



# 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.

Noviembre 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:** Noviembre 2015

### Diseño y Diagramación:

Mirian Fuentes Vergaray  
 Dirección General de Políticas Agrarias  
 Dirección de Estudios Económicos e Información Agraria  
 Febrero 2016

## MIEMBROS DEL SIEA

### Autoridad Estadística Agraria Nacional:

Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas -  
 DGESEP

### Autoridad Estadística Agraria Regional:

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

Gobierno Regional de Loreto  
 Gobierno Regional de Madre de Dios  
 Gobierno Regional de Moquegua  
 Gobierno Regional de Pasco  
 Gobierno Regional de Piura  
 Gobierno Regional de Puno  
 Gobierno Regional de San Martín  
 Gobierno Regional de Tacna  
 Gobierno Regional de Tumbes  
 Gobierno Regional 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>AGRÍCOLA</b>		
C. 1	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIONES, AGOSTO-NOVIEMBRE 2011/12 - 2015/16	15
C. 2	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGOSTO-NOVIEMBRE 2011/12 - 2015/16	16
C. 3	PERÚ: RESÚMEN DE SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR DESTINO, AGOSTO - NOVIEMBRE 2014 /15 - 2015 /16	17
C.4	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO, AGOSTO - NOVIEMBRE 2014 /15 - 2015 /16	17
C. 5	PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION, AGOSTO - NOVIEMBRE 2014 /15 - 2015 /16	18
C.6	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, AGOSTO - NOVIEMBRE 2014 /15 - 2015 /16	19
C. 7	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN SEGÚN MES, AGOSTO - NOV IEMBRE 2014 /15 - 2015 /16	23
C.8	PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO SEGÚN MES, AGOSTO - NOVIEMBRE 2014 /15 - 2015 /16	24
C.9	PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO - NOVIEMBRE 2014 / 15	26
C. 10	PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR CULTIVO SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	30
C. 11	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO - NOVIEMBRE 2014 / 15	32
C. 12	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	43
C. 13	PERÚ: RENDIMIENTO PROMEDIO DE PRINCIPALES CULTIVOS POR REGION SEGÚN CULTIVO, ENERO - NOVIEMBRE 2014/ 15	45
C. 14	PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	49
C. 15	PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR EN TÉRMINOS CONSTANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	51
C. 16	PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR REGION SEGÚN PRODUCTO, NOVIEMBRE 2014 / 15	53

Cuadro	Descripción	Pág.
<b>PECUARIO Y AVÍCOLA</b>		
C. 17	PERU: PRODUCCIÓN NACIONAL DE VACUNOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	62
C. 18	PERÚ: PRECIO DE VACUNO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN REGIÓN, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	63
C. 19	PERU: PRODUCCION DE LLAMAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	64
C. 20	PERÚ: PRECIO DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	65
C. 21	PERU: PRODUCCION NACIONAL DE ALPACAS VIVAS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	66
C. 22	PERÚ: PRECIO DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	67
C. 23	PERU: PRODUCCION DE OVINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	68
C. 24	PERÚ: PRECIO DE OVINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	69
C. 25	PERU: PRODUCCION DE CAPRINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	70
C. 26	PERÚ: PRECIO DE CAPRINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	71
C. 27	PERU: PRODUCCION DE PORCINOS VIVOS POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	72
C. 28	PERÚ: PRECIO DE PORCINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	73
C. 29	PERU: PRODUCCION DE POLLO VIVO POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	74
C. 30	PERÚ: PRECIO DE POLLO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	75
C. 31	PERÚ: MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" REPRODUCTORES Y DE PRODUCCIÓN POR LÍNEA, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	76
C. 32	PERU: MOVIMIENTO DE POLLOS 'BB' POR LÍNEA DE PRODUCCIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	77
C. 33	PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB POR LINEA DE PRODUCCION, POR REGIÓN, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	78
C.34	LIMA METROPOLITANA: VENTA DE AVES POR ESPECIE SEGÚN MES, ENERO - NOVIEMBRE 2015	79
C. 35	PERÚ: PRODUCCIÓN DE LECHE CRUDA DE VACA, POR REGIÓN SEGUN MES ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	80
C. 36	PERÚ: PRECIO DE LECHE CRUDA DE VACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	81
C. 37	PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	82
C. 38	PERÚ: PRECIO DE HUEVO DE GALLINA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	83
C. 39	PERÚ: PRODUCCIÓN DE LANA DE OVINO POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	84
C.40	PERÚ: PRECIO DE LANA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	85
C. 41	PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE LLAMA POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	86
C. 42	PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	87



Cuadro	Descripción	Pág.
C. 43	PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE ALPACA POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	88
C. 44	PERÚ: PRECIO DE FIBRA DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR REGIÓN SEGUN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	89
<b>AGROINDUSTRIAL</b>		
C. 45	PERÚ: VALOR DE LA PRODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15	95
C. 46	PERÚ: PRODUCCION Y VENTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15	96
C. 47	PERÚ: INGRESO Y UTILIZACION DE MATERIA PRIMAS E INSUMOS POR PRODUCTO, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15	98
C. 48	PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	100
C. 49	PERU: BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	101
C. 50	PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	102
C. 51	PERU: BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	103
C. 52	PERU : BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	104
C. 53	PERU: BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	105
C. 54	LIMA METROPOLITANA: PRECIO DE CARNE EN CAMAL POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	106
C. 55	LIMA METROPOLITANA: INGRESO, VENTAS Y STOCK DE CARNE Y MENUENCIAS DE VACUNO IMPORTADAS POR MES SEGÚN PRODUCTO, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	107
C. 56	PERÚ: PRODUCCIÓN DE AZÚCAR DE CAÑA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	108
<b>COMERCIO INTERNO DE ALIMENTOS</b>		
C. 57	PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2015	112
C. 58	LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	118
C. 59	PRECIOS PROMEDIO AL CONSUMIDOR POR MES SEGÚN PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS QUE INTERVIENEN EN EL CÁLCULO DEL ÍNDICE DE PRECIOS, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	119
C. 60	LIMA METROPOLITANA: INGRESO A LOS MERCADOS MAYORISTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	120
C. 61	LIMA METROPOLITANA: PROCEDENCIA DE PAPA INGRESADA AL GRAN MERCADO MAYORISTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	121

Cuadro	Descripción	Pág.
<b>COMERCIO EXTERNO AGRARIO</b>		
C. 62	PERÚ: BALANZA COMERCIAL AGRARIA POR GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15	127
C. 63	PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES SUBPARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15	128
C. 64	PERÚ: IMPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES PARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15	130
C. 65	PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS TRADICIONALES Y NO TRADICIONALES POR PARTIDA ARANCELARIA, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15	132
C. 66	PERÚ: RANKING DE LAS EXPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, SETIEMBRE - NOVIEMBRE 2015	133
C. 67	PERÚ: RANKING DE LAS IMPORTACIONES AGRARIAS POR SUBPARTIDA ARANCELARIA, SETIEMBRE - NOVIEMBRE 2015	134
C. 68	PERÚ: COTIZACIÓN INTERNACIONAL DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	135
C. 69	PERÚ: EXPORTACIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES Y DE LA TALA, POR SUBPARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	136
<b>AGROMETEOROLOGÍA</b>		
C. 70	PERÚ: CAUDAL DE LOS PRINCIPALES RIOS POR ESTACIÓN DE AFORO, NOVIEMBRE 2015,	143
C. 71	PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA POR RESERVOIRIO, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015.	144
<b>INSUMOS Y SERVICIOS AGRARIOS</b>		
C. 72	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN CATEGORÍA, NOVIEMBRE 2015	148
C. 73	DISPONIBILIDAD DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVO, NOVIEMBRE 2015	150
C. 74	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE PLANTONES EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVAR SEGÚN MÉTODO DE PROPAGACIÓN, NOVIEMBRE 2015	150
C. 75	DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE REPRODUCTORES EN ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR RAZA O LÍNEA SEGÚN CATEGORÍA, NOVIEMBRE 2015	152
C. 76	PERÚ: PRODUCCIÓN DE GUANO DE ISLA, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	152
C. 77	PERÚ: IMPORTACIÓN DE PRINCIPALES FERTILIZANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015	153
C. 78	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE FERTILIZANTES Y ABONOS POR REGIÓN, NOVIEMBRE 2014 /15.	154
C. 79	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE ABONO ORGÁNICO POR REGIÓN, NOVIEMBRE 2014/15.	155
C. 80	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PLAGUICIDAS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2014/15.	156
C. 81	PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PRINCIPALES ADHERENTES Y NUTRIENTES FOLIARES POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2014/ 15.	158
C. 82	PERÚ: PRECIO DEL JORNAL AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015.	160
C. 83	PERÚ: PRECIO DE ALQUILER DE TRACTOR AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015.	161

<b>Cuadro</b>	<b>Descripción</b>	<b>Pág.</b>
C. 84	PERÚ: PRECIO DE ALQUILER DE YUNTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015.	162
<b>PRODUCTOS FORESTALES</b>		
C. 85	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2015	166
C. 86	PERÚ: PRECIO AL MINORISTA DE PRINCIPALES MADERAS ASERRADAS POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2015.	167
C. 87	PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES ESPECIES FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2015	168
C. 88	PERÚ: PRECIO AL MINORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2015.	169
<b>Mapas</b>	<b>Descripción</b>	<b>Pág.</b>
	Maíz amarillo duro: Producción a nivel provincial. Enero - Noviembre 2015	37
	Arroz Cáscara: Producción a nivel provincial. Enero - Noviembre 2015	38
	Plátano: Producción a nivel provincial. Enero - Noviembre 2015	39
	Papa: Producción a nivel provincial. Enero - Noviembre 2015	40
	Yuca: Producción a nivel provincial. Enero - Noviembre 2015	41
	Alfalfa: Producción a nivel provincial. Enero - Noviembre 2015	42
	Condiciones Hidrometeorológicas impactantes en la actividad agrícola Noviembre 2015	140





Indicadores **P**roductivos • Sector **Agropecuario** •

Noviembre 2015

## VALOR DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA

En el mes de noviembre del 2015, la producción agropecuaria se incrementó ligeramente en 0,7% respecto a similar mes del año 2014, debido a la mayor producción obtenida en el subsector pecuario (4,1%); no obstante la menor performance del subsector agrícola que disminuyó en 1,8%.

En el período de enero a noviembre de 2015, la producción agropecuaria acumulada mostró un crecimiento de 2,2%, comparativamente al mismo periodo del año anterior. Este comportamiento se sustentó en la mayor producción del subsector agrícola en 0,2% y del subsector pecuario en 5,5%.

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

Sector / subsector	noviembre/P			enero-noviembre/P		
	2014	2015	Var. %	2014	2015	Var. %
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	2 378	2 394	0,7	28 306	28 937	2,2
Producción de la agricultura	1 362	1 337	-1,8	17 480	17 517	0,2
Producción de animales vivos y productos de animales	1 016	1 057	4,1	10 826	11 420	5,5

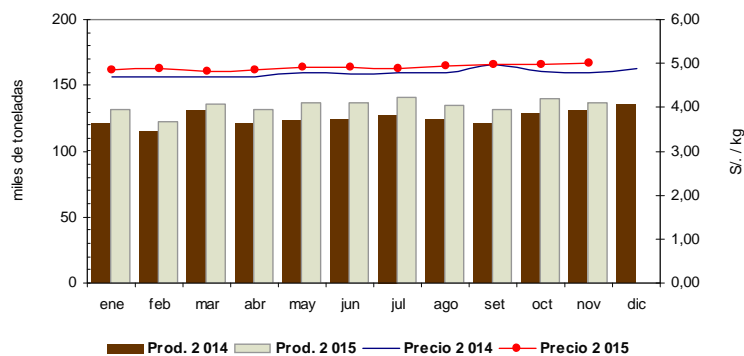
P/: Cifras provisionales

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

#### Pollo

En noviembre del 2015 la producción de pollo fue de 137 mil toneladas de animal vivo incrementándose en 6% respecto a noviembre del 2014. La región que incrementó la producción fue Lima (9%). Del mismo modo, la producción acumulada del periodo enero - noviembre fue de 1 479 mil toneladas, que significó un crecimiento de 8% respecto a similar período del año pasado. Las principales regiones que incrementaron la producción en este período fueron: Lima (14%) y La Libertad (3%). Estos incrementos de la producción tanto mensual como acumulada se deben esencialmente a las mayores colocaciones de pollos BB de engorde de la línea carne.

G. 1  
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE POLLO

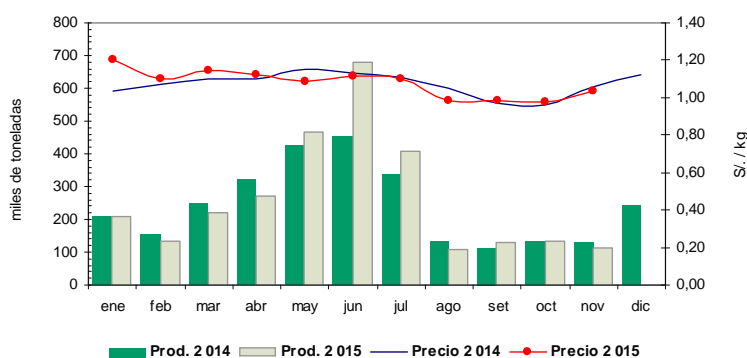


#### Arroz cáscara

La producción de arroz cáscara en noviembre del 2015 fue de 111 mil toneladas, menor en 13% (- 16,4 mil toneladas) que lo producido en el 2014 donde se alcanzó una producción de 127,5 mil toneladas. Esta disminución se dio principalmente en Cajamarca (-30%), Piura (-49%) y San Martín (-7%), por menor superficie cosechada.

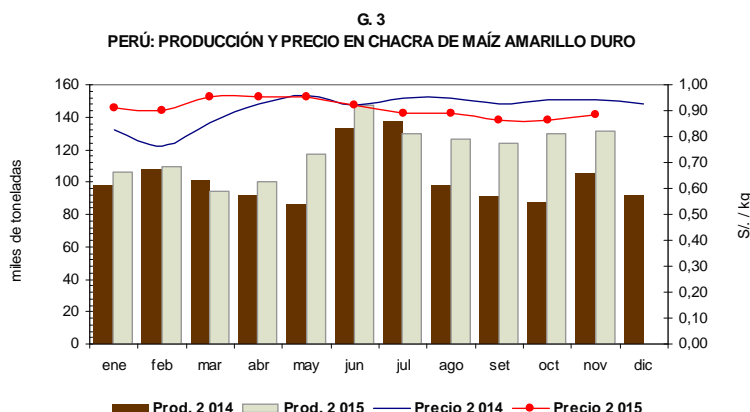
De otro lado la producción acumulada de arroz cáscara de enero - noviembre del 2015, fue de 2 873 mil toneladas mayor en 8% en comparación al año anterior donde se alcanzó una producción de 2 656 mil toneladas. Este crecimiento se dio principalmente en Piura (53%) y Lambayeque (44%) por la mayor disponibilidad del recurso hídrico que permitió instalar mayores áreas con este cultivo.

G. 2  
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE ARROZ CÁSCARA



### Maíz amarillo duro

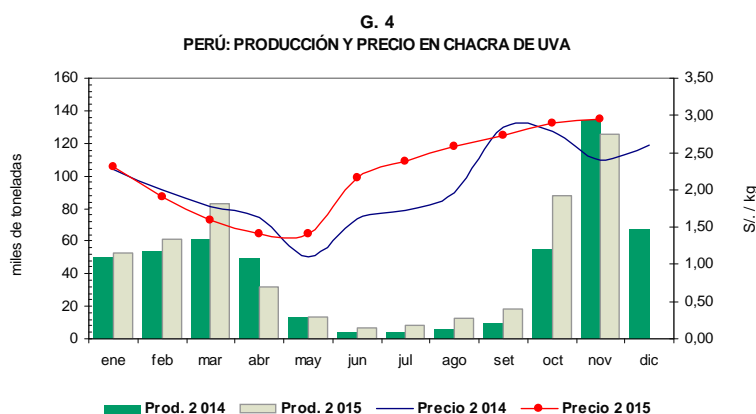
La producción de maíz amarillo duro en noviembre del 2015 fue de 131 mil toneladas, mayor en 25% (26,4 mil toneladas) que lo producido en el 2014 donde se alcanzó una producción de 105 mil toneladas. Las regiones que incrementaron su producción en el mes de noviembre fueron: Lima (83%), La Libertad (16%) y Piura (70%). Así mismo, la producción de maíz amarillo duro acumulada de enero a noviembre del 2015 fue de 1 314 mil toneladas, mayor en 16% en comparación al año anterior donde se alcanzó una producción de 1 135 mil toneladas, especialmente en las regiones de Ica (43%), Lambayeque (52%) y La Libertad (18%). Estos incrementos de producción se deben a la mayor superficie sembrada en comparación a la campaña anterior.



### Uva

La producción de uva en noviembre del 2015 fue de 125,9 mil toneladas, menor en 6% (-7,9 mil toneladas) que lo producido en el 2014 donde se alcanzó una producción de 133,8 mil toneladas; explicados por la menor producción obtenida en Piura que decreció en -19% como resultado del adelanto de las cosechas en meses anteriores.

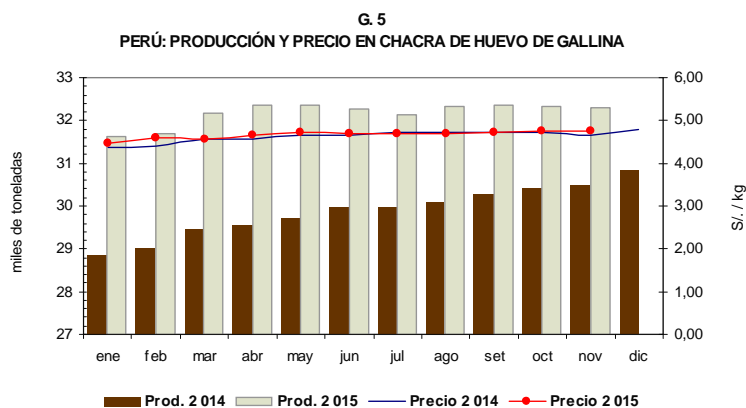
Así mismo, la producción acumulada de uva en el período enero - noviembre del 2015 fue de 502 mil toneladas, mayor en 14% en comparación al año anterior donde se alcanzó una producción de 440 mil toneladas, principalmente en Piura (30%), Ica (11%) y Lima (9%) explicados por la mayor superficie en producción y rendimientos del cultivo.



### Huevo de gallina

En el mes evaluado, se produjeron 32 mil toneladas de huevo de gallina para consumo, incrementándose en 6% 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 (11%) y La Libertad (9%).

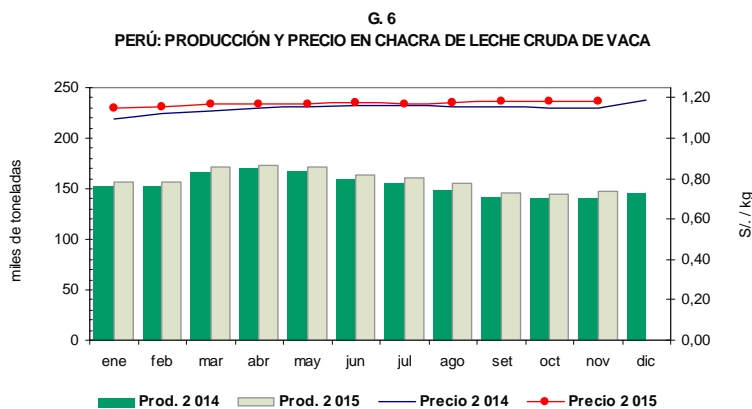
En cuanto a la producción acumulada en el período enero - noviembre del 2015, ésta fue de 354 mil toneladas, con lo que se logró un incremento en 8% respecto al mismo período del año anterior debido al mayor número de gallinas en producción. En el periodo acumulado, las regiones que incrementaron la producción fueron: Ica (9%), La Libertad (14%) y Lima (4%).



### Leche cruda de vaca

La producción de leche cruda de vaca en el mes de noviembre del 2015 fue de 147 mil toneladas, incrementándose en 4% respecto al mismo mes del año 2014 donde se alcanzó una producción de 141 mil toneladas. Las regiones que incrementaron la producción en el mes de evaluación fueron: Cajamarca (11%) y Cusco (14%).

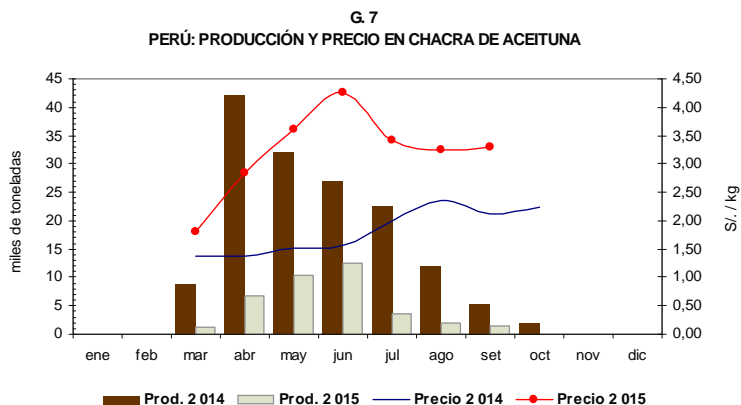
La producción acumulada en el período enero - noviembre 2015 fue de 1 748 mil toneladas mostrando un crecimiento de 3% respecto al mismo período del año anterior. Las regiones que incrementaron la producción fueron: Cajamarca (6%), Arequipa (3%) y Lima (3%); explicados principalmente por un mayor número de vacas en ordeño y un mayor rendimiento promedio por vaca ordeñada.



### Aceituna

La producción de aceituna del periodo enero - noviembre del 2015 fue de 38 mil toneladas, inferior en 75% en comparación al año 2014, donde se alcanzó una producción de 152 mil toneladas especialmente en Tacna (-74%) y

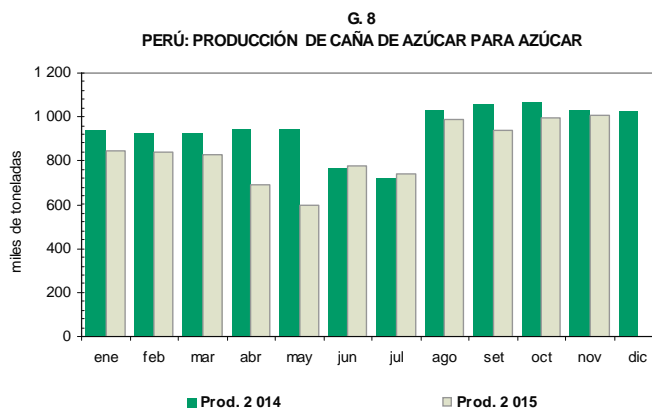
Arequipa (-94%) que se explica por las condiciones climáticas adversas que no favorecieron al cultivo y por la mayor producción obtenida en el 2014.



### Caña de azúcar para azúcar

En el mes de noviembre de 2015, la producción de caña de azúcar para azúcar fue de 1 010 mil toneladas, menor en 2% (-23,9 mil toneladas) con relación a lo producido el mismo mes del 2014 (1 034 mil toneladas), principalmente en: La Libertad (-5%) y Lima (-5%) como resultado de los menores rendimientos obtenidos en el mes

Así mismo, la producción de caña de azúcar para azúcar, en el período acumulado de enero - noviembre del 2015 fue de 9 248 mil toneladas, menor en 11% en comparación al mismo período del año anterior, donde se alcanzó una producción de 10 361 mil toneladas, principalmente en Lambayeque (-33%), La Libertad (-5%) y Lima (-4%), debido a los menores rendimientos del cultivo.



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •

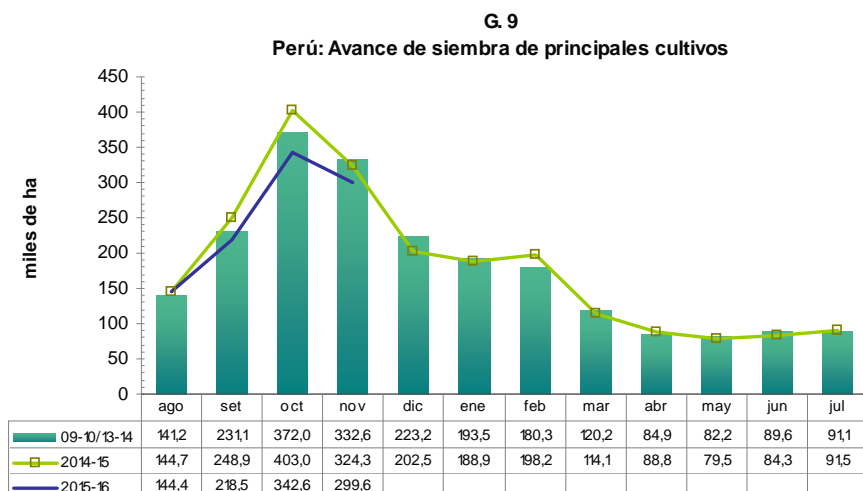


Indicadores Productivos • Agrícola •

Noviembre 2015

## AVANCE DE SIEMBRAS DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS AGOSTO - NOVIEMBRE DE 2015

En el mes de noviembre la superficie sembrada del conjunto de principales cultivos transitorios disminuyó en 8% (-24,7 mil ha), respecto del mismo periodo de la campaña anterior. Por su parte en el período acumulado agosto - noviembre la siembra de los 32 principales cultivos transitorios a nivel nacional de la campaña agrícola 2015/16, fue de 1 005 mil ha, disminuyendo en 10% (-115,8 mil ha) con relación a la superficie sembrada en el mismo período de la campaña 2014/15 y una disminución de 7% (-71,8 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 periodo agosto - noviembre, los principales cultivos que mostraron un comportamiento positivo en sus áreas sembradas fueron: arroz (6 mil ha), frijol castilla (2,3 mil ha) y pallar (0,6 mil ha).

Las mayores áreas sembradas de arroz (5%) corresponden a las siguientes regiones: La Libertad (205%), San Martín (11%) y Loreto (14%). Las mayores áreas de frijol castilla (65%), se dieron en: Loreto (115%) y Piura (88%). Del mismo modo se tuvo mayores siembras de pallar (101%) principalmente en Lambayeque (128%).

### Principales cultivos que registraron contracción de áreas sembradas

En el periodo agosto - noviembre, los principales cultivos que mostraron un comportamiento negativo respecto a sus áreas sembradas fueron: maíz amiláceo (-29,6 mil ha), papa (-20,1 mil ha), cebada grano (-11,3 mil ha) y frijol grano (-10,1 mil ha) en relación con el mismo periodo de la campaña 2014/15.

Las menores áreas sembradas de maíz amiláceo (-15%) corresponden a las regiones de: Huancavelica (-65%), Cajamarca (-13%) y Ayacucho (-15%). Las menores áreas sembradas de papa (-9%) se dieron en: Huancavelica (-64%), Cusco (-10%) y Huánuco (-11%). En el caso de las siembras de cebada grano (-18%), las regiones que disminuyeron su superficie sembrada fueron: Huancavelica (-86%), Ayacucho (-54%) y Cusco (-23%). Así mismo se tuvo menores siembras de frijol grano (-24%) en: Cajamarca (-20%), Huancavelica (-67%) y Amazonas (-28%). Finalmente, las siembras de haba grano (-15%) disminuyeron en: Huancavelica (-62%) y Cajamarca (-30%).



