



# Sistema Integrado de Estadística Agraria SIEA

BOLETÍN ESTADÍSTICO AGRARIO

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

Principales productos	2010	2011 P1	Var. (Miles t)	Var. (%)
<b>Subsector agrícola</b>				
Mango	219	264	45,1	20,6
Piña	47	70	23,4	49,9
Maíz A. Duro	200	209	9,5	4,7
Palta	18	23	5,0	28,7
Zapallo	25	36	10,4	41,1
Plátano	324	335	10,3	3,2
Cacao	5	6	1,1	21,8
Arroz Cáscara	272	279	6,7	2,5
Arveja Grano Verde	15	18	2,8	18,5
Ajo	2	3	1,0	45,3
Maíz Choclo	79	72	-6,9	-8,7
Tomate	58	46	-12,1	-20,9
Uva	90	82	-7,1	-7,9
Caña de Azúcar	1 458	1 291	-166,1	-11,4
<b>Subsector pecuario</b>				
Ave	195	223	28,0	14,3
Huevo	46	51	4,5	9,8
Bovino	51	51	0,7	1,3
Porcino	24	24	0,5	2,3
Leche	279	281	2,1	0,8

*Elaboración: MINAG-OEEE*

P1 Preliminar  
Fuente: 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 aumentó 7,9% por mayor volumen en peso vivo y peso vivo promedio, seguido de la producción de gallina y saca de bovino.

Julio 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](http://www.minagri.gob.pe)  
[siea.minagri.gob.pe](http://siea.minagri.gob.pe)  
**Edición:** Julio 2015

**Diseño y Diagramación:** DGPA-DEEIA-MINAGRI  
10-2015

## 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 Estadístico Agrario, 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.
<b>SUB SECTOR AGRÍCOLA</b>		
C. 1	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIONES, AGO 2010-JUL 2011 ... / AGO 2014-JUL 2015	18
C. 2	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGO 2010-JUL 2011 .../ AGO 2014-JUL 2015	19
C. 3	PERÚ: RESÚMEN DE SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR DESTINO, AGO 2013-JUL 2014 /AGO 2014-JUL 2015	20
C.4	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGO 2013-JUL 2014 /AGO 2014-JUL 2015	20
C. 5	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION, AGO 2013-JUL 2014 /AGO 2014-JUL 2015	21
C.6	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, AGO 2013-JUL 2014 /AGO 2014-JUL 2015	22
C. 7	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN SEGÚN MES, AGO 2013-JUL 2014 /AGO 2014-JUL 2015	26
C.8	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO SEGÚN MES, AGO 2013-JUL 2014 /AGO 2014-JUL 2015	27
C.9	PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, AGO 2013-JUL 2014 /AGO 2014-JUL 2015	29
C. 10	PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO SEGÚN MES, ENERO - JULIO 2015	32
C. 11	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO - JULIO 2014/2015 (Miles de t)	34
C. 12	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS SEGÚN MES, ENERO - JULIO 2014/2015	45
C. 13	PERÚ: RENDIMIENTO PROMEDIO DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO - JULIO 2014/2015	47
C. 14	PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS SEGÚN MES, ENERO - JULIO 2014/ 2015	51
C. 15	PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR EN TÉRMINOS CONSTANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO - JULIO 2014/ 2015	53
C. 16	PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR REGION SEGÚN PRODUCTO, JULIO 2015	55

Cuadro	Descripción	Pág.
<b>SUB SECTOR PECUARIO Y AVÍCOLA</b>		
C. 17	PERU: PRODUCCIÓN NACIONAL DE VACUNOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015 p/	64
C. 18	PERÚ: PRECIO DE VACUNO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014 - JULIO 2015	65
C. 19	PERU: PRODUCCION DE LLAMAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015 P/	66
C. 20	PERÚ: PRECIO DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	67
C. 21	PERU: PRODUCCION NACIONAL DE ALPACAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	68
C. 22	PERÚ: PRECIO DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	69
C. 23	PERU: PRODUCCION DE OVINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015 P/	70
C. 24	PERÚ: PRECIO DE OVINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	71
C. 25	PERU: PRODUCCION DE CAPRINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015 P/	72
C. 26	PERÚ: PRECIO DE CAPRINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	73
C. 27	PERU: PRODUCCION DE PORCINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015 P/	74
C. 28	PERÚ: PRECIO DE PORCINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	75
C. 29	PERU: PRODUCCION DE AVES VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015 P/	76
C. 30	PERÚ: PRECIO DE AVE RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	77
C. 31	PERÚ: MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" REPRODUCTORES Y DE PRODUCCIÓN POR LÍNEA, ENERO 2014 - JULIO 2015	78
C. 32	PERU: MOVIMIENTO DE POLLOS 'BB' POR LÍNEA DE PRODUCCIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	79
C. 33	PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB POR LINEA DE PRODUCCION, POR REGIÓN, ENERO - JULIO 2015	80
C. 34	LIMA METROPOLITANA: VENTA DE AVES POR ESPECIE SEGÚN MES, ENERO - JULIO 2015	81
C. 35	PERÚ: PRODUCCIÓN DE LECHE FRESCA DE VACA, POR REGIÓN SEGUN MES ENERO 2014 - JULIO 2015	82
C. 36	PERÚ: PRECIO DE LECHE FRESCA DE VACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	83
C. 37	PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	84
C. 38	PERÚ: PRECIO DE HUEVO DE GALLINA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO - JULIO 2015	85
C. 39	PERÚ: PRODUCCIÓN DE LANA DE OVINO POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	86
C. 40	PERÚ: PRECIO DE LANA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	87
C. 41	PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE LLAMA POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	88
C. 42	PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	89

Cuadro	Descripción	Pág.
C. 43	PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE ALPACA POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	90
C. 44	PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	91
<b>AGROINDUSTRIAL</b>		
C. 45	PERÚ: VALOR DE LA PRODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO - JULIO 2014/2015	97
C. 46	PERÚ: PRODUCCION Y VENTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO - JULIO 2014/ 2015	98
C. 47	PERÚ: INGRESO Y UTILIZACION DE MATERIA PRIMAS E INSUMOS POR PRODUCTO, ENERO - JULIO 2014/ 2015	100
C. 48	PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	102
C. 49	PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	103
C. 50	PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	104
C. 51	PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	105
C. 52	PERU : BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	106
C. 53	PERU: BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	107
C. 54	LIMA METROPOLITANA: PRECIO DE CARNE EN CAMAL POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - JULIO 2015	108
C. 55	LIMA METROPOLITANA: INGRESO, VENTAS Y STOCK DE CARNE Y MENUENCIAS DE VACUNO IMPORTADAS POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - JULIO 2015	109
C. 56	PERÚ: PRODUCCIÓN DE AZÚCAR DE CAÑA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	110
<b>PRECIOS</b>		
C. 57	PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, JULIO 2015	114
C. 58	LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	120
C. 59	PRECIOS PROMEDIO AL CONSUMIDOR POR MES SEGÚN PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS QUE INTERVIENEN EN EL CÁLCULO DEL ÍNDICE DE PRECIOS, ENERO 2014 - JULIO 2015	121
<b>ABASTECIMIENTO</b>		
C. 60	LIMA METROPOLITANA: INGRESO A LOS MERCADOS MAYORISTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014- JULIO 2015	122
C. 61	LIMA METROPOLITANA: PROCEDENCIA DE PAPA INGRESADA AL GRAN MERCADO MAYORISTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	123

<b>Cuadro</b>	<b>Descripción</b>	<b>Pág.</b>
<b>COMERCIO EXTERNO</b>		
C. 62	PERÚ: BALANZA COMERCIAL AGRARIA POR GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS, ENERO - JULIO 2014/2015	129
C. 63	PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES SUBPARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - JULIO 2014-15	130
C. 64	PERÚ: IMPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES PARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - JULIO 2014-2015	132
C. 65	PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS TRADICIONALES Y NO TRADICIONALES POR PARTIDA ARANCELARIA, ENERO - JULIO 2014-2015	134
C. 66	PERÚ: RANKING DE LAS EXPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, FEBRERO - JULIO 2015	135
C. 67	PERÚ: RANKING DE LAS IMPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, ABRIL - JULIO 2015	136
C. 68	PERÚ: COTIZACIÓN INTERNACIONAL DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS SEGÚN MES, ABRIL 2014 - JULIO 2015	137
C. 69	EXPORTACION DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR PAIS DE DESTINO, ENERO - JULIO 2015	138
<b>AGROMETEOROLOGÍA</b>		
C. 70	PRINCIPALES COMPONENTES METEOROLÓGICOS REGISTRADOS POR ESTACIÓN METEOROLÓGICA, JULIO 2015	144
C. 71	PERÚ: CAUDAL DE LOS PRINCIPALES RIOS POR ESTACIÓN DE AFORO, JULIO 2015,	145
C. 72	PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA POR RESERVORIO, ENERO 2014 - JULIO 2015.	146
<b>SEMILLAS Y PLANTONES</b>		
C. 73	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN CATEGORÍA, JULIO 2015	149
C. 74	DISPONIBILIDAD DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVO, JULIO 2015	151
C. 75	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE PLANTONES EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN MÉTODO DE PROPAGACIÓN, JULIO 2015	151
C. 76	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE REPRODUCTORES EN ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR RAZA O LÍNEA SEGÚN CATEGORÍA, JULIO 2015	153
C. 77	PERÚ: PRODUCCIÓN DE GUANO DE ISLA, ENERO 2014 - JULIO 2015	153
C. 78	PERÚ: IMPORTACIÓN DE PRINCIPALES FERTILIZANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015	154
C. 79	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE FERTILIZANTES Y ABONOS POR REGIÓN, JULIO 2014 - 2015.	155
C. 80	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE ABONO ORGÁNICO POR REGIÓN, JULIO 2014 - 2015.	156
C. 81	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PLAGUICIDAS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, JULIO 2014 - JULIO 2015.	157
C. 82	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PRINCIPALES ADHERENTES Y NUTRIENTES FOLIARES POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, JULIO 2014 / JULIO 2015.	159

<b>Cuadro</b>	<b>Descripción</b>	<b>Pág.</b>
<b>MANO DE OBRA, TRACCIÓN MECÁNICA Y ANIMAL</b>		
C. 83	PERÚ: PRECIO DEL JORNAL AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015.	161
C. 84	PERÚ: PRECIO DE ALQUILER DE TRACTOR AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015.	162
C. 85	PERÚ: PRECIO DE ALQUILER DE YUNTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015.	163
<b>PRODUCTOS FORESTALES</b>		
C. 86	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, JULIO 2015	167
C. 87	PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, JULIO 2015.	168
C. 88	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES ESPECIES FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, JULIO 2015	170
C. 89	PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, JULIO 2015.	171
<b>Mapas</b>	<b>Descripción</b>	<b>Pág.</b>
	Maíz amarillo duro: Producción a nivel provincial. Enero - Julio 2015	39
	Arroz: Producción a nivel provincial. Enero - Julio 2015	40
	Espárrago: Producción a nivel provincial. Enero - Julio 2015	41
	Vid: Producción a nivel provincial. Enero - Julio 2015	42
	Papa: Producción a nivel provincial. Enero - Julio 2015	43
	Café: Producción a nivel provincial. Enero - Julio 2015	44
	Condiciones Hidrometeorológicas impactantes en la actividad agrícola julio 2015	140





Indicadores Productivos • Sector Agropecuario •

Julio 2015



## VALOR DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA

En el mes de julio del 2015, la producción agropecuaria se incrementó en 4,9% en relación con similar mes del año 2014, como resultado de la mayor producción del subsector agrícola (4,0%), así como del subsector pecuario y avícola (6,5%), el mismo que viene mostrando un crecimiento sostenido en el presente año.

En el período acumulado enero - julio de 2015, la producción agropecuaria mostró un crecimiento de 2,4%, comparado con similar periodo del año 2014. Este comportamiento se debió a la mayor producción tanto del subsector agrícola (0,7%) como del subsector pecuario y avícola (5,5%).

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

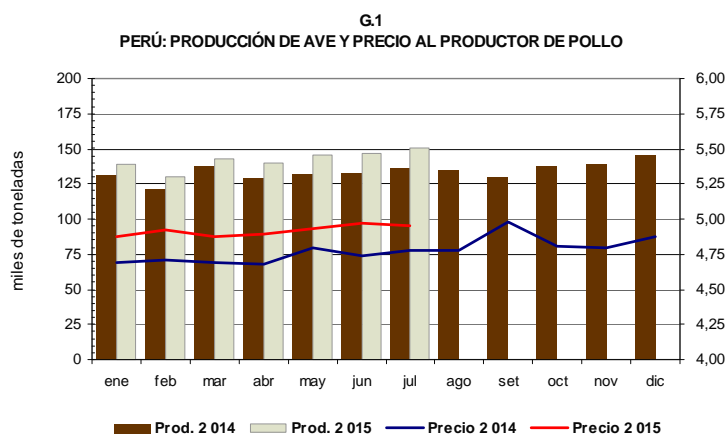
Sector / subsector	Julio <sup>P</sup>			Enero-julio <sup>P</sup>		
	2014	2015	Var. %	2014	2015	Var. %
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	2 669	2 801	4,9	19 427	19 893	2,4
Subsector agrícola	1 652	1 719	4,0	12 536	12 622	0,7
Subsector pecuario y avícola	1 016	1 082	6,5	6 891	7 271	5,5

<sup>p</sup> Cifras provisionales

### Principales productos que contribuyeron al crecimiento de la producción agropecuaria

#### Ave

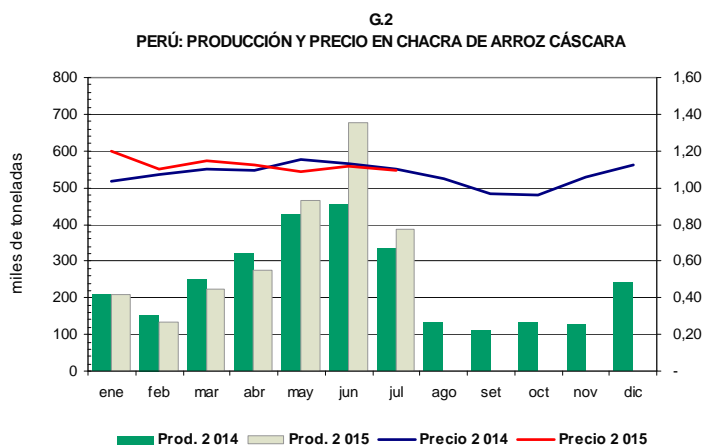
En julio 2015 la producción de ave (pollos, pavos y patos) fue de 151 mil toneladas de animal vivo incrementándose en 11% respecto a julio del 2014. Las regiones que incrementaron la producción fueron: Lima (15%), La Libertad (5%) e Ica (15%). Del mismo modo, la producción acumulada del periodo enero - julio del 2015 fue de 994 mil toneladas, que significó un crecimiento de 8% respecto a similar período del año 2014. Las principales regiones que incrementaron la producción en este período fueron: Lima (13%) y La Libertad (4%). Estos incrementos de las producciones mensual y acumulada se deben esencialmente a las mayores colocaciones de pollos BB de engorde de la línea carne.



#### Arroz cáscara

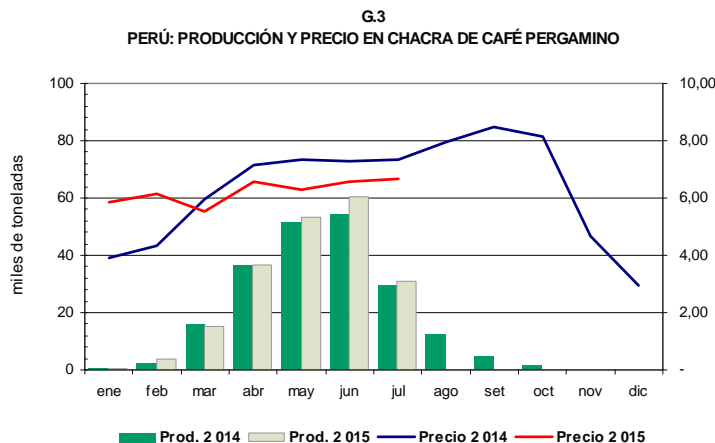
La producción de arroz cáscara en julio del 2015 fue de 386 mil toneladas, mayor en 15% (50 mil toneladas) que lo producido en el mismo mes del 2014, donde se obtuvieron 336 mil toneladas. Este crecimiento se dio principalmente como resultado de la mayor superficie sembrada en Lambayeque (94%) por la disponibilidad del recurso hídrico en el mes de febrero.

La producción de arroz cáscara del periodo enero - julio del 2015 fue de 2367 mil toneladas, mayor en 10% en comparación al año anterior que se produjeron 2148 mil toneladas. Este crecimiento se dio principalmente en Piura (69%) y Lambayeque (38%) debido a la mayor superficie sembrada por la disponibilidad del recurso hídrico.



### Café pergamino

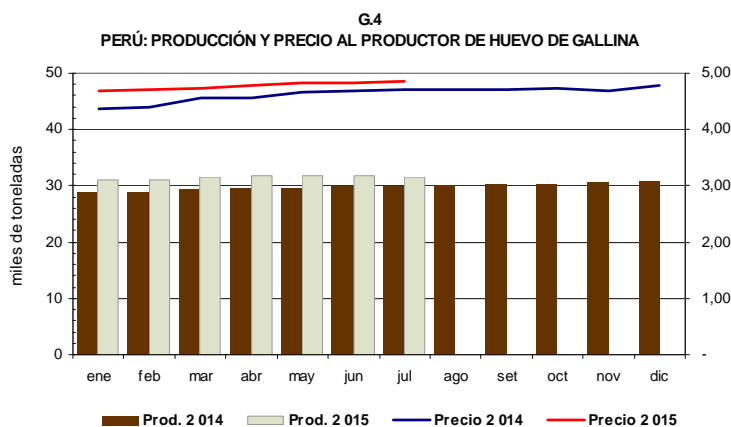
La producción de café pergamino en el mes de julio del 2015 fue de 31 mil toneladas, cifra superior en 5% (2 mil toneladas) que lo producido en julio del 2014, donde se produjo 29 mil toneladas. Este crecimiento se dio en las regiones de: Junín (100%) y Cajamarca (8%). Así mismo, la producción de enero a julio del 2015 fue de 201 mil toneladas, superior en 6% en comparación al mismo mes del año 2014, donde se produjo 190 mil toneladas especialmente en las regiones de Junín (26%), Puno (47%) y Amazonas (7%). Estos incrementos de la producción se deben a la recuperación paulatina de los cafetales luego de la incidencia de la roya amarilla en los años anteriores.



### Huevo de Gallina

En julio de 2015, se obtuvo una producción de 32 mil toneladas de huevo de gallina para consumo, incrementándose en 5% respecto a similar mes del 2014. Este crecimiento se sustenta en el incremento de la población de gallinas ponedoras como resultado de la carga acumulada de pollas BB de la línea postura. Las regiones que incrementaron la producción mensual fueron: Ica (5%), Lima (6%) y La Libertad (7%).

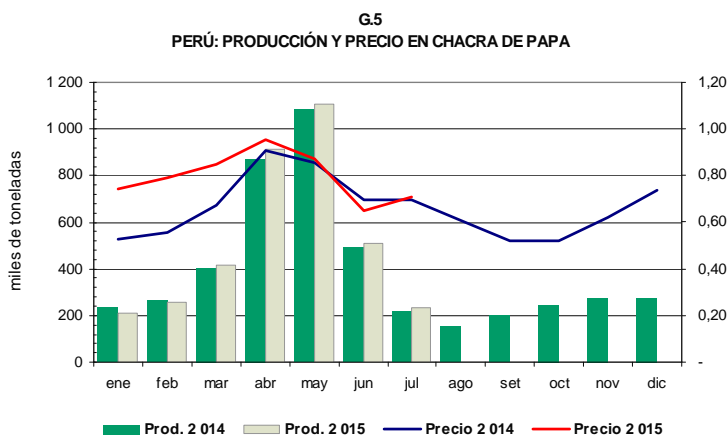
En cuanto a la producción acumulada en el período enero-julio del 2015, ésta fue de 221 mil toneladas, con lo que se logró un incremento en 7% respecto al mismo período del año anterior debido al mayor número de gallinas en producción. Las regiones con mayores incrementos fueron: Lima (11%), Ica (8%) y La Libertad (4%).



### Papa

En julio del 2015 la producción de papa a nivel nacional fue de 232 mil toneladas, superior en 7% (14 mil toneladas) a lo producido en julio del 2014 en que se obtuvo una producción de 218 mil toneladas. Este crecimiento se dio principalmente en las regiones de: Junín (46%) por las mayores siembras realizadas en los meses de diciembre y enero; y Cusco (7383%) debido a que en el 2014 el cultivo fue afectado por condiciones climáticas adversas que afectaron su productividad especialmente en la provincia de Espinar.

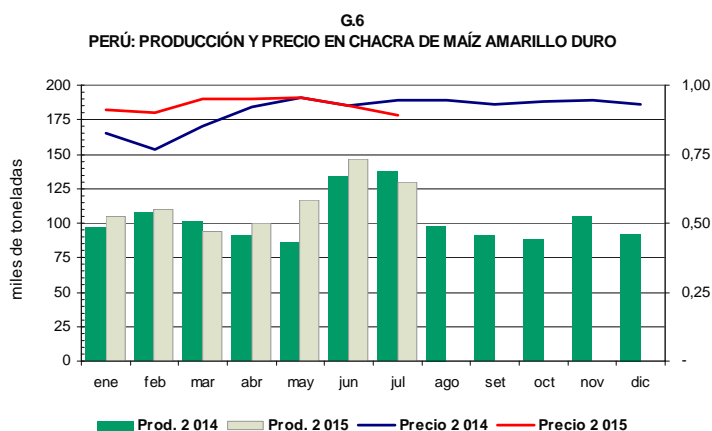
La producción acumulada de papa en el período enero-julio, fue de 3654 mil toneladas, mayor en 3% con relación a similar periodo del año anterior, donde se obtuvo una producción de 3564 mil toneladas. Este crecimiento se dio principalmente en las regiones de: Puno (9%), Pasco (40%) y Cusco (7%) debido a la mayor superficie cosechada y mejora en los rendimientos.



### Maíz amarillo duro

La producción de maíz amarillo duro en el mes de julio del 2015 fue de 129 mil toneladas, menor en 6% (-8 mil toneladas) que lo producido en julio del 2014 (138 mil toneladas). La región que disminuyó sus niveles de producción en este mes fue La Libertad (-67%) debido a la menor superficie sembrada en el mes de marzo.

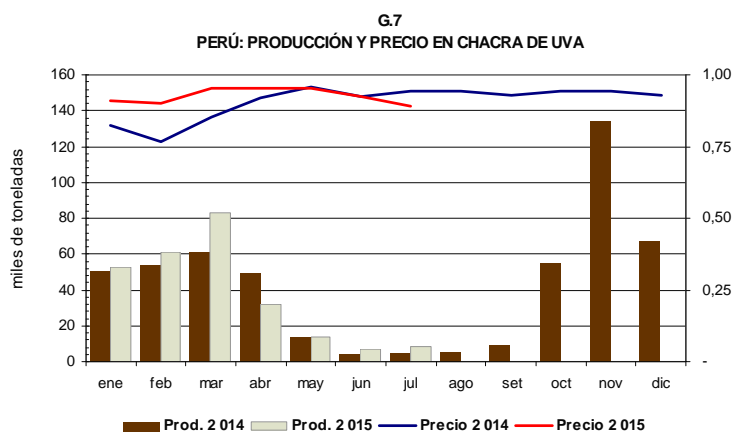
En el periodo de enero-julio del 2015, se obtuvo una producción acumulada de 802 mil toneladas, mayor en 6% en comparación al año anterior, cuando se obtuvo 754 mil toneladas, principalmente en las regiones de: Ica (36%), Ancash (40%) y Huánuco (46%) debido a una mayor superficie sembrada en la campaña 2014-15, influenciada por la estabilidad de los precios de este grano.



### Uva

La producción nacional de uva en el mes de julio del 2015 fue de 8 mil toneladas, cifra mayor en 77% (4 mil toneladas) que lo producido en julio del 2014 en que se registró una producción de 5 mil toneladas. La principal región que incrementó su producción fue Piura (400%) debido al inicio de la producción; además de una mayor superficie en producción.

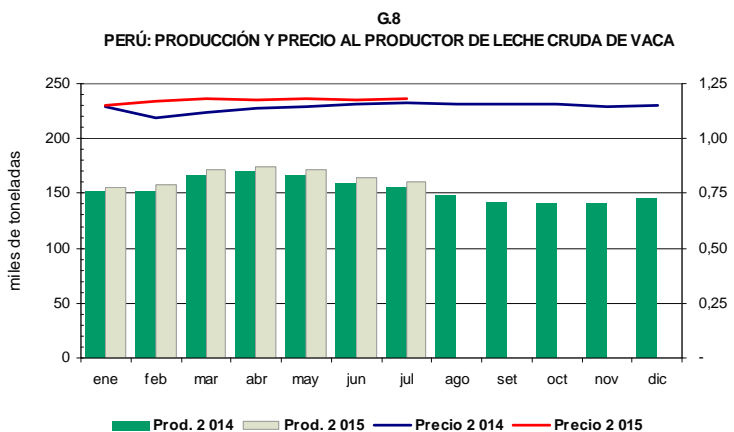
Por su parte, la producción de uva en el periodo enero-julio del 2015 fue de 258 mil toneladas, mayor en 9% en relación con similar periodo del año anterior que fue de 237 mil toneladas. Este comportamiento positivo se dio principalmente en las regiones de: Ica (15), Lima (9%) y Piura (242%) en donde se tiene mayores superficies en producción.



### Leche cruda de vaca

La producción de leche cruda de vaca en julio del 2015 fue de 160 mil toneladas, incrementándose en 3% respecto al mismo mes del año 2014. Las regiones con mayores incrementos fueron: Arequipa (6%), Cajamarca (4%) y Piura (18%).

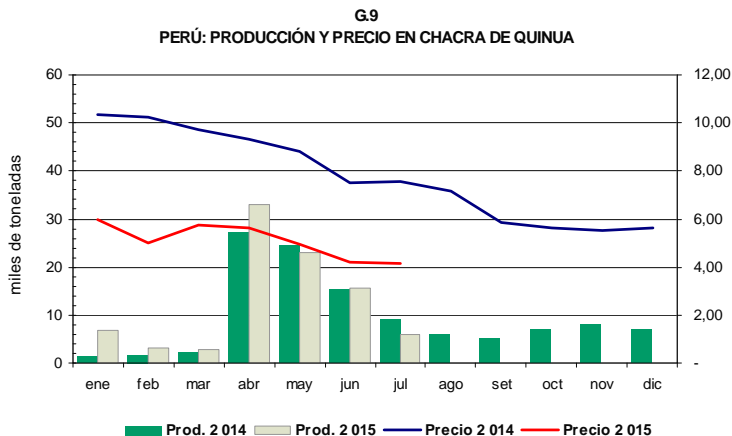
En el período enero-julio 2015, se obtuvo una producción acumulada de 1 155 mil toneladas que significó un incremento de 3% respecto al mismo período del año anterior. Las regiones con mayores incrementos fueron: Cajamarca (6%), Lima (3%) y Arequipa (2%). Estos incrementos se deben principalmente al mayor número de vacas en ordeño y a un incremento de los rendimientos promedio por vaca ordeñada.



### Quinua

La producción de quinua durante julio del 2015 fue de 6 mil toneladas, menor en 34% (-3 mil toneladas) que lo producido en el mismo mes del 2014, en que se produjo 9 mil toneladas, por menor producción obtenida en las regiones de: Arequipa (-84%), Junín (-15%) y Apurímac (-63%) debido a la disminución de las siembras en el presente año.

En el periodo enero - julio la producción acumulada de quinua fue de 91 mil toneladas, superior en 11% en comparación al mismo período del año 2014 en que se produjeron 81 mil toneladas por mayor producción obtenida en las regiones de la sierra como son: Ayacucho (42%), Puno (6%) y Apurímac (54%) como resultado de una mayor superficie sembrada al inicio de la campaña 2014/15.

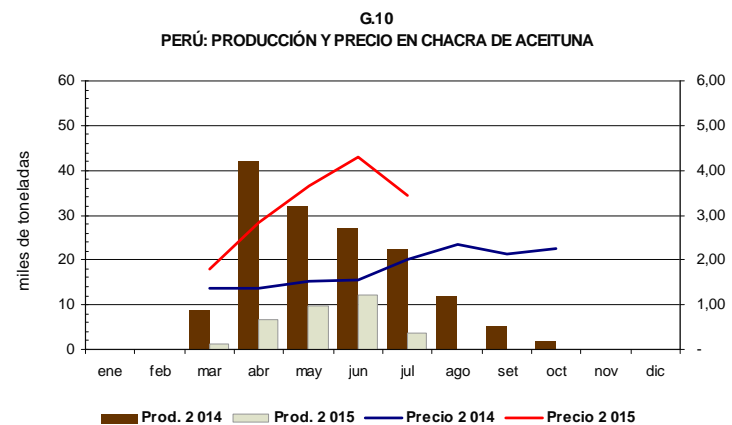


### Aceituna

La producción de aceituna en julio del 2015 fue de 12 mil toneladas, menor en 55% que lo producido en el 2014, principalmente en las regiones de Tacna (-52%) y Arequipa (-100%).

En el periodo enero - julio del 2015 se obtuvo una producción acumulada de 33 mil toneladas, inferior en 75% en comparación al año anterior que se produjeron 133 mil toneladas. Las regiones que disminuyeron su producción acumulada fueron Tacna (-70%) y Arequipa (-97%).

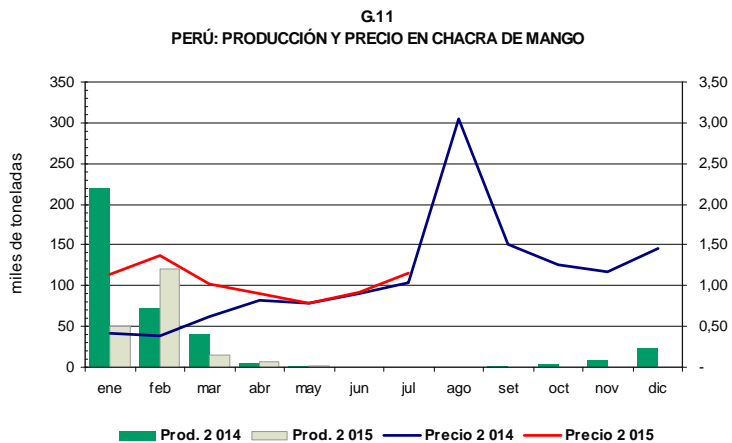
La disminución de la producción en el presente año se debe a la presencia de condiciones climáticas desfavorables que se presentaron durante los procesos de floración y fructificación; en comparación a lo ocurrido en el 2014, cuando las condiciones climáticas fueron favorables para el cultivo.



### Mango

La producción nacional de mango en el mes de julio del 2015 fue mínima (104 toneladas), mayor en 248% que lo producido en el 2014, principalmente en las regiones de Amazonas y Lima.

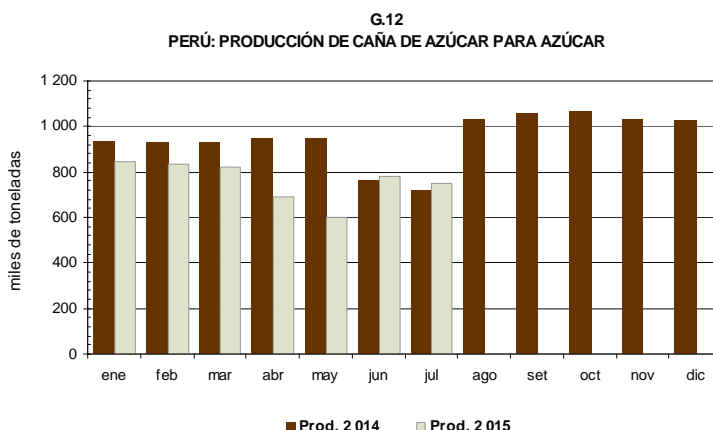
Así mismo, la producción acumulada de mango del periodo enero - julio del 2015 fue de 194 mil toneladas, inferior en 43% en comparación al año 2014, principalmente en las regiones de Piura (-52%) y Lambayeque (-33%) por condiciones climáticas desfavorables que afectaron al cultivo en la etapa de floración.



### Caña de Azúcar

La producción de caña de azúcar para azúcar en julio del 2015 fue de 748 mil toneladas, mayor en 4% (25 mil toneladas) a lo producido en julio del 2014, donde se obtuvo una producción de 722 mil toneladas. Este incremento se debe a la mayor producción obtenida en las regiones de Ancash (666%) y La Libertad (11%) en donde las empresas San Jacinto y Casa Grande estuvieron en parada técnica en julio del 2014 y tuvieron menores días de molienda.

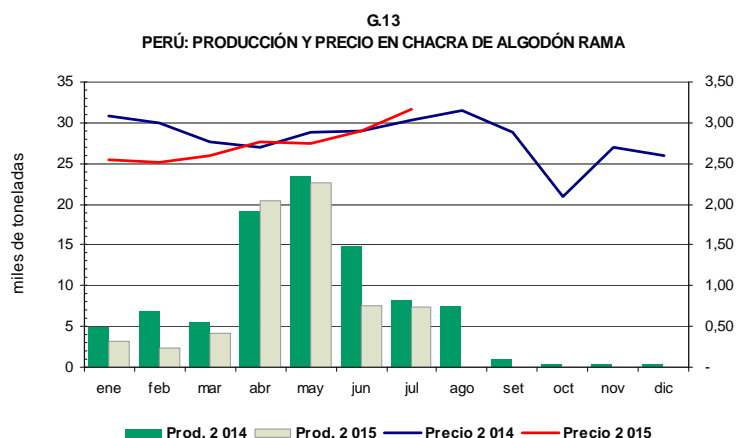
En cuanto a la producción de caña de azúcar en el periodo enero - julio del 2015, ésta fue de 5 324 mil toneladas, inferior en 14% en comparación al año anterior en que se produjeron 6 169 mil toneladas debido a la menor producción obtenida en las regiones de: Lambayeque (-45%) debido a problemas administrativos de la empresa Tumán, La Libertad (-5%) y Lima (-8%) como resultado de la disminución de los rendimientos del cultivo.



### Algodón Rama

La producción de algodón rama en el mes de julio del 2015 fue de 7 mil toneladas, inferior en 10% (-1 mil toneladas) que lo producido en el 2014 en que se produjeron 8 mil toneladas por menor producción obtenida principalmente en La Libertad (-37%) como resultado de la disminución de la superficie sembrada.

Del mismo modo, la producción de algodón rama acumulada entre enero y julio del 2015 fue de 68 mil toneladas, inferior en 18% en comparación al año anterior que se produjeron 83 mil toneladas, como consecuencia de la menor producción obtenida en las regiones de: Ica (-26%), Ancash (-38%) y La Libertad (-32%), también como resultado de las menores siembras realizadas en la campaña 2014/15 y los bajos precios de la fibra sin desmotar.





## Indicadores Productivos • Subsector Agrícola •

Julio 2015

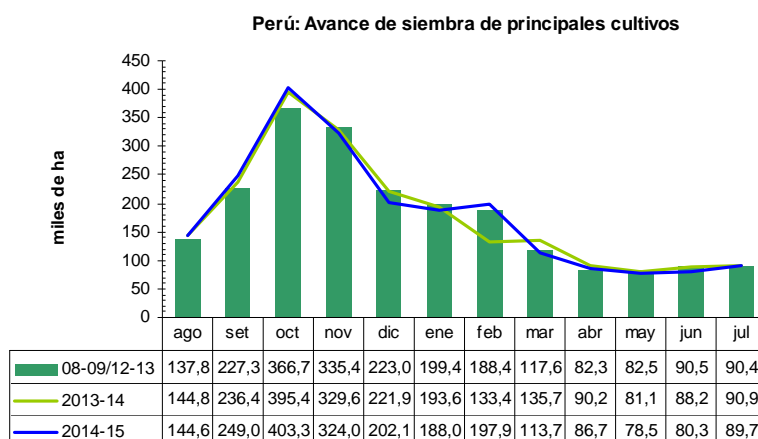


## AVANCE DE SIEMBRAS DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS

PERIODO AGOSTO 2014 - JULIO DE 2015

En el mes de julio del 2015 la superficie sembrada del conjunto de principales cultivos transitorios fue 89,7 mil hectáreas, disminuyendo en 1% (-1,2 mil ha) respecto del mismo periodo de la campaña anterior.

En lo que fue la campaña 2014/15, la siembra de los 32 principales cultivos transitorios a nivel nacional alcanzó un área de 2158 mil hectáreas, lo que significó un incremento de 0,8% (17 mil ha) con relación a la superficie sembrada en la campaña 2013/14; y un incremento de 1% (14,8 mil ha) comparado con el promedio histórico de las cinco últimas campañas.



## AVANCE DE SIEMBRAS POR CULTIVO

### Principales cultivos que registraron expansión de áreas sembradas

En el período agosto - julio, los principales cultivos que mostraron un comportamiento positivo en sus siembras fueron: arroz (+22,1 mil ha), maíz amarillo duro (+10,8 mil ha), quinua (+3,1 mil ha), yuca (+2,7 mil ha), frijol de palo (+1,3 mil ha), maíz amiláceo (+1,2 mil ha), achita o kiwicha (+1 mil ha) y chocho o tarhui (+0,9 mil ha) en relación con el mismo período de la campaña 2013/14.

Las mayores áreas sembradas de arroz (6%) corresponden a las regiones de: Piura (39%) y Lambayeque (24%) por una mayor disponibilidad del agua de riego que se normalizó para la campaña grande.

En cuanto al incremento de las siembras de maíz amarillo duro (4%), las principales regiones que contribuyeron a este crecimiento fueron: Lambayeque (58%), La Libertad (15%) e Ica (26%) por disponibilidad de recurso hídrico en el norte y sustitución de algodón y otros cultivos menos rentables en Ica.

Respecto a las mayores áreas sembradas de quinua (+5%), éstas se dieron principalmente en las regiones de: Ayacucho (43%), Puno (5%) y Apurímac (64%) explicado principalmente por el nivel de precios que alcanzó el cereal en el 2014. En el caso de las mayores áreas sembradas de yuca (+3%), el incremento se dio principalmente en Loreto (8%) por la mayor disponibilidad de tierras para este cultivo en la presente campaña.

Otros cultivos que incrementaron sus siembras fueron: maíz amiláceo (1%) en Piura (30%) y Amazonas (27%); frijol de palo (79%), principalmente en Lambayeque (119%); kiwicha (75%) en Apurímac (148%), Arequipa (141%) y Cusco (89%); y chocho (9%) en Huánuco (76%), La Libertad (7%) y Huancavelica (62%).



## Principales cultivos que registraron contracción de áreas sembradas

Los cultivos que registraron menores áreas sembradas en la campaña agosto 2014 - julio 2015 con relación al mismo periodo de la campaña anterior 2013/14, en orden de importancia, fueron: cebada grano (-6,4 mil ha), papa (-5,7 mil ha), trigo (-3,9 mil ha), algodón (-3,9 mil ha), camote (-1,5 mil ha), frijol grano seco (-1,4 mil ha), olluco (-1,3 mil ha) y ajo (-1,2 mil ha).

Las menores áreas sembradas de cebada (-4%) se dieron en las regiones de: Huancavelica (-14%), Ancash (-12%) y Cajamarca (-7%); en el caso de papa (-2%) disminuyeron en las regiones de Cusco (-8%), Lima (-29%) y Apurímac (-6%); mientras que en el caso del trigo (-3%) las menores áreas sembradas se dieron en las regiones de: Ancash (-13%), Cajamarca (-6%) y Cusco (-8%). Así mismo las siembras de algodón (-13%) fueron menores en las regiones de: Ica (-18%) y Ancash (-47%) debido a la rotación del cultivo por bajos precios y en Piura (-30%) porque se destinaron mayores áreas al cultivo de arroz por la disponibilidad de agua de riego. También, para el cultivo de camote (-9%) lo hicieron: Ancash (-33%), Lima (-8%) y Lambayeque (-13%); en frijol grano seco (-2%) disminuyeron Loreto (-57%) y Arequipa (-20%), en olluco (-4%) se registraron menores siembras en las regiones de Cusco (-9%), Cajamarca (-12%) y Huancavelica (-15%) y en el cultivo de ajo (-16%) la región que disminuyó sus siembras fue Arequipa (-31%).

**C.1 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR ZONAS GEOGRÁFICAS Y REGIONES  
AGOSTO-JULIO 2010/11 - 2014/15  
(Miles de hectáreas)**

Zonas geográficas	Miles de hectáreas					Variación Porcentual				
	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14 <sup>p</sup>	2014/15 <sup>p</sup>	2010/11- 2009/10	2011/12- 2010/11	2012/13- 2011-12	2013/14- 2012/13	2014/15- 2013/14
<b>Total Nacional</b>	<b>2 090,8</b>	<b>2 184,9</b>	<b>2 179,3</b>	<b>2 141,1</b>	<b>2 157,9</b>	<b>-1,4</b>	<b>4,5</b>	<b>-0,3</b>	<b>-1,8</b>	<b>0,8</b>
<b>NORTE</b>	<b>747,0</b>	<b>800,9</b>	<b>792,5</b>	<b>741,4</b>	<b>776,5</b>	<b>-6,5</b>	<b>7,2</b>	<b>-1,1</b>	<b>-6,4</b>	<b>4,7</b>
Tumbes	17,2	18,9	17,0	17,1	17,4	4,2	10,0	-10,0	0,7	1,7
Piura	126,3	142,2	136,6	108,1	130,1	-6,3	12,6	-3,9	-20,9	20,4
Lambayeque	88,5	106,9	98,7	84,8	101,1	-16,4	20,8	-7,7	-14,1	19,3
La Libertad	191,5	200,1	200,3	190,2	191,7	-4,6	4,5	0,1	-5,0	0,8
Cajamarca	240,8	250,2	252,5	247,7	238,9	-5,7	3,9	0,9	-1,9	-3,5
Amazonas	82,8	82,7	87,3	93,5	97,2	-3,7	-0,2	5,7	7,1	3,9
<b>CENTRO</b>	<b>523,4</b>	<b>534,7</b>	<b>534,3</b>	<b>528,6</b>	<b>517,4</b>	<b>4,0</b>	<b>2,2</b>	<b>-0,1</b>	<b>-1,1</b>	<b>-2,1</b>
Ancash	90,5	87,9	90,2	88,2	86,1	-2,7	-2,9	2,6	-2,3	-2,4
Lima	61,0	59,1	54,3	54,3	51,2	-2,9	-3,1	-8,2	0,0	-5,8
Lima Metropolitana	2,1	2,2	2,4	2,1	1,7	-8,1	8,5	6,0	-10,4	-20,0
Callao	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	-37,1	-87,1	-100,0	0,0	0,0
Ica	50,3	56,4	50,4	49,6	50,4	14,5	12,1	-10,5	-1,6	1,6
Huánuco	113,1	118,6	121,1	120,3	120,3	5,3	4,9	2,1	-0,6	0,0
Pasco	28,3	24,6	28,3	27,9	27,9	8,1	-13,2	15,2	-1,4	0,0
Junín	93,0	92,3	92,8	92,5	90,7	1,8	-0,7	0,5	-0,3	-1,9
Huancavelica	85,0	93,5	94,8	93,6	89,1	11,8	10,1	1,3	-1,3	-4,8
<b>SUR</b>	<b>512,8</b>	<b>522,5</b>	<b>531,1</b>	<b>541,2</b>	<b>536,3</b>	<b>1,9</b>	<b>1,9</b>	<b>1,6</b>	<b>1,9</b>	<b>-0,9</b>
Arequipa	61,1	61,2	60,1	67,4	63,7	1,8	0,1	-1,8	12,0	-5,5
Moquegua	2,4	2,3	2,2	1,9	2,0	-1,8	-4,1	-2,5	-13,6	4,7
Tacna	2,4	2,8	2,5	3,3	2,4	-18,2	18,0	-10,4	32,9	-26,9
Ayacucho	87,4	98,1	103,2	105,5	107,3	2,9	12,2	5,2	2,2	1,7
Apurímac	84,4	80,8	79,2	81,2	80,3	4,6	-4,2	-1,9	2,4	-1,1
Cusco	132,1	129,7	134,1	128,1	123,5	0,2	-1,8	3,4	-4,5	-3,6
Puno	143,0	147,6	149,7	153,9	157,2	1,9	3,2	1,5	2,8	2,1
<b>ORIENTE</b>	<b>307,6</b>	<b>326,8</b>	<b>321,4</b>	<b>329,9</b>	<b>327,7</b>	<b>-2,1</b>	<b>6,2</b>	<b>-1,6</b>	<b>2,6</b>	<b>-0,7</b>
San Martín	147,3	163,3	152,8	160,1	156,7	-4,0	10,9	-6,4	4,8	-2,1
Loreto	119,5	121,9	127,9	123,5	125,9	4,0	2,0	4,8	-3,4	1,9
Ucayali	32,7	33,2	30,9	36,7	36,0	-8,6	1,4	-6,9	18,8	-1,9
Madre de Dios	8,1	8,3	9,9	9,6	9,1	-19,6	2,5	19,2	-3,4	-5,4

p Provisional

Fuente: SIEA



## C.2 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, AGOSTO-JULIO 2010/11 - 2014/15

Cultivos	Miles de hectáreas					Variación Porcentual				
	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14 <sup>p</sup>	2014/15 <sup>p</sup>	2010/11-2009/10	2011/12-2010/11	2012/13-2011-12	2013/14-2012/13	2014/15-2013/14
<b>Total Nacional</b>	<b>2 090,8</b>	<b>2 184,9</b>	<b>2 179,3</b>	<b>2 141,1</b>	<b>2 157,9</b>	<b>-1,4</b>	<b>4,5</b>	<b>-0,3</b>	<b>-1,8</b>	<b>0,8</b>
Trigo	149,4	152,7	154,7	141,6	137,7	-3,6	2,2	1,3	-8,5	-2,7
Maíz amarillo duro	286,1	304,8	297,2	286,4	297,2	-6,2	6,5	-2,5	-3,6	3,8
Maíz amiláceo	248,9	256,2	261,7	258,3	259,5	0,8	2,9	2,2	-1,3	0,5
Arroz	367,3	388,7	400,6	383,1	405,2	-7,4	5,8	3,1	-4,4	5,8
Sorgo grano	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	19,6	27,3	11,4	66,7	3,1
Cebada grano	154,0	156,0	156,9	152,5	146,0	-0,4	1,3	0,5	-2,8	-4,2
Quinua	38,1	42,1	47,5	69,4	72,5	5,2	10,5	13,0	46,0	4,5
Cañihua	7,0	6,7	6,4	6,4	6,2	3,5	-4,0	-4,6	0,0	-4,2
Kiwicha	2,1	1,7	1,6	1,3	2,3	86,4	-17,6	-4,7	-18,7	74,8
Tomate	5,1	5,8	5,9	6,1	5,8	-18,5	12,4	2,5	2,7	-4,5
Ajo	8,6	7,9	7,6	7,7	6,5	34,4	-8,7	-2,8	1,0	-15,7
Cebolla	20,1	19,2	20,5	19,4	19,5	-7,7	-4,6	6,7	-5,4	0,5
Soya	1,6	1,1	1,8	1,2	1,1	1,8	-31,3	59,4	-34,3	-3,8
Papa	309,1	319,6	323,8	322,7	316,9	3,3	3,4	1,3	-0,3	-1,8
Camote	15,8	17,3	16,8	17,1	15,5	-3,4	9,8	-2,8	1,2	-9,0
Yuca	102,6	102,9	102,6	103,5	106,2	-2,7	0,2	-0,3	0,9	2,6
Oca	15,2	14,8	14,7	14,1	14,3	-7,3	-2,4	-0,4	-4,7	1,9
Olluco	26,4	28,2	29,2	29,5	28,3	-3,6	6,6	3,5	1,3	-4,3
Mashua	5,1	5,1	5,0	4,6	4,5	-0,7	-0,8	-0,7	-8,0	-2,0
Frijol grano	84,7	87,4	86,3	84,2	82,8	-0,8	3,2	-1,2	-2,5	-1,6
Pallar	7,2	8,7	6,7	7,9	8,6	8,9	21,3	-22,7	17,0	8,8
Frijol loctao	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2	28,0	-5,9	-86,6	166,7	375,0
Frijol castilla	16,0	26,4	17,6	15,1	15,2	-21,2	65,2	-33,2	-14,4	1,0
Haba grano	68,6	72,3	73,5	74,0	73,7	-0,1	5,4	1,7	0,7	-0,4
Garbanzo	1,4	2,1	2,5	2,0	1,6	-33,5	50,0	20,2	-19,9	-20,0
Lenteja	2,7	3,8	4,1	3,4	2,9	-36,3	42,1	7,8	-16,8	-14,7
Arveja grano	80,6	86,8	88,6	86,0	85,8	-1,6	7,7	2,0	-2,8	-0,2
Frijol de palo	1,9	2,5	1,8	1,6	2,9	5,9	29,2	-29,1	-10,0	78,9
Zarandaja	1,9	2,4	2,6	2,3	2,1	-23,9	26,5	6,3	-9,8	-9,7
Tarhui	10,0	9,7	9,8	9,5	10,3	6,5	-2,6	1,0	-3,6	9,1
Algodón	51,9	49,4	30,4	30,2	26,3	82,8	-4,8	-38,5	-0,8	-12,9
Marigold	1,2	2,6	0,8	0,0	0,0	125,4	111,4	-68,8	-94,9	-7,3

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.3 PERÚ: RESUMEN DE SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR DESTINO**  
 (Miles de hectáreas)

Destino	Agosto - julio		Variación		Julio		Variación	
	2013-14	2014-15 <sup>p</sup>	%	miles de ha	2013-14	2014-15 <sup>p</sup>	%	miles de ha
<b>Total Nacional</b>	<b>2 141,1</b>	<b>2 157,9</b>	<b>0,8</b>	<b>16,8</b>	<b>90,9</b>	<b>89,7</b>	<b>-1,3</b>	<b>-1,2</b>
Consumo humano	1 823,2	1 833,2	0,5	9,9	73,0	68,7	-5,9	-4,3
Consumo industrial	317,8	324,7	2,2	6,9	17,9	21,0	17,6	3,1

p Provisional

Fuente: SIEA

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

Cultivos	Agosto - julio		Variación		Julio		Variación	
	2013/14	2014/15 <sup>p</sup>	%	miles ha	2013/14	2014/15 <sup>p</sup>	%	miles ha
<b>Total Nacional</b>	<b>2 141,1</b>	<b>2 157,9</b>	<b>0,8</b>	<b>16,8</b>	<b>90,9</b>	<b>89,7</b>	<b>-1,3</b>	<b>-1,2</b>
Trigo	141,6	137,7	-2,7	-3,9	0,5	0,7	38,1	0,2
Maíz amarillo duro	286,4	297,2	3,8	10,8	17,2	20,0	16,1	2,8
Maíz amiláceo	258,3	259,5	0,5	1,2	3,4	3,2	-4,0	-0,1
Arroz	383,1	405,2	5,8	22,1	22,0	22,2	1,2	0,3
Sorgo grano	0,1	0,1	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cebada grano	152,5	146,0	-4,2	-6,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Quinua	69,4	72,5	4,5	3,1	2,4	0,9	-63,1	-1,5
Cañihua	6,4	6,2	-4,2	-0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Kiwicha	1,3	2,3	74,8	1,0	0,1	0,0	-64,2	0,0
Tomate	6,1	5,8	-4,5	-0,3	0,7	0,6	-11,9	-0,1
Ajo	7,7	6,5	-15,7	-1,2	0,8	1,4	76,4	0,6
Cebolla	19,4	19,5	0,5	0,1	1,8	1,6	-10,3	-0,2
Soya	1,2	1,1	-3,8	0,0	0,1	0,1	34,8	0,0
Papa	322,7	316,9	-1,8	-5,7	17,5	14,8	-15,0	-2,6
Camote	17,1	15,5	-9,0	-1,5	2,1	1,7	-19,7	-0,4
Yuca	103,5	106,2	2,6	2,7	8,3	8,8	5,3	0,4
Oca	14,1	14,3	1,9	0,3	0,1	0,1	-10,3	0,0
Olluco	29,5	28,3	-4,3	-1,3	1,1	1,0	-8,2	-0,1
Mashua	4,6	4,5	-2,0	-0,1	0,0	0,0	16,1	0,0
Frijol grano seco	84,2	82,8	-1,6	-1,4	3,9	3,7	-5,4	-0,2
Pallar	7,9	8,6	8,8	0,7	0,9	1,2	34,1	0,3
Frijol loctao	0,0	0,2	375,0	0,2	0,0	0,0	-100,0	0,0
Frijol castilla	15,1	15,2	1,0	0,2	3,3	3,4	4,6	0,2
Haba grano	74,0	73,7	-0,4	-0,3	0,5	0,4	-8,8	0,0
Garbanzo	2,0	1,6	-20,0	-0,4	1,1	0,9	-18,3	-0,2
Lenteja	3,4	2,9	-14,7	-0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Arveja grano	86,0	85,8	-0,2	-0,2	2,0	1,5	-25,6	-0,5
Frijol de palo	1,6	2,9	78,9	1,3	0,2	0,3	20,6	0,0
Zarandaja	2,3	2,1	-9,7	-0,2	0,5	0,2	-58,0	-0,3
Tarhui	9,5	10,3	9,1	0,9	0,0	0,0	-60,0	0,0
Algodón	30,2	26,3	-12,9	-3,9	0,6	0,9	57,7	0,3
Marigold	0,0	0,0	-7,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.5 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN,  
AGOSTO-JULIO 2013/14 - 2014/15  
(Miles de hectáreas)**

Región	Agosto - julio		Variación		Julio		Variación	
	2013/14	2014/15 <sup>p</sup>	%	Miles ha	2013/14	2014/15 <sup>p</sup>	%	Miles ha
<b>Total Nacional</b>	<b>2 141,1</b>	<b>2 157,9</b>	<b>0,8</b>	<b>16,8</b>	<b>90,9</b>	<b>89,7</b>	<b>-1,3</b>	<b>-1,2</b>
Amazonas	93,5	97,2	3,9	3,7	3,5	3,3	-5,2	-0,2
Ancash	88,2	86,1	-2,4	-2,1	2,7	3,0	10,2	0,3
Apurímac	81,2	80,3	-1,1	-0,9	0,5	0,8	55,0	0,3
Arequipa	67,4	63,7	-5,5	-1,9	4,6	3,7	-19,2	0,0
Ayacucho	105,5	107,3	1,7	1,0	0,5	0,4	-28,6	0,3
Cajamarca	247,7	238,9	-3,5	-3,7	5,0	4,6	-7,1	-0,9
Cusco	128,1	123,5	-3,6	1,8	0,9	0,6	-32,6	-0,2
Huancavelica	93,6	89,1	-4,8	-8,8	1,0	1,0	0,2	-0,4
Huánuco	120,3	120,3	0,0	-8,3	7,2	7,2	-0,8	-0,1
Ica	49,6	50,4	1,6	-0,3	1,9	1,8	-9,6	-0,1
Junín	92,5	90,7	-1,9	-0,1	3,1	2,6	-18,8	-0,1
La Libertad	190,2	191,7	0,8	-4,6	5,0	3,6	-28,2	-0,3
Lambayeque	84,8	101,1	19,3	-4,5	7,7	7,3	-5,1	0,0
Lima	54,3	51,2	-5,8	0,0	5,7	5,8	1,5	-0,1
Lima Metropolitana	2,1	1,7	-20,0	0,8	0,3	0,1	-67,7	-0,2
Callao	0,0	0,0	--	-1,8	0,0	0,0	--	-0,6
Loreto	123,5	125,9	1,9	1,6	22,5	23,4	3,8	-1,4
Madre de Dios	9,6	9,1	-5,4	16,4	0,1	0,1	-14,3	-0,4
Moquegua	1,9	2,0	4,7	-3,1	0,0	0,1	160,0	0,1
Pasco	27,9	27,9	0,0	-0,4	1,3	1,1	-18,7	-0,2
Piura	108,1	130,1	20,4	0,0	1,7	1,5	-14,2	0,0
Puno	153,9	157,2	2,1	2,4	1,5	1,3	-16,7	0,9
San Martín	160,1	156,7	-2,1	-0,5	11,4	12,0	5,1	0,0
Tacna	3,3	2,4	-26,9	0,1	0,4	0,1	-82,2	0,0
Tumbes	17,1	17,4	1,7	0,0	0,1	0,5	331,7	-0,3
Ucayali	36,7	36,0	-1,9	22,0	2,2	4,2	92,7	-0,2

p Provisional

Fuente: SIEA



## Indicadores Productivos

**C.6 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN,  
AGOSTO-JULIO 2013/14 - 2014/15  
(Miles de hectáreas)**

Región	Campaña	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha
<b>Total Nacional</b>	2013/14	<b>141,6</b>	<b>286,4</b>	<b>258,3</b>	<b>383,1</b>	<b>0,1</b>	<b>152,5</b>	<b>69,4</b>	<b>6,4</b>	<b>1,3</b>
	2014/15 <sup>p</sup>	<b>137,7</b>	<b>297,2</b>	<b>259,5</b>	<b>405,2</b>	<b>0,1</b>	<b>146,0</b>	<b>72,5</b>	<b>6,2</b>	<b>2,3</b>
Amazonas	2013/14	0,5	11,7	9,0	46,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,5	11,8	11,5	45,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Ancash	2013/14	18,0	15,2	15,1	4,7	0,0	10,0	1,5	0,0	0,3
	2014/15	15,7	16,2	16,0	4,2	0,0	8,7	1,0	0,0	0,5
Apurímac	2013/14	5,1	1,5	27,3	0,0	0,0	5,2	2,1	0,0	0,3
	2014/15	4,4	1,1	26,8	0,0	0,0	5,3	3,5	0,0	0,8
Arequipa	2013/14	2,3	0,4	4,3	20,1	0,0	0,6	7,5	0,0	0,2
	2014/15	2,2	0,2	4,4	20,4	0,0	0,4	6,8	0,0	0,4
Ayacucho	2013/14	11,0	1,0	23,1	0,2	0,0	14,9	8,0	0,0	0,1
	2014/15	10,4	0,9	23,1	0,2	0,0	14,4	11,4	0,0	0,1
Cajamarca	2013/14	29,7	20,1	53,5	27,2	0,0	12,3	0,4	0,0	0,0
	2014/15	28,0	19,5	50,5	26,1	0,0	11,4	0,5	0,0	0,0
Callao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013/14	11,1	2,9	28,1	1,6	0,0	16,2	2,6	0,7	0,2
	2014/15	10,2	2,6	27,6	1,4	0,0	15,9	3,6	0,6	0,4
Huancavelica	2013/14	4,8	0,4	19,4	0,0	0,0	18,1	0,9	0,0	0,1
	2014/15	4,3	0,3	18,0	0,0	0,0	15,5	1,3	0,0	0,0
Huánuco	2013/14	10,9	10,4	17,2	7,1	0,0	7,3	1,9	0,0	0,0
	2014/15	10,3	12,1	16,3	7,5	0,0	7,0	1,9	0,0	0,0
Ica	2013/14	0,1	13,7	1,7	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0	0,0
	2014/15	0,1	17,2	1,7	0,0	0,0	0,1	0,4	0,0	0,0
Junín	2013/14	5,7	6,1	14,7	1,8	0,0	10,9	5,4	0,0	0,0
	2014/15	5,4	6,1	14,6	1,4	0,0	10,6	4,2	0,0	0,0
La Libertad	2013/14	29,9	23,2	15,5	33,6	0,0	28,6	2,2	0,0	0,1
	2014/15	29,8	26,7	15,6	32,6	0,0	28,3	1,8	0,0	0,1
Lambayeque	2013/14	1,8	13,5	5,3	41,1	0,0	0,1	1,4	0,0	0,0
	2014/15	1,3	21,4	6,0	50,9	0,0	0,1	0,4	0,0	0,0
Lima	2013/14	0,3	24,9	3,0	0,0	0,0	0,2	0,6	0,0	0,0
	2014/15	0,3	25,0	2,5	0,0	0,0	0,2	0,4	0,0	0,0
Lima Metropolitana	2013/14	0,0	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2013/14	0,0	39,6	0,0	34,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	42,2	0,0	32,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2013/14	0,0	4,7	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	5,5	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2013/14	0,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
	2014/15	0,1	0,1	0,7	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
Pasco	2013/14	0,2	4,9	2,2	3,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,3	4,2	2,2	3,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Piura	2013/14	8,7	18,3	13,9	43,1	0,0	0,4	0,3	0,0	0,0
	2014/15	13,0	14,2	18,1	59,7	0,0	0,5	0,1	0,0	0,0
Puno	2013/14	1,5	2,3	3,6	0,2	0,0	27,2	32,9	5,7	0,0
	2014/15	1,4	2,4	3,5	0,3	0,0	27,1	34,6	5,5	0,0
San Martín	2013/14	0,0	57,5	0,0	88,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	53,6	0,0	90,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2013/14	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0
Tumbes	2013/14	0,0	1,4	0,0	15,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	1,2	0,0	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2013/14	0,0	12,4	0,0	11,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	12,5	0,0	10,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

continúa C.6

Región	Campaña	Tomate	Ajo	Cebolla	Soya	Papa	Camote	Yuca	Olluco	Mashua
<b>Total Nacional</b>	<b>2013/14</b>	<b>6,1</b>	<b>7,7</b>	<b>19,4</b>	<b>1,2</b>	<b>322,7</b>	<b>17,1</b>	<b>103,5</b>	<b>29,5</b>	<b>4,6</b>
	<b>2014/15<sup>p</sup></b>	<b>5,8</b>	<b>6,5</b>	<b>19,5</b>	<b>1,1</b>	<b>316,9</b>	<b>15,5</b>	<b>106,2</b>	<b>28,3</b>	<b>4,5</b>
Amazonas	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,3	4,2	0,0	9,7	0,2	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,3	4,3	0,1	10,1	0,2	0,0
Ancash	<b>2013/14</b>	0,3	0,0	0,4	0,0	10,5	1,7	0,4	1,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,3	0,0	0,4	0,0	11,3	1,2	0,3	1,3	0,0
Apurímac	<b>2013/14</b>	0,1	0,0	0,2	0,0	21,4	0,1	0,0	2,8	0,7
	<b>2014/15</b>	0,1	0,1	0,2	0,0	20,2	0,1	0,1	3,1	0,7
Arequipa	<b>2013/14</b>	0,7	4,2	9,2	0,0	9,3	0,1	0,0	0,1	0,0
	<b>2014/15</b>	0,7	2,9	9,3	0,0	9,1	0,1	0,0	0,1	0,0
Ayacucho	<b>2013/14</b>	0,1	0,3	0,5	0,0	22,1	0,0	0,8	2,9	1,0
	<b>2014/15</b>	0,1	0,3	0,5	0,0	21,8	0,0	0,4	3,1	0,9
Cajamarca	<b>2013/14</b>	0,2	1,1	0,2	0,2	29,3	1,4	8,6	4,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,2	0,9	0,2	0,2	28,7	1,4	8,6	3,6	0,0
Callao	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,4	0,1	33,6	0,0	3,2	5,1	1,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,4	0,1	31,0	0,0	3,0	4,6	1,0
Huancavelica	<b>2013/14</b>	0,1	0,1	0,0	0,0	23,5	0,0	0,0	2,7	0,2
	<b>2014/15</b>	0,0	0,1	0,0	0,0	23,1	0,0	0,0	2,3	0,2
Huánuco	<b>2013/14</b>	0,1	0,0	0,2	0,0	40,5	0,4	4,8	2,3	0,2
	<b>2014/15</b>	0,1	0,0	0,1	0,0	40,8	0,4	4,8	2,1	0,2
Ica	<b>2013/14</b>	1,2	0,0	2,4	0,0	3,3	0,9	0,2	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	1,0	0,0	2,4	0,0	2,9	1,1	0,0	0,0	0,0
Junín	<b>2013/14</b>	0,1	0,3	0,5	0,1	22,8	0,0	6,7	2,5	0,6
	<b>2014/15</b>	0,1	0,4	0,4	0,1	23,6	0,0	6,7	2,2	0,5
La Libertad	<b>2013/14</b>	0,2	0,3	1,1	0,0	23,9	0,6	1,6	1,6	0,0
	<b>2014/15</b>	0,2	0,3	1,2	0,0	24,1	0,4	1,3	1,6	0,0
Lambayeque	<b>2013/14</b>	0,4	0,0	0,6	0,0	1,1	2,9	0,7	0,2	0,0
	<b>2014/15</b>	0,4	0,0	0,6	0,0	0,7	2,5	0,7	0,1	0,0
Lima	<b>2013/14</b>	1,4	1,0	1,1	0,0	6,2	7,2	1,3	0,2	0,0
	<b>2014/15</b>	1,5	1,2	1,2	0,0	4,4	6,7	1,3	0,2	0,0
Lima Metropolitana	<b>2013/14</b>	0,1	0,0	0,9	0,0	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,1	0,0	0,9	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Loreto	<b>2013/14</b>	0,4	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	39,4	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,5	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	42,7	0,0	0,0
Madre de Dios	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0
Moquegua	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	9,3	0,0	4,2	0,7	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	9,3	0,0	4,7	0,7	0,0
Piura	<b>2013/14</b>	0,1	0,1	0,3	0,2	2,6	0,8	1,4	0,6	0,0
	<b>2014/15</b>	0,1	0,1	0,3	0,4	2,1	1,0	1,2	0,4	0,0
Puno	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,4	0,0	57,9	0,2	1,7	2,3	0,9
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,5	0,0	58,7	0,2	1,9	2,6	0,9
San Martín	<b>2013/14</b>	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	7,2	0,0	0,0
Tacna	<b>2013/14</b>	0,2	0,0	0,7	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,2	0,0	0,6	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Ucayali	<b>2013/14</b>	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	9,7	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	10,2	0,0	0,0

Continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.6

Región	Campaña	Frijol seco	Pallar	Frijol loctao	Frijol castilla	Haba grano	Garbanzo	Lenteja	Arveja grano	Zarandaja
<b>Total Nacional</b>	<b>2013/14</b>	<b>84,2</b>	<b>7,9</b>	<b>0,0</b>	<b>15,1</b>	<b>74,0</b>	<b>2,0</b>	<b>3,4</b>	<b>86,0</b>	<b>2,3</b>
	<b>2014/15<sup>p</sup></b>	<b>82,8</b>	<b>8,6</b>	<b>0,2</b>	<b>15,2</b>	<b>73,7</b>	<b>1,6</b>	<b>2,9</b>	<b>85,8</b>	<b>2,1</b>
Amazonas	2013/14	9,2	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	1,0	0,0
	2014/15	10,6	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	1,1	0,0
Ancash	2013/14	1,6	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,1	3,0	0,0
	2014/15	1,5	0,1	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	3,0	0,0
Apurímac	2013/14	5,3	0,0	0,0	0,0	5,3	0,0	0,0	2,0	0,0
	2014/15	4,5	0,0	0,0	0,0	5,3	0,0	0,1	2,2	0,0
Arequipa	2013/14	4,8	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	1,3	0,0
	2014/15	3,8	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	1,3	0,0
Ayacucho	2013/14	2,1	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	0,0	6,5	0,0
	2014/15	2,2	0,0	0,0	0,0	9,3	0,0	0,0	6,5	0,0
Cajamarca	2013/14	20,3	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	1,2	29,3	0,7
	2014/15	21,8	0,0	0,0	0,0	5,8	0,0	1,0	28,1	0,6
Callao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013/14	1,3	0,0	0,0	0,0	12,6	0,0	0,0	3,8	0,0
	2014/15	1,4	0,0	0,0	0,0	12,3	0,0	0,0	3,6	0,0
Huancavelica	2013/14	5,1	0,0	0,0	0,0	8,9	0,0	0,0	8,6	0,0
	2014/15	5,2	0,0	0,0	0,0	8,9	0,0	0,0	8,9	0,0
Huánuco	2013/14	6,6	0,0	0,0	0,0	4,6	0,0	0,0	4,6	0,0
	2014/15	6,1	0,0	0,0	0,0	4,4	0,0	0,0	4,6	0,0
Ica	2013/14	0,3	4,4	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,0
	2014/15	0,4	5,6	0,0	0,2	0,1	0,6	0,0	0,1	0,0
Junín	2013/14	4,2	0,0	0,0	0,0	4,1	0,0	0,0	5,3	0,0
	2014/15	4,0	0,0	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	5,6	0,0
La Libertad	2013/14	3,3	0,1	0,0	0,3	5,2	0,7	2,0	10,1	0,1
	2014/15	3,3	0,0	0,2	0,3	5,4	0,8	1,8	10,1	0,1
Lambayeque	2013/14	1,8	2,7	0,0	2,6	0,6	1,1	0,0	2,2	1,5
	2014/15	1,1	2,1	0,0	2,5	0,3	0,2	0,0	2,0	1,4
Lima	2013/14	2,2	0,6	0,0	0,9	0,9	0,0	0,0	0,9	0,0
	2014/15	1,8	0,7	0,0	1,0	0,8	0,0	0,0	0,8	0,0
Lima Metropolitana	2013/14	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2014/15	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Loreto	2013/14	4,4	0,0	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	1,9	0,0	0,0	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2013/14	0,4	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
Moquegua	2013/14	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2013/14	1,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,8	0,0
	2014/15	0,9	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,8	0,0
Piura	2013/14	3,4	0,0	0,0	3,8	0,4	0,0	0,0	5,7	0,0
	2014/15	5,6	0,0	0,0	3,8	0,5	0,0	0,0	6,2	0,0
Puno	2013/14	0,4	0,0	0,0	0,0	10,6	0,0	0,0	1,0	0,0
	2014/15	0,5	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	0,0	1,1	0,0
San Martín	2013/14	4,2	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	4,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2013/14	1,8	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	1,8	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa



conclusión C.6

Región	Campaña	Tarhui	Algodón	Marigold	Frijol de palo	Oca
<b>Total Nacional</b>	<b>2013/14</b>	<b>9,5</b>	<b>30,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1,6</b>	<b>14,1</b>
	<b>2014/15<sup>p</sup></b>	<b>10,3</b>	<b>26,3</b>	<b>0,0</b>	<b>2,9</b>	<b>14,3</b>
Amazonas	<b>2013/14</b>	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1
	<b>2014/15</b>	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1
Ancash	<b>2013/14</b>	0,6	1,1	0,0	0,0	0,5
	<b>2014/15</b>	0,5	0,6	0,0	0,0	0,8
Apurímac	<b>2013/14</b>	0,5	0,0	0,0	0,0	1,1
	<b>2014/15</b>	0,5	0,0	0,0	0,0	1,2
Arequipa	<b>2013/14</b>	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1
	<b>2014/15</b>	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	<b>2013/14</b>	0,4	0,0	0,0	0,0	1,4
	<b>2014/15</b>	0,4	0,0	0,0	0,0	1,3
Cajamarca	<b>2013/14</b>	0,2	0,0	0,0	0,1	1,5
	<b>2014/15</b>	0,3	0,0	0,0	0,1	1,4
Callao	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	<b>2013/14</b>	1,7	0,0	0,0	0,1	1,8
	<b>2014/15</b>	1,7	0,0	0,0	0,0	1,9
Huancavelica	<b>2013/14</b>	0,3	0,0	0,0	0,0	0,4
	<b>2014/15</b>	0,6	0,0	0,0	0,0	0,4
Huánuco	<b>2013/14</b>	0,6	0,1	0,0	0,0	0,6
	<b>2014/15</b>	1,0	0,1	0,0	0,0	0,6
Ica	<b>2013/14</b>	0,0	20,2	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	16,6	0,0	0,0	0,0
Junín	<b>2013/14</b>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,6
	<b>2014/15</b>	0,2	0,0	0,0	0,0	0,5
La Libertad	<b>2013/14</b>	3,5	1,0	0,0	0,0	1,3
	<b>2014/15</b>	3,8	0,6	0,0	0,1	1,2
Lambayeque	<b>2013/14</b>	0,0	2,1	0,0	1,0	0,1
	<b>2014/15</b>	0,0	4,4	0,0	2,2	0,1
Lima	<b>2013/14</b>	0,0	1,3	0,0	0,0	0,1
	<b>2014/15</b>	0,0	1,1	0,0	0,0	0,1
Lima Metropolitana	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
Piura	<b>2013/14</b>	0,0	3,6	0,0	0,0	0,3
	<b>2014/15</b>	0,0	2,5	0,0	0,0	0,4
Puno	<b>2013/14</b>	1,4	0,0	0,0	0,0	3,8
	<b>2014/15</b>	1,3	0,0	0,0	0,0	3,8
San Martín	<b>2013/14</b>	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Tacna	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	<b>2013/14</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	<b>2013/14</b>	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0
	<b>2014/15</b>	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0

p Provisional

Fuente: SIEA



## Indicadores Productivos

**C. 7 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN,  
AGOSTO-JULIO 2013/14 - 2014/15  
(Miles de hectáreas)**

Región	Campaña	Acumulado	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Total Nacional	2013/14	2 141,1	144,8	236,4	395,4	329,6	221,9	193,6	133,4	135,7	90,2	81,1	88,2	90,9
	2014/15 <sup>p</sup>	2 157,9	144,6	249,0	403,3	324,0	202,1	188,0	197,9	113,7	86,7	78,5	80,3	89,7
Amazonas	2013/14	93,5	5,5	6,5	6,9	15,5	16,0	8,3	8,7	8,1	5,3	5,6	3,6	3,5
	2014/15	97,2	6,1	6,2	8,6	19,1	14,7	7,8	8,3	7,2	5,5	6,7	3,7	3,3
Ancash	2013/14	88,2	4,8	5,6	11,1	10,5	13,0	15,3	9,7	4,3	3,7	3,5	4,0	2,7
	2014/15	86,1	4,5	6,6	12,8	10,2	13,9	13,3	9,1	3,9	3,9	2,8	2,1	3,0
Apurímac	2013/14	81,2	1,3	6,3	28,5	22,0	14,4	6,0	0,5	0,0	0,2	0,6	0,7	0,5
	2014/15	80,3	1,3	8,0	30,6	19,6	12,2	6,1	0,5	0,2	0,2	0,2	0,3	0,8
Arequipa	2013/14	67,4	2,7	4,5	9,3	8,4	8,2	2,4	2,5	4,4	7,8	5,7	7,0	4,6
	2014/15	63,7	3,6	4,9	8,8	9,3	7,1	3,5	1,8	3,9	6,9	4,2	6,1	3,7
Ayacucho	2013/14	105,5	1,8	8,4	25,5	38,7	22,8	5,3	1,0	0,3	0,1	0,5	0,5	0,5
	2014/15	107,3	2,4	9,2	29,9	38,2	19,7	5,6	0,9	0,1	0,1	0,4	0,5	0,4
Cajamarca	2013/14	247,7	6,9	15,6	48,9	36,0	29,0	24,9	25,9	21,4	16,4	10,5	7,3	5,0
	2014/15	238,9	6,0	16,5	44,2	40,7	25,6	21,5	27,7	19,1	15,9	10,3	6,8	4,6
Callao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013/14	128,1	11,4	30,6	36,8	30,3	14,7	2,2	0,3	0,0	0,1	0,3	0,4	0,9
	2014/15	123,5	13,6	27,9	32,9	30,0	14,9	2,5	0,3	0,1	0,0	0,3	0,3	0,6
Huancavelica	2013/14	93,6	1,9	6,3	25,1	34,7	15,2	3,3	1,9	0,6	1,2	1,2	1,2	1,0
	2014/15	89,1	1,9	6,7	30,5	33,2	9,6	2,6	0,8	0,8	0,1	1,6	0,3	1,0
Huánuco	2013/14	120,3	10,3	16,6	22,8	15,5	12,9	10,5	4,1	2,2	4,1	6,7	7,5	7,2
	2014/15	120,3	10,5	17,0	22,3	15,7	12,5	10,7	4,3	2,2	4,2	6,0	7,7	7,2
Ica	2013/14	49,6	3,8	10,9	7,4	2,1	0,9	1,9	1,7	4,1	5,8	5,9	3,1	1,9
	2014/15	50,4	3,1	11,4	3,9	3,8	1,1	2,9	3,1	4,2	6,3	6,7	2,1	1,8
Junín	2013/14	92,5	6,8	13,2	25,3	22,8	12,7	1,1	0,5	1,6	1,8	1,6	2,1	3,1
	2014/15	90,7	7,0	13,4	23,9	22,5	11,7	1,2	1,1	1,6	1,8	1,8	2,2	2,6
La Libertad	2013/14	190,2	5,2	7,4	17,5	25,5	32,3	47,9	22,2	13,6	3,8	4,4	5,4	5,0
	2014/15	191,7	4,7	6,8	16,4	21,9	27,1	53,5	30,5	8,5	3,4	5,8	9,6	3,6
Lambayeque	2013/14	84,8	5,1	4,2	1,5	3,1	2,6	25,1	10,7	9,3	3,0	5,1	7,3	7,7
	2014/15	101,1	7,9	2,3	0,5	6,0	1,7	17,0	36,2	5,1	5,8	6,3	5,0	7,3
Lima	2013/14	54,3	6,3	5,0	5,5	4,6	3,6	5,1	4,6	3,5	3,1	3,4	4,0	5,7
	2014/15	51,2	4,9	5,3	5,2	4,3	4,5	4,2	4,2	3,6	2,5	3,0	3,6	5,8
Lima Metropolitana	2013/14	2,1	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
	2014/15	1,7	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Loreto	2013/14	123,5	19,2	18,3	11,5	7,1	5,2	4,1	3,3	2,5	4,4	8,8	16,6	22,5
	2014/15	125,9	19,4	18,8	14,5	8,8	7,2	4,7	3,6	2,1	4,1	6,5	12,9	23,4
Madre de Dios	2013/14	9,6	0,1	1,7	4,0	2,0	0,3	0,1	0,1	0,3	0,5	0,4	0,1	0,1
	2014/15	9,1	0,1	2,3	3,8	1,2	0,2	0	0,0	0,2	0,7	0,5	0,0	0,1
Moquegua	2013/14	1,9	0,2	0,8	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	2,0	0,3	0,7	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1
Pasco	2013/14	27,9	6,5	7,2	5,9	1,3	0,4	0,3	1,1	1,7	1,0	0,5	0,7	1,3
	2014/15	27,9	6,2	7,3	5,9	1,9	0,8	0,3	1,0	1,5	1,1	0,5	0,4	1,1
Piura	2013/14	108,1	18,7	9,5	3,2	1,6	3,2	13,9	8,4	31,6	12,9	2,2	1,1	1,7
	2014/15	130,1	14,1	10,5	3,9	2,6	4,1	15,3	34,6	27,4	13,0	1,8	1,4	1,5
Puno	2013/14	153,9	7,3	25,5	79,3	36,3	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	1,5
	2014/15	157,2	7,1	36,8	85,8	24,5	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3
San Martín	2013/14	160,1	10,7	25,9	14,4	8,3	7,9	12,1	22,1	19,3	9,6	7,8	10,7	11,4
	2014/15	156,7	10,3	23,9	14,7	7,1	8,5	11,9	21,8	18,7	8,5	8,8	10,5	12,0
Tacna	2013/14	3,3	0,2	0,4	0,7	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,4
	2014/15	2,4	0,2	0,4	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Tumbes	2013/14	17,1	5,5	2,4	0,3	0,0	0,0	1,1	2,4	5,1	0,1	0,0	0,0	0,1
	2014/15	17,4	5,9	2,0	0,0	0,0	0,0	0,9	6,0	1,9	0,1	0,0	0,1	0,5
Ucayali	2013/14	36,7	2,3	3,2	3,4	3,0	3,2	2,2	1,3	1,4	5,0	6,0	3,5	2,2
	2014/15	36,0	3,2	3,7	3,2	2,6	2,9	2,1	1,8	1,3	2,3	4,1	4,5	4,2

p Provisional  
Fuente: SIEA



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

Cultivos	Campaña	Acumulado	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
<b>Total Nacional</b>	<b>2013/14</b>	<b>2 141,1</b>	<b>144,8</b>	<b>236,4</b>	<b>395,4</b>	<b>329,6</b>	<b>221,9</b>	<b>193,6</b>	<b>133,4</b>	<b>135,7</b>	<b>90,2</b>	<b>81,1</b>	<b>88,2</b>	<b>90,9</b>
	<b>2014/15<sup>P</sup></b>	<b>2 157,9</b>	<b>144,6</b>	<b>249,0</b>	<b>403,3</b>	<b>324,0</b>	<b>202,1</b>	<b>188,0</b>	<b>197,9</b>	<b>113,7</b>	<b>86,7</b>	<b>78,5</b>	<b>80,3</b>	<b>89,7</b>
Trigo	2013/14	141,6	0,0	0,6	6,4	15,6	32,2	39,2	23,0	15,4	6,5	0,8	1,3	0,5
	2014/15	137,7	0,0	0,9	6,5	14,6	28,9	35,1	26,5	15,7	7,1	0,8	1,0	0,7
Maiz amarillo duro	2013/14	286,4	30,1	47,7	32,1	20,3	15,5	21,2	26,8	27,7	16,7	15,7	15,4	17,2
	2014/15	297,2	25,0	47,3	32,9	21,6	15,8	23,3	32,0	23,3	18,2	18,1	19,7	20,0
Maiz amiláceo	2013/14	258,3	15,7	43,3	84,0	60,9	25,5	14,6	2,4	1,9	2,0	2,0	2,8	3,4
	2014/15	259,5	16,2	42,1	82,8	63,1	23,6	12,9	7,6	1,8	1,4	2,8	2,1	3,2
Arroz	2013/14	383,1	36,1	30,7	31,0	35,3	41,9	54,4	32,4	43,9	18,5	18,3	18,6	22,0
	2014/15	405,2	39,5	30,8	29,5	29,6	34,7	53,6	81,6	32,0	15,7	19,5	16,4	22,2
Sorgo grano	2013/14	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cebada grano	2013/14	152,5	0,1	1,2	21,7	39,6	38,9	28,8	15,8	5,7	0,5	0,2	0,1	0,0
	2014/15	146,0	0,0	2,0	26,0	35,8	36,1	26,4	14,2	4,6	0,5	0,1	0,1	0,0
Quinua	2013/14	69,4	0,6	8,4	28,3	12,1	7,2	1,7	1,5	0,9	1,6	2,0	2,8	2,4
	2014/15	72,5	2,8	14,2	30,4	12,4	6,1	2,4	1,2	0,4	0,5	0,8	0,7	0,9
Cañihua	2013/14	6,4	0,0	0,3	4,2	1,7	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	6,2	0,0	1,0	3,8	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Kiwicha	2013/14	1,3	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
	2014/15	2,3	0,1	0,1	0,3	0,3	0,7	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Tomate	2013/14	6,1	0,5	0,5	0,7	0,4	0,3	0,4	0,5	0,4	0,5	0,6	0,4	0,7
	2014/15	5,8	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,6	0,4	0,4	0,6
Ajo	2013/14	7,7	0,2	0,3	0,7	0,6	0,3	0,2	0,4	0,6	0,6	0,8	2,1	0,8
	2014/15	6,5	0,2	0,4	0,7	0,7	0,3	0,2	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6	1,4
Cebolla	2013/14	19,4	1,7	1,5	1,8	1,0	0,9	0,8	1,3	1,8	3,3	1,5	2,0	1,8
	2014/15	19,5	1,8	1,8	1,4	1,3	1,1	1,1	1,2	1,8	3,4	1,3	1,7	1,6
Soya	2013/14	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
	2014/15	1,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1
Papa	2013/14	322,7	25,9	42,4	91,1	73,2	17,5	3,9	2,9	4,3	7,9	16,4	19,7	17,5
	2014/15	316,9	27,4	44,4	98,6	65,1	15,0	4,2	3,0	4,1	6,9	14,3	18,9	14,8
Camote	2013/14	17,1	1,4	1,3	1,4	1,0	1,2	1,3	1,3	1,6	1,5	1,2	1,7	2,1
	2014/15	15,5	1,1	1,2	1,5	1,4	1,2	1,2	1,4	1,2	1,4	0,9	1,4	1,7
Yuca	2013/14	103,5	11,5	13,1	11,9	9,5	8,6	7,2	6,3	6,1	6,4	7,0	7,6	8,3
	2014/15	106,2	11,7	13,5	12,8	10,0	9,2	7,5	6,8	5,2	6,6	6,4	7,7	8,8
Banana y plátano	2013/14	14,1	1,0	3,2	6,5	2,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
	2014/15	14,3	1,1	3,9	6,1	2,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Olluco	2013/14	29,5	4,3	7,0	9,4	4,9	1,1	0,4	0,1	0,0	0,3	0,5	0,5	1,1
	2014/15	28,3	4,3	7,5	8,7	4,6	0,9	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	1,0
Mashua	2013/14	4,6	0,2	1,1	2,3	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	4,5	0,3	1,3	1,9	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Frijol seco 1/	2013/14	84,2	3,1	5,2	13,5	15,7	13,0	5,8	2,1	4,0	7,1	5,7	5,0	3,9
	2014/15	82,8	2,9	5,8	14,5	18,5	11,6	4,7	4,1	3,5	5,8	4,2	3,7	3,7
Pallar	2013/14	7,9	0,6	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,5	2,0	1,7	0,6	1,0	0,9
	2014/15	8,6	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,5	1,8	1,6	1,9	0,3	0,5	1,2
Frijol loctao	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0
Frijol castilla	2013/14	15,1	2,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,7	0,5	1,7	0,9	1,2	2,7	3,3
	2014/15	15,2	1,9	0,8	0,5	0,3	0,5	0,8	0,8	1,7	1,6	0,7	2,1	3,4
Haba grano	2013/14	74,0	3,3	13,1	27,9	18,7	6,0	1,5	1,0	0,8	0,4	0,5	0,4	0,5
	2014/15	73,7	3,1	14,5	27,2	19,0	5,2	1,7	0,9	0,8	0,3	0,3	0,4	0,4
Garbanzo	2013/14	2,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	1,1
	2014/15	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	0,1	0,9
Lenteja	2013/14	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,9	1,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
	2014/15	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,5	1,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0

continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.8

Cultivos	Campaña	Acumulado	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Arveja grano	2013/14	86,0	2,0	4,2	10,3	9,9	7,0	6,4	10,6	15,3	12,5	4,1	1,9	2,0
	2014/15	85,8	2,1	4,6	10,7	10,7	7,0	6,4	10,5	13,7	13,0	4,4	1,3	1,5
Frijol de palo	2013/14	1,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
	2014/15	2,9	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,5	0,5	0,2	0,3	0,4	0,3
Zarandaja	2013/14	2,3	0,0	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,4	0,5	0,5
	2014/15	2,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,6	0,5	0,2
Tarhui	2013/14	9,5	0,2	0,6	3,4	2,8	1,5	0,9	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	10,3	0,1	0,8	3,0	3,2	1,8	1,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Algodón	2013/14	30,2	2,9	9,6	6,0	1,8	1,4	1,8	2,4	0,8	0,8	1,0	1,1	0,6
	2014/15	26,3	1,9	9,1	2,7	6,3	1,1	1,4	0,9	0,5	0,5	0,8	0,2	0,9
Marigold	2013/14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

p Provisional

Fuente: SIEA



## C.9 PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN, SEGÚN PRODUCTO

ENERO-JULIO 2014/15

(Miles de hectáreas)

Región	Años	TOTAL	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Tomate
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1 540,7</b>	<b>85,8</b>	<b>176,3</b>	<b>186,9</b>	<b>265,5</b>	<b>0,0</b>	<b>119,9</b>	<b>57,6</b>	<b>6,4</b>	<b>1,1</b>	<b>3,4</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>1 572,6</b>	<b>88,8</b>	<b>176,2</b>	<b>187,2</b>	<b>281,6</b>	<b>0,0</b>	<b>120,1</b>	<b>64,4</b>	<b>6,1</b>	<b>2,0</b>	<b>3,1</b>
Amazonas	2014	63,1	0,1	9,7	4,4	33,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	68,8	0,0	10,3	7,6	31,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	56,0	9,7	5,8	9,5	4,7	0,0	4,8	0,6	0,0	0,2	0,1
	2015	60,3	9,5	6,7	10,6	4,2	0,0	5,3	0,7	0,0	0,3	0,2
Apurímac	2014	73,2	4,8	1,2	24,6	0,0	0,0	4,9	2,0	0,0	0,3	0,1
	2015	71,8	4,3	1,1	21,4	0,0	0,0	4,9	3,0	0,0	0,8	0,1
Arequipa	2014	38,1	0,2	0,2	2,4	20,1	0,0	0,4	3,2	0,0	0,1	0,4
	2015	38,6	0,1	0,2	2,7	20,3	0,0	0,4	3,5	0,0	0,3	0,3
Ayacucho	2014	96,4	9,2	1,0	19,6	0,2	0,0	12,9	7,5	0,0	0,1	0,1
	2015	98,9	9,8	0,9	18,7	0,1	0,0	13,6	10,3	0,0	0,1	0,1
Cajamarca	2014	165,8	14,3	17,4	39,7	14,6	0,0	6,6	0,3	0,0	0,0	0,2
	2015	156,6	13,5	16,2	36,9	13,7	0,0	6,0	0,5	0,0	0,0	0,1
Callao	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	122,1	11,2	2,5	26,1	1,5	0,0	16,4	2,6	0,7	0,2	0,0
	2015	128,5	12,2	2,6	28,5	1,6	0,0	17,4	3,4	0,5	0,4	0,0
Huancavelica	2014	77,8	3,7	0,3	16,0	0,0	0,0	15,6	0,6	0,0	0,0	0,0
	2015	69,4	3,4	0,2	14,5	0,0	0,0	13,6	0,6	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	86,5	7,9	7,2	13,2	5,2	0,0	5,8	1,2	0,0	0,0	0,1
	2015	86,2	7,5	9,2	12,2	5,4	0,0	5,5	1,4	0,0	0,0	0,1
Ica	2014	11,1	0,0	7,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,7
	2015	14,7	0,0	9,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,5
Junín	2014	81,9	5,5	5,1	8,0	1,7	0,0	10,4	5,1	0,0	0,0	0,0
	2015	79,8	5,2	4,8	7,8	1,3	0,0	10,0	4,1	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	127,1	15,0	13,2	12,5	33,5	0,0	14,6	1,1	0,0	0,1	0,1
	2015	127,5	15,1	13,6	12,3	32,6	0,0	15,9	1,4	0,0	0,1	0,1
Lambayeque	2014	51,2	0,7	5,6	1,0	38,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2
	2015	59,8	0,9	6,9	1,6	45,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2
Lima	2014	31,3	0,1	18,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	1,0
	2015	29,9	0,1	17,8	0,2	0,0	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	1,0
Lima Metropolitana	2014	1,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	1,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Loreto	2014	36,1	0,0	8,4	0,0	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	35,0	0,0	8,7	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Madre de Dios	2014	7,3	0,0	3,7	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	7,8	0,0	4,8	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	1,8	0,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,7	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	21,1	0,1	3,1	1,2	2,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	23,5	0,0	3,9	1,2	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	50,8	1,7	7,6	3,7	29,8	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	81,1	5,6	7,1	6,4	50,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	148,3	1,5	2,3	3,5	0,2	0,0	26,8	32,3	5,7	0,0	0,0
	2015	153,6	1,4	2,4	3,5	0,3	0,0	27,1	34,2	5,5	0,0	0,0
San Martín	2014	107,8	0,0	48,4	0,0	53,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	98,5	0,0	42,0	0,0	50,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Tacna	2014	2,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,2
	2015	1,6	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2
Tumbes	2014	12,0	0,0	1,0	0,0	10,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	10,2	0,0	0,8	0,0	9,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	16,9	0,0	6,3	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	17,8	0,0	6,4	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.9

Región	Años	Arveja verde	Haba verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Soya	Papa	Camote	Yuca	Oca	Olluco	Mashua
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>23,3</b>	<b>12,2</b>	<b>2,5</b>	<b>10,0</b>	<b>35,3</b>	<b>0,6</b>	<b>258,6</b>	<b>8,3</b>	<b>53,3</b>	<b>13,5</b>	<b>27,5</b>	<b>4,5</b>
	<b>2015</b>	<b>23,2</b>	<b>12,4</b>	<b>2,5</b>	<b>9,8</b>	<b>33,8</b>	<b>0,6</b>	<b>260,6</b>	<b>8,4</b>	<b>56,8</b>	<b>13,8</b>	<b>27,0</b>	<b>4,3</b>
Amazonas	2014	0,4	0,2	0,0	0,0	1,0	0,2	2,3	0,0	5,4	0,0	0,2	0,0
	2015	0,5	0,2	0,0	0,0	0,9	0,2	2,5	0,0	6,4	0,1	0,2	0,0
Ancash	2014	0,4	0,1	0,0	0,1	4,2	0,0	9,7	0,7	0,2	0,5	1,0	0,0
	2015	0,4	0,1	0,0	0,2	4,5	0,0	10,6	0,6	0,1	0,8	1,0	0,0
Apurímac	2014	0,6	0,9	0,0	0,1	1,9	0,0	18,3	0,0	0,0	1,1	2,7	0,7
	2015	0,7	1,1	0,1	0,1	1,5	0,0	19,2	0,1	0,0	1,2	2,4	0,7
Arequipa	2014	0,6	0,9	0,4	4,7	0,2	0,0	2,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
	2015	0,9	1,0	0,5	4,1	0,3	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Ayacucho	2014	1,5	1,8	0,2	0,4	2,1	0,0	20,7	0,0	0,4	1,4	2,9	1,0
	2015	1,4	1,7	0,3	0,4	2,0	0,0	20,4	0,0	0,5	1,3	3,0	0,9
Cajamarca	2014	7,7	1,4	0,7	0,1	10,5	0,1	19,0	0,8	4,6	1,3	3,5	0,0
	2015	7,3	1,4	0,7	0,1	9,8	0,1	17,9	0,8	4,4	1,2	3,3	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	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
Cusco	2014	0,4	0,6	0,0	0,3	2,2	0,1	30,7	0,0	2,5	1,8	4,9	1,0
	2015	0,4	0,7	0,0	0,3	1,9	0,1	31,1	0,0	2,0	1,9	5,2	1,0
Huancavelica	2014	3,9	1,8	0,1	0,0	0,5	0,0	19,8	0,0	0,0	0,2	2,1	0,2
	2015	4,0	1,6	0,1	0,0	0,4	0,0	17,9	0,0	0,0	0,2	1,7	0,1
Huánuco	2014	2,1	0,6	0,0	0,1	0,9	0,0	27,7	0,3	2,7	0,6	2,0	0,2
	2015	2,1	0,5	0,0	0,1	0,8	0,0	27,3	0,3	2,8	0,6	2,2	0,2
Ica	2014	0,1	0,1	0,0	0,5	0,2	0,0	0,4	0,5	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	0,4	0,3	0,0	0,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	3,3	2,0	0,3	0,3	6,4	0,0	21,2	0,0	3,5	0,6	2,5	0,6
	2015	3,3	2,1	0,3	0,3	6,3	0,0	22,2	0,0	3,6	0,5	2,3	0,5
La Libertad	2014	0,7	0,2	0,3	0,5	0,7	0,0	18,0	0,5	0,8	1,2	1,7	0,0
	2015	0,7	0,3	0,3	0,7	0,8	0,0	17,9	0,4	0,9	1,2	1,5	0,0
Lambayeque	2014	0,3	0,2	0,0	0,3	1,4	0,0	0,5	0,6	0,3	0,1	0,2	0,0
	2015	0,3	0,1	0,0	0,3	1,4	0,0	0,3	0,6	0,1	0,0	0,1	0,0
Lima	2014	0,4	0,4	0,3	0,7	0,7	0,0	2,5	3,8	0,9	0,1	0,2	0,0
	2015	0,4	0,4	0,3	0,8	0,5	0,0	1,9	3,7	0,7	0,1	0,2	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	1,5	0,0	0,0	0,0	18,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,1	1,5	0,0	0,0	0,0	19,1	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	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,7	0,3	0,0	0,0	0,7	0,0	8,3	0,0	2,0	0,4	0,7	0,0
	2015	0,6	0,3	0,0	0,0	0,6	0,0	8,8	0,0	2,9	0,6	0,7	0,0
Piura	2014	0,2	0,0	0,0	0,2	0,1	0,1	1,1	0,5	0,5	0,3	0,5	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	1,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,0
Puno	2014	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	54,8	0,2	1,7	3,8	2,3	0,9
	2015	0,0	0,5	0,0	0,5	0,0	0,0	57,0	0,2	1,9	3,8	2,6	0,9
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,1	0,0	0,6	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	0,5	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	4,9	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	6,7	0,0	0,0	0,0

Continúa

conclusión C.9

Región	Años	Frijol seco	Pallar seco	Frijol lactao	Frijol castilla	Haba seca	Garbanzo	Lenteja	Arveja seca	Zarandaja	Tarhui	Caña para azúcar
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>48,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>4,5</b>	<b>53,4</b>	<b>0,0</b>	<b>2,8</b>	<b>24,6</b>	<b>0,7</b>	<b>4,5</b>	<b>48,4</b>
	<b>2015</b>	<b>51,8</b>	<b>1,8</b>	<b>0,0</b>	<b>5,7</b>	<b>54,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,2</b>	<b>24,4</b>	<b>0,7</b>	<b>5,1</b>	<b>44,1</b>
Amazonas	2014	5,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0
	2015	8,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0
Ancash	2014	1,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,1	1,2	0,0	0,1	3,3
	2015	1,2	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,1	4,1
Apurímac	2014	3,9	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0	0,0	1,1	0,0	0,1	0,0
	2015	4,1	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0	0,1	1,1	0,0	0,3	0,0
Arequipa	2014	0,9	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Ayacucho	2014	1,9	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	0,0	4,3	0,0	0,3	0,0
	2015	2,0	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	0,0	4,4	0,0	0,2	0,0
Cajamarca	2014	15,1	0,0	0,0	0,0	4,2	0,0	1,0	2,6	0,6	0,1	0,0
	2015	16,1	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,8	2,0	0,6	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	1,2	0,0	0,0	0,0	11,9	0,0	0,0	3,3	0,0	1,8	0,0
	2015	1,4	0,0	0,0	0,0	12,9	0,0	0,0	3,2	0,0	2,2	0,0
Huancavelica	2014	4,4	0,0	0,0	0,0	5,6	0,0	0,0	2,9	0,0	0,3	0,0
	2015	3,7	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,3	0,0
Huánuco	2014	4,4	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,5	0,0
	2015	3,9	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	1,1	0,0	0,5	0,0
Ica	2014	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	2,8	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	1,0	0,0	0,1	0,0
	2015	2,5	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	1,0	0,0	0,2	0,0
La Libertad	2014	2,4	0,0	0,0	0,3	2,7	0,0	1,6	5,2	0,1	0,0	20,4
	2015	2,2	0,0	0,0	0,2	2,7	0,0	1,2	5,2	0,1	0,0	21,1
Lambayeque	2014	0,3	0,2	0,0	0,5	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	17,4
	2015	0,3	0,1	0,0	1,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	11,4
Lima	2014	0,5	0,0	0,0	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,8
	2015	0,2	0,0	0,0	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,2
Lima Metropolitana	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	1,3	0,0	0,0	2,1	0,3	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	3,3	0,0	0,0	2,6	0,3	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	10,1	0,0	0,0	1,0	0,0	1,4	0,0
	2015	0,5	0,0	0,0	0,0	10,3	0,0	0,0	1,1	0,0	1,3	0,0
San Martín	2014	1,3	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,0	0,0	0,0	0,7	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	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
Tumbes	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.10 PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
 (Miles de hectáreas)

Cultivos	Años	Ene-jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1 540,7</b>	<b>97,2</b>	<b>101,8</b>	<b>123,9</b>	<b>227,4</b>	<b>350,3</b>	<b>358,5</b>	<b>281,5</b>	<b>194,6</b>	<b>116,3</b>	<b>97,9</b>	<b>97,6</b>	<b>105,3</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>1 572,6</b>	<b>98,4</b>	<b>95,9</b>	<b>120,8</b>	<b>231,9</b>	<b>355,5</b>	<b>377,4</b>	<b>292,6</b>					
Trigo	2014	85,8	0,0	0,1	0,3	0,8	6,2	31,4	47,0	37,4	14,4	1,2	1,3	0,7
	2015	88,8	0,0	0,0	0,3	1,1	7,0	29,4	50,9					
Maíz amarillo duro	2014	176,3	24,7	29,7	23,6	20,7	18,5	27,3	31,9	22,7	16,4	16,6	19,4	19,6
	2015	176,2	25,4	26,0	23,1	22,1	22,9	27,9	28,9					
Maíz amiláceo	2014	186,9	0,1	1,0	1,4	11,0	59,9	75,1	38,4	18,9	4,2	1,4	0,8	0,7
	2015	187,2	0,1	0,9	1,5	11,0	60,2	73,6	40,0					
Arroz cáscara	2014	265,5	29,5	21,7	30,2	35,4	47,7	56,9	44,2	20,5	19,2	22,4	19,3	34,4
	2015	281,6	28,2	19,1	26,4	30,9	50,3	78,7	48,1					
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	0,0	0,0	0,0					
Cebada grano	2014	119,9	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	120,1	0,0	0,0	0,2	11,6	26,8	40,2	41,2					
Quinua	2014	57,6	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	64,4	2,2	1,0	1,1	27,7	18,3	10,5	3,5					
Cañihua	2014	6,4	0,0	0,0	0,3	4,4	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	6,1	0,0	0,0	0,3	4,2	1,6	0,0	0,0					
Kiwicha	2014	1,1	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	2,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,8	0,7	0,2					
Tomate	2014	3,4	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	3,1	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4					
Arveja gr. verde	2014	23,3	2,2	3,4	4,7	3,3	2,8	2,9	4,0	4,0	3,4	1,4	1,3	1,4
	2015	23,2	2,1	3,6	4,6	3,6	2,7	2,9	3,7					
Haba gr. Verde	2014	12,2	0,9	1,8	2,9	3,0	2,0	1,0	0,6	0,7	0,4	0,3	0,3	0,5
	2015	12,4	1,0	1,8	2,8	3,0	2,1	1,0	0,6					
Ajo	2014	2,5	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	2,5	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5					
Cebolla	2014	10,0	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	9,8	1,5	1,2	1,4	1,6	1,3	1,2	1,7					
Maiz choclo	2014	35,3	3,5	5,0	9,3	8,9	4,6	2,4	1,7	1,8	1,9	2,4	1,9	2,2
	2015	33,8	3,1	4,6	9,0	8,7	4,2	2,7	1,5					
Soya	2014	0,6	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	0,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Banana y plátano	2014	258,6	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	260,6	13,3	17,2	29,8	69,5	81,7	34,5	14,6					
Camote	2014	8,3	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	8,4	1,0	1,0	1,2	1,3	1,2	1,4	1,2					
Yuca	2014	53,3	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	56,8	9,0	8,2	7,2	7,6	8,2	8,7	7,8					
Oca	2014	13,5	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	13,8	0,0	0,0	0,1	3,2	6,0	3,4	1,1					
Olluco	2014	27,5	0,2	0,7	1,4	5,7	10,1	7,2	2,2	0,7	0,2	0,2	0,1	0,2
	2015	27,0	0,4	0,6	1,4	5,4	10,5	6,8	1,8					
Mashua	2014	4,5	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	4,3	0,0	0,0	0,0	0,8	2,2	1,3	0,1					
Frijol gr. Seco	2014	48,6	2,3	2,0	1,8	4,1	11,7	15,0	11,6	13,2	6,8	3,7	2,7	1,7
	2015	51,8	2,0	2,1	1,8	4,5	12,8	15,0	13,5					
Pallar gr. Seco	2014	0,4	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	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	1,5					
Frijol loctao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Frijol castilla	2014	4,5	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	5,7	0,4	0,3	0,3	0,5	1,3	2,2	0,8					

continúa



conclusión C.10

Cultivos	Años	Ene-jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Haba gr. Seco	2014	53,4	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	54,0	0,0	0,1	0,2	6,1	19,5	18,0	10,2					
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					
Lenteja	2014	2,8	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	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5	1,5					
Arveja gr. Seco	2014	24,6	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	24,4	0,0	0,0	0,2	1,1	6,6	7,1	9,4					
Zarandaja	2014	0,7	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	0,7	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1					
Tarhui	2014	4,5	0,1	0,0	0,0	0,0	1,6	2,0	0,9	1,5	1,8	1,3	0,4	0,0
	2015	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	2,2	1,5					
Caña de azúcar para azúcar	2014	48,4	7,4	7,5	6,8	7,4	7,4	6,2	5,6	7,7	8,3	8,8	8,5	8,7
	2015	44,1	7,7	7,3	6,8	5,5	4,5	6,3	5,9					

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.11 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGIÓN SEGÚN PRODUCTO. ENERO-JULIO 2014/15**  
 (Miles de toneladas)

Región	Años	Trigo	Maíz am. duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Espárrago	Tomate
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>126,2</b>	<b>754,1</b>	<b>272,1</b>	<b>2 147,8</b>	<b>0,2</b>	<b>178,0</b>	<b>81,4</b>	<b>4,9</b>	<b>1,7</b>	<b>190,5</b>	<b>163,9</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>130,7</b>	<b>801,7</b>	<b>274,1</b>	<b>2 367,1</b>	<b>0,2</b>	<b>183,7</b>	<b>90,5</b>	<b>4,7</b>	<b>4,0</b>	<b>195,5</b>	<b>129,2</b>
Amazonas	2014	0,1	24,1	3,6	261,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	24,6	6,3	241,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Ancash	2014	9,8	34,9	11,6	56,8	0,0	4,9	0,8	0,0	0,3	7,3	3,6
	2015	9,5	48,8	12,6	49,5	0,0	5,3	1,5	0,0	0,7	8,9	4,9
Apurímac	2014	7,0	2,4	39,0	0,0	0,0	7,0	2,7	0,0	0,5	0,0	0,9
	2015	6,3	2,0	31,6	0,0	0,0	7,9	4,2	0,0	1,2	0,0	1,7
Arequipa	2014	0,5	1,9	7,4	266,0	0,1	1,1	12,0	0,0	0,3	0,0	20,6
	2015	0,3	1,2	8,2	263,4	0,1	1,1	11,9	0,0	1,2	0,0	13,2
Ayacucho	2014	10,8	2,3	21,2	0,6	0,0	15,4	10,1	0,0	0,1	0,0	0,9
	2015	12,3	2,0	20,1	0,4	0,0	16,8	14,3	0,0	0,1	0,0	0,7
Cajamarca	2014	15,8	53,7	31,1	113,4	0,0	6,0	0,4	0,0	0,0	0,0	1,3
	2015	14,3	49,7	28,8	107,0	0,0	5,3	0,5	0,0	0,0	0,0	1,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	22,1	4,3	67,8	2,6	0,0	31,2	3,0	0,4	0,4	0,0	0,4
	2015	22,7	4,4	74,7	3,2	0,0	34,1	4,3	0,3	0,7	0,0	0,5
Huancavelica	2014	5,5	0,4	24,0	0,0	0,0	23,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,3
	2015	5,0	0,3	21,8	0,0	0,0	20,3	0,6	0,0	0,0	0,0	0,2
Huánuco	2014	10,7	23,1	15,3	18,8	0,0	8,4	1,1	0,0	0,0	0,0	1,8
	2015	10,0	33,7	14,3	22,3	0,0	7,9	1,4	0,0	0,0	0,0	1,4
Ica	2014	0,0	73,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	68,9	82,1
	2015	0,0	99,9	0,2	0,0	0,0	0,1	1,0	0,0	0,0	71,6	55,6
Junín	2014	13,3	14,8	18,2	5,4	0,0	23,6	10,2	0,0	0,0	0,0	0,3
	2015	12,5	14,3	18,2	4,3	0,0	22,7	8,3	0,0	0,0	0,0	0,4
La Libertad	2014	26,1	110,5	17,4	362,6	0,1	26,5	1,9	0,0	0,1	99,5	4,0
	2015	29,1	119,5	19,0	343,9	0,0	31,1	2,3	0,0	0,1	102,3	3,2
Lambayeque	2014	0,6	37,0	2,0	298,0	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	4,8	5,2
	2015	0,7	43,7	3,1	412,4	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	5,7
Lima	2014	0,2	175,3	0,7	0,0	0,0	0,2	0,7	0,0	0,0	10,0	34,2
	2015	0,2	172,5	0,5	0,0	0,0	0,2	0,9	0,0	0,0	12,8	31,7
Lima Metropolitana	2014	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2
	2015	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	1,4
Loreto	2014	0,0	26,0	0,0	21,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
	2015	0,0	26,6	0,0	15,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Madre de Dios	2014	0,0	8,9	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	11,5	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,1	0,1	0,8	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,2	0,8	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
Pasco	2014	0,1	5,8	1,6	3,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	7,1	1,5	4,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	1,8	29,6	3,3	256,9	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
	2015	6,0	26,6	6,2	434,3	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5
Puno	2014	1,6	4,0	5,8	0,4	0,0	29,9	36,2	4,5	0,0	0,0	0,0
	2015	1,7	4,0	5,7	0,5	0,0	30,6	38,2	4,4	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	105,1	0,0	374,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
	2015	0,0	91,7	0,0	379,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9
Tacna	2014	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	5,1
	2015	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	5,6
Tumbes	2014	0,0	0,8	0,0	86,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,3	0,0	69,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	13,8	0,0	12,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	13,7	0,0	10,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1

Continúa

continúa C.11

Región	Años	Arveja verde	Haba verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Palta	Plátano	Mango	Papaya	Piña	Limón sutil
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>90,2</b>	<b>56,5</b>	<b>21,1</b>	<b>356,4</b>	<b>291,4</b>	<b>274,3</b>	<b>1 241,7</b>	<b>338,8</b>	<b>87,9</b>	<b>258,3</b>	<b>172,4</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>90,5</b>	<b>58,3</b>	<b>21,7</b>	<b>330,5</b>	<b>281,6</b>	<b>289,7</b>	<b>1 222,0</b>	<b>194,5</b>	<b>86,2</b>	<b>274,7</b>	<b>175,7</b>
Amazonas	2014	1,1	0,4	0,0	0,0	6,5	1,1	76,4	0,4	4,9	5,9	3,9
	2015	1,0	0,5	0,0	0,0	5,2	0,8	79,7	0,6	5,7	5,6	3,8
Ancash	2014	1,5	0,5	0,0	3,1	45,2	23,7	0,8	7,2	0,1	0,0	0,4
	2015	1,5	0,4	0,0	4,0	47,4	22,9	0,9	6,0	0,1	0,0	0,4
Apurímac	2014	2,0	3,3	0,2	0,6	13,4	2,7	0,3	0,3	0,4	0,0	0,2
	2015	2,4	4,3	0,3	0,7	12,1	3,2	0,2	0,2	0,2	0,0	0,2
Arequipa	2014	4,1	5,5	8,2	220,1	3,2	10,9	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	6,6	6,3	9,0	187,5	4,9	10,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	4,2	4,8	1,1	4,1	11,6	4,0	3,5	0,4	1,3	0,8	0,6
	2015	3,4	4,3	1,3	4,0	12,0	3,9	2,6	0,3	1,2	1,2	0,5
Cajamarca	2014	16,2	2,8	3,6	1,5	29,6	3,0	23,7	9,6	2,0	2,0	0,5
	2015	13,4	3,1	3,0	1,0	27,1	2,5	23,7	9,3	1,7	1,9	0,4
Callao	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	2,3	4,8	0,0	4,2	39,4	4,1	23,0	0,3	8,7	4,2	0,7
	2015	2,4	5,1	0,0	4,0	33,2	7,2	21,2	0,3	5,9	3,6	0,8
Huancavelica	2014	13,8	6,2	0,6	0,1	5,0	0,5	0,5	0,2	0,4	0,0	0,1
	2015	14,1	5,8	0,5	0,1	4,1	0,5	0,5	0,2	0,4	0,0	0,1
Huánuco	2014	13,9	4,6	0,2	1,8	7,4	0,6	107,1	0,2	3,3	6,6	0,8
	2015	14,8	4,6	0,2	1,9	6,8	0,7	120,6	0,3	2,2	4,9	0,9
Ica	2014	0,3	0,5	0,0	26,3	1,2	38,0	1,2	5,7	0,0	0,0	1,4
	2015	0,2	0,4	0,0	24,2	1,7	48,2	1,2	8,3	0,0	0,0	0,9
Junín	2014	22,5	14,8	2,4	6,1	81,1	16,8	117,3	0,5	6,5	204,9	2,2
	2015	22,8	15,6	2,9	5,5	80,2	16,2	117,6	0,6	6,5	224,2	2,4
La Libertad	2014	2,6	0,7	2,4	16,0	7,8	89,7	5,2	4,5	1,7	16,0	0,3
	2015	2,4	1,0	2,6	25,4	8,3	90,3	5,6	4,5	1,7	15,9	0,3
Lambayeque	2014	0,6	0,2	0,0	7,1	11,5	5,3	2,4	47,0	0,1	0,0	30,1
	2015	0,8	0,1	0,0	7,2	12,0	7,2	2,0	31,7	0,1	0,0	33,1
Lima	2014	2,0	1,9	2,1	21,7	11,3	55,4	2,7	9,1	0,3	0,0	0,0
	2015	2,0	1,7	1,8	22,2	7,3	59,5	3,0	10,4	0,5	0,0	0,1
Lima Metropolitana	2014	0,1	0,0	0,0	12,0	0,1	1,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	14,0	0,3	1,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,2	6,6	1,8	159,5	0,8	7,7	5,8	7,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,2	6,4	1,8	157,9	0,7	8,1	4,5	7,2
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	9,3	0,0	4,7	0,9	0,2
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	10,6	0,0	7,6	1,6	0,3
Moquegua	2014	0,1	0,3	0,1	1,3	0,3	5,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,3	0,0	2,2	0,7	5,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	2,6	2,3	0,0	0,0	7,4	1,5	51,3	0,1	1,4	0,4	0,1
	2015	2,1	1,7	0,0	0,0	9,3	1,8	54,5	0,1	1,5	0,3	0,1
Piura	2014	0,3	0,0	0,0	3,3	0,7	4,2	144,2	250,6	0,7	0,0	96,8
	2015	0,3	0,0	0,0	3,4	0,9	2,5	144,3	119,4	0,5	0,0	98,3
Puno	2014	0,0	2,5	0,0	7,5	0,1	2,3	6,6	0,0	2,6	0,0	0,0
	2015	0,0	2,7	0,0	8,5	0,0	2,0	6,6	0,0	2,4	0,0	0,1
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	274,3	0,1	14,5	6,5	4,7
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	247,0	0,1	11,3	6,5	3,3
Tacna	2014	0,1	0,4	0,1	19,1	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,3	0,0	14,5	0,9	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	1,1	0,0	75,6	0,4	0,4	0,0	15,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	66,4	0,3	0,4	0,0	15,8
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	156,6	1,1	26,3	4,5	7,2
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	155,5	1,0	28,1	4,5	7,0

Continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.11

Región	Años	Naranja	Mandarina	Uva	Manzana	Soya	Palma aceitera	Papa	Camote	Yuca	Oca	Olluco
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>282,8</b>	<b>228,9</b>	<b>236,6</b>	<b>108,0</b>	<b>1,1</b>	<b>351,2</b>	<b>3 563,7</b>	<b>141,7</b>	<b>652,3</b>	<b>88,4</b>	<b>181,5</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>284,4</b>	<b>257,8</b>	<b>257,6</b>	<b>110,8</b>	<b>1,1</b>	<b>370,3</b>	<b>3 653,8</b>	<b>144,1</b>	<b>697,5</b>	<b>91,8</b>	<b>180,4</b>
Amazonas	2014	4,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	33,1	0,2	85,5	0,3	1,1
	2015	4,2	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	35,0	0,2	97,1	0,4	1,3
Ancash	2014	2,0	0,0	1,7	2,6	0,0	0,0	101,4	13,6	3,7	2,0	4,6
	2015	2,6	0,0	2,7	3,0	0,0	0,0	111,2	12,1	2,1	3,1	4,9
Apurímac	2014	0,4	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	310,3	0,3	0,0	7,9	23,7
	2015	0,3	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	304,1	0,5	0,2	8,9	21,2
Arequipa	2014	0,1	0,0	14,1	1,0	0,0	0,0	87,7	0,6	0,3	0,3	0,6
	2015	0,1	0,0	12,2	1,1	0,0	0,0	91,7	0,4	0,3	0,2	0,4
Ayacucho	2014	3,2	0,3	0,1	0,5	0,0	0,0	322,4	0,2	4,6	5,8	13,0
	2015	2,5	0,3	0,1	0,5	0,0	0,0	315,8	0,3	4,9	5,5	13,3
Cajamarca	2014	4,4	0,0	0,8	0,3	0,2	0,0	221,5	5,2	38,8	5,2	18,7
	2015	4,5	0,0	0,7	0,3	0,2	0,0	224,7	4,8	37,0	4,6	16,8
Callao	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	11,7	0,9	0,0	0,7	0,1	0,0	366,5	0,2	21,4	14,5	37,0
	2015	11,3	0,9	0,0	0,8	0,1	0,0	392,7	0,3	22,2	15,1	38,2
Huancavelica	2014	0,3	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	200,4	0,0	0,0	1,0	10,7
	2015	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	185,2	0,0	0,0	0,8	9,1
Huánuco	2014	5,4	1,1	0,0	0,0	0,0	6,3	390,3	3,4	32,6	4,3	20,9
	2015	5,9	1,1	0,0	0,0	0,0	8,2	378,2	3,3	33,6	4,2	24,3
Ica	2014	17,5	66,3	103,5	0,9	0,0	0,0	10,8	12,1	3,0	0,0	0,0
	2015	20,9	88,9	119,1	1,2	0,0	0,0	15,7	17,7	1,0	0,0	0,0
Junín	2014	157,7	39,1	0,0	0,1	0,1	0,0	382,4	0,0	40,0	4,0	17,6
	2015	163,1	41,0	0,0	0,1	0,0	0,0	394,8	0,0	41,3	3,3	16,6
La Libertad	2014	1,4	0,8	24,9	1,0	0,0	0,0	329,1	6,2	12,4	7,1	9,7
	2015	1,5	1,0	25,5	1,0	0,0	0,0	321,7	5,3	13,5	6,9	8,8
Lambayeque	2014	3,4	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	3,7	9,2	2,8	0,1	0,3
	2015	2,7	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	2,1	7,4	1,5	0,0	0,2
Lima	2014	14,1	104,5	69,6	98,0	0,0	0,0	45,0	76,3	31,4	0,4	0,7
	2015	13,7	107,4	75,7	99,4	0,0	0,0	27,5	78,2	27,1	0,3	0,6
Lima Metropolitana	2014	0,0	3,7	0,5	0,8	0,0	0,0	0,2	5,6	0,1	0,0	0,0
	2015	0,0	5,6	0,5	1,0	0,0	0,0	0,1	5,0	0,1	0,0	0,0
Loreto	2014	1,7	1,5	0,0	0,0	0,0	69,5	0,0	0,0	188,5	0,0	0,0
	2015	1,8	1,5	0,0	0,0	0,0	65,0	0,0	0,0	195,6	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	5,3	0,0	0,0
	2015	0,6	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	5,1	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,1	0,0	4,6	0,5	0,0	0,0	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	5,1	0,5	0,0	0,0	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	98,7	0,0	32,6	3,2	6,1
	2015	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	137,7	0,0	44,4	5,5	7,0
Piura	2014	1,9	0,0	2,2	0,0	0,1	0,0	9,6	6,1	3,6	0,7	1,2
	2015	1,7	0,0	7,5	0,0	0,2	0,0	11,1	5,6	3,6	0,7	1,0
Puno	2014	21,9	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	638,2	1,6	17,7	31,6	15,7
	2015	21,8	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	693,5	1,8	20,7	32,2	16,8
San Martín	2014	22,5	0,5	1,0	0,0	0,1	188,8	0,0	0,0	60,8	0,0	0,0
	2015	16,8	0,4	0,6	0,0	0,0	201,5	0,0	0,0	57,4	0,0	0,0
Tacna	2014	0,3	0,0	6,7	0,6	0,0	0,0	5,3	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,5	0,0	7,0	0,9	0,0	0,0	5,1	0,4	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0
Ucayali	2014	7,0	4,0	0,0	0,0	0,0	86,5	0,0	0,5	66,0	0,0	0,0
	2015	6,7	3,9	0,0	0,0	0,0	95,6	0,0	0,6	88,0	0,0	0,0

