5,66, menor en 2% al registrado en el mes de marzo (S/. 5,77); y menor en 39% comparado al mes de abril del 2014 (S/.9,31). Esta tendencia a la baja del precio es debido a que la producción de costa inundó los mercados, entre enero y febrero; sin embargo, a partir del mes de marzo se ha venido recuperando con el inicio de las cosechas de la sierra.



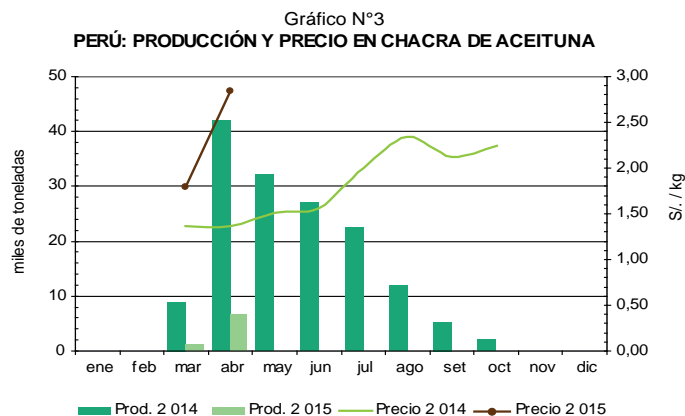
PRODUCTOS QUE REGISTRARON UNA DISMINUCION SIGNIFICATIVA DE PRODUCCION DEL MES DE ABRIL

Aceituna

En abril del 2015 se obtuvo una producción de 6,7 mil toneladas, cifra inferior en 84 % (35 mil t) comparativamente a la producción obtenida en el mismo mes del año 2014 (42 mil t). Esta menor producción se explica por los menores niveles productivos obtenidos en: Tacna (-75 %) y Arequipa (-99 %).

Del mismo modo, en el período enero - abril del 2015, se alcanzó una producción acumulada de 7,9 mil toneladas, mostrando una disminución de 84 % con relación a lo obtenido en el mismo período del año 2014 (51 mil t). Esta reducción se dio en las regiones de Tacna (-75 %) y Arequipa (-99 %), por las condiciones climáticas desfavorables que se presentaron durante los procesos de floración y fructificación, comparativamente a lo ocurrido durante el 2014 que permitió una buena producción que permitió superar a la de años anteriores.

Cabe indicar, que los pronósticos indican que el volumen de producción obtenido en el presente año, puede ser uno de los más bajos, por las condiciones climáticas adversas que vienen afectando al cultivo. En el mes de abril 2015, el precio registrado fue de S/.2,84, con un incremento de 58 % con relación al mes de marzo 2015 (S/.1,80); y en comparación al mismo mes del año anterior se nota un incremento de 108 %, (S/. 1,36); esta tendencia al alza refleja los bajos niveles de producción del presente año.



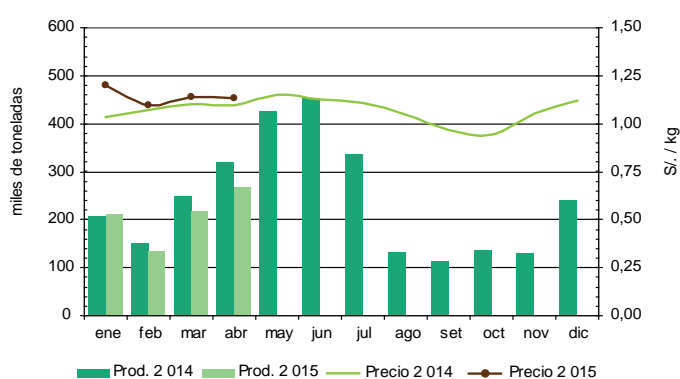
Arroz Cáscara

La producción de arroz cáscara en abril del 2015 fue de 266 mil toneladas, menor en 17% (-55 mil t) que lo producido en el 2014 (321 mil t). Las principales regiones que disminuyeron su producción en el mes de evaluación fueron: La Libertad (-48%) y Arequipa (-26%). Así mismo en el periodo enero - abril la producción de arroz cáscara fue de 827 mil toneladas, inferior en 11% en comparación al año anterior (932 mil toneladas) principalmente en La Libertad (-49%)

y Arequipa (-13%). Entre las causas tenemos el retraso de las siembras en La Libertad por escasez del recurso hídrico en el segundo semestre del 2014 y los problemas sociales en Arequipa que retrasaron las cosechas.

Los precios en chacra del presente año son ligeramente superiores a los registrados durante el 2014. El precio promedio en chacra en el mes de abril fue de S/. 1,13, ligeramente menor en 1% que el mes de marzo (S/1,14); y mayor en 3 % en comparación al mes de abril del 2014 (S/1,10).

Gráfico N° 4
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE ARROZ CÁSCARA

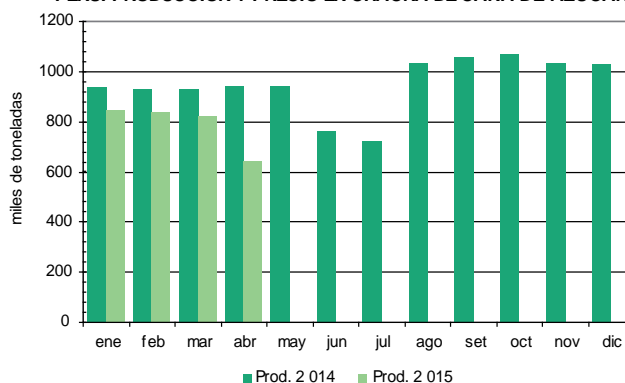


Caña de Azúcar

En el mes de abril 2015, se obtuvo una producción de 644 mil toneladas, cifra inferior en 32% con relación a la producción alcanzada en abril del 2014 (945 mil t). Las mayores disminuciones de la producción se dieron principalmente en Lambayeque (-79%) y La Libertad (-23%) como consecuencia de una menor superficie cosechada y por la obtención de menores niveles de rendimientos en Lambayeque.

En el periodo acumulado enero - abril del 2015 se produjeron 3,2 millones de toneladas de caña de azúcar, inferior en 16% en comparación al año anterior (3,7 millones de t). Las regiones que disminuyeron su producción fueron: Lambayeque (-47%), La Libertad (-5%) y Lima (-13%) debido a la disminución de los rendimientos.

Gráfico N° 5
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE CAÑA DE AZÚCAR

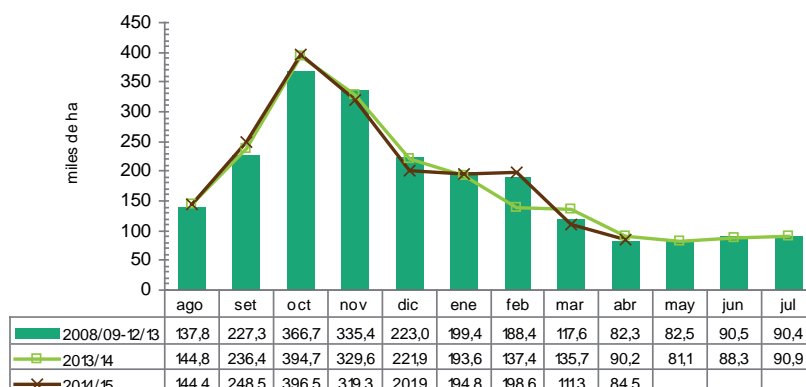


AVANCE DE SIEMBRAS DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS DURANTE LAS CAMPAÑAS AGRICOLAS: 2014/2015 - 2013/14

PERIODO: AGOSTO - ABRIL DE 2015

En el mes de abril del 2015, la superficie sembrada del conjunto de principales cultivos transitorios fue de 84,5 mil ha, disminuyendo en 6,3% (-5 7 mil ha) respecto del mismo mes de la campaña anterior.

Gráfico N° 6
PERÚ: AVANCE DE SIEMBRAS DE PRINCIPALES CULTIVOS



En el periodo agosto - abril 2014/15, la siembra nacional de los 32 principales cultivos transitorios, alcanzó un área de 1,9 millones de ha, lo que significó un incremento de 0,8% (15,7 mil ha) en relación con la superficie sembrada en el mismo período de la campaña 2013/14 y un incremento de 1,1 % (20,2 mil ha) con referencia al promedio histórico de las cinco últimas campañas.

AVANCE DE SIEMBRAS POR CULTIVOS

Principales cultivos que registraron expansión de áreas sembradas

En el período agosto - abril, los principales cultivos que incrementaron sus siembras fueron: arroz (7,1%), quinua (12,5%) y yuca (2,9%), los mismos que aumentaron sus áreas sembradas en 23,2, 7,8 y 2,3 mil ha respectivamente en relación con el mismo período de la campaña 2013/14.

Las mayores áreas sembradas de arroz corresponden a las regiones de Piura (39%) y Lambayeque (25%), por una mayor disponibilidad del agua de riego, que se normalizó y coincidió con el desarrollo de la campaña grande. Mientras que en Loreto (8%) se explica por la disponibilidad de terrenos para el cultivo en restingas altas bajo riego.

Respecto a las mayores áreas sembradas de quinua, éstas se dieron principalmente en las regiones de: Ayacucho (45%), Puno (5%) y Apurímac (63%); y se explica por dos factores: el nivel de precios, que a pesar de haberse contraído continúa siendo rentable; y por la mayor demanda que continúa en expansión tanto en el mercado interno y externo.

En el caso de las mayores áreas sembradas de yuca, los incrementos se dieron en las regiones de: Loreto (10%), Ucayali (7%) y Pasco (14%), por mayor disponibilidad de tierras para este cultivo. Otros cultivos que incrementaron sus siembras fueron: frijol grano principalmente en Piura (94%) y Amazonas (17%); frijol castilla en Lambayeque (85 %) y pallar grano en Ica (31%).

Principales cultivos que registraron contracción de áreas sembradas

Los cultivos que registraron menores áreas sembradas, en lo que va de la presente campaña (agosto 2014 - abril 2015) con relación al mismo periodo de la campaña anterior 2013/14, en orden de importancia, fueron: cebada grano (-4%), trigo (-3 %), algodón (-13%) y maíz amiláceo (-1%); los cuales disminuyeron sus siembras en 6,6, 3,7, 3,5 y 2,4 mil hectáreas respectivamente.

Las menores áreas sembradas de cebada se dieron en las regiones de: Huancavelica (-15%), Ancash (-13%) y Cajamarca (-6%); mientras que en el caso del trigo, fueron las regiones de: Ancash (-13%), Cajamarca (-5%) y Cusco (-9%). En ambos casos, estuvieron influenciados por irregularidades de las lluvias entre los meses de noviembre y enero.

En el caso del algodón, las menores áreas sembradas se dieron en las regiones de: Ica (-17%) debido a la sustitución del cultivo por bajos precios y en Piura (-34%), debido a que se destinaron mayores áreas al cultivo de arroz por la disponibilidad de agua de riego.

Respecto al cultivo de maíz amiláceo, las mayores disminuciones de las áreas sembradas, correspondieron a las regiones de Cajamarca (-12%) Huancavelica (-7%) y Apurímac (-4%), debido a 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 REGIONES, AGO 2010-ABR 2011 .../ AGO 2014-ABR 2015

Regiones	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	1 818,3	1 916,7	1 923,2	1 884,2	1 899,9	-2,0	5,4	0,3	-2,0	0,8
NORTE	654,8	712,6	715,4	670,0	697,0	-7,6	8,8	0,4	-6,3	4,0
Tumbes	16,4	17,2	16,8	16,9	16,8	3,6	5,4	-2,6	0,9	-0,6
Piura	119,1	134,9	132,0	103,1	125,4	-3,2	13,3	-2,2	-21,9	21,6
Lambayeque	70,7	88,1	83,9	64,7	81,7	-19,1	24,6	-4,8	-22,9	26,3
La Libertad	167,7	177,5	178,7	175,4	172,2	-6,8	5,9	0,7	-1,8	-1,8
Cajamarca	210,7	225,5	228,0	225,0	212,7	-8,0	7,0	1,1	-1,3	-5,5
Amazonas	70,3	69,3	76,1	84,8	88,2	-4,5	-1,4	9,8	11,4	4,0
CENTRO	455,5	468,6	467,9	458,7	448,2	4,4	2,9	-0,2	-1,9	-2,3
Ancash	79,4	79,1	81,5	78,0	77,2	-5,4	-0,4	3,0	-4,3	-1,0
Lima	46,7	45,0	41,8	41,2	38,5	0,4	-3,6	-7,1	-1,4	-6,5
Lima Metropolitan	1,4	1,5	1,6	1,5	1,4	-10,1	2,8	7,5	-4,0	-7,8
Callao	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-32,7	-84,7	-100,0	0,0	0,0
Ica	39,2	44,6	39,8	38,7	39,5	19,0	13,7	-10,6	-3,0	2,1
Huánuco	92,8	98,6	99,0	98,9	99,1	4,0	6,2	0,4	-0,1	0,2
Pasco	26,3	22,9	26,2	25,3	25,9	9,5	-12,9	14,4	-3,3	2,5
Junin	86,1	85,4	85,8	85,7	83,8	2,3	-0,8	0,5	-0,2	-2,2
Huancavelica	83,4	91,6	92,1	89,5	82,7	13,4	9,8	0,6	-2,9	-7,5
SUR	491,4	499,1	508,4	515,6	516,1	1,6	1,6	1,9	1,4	0,1
Arequipa	46,3	45,6	45,6	50,1	49,4	-0,7	-1,4	-0,1	9,9	-1,4
Moquegua	2,3	2,2	2,1	1,8	1,8	-3,2	-2,7	-4,2	-12,2	-0,3
Tacna	1,8	2,4	2,1	2,4	2,1	-28,2	31,0	-10,1	15,0	-14,5
Ayacucho	86,1	96,4	101,5	104,0	105,8	3,1	11,9	5,3	2,5	1,8
Apurimac	83,6	79,0	77,6	79,3	78,7	4,9	-5,5	-1,7	2,2	-0,8
Cusco	131,0	128,4	132,2	126,5	122,2	-0,2	-2,0	3,0	-4,4	-3,3
Puno	140,4	145,1	147,3	151,5	156,0	1,8	3,3	1,5	2,8	3,0
ORIENTE	216,5	236,4	231,6	239,9	238,6	-4,7	9,2	-2,0	3,6	-0,5
San Martín	115,4	132,2	124,2	130,2	125,4	-5,0	14,6	-6,0	4,9	-3,7
Loreto	71,6	73,3	76,5	75,6	81,8	1,3	2,4	4,4	-1,2	8,2
Ucayali	22,0	23,0	21,6	25,0	23,1	-13,6	4,4	-5,9	15,9	-7,7
Madre de Dios	7,6	8,0	9,2	9,1	8,4	-22,3	5,5	15,7	-1,7	-8,1

P/ Provisional

Fuente: SIEA



C. 2 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGO 2010-ABR 2011 .../ AGO 2014-ABR 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	1 818,3	1 916,7	1 923,2	1 884,2	1 899,9	-2,0	5,4	0,3	-2,0	0,8
Trigo	145,3	148,4	151,3	139,1	135,4	-4,1	2,1	2,0	-8,1	-2,7
Maíz Amarillo Duro	224,7	248,0	242,2	238,0	236,4	-9,6	10,3	-2,3	-1,7	-0,7
Maíz Amiláceo	241,8	248,4	255,1	250,1	247,7	1,0	2,7	2,7	-2,0	-1,0
Arroz Cáscara	306,3	328,9	342,4	328,3	351,5	-8,3	7,4	4,1	-4,1	7,1
Sorgo Grano	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	19,6	-16,4	26,1	55,2	42,2
Cebada Grano	153,5	155,5	156,4	152,1	145,6	-0,5	1,3	0,6	-2,7	-4,3
Quinua	37,8	42,0	46,6	62,3	70,1	4,6	11,0	11,0	33,6	12,5
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	1,2	2,2	95,9	-14,9	-5,3	-26,1	82,0
Tomate	3,8	4,0	4,4	4,3	4,3	-15,5	5,9	9,6	-2,9	1,0
Ajo	4,3	4,1	4,1	4,0	3,9	20,8	-5,8	0,1	-1,8	-2,1
Cebolla	14,7	14,3	15,9	14,1	14,8	-11,3	-2,7	10,9	-11,1	4,7
Soya	1,4	0,7	1,5	0,9	0,9	-5,8	-46,6	106,3	-41,4	3,8
Papa	257,6	268,1	269,7	269,1	266,8	3,3	4,1	0,6	-0,2	-0,9
Camote	11,6	12,1	12,4	12,1	11,7	3,8	3,6	2,5	-2,2	-2,9
Yuca	80,8	79,3	80,1	80,5	82,9	-2,5	-1,8	1,0	0,5	2,9
Oca	14,9	14,6	14,5	13,8	14,3	-7,5	-1,9	-0,7	-4,9	3,5
Olluco	24,8	26,4	27,3	27,4	26,9	-1,7	6,6	3,4	0,6	-2,0
Mashua o Izaño	5,1	5,0	5,0	4,6	4,5	-0,6	-1,2	-0,4	-8,0	-1,6
Frijol Grano Seco 1/	68,8	71,4	72,1	69,7	70,1	1,2	3,7	1,0	-3,3	0,6
Pallar	4,7	6,4	6,0	5,3	6,3	5,0	36,4	-6,3	-11,6	19,6
Frijol Loctao	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-37,5	-76,0	-50,0	566,7	490,0
Frijol Castilla	8,9	19,2	11,5	7,9	9,0	-36,2	115,9	-40,0	-31,7	13,6
Haba Grano	67,4	70,9	72,2	72,6	72,3	0,2	5,2	1,8	0,6	-0,5
Garbanzo	0,5	0,8	1,0	0,7	0,3	82,9	46,3	28,7	-30,7	-64,6
Lenteja	2,7	3,7	4,1	3,4	2,9	-36,3	39,7	9,5	-16,8	-14,7
Arveja Grano	71,0	78,2	80,0	77,3	76,2	-2,8	10,0	2,4	-3,4	-1,4
Frijol de Palo	1,2	1,8	1,4	1,0	1,8	-14,5	50,1	-20,1	-32,9	88,1
Zarandaja	0,7	1,3	1,0	0,9	0,8	-32,0	95,0	-23,7	-12,9	-10,2
Chocho o Tarhui	10,0	9,7	9,8	9,4	10,0	6,5	-2,8	1,0	-3,6	5,9
Algodón Rama	44,4	44,1	26,7	27,5	24,0	77,6	-0,7	-39,3	3,0	-12,8
Marigold	0,4	1,0	0,3	0,0	0,0	68,8	130,8	-71,6	-99,7	--

P/ 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-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015
(Miles de ha)

Destino	Agosto - abril		Variación		Abril		Variación	
	2013-14	2014-15	%	miles de ha	2013-14	2014-15	%	miles de ha
Total Nacional	1 884,2	1 899,9	0,8	15,7	90,2	84,5	-6,3	-5,7
Consumo humano	1 617,7	1 638,5	1,3	20,8	72,6	66,7	-8,1	-5,9
Consumo industrial	266,5	261,4	-1,9	-5,1	17,6	17,8	1,1	0,2

Nota: Cifra provisional

Fuente: SIEA

C.4 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015
(Miles de ha)

Cultivos	Agosto - abril		Variación		Abril		Variación	
	2013-14	2014-15	%	miles ha	2013-14	2014-15	%	miles ha
Total Nacional	1 884,2	1 899,9	0,8	15,7	90,2	84,5	-6,3	-5,7
Trigo	139,1	135,4	-2,7	-3,7	6,5	7,1	10,0	0,6
Maíz Amarillo Duro	238,0	236,4	-0,7	-1,6	16,7	17,3	3,6	0,6
Maíz Amiláceo	250,1	247,7	-1,0	-2,4	2,0	1,3	-32,1	-0,6
Arroz Cáscara	328,3	351,5	7,1	23,2	18,5	15,7	-15,3	-2,8
Sorgo Grano	0,0	0,1	42,2	0,0	0,0	0,0	-66,7	0,0
Cebada Grano	152,1	145,6	-4,3	-6,6	0,5	0,5	1,3	0,0
Quinua	62,3	70,1	12,5	7,8	1,6	0,5	-69,9	-1,1
Cañihua o Cañahua	6,4	6,1	-4,4	-0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Achita o Kiwicha	1,2	2,2	82,0	1,0	0,1	0,1	28,2	0,0
Tomate	4,3	4,3	1,0	0,0	0,5	0,6	17,9	0,1
Ajo	4,0	3,9	-2,1	-0,1	0,6	0,4	-22,2	-0,1
Cebolla	14,1	14,8	4,7	0,7	3,3	3,4	3,3	0,1
Soya	0,9	0,9	3,8	0,0	0,1	0,1	-47,6	-0,1
Papa	269,1	266,8	-0,9	-2,3	7,9	6,5	-18,4	-1,5
Camote	12,1	11,7	-2,9	-0,4	1,5	1,4	-11,0	-0,2
Yuca	80,5	82,9	2,9	2,3	6,4	6,4	-1,0	-0,1
Oca	13,8	14,3	3,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Olluco	27,4	26,9	-2,0	-0,5	0,3	0,3	1,3	0,0
Mashua o Izaño	4,6	4,5	-1,6	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Frijol Grano Seco 1/	69,7	70,1	0,6	0,4	7,2	5,7	-20,5	-1,5
Pallar	5,3	6,3	19,6	1,0	1,6	1,8	11,5	0,2
Frijol Loctao	0,0	0,1	490,0	0,1	0,0	0,0	-100,0	0,0
Frijol Castilla	7,9	9,0	13,6	1,1	0,9	1,6	80,6	0,7
Haba Grano	72,6	72,3	-0,5	-0,4	0,4	0,3	-30,3	-0,1
Garbanzo	0,7	0,3	-64,6	-0,5	0,0	0,2	349,1	0,1
Lenteja	3,4	2,9	-14,7	-0,5	0,1	0,0	-100,0	-0,1
Arveja Grano	77,3	76,2	-1,4	-1,1	12,5	12,7	1,1	0,1
Frijol de Palo	1,0	1,8	88,1	0,8	0,2	0,2	50,3	0,1
Zarandaja	0,9	0,8	-10,2	-0,1	0,0	0,0	-26,9	0,0
Chocho o Tarhui	9,4	10,0	5,9	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Algodón Rama	27,5	24,0	-12,8	-3,5	0,8	0,4	-43,4	-0,3
Marigold	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifra provisional

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

Fuente: SIEA



C. 5 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION, AGO 2013-ABR 2014 / AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)

Región	Agosto - abril		Variación		Abril		Variación	
	2013-14	2014-15	%	Miles ha	2013-14	2014-15	%	Miles ha
Total Nacional	1 884,2	1 899,9	0,8	15,7	90,2	84,5	-6,3	-5,7
Amazonas	84,8	88,2	4,0	3,4	5,3	5,3	0,1	0,0
Ancash	78,0	77,2	-1,0	-0,8	3,7	3,4	-7,1	-0,3
Apurímac	79,3	78,7	-0,8	-0,6	0,2	0,2	-0,5	0,0
Arequipa	50,1	49,4	-1,4	-0,7	7,7	6,9	-11,5	-0,9
Ayacucho	104,0	105,8	1,8	1,8	0,1	0,1	-5,5	0,0
Cajamarca	225,0	212,7	-5,5	-12,4	16,4	15,4	-6,1	-1,0
Cusco	126,5	122,2	-3,3	-4,2	0,1	0,0	-52,4	0,0
Huancavelica	89,5	82,7	-7,5	-6,7	1,2	0,0	-99,7	-1,2
Huánuco	98,9	99,1	0,2	0,2	4,1	4,2	3,1	0,1
Ica	38,7	39,5	2,1	0,8	5,8	6,1	5,8	0,3
Junín	85,7	83,8	-2,2	-1,9	1,8	1,7	-3,4	-0,1
La Libertad	175,4	172,2	-1,8	-3,2	3,8	2,9	-23,4	-0,9
Lambayeque	64,7	81,7	26,3	17,0	3,0	5,8	94,7	2,8
Lima	41,2	38,5	-6,5	-2,7	3,1	2,4	-21,9	-0,7
Lima Metropolitana	1,5	1,4	-7,8	-0,1	0,1	0,1	-16,1	0,0
Callao	0,0	0,0	--	0,0	0,0	0,0	--	0,0
Loreto	75,6	81,8	8,2	6,2	4,4	4,1	-6,2	-0,3
Madre de Dios	9,1	8,4	-8,1	-0,7	0,5	0,6	8,1	0,0
Moquegua	1,8	1,8	-0,3	0,0	0,0	0,1	22,7	0,0
Pasco	25,3	25,9	2,5	0,6	1,0	1,1	7,0	0,1
Piura	103,1	125,4	21,6	22,3	12,9	13,0	0,8	0,1
Puno	151,5	156,0	3,0	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	130,2	125,4	-3,7	-4,8	9,6	8,5	-11,9	-1,1
Tacna	2,4	2,1	-14,5	-0,4	0,3	0,2	-46,5	-0,1
Tumbes	16,9	16,8	-0,6	-0,1	0,1	0,1	-20,6	0,0
Ucayali	25,0	23,1	-7,7	-1,9	5,0	2,3	-53,3	-2,6

Nota: Cifra provisional

Fuente: SIEA



Indicadores Productivos

C.6 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)

Región	Campaña	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua
Total Nacional	2013/14	139,1	238,0	250,1	328,3	0,0	152,1	62,3	6,4
	2014/15	135,4	236,4	247,7	351,5	0,1	145,6	70,1	6,1
Amazonas	2013/14	0,5	10,8	8,7	43,2	0,0	0,2	0,0	0,0
	2014/15	0,5	10,6	11,1	42,2	0,0	0,2	0,0	0,0
Ancash	2013/14	18,0	9,5	14,6	4,7	0,0	10,0	0,8	0,0
	2014/15	15,6	10,4	15,5	4,2	0,0	8,7	0,9	0,0
Apurímac	2013/14	5,1	1,5	27,1	0,0	0,0	5,2	2,1	0,0
	2014/15	4,4	1,1	26,2	0,0	0,0	5,3	3,5	0,0
Arequipa	2013/14	0,3	0,4	3,3	20,1	0,0	0,6	4,3	0,0
	2014/15	0,2	0,2	3,1	20,3	0,0	0,4	4,9	0,0
Ayacucho	2013/14	10,7	1,0	23,0	0,2	0,0	14,6	7,8	0,0
	2014/15	10,2	0,9	23,0	0,2	0,0	14,2	11,2	0,0
Cajamarca	2013/14	29,7	18,8	53,5	19,0	0,0	12,2	0,4	0,0
	2014/15	28,2	18,5	47,1	18,6	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
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013/14	11,1	2,8	27,7	1,6	0,0	16,2	2,6	0,7
	2014/15	10,2	2,6	27,0	1,4	0,0	15,9	3,6	0,6
Huancavelica	2013/14	4,8	0,3	19,2	0,0	0,0	18,1	0,9	0,0
	2014/15	4,2	0,2	17,9	0,0	0,0	15,3	1,3	0,0
Huánuco	2013/14	10,9	9,2	17,0	6,1	0,0	7,3	1,9	0,0
	2014/15	10,3	10,8	16,2	6,3	0,0	6,9	1,9	0,0
Ica	2013/14	0,1	11,1	0,5	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0
	2014/15	0,1	13,4	0,6	0,0	0,0	0,1	0,3	0,0
Junín	2013/14	5,7	5,7	14,4	1,7	0,0	10,9	5,3	0,0
	2014/15	5,4	5,5	14,2	1,3	0,0	10,6	4,2	0,0
La Libertad	2013/14	29,9	16,8	15,4	33,6	0,0	28,6	1,7	0,0
	2014/15	29,8	15,9	15,5	32,6	0,0	28,3	1,8	0,0
Lambayeque	2013/14	1,8	8,4	3,1	40,7	0,0	0,1	0,5	0,0
	2014/15	1,3	12,7	3,8	50,7	0,0	0,1	0,3	0,0
Lima Metropolitana	2013/14	0,0	0,2	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
Lima provincias	2013/14	0,3	21,2	1,6	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0
	2014/15	0,3	20,7	1,4	0,0	0,0	0,2	0,4	0,0
Loreto	2013/14	0,0	26,5	0,0	17,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	28,7	0,0	19,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2013/14	0,0	4,5	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	5,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2013/14	0,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	2014/15	0,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0
Pasco	2013/14	0,2	4,4	2,2	2,8	0,0	0,2	0,0	0,0
	2014/15	0,3	3,9	2,2	3,0	0,0	0,2	0,0	0,0
Piura	2013/14	8,6	17,1	13,9	42,7	0,0	0,4	0,1	0,0
	2014/15	12,9	12,6	18,0	59,5	0,0	0,5	0,1	0,0
Puno	2013/14	1,5	2,3	3,6	0,2	0,0	27,2	32,9	5,7
	2014/15	1,4	2,4	3,7	0,3	0,0	27,1	34,6	5,5
San Martín	2013/14	0,0	54,7	0,0	66,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	50,8	0,0	66,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2013/14	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
Tumbes	2013/14	0,0	1,2	0,0	15,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	1,1	0,0	15,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2013/14	0,0	9,1	0,0	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	8,3	0,0	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Región	Campaña	Kiwicha	Tomate	Ajo	Cebolla	Soya	Papa	Camote	Yuca
Total Nacional	2013/14	1,2	4,3	4,0	14,1	0,9	269,1	12,1	80,5
	2014/15	2,2	4,3	3,9	14,8	0,9	266,8	11,7	82,9
Amazonas	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	3,3	0,0	7,3
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	3,5	0,0	7,7
Ancash	2013/14	0,3	0,2	0,0	0,3	0,0	9,7	1,3	0,4
	2014/15	0,4	0,2	0,0	0,3	0,0	10,6	0,9	0,2
Apurímac	2013/14	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	20,2	0,1	0,0
	2014/15	0,7	0,1	0,1	0,1	0,0	19,8	0,1	0,1
Arequipa	2013/14	0,1	0,6	1,4	7,3	0,0	4,3	0,1	0,0
	2014/15	0,4	0,6	1,5	7,6	0,0	3,8	0,1	0,0
Ayacucho	2013/14	0,1	0,1	0,3	0,4	0,0	21,8	0,0	0,8
	2014/15	0,1	0,1	0,3	0,4	0,0	21,5	0,0	0,4
Cajamarca	2013/14	0,0	0,2	1,1	0,2	0,2	20,8	1,4	8,0
	2014/15	0,0	0,1	0,9	0,2	0,2	20,2	1,5	7,9
Callao	2013/14	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
Cusco	2013/14	0,2	0,0	0,0	0,4	0,1	32,6	0,0	3,1
	2014/15	0,4	0,0	0,0	0,4	0,1	30,5	0,0	2,9
Huancavelica	2013/14	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	21,5	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	19,7	0,0	0,0
Huánuco	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	25,5	0,3	3,7
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	26,3	0,3	3,7
Ica	2013/14	0,0	0,8	0,0	0,8	0,0	1,2	0,7	0,2
	2014/15	0,0	0,6	0,0	0,8	0,0	1,2	1,0	0,0
Junín	2013/14	0,0	0,0	0,3	0,4	0,1	19,2	0,0	6,0
	2014/15	0,0	0,1	0,4	0,3	0,1	20,2	0,0	5,9
La Libertad	2013/14	0,1	0,2	0,3	0,7	0,0	18,6	0,4	1,4
	2014/15	0,1	0,1	0,3	0,9	0,0	18,3	0,3	1,2
Lambayeque	2013/14	0,0	0,3	0,0	0,4	0,0	0,6	1,0	0,6
	2014/15	0,0	0,3	0,0	0,4	0,0	0,5	0,9	0,5
Lima Metropolitana	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,3	0,0
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,3	0,0
Lima provincias	2013/14	0,0	1,2	0,3	0,8	0,0	2,9	5,6	1,2
	2014/15	0,0	1,3	0,2	0,9	0,0	2,1	5,1	0,9
Loreto	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	29,0
	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	31,8
Madre de Dios	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
Moquegua	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,4	0,0	0,0
Pasco	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	3,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	3,4
Piura	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,3	0,2	1,8	0,7	1,2
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,2	0,3	1,4	0,8	1,0
Puno	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	55,4	0,2	1,7
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	57,4	0,2	1,9
San Martín	2013/14	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	5,5
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	5,2
Tacna	2013/14	0,0	0,2	0,0	0,6	0,0	0,4	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,5	0,0	0,3	0,0	0,0
Tumbes	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Ucayali	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	6,8
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	7,3

Continúa

Indicadores Productivos

Región	Campaña	Oca	Olluco	Mashua	Frijol seco	Pallar	Loctao	Frijol castilla	Haba seca
Total Nacional	2013/14	13,8	27,4	4,6	69,7	5,3	0,0	7,9	72,6
	2014/15	14,3	26,9	4,5	70,1	6,3	0,1	9,0	72,3
Amazonas	2013/14	0,0	0,2	0,0	8,8	0,0	0,0	0,0	0,3
	2014/15	0,1	0,2	0,0	10,3	0,0	0,0	0,0	0,4
Ancash	2013/14	0,5	1,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	1,9
	2014/15	0,8	1,1	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	2,4
Apurímac	2013/14	1,1	2,8	0,7	5,3	0,0	0,0	0,0	5,1
	2014/15	1,3	3,0	0,8	4,5	0,0	0,0	0,0	5,1
Arequipa	2013/14	0,1	0,1	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	1,7
	2014/15	0,0	0,1	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	1,3
Ayacucho	2013/14	1,4	2,9	1,0	2,1	0,0	0,0	0,0	8,9
	2014/15	1,3	3,0	0,9	2,2	0,0	0,0	0,0	9,0
Cajamarca	2013/14	1,5	3,8	0,0	19,8	0,0	0,0	0,0	6,0
	2014/15	1,5	3,8	0,0	20,3	0,0	0,0	0,0	5,8
Callao	2013/14	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
Cusco	2013/14	1,8	5,1	1,0	1,3	0,0	0,0	0,0	12,6
	2014/15	1,9	4,6	1,0	1,4	0,0	0,0	0,0	12,3
Huancavelica	2013/14	0,4	2,3	0,2	5,0	0,0	0,0	0,0	8,8
	2014/15	0,3	2,0	0,2	5,0	0,0	0,0	0,0	8,6
Huánuco	2013/14	0,4	1,4	0,2	5,9	0,0	0,0	0,0	4,5
	2014/15	0,4	1,4	0,2	5,3	0,0	0,0	0,0	4,3
Ica	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,2	4,1	0,0	0,1	0,1
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,3	5,3	0,0	0,2	0,1
Junín	2013/14	0,6	2,1	0,6	3,8	0,0	0,0	0,0	3,8
	2014/15	0,5	1,9	0,5	3,6	0,0	0,0	0,0	3,9
La Libertad	2013/14	1,3	1,6	0,0	2,8	0,0	0,0	0,3	5,2
	2014/15	1,2	1,6	0,0	2,4	0,0	0,1	0,2	5,4
Lambayeque	2013/14	0,1	0,2	0,0	0,5	0,7	0,0	0,9	0,6
	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,3	0,5	0,0	1,7	0,3
Lima Metropolitana	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2013/14	0,1	0,2	0,0	1,3	0,5	0,0	0,9	0,8
	2014/15	0,1	0,2	0,0	0,8	0,4	0,0	1,0	0,7
Loreto	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	1,2	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	1,2	0,0
Madre de Dios	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3
Pasco	2013/14	0,4	0,7	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	1,0
	2014/15	0,6	0,7	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	1,0
Piura	2013/14	0,3	0,6	0,0	2,5	0,0	0,0	3,5	0,4
	2014/15	0,4	0,4	0,0	4,8	0,0	0,0	3,6	0,5
Puno	2013/14	3,8	2,3	0,9	0,4	0,0	0,0	0,0	10,6
	2014/15	3,8	2,6	0,9	0,5	0,0	0,0	0,0	10,8
San Martín	2013/14	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,8	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,9	0,0
Tacna	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Tumbes	2013/14	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
Ucayali	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,2	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Región	Campaña	Garbanzo	Lenteja	Arveja seca	Frijol de palo	Zarandaja	Chocho	Algodón	Marigold
Total Nacional	2013/14	0,7	3,4	77,3	1,0	0,9	9,4	27,5	0,0
	2014/15	0,3	2,9	76,2	1,8	0,8	10,0	24,0	0,0
Amazonas	2013/14	0,0	0,0	0,8	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,9	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0
Ancash	2013/14	0,0	0,1	2,8	0,0	0,0	0,6	0,2	0,0
	2014/15	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,5	0,1	0,0
Apurímac	2013/14	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,1	2,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0
Arequipa	2013/14	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
	2014/15	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2013/14	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	6,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0
Cajamarca	2013/14	0,0	1,2	26,3	0,1	0,7	0,2	0,0	0,0
	2014/15	0,0	1,0	24,0	0,1	0,6	0,3	0,0	0,0
Callao	2013/14	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
Cusco	2013/14	0,0	0,0	3,7	0,1	0,0	1,7	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0
Huancavelica	2013/14	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0
Huánuco	2013/14	0,0	0,0	3,7	0,0	0,0	0,6	0,1	0,0
	2014/15	0,0	0,0	3,7	0,0	0,0	0,8	0,1	0,0
Ica	2013/14	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	18,5	0,0
	2014/15	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	15,3	0,0
Junín	2013/14	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	5,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
La Libertad	2013/14	0,1	2,0	9,9	0,0	0,1	3,5	1,0	0,0
	2014/15	0,0	1,8	9,7	0,0	0,1	3,8	0,6	0,0
Lambayeque	2013/14	0,6	0,0	1,1	0,4	0,1	0,0	2,1	0,0
	2014/15	0,0	0,0	1,5	1,3	0,1	0,0	4,2	0,0
Lima Metropolitana	2013/14	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
Lima provincias	2013/14	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0
Loreto	2013/14	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
Madre de Dios	2013/14	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
Moquegua	2013/14	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
Pasco	2013/14	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2013/14	0,0	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0
	2014/15	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0
Puno	2013/14	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0
San Martín	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
Tacna	2013/14	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
Tumbes	2013/14	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
Ucayali	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0

Nota: Cifras provisionales

Fuente: SIEA



Indicadores Productivos

**C. 7 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN SEGÚN MES,
AGO 2013-ABR 2014 / AGO 2014-ABR 2015
(Miles de ha)**

Región	Campaña	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr
Total Nacional	2013/14	1 884,2	144,8	236,4	394,7	329,6	221,9	193,6	137,4	135,7	90,2
	2014/15	1 899,9	144,4	248,5	396,5	319,3	201,9	194,8	198,6	111,3	84,5
Amazonas	2013/14	84,8	5,5	6,5	6,9	15,5	16,0	8,3	19,8	14,1	4,2
	2014/15	88,2	6,1	6,2	8,6	19,1	14,7	12,8	21,8	12,3	3,6
Ancash	2013/14	78,0	4,8	5,6	11,1	10,5	13,0	15,3	3,9	6,3	8,4
	2014/15	77,2	4,5	6,6	12,8	10,2	13,9	13,3	4,1	4,9	8,1
Apurímac	2013/14	79,3	1,3	6,3	28,5	22,0	14,4	6,0	0,1	0,0	0,0
	2014/15	78,7	1,2	7,5	29,7	19,0	13,1	7,1	0,1	0,1	0,1
Arequipa	2013/14	50,1	2,7	4,5	9,3	8,4	8,2	2,4	1,1	1,7	1,0
	2014/15	49,4	3,6	4,9	8,8	9,3	7,0	3,4	1,0	1,5	1,1
Ayacucho	2013/14	104,0	1,8	8,4	25,5	38,7	22,8	5,3	2,5	4,4	7,7
	2014/15	105,8	2,4	9,2	29,8	38,1	19,6	5,6	1,8	3,8	6,9
Cajamarca	2013/14	225,0	6,9	15,7	49,0	35,9	29,0	24,9	25,9	21,4	16,4
	2014/15	212,7	6,0	17,0	41,4	38,7	25,2	22,6	28,3	17,9	15,4
Callao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7	4,3	3,7
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,1	3,4	3,4
Cusco	2013/14	126,5	11,4	30,6	36,8	30,3	14,7	2,2	0,1	0,1	0,3
	2014/15	122,2	13,6	27,9	32,9	30,0	14,9	2,5	0,1	0,1	0,2
Huancavelica	2013/14	89,5	1,9	6,3	24,4	34,7	15,2	3,3	4,1	2,2	4,1
	2014/15	82,7	1,9	6,6	28,5	32,2	9,3	2,6	4,3	2,2	4,2
Huánuco	2013/14	98,9	10,3	16,6	22,8	15,5	12,9	10,5	0,1	0,1	0,1
	2014/15	99,1	10,5	17,0	22,3	15,7	12,4	10,6	0,1	0,1	0,1
Ica	2013/14	38,7	3,8	10,9	7,4	2,1	0,9	1,9	4,6	3,5	3,1
	2014/15	39,5	3,1	11,4	3,9	3,8	1,1	2,9	4,2	3,6	2,4
Junín	2013/14	85,7	6,8	13,2	25,3	22,8	12,7	1,1	1,7	4,1	5,8
	2014/15	83,8	7,0	13,3	23,9	22,5	11,7	1,2	3,1	4,0	6,1
La Libertad	2013/14	175,4	5,2	7,4	17,5	25,5	32,3	47,9	22,2	13,6	3,8
	2014/15	172,2	4,7	6,8	16,4	21,9	27,1	53,5	30,5	8,4	2,9
Lambayeque	2013/14	64,7	5,1	4,2	1,5	3,1	2,6	25,1	10,7	9,3	3,0
	2014/15	81,7	7,9	2,3	0,3	5,6	1,6	16,9	36,2	5,1	5,8
Lima Metropolitana	2013/14	1,5	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	12,7	8,1	5,3
	2014/15	1,4	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	8,3	7,2	5,3
Lima provincias	2013/14	41,2	6,3	5,0	5,5	4,6	3,6	5,1	2,2	1,1	3,7
	2014/15	38,5	4,9	5,3	5,1	4,3	4,5	4,2	2,5	0,7	3,7
Loreto	2013/14	75,6	19,2	18,3	11,5	7,1	5,2	4,1	0,3	0,0	0,2
	2014/15	81,8	19,4	18,5	13,9	8,5	7,1	4,7	0,1	0,0	0,2
Madre de Dios	2013/14	9,1	0,1	1,7	4,0	2,0	0,3	0,1	0,3	0,0	0,1
	2014/15	8,4	0,1	2,3	3,8	1,2	0,2	0	0,3	0,1	0,0
Moquegua	2013/14	1,8	0,2	0,8	0,4	0,1	0,1	0,1	0,5	1,6	1,8
	2014/15	1,8	0,3	0,7	0,2	0,2	0,1	0,0	1,0	1,5	1,7
Pasco	2013/14	25,3	6,5	7,2	5,9	1,3	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0
	2014/15	25,9	6,2	7,3	5,9	1,9	0,8	0,3	0,0	0,0	0,0
Piura	2013/14	103,1	18,7	9,5	3,2	1,6	3,2	13,9	8,4	31,6	12,9
	2014/15	125,4	14,1	10,5	3,9	2,6	4,1	15,3	34,6	27,3	13,0
Puno	2013/14	151,5	7,3	25,5	79,3	36,3	3,1	0,0	1,0	0,3	0,1
	2014/15	156,0	7,1	37,0	85,7	24,5	1,7	0,0	0,9	0,1	0,1
San Martín	2013/14	130,2	10,7	25,9	14,4	8,3	7,9	12,1	0,5	0,0	0,2
	2014/15	125,4	10,3	23,9	14,7	7,1	8,5	11,9	0,7	0,0	0,2
Tacna	2013/14	2,4	0,2	0,4	0,7	0,3	0,2	0,1	1,9	0,6	1,2
	2014/15	2,1	0,2	0,4	0,5	0,3	0,2	0,1	0,8	0,8	0,0
Tumbes	2013/14	16,9	5,5	2,4	0,3	0,0	0,0	1,1	2,4	5,1	0,1
	2014/15	16,8	5,9	2,0	0,0	0,0	0,0	0,9	6,0	1,9	0,1
Ucayali	2013/14	25,0	2,3	3,2	3,4	3,0	3,2	2,2	0,1	0,0	0,1
	2014/15	23,1	3,2	3,7	3,2	2,6	2,9	2,1	0,6	0,0	0,0

Nota: Cifras provisionales

Fuente: SIEA



C.8 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO SEGÚN MES, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)

Cultivos	Campaña	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr
Total	2013/14	1 884,2	144,8	236,4	394,7	329,6	221,9	193,6	137,4	135,7	90,2
	2014/15	1 899,9	144,4	248,5	396,5	319,3	201,9	194,8	198,6	111,3	84,5
Trigo	2013/14	139,1	0,0	0,6	6,4	15,6	32,2	39,2	23,0	15,4	6,5
	2014/15	135,4	0,0	0,9	6,5	14,6	28,8	35,1	26,7	15,6	7,1
Maiz amarillo duro	2013/14	238,0	30,1	47,7	32,1	20,3	15,5	21,2	26,8	27,7	16,7
	2014/15	236,4	25,0	47,2	32,5	20,7	15,8	23,3	32,1	22,5	17,3
Maiz amiláceo	2013/14	250,1	15,7	43,3	84,0	60,9	25,5	14,6	2,4	1,9	2,0
	2014/15	247,7	16,2	42,5	80,4	61,1	23,4	13,5	7,6	1,7	1,3
Arroz cáscara	2013/14	328,3	36,1	30,7	31,0	35,3	41,9	54,4	36,4	43,9	18,5
	2014/15	351,5	39,5	30,6	29,3	29,6	34,6	58,6	81,7	32,0	15,7
Sorgo grano	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cebada grano	2013/14	152,1	0,1	1,2	21,7	39,6	38,9	28,8	15,8	5,7	0,5
	2014/15	145,6	0,0	2,0	26,0	35,7	36,0	26,4	14,3	4,6	0,5
Quinua	2013/14	62,3	0,6	8,4	28,3	12,1	7,2	1,7	1,5	0,9	1,6
	2014/15	70,1	2,8	14,2	30,3	12,3	6,1	2,4	1,2	0,3	0,5
Cañihua	2013/14	6,4	0,0	0,3	4,2	1,7	0,2	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
Kiwicha	2013/14	1,2	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	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
Tomate	2013/14	4,3	0,5	0,5	0,7	0,4	0,3	0,4	0,5	0,4	0,5
	2014/15	4,3	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,6
Ajo	2013/14	4,0	0,2	0,3	0,7	0,6	0,3	0,2	0,4	0,6	0,6
	2014/15	3,9	0,2	0,4	0,7	0,7	0,3	0,2	0,4	0,5	0,4
Cebolla	2013/14	14,1	1,7	1,5	1,8	1,0	0,9	0,8	1,3	1,8	3,3
	2014/15	14,8	1,8	1,8	1,4	1,3	1,1	1,1	1,2	1,8	3,4
Soya	2013/14	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1
	2014/15	0,9	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1
Papa	2013/14	269,1	25,9	42,4	91,1	73,2	17,5	3,9	2,9	4,3	7,9
	2014/15	266,8	27,3	44,2	97,3	64,7	15,8	4,2	3,0	3,9	6,5
Camote	2013/14	12,1	1,4	1,3	1,4	1,0	1,2	1,3	1,3	1,6	1,5
	2014/15	11,7	1,1	1,2	1,5	1,4	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4
Yuca	2013/14	80,5	11,5	13,1	11,9	9,5	8,6	7,2	6,3	6,1	6,4
	2014/15	82,9	11,6	13,6	12,7	10,0	9,2	7,6	6,8	5,1	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
	2014/15	14,3	1,1	3,9	6,1	2,4	0,5	0,2	0,2	0,0	0,0
Olluco	2013/14	27,4	4,3	7,0	9,4	4,9	1,1	0,4	0,1	0,0	0,3
	2014/15	26,9	4,3	7,5	8,5	4,7	1,1	0,3	0,1	0,1	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
	2014/15	4,5	0,3	1,3	2,0	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Frijol seco ^{1/}	2013/14	69,7	3,1	5,2	13,5	15,7	13,0	5,8	2,1	4,0	7,2
	2014/15	70,1	2,9	5,4	13,6	17,9	11,1	5,8	4,3	3,4	5,7
Pallar	2013/14	5,3	0,6	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,5	2,0	1,6
	2014/15	6,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,5	1,8	1,5	1,8
Frijol loctao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Frijol castilla	2013/14	7,9	2,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,7	0,5	1,7	0,9
	2014/15	9,0	1,9	0,8	0,5	0,3	0,5	0,8	0,8	1,7	1,6

continúa

Indicadores Productivos

Cultivos	Campaña	Total	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr
Haba grano	2013/14	72,6	3,3	13,1	27,9	18,7	6,0	1,5	1,0	0,8	0,4
	2014/15	72,3	3,1	14,5	26,9	18,9	5,1	1,8	0,9	0,8	0,3
Garbanzo	2013/14	0,7	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Lenteja	2013/14	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,9	1,1	0,1	0,1
	2014/15	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,5	1,1	0,1	0,0
Arveja grano	2013/14	77,3	2,0	4,2	9,5	9,8	7,0	6,4	10,6	15,3	12,5
	2014/15	76,2	2,1	4,6	9,8	10,3	7,0	6,5	10,5	12,8	12,7
Frijol de palo	2013/14	1,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
	2014/15	1,8	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,5	0,4	0,2
Zarandaja	2013/14	0,9	0,0	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
	2014/15	0,8	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
Chocho	2013/14	9,4	0,2	0,6	3,4	2,8	1,5	0,9	0,1	0,1	0,0
	2014/15	10,0	0,1	0,7	3,0	3,1	1,7	1,1	0,3	0,0	0,0
Algodón rama	2013/14	27,5	2,9	9,6	6,0	1,8	1,4	1,8	2,4	0,8	0,8
	2014/15	24,0	1,9	9,1	2,7	6,3	1,0	1,3	0,9	0,4	0,4
Marigold	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

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

Fuente: SIEA



C.9 PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, AGO 2013-ABR 2014 /AGO 2014-ABR 2015 (Miles de ha)