**C.1 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR ZONAS GEOGRAFICAS Y REGIONES**  
**AGOSTO - NOVIEMBRE 2011/12 - 2015/16**  
 (Miles de hectáreas)

Zonas geográficas	Miles de hectáreas					Variación porcentual				
	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15 <sup>p/</sup>	2015/16 <sup>p/</sup>	2011/12- 2010/11	2012/13- 2011-12	2013/14 2012/13	2014/15- 2013/14	2015/16- 2014/15
<b>Total Nacional</b>	<b>1 082,0</b>	<b>1 107,1</b>	<b>1 106,1</b>	<b>1 120,8</b>	<b>1 005,0</b>	<b>5,4</b>	<b>2,3</b>	<b>-0,1</b>	<b>1,3</b>	<b>-10,3</b>
<b>NORTE</b>	<b>232,9</b>	<b>257,9</b>	<b>252,6</b>	<b>253,1</b>	<b>229,0</b>	<b>0,3</b>	<b>10,8</b>	<b>-2,1</b>	<b>0,2</b>	<b>-9,5</b>
Tumbes	7,7	7,5	8,2	8,1	6,9	1,3	-1,9	9,0	-1,1	-14,6
Piura	31,8	35,9	33,0	31,1	31,7	4,4	13,0	-8,1	-6,0	2,1
Lambayeque	15,9	15,8	13,9	16,9	10,0	-3,1	-0,8	-11,8	21,4	-40,5
La Libertad	47,3	55,6	55,6	49,8	55,2	-14,6	17,5	0,0	-10,4	10,7
Cajamarca	103,0	111,1	107,4	107,3	90,0	6,0	7,9	-3,3	-0,1	-16,1
Amazonas	27,1	31,9	34,4	39,9	35,2	8,1	17,7	7,6	16,1	-11,9
<b>CENTRO</b>	<b>303,4</b>	<b>303,5</b>	<b>300,5</b>	<b>303,9</b>	<b>233,2</b>	<b>5,8</b>	<b>0,0</b>	<b>-1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>-23,3</b>
Ancash	29,0	32,6	32,0	34,1	34,3	-7,3	12,2	-1,8	6,6	0,6
Lima	22,2	20,9	21,3	19,8	18,9	-3,5	-5,9	2,0	-7,2	-4,5
Lima Metropolitana	0,9	1,0	0,9	0,9	0,7	-6,9	16,5	-5,6	-3,6	-21,2
Callao	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-86,7	-100,0	0,0	0,0	0,0
Ica	29,0	23,5	24,2	22,3	16,7	18,3	-19,0	3,0	-7,8	-25,1
Huánuco	65,8	65,9	65,2	65,5	56,8	9,0	0,1	-1,1	0,4	-13,2
Pasco	18,5	21,3	20,8	21,3	20,3	-13,7	15,2	-2,4	2,4	-4,7
Junín	68,4	69,1	68,0	66,8	62,4	1,4	1,0	-1,6	-1,8	-6,5
Huancavelica	69,5	69,2	68,0	73,3	23,0	20,7	-0,4	-1,8	7,7	-68,6
<b>SUR</b>	<b>406,0</b>	<b>410,4</b>	<b>418,1</b>	<b>426,1</b>	<b>400,9</b>	<b>6,9</b>	<b>1,1</b>	<b>1,9</b>	<b>1,9</b>	<b>-5,9</b>
Arequipa	25,1	25,3	24,9	26,5	22,3	2,1	1,1	-1,9	6,6	-15,8
Moquegua	1,6	1,4	1,5	1,5	1,5	2,1	-12,1	4,0	-1,7	1,2
Tacna	1,8	1,5	1,6	1,4	1,6	56,1	-15,1	4,4	-10,3	10,4
Ayacucho	68,4	69,4	74,4	79,7	66,2	21,2	1,5	7,2	7,1	-16,9
Apurímac	55,6	57,3	58,2	58,4	58,2	-4,1	3,0	1,6	0,4	-0,3
Cusco	110,1	111,0	109,2	104,4	94,1	1,1	0,9	-1,7	-4,4	-9,9
Puno	143,4	144,4	148,3	154,2	157,0	11,1	0,7	2,7	4,0	1,8
<b>ORIENTE</b>	<b>139,8</b>	<b>135,1</b>	<b>135,0</b>	<b>137,7</b>	<b>141,9</b>	<b>9,1</b>	<b>-3,3</b>	<b>-0,1</b>	<b>2,0</b>	<b>3,1</b>
San Martín	65,7	56,4	59,2	56,0	55,3	23,4	-14,2	5,1	-5,4	-1,3
Loreto	52,4	57,0	56,2	61,6	66,8	-0,4	8,8	-1,4	9,5	8,6
Ucayali	14,7	13,2	11,8	12,7	14,1	-3,7	-10,2	-10,3	7,7	10,3
Madre de Dios	7,0	8,6	7,8	7,4	5,7	-0,4	21,9	-9,6	-5,3	-22,0

p/ Provisional

Fuente: SIEA

## C.2 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, AGOSTO -NOVIEMBRE 2011/12 - 2015/16

Cultivos	Miles de hectáreas					Variación porcentual				
	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15 <sup>p/</sup>	2015/16 <sup>p/</sup>	2011/12- 2010/11	2012/13- 2011-12	2013/14 2012/13	2014/15- 2013/14	2015/16- 2014/15
<b>Total Nacional</b>	<b>1 082,0</b>	<b>1 107,1</b>	<b>1 106,1</b>	<b>1 120,8</b>	<b>1 005,0</b>	<b>5,4</b>	<b>2,3</b>	<b>-0,1</b>	<b>1,3</b>	<b>-10,3</b>
Trigo	22,7	23,9	22,7	22,0	16,2	11,0	4,9	-5,0	-2,7	-26,5
Maíz amarillo duro	128,4	127,0	130,2	126,8	119,1	3,9	-1,0	2,5	-2,6	-6,0
Maíz amiláceo	196,8	207,2	203,8	203,3	173,7	5,1	5,3	-1,6	-0,2	-14,6
Arroz	121,2	133,4	133,1	129,6	135,6	-1,3	10,1	-0,3	-2,6	4,7
Sorgo grano	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,6	-23,5	69,2	122,7	-75,5
Cebada grano	62,5	63,4	62,6	63,9	52,6	14,6	1,4	-1,3	2,1	-17,7
Quinua	39,8	42,1	49,3	59,8	54,0	14,3	5,7	17,2	21,1	-9,6
Cañihua	6,6	6,3	6,2	6,0	6,0	-1,1	-5,5	-0,8	-3,3	-1,3
Kiwicha	0,7	0,7	0,6	0,7	0,5	-12,2	0,4	-13,4	24,1	-33,3
Tomate	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	6,0	1,6	1,3	-2,2	-0,1
Ajo	2,2	1,9	1,9	2,0	1,9	33,0	-9,9	-0,6	5,2	-5,2
Cebolla	5,7	6,5	6,0	6,3	6,2	-8,5	12,8	-7,8	6,0	-1,4
Soya	0,2	0,4	0,3	0,4	0,3	-61,2	123,9	-34,4	38,6	-26,9
Papa	232,4	231,9	232,6	235,8	215,6	7,8	-0,2	0,3	1,3	-8,5
Camote	5,1	6,0	5,1	5,2	5,1	5,6	19,7	-15,1	2,2	-3,3
Yuca	46,0	47,8	46,0	48,1	47,3	-7,3	3,9	-3,7	4,6	-1,8
Oca	13,8	13,8	13,1	13,5	12,2	-0,8	-0,4	-4,6	2,7	-9,6
Olluco	24,3	25,0	25,6	25,0	21,0	7,8	2,9	2,2	-2,2	-15,8
Mashua	4,9	4,9	4,5	4,5	4,3	1,8	-1,5	-7,2	-1,2	-4,5
Frijol grano	36,5	37,5	37,5	41,7	31,6	13,9	2,6	0,0	11,2	-24,2
Pallar	0,9	1,2	1,0	0,7	1,2	69,9	26,6	-17,4	-33,6	88,7
Frijol loctao	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	--	--	--	--	--
Frijol castilla	5,0	5,1	3,7	3,6	5,9	4,3	3,7	-28,4	-3,3	64,7
Haba grano	61,0	61,9	63,0	63,8	53,9	8,2	1,4	1,7	1,4	-15,5
Garbanzo	0,3	0,8	0,6	0,0	0,1	125,5	117,0	-15,5	-98,1	491,7
Lenteja	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-17,5	76,6	-45,5	10,6	100,0
Arveja grano	26,7	27,6	26,4	28,0	20,6	7,4	3,4	-4,4	6,3	-26,7
Frijol de palo	0,7	0,5	0,5	0,3	0,4	12,7	-24,9	-0,6	-35,9	12,1
Zarandaja	0,9	0,7	0,4	0,5	0,6	132,8	-28,9	-36,7	20,1	12,9
Tarhui	6,7	7,1	6,9	7,1	6,3	4,2	7,2	-3,6	3,0	-10,6
Algodón	27,4	20,1	20,3	19,9	10,4	-1,2	-26,8	1,3	-2,2	-47,6
Marigold	0,3	0,2	0,0	0,0	0,2	358,2	-35,2	-99,5	--	--

p/ Provisional

Fuente: SIEA

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

Destino	Agosto - noviembre		Variación		Noviembre		Variación	
	2014/15 <sup>p/</sup>	2015/16 <sup>p/</sup>	%	miles de ha	2014/15 <sup>p/</sup>	2015/16 <sup>p/</sup>	%	miles de ha
<b>Total Nacional</b>	<b>1 120,8</b>	<b>1 005,0</b>	<b>-10,3</b>	<b>-115,8</b>	<b>324,3</b>	<b>299,6</b>	<b>-7,6</b>	<b>-24,7</b>
Consumo humano	973,7	875,1	-10,1	-98,7	296,3	278,3	-6,1	-18,0
Consumo industrial	147,1	130,0	-11,6	-17,1	28,0	21,3	-23,7	-6,6

p/ Provisional

Fuente: SIEA

**C.4 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, AGOSTO - NOVIEMBRE 2014/15 - 2015/16**  
 (Miles de hectáreas)

Cultivos	Agosto - noviembre		Variación		Noviembre		Variación	
	2014/15 <sup>p/</sup>	2015/16 <sup>p/</sup>	%	miles de ha	2014/15 <sup>p/</sup>	2015/16 <sup>p/</sup>	%	miles de ha
<b>Total Nacional</b>	<b>1 120,8</b>	<b>1 005,0</b>	<b>-10,3</b>	<b>-115,8</b>	<b>324,3</b>	<b>299,6</b>	<b>-7,6</b>	<b>-24,7</b>
Trigo	22,0	16,2	-26,5	-5,8	14,6	10,7	-27,0	-3,9
Maíz amarillo duro	126,8	119,1	-6,0	-7,7	21,6	20,9	-3,4	-0,7
Maíz amiláceo	203,3	173,7	-14,6	-29,6	62,9	61,6	-2,1	-1,3
Arroz	129,6	135,6	4,7	6,0	29,6	33,9	14,7	4,3
Sorgo grano	0,0	0,0	-75,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cebada grano	63,9	52,6	-17,7	-11,3	35,8	28,1	-21,4	-7,7
Quinua	59,8	54,0	-9,6	-5,7	12,4	12,2	-1,5	-0,2
Cañihua	6,0	6,0	-1,3	-0,1	1,3	1,3	1,9	0,0
Kiwicha	0,7	0,5	-33,3	-0,2	0,3	0,3	7,9	0,0
Tomate	2,1	2,1	-0,1	0,0	0,5	0,4	-3,1	0,0
Ajo	2,0	1,9	-5,2	-0,1	0,7	0,6	-22,5	-0,2
Cebolla	6,3	6,2	-1,4	-0,1	1,3	1,3	-7,0	-0,1
Soya	0,4	0,3	-26,9	-0,1	0,1	0,0	-41,2	0,0
Papa	235,8	215,6	-8,5	-20,1	65,5	68,0	3,9	2,6
Camote	5,2	5,1	-3,3	-0,2	1,4	1,7	19,8	0,3
Yuca	48,1	47,3	-1,8	-0,9	10,0	9,6	-4,1	-0,4
Oca	13,5	12,2	-9,6	-1,3	2,4	2,1	-11,1	-0,3
Olluco	25,0	21,0	-15,8	-3,9	4,6	3,8	-16,8	-0,8
Mashua	4,5	4,3	-4,5	-0,2	1,0	0,8	-15,7	-0,2
Frijol grano seco	41,7	31,6	-24,2	-10,1	18,6	12,6	-32,2	-6,0
Pallar	0,7	1,2	88,7	0,6	0,1	0,1	-2,5	0,0
Frijol loctao	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Frijol castilla	3,6	5,9	64,7	2,3	0,3	2,0	498,7	1,6
Haba grano	63,8	53,9	-15,5	-9,9	19,0	16,3	-14,6	-2,8
Garbanzo	0,0	0,1	491,7	0,1	0,0	0,0	33,3	0,0
Lenteja	0,1	0,1	100,0	0,1	0,0	0,1	174,5	0,1
Arveja grano	28,0	20,6	-26,7	-7,5	10,7	7,8	-27,3	-2,9
Frijol de palo	0,3	0,4	12,1	0,0	0,0	0,1	37,2	0,0
Zarandaja	0,5	0,6	12,9	0,1	0,1	0,1	50,0	0,0
Tarhui	7,1	6,3	-10,6	-0,8	3,2	2,8	-12,2	-0,4
Algodón	19,9	10,4	-47,6	-9,5	6,3	0,4	-93,5	-5,9
Marigold	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional

Fuente: SIEA

**C.5 PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR REGIÓN, AGOSTO - NOVIEMBRE 2014/15 - 2015/16**  
 (Miles de hectáreas)

Región	Agosto - noviembre		Variación		Noviembre		Variación	
	2014/15 <sup>p/</sup>	2015/16 <sup>p/</sup>	%	Miles ha	2014/15 <sup>p/</sup>	2015/16 <sup>p/</sup>	%	Miles ha
<b>Total Nacional</b>	<b>1 120,8</b>	<b>1 005,0</b>	<b>-10,3</b>	<b>-115,8</b>	<b>324,3</b>	<b>299,6</b>	<b>-7,6</b>	<b>-24,7</b>
Amazonas	39,9	35,2	-11,9	-4,7	19,1	14,5	-23,8	-4,5
Ancash	34,1	34,3	0,6	0,2	10,2	9,5	-7,0	-0,7
Apurímac	58,4	58,2	-0,3	-0,2	19,6	31,5	61,0	11,9
Arequipa	26,5	22,3	-15,8	-4,2	9,3	8,7	-6,8	-0,6
Ayacucho	79,7	66,2	-16,9	-13,5	38,2	33,2	-13,2	-5,0
Cajamarca	107,3	90,0	-16,1	-17,3	40,6	40,5	-0,3	-0,1
Callao	104,4	94,1	-9,9	-10,3	30,0	25,9	-13,6	-4,1
Cusco	73,3	23,0	-68,6	-50,2	33,7	3,7	-89,1	-30,0
Huancavelica	65,5	56,8	-13,2	-8,7	15,7	16,7	6,1	1,0
Huánuco	22,3	16,7	-25,1	-5,6	3,8	1,6	-59,3	-2,3
Ica	66,8	62,4	-6,5	-4,4	22,5	22,8	1,3	0,3
Junín	49,8	55,2	10,7	5,3	22,0	30,0	36,7	8,1
La Libertad	16,9	10,0	-40,5	-6,8	6,0	0,2	-97,1	-5,9
Lambayeque	19,8	18,9	-4,5	-0,9	4,3	3,9	-9,9	-0,4
Lima	0,9	0,7	-21,2	-0,2	0,1	0,1	-15,6	0,0
Lima Metropolitana	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	61,6	66,8	8,6	5,3	8,8	14,7	67,0	5,9
Madre de Dios	7,4	5,7	-22,0	-1,6	1,2	1,6	39,2	0,5
Moquegua	1,5	1,5	1,2	0,0	0,2	0,2	10,5	0,0
Pasco	21,3	20,3	-4,7	-1,0	1,9	1,8	-6,1	-0,1
Piura	31,1	31,7	2,1	0,6	2,6	1,2	-53,8	-1,4
Puno	154,2	157,0	1,8	2,8	24,5	26,3	7,5	1,8
San Martín	56,0	55,3	-1,3	-0,7	7,1	8,2	16,0	1,1
Tacna	1,4	1,6	10,4	0,1	0,3	0,4	25,5	0,1
Tumbes	8,1	6,9	-14,6	-1,2	0,0	0,0	157,1	0,0
Ucayali	12,7	14,1	10,3	1,3	2,6	2,5	-4,3	-0,1

p/ Provisional

Fuente: SIEA

**C.6 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR REGIÓN,  
AGOSTO - NOVIEMBRE 2014/15 - 2015/16  
(Miles de hectáreas)**

Región	Campaña	Acumulado ago-nov	Trigo	Maíz amarillo duro	Maíz amiláceo	Arroz	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua
<b>Total Nacional</b>	<b>2014/15 <sup>P/</sup></b>	<b>1 120,8</b>	<b>22,0</b>	<b>126,8</b>	<b>203,3</b>	<b>129,6</b>	<b>0,0</b>	<b>63,9</b>	<b>59,8</b>	<b>6,0</b>
	<b>2015/16 <sup>P/</sup></b>	<b>1 005,0</b>	<b>16,2</b>	<b>119,1</b>	<b>173,7</b>	<b>135,6</b>	<b>0,0</b>	<b>52,6</b>	<b>54,0</b>	<b>6,0</b>
Amazonas	2014/15	39,9	0,0	5,0	7,5	14,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	35,2	0,0	4,5	5,6	14,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014/15	34,1	0,1	3,7	11,3	3,0	0,0	0,1	0,5	0,0
	2015/16	34,3	0,3	4,5	10,5	5,0	0,0	0,2	0,1	0,0
Apurímac	2014/15	58,4	0,9	0,3	23,1	0,0	0,0	1,7	2,4	0,0
	2015/16	58,2	0,7	0,4	21,1	0,0	0,0	1,4	2,6	0,0
Arequipa	2014/15	26,5	0,0	0,0	2,8	12,8	0,0	0,1	3,5	0,0
	2015/16	22,3	0,0	0,0	2,4	11,8	0,0	0,1	1,2	0,0
Ayacucho	2014/15	79,7	3,6	0,8	20,8	0,2	0,0	5,6	9,7	0,0
	2015/16	66,2	1,9	0,6	17,7	0,1	0,0	2,6	9,0	0,0
Cajamarca	2014/15	107,3	2,3	7,3	43,3	7,7	0,0	1,3	0,1	0,0
	2015/16	90,0	1,5	6,0	37,6	5,7	0,0	0,8	0,1	0,0
Callao	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CUSCO	2014/15	104,4	5,8	2,6	26,9	1,1	0,0	8,1	2,8	0,6
	2015/16	94,1	4,0	1,8	26,1	0,6	0,0	6,2	2,3	0,6
Huancavelica	2014/15	73,3	2,8	0,1	16,9	0,0	0,0	10,0	1,1	0,0
	2015/16	23,0	0,5	0,0	5,9	0,0	0,0	1,4	0,2	0,0
Huánuco	2014/15	65,5	1,2	8,3	14,9	3,8	0,0	0,9	1,1	0,0
	2015/16	56,8	1,2	6,9	13,3	3,3	0,0	0,9	0,8	0,0
Ica	2014/15	22,3	0,0	5,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
	2015/16	16,7	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014/15	66,8	3,7	4,8	13,3	0,5	0,0	6,3	1,7	0,0
	2015/16	62,4	3,4	4,3	12,6	0,4	0,0	5,1	1,0	0,0
La Libertad	2014/15	49,8	0,0	3,5	12,6	2,4	0,0	2,8	0,8	0,0
	2015/16	55,2	1,0	3,9	11,6	7,4	0,0	6,3	0,3	0,0
Lambayeque	2014/15	16,9	0,0	3,5	1,4	4,0	0,0	0,0	0,3	0,0
	2015/16	10,0	0,0	1,7	1,2	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima	2014/15	19,8	0,0	9,7	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
	2015/16	18,9	0,0	9,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima Metropolitana	2014/15	0,9	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,7	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014/15	61,6	0,0	25,6	0,0	16,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	66,8	0,0	26,3	0,0	18,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014/15	7,4	0,0	4,6	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	5,7	0,0	3,4	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014/15	1,5	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015/16	1,5	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Pasco	2014/15	21,3	0,0	2,8	2,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	20,3	0,0	2,4	2,2	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014/15	31,1	0,0	4,4	1,6	21,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015/16	31,7	0,0	6,4	0,5	20,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	2014/15	154,2	1,4	2,4	3,5	0,3	0,0	27,0	34,6	5,4
	2015/16	157,0	1,6	2,4	3,6	0,2	0,0	27,6	36,2	5,3
San Martín	2014/15	56,0	0,0	26,2	0,0	26,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	55,3	0,0	22,6	0,0	29,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014/15	1,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
	2015/16	1,6	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
Tumbes	2014/15	8,1	0,0	0,2	0,0	7,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	6,9	0,0	0,2	0,0	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014/15	12,7	0,0	5,1	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	14,1	0,0	6,0	0,0	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.6

Región	Campaña	Kiwicha	Tomate	Ajo	Cebolla	Soya	Papa	Camote	Yuca	Oca	Olluco
<b>Total Nacional</b>	<b>2014/15<sup>P/</sup></b>	<b>0,7</b>	<b>2,1</b>	<b>2,0</b>	<b>6,3</b>	<b>0,4</b>	<b>235,8</b>	<b>5,2</b>	<b>48,1</b>	<b>13,5</b>	<b>25,0</b>
	<b>2015/16<sup>P/</sup></b>	<b>0,5</b>	<b>2,1</b>	<b>1,9</b>	<b>6,2</b>	<b>0,3</b>	<b>215,6</b>	<b>5,1</b>	<b>47,3</b>	<b>12,2</b>	<b>21,0</b>
Amazonas	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	3,9	0,0	0,1
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	3,7	0,0	0,1
Ancash	2014/15	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	9,8	0,3	0,1	0,8	1,0
	2015/16	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	9,3	0,2	0,0	0,6	0,9
Apurímac	2014/15	0,2	0,0	0,1	0,1	0,0	18,3	0,0	0,0	1,2	2,9
	2015/16	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	21,6	0,0	0,0	1,1	2,4
Arequipa	2014/15	0,2	0,1	0,3	2,5	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015/16	0,1	0,1	0,3	2,4	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014/15	0,1	0,0	0,2	0,3	0,0	18,6	0,0	0,4	1,3	2,9
	2015/16	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0	16,9	0,0	0,4	1,0	2,4
Cajamarca	2014/15	0,0	0,1	0,5	0,0	0,0	13,5	0,5	2,8	1,0	2,7
	2015/16	0,0	0,1	0,4	0,0	0,0	12,0	0,5	2,1	1,1	2,7
Callao	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014/15	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1	28,6	0,0	2,8	1,7	4,6
	2015/16	0,1	0,0	0,0	0,2	0,1	25,9	0,0	3,0	1,5	3,9
Huancaavelica	2014/15	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	20,7	0,0	0,0	0,4	2,1
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,5	0,0	0,0	0,1	0,9
Huánuco	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	21,3	0,2	2,2	0,4	1,1
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	18,8	0,1	2,0	0,4	0,8
Ica	2014/15	0,0	0,4	0,0	0,2	0,0	0,1	0,5	0,1	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,5	0,1	0,0	0,0
Junín	2014/15	0,0	0,0	0,3	0,2	0,0	18,8	0,0	4,6	0,5	1,9
	2015/16	0,0	0,0	0,3	0,2	0,0	18,4	0,0	4,6	0,5	1,8
La Libertad	2014/15	0,1	0,1	0,2	0,3	0,0	15,4	0,2	0,6	1,2	1,6
	2015/16	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	14,4	0,1	0,4	1,0	1,3
Lambayeque	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,4	0,5	0,2	0,1	0,1
	2015/16	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	0,5	0,1	0,0	0,0
Lima	2014/15	0,0	0,6	0,2	0,5	0,0	1,9	2,4	1,0	0,1	0,2
	2015/16	0,0	0,6	0,3	0,6	0,0	2,0	2,4	0,8	0,1	0,2
Lima Metropolitana	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	17,8	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	18,2	0,0	0,0
Madre de Dios	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
Moquegua	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	0,0	3,0	0,6	0,7
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,2	0,0	2,7	0,6	0,7
Piura	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,5	0,2	0,2	0,3	0,3
	2015/16	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1	0,6	0,4	0,2	0,3	0,2
Puno	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	56,0	0,2	1,9	3,8	2,6
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	56,1	0,2	1,9	3,9	2,8
San Martín	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0
Tacna	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0	0,0

Continúa



continúa C.6

Región	Campaña	Mashua	Frijol	Pallar	Frijol loctao	Frijol castilla	Haba grano	Garbanzo	Lenteja	Arveja grano	Frijol de palo
<b>Total Nacional</b>	<b>2014/15</b> <sup>P/</sup>	<b>4,5</b>	<b>41,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,0</b>	<b>3,6</b>	<b>63,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>28,0</b>	<b>0,3</b>
	<b>2015/16</b> <sup>P/</sup>	<b>4,3</b>	<b>31,6</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>	<b>5,9</b>	<b>53,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>20,6</b>	<b>0,4</b>
Amazonas	2014/15	0,0	7,4	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,2	0,1
	2015/16	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1
Ancash	2014/15	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,5	0,0
	2015/16	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,5	0,0
Apurímac	2014/15	0,7	1,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	1,3	0,0
	2015/16	0,8	0,5	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0	1,2	0,0
Arequipa	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,8	0,0
	2015/16	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,7	0,0
Ayacucho	2014/15	0,9	1,1	0,0	0,0	0,0	8,5	0,0	0,0	4,5	0,0
	2015/16	0,8	1,1	0,0	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	3,6	0,0
Cajamarca	2014/15	0,0	15,5	0,0	0,0	0,0	4,6	0,0	0,0	3,6	0,0
	2015/16	0,0	12,4	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0	3,2	0,0
Callao	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014/15	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	12,1	0,0	0,0	2,6	0,0
	2015/16	1,0	0,9	0,0	0,0	0,0	12,1	0,0	0,0	2,3	0,0
Huancavelica	2014/15	0,3	4,2	0,0	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	6,4	0,0
	2015/16	0,1	1,4	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	1,9	0,0
Huánuco	2014/15	0,2	3,7	0,0	0,0	0,0	3,9	0,0	0,0	1,4	0,0
	2015/16	0,2	3,0	0,0	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	1,2	0,0
Ica	2014/15	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014/15	0,5	1,9	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	4,0	0,0
	2015/16	0,5	1,8	0,0	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	3,9	0,0
La Libertad	2014/15	0,0	1,8	0,0	0,0	0,1	4,1	0,0	0,0	0,3	0,0
	2015/16	0,0	1,2	0,0	0,0	0,1	4,1	0,0	0,1	0,1	0,0
Lambayeque	2014/15	0,0	0,2	0,4	0,0	0,6	0,2	0,0	0,0	0,7	0,1
	2015/16	0,0	0,3	0,8	0,0	0,3	0,1	0,1	0,0	0,3	0,1
Lima	2014/15	0,0	0,5	0,2	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0
	2015/16	0,0	0,7	0,2	0,0	0,4	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0
Lima Metropolitana	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014/15	0,0	0,4	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,8	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014/15	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015/16	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,1	0,0
Piura	2014/15	0,0	0,6	0,0	0,0	1,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0
	2015/16	0,0	0,2	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Puno	2014/15	0,9	0,5	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	0,0	1,1	0,0
	2015/16	0,9	0,4	0,0	0,0	0,0	10,8	0,0	0,0	1,2	0,0
San Martín	2014/15	0,0	0,4	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015/16	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1

Continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.6

Región	Campaña	Zarandaja	Tarhui	Algodón	Marigold
<b>Total Nacional</b>	<b>2014/15</b> <sup>p/</sup>	<b>0,5</b>	<b>7,1</b>	<b>19,9</b>	<b>0,0</b>
	<b>2015/16</b> <sup>p/</sup>	<b>0,6</b>	<b>6,3</b>	<b>10,4</b>	<b>0,2</b>
Amazonas	2014/15	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,1	0,0	0,0
Ancash	2014/15	0,0	0,2	0,1	0,0
	2015/16	0,0	0,1	0,1	0,0
Apurímac	2014/15	0,0	0,5	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,6	0,0	0,0
Arequipa	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,1	0,0
Ayacucho	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,2	0,0	0,0
Cajamarca	2014/15	0,4	0,1	0,0	0,0
	2015/16	0,4	0,3	0,0	0,0
Callao	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014/15	0,0	1,6	0,0	0,0
	2015/16	0,0	1,5	0,0	0,0
Huancavelica	2014/15	0,0	0,5	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,2	0,0	0,0
Huánuco	2014/15	0,0	0,7	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,5	0,0	0,0
Ica	2014/15	0,0	0,0	14,8	0,0
	2015/16	0,0	0,0	9,5	0,0
Junín	2014/15	0,0	0,2	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,3	0,0	0,0
La Libertad	2014/15	0,0	1,7	0,0	0,0
	2015/16	0,0	1,2	0,0	0,0
Lambayeque	2014/15	0,1	0,0	3,9	0,0
	2015/16	0,2	0,0	0,0	0,0
Lima	2014/15	0,0	0,0	1,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,6	0,0
Lima Metropolitana	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014/15	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,2
Puno	2014/15	0,0	1,3	0,0	0,0
	2015/16	0,0	1,3	0,0	0,0
San Martín	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014/15	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional

Fuente: SIEA

**C.7 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR REGIÓN,  
AGOSTO - NOVIEMBRE 2014/15 - 2015/16  
(Miles de hectáreas)**

Región	Campaña	Ago-nov	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
<b>Total Nacional</b>	<b>2014/15 <sup>p/</sup></b>	<b>1 120,8</b>	<b>144,7</b>	<b>248,9</b>	<b>403,0</b>	<b>324,3</b>	<b>202,5</b>	<b>188,9</b>	<b>198,2</b>	<b>114,1</b>	<b>88,8</b>	<b>79,5</b>	<b>84,3</b>	<b>91,5</b>
	<b>2015/16 <sup>p/</sup></b>	<b>1 005,0</b>	<b>144,4</b>	<b>218,5</b>	<b>342,6</b>	<b>299,6</b>								
Amazonas	2014/15	39,9	6,1	6,2	8,6	19,1	14,7	7,8	8,3	7,2	5,5	6,7	3,8	3,3
	2015/16	35,2	5,8	6,1	8,8	14,5								
Ancash	2014/15	34,1	4,5	6,6	12,8	10,2	13,9	13,3	9,1	3,9	3,9	2,8	2,1	3,0
	2015/16	34,3	5,2	5,7	13,8	9,5								
Apurímac	2014/15	58,4	1,3	7,8	29,8	19,6	12,3	6,1	0,5	0,2	0,2	0,2	0,4	0,8
	2015/16	58,2	1,7	4,9	20,1	31,5								
Arequipa	2014/15	26,5	3,6	4,9	8,8	9,3	7,1	3,5	1,9	3,9	6,9	4,2	7,6	3,9
	2015/16	22,3	2,6	3,1	8,0	8,7								
Ayacucho	2014/15	79,7	2,4	9,2	29,9	38,2	19,7	5,6	0,9	0,1	0,1	0,4	0,5	0,4
	2015/16	66,2	2,2	9,2	21,7	33,2								
Cajamarca	2014/15	107,3	6,0	16,5	44,2	40,6	25,6	21,7	27,2	19,3	16,0	10,3	6,8	4,6
	2015/16	90,0	6,2	13,2	30,1	40,5								
Callao	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
	2015/16	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
Cusco	2014/15	104,4	13,6	27,9	32,9	30,0	14,9	2,5	0,3	0,1	0,0	0,3	0,3	0,6
	2015/16	94,1	11,2	26,3	30,7	25,9								
Huancavelica	2014/15	73,3	2,0	6,8	30,9	33,7	9,9	2,9	0,8	0,9	0,2	1,9	0,3	1,0
	2015/16	23,0	2,1	0,1	17,2	3,7								
Huánuco	2014/15	65,5	10,5	17,0	22,3	15,7	12,5	10,7	4,3	2,2	4,4	5,9	7,8	7,3
	2015/16	56,8	8,7	13,4	18,1	16,7								
Ica	2014/15	22,3	3,1	11,4	4,0	3,8	1,1	2,9	3,1	4,3	7,4	6,0	2,2	1,9
	2015/16	16,7	2,2	8,0	4,9	1,6								
Junín	2014/15	66,8	7,0	13,4	23,9	22,5	11,7	1,2	1,1	1,6	1,8	1,9	2,5	2,8
	2015/16	62,4	6,5	13,5	19,6	22,8								
La Libertad	2014/15	49,8	4,7	6,8	16,4	22,0	27,1	53,8	30,6	8,4	3,4	5,9	9,7	3,8
	2015/16	55,2	3,8	5,8	15,5	30,0								
Lambayeque	2014/15	16,9	7,9	2,3	0,6	6,0	1,7	17,2	36,6	5,2	6,1	6,3	5,0	7,5
	2015/16	10,0	5,9	3,2	0,7	0,2								
Lima	2014/15	19,8	4,9	5,3	5,2	4,3	4,5	4,2	4,2	3,6	2,5	3,0	3,6	5,9
	2015/16	18,9	5,3	5,2	4,5	3,9								
Lima Metropolitana	2014/15	0,9	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015/16	0,7	0,2	0,2	0,2	0,1								
Loreto	2014/15	61,6	19,4	18,8	14,5	8,8	7,2	4,7	3,6	2,1	4,2	7,7	13,9	23,4
	2015/16	66,8	21,6	17,8	12,7	14,7								
Madre de Dios	2014/15	7,4	0,1	2,3	3,8	1,2	0,2	0,1	0,0	0,2	0,7	0,5	0,0	0,1
	2015/16	5,7	0,4	1,6	2,1	1,6								
Moquegua	2014/15	1,5	0,3	0,7	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1
	2015/16	1,5	0,3	0,6	0,4	0,2								
Pasco	2014/15	21,3	6,2	7,3	5,9	1,9	0,8	0,3	1,0	1,5	1,1	0,5	0,4	1,1
	2015/16	20,3	5,2	7,0	6,4	1,8								
Piura	2014/15	31,1	14,1	10,5	3,9	2,6	4,1	15,3	34,8	27,4	13,0	1,8	1,4	1,5
	2015/16	31,7	17,0	11,3	2,1	1,2								
Puno	2014/15	154,2	7,1	36,8	85,8	24,5	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	1,3
	2015/16	157,0	8,2	38,6	83,9	26,3								
San Martín	2014/15	56,0	10,3	23,9	14,7	7,1	8,5	11,9	21,8	18,7	8,5	8,8	10,5	12,0
	2015/16	55,3	11,7	18,2	17,2	8,2								
Tacna	2014/15	1,4	0,2	0,4	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
	2015/16	1,6	0,2	0,5	0,5	0,4								
Tumbes	2014/15	8,1	6,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,9	6,0	1,9	0,1	0,0	0,1	1,1
	2015/16	6,9	6,2	0,7	0,0	0,0								
Ucayali	2014/15	12,7	3,2	3,7	3,2	2,6	2,9	2,1	1,8	1,3	2,3	4,1	4,5	4,2
	2015/16	14,1	3,9	4,4	3,3	2,5								

p/ Provisional  
Fuente: SIEA

**C.8 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, AGOSTO-NOVIEMBRE 2014/15 - 2015/16**  
 (Miles de hectáreas)

Cultivos	Campaña	Ago-nov	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
<b>Total Nacional</b>	<b>2014/15</b> <sup>p/</sup>	<b>1 120,8</b>	<b>144,7</b>	<b>248,9</b>	<b>403,0</b>	<b>324,3</b>	<b>202,5</b>	<b>188,9</b>	<b>198,2</b>	<b>114,1</b>	<b>88,8</b>	<b>79,5</b>	<b>84,3</b>	<b>91,5</b>
	<b>2015/16</b> <sup>p/</sup>	<b>1 005,0</b>	<b>144,4</b>	<b>218,5</b>	<b>342,6</b>	<b>299,6</b>								
Trigo	<b>2014/15</b>	22,0	0,0	0,9	6,5	14,6	28,9	35,2	26,7	15,7	7,1	0,8	1,0	0,7
	<b>2015/16</b>	16,2	0,1	0,8	4,6	10,7								
Maíz amarillo duro	<b>2014/15</b>	126,8	25,0	47,2	32,9	21,6	15,9	23,4	32,4	23,4	19,3	17,4	19,8	20,2
	<b>2015/16</b>	119,1	27,5	38,6	32,1	20,9								
Maíz miláceo	<b>2014/15</b>	203,3	16,2	41,9	82,3	62,9	23,6	13,0	7,6	1,8	1,4	2,8	2,2	3,3
	<b>2015/16</b>	173,7	15,9	35,5	60,8	61,6								
Arroz	<b>2014/15</b>	129,6	39,6	30,8	29,5	29,6	34,7	53,6	81,7	31,9	15,8	19,5	16,6	22,8
	<b>2015/16</b>	135,6	40,5	30,6	30,6	33,9								
Sorgo grano	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2015/16</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
Cebada grano	<b>2014/15</b>	63,9	0,0	2,0	26,1	35,8	36,2	26,7	14,3	4,8	0,5	0,1	0,1	0,0
	<b>2015/16</b>	52,6	0,0	2,3	22,1	28,1								
Quinua	<b>2014/15</b>	59,8	2,8	14,2	30,4	12,4	6,1	2,4	1,2	0,3	0,5	0,8	0,7	0,9
	<b>2015/16</b>	54,0	0,9	13,0	28,0	12,2								
Cañihua	<b>2014/15</b>	6,0	0,0	1,0	3,8	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2015/16</b>	6,0	0,0	1,1	3,6	1,3								
Kiwicha	<b>2014/15</b>	0,7	0,1	0,1	0,3	0,3	0,7	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
	<b>2015/16</b>	0,5	0,1	0,0	0,1	0,3								
Tomate	<b>2014/15</b>	2,1	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,6	0,4	0,5	0,6
	<b>2015/16</b>	2,1	0,6	0,5	0,5	0,4								
Ajo	<b>2014/15</b>	2,0	0,2	0,4	0,7	0,7	0,3	0,2	0,4	0,6	0,5	0,6	2,1	1,4
	<b>2015/16</b>	1,9	0,3	0,4	0,7	0,6								
Cebolla	<b>2014/15</b>	6,3	1,8	1,8	1,4	1,3	1,1	1,1	1,2	1,8	3,4	1,3	1,8	1,8
	<b>2015/16</b>	6,2	1,6	2,0	1,4	1,3								
Soya	<b>2014/15</b>	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1
	<b>2015/16</b>	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0								
Papa	<b>2014/15</b>	235,8	27,4	44,3	98,6	65,5	15,2	4,3	3,1	4,2	7,2	14,3	19,8	15,2
	<b>2015/16</b>	215,6	24,6	38,9	84,1	68,0								
Camote	<b>2014/15</b>	5,2	1,1	1,2	1,6	1,4	1,2	1,2	1,4	1,2	1,4	0,9	1,4	1,7
	<b>2015/16</b>	5,1	1,3	1,1	1,1	1,7								
Yuca	<b>2014/15</b>	48,1	11,7	13,6	12,8	10,0	9,2	7,6	6,8	5,2	6,6	6,4	7,7	8,8
	<b>2015/16</b>	47,3	12,3	13,7	11,6	9,6								
Oca	<b>2014/15</b>	13,5	1,1	3,9	6,1	2,4	0,4	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
	<b>2015/16</b>	12,2	1,3	3,5	5,2	2,1								
Olluco	<b>2014/15</b>	25,0	4,3	7,5	8,7	4,6	0,9	0,3	0,1	0,1	0,4	0,4	0,4	1,1
	<b>2015/16</b>	21,0	4,0	6,2	7,1	3,8								
Mashua	<b>2014/15</b>	4,5	0,3	1,3	1,9	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>2015/16</b>	4,3	0,4	1,2	1,9	0,8								
Frijol	<b>2014/15</b>	41,7	2,9	5,8	14,5	18,6	11,6	4,8	3,3	3,5	5,9	5,4	4,5	3,7
	<b>2015/16</b>	31,6	3,1	4,7	11,2	12,6								
Pallar	<b>2014/15</b>	0,7	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,5	1,8	1,6	1,9	0,3	0,6	1,2
	<b>2015/16</b>	1,2	0,8	0,2	0,1	0,1								
Frijol loctao	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0
	<b>2015/16</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
Frijol castilla	<b>2014/15</b>	3,6	1,9	0,8	0,5	0,3	0,5	0,8	0,8	1,7	1,7	0,7	2,1	3,5
	<b>2015/16</b>	5,9	2,4	0,8	0,6	2,0								
Haba grano	<b>2014/15</b>	63,8	3,1	14,5	27,2	19,0	5,2	1,7	1,0	0,8	0,3	0,3	0,4	0,4
	<b>2015/16</b>	53,9	3,2	12,4	22,1	16,3								
Garbanzo	<b>2014/15</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	0,1	0,9
	<b>2015/16</b>	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0								

Continúa

## conclusión C.8

Cultivos	Campaña	Ago-nov	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul
Lenteja	2014/15	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,7	1,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1								
Arveja grano	2014/15	28,0	2,1	4,6	10,7	10,7	6,9	6,4	10,5	13,7	13,1	4,6	1,4	1,5
	2015/16	20,6	1,9	3,4	7,4	7,8								
Frijol de palo	2014/15	0,3	0,2	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,5	0,5	0,2	0,3	0,4	0,3
	2015/16	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1								
Zarandaja	2014/15	0,5	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,6	0,5	0,2
	2015/16	0,6	0,1	0,1	0,2	0,1								
Chocho	2014/15	7,1	0,1	0,8	3,0	3,2	1,8	1,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015/16	6,3	0,2	0,8	2,6	2,8								
Algodón	2014/15	19,9	1,9	9,1	2,7	6,3	1,1	1,4	1,1	0,5	0,5	0,9	0,2	1,0
	2015/16	10,4	1,1	6,3	2,6	0,4								
Marigold	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
	2015/16	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0								

p/ Provisional

Fuente: SIEA

**C.9 PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR REGIÓN, SEGÚN PRODUCTO  
ENERO-NOVIEMBRE 2014/15  
(Miles de hectáreas)**

Región	Años	Acumulado ene-nov	Trigo	Maíz amarillo	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>2 047,6</b>	<b>140,1</b>	<b>251,5</b>	<b>212,3</b>	<b>347,0</b>	<b>0,1</b>	<b>150,6</b>	<b>66,2</b>	<b>6,4</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>2 081,7</b>	<b>138,4</b>	<b>272,9</b>	<b>216,2</b>	<b>360,8</b>	<b>0,0</b>	<b>146,4</b>	<b>68,2</b>	<b>6,0</b>
Amazonas	2014	88,9	0,6	11,3	7,7	44,8	0,0	0,2	0,0	0,0
	2015	93,2	0,5	12,4	10,5	42,9	0,0	0,2	0,0	0,0
Ancash	2014	83,2	18,0	13,7	9,7	4,7	0,0	10,0	1,5	0,0
	2015	82,2	15,7	14,5	10,9	4,2	0,0	8,7	0,8	0,0
Apurímac	2014	77,8	5,0	1,5	24,8	0,0	0,0	5,2	2,1	0,0
	2015	75,2	4,3	1,1	22,4	0,0	0,0	5,2	3,2	0,0
Arequipa	2014	62,2	1,8	0,3	2,5	20,1	0,0	0,5	7,1	0,0
	2015	61,4	1,5	0,2	2,8	20,3	0,0	0,5	5,7	0,0
Ayacucho	2014	100,1	10,4	1,0	19,7	0,2	0,0	14,3	7,6	0,0
	2015	100,7	10,1	0,9	19,0	0,1	0,0	14,0	10,3	0,0
Cajamarca	2014	234,7	29,8	19,6	41,8	24,9	0,0	12,2	0,4	0,0
	2015	225,7	28,0	18,8	40,0	23,2	0,0	11,5	0,5	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	124,2	11,2	2,5	26,1	1,5	0,0	16,4	2,6	0,7
	2015	129,7	12,2	3,1	28,5	1,6	0,0	17,4	3,4	0,4
Huancavelica	2014	88,7	4,3	0,3	18,0	0,0	0,0	17,2	0,8	0,0
	2015	79,8	4,0	0,2	16,3	0,0	0,0	14,9	0,9	0,0
Huánuco	2014	112,6	10,9	8,7	16,0	6,7	0,0	7,3	1,2	0,0
	2015	112,9	10,3	10,9	15,3	7,2	0,0	6,9	1,5	0,0
Ica	2014	27,1	0,1	12,7	0,1	0,0	0,0	0,1	0,4	0,0
	2015	32,5	0,1	16,7	0,2	0,0	0,0	0,1	0,4	0,0
Junín	2014	90,1	5,7	6,0	8,2	1,8	0,0	10,9	5,3	0,0
	2015	88,8	5,4	5,8	8,2	1,4	0,0	10,6	4,3	0,0
La Libertad	2014	181,1	29,9	21,6	14,7	33,5	0,0	28,6	2,1	0,0
	2015	184,2	29,8	26,0	14,7	32,6	0,0	28,3	1,9	0,0
Lambayeque	2014	74,1	1,8	12,5	2,7	39,4	0,0	0,1	1,1	0,0
	2015	86,8	1,3	20,5	3,2	47,8	0,0	0,1	0,2	0,0
Lima	2014	45,3	0,3	22,5	0,6	0,0	0,0	0,2	0,5	0,0
	2015	44,2	0,2	23,8	0,6	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0
Lima Metropolitana	2014	1,8	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	94,2	0,0	26,1	0,0	25,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	94,5	0,0	27,4	0,0	23,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	7,9	0,0	3,9	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	8,7	0,0	5,2	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	1,9	0,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0
	2015	1,9	0,1	0,1	0,6	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0
Pasco	2014	24,9	0,2	3,3	1,6	2,6	0,0	0,2	0,0	0,0
	2015	27,1	0,3	4,2	1,6	2,9	0,0	0,2	0,0	0,0
Piura	2014	85,8	8,6	12,4	13,4	34,3	0,0	0,4	0,0	0,0
	2015	118,7	13,0	13,6	17,9	52,1	0,0	0,5	0,0	0,0
Puno	2014	149,0	1,5	2,3	3,5	0,2	0,0	26,8	32,3	5,7
	2015	154,0	1,4	2,4	3,5	0,3	0,0	27,1	34,2	5,5
San Martín	2014	149,9	0,0	56,4	0,0	81,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	143,7	0,0	53,0	0,0	79,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	3,1	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0
	2015	2,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
Tumbes	2014	14,2	0,0	1,0	0,0	12,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	11,0	0,0	0,9	0,0	9,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	31,4	0,0	11,5	0,0	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	32,5	0,0	11,1	0,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa



continúa C.9

Región	Años	Kiwicha	Tomate	Arveja grano verde	Haba grano verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Soya	Papa
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1,3</b>	<b>5,4</b>	<b>33,5</b>	<b>13,9</b>	<b>6,5</b>	<b>17,6</b>	<b>43,2</b>	<b>1,1</b>	<b>302,4</b>
	<b>2015 <sup>P/</sup></b>	<b>2,3</b>	<b>5,2</b>	<b>32,3</b>	<b>14,0</b>	<b>6,8</b>	<b>18,1</b>	<b>41,9</b>	<b>1,0</b>	<b>300,6</b>
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,7	0,3	0,0	0,0	1,0	0,3	4,0
	2015	0,0	0,0	0,7	0,3	0,0	0,0	0,9	0,3	4,1
Ancash	2014	0,3	0,3	0,7	0,2	0,0	0,3	4,6	0,0	10,1
	2015	0,5	0,3	0,6	0,1	0,0	0,4	4,9	0,0	11,1
Apurímac	2014	0,3	0,1	0,8	1,1	0,0	0,1	2,0	0,0	20,3
	2015	0,8	0,1	0,8	1,3	0,1	0,1	2,0	0,0	19,3
Arequipa	2014	0,1	0,7	0,8	1,0	3,7	8,3	1,3	0,0	8,4
	2015	0,4	0,6	1,2	1,1	3,8	8,7	1,6	0,0	8,6
Ayacucho	2014	0,1	0,1	1,7	2,0	0,3	0,4	2,1	0,0	20,8
	2015	0,1	0,1	1,5	1,8	0,3	0,5	2,0	0,0	20,7
Cajamarca	2014	0,0	0,2	12,0	1,5	1,0	0,2	10,5	0,2	26,7
	2015	0,0	0,1	11,2	1,5	1,0	0,2	10,0	0,2	26,1
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,2	0,0	0,4	0,7	0,0	0,4	2,2	0,1	31,4
	2015	0,4	0,0	0,5	0,8	0,0	0,4	1,9	0,1	30,5
Huancavelica	2014	0,1	0,0	4,7	2,1	0,1	0,0	0,7	0,0	22,7
	2015	0,0	0,0	4,8	2,0	0,1	0,0	0,5	0,0	20,7
Huánuco	2014	0,0	0,1	3,2	0,6	0,0	0,2	1,1	0,0	37,3
	2015	0,0	0,1	3,2	0,6	0,0	0,1	1,0	0,0	37,4
Ica	2014	0,0	1,0	0,1	0,1	0,0	2,2	1,6	0,0	3,3
	2015	0,0	0,9	0,1	0,1	0,0	2,2	1,5	0,0	2,8
Junín	2014	0,0	0,1	4,1	2,3	0,3	0,4	6,5	0,1	21,9
	2015	0,0	0,1	4,1	2,3	0,4	0,4	6,3	0,1	23,5
La Libertad	2014	0,1	0,2	1,0	0,2	0,3	1,0	0,8	0,0	22,0
	2015	0,1	0,2	1,2	0,3	0,3	1,1	0,8	0,0	22,4
Lambayeque	2014	0,0	0,3	1,4	0,2	0,0	0,5	2,3	0,0	1,0
	2015	0,0	0,4	0,7	0,1	0,0	0,5	2,4	0,0	0,4
Lima	2014	0,0	1,3	0,8	0,7	0,6	0,9	2,2	0,0	4,8
	2015	0,0	1,3	0,7	0,6	0,7	1,1	1,6	0,0	3,3
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,8	0,1	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3	3,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3	3,2	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,5
	2015	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,5
Pasco	2014	0,0	0,0	0,7	0,4	0,0	0,0	0,7	0,0	8,9
	2015	0,0	0,0	0,7	0,3	0,0	0,0	0,6	0,0	9,3
Piura	2014	0,0	0,0	0,3	0,0	0,1	0,2	0,1	0,2	2,1
	2015	0,0	0,1	0,4	0,0	0,0	0,2	0,1	0,3	2,1
Puno	2014	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	55,4
	2015	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,5	0,0	0,0	57,4
San Martín	2014	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,7	0,1	0,0	0,4
	2015	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,6	0,2	0,0	0,3
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,1	0,0	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	0,0	0,0	0,0

Continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.9

Región	Años	Camote	Yuca	Oca	Olluco	Mashua	Frijol grano seco	Pallar grano seco	Frijol loctao	Frijol castilla
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>14,7</b>	<b>88,6</b>	<b>14,1</b>	<b>28,6</b>	<b>4,6</b>	<b>75,0</b>	<b>6,1</b>	<b>0,0</b>	<b>11,6</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>14,7</b>	<b>91,3</b>	<b>14,4</b>	<b>28,7</b>	<b>4,6</b>	<b>75,0</b>	<b>7,4</b>	<b>0,2</b>	<b>13,4</b>
Amazonas	2014	0,0	8,8	0,1	0,2	0,0	8,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	9,6	0,1	0,2	0,0	9,8	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	1,5	0,4	0,5	1,1	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0
	2015	1,1	0,2	0,8	1,1	0,0	1,5	0,1	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,1	0,0	1,1	2,8	0,7	4,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	1,2	3,0	0,7	4,1	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	0,0	0,6	1,4	2,9	1,0	2,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,7	1,3	3,0	0,9	2,1	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	1,4	7,7	1,5	3,9	0,0	17,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,3	7,2	1,4	3,6	0,0	17,7	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,0	3,5	1,8	4,9	1,0	1,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,8	1,9	5,2	1,1	1,4	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,0	0,4	2,5	0,3	5,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,3	2,2	0,2	4,3	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,4	4,4	0,6	2,0	0,2	6,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	4,4	0,6	2,2	0,2	5,7	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,8	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	3,8	0,0	0,0
	2015	1,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	5,3	0,0	0,1
Junín	2014	0,0	6,2	0,6	2,6	0,6	4,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	6,3	0,5	2,4	0,5	3,7	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,6	1,3	1,3	1,7	0,0	3,2	0,1	0,0	0,3
	2015	0,5	1,3	1,3	1,6	0,0	3,0	0,0	0,2	0,3
Lambayeque	2014	2,5	0,5	0,1	0,2	0,0	1,4	2,1	0,0	2,3
	2015	2,0	0,5	0,1	0,1	0,0	1,2	1,9	0,0	2,1
Lima	2014	5,9	1,5	0,1	0,2	0,0	1,2	0,0	0,0	0,9
	2015	6,3	1,2	0,1	0,2	0,0	0,7	0,0	0,0	1,0
Lima Metropolitana	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	31,9	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	3,6
	2015	0,0	33,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	4,3
Madre de Dios	2014	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	3,7	0,4	0,7	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	4,2	0,6	0,7	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,8	1,1	0,3	0,5	0,0	3,3	0,0	0,0	2,7
	2015	1,0	1,1	0,4	0,4	0,0	5,7	0,0	0,0	3,6
Puno	2014	0,2	1,7	3,8	2,3	0,9	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	1,9	3,8	2,6	0,9	0,5	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	6,4	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	1,1
	2015	0,0	6,1	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	1,1
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Ucayali	2014	0,1	7,7	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,6
	2015	0,1	9,8	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,7