Continúa

continúa C.11

Región	Años	Mashua	Café pergamino	Cacao	Frijol seco	Pallar seco	Frijol loctao	Frijol castilla	Haba seco	Garbanzo	Lenteja	Arveja seca
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>28,6</b>	<b>190,2</b>	<b>52,6</b>	<b>54,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>7,8</b>	<b>75,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,7</b>	<b>29,3</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>28,7</b>	<b>201,4</b>	<b>54,5</b>	<b>56,1</b>	<b>2,3</b>	<b>0,1</b>	<b>6,3</b>	<b>77,3</b>	<b>0,0</b>	<b>2,0</b>	<b>29,7</b>
Amazonas	2014	0,1	26,4	3,1	3,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
	2015	0,1	28,3	3,2	5,9	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,1	1,2
	2015	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	1,3
Apurímac	2014	4,0	0,0	0,0	5,8	0,0	0,0	0,0	6,2	0,0	0,0	1,5
	2015	4,5	0,0	0,0	5,8	0,0	0,0	0,0	6,5	0,0	0,1	1,6
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,1
	2015	0,1	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,1
Ayacucho	2014	4,0	2,1	4,4	2,2	0,0	0,0	0,0	7,4	0,0	0,0	4,4
	2015	3,6	3,5	4,4	2,3	0,0	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	4,5
Cajamarca	2014	0,0	32,1	0,8	12,2	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,8	2,4
	2015	0,0	33,4	1,4	13,6	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,6	2,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	7,2	23,7	8,1	1,7	0,0	0,0	0,0	22,4	0,0	0,0	4,4
	2015	8,5	18,2	6,7	2,1	0,0	0,0	0,0	24,7	0,0	0,0	4,9
Huancavelica	2014	1,0	0,0	0,0	6,6	0,0	0,0	0,0	8,3	0,0	0,0	4,3
	2015	0,5	0,0	0,0	5,5	0,0	0,0	0,0	7,5	0,0	0,0	3,2
Huánuco	2014	1,2	3,2	2,4	6,3	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	0,0	1,3
	2015	1,2	4,4	3,2	5,3	0,0	0,0	0,0	3,4	0,0	0,0	1,3
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,2	2,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	4,1	29,9	9,3	3,6	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	2,1
	2015	3,3	37,7	11,8	3,2	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	0,0	2,1
La Libertad	2014	0,2	0,2	0,0	3,4	0,0	0,0	0,5	3,4	0,0	1,7	5,8
	2015	0,1	0,2	0,0	3,1	0,0	0,1	0,5	3,5	0,0	1,2	6,0
Lambayeque	2014	0,0	0,5	0,0	0,2	0,3	0,0	0,5	0,3	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,5	0,0	0,2	0,3	0,0	1,1	0,1	0,0	0,0	0,1
Lima	2014	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	2,1	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	2,3	0,1	0,0	0,0	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	5,2	0,5	0,9	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	6,0	0,8	1,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,1
Piura	2014	0,0	1,5	0,5	1,0	0,0	0,0	3,9	0,2	0,0	0,0	0,7
	2015	0,0	2,1	0,7	3,0	0,0	0,0	1,5	0,3	0,0	0,0	1,3
Puno	2014	6,7	4,7	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	12,3	0,0	0,0	0,9
	2015	6,9	6,9	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0	13,0	0,0	0,0	1,1
San Martín	2014	0,0	54,9	21,3	1,3	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	54,8	19,8	1,0	0,0	0,0	0,8	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
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	5,7	1,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	5,4	1,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

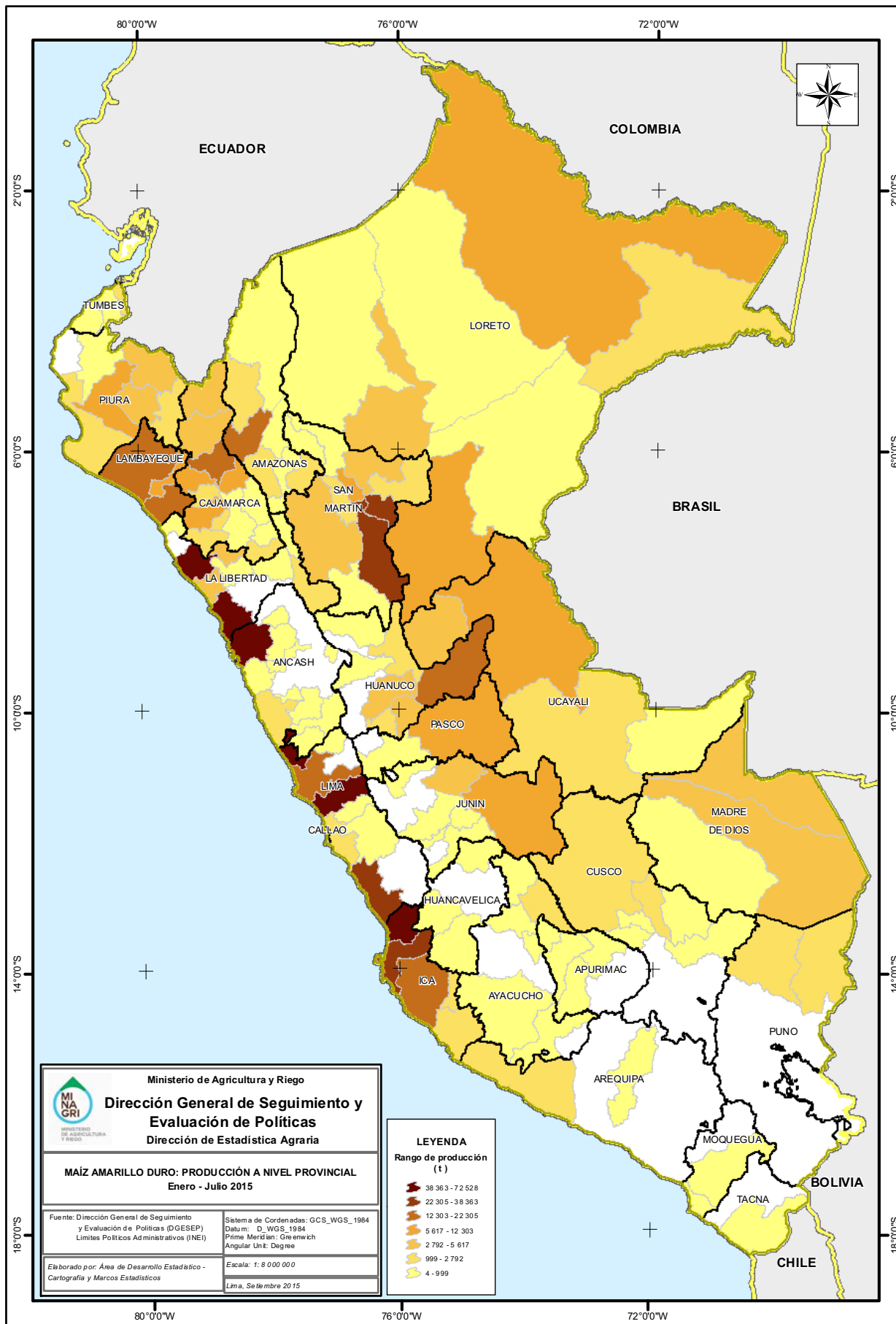
## Indicadores Productivos

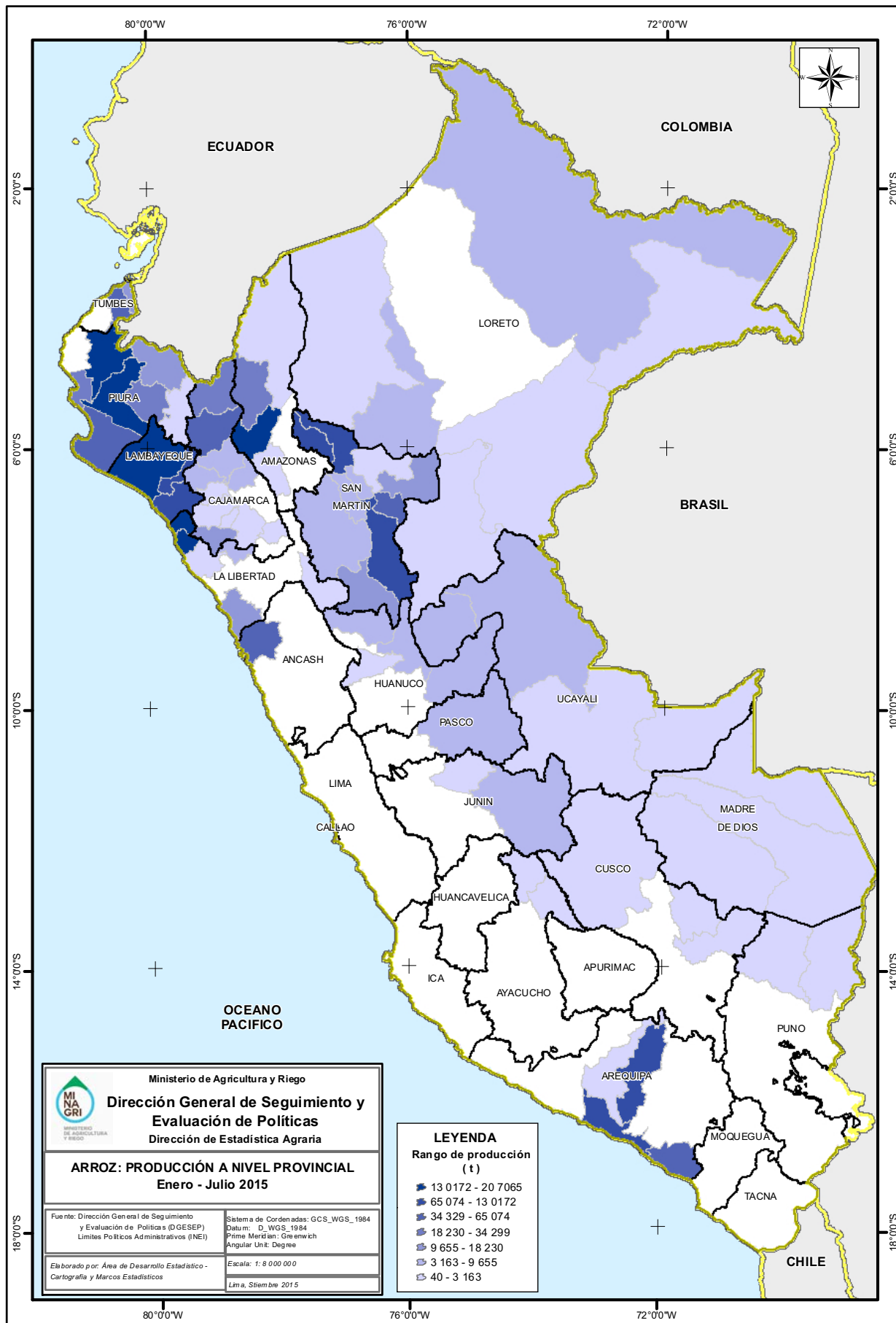
conclusión C.11

Región	Años	Frijol de palo	Zarandaja	Tarhui	Caña para azúcar	Algodón rama	Marigold
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1,0</b>	<b>0,6</b>	<b>5,6</b>	<b>6 169,4</b>	<b>82,8</b>	<b>0,0</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>6,5</b>	<b>5 324,3</b>	<b>67,7</b>	<b>0,0</b>
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,0	0,0	0,1	462,0	4,2	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	597,5	2,6	0,0
Apurímac	2014	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,0	54,5	0,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	26,3	0,3	0,0
Ayacucho	2014	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,0	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,7	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	60,1	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	44,5	0,0
Junín	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,0	0,1	0,0	3 034,7	3,8	0,0
	2015	0,0	0,2	0,0	2 890,3	2,6	0,0
Lambayeque	2014	0,0	0,1	0,0	1 638,6	6,5	0,0
	2015	0,1	0,1	0,0	909,4	9,9	0,0
Lima	2014	0,0	0,0	0,0	979,6	3,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	900,8	3,4	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4	0,0
Puno	2014	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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
	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
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Fuente: SIEA











**Ministerio de Agricultura y Riego**  
**Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas**  
**Dirección de Estadística Agraria**

**ESPARRAGO : PRODUCCIÓN A NIVEL PROVINCIAL**  
Enero - Julio 2015

Fuente: Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas (DGESEP)  
 Límites Políticos Administrativos (INEI)

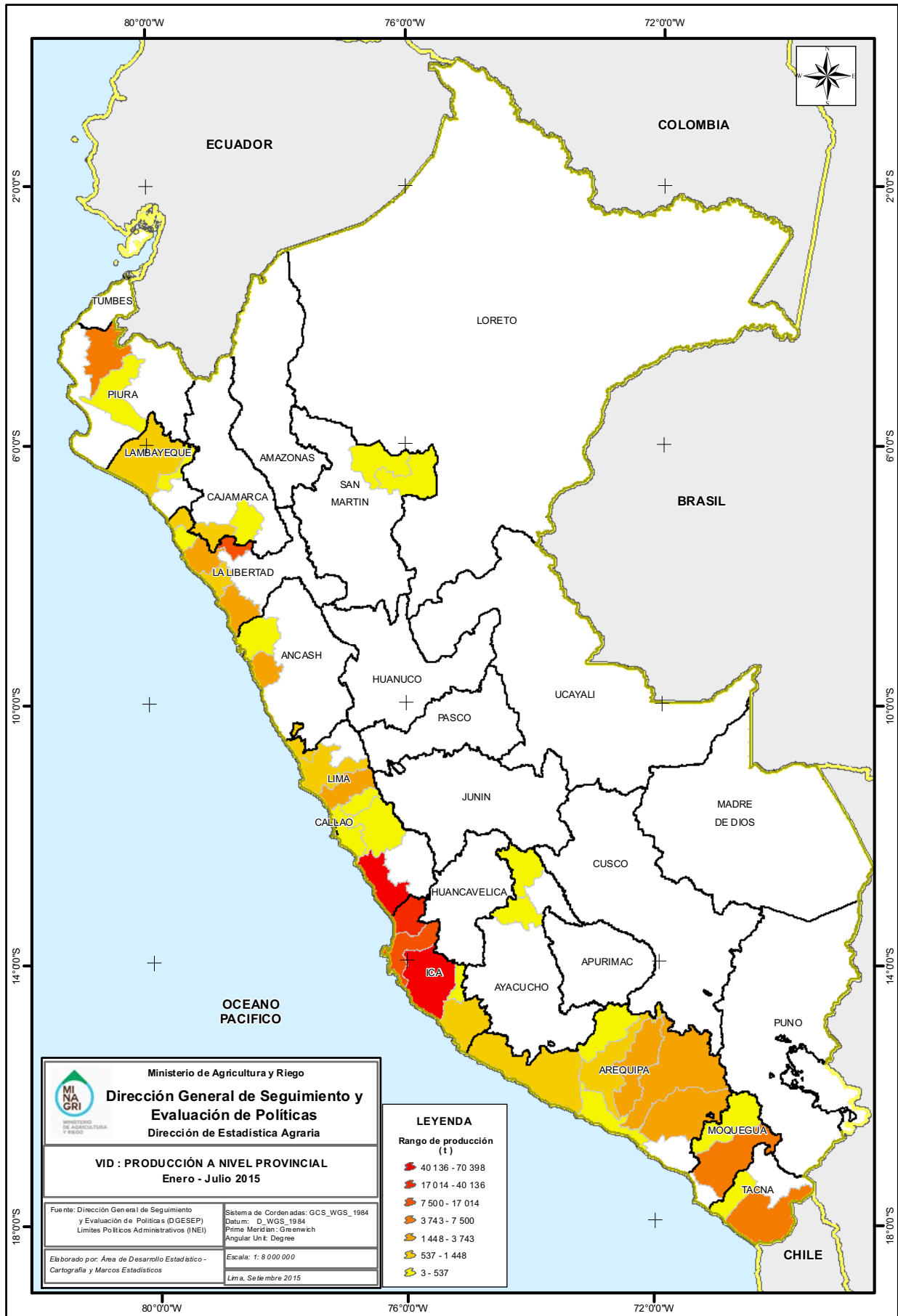
Sistema de Coordenadas: GCS\_WGS\_1984  
 Datum: D\_WGS\_1984  
 Prime Meridian: Greenwich  
 Angular Unit: Degree

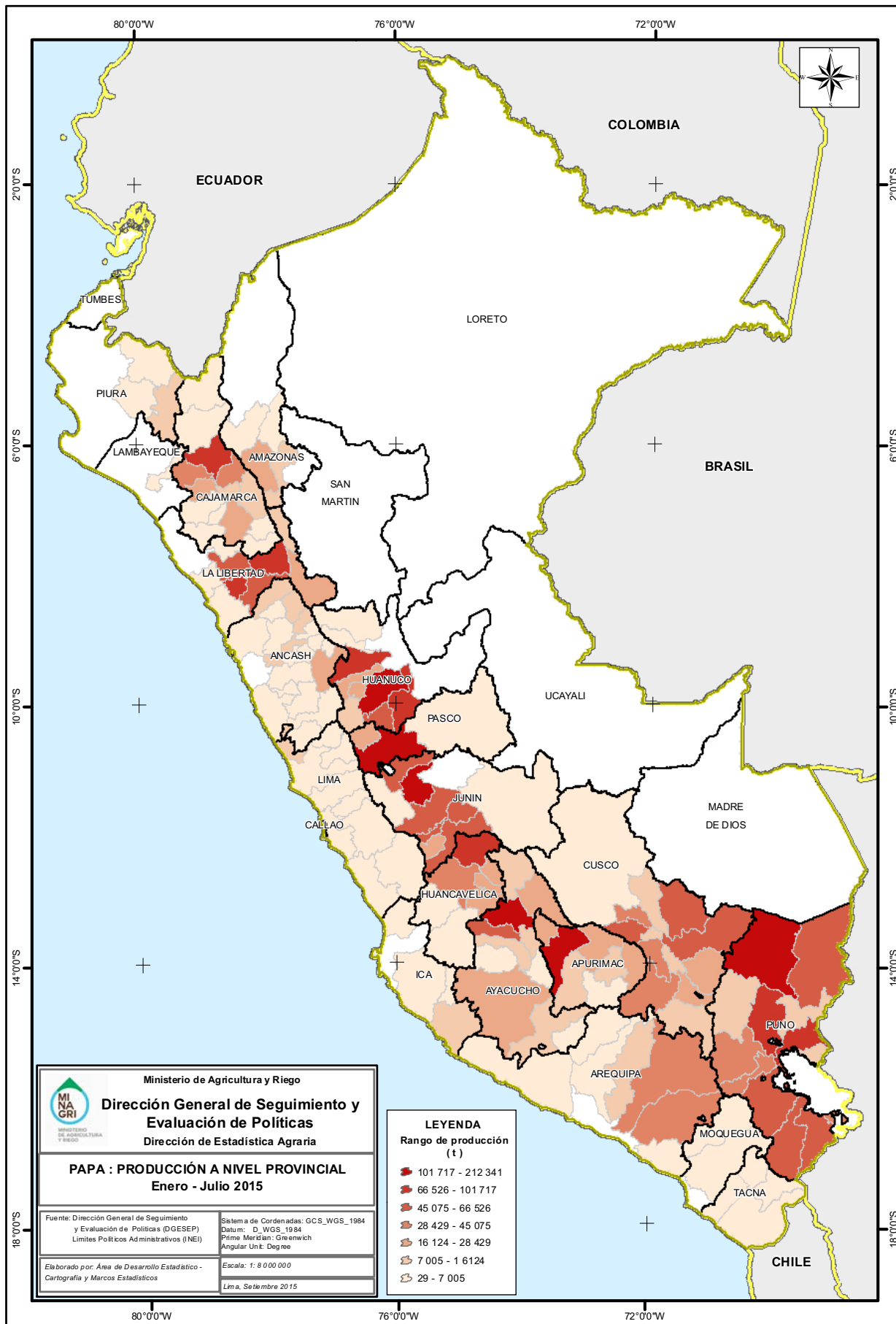
Elaborado por: Área de Desarrollo Estadístico - Cartografía y Marcos Estadísticos  
 Escala: 1: 8 000 000  
 Lima, Setiembre 2015

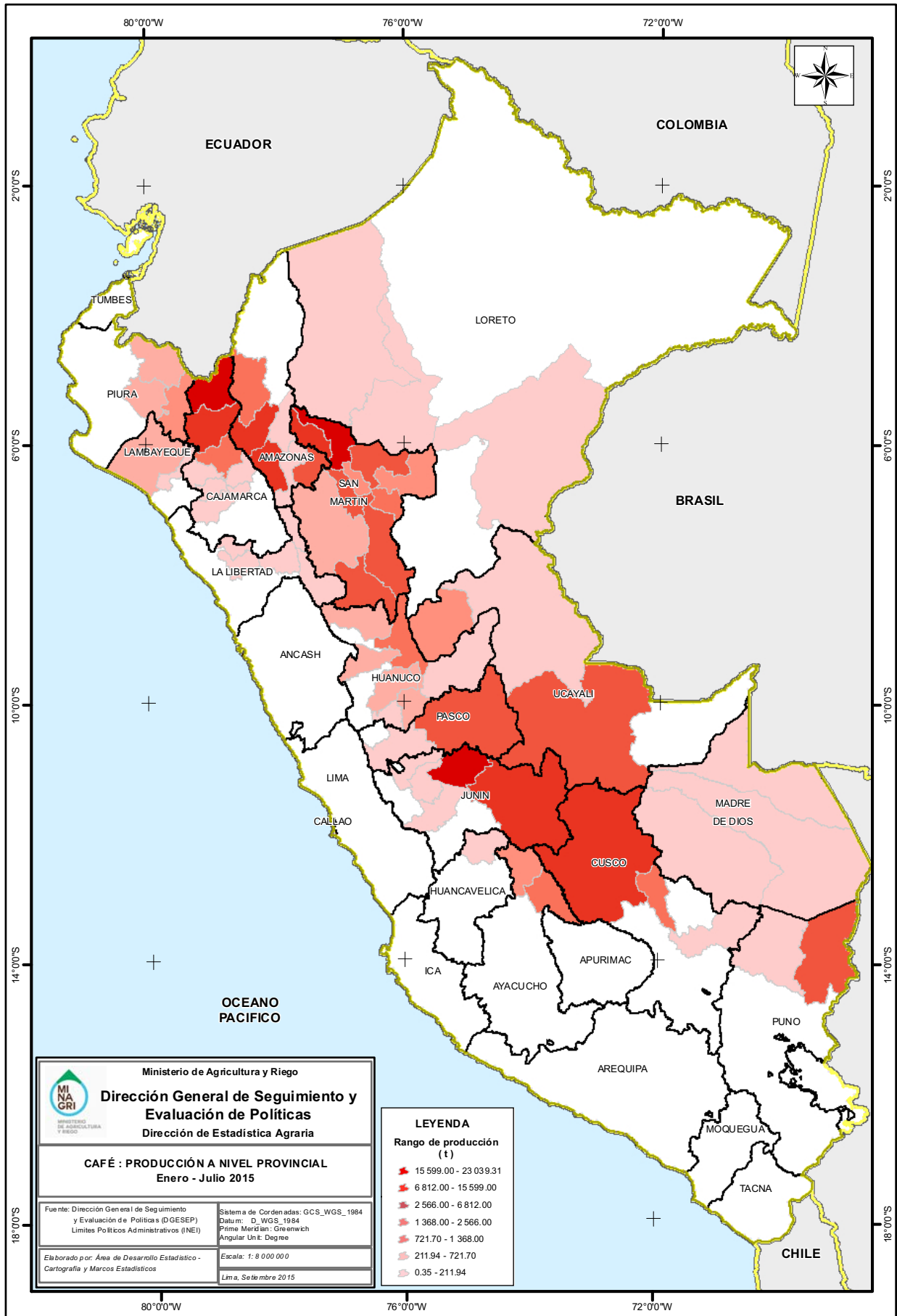
**LEYENDA**

Rango de producción (t)

- 15 154 - 67 864
- 7 206 - 15 154
- 4 640 - 7 206
- 2 455 - 4 640
- 763 - 2 455
- 168 - 763
- 13 - 168







**C. 12 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
(Miles de toneladas)

Cultivos	Años	Ene-jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	126,2	0,1	0,1	0,4	0,9	9,7	48,2	67,0	56,8	19,8	4,3	8,0	3,8
	2015	130,7	0,0	0,0	0,3	1,2	10,0	47,1	72,0					
Maíz amarillo duro	2014	754,1	97,3	107,6	101,0	91,4	85,8	133,4	137,6	97,5	90,8	88,0	105,0	92,0
	2015	801,7	105,4	109,6	93,9	99,7	117,2	146,7	129,3					
Maíz amiláceo	2014	272,1	0,2	1,3	2,0	24,0	93,9	100,8	49,9	20,3	5,2	2,1	1,4	1,0
	2015	274,1	0,2	1,0	2,3	21,8	93,6	101,8	53,5					
Arroz cáscara	2014	2 147,8	207,6	152,9	250,6	321,2	426,9	453,1	335,6	133,2	111,3	135,0	127,5	240,9
	2015	2 367,1	209,8	134,2	221,5	273,5	465,5	677,0	385,7					
Sorgo grano	2014	0,2	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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1					
Cebada grano	2014	178,0	0,0	0,0	0,2	10,7	36,4	70,2	60,4	39,0	8,2	0,8	0,2	0,2
	2015	183,7	0,1	0,0	0,2	12,8	33,9	67,2	69,5					
Quinua	2014	81,4	1,5	1,6	2,3	27,2	24,5	15,3	9,0	6,1	5,1	7,0	7,9	7,1
	2015	90,5	6,8	3,2	2,8	32,9	23,1	15,7	6,0					
Cañihua	2014	4,9	0,0	0,0	0,2	3,4	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	4,7	0,0	0,0	0,3	3,2	1,2	0,0	0,0					
Kiwicha	2014	1,7	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	4,0	0,2	0,2	0,1	0,2	1,6	1,3	0,4					
Espárrago	2014	190,5	28,8	29,0	32,4	27,7	26,6	25,4	20,7	25,8	34,3	42,3	45,6	39,3
	2015	195,5	27,2	27,3	34,0	30,0	28,4	27,0	21,8					
Tomate	2014	163,9	48,3	44,0	15,7	13,6	12,4	14,5	15,3	14,1	16,3	16,6	16,9	38,1
	2015	129,2	24,8	28,5	24,2	13,4	11,6	13,1	13,6					
Arveja gr. Verde	2014	90,2	9,5	13,4	17,8	14,5	10,0	11,1	14,0	10,6	11,0	6,5	8,7	6,8
	2015	90,5	9,6	14,7	17,2	15,5	10,6	11,0	11,8					
Haba gr. Verde	2014	56,5	4,5	8,7	12,8	13,8	8,9	4,5	3,3	3,6	2,3	1,6	1,6	2,7
	2015	58,3	5,4	8,9	12,4	13,7	10,4	4,4	3,2					
Ajo	2014	21,1	2,8	1,1	3,2	3,8	3,4	3,1	3,7	5,8	8,9	11,1	25,0	9,6
	2015	21,7	1,8	1,8	3,4	3,5	3,1	3,8	4,3					
Cebolla	2014	356,4	52,8	37,8	42,1	35,0	47,9	48,3	92,4	73,7	80,5	80,0	108,8	80,5
	2015	330,5	59,9	42,6	44,0	43,9	37,2	41,2	61,7					
Maíz choclo	2014	291,4	34,7	44,3	60,0	77,0	38,7	21,3	15,4	21,7	20,9	25,4	25,4	18,6
	2015	281,6	30,7	39,4	58,0	73,1	41,0	24,2	15,2					
Palta	2014	274,3	13,8	14,3	27,0	52,9	65,5	65,1	35,7	23,6	12,1	11,8	13,1	14,4
	2015	289,7	14,7	15,0	27,8	44,3	69,7	74,5	43,7					
Banana y plátano	2014	1 241,7	180,6	178,8	178,3	175,7	177,7	177,5	173,1	170,9	172,8	175,9	182,5	182,0
	2015	1 222,0	181,2	180,7	182,8	169,8	168,0	163,0	176,5					
Mango	2014	338,8	219,4	71,6	40,2	5,0	2,3	0,1	0,1	0,3	1,8	2,9	8,1	24,1
	2015	194,5	50,8	120,4	15,5	6,0	1,2	0,1	0,4					
Papaya	2014	87,9	11,9	12,8	12,7	13,0	12,9	12,7	12,1	11,8	11,7	11,7	12,5	12,8
	2015	86,2	12,2	12,8	12,5	12,6	12,4	12,1	11,5					
Piña	2014	258,3	44,9	42,6	39,3	36,6	34,3	31,5	29,2	27,0	32,8	39,7	48,4	49,2
	2015	274,7	42,5	42,1	40,2	41,3	38,6	35,6	34,5					
Limón	2014	172,4	22,9	23,5	28,8	30,2	25,2	22,2	19,7	17,1	17,0	18,6	18,2	21,1
	2015	175,7	23,8	27,1	28,6	26,6	26,4	24,0	19,2					
Naranja	2014	282,8	24,9	22,5	25,1	34,1	45,2	57,9	73,2	44,6	37,5	32,1	29,4	24,0
	2015	284,4	25,4	24,2	26,5	29,6	44,2	56,3	78,1					
Mandarina	2014	228,9	7,6	10,6	19,9	38,4	58,8	53,6	40,0	32,5	22,0	20,3	23,3	12,6
	2015	257,8	7,4	12,4	21,2	40,1	57,1	66,1	53,6					
Uva	2014	236,6	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	257,6	52,9	61,1	83,3	31,7	13,5	6,9	8,1					
Manzana	2014	108,0	13,8	18,4	18,3	19,8	14,6	11,9	11,3	10,8	10,3	10,7	10,5	9,6
	2015	110,8	13,9	18,5	18,1	20,5	16,0	13,4	10,3					
Soya	2014	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1
	2015	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2					
Palma aceitera	2014	351,2	55,0	53,0	52,0	49,3	53,2	46,0	42,7	46,9	52,0	55,1	56,6	55,9
	2015	370,3	56,1	46,5	51,0	54,2	54,5	52,0	56,0					
Papa	2014	3 563,7	234,4	264,3	403,2	872,4	1 080,7	490,5	218,1	151,4	196,3	245,5	272,9	273,7
	2015	3 653,8	213,5	256,6	418,0	914,2	1 107,1	512,1	232,4					
Camote	2014	141,7	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	144,1	19,6	18,6	22,1	22,1	19,9	22,3	19,6					

continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.12

Cultivos	Años	Ene-jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Yuca	2014	652,3	88,0	85,6	82,4	94,1	103,7	100,6	98,0	102,9	104,0	110,1	113,4	113,1
	2015	697,5	110,6	96,8	86,3	94,2	101,4	111,3	96,8					
Oca	2014	88,4	0,0	0,0	0,9	25,2	39,9	17,3	4,9	1,9	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	91,8	0,0	0,1	0,7	24,0	41,6	19,7	5,7					
Olluco	2014	181,5	2,9	5,7	9,7	37,2	66,4	45,6	14,0	3,7	0,9	0,9	0,7	2,1
	2015	180,4	4,6	5,6	10,2	35,7	69,1	43,8	11,5					
Mashua	2014	28,6	0,0	0,0	0,1	6,0	14,7	6,7	1,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	28,7	0,0	0,0	0,2	5,5	14,7	7,9	0,4					
Café pergamino	2014	190,2	0,3	2,4	15,6	36,8	51,4	54,4	29,4	12,3	5,0	1,5	0,0	0,1
	2015	201,4	0,4	4,0	15,4	36,8	53,2	60,6	31,0					
Cacao	2014	52,6	4,7	5,2	5,6	7,5	10,0	10,7	9,0	6,7	5,3	5,2	5,1	5,9
	2015	54,5	4,6	5,4	5,9	7,2	10,4	11,0	10,0					
Frijol gr. Seco	2014	54,9	3,3	2,4	2,0	4,8	13,5	16,4	12,5	15,6	8,5	4,7	3,7	2,2
	2015	56,1	2,3	2,4	2,2	4,9	14,5	16,3	13,5					
Pallar gr. seco	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5	3,5	1,0	2,4	2,8	1,3
	2015	2,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	1,8					
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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Frijol castilla	2014	7,8	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	6,3	0,7	0,4	0,4	0,7	1,2	2,0	0,9					
Haba gr. Seco	2014	75,0	0,1	0,1	0,2	8,0	24,8	25,6	16,2	4,9	1,0	0,1	0,1	0,0
	2015	77,3	0,0	0,1	0,3	8,1	26,8	26,4	15,6					
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	0,0	0,0	0,0					
Lenteja	2014	2,7	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	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	1,5					
Arveja gr. seco	2014	29,3	0,0	0,0	0,2	1,1	9,4	8,6	10,0	9,7	5,9	5,1	2,1	0,4
	2015	29,7	0,0	0,0	0,2	1,3	8,8	9,1	10,2					
Frijol de palo	2014	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,7	0,9	0,5	0,2	0,2	0,1
	2015	1,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,6					
Zarandaja	2014	0,6	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	0,8	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1					
Tarhui	2014	5,6	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	6,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	2,7	1,9					
Caña de azúcar para azúcar	2014	6 169,4	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	5 324,3	848,1	836,4	824,7	690,2	599,3	778,2	747,6					
Algodón rama	2014	82,8	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	67,7	3,3	2,3	4,1	20,5	22,7	7,5	7,4					
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	0,0	0,0	0,0					

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.13 PERÚ: RENDIMIENTO PROMEDIO DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGIÓN, ENERO - JULIO 2014/15**  
 (toneladas por hectárea)

Región	Años	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Tomate
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1,5</b>	<b>4,3</b>	<b>1,5</b>	<b>8,1</b>	<b>4,9</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>1,6</b>	<b>48,7</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>1,5</b>	<b>4,5</b>	<b>1,5</b>	<b>8,4</b>	<b>5,9</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>2,0</b>	<b>41,4</b>
Amazonas	2014	1,6	2,5	0,8	7,7	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	6,6
	2015	1,0	2,4	0,8	7,6	0,0	0,9	1,3	0,0	0,0	6,9
Ancash	2014	1,0	6,0	1,2	12,1	0,0	1,0	1,2	0,0	1,5	25,5
	2015	1,0	7,3	1,2	11,8	0,0	1,0	2,1	0,0	2,1	27,2
Apurímac	2014	1,5	2,0	1,6	0,0	0,0	1,4	1,4	0,0	1,6	18,4
	2015	1,5	1,8	1,5	0,0	0,0	1,6	1,4	0,0	1,6	20,5
Arequipa	2014	3,2	8,0	3,1	13,3	3,6	2,5	3,7	0,9	2,6	55,2
	2015	2,8	8,0	3,0	13,0	3,7	2,6	3,4	0,9	3,5	47,9
Ayacucho	2014	1,2	2,3	1,1	2,6	0,0	1,2	1,3	0,0	1,1	13,4
	2015	1,3	2,3	1,1	2,5	0,0	1,2	1,4	0,0	1,1	11,2
Cajamarca	2014	1,1	3,1	0,8	7,7	0,0	0,9	1,1	0,0	0,0	8,2
	2015	1,1	3,1	0,8	7,8	0,0	0,9	1,1	0,0	0,0	7,0
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	2,0	1,7	2,6	1,7	0,0	1,9	1,1	0,6	1,8	18,5
	2015	1,9	1,7	2,6	2,0	0,0	2,0	1,3	0,5	1,9	13,8
Huancavelica	2014	1,5	1,5	1,5	0,0	0,0	1,5	0,9	0,0	1,0	10,1
	2015	1,5	1,5	1,5	0,0	0,0	1,5	0,9	0,0	1,2	9,9
Huánuco	2014	1,4	3,2	1,2	3,6	0,0	1,4	0,9	0,0	0,0	26,4
	2015	1,3	3,7	1,2	4,1	0,0	1,4	1,0	0,0	0,0	25,4
Ica	2014	-	9,3	2,5	0,0	0,0	2,4	1,9	0,0	0,0	112,2
	2015	1,7	10,4	2,5	0,0	0,0	2,5	2,3	0,0	0,0	101,8
Junín	2014	2,4	2,9	2,3	3,3	0,0	2,3	2,0	0,0	0,0	12,7
	2015	2,4	3,0	2,3	3,4	0,0	2,3	2,0	0,0	0,0	12,7
La Libertad	2014	1,7	8,4	1,4	10,8	6,6	1,8	1,8	0,0	1,3	32,9
	2015	1,9	8,8	1,5	10,6	0,0	2,0	1,7	0,0	1,4	31,7
Lambayeque	2014	0,8	6,6	1,9	7,8	0,0	0,8	2,8	0,0	0,0	28,5
	2015	0,8	6,3	2,0	9,1	0,0	0,6	2,2	0,0	0,0	28,0
Lima	2014	1,4	9,7	2,1	0,0	0,0	1,6	3,0	0,0	0,0	34,7
	2015	1,5	9,7	2,2	0,0	0,0	1,8	2,8	0,0	0,0	33,4
Lima Metropolitana	2014	0,0	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	22,3
	2015	7,6	9,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	22,2
Loreto	2014	0,0	3,1	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4
	2015	0,0	3,0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4
Madre de Dios	2014	0,0	2,4	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1
	2015	0,0	2,4	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5
Moquegua	2014	1,1	4,0	1,2	0,0	0,0	1,1	1,2	0,0	0,0	27,9
	2015	1,1	4,0	1,2	0,0	0,0	1,1	1,0	0,0	0,0	34,8
Pasco	2014	1,4	1,9	1,3	1,7	0,0	1,3	0,5	0,0	0,0	-
	2015	0,0	1,8	1,2	1,6	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	-
Piura	2014	1,1	3,9	0,9	8,6	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	17,4
	2015	1,1	3,7	1,0	8,7	10,0	0,8	2,8	0,0	0,0	22,3
Puno	2014	1,1	1,7	1,6	1,8	0,0	1,1	1,1	0,8	0,0	-
	2015	1,2	1,7	1,6	1,8	0,0	1,1	1,1	0,8	0,0	1,0
San Martín	2014	0,0	2,2	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1
	2015	0,0	2,2	0,0	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,4
Tacna	2014	2,0	2,8	2,9	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	34,3
	2015	3,0	3,0	2,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	34,1
Tumbes	2014	0,0	0,8	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5
	2015	0,0	2,8	0,0	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Ucayali	2014	0,0	2,2	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,6
	2015	0,0	2,2	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2

Continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.13

Región	Años	Arveja gr verde	Haba gr verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Soya	Papa	Camote	Yuca	Oca
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>3,9</b>	<b>4,6</b>	<b>8,6</b>	<b>35,6</b>	<b>8,2</b>	<b>1,8</b>	<b>13,8</b>	<b>17,0</b>	<b>12,2</b>	<b>6,5</b>
	<b>2015<sup>p</sup></b>	<b>3,9</b>	<b>4,7</b>	<b>8,5</b>	<b>33,8</b>	<b>8,3</b>	<b>1,9</b>	<b>14,0</b>	<b>17,3</b>	<b>12,3</b>	<b>6,7</b>
Amazonas	2014	2,4	2,3	4,2	4,0	6,7	2,0	14,4	8,8	15,8	5,9
	2015	2,3	2,2	5,1	13,0	6,0	2,0	14,3	7,1	15,3	6,2
Ancash	2014	3,5	3,6	6,0	22,9	10,9	0,0	10,5	20,3	20,3	4,2
	2015	3,6	3,6	6,0	22,7	10,6	0,0	10,5	21,5	20,6	4,1
Apurímac	2014	3,1	3,6	4,2	5,8	7,2	0,0	16,9	11,8	15,0	7,2
	2015	3,6	3,8	4,4	6,2	8,0	0,0	15,8	8,8	16,8	7,6
Arequipa	2014	7,3	6,0	21,3	47,2	14,7	0,0	31,2	11,6	18,2	4,5
	2015	7,1	6,4	19,0	45,6	15,0	0,0	29,6	12,2	15,1	4,5
Ayacucho	2014	2,8	2,6	4,7	9,8	5,5	1,0	15,6	12,4	11,1	4,2
	2015	2,5	2,5	4,6	9,3	6,0	0,0	15,5	14,6	10,0	4,1
Cajamarca	2014	2,1	2,0	5,1	10,5	2,8	2,3	11,7	6,6	8,5	4,0
	2015	1,8	2,2	4,5	8,2	2,8	2,4	12,6	6,1	8,4	3,9
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	5,9	7,7	0,0	13,3	17,7	1,4	11,9	5,7	8,6	8,1
	2015	5,9	7,2	5,0	13,2	17,9	1,5	12,6	7,0	11,3	8,1
Huancavelica	2014	3,5	3,5	5,3	9,1	10,5	0,0	10,1	5,5	0,0	5,0
	2015	3,5	3,5	5,2	8,8	10,2	0,0	10,4	5,0	0,0	4,4
Huánuco	2014	6,7	8,2	4,8	13,5	8,4	0,0	14,1	12,7	11,9	7,3
	2015	7,1	8,5	5,0	14,6	8,3	0,0	13,8	13,2	12,1	7,4
Ica	2014	5,0	5,4	0,0	57,1	6,4	0,0	28,7	23,5	23,6	0,0
	2015	4,7	4,5	0,0	55,0	6,4	0,0	27,0	23,5	21,6	0,0
Junín	2014	6,9	7,5	8,8	19,6	12,7	1,4	18,1	0,0	11,4	6,5
	2015	6,9	7,5	8,8	20,0	12,8	1,3	17,8	0,0	11,4	6,6
La Libertad	2014	3,7	3,2	8,3	30,0	11,0	0,0	18,2	13,6	15,1	5,8
	2015	3,2	3,4	9,0	34,3	10,9	0,0	18,0	12,0	14,5	5,7
Lambayeque	2014	2,1	1,2	0,0	27,3	8,5	0,0	7,7	14,2	10,8	1,3
	2015	2,8	1,2	0,0	26,1	8,7	0,0	7,3	12,9	11,3	1,4
Lima	2014	4,4	4,4	6,9	32,8	16,5	0,0	18,1	20,3	35,5	3,4
	2015	4,6	4,6	6,6	29,5	13,5	0,0	14,6	21,2	38,6	3,3
Lima Metropolitana	2014	7,6	0,0	10,2	24,1	14,0	0,0	22,8	22,7	13,0	0,0
	2015	7,5	0,0	10,1	24,8	13,4	0,0	22,6	21,4	13,7	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	1,7	4,3	0,0	0,0	0,0	10,3	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	1,8	4,2	0,0	0,0	0,0	10,2	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	7,4	13,3	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	6,4	13,9	0,0
Moquegua	2014	5,2	4,1	5,6	28,5	14,3	0,0	14,1	9,6	0,0	4,1
	2015	5,0	4,1	5,1	26,0	19,9	0,0	13,8	8,4	0,0	4,5
Pasco	2014	3,7	7,2	0,0	0,0	10,9	0,0	11,9	0,0	16,1	8,3
	2015	3,5	5,3	0,7	0,0	14,7	0,0	15,7	0,0	15,5	9,1
Piura	2014	2,0	0,0	2,4	19,3	7,4	1,5	8,5	11,4	6,9	2,1
	2015	2,0	0,0	3,0	24,1	7,0	1,8	8,5	10,6	7,1	1,7
Puno	2014	0,0	5,6	0,0	17,0	6,7	1,2	11,7	9,1	10,7	8,3
	2015	0,0	6,0	0,0	17,2	0,0	1,2	12,2	9,0	10,8	8,5
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	15,3	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	15,3	0,0
Tacna	2014	5,3	5,4	10,0	33,6	9,8	0,0	15,6	11,9	0,0	0,0
	2015	4,8	6,0	7,5	29,8	10,1	0,0	19,5	12,8	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	40,0	7,2	2,0	0,0	4,3	20,1	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	7,1	7,0	0,0	0,0	7,2	17,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	7,6	13,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	13,2	0,0

Continúa



continúa C.13

Región	Años	Olluco	Mashua	Frijol gr seco	Pallar gr. seco	Frijol loctao	Frijol castilla	Haba gr. seco	Garbanzo	Lenteja	Arveja gr seco
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>6,6</b>	<b>6,3</b>	<b>1,1</b>	<b>2,0</b>	<b>1,5</b>	<b>1,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>6,7</b>	<b>6,6</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,4</b>	<b>1,1</b>	<b>1,4</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>
Amazonas	2014	6,4	0,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,8
	2015	6,6	0,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,8
Ancash	2014	4,7	1,0	1,2	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,3	1,0
	2015	4,7	1,0	1,2	1,3	0,0	0,0	1,0	0,0	1,2	1,0
Apurímac	2014	8,7	1,4	1,5	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	1,2	1,4
	2015	8,7	1,5	1,4	1,5	0,0	0,0	1,7	0,0	1,5	1,5
Arequipa	2014	4,9	3,2	1,9	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	3,2
	2015	5,0	3,7	2,2	3,7	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	3,7
Ayacucho	2014	4,4	1,0	1,1	1,0	0,0	0,0	1,1	1,0	0,8	1,0
	2015	4,4	1,0	1,2	1,0	0,0	1,1	1,1	0,8	0,9	1,0
Cajamarca	2014	5,3	0,9	0,8	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,8	0,9
	2015	5,1	1,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,7	1,0
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	7,5	1,3	1,4	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	1,3
	2015	7,4	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	1,5
Huancavelica	2014	5,2	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,4	1,5
	2015	5,2	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	1,5	1,5
Huánuco	2014	10,5	1,1	1,4	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	1,1
	2015	11,1	1,1	1,4	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	1,1
Ica	2014	0,0	0,0	2,3	2,2	0,0	1,9	0,0	1,9	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,9	1,2	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	7,0	2,1	1,3	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	2,1
	2015	7,1	2,1	1,3	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	2,1
La Libertad	2014	5,8	1,1	1,4	2,2	1,5	1,9	1,2	2,0	1,0	1,1
	2015	5,8	1,2	1,4	0,0	1,4	2,0	1,3	2,0	1,0	1,2
Lambayeque	2014	1,3	0,8	0,6	1,7	0,0	1,0	0,8	0,0	0,0	0,8
	2015	1,8	0,9	0,7	2,1	0,0	1,0	0,7	0,0	0,0	0,9
Lima	2014	3,1	0,9	2,6	0,0	0,0	2,3	1,5	0,0	0,0	0,9
	2015	3,2	1,0	2,5	0,0	0,0	2,3	1,7	0,0	0,0	1,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	1,2	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2
	2015	0,0	1,3	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3
Loreto	2014	0,0	0,0	1,0	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	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	6,2	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0
	2015	6,5	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	8,8	0,9	1,6	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,9
	2015	10,1	0,9	1,6	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,9
Piura	2014	2,5	0,9	0,8	0,0	0,0	1,8	0,8	0,0	0,0	0,9
	2015	2,5	0,8	0,9	0,0	0,0	0,6	0,8	0,0	0,0	0,8
Puno	2014	6,8	1,0	1,1	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	1,0
	2015	6,5	1,0	1,1	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	1,0
San Martín	2014	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.13

Región	Años	Zarandaja	Tarhui	Caña para azúcar
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>127,5</b>
	<b>2015<sup>p</sup></b>	<b>1,1</b>	<b>1,3</b>	<b>120,7</b>
Amazonas	2014	0,0	0,6	0,0
	2015	0,0	0,6	0,0
Ancash	2014	0,0	1,0	142,0
	2015	0,0	1,0	144,3
Apurímac	2014	0,0	1,3	0,0
	2015	0,0	1,9	0,0
Arequipa	2014	0,0	0,0	115,5
	2015	0,0	0,0	96,2
Ayacucho	2014	0,0	1,4	0,0
	2015	0,0	1,0	0,0
Cajamarca	2014	0,8	1,1	0,0
	2015	0,9	1,7	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,0	1,2	0,0
	2015	0,0	1,2	0,0
Huancavelica	2014	0,0	1,5	0,0
	2015	0,0	1,5	0,0
Huánuco	2014	0,0	1,2	0,0
	2015	0,0	1,2	0,0
Ica	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,0	1,4	0,0
	2015	0,0	1,3	0,0
La Libertad	2014	1,9	0,0	148,6
	2015	2,1	1,1	136,8
Lambayeque	2014	1,4	0,0	94,0
	2015	1,5	0,0	79,7
Lima	2014	0,0	0,0	144,2
	2015	0,0	0,0	125,8
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,2	0,0
Piura	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	0,0	1,2	0,0
	2015	0,0	1,3	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.14 PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS,  
ENERO 2014-JULIO 2015  
(Nuevos soles por tonelada)**

Producto	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	1 213	1 285	946	1 105	1 384	1 489	1 493	1 433	1 294	1 323	1 467	1 605
	2015	1 808	1 260	1 147	1 130	1 466	1 592	1 570					
Maíz amarillo duro	2014	825	766	850	921	956	924	945	945	929	941	943	929
	2015	912	899	953	951	954	926	892					
Maíz amiláceo	2014	1 738	2 007	2 436	3 067	2 401	2 178	2 230	1 850	1 544	1 511	1 197	1 428
	2015	1 686	1 585	2 281	2 638	2 282	1 639	2 104					
Arroz cáscara	2014	1 034	1 069	1 104	1 098	1 152	1 128	1 105	1 049	970	961	1 058	1 123
	2015	1 201	1 098	1 143	1 125	1 088	1 113	1 095					
Sorgo grano	2014	933	600	839	-	-	847	-	550	500	500	500	800
	2015	600	700	-	500	-	-	593					
Cebada grano	2014	-	1 428	959	1 248	1 244	1 233	1 239	1 216	1 154	1 244	902	1 191
	2015	1 247	1 065	1 035	1 254	1 211	1 200	1 237					
Quinua	2014	10 333	10 210	9 702	9 309	8 839	7 514	7 544	7 184	5 866	5 603	5 517	5 612
	2015	5 978	4 996	5 762	5 635	4 962	4 192	4 167					
Cañihua	2014	-	-	4 299	4 824	5 492	2 800	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	4 838	5 110	5 668	2 700	-					
Kiwicha	2014	6 000	6 829	7 332	6 174	6 995	5 710	6 767	6 761	6 342	5 986	6 574	7 498
	2015	7 695	7 072	6 885	5 207	4 527	3 456	3 434					
Espárrago	2014	2 165	2 034	2 210	2 227	2 141	2 725	3 295	2 872	2 970	2 956	2 902	3 055
	2015	2 883	3 122	3 408	3 127	3 074	3 576	3 649					
Tomate	2014	734	1 960	779	687	805	958	1 210	982	727	702	790	790
	2015	824	811	816	949	906	818	879					
Arveja grano verde	2014	1 559	1 576	1 520	1 510	1 257	1 204	1 338	1 661	1 784	2 161	1 890	1 551
	2015	1 474	1 462	1 384	1 394	1 688	1 602	1 451					
Haba grano verde	2014	777	819	858	770	861	889	857	960	1 073	1 259	1 236	1 245
	2015	1 016	977	921	861	856	864	970					
Ajo	2014	3 203	3 448	3 577	4 171	4 923	4 201	4 174	3 280	2 987	2 425	1 867	2 182
	2015	3 060	3 074	2 937	3 533	4 048	3 869	3 792					
Cebolla	2014	692	457	947	908	1 033	1 246	1 138	915	792	611	539	688
	2015	607	615	713	696	960	932	1 194					
Maíz choclo	2014	898	889	881	812	1 060	1 208	1 152	1 300	1 185	1 170	937	960
	2015	1 133	1 132	1 068	833	975	1 084	1 206					
Palta	2014	1 551	1 829	2 178	2 241	2 094	2 064	2 074	2 218	1 964	1 510	1 422	1 484
	2015	1 817	2 029	1 999	2 349	2 239	2 400	2 471					
Banana y plátano	2014	492	480	493	495	490	477	491	485	492	483	475	490
	2015	476	501	520	521	521	528	517					
Mango	2014	423	382	625	826	792	912	1 044	3 045	1 515	1 259	1 177	1 465
	2015	1 147	1 378	1 025	901	784	928	1 405					
Papaya	2014	529	603	613	608	583	586	620	601	609	605	649	646
	2015	614	644	647	671	696	713	653					
Piña	2014	545	551	564	574	546	521	531	545	592	773	852	798
	2015	533	546	571	570	550	547	555					
Limón sutil	2014	638	782	742	750	575	919	1 105	900	920	1 366	1 598	1 155
	2015	670	658	746	736	687	915	1 021					
Naranja	2014	403	490	472	468	455	528	649	655	707	615	574	479
	2015	558	565	565	509	523	571	721					
Mandarina	2014	2 237	2 009	1 323	1 055	1 009	948	932	878	853	1 197	2 138	2 153
	2015	2 210	1 721	1 433	1 249	1 129	1 087	937					
Uva	2014	2 275	1 990	1 778	1 631	1 095	1 604	1 727	1 962	2 833	2 787	2 402	2 593
	2015	2 309	1 897	1 590	1 407	1 412	2 169	2 374					
Manzana	2014	699	751	789	787	706	723	820	818	723	684	685	718
	2015	712	756	853	814	785	754	714					
Soya	2014	2 439	2 527	2 656	2 267	2 081	2 015	2 069	2 066	1 995	2 035	2 376	2 516
	2015	2 607	2 880	2 758	2 719	5 267	2 328	2 163					
Palma aceitera	2014	384	522	422	383	397	407	395	397	394	399	393	376
	2015	371	380	381	363	370	376	377					
Papa	2014	524	556	673	908	852	696	697	610	521	520	622	735
	2015	746	788	850	953	873	649	709					

continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.14

Producto	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Camote	2014	641	624	624	674	682	656	690	718	653	550	541	590
	2015	576	523	491	515	526	532	605					
Yuca	2014	519	532	533	544	600	621	533	517	546	544	524	544
	2015	547	564	571	586	662	686	578					
Oca	2014	365	324	884	1 001	876	689	632	779	539	-	-	-
	2015	-	781	949	1 080	947	711	722					
Olluco	2014	660	833	812	901	1 536	773	793	931	950	906	1 148	945
	2015	1 119	1 217	1 045	1 057	1 050	835	879					
Mashua	2014	-	-	1 119	898	729	604	524	900	940	-	-	-
	2015	-	-	945	922	794	718	618					
Café pergamino	2014	3 886	4 342	5 934	7 144	7 327	7 273	7 328	7 954	8 479	8 166	4 667	2 962
	2015	5 860	6 135	5 506	6 556	6 272	6 557	6 679					
Cacao	2014	5 573	5 805	5 967	6 269	6 223	6 540	6 555	6 708	6 903	7 036	6 964	6 606
	2015	6 445	6 447	6 669	6 693	6 795	7 091	7 419					
Frijol grano seco	2014	3 678	3 722	3 557	3 323	3 035	3 130	3 210	3 489	3 328	3 273	3 511	3 530
	2015	3 667	3 777	3 408	2 959	3 007	3 009	3 191					
Pallar grano seco	2014	3 261	2 523	2 560	2 789	2 380	5 087	4 891	5 171	4 993	6 636	3 967	3 234
	2015	4 500	4 743	3 991	3 500	2 826	4 252	6 310					
Frijol loctao	2014	-	-	-	2 300	1 600	-	-	3 500	3 500	-	3 000	-
	2015	3 000	-	-	-	-	-	3 200					
Frijol castilla	2014	2 223	2 477	2 443	2 344	2 237	2 602	2 523	2 072	5 847	1 619	1 865	2 835
	2015	2 695	2 629	2 716	2 745	2 857	2 885	2 980					
Haba grano seco	2014	1 846	1 901	2 300	2 798	1 971	1 960	1 858	2 022	1 841	2 290	2 709	2 078
	2015	1 957	2 262	2 244	2 684	1 947	1 835	1 765					
Garbanzo	2014	3 000	-	-	-	4 100	3 850	4 306	4 371	3 918	3 280	2 764	-
	2015	-	-	-	3 000	2 811	3 409	3 600					
Lenteja	2014	-	1 900	2 000	3 152	2 938	3 046	2 677	2 910	2 917	2 450	2 500	-
	2015	-	1 900	2 540	3 500	2 608	2 712	3 114					
Arveja grano seco	2014	3 163	1 894	2 072	2 113	2 087	2 251	2 363	2 543	2 516	2 525	2 609	2 463
	2015	2 500	2 101	1 856	1 943	1 793	2 110	2 476					
Frijol de palo	2014	1 266	1 658	1 430	1 343	2 780	2 016	2 675	2 923	2 623	1 846	1 774	1 773
	2015	2 000	2 131	1 165	2 228	3 231	1 941	2 276					
Zarandaja	2014	1 683	1 900	1 459	1 034	1 169	1 271	1 652	1 905	1 900	2 920	2 918	2 757
	2015	2 428	2 464	1 676	1 330	1 608	1 660	2 203					
Tarhui	2014	2 766	2 300	3 400	950	3 230	3 287	3 223	4 455	4 992	5 184	5 016	-
	2015	2 024	1 933	3 501	4 466	3 860	3 840	3 632					
Algodón rama	2014	3 082	2 997	2 757	2 691	2 881	2 902	3 027	3 152	2 881	2 085	2 692	2 603
	2015	2 543	2 516	2 602	2 760	2 751	2 903	3 171					
Marigold	2014	-	-	600	-	-	-	-	-	850	750	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-					

Fuente: SIEA



**C. 15 PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR PRODUCTO SEGÚN MES,  
ENERO 2014-JULIO 2015  
(Nuevos soles constantes año 2009 por tonelada)**

Producto	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	1 070	1 127	826	960	1 200	1 289	1 287	1 236	1 114	1 135	1 261	1 376
	2015	1 547	1 075	971	953	1 230	1 331	1 307					
Maíz amarillo duro	2014	728	671	742	800	829	800	815	815	800	807	811	796
	2015	780	767	807	802	800	774	743					
Maíz amiláceo	2014	1 533	1 760	2 125	2 665	2 081	1 885	1 922	1 596	1 330	1 296	1 028	1 224
	2015	1 443	1 352	1 932	2 225	1 914	1 371	1 751					
Arroz cáscara	2014	912	937	963	954	999	976	952	905	836	824	909	963
	2015	1 028	937	968	949	913	931	911					
Sorgo grano	2014	823	526	732	-	-	733	-	474	431	429	430	686
	2015	514	597	-	422	-	-	494					
Cebada grano	2014	-	1 252	837	1 084	1 078	1 068	1 068	1 049	994	1 068	775	1 021
	2015	1 067	908	876	1 058	1 016	1 003	1 029					
Quinua	2014	9 115	8 952	8 464	8 089	7 663	6 504	6 502	6 197	5 052	4 807	4 741	4 811
	2015	5 116	4 263	4 880	4 753	4 162	3 505	3 468					
Cañihua	2014	-	-	3 750	4 192	4 761	2 424	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	4 097	4 310	4 754	2 257	-					
Kiwicha	2014	5 293	5 988	6 396	5 365	6 065	4 942	5 832	5 832	5 462	5 136	5 649	6 428
	2015	6 586	6 034	5 830	4 392	3 797	2 890	2 858					
Espárrago	2014	1 910	1 783	1 928	1 935	1 856	2 359	2 840	2 477	2 558	2 536	2 493	2 619
	2015	2 467	2 664	2 886	2 638	2 578	2 989	3 037					
Tomate	2014	647	1 719	679	597	698	829	1 042	847	626	603	679	677
	2015	706	692	691	800	759	684	732					
Arveja grano verde	2014	1 375	1 382	1 326	1 312	1 090	1 042	1 153	1 433	1 536	1 854	1 624	1 330
	2015	1 262	1 247	1 172	1 176	1 416	1 339	1 207					
Haba grano verde	2014	685	719	748	669	747	770	739	828	924	1 080	1 062	1 067
	2015	869	834	780	726	718	722	807					
Ajo	2014	2 825	3 023	3 120	3 624	4 268	3 636	3 598	2 829	2 572	2 081	1 604	1 871
	2015	2 619	2 623	2 487	2 980	3 395	3 235	3 156					
Cebolla	2014	611	400	826	789	896	1 078	981	789	682	524	463	590
	2015	520	525	604	587	805	779	994					
Maíz choclo	2014	792	780	768	706	919	1 045	993	1 121	1 021	1 004	805	823
	2015	970	966	904	703	818	906	1 003					
Palta	2014	1 369	1 604	1 900	1 948	1 815	1 786	1 788	1 913	1 692	1 296	1 222	1 272
	2015	1 555	1 731	1 692	1 982	1 878	2 006	2 056					
Banana y plátano	2014	434	421	430	430	425	413	423	418	423	414	408	420
	2015	408	427	440	439	437	441	431					
Mango	2014	373	335	545	718	686	789	900	2 627	1 305	1 080	1 011	1 256
	2015	982	1 176	868	760	658	776	1 169					
Papaya	2014	467	529	535	528	505	507	535	518	525	519	558	554
	2015	526	549	548	566	584	596	544					
Piña	2014	481	483	492	499	473	451	458	470	510	663	732	684
	2015	456	465	483	481	461	457	462					
Limón sutil	2014	563	685	647	652	498	795	953	777	792	1 172	1 373	990
	2015	573	561	632	620	576	765	849					
Naranja	2014	356	429	411	407	394	457	559	565	609	528	493	411
	2015	478	482	479	429	438	477	600					
Mandarina	2014	1 973	1 762	1 154	917	875	821	803	757	735	1 027	1 837	1 846
	2015	1 891	1 468	1 214	1 053	947	909	780					
Uva	2014	2 007	1 745	1 551	1 417	949	1 389	1 488	1 692	2 440	2 391	2 064	2 223
	2015	1 976	1 619	1 346	1 186	1 184	1 813	1 975					
Manzana	2014	616	659	689	684	612	626	706	706	623	587	589	616
	2015	609	645	723	686	659	631	595					
Soya	2014	2 151	2 216	2 317	1 970	1 804	1 744	1 783	1 782	1 718	1 746	2 041	2 157
	2015	2 231	2 458	2 336	2 293	4 417	1 947	1 800					
Palma aceitera	2014	339	457	368	333	344	352	341	342	339	343	337	323
	2015	317	324	323	306	310	315	314					

continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.15

Producto	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Papa	2014	462	488	588	789	739	602	600	527	449	446	534	630
	2015	639	673	720	804	732	542	590					
Camote	2014	566	547	544	586	591	568	594	619	562	472	465	506
	2015	493	446	416	434	441	445	503					
Yuca	2014	458	467	465	472	521	537	459	446	470	467	450	466
	2015	469	481	483	494	555	574	481					
Oca	2014	322	284	771	870	759	596	545	672	464	-	-	-
	2015	-	666	803	911	794	595	601					
Olluco	2014	582	730	708	783	1 332	669	683	803	818	778	987	811
	2015	957	1 038	885	892	881	698	731					
Mashua	2014	-	-	977	780	632	523	452	777	809	-	-	-
	2015	-	-	800	777	666	600	515					
Café pergamino	2014	3 428	3 808	5 177	6 208	6 353	6 295	6 316	6 862	7 303	7 006	4 010	2 540
	2015	5 015	5 234	4 663	5 530	5 261	5 481	5 558					
Cacao	2014	4 916	5 090	5 205	5 447	5 395	5 661	5 650	5 786	5 945	6 036	5 984	5 663
	2015	5 516	5 501	5 647	5 645	5 699	5 928	6 174					
Frijol grano seco	2014	3 244	3 264	3 103	2 887	2 631	2 710	2 767	3 010	2 866	2 808	3 017	3 026
	2015	3 139	3 223	2 886	2 496	2 522	2 516	2 655					
Pallar grano seco	2014	2 877	2 212	2 233	2 423	2 063	4 403	4 216	4 460	4 300	5 693	3 408	2 772
	2015	3 851	4 047	3 379	2 952	2 370	3 555	5 251					
Frijol Loctao	2014	-	-	-	1 999	1 387	-	-	3 019	3 014	-	2 578	-
	2015	2 568	-	-	-	-	-	2 663					
Frijol castilla	2014	1 961	2 172	2 131	2 037	1 939	2 253	2 175	1 787	5 036	1 389	1 603	2 431
	2015	2 306	2 243	2 300	2 316	2 396	2 411	2 480					
Haba grano seco	2014	1 629	1 667	2 006	2 431	1 708	1 696	1 601	1 744	1 585	1 965	2 327	1 782
	2015	1 674	1 930	1 900	2 264	1 633	1 534	1 468					
Garbanzo	2014	2 646	-	-	-	3 555	3 333	3 711	3 771	3 374	2 814	2 375	-
	2015	-	-	-	2 530	2 358	2 850	2 996					
Lenteja	2014	-	1 666	1 745	2 739	2 547	2 636	2 307	2 510	2 512	2 102	2 148	-
	2015	-	1 621	2 150	2 952	2 187	2 267	2 591					
Arveja grano seco	2014	2 791	1 661	1 807	1 836	1 810	1 948	2 037	2 194	2 167	2 166	2 242	2 111
	2015	2 140	1 793	1 572	1 639	1 504	1 764	2 061					
Frijol de palo	2014	1 117	1 454	1 248	1 167	2 410	1 745	2 306	2 521	2 259	1 584	1 525	1 520
	2015	1 712	1 818	987	1 880	2 710	1 622	1 894					
Zarandaja	2014	1 484	1 666	1 273	898	1 013	1 100	1 424	1 643	1 636	2 505	2 508	2 364
	2015	2 078	2 103	1 419	1 122	1 349	1 388	1 833					
Trahui	2014	2 440	2 017	2 966	825	2 800	2 845	2 778	3 843	4 300	4 448	4 310	-
	2015	1 732	1 650	2 964	3 767	3 238	3 210	3 022					
Algodón rama	2014	2 719	2 628	2 405	2 338	2 498	2 512	2 609	2 719	2 481	1 789	2 313	2 232
	2015	2 177	2 147	2 203	2 328	2 307	2 427	2 639					
Marigold	2014	-	-	523	-	-	-	-	-	732	643	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-					