Región	Año	TOTAL p/	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua
Total Nacional	2014	501,5	1,2	98,6	13,5	116,7	0,0	10,1	23,8
	2015	496,3	1,4	94,9	13,2	103,9	0,0	11,9	31,7
Amazonas	2014	29,0	0,0	4,5	0,4	18,0	0,0	0,0	0,0
	2015	28,1	0,0	2,7	1,0	17,5	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	19,3	0,0	3,4	1,5	3,9	0,0	0,0	0,0
	2015	20,2	0,0	3,7	0,8	3,5	0,0	0,0	0,3
Apurímac	2014	4,9	0,0	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	4,3	0,0	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2
Arequipa	2014	19,2	0,0	0,1	0,3	13,5	0,0	0,0	1,0
	2015	19,2	0,0	0,0	0,4	11,9	0,0	0,0	2,6
Ayacucho	2014	9,2	0,1	0,7	0,7	0,2	0,0	0,0	0,5
	2015	13,5	0,1	0,6	1,4	0,1	0,0	0,0	1,7
Cajamarca	2014	37,6	0,7	6,1	2,5	6,9	0,0	0,3	0,1
	2015	38,1	1,0	5,7	1,9	7,2	0,0	0,5	0,0
Callao	2014	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
Cusco	2014	21,4	0,0	1,5	4,1	0,5	0,0	0,0	0,4
	2015	19,6	0,0	1,7	3,4	0,2	0,0	0,0	0,5
Huancavelica	2014	10,9	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,5	0,0
	2015	10,2	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,5	0,0
Huánuco	2014	33,7	0,0	6,5	0,0	3,9	0,0	0,0	0,0
	2015	34,1	0,0	7,5	0,0	3,9	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	6,2	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	7,6	0,0	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Junín	2014	20,3	0,0	4,5	0,0	0,6	0,0	0,0	0,3
	2015	19,6	0,0	4,3	0,1	0,5	0,0	0,0	0,2
La Libertad	2014	42,9	0,0	3,5	0,2	12,0	0,0	0,0	0,1
	2015	37,4	0,0	3,3	0,3	6,0	0,0	0,0	0,3
Lambayeque	2014	17,5	0,0	2,8	0,6	2,7	0,0	0,0	0,0
	2015	13,0	0,0	3,4	0,3	1,2	0,0	0,0	0,1
Lima Metropolitana	2014	0,8	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,8	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2014	21,5	0,0	10,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
	2015	20,0	0,0	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Loreto	2014	24,2	0,0	7,4	0,0	5,9	0,0	0,0	0,0
	2015	23,2	0,0	7,0	0,0	4,2	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	6,5	0,0	3,4	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0
	2015	7,2	0,0	4,4	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,9	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,8	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	9,2	0,0	2,5	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0
	2015	11,0	0,0	2,9	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	11,9	0,0	1,3	0,1	9,0	0,0	0,0	0,0
	2015	16,1	0,0	1,3	0,2	13,3	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	78,7	0,3	1,5	1,5	0,1	0,0	9,3	20,7
	2015	85,2	0,4	1,5	1,6	0,1	0,0	10,8	24,8
San Martín	2014	58,9	0,0	28,6	0,0	27,1	0,0	0,0	0,0
	2015	52,7	0,0	24,0	0,0	25,5	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	1,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2
	2015	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Tumbes	2014	4,3	0,0	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	0,0
	2015	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	11,2	0,0	4,7	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0
	2015	12,0	0,0	4,9	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0

Continúa

Indicadores Productivos

Región	Año	Cañihua	Kiwicha	Tomate	Ajo	Cebolla	Soya	Papa	Camote
Total Nacional	2014	4,7	0,1	2,1	1,1	5,1	0,3	129,6	4,2
	2015	4,5	0,2	1,9	1,0	5,6	0,2	130,2	4,5
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,8	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	1,1	0,0
Ancash	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	7,3	0,3
	2015	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	8,3	0,3
Apurímac	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	2,6	0,0
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,2	0,2	1,8	0,0	1,6	0,0
	2015	0,0	0,1	0,1	0,3	2,2	0,0	1,4	0,0
Ayacucho	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	5,2	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	6,6	0,0
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,1	0,3	0,1	0,0	13,6	0,2
	2015	0,0	0,0	0,1	0,3	0,1	0,0	12,8	0,2
Callao	2014	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
Cusco	2014	0,7	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	9,8	0,0
	2015	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	9,5	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	7,5	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8	0,0
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,6	0,2
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,1	0,2
Ica	2014	0,0	0,0	0,7	0,0	0,1	0,0	0,1	0,4
	2015	0,0	0,0	0,4	0,0	0,2	0,0	0,0	0,5
Junín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	10,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	9,8	0,0
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,0	11,5	0,3
	2015	0,0	0,0	0,1	0,1	0,4	0,0	11,3	0,3
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,4
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,4
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,1
Lima provincias	2014	0,0	0,0	0,6	0,3	0,5	0,0	2,0	2,1
	2015	0,0	0,0	0,6	0,3	0,6	0,0	1,5	2,2
Loreto	2014	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	0,1	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
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4	0,0
Piura	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,8	0,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5	0,1
Puno	2014	4,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	32,2	0,0
	2015	4,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	33,8	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,1	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
Tacna	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,5	0,0	0,3	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,4	0,0	0,2	0,0
Tumbes	2014	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
Ucayali	2014	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

Continúa

Región	Año	Yuca	Oca	Olluco	Mashua	Frijol seco	Pallar	Loctao	Frijol castilla
Total Nacional	2014	29,1	3,6	8,0	0,9	10,2	0,1	0,0	1,2
	2015	31,8	3,3	7,9	0,8	10,6	0,0	0,0	1,7
Amazonas	2014	3,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,4	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,1	0,1	0,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,4	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,0	0,3	0,5	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,4	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	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	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	0,3	0,1	0,4	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,3	0,5	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	2,9	0,3	1,3	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0
	2015	2,8	0,3	1,2	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	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
Cusco	2014	1,3	0,4	1,4	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	1,2	0,3	1,6	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,1	0,8	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,8	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	1,5	0,1	0,8	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
	2015	1,5	0,0	0,9	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	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	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	2,1	0,1	1,1	0,1	1,3	0,0	0,0	0,0
	2015	2,2	0,1	0,9	0,1	1,1	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,4	0,0	0,1	0,0	0,6	0,0	0,0	0,2
	2015	0,5	0,0	0,2	0,0	0,6	0,0	0,0	0,2
Lambayeque	2014	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,2
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,3
Lima Metropolitana	2014	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	0,1	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2014	0,3	0,1	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,4
	2015	0,2	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,4
Loreto	2014	10,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	11,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3
Madre de Dios	2014	0,2	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
Moquegua	2014	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	0,1	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	1,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	1,7	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,2	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2
Puno	2014	0,1	2,0	1,1	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	1,9	1,0	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	2,3	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,4
	2015	2,1	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,4
Tacna	2014	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
Tumbes	2014	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
Ucayali	2014	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Indicadores Productivos

Región	Año	Haba seca	Garbanzo	Lenteja	Arveja seca	Zarandaja	Chocho	Caña para azúcar
Total Nacional	2014	6,4	0,0	0,0	1,2	0,3	0,1	29,1
	2015	6,5	0,0	0,0	1,2	0,3	0,0	26,7
Amazonas	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
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3
Apurímac	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
Arequipa	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Ayacucho	2014	0,3	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	1,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,3	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0	0,0
	2015	0,9	0,0	0,0	0,3	0,2	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	0,3	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,1	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	0,0	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
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,4
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,9
Lambayeque	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,3
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	6,5
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
Lima provincias	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0
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	0,0	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
Piura	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
Puno	2014	4,5	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	4,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	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 provisional

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

Fuente: SIEA



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

Cultivos	Años	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	501,5	90,5	91,6	107,1	212,3	341,0	352,2	275,3	188,1	111,0	95,1	95,0	101,4
	2015	496,3	93,0	86,2	104,4	212,8								
Trigo	2014	1,2	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	1,4	0,0	0,0	0,3	1,1								
Maíz amarillo duro	2014	98,6	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	94,9	25,5	26,1	23,0	20,3								
Maíz amiláceo	2014	13,5	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	13,2	0,1	0,9	1,3	10,9								
Arroz cáscara	2014	116,7	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	103,9	28,3	19,2	26,0	30,4								
Sorgo grano	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								
Cebada grano	2014	10,1	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	11,9	0,0	0,0	0,2	11,6								
Quinua	2014	23,8	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	31,7	2,2	1,0	1,1	27,3								
Cañihua	2014	4,7	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	4,5	0,0	0,0	0,3	4,2								
Kiwicha	2014	0,1	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	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1								
Tomate	2014	2,1	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	1,9	0,5	0,5	0,5	0,4								
Ajo	2014	1,1	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	1,0	0,2	0,2	0,3	0,3								
Cebolla	2014	5,1	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	5,6	1,5	1,2	1,4	1,6								
Soya	2014	0,3	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	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1								
Papa	2014	129,6	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	130,2	13,3	17,3	30,3	69,3								
Camote	2014	4,2	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	4,5	1,0	1,0	1,2	1,2								
Yuca	2014	29,1	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	31,8	9,1	8,2	7,0	7,4								
Oca	2014	3,6	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	3,3	0,0	0,0	0,1	3,2								
Olluco	2014	8,0	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	7,9	0,4	0,6	1,5	5,5								
Mashua	2014	0,9	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	0,8	0,0	0,0	0,0	0,8								
Frijol grano seco ^{1/}	2014	10,2	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	10,6	2,1	2,1	2,2	4,3								
Pallar	2014	0,1	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	0,0								
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								
Frijol castilla	2014	1,2	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	1,7	0,7	0,3	0,3	0,5								
Haba grano seco	2014	6,4	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	6,5	0,0	0,1	0,2	6,2								

continúa

Indicadores Productivos

Cultivos	Años	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Garbanzo	2014	0,0	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	0,0
Lenteja	2014	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arveja grano seco	2014	1,2	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	1,2	0,0	0,0	0,2	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Zarandaja	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chocho	2014	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Caña de azúcar	2014	29,1	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	26,7	7,7	7,3	6,8	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifras provisionales

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

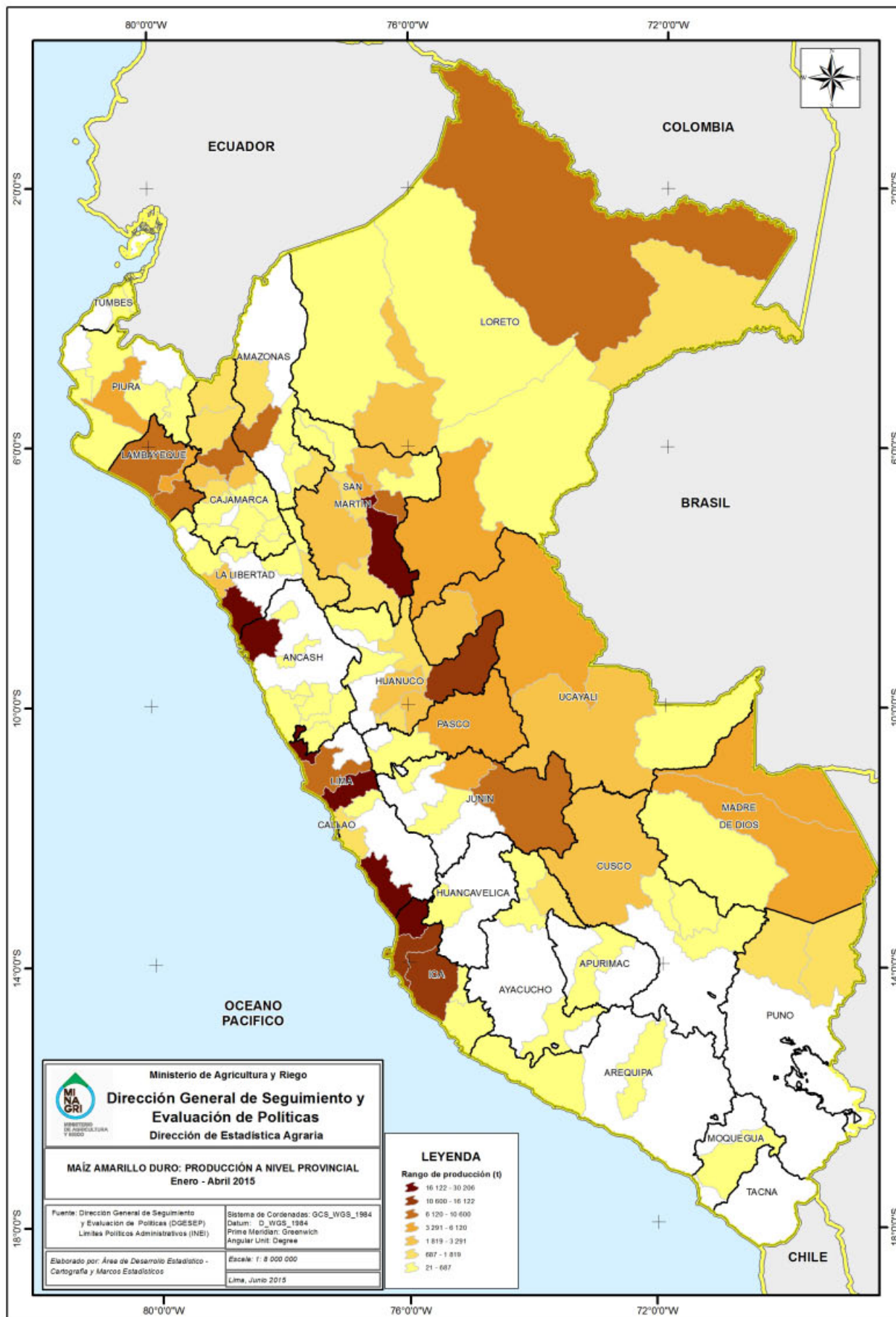
Fuente: SIEA

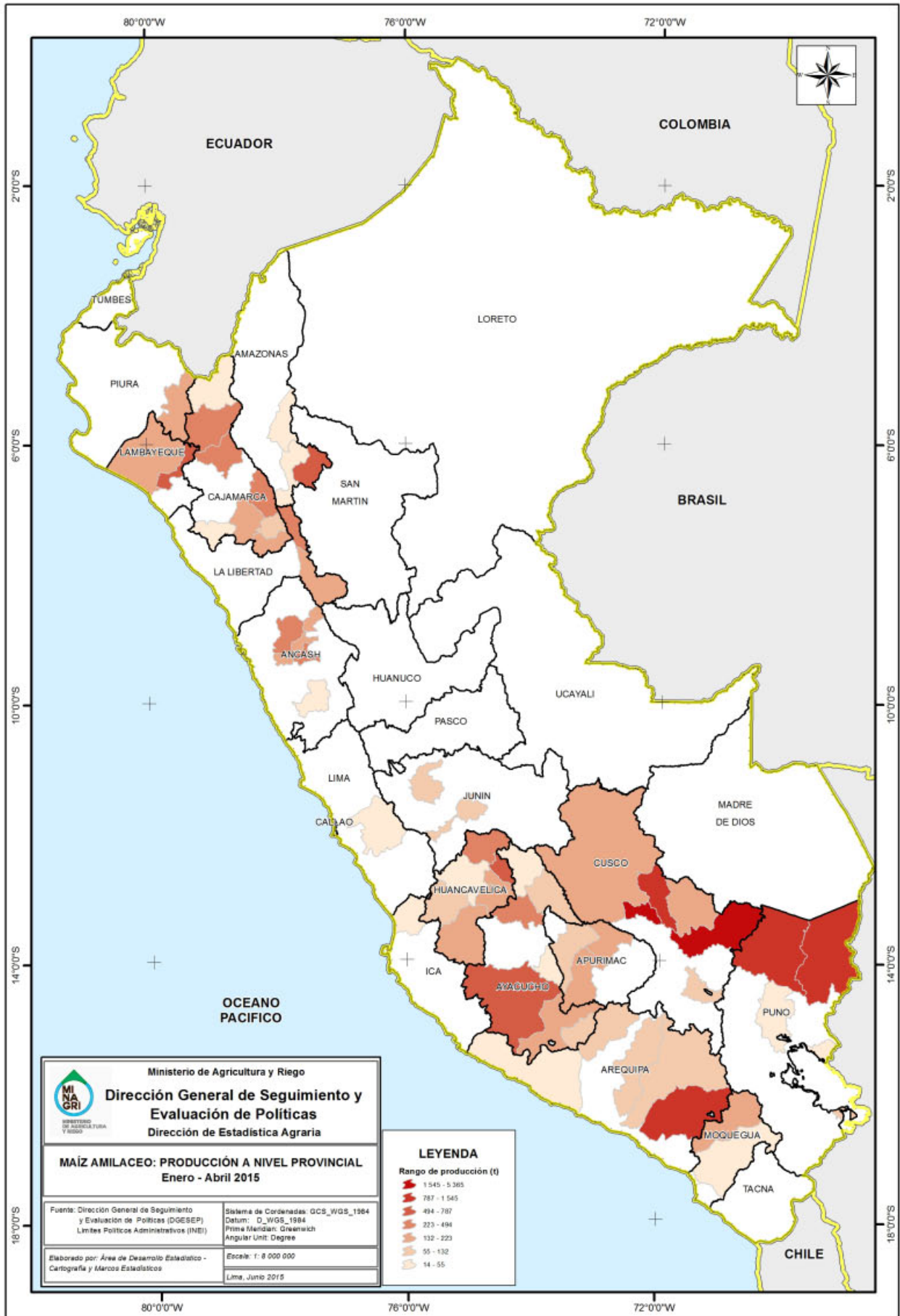


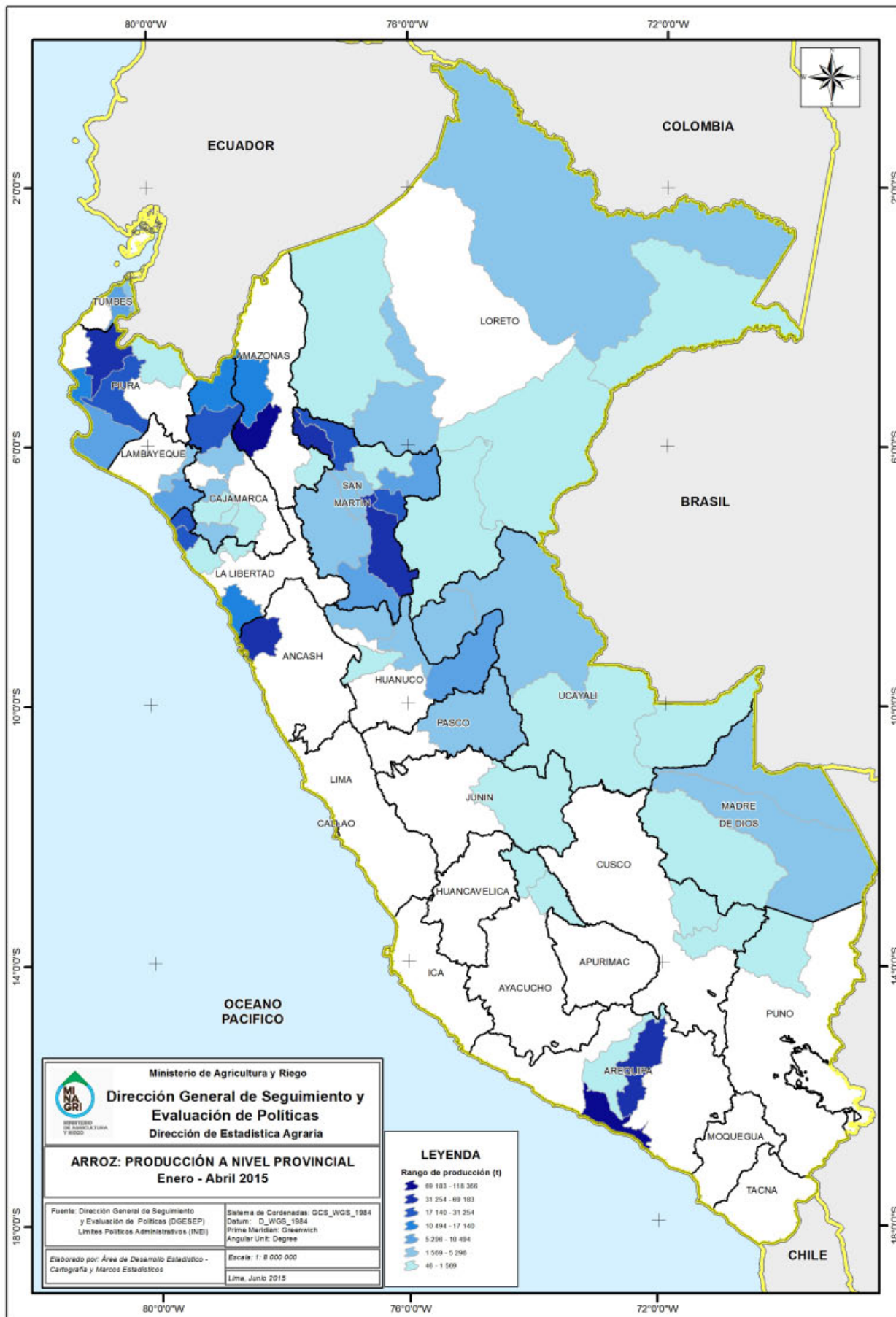
C. 11 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO-ABRIL 2014/2015
 (Miles de t)

Región	Año	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Espárrago
Total Nacional	2014	1,4	397,3	28,7	932,2	0,1	10,9	32,6	3,6	0,2	117,9
	2015	1,6	401,9	25,0	827,0	0,1	13,0	44,7	3,4	0,7	119,4
Amazonas	2014	0,0	11,1	0,3	139,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	5,8	0,8	133,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,0	20,1	1,8	46,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	4,0
	2015	0,0	28,5	1,3	41,2	0,0	0,0	1,0	0,0	0,3	4,9
Apurímac	2014	0,0	0,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,1	0,4	1,1	185,1	0,0	0,0	4,6	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,2	1,3	160,5	0,1	0,0	9,3	0,0	0,5	0,0
Ayacucho	2014	0,1	1,7	0,9	0,6	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	1,5	1,5	0,2	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,8	17,2	3,2	53,5	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	1,1	16,3	1,9	55,5	0,0	0,9	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	0,0	2,4	14,8	0,8	0,0	0,0	0,5	0,4	0,0	0,0
	2015	0,0	2,5	11,6	0,3	0,0	0,0	0,7	0,3	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,0	20,4	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	24,0	0,0	14,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	45,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	40,3
	2015	0,0	61,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	41,4
Junín	2014	0,0	13,0	0,1	1,8	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	12,9	0,2	1,5	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,0	31,8	0,4	127,8	0,1	0,0	0,4	0,0	0,0	61,4
	2015	0,0	29,1	0,5	64,9	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	63,2
Lambayeque	2014	0,0	19,9	1,1	21,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	4,9
	2015	0,0	22,2	0,8	11,5	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	1,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2014	0,0	97,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	7,3
	2015	0,0	90,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	8,9
Loreto	2014	0,0	22,4	0,0	17,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	20,0	0,0	11,7	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	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	4,9	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	5,7	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,0	5,9	0,1	81,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	5,9	0,2	118,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	0,4	2,6	2,4	0,2	0,0	9,9	23,8	3,2	0,0	0,0
	2015	0,4	2,6	2,6	0,1	0,0	11,3	27,3	3,2	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	60,3	0,0	189,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	49,4	0,0	187,3	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	0,5	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
Tumbes	2014	0,0	0,1	0,0	36,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	11,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	10,3	0,0	8,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	10,6	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

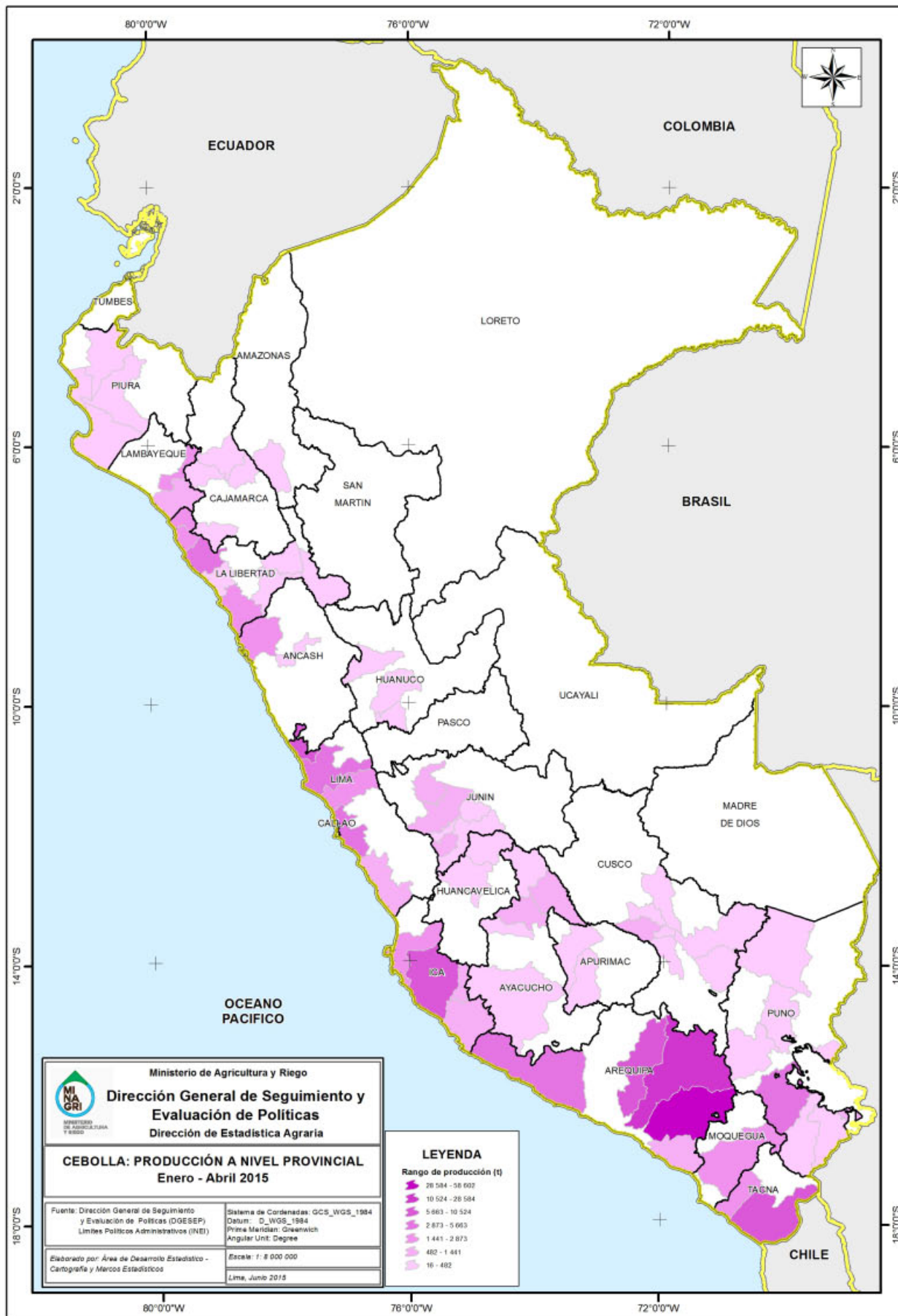


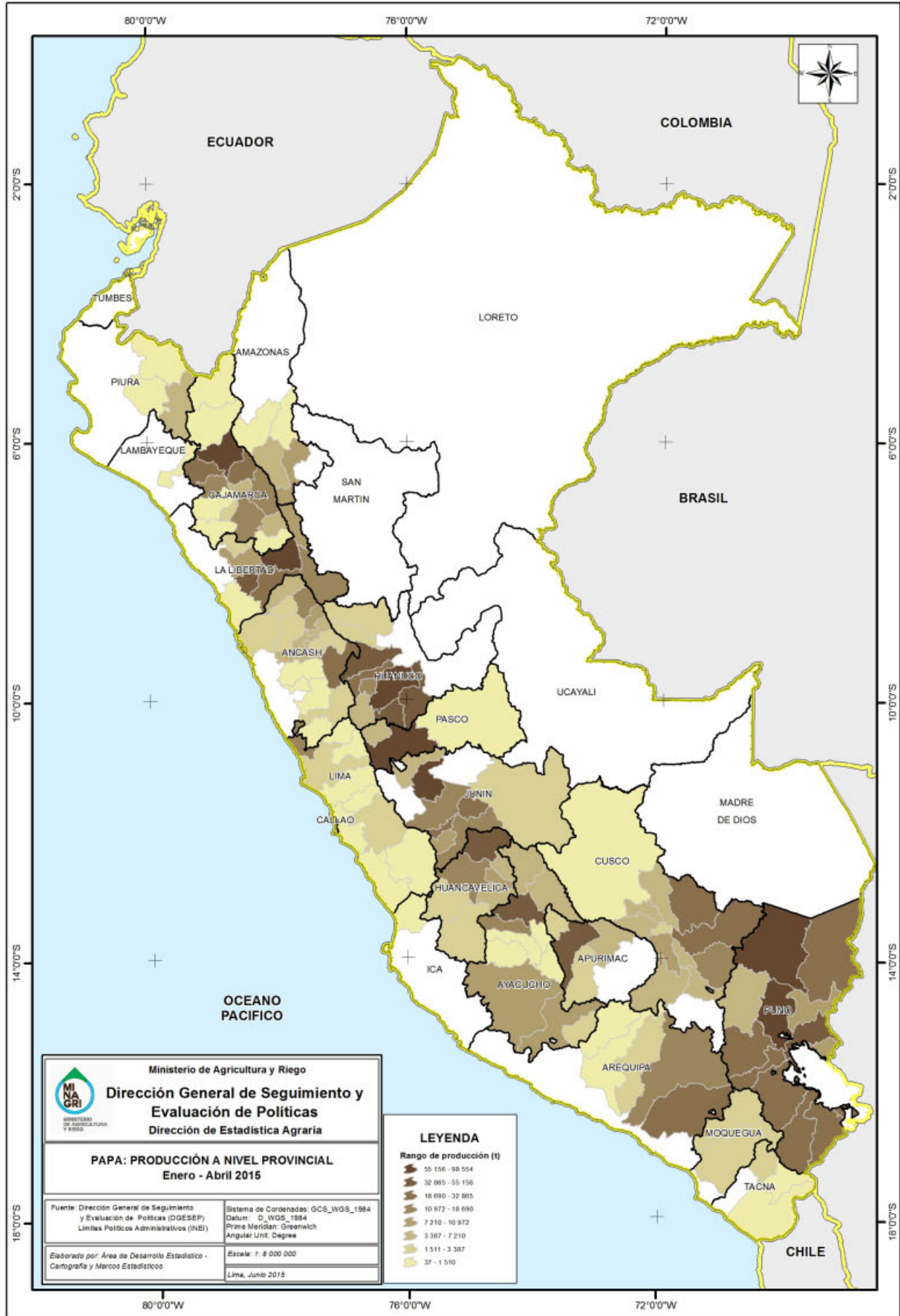




Región	Años	Tomate	Ajo	Cebolla	Plátano	Mango	Uva	Soya	Palma africana	Papa	Camote
Total Nacional	2014	121,7	10,9	167,8	713,4	337,4	214,5	0,4	209,3	1 775,2	75,3
	2015	90,3	10,4	189,6	714,3	192,4	232,0	0,4	209,8	1 810,0	81,4
Amazonas	2014	0,1	0,0	0,0	44,2	0,4	0,0	0,2	0,0	11,8	0,1
	2015	0,1	0,0	0,0	46,1	0,4	0,0	0,2	0,0	14,6	0,1
Ancash	2014	1,3	0,0	1,3	0,5	7,2	1,0	0,0	0,0	76,6	6,1
	2015	2,5	0,0	2,3	0,6	6,0	1,7	0,0	0,0	87,1	6,0
Apurímac	2014	0,3	0,0	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	52,4	0,1
	2015	1,0	0,1	0,3	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	46,7	0,1
Arequipa	2014	11,4	5,5	90,3	0,0	0,2	13,0	0,0	0,0	45,0	0,4
	2015	6,0	6,0	103,3	0,0	0,2	12,2	0,0	0,0	38,3	0,1
Ayacucho	2014	0,4	0,1	2,4	2,1	0,4	0,1	0,0	0,0	79,4	0,1
	2015	0,5	0,2	2,5	2,0	0,3	0,1	0,0	0,0	94,5	0,1
Cajamarca	2014	0,5	1,7	1,2	13,2	9,6	0,3	0,0	0,0	160,1	1,2
	2015	0,4	1,1	0,7	13,3	1,9	0,3	0,0	0,0	164,7	1,3
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	0,3	0,0	2,6	12,2	0,2	0,0	0,1	0,0	131,6	0,0
	2015	0,4	0,0	2,5	11,4	0,3	0,0	0,1	0,0	122,5	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,3	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	78,2	0,0
	2015	0,0	0,2	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	78,0	0,0
Huánuco	2014	1,2	0,0	0,7	61,2	0,2	0,0	0,0	4,0	273,6	2,2
	2015	1,0	0,0	0,5	68,9	0,3	0,0	0,0	4,7	263,0	2,2
Ica	2014	75,3	0,0	5,6	0,7	5,7	103,4	0,0	0,0	0,5	8,2
	2015	47,7	0,0	13,8	0,7	8,3	119,1	0,0	0,0	0,3	11,0
Junín	2014	0,0	0,1	3,7	68,4	0,5	0,0	0,1	0,0	185,5	0,0
	2015	0,0	0,0	3,1	68,0	0,6	0,0	0,0	0,0	178,3	0,0
La Libertad	2014	1,7	0,9	8,8	3,5	4,1	15,7	0,0	0,0	206,5	3,9
	2015	1,7	0,7	12,0	3,5	4,1	15,9	0,0	0,0	192,7	3,7
Lambayeque	2014	2,6	0,0	4,0	1,5	47,0	6,7	0,0	0,0	1,5	5,9
	2015	2,5	0,0	2,9	0,9	31,7	0,8	0,0	0,0	1,2	4,6
Lima Metropolitana	2014	0,7	0,0	8,2	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,2	2,4
	2015	0,7	0,0	10,2	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,1	2,4
Lima provincias	2014	21,6	2,1	14,8	1,9	7,1	62,0	0,0	0,0	39,4	42,7
	2015	20,3	1,8	16,9	2,1	9,4	70,2	0,0	0,0	23,8	47,0
Loreto	2014	0,1	0,0	0,1	93,2	0,8	0,0	0,0	38,9	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,1	86,2	0,8	0,0	0,0	36,9	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,0	0,0	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Moquegua	2014	0,0	0,1	0,8	0,0	0,1	3,9	0,0	0,0	4,6	0,0
	2015	0,1	0,0	1,8	0,0	0,1	3,9	0,0	0,0	4,0	0,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	30,1	0,0	0,0	0,0	0,0	43,7	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	27,8	0,0	0,0	0,0	0,0	78,2	0,0
Piura	2014	0,2	0,0	1,7	81,3	251,9	0,7	0,0	0,0	6,4	1,1
	2015	0,2	0,0	1,2	80,2	126,3	0,0	0,1	0,0	4,8	1,6
Puno	2014	0,0	0,0	5,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	373,3	0,3
	2015	0,0	0,0	6,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	412,5	0,4
San Martín	2014	0,6	0,0	0,0	153,1	0,1	0,5	0,0	113,3	0,0	0,0
	2015	0,5	0,0	0,0	152,2	0,1	0,4	0,0	114,5	0,0	0,0
Tacna	2014	3,4	0,1	16,0	0,0	0,0	6,6	0,0	0,0	4,9	0,2
	2015	4,4	0,0	9,4	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	4,7	0,3
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,1	44,7	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	44,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	92,0	1,1	0,0	0,0	53,1	0,0	0,3
	2015	0,1	0,0	0,0	95,5	1,0	0,0	0,0	53,7	0,0	0,3

Continúa

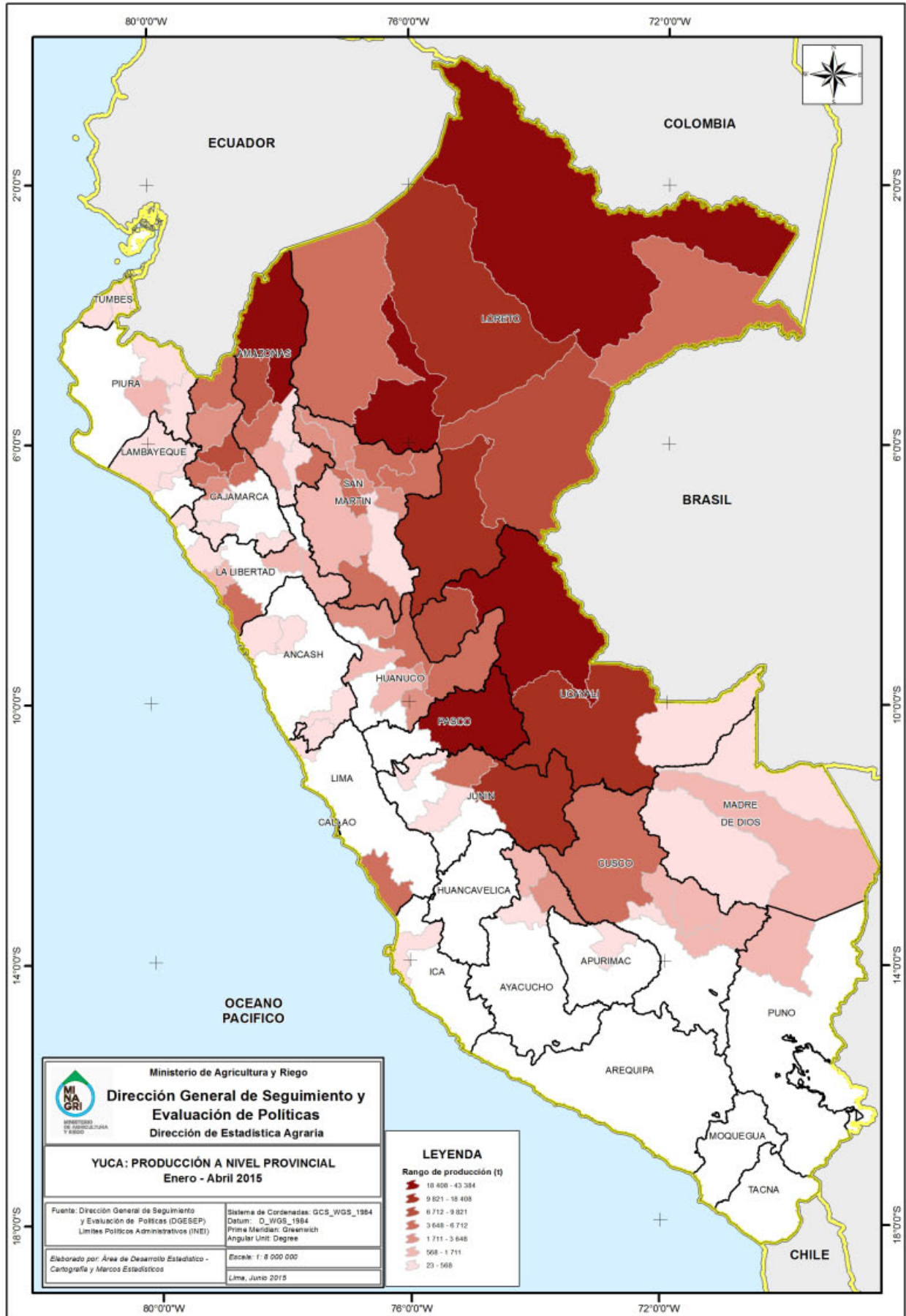




Indicadores Productivos

Región	Años	Yuca	Oca	Olluco	Mashua	Café	Cacao	Frijol seco	Pallar	Loctao	Frijol castill
Total Nacional	2014	350,1	26,2	55,6	6,1	53,3	23,0	12,5	0,3	0,0	1,9
	2015	382,2	24,6	56,5	5,7	52,3	24,4	11,7	0,1	0,0	2,5
Amazonas	2014	47,6	0,1	0,3	0,0	5,6	1,2	1,3	0,0	0,0	0,0
	2015	52,2	0,1	0,2	0,0	5,5	1,3	1,4	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	2,0	0,3	1,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,0	1,9	4,2	0,1	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,9	3,3	0,6	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,0	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	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	3,0	0,5	1,5	0,2	0,5	0,8	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	2,9	1,0	2,0	0,3	0,5	0,7	0,2	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	25,1	1,1	6,8	0,0	5,2	0,5	1,1	0,0	0,0	0,0
	2015	23,8	1,1	6,4	0,0	5,0	0,9	2,4	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	11,0	3,0	10,6	1,1	6,2	4,2	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	11,9	2,2	11,1	0,7	3,2	3,3	0,4	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,5	4,3	0,3	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,3	4,5	0,2	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	17,5	0,6	10,8	0,2	1,0	1,1	1,4	0,0	0,0	0,0
	2015	18,2	0,4	12,6	0,3	1,3	1,5	1,2	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,2	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	24,5	0,6	7,1	0,6	13,3	3,1	1,4	0,0	0,0	0,0
	2015	25,4	0,8	6,3	0,4	13,5	3,7	1,3	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	6,7	0,2	0,5	0,0	0,1	0,0	0,9	0,0	0,0	0,4
	2015	8,3	0,2	1,0	0,0	0,1	0,0	0,8	0,0	0,0	0,3
Lambayeque	2014	1,5	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,2
	2015	1,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2014	10,9	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,8
	2015	6,7	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,8
Loreto	2014	111,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	115,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,1	0,0	0,0	0,3
Madre de Dios	2014	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	2,7	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	0,2	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	15,6	0,3	0,3	0,0	0,5	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	26,7	0,4	0,0	0,0	0,3	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,7	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,4
Puno	2014	1,1	16,8	7,1	3,5	0,5	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	1,2	17,0	6,9	3,2	0,4	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	34,8	0,0	0,0	0,0	19,9	10,8	0,6	0,0	0,0	0,4
	2015	32,4	0,0	0,0	0,0	22,0	10,7	0,7	0,0	0,0	0,4
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	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	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	33,1	0,0	0,0	0,0	0,5	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	50,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0

Continúa



Indicadores Productivos

Región	Años	Haba seca	Garbanzo	Lenteja	Arveja seca	Frijol de palo	Zarandaja	Chocho	Caña para azúcar	Algodón	Marigold
Total Nacional	2014	8,4	0,0	0,0	1,4	0,1	0,3	0,1	3 737,9	36,2	0,0
	2015	8,3	0,0	0,0	1,4	0,2	0,4	0,1	3 153,2	29,4	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	0,0	0,0	0,0	0,0	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	290,5	3,9	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	327,6	1,6	0,0
Apurímac	2014	0,1	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
Arequipa	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,7	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	0,0
Ayacucho	2014	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,9	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	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	0,6	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,6	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,2	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	31,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,6	0,0
Junín	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
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	1 973,1	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	1 866,2	0,0	0,0
Lambayeque	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	901,6	0,5	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	480,7	5,0	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
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	541,1	0,2	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	471,8	1,2	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	0,1	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
Pasco	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
Piura	2014	0,1	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
Puno	2014	5,8	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	5,3	0,0	0,0	0,2	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
	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 provisional

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

Fuente: SIEA



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

Cultivos	Años	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	1,4	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	1,6	0,0	0,0	0,3	1,2								
Maíz amarillo duro	2014	397,3	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	401,9	104,9	109,5	92,9	94,6								
Maíz amiláceo	2014	28,7	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	25,0	0,2	1,0	1,8	22,0								
Arroz cáscara	2014	932,2	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	827,0	209,8	134,3	217,1	265,7								
Sorgo grano	2014	0,1	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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0								
Cebada grano	2014	10,9	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	13,0	0,1	0,0	0,6	12,3								
Quinua	2014	32,6	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	44,7	6,8	3,2	2,8	32,0								
Cañihua	2014	3,6	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	3,4	0,0	0,0	0,3	3,2								
Kiwicha	2014	0,2	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	0,7	0,2	0,2	0,1	0,2								
Espárrago	2014	117,9	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	119,4	28,2	27,3	34,0	30,0								
Tomate	2014	121,7	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	90,3	24,8	28,5	24,2	12,8								
Ajo	2014	10,9	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	10,4	1,8	1,8	3,4	3,5								
Cebolla	2014	167,8	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	189,6	59,9	42,5	43,8	43,4								
Plátano	2014	713,4	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	714,3	176,4	178,6	180,8	178,6								
Mango	2014	337,4	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	192,4	46,1	118,1	21,9	6,4								
Uva	2014	214,5	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	232,0	53,9	63,1	83,3	31,7								
Soya	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1								
Palma aceitera	2014	209,3	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	209,8	56,5	46,3	50,9	56,0								
Papa	2014	1 775,2	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	1 810,0	214,1	260,3	421,6	914,1								
Camote	2014	75,3	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	81,4	19,6	18,4	22,0	21,4								
Yuca	2014	350,1	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	382,2	110,1	97,0	84,5	90,5								
Oca	2014	26,2	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	24,6	0,0	0,1	0,7	23,9								
Olluco	2014	55,6	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	56,5	4,9	5,8	10,2	35,6								
Mashua	2014	6,1	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	5,7	0,0	0,0	0,2	5,5								
Café	2014	53,3	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	52,3	0,5	4,1	14,4	33,2								
Cacao	2014	23,0	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	24,4	5,5	5,4	5,9	7,6								

continúa

Indicadores Productivos

Cultivos	Años	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Frijol grano seco ^{1/}	2014	12,5	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	11,7	2,3	2,4	2,4	4,5								
Pallar	2014	0,3	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	0,1	0,0	0,0	0,1	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								
Frijol castilla	2014	1,9	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	2,5	1,0	0,4	0,4	0,7								
Haba grano seco	2014	8,4	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	8,3	0,0	0,1	0,3	7,9								
Garbanzo	2014	0,0	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	0,0	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	0,0								
Arveja grano seco	2014	1,4	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	1,4	0,0	0,0	0,2	1,2								
Frijol de palo	2014	0,1	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	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1								
Zarandaja	2014	0,3	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	0,4	0,1	0,0	0,1	0,1								
Chocho	2014	0,1	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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0								
Caña para azúcar	2014	3 737,9	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	3 153,2	848,1	836,4	824,7	644,0								
Algodón rama	2014	36,2	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	29,4	3,3	2,3	4,2	19,7								
Marigold	2014	0,0	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 REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO - ABRIL 2014/2015 (t/ha)

Región	Año	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua
Total Nacional	2014	1,2	4,0	2,1	8,0	4,8	1,1	1,4	0,8
	2015	1,1	4,2	1,9	8,0	3,7	1,1	1,4	0,8
Amazonas	2014	0,0	2,1	0,9	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,0	0,9	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,0	5,9	1,3	12,0	0,0	0,0	1,3	0,0
	2015	0,0	7,7	1,5	11,9	0,0	0,0	3,2	0,0
Apurímac	2014	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	1,2	1,5	0,0
	2015	0,0	1,2	0,9	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0
Arequipa	2014	6,1	7,7	3,3	13,7	3,6	1,8	4,8	0,0
	2015	2,3	8,0	3,6	13,5	3,6	1,7	3,7	0,9
Ayacucho	2014	1,0	2,5	1,3	2,6	0,0	1,0	1,5	0,0
	2015	1,2	2,5	1,1	2,6	0,0	1,1	1,4	0,0
Cajamarca	2014	1,1	3,1	1,3	7,8	0,0	0,9	1,1	0,0
	2015	1,1	2,9	1,0	7,7	0,0	1,6	1,3	0,0
Callao	2014	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
Cusco	2014	0,0	1,5	3,6	1,8	0,0	0,0	1,2	0,6
	2015	0,0	1,4	3,4	2,1	0,0	0,0	1,3	0,5
Huancavelica	2014	1,5	1,5	1,5	0,0	0,0	1,5	0,9	0,0
	2015	1,5	1,6	1,5	0,0	0,0	1,5	0,9	0,0
Huánuco	2014	0,0	3,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,7	0,0
	2015	0,0	3,2	0,0	3,7	0,0	0,0	1,1	0,0
Ica	2014	0,0	9,3	2,5	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0
	2015	0,0	10,4	2,5	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0
Junín	2014	0,0	2,9	1,8	3,1	0,0	0,0	2,6	0,0
	2015	0,0	3,0	1,8	3,2	0,0	0,0	2,4	0,0
La Libertad	2014	1,6	9,2	1,6	10,7	6,5	0,0	4,0	0,0
	2015	0,0	9,1	1,7	10,8	0,0	0,0	2,6	0,0
Lambayeque	2014	0,0	7,1	1,9	7,7	0,0	0,0	3,1	0,0
	2015	0,0	6,7	2,4	9,7	0,0	0,0	2,2	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	8,6	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0
	2015	0,0	9,3	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0
Lima provincias	2014	0,0	9,5	3,4	0,0	0,0	0,0	3,1	0,0
	2015	0,0	9,5	5,4	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0
Loreto	2014	0,0	3,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,8	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	2,6	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,4	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	1,3	4,1	1,2	0,0	0,0	1,4	1,3	0,0
	2015	0,0	3,9	1,3	0,0	0,0	1,2	1,0	0,0
Pasco	2014	0,0	2,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,9	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	1,0	4,6	0,9	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	4,6	1,0	8,9	0,0	0,0	2,8	0,0
Puno	2014	0,0	1,7	1,7	1,7	0,0	1,1	1,1	0,8
	2015	0,0	1,7	1,6	1,7	0,0	1,1	1,1	0,8
San Martín	2014	0,0	2,1	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,1	0,0	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0
	2015	0,0	3,0	3,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0
Tumbes	2014	0,0	2,9	0,0	8,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,7	0,0	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	2,2	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,1	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Indicadores Productivos