Continúa

conclusión C.9

Región	Años	Haba grano seco	Garbanzo	Lenteja	Arveja grano seco	Zarandaja	Tarhui	Caña de azúcar para azúcar
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>58,2</b>	<b>1,4</b>	<b>3,4</b>	<b>49,0</b>	<b>2,0</b>	<b>9,5</b>	<b>81,7</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>59,0</b>	<b>0,7</b>	<b>3,2</b>	<b>49,9</b>	<b>2,2</b>	<b>10,5</b>	<b>75,7</b>
Amazonas	2014	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0
Ancash	2014	1,8	0,0	0,1	2,3	0,0	0,6	5,2
	2015	2,3	0,0	0,0	2,3	0,0	0,5	6,0
Apurímac	2014	4,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,5	0,0
	2015	4,0	0,0	0,1	1,4	0,0	0,4	0,0
Arequipa	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
Ayacucho	2014	6,9	0,0	0,0	4,3	0,0	0,4	0,0
	2015	6,9	0,0	0,0	4,4	0,0	0,4	0,0
Cajamarca	2014	4,5	0,0	1,2	16,8	0,7	0,2	0,0
	2015	4,3	0,0	1,0	16,9	0,6	0,2	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	11,9	0,0	0,0	3,3	0,0	1,8	0,0
	2015	12,9	0,0	0,0	3,2	0,0	2,2	0,0
Huancaavelica	2014	6,2	0,0	0,0	3,2	0,0	0,4	0,0
	2015	5,6	0,0	0,0	2,6	0,0	0,3	0,0
Huánuco	2014	3,9	0,0	0,0	1,4	0,0	0,6	0,0
	2015	3,7	0,0	0,0	1,3	0,0	1,0	0,0
Ica	2014	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	1,7	0,0	0,0	1,0	0,0	0,1	0,0
	2015	1,8	0,0	0,0	1,0	0,0	0,2	0,0
La Libertad	2014	4,9	0,6	2,0	9,0	0,1	3,5	35,1
	2015	5,1	0,0	2,0	8,8	0,1	3,8	36,1
Lambayeque	2014	0,4	0,5	0,0	0,6	1,2	0,0	29,5
	2015	0,2	0,2	0,0	0,8	1,4	0,0	21,0
Lima	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,2	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
Pasco	2014	0,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,4	0,0	0,0	4,6	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	10,1	0,0	0,0	1,0	0,0	1,4	0,0
	2015	10,3	0,0	0,0	1,1	0,0	1,3	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional

Fuente: SIEA

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

Cultivos	Años	Ene-nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>2 047,6</b>	<b>97,2</b>	<b>101,8</b>	<b>124,1</b>	<b>227,7</b>	<b>350,5</b>	<b>358,4</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>2 081,7</b>	<b>98,4</b>	<b>96,0</b>	<b>120,8</b>	<b>232,0</b>	<b>355,6</b>	<b>379,9</b>	<b>300,0</b>	<b>182,7</b>	<b>118,9</b>	<b>100,6</b>	<b>96,7</b>	
Trigo	2014	140,1	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	138,4	0,0	0,0	0,3	1,1	7,0	29,5	51,0	36,8	10,3	1,3	1,0	
Maíz amarillo duro	2014	251,5	24,7	29,7	23,8	20,9	18,5	27,0	31,9	22,7	16,4	16,6	19,4	19,6
	2015	272,9	25,5	25,9	23,1	22,1	23,0	28,2	29,1	27,0	21,7	22,9	24,4	
Maíz amiláceo	2014	212,3	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	216,2	0,1	0,9	1,5	11,0	60,2	74,5	43,3	15,2	7,9	0,8	0,9	
Arroz cáscara	2014	347,0	29,5	21,7	30,2	35,4	47,7	57,0	44,2	20,5	19,2	22,4	19,3	34,4
	2015	360,8	28,1	19,0	26,4	30,8	50,3	78,8	50,6	16,6	20,7	22,6	16,9	
Sorgo grano	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Cebada grano	2014	150,6	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	146,4	0,0	0,0	0,2	11,6	26,8	40,9	41,0	21,2	3,9	0,5	0,2	
Quinua	2014	66,2	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	68,2	2,2	1,0	1,1	27,7	18,3	10,5	3,7	1,4	0,7	0,6	0,8	
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	6,0	0,0	0,0	0,3	4,1	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Kiwicha	2014	1,3	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	2,3	0,1	0,1	0,0	0,1	0,9	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	
Tomate	2014	5,4	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	5,2	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,6	
Arveja gr. verde	2014	33,5	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	32,3	2,1	3,6	4,6	3,6	2,7	3,0	3,7	4,1	2,7	1,2	1,0	
Haba gr. verde	2014	13,9	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	14,0	1,0	1,8	2,8	3,1	2,2	1,0	0,6	0,6	0,3	0,2	0,4	
Ajo	2014	6,5	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	6,8	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,6	0,5	0,5	0,6	0,6	2,5	
Cebolla	2014	17,6	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	18,1	1,5	1,2	1,4	1,6	1,3	1,2	1,7	2,3	2,2	1,7	2,1	
Maiz choclo	2014	43,2	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	41,9	2,9	4,7	9,0	8,8	4,3	3,2	1,5	2,1	2,3	1,8	1,3	
Soya	2014	1,1	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	1,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Papa	2014	302,4	14,5	17,8	29,3	68,0	81,1	34,8	13,4	8,3	9,0	11,6	14,5	16,0
	2015	300,6	13,3	17,2	29,7	69,7	81,0	33,7	14,2	7,9	9,0	11,4	13,5	
Camote	2014	14,7	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	14,7	1,0	1,1	1,2	1,3	1,2	1,4	1,2	1,4	1,6	1,4	1,9	
Yuca	2014	88,6	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	91,3	9,0	8,2	7,2	7,6	8,2	8,7	7,9	8,3	8,3	8,5	9,3	
Oca	2014	14,1	0,0	0,0	0,2	3,4	5,8	3,1	1,0	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	14,4	0,0	0,0	0,1	3,2	6,0	3,4	1,1	0,4	0,1	0,0	0,0	
Olluco	2014	28,6	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	28,7	0,4	0,6	1,5	5,6	10,6	7,1	1,9	0,6	0,2	0,2	0,0	
Mashua	2014	4,6	0,0	0,0	0,0	0,9	2,2	1,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	4,6	0,0	0,0	0,0	0,8	2,3	1,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	
Frijol gr. seco	2014	75,0	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	75,0	2,0	2,1	1,8	4,2	13,1	15,0	14,9	9,6	5,8	4,0	2,5	
Pallar gr. seco	2014	6,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,7	0,5	1,6	1,9	0,7
	2015	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	1,5	1,2	0,5	1,2	2,6	
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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	

Continúa

conclusión C.10

Cultivos	Años	Ene-nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Frijol castilla	2014	11,6	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	13,4	0,4	0,3	0,3	0,5	1,3	2,2	0,8	0,6	2,3	2,7	2,1	
Haba gr. Seco	2014	58,2	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	59,0	0,0	0,1	0,2	6,1	19,5	18,0	10,3	3,9	0,9	0,1	0,0	
Garbanzo	2014	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,7	0,5	0,0
	2015	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,4	
Lenteja	2014	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	2,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5	1,6	0,8	0,0	0,0	0,0	
Arveja gr. seco	2014	49,0	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	49,9	0,0	0,0	0,2	1,1	6,6	7,3	9,3	10,4	6,3	5,8	2,8	
Zarandaja	2014	2,0	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	2,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,7	0,5	
Tarhui	2014	9,5	0,1	0,0	0,0	0,0	1,6	2,0	0,9	1,5	1,8	1,3	0,4	0,0
	2015	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	2,2	1,5	1,4	2,4	1,4	0,2	
Caña de azúcar para azúcar	2014	81,7	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	75,7	7,7	7,3	6,8	5,5	4,5	6,3	5,9	7,3	7,4	8,2	8,6	

p/ Provisional

Fuente: SIEA

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

Región	Años	Trigo	Maíz amarillo duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Espárrago
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>215,1</b>	<b>1 135,6</b>	<b>301,1</b>	<b>2 655,7</b>	<b>0,3</b>	<b>226,1</b>	<b>107,6</b>	<b>4,9</b>	<b>2,1</b>	<b>338,4</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>212,0</b>	<b>1 314,2</b>	<b>309,7</b>	<b>2 873,3</b>	<b>0,2</b>	<b>228,3</b>	<b>102,7</b>	<b>4,7</b>	<b>4,7</b>	<b>336,2</b>
Amazonas	2014	0,7	27,6	6,3	345,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	29,5	8,6	327,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	18,1	85,5	11,8	56,8	0,0	10,0	2,8	0,0	0,5	11,5
	2015	15,9	105,4	13,0	49,5	0,0	8,7	1,7	0,0	1,0	14,3
Apurímac	2014	7,4	2,9	39,5	0,0	0,0	7,4	2,9	0,0	0,5	0,0
	2015	6,8	2,1	34,7	0,0	0,0	9,7	5,2	0,0	1,2	0,0
Arequipa	2014	12,3	2,7	7,9	266,0	0,2	1,4	28,4	0,0	0,4	0,0
	2015	10,2	1,3	8,4	263,4	0,1	1,4	21,0	0,0	1,4	0,0
Ayacucho	2014	12,2	2,5	21,2	0,6	0,0	16,9	10,2	0,0	0,1	0,0
	2015	12,5	2,0	20,5	0,4	0,0	17,0	14,4	0,0	0,1	0,0
Cajamarca	2014	35,1	63,7	32,9	194,3	0,0	11,2	0,5	0,0	0,0	0,0
	2015	30,0	60,7	31,4	182,4	0,0	10,4	0,6	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	22,1	4,5	67,9	2,6	0,0	31,2	3,0	0,4	0,4	0,0
	2015	22,7	5,2	74,7	3,2	0,0	34,1	4,3	0,3	0,8	0,0
Huancavelica	2014	6,4	0,5	26,9	0,0	0,0	25,6	0,8	0,0	0,1	0,0
	2015	6,0	0,4	24,5	0,0	0,0	22,3	0,9	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	14,9	27,8	18,8	26,1	0,0	10,2	1,2	0,0	0,0	0,0
	2015	13,9	39,8	17,9	32,4	0,0	9,7	1,4	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,1	120,5	0,3	0,0	0,0	0,2	0,8	0,0	0,0	131,3
	2015	0,1	172,4	0,4	0,0	0,0	0,1	1,0	0,0	0,0	132,5
Junín	2014	13,5	17,2	18,9	5,7	0,0	24,4	10,5	0,0	0,0	0,0
	2015	12,9	17,1	19,0	4,6	0,0	23,9	8,5	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	60,1	188,3	21,0	362,6	0,1	56,1	3,8	0,0	0,1	171,7
	2015	62,9	222,9	23,1	344,3	0,0	58,9	3,1	0,0	0,1	166,5
Lambayeque	2014	1,4	80,4	4,8	306,0	0,0	0,1	2,7	0,0	0,0	6,2
	2015	1,1	121,9	6,5	441,3	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	1,4
Lima	2014	0,4	217,2	1,3	0,0	0,0	0,4	1,4	0,0	0,0	17,8
	2015	0,4	229,4	1,0	0,0	0,0	0,5	0,9	0,0	0,0	21,5
Lima Metropoli	2014	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	75,9	0,0	73,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	79,6	0,0	68,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	9,3	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	12,5	0,0	5,1	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	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,3	0,8	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,3	6,1	2,0	4,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	7,6	1,9	4,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	8,4	46,9	12,2	294,5	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	14,0	51,3	16,8	451,3	0,1	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	1,6	4,0	5,8	0,4	0,0	29,9	36,2	4,5	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
San Martín	2014	0,0	123,3	0,0	586,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	120,0	0,0	596,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	1,0	0,0	101,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,5	0,0	74,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	25,5	0,0	23,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	24,5	0,0	24,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

continúa C.11

Región	Años	Tomate	Arveja grano verde	Haba grano verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Palta	Banano y Plátano	Mango	Papaya
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>227,9</b>	<b>126,9</b>	<b>65,6</b>	<b>71,9</b>	<b>699,4</b>	<b>384,8</b>	<b>334,9</b>	<b>1 943,8</b>	<b>351,9</b>	<b>135,5</b>
	<b>2015<sup>P/</sup></b>	<b>207,1</b>	<b>126,3</b>	<b>66,7</b>	<b>73,7</b>	<b>704,4</b>	<b>370,6</b>	<b>348,2</b>	<b>1 950,0</b>	<b>235,0</b>	<b>135,4</b>
Amazonas	2014	0,2	1,6	0,6	0,0	0,0	6,7	1,2	120,5	0,5	8,0
	2015	0,1	1,7	0,6	0,1	0,0	5,2	0,9	125,9	0,9	8,6
Ancash	2014	7,1	2,5	0,6	0,2	7,6	50,5	26,6	1,1	7,2	0,1
	2015	7,2	2,3	0,5	0,0	7,8	52,2	24,9	1,4	6,0	0,2
Apurímac	2014	1,4	2,7	4,2	0,2	0,8	15,6	3,2	0,4	0,4	0,4
	2015	2,3	3,0	5,3	0,4	0,8	17,5	3,4	0,3	0,2	0,2
Arequipa	2014	34,7	6,9	6,5	53,6	397,6	23,6	11,5	0,0	0,2	0,0
	2015	27,6	8,8	7,2	55,1	404,0	28,8	10,1	0,0	0,2	0,0
Ayacucho	2014	1,3	4,7	5,3	1,3	4,2	11,9	4,9	5,6	0,4	2,0
	2015	1,0	3,8	4,5	1,3	4,2	12,0	4,8	2,4	0,4	1,3
Cajamarca	2014	1,6	22,7	2,8	4,8	2,3	29,6	4,5	35,9	9,7	2,9
	2015	1,1	19,5	3,2	4,4	1,7	28,1	3,6	35,4	9,4	2,5
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,4	2,5	5,6	0,0	5,4	39,5	5,1	30,9	0,4	11,5
	2015	0,6	2,8	5,6	0,0	6,1	33,6	7,1	27,2	0,5	7,4
Huancaavelica	2014	0,4	16,5	7,2	0,6	0,1	7,0	0,5	0,5	0,2	0,4
	2015	0,3	16,6	6,9	0,5	0,1	5,4	0,5	0,5	0,2	0,4
Huánuco	2014	3,0	24,7	5,4	0,2	2,2	8,8	2,1	169,1	0,3	4,7
	2015	2,1	25,8	5,5	0,2	2,2	7,8	2,3	189,8	0,3	3,5
Ica	2014	102,2	0,6	0,6	0,9	136,5	17,2	45,0	1,9	5,7	0,0
	2015	92,3	0,3	0,4	0,2	132,6	15,7	55,3	2,0	8,3	0,0
Junín	2014	0,7	28,0	16,8	2,8	8,6	81,9	27,1	180,1	0,6	10,1
	2015	0,8	28,3	17,5	3,4	7,5	80,7	25,5	179,8	0,7	10,0
La Libertad	2014	5,8	3,9	0,7	2,7	34,5	8,9	110,0	7,0	4,6	2,1
	2015	5,0	4,6	1,3	2,8	40,1	9,4	109,8	8,1	4,6	2,2
Lambayeque	2014	10,2	2,1	0,3	0,0	14,1	20,0	5,4	3,8	47,0	0,4
	2015	11,3	1,7	0,2	0,0	12,1	20,7	7,3	4,5	32,0	0,1
Lima	2014	45,4	3,8	2,9	4,0	29,5	38,0	65,7	3,7	9,1	0,3
	2015	41,8	3,4	2,7	5,2	32,5	24,8	71,8	3,9	10,4	0,5
Lima Metropolitan	2014	1,4	0,4	0,1	0,1	17,8	0,6	1,5	0,3	0,0	0,0
	2015	1,6	0,3	0,0	0,1	18,9	0,7	1,7	0,3	0,0	0,0
Loreto	2014	1,2	0,0	0,0	0,0	0,5	12,8	2,8	252,0	0,9	12,2
	2015	1,4	0,0	0,0	0,0	0,5	13,4	2,8	254,4	0,9	13,1
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	16,1	0,2	8,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	17,2	0,2	15,1
Moquegua	2014	0,1	0,1	0,4	0,1	1,5	0,4	6,1	0,0	0,1	0,0
	2015	0,2	0,1	0,3	0,0	2,3	0,9	5,8	0,0	0,1	0,0
Pasco	2014	0,0	2,6	2,5	0,0	0,0	7,4	1,8	80,8	0,1	2,2
	2015	0,0	2,4	1,8	0,0	0,0	9,3	2,0	86,9	0,1	3,1
Piura	2014	0,8	0,6	0,0	0,1	5,0	1,0	4,3	223,8	257,8	1,1
	2015	1,3	0,8	0,0	0,1	5,4	1,0	4,1	233,6	153,9	0,9
Puno	2014	0,0	0,0	2,5	0,0	7,5	0,1	2,4	10,5	0,0	4,1
	2015	0,0	0,0	2,7	0,0	8,5	0,1	1,1	10,4	0,0	4,1
San Martín	2014	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	428,8	1,5	23,6
	2015	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	418,8	0,5	18,6
Tacna	2014	7,7	0,2	0,7	0,2	23,7	1,3	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	7,3	0,1	0,6	0,0	17,2	1,6	0,3	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	1,8	0,0	117,0	0,4	0,7
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	95,2	0,4	0,6
Ucayali	2014	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	254,3	4,7	40,4
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	251,8	4,9	43,0

Continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.11

Región	Años	Piña	Limón	Naranja	Mandarina	Uva	Manzana	Soya	Palma aceitera	papa	Camote
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>406,1</b>	<b>243,2</b>	<b>426,4</b>	<b>327,0</b>	<b>440,2</b>	<b>150,3</b>	<b>2,0</b>	<b>561,7</b>	<b>4 431,3</b>	<b>251,6</b>
	<b>2015 <sup>P/</sup></b>	<b>429,5</b>	<b>242,8</b>	<b>417,4</b>	<b>352,9</b>	<b>501,8</b>	<b>150,2</b>	<b>1,8</b>	<b>605,4</b>	<b>4 444,1</b>	<b>256,5</b>
Amazonas	2014	9,0	6,2	5,8	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	57,9	0,3
	2015	8,2	6,1	5,6	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	60,9	0,4
Ancash	2014	0,0	0,5	2,3	0,0	2,1	3,0	0,0	0,0	105,8	30,4
	2015	0,0	0,5	2,9	0,0	3,6	3,5	0,0	0,0	117,7	23,7
Apurímac	2014	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	346,0	0,7
	2015	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	331,7	0,6
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,2	0,0	18,7	1,0	0,0	0,0	287,3	1,1
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	15,5	1,1	0,0	0,0	282,8	0,9
Ayacucho	2014	2,4	0,7	3,7	0,4	0,1	0,5	0,0	0,0	325,0	0,4
	2015	1,4	0,6	3,1	0,4	0,1	0,5	0,0	0,0	319,6	0,4
Cajamarca	2014	3,3	1,2	6,2	0,0	1,9	0,4	0,4	0,0	305,0	9,1
	2015	3,3	0,5	6,1	0,0	1,9	0,4	0,4	0,0	311,1	8,1
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	8,0	0,8	14,9	1,1	0,0	0,7	0,2	0,0	373,7	0,2
	2015	6,3	0,8	17,5	1,1	0,0	0,8	0,1	0,0	386,7	0,3
Huancavelica	2014	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	230,8	0,1
	2015	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	213,9	0,1
Huánuco	2014	11,7	1,0	10,8	1,1	0,0	0,0	0,0	9,4	581,3	4,9
	2015	9,1	1,1	11,5	1,1	0,0	0,0	0,0	13,1	568,7	4,9
Ica	2014	0,0	1,5	24,9	74,2	152,1	0,9	0,0	0,0	109,7	18,9
	2015	0,0	0,9	25,0	81,5	169,1	1,2	0,0	0,0	94,3	24,2
Junín	2014	300,4	2,7	234,9	47,9	0,0	0,1	0,1	0,0	395,7	0,0
	2015	333,2	2,9	238,2	48,9	0,0	0,1	0,1	0,0	416,5	0,0
La Libertad	2014	22,3	0,3	2,1	0,9	37,9	1,0	0,0	0,0	403,3	8,2
	2015	22,3	0,3	2,2	1,0	38,8	1,1	0,0	0,0	402,2	6,7
Lambayeque	2014	0,0	49,2	3,6	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	7,9	37,4
	2015	0,0	50,7	2,8	0,0	11,9	0,0	0,0	0,0	2,9	27,2
Lima	2014	0,0	0,0	45,4	181,9	69,6	139,6	0,0	0,0	108,3	120,6
	2015	0,0	0,1	37,3	198,2	75,9	138,0	0,0	0,0	56,9	135,3
Lima Metropolitan	2014	0,0	0,0	0,0	4,4	0,5	0,8	0,0	0,0	3,4	8,1
	2015	0,0	0,0	0,0	6,1	0,5	1,0	0,0	0,0	0,9	6,8
Loreto	2014	12,6	9,2	2,8	2,1	0,0	0,0	0,1	106,4	0,0	0,0
	2015	11,6	10,0	2,9	2,2	0,0	0,0	0,0	102,5	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	2,1	0,4	0,7	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
	2015	2,8	0,4	0,7	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	4,6	0,5	0,0	0,0	7,9	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	0,5	0,0	0,0	6,5	0,0
Pasco	2014	0,5	0,1	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	109,9	0,0
	2015	0,5	0,1	0,7	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	147,1	0,0
Piura	2014	0,0	135,2	2,0	0,0	132,2	0,0	0,3	0,0	18,9	8,4
	2015	0,0	134,4	1,7	0,0	171,3	0,0	0,5	0,0	18,3	13,7
Puno	2014	11,7	0,1	25,9	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	646,4	1,6
	2015	11,8	0,1	25,6	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	699,1	1,8
San Martín	2014	13,8	5,5	29,9	1,0	1,5	0,0	0,2	311,0	0,0	0,0
	2015	10,7	4,9	24,2	0,6	0,9	0,0	0,0	335,5	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,3	0,0	6,7	0,6	0,0	0,0	7,2	0,4
	2015	0,0	0,0	0,5	0,0	7,0	0,9	0,0	0,0	6,5	0,4
Tumbes	2014	0,0	18,8	0,4	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	19,1	0,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	8,3	9,4	8,3	4,5	0,0	0,0	0,1	134,9	0,0	0,6
	2015	8,5	9,0	7,8	4,4	0,0	0,0	0,0	154,4	0,0	0,8

Continúa



continúa C.11

Región	Años	Yuca	Oca	Olluco	Mashua	Café pergamino	Cacao	Frijol grano seco	Pallar grano seco	Frijol loctao	Frijol castilla
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1 082,8</b>	<b>90,9</b>	<b>187,8</b>	<b>29,1</b>	<b>222,0</b>	<b>75,6</b>	<b>87,3</b>	<b>10,5</b>	<b>0,1</b>	<b>15,9</b>
	<b>2015<sup>P/</sup></b>	<b>1 113,3</b>	<b>94,4</b>	<b>191,9</b>	<b>30,1</b>	<b>223,2</b>	<b>76,3</b>	<b>84,8</b>	<b>9,5</b>	<b>0,3</b>	<b>15,7</b>
Amazonas	2014	136,5	0,3	1,5	0,1	33,1	4,5	5,9	0,0	0,0	0,0
	2015	146,3	0,4	1,6	0,1	31,8	4,6	7,2	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	8,4	2,3	4,9	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
	2015	4,9	3,3	5,4	0,0	0,0	0,0	1,8	0,2	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,2	7,9	24,0	4,1	0,0	0,0	6,6	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	9,1	26,3	4,8	0,0	0,0	6,1	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,4	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0	8,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	0,2	0,4	0,1	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	7,1	5,8	13,0	4,0	2,3	4,9	2,4	0,0	0,0	0,0
	2015	7,4	5,6	13,4	3,7	3,3	5,1	2,4	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	65,3	6,3	20,9	0,0	48,7	1,0	13,7	0,0	0,0	0,0
	2015	61,2	5,6	18,8	0,0	44,4	1,6	14,9	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	31,4	14,5	37,0	7,2	28,4	9,6	1,7	0,0	0,0	0,0
	2015	30,1	15,4	38,2	9,1	18,9	7,6	2,1	0,0	0,0	0,0
Huancaavelica	2014	0,0	2,0	12,9	1,4	0,0	0,0	7,5	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,2	11,3	0,8	0,0	0,0	6,4	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	52,2	4,3	21,5	1,2	3,5	3,5	8,8	0,0	0,0	0,0
	2015	52,3	4,2	24,3	1,2	5,1	5,0	7,8	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	7,2	0,0	0,1
	2015	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	5,7	0,0	0,2
Junín	2014	70,8	4,1	17,9	4,1	30,2	12,2	5,2	0,0	0,0	0,0
	2015	71,3	3,3	16,8	3,3	39,4	14,9	4,8	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	20,5	7,2	9,7	0,2	0,2	0,0	4,6	0,2	0,1	0,5
	2015	19,7	7,2	9,1	0,2	0,2	0,0	4,3	0,1	0,3	0,6
Lambayeque	2014	5,5	0,1	0,3	0,0	0,5	0,0	1,4	3,0	0,0	2,6
	2015	5,3	0,1	0,3	0,0	0,6	0,0	1,0	3,5	0,0	2,2
Lima	2014	51,3	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	2,1
	2015	42,7	0,4	0,6	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	2,3
Lima Metropolitan	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	330,8	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	4,0	0,0	0,0	3,5
	2015	341,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	2,8	0,0	0,0	4,4
Madre de Dios	2014	8,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	59,7	3,2	6,1	0,0	5,4	0,9	1,4	0,0	0,0	0,0
	2015	64,4	5,5	7,1	0,0	6,5	1,1	1,2	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	7,2	0,7	1,2	0,0	2,3	0,6	2,6	0,0	0,0	4,9
	2015	7,8	0,7	1,0	0,0	2,7	1,0	4,7	0,0	0,0	3,7
Puno	2014	17,7	31,6	15,7	6,7	4,8	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0
	2015	20,7	32,3	17,4	6,9	6,5	0,3	0,5	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	98,7	0,0	0,0	0,0	56,8	34,5	4,1	0,0	0,0	1,1
	2015	94,7	0,0	0,0	0,0	58,3	31,1	3,9	0,0	0,0	1,2
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	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,1
Ucayali	2014	104,3	0,0	0,0	0,0	5,7	2,6	2,7	0,0	0,0	1,0
	2015	129,9	0,0	0,0	0,0	5,4	2,7	2,8	0,0	0,0	1,0