Fuente: SIEA



**C.16 PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR REGIÓN,  
JULIO 2014/15  
(Nuevos soles por tonelada)**

Región	Año	Trigo	Maíz a. duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Espárrago	Tomate
<b>Promedio nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1 493</b>	<b>945</b>	<b>2 230</b>	<b>1 105</b>	-	<b>1 239</b>	<b>7 544</b>	-	<b>6 767</b>	<b>3 295</b>	<b>1 210</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>1 570</b>	<b>892</b>	<b>2 104</b>	<b>1 095</b>	<b>593</b>	<b>1 237</b>	<b>4 167</b>	-	<b>3 434</b>	<b>3 649</b>	<b>879</b>
Amazonas	2014	1 266	1 006	1 926	1 009	-	1 247	-	-	-	-	1 050
	2015	1 500	1 027	2 066	1 023	-	1 800	6 800	-	-	-	864
Ancash	2014	1 953	985	2 766	-	-	1 421	7 346	-	7 805	2 712	2 114
	2015	2 113	818	2 464	-	-	1 532	4 279	-	2 685	4 004	866
Apurímac	2014	1 477	1 331	2 504	-	-	1 238	5 440	-	4 981	-	1 318
	2015	1 359	1 289	1 921	-	-	1 068	3 258	-	4 180	-	540
Arequipa	2014	1 825	1 008	2 597	-	-	1 328	7 555	-	8 000	-	1 369
	2015	1 125	1 031	2 781	-	550	1 322	4 678	-	3 500	-	852
Ayacucho	2014	1 734	1 109	2 187	-	-	1 260	7 915	-	4 933	-	841
	2015	1 857	1 166	2 134	-	-	1 251	4 215	-	-	-	998
Cajamarca	2014	1 431	849	1 998	1 054	-	1 443	16 225	-	-	-	1 262
	2015	1 416	793	1 978	1 157	-	1 297	5 186	-	-	-	1 399
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	1 554	-	2 478	-	-	1 332	7 037	-	-	-	-
	2015	1 643	1 500	2 391	1 430	-	1 345	4 843	-	-	-	-
Huancavelica	2014	1 017	895	2 139	-	-	861	5 506	-	2 200	-	-
	2015	1 147	900	1 212	-	-	991	3 078	-	3 510	-	-
Huánuco	2014	1 579	1 005	2 352	944	-	1 312	7 518	-	-	-	1 719
	2015	1 694	1 064	2 293	975	-	1 371	4 573	-	-	-	1 210
Ica	2014	-	985	1 700	-	-	1 100	9 693	-	-	3 817	892
	2015	1 800	944	1 680	-	-	1 645	-	-	-	4 025	727
Junín	2014	1 271	908	2 224	1 023	-	1 251	7 088	-	-	-	1 200
	2015	1 353	895	2 105	970	-	940	3 395	-	-	-	1 000
La Libertad	2014	1 335	1 043	2 139	1 203	-	1 169	7 800	-	5 126	3 059	1 561
	2015	1 519	852	2 206	1 130	-	1 230	5 393	-	5 305	3 378	1 466
Lambayeque	2014	1 000	958	1 216	1 130	-	1 000	8 470	-	-	-	642
	2015	1 033	917	1 440	1 150	-	1 158	-	-	-	-	815
Lima	2014	2 418	919	2 258	-	-	1 617	13 696	-	-	1 282	1 034
	2015	2 328	905	2 202	-	-	1 488	8 286	-	-	1 908	866
Lima Metropolitana	2014	-	843	-	-	-	-	-	-	-	3 100	650
	2015	-	780	-	-	-	-	-	-	-	-	1 150
Loreto	2014	-	661	-	560	-	-	-	-	-	-	315
	2015	-	702	-	652	-	-	-	-	-	-	331
Madre de Dios	2014	-	1 266	-	-	-	-	-	-	-	-	1 036
	2015	-	1 131	-	1 500	-	-	-	-	-	-	1 000
Moquegua	2014	2 363	1 069	3 114	-	-	1 596	8 743	-	-	-	-
	2015	2 671	1 000	3 487	-	-	1 690	4 954	-	-	-	1 050
Pasco	2014	2 060	1 016	2 481	1 321	-	2 031	-	-	-	-	-
	2015	-	1 021	2 965	1 558	-	-	4 045	-	-	-	-
Piura	2014	1 202	1 006	1 100	1 180	-	971	-	-	-	-	1 718
	2015	1 100	1 055	1 167	1 135	600	963	-	-	-	-	1 500
Puno	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	819	-	988	-	-	-	-	-	-	1 815
	2015	-	785	-	943	-	-	-	-	-	-	1 695
Tacna	2014	-	-	3 711	-	-	-	9 934	-	-	-	1 692
	2015	-	-	4 500	-	-	-	4 538	-	-	-	1 250
Tumbes	2014	-	748	-	1 161	-	-	-	-	-	-	1 160
	2015	-	1 079	-	1 182	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	1 102	-	905	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	921	-	887	-	-	-	-	-	-	-

continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.16

Región	Año	Arveja gr verde	Hba gr verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Palta	Banana y plátano	Mango	Papaya	Piña	Limón sutil
Promedio nacional	2014	1 338	857	4 174	1 138	1 152	2 074	491	1 044	620	531	1 105
	2015 <sup>P</sup>	1 451	970	3 792	1 194	1 206	2 471	517	1 405	653	555	1 021
Amazonas	2014	1 573	950	2 000	-	1 400	1 028	570	-	-	774	1 555
	2015	2 240	1 122	2 156	-	-	845	610	1 210	1 210	767	1 721
Ancash	2014	1 217	804	-	1 262	611	2 684	884	-	-	-	1 590
	2015	1 397	823	-	1 346	826	2 567	1 062	-	-	-	1 701
Apurímac	2014	1 445	1 273	1 758	915	1 111	1 101	1 047	1 859	1 859	-	748
	2015	1 766	1 363	2 261	787	1 076	1 227	-	1 000	1 000	-	733
Arequipa	2014	1 247	1 033	3 568	1 155	987	2 905	1 500	-	-	-	-
	2015	1 993	944	3 777	1 333	1 007	2 540	1 400	-	-	-	-
Ayacucho	2014	1 460	1 225	4 395	1 128	1 317	2 205	708	-	-	795	1 377
	2015	1 903	1 154	3 407	1 137	1 467	2 245	695	-	-	857	1 513
Cajamarca	2014	1 415	1 300	5 763	1 183	988	1 615	451	1 011	1 011	965	950
	2015	1 411	1 003	5 388	1 200	600	1 329	423	986	986	1 069	1 103
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	2 500	1 500	-	1 161	1 500	1 048	596	-	-	1 224	1 733
	2015	2 274	1 500	-	915	1 500	1 105	600	-	-	1 122	1 300
Huancavelica	2014	2 194	1 023	-	-	1 246	1 220	665	844	844	-	614
	2015	1 501	1 083	-	-	1 519	1 362	688	865	865	-	631
Huánuco	2014	632	325	4 170	1 101	2 037	1 281	428	-	-	454	868
	2015	1 097	469	4 454	1 181	1 301	1 288	423	-	-	484	853
Ica	2014	2 484	1 660	-	772	876	2 788	603	-	-	-	1 717
	2015	1 864	1 600	-	739	1 064	2 881	500	-	-	-	1 292
Junín	2014	1 378	689	3 854	1 227	1 254	732	471	-	-	471	722
	2015	1 306	613	3 281	881	1 336	810	547	-	-	503	816
La Libertad	2014	1 580	1 006	5 467	1 318	1 119	2 093	668	662	662	851	717
	2015	1 755	1 188	4 818	1 091	1 271	2 809	727	905	905	865	726
Lambayeque	2014	1 180	-	-	1 119	2 535	598	452	-	-	-	550
	2015	929	-	-	1 020	2 556	450	465	-	-	-	780
Lima	2014	1 350	1 050	-	1 130	1 172	1 767	1 115	-	-	-	-
	2015	1 629	1 210	-	721	770	1 975	1 113	1 200	1 200	-	-
Lima Metropolitana	2014	920	-	-	554	760	1 909	663	-	-	-	-
	2015	1 446	-	-	612	-	2 232	697	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	1 334	391	447	362	-	-	333	905
	2015	-	-	-	1 255	403	457	388	-	-	366	924
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	903	-	-	1 475	2 322
	2015	-	-	-	-	1 000	1 500	926	-	-	1 427	2 412
Moquegua	2014	2 000	661	-	-	900	2 856	-	-	-	-	-
	2015	-	869	-	980	650	3 082	1 000	-	-	-	2 700
Pasco	2014	1 600	1 000	-	-	-	692	528	1 000	1 000	775	1 000
	2015	1 100	1 000	-	-	-	1 000	542	10 000	10 000	617	1 000
Piura	2014	1 907	-	4 000	1 475	-	1 500	715	-	-	-	1 295
	2015	2 000	-	-	876	1 500	1 500	719	-	-	-	1 029
Puno	2014	-	-	-	-	-	2 347	1 223	-	-	-	846
	2015	-	-	-	-	-	-	1 093	-	-	-	720
San Martín	2014	-	-	-	-	-	522	468	-	-	464	630
	2015	-	-	-	-	-	625	467	-	-	591	765
Tacna	2014	2 800	1 500	-	1 530	1 200	4 000	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	1 690	1 200	4 022	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	-	-	1 130	-	630	-	-	-	1 945
	2015	-	-	-	-	1 735	-	700	-	-	-	2 148
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	409	317	-	-	409	359
	2015	-	-	-	-	-	461	410	-	-	457	406

continúa



continúa C.16

Región	Año	Naranja	Mandarina	Uva	Manzana	Soya	Palma aceitera	Papa	Camote	Yuca	Oca	Olluco
<b>Promedio nacional</b>	<b>2014</b>	<b>649</b>	<b>932</b>	<b>1 727</b>	<b>820</b>	<b>2 069</b>	<b>395</b>	<b>697</b>	<b>690</b>	<b>533</b>	<b>632</b>	<b>793</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>721</b>	<b>937</b>	<b>2 374</b>	<b>714</b>	<b>2 163</b>	<b>377</b>	<b>709</b>	<b>605</b>	<b>578</b>	<b>722</b>	<b>879</b>
Amazonas	2014	389	-	-	-	2 739	-	760	737	757	1 285	1 193
	2015	473	-	-	-	3 000	-	946	616	823	1 333	1 140
Ancash	2014	1 165	-	1 831	1 181	-	-	810	763	907	871	939
	2015	1 338	-	1 956	1 322	-	-	889	960	934	888	1 059
Apurímac	2014	828	-	-	-	-	-	821	1 000	-	656	763
	2015	738	-	-	-	-	-	684	793	1 000	503	763
Arequipa	2014	1 549	-	-	868	-	-	843	988	1 350	-	-
	2015	1 578	-	-	900	-	-	894	1 347	1 337	-	-
Ayacucho	2014	810	729	-	1 200	-	-	668	513	774	724	981
	2015	821	785	-	1 200	-	-	547	500	848	633	1 035
Cajamarca	2014	523	-	1 521	800	1 852	-	622	491	938	595	858
	2015	534	-	1 110	800	1 884	-	684	471	1 109	585	924
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	484	719	-	-	2 800	-	1 000	1 116	1 210	1 300	1 350
	2015	316	629	-	-	-	-	1 327	1 400	1 347	1 355	1 400
Huancaavelica	2014	594	-	-	579	-	-	588	-	-	874	1 056
	2015	625	-	-	598	-	-	520	-	-	1 050	1 069
Huánuco	2014	362	528	-	-	-	401	659	620	546	466	644
	2015	371	576	-	-	-	314	673	724	526	466	836
Ica	2014	1 210	1 297	2 500	-	-	-	635	693	648	-	-
	2015	1 240	1 104	2 500	1 000	-	-	1 160	486	683	-	-
Junín	2014	315	417	-	-	2 400	-	501	-	611	476	743
	2015	361	446	-	-	2 400	-	464	-	624	491	828
La Libertad	2014	968	1 195	1 301	1 297	-	-	630	579	874	547	688
	2015	1 109	1 460	1 550	1 357	-	-	666	558	838	567	666
Lambayeque	2014	750	-	-	-	-	-	600	529	776	-	-
	2015	1 094	-	3 000	-	-	-	700	500	1 142	-	880
Lima	2014	1 206	1 028	-	811	-	-	529	677	564	-	1 000
	2015	1 304	997	-	698	-	-	591	501	462	1 183	1 267
Lima Metropolitana	2014	-	1 067	-	1 200	-	-	-	852	859	-	-
	2015	-	1 154	-	1 000	-	-	-	663	-	-	-
Loreto	2014	444	452	-	-	-	409	-	-	316	-	-
	2015	458	461	-	-	-	448	-	-	341	-	-
Madre de Dios	2014	1 019	1 168	-	-	-	-	-	812	955	-	-
	2015	1 095	1 098	-	-	-	-	-	793	953	-	-
Moquegua	2014	-	-	-	-	-	-	863	-	-	-	-
	2015	-	-	-	1 000	-	-	690	1 000	-	-	-
Pasco	2014	656	738	-	-	-	-	597	-	598	1 000	1 500
	2015	733	500	-	-	-	-	692	-	707	1 000	759
Piura	2014	561	-	3 000	-	1 800	-	915	879	986	872	761
	2015	553	-	3 000	-	1 897	-	895	961	1 333	543	1 000
Puno	2014	569	832	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	662	928	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	314	478	2 594	-	1 497	401	-	-	402	-	-
	2015	326	589	2 986	-	1 535	350	-	-	469	-	-
Tacna	2014	1 800	-	-	-	-	-	1 099	1 500	-	-	-
	2015	1 800	-	-	-	-	-	1 200	-	-	-	-
Tumbes	2014	1 000	-	-	-	-	-	-	-	982	-	-
	2015	900	-	-	-	-	-	-	-	950	-	-
Ucayali	2014	490	407	-	-	-	370	-	335	345	-	-
	2015	521	459	-	-	-	397	-	524	359	-	-

continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.16

Región	Año	Mashua	Café pergamino	Cacao	Frijol gr. seco	Pallar gr. seco	Frijol loctao	Frijol castilla	Haba gr. seco	Garbanzo	Lenteja	Arveja gr. seco
<b>Promedio nacional</b>	<b>2014</b>	<b>524</b>	<b>7 328</b>	<b>6 555</b>	<b>3 210</b>	<b>4 891</b>	-	<b>2 523</b>	<b>1 858</b>	<b>4 306</b>	<b>2 677</b>	<b>2 363</b>
	<b>2015<sup>P</sup></b>	<b>618</b>	<b>6 679</b>	<b>7 419</b>	<b>3 191</b>	<b>6 310</b>	<b>3 200</b>	<b>2 980</b>	<b>1 765</b>	<b>3 600</b>	<b>3 114</b>	<b>2 476</b>
Amazonas	2014	350	8 656	6 228	3 167	-	-	-	2 104	-	-	3 049
	2015	370	7 276	6 390	3 135	-	-	-	2 397	-	-	3 150
Ancash	2014	-	-	-	4 332	-	-	-	2 096	-	2 414	2 422
	2015	-	-	-	4 004	4 200	-	-	2 104	-	2 500	2 502
Apurímac	2014	439	-	-	3 642	-	-	-	2 128	-	3 082	2 259
	2015	450	-	-	3 169	3 000	-	-	1 728	-	2 500	1 626
Arequipa	2014	-	-	-	4 655	-	-	-	2 827	-	-	-
	2015	-	-	-	5 562	5 000	-	-	3 200	-	-	-
Ayacucho	2014	586	6 585	6 915	3 666	4 500	-	-	1 974	4 000	2 171	1 970
	2015	588	6 507	7 463	3 473	-	-	-	2 054	-	3 500	2 218
Cajamarca	2014	-	7 571	5 103	2 615	-	-	-	2 107	-	2 752	2 646
	2015	-	7 020	5 619	2 489	-	-	-	2 332	-	3 824	2 851
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	-	6 631	5 500	-	-	-	-	1 395	-	-	2 073
	2015	-	5 965	7 650	-	-	-	-	1 386	-	-	1 993
Huancavelica	2014	972	-	-	3 560	-	-	-	2 274	-	-	1 993
	2015	900	-	-	3 101	-	-	-	1 777	-	-	1 693
Huánuco	2014	361	7 157	6 950	2 870	-	-	-	2 281	-	-	2 693
	2015	396	6 375	7 958	3 379	-	-	-	2 295	-	-	2 743
Ica	2014	-	-	-	4 621	5 374	-	-	-	4 800	-	-
	2015	-	-	-	4 555	6 511	-	3 390	-	-	-	-
Junín	2014	485	6 600	6 996	2 869	-	-	-	1 764	-	-	2 262
	2015	527	6 385	7 037	3 135	-	-	-	1 487	-	-	2 456
La Libertad	2014	913	3 648	-	3 320	-	-	-	1 933	-	2 680	2 368
	2015	900	3 445	-	3 349	-	3 200	3 500	2 019	3 600	2 956	2 396
Lambayeque	2014	-	7 376	7 200	3 200	2 375	-	2 447	-	-	-	2 150
	2015	-	7 818	3 273	3 242	2 514	-	3 783	2 352	-	-	2 300
Lima	2014	-	-	-	4 654	-	-	2 939	2 064	-	-	2 000
	2015	-	-	-	3 857	-	-	2 400	2 305	-	-	2 000
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 350
Loreto	2014	-	2 790	2 817	1 807	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	2 836	2 835	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	2 785	5 692	4 485	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	4 056	5 236	3 933	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pasco	2014	-	7 256	5 040	2 235	-	-	-	2 222	-	-	2 125
	2015	-	6 421	6 659	2 722	-	-	-	2 639	-	-	2 244
Piura	2014	-	7 802	3 094	2 883	-	-	2 662	2 243	-	-	1 936
	2015	-	6 597	4 596	3 262	-	-	3 140	2 353	-	-	2 819
Puno	2014	-	7 526	7 459	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	7 274	7 565	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	6 448	6 958	4 752	-	-	1 870	-	-	-	-
	2015	-	5 563	8 248	3 681	-	-	1 954	-	-	-	-
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	5 196	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	6 161	-	-	-	1 000	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	4 258	5 400	2 500	-	-	2 021	-	-	-	-
	2015	-	5 863	6 700	3 400	-	-	-	-	-	-	-

continúa

conclusión C.16

Región	Año	Frijol de palo	Zarandaja	Tarhui	Algodón rama	Marigold
<b>Promedio nacional</b>	<b>2014</b>	<b>2 675</b>	<b>1 652</b>	<b>3 223</b>	<b>3 027</b>	-
	<b>2015<sup>p</sup></b>	<b>2 276</b>	<b>2 203</b>	<b>3 632</b>	<b>3 171</b>	-
Amazonas	2014	-	-	2 708	-	-
	2015	-	-	2 716	-	-
Ancash	2014	-	-	3 745	-	-
	2015	-	-	4 108	-	-
Apurímac	2014	-	-	3 164	-	-
	2015	-	-	3 234	-	-
Arequipa	2014	-	-	-	3 053	-
	2015	-	-	-	2 581	-
Ayacucho	2014	1 767	-	2 896	-	-
	2015	2 390	-	3 104	-	-
Cajamarca	2014	1 290	1 512	4 235	-	-
	2015	1 350	1 589	8 257	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Cusco	2014	3 055	-	3 011	-	-
	2015	2 659	-	3 645	-	-
Huancavelica	2014	-	-	3 553	-	-
	2015	-	-	3 318	-	-
Huánuco	2014	-	-	3 830	512	-
	2015	-	-	3 995	500	-
Ica	2014	-	-	-	2 618	-
	2015	-	-	-	2 831	-
Junín	2014	-	-	2 567	-	-
	2015	-	-	4 187	-	-
La Libertad	2014	1 900	1 985	-	2 800	-
	2015	2 400	3 917	4 550	3 000	-
Lambayeque	2014	1 800	2 400	-	-	-
	2015	2 000	2 500	-	-	-
Lima	2014	-	-	-	2 456	-
	2015	-	-	-	2 548	-
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Pasco	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	3 000	-	-
Piura	2014	2 500	-	-	3 415	-
	2015	-	-	-	3 352	-
Puno	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	-	-	1 162	-
	2015	-	-	-	-	-
Tacna	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	614	-	-	-	-
	2015	674	-	-	-	-

p Provisional

Fuente: SIEA





• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Indicadores **P**roductivos • Subsector **P**ecuario y **A**vícola •

Julio 2015

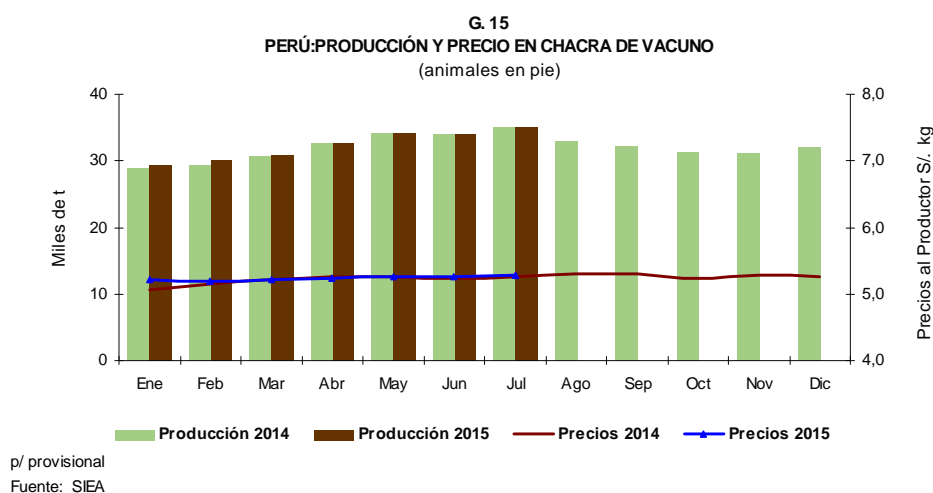


## PRODUCCION PECUARIA Y AVÍCOLA

### VACUNO :

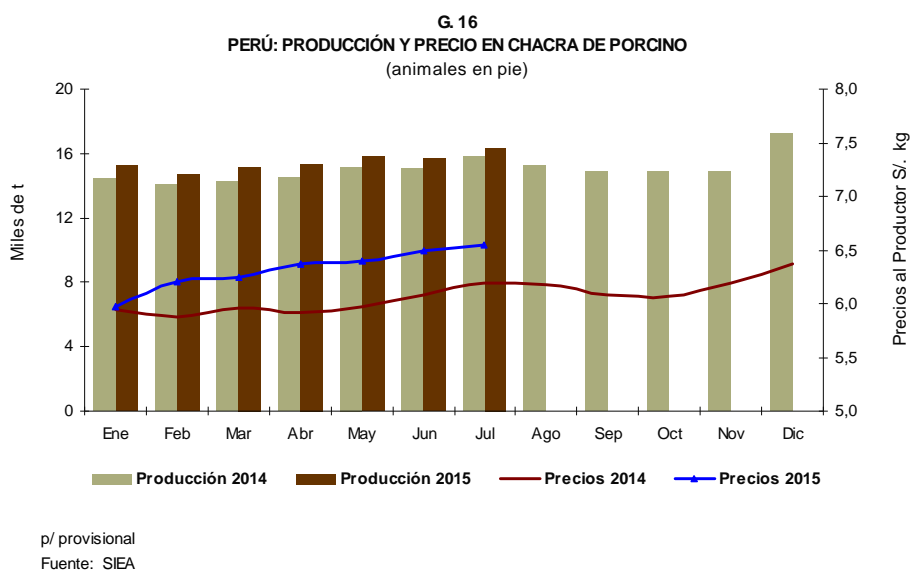
En julio del 2015, la producción de esta especie, que contribuye con el 9% en proteínas de origen animal, mostró un desempeño positivo con 35,1 mil toneladas de peso vivo, volumen similar al obtenido el mismo mes del año 2014, evolucionado moderadamente en 0.1% respecto al similar mes del año anterior. En el ámbito regional, expandieron los niveles de producción las regiones de Junín (11,0%), La Libertad (2,4%) y Huánuco (2,4%). En el período enero-julio de este año, se produjo 226,4 mil toneladas mostrando un ligero incremento (0,7%), respecto al mismo período del año anterior (226,4 mil toneladas). Los mayores incrementos, en los primeros seis meses de este año, se registraron en: Junín (12,1%), Huánuco (5,8%) y La Libertad (3.0%).

El comportamiento de los precios recibidos por el productor de la especie vacuno, en julio 2015, el promedio nacional fue de S/. 5,28 por kg, cotización ligeramente superior al registrado el mes anterior (S/. 5,27 por kg). Por otra parte, el precio de julio 2014, fue de S/. 5,27 por kg, ligeramente superior al precio registrado el mes anterior (S/. 5,23 por kg) de ese año.



### PORCINO:

En nuestro país, la producción porcícola se encuentra en permanente evolución, sustentada en la creciente demanda por la carne cerdo y el dinamismo del consumo de alimentos fuera del hogar, tomando en cuenta la mayor presencia de restaurantes turísticos donde se expenden platos típicos a base de esta carne.



En julio 2015, se alcanzó una producción de 16,4 mil toneladas peso vivo, mostrando una expansión de 3,8 %, con relación al mismo mes del año anterior, donde se obtuvo una producción de 15,8 miles de toneladas, debido a una mayor saca de animales orientadas tanto al consumo humano, como para la elaboración de embutidos y carnes preparadas. Las regiones que muestran mayores crecimientos son: Arequipa (14,1%), Lima (6,1 %) y Huánuco (6,3 %). En el período enero-julio 2015, se obtuvo una producción acumulada de 108,3 mil toneladas incrementándose en 4,9 % respecto a la producción obtenida en el mismo período del año anterior (103,2 mil toneladas). A nivel nacional, los mayores incrementos se registraron en: Arequipa (10,1 %), Lima (7,0 %) y Huánuco (6,8 %).

El precio promedio nacional al productor, en julio 2015, fue de S/. 6,54 por kg, cotización ligeramente superior en 0,7 % al registrado en el mes anterior (S/. 6,50 por kg). En julio 2014, el precio registrado fue de S/. 6,19 por kg, superior al obtenido el mes anterior (S/. 6,08 por kg) de ese año. A nivel regional, los precios al productor fluctuaron entre S/. 5,41 (Andahuaylas) y S/. 7,05 (La Libertad).

## Indicadores Productivos

C.17 PERÚ: PRODUCCIÓN DE VACUNOS VIVOS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015  
(Miles de toneladas)

Región	Año	ene-jul	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	224,8	28,8	29,5	30,6	32,7	34,2	34,0	35,1	32,9	32,2	31,5	31,1	32,1
	<b>2015<sup>p</sup></b>	226,4	29,4	30,0	30,9	32,8	34,2	34,0	35,1					
Amazonas	2014	9,6	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	9,6	1,3	1,5	1,4	1,3	1,4	1,4	1,3					
Ancash	2014	9,4	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	9,8	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4					
Apurímac	2014	5,5	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	5,5	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8					
Arequipa	2014	7,8	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	7,7	1,2	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2					
Ayacucho	2014	13,9	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	13,6	1,4	1,5	1,9	2,1	2,1	2,5	2,1					
Cajamarca	2014	35,3	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	34,6	4,9	4,8	5,0	4,7	5,0	4,7	5,4					
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Cusco	2014	12,4	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	12,2	1,7	1,7	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9					
Huancavelica	2014	4,9	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	4,9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7					
Huánuco	2014	21,3	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	22,4	2,6	2,7	2,6	3,3	3,7	3,5	4,0					
Ica	2014	2,3	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	2,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4					
Junín	2014	9,0	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	10,1	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5					
La Libertad	2014	7,7	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	7,9	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2					
Lambayeque	2014	3,7	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	3,7	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5					
Lima	2014	11,0	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	11,2	1,5	1,4	1,4	1,5	1,7	1,7	1,9					
Lima Metropolitan	2014	13,7	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	13,8	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0					
Loreto	2014	1,7	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2
	2015	1,7	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2					
Madre de Dios	2014	1,9	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	1,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3					
Moquegua	2014	1,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Pasco	2014	4,2	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	4,2	0,6	0,5	0,6	0,5	0,6	0,7	0,8					
Piura	2014	10,6	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	10,3	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,4	1,5					
Puno	2014	26,6	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	26,8	2,5	3,0	3,3	4,6	4,7	4,6	4,2					
San Martín	2014	6,6	1,0	0,9	1,0	1,0	0,9	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1
	2015	6,6	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	0,9					
Tacna	2014	1,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2					
Tumbes	2014	1,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Ucayali	2014	1,7	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	1,8	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3					

p Provisional

Fuente: SIEA.





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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	5,20	5,06	5,15	5,20	5,25	5,25	5,23	5,27	5,30	5,29	5,24	5,28	5,25
	<b>2015<sup>p</sup></b>	5,24	5,22	5,20	5,22	5,25	5,25	5,27	5,28					
Amazonas	2014	5,94	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	5,45	5,70	5,73	5,70	5,23	5,25	5,22	5,30					
Ancash	2014	4,88	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	5,66	5,56	5,63	5,70	5,68	5,67	5,65	5,70					
Apurímac	2014	5,10	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	5,23	5,21	5,24	5,22	5,23	5,26	5,22	5,22					
Arequipa	2014	5,43	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	5,62	5,61	5,73	5,70	5,42	5,55	5,65	5,70					
Ayacucho	2014	5,25	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	5,36	5,31	5,36	5,35	5,39	5,26	5,42	5,40					
Cajamarca	2014	5,22	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	5,11	5,06	5,06	5,08	5,11	5,16	5,13	5,16					
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	5,02	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	5,29	5,23	5,24	5,28	5,29	5,31	5,32	5,35					
Huancavelica	2014	5,04	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	5,04	5,05	5,04	5,00	5,04	5,06	5,02	5,10					
Huánuco	2014	5,10	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	5,24	5,32	5,35	5,39	5,18	5,11	5,17	5,14					
Ica	2014	5,43	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	5,67	5,75	5,73	5,70	5,65	5,64	5,60	5,65					
Junín	2014	5,65	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	5,12	5,14	5,01	5,01	5,09	5,20	5,21	5,20					
La Libertad	2014	4,01	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	4,90	4,31	4,48	4,50	5,00	5,30	5,32	5,38					
Lambayeque	2014	4,75	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	5,03	5,00	5,01	5,00	5,02	5,04	5,07	5,10					
Lima	2014	4,46	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	4,76	4,93	4,58	4,60	4,76	4,75	4,77	4,90					
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	6,15	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	6,51	6,30	6,25	6,28	6,67	6,60	6,63	6,83					
Madre de Dios	2014	6,10	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	6,51	4,37	4,40	4,47	4,40	4,40	4,40	4,60					
Moquegua	2014	5,13	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	4,43	5,00	5,10	5,09	5,10	5,15	5,12	5,15					
Pasco	2014	4,90	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	5,10	4,69	4,30	4,77	4,71	4,79	4,81	4,85					
Piura	2014	4,64	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	4,70	4,90	4,92	4,90	5,00	5,05	5,08	5,06					
Puno	2014	4,70	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	4,99	5,90	5,86	5,85	5,80	5,75	5,73	5,75					
San Martín	2014	6,14	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	5,81	5,35	5,40	5,42	5,47	5,45	5,34	5,40					
Tacna	2014	6,13	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	5,40	5,12	5,11	5,13	5,15	5,18	5,20	5,22					
Tumbes	2014	5,01	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	5,16	4,51	4,53	4,50	4,52	4,55	4,50	4,52					
Ucayali	2014	4,44	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	4,52	5,73	5,72	5,73	5,73	5,75	5,77	5,73					

p Provisional

Fuente: SIEA.



**C.19 PERÚ: PRODUCCIÓN DE LLAMAS VIVAS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
 (Miles de toneladas)

Región	Año	ene-jul	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>5,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>
	<b>2015<sup>p</sup></b>	<b>5,7</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>					
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	0,0	0,0					
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Apurímac	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Arequipa	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	0,1	0,1	0,1					
Ayacucho	2014	0,4	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	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0					
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Cusco	2014	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Huancavelica	2014	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	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	0,0	0,0					
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Lima	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	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	0,0	0,0	0,0					
Piura	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Puno	2014	2,4	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	2,4	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,4					
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	0,0	0,0					
Tacna	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	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	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	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					

p Provisional

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	4,21	3,95	4,12	4,17	4,26	4,32	4,34	4,34	4,33	4,37	4,25	4,31	4,18
	<b>2015<sup>p</sup></b>	4,00	3,93	3,95	3,96	4,03	4,04	4,03	4,04					
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	3,49	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	3,52	3,49	3,49	3,48	3,51	3,54	3,58	3,56					
Arequipa	2014	4,09	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	4,18	4,03	4,17	4,15	4,20	4,22	4,25	4,23					
Ayacucho	2014	3,64	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	4,03	4,00	4,00	3,80	3,90	4,21	4,11	4,22					
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	3,74	3,72	3,75	3,76	3,76	3,80	3,82	3,57	3,60	3,62	3,65	3,66	3,70
	2015	3,67	3,50	3,52	3,66	3,72	3,73	3,70	3,83					
Huancavelica	2014	3,75	3,74	3,80	3,78	3,75	3,74	3,70	3,73	3,78	3,75	3,76	3,79	3,80
	2015	3,72	3,80	3,70	3,70	-	-	3,60	3,80					
Huánuco	2014	3,89	3,90	3,96	4,00	-	-	-	3,70	3,80	3,55	-	-	-
	2015	3,95	3,9	4,0	4,00	-	-	-	-					
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	3,31	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	3,74	3,85	3,35	3,43	3,99	3,84	3,83	3,90					
La Libertad	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	3,65	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	3,81	3,65	3,68	3,80	3,81	3,85	3,90	4,00					
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	3,58	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	3,65	3,60	3,62	3,63	3,65	3,62	3,70	3,72					
Pasco	2014	3,85	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	4,23	4,06	4,12	4,22	4,25	4,37	4,28	4,29					
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	4,94	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	4,21	4,20	4,21	4,24	4,25	4,20	4,18	4,17					
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	3,70	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	3,77	3,75	3,73	3,75	3,78	3,78	3,80	3,83					
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p Provisional  
Fuente: SIEA.



**C.21 PERÚ: PRODUCCIÓN DE ALPACAS VIVAS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
 (Miles de toneladas)

Región	Año	ene-jul	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	2014	17,5	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 <sup>p</sup>	17,8	1,9	2,2	2,3	2,8	2,9	2,9	2,9					
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Apurímac	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Arequipa	2014	1,9	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	1,9	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Ayacucho	2014	1,0	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	1,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1					
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Cusco	2014	2,5	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	2,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4					
Huancavelica	2014	1,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0					
Junín	2014	0,3	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	0,3	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	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					
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Lima	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	0,0	0,0					
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
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	0,0	0,0					
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0					
Pasco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Piura	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Puno	2014	8,9	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	8,9	0,7	1,0	1,0	1,5	1,6	1,5	1,5					
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	0,0	0,0					
Tacna	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	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	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	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					

p Provisional 2015

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	4,78	4,44	4,67	4,67	4,84	4,86	4,85	4,84	4,79	4,83	4,90	4,91	4,65
	2015 <sup>p</sup>	4,48	4,46	4,50	4,47	4,63	4,66	4,64	4,66					
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	3,78	3,60	3,70	3,72	3,75	3,80	3,82	3,81	3,80	3,85	3,80	3,82	3,85
	2015	3,88	3,83	3,90	3,92	3,94	3,90	3,92	3,93					
Apurímac	2014	3,64	3,42	3,73	3,87	3,76	3,70	3,65	3,62	3,60	3,61	3,51	3,56	3,60
	2015	3,69	3,69	3,69	3,69	3,72	3,76	3,72	3,70					
Arequipa	2014	4,73	4,00	4,83	4,85	4,90	4,92	4,79	4,79	4,75	4,77	4,70	4,72	4,65
	2015	4,77	4,73	4,80	4,79	4,52	4,60	4,64	4,60					
Ayacucho	2014	4,03	3,60	3,69	3,70	3,88	4,03	3,93	4,10	4,13	4,20	4,30	4,45	4,31
	2015	4,05	4,06	4,07	3,95	4,36	4,57	4,48	4,33					
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	4,10	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,10	4,09	4,09	4,10	4,10	4,15
	2015	4,11	4,11	4,11	4,12	4,13	4,16	4,22	4,58					
Huancavelica	2014	3,84	3,80	3,82	3,84	3,85	3,86	3,82	3,85	3,83	3,85	3,80	3,83	3,92
	2015	3,81	3,80	3,82	3,81	3,90	3,90	3,89	3,86					
Huánuco	2014	4,40	4,20	4,30	4,15	4,30	4,50	4,40	4,40	4,50	4,55	4,70	4,50	4,60
	2015	4,48	4,43	4,50	4,50	4,60	4,66	4,70	4,80					
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	3,99	3,81	3,96	3,93	3,91	3,94	3,93	3,95	3,96	3,95	4,12	4,18	4,19
	2015	4,32	4,39	4,10	4,18	4,47	4,49	4,51	4,56					
La Libertad	2014	4,67	4,00	-	-	4,63	4,60	4,58	4,64	4,62	4,60	4,58	4,55	5,56
	2015	4,71	4,71	-	-	4,70	4,72	4,70	4,68					
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	3,78	3,64	3,64	3,65	3,64	3,70	3,83	3,79	3,77	3,80	3,82	3,91	4,25
	2015	4,12	4,12	4,10	4,13	4,12	4,32	4,18	4,18					
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	4,65	3,85	3,84	4,80	4,92	4,90	4,85	4,83	4,80	4,79	4,75	4,73	4,70
	2015	4,71	4,70	4,72	4,70	4,68	4,72	4,70	3,55					
Pasco	2014	4,23	4,08	4,21	4,19	4,08	4,10	4,25	4,31	4,31	4,32	4,27	4,28	4,29
	2015	4,29	4,26	4,29	4,24	4,35	4,30	4,30	4,32					
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	5,45	5,28	5,27	5,27	5,36	5,38	5,45	5,40	5,40	5,55	5,80	5,98	5,63
	2015	4,84	4,86	4,85	4,80	4,97	4,98	4,95	4,92					
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	4,77	3,95	3,93	4,92	4,98	4,96	4,92	4,90	4,92	4,90	4,90	4,91	4,90
	2015	4,81	4,80	4,83	4,80	4,80	4,90	4,88	4,90					
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p Provisional

Fuente: SIEA.



**C.23 PERÚ: PRODUCCIÓN DE OVINOS VIVOS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
 (Miles de toneladas)

Región	Año	ene-jul	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	2014	51,7	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 <sup>p</sup>	52,5	6,1	6,6	6,9	7,9	8,2	8,4	8,4					
Amazonas	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Ancash	2014	1,8	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	1,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Apurímac	2014	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Arequipa	2014	2,2	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	2,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Ayacucho	2014	2,8	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	2,8	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4					
Cajamarca	2014	2,6	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	2,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4					
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Cusco	2014	1,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
	2015	1,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2					
Huancavelica	2014	2,5	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	2,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4					
Huánuco	2014	2,1	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	2,4	0,3	0,3	0,3	0,4	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	0,0	0,0	0,0					
Junín	2014	3,8	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	4,2	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6					
La Libertad	2014	3,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	2015	3,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5					
Lambayeque	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Lima	2014	1,9	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	1,7	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3					
Lima Metropolitana	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
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	0,0	0,0					
Madre de Dios	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	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	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Pasco	2014	2,6	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	2,6	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4					
Piura	2014	1,7	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,8	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Puno	2014	16,0	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	16,2	1,3	1,6	1,8	2,7	2,9	2,9	3,0					
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	0,0	0,0	0,0					
Tacna	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Tumbes	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					

p Provisional

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	5,63	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 <sup>p</sup>	5,66	5,56	5,59	5,61	5,69	5,73	5,72	5,74					
Amazonas	2014	6,27	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	5,36	5,30	5,28	5,25	5,53	5,53	5,36	5,30					
Ancash	2014	4,71	4,70	4,70	4,72	4,70	4,71	4,70	4,73	4,75	4,70	4,72	4,73	4,70
	2015	4,77	4,70	4,72	4,75	4,78	4,81	4,80	4,82					
Apurímac	2014	5,24	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	5,28	5,30	5,26	5,25	5,25	5,32	5,32	5,29					
Arequipa	2014	4,94	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	5,19	4,85	4,96	5,00	5,34	5,40	5,38	5,40					
Ayacucho	2014	4,64	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	4,77	4,61	4,65	4,73	4,79	4,82	4,87	4,90					
Cajamarca	2014	4,86	4,72	4,76	4,80	4,89	4,94	4,99	4,95	4,92	4,96	4,96	4,96	4,96
	2015	4,92	4,93	4,93	4,91	4,92	4,95	4,91	4,92					
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	5,66	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	5,97	5,85	5,90	6,00	5,98	6,00	6,00	6,03					
Huancavelica	2014	4,83	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	5,65	5,50	5,60	5,62	5,60	5,80	5,75	5,70					
Huánuco	2014	4,66	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	4,87	4,82	4,80	4,85	4,82	4,90	4,95	4,96					
Ica	2014	5,64	6,04	6,12	5,47	5,67	5,50	5,38	5,34	5,75	5,80	5,80	5,80	5,80
	2015	5,54	6,00	5,98	5,95	5,23	5,20	5,22	5,20					
Junín	2014	5,84	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	6,18	6,16	6,14	6,17	6,16	6,16	6,21	6,25					
La Libertad	2014	4,92	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89
	2015	5,04	4,99	5,06	5,05	5,04	5,04	5,03	5,05					
Lambayeque	2014	4,50	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	5,26	5,25	5,24	5,20	5,22	5,30	5,33	5,30					
Lima	2014	4,33	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	4,67	4,59	4,55	4,73	4,66	4,68	4,72	4,74					
Lima Metropolitana	2014	4,42	4,30	4,48	4,56	4,50	4,52	4,30	4,29	4,40	4,32	4,35	4,56	4,55
	2015	4,72	4,63	4,62	4,76	4,70	4,72	4,75	4,76					
Loreto	2014	6,06	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	5,87	5,98	5,95	5,90	5,78	5,72	5,86	5,90					
Madre de Dios	2014	5,30	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	4,76	4,78	4,76	4,75	4,73	4,77	4,72	4,80					
Moquegua	2014	4,65	4,55	4,60	4,62	4,70	4,68	4,70	4,68	4,70	4,68	4,65	4,60	4,59
	2015	4,90	4,58	4,60	4,55	5,50	5,45	4,43	5,20					
Pasco	2014	5,52	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	5,63	5,72	5,70	5,72	5,70	5,50	5,55	5,54					
Piura	2014	4,41	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	4,95	4,90	4,90	4,92	4,90	5,00	5,02	5,00					
Puno	2014	6,93	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	6,45	6,60	6,50	6,45	6,40	6,39	6,38	6,40					
San Martín	2014	5,49	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	5,77	5,73	5,75	5,70	5,92	5,94	5,67	5,65					
Tacna	2014	4,80	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	4,76	4,78	4,80	4,83	4,80	4,90	4,91	4,30					
Tumbes	2014	4,51	4,45	4,50	4,53	4,51	4,55	4,51	4,51	4,52	4,52	4,52	4,51	4,52
	2015	4,76	4,73	4,75	4,70	4,72	4,80	4,82	4,80					
Ucayali	2014	5,72	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	6,06	6,03	6,12	6,10	6,03	6,05	6,04	6,05					

p Provisional

Fuente: SIEA.



## Indicadores Productivos

C.25 PERÚ: PRODUCCIÓN DE CAPRINOS VIVOS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015  
(Miles de toneladas)

Región	Año	Ene-jul	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>9,3</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>1,2</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>
	<b>2015<sup>p</sup></b>	<b>9,0</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>1,4</b>					
Amazonas	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0					
Apurímac	2014	0,3	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	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Arequipa	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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					
Ayacucho	2014	0,5	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	0,5	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Cajamarca	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	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	0,0	0,0	0,0					
Huancavelica	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Huánuco	2014	0,3	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	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1					
Ica	2014	0,3	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	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1					
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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
La Libertad	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
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	0,1	0,1	0,1					
Lima	2014	1,2	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	1,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1					
Lima Metropolitana	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
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	0,0	0,0					
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Piura	2014	3,0	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	2,8	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5					
Puno	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	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	0,0	0,0	0,0					
Tumbes	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	0,1	0,1	0,1					
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					

p Provisional

Fuente: SIEA.





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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	3,99	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 <sup>p</sup>	4,18	4,17	4,20	4,16	4,15	4,16	4,21	4,20					
Amazonas	2014	3,90	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	3,99	3,90	3,93	3,94	3,96	4,00	4,10	4,12					
Ancash	2014	4,02	4,00	4,05	4,10	4,00	3,98	4,00	4,00	3,99	4,00	4,02	4,05	4,06
	2015	4,10	4,05	4,04	4,00	4,10	4,10	4,20	4,22					
Apurímac	2014	3,76	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	3,71	3,72	3,75	3,72	3,70	3,71	3,66	3,68					
Arequipa	2014	4,17	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	4,57	4,30	4,64	4,60	4,56	4,60	4,64	4,65					
Ayacucho	2014	3,91	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	4,00	4,00	3,90	3,93	3,94	4,07	4,11	4,04					
Cajamarca	2014	4,23	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	3,87	4,40	4,40	3,63	3,65	3,70	3,71	3,62					
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	4,09	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	3,90	3,80	3,84	3,89	3,91	3,93	3,96	4,00					
Huancavelica	2014	4,04	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	4,23	4,20	4,22	4,20	4,22	4,25	4,20	4,30					
Huánuco	2014	4,52	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	4,82	4,55	4,80	4,85	4,90	4,89	4,85	4,90					
Ica	2014	4,35	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	4,52	4,95	4,90	4,87	4,25	4,21	4,22	4,25					
Junín	2014	4,35	4,45	4,32	4,33	4,35	4,31	4,34	4,33	4,39	4,33	4,33	4,34	4,42
	2015	4,80	4,41	4,75	4,86	4,85	4,83	4,92	4,98					
La Libertad	2014	5,10	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	5,27	5,07	5,13	5,10	5,12	5,22	5,62	5,60					
Lambayeque	2014	3,85	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	3,93	3,95	3,97	3,95	3,94	3,85	3,90	3,92					
Lima	2014	3,78	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	4,27	4,17	4,21	4,30	4,32	4,36	4,18	4,32					
Lima Metropolitana	2014	3,79	4,30	4,48	4,56	4,50	4,52	4,30	4,29	4,40	4,32	4,35	4,56	4,55
	2015	4,30	4,63	4,62	4,76	4,70	4,72	4,75	4,76					
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	3,66	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	3,93	3,80	3,90	3,98	3,97	3,97	3,93	3,95					
Pasco	2014	4,18	4,22	4,28	4,21	4,21	4,11	4,15	4,10	4,09	4,23	4,27	4,06	4,31
	2015	4,15	3,98	4,32	4,23	4,11	4,14	4,16	4,11					
Piura	2014	3,72	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	3,91	3,90	3,89	3,90	3,93	3,90	3,95	3,93					
Puno	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	3,95	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	4,14	4,12	4,15	4,10	4,12	4,15	4,16	4,20					
Tumbes	2014	3,71	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	3,79	3,75	3,74	3,75	3,80	3,82	3,85	3,83					
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p Provisional

Fuente: SIEA.



**C.27 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PORCINOS VIVOS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
 (Miles de toneladas)

Región	Año	ene-jul	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	2014	103,3	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 <sup>p</sup>	108,3	15,2	14,7	15,2	15,3	15,8	15,7	16,4					
Amazonas	2014	1,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Ancash	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Apurímac	2014	2,3	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	2,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Arequipa	2014	6,5	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
	2015	7,3	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1					
Ayacucho	2014	1,8	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	1,8	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Cajamarca	2014	4,6	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	4,7	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7					
Callao	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Cusco	2014	3,5	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	3,9	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5				
Huancavelica	2014	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1					
Huánuco	2014	4,3	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	4,6	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8					
Ica	2014	2,0	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	2,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Junín	2014	2,6	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
	2015	2,8	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4					
La Libertad	2014	10,9	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	11,2	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6	1,7	1,6					
Lambayeque	2014	1,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2					
Lima	2014	18,8	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	19,4	2,9	2,5	2,9	2,8	2,7	2,7	2,8					
Lima Metropolitana	2014	24,7	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	27,2	4,0	3,9	3,7	3,7	4,0	3,8	4,0					
Callao	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Loreto	2014	1,8	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	1,7	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2					
Madre de Dios	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	0,0	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	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Pasco	2014	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Piura	2014	4,7	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	4,8	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,9					
Puno	2014	2,2	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	2,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4					
San Martín	2014	2,0	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	2,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Tacna	2014	1,8	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	1,8	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3					
Tumbes	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	0,1	0,1	0,1					
Ucayali	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					

p Provisional

Fuente: SIEA.





**C.29 PERÚ: PRODUCCIÓN DE POLLO POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
(Miles de toneladas)

Región	Año	Ene-Jul	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	2014	919,4	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 <sup>p</sup>	995,2	138,8	129,9	143,1	140,0	145,4	147,2	150,7					
Amazonas	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0					
Ancash	2014	21,8	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	22,5	3,4	3,5	3,4	2,7	2,9	3,3	3,2					
Apurímac	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1					
Arequipa	2014	90,6	12,6	12,1	14,0	12,9	13,0	12,7	13,2	13,4	12,5	13,0	13,7	14,4
	2015	91,8	13,1	11,5	12,6	12,6	13,3	14,6	14,0					
Ayacucho	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	0,1	0,1	0,1					
Cajamarca	2014	1,5	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	1,7	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3					
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	0,1	0,1	0,1					
Cusco	2014	2,1	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	2,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4					
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	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Huánuco	2014	0,8	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	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1					
Ica	2014	50,0	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	47,6	7,0	5,1	7,0	6,8	7,5	6,6	7,6					
Junín	2014	5,9	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	6,4	1,1	1,0	0,9	0,8	0,8	0,9	1,0					
La Libertad	2014	173,5	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	180,9	25,0	26,2	25,6	25,1	25,9	26,4	26,7					
Lambayeque	2014	12,9	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	12,9	1,6	1,6	2,1	2,0	1,7	1,8	2,1					
Lima	2014	395,3	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	462,9	62,6	57,3	67,9	65,9	68,5	68,8	72,1					
Lima Metropolitana	2014	80,7	12,1	11,2	12,4	10,5	12,2	10,6	11,7	12,1	11,7	12,2	12,2	14,8
	2015	77,2	12,1	10,9	11,0	11,0	11,3	10,8	10,1					
Loreto	2014	15,2	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	16,1	2,1	2,1	2,3	2,4	2,4	2,5	2,3					
Madre de Dios	2014	3,8	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	4,0	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6					
Moquegua	2014	0,2	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	0,1	0,0	0,0					
Pasco	2014	0,6	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	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Piura	2014	16,0	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	16,8	2,4	2,3	2,7	2,3	2,4	2,3	2,4					
Puno	2014	1,3	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	1,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2					
San Martín	2014	23,5	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	23,0	2,9	2,8	2,9	3,1	3,5	3,8	4,0					
Tacna	2014	10,4	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	11,8	2,0	2,0	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6					
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	0,0	0,0	0,0					
Ucayali	2014	11,1	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	12,2	1,7	1,9	1,8	1,7	1,5	1,8	1,7					

p Provisional  
Fuente: SIEA.





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

Variables	Julio			Enero - Julio		
	2014	2015 <sup>p/</sup>	Var. %	2014	2015 <sup>p/</sup>	Var. %
<b>LINEA CARNE :</b>						
<b>Abuelos (HLH)</b>						
Importación	24,0	0,0	-100,0	109,9	91,4	-16,9
Producción	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Colocación</b>	24,0	0,0	-100,0	109,9	91,4	-16,9
<b>Padres Hembras</b>						
Importación	67,6	0,0	-100,0	492,4	116,7	-76,3
Producción	469,9	369,8	-21,3	3 246,0	3 767,9	16,1
Exportación	10,2	50,2	394,5	289,2	391,9	35,5
<b>Colocación</b>	527,3	319,5	-39,4	3 449,2	3 492,7	1,3
<b>Pollos BB</b>						
Importación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	52 190,7	56 144,8	7,6	355 262,5	388 338,1	9,3
Exportación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Colocación</b>	52 172,3	56 144,8	7,6	355 101,8	388 338,1	9,4
<b>LINEA POSTURA :</b>						
<b>Padres (Hembras)</b>						
Importación	12,5	19,7	57,4	151,7	151,8	0,0
Producción	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Colocación</b>	12,5	19,7	57,4	151,7	151,8	0,0
<b>Pollas BB</b>						
Importación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	1 665,9	1 866,8	12,1	12 087,5	12 361,6	2,3
Exportación	0,0	24,4	0,0	121,3	102,2	-15,7
<b>Colocación</b>	1 665,9	1 842,3	10,6	11 935,0	12 259,4	2,7

Nota: Cifra provisional 2015

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.



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

VARIABLE	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Abuelos (HLH)</b>														
Importación	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015 <sup>p</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Producción	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015 <sup>p</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Colocación	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015 <sup>p</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Padres (Hembras)</b>														
Importación	2014	152	15	33	15	33	10	34	13	10	14	23	6	38
	2015 <sup>p</sup>	152	12	15	17	42	0	46	20					
Producción	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015 <sup>p</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Exportación	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015 <sup>p</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Colocación	2014	152	15	33	15	33	10	34	13	10	14	23	6	38
	2015 <sup>p</sup>	152	12	15	17	42	0	46	20					
<b>Pollas BB</b>														
Importación	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015 <sup>p</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Producción	2014	12 087	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 <sup>p</sup>	12 362	1 770	1 689	1 762	1 750	1 820	1 704	1 867					
Exportación	2014	152	0	0	90	31	31	0	0	27	17	0	31	0
	2015 <sup>p</sup>	102	29	0	0	28	0	21	24					
Colocación	2014	11 935	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 <sup>p</sup>	12 259	1 741	1 689	1 762	1 722	1 820	1 683	1 842					

p Provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.



**C.33 PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB POR LÍNEA DE PRODUCCIÓN POR REGIÓN, ENERO-JULIO 2015**  
 (Miles de unidades)

Región	Julio <sup>p</sup>				Enero - Julio <sup>p</sup>			
	LINEA CARNE		LINEA POSTURA		LINEA CARNE		LINEA POSTURA	
	Pollos	Reproduc. (h)	Ponedoras	Reproductoras	Pollos	Reproduc. (h)	Ponedoras	Reproductoras
<b>NACIONAL</b>	<b>56 144,8</b>	<b>319,5</b>	<b>1 842,3</b>	<b>19,7</b>	<b>388 338,1</b>	<b>3 492,7</b>	<b>12 259,4</b>	<b>151,8</b>
Amazonas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	1 257,2	0,0	1,0	0,0	6 584,8	0,0	4,2	0,0
Apurímac	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	0,0	0,1	0,0
Arequipa	5 450,2	32,8	27,0	0,0	37 425,5	222,8	405,3	3,1
Ayacucho	0,7	0,0	1,8	0,0	1,7	0,0	7,4	0,0
Cajamarca	8,4	0,0	0,6	0,0	192,9	1,3	23,4	0,0
Cusco	80,2	0,0	0,0	0,0	704,1	0,0	9,8	0,0
Huancavelica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huánuco	0,0	0,0	1,7	0,0	165,9	0,0	15,9	0,0
Ica	2 350,1	46,5	799,7	12,5	16 510,5	371,1	5 195,5	62,6
Junín	498,1	0,0	6,5	0,0	2 830,8	0,0	24,3	0,0
La Libertad	10 649,3	47,5	414,5	0,0	73 018,3	983,4	2 157,9	0,0
Lambayeque	706,0	0,0	17,6	0,0	4 183,6	0,0	246,0	0,0
Lima	30 448,1	178,5	439,0	7,2	211 357,0	1 819,3	3 151,2	86,1
Loreto	931,3	0,0	17,7	0,0	6 730,4	0,0	95,1	0,0
Madre de Dios	258,2	0,0	11,7	0,0	1 752,7	18,5	48,7	0,0
Moquegua	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,1	0,0
Pasco	38,4	0,0	0,0	0,0	275,8	0,0	1,2	0,0
Piura	1 066,3	0,0	41,2	0,0	7 758,8	0,0	128,4	0,0
Puno	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,2	0,0
San Martín	1 239,0	7,5	41,4	0,0	8 392,8	23,8	461,4	0,0
Tacna	691,8	6,7	20,7	0,0	5 222,0	52,5	183,2	0,0
Tumbes	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	471,5	0,0	0,2	0,0	5 220,5	0,0	85,2	0,0

p Provisional.