Región	Año	Kiwicha	Tomate	Ajo	Cebolla	Soya	Papa	Camote	Yuca	Oca
Total Nacional	2014	1,8	58,0	10,1	33,1	1,7	13,7	17,8	12,0	7,3
	2015	3,1	48,0	10,0	33,6	1,8	13,9	18,2	12,0	7,4
Amazonas	2014	0,0	6,4	4,0	4,0	2,0	14,7	8,7	16,0	5,2
	2015	0,0	6,9	5,0	13,0	2,0	13,7	7,9	15,3	5,1
Ancash	2014	1,7	25,1	6,0	22,1	0,0	10,5	20,3	19,6	4,3
	2015	2,2	28,9	6,0	23,6	0,0	10,5	21,6	20,9	4,4
Apurímac	2014	1,5	19,0	4,5	5,8	0,0	18,9	11,3	0,0	7,2
	2015	0,0	25,0	5,2	6,1	0,0	17,6	13,8	15,3	8,3
Arequipa	2014	4,7	55,6	22,4	48,9	0,0	28,8	12,3	0,0	5,4
	2015	4,2	49,0	19,9	47,1	0,0	26,9	11,2	0,0	0,0
Ayacucho	2014	1,2	11,6	4,9	9,9	0,0	15,3	10,8	11,5	4,0
	2015	1,3	12,0	4,8	9,5	0,0	14,4	13,0	10,1	4,0
Cajamarca	2014	0,0	7,0	5,4	11,7	0,0	11,8	6,8	8,6	3,9
	2015	0,0	5,9	4,6	9,7	0,0	12,9	6,5	8,6	3,9
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	1,8	19,2	0,0	13,5	1,5	13,4	0,0	8,1	8,2
	2015	1,9	13,8	5,0	13,2	1,5	13,0	7,0	9,6	7,5
Huancavelica	2014	0,0	8,6	5,3	9,9	0,0	10,4	0,0	0,0	5,2
	2015	0,0	8,2	5,0	9,4	0,0	11,5	0,0	0,0	3,8
Huánuco	2014	0,0	26,8	6,5	15,3	0,0	14,0	13,1	11,9	8,8
	2015	0,0	25,0	6,9	13,3	0,0	13,7	13,2	12,1	11,4
Ica	2014	0,0	115,1	0,0	60,7	0,0	8,5	23,3	19,3	0,0
	2015	0,0	108,3	0,0	57,7	0,0	9,2	23,6	15,0	0,0
Junín	2014	0,0	0,0	10,7	19,5	1,4	18,6	0,0	11,5	5,1
	2015	0,0	0,0	8,5	19,9	1,4	18,1	0,0	11,4	5,3
La Libertad	2014	0,0	29,5	9,8	29,4	0,0	17,9	12,8	15,9	6,0
	2015	0,0	32,1	9,8	33,4	0,0	17,1	11,7	16,0	6,4
Lambayeque	2014	0,0	26,6	0,0	27,3	0,0	7,0	13,8	10,4	1,3
	2015	0,0	27,2	0,0	27,5	0,0	7,6	12,1	11,7	1,4
Lima Metropolitana	2014	0,0	22,5	0,0	24,1	0,0	22,8	21,9	0,0	0,0
	2015	0,0	22,4	0,0	25,0	0,0	22,6	21,0	0,0	0,0
Lima provincias	2014	0,0	35,6	6,9	32,4	0,0	19,4	20,1	38,1	3,5
	2015	0,0	35,0	6,6	29,4	0,0	16,1	20,9	39,6	3,2
Loreto	2014	0,0	3,5	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	10,3	0,0
	2015	0,0	3,3	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	10,1	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,6	13,2	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	13,8	0,0
Moquegua	2014	0,0	27,9	5,6	28,9	0,0	13,1	0,0	0,0	3,5
	2015	0,0	44,9	5,1	26,4	0,0	12,5	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	0,0	15,9	8,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,7	0,0	16,1	8,0
Piura	2014	0,0	13,0	2,0	15,4	1,0	8,2	11,6	4,8	2,2
	2015	0,0	20,8	0,0	26,7	2,0	9,4	13,2	7,4	2,2
Puno	2014	0,0	0,0	0,0	16,7	0,0	11,6	8,9	11,2	8,5
	2015	0,0	0,0	0,0	17,1	0,0	12,2	8,9	11,2	8,7
San Martín	2014	0,0	11,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	15,4	0,0
	2015	0,0	12,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	15,4	0,0
Tacna	2014	0,0	34,3	10,0	33,1	0,0	15,3	12,8	0,0	0,0
	2015	0,0	34,2	7,5	26,9	0,0	19,5	13,2	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	10,8	0,0	40,0	1,9	0,0	4,3	18,3	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	7,1	0,0	0,0	7,2	9,8	0,0
Ucayali	2014	0,0	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	13,6	0,0
	2015	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	13,4	0,0

Continúa

Región	Año	Olluco	Mashua	Frijol seco	Pallar	Loctao	Frijol castilla	Haba seca	Garbanzo	Lenteja
Total Nacional	2014	6,9	6,8	1,2	1,8	1,5	1,5	1,3	2,0	1,3
	2015	7,1	6,8	1,1	2,4	1,2	1,5	1,3	2,5	1,8
Amazonas	2014	6,2	5,6	0,6	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0
	2015	5,5	5,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0
Ancash	2014	4,6	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0
	2015	5,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	8,8	6,3	1,3	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0
	2015	8,7	8,6	1,2	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	5,3	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0
Ayacucho	2014	4,2	3,9	1,2	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0
	2015	4,3	4,3	1,1	1,0	0,0	1,1	1,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	5,4	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	1,3
	2015	5,5	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	1,8
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	7,4	8,5	1,7	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0
	2015	7,0	7,2	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	5,4	5,2	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0
	2015	5,9	4,4	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0
Huánuco	2014	13,2	5,9	1,7	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0
	2015	14,0	6,3	1,7	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	0,0	2,7	2,5	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	2,9	2,5	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	6,7	5,6	1,1	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0
	2015	6,8	5,7	1,2	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0
La Libertad	2014	5,3	0,0	1,5	2,2	1,5	1,9	0,0	2,0	0,0
	2015	5,5	0,0	1,4	0,0	1,2	2,0	0,0	2,5	0,0
Lambayeque	2014	1,4	0,0	0,6	1,6	0,0	1,0	0,8	0,0	0,0
	2015	1,8	0,0	0,6	0,0	0,0	1,1	1,4	0,0	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2014	2,5	2,7	2,6	0,0	0,0	2,1	1,0	0,0	0,0
	2015	3,1	3,0	2,5	0,0	0,0	2,0	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
	2015	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	1,0	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
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	6,6	8,9	2,9	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0
	2015	6,5	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0
Pasco	2014	9,0	0,0	1,5	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
Piura	2014	3,4	0,0	0,8	0,0	0,0	1,8	1,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	1,8	0,8	0,0	0,0
Puno	2014	6,7	7,3	1,1	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0
	2015	6,7	7,4	1,1	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	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
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	1,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	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
	2015	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Indicadores Productivos

Región	Año	Arveja seca	Zarandaja	Chocho	Caña para azúcar
Total Nacional	2014	1,2	1,0	1,2	128,3
	2015	1,2	1,6	1,3	118,0
Amazonas	2014	0,7	0,0	0,6	0,0
	2015	0,6	0,0	0,8	0,0
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	134,5
	2015	0,0	0,0	0,0	138,0
Apurímac	2014	1,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,9	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	3,8	0,0	0,0	120,3
	2015	4,1	0,0	0,0	97,6
Ayacucho	2014	1,1	0,0	0,0	0,0
	2015	1,0	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,8	0,8	0,0	0,0
	2015	0,8	1,5	1,9	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	1,4	0,0	0,0	0,0
	2015	1,7	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	1,5	0,0	1,4	0,0
	2015	1,5	0,0	1,4	0,0
Huánuco	2014	1,4	0,0	1,3	0,0
	2015	1,9	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	1,4	0,0	0,0	0,0
	2015	2,2	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,0	2,0	0,0	150,4
	2015	0,0	2,1	0,0	134,4
Lambayeque	2014	0,0	1,3	0,0	98,5
	2015	0,0	1,5	0,0	72,3
Lima Metropolitana	2014	1,2	0,0	0,0	0,0
	2015	1,3	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2014	0,0	0,0	0,0	129,1
	2015	0,0	0,0	0,0	117,8
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	1,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,2	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	1,1	0,0	0,8	0,0
	2015	1,2	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifras provisionales

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

Fuente: SIEA



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

Producto	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	1,21	1,28	0,95	1,10	1,38	1,48	1,50	1,43	1,29	1,32	1,47	1,61
	2015	1,81	1,12	1,15	1,12								
Maíz amarillo duro	2014	0,82	0,77	0,85	0,92	0,96	0,92	0,95	0,95	0,93	0,95	0,95	0,93
	2015	0,91	0,90	0,91	0,95								
Maíz amiláceo	2014	1,74	2,02	2,45	3,06	2,41	2,18	2,23	1,85	1,54	1,51	1,20	1,43
	2015	1,69	1,56	1,98	2,65								
Arroz cáscara	2014	1,03	1,07	1,10	1,10	1,15	1,13	1,11	1,05	0,97	0,94	1,05	1,12
	2015	1,20	1,10	1,14	1,13								
Espárrago	2014	2,17	2,03	2,21	2,23	2,14	2,73	3,29	2,87	2,97	2,96	2,90	3,05
	2015	2,89	3,11	3,39	3,13								
Tomate	2014	0,73	0,79	0,78	0,69	0,81	0,96	1,21	0,98	0,73	0,71	0,79	0,79
	2015	0,82	0,81	0,82	0,96								
Arveja grano verde	2014	1,56	1,58	1,56	1,54	1,26	1,20	1,34	1,66	1,78	2,17	1,88	1,55
	2015	1,48	1,49	1,42	1,39								
Haba grano verde	2014	0,78	0,82	0,86	0,77	0,86	0,89	0,85	0,96	1,07	1,26	1,24	1,24
	2015	1,02	0,97	0,91	0,88								
Ajo	2014	3,20	3,45	3,58	4,17	4,92	4,20	4,17	3,28	2,99	2,43	1,87	2,18
	2015	3,06	3,07	2,94	3,50								
Cebolla	2014	0,69	0,46	0,95	0,91	1,03	1,25	1,14	0,91	0,79	0,61	0,54	0,69
	2015	0,61	0,61	0,71	0,70								
Maíz choclo	2014	0,90	0,89	0,88	0,81	1,06	1,21	1,15	1,30	1,19	1,17	0,94	0,97
	2015	1,14	1,11	1,07	0,83								
Palta	2014	1,52	1,81	2,19	2,29	2,15	2,06	2,08	2,23	1,99	1,53	1,42	1,37
	2015	1,81	2,01	2,04	2,35								
Plátano	2014	0,49	0,48	0,49	0,49	0,49	0,48	0,49	0,48	0,49	0,48	0,47	0,49
	2015	0,48	0,50	0,52	0,52								
Papaya	2014	0,53	0,65	0,61	0,61	0,58	0,59	0,62	0,60	0,61	0,61	0,63	0,59
	2015	0,62	0,65	0,65	0,67								
Piña	2014	0,55	0,55	0,56	0,57	0,55	0,52	0,53	0,55	0,59	0,78	0,85	0,80
	2015	0,54	0,54	0,57	0,57								
Limón	2014	0,64	0,78	0,74	0,75	0,57	0,92	1,10	0,90	0,92	1,37	1,59	1,13
	2015	0,67	0,66	0,75	0,73								
Naranja	2014	0,40	0,49	0,47	0,43	0,45	0,50	0,65	0,65	0,71	0,62	0,57	0,48
	2015	0,56	0,57	0,56	0,50								
Mandarina	2014	2,24	2,01	1,32	1,06	1,01	0,95	0,93	0,88	0,85	1,20	2,13	1,95
	2015	2,21	1,72	1,43	1,25								
Manzana	2014	0,70	0,75	0,79	0,78	0,71	0,72	0,82	0,82	0,72	0,68	0,68	0,72
	2015	0,71	0,76	0,85	0,82								
Soya	2014	2,44	2,53	2,66	2,27	2,08	2,02	2,07	2,07	2,00	2,03	2,38	2,52
	2015	2,61	2,88	2,76	2,72								
Papa	2014	0,52	0,56	0,67	0,91	0,85	0,70	0,70	0,61	0,52	0,52	0,62	0,73
	2015	0,75	0,79	0,85	0,96								
Camote	2014	0,64	0,62	0,62	0,67	0,68	0,66	0,69	0,72	0,65	0,55	0,54	0,59
	2015	0,58	0,52	0,49	0,52								
Yuca	2014	0,52	0,53	0,53	0,54	0,60	0,62	0,53	0,52	0,55	0,54	0,52	0,55
	2015	0,55	0,55	0,56	0,59								
Café	2014	4,10	4,44	6,06	7,23	7,39	7,33	7,43	7,90	8,33	7,78	5,36	4,52
	2015	5,62	6,11	5,57	6,57								
Frijol grano seco	2014	3,68	3,71	3,56	3,32	3,04	3,13	3,21	3,49	3,34	3,28	3,51	3,52
	2015	3,60	3,79	3,22	2,87								
Algodón rama	2014	3,08	3,00	2,76	2,69	2,88	2,90	3,03	3,15	2,88	2,09	2,69	2,60
	2015	2,54	2,52	2,60	2,76								
Marigold	2014	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85	0,75	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00								

Nota: Cifras provisionales

Fuente: SIEA



C. 15 PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR EN TÉRMINOS CONSTANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO -ABRIL 2014/ 2015
(Nuevos soles año 2009 por kg)

Producto	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	1,07	1,13	0,83	0,96	1,20	1,28	1,29	1,24	1,11	1,14	1,26	1,38
	2015	1,55	0,95	0,97	0,94								
Maíz amarillo duro	2014	0,73	0,67	0,74	0,80	0,83	0,80	0,81	0,82	0,80	0,81	0,81	0,79
	2015	0,78	0,77	0,77	0,80								
Maíz amiláceo	2014	1,53	1,77	2,14	2,66	2,09	1,89	1,92	1,60	1,33	1,30	1,03	1,22
	2015	1,44	1,33	1,68	2,24								
Arroz cáscara	2014	0,91	0,94	0,96	0,95	1,00	0,98	0,95	0,91	0,83	0,81	0,90	0,96
	2015	1,03	0,94	0,97	0,95								
Espárrago	2014	1,91	1,78	1,93	1,93	1,86	2,36	2,84	2,48	2,56	2,54	2,49	2,62
	2015	2,47	2,66	2,87	2,64								
Tomate	2014	0,65	0,69	0,68	0,60	0,70	0,83	1,04	0,85	0,63	0,60	0,68	0,68
	2015	0,71	0,69	0,69	0,81								
Arveja grano verde	2014	1,38	1,38	1,36	1,33	1,09	1,04	1,15	1,43	1,54	1,86	1,62	1,33
	2015	1,26	1,27	1,20	1,18								
Haba grano verde	2014	0,69	0,72	0,75	0,67	0,75	0,77	0,74	0,83	0,92	1,08	1,06	1,07
	2015	0,87	0,83	0,77	0,74								
Ajo	2014	2,83	3,02	3,12	3,62	4,27	3,64	3,60	2,83	2,57	2,08	1,60	1,87
	2015	2,62	2,62	2,49	2,95								
Cebolla	2014	0,61	0,40	0,83	0,79	0,90	1,08	0,98	0,79	0,68	0,52	0,46	0,59
	2015	0,52	0,52	0,60	0,59								
Maíz choclo	2014	0,79	0,78	0,77	0,71	0,92	1,05	0,99	1,12	1,02	1,01	0,81	0,83
	2015	0,97	0,94	0,91	0,70								
Palta	2014	1,35	1,59	1,91	1,99	1,87	1,78	1,79	1,93	1,71	1,31	1,22	1,17
	2015	1,55	1,71	1,73	1,99								
Plátano	2014	0,43	0,42	0,43	0,43	0,42	0,41	0,42	0,42	0,42	0,42	0,41	0,42
	2015	0,41	0,43	0,44	0,44								
Papaya	2014	0,47	0,57	0,53	0,53	0,51	0,51	0,53	0,52	0,52	0,52	0,54	0,50
	2015	0,53	0,56	0,55	0,56								
Piña	2014	0,48	0,48	0,49	0,50	0,47	0,45	0,46	0,47	0,51	0,67	0,73	0,68
	2015	0,46	0,46	0,48	0,48								
Limón	2014	0,56	0,68	0,65	0,65	0,50	0,80	0,95	0,78	0,79	1,17	1,37	0,97
	2015	0,57	0,56	0,63	0,62								
Naranja	2014	0,35	0,43	0,41	0,37	0,39	0,44	0,56	0,56	0,61	0,53	0,49	0,41
	2015	0,48	0,48	0,48	0,42								
Mandarina	2014	1,97	1,76	1,15	0,92	0,87	0,82	0,80	0,76	0,73	1,03	1,83	1,67
	2015	1,89	1,47	1,21	1,05								
Manzana	2014	0,62	0,66	0,69	0,68	0,61	0,63	0,71	0,71	0,62	0,59	0,59	0,62
	2015	0,61	0,64	0,72	0,69								
Soya	2014	2,15	2,22	2,32	1,97	1,80	1,74	1,78	1,78	1,72	1,75	2,04	2,16
	2015	2,23	2,46	2,34	2,29								
Papa	2014	0,46	0,49	0,59	0,79	0,74	0,60	0,60	0,53	0,45	0,45	0,53	0,63
	2015	0,64	0,68	0,72	0,81								
Camote	2014	0,57	0,55	0,54	0,59	0,59	0,57	0,59	0,62	0,56	0,47	0,46	0,51
	2015	0,49	0,45	0,42	0,44								
Yuca	2014	0,46	0,47	0,47	0,47	0,52	0,54	0,46	0,45	0,47	0,47	0,45	0,47
	2015	0,47	0,47	0,48	0,50								
Café	2014	3,62	3,89	5,29	6,28	6,41	6,35	6,40	6,82	7,17	6,68	4,60	3,88
	2015	4,81	5,21	4,71	5,55								
Frijol grano seco	2014	3,24	3,25	3,10	2,89	2,63	2,71	2,77	3,01	2,87	2,81	3,01	3,02
	2015	3,08	3,23	2,72	2,42								
Algodón rama	2014	2,72	2,63	2,41	2,34	2,50	2,51	2,61	2,72	2,48	1,79	2,31	2,23
	2015	2,18	2,15	2,20	2,33								
Marigold	2014	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,73	0,64	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00								

Nota: Cifras provisionales

Fuente: SIEA



C. 16 PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR REGION SEGÚN PRODUCTO, ABRIL 2015
(Nuevos soles por kg)

Región	Año	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz	Espárrago	Tomate	Arveja gr. verde	Haba gr. verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo
Promedio nacional	2014	1,10	0,92	3,06	1,10	2,23	0,69	1,54	0,77	4,17	0,91	0,81
	2015	1,12	0,95	2,65	1,13	3,13	0,96	1,39	0,88	3,50	0,70	0,83
Amazonas	2014	0,00	0,82	0,62	0,96	0,00	0,82	2,51	1,14	3,83	2,40	1,27
	2015	0,00	1,09	0,87	1,07	0,00	0,86	3,99	1,28	3,30	3,00	1,20
Ancash	2014	0,00	0,90	2,95	1,18	2,61	0,77	1,23	0,87	0,00	1,73	0,67
	2015	0,00	0,89	2,50	1,20	4,17	1,29	1,33	0,97	0,00	1,01	0,59
Apurímac	2014	0,00	1,22	1,52	0,00	0,00	0,96	1,50	0,89	2,43	1,20	0,93
	2015	0,00	1,07	1,19	0,00	0,00	1,88	1,40	1,18	2,52	0,84	0,89
Arequipa	2014	1,67	0,98	3,17	1,13	0,00	0,62	1,62	0,81	3,30	0,74	1,71
	2015	1,80	1,05	3,18	1,20	0,00	0,87	2,24	0,87	2,62	0,60	1,70
Ayacucho	2014	1,82	0,99	2,36	1,31	0,00	0,80	1,40	0,94	5,58	0,95	1,01
	2015	2,01	1,06	2,15	1,32	0,00	1,43	1,50	1,02	3,99	0,88	1,15
Cajamarca	2014	1,01	0,74	2,36	0,96	0,00	1,01	1,09	1,05	5,55	0,83	1,03
	2015	1,00	0,76	2,10	1,01	0,00	1,36	1,27	0,93	5,18	0,90	0,98
Callao	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cusco	2014	0,00	1,61	3,66	0,97	0,00	1,50	1,26	0,79	0,00	0,97	0,34
	2015	0,00	1,82	3,16	0,97	0,00	1,36	1,26	1,25	7,00	1,05	0,55
Huancavelica	2014	0,00	0,90	1,81	0,00	0,00	1,10	1,76	0,82	4,09	1,56	0,95
	2015	0,00	0,90	1,56	0,00	0,00	1,00	1,25	1,22	2,94	1,46	0,89
Huánuco	2014	0,00	0,92	0,00	1,00	0,00	0,91	1,36	0,68	5,72	1,41	1,34
	2015	0,00	0,99	0,00	1,05	0,00	1,51	1,61	0,77	3,20	1,29	1,73
Ica	2014	0,00	0,94	1,43	0,00	2,77	0,59	2,20	1,20	0,00	1,16	0,00
	2015	0,00	0,93	1,84	0,00	3,36	0,77	0,00	1,70	0,00	0,57	0,00
Junín	2014	0,00	0,78	2,59	0,95	0,00	0,00	1,65	0,56	3,44	0,78	0,66
	2015	0,00	0,82	2,19	0,93	0,00	0,00	1,26	0,58	2,50	0,50	0,64
La Libertad	2014	0,00	0,97	1,90	1,23	1,81	0,88	2,00	1,05	4,52	0,94	1,24
	2015	0,00	1,00	1,91	1,31	3,04	1,53	1,85	0,92	5,19	0,91	1,34
Lambayeque	2014	0,00	0,82	1,18	1,07	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,90	2,54
	2015	0,00	0,95	1,44	0,93	0,00	0,84	0,00	1,20	0,00	0,94	2,65
Lima Metropolitana	2014	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00	0,60	0,92	0,00	0,00	0,53	0,00
	2015	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,97	1,30	0,00	0,00	0,79	0,75
Lima provincias	2014	1,80	0,93	1,07	0,00	2,56	0,58	1,63	1,05	2,62	1,70	0,67
	2015	0,00	0,94	1,43	0,00	2,71	0,76	1,64	1,17	0,00	0,56	1,11
Loreto	2014	0,00	0,76	0,00	0,58	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	1,33	0,39
	2015	0,00	0,76	0,00	0,57	0,00	0,72	0,00	0,00	0,00	1,36	0,44
Madre de Dios	2014	0,00	1,19	0,00	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	1,33	0,00	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Moquegua	2014	1,66	1,12	2,60	0,00	0,00	0,80	0,00	0,74	0,00	1,40	0,86
	2015	2,05	1,00	2,48	0,00	0,00	0,00	1,89	0,77	0,00	0,60	0,60
Pasco	2014	0,00	1,00	0,00	1,29	0,00	0,00	1,32	0,95	0,00	0,00	0,87
	2015	0,00	0,86	0,00	1,36	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	1,69
Piura	2014	0,00	1,32	1,79	1,00	0,00	0,00	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	1,29	1,20	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	1,20	0,00
Puno	2014	1,11	1,98	2,02	2,32	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	0,81	0,00
	2015	1,22	1,93	2,10	2,24	0,00	0,00	0,00	1,04	0,00	0,92	0,00
San Martín	2014	0,00	0,76	0,00	0,96	0,00	1,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,80	0,00	1,01	0,00	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tacna	2014	0,00	1,40	2,96	0,00	0,00	1,40	0,00	1,15	0,00	1,33	2,21
	2015	1,30	0,00	4,00	0,00	0,00	1,40	0,00	1,00	0,00	0,66	2,35
Tumbes	2014	0,00	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,74
	2015	0,00	1,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03
Ucayali	2014	0,00	0,93	0,00	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,91	0,00	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

continúa

Indicadores Productivos

Región	Año	Palta	Plátano	Papaya	Piña	Limón	Naranja	Mandarina	Manzana	Soya	Papa
Promedio nacional	2014	2,29	0,49	0,61	0,57	0,75	0,43	1,06	0,78	2,27	0,91
	2015	2,35	0,52	0,67	0,57	0,73	0,50	1,25	0,82	2,72	0,96
Amazonas	2014	0,95	0,57	0,65	0,62	1,90	0,62	0,00	1,30	2,49	0,73
	2015	0,75	0,60	0,78	0,64	1,71	0,48	0,00	1,30	3,00	0,94
Ancash	2014	2,46	0,88	2,50	0,00	1,43	1,30	0,00	1,15	0,00	0,77
	2015	2,55	0,93	2,60	0,00	1,54	1,26	0,00	1,05	0,00	0,87
Apurímac	2014	0,99	0,55	1,43	0,00	0,90	0,68	0,00	0,85	0,00	0,68
	2015	1,14	0,00	1,35	0,00	0,76	0,84	0,00	0,93	0,00	0,73
Arequipa	2014	2,89	1,80	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	1,66	0,00	0,77
	2015	2,76	2,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	2,20	0,00	0,89
Ayacucho	2014	1,91	0,68	0,79	0,78	1,37	0,86	0,73	1,23	0,00	0,65
	2015	2,24	0,67	0,81	0,77	1,29	0,88	0,74	1,27	0,00	0,71
Cajamarca	2014	1,64	0,46	1,02	1,04	0,88	0,54	0,00	0,97	0,00	0,64
	2015	1,37	0,48	1,40	1,10	1,04	0,52	0,00	0,80	0,00	0,66
Callao	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cusco	2014	3,00	0,75	0,62	1,20	1,70	0,02	0,80	2,19	2,07	0,81
	2015	2,20	0,59	1,22	1,08	1,30	0,53	0,79	2,36	2,25	1,05
Huancavelica	2014	1,40	0,75	1,30	0,00	0,61	0,57	0,00	0,60	0,00	0,55
	2015	1,55	0,72	1,27	0,00	0,60	0,58	0,00	0,60	0,00	0,53
Huánuco	2014	1,55	0,44	0,63	0,49	0,89	0,46	0,53	1,59	0,00	0,66
	2015	1,73	0,43	0,64	0,51	0,86	0,49	0,54	1,71	0,00	0,72
Ica	2014	3,22	0,46	0,00	0,00	1,56	0,00	0,92	1,31	0,00	0,87
	2015	2,91	0,62	1,20	0,00	2,22	0,00	1,61	1,79	0,00	1,10
Junín	2014	0,71	0,55	0,67	0,55	0,73	0,40	0,56	1,13	0,00	0,40
	2015	0,70	0,54	0,74	0,54	0,68	0,46	0,57	1,23	0,00	0,53
La Libertad	2014	2,13	0,64	0,82	0,87	0,70	0,90	1,19	1,11	0,00	0,63
	2015	2,60	0,66	0,99	0,87	0,70	1,09	1,06	1,15	0,00	0,76
Lambayeque	2014	1,18	0,42	0,44	0,00	0,60	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	1,20	0,44	0,45	0,00	0,59	0,58	0,00	0,00	0,00	0,50
Lima Metropolitana	2014	2,19	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85	0,99	0,00	0,00
	2015	2,31	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,93	1,07	0,00	0,00
Lima provincias	2014	2,21	0,76	1,30	0,00	0,00	1,21	1,43	0,73	0,00	0,84
	2015	2,23	0,73	1,60	0,00	0,00	1,24	1,30	0,73	0,00	0,95
Loreto	2014	0,44	0,36	0,41	0,34	0,91	0,45	0,45	0,00	0,00	0,00
	2015	0,45	0,38	0,42	0,35	0,91	0,46	0,46	0,00	0,00	0,00
Madre de Dios	2014	0,00	0,93	1,21	1,45	1,89	1,09	1,23	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,90	0,82	1,54	2,30	1,14	1,20	0,00	0,00	0,00
Moquegua	2014	3,01	0,00	0,00	0,00	0,00	1,91	0,00	1,67	0,00	0,91
	2015	3,18	0,00	0,00	0,00	1,80	1,94	0,00	1,97	0,00	1,06
Pasco	2014	0,53	0,53	1,78	0,66	0,00	0,43	0,50	0,00	0,00	0,52
	2015	0,53	0,53	1,44	0,63	0,00	0,53	0,60	0,00	0,00	0,58
Piura	2014	4,47	0,68	1,66	0,00	0,69	0,67	0,00	0,00	0,00	0,80
	2015	1,00	0,73	2,33	0,00	0,69	0,79	0,00	0,00	0,00	1,12
Puno	2014	2,12	1,11	2,23	0,00	0,81	0,55	0,81	0,00	1,30	1,35
	2015	2,03	1,12	2,16	0,00	0,82	0,59	0,98	0,00	1,30	1,30
San Martín	2014	0,51	0,46	0,38	0,47	0,55	0,44	0,36	0,00	1,49	0,00
	2015	0,61	0,49	0,45	0,47	0,70	0,41	0,53	0,00	1,50	0,00
Tacna	2014	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	1,18
	2015	4,50	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20	0,00	1,04	0,00	1,15
Tumbes	2014	0,00	0,58	1,23	0,00	1,22	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,75	1,10	0,00	0,90	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00
Ucayali	2014	0,42	0,32	0,28	0,38	0,35	0,48	0,40	0,00	1,90	0,00
	2015	0,50	0,32	0,29	0,43	0,40	0,52	0,47	0,00	0,00	0,00

continúa

Región	Año	Camote	Yuca	Café	Frijol gr. seco	Algodón rama	Marigold
Promedio nacional	2014	0,67	0,54	7,23	3,32	2,69	0,00
	2015	0,52	0,59	6,57	2,87	2,76	0,00
Amazonas	2014	0,72	0,77	8,03	4,01	0,00	0,00
	2015	0,73	0,79	8,10	3,99	0,00	0,00
Ancash	2014	0,84	1,09	0,00	4,66	2,82	0,00
	2015	0,76	1,00	0,00	3,87	0,00	0,00
Apurímac	2014	0,63	0,00	0,00	2,93	0,00	0,00
	2015	1,04	1,08	0,00	2,31	0,00	0,00
Arequipa	2014	0,71	0,00	0,00	2,88	0,00	0,00
	2015	1,11	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00
Ayacucho	2014	0,67	0,73	5,79	3,46	0,00	0,00
	2015	0,53	0,91	5,90	2,98	0,00	0,00
Cajamarca	2014	0,40	0,79	7,34	3,06	0,00	0,00
	2015	0,46	1,04	7,03	2,29	0,00	0,00
Callao	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Cusco	2014	0,00	1,29	6,62	3,00	0,00	0,00
	2015	1,35	1,52	4,82	3,02	0,00	0,00
Huancavelica	2014	0,00	0,00	2,30	3,64	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	2,50	3,49	0,00	0,00
Huánuco	2014	0,73	0,57	7,95	3,87	0,00	0,00
	2015	0,58	0,53	6,42	3,61	0,00	0,00
Ica	2014	0,64	0,75	0,00	4,40	2,67	0,00
	2015	0,50	0,00	0,00	4,00	2,65	0,00
Junín	2014	0,00	0,64	7,49	2,99	0,00	0,00
	2015	0,00	0,61	6,70	3,38	0,00	0,00
La Libertad	2014	0,72	0,86	3,94	3,64	0,00	0,00
	2015	0,69	0,82	3,31	2,96	0,00	0,00
Lambayeque	2014	0,45	0,60	6,45	3,20	3,36	0,00
	2015	0,48	1,15	0,00	3,12	3,12	0,00
Lima Metropolitana	2014	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lima provincias	2014	0,65	0,54	0,00	5,01	2,45	0,00
	2015	0,44	0,68	0,00	4,00	2,47	0,00
Loreto	2014	0,00	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00
Madre de Dios	2014	0,83	0,94	2,66	0,00	0,00	0,00
	2015	0,83	0,90	2,81	0,00	0,00	0,00
Moquegua	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	3,96	0,00	0,00
Pasco	2014	0,00	0,60	6,61	4,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,63	6,83	4,50	0,00	0,00
Piura	2014	0,62	0,92	7,00	2,61	0,00	0,00
	2015	0,71	1,20	0,00	2,90	0,00	0,00
Puno	2014	0,97	1,50	7,49	1,97	0,00	0,00
	2015	1,00	1,30	8,00	1,99	0,00	0,00
San Martín	2014	0,00	0,39	6,98	4,76	0,00	0,00
	2015	0,00	0,44	6,19	4,37	0,00	0,00
Tacna	2014	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tumbes	2014	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ucayali	2014	0,34	0,32	4,44	0,00	0,00	0,00
	2015	0,49	0,34	5,05	0,00	0,00	0,00

Fuente: SIEA





Indicadores Productivos • Subsector Pecuario •

Abril 2015

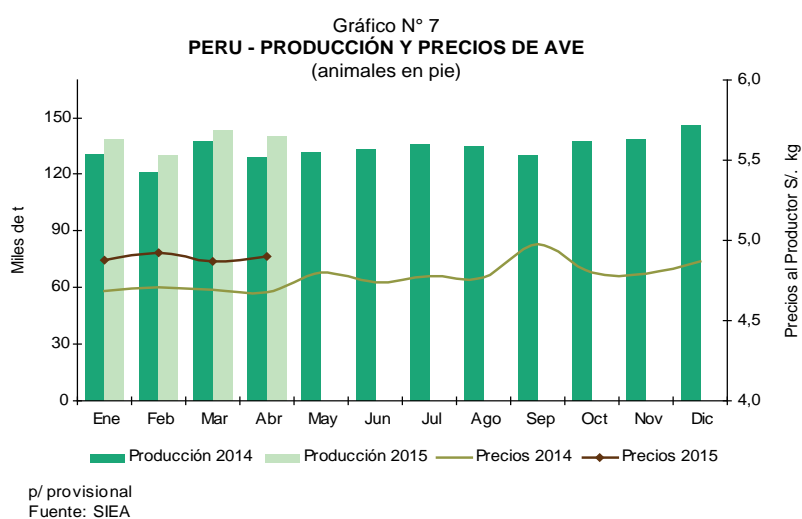


DINAMICA DE LA PRODUCCION PECUARIA

AVE:

En el mes de abril de 2015, la producción de ave, que contribuye con el 20% de la producción agropecuaria y 50% de la pecuaria, fue de 140 mil toneladas peso vivo; registrando un crecimiento de 8,5%, 11 mil toneladas más que el obtenido el mismo mes del año anterior, donde se obtuvo una producción de 129 mil toneladas; este crecimiento se explica por la mayor carga de pollos BB de engorde, a fin de satisfacer los cada vez mayores niveles de demanda de carne de ave, debido a su menor nivel de precio comparativamente con otras carnes. La región Lima, principal productor de carne de ave a nivel nacional, aumentó su producción en 13%; le siguen en importancia: La Libertad que aumentó en 4,5% e Ica en 10,5%.

En el período enero - abril 2015, se obtuvo una producción acumulada de 552 mil toneladas, mostrando un incremento de 6,5% con relación a la producción registrada durante el mismo periodo del año anterior, donde se alcanzó 518 mil toneladas. La región Lima incrementó su producción en 12% y La Libertad 4%.



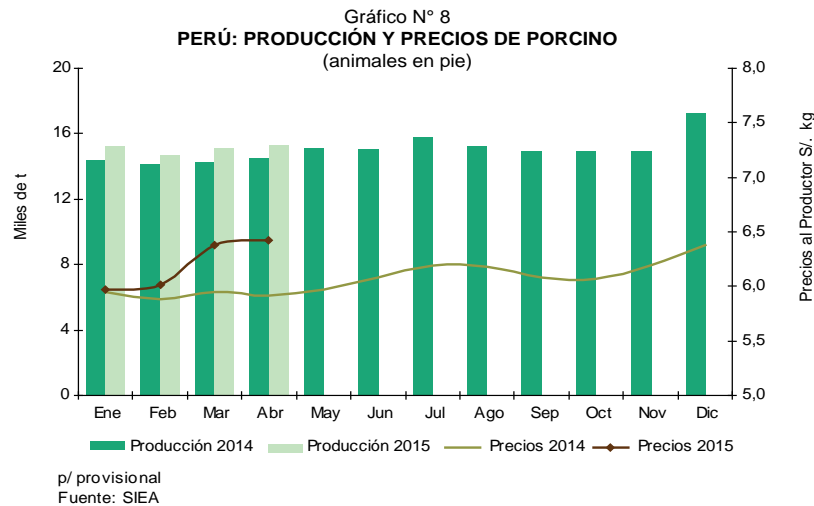
En el mes de abril 2015, el precio promedio nacional al productor de ave, fue de S/.4,90 por kg., cotización ligeramente superior (0,5%) al obtenido el mes anterior (S/.4,87 por kg.). Comparativamente el precio promedio del mes de abril 2014, fue de S/.4,68 por kg., ligeramente inferior al obtenido el mes anterior (S/.4,69 por kg.) de ese año. A nivel regional, en el mes de abril 2015, los precios promedios oscilaron entre S/.4,75 (Tumbes) y S/.5,51 (Madre de Dios).

PORCINO:

En nuestro país, la producción porcícola se encuentra en permanente evolución, ello se sustenta en la creciente demanda por esta carne por parte de los consumidores. En el mes de abril 2015, se alcanzó una producción de 15 mil toneladas peso en pie, mostrando un incremento de 6,7%, con relación al mismo mes del año anterior, donde se obtuvo una producción de 14,5 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: Lima (9,9%), Huánuco (8,2%) y Arequipa (7,7%).

En el período enero-abril 2015, se obtuvo una producción acumulada de 45 mil toneladas incrementándose en 5,5% respecto a la producción obtenida en el mismo período del año anterior. En el ámbito regional, los mayores incrementos se registraron en: Arequipa (8,9%), Lima (7,0%), Huánuco (6,9%) y La Libertad (4,0%).

El precio promedio nacional al productor, en el mes de abril 2015, fue de S/.6,42 por kg., cotización ligeramente superior en 0,6% al registrado en el mes anterior (S/.6,38 por kg.). Comparativamente, en el mes de abril 2014, el nivel de precio registrado fue de S/. 5,92 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/.5,32 (Loreto) y S/.7,02 (La Libertad).



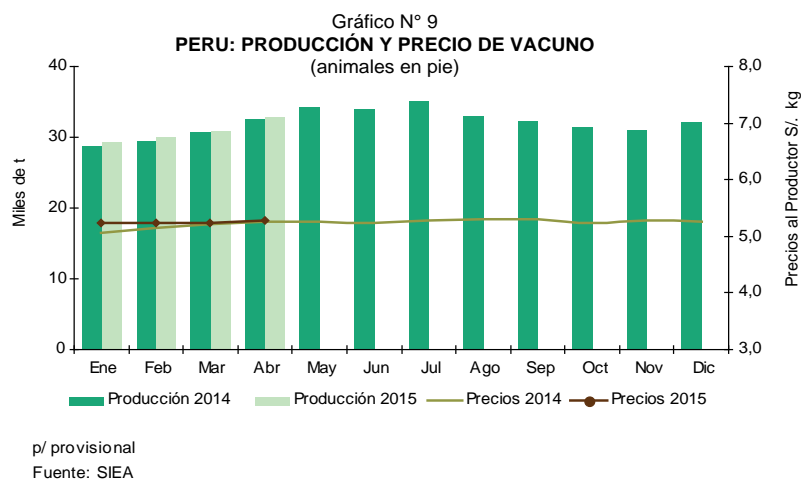
VACUNO:

En el mes de abril 2015, la producción de vacunos, cuya contribución en la actividad agropecuaria es significativa, alcanzó un volumen de 31 mil toneladas de peso en pie, volumen similar al obtenido el mismo mes del año 2014; se observa un incremento de la cantidad de animales beneficiados (687 cabezas), a fin de atender la mayor demanda de carnes rojas, por mayor capacidad de gasto de gran parte de los consumidores. En el ámbito regional, alcanzaron mayores niveles de producción: Junín (14,2%), Huánuco (10,5%) y Ayacucho (8,1%).

En el período enero-abril 2015, se alcanzó una producción de 90 mil toneladas, mostrando un ligero incremento (1,5%), respecto al mismo período del año anterior. En el ámbito regional, los mayores incrementos se registraron en: Junín (12,92%), Huánuco (8,8%) y La Libertad (3,2%).

En el mes de abril 2015, el precio promedio nacional al productor fue de S/5,27 por kg., cotización ligeramente superior al registrado el mes anterior (S/5,25 por kg.). Por su parte, el precio de abril 2014, fue de S/5,25 por kg., ligeramente superior al registrado el mes anterior (S/5,20 por kg.) de ese año.

En el ámbito regional, en abril 2015, los precios promedios al productor oscilaron entre S/4,52 (Tumbes) y S/6,67 (Loreto).

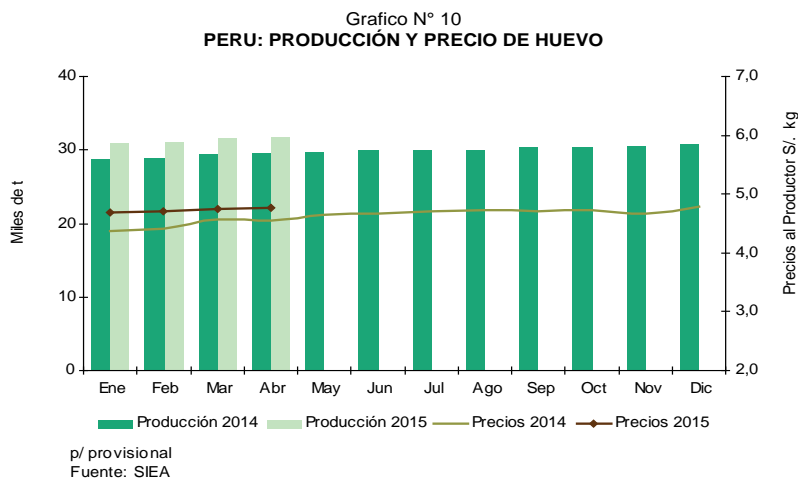


HUEVO DE GALLINA:

La producción de huevos comerciales para consumo y la producción de ave, conjuntamente conforman la actividad avícola. En el mes de abril 2015, el nivel de producción de huevos fue de 32 mil toneladas; mostrando un incremento de 7,6%, con relación al volumen obtenido el mismo mes del año 2014 (20 mil toneladas), comportamiento que se sustenta en el incremento de la población de gallinas de postura (6,7%), como resultado de una mayor carga acumulada de pollas BB de la línea postura. En el ámbito regional, principalmente las granjas de la región costa, sobresalen por su mejor performance. Los mayores incrementos corresponde a: Ica (9,1%), Lima (8,8%) y La Libertad (7,1%).

Indicadores Productivos

La producción acumulada entre enero-abril 2015, fue de 125,6 miles de toneladas, con un incremento de 7,5%, respecto al mismo período del año anterior. Las regiones que mostraron los mayores incrementos fueron: Lima (12,7 %), Ica (9,2%) y La Libertad (2,1%).



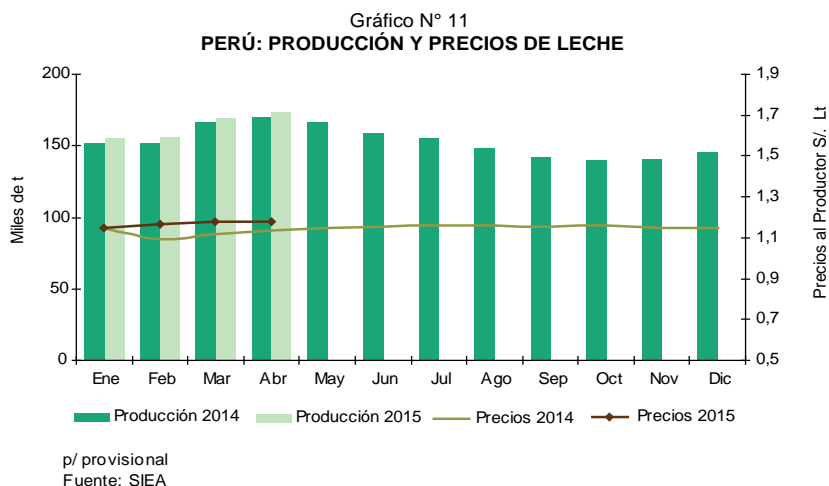
El precio promedio nacional al productor de huevo en abril del 2015, fue de S/.4,77 por kg., cotización superior al obtenido el mes anterior (S/.4,74 por kg.), incrementándose en 0,6%. El precio de abril 2014, fue de S/.4,56 por kg., ligeramente inferior al obtenido el mes anterior (S/.4,57 por kg.) de ese año. A nivel regional, los precios promedios al productor, fluctuaron entre S/.3,95 (Tumbes) y S/.5,52 (Andahuaylas).

LECHE FRESCA DE VACA:

En el mes de abril 2015, la producción de leche fresca de vaca fue de 174 mil toneladas, mostrando un incremento de 2,0%, con relación al nivel obtenido en el mismo mes del año 2014 (167 mil toneladas). Este comportamiento, en el período 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. Debido a una mejora en las prácticas productivas, en los establos de las principales cuencas lecheras del país como un mayor uso de pastos cultivados y alimentos balanceados en la alimentación del ganado. Las regiones, que obtuvieron mayores incrementos en sus niveles de producción fueron: Lima (5,8%), Cusco (5,2%), Cajamarca (4,0%) y Arequipa (1,7%).

En el período enero-abril de 2015, se obtuvo una producción acumulada de 655 mil toneladas, con un incremento de 2,0%, respecto al nivel obtenido el mismo período del año anterior. Las regiones que registraron los mayores incrementos fueron: Lima (4,1%), Cajamarca (2,8%), Cusco (3,5%) y Arequipa (1,2%).

En el mes de abril 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 abril 2014, fue de S/.1,14 por kg., ligeramente superior al obtenido el mes anterior (S/.1,12 por kg.) de ese año. En el ámbito regional, los precios por kg. fluctuaron entre S/.0,94 (Chota) y S/.1,88 (Tumbes).