Continúa

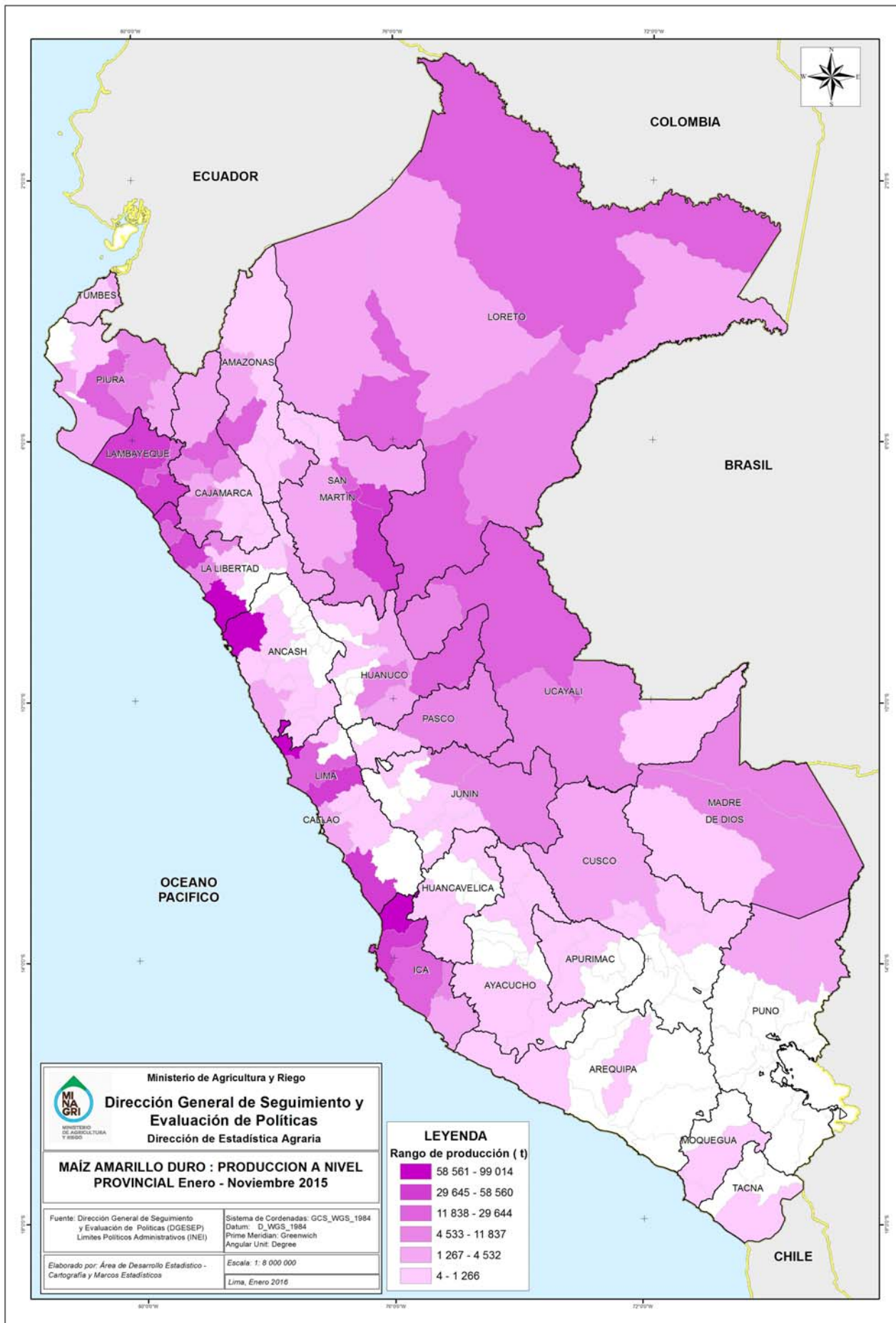
## Indicadores Productivos

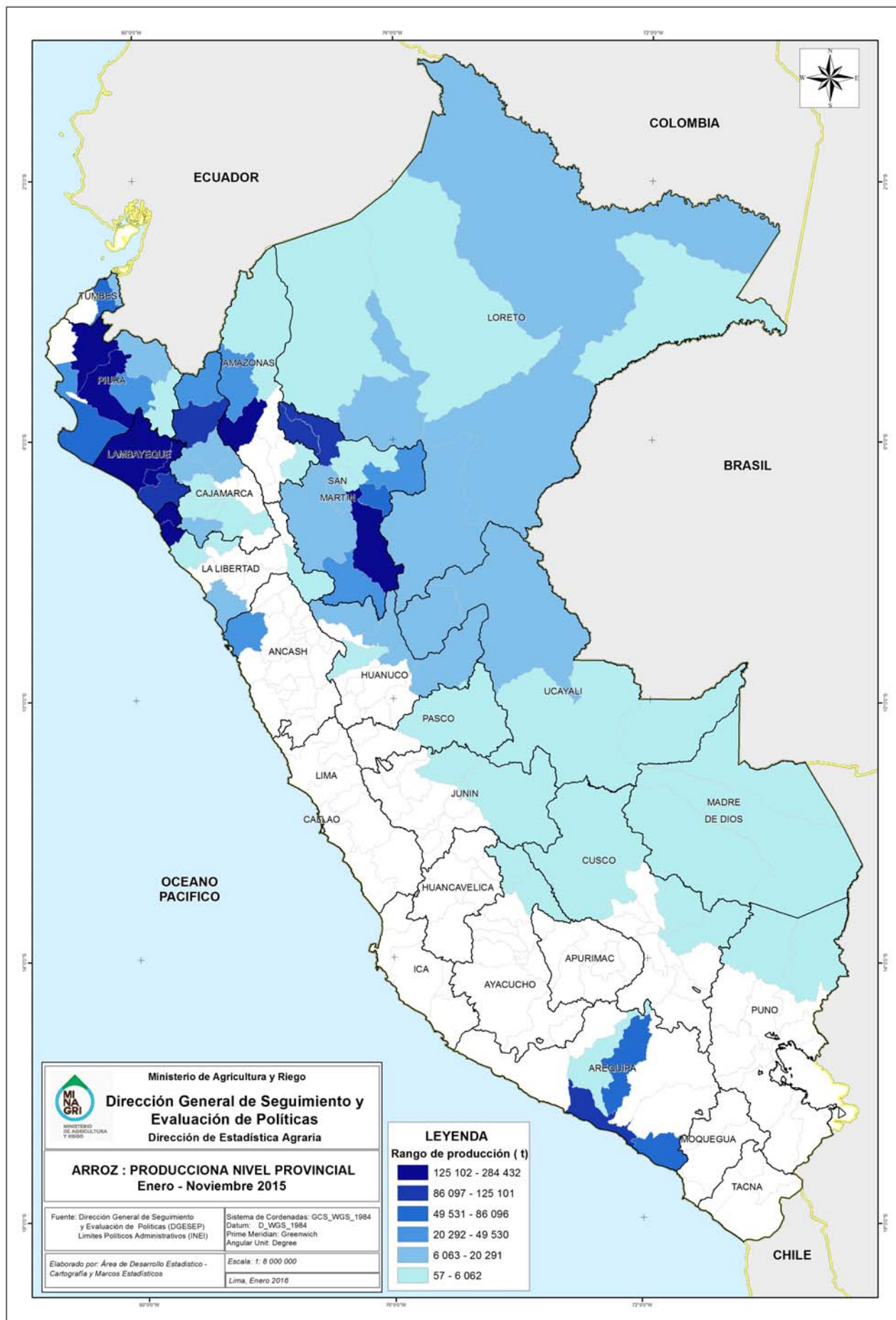
conclusión C.11

Región	Años	Haba grano seco	Garbanzo	Lenteja	Arveja grano seco	Frijol de palo	Zaran- daja	Tarhui	Caña de azúcar para azúcar	Algodón sin desmotar	Marigold
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>81,1</b>	<b>1,2</b>	<b>3,3</b>	<b>52,1</b>	<b>2,6</b>	<b>1,2</b>	<b>12,2</b>	<b>10 360,9</b>	<b>92,1</b>	<b>0,7</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>83,5</b>	<b>0,3</b>	<b>3,0</b>	<b>54,4</b>	<b>3,0</b>	<b>2,2</b>	<b>13,4</b>	<b>9 248,2</b>	<b>70,3</b>	<b>0,3</b>
Amazonas	2014	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	1,8	0,0	0,2	2,3	0,0	0,0	0,6	770,2	4,2	0,0
	2015	2,3	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	0,5	895,3	2,6	0,0
Apurímac	2014	6,3	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	6,5	0,0	0,1	2,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,6	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	89,6	0,6	0,0
	2015	0,7	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	51,3	0,3	0,0
Ayacucho	2014	7,4	0,0	0,0	4,4	0,2	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	7,2	0,0	0,0	4,5	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	4,1	0,0	1,0	15,6	0,1	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	3,8	0,0	0,8	16,4	0,1	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	22,4	0,0	0,0	4,4	1,8	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0
	2015	24,7	0,0	0,0	4,9	2,1	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	9,2	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
	2015	8,3	0,0	0,0	3,9	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	4,8	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	4,4	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	60,5	0,0
	2015	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	44,6	0,0
Junín	2014	3,6	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	3,7	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	6,3	0,7	2,0	10,0	0,0	0,3	4,7	5 274,9	5,8	0,0
	2015	6,7	0,0	2,0	10,3	0,1	0,2	5,1	5 000,5	2,7	0,0
Lambayeque	2014	0,3	0,0	0,0	0,5	0,1	0,4	0,0	2 660,9	6,5	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,7	0,2	1,4	0,0	1 792,2	9,9	0,0
Lima	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 565,2	3,6	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 509,0	3,4	0,3
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	1,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,9	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,3	0,0	0,0	3,4	0,1	0,0	0,0	0,0	10,0	0,7
	2015	0,4	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,0
Puno	2014	12,3	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
	2015	13,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	1,8	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	0,7	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0

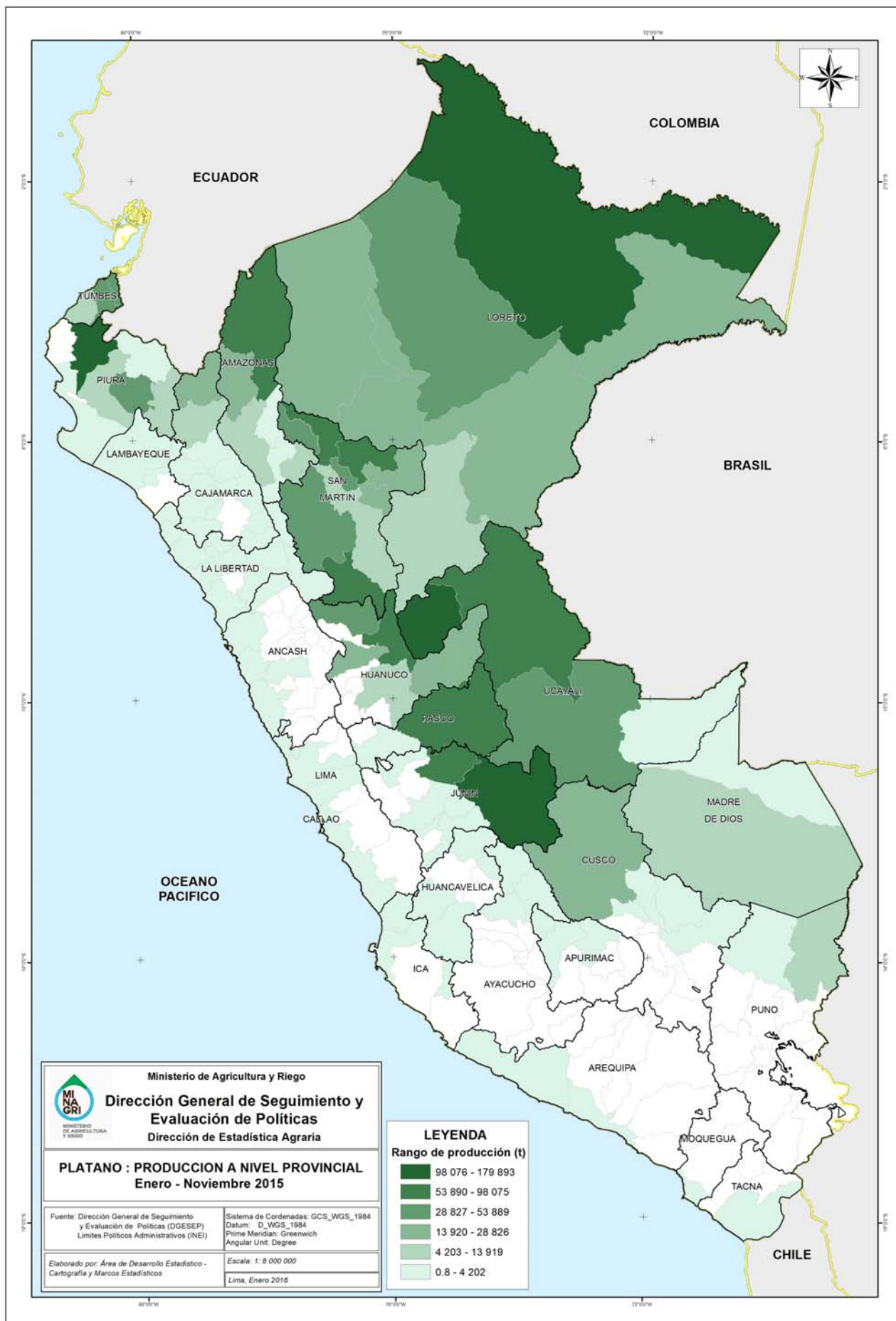
p/ Provisional

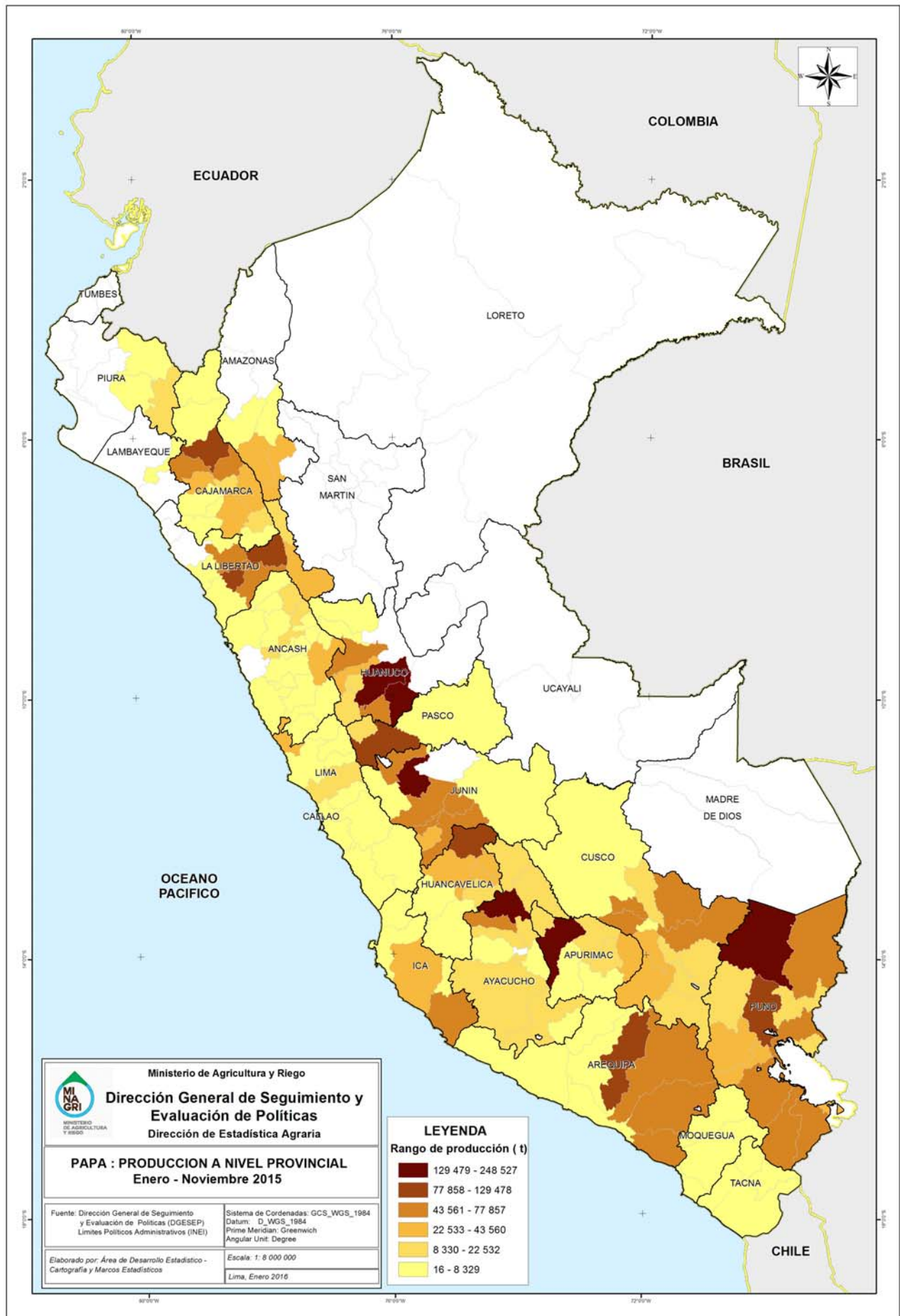
Fuente: SIEA

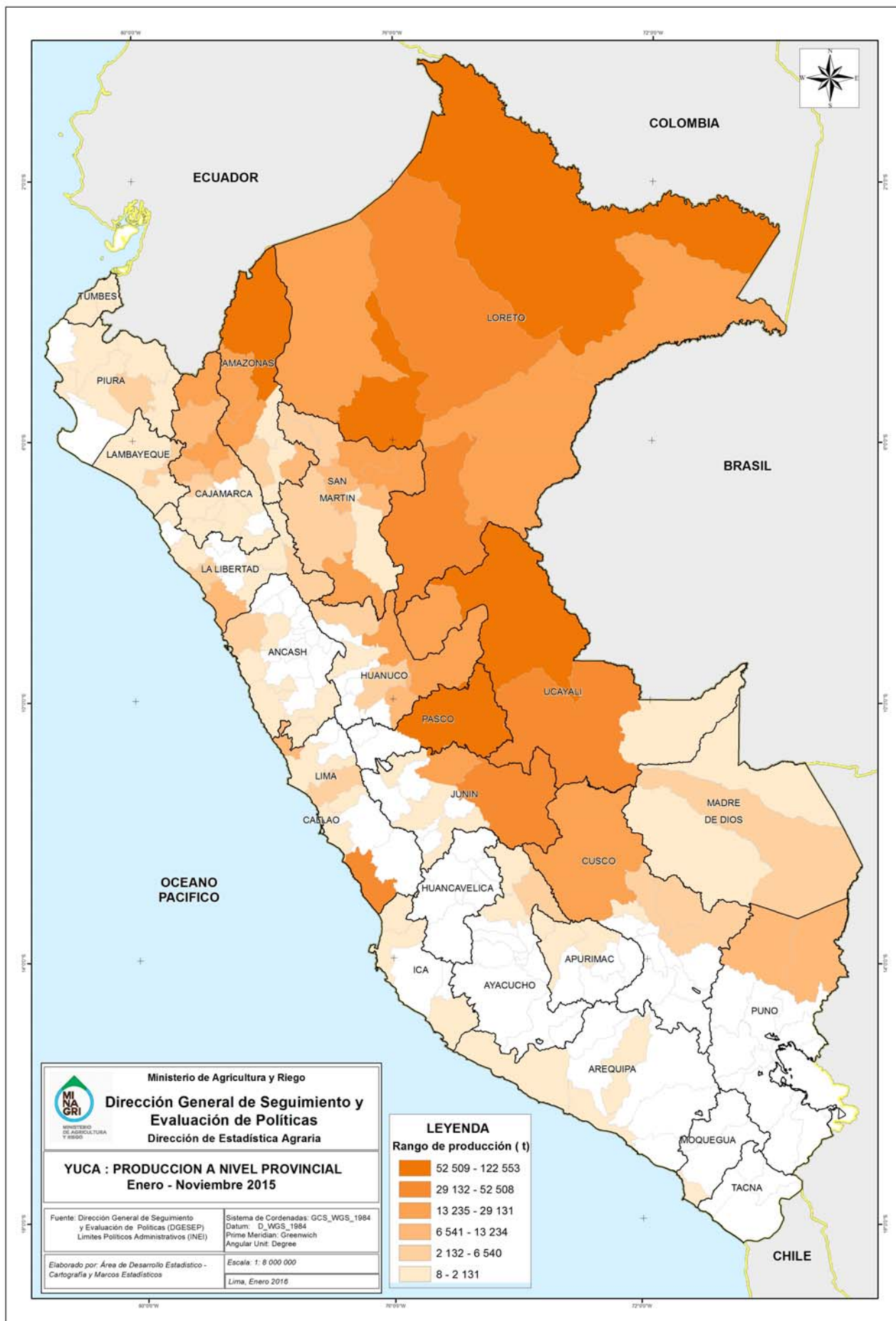




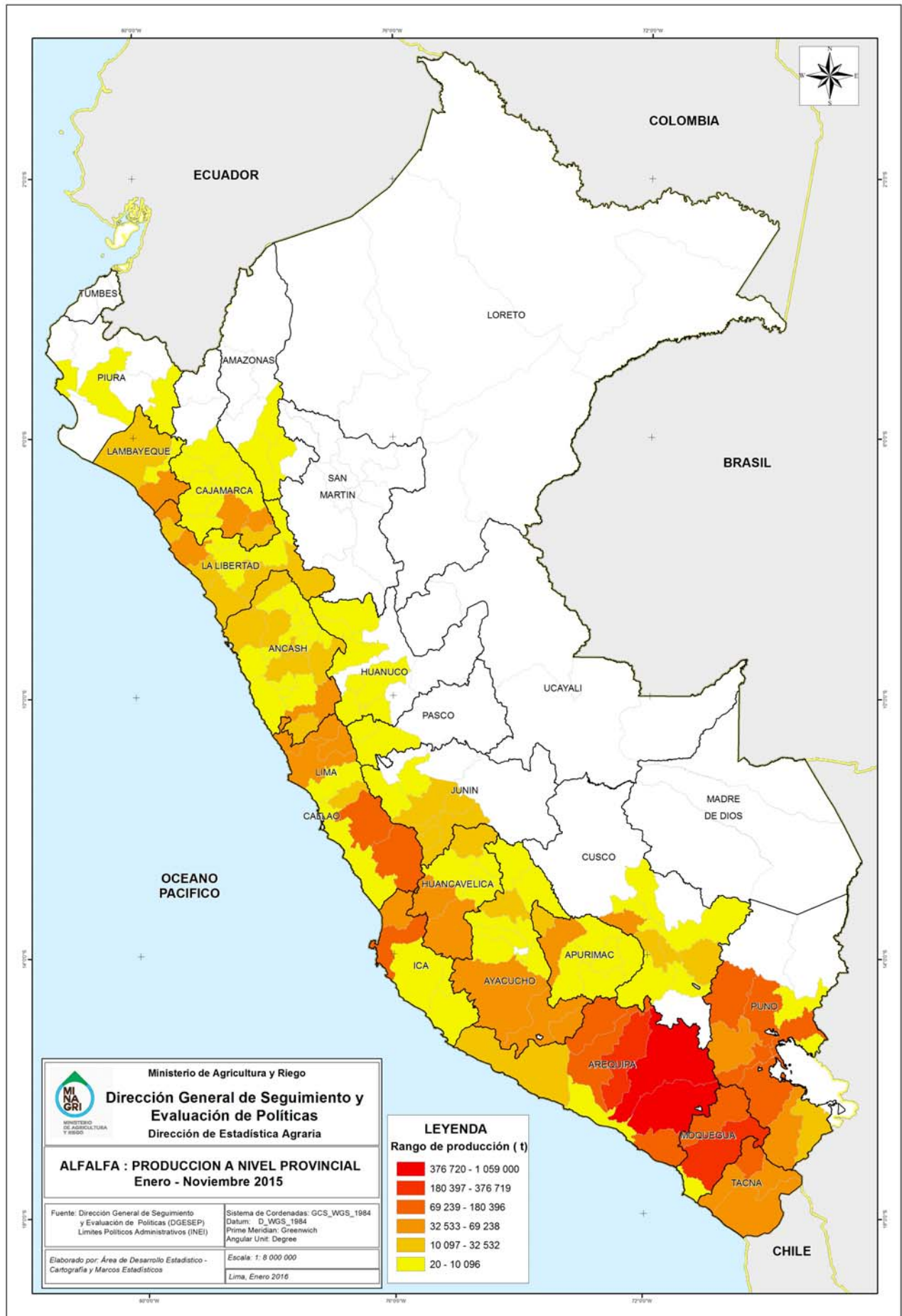














## C. 12 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015

(Miles de toneladas)