Nota: H= Hembras





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

Especie	Unid. Medid	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Pollos	Miles Unid.	149 282	20 880	21 664	21 664	19 987	21 956	21 173	21 956
	t	402 352	55 584	57 849	57 849	53 767	57 920	57 366	62 017
	Kg / Unid.	2,70	2,66	2,67	2,67	2,69	2,64	2,71	2,82
Gallinas en Postura	Miles Unid.	2 327	350	296	308	320	361	339	354
	t	4 502	689	570	589	613	697	658	687
	Kg / Unid.	1,93	1,97	1,93	1,91	1,91	1,93	1,94	1,94
Gallina Negra	Miles Unid.	104	14	11	10	12	19	15	23
	t	214	29	23	20	24	39	31	49
	Kg / Unid.	2,05	2,06	2,01	1,96	1,98	2,00	2,13	2,14
Gallina Colorada	Miles Unid.	2 223	336	285	297	309	342	324	331
	t	4 288	660	547	569	589	658	627	638
	Kg / Unid.	1,93	1,97	1,92	1,91	1,91	1,93	1,93	1,93
Gallina Blanca	Miles Unid.	0	0	0	0	0	0	0	0
	t	0	0	0	0	0	0	0	0
	Kg / Unid.	-	-	-	-	-	-	-	-
Gallina Mora	Miles Unid.	0	0	0	0	0	0	0	0
	t	0	0	0	0	0	0	0	0
	Kg / Unid.	-	-	-	-	-	-	-	-
Gallinas reproductoras	Miles Unid.	2 244	376	340	339	290	333	285	281
	t	9 485	1 601	1 431	1 422	1 226	1 407	1 205	1 193
	Kg / Unid.	4,23	4,26	4,20	4,20	4,23	4,22	4,23	4,25
Gallinas Minidoble	Miles Unid.	69	29	0	0	19	0	0	21
	t	162	67	0	0	45	0	0	49
	Kg / Unid.	2,34	2,34	0,00	0,00	2,34	0,00	0,00	2,35
Pavo	Miles Unid.	0	0	0	0	0	0	0	0
	t	0	0	0	0	0	0	0	0
	Kg / Unid.	-	-	-	-	-	-	-	-
Pato	Miles Unid.	14	2	2	2	2	3	2	2
	t	40	5	6	5	5	8	6	5
	Kg / Unid.	2,81	2,81	2,80	2,94	2,83	2,80	2,76	2,78
Gallo	Miles Unid.	816	173	118	78	118	122	109	98
	t	4 242	871	622	412	611	649	577	500
	Kg / Unid.	5,27	5,04	5,28	5,26	5,16	5,32	5,31	5,10

Fuente: SIEA.



**C.35 PERÚ: PRODUCCIÓN DE LECHE CRUDA DE VACA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
 (Miles de toneladas)

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	1 123,4	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 <sup>p</sup>	1 154,5	155,9	158,0	171,9	173,7	171,3	163,7	160,1					
Amazonas	2014	45,3	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	47,3	6,8	6,3	7,1	7,0	7,1	6,5	6,5					
Ancash	2014	10,4	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	9,7	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3					
Apurímac	2014	22,8	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	22,9	3,4	3,6	3,9	3,6	3,0	2,8	2,6					
Arequipa	2014	192,2	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	196,4	27,9	26,0	28,5	27,9	28,9	28,0	29,2					
Ayacucho	2014	45,1	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	40,1	2,2	4,1	8,2	8,9	7,3	5,7	3,7					
Cajamarca	2014	190,3	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	201,7	28,2	27,8	28,0	30,3	30,2	28,9	28,2					
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Cusco	2014	59,2	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	61,7	8,3	8,3	9,5	9,2	9,4	8,5	8,5					
Huancavelica	2014	13,8	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	14,1	2,1	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0					
Huánuco	2014	23,8	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	26,6	4,0	3,6	3,9	3,8	3,8	3,6	4,0					
Ica	2014	26,8	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	27,8	4,1	4,0	4,2	4,1	3,6	3,7	4,1					
Junín	2014	27,6	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	28,0	4,0	3,7	4,1	3,8	4,1	4,1	4,2					
La Libertad	2014	68,5	9,3	9,3	9,3	9,8	9,7	10,4	10,7	10,8	10,9	10,4	10,4	10,5
	2015	69,4	9,5	9,5	9,5	9,9	9,8	10,4	10,9					
Lambayeque	2014	29,8	4,2	4,2	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	2,6	4,3	4,5
	2015	31,0	4,5	4,4	4,4	4,5	4,6	4,6	4,0					
Lima	2014	148,6	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	155,0	21,2	20,6	21,9	22,5	23,4	22,9	22,5					
Lima Metropolitana	2014	46,4	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	46,5	6,5	6,8	6,7	6,6	6,7	6,6	6,6					
Loreto	2014	1,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Madre de Dios	2014	2,5	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	2,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3					
Moquegua	2014	9,6	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	9,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3					
Pasco	2014	14,1	2,1	1,9	2,1	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
	2015	14,9	2,3	2,0	2,2	2,1	2,1	2,1	2,2					
Piura	2014	35,5	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	37,3	3,6	4,4	5,5	5,8	5,8	6,1	6,1					
Puno	2014	72,8	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	73,9	8,7	12,7	13,5	12,9	10,5	8,7	6,9					
San Martín	2014	19,0	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	18,8	2,7	2,7	3,0	3,0	2,8	2,3	2,3					
Tacna	2014	14,5	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	14,9	2,0	1,9	2,0	2,1	2,5	2,5	2,0					
Tumbes	2014	0,4	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Ucayali	2014	2,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	2,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4					

p Provisional

Fuente: SIEA.



**C.36 PERÚ: PRECIO DE LECHE CRUDA DE VACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 20:**  
**(Nuevos soles por kilogramo)**

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	1,14	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 <sup>p</sup>	1,17	1,15	1,17	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18					
Amazonas	2014	0,90	0,90	0,90	0,89	0,89	0,89	0,89	0,92	0,94	0,94	0,94	0,96	
	2015	0,96	0,96	0,95	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96					
Ancash	2014	1,08	1,04	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,10	1,28	
	2015	1,34	1,28	1,28	1,35	1,36	1,36	1,37	1,38					
Apurímac	2014	1,16	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	1,24	1,23	1,23	1,24	1,24	1,26	1,26	1,26					
Arequipa	2014	1,10	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	1,11	1,12	1,12	1,12	1,10	1,10	1,11	1,11					
Ayacucho	2014	1,35	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	1,37	1,32	1,32	1,33	1,35	1,41	1,45	1,44					
Cajamarca	2014	0,95	0,90	0,94	0,94	0,96	0,97	0,97	0,97	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
	2015	0,96	0,95	0,96	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97					
Callao	2014	1,19	1,15	1,20	1,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	1,23	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	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25					
Huancavelica	2014	1,21	1,15	1,21	1,21	1,22	1,22	1,22	1,21	1,21	1,21	1,20	1,21	1,22
	2015	1,24	1,22	1,23	1,23	1,24	1,24	1,25	1,26					
Huánuco	2014	1,39	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	1,31	1,30	1,30	1,31	1,29	1,31	1,32	1,31					
Ica	2014	1,03	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	1,09	1,07	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09					
Junín	2014	1,23	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	1,32	1,30	1,33	1,29	1,31	1,33	1,33	1,36					
La Libertad	2014	1,14	1,06	1,14	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15
	2015	1,16	1,16	1,18	1,17	1,16	1,16	1,16	1,17					
Lambayeque	2014	1,31	1,28	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,32	1,32	1,33	1,31	1,31	1,32
	2015	1,32	1,32	1,32	1,33	1,33	1,31	1,30	1,31					
Lima	2014	1,21	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	1,25	1,20	1,24	1,24	1,26	1,28	1,24	1,25					
Lima Metropolitana	2014	1,22	1,18	1,22	1,23	1,22	1,23	1,24	1,23	1,24	1,25	1,22	1,23	1,26
	2015	1,25	1,21	1,25	1,26	1,26	1,27	1,26	1,26					
Loreto	2014	1,84	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	1,79	1,84	1,84	1,85	1,74	1,74	1,74	1,74					
Madre de Dios	2014	1,78	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	1,83	1,84	1,83	1,83	1,82	1,83	1,84					
Moquegua	2014	1,02	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	1,09	1,08	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,10					
Pasco	2014	1,16	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	1,18	1,22	1,21	1,23	1,25	1,23	1,24					
Piura	2014	1,45	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	1,49	1,46	1,48	1,48	1,49	1,50	1,50	1,50					
Puno	2014	1,18	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	1,34	1,27	1,27	1,31	1,35	1,36	1,41	1,43					
San Martín	2014	1,06	1,02	1,06	1,06	1,07	1,07	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09
	2015	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,16					
Tacna	2014	1,11	1,10	1,10	1,11	1,12	1,12	1,12	1,13	1,13	1,13	1,12	1,12	1,12
	2015	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12					
Tumbes	2014	1,68	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	1,88	1,84	1,88	1,88	1,89	1,88	1,86	1,87					
Ucayali	2014	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94	0,94
	2015	0,96	0,93	0,93	0,96	0,96	0,97	0,97	0,97					

p Provisional

Fuente: SIEA.



**C.37 PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO POR REGIÓN SEGÚN MES,  
ENERO 2014 - JULIO 2015 (Miles de toneladas)**

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	206,5	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 <sup>p</sup>	220,7	31,1	31,1	31,6	31,8	31,8	31,7	31,6					
Amazonas	2014	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0					
Ancash	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Apurímac	2014	0,4	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	0,4	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0					
Arequipa	2014	6,1	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	6,6	0,8	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0					
Ayacucho	2014	0,5	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	0,5	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Cajamarca	2014	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
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	0,0	0,0	0,0					
Cusco	2014	1,1	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	1,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1					
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	0,1	0,1	0,1					
Huánuco	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Ica	2014	73,1	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	78,7	11,0	11,0	11,3	11,3	11,3	11,3	11,4					
Junín	2014	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
La Libertad	2014	34,7	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	36,1	5,0	5,0	5,2	5,5	5,3	5,1	4,9					
Lambayeque	2014	5,3	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	5,2	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7					
Lima	2014	38,6	5,2	5,2	5,3	5,4	5,7	5,9	5,9	5,8	5,9	6,1	6,1	6,1
	2015	46,2	6,7	6,7	6,6	6,3	6,7	6,9	6,5					
Lima Metropolitana	2014	24,6	3,5	3,4	3,5	3,5	3,5	3,6	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,7
	2015	23,6	3,3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,5	3,7					
Loreto	2014	2,3	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	2,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Madre de Dios	2014	0,9	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	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2					
Moquegua	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	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	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Piura	2014	2,2	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	2,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3					
Puno	2014	1,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
San Martín	2014	5,7	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	5,6	0,8	0,9	0,8	0,9	0,8	0,6	0,7					
Tacna	2014	2,2	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	2,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3					
Tumbes	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Ucayali	2014	2,5	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	2,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3					

p Provisional

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	4,56	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 <sup>p</sup>	4,78	4,69	4,70	4,74	4,77	4,84	4,84	4,85					
Amazonas	2014	4,73	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	4,97	4,90	4,93	4,97	4,95	5,00	4,99	5,02					
Ancash	2014	4,44	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	4,94	4,80	4,83	4,92	4,98	4,99	5,00	5,05					
Apurímac	2014	5,65	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	5,35	5,33	5,31	5,34	5,35	5,39	5,36	5,35					
Arequipa	2014	4,83	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	4,73	4,95	4,66	4,70	4,75	4,72	4,70	4,63					
Ayacucho	2014	5,45	5,52	5,45	5,38	5,38	5,45	5,50	5,45	5,48	5,50	5,55	5,46	5,38
	2015	5,42	5,45	5,40	5,44	5,37	5,40	5,38	5,53					
Cajamarca	2014	5,02	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	5,01	4,87	4,89	5,02	5,04	5,10	5,08	5,08					
Callao	2014	4,82	4,72	4,70	4,69	4,75	4,90	4,96	4,94	4,93	4,94	4,93	4,88	4,84
	2015	4,47	4,72	4,75	4,70	4,85	4,90	4,94	4,93					
Cusco	2014	5,16	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	5,32	5,55	5,20	5,23	5,30	5,34	5,35	5,26					
Huancavelica	2014	5,29	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	5,37	5,38	5,40	5,42	5,40	5,42	5,30	5,25					
Huánuco	2014	4,58	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	4,66	4,65	4,60	4,62	4,60	4,70	4,72	4,70					
Ica	2014	4,73	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	4,74	4,62	4,65	4,72	4,75	4,82	4,80	4,82					
Junín	2014	5,30	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	5,16	5,10	5,06	5,12	5,20	5,26	5,22	5,15					
La Libertad	2014	3,40	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	4,62	4,55	4,57	4,60	4,59	4,68	4,70	4,68					
Lambayeque	2014	4,05	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	4,19	4,10	4,08	4,10	4,20	4,25	4,30	4,32					
Lima	2014	4,85	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	4,86	4,73	4,75	4,80	4,85	4,90	4,93	4,94					
Lima Metropolitana	2014	4,85	4,73	4,71	4,80	4,73	4,94	4,98	4,97	4,96	4,98	4,95	4,90	4,97
	2015	4,87	4,75	4,77	4,73	4,87	4,94	4,96	4,98					
Loreto	2014	5,31	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	5,38	5,36	5,30	5,35	5,40	5,42	5,40	5,43					
Madre de Dios	2014	5,44	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	5,09	5,00	5,05	5,08	5,09	5,10	5,12	5,20					
Moquegua	2014	4,78	4,50	4,60	4,75	4,85	4,90	4,94	4,92	4,95	4,98	4,83	4,80	4,84
	2015	4,54	4,50	4,52	4,60	4,58	4,60	4,62	4,36					
Pasco	2014	5,14	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	5,20	5,18	5,20	5,24	5,25	5,20	5,16	5,18					
Piura	2014	3,99	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	4,04	3,98	3,97	4,01	4,05	4,08	4,10	4,06					
Puno	2014	5,61	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	5,15	5,10	5,12	5,13	5,15	5,16	5,18	5,20					
San Martín	2014	5,15	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	5,32	5,49	5,40	5,22	5,25	5,30	5,28	5,30					
Tacna	2014	4,89	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	5,03	5,00	5,02	5,00	5,02	5,05	5,00	5,10					
Tumbes	2014	3,80	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	3,97	3,95	3,95	3,98	3,95	4,00	3,98	4,00					
Ucayali	2014	5,14	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	5,12	5,05	5,01	5,10	5,10	5,15	5,20	5,21					

p Provisional 2015

Fuente: SIEA.



**C.39 PERÚ: PRODUCCIÓN DE LANA DE OVINO POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
**(Toneladas)**

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	7 871	734	2 973	2 847	426	504	219	169	130	83	57	842	992
	2015 <sup>p</sup>	7 788	779	2 846	2 960	388	463	198	152					
Amazonas	2014	9	0	0	0	1	3	4	2	0	0	0	0	0
	2015	9	0	0	0	1	3	4	2					
Ancash	2014	5	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	11	4	5	2	0	0	0	0					
Apurímac	2014	305	49	161	52	36	5	0	1	0	0	0	3	14
	2015	287	43	156	49	35	4	0	1					
Arequipa	2014	61	25	23	13	0	0	0	0	0	0	1	11	15
	2015	53	22	19	12	0	0	0	0					
Ayacucho	2014	310	16	19	99	122	48	5	0	0	0	0	12	21
	2015	264	13	16	100	98	37	0	0					
Cajamarca	2014	118	10	10	10	9	8	21	49	34	18	8	8	8
	2015	110	9	8	9	8	8	18	50					
Callao	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Cusco	2014	438	148	72	218	0	0	0	0	0	0	0	20	311
	2015	431	146	57	228	0	0	0	0					
Huancavelica	2014	218	21	114	45	21	10	3	5	0	0	0	0	0
	2015	109	4	14	64	17	8	2	0					
Huánuco	2014	151	3	9	16	54	55	11	3	0	43	37	47	0
	2015	108	0	2	64	17	12	10	3					
Ica	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Junín	2014	1 154	107	357	542	147	1	0	0	0	0	0	0	0
	2015	1 167	64	396	530	163	15	0	0					
La Libertad	2014	598	3	0	0	1	332	155	106	95	20	8	9	5
	2015	570	2	0	0	1	325	149	93					
Lambayeque	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Lima	2014	97	0	0	22	23	30	19	3	0	0	0	0	0
	2015	111	0	0	15	37	40	15	4					
Lima Metropolitana	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Loreto	2014	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Moquegua	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	2	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Pasco	2014	724	352	304	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	816	472	263	81	0	0	0	0					
Piura	2014	22	0	0	0	9	12	0	0	0	0	0	9	14
	2015	24	0	0	0	13	11	0	0					
Puno	2014	3 662	0	1 902	1 761	0	0	0	0	0	0	0	722	604
	2015	3 718	0	1 911	1 807	0	0	0	0					
San Martín	2014	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Tumbes	2014	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					

p Provisional

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	6,05	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 <sup>p</sup>	6,33	6,13	5,37	5,15	5,91	7,15	7,31	7,27					
Amazonas	2014	6,99	-	-	-	6,89	6,84	7,06	7,17	7,28	-	-	-	-
	2015	6,75	-	-	-	6,64	6,62	6,84	6,91					
Ancash	2014	6,78	-	6,62	6,84	6,87	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	6,73	6,6	6,8	6,73	-	-	-	-					
Apurímac	2014	5,16	5,44	5,14	5,04	5,12	5,10	-	5,14	-	-	-	5,41	5,47
	2015	5,06	5,33	4,77	4,90	4,97	5,08	-	5,30					
Arequipa	2014	4,66	4,86	4,37	4,75	-	-	-	-	-	-	5,74	5,87	5,96
	2015	6,03	6,40	6,18	5,52	-	-	-	-					
Ayacucho	2014	5,23	5,75	5,43	5,30	5,34	5,08	4,49	-	-	-	-	4,42	4,86
	2015	5,10	5,30	5,52	4,86	4,86	4,97	-	-					
Cajamarca	2014	7,51	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	6,95	6,98	6,84	6,95	6,89	6,95	7,06	6,98					
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Cusco	2014	5,00	5,08	5,30	4,64	-	-	-	-	-	-	-	4,86	5,08
	2015	5,04	4,53	5,52	5,08	-	-	-	-					
Huancavelica	2014	4,90	4,75	4,64	5,08	4,97	4,86	4,75	5,30	-	-	-	-	-
	2015	5,43	6,18	5,52	5,47	5,08	5,12	5,19	-					
Huánuco	2014	4,96	4,97	5,30	4,97	4,86	4,97	4,64	5,03	-	5,52	5,52	5,74	-
	2015	5,50	-	4,9	4,97	5,52	5,96	5,74	5,96					
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Junín	2014	4,81	4,86	4,53	4,86	4,75	5,08	-	-	-	-	-	-	-
	2015	6,43	6,51	6,20	5,63	6,49	7,31	-	-					
La Libertad	2014	7,69	8,40	-	-	7,22	7,78	7,78	7,25	7,25	7,70	7,75	7,50	7,06
	2015	7,72	8,69	-	-	7,31	7,55	7,51	7,53					
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Lima	2014	5,86	-	-	7,51	4,81	4,86	5,19	6,95	-	-	-	-	-
	2015	6,98	-	-	7,06	7,04	7,06	7,11	6,62					
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Moquegua	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,19	5,30	5,41	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Pasco	2014	5,30	5,63	5,41	4,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	5,15	5,52	4,86	5,08	-	-	-	-					
Piura	2014	6,24	-	-	-	6,29	6,18	-	-	-	-	-	6,29	6,18
	2015	6,83	-	-	-	6,84	6,82	-	-					
Puno	2014	5,45	-	5,39	5,52	-	-	-	-	-	-	-	5,25	5,87
	2015	5,00	-	5,03	4,97	-	-	-	-					
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-					

p Provisional

Fuente: SIEA.



**C.41 PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE LLAMA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
**(Toneladas)**

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	326	36	119	143	17	5	3	1	0	1	32	304	83
	2015 <sup>p</sup>	286	37	126	98	18	4	3	1					
Amazonas	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Ancash	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Apurímac	2014	42	8	17	3	13	1	0	0	0	0	0	2	6
	2015	43	8	19	3	12	1	0	0					
Arequipa	2014	97	15	17	65	0	0	0	0	0	0	3	6	8
	2015	37	15	13	9	0	0	0	0					
Ayacucho	2014	14	3	1	3	3	4	1	0	0	0	0	4	5
	2015	11	4	1	1	2	2	0	0					
Cajamarca	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Callao	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Cusco	2014	21	10	7	4	0	0	0	0	0	0	0	8	1
	2015	40	10	16	15	0	0	0	0					
Huancaavelica	2014	8	1	1	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0
	2015	9	0	0	1	4	0	2	1					
Huánuco	2014	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Junín	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	23	4
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
La Libertad	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Lambayeque	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Lima	2014	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	2015	1	0	0	0	0	1	0	0					
Lima Metropolitana	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Loreto	2014	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Moquegua	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Pasco	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	7
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Piura	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Puno	2014	144	0	77	67	0	0	0	0	0	0	0	238	51
	2015	145	0	77	68	0	0	0	0					
San Martín	2014	0	0	0	0	0	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	0	0	0	9	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Tumbes	2014	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					

p Provisional

Fuente: SIEA.





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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	5,91	5,30	5,57	5,94	5,58	5,46	6,37	7,17	-	6,40	7,54	6,56	6,88
	2015 <sup>p</sup>	6,23	5,88	6,60	6,06	5,62	5,76	6,70	6,95					
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	5,28	5,04	5,26	5,03	5,71	5,36	-	-	-	-	-	5,96	5,92
	2015	5,43	5,50	5,36	5,37	5,31	5,63	-	-	-	-	-	-	-
Arequipa	2014	5,81	5,52	5,74	6,18	-	-	-	-	-	-	7,77	7,95	7,90
	2015	7,26	7,06	7,11	7,62	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ayacucho	2014	5,12	4,30	4,08	4,75	4,75	5,08	5,08	7,84	-	-	8,17	9,14	9,27
	2015	4,75	4,64	4,64	4,42	4,86	5,08	4,86	-	-	-	-	-	-
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	5,55	5,41	5,51	5,75	-	-	-	-	-	-	-	5,78	5,76
	2015	4,58	4,90	4,42	4,42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huancavelica	2014	6,26	5,41	5,96	6,40	6,18	6,29	6,73	6,84	-	-	-	-	-
	2015	7,14	7,73	6,84	7,28	7,06	7,11	7,02	6,95	-	-	-	-	-
Huánuco	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,51	7,73	7,28
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Libertad	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	7,71	-	-	-	7,73	7,68	7,73	-	-	-	-	-	-
	2015	6,84	-	-	-	6,73	7,17	6,62	-	-	-	-	-	-
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	5,71	-	5,61	5,81	-	-	-	-	-	-	-	6,29	6,40
	2015	6,77	-	7,28	6,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,84	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<sup>p</sup> Provisional  
Fuente: SIEA.



**C. 43 PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE ALPACA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015  
(Toneladas)**

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1 660	235	718	624	26	26	20	9	4	13	122	1 903	782
	2015 <sup>p</sup>	1 570	227	672	593	38	23	12	6					
Amazonas	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Ancash	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Apurímac	2014	109	18	54	30	6	1	0	0	0	0	0	2	36
	2015	102	16	51	28	6	1	0	0					
Arequipa	2014	265	85	100	80	0	0	0	0	0	0	33	56	61
	2015	196	72	70	54	0	0	0	0					
Ayacucho	2014	87	26	9	11	12	14	12	2	1	1	2	26	22
	2015	87	26	13	10	20	10	5	2					
Cajamarca	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Callao	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Cusco	2014	210	92	104	13	0	0	0	0	0	0	0	144	245
	2015	211	96	92	23	0	0	0	0					
Huancavelica	2014	66	13	11	19	8	5	4	7	3	0	0	0	0
	2015	50	16	6	8	9	5	3	2					
Huánuco	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	1	0	0	0	0	0	0	0					
Ica	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Junín	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	66	57	8
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
La Libertad	2014	9	0	0	0	0	4	4	1	0	0	1	4	4
	2015	9	0	0	0	0	4	4	1					
Lambayeque	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Lima	2014	4	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	2015	5	0	0	0	2	2	0	0					
Lima Metropolitana	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Loreto	2014	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Moquegua	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	17	11
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Pasco	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	60	53
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Piura	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Puno	2014	910	0	440	470	0	0	0	0	0	0	0	1 511	343
	2015	909	0	439	469	0	0	0	0					
San Martín	2014	0	0	0	0	0	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	0	0	0	26	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					
Tumbes	2014	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
	2015	0	0	0	0	0	0	0	0					

p Provisional

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	2014	14,70	14,80	16,85	17,18	13,78	13,40	13,20	13,68	14,13	13,77	15,56	17,69	17,23
	2015 <sup>p</sup>	15,11	15,13	18,26	18,76	13,40	13,38	13,13	13,74					
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	13,42	12,10	13,22	13,93	13,73	14,13	-	-	-	-	-	13,69	13,80
	2015	12,81	12,78	12,84	12,81	12,83	12,80	-	-	-	-	-	-	-
Arequipa	2014	16,39	13,02	18,48	17,66	-	-	-	-	-	-	17,88	17,66	17,77
	2015	17,40	17,55	17,44	17,22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ayacucho	2014	12,71	11,26	11,53	12,36	13,47	13,69	14,13	12,51	13,50	13,25	13,25	13,47	13,25
	2015	13,15	13,69	13,02	12,14	12,80	13,25	13,47	13,69					
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	17,88	18,10	17,22	18,32	-	-	-	-	-	-	-	17,88	18,10
	2015	15,16	14,24	15,45	15,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huancavelica	2014	14,16	13,91	13,91	14,13	14,13	14,35	14,35	14,35	14,57	-	-	-	-
	2015	14,58	14,35	14,57	14,61	14,79	14,57	14,79	14,35					
Huánuco	2014	11,67	10,15	10,49	11,26	12,25	12,58	12,14	12,80	12,47	12,80	13,02	13,13	13,47
	2015	11,89	11,30	11,30	11,30	11,29	12,72	12,76	12,58					
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Libertad	2014	9,83	-	-	-	10,14	9,86	9,39	9,93	9,90	-	10,13	10,13	12,44
	2015	11,79	-	-	-	12,58	11,59	11,48	11,52					
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	14,04	-	-	11,15	15,52	15,45	-	-	-	-	-	-	-
	2015	13,89	-	-	11,26	14,90	14,70	-	14,68					
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	13,25	12,80	12,76	13,25	13,86
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pasco	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,01	15,23	15,01
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	17,27	-	17,02	17,53	-	-	-	-	-	-	-	18,10	17,68
	2015	19,74	-	19,82	19,65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p Provisional  
 Fuente: SIEA.





• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Indicadores **P**roductivos • Subsector **Agroindustrial** •

Julio 2015



## PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES ALIMENTARIOS PERÍODO 2014 - 2015

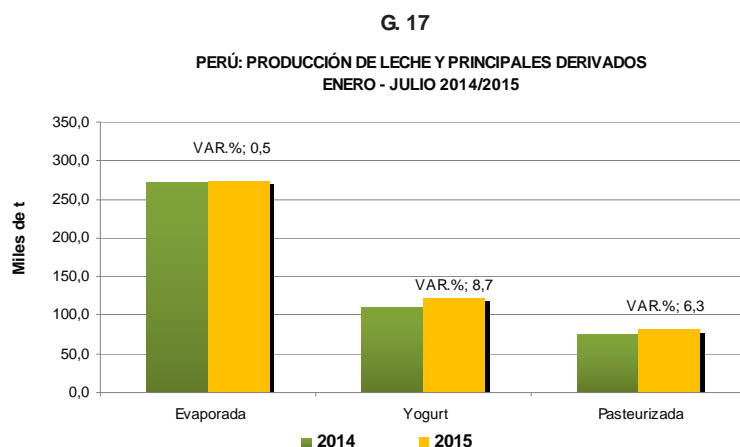
### Espárragos

En el mes de julio, la producción en el rubro de espárrago fresco alcanzó un volumen de 9,4 mil toneladas, mostrando una retracción de 4,3 % con relación al mismo mes del 2014; el espárrago en conserva alcanzó una producción de 1,0 miles de toneladas con una disminución de 20,9%, con el respecto al mismo mes del 2014; y el espárrago congelado alcanzó una producción de 0,3 miles de toneladas retractándose en 44,6%.

En el período enero a julio del año 2015, se obtuvo una producción acumulada de 59,3 mil toneladas, con una disminución de 15,7 % respecto al mismo periodo del año anterior.

### Leche y Derivados

En el rubro leche y derivados, en el mes de julio, se logró una producción de 76,4 mil toneladas, mostrando un incremento de 7,1 % en comparación a similar mes del año 2014; los productos que mostraron mayores incrementos fueron: leche evaporada (7, %), yogurt (11, %) y quesos madurados (11,5 %); mientras leche pasteurizada mostró una retracción de 1,0 %.



Por su parte, la producción acumulada enero-julio 2015, el rubro obtuvo una producción de 500,5 mil toneladas, logrando un crecimiento de 3,7 % en comparación al mismo periodo del año 2014; como consecuencia de una mayor producción de yogurt (8,7%), queso madurado (8,7 %), y evaporada (0,5%).

### Avena

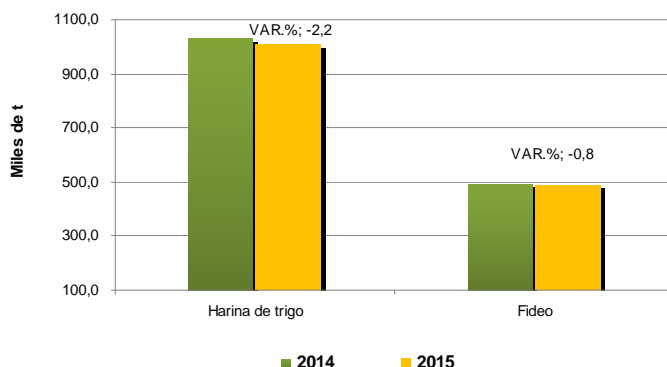
En el mes de julio 2015, el rubro avena obtuvo una producción de 3,9 mil toneladas, mostrando un aumento de 16,9 % respecto a lo obtenido el mismo mes del año 2014, explicado por la mayor producción de avena elaborada (11,1 %) y avena con cereales (64,7 %).

### Moliniería de Trigo

En el mes de julio, la producción de harina de trigo alcanzó 108,1 mil toneladas, mostrando un incremento de 1,6 %; por su parte, el fideo alcanzó 35,0 mil toneladas, cifra superior en 1,7 %.

Con relación a la producción acumulada en el primer semestre del 2015, este fue de 690,0 mil toneladas de harina y 238,4 mil toneladas de fideo, notándose una contracción de 2,2 % y 0,7 % respectivamente, respecto al mismo periodo del año 2014.

## G. 18

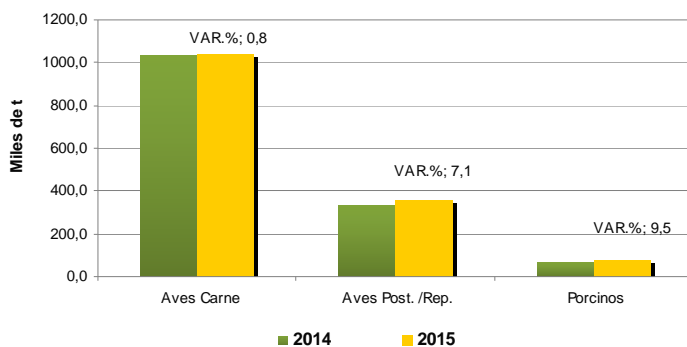
PERÚ: PRODUCCIÓN DE HARINA DE TRIGO Y FIDEO  
ENERO - JULIO 2014/2015

## Alimentos Balanceados

En el mes de julio 2015, en el rubro de alimentos balanceados se obtuvo una producción de 301,0 mil toneladas, 3,0 % superior comparativamente al mes de julio 2014. En este periodo, la producción de las líneas aves carne y aves postura-reproductora, crecieron en 5,0 % y 8,0 % respectivamente. Cabe señalar, que estas dos líneas, de acuerdo a su volumen de producción, son las más representativas a nivel rubro.

Por su parte, en la producción acumulada enero-julio, se logró 2 004,1 miles de toneladas, comparado con el mismo mes del año anterior, que fue de 1 936,9 mil toneladas, con un incremento de 3,5 % respecto a lo obtenido en el mismo periodo del año 2014, como resultado de la mayor producción de las líneas: aves carne (1,5 %), aves postura-reproductora (7,2 %), porcino (7,4 %), vacuno (6,3 %), y pavos y patos (10,9 %).

## G. 19

PERÚ: PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS BALANCEADOS  
ENERO - JULIO 2014/2015

## CARNES

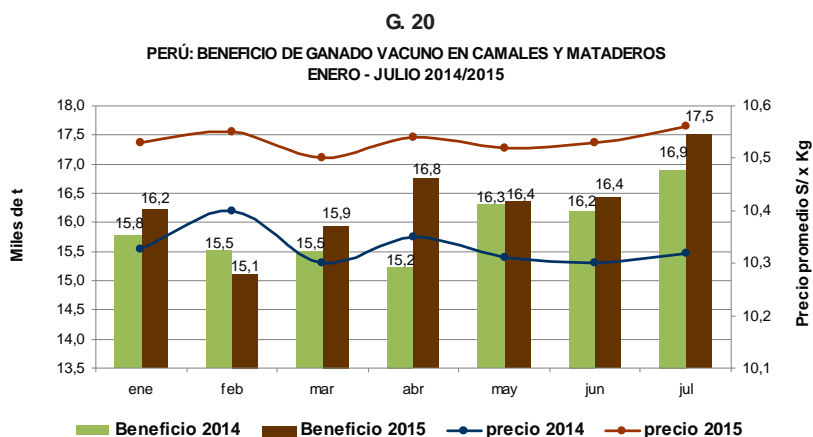
## Carne vacuno

En el mes de julio 2015, a nivel nacional se beneficiaron un total de 97,7 mil unidades de ganado vacuno, de estos se obtuvo un total de 17,5 mil toneladas de carcasa, cantidad superior en 3,4 % respecto a lo obtenido en el mismo mes del año 2014. Las regiones que obtuvieron mayores niveles de producción de carcasa fueron: Arequipa 24,0 %, Piura 11,4 %, Ica 10,7 % y Lambayeque 7,5 %; por su parte, La Libertad y San Martín disminuyeron en 13,6 % y 29,2 % respectivamente.

## Indicadores Productivos

En el período enero-julio, se obtuvo una producción acumulada de carcasa de vacuno de 114,3 mil toneladas, incrementándose en 2,6 % en relación al similar periodo del año anterior, como resultado de una mayor producción de carcasa en los departamentos de Cusco (36.7 %), Arequipa (15.6 %) e Ica (7.5 %); contrariamente, se dieron disminuciones en La Libertad (13,1%), Junín (5,1 %), y Lima (1,0 %).

El precio promedio de carcasa en camales, en el presente mes, fue de S/ 10,56 por Kg., comparativamente al mismo mes del 2014, se observa un incremento de 2,3%.



## Carne Porcino

En el presente mes, a nivel nacional se beneficiaron 156.4 mil unidades de ganado porcino, obteniéndose 10,1 mil toneladas de carcasa, con una retracción de 2,5 % respecto a lo obtenido en el mismo mes del año 2014, como resultado de la menor producción en los departamentos de Lima (-0,6 %), Arequipa (-17,2 %) e Ica (-14,4 %).

La producción acumulada enero-julio de carcasa de porcino fue de 64,7 mil toneladas, mostrando un incremento de 1,6 % respecto a lo obtenido en el mismo periodo del año 2014. Las regiones que aportaron a este incremento fueron: Lambayeque (6,9 %) y Arequipa (12,9 %); no obstante la caída en Lima y La Libertad en 0,7% y 2,6 % respectivamente.

El precio promedio de la carcasa de porcino en camales, en el mes de julio se mantiene en el nivel del mes de junio (en S/ 9,7 el kg.); y 7,8 % por encima del precio registrado en el mes de julio 2014.



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

CIU	PRODUCTO	Enero-Julio P/		VAR. %	Julio P/		VAR. %
		2014	2015		2014	2015	
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>7 038,5</b>	<b>6 966,9</b>	<b>-1,0</b>	<b>1 012,8</b>	<b>1 049,5</b>	<b>3,6</b>
<b>1010</b>	<b>EMBUTIDOS y CARNES PREPARADAS</b>	<b>205,8</b>	<b>217,7</b>	<b>5,8</b>	<b>30,7</b>	<b>32,2</b>	<b>5,1</b>
	Carne Ahumada	8,5	9,1	6,0	1,2	1,4	8,8
	Chorizo	35,4	38,2	8,0	5,3	6,2	16,8
	Hot Dog	75,1	81,6	8,7	11,8	12,1	3,0
	Jamon	33,7	34,6	2,7	4,7	5,1	8,3
	Jamonada	41,9	43,7	4,4	6,1	6,1	0,3
	Mortadela	6,9	6,4	-7,9	1,0	0,8	-17,4
	Pasteles	0,3	0,2	-18,6	0,0	0,0	-54,8
	Pate	4,0	3,9	-3,4	0,6	0,6	-1,3
<b>1010</b>	<b>BENEFICIO DE CARNES</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,1</b>
	Vacuno	0,8	0,8	2,6	0,1	0,1	3,4
	Porcino	0,4	0,4	1,6	0,1	0,1	-2,5
	Ovino	0,1	0,0	-46,4	0,0	0,0	-8,7
<b>1030</b>	<b>ESPARRAGOS</b>	<b>195,7</b>	<b>141,7</b>	<b>-27,6</b>	<b>18,3</b>	<b>13,6</b>	<b>-25,9</b>
	Conserva	149,0	115,5	-22,5	14,5	11,4	-20,9
	Congelado	46,7	26,2	-44,0	3,9	2,1	-44,6
<b>1040</b>	<b>ACEITES Y GRASAS</b>	<b>1140,5</b>	<b>1168,5</b>	<b>2,5</b>	<b>172,4</b>	<b>182,7</b>	<b>5,9</b>
	<b>ACEITES</b>	<b>878,5</b>	<b>905,7</b>	<b>3,1</b>	<b>131</b>	<b>139</b>	<b>5,6</b>
	Vegetal	878,5	905,7	3,1	131,4	138,8	5,6
	<b>GRASAS</b>	<b>200,7</b>	<b>198,5</b>	<b>-1,1</b>	<b>30,2</b>	<b>34,0</b>	<b>12,4</b>
	Manteca	200,7	198,5	-1,1	30,2	34,0	12,4
	Margarina	61,3	64,3	4,8	10,8	9,8	-8,7
<b>1050</b>	<b>LECHE</b>	<b>1226,7</b>	<b>1242,5</b>	<b>1,3</b>	<b>180,9</b>	<b>192,0</b>	<b>6,1</b>
	Evaporada	1064,5	1070,1	0,5	154,1	165,5	7,4
	Pasteurizada	162,2	172,4	6,3	26,8	26,5	-1,0
<b>1061</b>	<b>AVENA ELABORADA</b>	<b>74,2</b>	<b>78,2</b>	<b>5,4</b>	<b>11,3</b>	<b>13,2</b>	<b>16,9</b>
<b>1061</b>	<b>HARINA Y DERIVADOS</b>	<b>1076,2</b>	<b>1051,2</b>	<b>-2,3</b>	<b>161,9</b>	<b>164,7</b>	<b>1,7</b>
	Harina de trigo	1030,9	1007,9	-2,2	155,4	157,9	1,6
	Sémola	5,1	4,5	-12,2	0,6	0,7	5,6
	Sub Producto	40,1	38,8	-3,3	5,9	6,1	3,5
<b>1072</b>	<b>AZÚCAR</b>	<b>805,4</b>	<b>693,7</b>	<b>-13,9</b>	<b>91,4</b>	<b>96,5</b>	<b>5,6</b>
	Azúcar	805,4	693,7	-13,9	91,4	96,5	5,6
<b>1074</b>	<b>FIDEOS</b>	<b>494,8</b>	<b>490,8</b>	<b>-0,8</b>	<b>70,8</b>	<b>72,1</b>	<b>1,9</b>
	Corriente a Granel	45,1	49,1	8,9	7,1	6,5	-7,3
	Corriente Envasado	449,7	441,6	-1,8	63,7	65,6	2,9
<b>1080</b>	<b>ALIMENTOS BALANCEADOS</b>	<b>1 818,0</b>	<b>1 881,6</b>	<b>3,5</b>	<b>275,0</b>	<b>282,3</b>	<b>2,7</b>
	Aves Carne	1125,0	1141,4	1,5	165,3	173,6	5,0
	Aves Post. /Rep.	367,0	393,5	7,2	54,9	59,3	8,0
	Porcinos	79,8	85,7	7,4	12,7	12,2	-3,8
	Vacunos	36,4	38,7	6,3	5,6	5,9	4,2
	Pavos y patos	35,3	39,1	10,9	7,4	7,8	6,2
	Otros 1/	174,4	183,2	5,0	29,1	23,6	-19,1

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-JULIO 2014/ 2015**  
 (Miles de t)

CIU	PRODUCTOS	PRODUCCION						VENTAS					
		Enero- Julio <sup>p</sup>			Julio <sup>p</sup>			Enero- Julio <sup>p</sup>			Julio <sup>p</sup>		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
<b>1010</b>	<b>EMBUTIDOS Y CARNES</b>												
	Carne Ahumada	1,0	1,1	6,0	0,1	0,2	8,8	1,0	1,0	3,2	0,1	0,2	14,0
	Chorizo	3,6	3,9	8,0	0,5	0,6	16,8	3,6	3,8	7,9	0,6	0,6	7,9
	Hot Dog	14,4	15,7	8,7	2,3	2,3	3,0	14,3	15,2	6,0	2,2	2,2	-1,2
	Jamón	4,4	4,5	2,7	0,6	0,7	8,3	4,3	4,4	1,8	0,6	0,6	2,3
	Jamonada	6,9	7,2	4,4	1,0	1,0	0,3	6,9	7,1	3,0	1,0	1,1	2,4
	Mortadela	1,1	1,0	-7,9	0,2	0,1	-17,4	1,1	1,0	-8,3	0,2	0,1	-18,8
	Pasteles	0,1	0,1	-18,6	0,0	0,0	-54,8	0,1	0,0	-24,2	0,0	0,0	-36,3
	Paté	0,4	0,3	-3,4	0,1	0,0	-1,3	0,4	0,3	-7,2	0,1	0,1	-2,9
	Queso de Chancho	0,0	0,0	44,6	0,0	0,0	44,4	0,0	0,0	38,5	0,0	0,0	24,7
	Chicharrón de Prensa	0,5	0,7	34,5	0,1	0,1	36,9	0,5	0,6	13,5	0,1	0,1	15,5
	Salame	0,1	0,1	-20,1	0,0	0,0	37,0	0,1	0,1	-15,7	0,0	0,0	25,1
	Hamburguesa	4,1	4,3	2,5	0,6	0,6	3,3	4,2	4,4	4,7	0,7	0,8	11,2
	Carnes Preparadas	2,6	2,5	-1,6	0,4	0,4	-6,2	2,5	2,5	-0,5	0,4	0,4	-6,7
	Otros	1,1	1,0	-5,4	0,3	0,2	-41,4	0,9	1,0	11,1	0,1	0,1	7,1
<b>1030</b>	<b>ESPARRAGOS</b>												
	Fresco	51,2	45,7	-10,6	9,8	9,4	-4,3	50,4	45,4	-9,9	9,7	9,3	-3,9
	Conserva	13,2	10,2	-22,5	1,3	1,0	-20,9	12,8	11,1	-13,1	1,3	1,1	-18,9
	Congelado	5,9	3,3	-44,0	0,5	0,3	-44,6	6,3	4,1	-34,0	0,7	0,5	-23,6
<b>1040</b>													
	Vegetal	152,8	157,5	3,1	22,9	24,1	5,6	151,5	157,7	4,1	23,9	24,3	1,7
	Manteca	44,6	44,1	-1,1	6,7	7,5	12,4	43,8	44,9	2,5	6,5	7,5	15,7
	Margarina	10,6	11,1	4,8	1,9	1,7	-8,7	10,2	10,9	6,4	1,7	1,7	1,7
	Aceite de Oliva	0,8	0,6	-16,7	0,1	0,0	-78,7	0,5	0,5	0,5	0,0	0,1	445,0
	<b>Aceite Esencial de Limón</b>												
	Aceite Esencial de limón	0,2	0,3	75,3	0,0	0,1	485,4	0,1	0,2	44,2	0,0	0,1	339,1
	Cáscara deshidratada de Limón	7,8	2,6	-67,5	1,4	0,0	-96,6	7,8	2,7	-65,8	1,4	0,1	-92,9
<b>1050</b>	<b>LECHE Y DERIVADOS</b>												
	Evaporada	272,7	274,1	0,5	39,5	42,4	7,4	262,9	269,4	2,5	36,7	39,6	7,8
	Leche Condensada	1,4	3,0	109,0	0,3	0,5	63,3	1,1	2,8	146,1	0,4	0,5	40,5
	Pasteurizada	75,8	80,6	6,3	12,5	12,4	-1,0	74,6	80,5	7,9	11,5	11,5	0,5
	Queso Madurado ( tipo suizo )	7,6	8,2	8,7	1,1	1,2	11,5	7,6	8,1	6,8	1,1	1,2	8,8
	Queso fresco	3,6	3,7	5,0	0,5	0,5	6,9	3,6	3,7	4,6	0,5	0,5	7,2
	Queso mantecoso	0,4	0,4	2,6	0,1	0,1	-1,4	0,4	0,4	2,7	0,1	0,1	-2,0
	Mantequilla	2,1	2,4	16,0	0,3	0,4	66,2	2,2	2,4	10,3	0,3	0,4	40,8
	Cremas	4,0	3,6	-10,2	0,6	0,5	-25,4	4,0	3,7	-8,9	0,5	0,4	-14,1
	Yogurts	111,5	121,2	8,7	16,0	17,9	11,9	111,4	121,4	9,0	15,4	17,0	9,8
	Manjar blanco	3,6	3,3	-10,0	0,5	0,5	1,7	3,6	3,3	-8,3	0,6	0,6	-10,4
<b>1061</b>	<b>A V E N A</b>												
	Elaborada	21,9	23,1	5,4	3,3	3,9	16,9	22,6	22,5	-0,7	3,4	3,3	-4,0
	Avena y Cereales Y Gramineas	5,6	7,9	40,1	1,0	1,4	37,0	5,6	7,1	27,8	1,0	1,3	39,3
<b>1061</b>	<b>T R I G O</b>												
	Harina	705,8	690,0	-2,2	106,4	108,1	1,6	729,3	675,7	-7,4	136,4	101,6	-25,5
	Sémola	4,9	4,3	-12,2	0,6	0,6	5,6	5,3	5,4	1,4	0,7	0,8	16,3
	Sub - Productos	210,7	203,6	-3,3	30,8	31,9	3,5	209,5	199,0	-5,0	30,7	32,9	7,4

continúa

Conclusión C. 46

CIU	PRODUCTOS	PRODUCCION						VENTAS					
		Enero- Julio <sup>P</sup>			Julio <sup>P</sup>			Enero- Julio <sup>P</sup>			Julio <sup>P</sup>		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
<b>1072</b>	<b>AZUCAR</b>												
	Azúcar	635,0	546,9	-13,9	72,0	76,1	5,6	635,0	546,9	-13,9	72,0	76,1	5,6
<b>1073</b>	<b>DERIVADOS DEL CACAO</b>												
	Polvo de Cacao	0,2	0,2	-15,3	0,0	0,0	-46,0	0,2	0,1	-17,6	0,1	0,0	-34,6
	Manteca de Cacao	3,4	2,6	-25,6	0,6	0,6	-3,1	3,4	2,8	-15,3	0,5	0,6	11,5
	Cocoa	3,2	1,6	-51,9	0,5	0,0	-100,0	3,6	2,3	-36,1	0,8	0,0	-100,0
	Torta de Cacao	1,1	2,6	147,1	0,2	0,9	480,3	1,2	2,7	132,6	0,1	0,8	752,7
	Licor de cacao	2,8	2,9	4,0	0,5	0,4	-26,1	2,7	3,1	12,9	0,5	0,4	-20,6
	Chocolates y cober.	0,5	0,7	43,4	0,2	0,1	-35,8	0,4	0,5	27,0	0,1	0,1	-23,7
	Cacao en Grano. 1/	13,0	15,1	15,3	3,3	4,0	23,8	12,5	13,6	8,9	3,4	3,4	-0,5
<b>1074</b>	<b>FIDEOS</b>												
	Corriente a Granel	25,4	27,6	8,9	4,0	3,7	-7,3	25,7	26,9	4,6	3,5	3,3	-7,6
	Envasado	214,5	210,7	-1,8	30,4	31,3	2,9	213,5	214,0	0,2	29,5	30,8	4,1
<b>1080</b>	<b>ALIMENTOS BALANCEADOS</b>												
	Aves Carne	1 212,3	1 230,0	1,5	178,1	187,1	5,0	1 210,6	1 229,0	1,5	178,7	188,1	5,3
	Aves Post. /Rep.	395,5	424,0	7,2	59,2	63,9	8,0	396,3	418,9	5,7	59,1	63,8	8,0
	Porcinos	83,1	89,3	7,4	13,2	12,7	-3,8	82,4	89,7	8,8	13,5	12,5	-7,2
	Vacunos	49,2	52,3	6,3	7,6	7,9	4,2	48,8	50,5	3,5	7,9	7,8	-0,6
	Pavos y patos	33,1	36,7	10,9	6,9	7,3	6,2	33,0	36,3	10,1	7,0	7,2	2,8
	Otros 2/	163,6	171,8	5,0	27,3	22,1	-19,1	174,8	175,8	0,5	28,4	21,9	-23,0
<b>1103</b>	<b>MALTERIA</b>												
	Malta	44,5	45,3	1,8	6,9	7,2	4,1	44,7	45,5	1,9	7,1	7,4	3,5

P/Provisional

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

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

Fuente : SIEA



**C. 47 PERÚ: INGRESO Y UTILIZACION DE MATERIA PRIMAS E INSUMOS POR PRODUCTO, ENERO-JULIO 2014/ 2015**  
 (Miles de t)

CIUI	MATERIA PRIMA	INGRESO						UTILIZACION					
		Enero- Julio <sup>P</sup>			Julio <sup>P</sup>			Enero- Julio <sup>P</sup>			Julio <sup>P</sup>		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
<b>1010</b>													
	Carne Industrial	2,4	3,0	24,5	0,4	0,4	9,7	2,4	3,1	28,1	0,4	0,5	31,2
	Carne de Cerdo	10,6	11,5	8,6	2,0	1,9	-5,9	10,4	12,2	16,6	2,0	1,8	-9,5
	Carne de Ave	8,5	10,3	21,2	1,3	1,7	35,0	7,6	10,3	35,4	1,4	1,6	19,2
	Maizena 1/	1,2	1,6	33,3	0,2	0,3	3,3	1,3	1,6	20,2	0,2	0,2	10,1
	Sal	0,4	0,5	34,1	0,1	0,1	15,0	0,4	0,5	24,6	0,1	0,1	16,5
	Otros	1,3	1,2	-4,3	0,2	0,2	-1,6	1,2	1,2	-0,3	0,2	0,2	-16,7
<b>1030 ESPARRAGOS</b>													
	Natural	88,8	89,7	1,0	16,0	15,1	-5,5	88,4	88,7	0,3	16,1	14,6	-9,3
<b>1040 ACEITES Y GRASAS</b>													
	Materia Prima												
	Pepa de Algodón	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Maiz Amarillo	25,9	41,1	58,2	14,0	6,3	-55,0	29,5	37,3	26,7	5,0	5,2	3,6
	Fruto de Palma	130,8	158,1	20,9	18,5	24,1	30,2	130,9	158,3	21,0	18,5	24,1	30,7
	Insumos semi elaborados												
	Crudo de Palma	44,1	53,6	21,6	8,8	7,5	-14,7	41,2	54,4	32,3	12,9	9,7	-24,9
	Crudo de Algodón	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-	0,4	0,0	-100,0	0,0	0,0	-
	Crudo de Soya	118,9	142,1	19,5	14,3	18,2	27,4	119,6	144,7	21,0	21,6	21,7	0,5
	Crudo de Girasol	6,4	9,3	45,6	0,1	0,2	270,2	7,2	9,8	37,2	1,3	1,5	17,3
	Crudo de Maiz	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Crudo de Palmiste	1,7	1,2	-29,6	0,2	0,2	1,5	2,6	1,2	-54,1	0,1	0,4	347,2
	Refinado de Palmiste	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Refinado Palma	39,3	8,5	-78,5	0,2	0,0	-100,0	33,4	8,4	-74,8	5,8	0,0	-100,0
	Sebo	0,2	0,0	-100,0	0,0	0,0	-	0,4	0,0	-100,0	0,0	0,0	-
	<b>ACEITE DE OLIVO</b>												
	Aceituna	2,9	3,8	33,5	0,5	0,0	-90,7	2,9	3,7	29,3	0,5	0,0	-90,6
	Aceite de oliva virgen	0,1	0,1	-20,6	0,1	0,0	-40,0	0,1	0,1	2,2	0,0	0,0	-5,4
	<b>ACEITE ESENCIAL DE LIMON</b>												
	Limón Sútil	32,3	42,1	30,3	4,9	1,9	-60,4	31,5	41,8	32,5	4,9	1,9	-59,9
<b>1050 LECHE</b>													
	Fresca	503,0	563,7	12,1	86,7	84,0	-3,2	500,9	558,2	11,4	87,1	80,9	-7,1
	Grasa Anhidra	2,0	4,9	142,6	0,5	1,1	124,2	1,8	2,2	25,7	0,4	0,3	-16,2
	En Polvo Descremada	12,0	18,2	52,4	3,2	3,6	11,0	10,9	10,4	-4,4	1,9	1,6	-18,1
	En Polvo Entera	7,4	15,9	115,5	1,1	0,7	-38,3	6,8	13,4	97,6	1,3	1,9	45,6
<b>1061 AVENA</b>													
	Avena (c/s cascara)	19,9	27,9	40,3	10,3	8,1	-21,3	26,0	31,8	22,2	5,0	5,0	0,8
	Cebada	0,0	0,0	66,4	0,0	0,0	7,1	0,0	0,0	46,5	0,0	0,0	4,5
	kiwicha	0,2	0,1	-29,5	0,0	0,0	-61,4	0,2	0,1	-47,1	0,0	0,0	-73,3
	Quinua	0,3	0,6	123,6	0,1	0,1	10,6	0,3	0,5	77,7	0,1	0,1	-3,8
	Cocoa	0,0	0,0	-43,1	0,0	0,0	-57,3	0,0	0,0	-62,5	0,0	0,0	-62,6
	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	-6,3	0,0	0,0	-14,3	0,0	0,0	-6,7	0,0	0,0	0,6
	Harina de trigo y otros	0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	111,5	0,0	0,0	-29,2	0,0	0,0	-54,5
	Azúcar	0,1	0,1	-45,0	0,0	0,0	-33,1	0,1	0,1	-33,2	0,0	0,0	-39,4
	Maca, Harina	0,0	0,0	-55,4	0,0	0,0	-96,6	0,0	0,0	-47,8	0,0	0,0	-95,6
	Soya Entera	0,0	0,0	-10,6	0,0	0,0	-53,7	0,0	0,0	-37,5	0,0	0,0	-86,7

continúa

Conclusión C.47

CIU	MATERIA PRIMA	INGRESO						UTILIZACION					
		Enero- Julio <sup>P</sup>			Julio <sup>P</sup>			Enero- Julio <sup>P</sup>			Julio <sup>P</sup>		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
<b>1061 TRIGO</b>													
	Trigo	988,6	1 007,4	1,9	165,2	198,5	20,1	787,1	983,7	25,0	142,1	152,1	7,1
<b>1072 AZUCAR</b>													
	Caña de Azúcar	5 446,9	5 324,3	-2,3	722,5	747,6	3,5	5 446,9	5 324,3	-2,3	722,5	747,6	3,5
<b>1073 DERIVADOS DEL CACAO</b>													
	Sin Elaborar												
	Grano de Cacao 2/	23,7	32,8	38,5	6,3	6,5	2,7	21,1	27,5	30,2	5,7	6,3	12,2
	Elaboradas												
	Licor de Cacao	0,1	0,2	232,5	0,0	0,0	-25,4	0,1	0,2	230,8	0,0	0,0	-27,6
	Torta de Cacao	0,0	0,0	-20,0	0,0	0,0	-60,0	0,0	0,0	-76,6	0,0	0,0	-60,0
	Cocoa	0,0	0,0	-40,1	0,0	0,0	-49,3	0,0	0,0	-43,7	0,0	0,0	-59,4
	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	-4,7	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	-9,9	0,0	0,0	-8,8
<b>1074 FIDEOS</b>													
	Harina de Trigo	214,8	245,1	14,1	35,3	35,3	-0,1	213,7	243,1	13,7	35,3	35,4	0,2
<b>1080 ALIMENTOS BALANCEADOS</b>													
	Maiz	901,8	1 272,4	41,1	141,6	167,2	18,1	876,9	1 077,3	22,9	160,9	147,8	-8,1
	Sorgo	1,6	2,7	65,0	6,5	0,0	-100,0	1,8	5,6	206,9	0,1	0,2	134,4
	Sub-productos de Trigo	98,6	98,3	-0,3	13,8	18,8	36,5	103,4	96,2	-7,0	17,9	12,9	-27,8
	Melaza	3,7	3,7	0,8	0,3	0,5	62,1	3,1	3,8	25,8	0,6	0,5	-12,0
	Harina de Pescado	23,9	13,0	-45,7	10,3	2,0	-80,0	22,3	21,2	-5,2	6,7	2,5	-62,3
	Grasa de Pescado	23,1	24,5	5,9	4,0	4,5	12,3	22,1	23,8	8,0	4,0	4,1	2,2
	Soya en grano	0,9	13,2	1 418,4	0,2	0,2	18,7	0,9	12,9	1 330,6	0,2	2,0	1 146,7
	Torta de Oleaginosas	434,2	547,0	26,0	80,1	93,6	16,9	430,2	559,0	30,0	79,1	84,2	6,4
	Otros 3/	152,9	223,8	46,4	32,1	37,4	16,2	150,7	221,3	46,8	26,2	37,7	43,8
<b>MALTERIA</b>													
	Cebada	49,5	61,7	24,6	4,5	5,7	26,6	49,5	61,0	23,1	7,8	8,4	8,8

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 - JULIO 2015  
(Miles de unidades )**

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	626,2	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	643,0	91,4	86,7	89,4	92,7	92,7	92,4	97,7					
Amazonas	2014	14,2	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	13,9	1,8	1,9	2,1	2,0	2,0	2,1	2,0					
Ancash	2014	15,5	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	15,5	2,2	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3	2,4				
Apurímac	2014	12,8	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	12,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9					
Arequipa	2014	59,4	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	68,8	10,5	10,0	10,1	9,4	9,3	9,4	10,1					
Ayacucho	2014	19,6	2,6	2,7	2,8	2,8	2,7	2,9	3,1	3,0	3,2	2,9	2,8	3,0
	2015	21,0	2,7	2,7	3,0	2,9	3,5	3,0	3,1					
Cajamarca	2014	25,1	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	25,0	3,5	3,5	3,6	3,5	3,4	3,6	3,8					
Cusco	2014	37,9	5,0	5,0	5,1	4,9	5,2	5,3	7,5	7,8	7,7	6,3	7,5	7,7
	2015	51,2	6,9	7,1	7,1	7,6	6,9	7,5	8,1					
Huancavelica	2014	1,5	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	1,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2					
Huánuco	2014	11,1	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	11,4	1,7	1,6	1,6	1,6	1,8	1,5	1,7					
Ica	2014	18,5	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	20,3	2,9	2,8	2,8	2,9	2,9	2,9	3,1					
Junín	2014	14,2	1,9	1,7	2,1	2,1	2,0	2,1	2,3	2,2	2,1	2,4	2,1	2,3
	2015	13,2	2,0	1,7	1,9	1,8	1,9	1,8	2,1					
La Libertad	2014	35,3	5,4	5,6	5,0	4,7	5,1	4,6	5,0	4,3	4,6	5,2	4,2	4,3
	2015	30,6	4,8	3,9	3,4	4,5	4,5	4,8	4,6					
Lambayeque	2014	29,1	4,3	4,1	4,1	4,1	4,2	4,1	4,1	5,1	4,9	5,0	4,7	4,5
	2015	30,5	4,3	4,1	4,3	4,3	4,5	4,5	4,5					
Lima	2014	220,1	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	217,8	30,2	27,9	29,7	32,2	31,7	32,2	33,8					
Loreto	2014	10,3	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	8,3	1,3	1,3	1,0	1,2	1,2	1,2	1,1					
Madre de Dios	2014	8,5	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	7,0	0,8	0,9	1,0	1,1	1,0	1,0	1,3					
Moquegua	2014	5,0	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	5,0	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8					
Pasco	2014	6,6	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	7,6	1,0	0,9	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2					
Piura	2014	34,3	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	34,3	4,9	4,7	5,0	5,2	5,1	3,8	5,4					
Puno	2014	19,7	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	20,4	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,9	3,0					
San Martín	2014	14,6	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	13,3	2,0	2,0	2,0	1,7	2,1	2,0	1,6					
Tacna	2014	5,6	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	5,8	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9					
Tumbes	2014	1,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
	2015	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3					
Ucayali	2014	6,0	0,8	0,9	1,0	0,9	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8
	2015	6,4	1,0	0,9	1,1	0,9	0,9	0,8	0,7					

Nota: Cifra provisional  
2015.

Fuente: SIEA.