C. 17 PERU: PRODUCCIÓN NACIONAL DE VACUNOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de t)

Región	Año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
TOTAL NACIONAL	2014	121,7	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	123,1	29,3	30,1	30,9	32,8								
Amazonas	2014	5,4	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	5,5	1,3	1,5	1,4	1,3								
Ancash	2014	5,3	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	5,6	1,4	1,4	1,4	1,4								
Apurímac	2014	3,1	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	3,2	0,8	0,8	0,8	0,8								
Arequipa	2014	4,4	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	4,3	1,2	1,1	1,0	1,0								
Ayacucho	2014	6,7	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	6,9	1,4	1,5	1,9	2,1								
Cajamarca	2014	19,9	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	19,5	4,9	4,8	5,0	4,7								
Cusco	2014	6,8	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	6,6	1,7	1,7	1,6	1,7								
Huancavelica	2014	2,8	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	2,8	0,7	0,7	0,7	0,7								
Huánuco	2014	10,3	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	11,2	2,6	2,7	2,6	3,3								
Ica	2014	1,3	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	1,2	0,3	0,3	0,3	0,3								
Junín	2014	5,0	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	5,6	1,3	1,4	1,4	1,4								
La Libertad	2014	4,3	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	4,5	1,1	1,1	1,1	1,1								
Lambayeque	2014	2,1	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	2,1	0,5	0,5	0,6	0,5								
Lima	2014	5,9	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	5,8	1,5	1,4	1,4	1,5								
Lima Metropolitana	2014	7,7	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	7,8	1,9	2,0	2,0	2,0								
Callao	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Loreto	2014	0,9	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	0,9	0,3	0,2	0,3	0,2								
Madre de Dios	2014	1,1	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	1,1	0,3	0,3	0,3	0,3								
Moquegua	2014	0,7	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	0,7	0,2	0,2	0,2	0,2								
Pasco	2014	2,3	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	2,2	0,6	0,5	0,6	0,5								
Piura	2014	6,1	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	5,8	1,5	1,5	1,5	1,4								
Puno	2014	13,2	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	13,3	2,5	3,0	3,3	4,6								
San Martín	2014	3,9	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	3,9	0,9	1,0	1,0	1,0								
Tacna	2014	0,7	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	0,7	0,1	0,2	0,2	0,2								
Tumbes	2014	0,8	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								
Ucayali	2014	1,0	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	1,0	0,2	0,2	0,2	0,3								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	5,20	5,25	5,27								
Amazonas	2014	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	5,70	5,73	5,70	5,23								
Ancash	2014	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	5,56	5,63	5,70	5,68								
Apurímac	2014	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	5,21	5,24	5,22	5,23								
Arequipa	2014	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	5,61	5,73	5,70	5,42								
Ayacucho	2014	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	5,31	5,40	5,35	5,39								
Cajamarca	2014	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	5,06	5,06	5,08	5,11								
Cusco	2014	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	5,22	5,20	5,28	5,30								
Huancavelica	2014	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	5,05	5,04	5,00	5,04								
Huánuco	2014	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	5,25	5,30	5,39	5,18								
Ica	2014	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	5,75	5,73	5,70	5,65								
Junín	2014	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	5,30	5,36	5,40	5,43								
La Libertad	2014	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	4,31	4,48	4,50	5,00								
Lambayeque	2014	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	5,01	5,00	5,02								
Lima	2014	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	4,93	4,58	4,60	4,76								
Loreto	2014	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	6,30	6,25	6,28	6,67								
Madre de Dios	2014	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	5,35	5,40	5,40								
Moquegua	2014	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	5,00	5,10	5,09	5,10								
Pasco	2014	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	4,57	4,60	5,62	4,70								
Piura	2014	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	4,90	4,92	4,90	5,00								
Puno	2014	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	5,90	5,86	5,85	5,80								
San Martín	2014	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	5,35	5,40	5,42	5,47								
Tacna	2014	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	5,12	1,11	1,13	5,15								
Tumbes	2014	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	4,53	4,50	4,52								
Ucayali	2014	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	5,72	5,73	5,73								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 19 PERU: PRODUCCION DE LLAMAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de t)

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

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	4,26	4,36	4,34	4,02								
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	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	3,49	3,49	3,48	3,51								
Arequipa	2014	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	4,03	4,17	4,15	4,20								
Ayacucho	2014	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	4,00	4,00	3,80	3,90								
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	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	3,72	3,72	3,76	3,79								
Huancavelica	2014	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	3,74	3,80	3,78	3,75								
Huánuco	2014	3,80	3,70	3,70	-	0,0	3,60	3,70	3,80	3,55	-	-	-
	2015	3,9	4,0	4,00	-								
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	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	3,75	3,85	3,43	3,98								
La Libertad	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	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	3,65	3,68	3,80	3,81								
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	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	3,60	3,62	3,63	3,65								
Pasco	2014	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	4,06	4,05	4,03								
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	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	5,20	5,21	5,24	4,25								
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	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	3,75	3,73	3,75	3,78								
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 21 PERU: PRODUCCION NACIONAL DE ALPACAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de t)

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

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	4,46	4,51	4,47	4,65								
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Ancash	2014	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	3,83	3,90	3,92	3,94								
Apurímac	2014	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	3,72								
Arequipa	2014	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	4,73	4,80	4,79	4,52								
Ayacucho	2014	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	4,06	4,10	3,98	4,30								
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Cusco	2014	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	4,10	4,12	4,15								
Huancavelica	2014	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	3,80	3,82	3,81	3,90								
Huánuco	2014	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	4,43	4,50	4,50	4,60								
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Junín	2014	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	4,39	4,39	4,18	4,47								
La Libertad	2014	4,00	-	-	4,63	4,60	4,58	4,64	4,62	4,60	4,58	4,55	5,56
	2015	4,71	-	-	4,70								
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Lima	2014	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	4,10	4,13	4,12								
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Moquegua	2014	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	4,70	4,72	4,70	4,68								
Pasco	2014	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	4,27	4,30	4,29	4,30								
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Puno	2014	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	4,86	4,85	4,80	5,00								
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Tacna	2014	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	4,80	4,83	4,80	4,80								
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 23 PERU: PRODUCCION DE OVINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de t)

Región	Año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
TOTAL NACIONAL	2014	26,9	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	27,5	6,1	6,5	6,9	7,9								
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								
Ancash	2014	1,0	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	1,1	0,3	0,3	0,3	0,3								
Apurímac	2014	0,8	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								
Arequipa	2014	1,2	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	1,2	0,3	0,3	0,3	0,3								
Ayacucho	2014	1,4	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	1,4	0,3	0,3	0,4	0,5								
Cajamarca	2014	1,5	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	1,5	0,4	0,4	0,4	0,4								
Cusco	2014	2,6	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	2,7	0,7	0,7	0,7	0,7								
Huancavelica	2014	1,4	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	1,4	0,3	0,3	0,3	0,3								
Huánuco	2014	1,2	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	0,4								
Ica	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								
Junín	2014	2,1	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	2,3	0,6	0,6	0,6	0,6								
La Libertad	2014	1,9	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	1,9	0,5	0,5	0,5	0,5								
Lambayeque	2014	0,5	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								
Lima	2014	1,1	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	1,0	0,2	0,3	0,3	0,2								
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								
Callao	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	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								
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								
Moquegua	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								
Pasco	2014	1,4	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	1,4	0,3	0,3	0,4	0,3								
Piura	2014	0,9	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	0,9	0,2	0,2	0,3	0,3								
Puno	2014	7,3	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	7,5	1,3	1,6	1,8	2,7								
San Martín	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								
Tacna	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								
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	0,1	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	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	5,55	5,59	5,60	5,68								
Amazonas	2014	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	5,30	5,28	5,25	5,53								
Ancash	2014	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	4,70	4,72	4,75	4,78								
Apurímac	2014	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	5,30	5,26	5,25	5,25								
Arequipa	2014	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	4,85	4,96	5,00	5,34								
Ayacucho	2014	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	4,60	4,60	4,62	4,79								
Cajamarca	2014	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	4,93	4,93	4,91	4,92								
Cusco	2014	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	5,85	5,90	6,00	5,98								
Huancavelica	2014	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	5,50	5,60	5,62	5,60								
Huánuco	2014	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	4,80	4,85	4,82								
Ica	2014	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	6,00	5,98	5,95	5,23								
Junín	2014	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	6,06	6,16	6,16	6,10								
La Libertad	2014	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	4,99	5,06	5,05	5,04								
Lambayeque	2014	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	5,25	5,24	5,20	5,22								
Lima	2014	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	4,59	4,55	4,73	4,66								
Loreto	2014	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	5,98	5,95	5,90	5,78								
Madre de Dios	2014	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	4,76	4,80	4,73								
Moquegua	2014	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	4,60	4,55	5,50								
Pasco	2014	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	5,72	5,70	5,72	5,70								
Piura	2014	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	4,90	4,90	4,92	4,90								
Puno	2014	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	6,60	6,50	6,45	6,40								
San Martín	2014	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	5,75	5,70	5,92								
Tacna	2014	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	4,78	4,80	4,83	4,80								
Tumbes	2014	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	4,75	4,70	4,72								
Ucayali	2014	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	6,03	6,12	6,10	6,03								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 25 PERU: PRODUCCION DE CAPRINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de t)

Región	Año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	díc
TOTAL NACIONAL	2014	5,1	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	5,0	1,2	1,2	1,3	1,3								
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								
Ancash	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								
Apurímac	2014	0,2	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								
Arequipa	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								
Ayacucho	2014	0,2	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	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1								
Cajamarca	2014	0,3	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	0,3	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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0								
Huancavelica	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1								
Huánuco	2014	0,2	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								
Ica	2014	0,2	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								
Junín	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								
La Libertad	2014	0,5	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								
Lambayeque	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Lima	2014	0,7	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	0,6	0,1	0,2	0,2	0,2								
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								
Callao	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Loreto	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Madre de Dios	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	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								
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								
Piura	2014	1,6	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	1,5	0,3	0,3	0,4	0,4								
Puno	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
San Martín	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Tacna	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								
Tumbes	2014	0,2	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	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1								
Ucayali	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	4,17	4,21	4,17	4,16								
Amazonas	2014	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	3,90	3,93	3,94	3,96								
Ancash	2014	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	4,05	4,04	4,00	4,10								
Apurímac	2014	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	3,72	3,75	3,72	3,70								
Arequipa	2014	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	4,30	4,64	4,60	4,56								
Ayacucho	2014	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	3,80	3,90	3,93	3,94								
Cajamarca	2014	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	4,40	4,40	3,63	3,65								
Cusco	2014	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	4,12	4,80	4,89	4,90								
Huancavelica	2014	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	4,20	4,22	4,20	4,22								
Huánuco	2014	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	4,55	4,80	4,85	4,90								
Ica	2014	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	4,95	4,90	4,87	4,25								
Junín	2014	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	4,42	4,45	4,86	4,85								
La Libertad	2014	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	5,07	5,13	5,10	5,12								
Lambayeque	2014	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	3,95	3,97	3,95	3,94								
Lima	2014	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	4,17	4,21	4,30	4,32								
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Moquegua	2014	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	3,80	3,90	3,98	3,97								
Pasco	2014	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	4,00	4,20	4,22	4,16								
Piura	2014	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	3,89	3,90	3,93								
Puno	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Tacna	2014	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	4,15	4,10	4,12								
Tumbes	2014	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	3,74	3,75	3,80								
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 27 PERU: PRODUCCION DE PORCINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de t)

Región	Año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
TOTAL NACIONAL	2014	57,2	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	60,4	15,2	14,7	15,2	15,3								
Amazonas	2014	0,7	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	0,7	0,2	0,2	0,2	0,2								
Ancash	2014	0,5	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								
Apurímac	2014	1,3	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	1,2	0,3	0,3	0,3	0,3								
Arequipa	2014	3,7	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	4,0	1,0	1,0	1,0	1,0								
Ayacucho	2014	1,0	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	1,0	0,2	0,2	0,3	0,3								
Cajamarca	2014	2,6	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	2,7	0,7	0,7	0,7	0,7								
Cusco	2014	2,0	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	2,2	0,5	0,5	0,6	0,6								
Huancavelica	2014	0,6	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	0,6	0,1	0,1	0,1	0,2								
Huánuco	2014	2,2	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	2,4	0,5	0,5	0,6	0,7								
Ica	2014	1,1	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	1,1	0,3	0,3	0,3	0,3								
Junín	2014	1,4	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	1,5	0,4	0,4	0,4	0,4								
La Libertad	2014	6,1	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	6,2	1,6	1,5	1,5	1,5								
Lambayeque	2014	0,7	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	0,7	0,2	0,2	0,2	0,2								
Lima	2014	10,8	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	11,2	2,9	2,5	2,9	2,8								
Lima Metropolitana	2014	13,8	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	15,3	4,0	3,9	3,7	3,7								
Callao	2014	0,5	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								
Loreto	2014	1,0	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	1,0	0,3	0,2	0,2	0,3								
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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0								
Moquegua	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Pasco	2014	0,8	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	0,8	0,2	0,2	0,2	0,2								
Piura	2014	2,4	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	2,6	0,6	0,6	0,7	0,6								
Puno	2014	1,1	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	1,1	0,2	0,3	0,3	0,4								
San Martín	2014	1,1	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	1,2	0,3	0,3	0,3	0,3								
Tacna	2014	1,0	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	1,0	0,2	0,3	0,2	0,2								
Tumbes	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Ucayali	2014	0,5	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								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	5,97	6,01	6,38	6,42								
Amazonas	2014	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	6,10	6,06	6,10	6,12								
Ancash	2014	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	6,82	6,80	6,78	6,80								
Apurímac	2014	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	6,38	6,38	6,41	6,37								
Arequipa	2014	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	5,85	5,87	5,90	5,96								
Ayacucho	2014	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	6,00	6,10	6,22	6,12								
Cajamarca	2014	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	5,74	5,78	5,80	5,78								
Cusco	2014	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	6,82	6,82	6,87	6,87								
Huancavelica	2014	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	5,40	5,41	5,42	5,40								
Huánuco	2014	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	6,73	6,70	6,71	6,70								
Ica	2014	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	5,80	5,83	5,91								
Junín	2014	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	5,90	6,18	6,15	6,33								
La Libertad	2014	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	7,02	7,02								
Lambayeque	2014	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	6,45	6,50	6,52	6,06								
Lima	2014	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	5,60	5,65	6,44	6,54								
Loreto	2014	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	5,35	5,38	5,32								
Madre de Dios	2014	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	6,07	6,00	6,05	6,31								
Moquegua	2014	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	5,40	5,50	5,55	5,50								
Pasco	2014	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	6,59	6,55	6,56	6,02								
Piura	2014	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	6,20	6,22	6,30	6,28								
Puno	2014	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	6,70	6,68	6,65	6,70								
San Martín	2014	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	5,93	5,90	5,98	5,97								
Tacna	2014	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	5,55	5,60	5,70	5,73								
Tumbes	2014	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	6,00	6,06	6,07	6,05								
Ucayali	2014	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	5,80	5,82	5,84	5,83								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 29 PERU: PRODUCCION DE AVES VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de t)

Región	Año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
TOTAL NACIONAL	2014	518,2	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	551,8	138,8	129,9	143,1	140,0								
Amazonas	2014	0,1	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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0								
Ancash	2014	12,2	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	13,0	3,4	3,5	3,4	2,7								
Apurímac	2014	0,2	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	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1								
Arequipa	2014	51,7	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	49,8	13,1	11,5	12,6	12,6								
Ayacucho	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Cajamarca	2014	0,9	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	1,0	0,2	0,2	0,2	0,2								
Cusco	2014	0,9	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	1,0	0,2	0,2	0,2	0,4								
Huancavelica	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Huánuco	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1								
Ica	2014	30,9	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	25,9	7,0	5,1	7,0	6,8								
Junín	2014	3,3	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	3,8	1,1	1,0	0,9	0,8								
La Libertad	2014	98,1	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	102,0	25,0	26,2	25,6	25,1								
Lambayeque	2014	7,4	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	7,3	1,6	1,6	2,1	2,0								
Lima	2014	219,7	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	253,6	62,6	57,3	67,9	65,9								
Lima Metropolitana	2014	46,2	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	45,0	12,1	10,9	11,0	11,0								
Callao	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Loreto	2014	8,3	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	8,9	2,1	2,1	2,3	2,4								
Madre de Dios	2014	2,2	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	2,3	0,6	0,6	0,6	0,6								
Moquegua	2014	0,1	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								
Pasco	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Piura	2014	9,1	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	9,7	2,4	2,3	2,7	2,3								
Puno	2014	0,7	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	0,7	0,2	0,2	0,1	0,2								
San Martín	2014	12,7	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	11,7	2,9	2,8	2,9	3,1								
Tacna	2014	5,7	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	6,9	2,0	2,0	1,4	1,5								
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								
Ucayali	2014	6,1	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	7,2	1,7	1,9	1,8	1,7								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	4,87	4,93	4,87	4,90								
Amazonas	2014	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	5,00	5,05	5,00	5,02								
Ancash	2014	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	5,05	5,10	5,08	5,10								
Apurímac	2014	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	4,87	4,89	4,91	4,92								
Arequipa	2014	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	4,85	4,55	4,60	4,82								
Ayacucho	2014	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	5,10	5,12	5,10	5,13								
Cajamarca	2014	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	4,92	4,94								
Cusco	2014	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	5,22	5,25	5,30	5,32								
Huancavelica	2014	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	5,05	5,02	5,05	5,10								
Huánuco	2014	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	5,10	5,00	5,01	5,00								
Ica	2014	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	4,85	4,80	4,83								
Junín	2014	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	5,15	5,12	5,10	5,10								
La Libertad	2014	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	4,55	4,85	4,90	4,88								
Lambayeque	2014	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	4,89	4,92	4,95								
Lima	2014	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	4,92	4,95	4,84	4,86								
Loreto	2014	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	5,80	5,80	5,75	5,28								
Madre de Dios	2014	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	5,50	5,54	5,50	5,51								
Moquegua	2014	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	4,80	4,82	4,80	4,81								
Pasco	2014	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	4,94	4,95	4,98								
Piura	2014	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	4,68	4,70	4,68	4,78								
Puno	2014	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	5,18	5,20	5,25	5,20								
San Martín	2014	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	5,20	5,23	5,20	5,25								
Tacna	2014	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	5,06	5,10	5,12	5,12								
Tumbes	2014	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	4,56	4,55	4,75								
Ucayali	2014	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	5,60	5,62	5,60	5,50								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 31 PERÚ: MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" REPRODUCTORES Y DE PRODUCCIÓN POR LÍNEA, ENERO 2014 - ABRIL 2015
(Miles de unidades)

Variables	Abril			Enero - Abril		
	2014	2015	Var. %	2014	2015	Var. %
POLLOS 'BB' LINEA CARNE						
Abuelos (HLH)						
Importación	24	22	-9,3	61	55	-10,8
Producción	-	-	-	-	-	-
Colocación	24	22	-9,3	61	55	-10,8
Padres Hembras						
Importación	90	28	-68,4	204	114	-43,9
Producción	475	446	-6,0	1 879	2 207	17,4
Exportación	18	90	385,9	193	254	31,7
Colocación	546	385	-29,5	1 890	2 068	9,4
Pollos BB						
Importación	-	-	-	-	-	-
Producción	49 839	55 347	11,1	200 044	219 638	9,8
Exportación	-	-	-	-	-	-
Colocación	49 818	55 347	11,1	199 953	219 638	9,8
POLLOS 'BB' LINEA POSTURA						
Padres (Hembras)						
Importación	33	42	26,7	96	86	-10,3
Producción	-	-	-	-	-	-
Exportación	-	-	-	-	-	-
Colocación	33	42	26,7	96	86	-10,3
Pollas BB						
Importación	-	-	-	-	-	-
Producción	1 803	1 750	-3,0	6 887	6 971	1,2
Exportación	31	28	-9,6	121	57	-52,9
Colocación	1 772	1 722	-2,8	6 766	6 914	2,2

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.



C. 32 PERU: MOVIMIENTO DE POLLOS 'BB' POR LÍNEA DE PRODUCCIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de unidades)

VARIABLE	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
POLLOS 'BB' LÍNEA CARNE														
Abuelos (HLH)														
Importación	2014	61	19	7	11	24	17	8	24	20	24	8	11	32
	2015	58	-	23	13	22								
Producción	2014	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colocación	2014	61	19	7	11	24	17	8	24	20	24	8	11	32
	2015	58	-	23	13	22								
Padres Hembras														
Importación	2014	204	-	15	99	90	124	97	68	34	91	30	86	20
	2015	115	-	66	21	28								
Producción	2014	1 879	498	489	418	475	423	474	470	311	565	411	565	537
	2015	2 207	597	577	587	446								
Exportación	2014	193	6	116	53	18	49	37	10	59	102	69	28	56
	2015	254	59	32	72	90								
Colocación	2014	1 890	492	388	464	546	498	533	527	285	554	371	622	501
	2015	2 068	538	610	535	385								
Exportación	2014	835	223	188	203	222	176	108	237	183	211	222	161	289
	2015	858	194	205	310	149								
Pollos BB														
Importación	2014	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Producción	2014	199 929	52 251	47 542	50 409	49 728	53 142	49 701	52 082	52 617	52 051	54 932	53 545	54 865
	2015	219 562	56 553	50 550	57 112	55 347								
Exportación	2014	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colocación	2014	199 838	52 226	47 519	50 387	49 707	53 117	49 674	52 064	52 615	52 051	54 932	53 545	54 865
	2015	219 562	56 553	50 550	57 112	55 347								
POLLOS 'BB' LÍNEA POSTURA														
Padres (Hembras)														
Importación	2014	96	15	33	15	33	10	34	13	10	14	23	6	38
	2015	86	12	15	17	42								
Producción	2014	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Exportación	2014	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colocación	2014	96	15	33	15	33	10	34	13	10	14	23	6	38
	2015	86	12	15	17	42								
Pollas BB														
Importación	2014	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Producción	2014	6 887	1 801	1 537	1 746	1 803	1 772	1 762	1 666	1 798	1 907	2 006	1 943	1 594
	2015	6 971	1 770	1 689	1 762	1 750								
Exportación	2014	121	-	-	90	31	31	-	-	27	17	0	31	-
	2015	57	29	-	-	28								
Colocación	2014	6 766	1 801	1 537	1 656	1 772	1 741	1 762	1 666	1 771	1 890	2 006	1 912	1 594
	2015	6 914	1 741	1 689	1 762	1 722								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.



C.33 PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB POR LINEA DE PRODUCCION, POR REGIÓN, ENERO-ABRIL 2015
(Miles de unidades)

Región	Abril				Enero - Abril			
	LINEA CARNE		LINEA POSTURA		LINEA CARNE		LINEA POSTURA	
	Pollos	Reproduc. H	Ponedoras	Reproductora	Pollos	Reproduc. H	Ponedoras	Reproductora
Nacional	55 347	385	1 722	42	219 638	2 068	6 914	86
Amazonas	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	1 098	-	-	-	3 311	-	2	-
Apurímac	-	-	-	-	10	-	0	-
Arequipa	5 554	36	71	-	21 349	117	250	3
Ayacucho	0	-	0	-	1	-	3	-
Cajamarca	41	-	10	-	100	1	18	-
Cusco	113	-	-	-	399	-	1	-
Huancavelica	-	-	-	-	-	-	-	-
Huánuco	27	-	5	-	119	-	7	-
Ica	2 393	20	752	10	9 304	125	3 009	40
Junín	380	-	7	-	1 563	-	8	-
La Libertad	10 325	163	281	-	42 248	738	1 229	-
Lambayeque	499	-	93	-	1 723	-	177	-
Lima	30 057	144	326	31	119 019	1 033	1 652	43
Loreto	925	-	6	-	3 774	-	40	-
Madre de Dios	240	5	12	-	993	11	25	-
Moquegua	-	-	-	-	-	-	5	-
Pasco	29	-	-	-	159	-	1	-
Piura	1 048	-	32	-	4 332	-	68	-
Puno	-	-	5	-	-	-	10	-
San Martín	1 235	16	79	-	4 680	16	248	-
Tacna	744	-	27	-	3 127	27	116	-
Tumbes	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	641	-	15	-	3 427	-	44	-

Nota: Cifra provisional 2015.

Nota: H= Hembras

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y SIEA.



C.34 LIMA METROPOLITANA: VENTA MAYORISTA DE AVES POR ESPECIE SEGÚN MES, ENERO - ABRIL 2015

Especie	Unid. Medida	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr
Pollos	Miles Unid.	84 196,2	20 880,3	21 664,2	21 664,2	19 987,5
	t	225 048,8	55 584,3	57 848,7	57 848,7	53 767,2
	kg / Unid.	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
Gallinas en Postura	Miles Unid.	1 273,5	349,6	295,9	307,6	320,5
	t	2 460,7	689,3	570,0	588,5	612,9
	kg / Unid.	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9
Gallina Negra	Miles Unid.	47,5	14,0	11,4	10,2	11,9
	t	95,2	28,9	22,9	20,0	23,5
	kg / Unid.	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0
Gallina Colorada	Miles Unid.	1 226,0	335,6	284,5	297,4	308,6
	t	2 365,5	660,4	547,1	568,6	589,4
	kg / Unid.	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9
Gallina Blanca	Miles Unid.	-	-	-	-	-
	t	-	-	-	-	-
	kg / Unid.	-	-	-	-	-
Gallina Mora	Miles Unid.	-	-	-	-	-
	t	-	-	-	-	-
	kg / Unid.	-	-	-	-	-
Gallinas Reproductoras	Miles Unid.	1 345,2	376,0	340,4	338,8	290,1
	t	5 679,7	1 601,3	1 430,6	1 421,8	1 226,0
	kg / Unid.	4,2	4,3	4,2	4,2	4,2
Gallinas Minidoble	Miles Unid.	48,1	28,8	-	-	19,3
	t	112,4	67,3	-	-	45,1
	kg / Unid.	2,3	2,3	-	-	2,3
Gallo	Miles Unid.	487,3	173,0	117,8	78,3	118,3
	t	2 515,9	871,5	622,1	411,6	610,8
	kg / Unid.	5,3	5,0	5,3	5,3	5,2
Pavo	Miles Unid.	-	-	-	-	-
	t	-	-	-	-	-
	kg / Unid.	-	-	-	-	-
Pato	Miles Unid.	7,3	1,8	2,0	1,7	1,7
	t	20,6	5,1	5,7	5,1	4,7
	kg / Unid.	2,8	2,8	2,8	2,9	2,8

Fuente: SIEA.



C. 35 PERÚ: PRODUCCIÓN DE LECHE FRESCA DE VACA, POR REGIÓN SEGUN MES ENERO 2014 - ABRIL 2015
(Miles de t)

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	641,7	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	654,8	155,7	156,2	169,0	173,9								
Amazonas	2014	26,0	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	27,2	6,8	6,3	7,1	7,0								
Ancash	2014	6,0	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	5,7	1,4	1,4	1,4	1,4								
Apurímac	2014	14,5	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	14,5	3,4	3,6	3,9	3,6								
Arequipa	2014	108,9	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	110,2	27,9	26,0	28,5	27,9								
Ayacucho	2014	26,7	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	24,4	2,2	4,1	8,2	9,9								
Cajamarca	2014	107,6	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	110,6	28,2	26,6	26,5	29,3								
Cusco	2014	34,1	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	35,3	8,3	8,3	9,5	9,2								
Huancavelica	2014	7,8	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	8,1	2,1	1,9	2,0	2,0								
Huánuco	2014	14,0	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	15,3	4,0	3,6	3,9	3,8								
Ica	2014	15,1	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	16,1	3,8	3,9	4,3	4,1								
Junín	2014	15,6	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	15,6	4,0	3,7	4,1	3,8								
La Libertad	2014	37,7	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	38,3	9,5	9,5	9,5	9,9								
Lambayeque	2014	17,0	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	17,7	4,5	4,4	4,2	4,7								
Lima	2014	82,2	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	86,3	21,2	20,6	21,9	22,5								
Lima Metropolitana	2014	26,2	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	26,6	6,5	6,8	6,7	6,6								
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Loreto	2014	0,8	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								
Madre de Dios	2014	1,5	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	1,4	0,4	0,4	0,4	0,3								
Moquegua	2014	5,6	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	5,4	1,5	1,3	1,3	1,4								
Pasco	2014	8,0	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	8,3	2,2	1,9	2,1	2,1								
Piura	2014	18,2	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	19,2	3,6	4,4	5,5	5,8								
Puno	2014	47,1	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	46,3	8,7	12,3	12,3	12,9								
San Martín	2014	11,0	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	11,4	2,7	2,7	3,0	3,0								
Tacna	2014	8,3	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	8,1	2,1	1,9	2,0	2,1								
Tumbes	2014	0,2	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	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1								
Ucayali	2014	1,6	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	1,6	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 SEGUN MES, ENERO 2014 - 2015
(Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	1,15	1,17	1,18	1,18								
Amazonas	2014	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	0,95	0,96	0,96								
Ancash	2014	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	1,28	1,28	1,35	1,36								
Apurímac	2014	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	1,24	1,24								
Arequipa	2014	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	1,10								
Ayacucho	2014	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	1,33	1,35								
Cajamarca	2014	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	0,95	0,96	0,97	0,97								
Cusco	2014	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	1,21	1,20	1,25	1,26								
Huancavelica	2014	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	1,22	1,23	1,23	1,24								
Huánuco	2014	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	1,26	1,26	1,28	1,29								
Ica	2014	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	1,07	1,09	1,09	1,09								
Junín	2014	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								
La Libertad	2014	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	1,16	1,18	1,17	1,16								
Lambayeque	2014	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	1,33	1,33								
Lima	2014	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	1,20	1,24	1,24	1,26								
Loreto	2014	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	1,84	1,84	1,85	1,74								
Madre de Dios	2014	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	1,83	1,75	1,75	1,80								
Moquegua	2014	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	1,09	1,09	1,09								
Pasco	2014	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	1,22	1,22	1,23	1,23								
Piura	2014	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	1,46	1,48	1,48	1,49								
Puno	2014	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	1,34	1,34								
San Martín	2014	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								
Tacna	2014	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								
Tumbes	2014	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	1,84	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
	2015	0,93	0,93	0,96	0,96								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	116,8	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	125,6	31,1	31,1	31,6	31,8								
Amazonas	2014	0,3	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	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1								
Ancash	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1								
Apurímac	2014	0,2	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	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1								
Arequipa	2014	3,3	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	3,6	0,8	0,8	1,0	1,0								
Ayacucho	2014	0,2	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	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1								
Cajamarca	2014	0,9	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								
Cusco	2014	0,6	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	0,6	0,1	0,2	0,2	0,2								
Huancavelica	2014	0,2	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	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1								
Huánuco	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1								
Ica	2014	40,9	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	44,7	11,0	11,0	11,3	11,3								
Junín	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1								
La Libertad	2014	20,3	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	20,8	5,0	5,0	5,2	5,5								
Lambayeque	2014	3,3	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	3,1	0,8	0,8	0,7	0,7								
Lima	2014	21,1	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	26,2	6,7	6,7	6,6	6,3								
Lima Metropolitana	2014	13,8	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	13,2	3,3	3,2	3,3	3,3								
Callao	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								
Loreto	2014	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
	2015	1,3	0,4	0,3	0,3	0,3								
Madre de Dios	2014	0,5	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	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1								
Moquegua	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Pasco	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								
Piura	2014	1,2	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	1,3	0,3	0,3	0,4	0,4								
Puno	2014	0,7	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								
San Martín	2014	3,6	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	3,4	0,8	0,9	0,8	0,9								
Tacna	2014	1,1	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	1,3	0,3	0,3	0,3	0,3								
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								
Ucayali	2014	1,6	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	1,4	0,3	0,3	0,4	0,4								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	4,69	4,70	4,74	4,77								
Amazonas	2014	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	4,90	4,93	4,97	4,95								
Ancash	2014	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	4,80	4,83	4,92	4,98								
Apurímac	2014	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	5,33	5,31	5,34	5,35								
Arequipa	2014	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	4,95	4,66	4,70	4,75								
Ayacucho	2014	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	5,45	5,40	5,44	5,37								
Cajamarca	2014	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	4,87	4,89	5,02	5,04								
Cusco	2014	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	5,55	5,20	5,23	5,30								
Huancavelica	2014	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	5,38	5,40	5,42	5,40								
Huánuco	2014	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	4,65	4,60	4,62	4,60								
Ica	2014	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	4,62	4,65	4,72	4,75								
Junín	2014	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	5,20	5,22	5,24	5,30								
La Libertad	2014	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	4,55	4,57	4,60	4,59								
Lambayeque	2014	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	4,10	4,08	4,10	4,20								
Lima	2014	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	4,73	4,75	4,80	4,85								
Loreto	2014	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	5,36	5,30	5,35	5,40								
Madre de Dios	2014	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	5,00	5,05	5,08	5,09								
Moquegua	2014	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	4,50	4,52	4,60	4,58								
Pasco	2014	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	5,18	5,20	5,24	5,25								
Piura	2014	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	3,98	3,97	4,01	4,05								
Puno	2014	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	5,10	5,12	5,13	5,15								
San Martín	2014	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	5,49	5,40	5,22	5,25								
Tacna	2014	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	5,00	5,02	5,00	5,02								
Tumbes	2014	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	3,95	3,95	3,98	3,95								
Ucayali	2014	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	5,05	5,01	5,10	5,10								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 39 PERÚ: PRODUCCIÓN DE LANA DE OVINO POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (t)

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	6 979,5	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	6 976,2	779,5	2 846,2	2 960,3	390,2								
Amazonas	2014	1,0	-	-	-	1,0	2,9	3,9	1,6	0,4	-	-	-	-
	2015	0,9	-	-	-	0,9								
Ancash	2014	5,2	-	1,5	1,4	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	13,1	4,1	5,1	1,9	2,0								
Apurímac	2014	298,3	49,0	161,2	52,1	36,0	5,2	-	1,2	-	-	-	3,0	13,9
	2015	281,8	42,5	155,6	48,8	34,9								
Arequipa	2014	60,8	24,8	22,7	13,3	-	-	-	-	-	-	1,2	10,7	14,8
	2015	53,1	22,4	18,8	11,9	-								
Ayacucho	2014	256,9	16,1	19,3	99,4	122,1	47,6	5,4	-	-	-	-	11,5	20,8
	2015	226,7	13,0	16,1	99,8	97,7								
Cajamarca	2014	39,8	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	33,9	8,9	8,0	9,4	7,5								
Cusco	2014	437,8	147,8	71,7	218,2	-	-	-	-	-	-	-	19,7	310,7
	2015	430,7	145,6	57,0	228,2	-								
Huancavelica	2014	200,8	21,4	113,6	44,9	21,0	9,9	2,7	5,0	-	-	-	-	-
	2015	98,7	3,7	14,0	64,2	16,8								
Huánuco	2014	81,6	3,0	9,4	15,6	53,5	54,6	11,2	3,3	-	43,5	36,7	47,0	-
	2015	83,2	-	1,9	64,0	17,4								
Ica	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Junín	2014	1 152,9	106,9	357,3	541,8	146,9	1,1	-	-	-	-	-	-	-
	2015	1 152,5	64,4	395,9	529,6	162,6								
La Libertad	2014	4,2	3,2	-	-	1,0	331,9	155,3	106,2	95,3	19,6	7,8	9,2	5,4
	2015	3,2	2,4	-	-	0,8								
Lambayeque	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Lima	2014	44,7	-	-	21,6	23,1	30,1	19,2	2,7	-	-	-	-	-
	2015	52,1	-	-	15,5	36,7								
Lima Metropolitana	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Callao	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Loreto	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Madre de Dios	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Moquegua	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	3,7	1,8	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Pasco	2014	723,7	352,0	304,2	67,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	815,5	472,4	262,6	80,5	-								
Piura	2014	9,5	-	-	-	9,5	12,3	-	-	-	-	-	8,8	13,7
	2015	12,9	-	-	-	12,9								
Puno	2014	3 662,4	-	1 901,8	1 760,6	-	-	-	-	-	-	-	722,3	604,2
	2015	3 717,9	-	1 911,3	1 806,5	-								
San Martín	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Tacna	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Tumbes	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Ucayali	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	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	5,65	5,14	5,29	5,34								
Amazonas	2014	-	-	-	6,89	6,84	7,06	7,17	7,28	-	-	-	-
	2015	-	-	-	6,64								
Ancash	2014	-	6,62	6,84	6,87	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	6,6	6,8	6,73	6,84								
Apurímac	2014	5,44	5,14	5,04	5,12	5,10	-	5,14	-	-	-	5,41	5,47
	2015	5,33	4,77	4,90	4,97								
Arequipa	2014	4,86	4,37	4,75	-	-	-	-	-	-	5,74	5,87	5,96
	2015	6,40	6,18	5,52	-								
Ayacucho	2014	5,75	5,43	5,30	5,34	5,08	4,49	-	-	-	-	4,42	4,86
	2015	5,30	5,52	4,86	4,90								
Cajamarca	2014	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	6,98	6,84	6,95	6,89								
Cusco	2014	5,08	5,30	4,64	-	-	-	-	-	-	-	4,86	5,08
	2015	5,52	4,53	5,08	-								
Huancavelica	2014	4,75	4,64	5,08	4,97	4,86	4,75	5,30	-	-	-	-	-
	2015	6,18	5,52	5,47	5,08								
Huánuco	2014	4,97	5,30	4,97	4,86	4,97	4,64	5,03	-	5,52	5,52	5,74	-
	2015	-	5,6	5,74	5,52								
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Junín	2014	4,86	4,53	4,86	4,75	5,08	-	-	-	-	-	-	-
	2015	6,51	4,64	4,97	5,08								
La Libertad	2014	8,40	-	-	7,22	7,78	7,78	7,25	7,25	7,70	7,75	7,50	7,06
	2015	8,69	-	-	7,31								
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Lima	2014	-	-	7,51	4,81	4,86	5,19	6,95	-	-	-	-	-
	2015	-	-	7,06	7,04								
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-								
Moquegua	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	5,19	5,30	5,41	-
	2015	-	-	-	-								
Pasco	2014	5,63	5,41	4,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	5,52	4,86	5,08	-								
Piura	2014	-	-	-	6,29	6,18	-	-	-	-	-	6,29	6,18
	2015	-	-	-	6,84								
Puno	2014	-	5,39	5,52	-	-	-	-	-	-	-	5,25	5,87
	2015	-	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 SEGUN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015

(t)

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	316,5	36,4	119,4	143,5	17,2	5,3	3,2	0,8	-	0,7	31,5	303,8	83,1
	2015	278,8	37,1	125,8	98,1	17,9								
Amazonas	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	41,2	8,0	17,4	3,2	12,6	0,8	-	-	-	-	-	2,1	5,6
	2015	42,5	8,1	18,9	3,5	12,0								
Arequipa	2014	96,8	15,4	16,7	64,7	-	-	-	-	-	-	2,6	6,3	7,6
	2015	37,3	15,0	13,0	9,3	-	-	-	-	-	-			
Ayacucho	2014	9,0	2,6	0,5	2,7	3,1	3,7	0,8	0,2	-	-	0,1	3,7	5,3
	2015	8,4	4,2	0,8	1,2	2,1								
Cajamarca	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	20,7	9,7	6,8	4,2	-	-	-	-	-	-	-	8,1	1,2
	2015	40,2	9,7	15,8	14,7	-	-	-	-	-	-	-		
Huancavelica	2014	4,6	0,8	1,2	1,2	1,4	0,3	2,2	0,5	-	-	-	-	-
	2015	5,6	0,1	0,4	1,5	3,6								
Huánuco	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ica	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,3	22,8	3,9
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
La Libertad	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lambayeque	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	0,0	-	-	-	0,0	0,5	0,2	-	-	-	-	-	-
	2015	0,1	-	-	-	0,1								
Lima Metropolitana	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Callao	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	1,9	1,4	1,4
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-				
Pasco	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,7	12,5	7,4
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-				
Piura	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	144,2	-	76,7	67,4	-	-	-	-	-	-	-	238,5	50,6
	2015	144,8	-	76,9	67,9	-	-	-	-	-	-	-		
San Martín	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,5	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tumbes	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

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

(t)

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1 604,3	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	1 529,6	227,1	671,8	592,7	38,1								
Amazonas	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	107,6	17,8	53,8	30,3	5,7	1,1	-	-	-	-	-	2,3	36,2
	2015	101,0	16,3	50,9	27,9	5,9								
Arequipa	2014	265,3	85,1	99,9	80,3	-	-	-	-	-	-	32,6	56,0	61,1
	2015	196,2	72,4	70,1	53,7	-								
Ayacucho	2014	58,6	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	69,3	26,3	12,8	9,7	20,5								
Cajamarca	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	209,9	92,5	104,3	13,1	-	-	-	-	-	-	-	143,7	244,7
	2015	211,4	95,8	92,2	23,4	-								
Huancavelica	2014	50,3	13,3	10,7	18,7	7,7	5,3	3,7	6,7	2,7	-	-	-	-
	2015	40,1	16,2	6,4	8,2	9,2								
Huánuco	2014	0,0	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	0,1	-	0,1	0,1
	2015	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1								
Ica	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	7,9	66,3	57,3	8,0
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-				
La Libertad	2014	0,2	-	-	-	0,2	4,0	4,1	0,6	-	-	0,6	4,0	3,5
	2015	0,2	-	-	-	0,2								
Lambayeque	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	2,1	-	-	0,9	1,1	2,1	-	-	-	-	-	-	-
	2015	2,5	-	-	0,3	2,2								
Lima Metropolitana	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Callao	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,1	3,9	9,1	17,0	11,2
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-					
Pasco	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,7	59,6	52,8
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Piura	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	910,2	-	440,5	469,7	-	-	-	-	-	-	-	1 511,3	342,5
	2015	908,7	-	439,2	469,5	-								
San Martín	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26,0	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Tumbes	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 44 PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2104 - ABRIL 2015
 (Nuevos soles por kilogramo)

Región	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	14,8	16,9	17,2	13,8	13,4	13,2	13,7	14,1	13,8	15,6	17,7	17,2
	2015	16,7	16,1	16,2	13,4								
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	12,1	13,2	13,9	13,7	14,1	-	-	-	-	-	13,7	13,8
	2015	12,8	12,8	12,8	12,8	-	-	-	-	-	-	-	-
Arequipa	2014	13,0	18,5	17,7	-	-	-	-	-	-	17,9	17,7	17,8
	2015	17,5	17,4	17,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ayacucho	2014	11,3	11,5	12,4	13,5	13,7	14,1	12,5	13,5	13,2	13,2	13,5	13,2
	2015	13,7	13,0	12,1	12,8	-	-	-	-	-	-	-	-
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	18,1	17,2	18,3	-	-	-	-	-	-	-	17,9	18,1
	2015	18,0	15,0	15,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huancavelica	2014	13,9	13,9	14,1	14,1	14,3	14,3	14,3	14,6	-	-	-	-
	2015	14,3	14,6	14,6	14,8	-	-	-	-	-	-	-	-
Huánuco	2014	10,2	10,5	11,3	12,3	12,6	12,1	12,8	12,5	12,8	13,0	13,1	13,5
	2015	14,3	12,1	12,1	12,8	-	-	-	-	-	-	-	-
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Libertad	2014	-	-	-	10,1	9,9	9,4	9,9	9,9	-	10,1	10,1	12,4
	2015	-	-	-	12,6	-	-	-	-	-	-	-	-
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	-	-	11,1	15,5	15,5	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	11,3	14,9	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	-	-	-	-	-	-	-	13,2	12,8	12,8	13,2	13,9
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pasco	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,0	15,2	15,0
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	-	17,0	17,5	-	-	-	-	-	-	-	18,1	17,7
	2015	-	16,6	16,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.





Indicadores Productivos • Subsector Agroindustrial •

Abril 2015



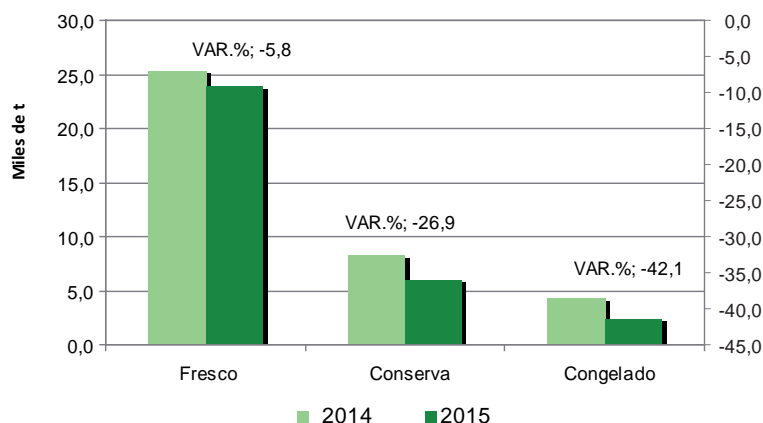
LA PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS, SEGÚN ACTIVIDAD PRODUCTIVA PERÍODO 2014 - 2015

Espárrago

La producción de espárragos, en el mes de abril 2015 llegó a 9,2 mil toneladas, cantidad inferior en 8,4% en comparación al mismo mes del año anterior.

Por su parte, la producción acumulada al primer cuatrimestre llegó a 32,4 mil toneladas, representando una contracción de 14,5%, respecto de la producción obtenida el mismo periodo del año pasado. Según línea de producto, hubo una fuerte retracción en sus tres presentaciones, el espárrago fresco en 5,8%, conserva en 26,9% y congelado en 42,1%. El factor clima es uno de los principales problemas que sigue afectando en la producción, puesto que el espárrago no se puede desarrollar por las altas temperaturas que se siguen registrando en la Región Ica, pues esta región en el presente mes, respecto al mismo mes del año 2014, bajó en 30,2% en ingreso de espárragos como materia prima.

Gráfico N° 12
PERÚ: PRODUCCIÓN DE ESPÁRRAGO
enero – abril



Aceites y Grasas

La producción a nivel rubro aceites y grasas, en el mes de abril 2015 logró 31,9 mil toneladas, suma que representa un incremento de 21,4 % en comparación al mismo mes del año 2014. Siendo aceites y grasas, línea más representativa a nivel rubro, se incrementó en 18,7%; en el caso de la manteca y margarina también disminuyeron en 28,9 y 31,4% respectivamente.

Asimismo, la producción acumulada enero-abril alcanzó 116 mil toneladas, cifra que representa un aumento de 1,9% en comparación al primer cuatrimestre del año anterior; este incremento se refleja en la mayor producción de aceite vegetal (2,7%) y margarina (3,1%), a pesar de la caída de la manteca (-1,3%).

Leche y Derivados

En abril del 2015, a nivel rubro leche y derivados se obtuvo una producción de 72,3 mil toneladas, cifra superior en 2,5% en comparación a su similar del año anterior. Los productos que sufrieron mayor variación positiva fueron: Leche evaporada (3,5%), yogurt (1,2%), leche pasteurizada (3,1%) y quesos madurados (5,8%).

Por su parte, la producción acumulada al mes de abril logró 278 mil toneladas; 3,2% por encima de lo alcanzado en el acumulado enero-abril 2014, como resultado de una mayor producción de leche evaporada en 0,4%, yogurt en 6,3% y leche pasteurizada en 7,9%.

En los últimos meses se está utilizando en mayor cantidad la leche en polvo entera, en abril se incrementó en 157,5% y en el acumulado 119,9%.

Moliniería de Trigo

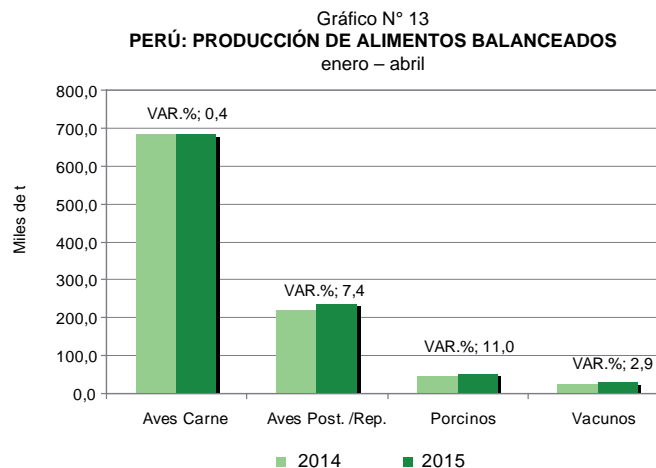
En el mes de abril 2015, la producción harina de trigo alcanzó un volumen de 94,5 mil toneladas, sufriendo una contracción de 15,2%; asimismo, el fideo logró 34,8 mil toneladas, suma que representa una disminución de 3,6% comparado con el mes de abril del año 2014.

Por su parte, la producción acumulada enero-abril 2015, la harina sumó 362,3 mil toneladas, cifra que representa una caída de 10,2% y en el caso del fideo llegó a obtener 132,3 mil toneladas, mostrando una disminución en un 2,2%, respecto a lo obtenido en el primer cuatrimestre del año 2014. Esta variación negativa se ve reflejado en la menor utilización de trigo (- 2,4%) y harina (- 4,8%) como insumo. Cabe mencionar, que en este año, hubo cierre temporal de dos establecimientos, lo que influyó en la disminución de este rubro.

Alimentos Balanceados

En el presente mes, la producción de alimentos balanceados registró 285,5 mil toneladas, representando un incremento de 3,6% en comparación al primer cuatrimestre del año 2014. En este periodo, la producción de alimentos para aves carne y aves postura-reproductora, primero y segundo mas representativo en este rubro, crecieron en 1,9% y 4,7% respectivamente.

En relación, a la producción acumulada enero-abril 2015, alcanzó la suma de 1 108,6 mil toneladas, mostrando un incremento de 3,1% respecto a lo obtenido en el mismo periodo del año pasado, como resultado de la mayor producción de las líneas: aves carne (0,4%), aves postura-reproductora (7,4%), porcinos (11%) y vacunos (2,9%).



Azúcar: En el mes de abril del año 2015, este rubro alcanzó una producción de 64,7 mil toneladas, mostrando una caída considerable de 34,3%, comparativamente al registrado en el mismo mes del año 2014; Las regiones que tuvieron mayores decrecimientos fueron: Lambayeque (-80,4%), La Libertad (-26,9%) y Lima (-27%).

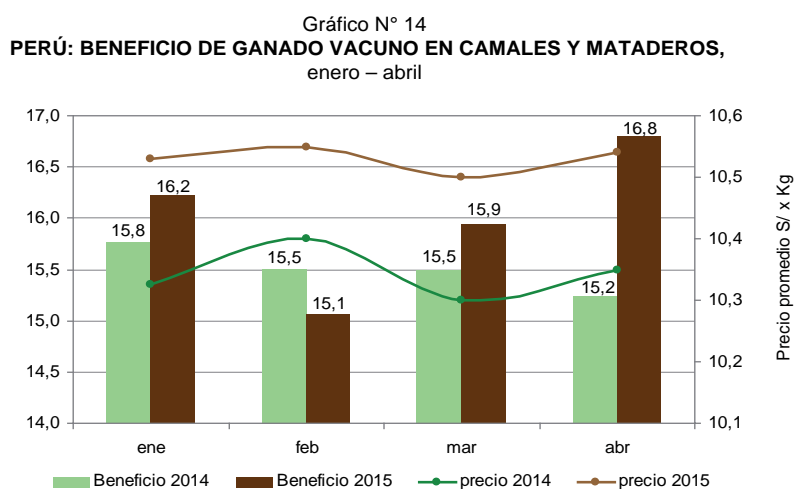
En el período enero - abril 2015, se obtuvo una producción acumulada de 327,1 mil toneladas, mostrando una retracción de 15,6%, comparativamente al mismo periodo del año anterior; los factores que explican este comportamiento son: bajo rendimiento de caña, tanto en la producción en chacra como en el proceso en fábrica; la 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.

BENEFICIO DE GANADO EN CAMALES Y MATADEROS

Beneficio de Ganado Vacuno

En el mes de abril 2015, a nivel nacional se beneficiaron un total de 92,9 mil unidades de ganado vacuno, de los cuales se obtuvo una suma de 16,8 mil toneladas de carcasa, cantidad que representa un incremento de 10,1% en comparación a lo registrado en el mismo mes del año 2014.

Por su parte, la producción acumulada de carcasa de vacuno, en el primer cuatrimestre, logró un volumen de 64,1 mil toneladas, cifra que representa un incremento de 3,3% en relación al similar periodo del año 2014, como resultado de una mayor producción de carcasa en los departamentos de Piura (8,2%), La Libertad (3,4), Arequipa (25,9%) y Cusco (48,4%). Lo contrario ocurrió en Lima que bajó en 1,4%.



En relación al precio promedio de la carcasa en camales, en el mes de abril 2015, fue de S/. 10,5 por kg.; 0,4% superior si se compara con el mes anterior y 1,8% por encima comparado con el mes de abril del año 2014.

Beneficio de Ganado Porcino

En el mes de abril 2015, se beneficiaron 151,6 mil unidades de ganado porcino, de estas unidades se obtuvo una producción de 9,7 mil toneladas de carcasa, suma que representan 7,7% superior, si se compara con el mismo periodo del año anterior

La producción acumulada enero-abril 2015, alcanzó 35,7 mil toneladas de carcasa, cantidad superior en 5,5%, respecto del volumen alcanzado en el mismo periodo del año anterior. Los departamentos que aportaron en el incremento de la producción fueron: Lima (0,9%), Arequipa (33,7%), La Libertad (13,1%) y San Martín (5,5%); contrariamente ocurrió con Lambayeque que tuvo una caída de 9,9%.

Con relación al precio promedio de la carcasa de porcino en camales, en el mes de abril 2015 fue de S/. 9,7 el Kg., precio similar al mes anterior; si comparamos con el mes de abril del año 2014, el precio tuvo una variación positiva de 12,8%.