Cultivos	Años	Ene-nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Trigo	2014	215,1	0,1	0,1	0,4	0,9	9,7	48,2	67,0	56,8	19,8	4,3	8,0	3,8
	2015	212,0	0,0	0,0	0,3	1,2	10,0	47,4	73,1	55,0	14,7	3,9	6,3	
Maíz amarillo duro	2014	1 135,6	97,3	107,6	101,3	91,8	85,8	132,9	137,6	97,5	90,8	88,0	105,0	91,9
	2015	1 314,2	105,7	109,4	94,0	99,9	117,0	147,3	129,9	126,2	123,8	129,7	131,4	
Maíz amiláceo	2014	301,1	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	309,7	0,2	1,0	2,3	21,8	93,7	103,9	57,1	17,6	8,8	1,5	1,8	
Arroz cáscara	2014	2 655,7	207,6	152,9	250,6	321,2	426,9	453,9	335,6	133,2	111,3	135,0	127,5	240,9
	2015	2 873,3	209,5	134,2	221,7	272,6	466,0	678,1	409,3	106,5	129,8	134,6	111,0	
Sorgo grano	2014	0,3	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Cebada grano	2014	226,1	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	228,3	0,1	0,0	0,2	12,8	34,2	69,3	69,6	35,7	5,8	0,4	0,2	
Quinua	2014	107,6	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	102,7	6,8	3,2	2,8	32,9	23,6	15,8	6,3	3,1	2,8	2,4	2,9	
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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Kiwicha	2014	2,1	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	4,7	0,2	0,2	0,1	0,2	1,8	1,3	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	
Espárrago	2014	338,4	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	336,2	28,2	27,3	34,0	30,0	28,4	27,0	21,8	25,9	31,6	37,9	44,3	
Tomate	2014	227,9	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	207,1	24,8	28,5	24,2	13,4	11,6	13,5	13,6	15,6	14,9	11,4	35,6	
Arveja gr. Verde	2014	126,9	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	126,3	9,6	14,8	17,2	15,5	10,6	11,4	11,9	11,5	9,7	6,7	7,4	
Haba gr. Verde	2014	65,6	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	66,7	5,4	8,9	12,4	13,9	10,4	4,8	3,2	2,9	1,7	1,1	2,1	
Ajo	2014	71,9	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	73,7	1,8	1,8	3,4	3,5	3,2	3,8	4,6	7,0	9,5	7,6	27,5	
Cebolla	2014	699,4	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	704,4	59,9	43,1	43,9	43,9	37,4	41,3	62,7	91,5	89,1	80,6	111,1	
Maíz choclo	2014	384,8	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	370,6	27,5	42,0	58,4	74,1	42,5	28,1	15,2	26,2	27,1	18,5	11,0	
Palta	2014	334,9	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	348,2	14,9	14,9	28,6	44,1	68,5	74,4	44,0	25,7	11,9	9,9	11,3	
Banano y Plátano	2014	1 943,8	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	1 950,0	180,3	183,6	180,6	174,7	174,8	171,7	171,5	171,7	172,7	187,7	180,8	
Mango	2014	351,9	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	235,0	50,8	120,4	15,6	6,0	1,2	0,1	0,4	0,6	4,1	12,7	23,1	
Papaya	2014	135,5	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	135,4	12,2	12,7	12,4	12,5	12,3	12,1	11,6	12,2	12,1	12,6	12,5	
Piña	2014	406,1	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	429,5	42,5	41,9	39,8	41,6	38,9	36,2	33,5	30,4	34,6	40,6	49,5	
Limón	2014	243,2	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	242,8	23,8	27,1	28,7	27,0	26,8	24,1	19,3	16,8	15,8	15,4	18,2	
Naranja	2014	426,4	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	417,4	25,4	24,8	26,6	30,0	43,8	57,5	73,9	48,9	31,0	27,0	28,5	
Mandarina	2014	327,0	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	352,9	7,4	12,4	21,2	40,1	57,1	66,1	42,4	30,8	24,3	23,2	28,0	
Uva	2014	440,2	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	501,8	52,9	61,1	83,3	31,7	13,5	6,9	8,2	12,2	18,6	87,6	125,9	
Manzana	2014	150,3	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	150,2	13,9	18,5	18,2	20,5	16,1	13,8	10,3	9,9	9,6	10,1	9,3	
Soya	2014	2,0	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	1,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	
Palma aceitera	2014	561,7	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	605,4	56,6	47,0	51,4	55,0	55,0	52,4	53,1	57,4	57,1	55,0	65,5	
Papa	2014	4 431,3	234,4	264,3	403,1	869,3	1 083,6	492,2	218,1	151,4	196,3	245,5	272,9	273,7
	2015	4 444,1	213,4	256,3	416,8	918,1	1 107,1	507,4	232,1	142,7	185,0	230,5	234,6	
Camote	2014	251,6	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	256,5	19,6	18,7	22,1	22,1	20,3	22,4	19,6	23,4	27,4	24,1	36,7	

Continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.12

Cultivos	Años	Ene-nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Yuca	2014	1 082,8	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	1 113,3	110,6	97,3	86,3	94,3	101,7	112,3	97,2	101,4	97,3	102,6	112,5	
Oca	2014	90,9	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	94,4	0,0	0,1	0,7	24,1	42,3	19,6	5,7	1,4	0,5	0,0	0,0	0,0
Olluco	2014	187,8	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	191,9	4,6	5,5	10,4	36,6	70,8	46,4	12,2	3,3	0,9	0,9	0,2	
Mashua	2014	29,1	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	30,1	0,0	0,0	0,2	5,5	15,5	8,1	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	
Café pergamino	2014	222,0	0,3	2,7	16,0	38,3	52,7	59,6	31,7	13,4	5,5	1,8	0,0	0,1
	2015	223,2	0,4	4,0	15,5	37,6	53,9	57,8	30,4	15,1	7,0	1,4	0,1	
Cacao	2014	75,6	4,7	5,3	5,7	7,5	10,0	10,9	9,2	6,7	5,4	5,2	5,2	6,1
	2015	76,3	4,5	5,4	5,9	7,3	10,4	11,2	9,2	6,9	5,7	4,9	4,8	
Frijol gr. seco	2014	87,3	3,3	2,4	2,0	4,8	13,5	16,3	12,5	15,6	8,5	4,7	3,7	2,2
	2015	84,8	2,3	2,4	2,2	4,5	14,8	16,4	14,8	11,4	7,6	5,2	3,4	
Pallar gr. seco	2014	10,5	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	9,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	1,8	1,2	0,7	1,6	3,7	
Frijol loctao	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	
Frijol castilla	2014	15,9	0,3	0,5	0,5	0,5	1,3	3,3	1,3	1,8	2,2	1,8	2,4	1,7
	2015	15,7	0,7	0,4	0,4	0,7	1,2	2,0	0,9	0,7	2,5	3,1	3,1	
Haba gr. Seco	2014	81,1	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	83,5	0,0	0,1	0,3	8,1	26,8	26,4	15,6	4,9	1,1	0,2	0,0	
Garbanzo	2014	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,9	0,4	0,0
	2015	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,4	
Lenteja	2014	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	1,9	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	1,6	0,8	0,0	0,0	0,0	
Arveja gr. seco	2014	52,1	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	54,4	0,0	0,0	0,2	1,3	8,9	9,4	10,1	10,1	5,5	4,9	3,9	
Frijol de palo	2014	2,8	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	3,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,4	0,6	1,0	0,6	0,1	0,2	
Zarandaja	2014	2,3	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	1,1	0,4
	2015	3,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	1,1	0,9	
Tarhui	2014	12,2	0,1	0,0	0,0	0,0	1,9	2,4	1,3	2,1	2,5	1,5	0,4	0,0
	2015	13,4	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	2,7	2,0	1,8	3,1	1,6	0,3	
Caña de azúcar para azúcar	2014	10 360,9	937,7	927,5	927,4	945,4	945,5	763,5	722,5	1 033,1	1 057,7	1 067,2	1 033,5	1 028,8
	2015	9 248,2	848,1	836,4	824,7	690,2	599,3	778,2	738,6	986,8	939,1	997,3	1 009,7	
Algodón sin desmotar	2014	92,1	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	70,3	3,3	2,3	4,1	20,5	22,7	7,5	7,3	2,2	0,4	0,1	0,1	
Marigold	2014	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	

Nota: Cifra provisional año 2015

Fuente: SIEA

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

Región	Años	Trigo	Maíz amarillo 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>4,5</b>	<b>1,4</b>	<b>7,7</b>	<b>4,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>0,8</b>	<b>1,6</b>	<b>42,3</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>1,5</b>	<b>4,8</b>	<b>1,4</b>	<b>8,0</b>	<b>5,4</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>	<b>0,8</b>	<b>2,1</b>	<b>39,9</b>
Amazonas	2014	1,2	2,5	0,8	7,7	--	1,1	1,3	--	--	6,7
	2015	1,1	2,4	0,8	7,6	--	1,2	1,3	--	--	6,9
Ancash	2014	1,0	6,2	1,2	12,1	--	1,0	1,9	--	1,6	25,4
	2015	1,0	7,3	1,2	11,8	--	1,0	2,0	--	2,1	25,7
Apurímac	2014	1,5	1,9	1,6	--	--	1,4	1,4	--	1,6	18,2
	2015	1,6	1,9	1,6	--	--	1,9	1,6	--	1,6	21,7
Arequipa	2014	7,0	7,9	3,2	13,3	3,6	2,6	4,0	0,9	2,8	49,4
	2015	6,6	8,0	3,1	13,0	3,7	2,8	3,7	0,9	3,6	44,4
Ayacucho	2014	1,2	2,4	1,1	2,6	--	1,2	1,3	--	1,1	12,9
	2015	1,2	2,3	1,1	2,5	--	1,2	1,4	--	1,1	11,4
Cajamarca	2014	1,2	3,3	0,8	7,8	--	0,9	1,2	--	--	8,3
	2015	1,1	3,2	0,8	7,9	--	0,9	1,1	--	--	7,5
Callao	2014	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	2015	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cusco	2014	2,0	1,8	2,6	1,7	--	1,9	1,1	0,6	1,8	17,2
	2015	1,9	1,7	2,6	2,0	--	2,0	1,3	0,6	1,9	13,8
Huancavelica	2014	1,5	1,5	1,5	--	--	1,5	1,0	--	1,0	10,3
	2015	1,5	1,5	1,5	--	--	1,5	0,9	--	1,2	10,3
Huánuco	2014	1,4	3,2	1,2	3,9	--	1,4	0,9	--	--	26,3
	2015	1,3	3,7	1,2	4,5	--	1,4	1,0	--	--	25,5
Ica	2014	2,0	9,5	2,4	--	--	2,1	2,1	--	--	105,3
	2015	1,9	10,3	2,7	--	--	2,4	2,3	--	--	99,0
Junín	2014	2,4	2,9	2,3	3,2	--	2,2	2,0	--	--	12,6
	2015	2,4	3,0	2,3	3,3	--	2,2	2,0	--	--	12,7
La Libertad	2014	2,0	8,7	1,4	10,8	6,6	2,0	1,9	--	1,2	32,1
	2015	2,1	8,6	1,6	10,6	--	2,1	1,6	--	1,3	32,2
Lambayeque	2014	0,8	6,4	1,8	7,8	--	0,8	2,5	--	1,4	31,1
	2015	0,8	5,9	2,0	9,2	--	0,6	2,1	--	1,0	29,2
Lima	2014	1,6	9,7	2,0	--	--	1,9	2,7	--	--	33,7
	2015	1,4	9,6	1,9	--	--	2,1	2,8	--	--	32,2
Lima Metropolitana	2014	--	8,2	--	--	--	--	2,6	--	--	22,9
	2015	7,6	9,1	--	--	--	--	2,6	--	--	22,7
Loreto	2014	--	2,9	--	2,9	--	--	--	--	--	3,4
	2015	--	2,9	--	2,9	--	--	--	--	--	3,2
Madre de Dios	2014	--	2,4	--	1,9	--	--	--	--	--	11,1
	2015	--	2,4	--	2,0	--	--	--	--	--	7,8
Moquegua	2014	1,1	4,0	1,2	--	--	1,1	1,7	--	--	26,9
	2015	1,1	4,0	1,2	--	--	1,0	1,1	--	--	31,3
Pasco	2014	1,4	1,8	1,3	1,6	--	1,4	0,5	--	--	--
	2015	1,4	1,8	1,2	1,6	--	1,4	0,7	--	--	--
Piura	2014	1,0	3,8	0,9	8,6	--	1,0	1,5	--	--	17,9
	2015	1,1	3,8	0,9	8,7	10,0	0,8	2,7	--	--	21,3
Puno	2014	1,1	1,7	1,6	1,8	--	1,1	1,1	0,8	--	--
	2015	1,2	1,7	1,6	1,8	--	1,1	1,1	0,8	--	8,5
San Martín	2014	--	2,2	--	7,2	--	--	--	--	--	11,2
	2015	--	2,3	--	7,5	--	--	--	--	--	13,0
Tacna	2014	2,6	2,9	2,9	--	--	--	2,1	--	--	34,6
	2015	3,0	2,9	2,1	--	--	--	2,3	--	--	33,9
Tumbes	2014	--	1,0	--	7,9	--	--	--	--	--	9,1
	2015	--	2,9	--	7,6	--	--	--	--	--	15,2
Ucayali	2014	--	2,2	--	2,5	--	--	--	--	--	5,7
	2015	--	2,2	--	2,7	--	--	--	--	--	5,2

Continúa

## Indicadores Productivos

continúa C.13

Región	Años	Arveja grano verde	Haba grano verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Soya	Papa	Camote	Yuca	Oca
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>3,8</b>	<b>4,7</b>	<b>11,0</b>	<b>39,8</b>	<b>8,9</b>	<b>1,8</b>	<b>14,7</b>	<b>17,1</b>	<b>12,2</b>	<b>6,5</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>3,9</b>	<b>4,8</b>	<b>10,9</b>	<b>39,0</b>	<b>8,8</b>	<b>1,8</b>	<b>14,8</b>	<b>17,5</b>	<b>12,2</b>	<b>6,6</b>
Amazonas	2014	2,4	2,3	4,4	4,0	6,7	2,0	14,4	8,5	15,4	6,0
	2015	2,3	2,2	5,3	13,0	6,0	1,9	14,8	7,3	15,2	6,2
Ancash	2014	3,5	3,6	7,5	21,8	11,0	--	10,5	20,4	21,0	4,2
	2015	3,6	3,6	6,0	22,1	10,7	--	10,6	20,7	20,1	4,1
Apurímac	2014	3,2	3,7	4,2	5,6	7,7	--	17,1	8,3	11,3	7,2
	2015	3,7	4,0	4,7	6,0	8,8	--	17,2	9,2	12,3	7,7
Arequipa	2014	8,2	6,4	14,5	47,7	17,6	--	34,2	11,4	17,0	4,5
	2015	7,6	6,6	14,6	46,4	18,0	--	33,0	11,3	16,8	4,4
Ayacucho	2014	2,8	2,7	4,9	9,8	5,6	1,0	15,6	13,1	11,0	4,2
	2015	2,6	2,5	4,6	9,3	6,0	--	15,5	15,0	10,0	4,1
Cajamarca	2014	1,9	2,0	4,9	11,2	2,8	2,4	11,4	6,6	8,4	4,1
	2015	1,7	2,2	4,4	9,4	2,8	2,4	11,9	6,2	8,5	3,9
Callao	2014	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	2015	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Cusco	2014	6,0	7,6	--	13,5	17,7	1,4	11,9	5,8	8,9	8,1
	2015	6,0	7,3	5,0	13,9	17,8	1,5	12,7	7,0	10,6	8,1
Huancaavelica	2014	3,5	3,5	5,3	9,4	10,5	--	10,1	5,0	--	4,9
	2015	3,5	3,5	5,2	8,8	10,4	--	10,3	4,9	--	4,4
Huánuco	2014	7,8	8,5	4,8	14,2	8,3	--	15,6	13,1	11,7	7,3
	2015	8,2	8,9	4,9	15,1	8,2	--	15,2	13,4	11,8	7,4
Ica	2014	5,3	5,4	22,4	62,5	10,9	--	33,1	23,8	23,4	--
	2015	4,5	4,5	12,1	59,2	10,2	--	33,1	23,2	20,8	--
Junín	2014	6,9	7,4	8,8	19,5	12,7	1,2	18,0	--	11,4	6,5
	2015	6,9	7,5	8,8	19,9	12,8	1,1	17,7	--	11,4	6,6
La Libertad	2014	3,8	3,2	8,2	33,9	11,3	--	18,3	14,2	15,4	5,7
	2015	3,7	3,8	8,9	36,3	11,3	--	17,9	12,6	14,6	5,7
Lambayeque	2014	1,5	1,4	--	27,4	8,7	--	7,6	15,1	10,2	1,3
	2015	2,6	1,2	--	26,6	8,5	--	7,1	13,5	10,6	1,3
Lima	2014	4,6	4,3	7,2	31,2	17,5	--	22,7	20,6	35,1	3,4
	2015	4,7	4,4	7,1	30,6	15,1	--	17,2	21,5	37,0	3,3
Lima Metropolitana	2014	7,0	6,3	7,3	23,9	13,0	--	28,9	22,6	13,0	--
	2015	7,1	6,5	7,3	24,7	13,3	--	26,5	21,3	13,7	--
Loreto	2014	--	--	--	1,7	4,3	2,1	--	--	10,4	--
	2015	--	--	--	1,8	4,2	--	--	--	10,4	--
Madre de Dios	2014	--	--	--	--	5,7	--	--	7,4	13,3	--
	2015	--	--	--	--	5,7	--	--	6,3	13,9	--
Moquegua	2014	5,3	4,2	5,6	29,1	14,5	--	14,6	9,6	--	4,1
	2015	5,0	4,1	5,1	25,9	19,5	--	14,3	8,2	8,3	4,5
Pasco	2014	3,7	7,3	--	--	10,9	--	12,4	--	16,3	8,3
	2015	3,5	5,4	0,7	--	14,7	--	15,9	--	15,2	9,1
Piura	2014	2,0	--	2,5	21,3	7,3	1,6	8,9	11,2	6,6	2,1
	2015	2,0	--	2,7	25,5	7,0	1,7	8,9	14,2	6,9	1,7
Puno	2014	--	5,6	--	17,0	6,7	1,2	11,7	9,1	10,7	8,3
	2015	--	6,0	--	17,2	6,7	1,2	12,2	9,0	10,8	8,5
San Martín	2014	--	--	--	--	--	2,3	--	--	15,4	--
	2015	--	--	--	--	--	2,2	--	--	15,6	--
Tacna	2014	5,1	5,6	9,8	33,6	10,0	--	16,3	12,1	--	--
	2015	4,7	5,9	8,5	30,0	10,6	--	19,5	12,7	--	--
Tumbes	2014	--	--	--	40,0	7,1	2,0	--	4,7	16,7	--
	2015	--	--	--	7,2	6,7	1,2	--	6,6	15,7	--
Ucayali	2014	--	--	--	--	--	1,6	--	7,6	13,5	--
	2015	--	--	--	--	--	1,6	--	7,3	13,3	--

Continúa

continúa C.13

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

Continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.13

Región	Años	Zarandaja	Tarhui	Caña de azúcar para azúcar
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>0,6</b>	<b>1,3</b>	<b>126,8</b>
	<b>2015 <sup>p/</sup></b>	<b>1,0</b>	<b>1,3</b>	<b>122,2</b>
Amazonas	2014	--	0,6	--
	2015	--	0,6	--
Ancash	2014	--	1,0	146,9
	2015	--	1,0	148,4
Apurímac	2014	--	1,5	--
	2015	--	1,9	--
Arequipa	2014	--	--	111,8
	2015	--	--	91,9
Ayacucho	2014	--	1,6	--
	2015	--	1,2	--
Cajamarca	2014	0,8	1,0	--
	2015	0,8	1,2	--
Callao	2014	--	--	--
	2015	--	--	--
Cusco	2014	--	1,2	--
	2015	--	1,2	--
Huancavelica	2014	--	1,5	--
	2015	--	1,5	--
Huánuco	2014	--	1,2	--
	2015	--	1,1	--
Ica	2014	--	--	--
	2015	--	--	--
Junín	2014	--	1,4	--
	2015	--	1,4	--
La Libertad	2014	1,9	1,3	150,2
	2015	1,8	1,3	138,6
Lambayeque	2014	0,3	--	90,3
	2015	1,0	--	85,4
Lima	2014	--	--	141,6
	2015	--	--	125,8
Lima Metropolitana	2014	--	--	--
	2015	--	--	--
Loreto	2014	--	--	--
	2015	--	--	--
Madre de Dios	2014	--	--	--
	2015	--	--	--
Moquegua	2014	--	--	--
	2015	--	--	--
Pasco	2014	--	--	--
	2015	--	1,2	--
Piura	2014	--	--	--
	2015	--	--	--
Puno	2014	--	1,2	--
	2015	--	1,3	--
San Martín	2014	--	--	--
	2015	--	--	--
Tacna	2014	--	--	--
	2015	--	--	--
Tumbes	2014	--	--	--
	2015	0,0	--	--
Ucayali	2014	--	--	--
	2015	--	--	--

p/ Provisional

Fuente: SIEA

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

Cultivos	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	1 129	1 466	1 590	1 569	1 485	1 367	1 350	1 382	
Maíz amarillo duro	2014	825	766	851	924	956	922	945	945	929	941	943	929
	2015	911	900	953	951	953	923	892	888	862	865	885	
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	2 281	1 644	2 099	1 913	1 398	1 395	1 289	
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	1 098	982	985	975	1 034	
Sorgo grano	2014	933	600	839	-	-	847	-	550	500	500	500	800
	2015	600	700	-	500	-	-	593	600	550	-	-	
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	1 213	1 201	1 237	1 234	1 165	1 069	990	
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	5 631	4 943	4 183	4 125	4 317	3 923	3 298	3 364	
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	4 503	3 465	3 437	3 114	3 237	3 146	3 146	
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	2 779	3 122	3 408	3 127	3 074	3 576	3 649	4 131	4 455	4 081	4 613	
Tomate	2014	734	1 960	779	687	805	958	1 210	982	727	702	790	790
	2015	824	811	816	949	906	821	879	895	844	883	847	
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	1 459	1 381	1 389	1 687	1 592	1 448	1 319	1 403	1 599	2 125	
Haba grano verde	2014	777	819	858	770	861	889	857	960	1 073	1 259	1 236	1 245
	2015	1 013	971	919	860	856	878	970	985	911	920	1 133	
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	3 058	3 074	2 937	3 529	4 070	3 899	3 802	3 811	2 865	2 622	2 020	
Cebolla	2014	692	457	947	908	1 033	1 246	1 138	915	792	611	539	688
	2015	607	615	714	696	958	932	1 196	1 722	1 360	782	730	
Maíz choclo	2014	898	889	881	812	1 060	1 208	1 152	1 300	1 185	1 170	937	960
	2015	1 149	1 097	1 066	841	973	1 068	1 203	1 217	1 157	1 256	1 005	
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	1 826	2 026	2 067	2 346	2 232	2 413	2 466	2 432	2 470	1 970	1 660	
Banano y Plátano	2014	492	480	493	495	490	477	491	485	492	483	475	490
	2015	476	500	520	519	520	527	519	528	531	521	562	
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	1 024	901	784	928	1 155	1 257	1 918	956	1 056	
Papaya	2014	529	603	613	608	583	586	620	601	609	605	649	646
	2015	616	645	583	621	642	653	634	664	663	823	813	
Piña	2014	545	551	564	574	546	521	531	545	592	773	852	798
	2015	533	544	574	569	552	552	567	601	683	829	866	
Limón	2014	638	782	742	750	575	919	1 105	900	920	1 366	1 598	1 155
	2015	670	658	746	735	687	905	1 020	1 288	1 283	1 295	1 292	
Naranja	2014	403	490	472	468	455	528	649	655	707	615	574	479
	2015	558	567	566	507	524	572	750	680	624	569	542	
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	1 250	1 129	1 086	942	935	865	1 207	1 085	
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	2 376	2 591	2 738	2 890	2 954	
Manzana	2014	699	751	789	787	706	723	820	818	723	684	685	718
	2015	712	756	855	820	786	762	714	746	791	741	728	
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	2 294	2 356	2 544	2 186	
Palma aceitera	2014	384	522	422	383	397	407	395	397	394	399	393	376
	2015	354	442	369	363	370	381	376	368	339	326	330	
Papa	2014	524	556	673	909	852	697	697	610	521	520	622	735
	2015	746	788	850	951	873	638	709	761	837	943	1 292	

Continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.14

Cultivos	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	522	491	515	525	532	605	636	558	566	587	
Yuca	2014	519	532	533	544	600	621	533	517	546	544	524	544
	2015	547	566	570	586	664	683	577	589	575	591	569	
Oca	2014	365	324	884	1 001	876	689	632	779	539	-	-	-
	2015	-	781	949	1 080	948	706	723	757	620	550	-	-
Olluco	2014	660	833	812	901	1 536	773	793	931	950	906	1 148	945
	2015	1 119	1 224	1 038	1 048	1 048	823	870	1 229	1 027	1 454	1 632	
Mashua	2014	-	-	1 119	898	729	604	524	900	940	-	-	-
	2015	-	-	945	922	795	697	649	1 051	1 059	-	-	-
Café pergamino	2014	3 886	3 824	5 958	7 142	7 331	7 260	7 352	7 968	8 444	8 207	4 667	2 962
	2015	5 860	6 135	5 505	6 549	6 267	6 512	6 706	6 644	6 242	6 042	3 742	
Cacao	2014	5 573	5 803	5 957	6 264	6 222	6 526	6 537	6 720	6 896	7 035	6 943	6 595
	2015	6 441	6 445	6 669	6 701	6 800	7 135	7 551	7 622	7 790	7 971	8 272	
Frijol grano seco	2014	3 678	3 722	3 557	3 323	3 035	3 131	3 210	3 489	3 328	3 273	3 511	3 530
	2015	3 667	3 770	3 406	2 953	3 025	3 019	3 185	3 713	4 030	3 757	3 631	
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	6 276	5 115	4 090	3 575	
Frijol loctao	2014	-	-	-	2 300	1 600	-	-	3 500	3 500	-	3 000	-
	2015	3 000	-	-	-	-	-	3 200	4 000	4 000	4 000	-	-
Frijol castilla	2014	2 223	2 477	2 443	2 344	2 237	2 602	2 523	2 072	1 290	1 619	1 865	2 835
	2015	2 695	2 629	2 716	2 745	2 857	2 870	2 980	2 252	1 565	1 550	2 102	
Haba grano seco	2014	1 846	1 901	2 300	2 798	1 970	1 960	1 858	2 022	1 841	2 290	2 709	2 078
	2015	1 957	2 262	2 244	2 683	1 947	1 834	1 770	1 907	1 752	2 113	4 276	
Garbanzo	2014	3 000	-	-	-	4 100	3 850	4 306	4 371	3 918	3 280	2 764	-
	2015	-	-	-	3 000	2 742	3 146	3 600	3 841	4 409	3 073	3 854	
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	3 047	2 608	2 716	3 099	3 009	2 310	-	-	
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	1 916	1 856	1 947	1 792	2 088	2 477	2 423	2 510	2 431	2 527	
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	3 113	2 665	2 276	2 745	2 221	1 455	1 812	
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	1 561	1 330	1 608	1 660	2 203	2 898	2 388	1 962	2 122	
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	3 861	3 772	3 636	4 124	3 894	3 418	3 468	
Algodón rama sin desmotar	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	3 168	3 070	2 379	2 216	2 069	
Marigold	2014	-	-	600	-	-	-	-	-	850	750	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	600	

Nota: Cifra provisional año 2015

Fuente: SIEA



**C.15 PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS.****ENERO 2014-NOVIEMBRE 2015****(Nuevos soles constantes año 2009 por tonelada)**