**C. 49 PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES,  
ENERO 2014 - JULIO 2015  
(Miles de t)**

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	111,4	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	114,3	16,2	15,1	15,9	16,8	16,4	16,4	17,5					
Amazonas	2014	1,8	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	1,8	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Ancash	2014	2,0	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	2,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Apurímac	2014	1,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Arequipa	2014	10,5	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	12,2	1,9	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	1,8					
Ayacucho	2014	2,3	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	2,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4					
Cajamarca	2014	3,7	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	3,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6					
Cusco	2014	6,1	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	8,3	1,1	1,1	1,1	1,3	1,1	1,2	1,3					
Huancavelica	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Huánuco	2014	1,6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
	2015	1,6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Ica	2014	2,9	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	3,1	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5					
Junín	2014	2,1	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	2,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
La Libertad	2014	5,1	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,6	0,7
	2015	4,4	0,7	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,6					
Lambayeque	2014	4,3	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
	2015	4,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7					
Lima	2014	49,6	7,1	6,9	6,7	6,8	7,4	7,2	7,5	7,4	7,5	7,9	6,8	7,3
	2015	49,1	6,8	6,2	6,7	7,3	7,2	7,2	7,7					
Loreto	2014	1,3	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	1,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1					
Madre de Dios	2014	1,5	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	1,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Moquegua	2014	1,1	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	1,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2					
Pasco	2014	1,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Piura	2014	5,8	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	6,2	0,9	0,8	0,9	1,0	0,9	0,7	1,0					
Puno	2014	2,7	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	2,7	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4					
San Martín	2014	1,9	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	1,7	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2					
Tacna	2014	1,1	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	1,1	0,2	0,1	0,2	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	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1					
Ucayali	2014	1,0	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	0,9	0,1	0,1	0,1	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 - JULIO 2015**  
 (Miles de unidades)

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1 037,3	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	1 019,0	140,8	134,8	135,7	151,2	150,9	149,2	156,4					
Amazonas	2014	11,9	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	12,5	1,7	1,8	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9					
Ancash	2014	8,8	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	9,2	1,2	1,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3					
Apurímac	2014	9,7	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	8,7	1,2	1,3	1,2	1,3	1,3	1,2	1,3					
Arequipa	2014	145,5	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	160,3	23,0	23,8	17,2	24,8	24,9	23,5	23,1					
Ayacucho	2014	11,5	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	10,2	1,2	1,5	1,6	1,6	1,5	1,3	1,5					
Cajamarca	2014	42,7	6,3	6,0	5,9	6,0	5,8	6,3	6,4	6,6	7,0	7,3	6,6	7,6
	2015	42,4	6,0	5,8	6,0	6,0	5,7	6,3	6,5					
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	0,0	0,0					
Huancavelica	2014	2,1	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	2,1	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3					
Huánuco	2014	15,7	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	13,9	1,8	1,9	1,7	2,0	2,2	2,0	2,3					
Ica	2014	19,3	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	19,2	2,7	2,7	2,6	2,9	2,8	2,7	2,9					
Junín	2014	8,5	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	8,6	1,1	1,1	1,2	1,4	1,3	1,0	1,5					
La Libertad	2014	26,3	4,3	4,6	3,1	3,4	3,5	3,7	3,7	7,4	7,7	7,5	6,9	9,6
	2015	24,2	3,4	3,0	2,9	3,7	4,0	3,6	3,5					
Lambayeque	2014	52,5	7,2	6,5	7,3	7,2	8,4	7,8	7,9	3,8	3,5	3,3	3,2	4,4
	2015	52,0	7,1	7,1	7,4	7,8	7,4	7,5	7,7					
Lima	2014	547,7	72,8	68,7	74,1	77,7	86,4	80,5	87,6	80,9	83,8	87,3	73,3	109,6
	2015	525,7	70,4	64,8	71,9	78,4	78,5	77,4	84,3					
Loreto	2014	18,6	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	16,9	3,1	2,0	2,2	2,3	2,4	2,5	2,3					
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Moquegua	2014	7,1	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	7,8	0,8	1,1	1,0	1,0	1,3	1,3	1,4					
Pasco	2014	6,6	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	4,4	0,4	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7					
Piura	2014	21,7	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	25,8	3,9	3,6	3,7	3,7	3,3	4,3	3,4					
Puno	2014	10,1	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	9,7	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,5	2,1					
San Martín	2014	35,1	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	29,4	5,6	5,0	4,9	4,1	3,5	3,6	2,8					
Tacna	2014	25,6	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	26,6	3,6	3,8	3,6	3,6	4,3	4,0	3,8					
Tumbes	2014	2,1	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	2,7	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5					
Ucayali	2014	8,2	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	6,6	1,0	0,8	0,9	1,0	0,8	1,0	1,2					

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.





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

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	63,6	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	64,7	8,8	8,4	8,8	9,7	9,5	9,4	10,1					
Amazonas	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Ancash	2014	0,3	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	0,3	0,0	0,0	0,1	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	0,1	0,0	0,1					
Arequipa	2014	9,3	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	10,5	1,5	1,6	1,1	1,6	1,6	1,6	1,5					
Ayacucho	2014	0,5	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	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Cajamarca	2014	2,1	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	2,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3					
Cusco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0					
Huánuco	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Ica	2014	1,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2					
Junín	2014	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
	2015	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1					
La Libertad	2014	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
	2015	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2					
Lambayeque	2014	2,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
	2015	3,1	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5					
Lima	2014	37,1	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	36,8	4,8	4,5	5,2	5,6	5,5	5,4	5,8					
Loreto	2014	0,9	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	0,8	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Moquegua	2014	0,3	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	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1					
Pasco	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Piura	2014	0,9	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	1,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2					
Puno	2014	0,3	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	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1					
San Martín	2014	2,1	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	1,8	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2					
Tacna	2014	0,9	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	1,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2					
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	0,0	0,0	0,0					
Ucayali	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	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	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 - JULIO 2015**  
 (Miles de unidades)

Región	Año	Ene-jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	426,2	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	382,2	53,5	52,3	50,7	55,2	57,1	56,5	56,9					
Amazonas	2014	2,4	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	2,4	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3					
Ancash	2014	27,0	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	26,4	3,5	3,4	3,8	3,8	4,1	3,8	4,0					
Apurímac	2014	8,7	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	7,6	1,0	1,1	1,1	1,2	1,1	1,0	1,1					
Arequipa	2014	44,1	5,1	5,2	4,6	6,5	7,2	8,1	7,4	7,0	7,1	6,8	7,2	7,9
	2015	36,4	6,0	6,3	3,4	4,4	5,4	5,3	5,7					
Ayacucho	2014	13,5	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	12,1	1,6	1,5	1,7	1,9	2,1	1,6	1,6					
Cajamarca	2014	30,4	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	30,6	4,5	4,3	4,5	4,5	4,3	4,3	4,2					
Cusco	2014	2,2	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	3,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4					
Huancavelica	2014	12,6	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	10,1	1,2	1,3	1,2	1,5	1,6	2,1	1,2					
Huánuco	2014	20,5	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	20,2	2,5	3,0	2,6	3,1	3,1	2,8	3,0					
Ica	2014	2,2	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	1,9	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3					
Junín	2014	17,0	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	16,5	2,5	2,6	2,6	2,4	2,7	1,9	1,9					
La Libertad	2014	17,6	2,9	3,1	2,9	2,1	2,4	2,1	2,2	11,0	9,6	10,0	9,8	9,3
	2015	13,7	2,5	1,5	1,4	1,6	2,1	2,3	2,2					
Lambayeque	2014	72,4	10,3	10,5	10,3	10,1	11,5	9,6	10,1	2,1	1,9	2,0	1,9	2,2
	2015	62,2	8,3	8,9	8,4	9,0	9,8	9,1	8,7					
Lima	2014	64,3	9,4	7,3	8,5	9,8	11,0	9,2	9,2	8,7	8,2	9,3	8,7	10,1
	2015	59,0	8,2	6,5	8,0	8,8	9,7	8,9	9,0					
Loreto	2014	0,9	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	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Moquegua	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Pasco	2014	53,8	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	42,5	5,7	5,8	6,0	6,8	5,1	6,6	6,6					
Piura	2014	9,8	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	12,7	1,5	1,7	1,9	2,0	1,8	2,0	1,8					
Puno	2014	21,8	2,6	3,0	2,0	2,8	2,9	4,5	4,1	5,4	5,4	3,8	3,7	3,6
	2015	20,3	2,6	2,8	2,2	2,5	2,7	3,2	4,3					
San Martín	2014	1,5	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	1,5	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2					
Tacna	2014	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Tumbes	2014	2,0	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	0,9	0,2	0,1	0,1	0,1	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	0,1	0,0	0,0	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 - JULIO 2015**  
 (Miles de t)

Región	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	5,6	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	0,7	0,8
	2015	5,1	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8					
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	0,0	0,0					
Ancash	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	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	0,0	0,0					
Arequipa	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Ayacucho	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Cajamarca	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	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	0,0	0,0					
Huancavelica	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Huánuco	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	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	0,0	0,0					
Junín	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
La Libertad	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Lambayeque	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1					
Lima	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,1	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	0,0	0,0					
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Pasco	2014	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,1	0,1	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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Puno	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1					
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	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	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	0,0	0,0					
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					

Nota: Cifra provisional 2015.

Fuente: SIEA.



**C.54 LIMA METROPOLITANA: PRECIOS PROMEDIO EN CAMAL POR PRINCIPALES PRODUCTOS, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
(Nuevos soles por kilogramo)

Mes	CARNE CAPRINO 1/			CARNE OVINO 1/			CARNE PORCINO 2/			CARNE VACUNO 1/		
	2014	2015	Var.%	2014	2015	Var.%	2014	2015	Var.%	2014	2015	Var.%
<b>Promedio</b>	<b>11,11</b>			<b>12,90</b>			<b>8,93</b>			<b>10,32</b>		
ene	11,05	10,94	-1,0	12,70	12,84	1,1	9,00	10,00	11,1	10,33	10,53	2,0
feb	11,18	10,97	-1,9	12,80	12,85	0,4	9,00	9,80	8,9	10,40	10,55	1,4
mar	11,15	10,95	-1,8	12,80	12,85	0,4	8,80	9,70	10,2	10,30	10,50	1,9
abr	11,15	10,94	-1,9	12,82	12,90	0,6	8,60	9,70	12,8	10,35	10,54	1,8
may	11,05	10,90	-1,4	12,98	12,97	-0,1	8,70	9,70	11,5	10,31	10,52	2,0
jun	11,10	10,95	-1,4	12,90	12,96	0,5	8,90	9,70	9,0	10,30	10,53	2,2
jul	11,12	10,94	-1,6	12,95	12,98	0,2	9,00	9,70	7,8	10,32	10,56	2,3
ago	11,10			12,96			8,90			10,30		
set	11,10			12,95			8,90			10,32		
oct	11,12			12,97			8,80			10,34		
nov	11,05			12,96			9,00			10,30		
dic	11,10			12,95			9,50			10,25		

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 VACUNO, POLLO Y MENUDENCIAS DE VACUNO  
ENERO 2014-JULIO 2015  
(Toneladas)**

Mes	Año	CARNE VACUNO					MENUDENCIAS DE VACUNO					CARNE POLLO				
		Ventas ( Salidas )					Ventas ( Salidas )					Ventas ( Salidas )				
		Stock inicial	Ingreso	Lima Metrop.	Prov.	Stock final	Stock inicial	Ingreso	Lima Metrop.	Prov.	Stock final	Stock inicial	Ingreso	Lima Metrop.	Prov.	Stock final
ene	2014	22	7	0	0	29	2 327	1 100	1 346	0	2 080	0	0	0	0	0
	2015	26	10	3	0	33	2 120	1 250	1 410	0	1 960	12	15	17	0	10
feb	2014	29	5	0	0	34	2 080	1 400	1 533	0	1 948	0	0	0	0	0
	2015	33	7	2	0	38	1 960	1 450	1 440	0	1 970	10	9	11	0	8
mar	2014	34	3	1	0	36	1 948	1 700	1 311	0	2 337	0	0	0	0	0
	2015	38	6	9	0	35	1 970	1 520	1 500	0	1 990	8	6	7	0	7
abr	2014	36	8	0	0	44	2 337	2 000	1 904	0	2 433	0	11	0	0	11
	2015	35	10	6	0	39	1 990	1 350	1 330	0	2 010	7	10	8	0	9
may	2014	44	3	6	0	41	2 433	1 500	1 070	0	2 863	11	8	6	0	13
	2015	39	5	5	0	39	2 010	1 620	1 480	0	2 150	13	9	10	0	12
jun	2014	41	14	22	0	33	2 863	1 200	1 365	0	2 697	13	10	11	0	12
	2015	39	14	3	0	42	2 150	1 580	1 490	0	2 240	12	9	8	0	14
jul	2014	33	14	3	0	45	2 697	2 800	2 745	0	2 753	12	66	4	0	75
	2015	42	14	14	0	40	2 240	2 750	2 340	0	2 650	14	60	6	0	68
ago	2014	45	14	21	0	35	2 753	2 790	2 983	0	2 560	75	20	35	0	60
	2015															
set	2014	35	6	5	0	37	2 560	1 510	1 480	0	2 590	60	18	32	0	46
	2015															
oct	2014	37	8	5	0	23	2 590	1 550	1 460	0	2 680	46	5	10	0	41
	2015															
nov	2014	23	14	2	0	35	2 680	1 680	2 515	0	1 845	41	13	40	0	15
	2015															
dic	2014	35	3	13	0	26	1 845	1 840	1 565	0	2 120	15	4	7	0	12
	2015															

Fuente: Cámaras Frigoríficas



**C.56 PERÚ: PRODUCCIÓN DE AZÚCAR POR MES, SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
(Miles de t )

Región	Año	Ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Nacional	2 014	96,4	98,1	94,7	98,5	96,6	78,7	72,0	105,2	112,5	117,6	115,8	117,4
	2 015	90,2	88,3	83,9	68,4	59,8	80,1	76,1					
Lambayeque	2 014	28,0	24,6	16,7	19,5	25,5	22,1	22,1	23,2	23,6	26,3	25,4	23,6
	2 015	16,3	13,3	9,9	7,4	6,3	13,6	14,4					
La Libertad	2 014	45,4	52,3	52,8	56,0	48,9	32,8	30,8	61,6	62,5	64,1	63,3	63,5
	2 015	48,7	54,2	52,8	40,9	30,1	39,8	33,1					
Ancash	2 014	7,9	7,7	9,6	8,3	8,7	7,8	1,4	4,2	9,7	10,5	9,9	10,6
	2 015	10,0	7,2	9,4	9,5	9,6	8,8	10,2					
Lima	2 014	14,5	12,7	14,9	14,3	13,1	15,4	17,0	15,5	16,2	16,1	16,6	19,1
	2 015	15,2	13,3	11,5	10,6	13,6	17,3	17,8					
Arequipa	2 014	0,7	0,7	0,7	0,4	0,4	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6
	2 015	0,0	0,2	0,3	0,0	0,2	0,6	0,6					

p/ Provisional

Fuente : SIEA



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Comercio Interno

Julio 2015



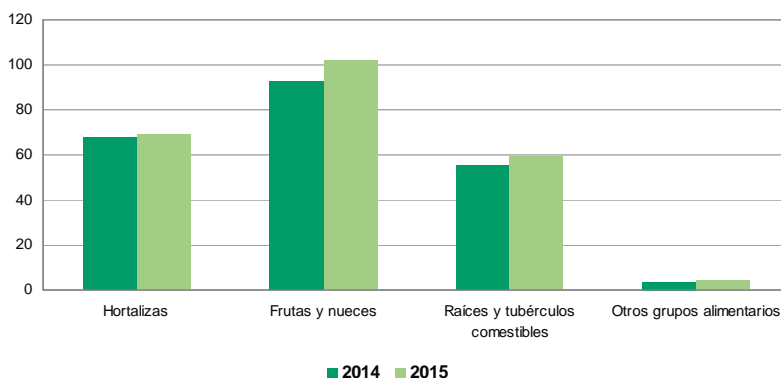
## COMERCIO INTERNO

## Comercio de Productos Agroalimenticios en Lima Metropolitana

En julio del presente año se registró el ingreso de 143.1 mil toneladas de productos agroalimenticios al Gran Mercado Mayorista de Lima (GMML), cifra mayor en 6% en relación al mismo mes del año anterior. En tanto que a los mercados mayoristas de frutas: Mercado Mayorista N°2 de Frutas, Mercado Modelo de Frutas y a la Cooperativa de Servicios Especiales Túpac Amaru Ltda. (ex Mercado Mayorista Cooperativo de Plátano) ingresaron 91.6 mil toneladas, volumen mayor en 8% respecto a julio del 2014.

Según principales grupos de la clasificación de alimentos, el ingreso de productos al Grupo de Hortalizas creció ligeramente en 2% respecto a julio del año anterior, siendo los productos los productos que más aumentaron sus ofertas: arveja americana, lechuga americana, pimiento morrón y vainita americana. En el Grupo de Frutas y nueces, el crecimiento fue de 10% respecto al mismo mes de año pasado, y de las frutas de mayor comercialización, las que más aumentaron sus ingresos fueron el limón en bolsa, la mandarina murcott, la papaya selva y el plátano bizcocho, asimismo, ingresaron altas cantidades de naranja miniola, uva red globe. En tanto que en el Grupo de Raíces y tubérculos comestibles, su variación fue positiva, 8% respecto a julio del año anterior, debido a los mayores ingresos de papa, principalmente.

G. 21  
LIMA METROPOLITANA: INGRESO DE PRODUCTOS POR  
PRINCIPALES GRUPOS, JULIO  
(Miles de T)



**Hortalizas.-** En el presente mes del año se registró el ingreso de 69.3 mil toneladas de productos hortícolas, volumen superior en 2% frente a julio del 2014. En tanto que, si comparamos esta cifra frente al mes pasado del presente año, el ingreso fue inferior en 7%. El producto de mayor oferta es la cebolla, este mes se comercializó en 11.8 mil toneladas, cantidad levemente superior en 1% respecto a su similar del año anterior. Respecto a julio del año pasado y de los productos de mayor comercialización de hortalizas, los que más aumentaron sus ingresos fueron arveja americana, 63%; vainita americana, 79%, lechuga americana, 25% y pepinillo, 25%. Cabe indicar que el producto de mayor oferta es la cebolla,

En cuanto a los precios de los principales productos, el precio de la cebolla cabeza roja subió de junio a julio del presente año de S/. 1,53 a S/. 1,81 por kilogramo, este incremento del precio se explica porque en este mes bajaron los ingresos procedentes de las regiones de Ica y Lima, mientras que los ingresos de Arequipa presentaron muy buena calidad. Por otro lado, ante el aumento notable de la oferta de arveja americana respecto al mes anterior (23%), su precio descendió de S/. 3,01 a S/. 2,08 por kilogramo. Este mes la arveja provino de Junín y Huánuco, principalmente.



**Raíces y tubérculos comestibles.-** En julio del 2015 ingresaron 59.3 mil toneladas de raíces y tubérculos comestibles, cantidad superior en 7% respecto al mismo mes del 2014. Los productos que más ingresaron respecto a su similar del año pasado fueron: papa (7%) y camote (13%).

La papa es el principal tubérculo que se comercializa en el Gran Mercado Mayorista de Lima y en este Grupo. Este mes se registró un ingreso de 47.0 mil toneladas, volumen mayor en 7% en relación al registrado en julio del 2014. Asimismo, si comparamos este precio respecto a junio, también se registra un aumento de 9%. Este mes, las regiones que más aportaron papa al GMMML fueron: Junín, Huánuco, Ayacucho y Pasco. Los precios de las principales variedades de papa registraron leves variaciones respecto a junio. Subieron ligeramente de precio: canchan (pasó de S/. 0.80 a S/. 0,90 por kilogramo), única (subió de S/. 0,70 a S/. 0,90 por kilogramo); perricholi (se incrementó de S/. 0,60 a S/. 0,80 por kilogramo).

**Frutas y Nueces.-** A los mercados mayoristas de Lima Metropolitana: Mercado Mayorista N°2 de Frutas, Mercado Modelo de Frutas, Cooperativa de Servicios Túpac Amaru Ltda. (Ex Mercado Mayorista de Plátanos) y al Gran Mercado Mayorista de Lima este mes ingresaron 102.1 mil toneladas de frutas, cifra superior en 10% respecto a julio del año anterior. De las frutas de mayor negociación, las que más aumentaron su oferta respecto a su similar del año pasado fueron: limón en bolsa, 35%, mandarina murcott; 143% (por inicio y temporada alta de cosechas); maracuyá costa, 98%; naranja miniola, 58% (inicio y temporada alta de cosechas); papaya selva, 19% y uva red globe, 252% (por mayores ingresos de La Libertad).

En relación al mes pasado, en julio aumentó notablemente la oferta de naranja miniola (puesto que su temporada de producción empezó con fuerza) y de uva red globe (mayores ingresos de La Libertad y por ingresos importantes de Lima e Ica), sin embargo, por mayor demanda de ambos productos sus precios subieron ligeramente respecto a junio de S/. 1,14 a S/. 1,22 y de S/. 2,63 a S/. 2,90 por kilogramo, respectivamente. En cuanto al limón en bolsa, ante una leve disminución de su abastecimiento (menor ingreso de Tumbes), su precio subió considerablemente de S/. 0,93 a S/. 1,25 por kilogramo.

## Comercio Interno

## C.57 PERÚ: PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS SEGÚN REGIÓN, JULIO 2015

(Nuevos soles por kg / L)

Producto	Amazonas/ Chachapoyas	Ancash/ Huaraz	Abancay/ Andahuaylas	Apurímac/ Abancay	Arequipa	Ayacucho/ Huamanga	Cajamarca	Cajamarca/ Chota	Cusco	Huanca- velica
<b>Hortalizas</b>										
Sandía	-	-	-	0,97	1,59	1,00	0,95	1,73	1,20	1,63
Melón Coquito	-	-	-	-	-	2,22	2,15	-	-	-
Ají Rocoto	4,08	-	2,00	-	4,81	2,83	2,50	3,45	-	4,25
Ají Escabeche Fresco	2,29	1,56	2,00	3,07	2,57	1,73	2,00	2,88	4,17	2,55
Tomate Marzano/Katia	2,19	1,27	1,40	1,51	1,24	1,50	1,61	1,74	1,33	1,82
Zapallo Macre	0,66	0,91	0,60	0,76	-	0,87	1,21	1,50	1,07	1,28
Fríjol Verde Canario	-	-	-	-	-	-	1,54	2,49	-	-
Vainita Americana	2,34	1,90	2,01	2,58	2,37	1,34	2,15	2,64	2,92	3,06
Arveja Verde Blanca Criolla	-	-	-	-	2,39	-	1,58	2,09	-	-
Arveja Verde Blanca Serrana	-	1,95	2,08	2,70	2,28	2,74	1,70	-	2,76	1,83
Arveja Verde Americana	2,99	-	-	2,83	2,00	1,96	-	-	-	1,93
Haba Verde Criolla	1,34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Haba Verde Serrana	-	1,14	0,86	0,85	1,22	1,08	1,61	2,05	1,40	1,59
Zanahoria	1,46	1,08	0,79	0,94	0,56	1,03	1,04	0,97	1,17	1,26
Ajo Criollo o Napuri	6,10	4,99	6,15	4,50	4,55	5,37	7,50	6,85	4,77	4,75
Ajo Morado	-	-	6,28	-	5,83	6,89	-	-	-	-
Cebolla Cabeza Roja	1,59	1,80	0,90	2,40	1,65	2,05	1,50	1,59	0,89	1,89
Choclo Serrano Tipo Cuzco	-	-	1,55	1,43	1,80	1,37	-	-	3,07	2,24
Choclo Pardo	-	-	-	-	1,70	-	-	-	-	-
Choclo Serrano Semilla Corriente	1,84	-	-	-	1,40	-	1,46	3,45	-	2,14
<b>Frutas y nueces</b>										
Palta Fuerte Costa	-	3,62	1,81	2,50	3,97	2,69	3,00	3,50	3,60	3,96
Palta Criolla Selva	-	-	0,81	1,03	-	1,20	-	-	-	1,96
Platano Seda (Selva)	0,88	1,59	0,92	0,89	2,43	0,66	0,63	1,05	1,35	1,92
Platano Seda Congo	-	-	-	0,89	0,89	-	-	-	-	-
Plátano Palillo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plátano Bellaco	-	-	1,13	-	-	0,85	-	-	1,13	-
Plátano Isla	0,78	-	1,66	-	-	0,69	1,64	1,83	-	1,85
Mango Edward Planta	-	-	-	-	5,92	-	-	-	2,93	4,00
Mango Haden /Hayde (Planta)	-	-	-	-	5,00	-	2,00	-	4,00	4,00
Mango Criollo Planta	-	-	-	-	-	-	2,50	1,50	-	3,04
Papaya	1,89	2,44	1,84	2,14	3,15	1,93	2,90	2,50	2,13	2,27
Piña Selva o Haway	-	1,93	-	2,43	1,55	-	2,10	-	1,50	1,78
Piña Criolla de Selva	1,95	2,00	1,53	2,37	2,77	1,88	1,50	1,80	2,43	1,74
Granadilla Costa	-	-	3,60	-	4,02	3,17	5,29	4,15	5,67	-
Granadilla Selva	-	-	-	3,50	3,50	-	-	-	5,33	3,58
Chirimoya Cumbe	-	-	6,39	3,43	6,63	6,19	-	-	7,67	5,07
Limón Sutil Bolsa	1,76	2,00	2,71	1,94	-	3,03	2,43	2,05	-	2,88
Limón Sutil Cajón	-	-	-	1,97	2,67	-	-	-	1,92	1,85
Naranja Valencia	-	1,09	0,86	1,91	1,45	0,88	0,80	1,15	1,07	1,67
Naranja Washington Naval	-	-	-	-	2,40	-	-	-	-	5,89
Mandarina Río de Oro	-	-	1,95	-	-	-	4,06	-	3,06	-
Mandarina Malvácea	-	-	0,21	-	-	-	-	-	-	-
Mandarina Satsuma	-	1,59	-	-	-	-	-	-	-	3,06
Mandarina Tangerina	3,67	-	1,15	2,39	-	1,31	1,50	2,03	3,67	-
Naranja Tangelo Costa	-	-	2,01	-	1,69	-	2,24	-	2,60	-
Naranja Tangelo Selva	-	-	-	-	1,74	-	-	-	-	-
Uva Red Glove Nacional	-	-	3,67	-	4,39	2,67	3,40	3,47	3,77	3,56
Uva Alfonso Lavalett (Negra)	3,59	-	3,28	-	3,17	3,04	1,28	2,48	3,68	3,38
Uva Italia /Americana-Nacional	-	3,00	3,41	-	4,06	3,27	4,00	-	4,17	3,42
Fresa Sancho	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manzana Delicia	2,74	-	2,87	2,47	2,79	2,06	2,20	2,38	2,20	2,65
Manzana Israel	2,18	-	-	-	2,39	1,50	1,45	1,76	2,23	2,43
Manzana Cte/Para Agua	1,78	1,47	2,00	1,93	-	1,84	1,20	1,50	1,37	1,73
Pera Agua Criolla	-	-	2,69	-	-	5,34	4,50	-	4,58	4,03
Melocotón Blanquillo	-	-	2,87	3,19	4,39	3,18	-	-	4,32	3,93
Melocotón Durazno Huayco	3,90	-	3,73	-	5,86	3,23	4,13	4,00	3,77	3,90

continúa

continúa C. 57

Producto	Amazonas/ Chachapoyas	Ancash/ Huaraz	Abancay/ Andahuaylas	Apurímac/ Abancay	Arequipa	Ayacucho/ Huamanga	Cajamarca	Cajamarca/ Chota	Cusco	Huanca- velica
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>										
Papa Yungay	1,21	0,76	0,49	0,71	0,88	0,56	0,66	0,70	-	0,64
Papa Canchan	-	0,77	0,52	0,72	1,12	0,68	0,71	0,75	1,03	0,69
Papa Unica	-	-	0,36	0,66	1,13	-	0,61	0,85	-	-
Papa Perricholi	-	-	0,47	-	-	-	0,70	0,85	-	0,70
Papa Huamantanga	-	-	0,60	0,73	-	0,78	-	-	-	-
Papa Peruanita	-	-	0,62	0,76	1,35	0,72	1,00	-	1,10	0,80
Papa Negra Andina	-	-	0,36	0,77	-	-	-	-	-	-
Papa Amarilla	1,66	1,09	0,58	0,79	1,51	1,11	1,00	1,68	1,11	0,97
Papa Huayro	1,13	-	0,56	0,73	1,14	0,74	0,79	-	1,05	0,92
Camote Amarillo	1,06	1,17	0,87	1,10	-	1,03	0,84	0,80	-	1,42
Camote Morado	1,18	-	0,88	1,18	1,13	0,76	1,00	1,13	1,12	1,42
Yuca Blanca	1,55	-	1,29	1,63	1,40	1,10	1,50	1,95	1,36	1,63
Yuca Amarilla	-	1,11	1,30	1,64	-	1,09	-	-	-	-
Olluco Largo	-	-	0,52	0,92	1,51	-	1,51	1,68	1,25	1,61
Olluco Redondo	1,14	-	0,55	0,92	1,62	1,53	1,67	-	1,23	-
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>										
Ají Seco Panca	8,88	11,47	11,00	8,83	10,19	12,15	15,00	9,83	9,12	9,50
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>										
Frijol Castilla	3,77	3,00	3,70	3,33	4,32	4,57	3,48	3,35	4,67	3,44
Frijol Canario	4,65	4,47	3,89	4,37	5,51	4,59	5,46	5,26	4,65	4,90
Pallar Seco Nacional	7,45	5,83	6,33	4,77	6,72	7,08	7,13	5,58	5,30	4,90
Garbanzo Criollo	5,27	5,33	5,86	4,83	4,77	4,38	8,00	5,66	4,60	4,65
Lenteja Seca	3,47	3,43	3,21	3,47	4,20	3,69	4,21	3,68	3,17	3,29
<b>Leche cruda</b>										
Leche Fresca de vaca	1,26	-	1,71	1,67	1,38	-	1,25	1,17	2,00	-
<b>Huevos de gallinas u otras aves, con cáscara, frescos</b>										
Huevos Rosados	3,92	4,00	4,69	5,25	4,94	4,80	3,60	4,60	5,45	4,59
<b>Elaboración y conservación de carne</b>										
Carne Fresca de Oveja (corte único)	-	10,33	10,00	9,57	12,86	11,19	13,00	10,50	13,60	10,25
Carne Fresca de Pollo eviscerado	5,97	6,18	8,52	8,83	6,67	8,76	6,98	7,14	9,50	7,10
Carne Fresca de Porcino (corte único)	9,30	10,33	11,00	10,67	9,03	11,20	10,00	9,60	12,58	10,50
Carne Fresca de Vacuno (sancochado)	7,20	9,17	10,00	8,67	9,29	8,11	10,00	7,10	10,83	7,60
<b>Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal</b>										
Aceite Alsol a granel	-	-	-	-	-	5,05	-	-	-	-
Aceite Cil a granel	-	-	-	-	5,03	5,65	5,30	5,13	-	5,61
Aceite Primor envasado	6,58	5,81	6,28	6,58	5,82	6,64	6,67	6,49	6,08	6,67
<b>Elaboración de Productos Lácteos</b>										
Leche Gloria Entera (Lata de 410gr)	2,71	2,70	2,78	2,82	2,66	2,85	2,77	2,53	2,77	2,77
<b>Elaboración de productos de molinera</b>										
Arroz Corriente	2,04	1,80	2,21	2,35	-	2,44	2,09	2,03	2,07	2,18
Arroz Extra	2,77	3,83	3,60	2,91	3,02	3,26	2,75	2,39	2,55	2,74
Arroz Superior	2,61	2,17	2,79	2,53	2,75	2,64	2,45	2,61	2,63	2,31
<b>Azúcar</b>										
Azúcar Blanca Nacional	-	-	2,25	2,18	-	2,35	1,85	2,13	2,07	-
Azúcar Rubia Nacional	2,21	2,13	2,14	2,02	2,46	2,20	1,78	1,96	2,02	2,28
<b>Elaboración de macarrones, fideos, alucuz farináceos similares</b>										
Fideos Cogorno a Granel.	2,60	2,80	2,86	4,32	2,67	2,52	3,13	4,46	2,83	2,75
Fideos Nicolini Tallarín	3,63	3,82	3,91	4,28	3,92	4,47	4,12	3,47	4,27	-

continúa

## Comercio Interno

continúa C. 57

Producto	Huánuco	Ica	Cajamarca/ Jaén	Puno/ Juliaca	Junín/ Huancayo	La Libertad/ Trujillo	Lambayeque/ Chiclayo	Lima/ Lima	Loreto/ Iquitos	M. de Dios/ Pto.Mald.
<b>Hortalizas</b>										
Sandía	1,00	-	1,14	1,39	1,44	1,20	1,93	1,26	1,29	1,13
Melón Coquito	2,12	-	-	2,00	1,69	1,22	2,43	1,48	-	-
Ají Rocoto	3,36	5,18	4,03	4,41	4,24	4,93	4,44	3,63	8,60	-
Ají Escabeche Fresco	2,26	1,97	2,99	3,34	1,65	1,54	1,87	1,28	7,46	-
Tomate Marzano/Katia	2,23	2,00	2,14	1,62	1,53	1,59	1,72	-	3,41	1,91
Zapallo Macre	1,06	0,93	2,03	0,90	1,24	1,15	1,21	1,01	1,52	1,50
Fríjol Verde Canario	-	-	3,52	-	-	-	-	2,15	-	-
Vainita Americana	1,94	2,17	4,98	3,42	2,15	2,70	2,86	1,62	5,30	3,59
Arveja Verde Blanca Criolla	1,52	-	-	5,50	-	1,80	-	-	-	-
Arveja Verde Blanca Serrana	1,68	2,29	2,61	3,07	1,33	1,66	2,35	1,58	8,28	2,72
Arveja Verde Americana	-	2,72	-	-	1,20	2,30	-	2,08	-	-
Haba Verde Criolla	-	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-
Haba Verde Serrana	1,00	0,95	1,99	1,66	0,82	1,12	1,74	0,94	5,30	1,93
Zanahoria	0,98	1,02	1,96	0,62	0,76	1,19	1,57	0,87	3,81	1,55
Ajo Criollo o Napuri	5,50	7,94	9,10	4,72	5,32	5,58	7,29	4,77	9,21	7,43
Ajo Morado	-	-	-	-	6,87	7,23	-	6,36	-	-
Cebolla Cabeza Roja	2,02	1,89	1,95	2,20	1,90	1,69	1,38	1,81	2,62	1,68
Choclo Serrano Tipo Cuzco	-	-	-	3,85	-	-	4,82	3,45	5,32	2,78
Choclo Pardo	-	-	-	-	-	2,40	2,33	-	-	-
Choclo Serrano Semilla Corriente	2,40	-	-	2,80	-	3,34	-	-	-	-
<b>Frutas y nueces</b>										
Palta Fuerte Costa	3,50	3,56	-	3,48	3,46	3,05	1,77	3,14	6,33	4,00
Palta Criolla Selva	-	-	-	2,06	1,49	-	-	1,56	-	2,35
Platano Seda (Selva)	0,73	0,76	0,39	-	1,02	-	0,89	1,10	1,58	1,55
Platano Seda Congo	-	-	-	0,85	-	0,67	-	1,23	-	-
Plátano Palillo	1,00	1,10	0,76	-	-	-	-	1,38	-	1,63
Plátano Bellaco	1,50	-	0,77	2,50	-	-	1,12	1,50	1,60	1,64
Plátano Isla	1,25	0,87	0,87	1,79	1,29	1,18	1,33	1,36	-	1,58
Mango Edward Planta	4,77	-	-	4,62	-	-	-	-	-	-
Mango Haden /Hayde (Planta)	4,67	-	-	3,51	-	-	-	4,16	-	-
Mango Criollo Planta	3,00	-	-	-	-	3,08	-	3,06	-	-
Papaya	2,04	3,49	1,98	2,64	1,85	1,92	3,27	1,91	2,29	1,05
Piña Selva o Haway	0,72	1,51	-	2,42	1,30	2,23	2,28	1,11	-	2,70
Piña Criolla de Selva	-	1,40	1,50	1,45	1,13	1,75	-	1,22	1,07	-
Granadilla Costa	-	4,64	-	3,65	-	2,69	3,93	2,93	-	4,75
Granadilla Selva	2,67	-	2,32	2,56	2,91	4,15	-	2,94	-	-
Chirimoya Cumbe	5,00	4,56	-	4,38	-	6,09	-	4,91	-	6,97
Limón Sutil Bolsa	1,63	-	2,41	-	1,35	2,79	1,81	1,24	3,44	-
Limón Sutil Cajón	3,29	2,76	-	2,99	2,25	-	-	1,93	-	2,27
Naranja Valencia	0,44	1,02	0,90	0,95	0,79	1,33	1,14	0,84	1,08	1,29
Naranja Washington Naval	3,24	-	-	3,38	-	3,47	1,29	2,15	-	-
Mandarina Río de Oro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mandarina Malvácea	-	-	3,26	2,64	-	-	-	-	-	-
Mandarina Satsuma	2,04	-	-	1,80	1,95	1,90	-	1,75	4,35	-
Mandarina Tangerina	-	1,17	-	1,70	0,67	-	-	0,77	-	-
Naranja Tangelo Costa	-	-	-	2,32	-	1,67	-	1,20	-	-
Naranja Tangelo Selva	1,50	-	1,20	2,80	1,06	1,64	1,33	1,02	-	-
Uva Red Glove Nacional	4,15	-	4,03	4,17	3,02	3,81	2,57	2,89	-	6,16
Uva Alfonso Lavalett (Negra)	2,50	-	2,37	2,80	1,95	1,65	2,52	1,52	-	5,37
Uva Italia /Americana-Nacional	3,51	-	4,19	3,10	3,00	3,79	-	2,35	7,00	6,20
Fresa Sancho	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manzana Delicia	3,39	2,40	2,11	2,93	2,02	1,85	1,43	1,79	4,50	3,23
Manzana Israel	2,24	2,37	2,65	1,80	-	1,80	1,44	1,99	-	2,50
Manzana Cte/Para Agua	2,24	2,28	2,62	2,60	1,89	1,55	1,39	2,02	4,00	1,84
Pera Agua Criolla	-	-	-	4,50	-	-	-	-	-	5,07
Melocotón Blanquillo	4,00	4,08	-	3,82	-	2,23	-	3,46	-	6,55
Melocotón Durazno Huayco	4,27	-	4,71	3,48	-	5,80	-	3,65	-	6,62

continúa

continúa C. 57

Producto	Huánuco	Ica	Cajamarca/ Jaén	Puno/ Juliaca	Junín/ Huancayo	La Libertad/ Trujillo	Lambayeque/ Chiclayo	Lima/ Lima	Loreto/ Iquitos	M. de Dios/ Pto.Mald.
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>										
Papa Yungay	0,61	0,62	0,96	0,88	0,60	0,59	0,90	0,63	1,42	-
Papa Canchan	0,84	0,87	-	0,97	0,80	0,64	-	0,93	1,72	1,00
Papa Unica	0,61	-	0,96	0,92	0,77	0,64	0,90	0,88	-	-
Papa Perricholi	0,62	-	-	1,00	0,69	-	0,89	0,77	-	-
Papa Huamantanga	0,82	-	-	1,19	0,93	-	-	1,09	-	-
Papa Peruanita	1,10	0,92	-	1,14	0,84	1,13	-	0,90	1,57	1,70
Papa Negra Andina	0,63	-	-	-	0,78	-	0,91	0,85	-	-
Papa Amarilla	1,33	1,79	-	1,12	-	1,35	1,94	1,59	2,28	-
Papa Huayro	0,83	-	1,21	1,04	0,77	0,82	-	0,85	-	1,73
Camote Amarillo	1,13	0,99	1,06	-	1,11	0,99	0,77	0,94	3,75	-
Camote Morado	1,12	0,90	1,30	1,25	1,12	1,93	1,14	1,00	-	1,36
Yuca Blanca	0,80	-	1,41	1,58	-	2,15	1,78	-	1,64	0,98
Yuca Amarilla	-	1,03	-	1,50	0,87	1,29	-	0,95	-	-
Olluco Largo	-	1,97	-	1,51	1,24	1,03	-	1,43	7,22	1,67
Olluco Redondo	1,10	-	1,85	1,58	-	0,83	1,67	1,24	-	-
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>										
Ají Seco Panca	14,88	11,23	12,04	9,67	7,83	6,17	8,10	6,86	-	13,63
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>										
Frijol Castilla	3,91	4,18	3,34	3,95	3,50	3,47	3,40	3,85	3,87	4,88
Frijol Canario	4,91	6,33	4,56	6,10	7,50	5,87	3,74	6,81	4,33	5,85
Pallar Seco Nacional	6,83	7,06	6,10	6,35	7,13	6,39	4,91	7,34	5,66	6,70
Garbanzo Criollo	4,67	4,60	4,99	5,90	4,81	4,10	3,84	4,42	6,87	5,88
Lenteja Seca	4,34	5,61	3,99	3,90	6,25	3,21	2,90	5,84	3,61	3,93
<b>Leche cruda</b>										
Leche Fresca de vaca	2,40	1,45	1,50	1,80	1,73	1,80	1,02	2,40	3,00	1,50
<b>Huevos de gallinas u otras aves, con cáscara, frescos</b>										
Huevos Rosados	4,89	4,86	4,33	5,14	4,77	4,40	4,47	4,74	4,37	5,07
<b>Elaboración y conservación de carne</b>										
Carne Fresca de Oveja (corte único)	11,00	12,82	13,00	12,92	12,46	12,33	-	-	-	15,00
Carne Fresca de Pollo eviscerado	7,10	6,77	7,53	9,25	6,53	6,68	5,82	5,18	7,98	9,60
Carne Fresca de Porcino (corte único)	10,59	9,85	10,00	11,00	11,00	10,33	13,05	-	14,33	10,88
Carne Fresca de Vacuno (sancochado)	8,80	10,74	10,73	8,50	11,50	12,33	16,06	-	16,15	7,75
<b>Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal</b>										
Aceite Alsol a granel	-	-	-	-	-	-	-	4,34	-	-
Aceite Cil a granel	5,31	-	-	5,21	-	-	4,98	-	-	-
Aceite Primor envasado	6,31	6,05	6,54	6,63	6,13	5,75	6,18	5,74	6,76	6,60
<b>Elaboración de Productos Lácteos</b>										
Leche Gloria Entera (Lata de 410gr)	2,72	2,69	2,82	2,71	2,75	2,72	2,68	2,62	2,66	2,85
<b>Elaboración de productos de molinera</b>										
Arroz Corriente	1,80	2,38	2,03	2,48	2,29	1,86	2,12	2,03	2,31	2,13
Arroz Extra	2,49	3,08	2,71	3,15	2,96	2,38	2,55	2,60	-	2,96
Arroz Superior	2,17	2,56	2,42	2,81	2,60	2,18	2,24	2,10	3,18	2,55
<b>Azúcar</b>										
Azúcar Blanca Nacional	-	2,99	2,66	2,45	2,67	2,40	2,21	2,50	2,53	2,53
Azúcar Rubia Nacional	2,15	2,28	2,22	2,38	2,26	2,17	2,10	2,13	2,70	2,43
<b>Elaboración de macarrones, fideos, alucuzc farináceos similares</b>										
Fideos Cogorno a Granel.	2,37	3,88	-	2,35	2,95	-	-	2,57	-	-
Fideos Nicolini Tallarín	4,03	4,47	3,95	4,25	4,50	-	3,96	-	3,07	4,00

continúa

## Comercio Interno

conclusión C. 57

Producto	Moquegua/ Moquegua	Pasco/ C. de Pasco	Piura	Puno	San Martín/ Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali/ Pucallpa
<b>Hortalizas</b>								
Sandia	-	-	2,33	-	0,80	-	0,82	0,93
Melón Coquito	-	-	1,71	-	-	-	2,10	2,65
AjÍ Rocoto	3,54	3,74	2,97	3,30	3,50	4,47	5,01	3,10
AjÍ Escabeche Fresco	2,83	1,94	1,61	3,43	3,10	2,54	3,22	3,18
Tomate Marzano/Katia	1,71	1,91	1,90	1,67	1,20	1,37	1,38	1,87
Zapallo Macre	-	1,13	1,21	1,37	1,80	-	1,50	1,58
Frijol Verde Canario	-	-	-	-	2,40	-	3,00	-
Vainita Americana	2,87	2,06	2,36	3,76	5,00	3,78	4,72	3,78
Arveja Verde Blanca Criolla	-	-	2,05	-	3,50	5,05	3,03	-
Arveja Verde Blanca Serrana	-	2,28	2,30	3,50	3,50	-	-	3,04
Arveja Verde Americana	2,93	-	-	-	3,50	3,96	-	-
Haba Verde Criolla	-	-	-	-	2,40	-	3,50	-
Haba Verde Serrana	1,52	1,14	1,98	1,43	2,50	2,04	-	2,07
Zanahoria	1,42	1,00	1,52	0,78	1,60	1,45	1,50	1,62
Ajo Criollo o Napuri	6,29	5,66	5,42	7,67	10,00	6,30	5,20	8,14
Ajo Morado	-	-	-	-	11,00	-	-	-
Cebolla Cabeza Roja	1,76	2,00	1,45	1,05	1,60	1,63	1,70	1,87
Choclo Serrano Tipo Cuzco	1,97	-	4,80	4,00	4,00	3,10	2,80	2,40
Choclo Pardo	-	-	-	-	-	-	-	-
Choclo Serrano Semilla Corriente	1,60	-	-	-	4,00	-	-	-
<b>Frutas y nueces</b>								
Palta Fuerte Costa	3,68	-	4,87	2,12	4,00	6,00	4,80	3,53
Palta Criolla Selva	-	-	-	-	1,50	-	-	-
Platano Seda (Selva)	1,31	1,05	-	-	2,50	1,14	-	1,88
Platano Seda Congo	-	-	1,04	0,97	-	-	0,83	-
Plátano Palillo	-	-	-	-	-	-	-	-
Plátano Bellaco	-	-	1,54	-	2,44	1,29	-	1,75
Plátano Isla	2,13	1,84	2,38	-	-	1,20	-	-
Mango Edward Planta	-	-	-	-	4,00	5,59	1,80	-
Mango Haden /Hayde (Planta)	-	-	-	-	-	-	1,80	4,91
Mango Criollo Planta	-	-	-	-	-	-	1,92	-
Papaya	2,72	2,43	3,60	2,85	2,00	2,58	2,53	1,03
Piña Selva o Haway	2,38	2,03	-	-	-	2,92	-	1,10
Piña Criolla de Selva	2,21	-	1,92	2,34	2,00	2,08	-	-
Granadilla Costa	4,04	-	2,73	-	4,73	-	5,15	-
Granadilla Selva	-	2,45	-	3,77	4,00	3,98	-	-
Chirimoya Cumbe	2,94	-	6,37	-	2,80	5,42	8,88	-
Limón Sutil Bolsa	-	-	1,31	-	2,50	2,90	2,33	-
Limón Sutil Cajón	3,17	2,01	-	2,99	-	-	-	3,86
Naranja Valencia	1,81	0,85	1,16	1,45	1,11	1,59	1,00	-
Naranja Washington Naval	2,69	-	-	-	1,50	2,65	6,00	-
Mandarina Río de Oro	-	-	2,90	1,48	-	-	-	-
Mandarina Malvácea	-	-	-	1,34	-	-	2,50	-
Mandarina Satsuma	-	-	2,94	1,84	3,20	2,08	3,40	-
Mandarina Tangerina	-	1,04	-	-	-	-	-	-
Naranja Tangelo Costa	1,72	-	4,31	-	-	-	2,80	-
Naranja Tangelo Selva	-	-	-	-	1,50	2,05	-	-
Uva Red Glove Nacional	3,02	3,17	2,26	4,21	6,00	4,50	5,42	5,31
Uva Alfonso Lavalett (Negra)	-	2,39	2,69	3,61	-	-	4,10	-
Uva Italia /Americana-Nacional	-	2,87	5,18	3,29	7,00	-	4,90	5,03
Fresa Sancho	-	-	-	-	-	-	-	-
Manzana Delicia	2,87	2,02	1,97	1,60	4,00	-	3,88	2,93
Manzana Israel	1,17	-	1,33	-	4,00	-	2,50	-
Manzana Cte/Para Agua	1,53	1,91	1,62	2,43	2,00	1,94	2,30	1,75
Pera Agua Criolla	-	-	-	-	6,00	-	5,50	-
Melocotón Blanquillo	4,48	-	-	-	-	3,30	-	-
Melocotón Durazno Huayco	4,51	-	4,94	2,72	7,00	2,90	5,68	4,63

continúa

conclusión C. 57

Producto	Moquegua/ Moquegua	Pasco/ C. de Pasco	Piura	Puno	San Martín/ Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali/ Pucallpa
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>								
Papa Yungay	-	0,78	-	-	-	1,34	1,10	1,00
Papa Canchan	0,95	0,78	0,83	0,67	1,10	1,55	1,00	1,10
Papa Unica	0,81	-	0,78	0,72	-	1,35	1,01	-
Papa Perricholi	-	-	0,88	-	1,10	-	-	-
Papa Huamantanga	-	0,98	-	-	-	-	-	-
Papa Peruanita	1,54	1,08	-	1,15	-	1,89	2,00	-
Papa Negra Andina	-	0,77	-	1,19	-	2,00	-	-
Papa Amarilla	1,61	1,09	1,51	-	1,60	2,00	2,49	1,46
Papa Huayro	1,57	1,07	-	1,18	1,10	1,82	1,83	1,49
Camote Amarillo	-	0,96	-	-	1,30	1,66	1,48	1,28
Camote Morado	1,20	1,14	1,12	1,45	1,50	-	1,46	1,20
Yuca Blanca	2,17	1,15	1,44	1,70	-	2,31	1,50	0,79
Yuca Amarilla	-	-	-	-	-	2,31	-	-
Olluco Largo	-	-	2,12	-	2,50	2,00	-	-
Olluco Redondo	2,89	1,62	-	1,75	2,50	2,00	4,00	2,07
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>								
AjÍ Seco Panca	9,48	9,80	10,17	13,55	12,00	12,15	11,52	-
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>								
Frijol Castilla	4,10	4,42	3,19	-	-	-	3,71	2,00
FrÍjol Canario	5,37	6,70	5,44	7,16	3,80	5,95	5,76	4,91
Pallar Seco Nacional	6,58	7,04	-	7,05	4,00	6,95	4,70	4,90
Garbanzo Criollo	5,58	5,34	4,42	7,22	7,00	5,93	5,40	4,94
Lenteja Seca	3,87	3,96	4,13	4,15	3,30	3,59	3,90	3,40
<b>Leche cruda</b>								
Leche Fresca de vaca	1,40	-	1,44	1,52	-	1,50	2,00	1,90
<b>Huevos de gallinas u otras aves, con cáscara, frescos</b>								
Huevos Rosados	4,65	5,17	4,37	5,02	4,35	5,19	5,08	3,86
<b>Elaboración y conservación de carne</b>								
Carne Fresca de Oveja (corte único)	13,50	12,14	-	11,52	14,00	14,23	7,20	-
Carne Fresca de Pollo eviscerado	7,15	6,41	6,97	8,03	7,00	6,49	7,09	6,59
Carne Fresca de Porcino (corte único)	11,00	10,46	11,40	10,79	14,00	11,00	10,00	9,50
Carne Fresca de Vacuno (sancochado)	11,00	8,26	11,61	9,07	8,00	10,17	11,00	8,00
<b>Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal</b>								
Aceite Alsol a granel	-	-	-	-	-	-	-	-
Aceite Cil a granel	-	5,53	-	5,13	-	-	-	4,38
Aceite Primor envasado	6,71	6,87	6,81	6,86	7,17	6,65	7,25	6,72
<b>Elaboración de Productos Lacteos</b>								
Leche Gloria Entera (Lata de 410gr)	2,87	2,86	2,67	2,60	-	2,79	2,85	2,88
<b>Elaboración de productos de molinera</b>								
Arroz Corriente	2,70	1,99	1,99	1,83	2,23	2,22	2,22	1,88
Arroz Extra	3,28	2,78	2,36	2,87	2,32	3,11	2,66	-
Arroz Superior	3,06	2,32	2,28	2,42	2,27	2,90	2,38	2,68
<b>Azúcar</b>								
Azúcar Blanca Nacional	2,72	-	1,87	2,68	2,32	2,63	2,40	2,13
Azúcar Rubia Nacional	2,39	2,22	1,77	2,40	2,32	2,37	2,08	2,12
<b>Elaboración de macarrones, fideos, alucuz farináceos similares</b>								
Fideos Cogorno a Granel.	3,03	2,79	-	-	3,00	-	-	2,29
Fideos Nicolini Tallarín	3,88	3,56	-	4,05	3,50	4,00	-	-

Fuente: SIEA



## Comercio Interno

C.58 LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS SEGÚN MES, ENERO 2014-JULIO 2015  
(Nuevos soles por kg)

Producto	Año	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Hortalizas</b>													
Tomate katia <sup>1</sup>	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	1,55	1,38	1,53					
Zapallo macre	2014	1,07	1,29	1,20	1,14	1,06	1,22	1,12	1,01	1,79	1,68	1,22	1,00
	2015	1,06	1,04	1,02	1,43	1,15	1,00	1,01					
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	2,42	2,14	1,61					
Arveja verde americana	2014	2,76	4,13	3,85	2,81	1,70	1,87	2,14	2,92	3,36	4,33	3,01	2,00
	2015	2,12	2,87	2,98	2,75	3,27	3,01	2,08					
Haba verde serrana	2014	0,86	1,07	1,04	0,85	0,86	0,93	0,98	1,02	1,36	1,95	2,11	1,50
	2015	1,35	1,05	1,17	0,91	0,82	0,82	0,94					
Zanahoria	2014	0,33	0,29	0,37	0,40	0,30	0,32	0,50	0,69	0,80	0,71	0,49	0,50
	2015	0,68	0,74	0,87	0,96	1,09	0,92	0,87					
Ajo criollo o napuri	2014	4,32	4,23	4,18	5,43	4,84	3,74	3,90	4,49	3,77	4,02	3,44	3,31
	2015	3,49	2,82	2,85	3,25	3,64	3,90	4,80					
Cebolla cabeza roja	2014	0,57	0,59	1,31	1,54	2,04	1,82	1,85	1,54	1,07	1,02	0,61	0,54
	2015	0,71	0,97	0,80	0,86	0,90	1,53	1,81					
Choclo tipo cuzco	2014	1,83	1,79	1,67	1,67	1,90	2,00	2,10	2,46	3,25	2,51	1,98	2,13
	2015	2,36	2,21	2,24	1,77	1,72	1,94	3,45					
<b>Frutas y nueces</b>													
Platano isla	2014	1,13	1,08	1,30	1,21	1,31	1,39	1,22	1,08	1,13	1,35	1,25	1,38
	2015	1,36	1,40	1,39	1,42	1,40	1,39	1,38					
Papaya (selva)	2014	1,71	1,84	1,75	1,66	1,32	1,66	1,77	1,69	1,69	1,70	1,79	1,68
	2015	1,78	2,35	1,91	1,56	1,59	1,84	1,90					
Piña selva o haway	2014	1,08	1,03	1,07	1,12	1,10	1,10	1,04	1,06	1,08	1,10	1,11	1,09
	2015	1,09	1,13	1,13	1,10	1,10	1,11	1,11					
Limon sutil cajon	2014	1,19	1,01	1,44	1,37	1,05	1,42	1,70	1,37	1,52	2,96	2,83	1,47
	2015	1,13	1,10	1,40	1,15	1,00	1,39	1,94					
Naranja valencia	2014	0,77	1,12	1,10	1,02	0,77	0,59	0,56	0,56	0,70	0,77	0,74	0,84
	2015	1,21	1,27	1,50	1,47	1,35	1,09	0,84					
Mandarina satsuma	2014	3,46	3,78	2,59	1,55	1,22	1,19	1,51	1,67	1,99			
	2015	3,55	3,41	2,88	2,03	1,43	1,51	1,76					
Manzana delicia	2014	1,96	1,68	1,95	2,04	2,03	1,89	1,85	1,82	1,82	1,73	1,79	1,77
	2015	1,79	1,77	1,66	1,76	1,70	1,78	1,79					
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>													
Papa amarilla tumbay	2014	1,80	1,54	1,73	1,47	1,34	1,21	1,12	1,10	1,28	1,41	1,52	1,57
	2015	1,74	1,53	1,61	1,12	1,25	1,32	1,59					
Papa canchan	2014	0,57	0,64	0,88	0,93	0,99	0,94	0,84	0,74	0,60	0,77	0,81	0,97
	2015	1,30	1,43	1,19	0,90	0,80	0,77	0,93					
Papa perricholi	2014	0,46	0,73	0,87	0,85	0,86	0,84	0,69	0,50	0,46	0,72	0,71	0,84
	2015	1,11	1,29	1,05	0,78	0,60	0,58	0,77					
Papa unica	2014	0,57	0,66	0,82	0,87	0,96	0,90	0,76	0,55	0,58	0,69	0,70	0,90
	2015	1,21	1,34	1,15	0,77	0,74	0,74	0,88					
Papa yungay	2014	0,53	0,49	0,60	0,68	0,78	0,77	0,67	0,61	0,53	0,55	0,54	0,71
	2015	0,91	1,00	1,18	0,85	0,69	0,64	0,63					
Camote amarillo	2014	1,40	0,98	0,88	0,81	0,66	0,80	1,03	1,13	1,06	1,01	0,92	1,03
	2015	0,75	0,59	0,65	0,65	0,64	0,81	0,94					
Yuca amarilla	2014	1,15	1,12	1,15	1,21	1,14	1,09	1,11	1,04	1,06	1,03	1,05	1,03
	2015	1,11	1,05	1,04	1,02	1,05	1,02	0,95					
Olluco largo	2014	1,45	1,14	1,06	0,86	0,81	0,95	1,13	0,98	1,08	1,33	1,73	1,68
	2015	2,01	2,09	1,84	1,30	1,27	1,14	1,43					

1 De enero a julio de 2014 se refiere a tomate marzano.

Fuente: SIEA



**C.59 LIMA METROPOLITANA: PRECIO PROMEDIO AL CONSUMIDOR POR PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
(Nuevos soles por kg)

Productos	2014					2015						
	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
<b>PAN Y CEREALES</b>												
Arroz corriente	2,51	2,51	2,52	2,53	2,54	2,55	2,55	2,55	2,56	2,56	2,56	2,56
Avena a granel	4,08	4,09	4,09	4,09	4,10	4,12	4,12	4,13	4,13	4,13	4,13	4,16
Pan francés	6,51	6,51	6,51	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53
Quinoa entera	19,41	19,41	18,97	18,13	16,94	15,89	14,95	14,43	14,16	13,52	12,99	12,93
<b>CARNES Y PREPARADOS</b>												
Gallina	18,21	19,41	20,61	19,62	19,54	19,13	18,89	18,54	18,10	18,11	18,17	18,03
Mondongo de res	11,27	11,32	11,57	11,64	11,72	11,77	11,89	11,94	12,05	12,09	12,20	12,22
Ovino (chuleta)	17,43	17,44	17,46	17,50	17,56	17,71	17,82	17,98	18,11	18,21	18,23	18,25
Pollo	8,05	8,36	8,52	8,05	8,15	8,42	8,41	8,24	8,28	8,38	8,21	8,13
Porcino (chuleta)	14,85	14,86	14,88	14,97	15,18	15,34	15,43	15,55	15,61	15,73	15,77	15,78
Sancochado	12,68	12,72	12,74	12,76	12,83	12,88	12,96	13,01	13,11	13,14	13,23	13,27
<b>PESCADOS Y MARISCOS</b>												
Bonito	9,33	9,23	8,93	7,89	7,89	7,57	7,53	7,15	7,38	8,45	9,11	8,69
Cojinova	25,75	28,61	26,65	25,83	24,70	25,34	23,73	21,10	26,31	26,35	26,41	25,46
Jurel	7,87	8,10	8,22	8,24	8,25	8,02	7,84	7,79	8,23	8,51	8,56	8,39
Liza	8,36	8,55	8,73	8,20	8,14	7,42	7,29	7,28	8,22	8,43	8,73	8,68
Tollo	22,74	23,85	23,96	23,75	23,95	24,08	22,85	22,54	23,32	23,46	23,36	23,52
<b>LECHE, QUESO Y HUEVOS</b>												
Huevo a granel	5,48	5,56	5,54	5,46	5,27	4,82	4,96	5,09	5,42	5,84	5,67	5,54
Leche evaporada	2,91	2,92	2,92	2,93	2,94	2,95	2,95	2,96	2,96	2,97	2,98	2,98
Leche fresca	3,68	3,69	3,70	3,70	3,71	3,71	3,72	3,70	3,72	3,73	3,73	3,73
Queso fresco	15,25	15,35	15,48	15,56	15,65	15,74	15,75	15,78	15,79	15,80	15,83	15,84
<b>ACEITES Y GRASAS</b>												
Aceite vegetal (botell)	6,77	6,77	6,76	6,75	6,73	6,71	6,70	6,68	6,66	6,66	6,66	6,68
Mantequilla envasada	33,71	33,64	34,10	34,55	34,48	34,46	34,34	34,25	34,60	35,10	35,00	35,56
<b>HORTALIZAS Y LEGUMBRES</b>												
Arveja verde americana	4,66	5,17	5,87	5,51	4,78	4,51	4,91	5,33	5,22	5,25	5,35	4,81
Cebolla de cabeza	2,94	2,65	2,50	2,09	1,97	1,93	2,03	2,16	2,40	2,64	2,97	3,08
Haba verde	2,40	2,47	2,88	3,21	3,04	3,04	2,93	2,85	2,88	2,65	2,58	2,55
Maíz choclo	4,97	6,23	5,32	4,71	5,10	5,06	4,75	4,96	4,42	4,15	4,25	5,69
Tomate italiano	3,31	2,67	2,55	2,40	2,38	2,79	3,03	2,69	3,34	3,22	2,98	3,03
Vainita americana	4,83	4,22	3,92	3,81	3,78	3,75	3,81	4,25	4,73	4,61	4,36	4,28
Zapallo macre	2,08	2,51	2,67	2,36	2,20	2,17	2,12	2,16	2,37	2,37	2,28	2,22
<b>FRUTAS</b>												
Limón	3,82	3,58	5,31	6,00	4,88	4,00	3,78	3,73	3,62	3,38	3,47	4,01
Mandarina	3,10	3,12	3,33	3,95	4,63	5,29	5,18	4,70	3,86	3,45	3,27	3,25
Mango	5,33	5,36	5,81	6,02	5,76	5,02	4,69	4,77	5,04	5,73	6,48	6,65
Manzana corriente	2,72	2,74	2,80	2,80	2,66	2,57	2,49	2,45	2,47	2,60	2,62	3,00
Naranja de jugo	1,59	1,58	1,67	1,78	1,93	2,19	2,32	2,43	2,58	2,30	2,09	1,99
Plátano de seda	1,92	1,93	1,97	1,99	1,94	1,87	1,95	2,01	2,08	2,16	2,15	2,21
Uva blanca	6,00	6,05	6,34	6,48	6,50	5,52	5,11	4,96	4,83	5,32	5,64	5,74
Uva negra	4,29	4,25	4,35	4,43	4,39	4,25	4,17	4,15	4,15	4,24	4,34	4,34
<b>LEGUMBRES Y DERIVADOS</b>												
Arveja seca partida	5,07	5,04	5,09	5,09	5,09	5,09	5,05	5,04	5,04	5,00	5,05	5,05
Frijol canario	8,26	8,19	8,09	8,15	8,14	8,13	8,12	8,10	8,07	8,49	8,69	8,69
Frijol castilla	4,78	4,97	5,52	5,81	5,91	5,97	5,99	6,00	6,00	6,03	6,03	6,06
Frijol panamito	5,98	5,98	5,98	6,00	6,04	6,05	6,08	6,09	6,09	6,06	6,06	6,07
Lenteja	4,61	4,66	4,76	4,78	4,95	5,36	5,65	5,84	6,01	6,12	6,20	6,44
Pallar	9,06	8,88	8,75	8,64	8,63	8,49	8,46	8,45	8,45	8,51	8,56	8,65
<b>TUBÉRCULOS Y RAÍCES</b>												
Camote amarillo	1,89	1,89	1,87	1,85	1,86	1,82	1,80	1,81	1,76	1,76	1,77	1,76
Olluco	3,19	3,14	3,28	3,64	3,73	4,04	4,35	4,32	3,92	3,67	3,46	3,42
Papa blanca	1,41	1,34	1,36	1,34	1,41	1,70	1,80	1,90	1,83	1,66	1,56	1,49
Yuca blanca	1,99	1,99	2,00	2,03	2,06	2,23	2,29	2,33	2,25	2,17	2,13	2,13
<b>AZÚCAR</b>												
Blanca	2,47	2,48	2,47	2,49	2,51	2,50	2,50	2,52	2,52	2,64	3,02	3,11
Rubia	2,08	2,09	2,10	2,11	2,12	2,12	2,13	2,14	2,15	2,29	2,51	2,54

Fuente : Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI





**C.61 LIMA METROPOLITANA: PROCEDENCIA DE PAPA INGRESADA AL GRAN MERCADO MAYORISTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**

(Miles de t)

Región	Año	Ene-Jul	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total</b>	<b>2014</b>	<b>283,2</b>	<b>36,1</b>	<b>33,2</b>	<b>43,7</b>	<b>43,8</b>	<b>43,7</b>	<b>38,9</b>	<b>43,9</b>	<b>45,3</b>	<b>41,3</b>	<b>44,1</b>	<b>40,1</b>	<b>44,2</b>
	<b>2015</b>	<b>319,0</b>	<b>43,7</b>	<b>41,8</b>	<b>48,3</b>	<b>47,7</b>	<b>47,1</b>	<b>43,3</b>	<b>47,0</b>					
Ancash	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Apurímac	2014	7,1	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	9,8	0,1	0,2	1,0	1,8	2,2	2,2	2,3					
Arequipa	2014	5,1	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	7,8		0,6	1,4	1,1	1,9	2,1	0,9					
Ayacucho	2014	58,8	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	71,5	0,9	3,4	9,8	16,5	14,7	13,3	12,8					
Huancavelica	2014	4,3	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	6,5	0,2	0,5	1,5	1,6	1,2	0,8	0,7					
Huánuco	2014	62,0	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	72,0	23,4	18,0	12,2	5,1	2,9	4,1	6,3					
Ica	2014	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	5,6	13,5	16,0	8,7	0,4	0,0
	2015	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	4,7					
Junín	2014	98,5	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	108,1	8,8	13,1	16,0	17,2	20,2	17,6	15,3					
La Libertad	2014	10,9	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	6,0	0,5	1,9	2,1	0,9	0,4	0,1	0,2					
Lima	2014	14,3	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	11,0	7,5	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	1,2					
Pasco	2014	16,4	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	21,4	2,2	3,3	4,0	3,3	3,1	2,7	2,7					

Fuente: SIEA





• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Comercio Externo

Julio 2015



## COMERCIO EXTERIOR

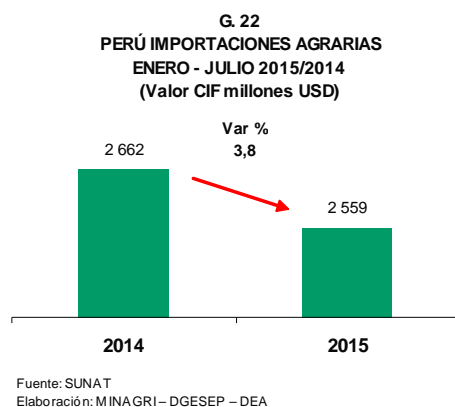
## Importaciones

En el periodo enero-julio del 2015, las importaciones agrarias alcanzaron un valor CIF de USD 2 559 millones, lo cual significó una disminución de 3,8% en comparación con el mismo periodo del año anterior. Los diez primeros productos del ranking acumularon el 56,6% del valor total importado. Estos productos fueron: maíz amarillo duro, los demás trigos, torta de soya, aceite de soya en bruto, soja en grano, arroz semiblanqueado, azúcar refinada, preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte, leche en polvo con azúcar y trigo duro. De los productos mencionados destaca el maíz amarillo duro, y representó el 14,7% del total.