**C. 45 PERÚ: VALOR DE LA PRODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO,
ENERO-ABRIL 2014/2015
(Millones de Nuevos Soles a Precios 2007)**

CIUU	Producto	Enero-Abril P/		VAR. %	Abril P/		VAR. %
		2014	2015		2014	2015	
	TOTAL GENERAL	3 825,7	3 719,2	-2,8	972	958	-1,5
1010	EMBUTIDOS y CARNES PREPARADAS	113,9	120,6	5,9	30,7	31,9	3,8
	Carne Ahumada	4,7	4,8	2,3	1,2	1,3	7,9
	Chorizo	19,6	21,4	8,9	5,2	5,6	7,7
	Hot Dog	41,1	45,2	10,0	11,0	12,1	9,6
	Jamon	18,7	19,5	4,3	5,2	5,1	-1,8
	Jamonada	23,5	23,8	1,0	6,4	6,3	-2,4
	Mortadela	4,0	3,7	-7,6	1,0	1,0	-6,7
	Pasteles	0,2	0,1	-15,5	0,0	0,0	-10,4
	Pate	2,1	2,1	0,0	0,6	0,5	-11,7
1030	ESPARRAGOS	126,7	87,5	-30,9	27,2	29,1	6,8
	Conserva	93,4	68,2	-26,9	19,3	23,9	23,5
	Congelado	33,3	19,3	-42,1	7,9	5,2	-34,0
1040	ACEITES Y GRASAS	626,4	639,2	2,1	144,5	174,8	21,0
	A C E I T E S	492,7	506,0	2,7	113,0	134,1	18,7
	Vegetal	492,7	506,0	2,7	113,0	134,1	18,7
	G R A S A S	133,7	133,3	-0,3	31,4	40,7	29,5
	Manteca	102,8	101,4	-1,3	23,6	30,4	28,9
	Margarina	30,9	31,9	3,1	7,8	10,3	31,4
1050	L E C H E	680,2	689,6	1,4	174,0	180,0	3,4
	Evaporada	593,2	595,8	0,4	150,4	155,6	3,5
	Pasteurizada	87,0	93,8	7,9	23,6	24,4	3,1
1061	AVENA ELABORADA	39,8	41,3	4,0	10,6	11,7	10,5
1061	HARINA Y DERIVADOS	460,4	413,7	-10,2	127,2	108,2	-14,9
	Harina de trigo	435,2	390,9	-10,2	120,3	102,0	-15,2
	Sémola	3,1	2,3	-26,1	0,9	0,7	-26,2
	Sub Producto	22,2	20,5	-7,3	6,0	5,6	-6,5
1072	AZÚCAR						
	Azúcar	491,7	414,9	-15,6	124,9	82,1	-34,3
1074	FIDEOS	278,9	272,1	-2,4	74,4	71,5	-3,9
	Corriente a Granel	25,1	28,5	13,4	6,5	7,5	15,1
	Corriente Envasado	253,7	243,6	-4,0	67,9	64,0	-5,7
1080	ALIMENTOS BALANCEADOS	1 007,8	1 040,2	3,2	258,4	268,2	3,8
	Aves Carne	633,2	635,6	0,4	160,1	163,1	1,9
	Aves Post. /Rep.	205,1	220,4	7,4	52,6	55,0	4,7
	Porcinos	43,6	48,4	11,0	11,4	12,9	12,3
	Vacunos	19,8	20,4	2,9	5,2	5,2	0,3
	Pavos y patos	14,6	16,8	15,7	4,6	5,7	23,0
	Otros 1/	91,5	98,6	7,8	24,4	26,2	7,3

P/Provisional

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

Fuente : SIEA



C. 46 PERÚ: PRODUCCION Y VENTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO-ABRIL 2014/ 2015
 (Miles de t)

CIU	Producto	PRODUCCION						VENTAS					
		Enero -Abril P/			Abril P/			Enero -Abril P/			Abril P/		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1010	EMBUTIDOS Y CARNES												
	Carne Ahumada	0,6	0,6	2,3	0,1	0,2	7,9	0,5	0,5	2,1	0,1	0,1	2,3
	Chorizo	2,0	2,2	8,9	0,5	0,6	7,7	2,0	2,1	6,8	0,5	0,6	6,3
	Hot Dog	7,9	8,7	10,0	2,1	2,3	9,6	7,9	8,6	9,1	2,1	2,4	11,0
	Jamón	2,4	2,5	4,3	0,7	0,7	-1,8	2,4	2,5	3,6	0,7	0,7	-0,5
	Jamonada	3,8	3,9	1,0	1,1	1,0	-2,4	3,9	3,9	-1,4	1,0	1,0	1,5
	Mortadela	0,7	0,6	-7,6	0,2	0,2	-6,7	0,7	0,6	-7,9	0,2	0,2	-5,0
	Pasteles	0,0	0,0	-15,5	0,0	0,0	-10,4	0,0	0,0	-24,4	0,0	0,0	9,7
	Paté	0,2	0,2	0,0	0,1	0,0	-11,7	0,2	0,2	-2,7	0,1	0,1	3,8
	Queso de Chancho	0,0	0,0	60,4	0,0	0,0	14,2	0,0	0,0	47,4	0,0	0,0	-5,1
	Chicharrón de Prensa	0,3	0,4	45,1	0,1	0,1	53,7	0,3	0,3	17,5	0,1	0,1	24,7
	Salame	0,1	0,1	-5,6	0,0	0,0	29,4	0,1	0,1	-4,5	0,0	0,0	-4,7
	Hamburguesa	2,3	2,4	4,5	0,6	0,6	-3,0	2,3	2,5	6,3	0,6	0,6	-4,1
	Carnes Preparadas	1,4	1,4	-1,6	0,4	0,4	-4,2	1,3	1,4	2,0	0,4	0,4	-3,7
	Otros	0,5	0,6	14,9	0,1	0,2	15,6	0,5	0,6	15,6	0,1	0,2	12,2
1030	ESPARRAGOS												
	Fresco	25,4	23,9	-5,8	7,4	6,5	-12,3	25,1	23,7	-5,5	7,3	5,6	-23,5
	Conserva	8,3	6,0	-26,9	1,7	2,1	23,5	7,0	6,5	-6,3	2,3	2,4	4,1
	Congelado	4,2	2,4	-42,1	1,0	0,7	-34,0	4,4	2,4	-44,9	1,1	0,7	-29,2
1040	ACEITES Y GRASAS												
	Vegetal	85,7	88,0	2,7	19,7	23,3	18,7	83,2	87,2	4,8	20,9	23,4	12,0
	Manteca	22,8	22,5	-1,3	5,2	6,8	28,9	23,2	24,0	3,2	5,4	6,7	23,9
	Margarina	5,3	5,5	3,1	1,4	1,8	31,4	5,3	5,5	3,9	1,6	1,7	12,0
	Aceite de Oliva	0,4	0,1	-71,5	0,4	0,1	-83,5	0,3	0,2	-50,5	0,3	0,1	-74,4
	Aceite Esencial de limón	0,1	0,1	-11,4	0,0	0,0	-23,8	0,1	0,0	-40,3	0,0	0,0	-45,2
	Cáscara deshidratada de Limón	3,7	1,4	-61,1	1,5	0,4	-75,2	3,7	1,4	-62,4	1,5	0,3	-76,2
1050	LECHE Y DERIVADOS												
	Evaporada	151,9	152,6	0,4	38,5	39,9	3,5	145,4	146,3	0,6	38,8	38,6	-0,5
	Leche Condensada	0,5	1,2	155,4	0,5	0,3	-47,7	0,1	1,4	911,8	0,1	0,3	139,2
	Pasteurizada	40,6	43,8	7,9	11,1	11,4	3,1	41,1	44,6	8,6	10,4	12,2	17,5
	Queso Madurado (tipo suizo)	4,4	4,7	5,5	1,1	1,2	5,8	4,4	4,6	5,7	1,1	1,2	4,6
	Queso fresco	2,1	2,1	2,2	0,5	0,5	0,4	2,1	2,1	2,1	0,5	0,5	0,1
	Queso mantecoso	0,2	0,2	2,0	0,1	0,1	3,1	0,2	0,2	2,2	0,1	0,1	3,0
	Mantequilla	1,2	1,2	4,9	0,4	0,3	-3,3	1,2	1,2	0,1	0,3	0,3	-10,4
	Crema	2,5	2,4	-5,1	0,5	0,6	26,8	2,5	2,4	-2,9	0,6	0,6	-0,2
	Yogurts	64,1	68,1	6,3	17,4	17,7	1,2	63,8	68,8	7,9	16,1	17,7	9,6
	Manjar blanco	1,9	1,7	-11,0	0,6	0,5	-17,3	1,9	1,7	-9,6	0,6	0,5	-18,3
1061	AVENA												
	Elaborada	11,8	12,2	4,0	3,1	3,5	10,5	12,5	12,4	-0,7	3,3	3,3	0,0
	Avena y Cereales Y Gramineas	2,7	3,5	26,3	0,9	1,2	41,4	2,8	3,4	19,6	0,8	1,2	46,0
1061	TRIGO												
	Harina	403,4	362,3	-10,2	111,5	94,5	-15,2	397,8	360,4	-9,4	105,8	97,0	-8,4
	Sémola	2,9	2,1	-26,1	0,9	0,6	-26,2	3,1	3,2	3,6	0,9	0,7	-18,2
	Sub - Productos	116,4	107,9	-7,3	31,4	29,4	-6,5	114,6	106,3	-7,2	33,1	28,9	-12,7
1072	AZUCAR												
	Azúcar	387,6	327,1	-15,6	98,5	64,7	-34,3	387,6	327,1	-15,6	98,5	64,7	-34,3

continúa

CIU	Producto	PRODUCCION						VENTAS					
		Enero -Abril P/			Abril P/			Enero -Abril P/			Abril P/		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1073	DERIVADOS DEL CACAO												
	Polvo de Cacao	0,1	0,1	-0,9	0,0	0,0	-59,7	0,1	0,1	2,8	0,0	0,0	-8,0
	Manteca de Cacao	2,2	1,0	-56,0	0,4	0,2	-51,9	2,2	1,3	-40,7	0,4	0,4	-12,1
	Cocoa	1,7	1,1	-30,9	0,5	0,2	-66,4	1,8	1,8	4,4	0,6	0,4	-26,0
	Torta de Cacao	0,8	0,6	-25,6	0,2	0,2	34,6	0,9	0,9	-0,1	0,1	0,2	79,0
	Licor de cacao	1,2	1,6	32,9	0,3	0,5	61,3	1,2	1,7	41,7	0,3	0,6	85,2
	Chocolates y cober.	0,1	0,3	96,6	0,1	0,1	-7,9	0,1	0,2	64,2	0,1	0,1	54,2
	Cacao en Grano. 1/	4,5	5,3	19,0	0,9	1,7	87,4	4,3	4,9	13,6	0,8	1,4	66,8
1074	FIDEOS												
	Corriente a Granel	14,1	16,0	13,4	3,7	4,2	15,1	15,0	16,1	7,7	4,1	4,1	1,4
	Envasado	121,1	116,2	-4,0	32,4	30,5	-5,7	121,1	117,0	-3,4	33,1	30,8	-6,9
1080	ALIMENTOS BALANCEADOS												
	Aves Carne	682,3	684,9	0,4	172,6	175,8	1,9	679,5	684,5	0,7	173,7	176,0	1,3
	Aves Post. /Rep.	221,0	237,4	7,4	56,6	59,3	4,7	221,6	232,9	5,1	56,9	59,4	4,5
	Porcinos	45,4	50,4	11,0	11,9	13,4	12,3	44,8	51,6	15,1	12,2	13,9	14,1
	Vacunos	26,8	27,6	2,9	7,1	7,1	0,3	26,4	26,0	-1,8	6,8	6,4	-6,0
	Pavos y patos	13,7	15,8	15,7	4,3	5,3	23,0	13,6	15,7	15,8	4,4	5,4	21,8
	Otros 2/	85,9	92,5	7,8	22,9	24,6	7,3	91,0	97,2	6,8	26,0	25,2	-3,1
1103	MALTERIA												
	Malta	23,9	26,9	12,9	3,2	5,8	81,4	23,9	26,8	12,2	3,2	5,6	74,7

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-ABRIL 2014/ 2015
 (Miles de t)

CIU	MATERIA PRIMA	INGRESO						UTILIZACION					
		Enero- Abril P/			Abril P/			Enero- Abril P/			Abril P/		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1010	EMBUT. Y CARNES PREPARADAS												
	Carne Industrial	1,7	1,7	0,5	0,4	0,4	-15,1	1,6	1,8	10,5	0,4	0,4	11,5
	Carne de Cerdo	6,9	6,6	-4,5	1,8	1,7	-7,8	6,9	7,0	1,4	1,8	1,8	-0,3
	Carne de Ave	5,6	5,5	-0,7	1,4	1,5	12,3	5,0	5,7	12,7	1,3	1,5	18,5
	Maizena 1/	0,8	0,8	5,1	0,2	0,2	5,4	0,9	0,8	-8,4	0,2	0,2	-8,3
	Sal	0,3	0,3	12,8	0,1	0,1	17,6	0,3	0,3	-0,1	0,1	0,1	3,1
	Otros	0,9	0,7	-16,7	0,2	0,1	-21,1	0,8	0,7	-12,0	0,2	0,1	-16,6
1030	ESPARRAGOS												
	Natural	58,1	50,4	-13,2	14,8	13,8	-6,5	57,5	51,4	-10,6	14,7	13,6	-8,0
1040	ACEITES Y GRASAS												
	Materia Prima												
	Pepa de Algodón	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Maiz Amarillo	20,0	23,9	19,6	6,0	4,0	-33,3	19,9	21,2	6,5	4,3	5,1	17,8
	Fruto de Palma	88,7	91,3	2,9	19,3	21,9	13,1	88,7	91,5	3,1	19,2	21,9	13,6
	Insumos semi elaborados												
	Crudo de Palma	30,8	29,5	-4,4	6,5	8,8	34,5	25,7	24,7	-3,8	2,0	8,8	350,3
	Crudo de Algodón	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,4	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0
	Crudo de Soya	76,8	77,6	1,0	22,4	5,4	-76,1	75,9	79,2	4,4	18,6	21,6	16,0
	Crudo de Girasol	3,1	4,7	49,6	0,1	0,2	69,8	4,4	5,4	24,1	0,8	1,5	85,8
	Crudo de Maiz	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Crudo de Palmiste	1,2	0,8	-32,5	0,6	0,2	-61,0	2,0	0,5	-73,0	0,7	0,1	-81,2
	Refinado de Palmiste	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Refinado Palma	19,2	7,4	-61,1	2,5	0,2	-90,8	22,5	9,8	-56,3	5,1	2,7	-46,2
	ACEITE DE OLIVO												
	Aceituna	1,6	0,6	-60,0	1,4	0,4	-70,7	1,5	0,6	-58,4	1,3	0,4	-69,4
	Aceite de oliva virgen	0,1	0,0	-17,5	0,0	0,0	-54,2	0,1	0,0	-23,0	0,0	0,0	4,7
	ACEITE ESENCIAL DE LIMON												
	Limón Sútil	22,5	21,7	-3,9	4,8	5,3	9,5	21,7	21,6	-0,7	5,0	5,3	6,5
1050	LECHE												
	Fresca	336,1	323,2	-3,8	81,2	79,4	-2,3	334,7	325,3	-2,8	81,2	80,9	-0,3
	Grasa Anhidra	0,9	2,6	189,7	0,4	0,5	14,3	1,1	1,2	16,2	0,3	0,3	-2,0
	En Polvo Descremada	7,5	10,1	35,7	1,7	1,8	6,5	7,1	5,8	-17,7	2,1	1,2	-43,0
	En Polvo Entera	5,1	14,4	180,2	1,6	1,0	-33,6	3,5	7,7	119,9	0,7	1,9	157,5
1061	AVENA												
	Avena (c/s cascara)	16,1	13,1	-19,0	4,8	7,8	61,7	16,5	16,9	1,9	4,5	4,8	6,2
	Cebada	0,0	0,0	111,7	0,0	0,0	196,4	0,0	0,0	134,7	0,0	0,0	196,0
	kiwicha	0,1	0,1	-22,3	0,0	0,0	-66,0	0,1	0,1	-38,7	0,0	0,0	-88,6
	Quinua	0,2	0,3	63,8	0,0	0,0	-21,5	0,2	0,3	58,9	0,0	0,0	-92,8
	Cocoa	0,0	0,0	-24,3	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-60,4	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	-18,9	0,0	0,0	-42,0	0,0	0,0	-18,1	0,0	0,0	-41,6
	Harina de trigo y otros	0,0	0,0	-8,0	0,0	0,0	-4,6	0,0	0,0	-43,9	0,0	0,0	-94,3
	Azúcar	0,1	0,0	-48,2	0,0	0,0	-97,9	0,1	0,0	-35,5	0,0	0,0	-75,6
	Maca, Harina	0,0	0,0	-52,2	0,0	0,0	-25,5	0,0	0,0	-45,9	0,0	0,0	-45,8
	Soya Entera	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	33,3	0,0	0,0	-37,2	0,0	0,0	-10,1

continúa

CIU	MATERIA PRIMA	INGRESO						UTILIZACION					
		Enero- Abril P/			Abril P/			Enero- Abril P/			Abril P/		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1061 TRIGO													
	Trigo	640,8	513,8	-19,8	243,6	122,6	-49,7	509,6	497,4	-2,4	143,1	137,0	-4,2
1072 AZUCAR													
	Caña de Azúcar	3737,9	3153,2	-15,6	945,4	644,0	-31,9	3737,9	3153,2	-15,6	945,4	644,0	-31,9
1073 DERIVADOS DEL CACAO													
	Sin Elaborar												
	Grano de Cacao 2/	11,0	13,6	23,8	3,7	4,6	24,4	12,1	11,9	-2,3	2,6	3,4	32,4
	Elaboradas												
	Licor de Cacao	0,0	0,1	176,2	0,0	0,0	46,3	0,0	0,1	176,4	0,0	0,0	46,6
	Torta de Cacao	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0
	Cocoa	0,0	0,0	-56,4	0,0	0,0	-82,4	0,0	0,0	-56,4	0,0	0,0	-82,4
	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	-45,4	0,0	0,0	-74,9	0,0	0,0	46,6	0,0	0,0	-73,7
1074 FIDEOS													
	Harina de Trigo	142,0	135,9	-4,3	37,5	35,6	-5,1	141,2	134,5	-4,8	37,0	35,0	-5,3
1080 ALIMENTOS BALANCEADOS													
	Maiz	589,6	674,3	14,4	112,2	145,0	29,3	573,9	607,2	5,8	150,4	157,8	4,9
	Sorgo	1,6	2,7	65,0	0,0	2,3	-	1,8	8,0	339,2	0,0	3,4	-
	Sub-productos de Trigo	70,9	44,5	-37,2	26,1	13,2	-49,3	67,2	53,7	-20,1	15,5	16,7	7,8
	Melaza	1,9	1,4	-27,0	0,3	0,4	12,4	2,0	1,4	-28,4	0,6	0,4	-26,3
	Harina de Pescado	15,5	6,9	-55,7	4,9	1,4	-70,6	15,2	10,8	-29,3	4,0	3,1	-23,2
	Grasa de Pescado	15,6	11,6	-25,8	4,1	2,5	-38,3	15,4	12,0	-22,1	3,7	2,6	-29,0
	Soya en grano	0,6	11,6	1 989,6	0,1	8,0	5 412,5	0,6	5,3	809,8	0,2	1,7	744,9
	Torta de Oleaginosas	257,3	307,1	19,4	53,3	63,1	18,2	274,5	315,6	15,0	72,1	76,6	6,3
	Otros 3/	96,9	117,9	21,8	27,2	37,0	35,9	95,8	110,9	15,7	25,2	28,3	12,1
MALTERIA													
	Cebada	33,5	42,2	25,9	7,1	14,9	108,9	30,9	36,1	17,0	9,8	10,6	8,5

P/Provisional

1 / Incluye harina de soya

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

3 / Incluye coronta, alfalfa, pancamel, etc.

Fuente : SIEA



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

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	349,4	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	360,5	91,4	86,7	89,4	92,9								
Amazonas	2014	7,9	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	7,8	1,8	1,9	2,1	2,0								
Ancash	2014	8,8	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	8,7	2,2	2,1	2,1	2,2								
Apurímac	2014	7,1	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	7,2	1,7	1,8	1,8	1,8								
Arequipa	2014	31,7	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	40,1	10,5	10,0	10,1	9,4								
Ayacucho	2014	10,9	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	11,3	2,7	2,7	3,0	2,9								
Cajamarca	2014	14,2	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	14,2	3,5	3,5	3,6	3,5								
Cusco	2014	20,0	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	28,7	6,9	7,1	7,1	7,6								
Huancavelica	2014	0,8	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	0,6	0,2	0,1	0,1	0,2								
Huánuco	2014	6,0	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	6,4	1,7	1,6	1,6	1,6								
Ica	2014	10,0	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	11,4	2,9	2,8	2,8	2,9								
Junín	2014	7,8	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	7,5	2,0	1,7	1,9	1,8								
La Libertad	2014	16,6	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	17,0	4,3	4,1	4,3	4,3								
Lambayeque	2014	20,7	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	16,7	4,8	3,9	3,4	4,5								
Lima	2014	122,2	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	120,1	30,2	27,9	29,7	32,2								
Loreto	2014	6,0	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	4,9	1,3	1,3	1,0	1,2								
Madre de Dios	2014	5,3	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	3,8	0,8	0,9	1,0	1,1								
Moquegua	2014	2,8	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	2,8	0,7	0,7	0,7	0,7								
Pasco	2014	3,6	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	4,0	1,0	0,9	1,0	1,0								
Piura	2014	19,4	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	19,9	4,9	4,7	5,0	5,2								
Puno	2014	11,2	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	11,6	3,0	2,9	2,9	2,8								
San Martín	2014	8,7	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	7,9	2,0	2,0	2,0	2,0								
Tacna	2014	3,2	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	3,3	0,9	0,8	0,8	0,8								
Tumbes	2014	0,8	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	0,8	0,2	0,2	0,2	0,2								
Ucayali	2014	3,7	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	3,9	1,0	0,9	1,1	0,9								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	62,0	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	64,1	16,2	15,1	15,9	16,8								
Amazonas	2014	1,0	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	1,0	0,2	0,2	0,3	0,3								
Ancash	2014	1,2	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	1,2	0,3	0,3	0,3	0,3								
Apurimac	2014	0,8	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								
Arequipa	2014	5,7	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	7,1	1,9	1,8	1,8	1,7								
Ayacucho	2014	1,3	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	1,3	0,3	0,3	0,4	0,4								
Cajamarca	2014	2,1	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	2,1	0,5	0,5	0,5	0,5								
Cusco	2014	3,2	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	4,7	1,1	1,1	1,1	1,3								
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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0								
Huánuco	2014	0,8	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	0,9	0,2	0,2	0,2	0,2								
Ica	2014	1,6	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	1,7	0,4	0,4	0,4	0,4								
Junín	2014	1,1	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	1,1	0,3	0,3	0,3	0,3								
La Libertad	2014	2,4	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	2,5	0,6	0,6	0,6	0,6								
Lambayeque	2014	3,0	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	2,4	0,7	0,5	0,5	0,6								
Lima	2014	27,5	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	27,1	6,8	6,2	6,7	7,3								
Loreto	2014	0,8	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	0,6	0,2	0,2	0,1	0,1								
Madre de Dios	2014	0,9	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	0,6	0,1	0,2	0,2	0,2								
Moquegua	2014	0,6	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	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1								
Pasco	2014	0,7	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	0,7	0,2	0,2	0,2	0,2								
Piura	2014	3,3	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	3,6	0,9	0,8	0,9	1,0								
Puno	2014	1,5	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	1,5	0,4	0,4	0,4	0,4								
San Martín	2014	1,1	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	1,0	0,3	0,3	0,3	0,3								
Tacna	2014	0,6	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	0,6	0,2	0,1	0,2	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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0								
Ucayali	2014	0,6	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	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	554,5	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	562,9	140,8	134,8	135,7	151,6								
Amazonas	2014	6,4	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	6,9	1,7	1,8	1,7	1,7								
Ancash	2014	5,1	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	5,3	1,2	1,3	1,4	1,3								
Apurímac	2014	5,6	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	5,0	1,2	1,3	1,2	1,3								
Arequipa	2014	70,0	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	88,8	23,0	23,8	17,2	24,8								
Ayacucho	2014	7,4	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	5,9	1,2	1,5	1,6	1,6								
Cajamarca	2014	24,3	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	23,9	6,0	5,8	6,0	6,0								
Cusco	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Huancavelica	2014	1,2	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	1,3	0,3	0,3	0,4	0,3								
Huánuco	2014	8,1	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	7,4	1,8	1,9	1,7	2,0								
Ica	2014	10,5	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	10,9	2,7	2,7	2,6	2,9								
Junín	2014	4,8	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	4,8	1,1	1,1	1,2	1,4								
La Libertad	2014	28,3	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	29,4	7,1	7,1	7,4	7,8								
Lambayeque	2014	15,4	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	13,1	3,4	3,0	2,9	3,7								
Lima	2014	293,3	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	285,5	70,4	64,8	71,9	78,4								
Loreto	2014	10,4	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	9,6	3,1	2,0	2,2	2,3								
Madre de Dios	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Moquegua	2014	3,7	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	3,9	0,8	1,1	1,0	1,0								
Pasco	2014	3,7	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	2,2	0,4	0,6	0,6	0,6								
Piura	2014	12,8	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	14,9	3,9	3,6	3,7	3,7								
Puno	2014	4,9	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	4,8	1,1	1,2	1,2	1,3								
San Martín	2014	19,3	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	20,0	5,6	5,0	4,9	4,5								
Tacna	2014	13,6	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	14,5	3,6	3,8	3,6	3,6								
Ucayali	2014	4,6	1,1	1,1	1,2	1,1	1,1	1,2	1,3	1,1	1,1	1,0	1,1	1,3
	2015	3,6	1,0	0,8	0,9	1,0								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 51 PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de t)

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	33,8	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	35,7	8,8	8,4	8,8	9,7								
Amazonas	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1								
Ancash	2014	0,2	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								
Apurímac	2014	0,2	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	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1								
Arequipa	2014	4,4	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	5,8	1,5	1,6	1,1	1,6								
Ayacucho	2014	0,3	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								
Cajamarca	2014	1,2	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	1,2	0,3	0,3	0,3	0,3								
Cusco	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Huancavelica	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								
Huánuco	2014	0,4	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Ica	2014	0,7	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	0,7	0,2	0,2	0,2	0,2								
Junín	2014	0,2	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	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1								
La Libertad	2014	1,6	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	1,8	0,4	0,4	0,5	0,4								
Lambayeque	2014	0,9	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	0,8	0,2	0,2	0,2	0,2								
Lima	2014	19,9	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	20,1	4,8	4,5	5,2	5,6								
Loreto	2014	0,5	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	0,4	0,2	0,1	0,1	0,1								
Madre de Dios	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Moquegua	2014	0,2	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								
Pasco	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								
Piura	2014	0,6	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	0,7	0,2	0,2	0,2	0,2								
Puno	2014	0,2	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								
San Martín	2014	1,1	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	1,2	0,3	0,3	0,3	0,3								
Tacna	2014	0,5	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	0,6	0,1	0,2	0,1	0,1								
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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0								
Ucayali	2014	0,2	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	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



C. 52 PERU : BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
 (Miles de unidades)

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	235,5	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	211,7	53,5	52,3	50,7	55,2								
Amazonas	2014	1,3	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	1,4	0,3	0,4	0,3	0,3								
Ancash	2014	15,2	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	14,5	3,5	3,4	3,8	3,8								
Apurímac	2014	4,9	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	4,4	1,0	1,1	1,1	1,2								
Arequipa	2014	21,4	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	20,1	6,0	6,3	3,4	4,4								
Ayacucho	2014	9,0	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	6,8	1,6	1,5	1,7	1,9								
Cajamarca	2014	17,8	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	17,8	4,5	4,3	4,5	4,5								
Cusco	2014	1,2	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	2,0	0,5	0,5	0,5	0,5								
Huancavelica	2014	6,8	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	5,2	1,2	1,3	1,2	1,5								
Huánuco	2014	11,0	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	11,3	2,5	3,0	2,6	3,1								
Ica	2014	1,2	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	1,0	0,3	0,2	0,3	0,2								
Junín	2014	9,8	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	10,1	2,5	2,6	2,6	2,4								
La Libertad	2014	41,3	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	34,6	8,3	8,9	8,4	9,0								
Lambayeque	2014	10,9	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	7,1	2,5	1,5	1,4	1,6								
Lima	2014	34,9	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	31,4	8,2	6,5	8,0	8,8								
Loreto	2014	0,5	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	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1								
Madre de Dios	2014	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	0,0	-	-	-	-								
Moquegua	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1								
Pasco	2014	29,5	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	24,3	5,7	5,8	6,0	6,8								
Piura	2014	5,6	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	7,1	1,5	1,7	1,9	2,0								
Puno	2014	10,4	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	10,1	2,6	2,8	2,2	2,5								
San Martín	2014	0,9	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	1,0	0,2	0,2	0,3	0,2								
Tacna	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1								
Tumbes	2014	1,0	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	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1								
Ucayali	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								

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	3,1	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	2,9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7							
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	0,2	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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Apurímac	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							
Arequipa	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Ayacucho	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							
Cajamarca	2014	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
Huánuco	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							
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	0,2	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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0							
La Libertad	2014	0,5	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Lambayeque	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							
Lima	2014	0,5	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	0,4	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	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	0,3	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	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1							
Piura	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							
Puno	2014	0,1	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	0,1	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	0,0	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. 54 LIMA METROPOLITANA: PRECIO DE CARNE EN CAMAL POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - ABRIL 2015
(Nuevos soles /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	10,53		8,93	9,80		12,90	12,86		11,11	10,95	
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			8,70			12,98			11,05		
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 IGV.

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

2/ Asociación Peruana de Porcicultores (APP).



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

Mes	Año	CARNE VACUNO				MENDENCIAS DE VACUNO				CARNE POLLO				
		Stock inicial	Ingreso	Ventas (Salidas)		Stock inicial	Ingreso	Ventas (Salidas)		Stock inicial	Ingreso	Ventas (Salidas)		Stock final
				Lima	Prov.			Lima	Prov.			Lima	Prov.	
ene	2014	22	7	-	-	2 327	1 100	1 346	-	-	-	-	-	-
	2015	26	10	3	33	2 120	1 250	1 410	1 960	12	15	17	10	10
feb	2014	29	5	-	34	2 080	1 400	1 533	1 948	-	-	-	-	-
	2015	33	7	2	38	1 960	1 450	1 440	1 970	10	9	11	8	8
mar	2014	34	3	1	36	1 948	1 700	1 311	2 337	-	-	-	-	-
	2015	38	6	9	35	1 970	1 520	1 500	1 990	8	6	7	7	7
abr	2014	36	8	-	44	2 337	2 000	1 904	2 433	-	11	-	-	11
	2015	35	10	6	39	1 990	1 350	1 330	2 010	7	10	8	9	9
may	2014	44	3	6	41	2 433	1 500	1 070	2 863	11	8	6	-	13
may	2015													
jun	2014	41	14	22	33	2 863	1 200	1 365	2 697	13	10	11	-	12
jun	2015													
jul	2014	33	15	3	45	2 697	2 800	2 745	2 753	12	66	4	-	75
jul	2015													
ago	2014	45	11	21	35	2 753	2 790	2 983	2 560	75	20	35	-	60
ago	2015													
set	2014	35	6	5	37	2 560	1 510	1 480	2 590	60	18	32	-	46
set	2015													
oct	2014	37	8	5	23	2 590	1 550	1 460	2 680	46	5	10	-	41
oct	2015													
nov	2014	23	14	2	35	2 680	1 680	2 515	1 845	41	13	40	-	15
nov	2015													
dic	2014	35	3	13	26	1 845	1 840	1 565	2 120	15	4	7	-	12
dic	2015													

Fuente: Cámaras Frigoríficas



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

(Miles de t)

Región	Año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Nacional	2 014	387,6	96,4	98,1	94,7	98,5	96,6	78,7	72,0	105,2	112,5	117,6	115,8	117,4
	2 015	327,1	90,2	88,3	83,9	64,7								
Lambayeque	2 014	88,8	28,0	24,6	16,7	19,5	25,5	22,1	22,1	23,2	23,6	26,3	25,4	23,6
	2 015	43,4	16,3	13,3	9,9	3,8								
La Libertad	2 014	206,5	45,4	52,3	52,8	56,0	48,9	32,8	30,8	61,6	62,5	64,1	63,3	63,5
	2 015	196,6	48,7	54,2	52,8	40,9								
Ancash	2 014	33,5	7,9	7,7	9,6	8,3	8,7	7,8	1,4	4,2	9,7	10,5	9,9	10,6
	2 015	36,1	10,0	7,2	9,4	9,5								
Lima	2 014	56,4	14,5	12,7	14,9	14,3	13,1	15,4	17,0	15,5	16,2	16,1	16,6	19,1
	2 015	50,4	15,2	13,3	11,5	10,4								
Arequipa	2 014	2,5	0,7	0,7	0,7	0,4	0,4	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6
	2 015	0,5	0,0	0,2	0,3	0,0								

Nota: Cifra provisional

Fuente : SIEA



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Comercio Interno

Abril 2015



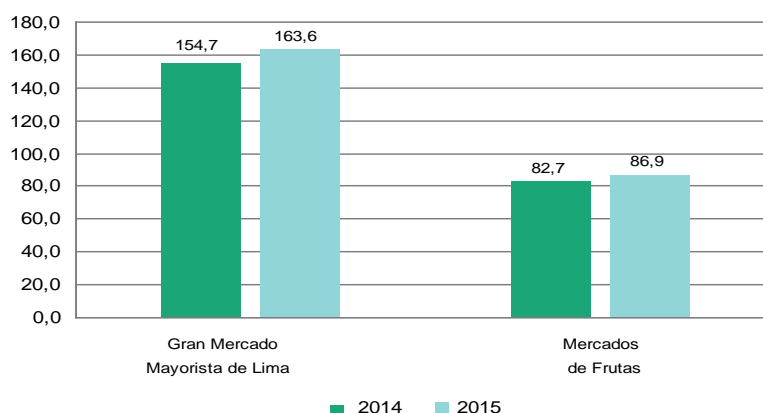
COMERCIO INTERNO

Comercio de Productos Agroalimenticios en Lima Metropolitana

En el mes de abril del 2015, se registró el ingreso de 163,6 mil toneladas de productos agroalimenticios al Gran Mercado Mayorista de Lima (GMML), mostrando un incremento de 5,7 % con relación al mismo mes del año anterior. Los productos que aumentaron sus volúmenes de ingresos, respecto a similar mes del año anterior fueron: papa, cebolla y limón. A diferencia del mes anterior, este mes no hubo problemas en tránsito de productos de las zonas productoras a este mercado.

Por su parte, el total de ingreso de frutas a los tres mercados mayoristas: Mercado Mayorista de Frutas N° 2; Mercado Modelo de Frutas y Mercado Cooperativo de plátanos, fue de 86.9 mil toneladas, registrando un volumen mayor en 5, 0 %, con relación al mismo mes del año anterior.

Gráfico N° 16
LIMA METROPOLITANA – INGRESO DE PRODUCTOS A LOS
PRINCIPALES MERCADOS MAYORISTAS, ABRIL
(Miles de t)



1. Ingreso de Productos al Gran Mercado Mayorista de Lima (GMML).

1.1 Tubérculos y raíces.- En el mes de abril 2015, este rubro registró el ingreso de 61,3 mil toneladas al Gran Mercado Mayorista de Lima (GMML), volumen superior en 9,4% respecto al ingreso en el mismo mes del año anterior. La papa es el producto de mayor participación en la oferta, y representa cerca de tres cuartas partes del total de este rubro.

Papa.- En el mes de abril 2015, se registró un ingreso al GMML de 47,7 mil toneladas, volumen mayor en 8,9%, con relación al registrado en abril de 2014; sin embargo, fue menor en 1,2% respecto al mes anterior. Este menor ingreso se explica, por la disminución de los volúmenes procedentes de Huánuco, que mostró una alteración en su período de cosechas; consecuentemente ello produjo una variación del período estacional de cosechas en dicho departamento. En este mes, gran parte del ingreso de papa fue procedente de Ayacucho, que mostró una mayor participación en el abastecimiento de papa, en comparación al año anterior.

Los precios de las diferentes variedades de papa registraron tendencias a la baja, con relación al mes anterior, no obstante haberse registrado una disminución en los volúmenes ofertados, éstos fueron suficientes para cubrir la demanda de los comerciantes minoristas. Los precios de las variedades que más se ofertan, también mostraron tendencias a la baja, con relación al mes anterior: canchan de S/.1,19 a S/.0,90; perricholi de S/.1,05 a S/.0,78; UNICA de S/.1,15 a S/.0,77; y yungay de S/.1,18 a S/.0,85 por kilogramo.

1.2 Hortalizas.- En el mes de abril 2015, se registró el ingreso de 71,4 mil toneladas de productos hortícolas, volumen ligeramente inferior (1,2%), con relación al registrado el mismo mes del año 2014; y también menor en 1,9% respecto a marzo del presente año. Este menor ingreso, se explica por menores ingresos de cebolla, zanahoria y tomate.

Cebolla.- En el rubro hortalizas, la cebolla es el producto que presenta los mayores volúmenes de abastecimiento; en el mes de abril del 2015, los volúmenes ingresados representaron alrededor del 25% del rubro hortalizas. En el presente mes se registró el ingreso de 19 mil toneladas, volumen superior en 17,4% respecto del mismo mes del año anterior; contrariamente, respecto al mes anterior, se registró una disminución de 7,3%, por menores ingresos procedentes de Arequipa y Lima. Cabe señalar que Arequipa provee más del ochenta por ciento de la oferta de cebolla. El nivel de precio de la cebolla cabeza roja, no presentó variaciones y se cotizó en S/.0,86 por kilogramo.

1.3 Legumbres.- En el presente mes, se registró el ingreso de 9,1 mil toneladas de legumbres, volumen superior en 8,9 % respecto a abril del 2014. La mayor oferta en este rubro, corresponde a la arveja, que representa más del sesenta por ciento (63,3%), seguido de haba verde (17,6%), vainita (13,1%).

Arveja.- En el mes de abril 2015, se registró un ingreso de 5,8 mil toneladas de arveja, cantidad superior en 12,2% con relación al mismo mes del año anterior. Sin embargo, este volumen fue menor en 8,6% respecto al mes anterior. Por su parte, el precio de la arveja americana bajó de S/.2,98 a S/.2,75 por kilogramo, mientras el precio de la arveja serrana subió de S/.2,13 a S/.2,23 por kilogramo.

1.4 Frutas.- En el mes de abril 2015, se registró un ingreso de 16,6 mil toneladas al Gran Mercado Mayorista de Lima, volumen mayor en 20,0% respecto a su similar del año anterior. Las frutas que registraron mayores niveles de ingreso fueron limón, maracuyá y manzana para agua. La mayor procedencia de limón corresponde a la región Piura, y en menor volumen a Tumbes y Lambayeque.

En el presente mes se registró el ingreso de 11,9 mil toneladas de limón, mostrando un incremento de 12,3% respecto al registrado el mismo mes del año 2014. Sin embargo, con relación al mes de anterior, se denota una disminución de 5,7%. No obstante el menor ingreso de este cítrico, los precios mostraron una tendencia a la baja con relación al mes anterior: limón en bolsa de S/.0,94 a S/.0,80 y limón de cajón de S/.1,40 a S/.1,15 por kilogramo.

2. Ingreso de productos frutícolas a los mercados mayoristas de frutas

En el mes de abril 2015, se registró el ingreso de 86,9 mil toneladas de frutas a los tres mercados mayoristas de frutas (Mercado Mayorista N° 2, Mercado Modelo de Frutas y Mercado de Plátano); volumen superior en 5,0 % respecto al mismo mes del año anterior. Este volumen fue menor en 3,9 % respecto al mes de marzo del presente año, y obedece a una disminución del ingreso de plátano al Mercado de Plátano. En este mes, las frutas con mayores volúmenes de ingreso fueron: plátano, manzana, naranja, mandarina, piña y papaya.

Plátano.- En el mes de abril del 2015, se comercializaron 24,1 mil toneladas de plátano, volumen superior en 3,6% respecto a similar mes del 2014. La oferta de plátano representa alrededor del veinticinco por ciento de volumen comercializado de frutas. De las ocho variedades comercializadas, cuatro representan el noventa por ciento del total de la oferta: isla (30,4%), seda (25,1%), bizcocho (20,7%) y bellaco (13,2%); las otras variedades, como el palillo, manzano, seda y morado participan con el porcentaje restante.

En el mes de abril 2015, las regiones que registran los mayores volúmenes de ingreso son: Huánuco (37,4%), Junín (32,3%), Tumbes (12,8%) y Piura (12,3%); por su parte San Martín y Ucayali, juntos aportan el 5,2%.

En el mes de abril 2015, el nivel de precios de las diversas variedades de plátano no registran variaciones significativas con relación a los niveles del mes anterior, aun cuando se registró una ligera disminución en los niveles de ingresos; la tendencia de los precios se ha mantenido, estos fueron: Isla, S/.1,42; seda, S/.1,13; bizcocho, S/.0,98; bellaco, S/. 1,48 por kilogramo.

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

Rubros/ productos	Amazonas / Chacha-poyas	Ancash / Huaraz	Apurímac / Abancay	Are-quipa	Aya-cucho	Caja-marca	Cusco	Huanca-velica	Huánuco	Ica
Arroz corriente	1,71	2,07	2,33	...	2,39	2,02	2,07	2,18	1,82	2,39
Arroz extra	2,83	3,77	2,91	2,89	3,25	2,74	2,55	2,74	2,48	3,08
Arroz superior	2,56	2,33	2,53	2,62	2,66	2,45	2,63	2,30	2,19	2,58
Ají escabeche fresco	1,18	1,36	2,86	2,70	1,86	2,13	3,27	2,85	2,38	2,11
Ají rocoto	1,33	4,85	3,31	2,50	...	2,53	2,79	5,46
Ajo criollo o napuri	6,14	5,44	5,82	3,42	5,31	7,50	5,10	4,59	4,00	6,59
Ajo morado	5,48	7,61
Arveja verde americana	3,20	...	2,10	...	1,80	1,98	...	3,03
Arveja verde blanca criolla	3,34
Arveja verde blanca serrana	...	2,30	1,97	3,54	2,02	1,70	2,64	1,96	2,57	2,67
Cebolla cabeza roja	1,59	1,76	1,54	0,67	1,21	1,50	0,72	1,29	1,15	1,23
Choclo semilla corriente	1,57	1,40	...	2,14	2,63	...
Choclo tipo cusco	1,65	0,98	1,18	...	2,20	2,24	...	3,42
Tomate marzano/katia ^{1/}	1,60	1,38	1,42	1,21	1,88	1,74	1,62	2,45	2,18	2,50
Vainita americana/seda	1,90	1,50	1,10	2,22	1,24	2,15	2,92	2,89	2,39	2,98
Zanahoria	1,14	1,27	1,01	1,02	1,23	1,04	1,12	1,31	0,98	1,54
Zapallo macre	0,61	0,88	0,70	...	0,82	1,19	0,77	1,45	0,93	1,29
Chirimoya cumbe	3,18	7,41	6,70	...	7,50	6,00	5,60	4,41
Granadilla costa	3,68	4,08	5,26	5,82	4,47
Granadilla selva	3,46	4,25	5,33	4,04	1,62	...
Limón sutil bolsa	1,09	1,96	1,78	...	2,20	2,43	...	2,75	1,19	...
Limón sutil cajón	1,84	1,79	1,96	2,77	2,42	2,40
Mandarina malvácea	3,61
Mandarina río de oro	2,41	4,02	3,10
Mandarina satsuma	3,46	3,12	2,49	...
Mandarina tangerina	3,01	...	1,69	...	1,21	1,45	3,67
Mango criollo planta	3,00	2,32	2,50	...	2,76	...	2,04
Mango edward planta	2,67	...	3,45	...	3,16	2,23
Mango haden/hayde planta	3,44	2,05	4,00	2,43	2,80	...
Manzana cte/para agua	1,50	1,00	1,78	...	1,22	0,99	1,37	1,73	2,49	1,34
Manzana delicia	2,05	...	1,92	2,90	2,31	2,08	2,20	2,63	3,48	2,38
Manzana israel	1,69	1,80	1,55	1,33	2,23	2,50	1,75	1,23
Melocotón blanquillo	2,84	...	4,15	4,00	3,67	5,07
Melocotón durazno huayco	3,54	5,61	2,96	4,47	3,77	4,00	4,75	...
Melón coquito	1,38	1,90	2,10	1,62	1,37
Naranja tangelo costa	1,81	2,60
Naranja tangelo selva	1,80	1,96	...
Naranja valencia	...	1,28	1,40	2,44	1,19	0,76	0,95	1,62	0,79	1,78
Naranja washington naval	5,97	4,36	...
Palta criolla selva	1,93	...	1,02	...	1,45	1,92
Palta fuerte costa	...	3,54	2,74	3,81	2,92	2,98	3,65	3,88	3,43	3,41
Papaya (selva)	1,80	2,49	2,51	2,42	1,98	2,96	2,17	2,22	1,46	2,71
Pera agua criolla	1,99	5,07	4,26	5,05	3,97
Piña criolla de selva	1,64	2,00	2,12	2,85	1,81	1,51	2,28	1,85	...	1,27
Piña selva o haway	...	1,93	2,20	1,47	...	2,20	1,50	1,79	1,00	1,37
Plátano bellaco	0,89	...	1,20	...	1,50	...
Plátano de seda	0,97	1,00
Plátano isla	0,72	2,67	0,67	1,64	...	1,79	1,25	0,89
Plátano palillo	1,00	1,12
Plátano seda congo costa	0,75	1,59	0,97	2,51	0,74	0,63	1,35	1,74	0,77	0,77

continúa

Rubros/ productos	Amazonas / Chacha-poyas	Ancash / Huaraz	Apurímac / Abancay	Are- quipa	Aya- cucho	Caja- marca	Cusco	Huanca- velica	Huánuco	Ica
Sandía	1,97	0,99	0,99	0,93	1,09	1,48	1,06	0,98
Uva alfonso lavalett	2,83	3,35	2,91	1,50	3,65	2,68	2,69	...
Uva italia	...	3,08	...	2,47	2,91	4,00	4,00	2,63	2,83	2,47
Uva red globe	3,06	2,30	3,30	3,57	2,78	3,47	...
Camote amarillo	0,70	1,09	1,22	...	1,03	0,88	...	1,55	0,81	0,84
Camote morado	0,86	...	1,12	0,93	0,99	1,00	0,93	1,57	0,82	0,81
Olluco largo	1,25	2,16	1,86	1,51	1,77	2,21	...	2,45
Olluco redondo	1,41	...	1,23	2,34	1,96	1,69	1,82	...	1,39	...
Papa amarilla/tumbay	1,15	1,11	0,91	1,53	1,46	1,04	1,09	1,20	1,06	1,98
Papa canchan	...	0,88	0,88	1,24	0,92	0,72	1,14	0,84	0,92	0,95
Papa huamantanga	0,91	...	0,97	0,83	...
Papa huayro	1,36	...	0,90	1,43	1,08	0,80	1,18	1,21	0,86	...
Papa negra andina	0,94	0,88	...
Papa perricholi	0,98	...	0,71	...	0,85
Papa peruanita	0,95	1,46	1,15	1,05	1,14	1,14	0,98	1,17
Papa UNICA	0,89	1,05
Papa yungay	1,37	0,88	0,89	0,98	0,96	0,66	...	0,81	0,88	0,93
Yuca amarilla	...	1,11	1,67	...	1,16	1,19
Yuca blanca	1,30	...	1,77	1,22	1,12	1,50	1,73	1,58	0,83	...
Ají seco panca	8,06	11,47	8,74	8,94	11,93	15,00	9,47	9,50	15,50	12,49
Frijol canario	3,89	4,48	4,37	4,71	4,51	5,46	4,47	4,90	4,50	5,50
Frijol castilla	3,28	3,00	3,35	...	4,34	3,48	4,28	3,44	4,20	4,32
Frijol verde canario	1,54
Garbanzo criollo	4,24	5,17	4,88	4,59	4,33	8,00	4,25	5,25	4,50	4,51
Haba verde criolla	1,03	1,03
Haba verde serrana	1,05	1,20	0,96	1,06	1,31	1,61	1,29	1,65	0,93	1,29
Lenteja seca	3,46	3,40	3,48	4,35	3,51	4,23	3,03	3,29	4,50	5,37
Pallar	6,87	5,83	4,88	5,83	6,75	7,13	5,06	4,90	6,25	5,97
Leche fresca	1,10	...	1,70	1,26	...	1,28	2,00	...	2,40	1,38
Huevos rosados	3,94	4,00	4,52	4,99	4,20	3,79	5,28	4,59	5,09	5,07
Carne fresca de oveja	...	10,00	9,57	12,30	12,20	13,00	13,65	10,25	10,55	12,70
Carne fresca de pollo (eviscerad	6,22	6,36	8,81	6,09	8,53	7,09	9,50	7,00	7,09	7,53
Carne fresca de porcino	10,25	10,00	11,67	9,72	11,34	10,95	12,70	9,75	11,00	10,00
Carne fresca de vacuno	10,47	9,00	8,77	9,71	8,22	10,19	10,50	7,60	7,83	11,00
Aceite Alsol a granel	5,15
Aceite Cil a granel	5,03	5,75	5,30	...	5,61	5,31	...
Aceite envasado	6,60	5,78	6,58	5,94	6,64	6,75	6,08	6,67	6,31	6,14
Leche evaporada 410 gr.	2,72	2,70	2,83	2,66	2,80	2,77	2,77	2,72	2,79	2,70
Leche fresca envasada	3,48
Azúcar blanca nacional	2,10	2,03	2,29	1,85	2,07	2,09
Azúcar rubia nacional	1,83	1,73	1,95	1,94	1,91	1,73	2,02	1,87	1,88	1,89
Fideo a granel	2,52	2,83	4,32	2,52	2,53	3,06	2,83	2,75	2,37	3,86
Fideos envasado	3,80	3,79	4,28	3,89	4,21	4,12	4,27	...	3,63	4,49