Cultivos	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	952	1 230	1 329	1 306	1 231	1 133	1 117	1 140	
Maíz amarillo duro	2014	728	671	743	803	829	798	815	815	800	807	811	796
	2015	780	768	807	802	799	771	742	737	714	716	730	
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	1 913	1 374	1 747	1 586	1 158	1 155	1 063	
Arroz cáscara	2014	912	937	963	954	999	976	952	905	836	824	909	963
	2015	1 028	937	968	949	913	931	914	814	816	807	853	
Sorgo grano	2014	823	526	732	-	-	733	-	474	431	429	430	686
	2015	514	597	-	422	-	-	494	497	456	-	-	
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	1 017	1 004	1 029	1 023	966	885	817	
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	4 879	4 750	4 146	3 497	3 433	3 579	3 252	2 730	2 775	
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	3 777	2 896	2 861	2 581	2 683	2 604	2 595	
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	2 378	2 664	2 886	2 638	2 578	2 989	3 037	3 425	3 693	3 378	3 805	
Tomate	2014	647	1 719	679	597	698	829	1 042	847	626	603	679	677
	2015	706	692	691	800	760	686	732	742	699	731	699	
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	1 245	1 170	1 172	1 415	1 331	1 205	1 093	1 163	1 324	1 753	
Haba grano verde	2014	685	719	748	669	747	770	739	828	924	1 080	1 062	1 067
	2015	867	829	778	725	718	734	807	817	755	761	935	
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	2 617	2 623	2 487	2 977	3 413	3 259	3 164	3 159	2 375	2 170	1 666	
Cebolla	2014	611	400	826	789	896	1 078	981	789	682	524	463	590
	2015	520	524	604	587	804	779	996	1 427	1 127	647	602	
Maíz choclo	2014	792	780	768	706	919	1 045	993	1 121	1 021	1 004	805	823
	2015	984	936	902	710	816	893	1 001	1 009	959	1 039	829	
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	1 563	1 729	1 750	1 978	1 872	2 017	2 052	2 016	2 047	1 631	1 369	
Banano y Plátano	2014	434	421	430	430	425	413	423	418	423	414	408	420
	2015	408	427	441	438	436	440	432	438	440	431	463	
Mango	2014	373	335	545	718	686	789	900	2 627	1 305	1 080	1 011	1 256
	2015	982	1 176	867	760	658	776	961	1 042	1 590	791	871	
Papaya	2014	467	529	535	528	505	507	535	518	525	519	558	554
	2015	527	551	493	524	538	546	528	551	550	681	671	
Piña	2014	481	483	492	499	473	451	458	470	510	663	732	684
	2015	456	464	486	480	463	461	472	498	566	686	714	
Limón	2014	563	685	647	652	498	795	953	777	792	1 172	1 373	990
	2015	574	561	631	620	576	757	849	1 067	1 063	1 072	1 066	
Naranja	2014	356	429	411	407	394	457	559	565	609	528	493	411
	2015	478	484	479	428	439	478	625	564	517	471	447	
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	1 054	947	908	784	775	717	999	895	
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	1 977	2 148	2 270	2 392	2 436	
Manzana	2014	616	659	689	684	612	626	706	706	623	587	589	616
	2015	609	645	724	692	659	637	595	618	656	613	600	
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	1 902	1 953	2 105	1 803	
Palma aceitera	2014	339	457	368	333	344	352	341	342	339	343	337	323
	2015	303	377	313	306	310	319	313	305	281	270	272	
Papa	2014	462	488	587	790	739	603	600	527	449	446	534	630
	2015	639	672	720	802	732	534	590	631	694	781	1 066	

Continúa

## Indicadores Productivos

conclusión C.15

Cultivos	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Camote	2014	566	547	544	586	591	568	594	619	562	472	465	506
	2015	493	445	416	435	440	445	504	528	463	469	485	
Yuca	2014	458	467	465	472	521	537	459	446	470	467	450	466
	2015	469	483	483	495	557	571	481	488	477	489	469	
Oca	2014	322	284	771	870	759	596	545	672	464	-	-	-
	2015	-	666	803	911	795	590	602	628	514	455	-	-
Olluco	2014	582	730	708	783	1332	669	683	803	818	778	987	811
	2015	957	1044	879	884	879	688	724	1019	851	1204	1346	
Mashua	2014	-	-	977	780	632	523	452	777	809	-	-	-
	2015	-	-	800	777	667	583	540	871	878	-	-	-
Café pergamino	2014	3 428	3 353	5 197	6 206	6 355	6 284	6 336	6 874	7 273	7 042	4 010	2 540
	2015	5 015	5 234	4 662	5 524	5 257	5 444	5 581	5 509	5 174	5 001	3 087	
Cacao	2014	4 916	5 089	5 197	5 443	5 394	5 649	5 634	5 797	5 939	6 036	5 965	5 653
	2015	5 512	5 499	5 647	5 652	5 703	5 965	6 284	6 319	6 457	6 598	6 823	
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	3 217	2 884	2 491	2 537	2 524	2 651	3 078	3 340	3 110	2 995	
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	5 203	4 239	3 385	2 949	
Frijol loctao	2014	-	-	-	1 999	1 387	-	-	3 019	3 014	-	2 578	-
	2015	2 568	-	-	-	-	-	2 663	3 316	3 315	3 311	-	
Frijol castilla	2014	1 961	2 172	2 131	2 037	1 939	2 253	2 175	1 787	1 111	1 389	1 603	2 431
	2015	2 306	2 243	2 300	2 316	2 396	2 399	2 480	1 867	1 298	1 283	1 734	
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	2 263	1 633	1 533	1 473	1 581	1 452	1 749	3 527	
Garbanzo	2014	2 646	-	-	-	3 555	3 333	3 711	3 771	3 374	2 814	2 375	-
	2015	-	-	-	2 530	2 300	2 630	2 996	3 184	3 655	2 543	3 179	
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	2 570	2 187	2 271	2 579	2 495	1 914	-	-	
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	1 635	1 572	1 642	1 503	1 745	2 061	2 009	2 081	2 012	2 085	
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	2 611	2 228	1 894	2 276	1 841	1 205	1 494	
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	1 322	1 122	1 349	1 388	1 833	2 403	1 979	1 624	1 750	
Tarhui	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	3 239	3 154	3 026	3 419	3 227	2 829	2 860	
Algodón sin desmotar	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	2 636	2 545	1 972	1 834	1 707	
Marigold	2014	-	-	523	-	-	-	-	-	732	643	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	495	

Nota: Cifra provisional año 2015

Fuente: SIEA

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

Región	Año	Trigo	Maíz amarillo	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Sorgo grano	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Espárrago	Tomate
<b>Promedio nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1 467</b>	<b>943</b>	<b>1 197</b>	<b>1 058</b>	<b>500</b>	<b>902</b>	<b>5 517</b>	-	<b>6 574</b>	<b>2 902</b>	<b>790</b>
	<b>2015 <sup>p/</sup></b>	<b>1 382</b>	<b>885</b>	<b>1 289</b>	<b>1 034</b>	-	<b>990</b>	<b>3 364</b>	-	<b>3 146</b>	<b>4 613</b>	<b>847</b>
Amazonas	2014	-	1 033	-	991	-	-	5 128	-	-	-	804
	2015	-	987	850	1 041	-	-	5 300	-	-	-	898
Ancash	2014	-	994	3 000	-	-	-	4 500	-	5 483	2 885	762
	2015	-	835	2 439	-	-	-	-	-	3 135	4 120	1 083
Apurímac	2014	-	1 100	-	-	-	-	5 000	-	-	-	1 414
	2015	-	1 500	-	-	-	-	-	-	-	-	800
Arequipa	2014	1 471	-	1 899	-	500	-	5 641	-	8 200	-	600
	2015	1 373	-	1 823	-	-	-	3 232	-	3 200	-	867
Ayacucho	2014	1 821	-	-	-	-	1 124	6 860	-	-	-	1 171
	2015	1 949	-	-	-	-	1 278	5 000	-	-	-	1 119
Cajamarca	2014	850	736	-	1 038	-	846	8 000	-	-	-	1 132
	2015	-	826	-	1 117	-	837	-	-	-	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	1 350	-	-	-	-	-	-	-	-	1 500
Huancaavelica	2014	-	900	1 659	-	-	800	-	-	-	-	-
	2015	-	900	1 513	-	-	900	-	-	-	-	-
Huánuco	2014	-	1 046	-	940	-	-	-	-	-	-	705
	2015	-	1 059	-	943	-	-	-	-	-	-	1 369
Ica	2014	2 000	968	1 915	-	-	-	5 471	-	-	3 017	777
	2015	-	976	2 200	-	-	-	-	-	-	5 920	831
Junín	2014	-	877	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	916	-	948	-	-	-	-	-	-	-
La Libertad	2014	-	986	2 470	-	-	-	5 778	-	-	2 873	725
	2015	-	859	-	-	-	-	6 434	-	-	4 026	1 000
Lambayeque	2014	-	957	1 020	-	-	-	5 343	-	6 000	3 000	1 113
	2015	-	894	1 223	-	-	-	5 000	-	2 200	-	745
Lima	2014	-	934	-	-	-	-	4 989	-	-	2 207	811
	2015	-	909	-	-	-	-	-	-	-	2 041	1 015
Lima Metropolitana	2014	-	800	-	-	-	-	6 000	-	-	-	500
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	773	-	571	-	-	-	-	-	-	332
	2015	-	804	-	591	-	-	-	-	-	-	344
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	2 050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	950
	2015	-	1 057	2 990	-	-	-	5 000	-	-	-	1 300
Pasco	2014	-	1 000	-	2 630	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	2 490	-	-	-	-	-	-	-
Piura	2014	-	1 066	-	1 374	-	-	10 000	-	-	-	1 000
	2015	-	976	-	1 490	-	-	-	-	-	-	969
Puno	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	1 029	-	1 076	-	-	-	-	-	-	848
	2015	-	987	-	1 040	-	-	-	-	-	-	1 188
Tacna	2014	-	1 200	3 000	-	-	-	3 406	-	-	-	850
	2015	-	-	-	-	-	-	5 170	-	-	-	1 400
Tumbes	2014	-	874	-	1 410	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	870	-	1 310	-	-	-	-	-	-	851
Ucayali	2014	-	965	-	742	-	-	-	-	-	-	642
	2015	-	847	-	856	-	-	-	-	-	-	850

continúa

## Indicadores Productivos

continúa C. 16

Región	Año	Arveja gr. Verde	Haba gr. Verde	Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Palta	Banano y Plátano	Mango	Papaya	Piña	Limón
<b>Promedio nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1 890</b>	<b>1 236</b>	<b>1 867</b>	<b>539</b>	<b>937</b>	<b>1 422</b>	<b>475</b>	<b>1 177</b>	<b>649</b>	<b>852</b>	<b>1 598</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>2 125</b>	<b>1 133</b>	<b>2 020</b>	<b>730</b>	<b>1 005</b>	<b>1 660</b>	<b>562</b>	<b>1 056</b>	<b>813</b>	<b>866</b>	<b>1 292</b>
Amazonas	2014	1 896	1 139	2 200	-	797	1 268	591	1 500	978	703	1 766
	2015	2 934	1 523	2 129	-	800	973	763	1 063	1 556	1 446	1 772
Ancash	2014	1 698	1 000	4 783	537	768	2 951	938	-	2 450	-	2 000
	2015	2 129	909	-	694	966	3 549	1 443	-	2 400	-	1 695
Apurímac	2014	2 127	621	-	761	604	-	-	1 839	1 500	-	883
	2015	1 548	1 204	-	800	809	-	933	-	1 000	-	880
Arequipa	2014	1 839	1 108	1 766	555	723	-	-	-	-	-	-
	2015	2 007	1 038	1 918	370	897	-	-	-	-	-	-
Ayacucho	2014	2 182	1 527	-	998	990	2 350	679	864	820	679	1 765
	2015	1 774	1 291	-	1 000	-	3 220	680	795	913	850	-
Cajamarca	2014	2 200	-	6 793	-	-	1 954	489	992	1 142	1 185	1 807
	2015	2 694	-	4 544	900	-	2 367	414	935	1 287	1 270	1 588
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	1 500	1 426	-	1 114	1 500	1 440	547	1 330	641	984	2 660
	2015	1 849	1 532	-	1 304	1 482	1 230	669	1 000	1 144	846	2 350
Huancavelica	2014	1 284	1 291	-	-	900	-	-	-	-	-	-
	2015	2 161	1 391	-	-	1 600	-	-	-	-	-	-
Huánuco	2014	2 110	1 267	-	566	2 019	1 022	420	428	549	438	1 509
	2015	2 126	808	-	537	2 537	959	444	424	658	467	978
Ica	2014	2 300	-	4 000	476	1 266	-	650	-	1 190	-	-
	2015	2 380	-	1 200	995	1 153	-	546	-	1 000	-	-
Junín	2014	1 912	1 315	-	504	1 750	606	487	536	961	442	1 208
	2015	2 443	849	-	797	2 207	729	538	577	821	496	1 189
La Libertad	2014	1 651	1 100	4 200	601	1 233	2 024	724	670	955	898	647
	2015	1 895	-	3 700	650	1 362	3 186	807	1 300	1 019	900	754
Lambayeque	2014	-	-	-	930	2 750	900	467	-	1 200	-	708
	2015	800	-	-	1 147	2 236	1 000	479	670	-	-	679
Lima	2014	1 411	1 525	2 096	847	1 041	2 086	1 197	-	-	-	-
	2015	1 899	1 800	2 912	1 051	1 085	3 066	1 241	-	-	-	-
Lima Metropolitana	2014	1 109	1 000	1 284	406	800	1 300	646	-	-	-	-
	2015	-	-	1 452	557	1 100	-	679	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	1 349	398	451	372	273	418	352	980
	2015	-	-	-	1 338	406	468	405	275	432	353	961
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	1 398	961	917	976	1 482	2 452
	2015	-	-	-	-	-	1 835	854	1 069	1 085	1 662	-
Moquegua	2014	1 850	1 100	-	700	-	3 800	950	-	-	-	-
	2015	-	1 200	-	1 000	-	-	1 150	-	-	-	-
Pasco	2014	-	1 000	-	-	-	773	520	-	1 000	880	-
	2015	-	-	-	-	-	725	552	-	1 280	527	-
Piura	2014	1 258	-	4 854	1 006	2 000	1 162	671	1 622	1 429	-	1 916
	2015	2 000	-	8 000	1 109	1 500	1 077	780	1 112	1 520	-	1 529
Puno	2014	-	-	-	-	-	-	1 116	-	2 636	2 956	-
	2015	-	-	-	-	-	2 321	1 164	-	2 359	2 799	-
San Martín	2014	-	-	-	-	-	532	424	371	430	528	1 138
	2015	-	-	-	-	-	740	540	478	960	860	1 443
Tacna	2014	3 000	1 000	4 000	632	1 049	-	-	-	-	-	-
	2015	2 800	1 267	5 000	831	1 158	-	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	-	-	1 149	-	679	-	976	-	2 848
	2015	-	-	-	2 500	1 088	-	974	500	810	-	1 758
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	521	290	611	271	457	384
	2015	-	-	-	-	-	676	408	640	288	553	447

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>574</b>	<b>2 138</b>	<b>2 402</b>	<b>685</b>	<b>2 376</b>	<b>393</b>	<b>622</b>	<b>541</b>	<b>524</b>	-	<b>1 148</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>542</b>	<b>1 085</b>	<b>2 954</b>	<b>728</b>	<b>2 186</b>	<b>330</b>	<b>1 292</b>	<b>587</b>	<b>569</b>	-	<b>1 632</b>
Amazonas	2014	642	-	-	-	3 000	-	579	1 211	826	-	1 202
	2015	741	-	-	-	3 000	-	1 665	635	826	-	1 473
Ancash	2014	1 399	-	1 987	1 268	-	-	809	460	956	-	1 172
	2015	1 555	-	2 040	1 499	-	-	1 701	656	671	-	2 500
Apurímac	2014	800	-	-	-	-	-	792	-	762	-	-
	2015	973	-	-	-	-	-	942	1 000	1 000	-	-
Arequipa	2014	-	-	3 550	-	-	-	765	1 225	1 350	-	-
	2015	-	-	3 628	-	-	-	1 210	1 400	1 617	-	-
Ayacucho	2014	948	-	-	-	-	-	518	590	800	-	-
	2015	1 000	-	-	-	-	-	1 255	500	851	-	-
Cajamarca	2014	503	-	1 258	1 014	-	-	529	415	911	-	800
	2015	476	-	990	900	-	-	1 138	687	1 068	-	850
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	686	-	-	2 000	2 350	-	754	-	1 251	-	-
	2015	707	-	-	-	2 650	-	1 201	-	1 318	-	-
Huancavelica	2014	-	-	-	-	-	-	452	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	1 335	1 000	-	-	-
Huánuco	2014	456	-	-	1 733	-	370	438	566	541	-	1 160
	2015	408	-	-	1 800	-	298	1 392	765	551	-	-
Ica	2014	-	-	2 627	-	-	-	496	607	-	-	-
	2015	-	-	2 550	-	-	-	846	681	-	-	-
Junín	2014	451	679	-	-	2 617	-	444	-	609	-	-
	2015	429	683	-	-	-	-	1 091	-	711	-	1 197
La Libertad	2014	1 156	-	1 550	1 450	-	-	697	623	873	-	-
	2015	1 256	-	1 648	1 489	-	-	1 314	621	896	-	-
Lambayeque	2014	600	-	2 500	-	-	-	580	414	734	-	-
	2015	-	-	3 439	-	-	-	-	450	1 021	-	-
Lima	2014	1 176	2 191	-	676	-	-	605	628	438	-	-
	2015	1 464	1 099	1 256	715	-	-	1 151	552	613	-	-
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	1 500	-	-	504	739	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	689	782	-	-	-
Loreto	2014	449	455	-	-	-	399	-	-	317	-	-
	2015	463	467	-	-	-	419	-	-	348	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	802	938	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	1 398	938	-	-
Moquegua	2014	-	-	-	-	-	-	700	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	879	-	1 200	-	-
Pasco	2014	500	-	-	-	-	-	500	-	573	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	1 410	-	655	-	-
Piura	2014	1 000	-	2 331	-	2 431	-	836	752	1 030	-	-
	2015	-	-	3 111	-	2 104	-	1 240	999	1 258	-	-
Puno	2014	-	-	-	-	-	-	1 693	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	2 120	-	-	-	-
San Martín	2014	380	418	2 528	-	2 306	392	-	-	398	-	-
	2015	419	750	2 393	-	1 525	312	-	-	545	-	-
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	910	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	1 200	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	787	-	-
	2015	-	-	2 700	-	3 500	-	-	650	800	-	-
Ucayali	2014	515	475	-	-	1 830	392	-	495	336	-	-
	2015	626	540	-	-	2 011	324	-	515	379	-	-

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>4 667</b>	<b>6 943</b>	<b>3 511</b>	<b>3 967</b>	<b>3 000</b>	<b>1 865</b>	<b>2 709</b>	<b>2 764</b>	<b>2 500</b>	<b>2 609</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	-	<b>3 742</b>	<b>8 272</b>	<b>3 631</b>	<b>3 575</b>	-	<b>2 102</b>	<b>4 276</b>	<b>3 854</b>	-	<b>2 527</b>
Amazonas	2014	-	-	5 906	4 224	-	-	-	2 200	-	-	3 123
	2015	-	-	6 672	4 000	-	-	-	2 500	-	-	3 822
Ancash	2014	-	-	-	4 045	-	-	-	-	-	2 500	-
	2015	-	-	-	4 296	3 294	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	-	-	-	3 500	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	2 000	-	-	-	-	-	-	-
Arequipa	2014	-	-	-	4 357	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	4 763	-	-	-	-	-	-	-
Ayacucho	2014	-	-	7 500	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cajamarca	2014	-	-	6 445	2 572	-	-	-	1 713	-	-	2 612
	2015	-	-	7 729	2 817	-	-	-	-	-	-	2 538
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	-	-	5 700	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huancavelica	2014	-	-	-	3 785	-	-	-	-	-	-	1 300
	2015	-	-	-	3 689	-	-	-	-	-	-	1 540
Huánuco	2014	-	7 450	7 171	3 198	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	5 127	9 151	3 805	-	-	-	-	-	-	-
Ica	2014	-	-	-	5 039	5 624	-	-	-	3 500	-	-
	2015	-	-	-	6 000	5 875	-	3 400	-	4 238	-	-
Junín	2014	-	-	6 672	3 182	-	-	-	-	-	-	2 700
	2015	-	-	8 323	3 088	-	-	-	-	-	-	2 800
La Libertad	2014	-	-	-	3 176	-	3 000	1 200	2 100	3 000	-	-
	2015	-	-	-	3 517	-	-	-	-	-	-	-
Lambayeque	2014	-	-	-	3 481	2 073	-	2 486	1 550	2 737	-	2 174
	2015	-	-	-	3 166	2 219	-	3 592	-	3 181	-	1 934
Lima	2014	-	-	-	4 555	-	-	2 500	-	-	-	-
	2015	-	-	-	4 238	-	-	-	-	-	-	-
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	4 514	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	2 548	2 676	1 573	-	-	819	-	-	-	-
	2015	-	2 665	2 675	1 736	-	-	934	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	5 500	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	6 906	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	-	-	-	-	-	-	-	3 670	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	4 350	-	-	-
Pasco	2014	-	-	4 692	2 346	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	3 893	3 000	-	-	-	-	-	-	-
Piura	2014	-	-	5 000	2 800	-	-	2 862	2 870	-	-	2 750
	2015	-	-	3 875	3 667	-	-	2 518	-	-	-	2 513
Puno	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	6 400	7 469	4 295	-	-	1 791	-	-	-	-
	2015	-	7 075	9 178	4 284	-	-	1 983	-	-	-	-
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	5 577	-	-	-	1 800	-	-	-	-
	2015	-	-	6 223	-	-	-	2 006	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	5 516	2 540	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	7 090	3 880	-	-	1 900	-	-	-	-

continúa

conclusión C. 16

Región	Año	Frijol de palo	Zarandaja	Tarhui	Algodón sin desmotar	Marigold
<b>Promedio nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1 774</b>	<b>2 918</b>	<b>5 016</b>	<b>2 692</b>	<b>-</b>
	<b>2015<sup>p/</sup></b>	<b>1 812</b>	<b>2 122</b>	<b>3 468</b>	<b>2 069</b>	<b>600</b>
Amazonas	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Ancash	2014	-	-	5 026	-	-
	2015	-	-	4 000	-	-
Apurímac	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Arequipa	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Ayacucho	2014	1 806	-	-	-	-
	2015	2 500	-	-	-	-
Cajamarca	2014	1 138	-	6 000	-	-
	2015	-	-	5 000	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Cusco	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Huancavelica	2014	-	-	3 500	-	-
	2015	-	-	3 540	-	-
Huánuco	2014	-	-	5 759	-	-
	2015	-	-	3 571	-	-
Ica	2014	-	-	-	2 583	-
	2015	-	-	-	2 454	-
Junín	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
La Libertad	2014	1 776	2 300	4 577	-	-
	2015	1 884	2 326	3 087	-	-
Lambayeque	2014	2 190	2 922	-	-	-
	2015	2 072	2 118	-	-	-
Lima	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	600
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Pasco	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Piura	2014	-	-	-	3 320	-
	2015	2 648	-	-	3 040	-
Puno	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	-	-	1 300	-
	2015	-	-	-	-	-
Tacna	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-
Tumbes	2014	-	-	-	-	-
	2015	-	2 000	-	-	-
Ucayali	2014	1 260	-	-	1 435	-
	2015	660	-	-	1 461	-

p/ Provisional

Fuente: SIEA





• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



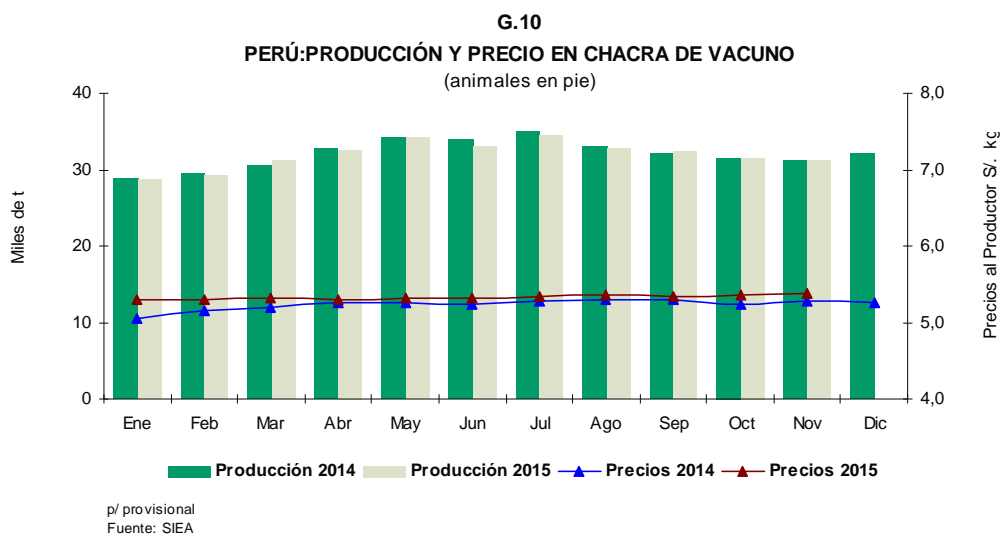
Indicadores Productivos • Pecuario y Avícola •

Noviembre 2015

## PRODUCCION PECUARIA Y AVÍCOLA

### VACUNO :

La producción de la especie vacuno, cuya contribución al sub sector productos de animales vivos y productos de animales es el 13,5%, en el mes de noviembre 2015 ha mostrado un desempeño positivo logrando una producción de 31,2 mil toneladas de peso vivo, ligeramente superior al obtenido el mismo mes del año 2014 (0,1%), donde se obtuvo una producción de 31,1 mil toneladas. En el ámbito nacional, expandieron su producción las regiones de: Junín (10,3 %), La Libertad (2,8 %) y Lima (2,1 %). En el período enero-noviembre de este año, se obtuvo una producción acumulada de 351,0 mil toneladas disminuyendo en -0,5%, respecto al mismo período del año anterior (352,6 mil toneladas). Los mayores incrementos en este período, se registraron en: Junín (10,7%), Ancash (3,3%) y La Libertad (2,9%). Por su parte, la producción se contrajo en: Arequipa, Ayacucho y Cusco.



El comportamiento de los precios recibidos por el productor de la especie vacuno, en noviembre 2015, en promedio se ubica en S/. 5,38 por kg, es decir 0,4% superior al mes anterior (S/ 5,36 por kg) y el 1,9% superior con relación al mismo mes del año anterior (S/. 5,28 por kg). En el ámbito regional, los precios promedios al productor oscilaron entre S/. 4,62 (Madre de Dios) y S/. 6,75 (Loreto).

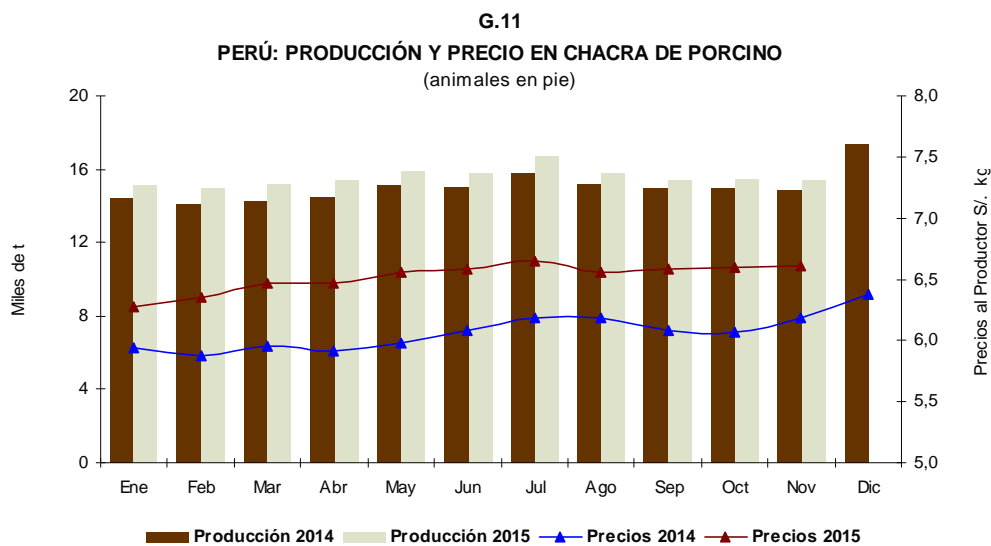
### PORCINO:

La producción de porcinos se encuentra en permanente evolución, sustentada en la creciente demanda de carne cerdo y por el dinamismo del consumo de alimentos fuera del hogar, considerando la mayor presencia de restaurantes turísticos donde se expenden platos típicos a base de esta carne.