Por otro lado, la masa neta importada registró un incremento de 12,8%, siendo los productos con mayor demanda con respecto al mismo periodo del año anterior, por parte de la industria nacional los siguientes: los demás azúcar de caña (1 311,0%), alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol (240,1%), preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales (149,5%), maderas contrachapadas (105,7%) y soja en grano (82,2% más).

En los 7 primeros meses del 2015, se realizaron importaciones agrarias procedentes de 90 países; siendo ellos en orden de importancia: Estados Unidos (34,2%), Canadá (11,0%), Chile (7,8%), Argentina (7,5%), Bolivia (6,4%), Paraguay (5,4%), Colombia (3,8%), Brasil (3,5%), México (2,6%) y Uruguay (2,4%); quienes en conjunto suministraron el 84,6% del total de las importaciones.

Según la Clasificación por Grandes Categorías Económicas (CGCE), en referencia a las importaciones, el rubro más representativo a nivel de 1 dígito correspondió a "Alimentos y bebidas" y representa el 60,8 % del valor total importado, seguido por "Suministros industriales no especificados en otra partida" que concentró el 38,4%. Los rubros "Combustibles y lubricantes", "Bienes de capital (excepto el equipo de transporte) y sus piezas y accesorios" y "Artículos de consumo no especificados en otra partida" en conjunto registraron el 0,8% restante.



<sup>2/</sup> Clasificación por Grandes Categorías Económicas (Broad Economics Categories Classification) - Oficina de Estadísticas de las Naciones Unidas.

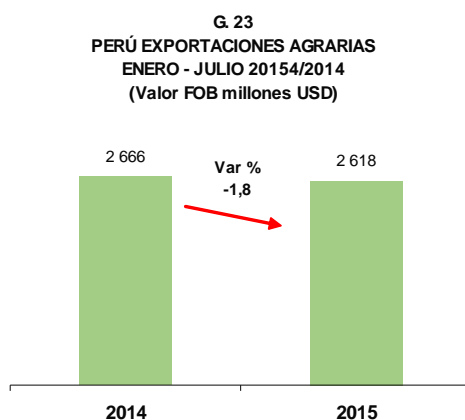
## Exportaciones

Las exportaciones agrarias entre enero y julio del 2015, alcanzaron un valor FOB de USD 2 618 millones, registrando una contracción de 1,8% con respecto al mismo periodo del año 2014. Los diez primeros productos del ranking acumularon el 52,5% del valor total exportado. Estos productos fueron: paltas, uvas frescas, espárragos frescos, café sin tostar sin descafeinar, mangos frescos, cacao en grano, preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales, bananas tipo Cavendish Valery, quinua y espárragos preparados. De los productos mencionados destacan las paltas y las uvas frescas que significaron el 9,4% y 8,8% del total, respectivamente.

En referencia a la masa neta exportada (toneladas), esta disminuyó 5,2%; como consecuencia de la menor demanda de productos tales como: aceite de palma en bruto (71,7% menos), manteca de cacao (63,6%), harina de maca (48,6%), azúcar refinada (46,8%), las demás azúcar de caña (43,0%), huevos fecundados para incubación de gallina de la especie gallus (36,0%), alcohol etílico sin desnaturalizar (35,4%), pallares (33,3%), preparaciones para salsas y demás salsas preparadas (33,0%), maderas aserradas o desbastadas (31,5%) y café sin descafeinar (27,9%), entre otros.

De los 139 países de destino de las exportaciones agrarias peruanas, Estados Unidos participó del 27,1%, Holanda (13,9%), Ecuador (5,4%), España (5,3%), Inglaterra (4,9%), Alemania (4,4%), China (3,8%), Chile (3,1%), Hong Kong (2,7%), y Colombia (2,5%); fueron los principales compradores en el periodo analizado.

Según la Clasificación por Grandes Categorías Económicas (CGCE), en referencia a las exportaciones, el rubro más representativo a nivel de 1 dígito corresponde a "Alimentos y bebidas" el cual concentró el 85,6% del total exportado, seguido por "Suministros industriales no especificados en otra partida" que abarcó el 14,2%; finalmente los rubros "Combustibles y lubricantes" y "Artículos de consumo no especificados en otra partida" en conjunto registraron 0,2%.

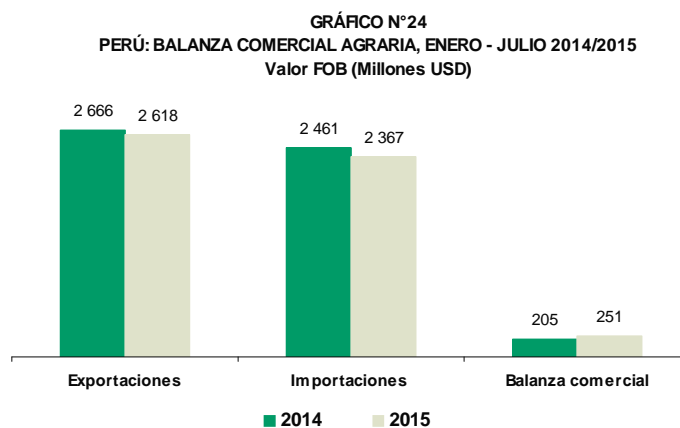


Fuente: SUNAT  
Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA

<sup>1/</sup> Clasificación por Grandes Categorías Económicas (Broad Economics Categories Classification) - Oficina de Estadísticas de las Naciones Unidas.

## Balanza Comercial Agraria

Durante el periodo enero-julio de 2015 la balanza comercial agraria fue positiva en USD 251 millones, mayor en 22,2% con respecto al mismo periodo del año 2014 en que la Balanza registró un superávit de USD 205 millones. Si bien las agroexportaciones cayeron en 1,8% las importaciones agrarias lo hicieron en 3,8%. Este resultado fue impulsado por el incremento de la balanza comercial del rubro Alimentos y bebidas en las que destacan las mayores colocaciones al exterior de espárragos y mangos frescos, bananas y mandarinas, entre otros, correspondientes al grupo 112 (Alimentos y bebidas básicos, destinados principalmente al consumo de los hogares). En contraste la balanza comercial del rubro Suministros industriales no especificados en otra partida, registraron valores negativos, por las mayores importaciones de maíz duro amarillo, maíz para siembra, demás preparaciones utilizadas para alimento de animales, entre otros.



Fuente: SUNAT  
Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA



## C.62 PERÚ: BALANZA COMERCIAL AGRARIA POR GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS, ENERO - JULIO 2014/2015

CGCE	DESCRIPCIÓN	Valor FOB (Miles USD)		VARIACIÓN %
		2014	2015 <sup>P</sup>	
<b>EXPORTACIONES</b>		<b>2 665 738</b>	<b>2 617 726</b>	<b>-1,8</b>
<b>1</b>	<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>2 239 441</b>	<b>2 240 432</b>	<b>0,0</b>
11	Alimentos y bebidas básicos	1 536 984	1 549 467	0,8
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	410 500	363 375	-11,5
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	1 126 484	1 186 069	5,3
12	Alimentos y bebidas elaborados	702 457	690 964	-1,6
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	156 764	167 397	6,8
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	545 694	523 562	-4,1
<b>2</b>	<b>Suministros industriales no especificados en otra partida</b>	<b>420 652</b>	<b>371 976</b>	<b>-11,6</b>
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	120 626	109 788	-9,0
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	300 027	262 187	-12,6
<b>3</b>	<b>Combustibles y lubricantes</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>--</b>
<b>6</b>	<b>Artículos de consumo no especificados en otra partida</b>	<b>5 644</b>	<b>5 288</b>	<b>-6,3</b>
<b>IMPORTACIONES</b>		<b>2 460 600</b>	<b>2 367 026</b>	<b>-3,8</b>
<b>1</b>	<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>1 478 930</b>	<b>1 453 765</b>	<b>-1,7</b>
11	Alimentos y bebidas básicos	532 651	546 284	2,6
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	417 548	422 191	1,1
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	115 103	124 093	7,8
12	Alimentos y bebidas elaborados	946 279	907 480	-4,1
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	371 686	293 995	-20,9
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	574 593	613 485	6,8
<b>2</b>	<b>Suministros industriales no especificados en otra partida</b>	<b>958 681</b>	<b>894 264</b>	<b>-6,7</b>
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	473 973	474 512	0,1
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	484 708	419 752	-13,4
<b>3</b>	<b>Combustibles y lubricantes</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>-91,5</b>
<b>6</b>	<b>Artículos de consumo no especificados en otra partida</b>	<b>21 804</b>	<b>18 984</b>	<b>-12,9</b>
<b>BALANZA COMERCIAL</b>		<b>205 138</b>	<b>250 700</b>	
<b>1</b>	<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>760 511</b>	<b>786 667</b>	
11	Alimentos y bebidas básicos	1 004 333	1 003 183	
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	-7 049	-58 816	
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	1 011 381	1 061 975	
12	Alimentos y bebidas elaborados	-243 822	-216 516	
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	-214 922	-126 597	
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	-28 899	-89 924	
<b>2</b>	<b>Suministros industriales no especificados en otra partida</b>	<b>-538 028</b>	<b>-522 288</b>	
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	-353 348	-364 723	
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	-184 681	-157 565	
<b>3</b>	<b>Combustibles y lubricantes</b>	<b>-19</b>	<b>29</b>	
<b>6</b>	<b>Artículos de consumo no especificados en otra partida</b>	<b>-16 160</b>	<b>-13 696</b>	

<sup>P</sup> provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria - SUNAT



## C.63 PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES SUBPARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - JULIO 2014/15

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor FOB (Miles USD)	
			2014	2015 <sup>P</sup>	2014	2015 <sup>P</sup>
<b>TOTAL</b>					<b>2 665 738</b>	<b>2 617 728</b>
<b>111 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria</b>					<b>410 500</b>	<b>363 399</b>
	0901119000	Café sin tostar, sin descafeinar	61 748	44 498	206 994	152 916
	1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	24 063	28 400	75 817	89 441
	1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra	16 673	20 178	92 954	80 516
	0814001000	Cortezas de limón (limón sutil, limón común, limón criollo) (citrus aurantifolia)	5 819	7 047	9 219	16 452
	1207999900	Demás nueces y almendra de palma incluso quebrantada	977	1 423	7 640	4 770
		Otros	4 798	5 685	17 875	19 304
<b>112 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares</b>					<b>1 126 484</b>	<b>1 186 069</b>
	0804400000	Aguacates (paltas) , frescas o secas	146 208	149 040	251 048	246 405
	0806100000	Uvas frescas	103 677	115 577	232 225	230 277
	0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	56 326	56 761	169 685	183 336
	0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos	108 631	96 441	119 999	151 011
	0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	89 561	108 825	66 458	83 066
	0805201000	Mandarinas (incluidas las tangerinas y satsumas) frescas o secas	39 095	40 129	42 075	46 984
	0810909000	Los demás frutas u otros frutos frescos	9 671	15 252	25 003	31 950
		Otros	158 464	149 128	219 992	213 040
<b>121 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria</b>					<b>156 764</b>	<b>167 397</b>
	0811909100	Mango (mangífera indica l) congelado	27 300	23 572	46 079	58 887
	0811909900	Los demás frutas y otros frutos, sin cocer o cocidos en agua o vapor congelado	4 246	8 128	11 207	23 540
	1106201000	Harina de maca (lepidium meyenii)	1 028	528	8 183	13 448
	1701140000	Las demás azúcar de caña	41 366	23 573	17 796	11 975
	1804001100	Manteca de cacao con un índice de acidez expresado en acido oleico inferior o igual a 1%	133	1 437	760	9 353
	1804001200	Manteca de cacao con un índice de acidez expresado en acido oleico superior a 1% pero inferior o igual a 1.65%	3 835	1 397	24 008	8 614
	1805000000	Cacao en polvo sin adición de azúcar ni otro edulcorante	2 049	2 055	6 382	6 538
		Otros	49 405	47 110	42 350	35 043
<b>122 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares</b>					<b>545 694</b>	<b>523 567</b>
	2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	23 633	20 756	79 392	70 084
	0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	46 209	41 800	69 868	58 980
	2005999000	Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	19 218	22 221	29 436	37 504
	2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	16 244	11 726	43 321	31 203
	2001909000	Las demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en acido acético	14 958	13 290	34 249	29 178
	1905310000	Galletas dulces (con adición de edulcorante)	11 804	12 057	24 622	24 183
	2009892000	Jugo de maracuyá (parchita) (passiflora edulis)	4 658	7 522	24 653	23 306
		Otros	167 044	156 523	240 153	249 128
<b>210 Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos</b>					<b>120 626</b>	<b>109 788</b>
	1404902000	Tara en polvo (caesalpine spinosa)	11 869	11 505	16 802	16 575
	5101110000	Lana sin cardar ni peinar, sucia, incluida la lavada en vivo,esquilada	5 186	4 337	14 201	12 381
	1207701000	Semillas de melón para siembra	42	34	12 711	9 318
	1209999000	Demás semillas de plantas herbáceas utilizadas principalmente por sus flores	10	17	5 205	9 151
	1209915000	Semillas de tomates (licopersicum spp.)	5	4	9 350	8 457
		Otros	15 662	13 820	62 358	53 905

continúa

conclusión C.63

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor FOB (Miles USD)	
			2014	2015 <sup>P</sup>	2014	2015 <sup>P</sup>
<b>220 Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados</b>					<b>300 027</b>	<b>262 187</b>
	2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	91 288	93 574	84 993	88 002
	5105391000	Los demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	2 383	2 222	33 515	35 688
	2207100000	Alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol	49 822	32 202	37 840	22 326
	4407990000	Demás maderas aserradas o desbastadas longitudinalmente, cortada o desenrollada, incluso cepillada, lijada o unida por los extremos de espesor superior a 6 mm.	30 200	20 674	27 589	18 786
	3203002100	Carmin de cochinilla	307	308	17 478	17 850
	3301130000	Aceites esenciales de limón	300	303	12 837	12 898
	1515900090	Los demás aceites y grasas vegetales fijas y sus fracciones, incluso refinados pero sin modificar químicamente	580	666	9 472	10 467
		Otros	70 483	44 703	76 303	56 170
<b>630</b>					<b>5 644</b>	<b>5 288</b>
	0603199000	Los demás flores y capullos frescos cortados para ramos o adornos	673	887	4 685	4 378
	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	44	64	190	306
	0603191000	Gypsophila (lluvia, ilusión) (gypsophila paniculata l)	40	30	247	199
	2402100000	Cigarros (puros) (incluso despuntados) y cigarrillos (puritos), que contengan tabaco	3	2	120	164
	0603110000	Rosas frescas cortadas para ramos o adornos	81	76	67	72
		Otros	188	145	336	169

<sup>P</sup> provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria - SUNAT



## C.64 PERÚ: IMPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES PARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - JULIO 2014/2015

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor CIF (Miles USD)	
			2014	2015 <sup>P</sup>	2014	2015 <sup>P</sup>
<b>TOTAL</b>					<b>2 661 865</b>	<b>2 559 403</b>
<b>111 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria</b>					<b>455 920</b>	<b>459 170</b>
	1001991000	Los demás trigos, excepto para siembra	956 668	1 003 423	306 736	288 654
	1201900000	Las demás habas de soya, excepto para siembra	122 992	224 069	66 811	92 778
	1001190000	Los demás trigo duro, excepto para siembra	86 476	92 458	31 686	40 030
	1003900000	Las demás cebada, excepto para siembra	53 232	44 693	17 354	12 681
	0105110000	Gallos y gallinas de peso inferior o igual a 185 g	44	23	9 361	6 476
		Otros	26 977	10 808	23 972	18 549
<b>112 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares</b>					<b>125 475</b>	<b>135 315</b>
	0713409000	Lentejas excepto para siembra	25 428	27 563	17 043	25 815
	0808100000	Manzanas frescas	30 084	30 707	23 848	23 155
	0808300000	Peras frescas	10 268	11 534	9 954	10 082
	0713109020	Arvejas partidas excepto para siembra	13 573	12 441	11 259	9 141
	0801210000	Nueces del brasil con cáscara, frescas o secas	3 130	4 876	2 801	5 655
	0906110000	Canela (cinnamomum zeylanicum blume) sin triturar ni pulverizar	438	681	2 884	5 233
	0907100000	Clavos (frutos enteros, clavillos y pedunculados) sin triturar ni pulverizar	254	487	2 463	4 605
	2101200000	Extractos, esencias y concentrados de te o de yerba mate y preparados a base de estos extractos	164	176	5 031	4 425
		Otros	28 866	32 982	50 193	47 205
<b>121 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria</b>					<b>397 582</b>	<b>316 480</b>
	1507100000	Aceite de soja (soya) en bruto, incluso desgomado	198 154	197 515	188 078	157 366
	0402109000	Leche y nata concentrada, con azúcar, en polvo, (grasa menor o igual a 1.5% peso, envases de otra presentación)	13 038	16 450	59 543	46 430
	1107100000	Malta sin tostar	31 305	45 067	22 110	25 993
	1208100000	Harina de habas (porotos, frijoles, frejoles) de soja (soya)	44 314	34 255	24 823	16 190
	1507909000	Los demás aceite refinado de soja (soja) y sus fracciones, pero sin modificar químicamente	8 156	9 820	10 220	10 625
		Otros	93 470	65 000	92 807	59 876
<b>122 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares</b>					<b>606 888</b>	<b>645 821</b>
	1006300000	Arroz semiblanqueado o blanqueado, incluso pulido o glaseado	110 667	124 774	74 690	79 047
	1701999000	Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	86 205	130 008	42 041	56 371
	2106909900	Las demás preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte	5 887	6 622	42 973	49 061
	0402211900	Leche y nata concentrada, sin azúcar, en polvo, (grasa mayor o igual a 26%, envase mayor a 2.5kg)	6 810	8 191	31 915	27 121
	2106902900	Demás preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico volumétrico sea inferior o igual al 0,5 %	1 056	1 516	16 123	26 163
	1901109900	Demás preparaciones para alimentación infantil acondicionadas para la venta al por menor	2 088	2 141	15 744	19 258
	2106907900	Los demás complementos y suplementos alimenticios	1 300	1 507	14 353	16 265
	1901101000	Leche maternizada o humanizada	1 654	1 574	15 892	15 491
	0405902000	Grasa lactea anhidra (butteroil)	2 258	3 580	11 910	13 731
	0206290000	Los demás despojos comestibles de la especie bovina, congelados, excepto lengua e hígado	6 399	6 196	11 680	13 431
		Otros	131 765	143 664	329 567	329 881
<b>210 Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos</b>					<b>531 998</b>	<b>531 988</b>
	1005901100	Maíz duro amarillo	1 411 706	1 760 876	342 982	375 157
	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)	19 852	17 901	47 212	33 948
	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)	17 199	14 735	36 670	25 516
	1005100000	Maíz para siembra	1 952	1 917	11 534	13 933
	4403100000	Madera en bruto tratada con pintura, creosota u otros agentes de conservación	20 988	25 333	13 421	12 843
		Otros	50 977	49 365	80 178	70 593

continúa

conclusión C.64

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor CIF (Miles USD)	
			2014	2015 <sup>p</sup>	2014	2015 <sup>p</sup>
<b>220 Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados</b>					<b>520 507</b>	<b>451 408</b>
	2304000000	Tortas y demás residuos sólidos de la extracción de aceite de soja (soya), incluido molidos o en pellets	629 918	632 426	337 427	263 749
	2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	10 428	26 020	16 226	31 797
	2309902000	Premezclas	13 732	12 171	31 086	27 130
	4407109000	Demás madera aserrada o desbastada longitudinalmente de coníferas, de espesor mayor a 6 mm.	25 935	22 911	16 268	14 095
	2309109000	Demás preparaciones utilizadas para alimentación de perros o gatos, acondicionados para la venta al por menor	8 459	9 453	12 113	13 249
		Otros	66 077	73 439	107 387	101 388
<b>410</b>	<b>Bienes de capital (excepto el equipo de transporte)</b>				<b>1 419</b>	<b>22</b>
	0102210000	Bovinos domésticos reproductores de raza pura	222	4	1 419	22
<b>630</b>	<b>Artículos de consumo no especificados en otra partida, no duraderos</b>				<b>22 054</b>	<b>19 197</b>
	2402202000	Cigarrillos de tabaco rubio	1 110	919	17 533	15 484
	0603110000	Rosas frescas cortadas para ramos o adornos	563	775	2 926	2 570
	2402201000	Cigarrillos de tabaco negro	74	63	901	724
	0603149000	Los demás crisantemos frescos, cortados para ramos o adornos	84	74	147	180
	0603199000	Los demás flores y capullos frescos cortados para ramos o adornos	7	3	103	66
		Otros	120	26	444	172

p provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria - SUNAT



**C.65 PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS TRADICIONALES Y NO TRADICIONALES POR PARTIDA ARANCELARIA,  
ENERO - JULIO 2014/2015**

Subpartida Nacional	Descripción	Masa Neta (t)		Valor FOB (Miles USD)		
		2014	2015 <sup>P</sup>	2014	2015 <sup>P</sup>	2015 Part.
<b>Total Exportaciones</b>				<b>2 665 738</b>	<b>2 617 728</b>	
<b>Exportaciones Tradicionales</b>		<b>145 596</b>	<b>93 466</b>	<b>268 552</b>	<b>209 791</b>	<b>100,0</b>
0901119000	Café sin tostar, sin descafeinar	61 748	44 498	206 994	152 916	72,9
1701140000	Las demás azúcar de caña	41 366	23 573	17 796	11 975	5,7
5101110000	Lana sin cardar ni peinar, sucia, incluida la lavada en vivo, esquilada	5 186	4 337	14 201	12 381	5,9
	Otros	37 296	21 057	29 561	32 519	15,5
<b>Exportaciones No Tradicionales</b>				<b>2 397 186</b>	<b>2 407 937</b>	<b>100,0</b>
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	46 209	41 800	69 868	58 980	2,4
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	56 326	56 761	169 685	183 336	7,6
0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	89 561	108 825	66 458	83 066	3,4
0804400000	Aguacates (paltas), frescas o secas	146 208	149 040	251 048	246 405	10,2
0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos	108 631	96 441	119 999	151 011	6,3
0805201000	Mandarinas (incluidas las tangerinas y satsumas) frescas o secas	39 095	40 129	42 075	46 984	2,0
0806100000	Uvas frescas	103 677	115 577	232 225	230 277	9,6
0810909000	Los demás frutas u otros frutos frescos	9 671	15 252	25 003	31 950	1,3
0811909100	Mango (mangifera indica l) congelado	27 300	23 572	46 079	58 887	2,4
0811909900	congelados	4 246	8 128	11 207	23 540	1,0
0904211090	Los demás páprika	8 088	8 501	24 896	28 547	1,2
1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra	16 673	20 178	92 954	80 516	3,3
1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	24 063	28 400	75 817	89 441	3,7
1905310000	Galletas dulces (con adición de edulcorante)	11 804	12 057	24 622	24 183	1,0
2001909000	Demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en acido acético	14 958	13 290	34 249	29 178	1,2
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	23 633	20 756	79 392	70 084	2,9
2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	16 244	11 726	43 321	31 203	1,3
2005999000	Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	19 218	22 221	29 436	37 504	1,6
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	91 288	93 574	84 993	88 002	3,7
5105391000	Los demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	2 383	2 222	33 515	35 688	1,5
	Otros	533 132	475 740	840 345,5	779 156	32,4

<sup>P</sup> provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria - SUNAT



## C.66 PERÚ: RANKING DE LAS EXPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, MAYO - JULIO 2015

Subpartida Nacional	Descripción	Valor FOB (Miles USD)			Orden		
		May	Jun	Jul	May	Jun	Jul
0804400000	Aguacates (paltas) , frescas o secas	65 072	68 946	63 542	1	1	1
0901119000	Café sin tostar, sin descafeinar	20 831	34 199	61 486	3	2	2
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	21 648	26 715	38 749	2	3	3
1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	12 859	18 961	28 043	6	4	4
0805209000	Demás clementinas, wilkings e híbridos similares de agrios(cítricos) frescos o secos	-	1 252	13 866	-	51	5
0805201000	Mandarinas (incluidas las tangerinas y satsumas) frescas o secas	15 542	11 934	13 336	4	7	6
1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra	14 122	14 428	12 465	5	5	7
0805202000	Tangelo (citrus reticulata x citrus paradisis)	118	3 889	12 026	149	21	8
1701140000	Las demás azúcar de caña	15	2	11 958	257	325	9
0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	12 224	11 337	11 002	8	8	10
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	12 737	13 639	10 190	7	6	11
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	11 301	10 531	7 007	9	9	12
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	10 913	8 507	6 967	10	10	13
0811909900	Demás frutas y otros frutos, sin cocer o cocidos en agua o vapor congelados	4 235	7 091	6 215	17	11	14
2207100000	Alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol	428	5 577	4 642	90	12	15
2009892000	Jugo de maracuyá (parchita) (passiflora edulis)	3 918	4 309	4 484	19	18	16
0801220000	Nueces del brasil sin cáscara frescas o secas	4 738	2 994	4 026	14	26	17
1902190000	Demás pastas alimenticias sin cocer, rellenar ni preparar de otra forma	3 570	2 949	4 008	22	28	18
2001909000	Demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en ácido acético	4 312	4 888	3 753	16	15	19
1905310000	Galletas dulces (con adición de edulcorante)	3 570	4 324	3 523	21	17	20
0904211090	Los demás páprika	3 823	3 982	3 440	20	20	21
2005999000	Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	5 168	5 036	3 397	13	13	22
0703100000	Cebollas y chalotes, frescos o refrigerados	494	54	3 370	81	192	23
2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	3 966	4 944	3 194	18	14	24
1209999000	Demás semillas de plantas herbáceas utilizadas principalmente por sus flores	1 302	1 316	3 160	42	50	25

Nota: Cifra provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria - SUNAT



## C.67 PERÚ: RANKING DE LAS IMPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, MAYO - JULIO 2015

Subpartida Nacional	Descripción	Valor CIF (Miles USD)			Orden		
		May	Jun	Jul	May	Jun	Jul
1001991000	Los demás trigos, excepto para siembra	42 746	50 999	56 609	1	2	1
1005901100	Maíz duro amarillo	25 852	53 126	41 370	3	1	2
2304000000	Tortas y demás residuos sólidos de la extracción de aceite de soja (soya), incluido molidos o en pellets	34 192	47 682	34 008	2	3	3
1201900000	Las demás habas de soya, excepto para siembra	313	15 818	25 339	118	5	4
1507100000	Aceite de soja (soya) en bruto, incluso desgomado	19 700	24 748	21 345	4	4	5
1701999000	Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	7 102	10 279	13 084	7	6	6
1006300000	Arroz semiblanqueado o blanqueado, incluso pulido o glaseado	7 850	7 327	12 739	6	7	7
2106909900	Demás preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte	6 229	5 539	9 366	9	10	8
1107100000	Malta sin tostar	361	2 169	7 030	110	26	9
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)	6 934	5 330	6 321	8	11	10
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	4 257	3 253	6 135	12	19	11
0602200000	Arboles, arbustos y matas, de frutas o de otros frutos comestibles, incluso injertados	281	240	4 261	126	131	12
0405902000	Grasa láctea anhidra (butteroil)	3 316	1 203	4 019	18	52	13
0808100000	Manzanas frescas	2 631	3 543	3 991	21	15	14
5201003000	Algodón de longitud de fibra superior a 22.22 mm (7/8 pulgada) pero inferior o igual a 28.57 mm (1 1/8 pulgada)	3 874	4 112	3 519	15	13	15
1901109900	Demás preparaciones para alimentación infantil acondicionadas para la venta al por menor	4 261	1 958	3 464	11	32	16
2309902000	Premezclas	3 057	4 584	3 226	19	12	17
2106907900	Los demás complementos y suplementos alimenticios	2 093	2 621	3 144	26	20	18
0713409000	Lentejas excepto para siembra	3 994	6 571	3 143	14	8	19
2207100000	Alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol	310	401	3 041	119	100	20
1901101000	Leche maternizada o humanizada	2 060	1 844	2 842	27	36	21
2106902900	Demás preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico volumétrico sea inferior o igual al 0,5 %	3 870	3 401	2 714	16	17	22
1512111000	Aceite de girasol en bruto	3 603	0	2 657	17	459	23
1208100000	Harina de habas (porotos, frijoles, frejoles) de soja (soya)	2 226	2 035	2 605	24	30	24
0504001000	Estómagos(mondongos) de animales,excepto pescados	1 382	2 333	2 573	42	23	25

Nota: Cifra provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria - SUNAT





**C.68 PERÚ: COTIZACIÓN INTERNACIONAL DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS SEGÚN MES,  
ENERO 2014 - JULIO 2015**

Producto			Unidad	Año	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic
ARROZ	15% gr. quebrados	Blanco Tailandés	USD/t <sup>1</sup>	2014	416		405	375	372	376	397	417	422	426	408	408
				2015	409	411	401	392	380	370	383					
TRIGO	US. N°2	Hard Red Winter	USD/t <sup>2</sup>	2014	290	302	338	338	346	318	293	286	283	289	282	289
				2015	262	252	252	242	235	242	240					
	Pan Argentino		USD/t <sup>3</sup>	2014	330	328	340	361	370	365	293	269	251	240	253	251
				2015	254	241	228	225	228	226	229					
MAÍZ	US. N° 2	Amarillo	USD/t <sup>2</sup>	2014	198	209	222	223	219	202	183	176	165	164	178	178
				2015	176	174	173	172	166	170	179					
SORGO	US. N° 2	Amarillo	USD/t <sup>2</sup>	2014	216	225	223	224	223	220	202	186	174	187	202	219
				2015	231	230	226	223	217	224	223					
SOYA	US. N° 1	Amarillo	USD/t <sup>2</sup>	2014	516	527	556	572	575	550	504	476	408	397	417	414
				2015	398	395	387	384	381	390	399					
CAFÉ	Otros suaves arábigos		USD/t <sup>4</sup>	2014	2 971	3 878	4 749	5 004	4 748	4 385	4 381	4 729	4 667	5 006	4 697	4 395
				2015	4 230	3 976	3 532	3 637	3 505	3 520	3 380					
AZÚCAR	Contrato 5		USD/t <sup>5</sup>	2014	420	454	467	461	475	473	453	430	414	426	419	393
				2015	394	381	367	369	365	353	361					
	Contrato 16		USD/t <sup>4</sup>	2014	447	475	486	535	544	564	546	560	559	579	535	544
				2015	557	541	531	535	543	544	544					

<sup>1</sup> FOB-Bangkok

<sup>2</sup> FOB-Golfo de los EE.UU.

<sup>3</sup> FOB-Puertos Argentinos

<sup>4</sup> CIF-Mercados de Nueva York

<sup>5</sup> FOB-Europa-Bolsa de Londres

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



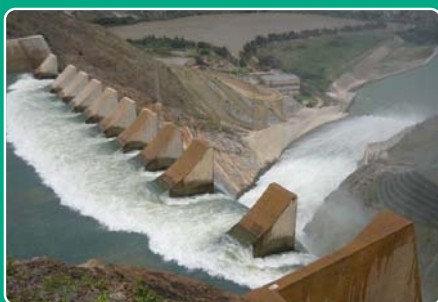
**C.69 EXPORTACION DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR PAIS DE DESTINO,  
ENERO - JULIO 2015**

País destino	Castaña (t)		Uña de Gato (t)		Tara (t)		Sangre de Grado (L)	
	Ene-jul	Jul	Ene-jul	Jul	Ene-jul	2015 Part.	Ene-jul	Jul
<b>TOTAL</b>	<b>2 164,0</b>	<b>441,8</b>	<b>81,4</b>	<b>1,3</b>	<b>11 365,5</b>	<b>2 192,5</b>	<b>12 643</b>	<b>9 531</b>
Alemania	91,0	0,0	14,9	0,0	841,0	58,0	154	0
Argentina	0,0	0,0	0,0	0,0	1 132,0	292,0	0	0
Australia	104,7	17,6	0,3	0,0	0,0	0,0	0	0
Austria	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0
Brasil	20,0	0,0	14,2	0,0	660,0	360,0	0	0
Canada	75,4	16,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0
China	0,0	0,0	0,1	0,1	4 629,0	390,0	0	0
Colombia	16,1	16,1	0,0	0,0	0,0	0,0	214	0
Francia	65,4	16,4	29,2	0,0	370,0	40,0	375	0
Hong Kong	0,0	0,0	5,1	0,1	0,0	0,0	0	0
India	0,0	0,0	0,0	0,0	173,0	26,0	9 240	9 240
Inglaterra	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0
Italia	37,1	0,0	0,0	0,0	1 990,0	696,0	0	0
Japón	8,0	0,0	4,0	0,2	0,0	0,0	0	0
México	0,0	0,0	8,0	0,0	970,5	148,5	0	0
Países Bajos	56,8	32,8	0,0	0,0	184,0	24,0	8	0
Polonia	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	6	0
Portugal	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0	0
Turquía	0,0	0,0	0,0	0,0	98,0	38,0	0	0
Estados Unidos	1 666,0	325,0	19,0	0,7	0,0	0,0	2 647	291
Uruguay	0,0	0,0	0,0	0,0	318,0	120,0	0	0
Vietnam	23,6	17,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0

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



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •

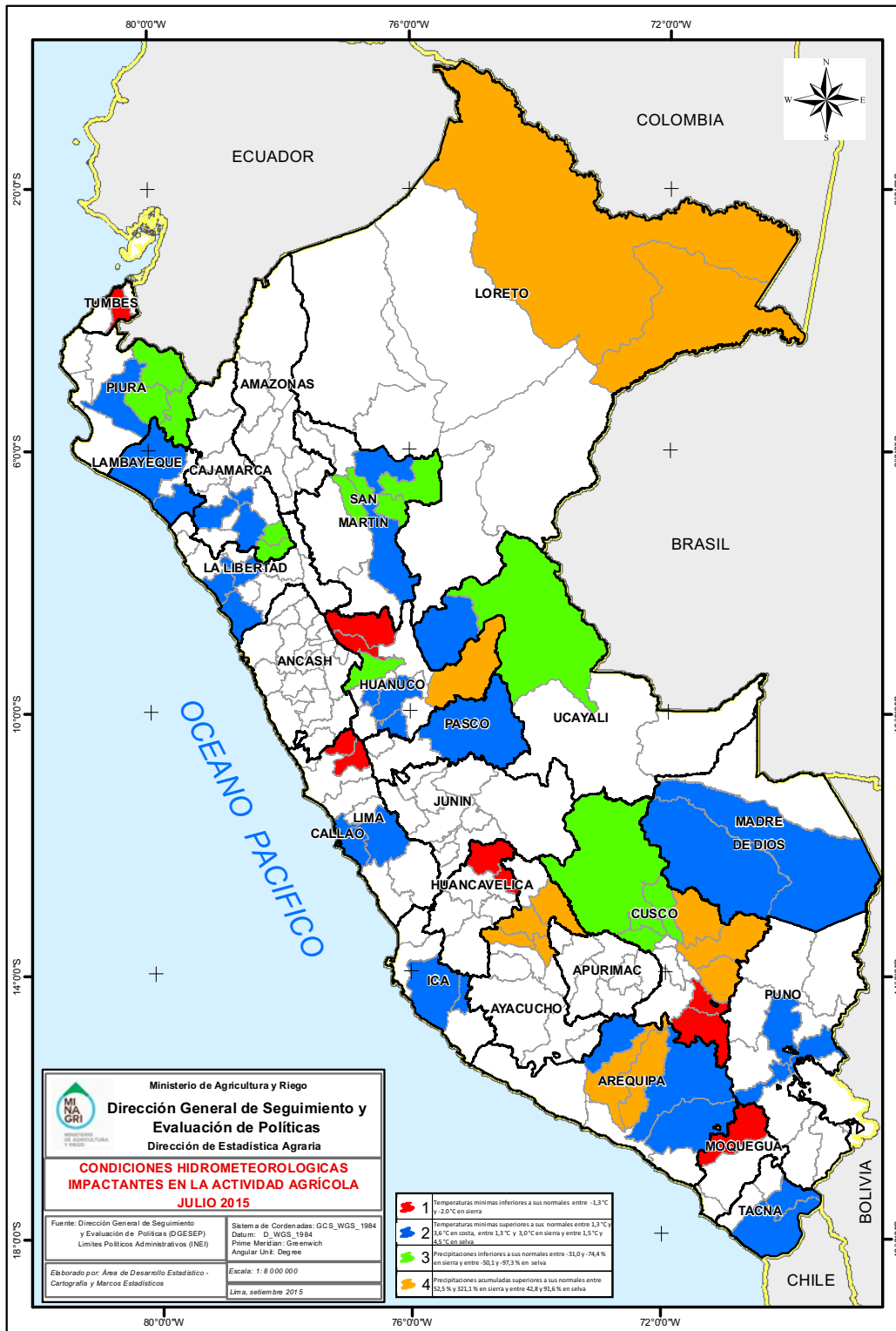


Agrometeorología

Julio 2015



## Condiciones Hidrometeorológicas Impactantes en la Actividad Agrícola Julio 2015



## Temperaturas mínimas inferiores a sus normales entre - 1,2°C y -2,0°C en sierra

ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFFECTO POTENCIAL
<b>SIERRA</b>		
Canta	Dpto. Lima, Prov. Canta, Dist. Canta cultivo están en reposo	No es relevante, porque concluyeron las cosechas, las tierras de
Canchan	Dpto. Huanuco, Prov. Huanuco, Dist. Huanuco siembras de papa y frijol	No es favorable para emergencia y desarrollo vegetativo de
Huancavelica	Dpto. Huancavelica, Prov. Huancavelica, Dist. Ascensión	No es relevante, porque concluyeron las cosechas y las tierras de cultivo están en descanso.
Carumas	Dpto. Moquegua, Prov. Mariscal Nieto, Dist. Carumas	Favorable para cosecha de cebada, no es relevante para los demás cultivos, tierras de cultivo en descanso.
Sicuni	Dpto. Cusco, Prov. Canchis, Dist. Sicuni	No tiene efectos, las tierras de cultivo se encuentran en periodo de descanso

## Temperaturas mínimas superiores a sus normales entre 1.3°C y 3.6°C en costa, entre 1.4°C y 3.0°C en sierra y entre 1.5°C y 4.5°C en selva.

ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFFECTO POTENCIAL
<b>COSTA</b>		
Tumbes	Dpto. Tumbes, Prov. Tumbes, Dist. Tumbes	Favorable para maduración de limón y plátano, desfavorable para llenado de granos de arroz y floración de maíz amarillo duro
Piura	Dpto. Piura, Prov. Piura, Dist. Piura	Altas temperaturas propician mayor frecuencia de riegos en cultivos transitorios y frutales, crean condiciones para proliferación de plagas y enfermedades.
Chiclayo	Dpto. Lambayeque, Prov. Chiclayo, Dist. Chiclayo	Favorable para maduración de caña de azúcar, limón, frijol, desfavorable para llenado de granos de arroz, los cultivos requieren mayor frecuencia de riegos.
Trujillo	Dpto. La Libertad, Prov. Trujillo, Dist. Trujillo	Favorable para maduración de caña de azúcar, menestras, desfavorable para llenado de granos de arroz, floración de maíz amarillo duro, acumulación de horas frío en plantaciones de vid.
Jorge Chávez - Lima	Dpto. Lima, Prov. Callao, Dist. Callao	Favorable para maduración de caña de azúcar, algodón, menestras; desfavorable para maíz amarillo duro en floración, acumulación de horas frío en plantaciones de vid.
Ocucaje	Dpto. Ica, Prov. Ica, Dist. Ocucaje	Favorable para pallar, garbanzo, zapallo en diferentes fases fenológicas, desfavorable para papa en tuberización
Tacna	Dpto. Tacna, Prov. Tacna, Dist. Tacna	Favorable para maduración de oliva y menestras, desfavorable para acumulación de horas frío para vid y floración de maíz amarillo duro
<b>ESTACIÓN</b>		
<b>SIERRA</b>		
Cajamarca	Dpto. Cajamarca, Prov. Cajamarca, Dist. Cajamarca	Favorable para siembras tempranas de maíz amiláceos, desfavorable para papa en tuberización
Huanuco	Dpto. Huanuco, Prov. Huanuco, Dist. Huanuco	Desfavorable para papa de siembra temprana en fase de tuberización.

continúa

ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFFECTO POTENCIAL
<b>SIERRA</b>		
Oxapampa	Dpto. Pasco, Prov. Oxapampa, Dist. Oxapampa	Favorable para maíz amarillo duro, frijol grano seco y zapallo en diferentes fases fenolog.
Arequipa	Dpto. Arequipa, Prov. Arequipa, Dist. Cayma	Favorable para maíz chala, páprika en diferentes fases fenológicas, desfavorable para papa en tuberización.
Cotahuasi	Dpto. Arequipa, Prov. La Unión, Dist. El toro	No es relevante porque las tierras de cultivo se encuentran en descanso
Juliaca	Dpto. Puno, Prov. San Román, Dist. Juliaca	No tiene efectos, tierras de cultivo en periodo de descanso.
<b>ESTACIÓN</b>		
<b>UBICACIÓN GEOGRÁFICA</b>		
<b>EFFECTO POTENCIAL</b>		
<b>SELVA</b>		
Tarapoto	Dpto. San Martín, Prov. San Martín, Dist. Tarapoto	Desfavorable para arroz en llenado de granos, maíz amarillo duro en floración, favorable para yuca en desarrollo vegetativo
Juanjuí	Dpto. San Martín, Prov. Mariscal Cáceres, Dist. Juanjuí	Favorable para emergencia y desarrollo vegetativo de arroz, maíz amarillo duro y yuca, desfavorable porque crea condiciones para ataque de plagas y enfermedades.
Pucallpa	Dpto. Ucayali, Prov. Coronel Portillo, Dist. Galleria	Desfavorable para llenado de granos de arroz, floración de maíz amarillo duro, favorable para desarrollo vegetativo de yuca, para frutales como limón, plátano, naranja en fructificación.
Puerto Maldonado	Dpto. Madre de Dios, Prov. Tambopata, Dist. Tambopata	Favorable para yuca en diferentes fases fenológicas, irrelevante para los demás cultivos

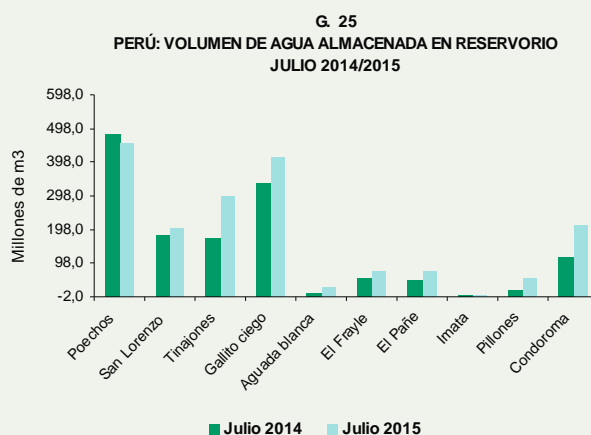
Precipitaciones Acumuladas inferiores a sus normales entre - 52,2 % y - 74,4 % en sierra y entre - 50,1 y - 97,3 % en selva

ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFFECTO POTENCIAL
<b>SIERRA</b>		
Huarmaca	Dpto. Piura, Prov. Huancabamba, Dist. Huarmaca	Desfavorable para maduración de maíz amiláceo, trigo y frijol
San Marcos	Dpto. Cajamarca, Prov. San Marcos, Dist. Pedro Gálvez	Desfavorable para maduración de maíz amiláceo, trigo y papa de siembra temprana, así como para pastos en desarrollo vegetativo
Canchan	Dpto. Huanuco, Prov. Huanuco, Dist. Huanuco	Desfavorable para papa, maíz amiláceo y frijol grano seco en diferentes fases fonológicas
<b>ESTACIÓN</b>		
<b>UBICACIÓN GEOGRÁFICA</b>		
<b>EFFECTO POTENCIAL</b>		
<b>SELVA</b>		
Tarapoto	Dpto. San Martín, Prov. San Martín, Dist. Tarapoto	Desfavorable para maíz amarillo duro, arroz, frijol y frutales como plátano, limón, naranja en diferentes fases fenológicas
Pucallpa	Dpto. Ucayali, Prov. Coronel Portillo, Dist. Callería	Desfavorable para desarrollo vegetativo de arroz, maíz amarillo duro, frijol así como frutales limón, naranja, plátano en fructificación.
Quillabamba	Dpto. Cusco. Prov. La Convención, Dist. Santa Ana	Desfavorable para frutales como piña, plátano, naranjo, mandarina en fructificación, favorable para cosecha de café.

Precipitaciones acumuladas superiores a sus normales entre 52.5 % y 321.1 % en sierra y entre 42.8 % y 91.6 % en selva

ESTACIÓN	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	EFECTO POTENCIAL
<b>SIERRA</b>		
Ayacucho	Dpto. Ayacucho, Prov. Huamanga, Dist. Tambillo	Favorable para preparación de tierras de cultivo para inicio de próximas siembras, maíz amiláceo
Cotahuasi	Dpto. Arequipa, Prov. La Unión, Dist. El Toro	Favorable para pastos cultivados y preparación de tierras de cultivo para próximas siembras.
Sicuani	Dpto. Cusco, Prov. Canchis, Dist. Sicuani	Favorable para mantenimiento de pastos
<b>SELVA</b>		
Iquitos	Dpto. Loreto, Prov. Maynas, Dist. Iquitos	Favorable para arroz, maíz amarillo duro, yuca en diferentes fases fonológicas, así como para maduración de plátano.
Tingo María	Dpto. Huanuco, Prov. Leoncio Prado, Dist. Rupa Rupa	Favorable para arroz, maíz amarillo duro y yuca, frutales como limón, plátano, cítricos en diferentes fases fenológicas. Puerto

### VOLUMEN DE REPRESAS DEL NORTE Y SUR CON MAYORES VOLUMENES DE AGUA RESPECTO AL AÑO ANTERIOR



El volumen de agua almacenada al 31 de julio del 2015 con relación a la misma fecha del año anterior, en la zona norte Poechos es ligeramente menor, San Lorenzo, Tinajones y Gallito Ciego son superiores, situación que abastece los requerimientos de agua de los principales cultivos, principalmente arroz y maíz amarillo duro en Piura y Lambayeque, igualmente en el sur los volúmenes son mayores al año anterior, a excepción de Imata que no tiene agua almacenada, son favorables para los cultivos caña de azúcar, cebolla, pastos cultivados en Arequipa; menestras y maíz amarillo duro en Moquegua y Tacna.

## C.70 PERÚ: PRINCIPALES COMPONENTES METEOROLÓGICOS REGISTRADOS POR ESTACIÓN METEOROLÓGICA, JULIO 2015

Estación Meteorológica	Temperatura máxima mensual °C				Temperatura mínima mensual °C				Precipitación mensual mm			
	Absoluta mes	Promedio mes	Normal	Anomalía	Absoluta mes	Promedio mes	Normal	Anomalía	Días con lluvia	Total mes	Normal	Anomalía %
Costa norte												
Tumbes	32,1	30,5	27,2	3,3	20,0	22,0	20,0	2,0	0	0	1	-100
Piura	32,4	31,5	28,1	3,4	16,2	19,1	15,5	3,6	0	0	1	-100
Talara (Piura)	30,0	27,8	24,7	3,1	20,0	22,1	16,1	6,0	0	0	0	0
Chiclayo (Lambayeque)	28,4	25,9	23,3	2,6	17,4	18,6	15,6	3,0	0	0	0	-100
Trujillo (La Libertad)	26,5	21,9	20,9	1,0	15,0	16,7	14,5	2,2	0	0	0	0
Costa central												
J. Chávez (Lima)	25,8	21,5	18,7	2,8	16,0	17,5	15,0	2,5	1	1	0	167
Pisco (Ica)	24,0	21,8	19,9	1,9	0,8	13,3	13,0	0,3	0	0	0	-100
Ocucaje (Ica)	28,0	24,3	24,7	-0,4	5,9	10,3	9,0	1,3	0	0	0	-100
Costa sur												
Pampa de Majes (Arequipa)	27,9	24,7	24,4	0,3	3,8	9,7	8,6	1,1	1	0	0	-50
Moquegua	28,9	25,3	26,0	-0,7	4,0	10,4	9,6	0,9	1	2	0	2100
Tacna	22,1	20,4	19,0	1,4	8,8	11,9	9,1	2,8	3	3	6	-54
Sierra norte												
Huarmaca (Piura)	21,1	18,8	20,4	-1,5	9,6	12,1	11,8	0,3	8	3	7	-52
Cajamarca	25,0	22,5	21,4	1,1	2,4	5,1	3,1	2,0	2	3	6	-60
San Marcos (Cajamarca)	27,1	25,6	24,0	1,6	5,5	7,9	7,8	0,0	1	1	5	-74
Sierra central												
Canta (Lima)	20,6	18,9	18,0	0,9	4,6	6,9	8,3	-1,3	0	0	0	-100
Matucana (Lima)	23,5	22,3	20,9	1,3	7,0	9,0	8,3	0,7	0	0	0	0
Huánuco	28,2	26,5	25,9	0,6	10,0	12,7	10,7	2,0	6	48	18	167
Jacas Chico (Huánuco)	13,1	11,8	11,7	0,1	0,7	2,4	2,2	0,3	6	13	22	-43
Canchan (Huánuco)	27,7	26,3	25,7	0,7	5,6	8,3	10,3	-2,0	2	1	8	-94
Dos de Mayo (Huánuco)	21,7	19,8	18,5	1,3	0,3	2,8	3,5	-0,7	3	12	17	-31
Tarma (Junín)	23,3	21,3	20,3	1,8	0,5	3,0	3,4	-0,4	3	7	6	16
Huancavelica	19,1	17,4	16,5	0,9	-4,3	-1,0	0,3	-1,2	2	15	19	-22
Oxapampa (Pasco)	24,3	22,2	22,5	-0,3	9,8	12,1	10,8	1,4	7	44	43	3
Sierra sur occidental												
Ayacucho	26,2	23,8	22,7	1,1	4,5	7,4	6,6	0,8	3	28	8	265
Huanta (Ayacucho)	28,4	26,6	23,5	3,1	5,9	7,3	7,4	0,0	3	11	12	-6
Arequipa	25,0	21,6	21,4	0,2	4,3	7,3	5,5	1,8	0	0	0	0
Cotahuasi (Arequipa)	25,1	21,9	22,0	-0,2	6,8	10,6	8,6	2,0	2	8	2	321
Carumas (Moquegua)	21,9	21,0	18,4	2,6	1,1	2,4	4,4	-2,0	2	1	2	-59
Tarata (Tacna)	23,0	20,8	19,0	1,9	0,3	2,4	2,7	-0,2	1	0	2	-99
Altiplano												
Juliaca (Puno)	21,0	18,7	15,8	2,9	-9,0	-4,8	-7,8	3,0	1	1	2	-44
Laraquero (Puno)	17,9	12,7	15,1	-2,4	-15,4	-7,5	-8,9	1,3	2	5	3	56
Puno	17,0	13,6	13,0	0,6	-2,7	1,2	-1,0	2,2	1	1	2	-65
Sierra sur oriental												
Andahuaylas (Apurímac)	22,1	19,7	18,8	0,9	0,6	2,7	2,5	0,2	4	13	13	1
Cusco	24,0	21,5	19,1	2,4	-2,3	0,9	0,1	0,8	1	6	4	53
Urubamba (Cusco)	25,6	23,7	22,2	1,5	-1,4	2,5	1,7	0,8	3	8	8	-6
Sicuani (Cusco)	20,9	19,0	18,0	1,0	-6,9	-4,3	-3,1	-1,3	2	13	5	167
Selva norte												
Iquitos (Loreto)	33,5	31,6	29,9	1,7	21,0	22,2	20,7	1,5	17	268	187	43
Yurimaguas (Loreto)	33,0	31,2	30,6	0,6	13,0	21,3	20,6	0,7	13	104	97	7
Tarapoto (San Martín)	34,3	32,6	31,7	0,9	19,5	21,4	18,0	3,4	6	14	59	-76
Juanjuí (San Martín)	34,0	32,1	30,8	1,3	22,0	23,3	18,8	4,5	1	2	75	-97
Selva central y sur												
Pucallpa (Ucayali)	33,6	31,6	31,4	0,2	20,0	22,1	18,7	3,4	7	25	49	-50
Tingo María (Huánuco)	32,0	29,0	30,6	-1,6	17,6	21,0	17,9	3,1	9	259	135	92
Quillabamba (Cusco)	32,2	30,0	29,5	0,5	15,7	17,4	16,1	1,3	2	2	21	-89
Pto. Maldonado (M. de Di)	35,0	29,6	29,5	0,1	14,0	19,0	16,6	2,4	2	2	62	-97

Fuente: SIEA



## C.71 PERÚ: CAUDAL DE LOS PRINCIPALES RIOS POR ESTACIÓN DE AFORO, JULIO 2015

(m<sup>3</sup>/s)

Región	Río	Estacion de Aforo	Caudal promedio historico de Julio	Caudal Julio al 75%	Caudal promedio Julio 2014	Caudal promedio Julio 2015	Variacion % Julio 2015 respecto al promedio histórico
Ancash	Santa	Condorcerro	45,91	40,32	0,00	46,68	1,7
Arequipa	Majes	Huatiapa	31,13	0,00	68,47	33,66	8,1
	Chili	Charcani	7,32	0,00	6,11	10,62	45,1
Cuzco	Paucartambo	Paucartambo	13,09	0,00	7,54	6,10	-53,4
Ica	Conta	San Juan	0,57	0,01	0,46	1,05	83,4
	Ica	La Achirana	0,50	0,00	0,08	0,10	-79,9
La Libertad	Jequetepeque	Yonan	5,47	3,29	3,42	4,59	-16,1
Lambayeque	La Leche	Puchaca	2,59	1,23	1,06	1,43	-44,9
	Motupe	Marripon	0,74	0,00	0,46	0,74	0,0
	Chancay - Lambayeque	Raca Rumi	11,53	8,79	10,45	11,90	3,2
Lima	Chillon	Obrajillo	5,11	4,15	7,06	6,79	32,9
	Chancay - Huaral	Santo Domingo	2,30	1,80	1,71	1,39	-39,8
	Rimac	Chosica	15,28	11,77	21,12	23,30	0,0
	Mala	Capilla	2,14	1,36	0,00	0,00	0,0
	Cañete	Socsi	13,97	11,92	0,00	0,00	0,0
Moquegua	Torata	Bocatoma Torata	0,00	0,00	1,14	1,02	0,0
Piura	Chira	Ciruelo	69,20	0,00	42,43	66,42	0,0
	Macara	Puente Internacional	29,50	0,00	13,13	34,84	0,0
	Quiroz	Zamba	15,62	0,00	15,56	23,96	0,0
Puno	Ilave	Puente Carretera	8,29	0,00	0,00	0,00	0,0
	Coata	Puente Coata -Unocolla	3,39	0,00	4,33	3,12	0,0
	Huancane	Puente Huancane	3,39	0,00	0,00	2,97	0,0
	Ramis	Puente Carretera Ramis	14,93	0,00	0,00	14,52	-2,7
Tacna	Caplina	Calientes	0,60	0,00	0,52	0,00	0,0
Tumbes	Tumbes	El Tigre	41,65	0,00	40,05	45,26	0,0

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



**C.72 PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA POR RESERVORIO, ENERO 2014/JULIO 2015**  
 (hm<sup>3</sup>)

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	7	23	25					
CONDOROMA	259	2014	128	131	153	159	147	131	117	110	144	111	80	64
		2015	49	137	197	242	247	230	209					
EL PAÑE	99,6	2014	61	63	60	52	47	46	46	43	40	40	40	47
		2015	48	63	73	85	88	85	46					
EL FRAYLE	127	2014	81	83	77	70	59	54	55	57	74	75	75	66
		2015	18	44	73	82	83	72	76					
GALLITO CIEGO	372	2014	94	62	176	202	268	274	262	244	279	249	214	166
		2015	155	148	355	367	367	360	337					
LAGUNILLAS	500	2014	430	426	430	437	...	423	414	406	433	420	408	405
		2015	417	399	416	437	435	432	428					
PASTO GRANDE <sup>1/</sup>	185	2014	168	163	161	158	151	145	141	136	182	174	157	148
		2015	96	114	128	136	134	131	127					
PILLONES	79	2014	29	29	29	28	28	28	20	7	54	27	3	0
		2015	0	27	56	68	67	57	54					
POECHOS <sup>1/</sup>	490	2014	123	126	418	391	471	477	479	444	317	252	135	99
		2015	259	306	313	406	418	449	451					
SAN LORENZO	193	2014	30	33	119	121	167	201	181	150	78	62	24	16
		2015	80	94	194	198	195	201	200					
TINAJONES <sup>1/</sup>	308	2014	62	82	157	115	192	195	170	138	258	244	207	174
		2015	146	95	191	264	319	327	299					

1/: Datos corresponde al 30 de julio.