continúa

Comercio Interno

Rubros/ productos	Junín / Huancayo	La Libertad / Trujillo	Lamba- yeque / Chiclayo	Lima / L. Metro- politana	Loreto / Iquitos	Madre de Dios	Moque- gua	Pasco / Cerro de Pasco	Piura	Puno
Arroz corriente	2,39	2,28	2,15	2,07	2,59	2,26	2,72	1,99	1,73	2,15
Arroz extra	3,09	2,54	2,58	2,59	...	3,04	3,25	2,78	2,35	2,87
Arroz superior	2,76	2,61	2,31	2,17	3,03	2,48	3,05	2,29	2,21	2,57
Ají escabeche fresco	1,54	1,25	2,06	1,06	8,57	...	3,05	2,39	1,61	3,49
Ají rocoto	3,52	3,35	2,88	3,14	9,08	...	3,16	2,69	2,83	4,09
Ajo criollo o napuri	3,78	3,81	7,20	3,26	9,48	6,36	5,24	4,71	5,10	5,98
Ajo morado	6,13	4,88	...	5,67
Arveja verde americana	2,51	2,83	...	2,72	3,33
Arveja verde blanca criolla	...	2,29	2,65	1,93	...
Arveja verde blanca serrana	1,99	2,19	2,43	2,19	8,53	3,31	...	2,31	1,98	3,50
Cebolla cabeza roja	0,97	1,25	1,38	0,85	1,83	0,98	0,89	1,12	1,53	0,79
Choclo semilla corriente	1,32	2,09	6,31	...	1,56
Choclo tipo cusco	1,77	...	4,83	1,77	...	2,81	1,56	...	4,47	3,07
Tomate marzano/katia ^{1/}	1,83	2,27	1,98	...	5,34	1,63	1,86	1,96	1,85	1,13
Vainita americana/seda	2,88	1,99	2,44	2,94	7,01	2,98	2,34	2,33	2,41	2,96
Zanahoria	0,80	1,54	1,47	0,95	3,17	1,47	1,47	1,00	0,90	0,73
Zapallo macre	1,75	1,37	1,08	1,43	1,37	1,45	...	1,16	1,10	0,79
Chirimoya cumbe	...	6,00	...	4,90	...	7,75	4,12	...	6,01	...
Granadilla costa	...	3,25	3,83	2,80	...	5,34	4,76	...	2,79	...
Granadilla selva	3,41	5,31	...	3,18	3,17	...	2,71
Limón sutil bolsa	1,56	1,52	1,44	0,80	1,94	1,34	...
Limón sutil cajón	1,14	...	2,32	3,35	1,75	...	3,16
Mandarina malvácea	7,32
Mandarina río de oro	2,33
Mandarina satsuma	2,67	2,37	...	2,02	5,45	...	2,09	...	2,81	2,97
Mandarina tangerina	0,99	1,02	1,46
Mango criollo planta	...	3,17	1,89	2,65	4,73	...
Mango edward planta	3,61	3,00	...	3,57	3,23
Mango haden/hayde planta	2,71	2,01	...	2,44	3,20
Manzana cte/para agua	1,75	1,06	1,18	1,51	4,74	1,87	...	1,76	1,07	2,08
Manzana delicia	1,99	1,69	1,88	1,77	6,23	3,36	2,90	1,98	1,81	2,78
Manzana israel	...	1,36	1,23	1,07	...	2,92	1,28	1,86
Melocotón blanquillo	...	1,80	...	2,99	...	6,45
Melocotón durazno huayco	...	4,15	...	3,11	...	6,58	6,09	...	4,90	4,49
Melón coquito	1,17	1,11	2,23	1,12	1,30	...	2,01	...
Naranja tangelo costa	...	2,67	4,38	...
Naranja tangelo selva	...	1,93	...	1,82
Naranja valencia	1,17	1,36	1,34	1,49	1,58	1,50	2,26	1,35	1,16	2,05
Naranja washington naval	...	2,67	2,33	3,00	4,72
Palta criolla selva	1,16	2,97	...	1,36
Palta fuerte costa	4,02	2,87	2,16	3,50	7,03	4,06	4,06	...	4,45	3,10
Papaya (selva)	1,47	2,46	4,73	1,55	2,15	0,96	2,34	2,15	3,15	3,75
Pera agua criolla	...	2,30	6,01
Piña criolla de selva	1,07	2,19	...	1,15	1,84	...	1,88	2,92
Piña selva o haway	1,05	1,64	2,73	1,10	...	2,74	2,33	2,09
Plátano bellaco	1,37	1,43	1,61	1,52	1,42	...
Plátano de seda	...	0,71	...	1,31	0,96	1,17
Plátano isla	1,24	1,14	1,67	1,40	...	1,56	1,98	2,00	2,42	...
Plátano palillo	1,43	...	1,50
Plátano seda congo costa	1,02	...	1,07	1,13	1,81	1,51	0,96	1,03

continúa

Rubros/ productos	Junfn / Huancayo	La Libertad / Trujillo	Lamba- yeque / Chiclayo	Lima / L. Metro- politana	Loreto / Iquitos	Madre de Dios	Moque- gua	Pasco / Cerro de Pasco	Piura	Puno
Sandia	1,21	1,06	1,92	0,93	1,96	1,45	0,95	...	2,21	0,74
Uva alfonso lavalett	2,45	2,06	2,71	1,86	...	5,02	...	2,65	2,11	...
Uva italia	2,45	2,61	...	2,15	7,00	5,27	2,46	3,00	4,16	3,67
Uva red globe	2,13	3,17	2,42	2,63	...	4,26	2,63	3,07	1,73	2,64
Camote amarillo	0,85	0,82	0,64	0,64	2,63	1,23
Camote morado	0,95	1,03	0,80	0,79	...	1,46	1,27	1,09	1,04	1,41
Olluco largo	1,22	1,63	...	1,31	7,76	2,18	2,39	...
Olluco redondo	...	1,21	1,76	1,16	2,91	1,75	...	2,10
Papa amarilla/tumbay	...	1,26	1,47	1,13	2,46	1,97	1,86	1,15	1,44	...
Papa canchan	0,87	0,80	...	0,90	1,93	1,39	1,37	...	0,76	1,08
Papa huamantanga	1,04	1,08	1,11
Papa huayro	0,89	0,93	...	0,88	...	1,92	1,82	1,09	...	1,35
Papa negra andina	0,98	...	1,08	0,99	0,78	...	1,30
Papa perricholi	0,80	...	1,06	0,78	0,83	...
Papa peruanita	0,99	1,16	...	0,99	1,97	1,99	1,87	1,10	...	1,36
Papa UNICA	0,78	0,82	1,07	0,77	1,29	...	0,71	0,98
Papa yungay	0,85	1,11	1,07	0,85	1,66	0,78
Yuca amarilla	0,90	1,29	...	1,01
Yuca blanca	...	1,59	1,76	...	1,57	0,97	2,25	1,11	1,46	1,85
Ají seco panca	9,11	6,17	7,96	8,67	...	13,74	10,16	9,55	10,33	14,18
Frijol canario	6,17	4,88	3,56	6,17	4,35	5,60	5,40	6,34	5,51	7,46
Frijol castilla	3,35	4,45	3,64	4,14	3,51	4,00	4,31	4,39	3,11	...
Frijol verde canario	2,49
Garbanzo criollo	5,58	3,68	3,88	4,19	6,77	5,46	5,85	5,35	4,47	5,67
Haba verde criolla
Haba verde serrana	0,90	1,42	2,06	0,89	5,10	1,57	1,29	1,72	1,89	1,09
Lenteja seca	5,26	3,50	3,36	5,50	3,05	3,91	3,98	3,89	3,58	...
Pallar	7,10	5,00	4,98	6,59	5,47	6,79	5,98	6,70	3,14	6,86
Leche fresca	1,65	1,80	1,07	2,41	3,00	1,53	1,50	...	1,50	1,54
Huevos rosados	4,76	4,52	4,16	4,90	4,26	4,79	4,41	4,74	3,82	4,23
Carne fresca de oveja	12,50	12,33	13,79	13,50	12,39	...	10,67
Carne fresca de pollo (eviscerad	6,59	6,23	6,40	5,73	8,06	9,98	7,32	6,81	7,12	7,99
Carne fresca de porcino	10,25	10,17	12,36	...	16,09	10,80	11,00	9,67	11,40	10,01
Carne fresca de vacuno	10,25	12,04	13,74	...	17,09	7,58	11,00	8,15	11,32	8,90
Aceite Alsol a granel	4,51
Aceite Cil a granel	4,98	5,31	...	5,20
Aceite envasado	6,13	6,25	6,21	5,65	6,52	6,51	6,71	6,40	6,93	6,45
Leche evaporada 410 gr.	2,75	2,73	2,68	2,65	2,72	2,83	2,89	2,79	2,68	2,64
Leche fresca envasada
Azúcar blanca nacional	2,02	1,82	1,82	1,96	2,50	2,13	2,22	...	2,02	2,06
Azúcar rubia nacional	1,90	1,73	1,78	1,77	2,23	2,09	2,04	1,83	1,77	1,95
Fideo a granel	2,95	2,53	3,03	2,78
Fideos envasado	4,50	...	4,03	...	3,17	3,77	3,92	3,72	...	4,10

continúa

Comercio Interno

Rubros/ productos	San Martín / Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali / Pucallpa
Arroz corriente	1,90	2,20	2,22	1,82
Arroz extra	2,30	3,05	2,68	...
Arroz superior	2,20	2,80	2,45	2,14
Ají escabeche fresco	4,43	2,83	3,47	3,21
Ají rocoto	4,50	4,21	5,00	3,10
Ajo criollo o napuri	9,83	7,38	5,20	6,97
Ajo morado	13,67
Arveja verde americana	5,24	4,75
Arveja verde blanca criolla	...	6,00	3,50	...
Arveja verde blanca serrana	2,56
Cebolla cabeza roja	2,06	1,20	1,49	1,16
Choclo semilla corriente
Choclo tipo cusco	3,99	2,60	2,33	2,37
Tomate marzano/katia ^{1/}	2,94	1,44	1,59	1,65
Vainita americana/seda	4,10	3,13	4,82	2,50
Zanahoria	2,28	1,38	1,37	1,12
Zapallo macre	1,53	...	1,55	1,32
Chirimoya cumbe	...	6,11	9,00	...
Granadilla costa	6,29	...
Granadilla selva	...	4,00
Limón sutil bolsa	3,92	2,39	1,61	...
Limón sutil cajón	3,78
Mandarina malvácea	1,60	...
Mandarina río de oro
Mandarina satsuma	...	3,00	4,10	...
Mandarina tangerina
Mango criollo planta	...	3,13	1,92	...
Mango edward planta	...	2,95	1,80	...
Mango haden/hayde planta	...	2,73	1,80	4,91
Manzana cte/para agua	2,19	2,08	2,10	1,49
Manzana delicia	3,29	1,50	4,30	2,93
Manzana israel	2,50	1,50	2,48	...
Melocotón blanquillo
Melocotón durazno huayco	...	3,41	5,30	4,85
Melón coquito	...	1,25	1,90	2,60
Naranja tangelo costa	3,50	...
Naranja tangelo selva
Naranja valencia	0,89	2,43	0,95	...
Naranja washington naval	...	3,00	6,00	...
Palta criolla selva
Palta fuerte costa	7,00	6,58	4,68	3,44
Papaya (selva)	2,03	2,74	2,11	0,82
Pera agua criolla	...	3,13	5,50	...
Piña criolla de selva	1,53	2,37
Piña selva o haway	...	3,16	...	1,10
Plátano bellaco	2,45	1,43	...	0,91
Plátano de seda	0,71	...
Plátano isla	...	1,20
Plátano palillo
Plátano seda congo costa	0,98	1,20	...	1,77

continúa

Rubros/ productos	San Martín / Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali / Pucallpa
Sandía	1,50	1,09	0,82	0,92
Uva alfonso lavalett	4,10	...
Uva italia	6,00	2,20	4,40	5,18
Uva red globe	6,06	3,25	4,21	5,22
Camote amarillo	1,47	0,99	0,80	1,20
Camote morado	1,70	...	1,00	1,03
Olluco largo	...	2,04
Olluco redondo	3,09	2,04	3,80	2,09
Papa amarilla/tumbay	2,00	...	2,43	1,08
Papa canchan	1,49	1,66	1,10	1,02
Papa huamantanga
Papa huayro	1,69	1,98	1,95	1,29
Papa negra andina	...	2,08
Papa perricholi
Papa peruanita	...	2,19	2,40	...
Papa UNICA	...	1,53	1,10	...
Papa yungay	...	1,51	0,95	0,89
Yuca amarilla	...	2,50
Yuca blanca	1,68	2,50	1,35	0,72
Ají seco panca	13,05	12,00	11,50	...
Frijol canario	5,04	6,58	6,10	4,91
Frijol castilla	3,46	...	4,30	2,00
Frijol verde canario	4,10	...	2,90	...
Garbanzo criollo	6,17	5,83	6,90	4,94
Haba verde criolla	3,00	...	3,53	...
Haba verde serrana	2,50	1,60	...	2,10
Lenteja seca	4,05	3,79	3,57	3,40
Pallar	6,37	7,29	5,00	4,90
Leche fresca	1,50	1,50	2,10	1,23
Huevos rosados	5,47	4,85	4,77	3,50
Carne fresca de oveja	13,00	14,17	7,20	...
Carne fresca de pollo (viscerado)	8,37	6,15	7,40	5,85
Carne fresca de porcino	14,00	12,83	10,00	9,50
Carne fresca de vacuno	8,46	11,00	10,33	8,00
Aceite Alsol a granel
Aceite Cil a granel	4,38
Aceite envasado	6,01	6,67	7,25	6,77
Leche evaporada 410 gr.	2,76	2,79	2,87	2,66
Leche fresca envasada
Azúcar blanca nacional	...	2,10	2,10	1,79
Azúcar rubia nacional	1,92	1,96	1,86	1,77
Fideo a granel	2,29
Fideos envasado	...	4,00

^{1/} A partir de agosto del 2014 en el GMMML se refiere a tomate katia

Fuente: SIEA



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

Productos	Año	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
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								
Cebolla roja Arequipueña	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								
Tomate marzano-katia ^{1/}	2014	1,01	1,19	1,24	1,17	1,21	1,53	2,18	1,43	1,12	1,14	1,05	1,13
	2015	1,73	1,36	1,39	1,91								
Zanahoria serrana	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								
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								
Choclo tipo cusco	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								
Arveja blanca 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								
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								
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
	2015	1,36	1,18	2,22	2,92								
Platáno 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								
Limón en cajón	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								
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								
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								
Mango kafro	2014	0,88	0,92	1,33	1,61	1,87	3,12	5,77
	2015	1,42	1,34	1,85	2,30								
Piña hawai	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								
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								
Uva italia	2014	2,15	1,76	1,49	1,61	2,40	2,81	2,59	2,58	2,82	3,33	3,17	2,59
	2015	1,84	1,66	1,76	2,13								
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								
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								
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								
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								
Papa amarilla	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								
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								
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								
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/} A partir de agosto del 2014 en el GMMML se toma en cuenta el tomate katia

Fuente: SIEA



**C.59 PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS EN
CAPITAL DE REGIÓN, ABRIL 2015
(Nuevos soles por kg ó nuevos soles por L)**

Rubros/ productos	Amazonas / Chachapoyas	Ancash / Huaraz	Apurímac / Abancay	Are- quipa	Aya- cucho	Caja- marca	Cusco	Huanca- velica	Huánuco	Ica	Junín / Huancaayo	La Libertad / Trujillo
Arroz corriente	2,08	2,23	2,77	...	2,62	2,65	2,73	2,33	2,50	2,60	3,05	2,60
Arroz extra	3,25	4,43	3,53	3,30	3,43	3,35	3,00	2,85	3,19	3,42	3,70	2,91
Arroz superior	2,89	2,73	2,97	2,94	3,17	3,00	3,36	2,56	2,88	2,90	3,28	2,76
AjÍ escabeche fresco	2,76	1,92	3,88	4,53	2,99	3,04	6,11	5,00	4,86	3,63	2,07	2,66
AjÍ rocoto	2,97	7,34	4,27	4,15	4,93	5,00	3,31	6,72	4,14	4,67
Ajo criollo o napuri	8,03	7,06	7,65	5,56	6,09	8,05	7,19	6,63	8,00	9,76	4,75	6,13
Ajo morado	8,56	7,11	7,68
Arveja verde americana	4,89	...	2,87	5,95	3,00	...	4,54	3,25	4,88
Arveja verde blanca criolla	5,30	3,89
Arveja verde blanca serrana	...	2,74	2,79	4,98	2,67	2,89	3,47	2,65	3,05	3,80	2,73	3,48
Cebolla cabeza roja	2,49	2,65	2,07	1,94	1,64	2,12	1,46	1,78	2,35	1,74	1,40	1,77
Choclo semilla corriente	2,80	3,31	...	2,73	3,63	...	1,89	3,75
Choclo tipo cusco	2,30	2,21	3,27	...	3,18	2,95	...	4,59	2,58	...
Tomate marzano/katia 1/	3,00	2,60	2,05	2,06	2,50	2,43	2,17	3,33	3,23	3,09	2,48	3,21
Vainita americana/seda	3,24	2,00	1,72	3,52	1,94	3,15	3,10	3,80	2,78	3,91	3,44	4,04
Zanahoria	1,88	1,84	1,63	2,18	1,71	1,65	1,29	1,62	1,93	2,52	1,38	2,29
Zapallo macre	1,39	1,20	1,05	...	1,26	2,00	1,58	1,93	1,34	1,95	2,32	2,36
Chirimoya cumbe	4,88	9,31	8,03	...	9,43	7,25	6,63	6,20	...	7,67
Fresa
Granadilla costa	6,96	4,70	6,87	7,13	5,67	...	5,29
Granadilla selva	5,11	6,39	6,17	5,00	3,20	...	4,13	7,26
Limón sutil bolsa	2,03	3,03	2,90	...	3,43	3,22	...	3,31	1,67	...	2,28	2,34
Limón sutil cajón	2,37	4,25	3,27	3,34	2,98	3,42
Mandarina malvácea	4,75
Mandarina río de oro	4,67	5,00	5,75
Mandarina satsuma	5,30	4,28	3,04	...	3,49	3,46
Mandarina tangerina	4,36	...	3,47	...	2,76	2,50	4,77	1,39	...
Mango criollo planta	5,98	3,31	3,71	...	4,00	...	3,64	...	4,90
Mango edward planta	3,57	...	3,81	...	4,13	4,00	4,38	4,75
Mango haden/hayde planta	3,82	3,05	4,80	4,00	3,53	...	3,36	2,99
Manzana cte/para agua	2,70	1,46	2,53	...	1,84	1,63	2,23	2,25	3,05	2,29	2,44	1,60
Manzana delicia	3,01	...	3,53	4,65	2,94	3,00	4,68	4,00	3,99	3,47	2,90	2,97
Manzana israel	2,62	2,84	2,02	2,28	3,13	3,25	2,46	2,10	...	2,50
Melocotón blanquillo	4,68	...	6,50	5,00	4,67	5,93	...	4,04
Melocotón durazno huayco	4,86	8,45	4,65	6,47	6,17	5,13	5,83	7,65
Melón coquito	3,08	3,04	3,20	2,73	2,41	2,07	2,41
Naranja tangelo costa	2,60	3,17	4,33
Naranja tangelo selva	4,20	2,46	2,91
Naranja valencia	...	2,23	1,97	3,37	2,09	1,67	2,50	2,23	1,29	3,00	1,64	2,42
Naranja washington naval	6,12	8,25	5,38	4,73
Palta criolla selva	3,15	...	1,39	...	3,06	...	4,17	2,35	1,82	3,87
Palta fuerte costa	...	4,50	3,77	6,45	4,62	4,34	4,68	5,00	4,43	5,68	4,84	4,94
Papaya (selva)	3,07	3,68	2,96	3,36	2,43	4,50	3,00	3,00	2,44	3,86	2,31	3,19
Pera agua criolla	5,00	6,44	5,60	6,00	5,25	3,33
Piña criolla de selva	2,71	2,43	2,46	3,24	2,49	3,18	2,49	2,25	...	1,73	1,61	2,93
Piña selva o haway	...	2,50	2,71	2,40	2,30	2,20	1,80	1,64	1,49	2,29
Plátano bellaco	2,56	...	2,55	...	2,00
Plátano de seda	1,60	1,99	1,83	1,33
Plátano isla	1,45	2,13	2,23	...	2,50	1,50	2,24	1,87	2,07
Plátano palillo	1,50	3,02
Plátano seda congo costa	1,55	1,97	1,57	3,50	1,63	1,58	2,01	2,43	1,10	1,55	1,47	...

continúa

Comercio Interno

Rubros/ productos	Amazonas / Chachapoyas	Ancash / Huaraz	Apurímac / Abancay	Are- quipa	Aya- cucho	Caja- marca	Cusco	Huanca- velica	Huánuco	Ica	Junín / Huancayo	La Libertad / Trujillo
Sandía	2,07	2,30	1,50	1,58	2,00	2,00	1,46	1,26	1,75	1,73
Uva alfonso lavalett	4,24	4,63	3,95	2,50	5,19	3,00	3,74	...	3,33	3,29
Uva italia	...	4,14	...	5,59	3,79	5,01	5,59	3,48	3,87	4,31	3,22	4,31
Uva red globe	5,88	3,62	4,32	5,35	3,55	4,42	...	2,58	5,25
Camote amarillo	1,20	1,47	1,71	...	1,40	1,50	...	1,95	1,57	1,65	1,35	1,66
Camote morado	1,40	...	1,75	1,53	1,60	1,85	1,61	1,90	1,61	1,59	1,43	1,87
Olluco largo	1,78	...	1,72	...	3,12	2,17	2,41	2,98	...	3,32	1,75	2,80
Olluco redondo	1,81	...	1,73	3,34	3,38	2,50	2,47	...	1,86	1,91
Papa amarilla/tumbay	1,68	1,63	1,67	2,35	1,87	2,16	1,82	1,55	1,70	2,80	...	1,73
Papa canchan	...	1,20	1,73	2,01	1,21	1,40	1,69	1,00	1,40	1,48	1,31	1,41
Papa huamantanga	1,82	...	1,51	1,36	...	1,42	...
Papa huayro	1,80	...	1,70	2,15	1,75	1,22	1,85	1,50	1,40	...	1,35	1,42
Papa negra andina	2,01	1,41	...	1,42	...
Papa perricholi	1,72	...	1,20	...	1,00	1,28	...
Papa peruanita	1,87	2,33	1,86	2,17	1,86	1,50	1,50	2,23	1,41	1,79
Papa UNICA	1,62	1,91	1,26	1,35
Papa yungay	1,82	1,19	1,51	1,74	1,21	0,98	...	1,01	1,31	1,50	1,35	1,55
Yuca amarilla	...	1,50	2,53	...	2,39	1,97	1,39	1,84
Yuca blanca	1,87	...	2,47	2,48	2,44	2,18	2,50	2,00	1,36	2,35
Ají seco panca	10,92	15,33	12,56	17,54	13,68	18,25	14,87	14,50	19,50	14,11	10,14	7,49
Frijol canario	5,42	5,83	6,17	6,76	5,32	7,38	6,08	6,25	6,53	6,74	7,05	6,58
Frijol castilla	5,52	4,00	4,50	4,78	4,98	4,50	5,55	4,00	4,87	5,51	4,50	6,50
Frijol verde canario	3,15
Garbanzo criollo	7,83	6,17	6,17	6,81	5,53	8,40	6,53	6,50	6,67	5,95	6,28	5,83
Haba verde criolla	2,05
Haba verde serrana	...	1,58	1,47	2,20	1,81	3,40	1,88	2,10	1,31	2,11	1,33	2,64
Lenteja seca	4,20	4,50	4,43	5,10	4,30	7,69	4,32	4,25	4,83	6,20	6,07	4,50
Pallar	9,53	7,50	6,83	7,77	7,33	8,05	6,20	6,25	8,59	7,43	8,07	6,96
Leche fresca	1,54	...	2,17	1,80	2,18	1,50	2,23	1,30	3,00	1,79	2,15	2,00
Huevos rosados	4,71	5,00	4,93	5,80	5,51	4,05	5,50	5,13	5,26	5,35	5,82	5,08
Carne fresca de oveja	...	12,00	10,83	15,19	13,58	15,88	14,05	13,00	12,00	14,65	14,50	14,50
Carne fresca de pollo (evisce)	8,04	7,57	10,06	7,70	9,05	8,06	10,17	7,85	8,54	8,73	7,59	7,78
Carne fresca de porcino	14,13	12,00	14,67	11,67	13,24	13,62	13,78	11,50	13,00	12,83	12,20	12,80
Carne fresca de vacuno	13,86	10,67	10,33	12,81	9,13	12,41	11,86	9,50	11,05	13,78	12,20	14,83
Aceite Alsol a granel	7,77	...	6,27
Aceite Cil a granel	7,83	6,00	6,73	6,50	...	6,00	6,00
Aceite envasado	7,62	6,77	7,93	6,66	7,28	7,58	7,53	7,00	7,27	6,98	6,65	7,10
Leche evaporada 410 gr.	3,15	3,03	3,13	2,95	3,17	3,15	3,04	2,96	2,99	2,98	3,08	3,10
Leche fresca envasada	3,96
Azúcar blanca nacional	2,60	2,47	2,63	2,48	2,93	2,38	2,60	2,23
Azúcar rubia nacional	2,26	2,27	2,33	2,58	2,14	2,23	2,60	2,10	2,46	2,19	2,35	1,90
Fideos a granel	3,10	3,27	4,87	3,60	3,27	4,00	3,54	3,00	3,90	4,15	4,00	...
Fideos envasado	5,10	4,33	4,87	4,60	4,69	4,90	5,07	...	4,32	4,67	5,20	...

continúa

Rubros/ productos	Lambayeque / Chiclayo	Lima / L. Metropolitana	Loreto / Iquitos	Madre de Dios	Moquegua	Pasco / Cerro de Pasco	Piura	Puno	San Martín / Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali / Pucallpa
Arroz corriente	2,31	2,46	2,97	2,92	2,98	2,29	2,55	2,52	2,19	2,50	2,35	2,50
Arroz extra	2,88	3,20	...	3,73	3,53	3,13	3,30	3,47	2,83	3,50	3,20	...
Arroz superior	2,50	2,71	3,37	3,29	3,33	2,79	3,03	3,22	2,59	3,30	2,80	3,00
Ají escabeche fresco	2,62	...	9,17	...	4,87	3,65	2,70	4,94	5,67	3,63	4,21	4,45
Ají rocoto	3,78	...	10,00	...	5,38	3,96	3,48	5,08	5,33	5,25	5,96	4,75
Ajo criollo o napuri	8,82	11,61	10,65	10,11	6,07	6,70	7,71	6,81	11,83	8,96	6,00	9,07
Ajo morado	15,33
Arveja verde americana	4,88	6,13	6,00
Arveja verde blanca criolla	3,35	3,33	7,00	4,33	...
Arveja verde blanca serrana	3,12	...	9,18	5,11	...	3,66	3,51	3,92	4,03
Cebolla cabeza roja	2,25	2,34	2,45	1,81	1,70	1,93	2,51	1,51	2,54	1,92	2,13	2,27
Choclo semilla corriente	7,66	...	2,28
Choclo tipo cusco	6,11	4,32	2,30	...	6,22	3,60	4,48	4,00	3,13	3,27
Tomate marzano/katia 1/	2,52	...	6,33	2,57	2,26	2,81	2,51	1,79	3,45	2,08	3,00	3,20
Vainita americana/seda	3,35	...	8,46	4,16	3,59	3,41	3,80	3,75	5,00	4,09	6,15	4,00
Zanahoria	1,99	2,64	3,87	2,25	2,30	1,52	1,97	1,62	2,83	2,29	1,90	2,26
Zapallo macre	1,49	2,93	1,90	2,07	...	1,94	2,48	1,35	2,03	...	2,08	2,06
Chirimoya cumbe	11,98	6,00	...	7,42	7,39	10,00	...
Fresa
Granadilla costa	5,89	7,91	6,70	...	4,11	7,29	...
Granadilla selva	4,16	...	3,41	...	5,00
Limón sutil bolsa	2,08	2,61	2,44	2,36	...	4,46	4,08	2,02	...
Limón sutil cajón	...	3,48	...	3,87	4,64	2,93	...	4,05	5,11
Mandarina malvácea	8,68	4,50	2,00	...
Mandarina río de oro	5,27	2,70
Mandarina satsuma	6,71	...	4,25	...	4,15	3,62	...	4,00	5,00	...
Mandarina tangerina	2,13
Mango criollo planta	3,20	5,33	5,00	2,45	...
Mango edward planta	3,92	...	4,67	2,20	...
Mango haden/hayde planta	3,60	...	4,00	2,20	6,00
Manzana cte/para agua	1,52	...	5,85	2,71	...	2,72	2,17	2,47	2,64	3,00	2,50	2,00
Manzana delicia	2,50	3,90	7,27	5,55	3,91	3,35	3,30	3,46	3,78	2,50	5,00	3,95
Manzana israel	1,70	2,52	...	4,07	2,30	2,45	3,00	2,39	3,08	...
Melocotón blanquillo	8,50
Melocotón durazno huayco	8,14	7,75	...	6,84	5,16	...	5,78	6,00	6,00
Melón coquito	3,07	1,88	...	3,56	2,06	2,50	3,70
Naranja tangelo costa	5,69	5,00	...
Naranja tangelo selva
Naranja valencia	1,96	2,62	2,06	2,01	3,16	2,36	1,85	2,54	1,15	3,88	1,39	...
Naranja washington naval	2,86	5,59	5,95	4,00	7,00	...
Palta criolla selva
Palta fuerte costa	2,61	...	8,06	6,67	5,50	...	6,33	3,62	8,00	7,83	5,46	4,61
Papaya (selva)	5,43	3,55	3,49	1,74	3,28	3,71	3,82	4,50	2,50	3,54	3,01	1,55
Pera agua criolla	7,52	4,13	4,75	6,75	...
Piña criolla de selva	...	2,36	2,70	...	3,64	3,56	1,98	3,52
Piña selva o haway	3,14	2,11	...	3,81	3,32	3,16	4,00	...	1,83
Plátano bellaco	1,94	2,90	3,09	1,99	1,67	...	2,96	2,50	...	2,03
Plátano de seda	...	1,64	1,30	1,69	1,12	...
Plátano isla	2,11	2,28	...	2,00	2,38	2,61	3,32	2,00
Plátano palillo	...	3,15	...	2,14
Plátano seda congo costa	1,40	1,71	2,32	2,06	2,25	1,99	1,36	2,00	...	2,50

continúa

Comercio Interno

Rubros/ productos	Lambayeque / Chiclayo	Lima / L. Metropolitana	Loreto / Iquitos	Madre de Dios	Moquegua	Pasco / Cerro de Pasco	Piura	Puno	San Martín / Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali / Pucallpa
Sandia	2,74	...	2,32	2,40	1,42	...	2,54	1,28	2,00	1,67	1,22	2,19
Uva alfonso lavalett	3,65	7,55	...	4,20	4,73	4,50	...
Uva italia	7,68	9,29	3,75	4,25	6,41	4,44	7,02	4,00	5,28	7,00
Uva red globe	3,16	8,22	3,95	4,31	2,76	3,32	7,10	4,50	4,83	6,50
Camote amarillo	1,09	...	3,47	1,66	1,72	1,48	1,40	2,12
Camote morado	1,33	2,03	1,94	1,72	1,89	1,99	2,00	...	1,50	2,15
Olluco largo	9,24	3,64	3,48	3,00
Olluco redondo	2,59	3,88	2,61	...	3,07	3,63	3,00	4,33	3,86
Papa amarilla/tumbay	2,36	2,79	2,87	2,69	2,48	1,76	2,60	...	2,50	...	2,94	2,41
Papa canchan	...	1,88	2,28	2,05	1,89	...	1,63	1,55	1,80	2,14	1,70	1,87
Papa huamantanga	...	2,66	1,69
Papa huayro	...	2,53	...	2,71	2,53	1,72	...	2,12	2,00	2,55	2,48	2,50
Papa negra andina	1,41	1,80	1,34	...	1,95	...	2,59
Papa perricholi	1,34	1,29	1,50
Papa peruanita	...	2,70	2,28	2,93	2,52	1,76	...	2,08	...	2,71	3,00	...
Papa UNICA	1,38	1,82	...	1,45	1,65	...	2,14	1,60	...
Papa yungay	1,36	1,73	2,47	1,37	2,08	1,40	1,54
Yuca amarilla	3,00
Yuca blanca	2,06	...	2,24	1,66	2,98	1,93	2,03	2,49	1,98	3,00	1,95	1,83
Ají seco panca	11,59	18,50	12,03	12,14	14,34	15,60	14,75	14,08	12,50	...
Frijol canario	4,06	...	5,81	7,65	6,25	7,15	7,41	8,10	6,33	7,58	6,63	7,00
Frijol castilla	4,22	...	5,10	5,15	5,95	5,77	4,58	...	3,96	...	5,00	3,05
Frijol verde canario	5,00	...	3,50	...
Garbanzo criollo	4,53	...	7,41	7,97	7,20	6,67	7,33	6,51	7,17	6,83	7,33	7,63
Haba verde criolla	3,50	...	4,04	...
Haba verde serrana	2,51	...	6,97	2,50	2,08	2,97	3,77	1,65	3,00	2,58	...	3,69
Lenteja seca	3,92	...	4,12	4,88	5,08	5,27	4,53	...	4,76	4,29	4,11	4,00
Pallar	5,66	...	6,76	7,85	7,13	7,41	4,60	7,72	7,33	8,29	6,00	7,00
Leche fresca	1,51	...	3,37	2,00	2,00	...	2,50	2,10	1,80	2,00	2,50	2,50
Huevos rosados	4,65	5,54	5,36	5,30	5,85	5,67	4,58	4,89	6,10	5,50	5,22	5,15
Carne fresca de oveja	17,00	15,50	14,15	...	11,66	14,92	17,00
Carne fresca de pollo (evisce)	7,49	7,98	8,86	10,89	8,22	7,65	8,43	8,86	9,34	6,99	8,50	9,06
Carne fresca de porcino	15,79	...	17,18	13,74	12,75	12,32	14,48	11,79	16,00	15,42	13,00	14,68
Carne fresca de vacuno	19,20	...	17,70	9,15	13,13	8,93	15,62	10,25	10,00	13,00	12,83	10,00
Aceite Alsol a granel
Aceite Cil a granel	5,44	7,67	...	5,86	5,53
Aceite envasado	6,86	...	6,82	7,63	7,13	7,58	7,49	7,29	7,20	7,00	7,80	7,40
Leche evaporada 410 gr.	2,95	3,00	2,82	3,09	3,05	3,27	3,30	3,00	3,30	3,00	3,09	3,00
Leche fresca envasada	1,80
Azúcar blanca nacional	2,07	2,42	2,67	2,73	2,80	...	3,67	2,95	...	3,30	2,50	2,08
Azúcar rubia nacional	2,03	2,05	2,37	2,69	2,61	2,34	2,27	2,54	2,28	3,00	2,20	2,05
Fideo a granel	3,55	3,73	2,70
Fideos envasado	4,44	...	4,04	4,47	4,38	4,40	...	4,62	...	4,40

1/ A partir de agosto del 2014 en el GMMML se toma en cuenta el precio de tomate katia

Fuente: SIEA



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

Productos	2014												2015				
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	
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	
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	
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	
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	
CARNES Y PREPARADOS																	
Gallina	16,11	16,58	17,31	17,27	17,61	17,61	17,70	18,21	19,41	20,61	19,62	19,54	19,13	18,89	18,54	18,10	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
ACEITES Y GRASAS																	
Aceite vegetal (botel	6,78	6,77	6,76	6,75	6,75	6,75	6,77	6,77	6,77	6,77	6,76	6,75	6,73	6,71	6,70	6,68	6,66
Mantequilla envasac	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	
HORTALIZAS Y LEGUMBRES																	
Arveja verde america	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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	

continúa

Comercio Interno

Productos	2014												2015			
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

Fuente : INEI



**C. 61 LIMA METROPOLITANA: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS EN TÉRMINOS CONSTANTES
POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
(Nuevos soles 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
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
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
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
Quinoa 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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
Leche evaporada	2,53	2,52	2,51	2,51	2,51	2,51	2,52	2,52	2,53	2,53	2,54	2,55	2,55	2,56	2,57	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
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
ACEITES Y GRASAS																
Aceite vegetal (botel	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
Mantequilla envasad	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
HORTALIZAS Y LEGUMBRES																
Arveja verde america	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

continúa

Productos	2014												2015			
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

Fuente : INEI



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

Producto	Año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Aji fresco	2014	17,9	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	21,0	5,3	4,7	5,5	5,6								
Arveja	2014	18,4	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	21,5	4,3	5,0	6,3	5,8								
Cebolla	2014	51,5	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	73,4	17,2	16,6	20,6	19,0								
Choclo	2014	41,5	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	40,4	9,0	8,8	10,1	12,4								
Haba	2014	5,0	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	5,8	1,4	1,3	1,5	1,6								
Lechuga	2014	16,2	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	15,9	4,3	3,8	4,0	3,9								
Tomate	2014	31,8	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	28,8	6,4	7,4	7,7	7,3								
Vainita	2014	5,6	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	6,5	2,0	1,7	1,6	1,2								
Zanahoria	2014	37,0	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	35,5	8,4	8,9	9,4	8,8								
Camote	2014	19,2	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	23,7	5,8	5,6	6,3	6,1								
Olluco	2014	9,2	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	8,7	2,2	1,9	2,3	2,3								
Papa	2014	156,7	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	181,6	43,7	41,8	48,3	47,7								
Yuca	2014	17,0	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	18,0	4,7	4,2	4,7	4,4								
Fresa	2014	3,5	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	4,1	1,4	1,1	0,9	0,7								
Limón	2014	47,3	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	49,5	13,3	11,8	12,6	11,9								
Mandarina ^{1/}	2014	14,8	2,5	2,1	4,5	5,7	6,0	7,3	7,4	6,3	6,3	7,4	4,7	2,8
	2015	15,7	3,2	2,7	4,3	5,6								
Mango	2014	27,6	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	23,1	8,8	6,3	4,5	3,4								
Manzana	2014	31,1	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	35,8	8,9	8,2	9,5	9,3								
Naranja ^{2/}	2014	29,6	7,7	6,9	7,4	7,6	7,6	7,8	7,2	7,4	7,0	7,7	7,8	7,1
	2015	25,8	6,8	6,2	6,6	6,3								
Palta	2014	7,9	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	9,7	2,2	2,1	2,7	2,8								
Papaya	2014	16,6	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	18,8	4,7	4,5	4,8	4,9								
Piña	2014	17,9	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	19,5	4,9	4,4	5,1	5,0								
Plátano	2014	90,3	22,0	21,0	23,9	23,3	24,9	25,2	24,7	23,9	23,2	24,7	23,0	23,6
	2015	95,0	24,0	22,3	24,6	24,1								
Sandía	2014	13,0	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	14,6	3,6	3,9	4,0	3,1								
Uva	2014	16,4	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	18,3	4,9	4,8	4,9	3,8								

^{1/} No incluye tangelo ni miniola

^{2/} No incluye tangerina

Fuente: SIEA



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

Procedencia	año	Ene-Abr	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total	2014	156,7	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	181,6	43,7	41,8	48,3	47,7								
Huánuco	2014	49,2	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	58,8	23,4	18,0	12,2	5,1								
Junín	2014	52,5	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	55,0	8,8	13,1	16,0	17,2								
Ayacucho	2014	24,0	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	30,6	0,9	3,4	9,8	16,5								
Lima	2014	11,0	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	9,0	7,5	0,9	0,3	0,3								
Ica	2014	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	-	-	-								
Pasco	2014	8,2	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	12,9	2,2	3,3	4,0	3,3								
Apurímac	2014	3,4	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	3,1	0,1	0,2	1,0	1,8								
La libertad	2014	4,5	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	5,4	0,5	1,9	2,1	0,9								
Arequipa	2014	1,6	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	3,0	-	0,6	1,4	1,1								
Huancavelica	2014	2,3	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	3,8	0,2	0,5	1,5	1,6								
Ancash	2014	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	-	-								

Fuente: SIEA



- Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Comercio Externo

Abril 2015



COMERCIO EXTERIOR

Importaciones

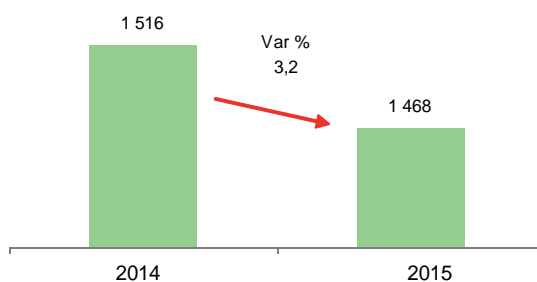
En el período enero - abril del 2015, el nivel de las importaciones agrarias, alcanzaron un valor CIF de USD 1 468 millones, lo cual significó una contracción de 3,2% con relación al mismo periodo del año anterior. Los diez primeros productos del ranking acumularon el 57,8% del valor total importado. Estos productos fueron: maíz amarillo duro, torta de soya, los demás trigos, aceite de soja en bruto, soja en grano, arroz semiblanqueado, leche en polvo con azúcar, preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte, trigo duro y azúcar refinada. De los productos mencionados destaca el maíz amarillo duro, y representa el 17,4% del total.

Por otro lado, la masa neta importada registró un incremento de 7,8%, las que más se incrementaron, debido a la constante demanda de la industria nacional fueron: las demás maderas contrachapadas (230% más), malta sin tostar (138%), preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales (128%), leche en polvo con azúcar (112%) y grasa láctea anhidra (88%).

En lo que va de enero - abril de 2015, se realizaron importaciones agrarias procedentes de 80 países; siendo ellos en orden de importancia: Estados Unidos (38%), Canadá (10%), Chile (8%), Paraguay (6%), Argentina (6%), Bolivia (5%), Colombia (4%), Uruguay (3%), Nueva Zelanda (3%) y Brasil (3%); quienes en conjunto suministraron el 85,4% del total de las importaciones.

Según la Clasificación por Grandes Categorías Económicas (CGCE), en referencia a las importaciones, el rubro más representativo correspondió a "Alimentos y bebidas" y representa el 58,6 % del total importado, seguido por "Suministros industriales no especificados en otra partida" que concentró el 40,5%.

Gráfico N° 16
PERU: IMPORTACIONES AGRARIAS
 Enero – abril 2015/2014
 (Valor CIF millones de USD)



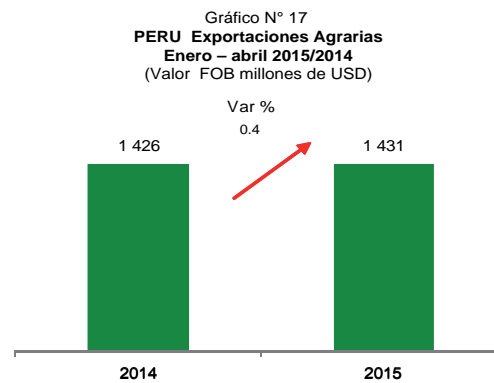
Fuente: SUNAT
 Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA

Exportaciones

Las exportaciones agrarias entre enero y abril del 2015, alcanzaron un valor FOB de USD 1 431 millones, lo cual significó un aumento de 0,4 % con respecto al mismo periodo del año 2014.

En referencia a la masa neta exportada (toneladas), esta registró un retroceso de 7,6%; como consecuencia de la menor demanda de productos tales como: café sin descafeinar 63,7%, harina de maca 54,2%, mandarinas 49,1%, azúcar refinada 41,6%, espárragos congelados 40,0%, maderas aserradas 30,4%, alcohol etílico sin desnaturalizar 30,4%, entre otros.

De los 130 países de destino de las exportaciones agrarias peruanas, Estados Unidos (25%), Holanda (14%), Ecuador (6%), China (6%), España (5%), Hong Kong (4%), Inglaterra (4%), Alemania (3%), Colombia (3%) y Chile (2%); fueron los principales compradores en el periodo analizado.



Fuente: SUNAT
 Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA

Según la Clasificación por Grandes Categorías Económicas, en referencia a las exportaciones, el rubro más representativo corresponde a "Alimentos y bebidas" el cual concentró el 85,6% del total exportado, seguido por "Suministros industriales no especificados en otra partida" que abarcó el 14,2%.

^{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 - ABRIL 2014/2015

CGCE	DESCRIPCIÓN	Valor FOB (Miles USD)		Tasa de crecimiento
		2014	2015 p	
EXPORTACIONES		1 425 560	1 431 167	0,4
1	Alimentos y bebidas	1 197 040	1 224 864	2,3
11	Alimentos y bebidas básicos	791 993	830 512	4,9
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	152 320	127 034	-16,6
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	639 673	703 478	10,0
12	Alimentos y bebidas elaborados	405 047	394 352	-2,6
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	104 120	97 356	-6,5
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	300 926	296 996	-1,3
2	Suministros industriales no especificados en otra partida	225 838	203 747	-9,8
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	65 992	60 059	-9,0
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	159 847	143 688	-10,1
3	Combustibles y lubricantes	0	0	-100,0
6	Artículos de consumo no especificados en otra partida	2 682	2 556	-4,7
IMPORTACIONES		1 395 014	1 356 802	-2,7
1	Alimentos y bebidas	833 134	804 793	-3,4
11	Alimentos y bebidas básicos	304 103	287 600	-5,4
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	238 912	219 607	-8,1
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	65 191	67 994	4,3
12	Alimentos y bebidas elaborados	529 031	517 192	-2,2
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	195 893	169 280	-13,6
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	333 138	347 913	4,4
2	Suministros industriales no especificados en otra partida	550 176	539 804	-1,9
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	307 416	296 599	-3,5
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	242 760	243 205	0,2
3	Combustibles y lubricantes	15	1	-90,6
6	Artículos de consumo no especificados en otra partida	11 688	12 203	4,4
BALANZA COMERCIAL		30 546	74 365	
1	Alimentos y bebidas	363 905	420 071	
11	Alimentos y bebidas básicos	487 890	542 912	
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	-86 591	-92 572	
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	574 482	635 484	
12	Alimentos y bebidas elaborados	-123 985	-122 841	
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	-91 773	-71 924	
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	-32 212	-50 917	
2	Suministros industriales no especificados en otra partida	-324 338	-336 057	
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	-241 424	-236 540	
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	-82 914	-99 518	
3	Combustibles y lubricantes	-15	-1	
6	Artículos de consumo no especificados en otra partida	-9 007	-9 647	

P/Provisional

Fuente: SUNAT



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

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor FOB (Miles USD)	
			2014	2015 ^{P/}	2014	2015 ^{P/}
TOTAL					1 425 560	1 431 167
111 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria					152 320	127 034
0714901000		Maca (<i>lepidium meyenii</i>) frescos, refrigerados, congelados o secos	6	314	25	2 860
0814001000		Cortezas de limón (limón sutil, limón común, limón criollo) (<i>citrus aurantifolia</i>)	4 083	4 043	6 191	9 400
0901119000		Café sin tostar, sin descafeinar	26 609	9 654	65 218	36 546
1008509000		Los demás quinua, excepto para siembra	7 419	8 966	42 345	38 539
1801001900		Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	9 041	9 389	27 254	29 079
		Otros	2 750	3 194	11 288	10 610
112 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares					639 673	703 478
0709200000		Espárragos, frescos o refrigerados	25 141	29 420	75 542	95 471
0803901100		Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	50 457	63 670	37 133	48 613
0804400000		Aguacates (paltas) , frescas o secas	23 752	29 034	41 293	46 501
0804502000		Mangos y mangostanes, frescos o secos	108 460	96 402	119 104	150 481
0806100000		Uvas frescas	102 835	112 957	231 636	234 308
0810909000		Los demás frutas u otros frutos frescos	7 736	10 179	20 828	22 671
0904211090		Los demás páprika	4 317	4 920	13 135	17 213
		Otros	80 306	72 773	101 002	88 219
121 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria					104 120	97 356
0811109000		Fresas (frutillas) sin adición de azúcar u otro edulcorante, congelados	2 958	3 431	4 581	5 532
0811909100		Mango (<i>mangifera indica l</i>) congelado	25 117	21 259	42 212	53 047
0811909900		Los demás frutas y otros frutos, sin cocer o cocidos en agua o vapor congelados	1 226	2 015	2 846	5 546
1106201000		Harina de maca (<i>lepidium meyenii</i>)	525	240	4 265	6 734
1804001200		Manteca de cacao con un índice de acidez expresado en acido oleico superior a 1% pero inferior o igual a 1.65%	2 351	608	13 644	4 097
		Otros	51 177	22 670	36 572	22 400
122 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares					300 926	296 996
0402911000		Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	25 020	22 803	37 612	32 580
1905310000		Galletas dulces (con adición de edulcorante)	6 360	6 161	13 290	12 696
2001909000		Las demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en acido acético	8 869	7 167	19 452	15 916
2005600000		Espárragos preparados o conservados, sin congelar	13 801	12 192	45 994	40 960
2005991000		Alcachofas (<i>alcauciles</i>) preparadas	9 430	7 209	25 143	18 838
2005992000		Pimiento piquillo (<i>capsicum annuum</i>)	3 821	6 077	8 363	12 814
2005999000		Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	11 787	13 699	18 139	23 926
		Otros	97 870	92 963	132 934	139 264
210 Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos					65 992	60 059
1207701000		Semillas de melón para siembra	18	13	5 139	3 662
1209915000		Semillas de tomates (<i>licopersicum spp.</i>)	4	3	7 395	6 475
1211903000		Oregano (<i>origanum vulgare</i>)	2 128	2 043	6 084	3 409
1404902000		Tara en polvo (<i>caesalpinea spinosa</i>)	6 617	6 587	9 251	9 310
5101110000		Lana sin cardar ni peinar, sucia, incluida la lavada en vivo,esquilada	2 909	2 498	7 922	6 956
		Otros	6 590	5 940	30 201	30 247

continúa



Comercio Externo

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					159 847	143 688
1515900090		Los demás aceites y grasas vegetales fijas y sus fracciones, incluso refinados pero sin modificar químicamente	306	389	5 363	6 537
2207100000		Alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol	23 073	16 057	17 573	11 679
2309909000		Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	48 922	54 187	46 036	51 805
3203002100		Carmín de cochinilla	164	167	8 885	9 901
3301130000		Aceites esenciales de limón	157	103	6 284	4 609
4407990000		Las demás maderas aserradas o desbastadas longitudinalmente, cortada o desenrollada, incluso cepillada, lijada o unida por los extremos de espesor superior a 6 mm.	18 656	12 977	17 255	11 846
5105391000		Los demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	1 305	1 302	17 598	21 753
		Otros	35 805	18 557	40 852	25 558
322 Otros combustibles y lubricantes, elaborados					0	0
4402100000		Carbón vegetal de bambú	0,0	0,0	0,2	0,0
4402900000		Los demás carbón vegetal (comprendido el de cáscaras o huesos (carozos) de frutos) incluso aglomerado	0,1	0,0	0,2	0,0
630 Artículos de consumo no especificados en otra partida, no duraderos					2 682	2 556
0603110000		Rosas frescas cortadas para ramos o adornos	44	45	32	42
0603191000		Gypsophila (lluvia, ilusión) (gypsophila paniculata l)	23	21	149	136
0603199000		Los demás flores y capullos frescos cortados para ramos o adornos	330	461	2 153	2 033
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 otra forma	19	37	80	165
2402100000		Cigarros (puros) (incluso despuntados) y cigarrillos (puritos), que contengan tabaco	2	1	84	86
		Otros	103	85	184	94

^{P/} Provisional

Fuente: SUNAT



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

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor CIF (Miles USD)	
			2014	2015 P/	2014	2015 P/
TOTAL					1 516 489	1 468 475
111 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria					261 433	239 143
0105110000		Gallos y gallinas de peso inferior o igual a 185 gr	21	16	4 706	4 392
1001190000		Los demás trigo duro, excepto para siembra	48 742	60 423	17 959	26 085
1001991000		Los demás trigos, excepto para siembra	550 835	461 854	175 379	138 282
1003900000		Las demás cebada, excepto para siembra	25 925	28 701	8 593	8 198
1201900000		Las demás habas de soya, excepto para siembra	81 480	122 758	44 632	51 310
		Otros	4 756	6 462	10 166	10 877
112 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares					71 146	74 359
0403901000		Suero de mantequilla	2 111	1 075	10 039	3 459
0713109020		Arvejas partidas excepto para siembra	8 812	7 117	7 312	5 422
0713409000		Lentejas excepto para siembra	12 942	12 982	8 725	12 107
0801210000		Nueces del brasil con cáscara, frescas o secas	2 349	3 483	2 035	3 877
0808100000		Manzanas frescas	13 089	15 742	11 477	13 013
0808300000		Peras frescas	4 850	5 707	4 760	5 169
0906110000		Canela (cinnamomum zeylanicum blume) sin triturar ni pulverizar	377	472	2 484	3 651
2101200000		Extractos, esencias y concentrados de te o de yerba mate y preparados a base de estos extractos	75	106	1 882	2 639
		Otros	15 958	18 526	22 434	25 022
121 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria					210 626	181 564
0402109000		Leche y nata concentrada, con azúcar, en polvo,(grasa menor o igual a 1.5% peso, envases de otra presentación)	5 308	11 262	24 437	33 425
1107100000		Malta sin tostar	12 216	29 064	8 335	16 433
1208100000		Harina de habas (porotos, frijoles, frejoles) de soja (soya)	23 165	18 675	12 843	9 325
1507100000		Aceite de soja (soya) en bruto, incluso desgomado	95 635	110 859	91 168	91 669
1507909000		Los demás aceite refinado de soja (soja) y sus fracciones , pero sin modificar químicamente	3 406	4 141	4 355	4 923
		Otros	75 393	22 013	69 489	25 790
122 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares					352 686	365 845
0206290000		Los demás despojos comestibles de la especie bovina, congelados, excepto lengua e hígado	3 871	3 383	7 152	7 524
0402211900		Leche y nata concentrada, sin azúcar, en polvo,(grasa mayor o igual a 26%, envase mayor a 2.5kg)	4 363	6 637	20 455	22 047
1006300000		Arroz semiblanqueado o blanqueado, incluso pulido o glaseado	67 943	78 629	46 336	51 211
1701999000		Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	59 889	57 769	29 046	25 905
1704901000		Bombones, caramelos confites y pastillas, sin cacao	2 959	3 285	7 929	7 819
1901101000		Leche maternizada o humanizada	996	912	9 646	8 746
1901109900		Los demás preparaciones para alimentación infantil acondicionadas para la venta al por menor	1 290	1 152	9 558	9 575
2106902900		Las demás preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico volumétrico sea inferior o igual al 0,5 %	658	954	9 769	16 213
2106907900		Los demás complementos y suplementos alimenticios	660	851	7 331	8 403
2106909900		Las demás preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte	3 619	3 770	27 043	27 932
		Otros	72 190	74 210	178 421	180 469

continúa

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				347 528	334 094
	1005100000	Maíz para siembra	1 369	822	8 339	6 423
	1005901100	Maíz duro amarillo	969 062	1 158 006	233 329	254 789
	4403100000	Madera en bruto tratada con pintura, creosota u otros agentes de conservación	8 500	14 416	6 254	7 363
	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)	14 119	7 810	34 181	15 363
	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)	10 323	7 758	22 014	14 012
		Otros	26 138	24 592	43 412	36 145
220	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados				261 225	261 149
	2304000000	Tortas y demás residuos sólidos de la extracción de aceite de soja (soya), incluido molidos o en pellets	295 131	331 639	155 633	147 960
	2309109000	Los demás preparaciones utilizadas para alimentación de perros o gatos, acondicionados para la venta al por menor	4 754	5 961	6 736	8 353
	2309902000	Premezclas	9 988	6 673	17 066	16 539
	2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	6 455	14 745	10 006	18 139
	4407109000	Demás madera aserrada o desbastada longitudinalmente de coníferas, de espesor mayor a 6 mm.	13 823	15 950	8 644	9 906
		Otros	38 037	44 226	63 140	60 253
310	Combustibles y lubricantes, básicos				0,0	0
	4401100000	Leña	0,0	0,05	0,0	0,27
322	Otros combustibles y lubricantes, elaborados				17,3	1,2
	4402100000	Carbón vegetal de bambú	0	0	0	0
	4402900000	Los demás carbón vegetal (comprendido el de cáscaras o huesos (carozos) de frutos) incluso aglomerado	101	0	17	1
630	Artículos de consumo no especificados en otra partida, no duraderos				11 827	12 319
	0603110000	Rosas frescas cortadas para ramos o adornos	268	349	1 462	1 083
	0603149000	Los demás crisantemos frescos, cortados para ramos o adornos	45	40	80	102
	0603199000	Los demás flores y capullos frescos cortados para ramos o adornos	4	3	39	60
	2402201000	Cigarrillos de tabaco negro	38	31	478	368
	2402202000	Cigarrillos de tabaco rubio	629	630	9 554	10 589
		Otros	64	14	213	117

P / Provisional
Fuente: SUNAT



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

Subpartida Nacional	Descripción	Masa Neta (t)		Valor FOB (Miles USD)		
		2014	2015 P/	2014	2015 P/	Partic. 2015
Total Exportaciones				1 425 560	1 431 167	
Exportaciones Tradicionales		82 713	29 188	105 063	61 767	100,0
0901119000	Café sin tostar, sin descafeinar	26 609	9 654	65 218	36 546	59,2
1701999000	Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	22 402	13 090	12 087	6 246	10,1
5101110000	Lana sin cardar ni peinar, sucia, incluida la lavada en vivo, esquilada	2 909	2 498	7 922	6 956	11,3
	Otros	30 794	3 945	19 835	12 019	19,5
Exportaciones No Tradicionales		777 687	765 696	1 320 497	1 369 400	100,0
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	25 020	22 803	37 612	32 580	2,4
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	25 141	29 420	75 542	95 471	7,0
0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	50 457	63 670	37 133	48 613	3,5
0804400000	Aguacates (paltas), frescas o secas	23 752	29 034	41 293	46 501	3,4
0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos	108 460	96 402	119 104	150 481	11,0
0806100000	Uvas frescas	102 835	112 957	231 636	234 308	17,1
0810909000	Los demás frutas u otros frutos frescos	7 736	10 179	20 828	22 671	1,7
0811909100	Mango (mangifera indica l) congelado	25 117	21 259	42 212	53 047	3,9
0904211090	Los demás paprika	4 317	4 920	13 135	17 213	1,3
1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra	7 419	8 966	42 345	38 539	2,8
1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	9 041	9 389	27 254	29 079	2,1
1902190000	Demás pastas alimenticias sin cocer, rellenar ni preparar de otra forma	15 578	14 134	13 677	12 011	0,9
1905310000	Galletas dulces (con adición de edulcorante)	6 360	6 161	13 290	12 696	0,9
2001909000	Las demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en acido acético	8 869	7 167	19 452	15 916	1,2
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	13 801	12 192	45 994	40 960	3,0
2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	9 430	7 209	25 143	18 838	1,4
2005992000	Pimiento piquillo (capsicum annum)	3 821	6 077	8 363	12 814	0,9
2005999000	Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	11 787	13 699	18 139	23 926	1,7
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	48 922	54 187	46 036	51 805	3,8
5105391000	Los demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	1 305	1 302	17 598	21 753	1,6
	Otros	268 518	234 568	424 712,5	390 176	28,5

P / Provisional
Fuente: SUNAT



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

Subpartida Nacional	Descripción	Valor FOB (Miles USD)			Orden		
		Feb	Mar	Abr	Feb	Mar	Abr
0804400000	Aguacates (paltas) , frescas o secas	2 716	11 587	31 820	24	8	1
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	19 284	20 111	23 053	4	3	2
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	11 330	15 356	13 398	5	5	3
0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	10 858	13 570	12 356	6	6	4
0810909000	Los demás frutas u otros frutos frescos	2 007	11 003	9 554	29	9	5
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	8 048	9 646	9 216	10	11	6
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	10 531	12 325	8 525	7	7	7
1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra	9 726	10 753	8 219	8	10	8
0901119000	Café sin tostar, sin descaféinar	9 605	7 086	7 740	9	13	9
0811909100	Mango congelado	20 674	17 131	6 687	3	4	10
0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos	50 082	30 887	5 510	2	1	11
1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	7 568	8 498	5 199	11	12	12
2005999000	Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	6 465	6 586	5 096	12	14	13
0805201000	Mandarinas (incluidas las tangerinas y satsumas) frescas o secas	105	991	4 968	149	57	14
5105391000	Los demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	5 554	4 553	4 956	14	18	15
0904211090	Los demás páprika	5 769	4 762	4 221	13	17	16
2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	4 765	5 124	4 174	15	15	17
1905310000	Galletas dulces (con adición de edulcorante)	3 671	3 205	4 034	17	22	18
1701999000	Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido		16	3 776		263	19
2001909000	Las demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en ácido acético	3 042	5 051	3 321	21	16	20
2207100000	Alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol	3 441	2 838	2 713	18	27	21
1902190000	Demás pastas alimenticias sin cocer, rellenar ni preparar de otra forma	3 299	3 095	2 707	19	24	22
0710801000	Espárragos congelados	1 531	3 856	2 688	40	20	23
3203002100	Carmín de cochinilla	2 942	2 239	2 418	22	33	24
2005700000	Aceitunas preparadas o conservadas, sin congelar	2 621	2 889	2 357	25	26	25

Nota: Cifra provisional

Fuente: SUNAT



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

Subpartida Nacional	Descripción	Valor CIF (Miles USD)			Orden		
		Feb	Mar	Abr	Feb	Mar	Abr
2304000000	Tortas y demás residuos sólidos de la extracción de aceite de soja (soya), incluido molidos o en pellets	63 963	20 987	39 300	1	2	1
1001991000	Los demás trigos, excepto para siembra	32 973	43 911	26 941	2	1	2
1507100000	Aceite de soja (soya) en bruto, incluso desgomado	21 415	20 535	25 592	3	3	3
1201900000	Las demás habas de soja, excepto para siembra	19 814	5 511	25 466	4	11	4
1005901100	Maíz duro amarillo	6 743	16 064	23 785	8	5	5
1006300000	Arroz semiblanqueado o blanqueado, incluso pulido o glaseado	7 774	12 580	13 658	6	6	6
1701999000	Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	7 243	4 647	8 482	7	12	7
2106909900	Las demás preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte	5 435	6 036	7 346	11	8	8
0713409000	Lentejas excepto para siembra	1 141	4 443	4 834	45	13	9
0808100000	Manzanas frescas	2 368	4 144	4 623	24	15	10
0402109000	Leche y nata concentrada, con azúcar, en polvo, (grasa menor o igual a 1.5% peso, envases de otra presentación)	8 156	2 548	4 541	5	22	11
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	4 235	5 562	4 396	13	10	12
2309902000	Premezclas	3 092	5 709	3 841	18	9	13
2106902900	Las demás preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico volumétrico sea inferior o igual al 0,5 %	3 703	4 045	3 587	14	16	14
1107100000	Malta sin tostar	336	6 272	3 496	110	7	15
2106907900	Los demás complementos y suplementos alimenticios	1 539	1 784	2 867	32	37	16
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)	5 528	2 271	2 624	10	25	17
5201001000	Algodón de longitud de fibra superior a 34.92 mm (1 3/8 pulgada)	979	1 067	2 579	54	56	18
2202900000	Demás aguas y bebidas no alcohólicas, azúcaradas, no gaseadas	1 174	1 285	2 478	43	49	19
0402211900	Leche y nata concentrada, sin azúcar, en polvo, (grasa mayor o igual a 26%, envase mayor a 2.5kg)	3 263	203	2 363	16	155	20
4403100000	Madera en bruto tratada con pintura, creosota u otros agentes de conservación	1 699	2 354	2 303	28	23	21
1704901000	Bombones, caramelos confites y pastillas, sin cacao	1 644	1 877	2 295	30	34	22
1003900000	Las demás cebada, excepto para siembra		1 737	2 243		40	23
3503001000	Gelatinas y sus derivados	1 490	1 982	2 131	35	32	24
2309109000	Los demás preparaciones utilizadas para alimentación de perros o gatos, acondicionados para la venta al por menor	2 441	2 285	2 107	22	24	25

Nota: Cifra provisional

Fuente: SUNAT



C. 70 PERÚ: COTIZACIÓN INTERNACIONAL DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 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								
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								
	Pan Argentino		USD/t ³	2014	330	328	340	361	370	365	293	269	251	240	253	251
2015	254	241		228	225											
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								
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								
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								
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								
AZÚCAR	Contrato 5		USD/t ⁵	2014	420	454	467	461	475	473	453	430	414	426	419	393
				2015	394	381	367	369								
	Contrato 16		USD/t ⁴	2014	447	475	486	535	544	564	546	560	559	579	535	544
2015	557	541		531	535											
ALGODÓN	Fibra Corta		USD/qq ⁶	2014	91	94	97	94	93	91	84	74	73	70	68	68
				2015	67	70	69									
	Fibra Larga		USD/t ⁷	2014	3 244	1 776	2 382	2 251	2 810	2 501	1 271	2 549	1 571	2 521	2 517	2 557
2015	n/d	2 410		2 756	n/d											

¹ FOB-Bangkok² FOB-Golfo de los EE.UU.³ FOB-Puertos Argentinos⁴ CIF-Mercados de Nueva York⁵ FOB-Europa-Bolsa de Londres⁶ CIF-N.de Europa-Liverpool⁷ Precio Prom.Tanguis-Pima-Callao

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 - ABRIL 2015**

País destino	Castaña (t)		Uña de Gato (t)		Tara (t)		Sangre de Grado (L)	
	Ene- abr	Abr	Ene- abr	Abr	Ene- abr	Abr	Ene- abr	Abr
TOTAL	1 009,6	441,5	86,2	59,3	7 474,5	1 367,2	4 726,5	663,1
Alemania	23,1	16,0	14,0	9,0	479,0	141,0	24,0	0,0
Argentina	0,0	0,0	0,0	0,0	520,0	120,0	0,0	0,0
Australia	87,1	52,7	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Bélgica	0,0	0,0	0,0	0,0	190,0	68,0	0,0	0,0
Brasil	20,0	20,0	0,2	0,0	840,0	240,0	0,0	0,0
Canada	34,1	7,0	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	0,4	10,0	0,0	970,0	0,0
China	0,0	0,0	0,0	0,0	3 722,0	293,0	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	10,0	40,0	0,0	60,0	0,0
Estados Unidos	731,4	247,9	15,4	12,8	0,0	0,0	1 767,0	360,0
Francia	0,0	0,0	29,0	20,0	170,0	0,0	375,0	100,0
Guatemala	0,0	0,0	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Hong Kong	0,0	0,0	5,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Italia	16,5	16,5	0,0	0,0	580,0	300,0	0,0	0,0
India	0,0	0,0	0,0	0,0	72,0	20,0	0,0	0,0
Japón	8,0	8,0	3,8	0,0	20,0	0,0	0,0	0,0
México	0,0	0,0	4,0	0,0	423,1	140,0	0,0	0,0
Nueva Zelanda	17,6	17,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Países Bajos	0,0	0,0	0,0	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0
Pakistán	0,0	0,0	0,0	0,0	80,0	20,0	0,9	0,0
Polonia	0,0	0,0	0,8	0,4	0,0	0,0	5,8	3,1
Portugal	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0	0,0	0,0
Reino Unido	0,0	0,0	0,2	0,2	50,4	25,2	200,0	200,0
Republica Checa	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	1 110,0	0,0
Rusia	68,8	52,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Singapur	3,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sudafrica	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	0,0	0,0	0,0
Tailandia	0,0	0,0	0,0	0,0	20,0	0,0	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	0,8	0,8	96,0	0,0	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 - ABRIL 2015
(t)

Fertilizantes	Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total	2014	258 105	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	366 419	107 454	80 187	93 406	85 371								
Cloruro de potasio, uso agrícola	2014	49 329	1 898	6	13 246	34 180	785	401	8 354	8 613	1 289	216	12 007	1 355
	2015	49 234	19 614	8 985	8 710	11 925								
Fosfato di amónico	2014	24 878	504	16 355	25	7 993	21 625	5 002	28 593	27 989	16 147	18 153		30 175
	2015	40 125	29 358	429	10 338	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nitrato de amonio, uso agrícola	2014	45 226	18 763	-	-	26 463	-	-	29 022	-	12 970	-	5 946	6 200
	2015	41 593	10 887	-	-	30 706	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulfato de amonio	2014	28 103	121	12 477	2	15 504	30 820	18 725	1 279	-	31 829	8 472	14 947	50
	2015	64 360	24 431	27 865	7 014	5 050	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulfato de potasio	2014	13 479	1 188	790	7 324	4 177	2 712	2 096	3 876	3 296	2 620	4 288	15 427	5 505
	2015	17 072	3 008	7 613	3 525	2 927	-	-	-	-	-	-	-	-
Superfosfatos	2014	574	-	304	269	-	-	162	215	406	340	158	-	-
	2015	765	-	407	122	237	-	-	-	-	-	-	-	-
Sulfato de magnesio y potasio	2014	810	-	300	350	160	790	588	16 294	-	-	-	-	11 005
	2015	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urea para uso agrícola	2014	95 708	10	48 092	17 571	30 035	27 260	12 371	16 845	81 107	83 466	9 891		15 263
	2015	153 256	20 143	34 888	63 698	34 527								

Nota: 2105 cifras provisionales

Fuente: Superintendencia Nacional de Administración Tributaria - SUNAT



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Agrometeorología

Abril 2015



RESUMEN DE CONDICIONES HIDROMETEOROLOGICAS EN LA ACTIVIDAD AGRICOLA - ABRIL 2015

Impactos de las temperaturas en Costa Sierra y Selva.

Temperaturas mínimas inferiores a sus normales en Huánuco favorecen la tuberización del cultivo papa y no favorecen la maduración de los cereales.

Por otro lado las temperaturas mínimas superiores a sus normales en costa norte favorecieron la fructificación y maduración de maíz amarillo duro, arroz, caña de azúcar, plantaciones de mango y otros frutales, en cambio no favoreció el llenado de granos del arroz. Así mismo en costa central fueron favorables para la maduración de frutales, en cambio no fue favorable para tuberización de papa y acumulación de horas frío en plantaciones de vid (Ica), mientras que en Tacna favoreció maduración de frutales.

En toda la sierra las condiciones cálidas favorecieron el desarrollo vegetativo y maduración de cultivos como papa, maíz amiláceo, trigo, cebada, quinua, haba, principalmente; sin embargo la humedad ambiental habría provocado incidencia de plagas y enfermedades como RANCHA en papa, tomate, royas y carbones en cereales; además en la actividad ganadera también se crearon las condiciones para la aparición de enfermedades como carbunco sintomático, y fiebre aftosa, que perjudica al ganado vacuno.

En selva (Tarapoto y Juanjuí) temperaturas superiores a sus normales favoreció normal desarrollo y maduración de arroz, café, cacao, camu camu, aguaje y pijuayo, así como frutales piña, limón, plátano en fructificación y cosecha. En Ucayali favoreció las siembras y emergencia de arroz y algodón.

Impactos hidrometeorológicos de las precipitaciones en costa, sierra y selva.

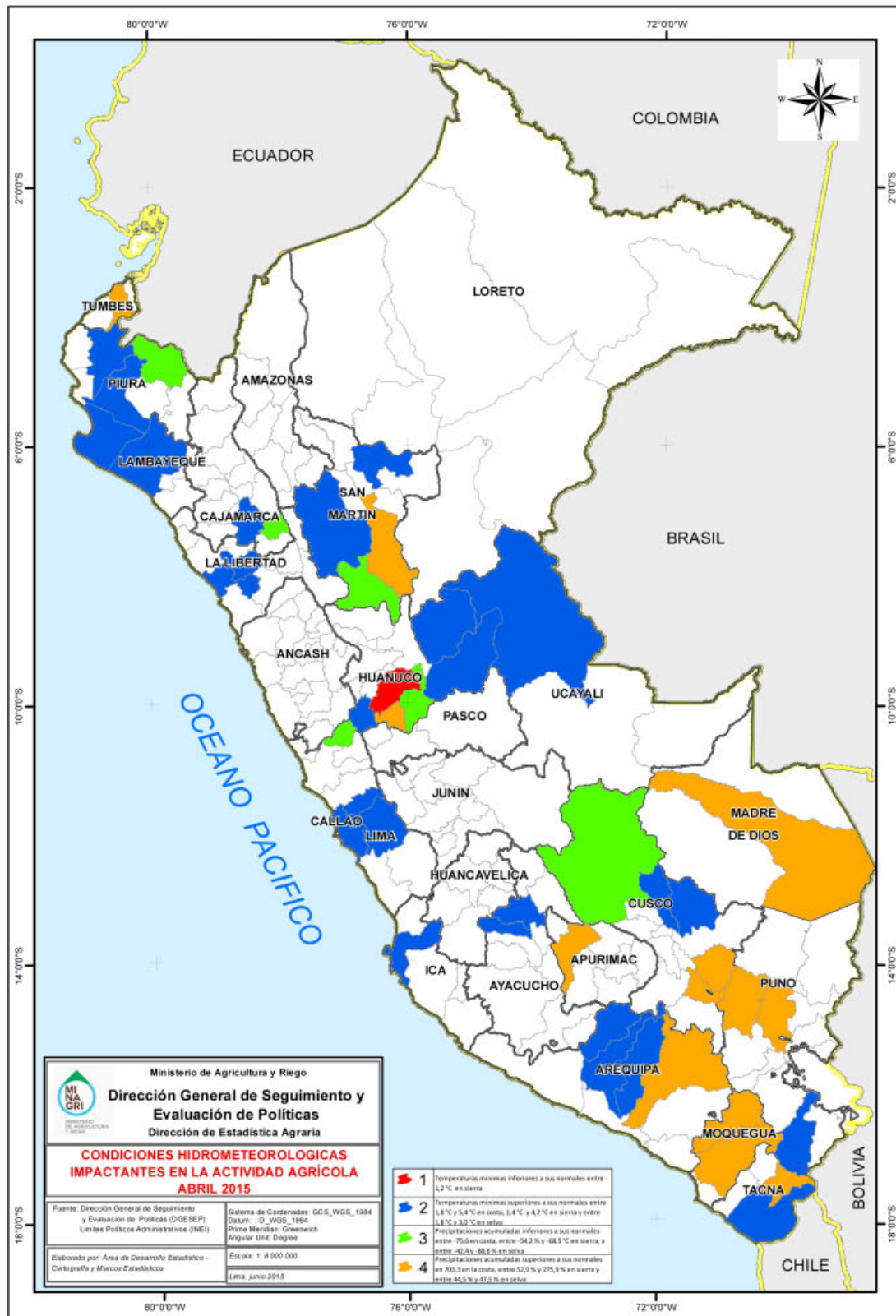
Lluvias deficitarias en Piura y Cajamarca no favoreció humedad de las tierras de cultivo, afectando el macollamiento en trigo, cebada, espigado en maíz amiláceo. Por otro lado en selva norte afectó la floración y maduración de cultivos como arroz, café, cacao, los frutales piña, limón, plátano; en selva sur no tuvieron impactos negativos en los cultivos.

Precipitaciones superiores a sus normales en Tumbes (Costa) provocó desborde de ríos afectando a los cultivos y en sierra central y sur estas precipitaciones fueron favorables para el normal desarrollo y maduración de los principales cultivos.

Represas

El volumen de agua de almacenamiento de los principales sistemas regulados del norte y sur al último día del mes de abril 2015 es mayor a la misma fecha del año anterior favoreciendo el normal abastecimiento de agua para la actividad agrícola y otros usos, cumpliendo con los requerimientos hídricos de los cultivos instalados.

Condiciones Hidrometeorológicas Impactantes en la Actividad Agrícola Abril 2015



TEMPERATURAS MINIMAS INFERIORES A SUS NORMALES EN -1,2 °C EN SIERRA

<p>Sierra</p> <p>Estación Canchan: Huánuco, Prov. y Dist. Huánuco</p>	<p>EFFECTO POTENCIAL</p> <p>En Huánuco Las temperaturas mínimas o nocturnas inferiores a sus normales son favorables para la fase de tuberización en los cultivos papa, olluco, nashua; sin embargo no es conveniente para la maduración de los cereales como maíz, trigo, cebada</p>
--	--

TEMPERATURAS MINIMAS SUPERIORES A SUS NORMALES ENTRE 1,4°C Y 5,4°C EN COSTA, ENTRE 1,4 °C Y 3,4 °C EN SIERRA Y ENTRE 1,8°C Y 3,0 °C EN SELVA.

<p>Costa</p> <p>Estación Piura: Piura, Prov. y Dist. Piura. Estación Talara - Piura: Prov. Talara, Dist. Parinas Estación Chiclayo - Lambayeque: Prov. y Dist. Chiclayo. Estación Trujillo - La Libertad: Prov. y Dist. Trujillo. Estación Jorge Chávez - Lima: Prov. y Dist. Callao. Estación Ocucaje - Ica: Prov. Ica, Dist. Santiago. Estación Pampa de Majes - Arequipa: Prov. Caylloma, Dist. Majes. Estación Moquegua - Moquegua: Prov. Mariscal Nieto, Dist. Moquegua. Estación Ilo - Moquegua: Prov. Ilo, Dist. Algarrobal. Estación Tacna: Prov. y Dist. Tacna</p> <p>Sierra</p> <p>Estación Cajamarca - Cajamarca: Prov. y Dist. Cajamarca Estación Matucana - Lima: Prov. Huarochiri, Dist. Matucana. Estación Huanuco: Huanuco: Prov. y Dist. Huanuco. Estación Ayacucho - Ayacucho, Prov. Huamanga, Dist. Tambillo. Estación Paucaray - Ayacucho: Prov. Sucre, Dist. Santiago de Paucaray. Estación Arequipa - Arequipa: Prov. Arequipa, Dist. Cayma. Estación Cotahuasi - Arequipa: Prov. La Unión, Dist. Cotahuasi. Estación Juliaca - Puno: Prov. San Román, Dist. Juliaca. Estación Laraqueri - Puno: Prov. Puno, Dist. Pichacani. Estación Puno - Puno: Prov. Puno, Dist. Puno. Estación Cusco - Cusco: Prov. Cusco Dist. Huanchac. Estación Calca - Cusco: Prov. Calca, Dist. Calca.</p> <p>Selva</p> <p>Estación Tarapoto - San Martín: Prov. San Martín, Dist. Tarapoto. Estación Juanjuí - San Martín: Prov. Mariscal Cáceres, Dist. Juanjuí. Estación Pucallpa - Ucayali: Prov. Coronel Portillo, Dist. Callaria.</p>	<p>EFFECTO POTENCIAL</p> <p>Las temperaturas del aire superiores a sus normales en la costa norte han continuado favorables para la fructificación de los cultivos anuales y permanentes como arroz, maíz amarillo duro y caña de azúcar y mango en desarrollo vegetativo; en algunos lugares, estas altas temperaturas no fueron favorables para el llenado de granos del arroz durante la maduración lechosa, sin embargo fueron favorables para el acortamiento del ciclo biológico de la mosca de la fruta, situación que afecta a los cultivos de mango y otros frutales.</p> <p>En la costa central y sur las condiciones cálidas fueron favorables para el desarrollo vegetativo y maduración de cultivos anuales y frutales, en cambio no fue conveniente para la tuberización de los cultivos de papa en Cañete (Lima), así como para la acumulación de horas frío en las plantaciones de vid en Ica; mientras que en Tacna estas condiciones cálidas favorecieron la maduración de la vid y otros frutales.</p> <p>En la zona de sierra norte, centro y sur mayoritariamente predominaron las condiciones térmicas cálidas, situación que en la sierra de Piura fue favorable para las siembras y emergencia de los cultivos maíz amiláceo y trigo. En la zona de sierra central y sur también fueron favorables para el normal desarrollo y maduración de los principales cultivos como papa, maíz amiláceo, trigo, cebada, quinua, quihuicha.</p> <p>Sin embargo las altas temperaturas aunadas a la humedad ambiental habrían propiciado la incidencia de plagas y enfermedades como la ranca en papa, haba, tomate y royas en trigo, cebada y maíz amiláceo.</p> <p>En lo concerniente a la actividad ganadera, las condiciones calidas en las zonas endémicas de Cusco, Apurímac se crearon condiciones para la aparición de enfermedades como fiebre aftosa, Carbunco sintomático, afectando principalmente a las crías de vacunos.</p> <p>Las condiciones térmicas en Tarapoto y Juanjuí durante el mes promediaron anomalías superiores a sus normales, situación que fue favorable para el normal desarrollo de los cultivos anuales y permanentes como el arroz en floración y maduración, café y cacao en maduración y cosecha, camu camu en floración; aguaje y pijuayo en maduración; piña en cosecha, limón y otros frutales en permanente fructificación y cosecha.</p> <p>Mientras que en Ucayali fue favorable para las siembras y emergencia de arroz y algodón así como para la maduración de los cítricos, plátano y yuca.</p>
---	---

PRECIPITACIONES ACUMULADAS INFERIORES A SUS NORMALES, EN -75,6 % EN COSTA, ENTRE -54,2 % Y -68,5 % EN SIERRA Y ENTRE -42,4 % Y -88,6 % EN SELVA	
<p>Costa Estación Piura - Piura: Prov. Dist. Piura</p> <p>Sierra Estación Huarmaca - Piura: Prov. Huancabamba, Dist. Huarmaca Estación San Marcos - Cajamarca: Prov. Cajamarca, Dist. San Marcos</p> <p>Selva Estación Juanjuí - San Martín: Prov. Mca. Caceres, Dist. Juanjuí. Estación Pucallpa - Ucayali: Prov. Crnel Portillo, Dist. Callarúa.</p>	<p>EFFECTO POTENCIAL</p> <p>Precipitaciones inferiores a sus normales en Piura no fueron favorables para la humedad de los suelos provocando mayor frecuencia de riegos, situación que afectó a los cultivos de arroz y maíz amarillo duro en fase de siembra y emergencia, así como a los frutales mango, limón y plátano en diferentes fases fenológicas</p> <p>En Huancabamba (Piura) las lluvias deficitarias no fueron favorables para el cultivo trigo en macollamiento y encañado, maíz amiláceo en panoja y espiga, mientras que en San Marcos (Cajamarca), tampoco fue favorable para la fase de maduración de los principales cultivos.</p> <p>En Juanjuí las lluvias deficitarias, no fueron favorables para el normal desarrollo de los principales cultivos, como arroz en fase de floración y maduración, café y cacao en maduración y cosecha, camu camu en floración; aguaje y pijuayo en maduración; piña y limón en floración y maduración, mientras que en Pucallpa y Quillabamba las lluvias ligeramente deficitarias no tuvieron efectos negativos en la fructificación y maduración de los cultivos como café, cacao, así como los frutales naranjo, plátano, piña, limón.</p>
PRECIPITACIONES ACUMULADAS SUPERIORES A SUS NORMALES EN 703,3 % EN COSTA, ENTRE 52,9 % Y 275,9 % EN SIERRA Y ENTRE 44,5 % Y 243,7 % EN SELVA.	
<p>Costa Estación Tumbes - Tumbes: Prov. y Dist. Tumbes.</p> <p>Sierra Estación Huanuco: Huanuco: Prov. y Dist. Huanuco. Estación Cotahuasi - Arequipa: Prov. La Unión, Dist. Cotahuasi. Estación Carumas - Moquegua: Prov. Marcal Nieto, Dist. Carumas. Estación Tarata, Tacna: Prov. Tarata, Dist. Tarata. Estación Juliaca - Puno: Prov. San Román, Dist. Juliaca. Estación Laraqueri - Puno: Prov. Puno, Dist. Pichacani. Estación Andahuaylas: Apurímac: Prov. Andahuaylas, Dist. Andahuaylas. Estación Santo Tomás - Cusco: Prov. Chumbivilcas, Dist. Santo Tomás</p>	<p>EFFECTO POTENCIAL</p> <p>El exceso de lluvias en un solo día en Tumbes (329,9%), habría provocado desborde de ríos afectando a los cultivos cercanos a sus riveras, sin embargo fue favorable para las siembras de arroz y maíz amarillo duro.</p> <p>Precipitaciones superiores a sus normales en la sierra central y sur oriental fueron favorables para las últimas fases fenológicas de los principales cultivos, como papa, maíz amiláceo, haba, trigo, cebada, que se encuentran en maduración y en la zona del altiplano de Puno además fueron favorables para el rebrote y desarrollo vegetativo de los pastos cultivados y naturales.</p> <p>En la sierra occidental de Arequipa, Moquegua y Tacna fueron favorables para el desarrollo vegetativo, fructificación y maduración de los cultivos que sufrieron retrasos de las siembras por las sequías que se presentaron.</p>

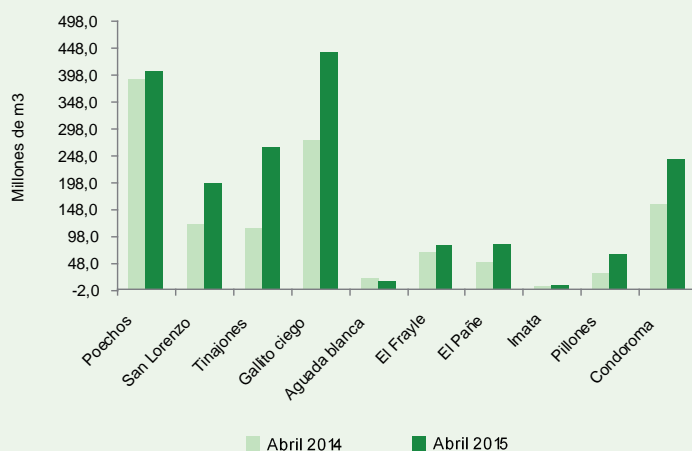
Selva

Estación Tarapoto - San Martín: Prov. San Martín, Dist. Tarapoto.
Estación Tingo María - Huanuco: Prov. Leoncio Prado, Dist. Rupa Rupa

EFFECTO POTENCIAL

Las precipitaciones moderadamente superiores a sus normales en Tarapoto y Puerto Maldonado fueron favorables para el normal desarrollo de los principales cultivos como cacao, naranjo, limón, plátano, palma aceitera, entre otros; mientras que en Tingo María (Huanuco) el exceso de lluvias habría provocado desbordes de ríos afectando a los cultivos cercanos a sus riveras, además aunados a las altas temperaturas propiciaron las condiciones para el ataque de plagas y enfermedades.

G- 33: Represas del Norte y Sur con Buena Disponibilidad Hídrica



Al último día del mes de abril, las represas del norte disponen de mayores volúmenes de agua almacenada, con relación al mismo mes del año anterior, situación que favorece a los cultivos de arroz, maíz amarillo duro y caña de azúcar en Piura, Lambayeque y La Libertad, que a la fecha se encuentran en sus diferentes fases fenológicas; en similar situación se encuentran las represas del sur; en Arequipa son favorables principalmente para los cultivos cebolla y caña de azúcar en permanente siembra y cosecha y en Moquegua el palto en fructificación y cosecha, mientras que en Tacna es favorable para el maíz amarillo duro en diferentes fases fenológicas.

Fuente: Pag. Web. Ogimet - NOA Senamhi
 Elaboración: DGESEP - DEA - MINAGRI

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

Región Natural	Estación Meteorológica	Temperatura máxima mensual °C			Temperatura mínima mensual °C			Precipitación mensual (mm)					
		Absoluta mes	Promedio mes	Normal	Anomalia	Absoluta mes	Promedio mes	Normal	Anomalia	Días con lluvia	Total mes	Normal	Anomalia%
Costa norte	Chiclayo (Lambayeque)	31,4	29,7	28,6	1,1	19,4	20,7	18,9	1,8	2,0	1,3	1,7	-23,5
	Piura	36,3	32,3	33,4	-1,1	20,0	22,7	19,6	3,1	1,0	1,0	4,1	-75,6
Costa central	Talara (Piura)	34,0	31,9	30,2	1,7	23,0	25,7	20,3	5,4	2,0	8,2	0,7	1071,4
	Trujillo (La Libertad)	26,3	24,0	24,2	-0,2	17,9	18,7	16,9	1,8	2,0	0,8	0,1	700,0
Costa sur	Tumbes	32,7	31,7	30,9	0,8	21,5	23,3	23,0	0,3	4,0	339,0	42,2	703,3
	Jorge Chavez (Lima)	27,2	25,4	24,3	1,1	17,8	19,5	16,9	2,6	0,0	0,0	0,0	*
Sierra norte	Ocucaje (Ica)	35,4	32,4	31,7	0,7	14,0	16,6	14,4	2,2	0,0	0,0	0,0	*
	Pisco (Ica)	28,0	26,0	25,2	0,8	14,9	18,2	17,1	1,1	0,0	0,0	0,0	*
Sierra central	Ilo (Moquegua)	31,5	29,0	27,3	1,7	15,2	18,2	15,4	2,8	0,0	0,0	0,0	*
	Moquegua	28,0	26,3	26,7	-0,4	10,7	13,5	12,1	1,4	1,0	0,3	0,0	*
Sierra sur	Pampa de Majes (Arequipa)	26,9	24,9	24,9	-0,1	11,3	14,0	12,1	1,9	1,0	0,1	0,0	*
	Tacna	28,2	26,6	25,0	1,6	14,1	16,7	13,0	3,7	0,0	0,0	0,1	-100,0
Sierra norte	Cajamarca	23,0	20,5	21,3	-0,8	6,6	9,4	6,2	3,2	16,0	80,4	80,3	0,1
	Huarmaca (Piura)	20,7	18,2	18,8	-0,7	10,2	12,0	12,8	-0,8	21,0	76,5	167,2	-54,2
Sierra central	San Marcos (Cajamarca)	26,6	24,3	24,2	0,1	7,3	11,3	11,0	0,3	7,0	24,2	76,9	-68,5
	Carania - Yauyos (Lima)	17,9	15,2	15,7	-0,5	3,1	4,8	3,6	1,2	19,0	32,9	47,7	-31,0
Sierra sur	Canchan (Huanuco)	29,3	26,6	26,5	0,1	10,7	12,6	13,8	-1,2	3,0	12,7	10,8	30,8
	Huanuco	28,1	26,0	26,6	-0,5	13,8	15,4	14,0	1,4	4,7	19,3	11,3	82,8
Sierra sur	Huancavelica	18,0	14,1	17,4	-3,3	0,8	3,6	2,7	1,0	22,0	67,1	62,9	6,7
	Jacas Chico (Huanuco)	12,9	11,1	12,6	-1,5	3,6	5,1	4,7	0,5	7,3	28,4	39,8	-25,5
Sierra sur	Matucana (Lima)	23,3	20,5	20,7	-0,2	10,4	11,9	10,2	1,7	13,0	22,8	20,6	10,7
	Oxapampa (Pasco)	24,6	22,4	23,2	-0,8	11,3	13,4	13,0	0,4	20,0	96,3	113,2	-14,9
Sierra sur	Tarma (Junín)	21,2	18,5	19,3	-0,8	5,3	8,0	6,9	1,1	17,0	33,3	27,4	21,5
	Ayacucho	26,0	22,8	23,8	-1,0	9,0	11,1	9,7	1,4	11,0	28,3	32,7	-13,5
Sierra sur	Paucaray (Ayacucho)	24,6	21,4	19,9	1,6	10,0	11,9	7,4	4,5	18,0	43,5	54,2	-19,7
	Arequipa	24,0	21,5	21,7	-0,2	8,7	11,1	6,9	4,2	0,0	0,0	0,7	-100,0
Sierra sur	Carumas (Moquegua)	21,1	20,1	18,9	1,2	4,7	5,2	6,0	-0,8	1,7	4,8	1,9	275,9
	Cotahuasi (Arequipa)	25,6	22,5	22,7	-0,2	9,1	11,2	9,2	2,0	12,0	50,4	13,6	270,6
	Tarata (Tacna)	23,2	21,4	20,6	0,8	2,0	4,8	4,8	0,0	5,0	8,9	1,7	423,5

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	Días con lluvia	Total mes	Normal	Anomalía%
Altiplano	Juliaca (Puno)	20,4	18,1	16,7	1,4	-1,6	2,7	-0,2	2,9	11,0	87,5	30,0	191,7
	Laraqueri (Puno)	17,0	13,5	15,8	-2,3	-0,2	2,5	-0,9	3,4	20,0	108,3	49,9	117,0
	Puno	16,2	13,5	14,4	-0,9	4,5	5,6	3,3	2,3	14,0	55,8	36,5	52,9
Sierra sur oriental	Andahuaylas (Apurímac)	21,1	18,4	19,7	-1,4	5,7	7,8	7,2	0,6	6,0	27,6	14,7	63,2
	Calca (Cusco)	25,7	20,7	22,4	-1,7	5,6	8,7	6,3	2,4	15,0	22,8	30,9	-26,2
	Cusco	22,9	19,7	19,7	0,0	2,4	6,8	4,9	1,9	15,0	53,1	43,2	22,9
Selva norte	Santo Tomas (Cusco)	18,1	15,9	22,5	-6,6	3,6	5,8	5,3	0,5	22,0	96,6	50,4	91,7
	Iquitos (Loreto)	35,1	32,4	30,6	1,8	21,4	23,1	22,0	1,1	16,0	340,3	292,1	16,5
	Juanjuí (San Martín)	34,0	30,9	31,0	-0,1	21,0	23,8	20,8	3,0	5,0	23,0	201,3	-88,6
Selva central y sur	Tarapoto (San Martín)	34,3	31,8	32,1	-0,3	20,0	21,8	20,0	1,8	15,0	171,2	116,1	47,5
	Yurimaguas (Loreto)	33,4	30,6	31,2	-0,6	20,8	22,4	22,2	0,2	15,0	264,9	212,1	24,9
	Quillabamba (Cusco)	32,3	28,9	29,8	-0,9	16,5	18,9	19,1	-0,1	20,0	56,7	98,5	-42,4
Tingo María (Huanuco)	Pucallpa (Ucayali)	34,0	32,2	31,7	0,5	21,0	22,9	21,0	1,9	13,0	96,5	167,8	-42,5
	Pro. Mald. (Mdre. De Dios)	35,7	32,7	30,7	2,0	18,6	21,2	20,0	1,2	9,0	198,0	137,0	44,5
	Tingo María (Huanuco)	32,2	29,1	30,9	-1,9	20,0	21,7	19,0	2,7	8,0	96,9	304,8	-68,2

Fuente: SIEA



C. 74 PERÚ: CAUDAL DE LOS PRINCIPALES RIOS POR ESTACIÓN DE AFORO, ABRIL 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	188,16	127,30	206,52	241,55	28,37
Arequipa	Majes	Huatiapa	119,47	46,36	106,33	84,12	-29,58
	Chili	Charcani	18,42	7,10	13,23	6,60	-64,19
Cuzco	Paucartambo	Paucartambo	69,53	...	37,22	74,23	6,77
Ica	Conta	San Juan	22,18	6,58	5,23	9,51	-57,13
	Ica	La Achirana	15,41	6,03	6,54	6,89	-55,31
La Libertad	Jequetepeque	Yonan	27,31	9,39	30,46	87,43	220,14
Lambayeque	La Leche	Puchaca	3,10	2,73	2,97	11,91	283,89
	Motupe	Marripon	1,14	...	0,90	2,32	103,79
	Chancay - Lambayeque	Raca Rumi	28,89	15,01	39,04	92,93	221,66
Lima	Chillon	Obrajillo	10,57	5,04	6,33	9,68	-8,41
	Chancay - Huaral	Santo Domingo	22,76	11,69	17,69	21,52	-5,45
	Rimac	Chosica	38,75	28,10	33,31	43,99	13,53
	Mala	Capilla	31,22	13,87	...	29,47	...
	Cañete	Socsi	89,06	51,86
Moquegua	Torata	Bocatoma Torata	1,30	...	1,24	0,78	-39,57
Piura	Chira	Ciruelo	79,88	...	52,19	216,06	170,48
	Macara	Puente Internacional	39,90	...	30,08	73,32	83,77
Puno	Quiroz	Zamba	20,51	...	23,72	46,89	128,57
	Ilave	Puente Carretera	79,90
	Coata	Puente Coata -Unocolla	75,52	...	30,68	67,92	-10,06
	Huancane	Puente Huancane	43,34	...	44,98	43,27	-0,16
Tacna	Ramis	Puente Carretera Ramis	149,10	...	115,85	152,98	2,60
Tacna	Caplina	Calientes	1,22	0,68	0,54	0,82	-32,48
Tumbes	Tumbes	El Tigre	113,78	...	97,04	411,77	261,89

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



C. 75 PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA POR RESERVOIRIO, ENERO 2014-ABRIL 2015
(hm³)

Reservorio	Cápacidad Máxima	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
AGUADA BLANCA	30	2014	12	8	13	23	24	19	11	18	26	23	18	10
		2015	11	19	26	16								
CONDOROMA	259	2014	128	131	153	159	147	131	117	110	144	111	80	64
		2015	49	137	197	242								
EL PAÑE	99,6	2014	61	63	60	52	47	46	46	43	40	40	40	47
		2015	48	63	73	85								
EL FRAYLE	127	2014	81	83	77	70	59	54	55	57	74	75	75	66
		2015	18	44	73	82								
GALLITO CIEGO	372	2014	94	62	176	202	268	274	262	244	279	249	214	166
		2015	155	148	355	367								
LAGUNILLAS	500	2014	430	426	430	437	...	423	414	406	433	420	408	405
		2015	417	399	416	...								
PASTO GRANDE ^{2/}	185	2014	168	163	161	158	151	145	141	136	182	174	157	148
		2015	96	114	128	136								
PILLONES	79	2014	29	29	29	28	28	28	20	7	54	27	3	0
		2015	0	27	56	68								
POECHOS ^{1/}	490	2014	123	126	418	391	471	477	479	444	317	252	135	99
		2015	255	306	313	406								
SAN LORENZO	193	2014	30	33	119	121	167	201	181	150	78	62	24	16
		2015	80	94	194	198								
TINAJONES	308	2014	62	82	157	115	192	195	170	138	258	244	207	174
		2015	146	95	191	264								

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

Abril 2015



ESTADÍSTICA DE INSUMOS Y SERVICIOS AGRARIOS

JORNAL AGRÍCOLA

A nivel nacional los costos por jornal agrícola, no suelen haber cambios muy significativos de un mes a otro, los jornales se diferencia según región y cultivos. En el mes de abril, a nivel nacional la Región Arequipa, tiene el precio más alto del Jornal Agrícola con S/55,00 (Nuevos soles por jornal) en promedio, según el cuadro (C.84).

Arequipa, el costo del jornal agrícola, para las labores culturales varía entre S/60,00 (Mujer) y S/80,00 (Hombre), en el caso de la mujer le asignan la siembras de hortalizas, como: Cebolla y Ajo, y a los hombres la limpieza de los bordes, el deshierbo y otros. En el Distrito de la Joya y Majes, a la fecha, el precio del jornal de la cosecha de Cochinilla y Ajo Chino es de S/100,00 (Nuevos soles por jornal), el precio es mayor en estos cultivos, debido a la mano de obra especializada.

Camaná, el jornal agrícola varía entre S/60,00 y 70,00 (Nuevos soles por jornal), por la cosecha de arroz.

Islay, el jornal agrícola varía entre S/40,00 y 50,00 (Nuevos soles por jornal), por la cosecha de arroz.

Condesuyos, el jornal agrícola varía entre S/45,00 y 50,00 (Nuevos soles por jornal) por la cosecha de papa, maíz amiláceo, zapallo, olluco y cebada grano.

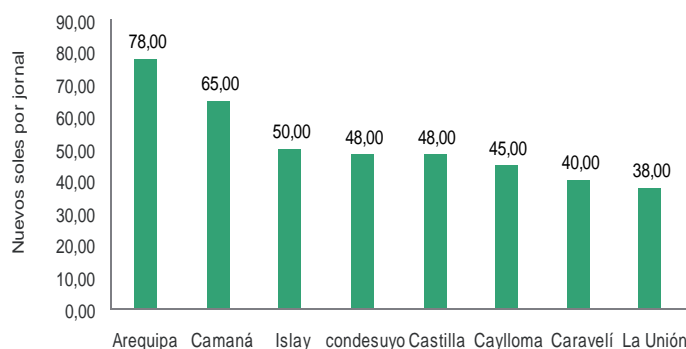
Castilla, el jornal agrícola varía entre S/45,00 y 55,00 (Nuevos soles por jornal), por la cosecha de arroz.

Caylloma, el jornal Agrícola varía entre S/30,00 y 45,00 (Nuevos soles por jornal), por la siembra de papa, maíz, arveja y quinua.

Caravelí, es escasa la mano de obra, debido a los trabajos de la minería, el costo del jornal varia entre S/30,00 a S/50,00 (Nuevos soles por jornal), por la siembra de maíz, frijol, pallar, papa y la cosecha de aceituna.

La Unión, el jornal Agrícola varía entre S/35,00 y 40,00 (Nuevos soles por jornal), por la siembra de maíz, papa y kiwicha.