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



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Insumos y Servicios Agrarios

Julio 2015

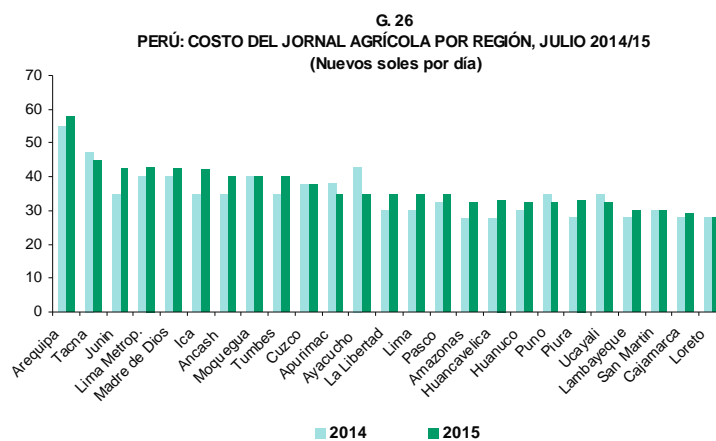


## INSUMOS Y SERVICIOS AGRARIOS

### JORNAL AGRÍCOLA

En el mes de julio del 2015, el precio promedio nacional de la mano de obra por día del jornal agrícola fue de S/. 36,5, mostrando un incremento de 7,4% con relación al precio promedio de julio del año 2014 que fue de S/. 33,96. Los precios promedios fluctuaron, entre S/. 27,50 (Loreto) y S/.,57.50 (Arequipa). Según información recibida de las Regiones Agrarias el costo del jornal diario se ha incrementado el presente mes en 21 regiones. Se Paga más en aquellas regiones donde hay cultivos para exportación, destacando Arequipa, entre S/. 30 y 85,00; Tumbes, entre S/.,35, 00 y S/. 45,00; e Ica, entre S/. 35,00 y 48,00.

De otro lado los precios en las regiones de: Tacna, Apurímac, Puno, Loreto y Ayacucho, disminuyeron en relación con el mes de julio del 2014, debido a la menor demanda de mano de obra de otras actividades, como la minería.



<sup>4/</sup> Urea, Nitrato de Amonio, Sulfato de Amonio, Fosfato diamónico, Cloruro de potasio, Sulfato de potasio, Sulfato de magnesio y potasio y Superfosfatos

**C.73 PERÚ: DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS  
POR CULTIVAR SEGÚN CATEGORÍA, JULIO 2015**

Región	Especie	Cultivar	Categoría	kg	S/. x kg
Arequipa	Arroz	IR 43	Registrada	2 360	10,50
	Cebolla	Americana	-	70	60,00
	Cebolla	Camaneja	-	70	60,00
	Cebolla	Perilla	-	70	60,00
	Kiwicha	Oscar Blanco	-	999	10,00
	Maíz Forrajero	INIA 617 CHUSKA	Básica	4 250	24,00
	Maíz Forrajero	INIA 617 CHUSKA	Certificada	150	11,00
Ayacucho	Kiwicha	Oscar Blanco	-	1 726	10,00
	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV 560)	Certificada	36	8,00
	Maíz Amiláceo	INIA 620 - WARI	Certificada	39	10,00
	Quinua	Blanca de Junín	-	2 592	20,00
Cajamarca	Avena	INIA 905 La Cajamarquina	Básica	109	4,00
	Maíz Amiláceo	INIA Choclero 603	Certificada	1 324	8,00
	Papa	Huagalina	Certificada	811	4,00
	Papa	Huayro Rojo	Básica	315	4,00
	Papa	INIA 302 Amarilis	Registrada	1 360	3,50
	Papa	INIA 302 Amarilis	Básica	3 850	4,00
	Papa	INIA 303 Canchan	Básica	315	4,00
	Papa	INIA 310 Chugmarina	Básica	574	4,00
	Papa	INIA 310 Serranita	Básica	2 140	4,00
	Papa	INIA 311 PALLAY PONCHO	Básica	1 070	4,00
	Papa	Liberteña	Básica	812	4,00
	Papa	Yungay	Registrada	1 241	3,50
	Papa	Yungay	Básica	4 329	4,00
Cusco	Avena	INIA 903 Tayko Andenes	Certificada	549	3,50
	Cebada	Grigñon	Certificada	749	3,50
	Cebada	Grigñon	Básica	549	15,00
	Cebada	INIA 411 San Cristobal	Básica	949	15,00
	Haba	INIA 409 Munay Angélica	Certificada	1 349	13,00
	Haba	INIA 421 Antoniana	Certificada	478	13,00
	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV)	Básica	299	24,93
	Maíz Amiláceo	INIA 613 Amarillo Oro	Básica	629	12,00
	Maíz Amiláceo	INIA 615 Negro Canaán	Certificada	1 436	12,00
	Maíz Forrajero	INIA 617 Chuska	Certificada	6 170	12,00
	Quinua	Amarillo Maranganí	Certificada	227	50,00
	Quinua	Blanca de Junín	Certificada	312	50,00
	Quinua	INIA 427 Amarillo Sacaca	Certificada	40	50,00
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Certificada	9 589	5,00
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Registrada	2 340	9,50
Trigo	INIA 405 San Isidro	Básica	5 749	15,50	
Triticale	INIA 906 Salka	Certificada	1 724	3,50	
Ica	Maíz Amarillo Duro	INIA 617 CHUSKA	Certificada	200	7,20
Junín	Avena	INIA 901 Mantaro 15	Certificada	1 055	4,00
	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba	Básica	444	9,00
	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV 560)	Certificada	51	9,00
	Maíz Amiláceo	San Gerónimo punta roja	Certificada	54	4,00
	Papa	Unica	Registrada	5 878	2,00
	Quinua	Hualhuas	Autorizada	2 629	25,00
	Quinua	Huancayo	Autorizada	156	25,00
Quinua	INIA /433/Sta ANA/AIQ/FAO	Básica	20	40,00	

continúa

conclusión C.73

Región	Especie	Cultivar	Categoría	kg	S/. x kg
Lambayeque	Algodón	INIA 803 - Vista Florida	Registrada	200	20,00
	Algodón	INIA 803 - Vista Florida	Certificada	525	15,00
	Arroz	INIA 502 -Pitipo	Certificada	4 000	2,75
	Arroz	INIA 507 - La Conquista	Registrada	1 480	10,47
	Arroz	INIA 508 Tinajones	Certificada	4 360	2,75
	Arroz	INIA 508 Tinajones	Registrada	2 760	10,47
	Arroz	INIA 510 - Mallares	Registrada	2 040	10,47
	Frijol	Bayo Mochica - INIA	Registrada	163	-
	Maiz Amarillo Duro	INIA 605 (Híbrido)	Autorizada	10 752	14,58
	Maiz Amarillo Duro	INIA 617 CHUSKA	Certificada	2 475	6,40
	Maiz Amarillo Duro	INIA 619 -Megahíbrida	Autorizada	432	14,58
	Maiz Amarillo Duro	Linea 2410 Parental del Híbrido	No certificada	168	100,00
	Maiz Amarillo Duro	Linea 287 Parental del Híbrido INIA 619 Megahíbrido	No certificada	120	100,00
	Maiz Amarillo Duro	Linea 297 Parental del Híbrido INIA 605	No certificada	481	100,00
Lima	Arveja	INIA 102 - USUI	No certificada	400	10,00
	Frijol	Larán Mejorado	No Certificada	133	12,00
	Maíz Amarillo Duro	INIA 605	No Certificada	24 220	12,50
Loreto	Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Básica	20	5,00
	Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Registrada	20	4,00
	Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Certificada	3 100	3,00
	Arroz	INIA 506 - JAR 1	Básica	20	5,00
	Arroz	INIA 506 - JAR 1	Certificada	2 040	3,00
	Arroz	INIA 506 - JAR 1	Registrada	20	4,00
	Maiz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Básica	20	5,00
	Maiz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Certificada	75	3,00
	Maiz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Registrada	45	4,00
Puno	Avena	INIA 902 - Africana	Certificada	6 464	4,00
	Avena	INIA 904 - Vilcanota I	Básica	2 056	8,00
	Avena	Tayko	Certificada	11 493	4,00
	Avena	Tayko	Básica	1 005	8,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo (1ra)	No Certificada	294	6,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo (2da)	No Certificada	729	6,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo(3ra)	No Certificada	484	6,00
	Quinua	INIA 415 - Pasankalla	Básica	343	120,00
	Quinua	INIA 420 Negra Collana	Básica	474	120,00
	Quinua	INIA 431 Altiplano	Básica	366	120,00
	Quinua	KanKolla	Autorizada	3 634	45,00
San Martín	Arroz	Capirona INIA	Registrada	1 280	10,47
	Arroz	INIA 507 - La Conquista	Registrada	3 520	10,47
	Arroz	INIA 509 - La Esperanza	Registrada	4 480	10,47
	Maíz Amarillo Duro	Marginal 28 T	Básica	50	10,00
	Maíz Amarillo Duro	Marginal 28 T	Registrada	975	7,00
Ucayali	Frijol	Ucayalino	Básica	59	7,00

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.



**C.74 PERÚ: DISPONIBILIDAD DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVO, JULIO 2015**

Cultivo	Disponibilidad (kg)	Requerimiento (kg/ha)	Cobertura (ha)
Algodón	725	12	60
Arroz	31 500	75	420
Avena	21 726	120	181
Cebada	2 247	100	22
Cebolla	210	4	53
Frijol	222	60	4
Haba	3 334	65	51
Kiwicha	2 725	5	545
Maíz Amarillo Duro	40 261	25	1 610
Maíz Amiláceo	4 312	60	72
Maíz forrajero	4 400	40	110
Quinua	29 818	8	3 727
Trigo	17 678	140	126

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias

**C.75 PERÚ: DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE PLANTONES EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN MÉTODO DE PROPAGACIÓN, JULIO 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
Junín	Palto	Fuerte	Injerto	220	6,00
	Ciruelos	Gota de Oro	Injerto	6	6,00
	Ciruelos	Imperial	Injerto	121	6,00
	Durazno	Florida39	Injerto	66	6,00
	Durazno	Huayco Amarillo	Injerto	77	6,00
	Frambuesa	-	Estaca	123	3,00
	Fresa	-	Aroma	184	6,00
	Guinda	-	Semilla	1	3,00
	Layan Sauco	-	Estaca	124	3,00
	Manzano	California	Injerto	28	6,00
	Peral	Agua	Injerto	26	6,00
	Peral	Gigante de Yucay	Injerto	7	6,00
	Peral	Pecham's	Injerto	5	6,00
	Peral	Victoria	Injerto	15	6,00
Lambayeque	Algarrobo	Algarrobo	Semilla Botánica	5 361	1,50
	Casuarina y/o Pino	Casuarina	Semilla Botánica	800	1,50
	Cipres	-	Semilla Botánica	300	2,00
	Eucalipto	Camaldulensis	Semilla Botánica	2 200	1,50
	Faique	-	Semilla Botánica	220	1,50
	Huaranguillo	-	Semilla Botánica	800	1,50
	Tamarindo	Criollo	Plántulas	1 000	2,00
	Tara	Tara	Semilla Botánica	6 000	1,50

continúa



conclusión C. 75

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

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.





**C.76 PERÚ: DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE REPRODUCTORES EN ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR RAZA O LÍNEA SEGÚN CATEGORÍA, JULIO 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	17	10	25,00
Lambayeque	Cuy	Andina		3	1	20,00
	Cuy	Inti		18	5	20,00
	Cuy	Peru		15	3	20,00
	Ovinos	Black Belly		6	2	150,00
	Patos	Criollo mejorado		1	6	30,00
Lima Metropolitana	Cuy	Mejorado	Clase	444	180	30,00
	Ovinos	Black Belly - Canela	Reproductores	0	2	300,00
San Martín	Bovinos	Brown Swiss x Gyr Lechero	Torete / Vaquilla	6	4	2 300,00
	Ovinos	Pelibuey x Black Belly	Carnerillo / 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.77 PERÚ: PRODUCCIÓN DE GUANO DE ISLA, ENERO 2014 - JULIO 2015**

(t)

Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
2014	6 384	0	63	75	463	1 102	2 063	2 619	2 171	3 527	2 081	1 811	1 544
2015	4 898	2 289	158	0	0	193	1 030	1 228					

Fuente: AGRORURAL



## C.78 PERÚ: IMPORTACIÓN DE PRINCIPALES FERTILIZANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015

(t)

Fertilizantes	Año	Ene-Jul	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total</b>	2014	437 828	22 483	30 233	38 786	118 511	83 991	39 346	104 479	121 412	148 660	41 178	48 327	69 553
	2015	596 196	107 454	80 187	93 406	82 549	63 602	110 803	58 195					
<b>Cloruro de potasio, uso agrícola</b>	2014	58 869	1 898	6	13 246	34 180	785	401	8 354	8 613	1 289	216	12 007	1 355
	2015	63 643	19 614	8 985	8 710	11 925	1 108	13 300	0					
<b>Fosfato di amónico</b>	2014	80 097	504	16 355	25	7 993	21 625	5 002	28 593	27 989	16 147	18 153	0	30 175
	2015	87 604	29 358	429	10 338	0	15 254	23 797	8 429					
<b>Nitrato de amonio, uso agrícola</b>	2014	74 248	18 763	0	0	26 463	0	0	29 022	0	12 970	0	5 946	6 200
	2015	50 572	10 887	0	0	30 706	8 979	0	0					
<b>Sulfato de amonio</b>	2014	78 927	121	12 477	2	15 504	30 820	18 725	1 279	0	31 829	8 472	14 947	50
	2015	102 834	24 431	27 865	7 014	4 752	11 672	23 959	3 142					
<b>Sulfato de potasio</b>	2014	22 164	1 188	790	7 324	4 177	2 712	2 096	3 876	3 296	2 620	4 288	15 427	5 505
	2015	28 880	3 008	7 613	3 525	2 861	2 044	4 423	5 407					
<b>Superfosfatos</b>	2014	950	0	304	269	0	0	162	215	406	340	158	0	0
	2015	1 736		407	122	237	420	4	547					
<b>Sulfato de magnesio y potasio</b>	2014	18 482	0	300	350	160	790	588	16 294	0	0	0	0	11 005
	2015	14	14	0	0	0	0	0	0					
<b>Urea para uso agrícola</b>	2014	104 091	10	0	17 571	30 035	27 260	12 371	16 845	81 107	83 466	9 891	0	15 263
	2015	260 913	20 143	34 888	63 698	32 069	24 125	45 320	40 670					

Nota: 2105 cifras provisionales

Fuente: Superintendencia Nacional de Administración Tributaria - SUNAT



**C.79 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE FERTILIZANTES POR REGIÓN, JULIO 2014/2015**  
 (Nuevos soles por t)

Región	Año	Abono comp. 12-12-12	Abono comp. 15-15-15	Abono comp. 20-20-20	Cloruro de potasio	Fosfato di amónico	Nitrato de amonio	Roca Fosfórica	Sulfato de amonio	Superf. de Ca triple	Sulfato de potasio	Sulf. de Mg y K	Urea
<b>Prom. Nacional</b>	2014	2 090	2 093	2 078	1 983	2 081	1 667	949	1 156	2 179	2 390	1 815	1 605
	2015	2 136	2 026	2 036	1 921	2 047	1 630	1 051	1 165	2 211	3 047	2 211	1 560
Amazonas	2014	2 111	2 150	2 087	2 055	2 095	-	662	-	2 195	2 200	1 713	1 711
	2015	1 980	2 090	2 007	1 992	2 098	1 800	642	980	2 150	3 180	2 143	1 618
Ancash	2014	1 972	2 280	2 106	2 001	2 137	1 700	-	1 447	1 952	2 520	1 780	1 682
	2015	2 138	1 950	1 865	1 893	2 001	1 639	-	1 367	1 887	2 911	1 887	1 611
Apurímac	2014	2 037	2 218	2 092	2 029	2 105	1 773	1 110	-	2 436	2 077	-	1 706
	2015	2 097	2 264	2 147	1 906	2 104	1 839	900	-	2 268	-	2 268	1 774
Arequipa	2014	-	-	1 975	1 733	1 784	1 362	-	1 088	1 900	2 250	1 910	1 381
	2015	1 740	1 747	1 918	1 696	1 899	1 371	-	935	1 960	3 031	1 960	1 391
Ayacucho	2014	2 343	2 400	2 105	2 054	2 211	1 943	985	-	2 346	2 638	-	1 898
	2015	2 300	2 280	2 006	1 885	2 058	1 910	1 186	-	2 418	3 016	2 418	1 881
Cajamarca	2014	2 240	2 400	1 931	1 914	1 943	1 803	660	1 130	1 908	2 444	1 760	1 559
	2015	1 960	1 853	1 933	1 925	2 049	1 812	780	1 132	2 003	2 620	2 003	1 591
Cusco	2014	-	1 958	2 049	1 945	2 119	1 759	993	1 557	2 325	2 552	1 397	1 632
	2015	-	2 133	2 082	1 940	2 076	1 659	983	1 700	2 153	3 529	2 153	1 619
Huancavelica	2014	2 135	2 214	2 243	2 048	2 174	1 756	1 110	-	-	-	-	1 725
	2015	2 178	2 368	2 173	1 968	2 027	1 694	1 040	-	-	-	-	1 679
Huánuco	2014	1 993	1 853	2 018	1 950	2 043	1 804	780	1 340	2 017	2 337	1 947	1 635
	2015	2 000	1 888	2 026	1 883	2 070	1 676	830	1 594	2 061	2 734	2 061	1 646
Ica	2014	-	-	1 890	1 780	1 822	1 403	-	946	2 067	2 449	1 858	1 323
	2015	-	-	1 947	1 787	1 925	1 450	-	960	-	3 360	-	1 315
Junín	2014	-	-	1 893	1 639	1 856	1 488	690	1 457	-	-	1 779	1 465
	2015	1 960	1 970	1 924	1 668	1 928	1 506	690	-	-	3 288	-	1 473
La Libertad	2014	1 950	2 075	1 891	1 742	1 917	1 391	-	851	2 195	2 548	1 828	1 383
	2015	1 950	2 075	1 950	1 738	1 920	1 408	-	851	2 396	3 129	2 396	1 372
Lambayeque	2014	1 800	-	1 850	1 727	1 765	1 460	-	765	-	2 275	1 800	1 245
	2015	1 800	1 790	1 845	1 508	1 851	1 450	-	810	-	3 047	-	1 277
Lima	2014	2 000	-	1 928	1 715	1 926	1 425	-	1 040	1 965	2 425	1 941	1 375
	2015	-	-	1 923	1 716	1 979	1 428	1 900	1 044	2 013	3 077	2 013	1 356
Lima Metropolitana	2014	-	-	1 789	1 760	1 900	1 440	-	1 031	2 130	2 450	1 717	1 334
	2015	-	-	1 923	1 716	1 979	1 428	-	1 044	2 013	3 077	2 013	1 356
Loreto	2014	2 800	-	2 810	3 563	2 875	2 110	1 880	1 220	2 820	-	1 815	2 429
	2015	-	2 200	2 673	2 856	2 730	2 100	1 675	1 643	2 953	2 400	2 953	2 088
Madre de Dios	2014	-	-	2 275	2 210	2 355	2 200	1 435	1 470	2 593	2 600	-	2 000
	2015	-	-	2 257	2 123	2 260	1 960	1 315	1 427	2 530	3 463	2 530	1 830
Moquegua	2014	-	-	1 977	1 813	1 813	1 500	-	1 320	-	2 400	1 900	1 500
	2015	-	-	1 930	1 733	1 833	1 453	-	1 320	-	2 650	-	1 475
Pasco	2014	1 943	2 063	2 114	1 903	2 147	1 875	840	1 287	2 164	2 233	2 032	1 778
	2015	1 865	-	2 152	1 919	2 132	1 851	868	1 118	2 125	3 150	2 125	1 741
Piura	2014	1 850	1 800	2 203	1 932	1 975	1 423	617	884	1 900	2 479	1 870	1 405
	2015	1 965	1 935	2 135	1 779	1 940	1 470	657	830	2 020	3 260	2 020	1 376
Puno	2014	-	1 700	1 953	2 023	2 083	1 593	1 250	-	2 250	-	-	1 468
	2015	-	1 880	1 857	2 007	1 893	1 480	1 170	-	2 200	-	2 200	1 433
San Martín	2014	-	-	-	1 940	2 180	1 760	700	1 040	2 060	2 440	-	1 520
	2015	-	-	2 180	1 920	2 120	1 700	780	1 060	2 080	2 720	2 080	1 500
Tacna	2014	-	-	2 100	2 280	2 180	1 760	700	1 060	-	2 460	-	1 540
	2015	3 800	-	1 960	2 200	1 920	1 480	-	1 800	-	3 360	-	1 440
Tumbes	2014	-	-	2 270	-	2 027	1 620	-	1 063	-	2 320	-	1 663
	2015	-	-	2 107	2 070	1 977	1 560	-	825	2 200	3 540	2 200	1 443
Ucayali	2014	-	-	2 317	1 840	2 590	-	777	1 133	-	2 100	1 813	1 760
	2015	2 300	2 000	1 989	2 206	2 397	-	1 394	850	2 587	2 500	2 587	1 716

Fuente: SIEA



**C.80 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE ABONOS POR REGIÓN,  
JULIO 2014/2015  
(Nuevos soles por t)**

Región	Año	Guano de Isla	Gallinaza	Humus de Lombriz
<b>Prom. Nacional</b>	2014	1 241	418	711
	2015	1 211	489	648
Amazonas	2014	1 097	550	-
	2015	1 126	421	633
Ancash	2014	850	515	800
	2015	1 100	556	602
Apurímac	2014	1 106	433	-
	2015	1 098	423	-
Arequipa	2014	1 375	460	-
	2015	1 375	460	-
Ayacucho	2014	1 430	383	-
	2015	1 487	404	-
Cajamarca	2014	1 310	420	1 200
	2015	1 335	440	780
Cusco	2014	1 086	-	-
	2015	1 200	-	-
Huancavelica	2014	1 192	328	-
	2015	1 217	300	-
Huánuco	2014	1 237	500	-
	2015	1 240	-	-
Ica	2014	-	-	-
	2015	-	-	-
Junín	2014	-	440	-
	2015	-	560	-
La Libertad	2014	1 160	368	556
	2015	1 253	370	576
Lambayeque	2014	-	-	-
	2015	1 013	-	-
Lima	2014	1 960	600	600
	2015	1 040	-	700
Lima Metropolitana	2014	-	240	-
	2015	1 040	-	700
Loreto	2014	1 200	313	694
	2015	1 600	560	-
Madre de Dios	2014	1 272	-	-
	2015	1 195	-	-
Moquegua	2014	-	-	867
	2015	-	-	767
Pasco	2014	1 050	372	470
	2015	1 050	385	500
Piura	2014	1 303	-	500
	2015	1 353	-	370
Puno	2014	1 167	340	-
	2015	1 043	-	-
San Martín	2014	1 160	-	-
	2015	1 200	1 000	-
Tacna	2014	1 180	-	-
	2015	1 100	-	700
Tumbes	2014	1 660	-	-
	2015	-	-	-
Ucayali	2014	1 030	-	-
	2015	1 358	477	800

Fuente: SIEA



**C.81 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PLAGUICIDAS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, JULIO 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
<b>ACARICIDAS</b>														
Kenyo	2014	500 ml	-	-	-	95	-	-	89	-	-	84	-	92
	2015	500 ml	-	111	-	95	-	150	95	-	84	85	-	90
Vertimec 1.8% EC	2014	250 ml	-	75	-	-	93	-	-	-	-	91	-	91
	2015	250 ml	-	100	-	-	-	-	120	-	97	97	-	101
<b>FUNGICIDAS</b>														
Curzate M8	2014	kg	67	62	68	77	72	67	67	84	64	60	68	62
	2015	kg	62	66	69	74	71	69	70	85	56	62	68	62
Manzate 200	2014	kg	28	35	40	30	49	33	41	46	38	32	40	35
	2015	kg	33	35	42	31	50	37	54	43	43	-	-	35
Kumulus DF	2014	kg	25	20	35	19	29	22	34	27	21	18	19	19
	2015	kg	23	20	42	19	31	26	-	28	-	18	18	21
Cercobim -M	2014	kg	-	118	113	139	119	145	-	90	133	132	164	130
	2015	kg	-	139	132	117	-	150	-	-	-	135	-	146
Antracol 70% PM	2014	kg	35	40	42	40	48	40	51	50	42	36	39	39
	2015	kg	-	42	47	42	50	40	46	50	43	41	42	41
Fitoraz 76% PM	2014	kg	83	71	83	74	86	69	87	89	83	77	84	78
	2015	kg	85	76	85	75	87	79	82	90	85	85	90	81
Ridomil GOLD MZ 68 WP	2014	kg	-	84	79	78	80	83	81	89	82	78	85	79
	2015	kg	62	87	79	79	92	85	85	89	83	85	89	83
<b>HERBICIDAS</b>														
Afalon 50 PM	2014	L	-	91	120	107	126	140	130	-	106	105	117	107
	2015	L	-	96	122	-	126	120	-	-	117	119	120	114
Gramoxone Super	2014	L	35	37	-	37	42	38	44	45	35	36	35	37
	2015	L	-	39	38	38	42	37	37	50	33	41	36	41
Gesaprim 90 WG	2014	kg	-	67	60	56	86	67	69	67	53	60	61	56
	2015	kg	-	58	65	57	85	46	61	83	58	63	62	57
Goal 2 EC	2014	250 ml	-	50	-	49	44	-	41	-	-	57	51	55
	2015	250 ml	-	-	54	52	55	65	55	-	-	26	59	69
Roundup	2014	L	24	31	-	26	43	29	38	29	48	26	27	29
	2015	L	25	32	35	28	44	30	41	39	-	32	28	32
<b>INSECTICIDAS</b>														
Lannate 90	2014	kg	-	125	-	156	123	150	-	148	188	139	150	140
	2015	kg	148	133	-	127	117	147	-	-	165	139	142	153
Lorsban 4 E	2014	L	53	52	55	52	62	59	50	69	75	45	-	47
	2015	L	54	61	55	54	58	55	54	-	-	47	-	47
Campal 250 CE	2014	L	67	62	65	59	72	61	63	79	58	54	69	57
	2015	L	61	61	61	58	73	63	54	77	60	57	69	57
<b>REGULADORES DE CRECIMIENTO</b>														
Activol	2014	pastilla	11	12	15	12	14	14	13	15	14	10	12	12
	2015	pastilla	15	13	14	13	14	13	13	15	13	9	13	13
Aminofol	2014	200 ml	45	-	45	46	42	34	41	44	39	47	46	49
	2015	200 ml	41	44	48	49	40	50	40	44	49	45	55	53
Ergostim	2014	200 ml	45	69	45	43	35	45	52	45	34	43	47	47
	2015	200 ml	43	33	44	43	51	45	52	45	33	43	47	48
Pix	2014	L	150	-	-	104	126	-	-	-	125	127	-	122
	2015	L	-	-	-	-	123	-	-	121	-	98	120	128

continúa

## Insumos y Servicios Agrarios

conclusión C.81

Producto	Año	Unidad de medida	Lambayeque	Lima	Lima Metropolitana	Loreto	Madre de Dios	Moquegua	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Tacna	Tumbes	Ucayali
<b>ACARICIDAS</b>															
Kenyo	2014	500 ml	-	88	-	-	-	105	194	-	-	176	90	-	-
	2015	500 ml	-	99	-	-	-	110	-	-	-	-	-	-	-
Vertimec 1.8% EC	2014	250 ml	-	105	105	101	-	59	98	-	-	-	96	-	93
	2015	250 ml	-	-	113	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>FUNGICIDAS</b>															
Curzate M8	2014	kg	-	55	70	-	75	86	65	-	61	73	66	-	71
	2015	kg	-	53	70	-	74	80	65	-	62	73	-	-	63
Manzate 200	2014	kg	30	34	34	37	-	35	30	51	-	31	35	-	41
	2015	kg	32	32	36	37	-	33	30	49	-	33	32	-	38
Kumulus DF	2014	kg	19	17	20	-	-	19	20	18	-	27	16	-	-
	2015	kg	18	18	20	-	-	19	21	17	-	30	-	-	-
Cercobim -M	2014	kg	-	119	138	-	-	110	146	-	-	140	-	-	-
	2015	kg	-	133	151	-	-	111	153	118	-	140	-	-	-
Antracol 70% PM	2014	kg	37	37	40	47	61	45	44	37	43	38	40	36	39
	2015	kg	38	40	44	43	52	40	45	39	40	40	-	40	63
Fitoraz 76% PM	2014	kg	79	74	79	109	91	89	82	78	86	82	79	-	80
	2015	kg	83	77	91	113	99	85	88	81	81	84	83	-	81
Ridomil GOLD MZ 68 WP	2014	kg	80	82	80	110	91	84	80	73	74	81	84	-	-
	2015	kg	84	89	89	105	91	82	78	78	86	86	77	-	88
<b>HERBICIDAS</b>															
Afolon 50 PM	2014	L	103	117	122	-	-	99	-	-	-	-	-	-	-
	2015	L	105	119	121	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-
Gramoxone Super	2014	L	37	35	37	45	37	50	36	30	35	30	32	25	36
	2015	L	34	40	43	41	44	52	40	-	39	33	38	-	31
Gesaprim 90 WG	2014	kg	51	62	65	-	65	61	64	39	-	58	62	-	59
	2015	kg	78	73	65	-	64	62	-	-	-	66	-	-	71
Goal 2 EC	2014	250 ml	63	61	60	-	35	50	63	-	-	-	53	-	61
	2015	250 ml	63	71	88	65	-	35	60	64	-	-	-	50	-
Roundup	2014	L	27	26	31	47	39	28	31	28	-	-	28	-	27
	2015	L	27	28	37	36	34	30	31	28	-	24	32	-	33
<b>INSECTICIDAS</b>															
Lannate 90	2014	kg	135	141	144	-	-	-	-	111	100	125	137	-	-
	2015	kg	172	-	148	-	-	-	-	120	-	112	127	-	-
Lorsban 4 E	2014	L	45	45	49	51	65	62	49	47	-	32	46	-	-
	2015	L	47	45	49	49	-	50	49	50	-	33	45	-	-
Campal 250 CE	2014	L	58	63	61	-	71	55	65	76	-	56	50	-	62
	2015	L	-	65	62	55	64	56	70	71	-	57	-	-	61
<b>REGULADORES DE CRECIMIENTO</b>															
Activol	2014	pastilla	12	11	10	23	16	10	15	11	-	14	12	14	11
	2015	pastilla	12	12	12	15	15	10	15	13	-	14	-	-	21
Aminofol	2014	200 ml	-	47	42	-	-	48	51	-	45	40	-	-	-
	2015	200 ml	-	49	46	-	-	50	-	38	-	-	-	-	70
Ergostim	2014	200 ml	49	46	43	-	-	40	46	47	-	47	-	-	-
	2015	200 ml	45	53	43	45	-	40	49	47	-	-	50	-	70
Pix	2014	L	115	-	120	-	-	110	-	108	-	161	-	-	-
	2015	L	115	-	133	-	-	115	-	112	-	-	-	-	140

Fuente: SIEA



**C.82 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PRINCIPALES ADHERENTES Y NUTRIENTES FOLIARES POR PRODUCTO  
SEGÚN REGIÓN, JULIO 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
<b>ADHERENTES</b>														
Citowett	2014	L	-	-	31	31	31	-	26	30	24	27	24	30
	2015	L	26	26	27	29	31	19	28	30	24	-	25	25
Agridex	2014	L	25	-	31	22	30	22	28	27	26	31	34	30
	2015	L	34	26	29	25	34	26	29	28	25	-	35	28
Agrotin -SL	2014	L	-	28	30	-	37	21	21	31	27	30	23	25
	2015	L	25	42	27	-	37	20	28	31	24	28	25	24
Triona M	2014	4 L	-	74	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-
	2015	4 L	-	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NUTRIENTES FOLIARES</b>														
Abonofol 20-20-20	2014	kg	13	15	15	12	20	13	16	15	27	12	15	14
	2015	kg	14	16	17	14	22	23	17	15	24	15	14	15
Abonofol 30-10-10	2014	kg	13	14	15	12	23	13	14	14	12	13	13	13
	2015	kg	14	14	16	14	23	26	16	15	13	-	14	14
Fetrilon Combi 1	2014	250 g	19	25	35	23	31	28	27	31	31	26	28	27
	2015	250 g	27	26	30	-	30	26	27	33	27	25	29	29
Multifrut	2014	kg	13	15	15	15	27	14	20	19	18	13	16	14
	2015	kg	16	14	-	17	25	15	19	19	16	12	17	15
Poliphos	2014	kg	12	17	-	-	35	-	24	-	17	25	31	28
	2015	kg	23	-	35	18	35	-	25	25	15	25	30	28

continúa

conclusión C. 82

Producto	Año	Unidad de medida	Lambayeque	Lima	Lima Metro.	Loreto	Madre de Dios	Moquegua	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Tacna	Tumbes	Ucayali
<b>ADHERENTES</b>															
Citowett	2014	L	35	28	35	-	-	33	-	-	-	-	35	-	20
	2015	L	21	27	37	-	-	31	-	-	-	-	-	-	19
Agridex	2014	L	24	16	33	41	28	34	26	23	-	27	-	-	-
	2015	L	23	27	35	34	30	30	22	21	-	28	25	-	23
Agrotin -SL	2014	L	17	22	-	-	31	31	30	20	20	20	-	-	-
	2015	L	18	24	-	20	-	30	19	19	-	20	-	-	25
Triona M	2014	4 L	-	83	89	-	-	-	-	-	-	106	-	-	-
	2015	4 L	-	87	92	-	-	93	-	-	-	120	-	-	-
<b>NUTRIENTES FOLIARES</b>															
Abonofol 20-20-20	2014	kg	12	13	15	19	24	15	17	15	-	12	12	16	15
	2015	kg	12	16	17	19	30	12	17	17	-	12	12	-	18
Abonofol 30-10-10	2014	kg	12	13	14	21	27	14	15	15	-	12	11	28	17
	2015	kg	12	25	14	19	-	12	16	14	-	13	12	-	17
Fetrilon Combi 1	2014	250 g	-	24	33	40	23	31	-	-	-	27	26	-	23
	2015	250 g	25	25	-	30	-	30	-	-	-	29	27	-	33
Multifrut	2014	kg	13	13	14	-	23	15	15	21	24	16	13	-	-
	2015	kg	13	15	15	20	25	14	17	18	-	15	13	-	33
Poliphos	2014	kg	34	26	19	-	-	22	17	25	-	14	-	-	-
	2015	kg	29	27	20	-	40	21	18	27	-	17	21	-	25

Fuente: SIEA





**C.83 PERÚ: PRECIO DEL JORNAL AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
 (Nuevos soles por día)

Region	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	32,5	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	35,0	35,0	40,0					
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	37,5	37,5	35,0					
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	55,0	55,0	55,0	55,0	57,5					
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	35,0	35,0	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	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	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	30,0	33,0	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	32,5	32,5	32,5					
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	40,0	40,0	41,5					
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	42,5	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	35,0	35,0	35,0					
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	30,0	30,0	30,0					
Lima	2014	35,0	37,5	37,5	37,5	37,5	40,0	30,0	40,0	40,0	40,0	37,5	40,0
	2015	35,0	40,0	42,5	40,0	40,0	40,0	35,0					
Lima Metropolitana	2014	32,5	27,5	30,0	30,0	30,0	30,0	40,0	30,0	30,0	30,0	30,0	35,0
	2015	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	42,5					
Loreto	2014	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	32,5	32,5
	2015	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	27,5					
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	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	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	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	25,0	27,5	32,5					
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	32,5	32,5	32,5					
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	30,0	32,5	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	47,5	45,0	45,0					
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	40,0	40,0	40,0					
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	30,0	30,0	32,5					

Fuente: SIEA



**C.84 PERÚ: PRECIO DE ALQUILER DE TRACTOR AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
 (Nuevos soles por hora)

Región	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	97,5	97,5	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	80,0	80,0	85,0					
Apurímac	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	90,0	90,0	90,0	90,0	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	105,0	115,0	90,0					
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	65,0	65,0	67,5					
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	80,5	79,5	79,5	79,5					
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	84,0	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	65,0	65,0	65,0					
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	105,5	95,0	95,0	95,0	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	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	90,0	90,0	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	92,5	92,5	97,5					
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	130,0	120,0	120,0					
Lima	2014	97,5	92,5	97,5	97,5	97,5	97,5	75,0	97,5	105,0	97,5	97,5	112,5
	2015	112,5	107,5	107,5	97,5	97,5	97,5	100,0					
Lima Metropolitana	2014	70,0	70,0	75,0	75,0	75,0	75,0	97,5	75,0	85,0	75,0	85,0	85,0
	2015	85,0	82,5	97,5	100,0	97,5	100,0	97,5					
Loreto	2014	90,0	57,5	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	120,0	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	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	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	92,5	97,5	97,5					
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	82,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
Puno	2014	50,0	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	50,0	50,0	50,0					
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	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	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	110,0	110,0	110,0					
Ucayali	2014	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	-	50,0	50,0	50,0	50,0
	2015	50,0	50,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: SIEA



**C.85 PERÚ: PRECIO ALQUILER DE YUNTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - JULIO 2015**  
**(Nuevos soles por día)**

Región	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	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	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	77,5	77,5	85,0	60,0	62,5	65,0	66,0	67,5
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	62,5	64,0	67,5	60,0	62,5	65,0	66,0	67,5
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	117,5	117,5	116,5	107,5	122,5	112,5	112,5	112,5
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	80,0	80,0	80,0	70,0	75,0	75,0	70,0	75,0
Cajamarca	2014	62,5	62,5	57,5	57,5	57,5	57,5	58,0	57,5	62,5	63,5	65,0	65,0
	2015	57,5	57,5	65,0	65,0	65,0	60,0	58,0	57,5	62,5	63,5	65,0	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	73,5	73,5	73,5	75,0	75,0	72,5	70,0	70,0
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	45,0	45,0	45,0	40,0	42,5	45,0	45,0	42,5
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	57,5	57,5	57,5	52,5	50,0	47,5	52,5	52,5
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	61,5	61,5	61,5	55,0	54,5	53,0	54,5	55,0
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	80,0	82,5	82,5	75,0	77,5	85,0	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	75,0	75,0	75,0	65,0	65,0	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	52,5	67,5	67,5	55,0	52,5	57,5	52,5	52,5
Lima Metropolitana	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	77,5	77,5	77,5	82,5	72,5	77,5	77,5	77,5	77,5
Lima	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	125,0	140,0	140,0	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0
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	90,0	90,0	90,0	80,0	80,0	80,0	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	100,0	115,0	115,0	115,0	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	42,5	75,0	75,0	70,0	70,0	90,0	80,0	80,0
Piura	2014	45,0	45,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0	52,5	52,5	45,0	45,0
	2015	45,0	47,5	47,5	45,0	45,0	55,0	55,0	50,0	52,5	52,5	45,0	45,0
Puno	2014	50,0	45,0	45,0	45,0	45,0	25,0	30,0	-	-	-	52,5	52,5
	2015	55,0	45,0	45,0	45,0	55,0	55,0	55,0	-	-	-	52,5	52,5
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	77,5	77,5	77,5	75,0	77,5	77,5	77,5	77,5
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	100,0	75,0	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	115,0	140,0	140,0	100,0	107,5	107,5	107,5	107,5
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: SIEA







## Productos Forestales

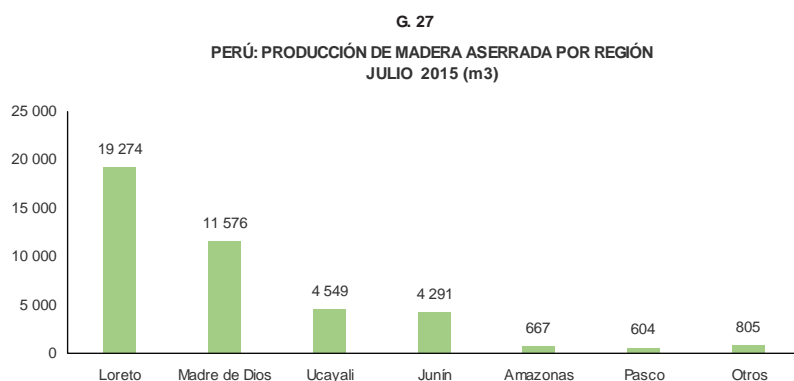
Julio 2015



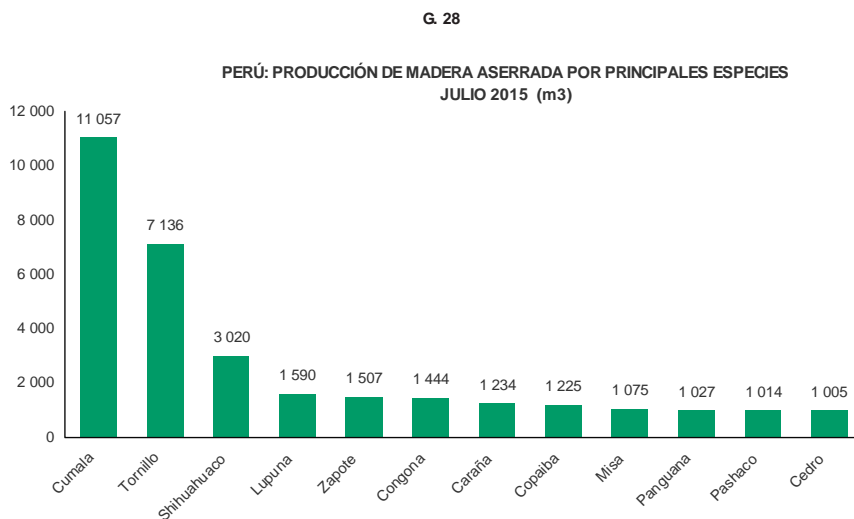
PRODUCTOS FORESTALES

PRODUCCIÓN DE ESPECIES MADERABLES (MADERA ASERRADA)

La producción de madera aserrada de las principales especies durante el mes de julio fue de 41 767,04 m<sup>3</sup> las Regiones que reportan la mayor producción son: Loreto 19 273,59m<sup>3</sup> (46,15%), Madre de Dios 11 576,43 m<sup>3</sup> (27,72%) , Ucayali 4 549,40 m<sup>3</sup> (10,89%), Junín 4 291,08 m<sup>3</sup> (10,27%) , Amazonas 667,27 m<sup>3</sup> (1,60 %) , Pasco 604,15 m<sup>3</sup> (1,45%), la producción equivalente a 1 409,26 m<sup>3</sup> está representada por las regiones de San Martín, Ayacucho, Huánuco y Cusco, respectivamente.



La 12 especie de mayor producción representa el 77,41% del total de producción, estas especies son: Cumala, Tornillo, Shihuahuaco, Lupuna, Zapote, Congona, Caraña, Copaiba, Misa, Panguana, Pashaco y cedro.



## C.86 PERU: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADA POR ESPECIE, SEGÚN REGION, JULIO 2015

(m<sup>3</sup>)

Especie	Total	Amazonas	Ayacucho	Cusco	Huánuco	Junín	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Achihua	248	0	0	2	0	0	0	247	0	0	0
Aguanillo	494	0	0	0	0	0	494	0	0	0	0
Aguano	287	0	34	35	0	0	154	0	0	0	64
Aletón	154	0	0	4	0	0	0	150	0	0	0
Almendro	138	0	0	0	4	3	0	0	7	0	123
Ana caspi	161	0	0	0	0	0	40	83	0	0	37
Anis moena	363	0	0	0	0	0	363	0	0	0	0
Azucar Huayo	435	0	16	0	0	53	0	363	2	0	0
Bolaina	151	0	0	0	77	0	64	0	0	10	0
Cachimbo	725	0	0	0	0	85	183	0	64	0	393
Caimitillo	175	0	0	0	0	0	0	0	59	0	116
Capinuri	200	0	0	0	0	0	200	0	0	0	0
Capirona	100	11	0	0	0	18	58	0	6	0	7
Caraña	1 234	0	0	0	0	0	0	1 220	0	13	0
Catahua	179	29	0	0	0	77	17	14	4	0	38
Catuaba	157	0	0	0	0	0	0	157	0	0	0
Cedro	1 005	12	4	0	0	0	976	0	0	2	10
Cedro virgen	105	0	0	0	0	57	0	0	48	0	0
Congona	1 444	0	8	0	0	1 417	0	0	8	0	11
Copaiba	1 225	0	0	0	0	33	443	24	29	78	617
Cumala	11 057	3	0	0	3	190	10 550	78	29	20	182
Huabilla	107	107	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Huayruro	584	0	0	0	3	0	283	0	12	31	255
Huimba	162	0	0	0	0	2	58	8	25	4	64
Ishpingo	166	0	0	0	0	2	0	151	0	0	13
Lanchan	309	0	0	0	0	288	0	0	2	0	20
Leche caspi	139	0	0	0	9	117	0	0	6	7	0
Lupuna	1 590	15	0	6	0	80	176	1 251	36	22	3
Manchinga	338	0	0	0	0	0	0	18	0	33	287
Marupa	391	0	0	0	0	0	316	0	28	7	40
Mata palo	150	0	11	2	0	112	0	0	6	0	19
Misa	1 075	0	0	0	0	0	0	1 075	0	0	0
Moena	993	18	6	0	2	251	223	242	11	14	226
Nogal	137	0	20	5	0	95	0	0	4	0	13
Oje	134	0	0	4	0	15	0	26	1	0	88
Palo blanco	239	0	0	19	0	211	0	0	8	0	0
Panguana	1 027	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 027
Papelillo	219	34	0	0	0	0	156	0	1	22	6
Pashaco	1 014	0	0	7	0	0	177	653	68	0	109
Pumaquiro	156	0	0	0	0	0	11	142	0	0	3
Quinilla	114	0	0	0	0	12	0	0	0	3	99
Roble	700	0	103	0	0	516	0	0	57	0	24
Shihuahuaco	3 020	0	1	0	0	0	0	2 870	11	0	138
Tahuari	154	0	0	0	0	0	27	89	0	0	38
Tornillo	7 136	410	83	0	0	419	4 305	1 422	42	70	384
Tulpay	167	0	0	0	0	147	0	0	6	0	14
Zapote	1 507	21	0	0	0	90	0	1 292	23	0	80

Nota: Cifras provisionales

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



**C.87 PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES MADERA ASERRADA POR ESPECIE, SEGÚN REGION, JULIO 2015**  
(Nuevos soles por pie tablar)

Especie	Amazonas	Ayacucho	Cusco	Huánuco	Junín	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Achihua	-	-	2,00	-	-	-	2,20	-	-	-
Aguanomasha	-	-	-	2,50	-	-	-	-	-	1,60
Aletón	-	-	2,00	-	-	-	2,00	-	-	-
Almendra	-	-	-	2,50	1,80	-	-	1,70	1,50	1,31
Ana caspi	2,20	-	2,00	-	-	2,50	2,50	-	2,00	1,26
Aserrín	-	-	-	-	1,20	-	-	1,70	-	-
Azúcar huayo	-	-	2,60	-	-	1,80	3,50	-	3,00	1,30
Azufre	-	-	-	-	1,60	-	-	-	3,00	2,00
Banderilla	-	-	-	1,80	1,90	-	-	1,80	-	-
Bolaina	-	-	-	-	2,20	1,10	-	-	1,40	-
Cachimbo	-	-	-	2,20	2,20	-	-	1,70	-	1,85
Capirona	4,00	-	-	2,60	2,25	1,48	1,90	-	2,25	1,30
Caraña	-	-	-	-	-	-	2,00	-	2,00	-
Catahua	2,80	-	2,00	1,90	1,85	1,40	3,00	1,70	1,53	0,80
Cedro	4,50	7,00	-	-	-	4,80	4,50	-	-	3,00
Cedro virgen	-	-	-	-	4,70	-	-	3,50	-	-
Congona	-	-	-	-	2,10	-	-	1,90	-	-
Copaiba	-	3,00	3,00	3,00	2,30	2,00	2,70	1,70	2,00	1,60
Copal	-	-	2,10	-	1,40	1,50	-	1,70	-	1,30
Cumala	2,80	3,00	-	1,80	1,80	1,16	2,00	1,80	1,43	1,48
Estoraque	-	-	2,40	-	2,50	3,88	3,40	-	4,60	2,30
Higuerilla	-	-	-	2,30	2,20	-	-	1,70	1,20	-
Huayruro	3,00	-	2,40	3,00	4,50	1,80	-	2,40	2,10	2,63
Huimba	-	-	2,00	-	-	1,50	2,20	-	-	1,10
Ishpingo	3,50	-	-	-	3,70	-	3,00	-	-	3,10
Lagarto caspi	-	-	-	2,60	1,60	1,50	2,50	2,40	2,13	-
Lanchan	-	-	-	-	1,60	-	-	1,70	-	-
Leche caspi	-	-	-	2,00	1,30	-	-	1,70	1,25	1,50
Lupuna	3,00	-	2,00	2,30	-	0,70	2,00	1,70	-	0,90
Machinga	-	-	2,00	2,20	-	-	-	-	1,43	1,30
Marupa	-	-	-	2,50	2,20	1,02	-	-	1,63	1,00
Mashonaste	-	-	2,00	2,60	-	1,50	1,90	-	-	1,30
Matapalo	-	2,80	2,00	-	1,20	-	-	1,60	-	1,20
Matapalo blanco	-	-	-	-	1,50	-	-	1,60	-	-
Matapalo colorado	-	-	-	-	1,50	-	-	1,70	-	-
Manzano	-	-	-	-	1,20	-	-	1,60	-	-
Misa	-	-	2,10	-	-	-	2,20	-	-	-
Moena	3,50	3,80	-	3,30	3,50	1,40	2,50	2,70	2,67	2,32
Moena amarilla	-	-	-	-	1,80	-	-	2,60	-	2,10
Nogal amarillo	-	-	-	-	1,90	-	-	2,10	-	-
Nogal negro	-	3,00	-	-	3,90	-	-	3,10	-	-
Ojé	-	-	-	-	-	0,80	-	-	2,00	-
Papelillo	-	-	-	-	-	1,60	-	-	1,68	-
Pashaco	2,20	-	2,00	1,80	2,10	0,75	2,00	2,10	-	1,09
Pino	-	3,80	-	-	3,80	-	-	-	-	-
Pumaquiro	-	-	5,10	3,10	-	-	3,50	-	-	2,50
Quillobara	-	-	-	-	-	0,95	-	-	-	-
Quillobordon	-	-	-	-	-	1,50	2,40	-	1,50	2,00
Quillosisa	-	-	-	-	-	1,20	-	-	-	-
Quinilla	-	-	-	2,60	-	2,00	2,40	-	2,50	1,36

continúa



conclusión C.87

Especie	Amazonas	Ayacucho	Cusco	Huánuco	Junín	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Remo caspi	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-	-
Requia	-	-	-	2,70	3,50	-	2,20	-	1,50	1,60
Rifari	-	-	-	2,50	-	-	-	-	1,93	-
Roble	-	3,10	-	-	2,20	-	-	1,60	1,50	1,40
Roble amarillo	-	-	-	-	1,30	-	-	2,10	-	-
Roble blanco	-	-	-	-	1,40	-	-	1,60	-	-
Roble colorado	-	-	-	-	1,40	-	-	1,70	-	-
Sacha huasca	-	-	-	-	1,20	-	-	1,70	-	-
Shihuahuaco	-	-	2,50	3,30	3,00	3,50	3,50	-	3,75	2,55
Tahuari	-	-	2,70	-	-	3,33	3,50	-	-	1,90
Tiñaquiro	-	-	-	-	-	-	-	-	1,83	-
Tornillo	5,00	4,50	5,50	4,00	4,05	2,09	3,50	3,10	2,88	2,90
Tulpay	-	-	-	-	2,15	-	-	1,80	1,50	-
Ulcumano	-	-	-	-	-	-	-	1,80	2,60	-
Utucuro	-	-	-	2,40	-	1,35	-	-	-	1,30
Yacushapana	-	-	-	2,20	-	1,80	-	-	-	1,00
Zapote	-	-	2,00	-	1,95	-	2,00	1,70	1,50	1,35

p/ Provisional

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



## C.88 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES ESPECIES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, JULIO 2015

Unidad de medida

Especie	UM	Total general	Ama-zonas	Ancash	Ayacucho	Cusco	Junín	La Libertad	Madre de Dios	Piura	Puno	San Martín	Ucayali
Achiote (hojas)	kg	2 060	0	0	0	0	2 060	0	0	0	0	0	0
Airampo	kg	120	0	0	0	0	0	0	0	0	120	0	0
Algarroba en vaina	kg	104 763	0	0	0	0	0	0	0	104 763	0	0	0
Anís	kg	2 138	0	2 138	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ayahuasca	kg	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Barbasco	kg	42 550	0	0	42 550	0	0	0	0	0	0	0	0
Borraja	kg	1 050	0	1 050	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Caña brava	Unid.	9 600	0	9 600	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Caña guayaquil	Unid.	5 026	1 200	0	0	1 560	936	0	0	130	0	1 200	0
Carqueja	kg	375	0	375	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carrizo	Unid.	9 150	0	9 150	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Castaña	kg	479 403	0	0	0	0	0	0	479 403	0	0	0	0
Cedrón	kg	2 238	0	2 238	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chaccpa	kg	250	0	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chanca piedra	kg	1 656	0	0	0	0	1 656	0	0	0	0	0	0
Chuchuhuasi	kg	2 020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 020
Cola de Caballo	kg	3 000	0	0	0	0	0	3 000	0	0	0	0	0
Copaiba (Aceite)	L	520	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	520
For blanca	kg	900	0	0	0	0	0	900	0	0	0	0	0
Hierba Luisa	kg	250	0	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hinojo	kg	400	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Huanarpo	kg	2 200	0	0	0	0	0	2 200	0	0	0	0	0
Manzanilla	kg	1 538	0	1 538	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Matico	kg	1 238	0	1 238	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Menta	kg	2 275	0	2 275	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Molle (semillas)	kg	12 000	0	0	12 000	0	0	0	0	0	0	0	0
Muña	kg	1 050	0	1 050	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Palo Santo (sahumer)	kg	5 000	0	0	0	0	0	0	0	5 000	0	0	0
Pimpinela	kg	450	0	450	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Purun rosa	kg	500	0	0	0	0	0	500	0	0	0	0	0
Romero	kg	350	0	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sangre de grado	L	2 420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 420
Tahuari	kg	1 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 000
Tara en vaina	kg	3 127 915	177 800	360 000	1 881 912	17 000	0	661 093	0	30 110	0	0	0
Uña de gato	kg	16 314	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16 314

Nota: Cifras provisionales

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



**C.89 PERÚ: PRECIO AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES  
POR ESPECIE, SEGÚN REGION, JULIO 2015  
(Nuevos soles por unidad de medida)**

Especie	UM	Ancash	Aya-cucho	Cusco	Junín	La Libertad	Madre de Dios	Piura	Puno	Ucayali
Achiote - hoja	kg	-	-	2,20	2,80	-	-	-	-	-
Agracejo	kg	-	-	2,20	-	5,00	-	5,00	-	-
Anís	kg	30,30	6,00	-	10,00	4,00	-	-	-	-
Boldo	kg	-	28,00	-	-	-	-	-	12,00	-
Borraja	kg	1,82	-	2,20	6,80	4,50	-	-	-	-
Canchalagua (flores)	kg	7,41	-	2,20	18,00	4,00	-	-	-	-
Carqueja	kg	2,94	-	-	-	5,00	-	8,00	-	-
Cedrón	kg	3,13	7,00	-	10,00	4,50	-	-	-	-
Chanca piedra	kg	-	30,00	-	-	10,00	-	-	11,50	-
Cola de Caballo	kg	-	-	2,80	8,95	4,00	-	6,00	-	-
Culén	kg	2,27	-	-	9,00	4,50	-	-	-	-
Diente de león	kg	3,45	-	2,30	10,00	5,00	-	-	-	-
Escorzonera	kg	4,00	-	-	9,00	4,50	-	-	-	-
Eucalipto (hojas)	kg	-	-	3,50	8,00	3,50	-	-	11,50	-
Hercampuri	kg	6,25	-	2,20	8,85	15,00	-	-	12,00	-
Hinojo	kg	3,45	4,00	2,80	-	-	-	-	-	-
Huamanpinta	kg	4,76	15,00	-	8,65	10,00	-	-	12,00	-
Huayruro (semilla)	kg	-	-	-	-	10,00	-	-	-	5,20
Llantén	kg	-	5,00	2,80	7,35	5,00	-	8,00	-	-
Manayupa	kg	4,35	-	2,20	7,80	12,00	-	-	-	-
Manzanilla	kg	-	-	2,50	-	4,50	-	16,00	-	-
Matico	kg	2,86	12,00	-	7,45	6,00	-	14,00	-	-
Menta	kg	4,17	-	2,50	-	5,00	-	-	-	-
Molle	kg	-	4,00	-	10,00	4,00	-	-	-	-
Mullaca	kg	-	6,00	3,20	12,00	-	-	-	-	-
Muña	kg	4,17	6,00	2,30	13,00	6,00	-	-	-	-
Paico	kg	-	8,00	-	12,00	-	-	-	-	-
Palo santo	kg	-	-	-	10,00	6,50	-	-	-	-
Romero	kg	2,70	-	3,00	11,00	5,00	-	10,00	-	-
Sangre de grado (láte:	L	-	-	-	64,00	-	-	-	-	68,00
Tara en vaina	kg	2,00	2,60	-	3,50	2,80	-	3,00	-	-
Toronjil	kg	-	5,00	2,80	-	-	-	-	-	-
Uña de gato (corteza)	kg	-	-	-	6,70	-	-	-	-	6,05
Valeriana	kg	-	-	-	12,00	8,00	-	14,00	-	-

Nota: Cifras provisionales

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