Gráfico N° 18
AREQUIPA: COSTO DEL JORNAL AGRÍCOLA, SEGÚN PROVINCIA,
Abril 2015



C. 76 DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN CATEGORÍA, ABRIL 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	110	4,00
	Maíz Amiláceo	INIA Choclero 603	Certificada	1 325	8,00
Cusco	Avena	INIA 903 Tayko Andenes	Certificada	800	3,50
	Cebada	Grigñon	Básica	550	5,00
	Cebada	Grigñon	Certificada	750	3,50
	Cebada	INIA 411 San Cristobal	Básica	950	5,00
	Haba	INIA 409 Munay Angélica	Certificada	1 350	7,00
	Haba	INIA 421 Antoniana	Certificada	480	7,00
	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV)	Básica	300	10,00
	Maíz Amiláceo	INIA 613 Amarillo Oro	Básica	630	8,00
	Quinua	Amarillo Marangani	...	280	30,00
	Quinua	Blanca de Junín	Certificada	313	30,00
	Quinua	INIA 427 Amarillo Sacaca	...	50	30,00
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Básica	5 750	6,50
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Certificada	10 060	4,50
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Registrada	5 122	5,00
	Triticale	INIA 906 Salka	Certificada	1 725	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	206	9,00
	Maíz Amiláceo	San Gerónimo punta roja	Certificada	55	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	4 120	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 - Mallares	Registrada	2 040	10,47
	Frijol	Bayo Mochica - INIA	Registrada	163	...
	Maíz Amarillo Duro	INIA 605 (Híbrido)	Autorizada	10 920	14,58
	Maíz Amarillo Duro	INIA 617 CHUSKA	Certificada	2 475	6,40
	Maíz Amarillo Duro	INIA 619 -Megahíbrida	Autorizada	432	14,58
	Maíz Amarillo Duro	Linea 2410 Parental del Híbrido	No certificada	168	100,00
	Maíz Amarillo Duro	Linea 287 Parental del Híbrido INIA 619 Megahíbrido	No certificada	130	100,00
	Maíz Amarillo Duro	Linea 297 Parental del Híbrido INIA 605	No certificada	481	100,00
Maíz Amarillo Duro	Linea 451 Parental del Híbrido INIA 619 Megahíbrido	No certificada	448	100,00	

continúa

Región	Especie	Cultivar	Categoría	kg	S/. x kg
Lima	Frijol	Canario 2000	Certificada	6 575	15,00
	Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Básica	21	5,00
	Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Certificada	3 249	3,00
	Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Registrada	21	4,00
Loreto	Arroz	INIA 506 - JAR 1	Básica	21	5,00
	Arroz	INIA 506 - JAR 1	Certificada	1 947	3,00
	Arroz	INIA 506 - JAR 1	Registrada	21	4,00
	Maíz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Básica	21	5,00
	Maíz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Certificada	446	3,00
	Maíz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Registrada	46	4,00
	Avena	INIA 902 - Africana	Certificada	6 591	4,00
	Avena	INIA 904 - Vilcanota I	Básica	2 056	8,00
Puno	Avena	Tayko	Básica	1 005	8,00
	Avena	Tayko	Certificada	11 495	4,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo (1ra)	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	358	120,00
	Quinua	INIA 420 Negra Collana	Autorizada	8 655	45,00
	Quinua	INIA 420 Negra Collana	Básica	479	120,00
	Quinua	INIA 431 Altiplano	Básica	389	120,00
	Quinua	KanKolla	Autorizada	3 655	45,00
	Quinua	Salcedo INIA	Certificada	16 680	50,00
	San Martín	Arroz	Capirona INIA	Registrada	1 280
Arroz		INIA 507 - La Conquista	Registrada	3 600	10,47
Arroz		INIA 509 - La Esperanza	Registrada	5 480	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	3 500	7,00
Ucayali	Frijol	Ucayalino	Básica	59	7,00

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.



**C. 77 DISPONIBILIDAD DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES
EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVO, ABRIL 2015**

Cultivo	Disponibilidad (kg)	Requerimiento (kg/ha)	Cobertura (ha)
Algodón	2 360	12	197
Arroz	32 760	75	437
Avena	23 143	120	193
Cebada	2 250	100	23
Cebolla	210	4	53
Frijol	6 797	60	113
Haba	3 398	65	52
Kiwicha	2 725	5	545
Maíz Amarillo Duro	25 585	25	1 023
Maíz Amiláceo	3 078	60	51
Maíz forrajero	4 400	40	110
Quinua	36 293	8	4 537
Trigo	20 932	140	150

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias



**C. 78 DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE PLANTONES EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES
AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN MÉTODO DE PROPAGACIÓN, ABRIL 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	14	8,00
Junín	Ciruelos	Imperial	Injerto	173	8,00
	Durazno	Florida39	Injerto	120	8,00
	Durazno	Huayco Amarillo	Injerto	126	8,00
	Frambuesa	-	Estaca	129	3,00
	Fresa	-	Aroma	386	8,00
	Guinda	-	Semilla	5	3,00
	Layan Sauco		Estaca	131	3,00
	Manzano	Ana de Israel	Injerto	2	8,00
	Manzano	California	Injerto	123	8,00
	Nispero	Común	Injerto	25	8,00
	Peral	Agua	Injerto	20	8,00
Peral	Gigante de Yucay	Injerto	4	8,00	
Peral	Pecham's	Injerto	2	8,00	
Lambayeque	Algarrobo	Algarrobo	Semilla Botanica	5 361	1,50
	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

Región	Especie	Cultivar	Método de propagación	Unidades	S/. x kg
Lima	Limonero	Tahiti	Injerto	76	6,00
	Mandarino	Cleopatra	Patrón	2 952	2,00
	Mango	Cambodiano	Patron	267	2,00
	Mango	Edward	Injerto	20	6,00
	Melocotonero	Okinawa	Patron	137	1,80
	Naranja	Washigton	Injerto	385	6,00
	Palto	Fuerte	Injerto	20	10,00
	Palto	Hass	Injerto	546	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	Araza	No determinado	Patron	1	2,00
	Cacao	Forastero	Patron	31	2,00
	Carambola	No determinado	Patron	2	2,00
	Copoazu	No determinado	Patron	9	2,00
	Guanabano	No determinado	Pepa Semilla	1	2,00
	Lagarto Caspi	No determinado	Pepa Semilla	14	2,00
	Limonero	Tahiti	Injerto	100	3,00
	Macambo	No determinado	Patron	34	2,00
	Mandarino	Roja Española	Vegetativa	1	3,00
	Marañón	No determinado	Pepa Semilla	26	2,00
	Marañón	No determinado	Semilla Botánica	2	2,00
	Naranja	Tangelo	Pepa Vegetativa	3	3,00
	Palto	No determinado	Pepa Semilla	5	2,00
	Pan de Arbol	No determinado	Pepa Semilla	36	2,00
	Papayo	No determinado	Pepa Semilla	42	2,00
	Pomarosa	No determinado	Pepa Semilla	1	2,00
	Pomelo	No determinado	Vegetativa	2	3,00
	Quilobordon	No determinado	Patrón	39	2,00
Remo Caspi	No determinado	Vegetativa	19	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, ABRIL 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	Terneros	2	0	600,00
	Cuy	Andina	Reproductores	14	9	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	Recria	1	0	30,00
	Ovinos	Black Belly - Canela	Reproductores	2	2	300,00
San Martín	Bovinos	Brown Swiss x Gyr Lechero	Torete / Vaquilla	6	4	2 300,00
	Ovinos	Pelibuey x Black Belly	Carnerillo / Borreguill	10	1 015	250,00
	Patos	Mejorados	Pichones	15	15	25,00
	Porcinos	Landrace - Yorkshire	Gorrino / Gorrina	10	14	225,00

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.

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

(t)

Año	Ene-Abr	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
2014	600	0	63	75	463	1 102	2 063	2 619	2 171	3 527	2 081	1 811	1 544
2015	2 445	2 289	156	0	0								

Fuente: AGRORURAL



C. 81 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE FERTILIZANTES Y ABONOS POR REGIÓN, ABRIL 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 amonico	Fosfato di 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
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	2 010	2 150	2 102	2 024	1 988	1 660	672	835	2 267	2 250	1 787	1 682	1 220	575	725
	2015	2 020	2 160	1 960	2 100	1 900	1 800	680	820	2 200	3 200	2 020	1 640	1 180	440	760
Ancash	2014	2 120	2 340	2 160	2 132	2 215	1 712	...	1 593	2 061	2 389	1 739	1 770	1 029	...	700
	2015	1 882	1 980	1 998	1 856	1 982	1 581	...	1 253	1 882	2 964	2 021	1 559	833	493	610
Apurímac	2014	2 093	2 268	2 124	1 922	2 084	1 869	1 055	...	2 430	2 228	...	1 849	1 102	433	...
	2015	2 086	2 253	2 139	1 906	2 081	1 802	900	...	2 282	1 762	1 102	423	...
Arequipa	2014	1 911	1 738	1 820	1 362	...	1 087	1 900	2 191	1 807	1 410	1 375	460	...
	2015	...	1 747	1 918	1 665	1 870	1 350	...	1 024	1 960	3 058	2 007	1 391	1 375	460	...
Ayacucho	2014	2 170	2 400	2 114	2 019	2 141	1 745	988	...	2 301	2 645	...	1 946	1 407	400	...
	2015	2 280	2 260	2 000	1 861	2 056	1 912	1 190	...	2 407	2 908	...	1 881	1 412	380	...
Cajamarca	2014	2 240	2 302	2 004	1 972	2 055	1 797	620	1 172	2 100	2 289	1 835	1 614	1 267	420	440
	2015	1 980	1 853	1 866	1 917	2 050	1 821	...	1 102	1 913	2 230	1 245	1 670	1 223	420	780
Cusco	2014	1 935	2 058	2 088	1 991	2 148	1 790	993	1 311	2 241	2 301	...	1 641	1 247
	2015	2 050	2 083	2 065	1 921	2 059	1 648	965	1 414	2 244	3 066	...	1 612	1 200
Huancavelica	2014	2 135	2 214	2 298	2 101	2 209	1 761	1 110	1 768	1 183	350	...
	2015	2 153	2 214	2 186	1 989	2 140	1 696	1 110	1 702	1 217	320	...
Huánuco	2014	1 940	2 087	2 139	2 118	2 164	1 848	770	1 441	2 128	2 199	2 030	1 670	1 278	508	...
	2015	1 978	1 835	2 003	1 925	2 076	1 755	780	1 467	2 073	2 932	2 271	1 665	1 256	337	...
Ica	2014	1 927	1 919	1 898	1 432	...	951	2 100	2 356	1 972	1 378
	2015	1 918	1 773	1 937	1 472	...	930	...	3 276	2 099	1 344
Junín	2014	...	2 025	1 910	1 699	1 903	1 517	690	1 300	2 077	2 300	1 786	1 489	...	440	600
	2015	1 940	1 880	2 020	1 800	690	1 120	2 100	3 320	2 060	1 520	1 460
La Libertad	2014	1 950	2 160	1 924	1 756	1 942	1 404	...	893	2 275	2 355	1 782	1 520	1 360	483	445
	2015	1 960	2 080	1 920	1 700	1 900	1 420	690	840	2 380	3 140	2 020	1 380	1 260	440	...
Lambayeque	2014	1 820	...	1 860	1 775	1 810	1 620	...	800	...	2 295	1 750	1 295
	2015	1 800	1 790	1 860	1 490	1 831	1 455	690	784	...	3 016	1 935	1 276	1 000
Lima	2014	2 020	1 724	1 939	1 431	...	995	2 108	2 244	1 649	1 375	...	600	...
	2015	1 938	1 711	1 961	1 458	...	1 069	2 007	3 073	1 953	1 375	1 040	...	640
Lima Metropolitana	2014	-	1 777	1 976	1 478	...	1 062	2 100	2 200	1 675	1 428
	2015	1 898	1 809	1 972	1 447	580	1 076	2 290	3 207	...	1 378

continúa

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	Humus de Lombriz
Loreto	2014	2800	...	2810	...	2875	2110	...	1220	2820	...	1815	2438	1200	...	694
	2015	2 700	2 400	2 850	3 016	2 877	2 600	...	1 820	3 077	3 100	2 983	2 550	...	530	1 200
Madre de Dios	2014	2365	2210	2400	2360	1390	1470	2607	2720	...	2015	1260
	2015	2 377	2 284	2 446	2 000	1 445	1 527	2 520	3 660	2 600	1 993	1 265
Moquegua	2014	1 950	1 893	1 940	1 507	...	1 260	...	2 400	1 925	1 507
	2015	1 950	1 893	1 940	1 507	...	1 260	...	2 400	1 925	1 507	833
Pasco	2014	1707	1900	2176	1971	2199	1788	833	1250	2045	...	2065	1831	1100	490	440
	2015	1 730	-	2 081	1 865	2 110	1 835	870	1 332	2 152	3 108	2 132	1 707	1 050	385	500
Piura	2014	1 900	1 700	2 073	1 951	2 030	1 487	580	892	2 100	2 339	1 711	1 431	1 373	...	500
	2015	1 975	1 920	2 060	1 773	1 968	1 440	603	780	2 030	3 319	1 800	1 356	1 268	...	400
Puno	2014	1989	2073	2101	1610	1277	...	2250	1494	1067
	2015	...	1 800	1 858	2 043	1 788	1 821	950	...	2 200	1 684	1 238
San Martín	2014	2 200	...	2 103	1 902	2 193	1 733	684	1 068	2 067	2 393	1 753	1 538	1 178
	2015	1 920	2 200	...	740	1 060	2 060	2 740	1 700	1 500	1 220	1 100	...
Tacna	2014	1 890	...	1 895	1 395	...	1 200	2 200	2 015	...	1 390	600
	2015	1 960	1 860	1 880	1 500	...	1 360	1 900	...	2 300	1 460	1 100	...	700
Tumbes	2014	2285	...	2080	1630	...	1040	...	2320	...	1640	1660
	2015	2 130	2 050	1 970	1 560	...	813	2 233	2 240	1 920	1 363
Ucayali	2014	2040	1887	2090	...	793	1100	...	2000	...	1770
	2015	1 897	2 204	2 437	...	753	927	2 950	2 540	...	1 707	1 247

Fuente: SIEA



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

Producto	Año	Unidad de medida	Ama- zo- nas	An- cas- h	Apu- rí- mac	Are- qui- pa	Aya- cuc- ho	Caja- mar- ca	Cus- co	Huan- cave- lica	Huá- nuco	Ica	Jun- ín	La Li- ber- ta d
ACARICIDAS														
Kenyo	2014	500 ml	95	93	...	86	89	...	95
	2015	500 ml	95	93	...	98	95
Vertimec 1.8% EC	2014	250 ml	74	...	94	89	...	97
	2015	250 ml	...	91	120	...	100	95
FUNGICIDAS														
Curzate M8	2014	kg	65	65	69	77	75	69	70	85	74	61	67	62
	2015	kg	...	64	67	74	69	68	71	87	...	61	68	65
Manzate 200	2014	kg	30	34	41	30	50	30	41	45	38	32	40	36
	2015	kg	...	32	41	31	46	37	49	45	40	26	32	35
Kumulus DF	2014	kg	28	28	36	19	32	23	37	25	24	18	19	19
	2015	kg	19	30	25	...	28	17	19	18	20
Cercobim -M	2014	kg	...	126	115	139	98	90	135	125	...	132
	2015	kg	130	150	135	...	143
Antracol 70% PM	2014	kg	32	39	43	40	47	40	52	50	42	36	39	37
	2015	kg	35	...	47	42	45	41	52	50	42	37	41	41
Fitoraz 76% PM	2014	kg	84	81	86	73	81	80	87	90	87	78	85	79
	2015	kg	82	76	83	75	84	82	85	90	83	82	87	80
Ridomil GOLD MZ 68 WP	2014	kg	85	86	82	78	79	79	82	89	82	78	84	81
	2015	kg	...	87	82	79	86	78	84	89	81	82	86	81
HERBICIDAS														
Afalon 50 PM	2014	L	85	114	125	107	130	141	129	...	105	107	117	108
	2015	L	121	...	123	120	110	118	110
Gramoxone Super	2014	L	35	...	34	37	39	35	35	44	33	33	35	34
	2015	L	32	39	37	38	39	37	47	45	33	47	36	39
Gesaprim 90 WG	2014	kg	...	64	60	56	86	67	60	66	62	58	61	54
	2015	kg	...	64	65	67	83	...	59	60	...
Goal 2 EC	2014	250 ml	25	51	51	50	70	...	41	...	53	57	50	56
	2015	250 ml	...	54	...	55	65	62	63	56
Roundup	2014	L	25	31	...	26	42	28	39	30	48	26	27	29
	2015	L	24	32	...	28	...	28	43	30	...	28	28	31
INSECTICIDAS														
Lannate 90	2014	kg	125	133	...	156	127	133	182	140	150	140
	2015	kg	...	128	...	127	119	158	142	150	148
Lorsban 4 E	2014	L	65	52	56	52	54	59	55	70	75	47	...	48
	2015	L	...	47	52	54	56	54	45	70	...	46	...	47
Campal 250 CE	2014	L	65	54	67	59	73	75	57	80	53	52	67	57
	2015	L	...	55	58	58	71	62	54	79	59	54	67	57
REGULADORES DE CRECIMIENTO														
Activol	2014	pastilla	12	12	15	12	13	12	13	15	14	10	13	12
	2015	pastilla	12	12	14	12	13	13	13	15	13	11	13	12
Aminofol	2014	200 ml	40	39	49	46	43	43	41	44	42	44	49	50
	2015	200 ml	...	40	49	49	41	50	42	44	45	51	55	52
Ergostim	2014	200 ml	45	45	45	43	36	...	52	45	39	44	45	48
	2015	200 ml	42	...	44	42	...	50	61	45	38	...	49	46
Pix	2014	L	160	110	...	104	129	118	108	124	...	119
	2015	L	...	120	...	109	124	119	111	129	128	119

continúa

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	...	88	105	110
	2015	500 ml	111	90
Vertimec 1.8% EC	2014	250 ml	...	99	101	97	94	...	94
	2015	250 ml	...	100	106	...	80	94
FUNGICIDAS														
Curzate M8	2014	kg	...	63	...	81	79	67	...	61	78	53	...	72
	2015	kg	...	62	65	...	60	73
Manzate 200	2014	kg	32	34	37	...	31	30	49	60	31	37	...	38
	2015	kg	29	29	36	...	34	29	31	40	...	38
Kumulus DF	2014	kg	19	18	18	20	18	...	27	15
	2015	kg	...	19	18	21	27
Cercobim -M	2014	kg	...	132	110	143	119	...	140
	2015	kg	...	134	130	155	140
Antracol 70% PM	2014	kg	38	39	47	60	39	40	43	42	39	37	36	39
	2015	kg	37	40	45	50	43	44	37	41	39	36	40	57
Fitoraz 76% PM	2014	kg	81	77	109	95	85	87	82	80	82	79	...	80
	2015	kg	80	83	109	...	79	88	72	79	82	76	...	76
Ridomil GOLD MZ 68 WP	2014	kg	82	78	110	88	78	79	...	79	87	76	...	85
	2015	kg	82	91	106	85	85	76	84	84	...	87
HERBICIDAS														
Afolon 50 PM	2014	L	105	120	100
	2015	L	110	146	116	120
Gramoxone Super	2014	L	38	35	45	37	50	37	33	27	31	33	25	34
	2015	L	34	44	43	40	...	38	...	35	31	37	...	32
Gesaprim 90 WG	2014	kg	50	64	...	65	49	67	37	...	58	59
	2015	kg	...	74	...	60	61	66	62
Goal 2 EC	2014	250 ml	63	59	50	62	35	59	...	60
	2015	250 ml	...	67	63	53
Roundup	2014	L	26	28	47	40	27	31	29	...	22	25	...	25
	2015	L	25	35	37	35	30	30	23	30	...	32
INSECTICIDAS														
Lannate 90	2014	kg	154	138	166	110	...	130	128
	2015	kg	...	145	150	116	128
Lorsban 4 E	2014	L	44	49	51	...	50	48	50	...	32	45	...	32
	2015	L	44	49	51	...	49	43	43	47
Campal 250 CE	2014	L	59	57	...	71	55	73	76	...	59	50	...	60
	2015	L	...	67	55	65	58	61	56	77
REGULADORES DE CRECIMIENTO														
Activol	2014	pastilla	12	11	23	16	10	14	12	...	14	...	14	11
	2015	pastilla	11	11	17	14	11	15	12	...	14	26
Aminofol	2014	200 ml	44	44	48	56	...	45	59
	2015	200 ml	...	47	40	...	50	45	42	70
Ergostim	2014	200 ml	49	43	40	50	46	...	47
	2015	200 ml	46	55	45	...	41	48
Pix	2014	L	110	113	110	...	108	...	161	110
	2015	L	105	115	126	141

Fuente: SIEA



**C. 83 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PRINCIPALES ADHERENTES Y NUTRIENTES FOLIARES POR PRODUCTO
SEGÚN REGIÓN, ABRIL 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	15	...	30	28	31	17	26	31	23	26	...	25
	2015	L	...	28	28	31	29	19	26	30	27	30	25	27
Agridex	2014	L	25	24	33	22	30	21	28	28	23	30	35	28
	2015	L	...	28	28	25	31	25	29	28	24	33	34	28
Agrotin -SL	2014	L	45	40	26	21	31	26	30	23	25
	2015	L	31	21	31	23	24	...
Triona M	2014	4 L	...	84	76	79
	2015	4 L	...	84	84	85
NUTRIENTES FOLIARES														
Abonofol 20-20-20	2014	kg	12	14	17	12	17	15	16	15	25	13	15	14
	2015	kg	15	16	17	14	21	15	18	15	26	14	14	15
Abonofol 30-10-10	2014	kg	11	13	16	12	17	12	14	14	12	12	13	13
	2015	kg	14	14	16	14	21	13	16	15	14	14	14	14
Fetrilon Combi 1	2014	250 g	25	25	32	23	30	21	27	31	28	28	29	28
	2015	250 g	...	33	29	24	31	21	27	33	26	28	29	29
Multifrut	2014	kg	15	16	16	15	21	14	20	19	18	13	16	14
	2015	kg	12	15	18	17	25	15	19	19	18	14	17	14
Poliphos	2014	kg	15	21	30	...	34	...	24	...	16	26	31	27
	2015	kg	...	33	33	...	25	25	...	29	30	29

continúa

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	32	29	28	16	...	
	2015	L	...	32	32	20	...	19	
Agridex	2014	L	28	25	41	25	30	25	25	...	28	...	28	...	
	2015	L	23	25	34	30	36	22	27	26	
Agrotin -SL	2014	L	18	22	...	30	...	30	25	
	2015	L	22	30	19	...	20	20	20	...	25	25	
Triona M	2014	4 L	...	86	106	
	2015	4 L	...	84	97	
NUTRIENTES FOLIARES															
Abonofol 20-20-20	2014	kg	13	13	19	20	10	16	13	...	12	19	16	20	
	2015	kg	11	13	21	24	10	17	15	20	12	11	...	15	
Abonofol 30-10-10	2014	kg	12	13	21	24	11	14	14	...	12	12	28	...	
	2015	kg	11	13	20	30	10	15	15	...	13	10	...	13	
Fetrilon Combi 1	2014	250 g	...	29	40	22	27	28	27	26	...	25	
	2015	250 g	25	28	30	...	29	27	28	
Multifrut	2014	kg	13	13	...	23	20	24	15	13	
	2015	kg	13	13	22	22	12	16	12	24	16	13	
Poliphos	2014	kg	34	22	19	...	25	...	14	
	2015	kg	29	22	25	14	24	...	25	

Fuente: SIEA



C. 84 PERÚ: PRECIO DEL JORNAL AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - ABRIL 2015
(Nuevos soles por día)

Departamento	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Amazonas	2014	35,0	35,0	35,0	35,0	30,0	27,5	27,5	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0
	2015	32,5	40,0	32,5	32,5								
Ancash	2014	32,5	32,5	32,5	30,0	30,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0
	2015	35,0	40,0	35,0	35,0								
Apurimac	2014	33,5	31,0	31,0	31,0	37,5	35,0	37,5	37,5	40,0	40,0	37,5	37,5
	2015	37,5	37,5	37,5	37,5								
Arequipa	2014	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	57,5
	2015	55,0	55,0	58,0	58,0								
Ayacucho	2014	40,0	40,0	40,0	40,0	37,5	40,0	42,5	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0
	2015	37,5	37,5	37,5	35,0								
Cajamarca	2014	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	27,5	27,5	29,0	29,0	29,0	29,0
	2015	29,0	29,0	29,0	29,0								
Cusco	2014	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	37,5	37,5	39,0	39,0	39,0	37,5	37,5
	2015	37,5	37,5	37,5	37,5								
Huancavelica	2014	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5
	2015	27,5	27,5	27,5	32,5								
Huánuco	2014	28,5	28,5	28,5	28,5	28,5	27,5	30,0	30,0	31,0	31,0	31,0	31,0
	2015	28,5	33,5	33,5	34,0								
Ica	2014	34,5	34,5	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	37,0
	2015	37,0	40,0	35,0	40,0								
Junín	2014	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	40,0	40,0
	2015	40,0	40,0	42,5	42,5								
La Libertad	2014	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0
	2015	30,0	30,0	30,0	30,0								
Lambayeque	2014	27,5	27,5	35,0	35,0	30,0	30,0	27,5	27,5	25,0	25,0	25,0	25,0
	2015	27,5	30,0	30,0	30,0								
Lima Metropolitana	2014	35,0	37,5	37,5	37,5	37,5	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	37,5	40,0
	2015	35,0	40,0	42,5	35,0								
Lima	2014	32,5	27,5	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	35,0
	2015	35,0	35,0	35,0	35,0								
Loreto	2014	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	32,5	32,5
	2015	32,5	32,5	32,5	32,5								
Madre de Dios	2014	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0
	2015	42,5	42,5	42,5	42,5								
Moquegua	2014	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0
	2015	40,0	40,0	40,0	40,0								
Pasco	2014	35,0	35,0	35,0	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	35,0	35,0
	2015	35,0	35,0	35,0	35,0								
Piura	2014	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5
	2015	27,5	27,5	27,5	27,5								
Puno	2014	32,5	32,5	32,5	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	32,5	32,5	35,0	35,0
	2015	32,5	32,5	30,0	30,0								
San Martín	2014	22,5	25,0	25,0	25,0	25,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0
	2015	30,0	32,5	30,0	30,0								
Tacna	2014	45,0	45,0	47,5	47,5	45,0	47,5	47,5	50,0	47,5	47,5	47,5	45,0
	2015	47,5	47,5	47,5	47,5								
Tumbes	2014	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	37,5	37,5	37,5	37,5
	2015	35,0	35,0	35,0	35,0								
Ucayali	2014	32,5	32,5	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0
	2015	30,0	30,0	30,0	30,0								

Fuente: SIEA



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

Departamento	AÑO	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Amazonas	2014	90,0	90,0	90,0	90,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
	2015	90,0	97,5	95,0	97,5								
Ancash	2014	81,5	81,5	74,0	75,0	85,0	79,5	79,5	81,5	84,0	84,0	84,0	84,0
	2015	84,0	84,0	80,0	80,0								
Apurimac	2014	100,0	100,0	100,0	100,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	92,5	91,0	91,0
	2015	92,5	95,0	95,0	90,0								
Arequipa	2014	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,0
	2015	85,0	85,0	85,0	85,0								
Ayacucho	2014	80,0	80,0	80,0	85,0	65,0	65,0	70,0	70,0	75,0	75,0	70,0	70,0
	2015	72,5	67,5	67,5	65,0								
Cajamarca	2014	79,0	79,0	79,0	79,0	79,0	79,0	77,5	77,5	77,5	77,5	78,0	79,5
	2015	78,0	79,5	79,5	81,0								
Cusco	2014	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	65,0	65,0	65,0	71,5	71,5
	2015	71,5	71,5	84,0	84,0								
Huancavelica	2014	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	70,0	70,0	70,0
	2015	70,0	65,0	65,0	70,0								
Huánuco	2014	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
	2015	95,0	100,0	105,0	95,0								
Ica	2014	80,0	80,0	80,0	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	78,0
	2015	78,5	82,5	82,5	82,5								
Junín	2014	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	90,0	90,0	90,0	95,0	95,0	95,0
	2015	95,0	95,0	95,0	90,0								
La Libertad	2014	90,0	90,0	90,0	92,5	87,5	87,5	92,5	97,5	97,5	92,5	92,5	92,5
	2015	92,5	92,5	92,5	92,5								
Lambayeque	2014	115,0	135,0	135,0	115,0	110,0	110,0	125,0	125,0	125,0	125,0	130,0	130,0
	2015	130,0	130,0	130,0	130,0								
Lima Metropolitana	2014	97,5	92,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	105,0	97,5	97,5	112,5
	2015	112,5	107,5	107,5	97,5								
Lima	2014	70,0	70,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	85,0	75,0	85,0	85,0
	2015	85,0	82,5	97,5	97,5								
Loreto	2014	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	120,0	120,0
	2015	120,0	100,0	120,0	120,0								
Madre de Dios	2014	81,0	81,0	81,0	81,0	81,0	81,0	71,0	71,0	71,0	71,0	71,0	71,0
	2015	71,0	71,0	71,0	71,0								
Moquegua	2014	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0
	2015	50,0	50,0	50,0	50,0								
Pasco	2014	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
	2015	97,5	97,5	90,0	92,5								
Piura	2014	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0	100,0
	2015	100,0	100,0	100,0	100,0								
Puno	2014	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	42,5	42,5
	2015	47,5	42,5	42,5	42,5								
San Martín	2014	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0
	2015	130,0	135,0	135,0	135,0								
Tacna	2014	55,0	55,0	55,0	52,5	55,0	55,0	55,0	52,5	60,0	60,0	60,0	60,0
	2015	62,5	55,0	55,0	55,0								
Tumbes	2014	110,0	110,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	2015	110,0	100,0	100,0	100,0								
Ucayali	2014	50,0	50,0	60,0	...	60,0	60,0	60,0	60,0	50,0	50,0	50,0	50,0
	2015	50,0	50,0	50,0	...								

Fuente: SIEA



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

Departamento	AÑO	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Amazonas	2014	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
	2015	70,0	75,0	75,0	75,0								
Ancash	2014	67,5	67,5	67,5	67,5	67,5	70,0	62,5	62,5	65,0	65,0	65,0	65,0
	2015	80,0	80,0	80,0	80,0								
Apurímac	2014	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	55,0	57,5	60,0	62,5	65,0	66,0	67,5
	2015	62,5	62,5	62,5	57,5								
Arequipa	2014	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	125,0	107,5	122,5	112,5	112,5	112,5
	2015	107,5	107,5	107,5	107,5								
Ayacucho	2014	60,0	65,0	60,0	60,0	60,0	65,0	70,0	70,0	75,0	75,0	70,0	75,0
	2015	75,0	75,0	80,0	75,0								
Cajamarca	2014	62,5	62,5	57,5	57,5	57,5	57,5	47,5	57,5	62,5	63,5	65,0	65,0
	2015	57,5	57,5	57,5	65,0								
Cusco	2014	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	75,0	75,0	72,5	70,0	70,0
	2015	70,0	70,0	70,0	73,5								
Huancavelica	2014	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	42,5	45,0	45,0	42,5
	2015	45,0	45,0	45,0	45,0								
Huánuco	2014	60,0	52,5	52,5	52,5	52,5	52,5	54,5	52,5	50,0	47,5	52,5	52,5
	2015	55,0	55,0	57,5	64,0								
Ica	2014	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	54,5	55,0	54,5	53,0	54,5	55,0
	2015	55,0	55,0	55,0	61,5								
Junín	2014	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5	75,0	75,0	77,5	85,0	80,0	80,0
	2015	80,0	80,0	80,0	80,0								
La Libertad	2014	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	62,5	65,0	65,0	75,0	75,0	75,0
	2015	75,0	75,0	75,0	75,0								
Lambayeque	2014	57,5	47,5	57,5	57,5	57,5	57,5	52,5	55,0	52,5	57,5	52,5	52,5
	2015	55,0	55,0	55,0	52,5								
Lima Metropolitana	2014	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0
	2015	125,0	150,0	140,0	140,0								
Lima	2014	67,5	67,5	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5	77,5	77,5	77,5	77,5
	2015	77,5	77,5	77,5	78,0								
Loreto	2014	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	90,0	90,0
	2015	90,0	90,0	90,0	90,0								
Madre de Dios	2014
	2015								
Moquegua	2014	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0
	2015	115,0	115,0	115,0	115,0								
Pasco	2014	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	90,0	80,0	80,0
	2015	72,5	72,5	72,5	72,5								
Piura	2014	45,0	45,0	50,0	45,0	50,0	50,0	50,0	50,0	52,5	52,5	45,0	45,0
	2015	45,0	47,5	47,5	48,0								
Puno	2014	50,0	45,0	45,0	45,0	45,0	52,5	52,5
	2015	55,0	45,0	45,0	45,0								
San Martín	2014	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	77,5	77,5	77,5	77,5
	2015	77,5	77,5	77,5	77,5								
Tacna	2014
	2015								
Tumbes	2014	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	107,5	107,5	107,5	107,5
	2015	100,0	100,0	100,0	100,0
Ucayali	2014
	2015								

Fuente: SIEA



- Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Recursos Naturales

Abril 2015

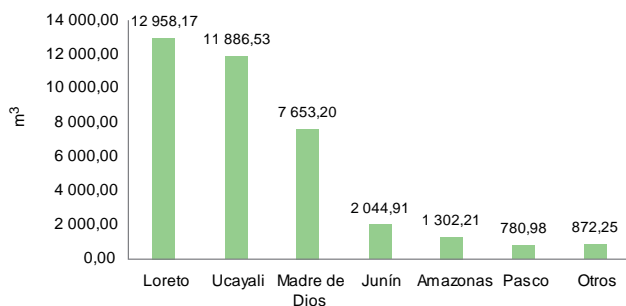


RECURSOS NATURALES

PRODUCCIÓN DE ESPECIES MADERABLES (MADERA ASERRADA)

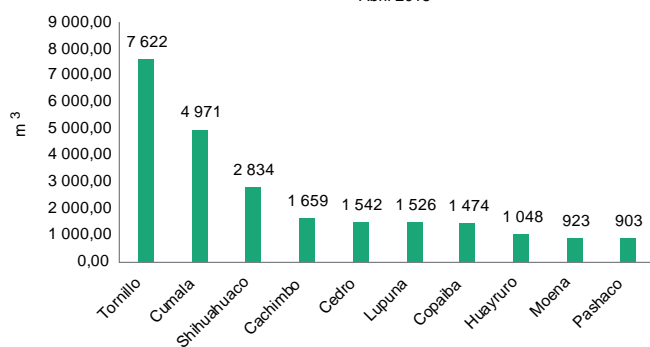
En el mes de abril 2015, la producción de madera aserrada fue de 37 489,25 m³ de un universo de 139 especies reportadas en 11 departamentos; las regiones que reportan la mayor producción de madera aserrada son: Loreto 12 985 m³ (34,56%), Ucayali 11 887 m³ (31,70%), Madre de Dios 7 653 m³ (20,41%), Junín 2 045 m³ (5,4%), Amazonas 1 302 m³ (3,5%), y el 4% restante de la producción equivalente a 1 653 m³ está representada por las regiones de Ayacucho, Cusco, Huánuco, La Libertad, Pasco, San Martín respectivamente.

Gráfico N° 19
PERÚ: REGIONES DE MAYOR PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA
Abril 2015



Las especies de mayor producción para este periodo fueron; Tornillo 7 622 m³, Cumala 4 971 m³, Shihuahuaco 2 834 m³, Cachimbo 1 659 m³, Cedro 1 542 m³, Lupuna 1 526; Copaiba 1 474; Huayruro 1 048 m³, Moena; 923 m³ y Pashaco 903 m³, en conjunto representan el 66% de la producción.

Gráfico N° 20
PERÚ: PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA
Abril 2015



C. 87 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2015
 (m³)

Especie	Total	Ama- zonas	Aya- cucho	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Achihua	254,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	254,5	0,0	0,0	0,0
Aguano	404,2	0,0	0,8	9,6	0,0	0,0	0,0	369,5	0,0	0,0	0,0	24,3
Aleton	96,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	96,9	0,0	0,0	0,0
Almendro	216,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,9	0,0	0,0	0,0	8,7	0,0	198,6
Ana caspi	379,0	11,4	0,0	0,0	0,0	53,2	0,0	40,0	255,5	2,2	0,0	16,6
Andiroba	150,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	150,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Azucar huayo	176,2	0,0	16,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	148,3	5,7	0,0	5,9
Azufre	111,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,1
Banderilla	59,4	0,0	0,0	0,0	0,0	47,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,5
Bolaina	123,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	98,7	0,0	0,0	25,1	0,0
Cachimbo	1 659,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59,7	0,0	1,5	0,0	25,1	0,0	1 572,6
Caimitillo	118,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,0	0,0	99,0
Capinuri	593,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	593,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Capirona	338,7	19,6	0,0	0,0	0,0	7,1	0,0	285,0	0,0	4,5	0,0	22,5
Caraña	723,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	723,3	0,0	0,0	0,0
Catahua	454,4	32,1	0,0	0,0	0,0	121,7	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	296,6
Cedro	1 542,4	1,8	4,2	28,4	41,3	1,3	0,0	1 422,4	23,1	0,0	0,0	20,1
Charqui	83,8	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	76,8
Chontaquiro	55,9	46,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	7,5	0,0	1,4
Congona	178,2	0,0	0,0	0,0	0,0	141,9	0,0	0,0	0,0	3,1	0,0	33,1
Copaiba	1 473,8	0,0	0,0	0,0	0,0	12,5	0,0	331,8	0,0	25,0	0,0	1 104,5
Copal	89,8	9,9	0,0	0,0	0,7	34,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,7
Cumala	4 971,3	5,6	0,0	0,0	0,0	37,5	0,0	3 859,5	22,8	66,4	15,5	964,0
Estoraque	256,1	0,0	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	11,8	152,0	0,0	0,0	88,4
Eucalipto	61,86	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	59,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Favorito	75,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	75,0
Guabilla	190,75	190,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Higuerilla	133,38	0,0	0,0	0,0	28,1	0,0	0,0	0,0	0,0	63,6	0,0	41,7
Huayruro	1 048,41	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	252,0	0,0	10,4	0,0	785,5
Huillca	57,18	0,0	57,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huimba	170,21	0,0	0,0	0,0	0,0	7,9	0,0	0,0	13,3	59,0	0,0	90,0
Ishpingo	67,36	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,4	0,0	0,0	55,0
Lagarto caspi	166,03	18,6	0,0	0,0	0,0	27,4	0,0	87,0	0,0	0,0	0,0	33,1
Lanchan	238,76	0,0	0,0	0,0	0,0	151,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	86,9
Leche caspi	58,61	0,0	0,0	0,0	0,0	49,3	0,0	7,1	0,0	2,2	0,0	0,0
Lupuna	1 526,09	86,0	0,0	0,0	0,0	23,0	0,0	91,8	1 305,5	2,8	0,0	16,9
Manchinga	127,60	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	127,6
Marupa	389,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	368,0	0,0	0,0	0,0	21,0
Matapalo	348,79	0,0	21,3	0,0	0,0	107,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	220,0
Misa	519,13	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	519,1	0,0	0,0	0,0
Moena	923,16	50,2	48,3	0,0	0,0	147,9	0,0	108,1	97,0	10,0	5,8	456,0
Nogal	173,36	0,0	0,0	0,0	0,0	129,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,4

continúa

Recursos Naturales

Especie	Total	Amaz- zonas	Aya- cucho	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Pacae	81,67	0,0	79,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0
Palisangre	51,61	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	51,6
Palo lechero	73,11	0,0	0,0	0,0	0,0	73,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Panguana	673,61	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	673,6
Papelillo	209,33	35,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	165,8	0,0	6,3	0,0	2,0
Pashaco	903,46	0,0	0,0	0,0	0,0	32,1	0,0	17,2	366,2	27,2	9,5	451,3
Peine de mono	51,98	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	46,3
Pumaquiro	161,99	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	30,8	0,0	0,0	128,8
Quillosisa	60,18	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Quinilla	109,43	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,4	0,0	0,0	103,0
Roble	670,66	0,0	29,1	4,7	0,0	206,1	0,0	0,0	0,0	25,8	0,0	405,0
Sempo	118,71	118,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Shihuahuaco	2 833,52	0,0	0,6	0,0	0,0	14,8	0,0	35,3	2 295,2	2,6	0,0	485,1
Shiringa	92,89	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54,1	0,0	22,3	0,0	16,5
Tahuari	143,27	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,1	117,5	1,0	0,0	3,7
Tornillo	7 622,28	425,8	92,7	0,0	41,3	69,8	0,0	4 429,4	500,8	0,0	133,2	1 929,3
Tulpay	331,73	0,0	0,0	0,0	0,0	71,2	0,0	0,0	0,0	4,2	0,0	256,4
Yacushapana	73,96	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	0,0	13,4	0,0	17,9	0,0	37,5
Yanchama	207,07	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	207,1
Zapote	883,70	66,7	0,0	4,7	0,0	101,7	0,0	0,0	582,2	27,7	0,0	100,7
Zapotillo	65,52	60,6	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0

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 MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2015
(Nuevos soles por pie tablar)

Especie	Ama- zonas	Aya-cucho	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Achihua	2,00
Aletón	2,00
Almendro	1,20	1,70	...	1,65
Ana caspi	2,20	...	2,00	1,65
Andiroba	1,30
Azúcar huayo	2,60	2,50
Azúfre	1,20
Banderilla	1,50	1,80
Cachimbo	1,40	3,80	1,70
Caimitillo	1,00
Capinurí	0,40
Capirona	4,00	1,40	4,21	1,40
Catahua	3,50	...	2,00	...	1,50	2,42	1,50	...	1,70
Cedro	4,50	7,00	10,38	4,40
Cedro huasca	2,90	2,00
Cedro virgen	4,30	3,30
Charqui	1,60
Chontaquiro	2,60
Congona	1,70	1,90
Copaiba	...	3,00	3,00	...	1,40	4,21	1,80	...	1,70	...	1,70
Copal	2,10	...	1,40	1,70	...	1,28
Cumala	2,80	3,00	1,50	...	1,20	...	1,80	...	1,28
Estoraque	2,40	4,00
Eucalipto	3,00	2,60	1,70	3,30	1,75	2,70	1,70	2,00	1,70
Goma	2,10	...	1,70	...	1,50	...	1,70
Guabilla	2,80	...	2,10	1,80	1,80	...	1,17	2,00	1,80	1,43	1,30
Higuerilla	2,80	2,80
Huayruro	2,00
Huimba	2,20	1,70	1,70	1,20	0,00
Ishpingo	2,00
Lagarto caspi	2,00
Lanchán	1,50	...
Leche caspi	1,50	1,70
Lupuna	2,00	2,60	2,40	...	1,80	...	2,40	2,10	2,60
Machinga	2,00	1,50	2,20	1,70
Marupa	3,80	5,50	...	3,00
Matapalo	2,50
Matapalo amarillo	2,00	2,80
Matapalo blanco	1,50
Matapalo colorado	2,60	2,40	...	1,55	2,50	2,40	2,13	...
Misa	2,00	1,70	1,70	1,25	2,70
Moena	2,00
Moena amarilla	1,70	1,70
Nogal amarillo	2,00	...	2,00	2,30	1,70	...	0,70	2,00	1,70
Nogal negro	2,00	2,20	1,43	1,30

continúa



Recursos Naturales

Especie	Ama-zonas	Aya-cucho	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Pacae	2,00	2,60	1,50	1,90	0,00	...	1,40
Palisangre	2,00	...	1,70	1,70	...	1,20
Palo leche	1,70	1,70
Panguana	2,00
Pashaco	2,00
Pino	3,80	3,10	2,80	...	1,45	2,50	2,60	2,67	...
Pumaqui	2,60	4,14	2,40	...	1,80
Quillosa	1,27
Quinilla	2,50	1,65
Roble	...	3,10	1,60	...	1,28
Roble amarillo	1,30	2,10
Roble blanco	1,40	1,60
Roble colorado	1,40	1,70
Zapotillo	1,00
Shihuahuaco	2,50	4,00
Tacho	2,40
Tahuari	2,70	4,00
Tornillo	4,80	4,50	5,50	...	3,10	4,98	1,87	...	3,00	...	3,10
Tulpay	1,40	1,70
Yacushapana	1,50
Zapote	2,00	...	1,40	1,70	...	1,28

Nota: Cifra provisional

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



C. 89 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES ESPECIES FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, ABRIL 2015

Especie	Unidad	Total	Amazonas	Ancash	Apurímac	Ayacucho	Cusco	Ica	Junín	La Libertad	Madre de Dios	Piura	Ucayali
Ajenjo	kg	750,0	0,0	750,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Algarrobo en vaina	kg	78 418,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	78 418,0	0,0
Anís	kg	2 600,0	0,0	2 600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Barbasco	kg	17 000,0	0,0	0,0	0,0	17 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Borraja	kg	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Caña brava	Unid	11 500,0	0,0	11 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Caña guayaquil	Unid	853,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	853,0	0,0
Carrizo	Unid	73 154,0	0,0	6 300,0	66 854,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Castaña con cáscara	t	245,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	245,4	0,0	0,0
Castaña Pelada	t	335,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	335,0	0,0	0,0
Cedrón	kg	2 700,0	0,0	2 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chacpa	kg	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Chanca piedra	kg	2 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 500,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0
Chuchuhuasi	kg	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0
Clavo huasca	kg	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0
Cola de caballo	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
Copaiba (aceite)	Lt	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	500,0
Copaiba (corteza)	kg	60,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60,0
Diente de León	kg	400,0	0,0	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Flor blanca	kg	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	0,0	0,0	0,0
Guayusa	kg	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0
Huacrapona	kg	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8
Huanarpo	kg	6 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 000,0	0,0	0,0	0,0
Limoncillo	kg	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0
Manzanilla	kg	2 700,0	0,0	2 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Matico	kg	3 700,0	0,0	3 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Menta	kg	2 050,0	0,0	2 050,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

continúa

Especie	Unidad	Total	Amazonas	Ancash	Apurímac	Ayacucho	Cusco	Ica	Junín	La Libertad	Madre de Dios	Piura	Ucayali
Molle	kg	16 000,0	0,0	0,0	0,0	16 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Muña	kg	1 450,0	0,0	1 450,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Musgo blanco	kg	5 704,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 704,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Orquídeas	Unid	915,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	915,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Paca	Unid	1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pata de vaca	kg	1 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0
Pimpinela	kg	1 450,0	0,0	1 450,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Romero	kg	400,0	0,0	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sangre de grado	kg	2 700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 700,0
Tara en vaina	t	1 531,1	48,1	121,0	0,0	742,8	0,0	15,0	0,0	604,3	0,0	0,0	0,0
Toronjil	kg	500,0	0,0	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Totora	Pqte	250,0	0,0	250,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Uña de gato	kg	24 500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24 500,0
Wira wira	kg	2 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	0,0	0,0

Nota: Cifra provisional

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



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

Especie	Unidad	Ama- zonas	Ancash	Are- quiipa	Aya- cucho	Cusco	Ica	Junin	La Libertad	Lima	Piura
Achiote	kg	12,00	3,00
Achiote - hoja	kg	2,20	...	2,80
Alagarroba	kg	3,00
Anís	kg	...	3,30	...	6,00	4,00	9,30	...
Barbasco	kg	2,80
Borraja	kg	...	1,82	2,20	...	4,50	4,50
Caña castillo	kg	8,00
Castaña con cascara	kg	25,00	...
Castaña pelada	kg	10,00	30,00	...
Cedrón	kg	...	2,94	...	7,00	3,50	11,50	...
Chacpa	kg	...	2,50
Chanca piedra	kg	30,00	...	14,00	2,50	8,00	14,00	...
Chuchuhuasi (corteza)	kg	3,10	...	8,00	...
Cola de Caballo	kg	2,80	15,00	5,90	4,00	6,00	6,00
Diente de león	kg	...	3,57	2,30	4,00	10,00	...
Estevia	kg	10,00
Eucalipto (hojas)	kg	3,50	10,00	...	2,50	5,00	...
Flor blanca	kg	...	4,17	4,00
Hercampuri	kg	...	5,88	2,20	12,50	3,60	20,00	14,00	...
Hierba luisa	kg	3,00
Manzanilla	kg	2,50	4,00	...	18,00
Matico	kg	...	2,86	...	12,00	2,80	5,00	7,00	15,00
Menta	kg	...	4,17	...	-,-	2,50
Molle	kg	4,00	2,30	3,00
Muña	kg	...	4,17	...	6,00	2,30	16,00	...	3,50	5,50	...
Musgo blanco	kg
Oregano(hato)	kg	-,-	8,00
Pimpinela	kg	...	3,57	8,00
Romero	kg	...	2,78	3,00	8,00	...	3,50	...	10,00
Sangre de grado (látex)	L	75,00
Tara en vaina	kg	2,10	...	2,00	2,50	2,60	7,00	3,00
Toronjil	kg	5,00	2,80
Uña de gato (corteza)	kg	3,40	...	7,00	...
Vira vira	kg	4,00

Nota: Cifras provisionales

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



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

Región	Producción de plantones 2014 a/	CAMPAÑA FORESTAL 2014-2015 b/			Producción de plantones 2015
		Plantones Instalados	Áreas Reforestadas (ha)	Número de jornales utilizados	
TOTAL	15 927 372	12 251 372	8 570	341 940	1 282 000
Amazonas	856 130	461 730	646	25 800	100 000
Ancash	2 940 209	2 294 840	1 659	66 000	450 000
Apurímac	1 251 266	617 464	556	22 200	0
Arequipa	226 158	82 010	65	2 500	0
Ayacucho	663 155	556 989	471	18 840	35 000
Cajamarca	2 199 440	2 069 632	1 833	73 300	100 000
Cusco	902 696	878 596	211	8 400	0
Huancavelica	829 337	407 733	250	10 000	0
Huánuco	509 490	350 820	293	11 700	0
Junín	568 810	440 764	373	14 900	0
La Libertad	3 026 090	3 062 240	1 446	57 850	350 000
Lambayeque	232 474	115 252	102	4 000	12 000
Lima	635 658	378 532	230	9 200	90 000
Moquegua	49 171	25 618	17	690	15 000
Pasco	280 696	190 447	148	5 900	0
Piura	480 672	237 300	186	7 400	120 000
Puno	178 070	53 665	56	2 200	10 000
Tacna	97 850	27 740	27	1 060	0

a/ Viveros comunales del Programa Presupuestal 0084, viveros Institucionales y de Alta Tecnología y en viveros comunales por gestión (aporte comunal, Convenios), más 1.997.236 plantones del Programa Presupuestal 0068 "Reducción de la Vulnerabilidad"

b/ La campaña forestal 2014/2015, se realizó por el Fenómeno del El Niño desde diciembre 2014 a mayo 2015.

Fuente: AGRORURAL