En el mes de noviembre 2015, esta especie alcanzó una producción de 15,3 mil toneladas peso vivo, incrementándose en 3,0 %, con relación al mismo mes del año 2014, donde se obtuvo una producción de 14,9 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 incrementos son: Arequipa (17,7%), Piura (16,1 %) y Huánuco (3,8 %). En el período enero-noviembre 2015, se obtuvo una producción acumulada de 170,9 mil toneladas incrementándose en 4,7 % respecto a la producción obtenida en el mismo período del año anterior (163,2 mil toneladas). Los mayores incrementos se registraron en: Arequipa (13,8 %), Piura (8,4 %), Lima (5,8%) y Huánuco (6,8 %).

El comportamiento de los precios recibidos por el productor de porcinos, en noviembre 2015, se ubicó en S/. 6,61 por kg, 0,2% superior al mes anterior (S/. 6,60 por kg) y 6,8% superior al registrado el mismo mes del año anterior (S/. 6,19 por kg).

A nivel regional, los precios al productor fluctuaron entre S/. 5,50 (Moquegua) y S/. 7,67 (Puno).



p/ provisional  
Fuente: SIEA

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

Región	Año	Ene - nov	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>352,6</b>	<b>28,8</b>	<b>29,5</b>	<b>30,6</b>	<b>32,7</b>	<b>34,2</b>	<b>34,0</b>	<b>35,1</b>	<b>32,9</b>	<b>32,2</b>	<b>31,5</b>	<b>31,1</b>	<b>32,1</b>
	<b>2015 p/</b>	<b>351,0</b>	<b>28,6</b>	<b>29,3</b>	<b>31,1</b>	<b>32,7</b>	<b>34,2</b>	<b>32,9</b>	<b>34,4</b>	<b>32,8</b>	<b>32,3</b>	<b>31,5</b>	<b>31,2</b>	
Amazonas	2014	15,0	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	15,1	1,3	1,5	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Ancash	2014	14,9	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	15,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Apurímac	2014	8,8	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	8,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Arequipa	2014	12,7	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	12,0	1,2	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3
Ayacucho	2014	20,9	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	20,5	1,4	1,5	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	2,2	1,7	1,7	1,7	1,7
Cajamarca	2014	57,2	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	54,9	4,6	4,5	5,2	4,9	5,2	4,5	5,0	4,9	5,2	5,4	5,5	5,5
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	19,3	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	18,4	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9	1,7	1,6	1,7	1,6	1,6
Huancaavelica	2014	7,7	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	7,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6
Huánuco	2014	35,0	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	36,1	2,6	2,7	2,6	3,3	3,7	3,5	4,0	3,6	3,8	3,3	3,1	3,1
Ica	2014	3,7	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	3,7	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3
Junín	2014	14,4	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	15,9	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	1,5
La Libertad	2014	12,4	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	12,8	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2
Lambayeque	2014	5,9	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	5,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5
Lima	2014	17,1	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	17,2	1,5	1,4	1,4	1,5	1,7	1,5	1,8	1,6	1,6	1,5	1,6	1,6
Lima Metropolitana	2014	21,1	1,9	1,8	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	1,9	1,8	1,9	1,8	2,0
	2015	21,2	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	1,9	2,0	1,9	1,8	1,9	1,8	1,8
Loreto	2014	2,7	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	2,8	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
Madre de Dios	2014	3,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	3,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Moquegua	2014	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Pasco	2014	6,4	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	6,2	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5
Piura	2014	16,3	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	15,6	1,4	1,3	1,5	1,4	1,5	1,4	1,5	1,3	1,5	1,5	1,4	1,4
Puno	2014	38,4	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	38,7	2,5	3,0	3,3	4,6	4,7	4,6	4,2	3,6	3,2	2,5	2,6	2,6
San Martín	2014	10,5	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	10,3	0,9	1,0	1,0	0,9	0,9	0,7	1,0	1,0	0,8	1,0	1,0	1,0
Tacna	2014	2,0	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	1,9	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Tumbes	2014	2,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Ucayali	2014	2,8	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	2,9	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	5,23	5,06	5,15	5,20	5,25	5,25	5,23	5,27	5,30	5,29	5,24	5,28	5,25
	<b>2015 p/</b>	5,33	5,31	5,30	5,31	5,30	5,31	5,32	5,33	5,35	5,35	5,36	5,38	
Amazonas	2014	5,90	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	5,39	5,70	5,73	5,70	5,23	5,25	5,22	5,30	5,31	5,30	5,32	5,26	
Ancash	2014	5,19	4,50	4,60	4,75	4,83	4,80	4,85	5,80	5,75	5,77	5,70	5,72	5,70
	2015	5,63	5,56	5,63	5,70	5,68	5,67	5,65	5,70	5,72	5,70	5,48	5,45	
Apurímac	2014	5,27	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	5,25	5,22	5,22	5,21	5,23	5,26	5,23	
Arequipa	2014	5,34	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	5,58	5,61	5,73	5,70	5,42	5,55	5,65	5,70	5,72	5,43	5,44	5,45	
Ayacucho	2014	5,28	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	5,33	5,31	5,36	5,35	5,39	5,26	5,42	5,40	5,34	5,27	5,28	5,25	
Cajamarca	2014	5,18	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	5,12	5,06	5,06	5,08	5,11	5,16	5,13	5,16	5,15	5,16	5,10	5,15	
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	5,06	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	5,31	5,23	5,24	5,28	5,29	5,31	5,32	5,35	5,32	5,32	5,40	5,35	
Huancavelica	2014	5,08	5,00	5,02	5,05	5,07	5,00	5,00	5,15	5,10	5,25	5,10	5,12	5,11
	2015	5,06	5,05	5,04	5,00	5,04	5,06	5,02	5,10	5,12	5,10	5,06	5,05	
Huánuco	2014	5,09	5,05	5,02	5,24	5,05	5,10	5,13	5,08	5,12	5,00	5,05	5,10	5,18
	2015	5,25	5,35	5,36	5,41	5,20	5,12	5,18	5,15	5,21	5,20	5,28	5,29	
Ica	2014	5,55	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	5,68	5,75	5,73	5,70	5,65	5,64	5,60	5,65	5,70	5,68	5,70	5,68	
Junín	2014	5,67	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	5,25	5,14	5,01	5,01	5,09	5,20	5,21	5,20	5,41	5,45	5,48	5,56	
La Libertad	2014	4,04	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	5,16	5,14	5,16	5,14	5,00	5,14	5,14	5,14	5,14	5,22	5,24	5,30	
Lambayeque	2014	4,86	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	5,12	5,00	5,01	5,00	5,02	5,04	5,07	5,10	5,05	5,08	5,10	5,88	
Lima	2014	4,59	4,41	4,46	4,50	4,57	4,55	4,36	4,36	4,82	4,85	4,80	4,77	4,62
	2015	4,91	4,93	4,58	4,60	4,76	4,75	4,77	4,90	5,01	5,23	5,28	5,15	
Lima Metropolitana	2014	3,77	4,49	4,50	4,53	4,60	4,59	4,58	4,53	4,86	4,78	0,00	0,00	4,75
	2015	5,77	5,61	5,61	5,61	5,62	5,81	5,85	5,84	5,89	5,82	5,90	5,89	
Loreto	2014	6,26	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	6,62	6,30	6,25	6,28	6,67	6,60	6,63	6,83	6,84	6,85	6,80	6,75	
Madre de Dios	2014	5,20	4,43	5,00	5,15	5,40	5,31	5,30	5,33	5,30	5,35	5,40	5,20	5,22
	2015	4,47	4,37	4,40	4,47	4,40	4,40	4,40	4,48	4,48	4,53	4,60	4,62	
Moquegua	2014	4,94	4,80	4,82	4,90	4,92	4,90	4,95	5,00	5,00	5,05	5,02	5,00	5,03
	2015	5,11	5,00	5,10	5,09	5,10	5,15	5,12	5,15	5,12	5,13	5,15	5,12	
Pasco	2014	4,65	4,61	4,64	4,62	4,57	4,63	4,69	4,73	4,72	4,67	4,66	4,64	4,67
	2015	4,72	4,62	4,28	4,74	4,66	4,75	4,76	4,75	4,81	4,86	4,85	4,87	
Piura	2014	4,75	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	5,04	4,90	4,92	4,90	5,00	5,05	5,08	5,06	5,10	5,13	5,15	5,20	
Puno	2014	6,21	6,02	6,09	6,04	6,18	6,21	6,22	6,20	6,18	6,20	6,42	6,54	6,43
	2015	5,80	5,90	5,86	5,85	5,80	5,75	5,73	5,75	5,72	5,74	5,80	5,90	
San Martín	2014	6,01	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	5,41	5,35	5,40	5,42	5,47	5,45	5,34	5,40	5,42	5,45	5,50	5,35	
Tacna	2014	5,06	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	5,20	5,12	5,11	5,13	5,15	5,18	5,20	5,22	5,25	5,27	5,30	5,28	
Tumbes	2014	4,47	4,00	4,50	4,53	4,55	4,50	4,52	4,50	4,50	4,52	4,50	4,52	4,50
	2015	4,54	4,51	4,53	4,50	4,52	4,55	4,50	4,52	4,50	4,51	4,50	4,80	
Ucayali	2014	5,82	5,70	5,75	5,80	5,72	5,70	5,73	5,90	5,92	5,93	5,90	5,93	5,90
	2015	5,81	5,73	5,72	5,73	5,73	5,73	5,73	5,72	5,98	5,97	5,95	5,93	

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	8,6	0,6	0,7	0,7	0,9	0,9	1,0	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7
	2015 p/	8,7	0,6	0,7	0,7	0,9	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Apurímac	2014	0,6	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	
Arequipa	2014	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Ayacucho	2014	0,5	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	0,6	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Cusco	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	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Huancavelica	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Junín	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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	
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	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	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	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Moquegua	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Pasco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Puno	2014	3,4	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	3,5	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	
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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Tacna	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	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	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	
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	4,25	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 p/</b>	4,07	3,96	3,98	3,98	4,05	4,08	4,07	4,07	4,08	4,09	4,10	4,33	
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	3,48	3,45	3,51	3,63	3,50	3,45	3,44	3,46	3,46	3,48	3,44	3,48	3,45
	2015	3,53	3,49	3,49	3,48	3,51	3,54	3,58	3,56	3,54	3,53	3,54	3,58	
Arequipa	2014	4,21	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	4,22	4,03	4,17	4,15	4,20	4,22	4,25	4,23	4,20	4,30	4,32	4,35	
Ayacucho	2014	3,73	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	4,07	4,00	4,00	3,80	3,90	4,21	4,11	4,22	4,24	4,11	4,12	4,06	
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	3,59	3,55	3,56	3,56	3,57	3,57	3,57	3,57	3,60	3,62	3,65	3,66	3,70
	2015	3,80	3,72	3,75	3,76	3,76	3,80	3,82	3,83	3,84	3,84	3,85	3,85	
Huancavelica	2014	3,69	3,50	3,52	3,66	3,72	3,73	3,70	3,73	3,78	3,75	3,76	3,79	3,80
	2015	4,06	4,02	4,05	3,95	4,0	4,1	4,13	4,15	4,12	4,12	4,01	4,00	
Huánuco	2014	3,69	3,80	3,70	3,70	-	-	3,6	3,70	3,80	3,55	-	-	-
	2015	3,95	3,90	3,96	4,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	3,39	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	3,78	3,85	3,35	3,43	3,99	3,84	3,83	3,90	3,90	3,79	3,82	3,83	
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	3,98	3,65	3,68	3,80	3,81	3,85	3,90	4,00	4,20	4,25	4,39	4,20	
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	3,59	3,45	3,50	3,60	3,62	3,60	3,62	3,64	3,63	3,62	3,60	3,65	3,62
	2015	3,68	3,60	3,62	3,63	3,65	3,62	3,70	3,72	3,70	3,72	3,75	3,80	
Pasco	2014	3,89	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	4,25	4,06	4,12	4,22	4,25	4,37	4,28	4,29	4,28	4,28	4,30	4,28	
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	5,03	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	4,30	4,20	4,21	4,24	4,25	4,20	4,18	4,17	4,20	4,22	4,30	5,15	
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	3,74	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	3,81	3,75	3,73	3,75	3,78	3,78	3,80	3,83	3,81	3,85	3,90	3,92	
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>26,2</b>	<b>1,8</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>2,5</b>	<b>2,2</b>	<b>2,1</b>	<b>1,9</b>	<b>1,7</b>
	<b>2015 p/</b>	<b>26,7</b>	<b>1,9</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>2,6</b>	<b>2,2</b>	<b>2,1</b>	<b>1,9</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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Arequipa	2014	3,1	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	3,0	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Ayacucho	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,6	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	4,0	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	4,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Huancavelica	2014	2,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,5	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	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
La Libertad	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	12,7	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	12,7	0,7	1,0	1,0	1,5	1,6	1,5	1,5	1,2	1,0	0,9	0,7	0,7
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	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
	<b>2015 p/</b>	4,63	4,48	4,54	4,51	4,65	4,69	4,66	4,66	4,66	4,63	4,65	4,84	
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	3,77	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	3,93	3,83	3,90	3,92	3,94	3,90	3,92	3,93	3,95	3,96	3,98	4,00	
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	3,70	3,69	3,69	3,69	3,72	3,76	3,72	3,70	3,69	3,67	3,69	3,67	
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	4,66	4,73	4,80	4,79	4,52	4,60	4,64	4,60	4,65	4,60	4,68	4,70	
Ayacucho	2014	4,00	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	4,27	4,06	4,07	3,95	4,36	4,57	4,48	4,33	4,23	4,24	4,23	4,48	
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	4,17	4,11	4,11	4,12	4,13	4,16	4,22	4,28	4,25	4,16	4,20	4,16	
Huancavelica	2014	3,83	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	4,44	4,10	4,30	4,36	4,35	4,39	4,30	4,50	4,66	4,66	4,65	4,62	
Huánuco	2014	4,41	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	4,67	4,43	4,50	4,50	4,60	4,66	4,70	4,80	4,82	4,81	4,80	4,79	
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	3,97	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	4,46	4,39	4,10	4,18	4,47	4,49	4,51	4,56	4,68	4,55	4,56	4,58	
La Libertad	2014	4,53	4,00	-	-	4,63	4,60	4,58	4,64	4,62	4,60	4,58	4,55	5,56
	2015	4,70	4,71	-	-	4,70	4,72	4,70	4,68	4,70	4,68	4,71	4,70	
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	3,74	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	4,29	4,12	4,10	4,13	4,12	4,32	4,18	4,18	4,30	4,62	4,57	4,54	
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	4,64	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	4,67	4,70	4,72	4,70	4,68	4,72	4,70	4,55	4,60	4,62	4,70	4,68	
Pasco	2014	4,22	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	4,32	4,26	4,29	4,24	4,35	4,30	4,30	4,58	4,32	4,30	4,33	4,30	
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	5,47	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	4,98	4,86	4,85	4,80	4,97	4,98	4,95	4,92	4,95	4,96	5,00	5,54	
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	4,74	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	4,86	4,80	4,83	4,80	4,80	4,90	4,88	4,90	4,90	4,89	4,90	4,91	
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

(Miles de toneladas)

Región	Año	Ene - nov	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	79,5	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 p/	80,9	6,1	6,5	6,8	7,9	8,3	8,3	8,5	8,0	7,3	6,6	6,6	
Amazonas	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	2,8	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	3,0	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Apurímac	2014	2,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	2,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Arequipa	2014	3,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	3,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4
Ayacucho	2014	4,3	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	4,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4
Cajamarca	2014	4,2	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	3,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	7,2	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
	2015	7,4	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
Huancavelica	2014	3,8	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	3,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
Huánuco	2014	3,4	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	3,8	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4
Ica	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	6,0	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	6,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
La Libertad	2014	5,3	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	5,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Lambayeque	2014	1,4	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	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Lima	2014	2,9	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	2,6	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
Lima Metropolitana	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	3,8	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	3,8	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
Piura	2014	2,5	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	2,7	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
Puno	2014	24,4	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	24,6	1,3	1,6	1,8	2,7	2,9	2,9	3,0	2,7	2,3	1,8	1,5	1,5
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - no	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	5,70	5,38	5,47	5,49	5,68	5,76	5,76	5,85	5,85	5,82	5,85	5,84	5,91
	<b>2015 p/</b>	5,72	5,57	5,59	5,60	5,69	5,73	5,73	5,74	5,78	5,79	5,80	5,87	
Amazonas	2014	6,41	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	5,55	5,30	5,28	5,25	5,53	5,53	5,36	5,30	5,35	6,30	6,00	5,85	
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	4,80	4,70	4,72	4,75	4,78	4,81	4,80	4,82	4,90	4,85	4,86	4,85	
Apurímac	2014	5,22	5,05	5,21	5,33	5,39	5,29	5,22	5,18	5,09	5,08	5,27	5,27	5,25
	2015	5,29	5,30	5,26	5,25	5,25	5,32	5,32	5,29	5,28	5,29	5,29	5,30	
Arequipa	2014	4,96	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	5,30	4,85	4,96	5,00	5,34	5,40	5,38	5,40	5,42	5,45	5,50	5,60	
Ayacucho	2014	4,66	4,51	4,61	4,68	4,60	4,68	4,63	4,76	4,86	4,72	4,61	4,58	4,61
	2015	4,81	4,61	4,65	4,73	4,79	4,82	4,87	4,90	4,89	4,81	4,87	4,94	
Cajamarca	2014	4,90	4,72	4,76	4,80	4,89	4,94	4,99	4,95	4,92	4,96	4,96	4,96	4,96
	2015	4,94	4,93	4,93	4,91	4,92	4,95	4,92	4,92	4,95	4,95	4,95	4,97	
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	5,69	5,61	5,67	5,67	5,67	5,67	5,67	5,68	5,70	5,70	5,73	5,78	5,79
	2015	5,99	5,85	5,90	6,00	5,98	6,00	6,00	6,03	6,05	6,00	6,02	6,03	
Huancavelica	2014	5,17	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	5,66	5,50	5,60	5,62	5,60	5,80	5,75	5,70	5,69	5,68	5,66	5,67	
Huánuco	2014	4,70	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	4,91	4,82	4,80	4,85	4,82	4,90	4,95	4,96	4,97	4,99	4,98	4,97	
Ica	2014	5,70	6,04	6,12	5,47	5,67	5,50	5,38	5,34	5,75	5,80	5,80	5,80	5,80
	2015	5,44	6,00	5,98	5,95	5,23	5,20	5,22	5,20	5,23	5,25	5,30	5,28	
Junín	2014	5,86	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	6,25	6,16	6,14	6,17	6,16	6,16	6,21	6,25	6,41	6,23	6,44	6,46	
La Libertad	2014	4,91	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89	4,89
	2015	5,09	5,10	5,07	5,05	5,04	5,04	5,04	5,02	5,00	5,20	5,21	5,20	
Lambayeque	2014	4,80	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	5,30	5,25	5,24	5,20	5,22	5,30	5,33	5,30	5,32	5,35	5,40	5,38	
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	4,84	4,59	4,55	4,73	4,66	4,68	4,72	4,74	4,87	5,23	5,20	5,32	
Lima Metropolitana	2014	3,61	4,30	4,48	4,56	4,50	4,52	4,30	4,29	4,40	4,32	0,00	0,00	4,55
	2015	5,56	5,25	5,25	5,37	5,43	5,64	5,66	5,69	5,62	5,77	5,73	5,70	
Loreto	2014	6,21	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	4,30	4,48	4,22	4,27	4,28	4,72	4,86	4,07	4,24	4,06	4,05	4,04	
Madre de Dios	2014	5,40	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	4,86	4,78	4,76	4,75	4,73	4,77	4,72	4,99	4,96	5,01	5,00	5,00	
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	5,08	4,58	4,60	4,55	5,50	5,45	5,43	5,20	5,22	5,20	5,08	5,02	
Pasco	2014	5,72	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	5,73	5,72	5,70	5,72	5,70	5,50	5,55	5,54	5,60	6,01	6,02	6,00	
Piura	2014	4,44	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	5,02	4,90	4,90	4,92	4,90	5,00	5,02	5,00	5,03	5,21	5,20	5,18	
Puno	2014	7,09	6,84	6,82	6,82	6,96	6,99	7,05	7,06	7,08	7,10	7,55	7,68	8,06
	2015	6,52	6,60	6,50	6,45	6,40	6,39	6,38	6,40	6,50	6,48	6,60	7,05	
San Martín	2014	5,53	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	5,71	5,73	5,78	5,92	5,92	5,92	5,92	5,92	5,92	5,28	5,28	5,25	
Tacna	2014	4,81	4,76	4,78	4,80	4,83	4,80	4,82	4,80	4,82	4,85	4,80	4,82	4,80
	2015	4,81	4,78	4,80	4,83	4,80	4,90	4,91	4,30	4,70	4,80	5,00	5,05	
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	4,78	4,73	4,75	4,70	4,72	4,80	4,82	4,80	4,79	4,80	4,82	4,85	
Ucayali	2014	5,68	5,63	5,65	5,60	5,84	5,80	5,80	5,75	5,60	5,62	5,60	5,60	5,50
	2015	5,84	6,03	6,12	6,10	6,03	6,05	6,04	6,05	6,04	5,27	5,26	5,25	

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

(Miles de toneladas)

Región	Año	Ene - nov	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	14,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,2	1,1	1,1	1,2
	2015 p/	13,8	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,4	1,2	1,1	1,1	
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,4	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	0,5	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	0,8	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	0,8	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Cajamarca	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	0,1	0,1	0,1	0,1	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	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Huánuco	2014	0,5	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	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,5	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	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Lambayeque	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	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Lima	2014	1,6	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	1,6	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	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	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	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	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	4,4	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	4,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3
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	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	4,03	3,88	3,94	4,01	3,99	4,03	4,04	4,05	4,07	4,10	4,08	4,11	4,15
	<b>2015 p/</b>	4,24	4,16	4,19	4,18	4,20	4,20	4,23	4,22	4,28	4,33	4,34	4,36	
Amazonas	2014	3,91	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	4,07	3,90	3,93	3,94	3,96	4,00	4,10	4,12	4,15	4,16	4,20	4,32	
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	4,17	4,05	4,04	4,00	4,10	4,10	4,20	4,22	4,23	4,25	4,30	4,33	
Apurímac	2014	3,75	3,69	3,75	3,82	3,78	3,76	3,76	3,78	3,77	3,77	3,70	3,70	3,69
	2015	3,72	3,72	3,75	3,72	3,70	3,71	3,66	3,68	3,71	3,71	3,74	3,77	
Arequipa	2014	4,18	3,95	4,14	4,18	4,20	4,22	4,20	4,30	4,20	4,21	4,20	4,15	4,12
	2015	4,62	4,30	4,64	4,60	4,56	4,60	4,64	4,65	4,70	4,68	4,70	4,72	
Ayacucho	2014	3,90	3,86	3,86	3,98	3,91	3,98	3,86	3,89	3,90	4,02	3,83	3,84	3,83
	2015	4,06	4,00	3,90	3,93	3,94	4,07	4,11	4,04	4,08	4,08	4,02	4,48	
Cajamarca	2014	4,30	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	3,90	4,41	4,40	3,64	3,63	3,69	3,69	3,62	3,89	3,92	3,97	4,03	
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	3,97	3,80	3,84	3,89	3,91	3,93	3,96	4,00	4,05	4,08	4,10	4,16	
Huancavelica	2014	4,13	3,80	3,90	4,00	4,10	4,05	4,10	4,30	4,28	4,30	4,33	4,30	4,25
	2015	4,31	4,20	4,22	4,20	4,22	4,25	4,20	4,30	4,45	4,40	4,50	4,50	
Huánuco	2014	4,58	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	4,84	4,55	4,80	4,85	4,90	4,89	4,85	4,90	4,89	4,87	4,85	4,87	
Ica	2014	4,59	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	4,36	4,25	4,30	4,50	4,25	4,32	4,35	4,33	4,30	4,40	4,45	4,50	
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	4,88	4,41	4,75	4,86	4,85	4,83	4,92	4,98	5,00	5,06	5,08	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	5,59	5,31	5,31	5,37	5,62	5,62	5,81	5,62	5,62	5,71	5,74	5,75	
Lambayeque	2014	3,89	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	3,94	3,95	3,94	3,95	3,94	3,85	3,90	3,92	3,95	3,96	3,98	3,99	
Lima	2014	3,80	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	4,36	4,17	4,21	4,30	4,32	4,36	4,18	4,32	4,57	4,67	4,61	4,24	
Lima Metropolitana	2014	3,11	3,79	3,82	3,91	3,75	3,76	3,79	3,78	3,72	3,84	0,00	0,00	4,15
	2015	4,50	4,00	4,30	4,20	4,30	4,50	4,40	4,50	4,82	4,85	4,86	4,75	
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	3,69	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	3,94	3,80	3,90	3,98	3,97	3,97	3,93	3,95	3,96	3,95	3,96	3,98	
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	4,16	3,98	4,32	4,23	4,11	4,14	4,11	4,10	4,14	4,18	4,20	4,22	
Piura	2014	3,73	3,55	3,60	3,70	3,75	3,80	3,82	3,80	3,78	3,75	3,70	3,73	3,75
	2015	3,93	3,90	3,89	3,90	3,93	3,90	3,95	3,93	3,94	3,97	3,95	3,97	
Puno	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	4,01	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	4,16	4,12	4,15	4,10	4,12	4,15	4,16	4,20	4,18	4,20	4,22	4,20	
Tumbes	2014	3,65	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	3,81	3,75	3,74	3,75	3,80	3,82	3,85	3,83	3,80	3,82	3,90	3,85	
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>163,2</b>	<b>14,4</b>	<b>14,1</b>	<b>14,2</b>	<b>14,5</b>	<b>15,1</b>	<b>15,1</b>	<b>15,8</b>	<b>15,2</b>	<b>14,9</b>	<b>14,9</b>	<b>14,9</b>	<b>17,3</b>
	<b>2015 p/</b>	<b>170,9</b>	<b>15,1</b>	<b>14,9</b>	<b>15,2</b>	<b>15,3</b>	<b>15,9</b>	<b>15,8</b>	<b>16,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>	<b>15,3</b>	
Amazonas	2014	1,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Ancash	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Apurímac	2014	3,8	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	3,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4
Arequipa	2014	10,5	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	11,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1
Ayacucho	2014	2,7	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	2,7	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
Cajamarca	2014	7,2	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	7,4	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Callao	2014	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Cusco	2014	5,4	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	6,0	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Huancavelica	2014	1,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,6	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
Huánuco	2014	6,9	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	7,4	0,5	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6
Ica	2014	3,0	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	3,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Junín	2014	4,2	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	4,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
La Libertad	2014	17,3	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	17,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6	1,7	1,8	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5
Lambayeque	2014	1,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	1,8	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2
Lima	2014	29,7	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	30,5	2,9	2,8	2,9	2,8	2,7	2,7	2,9	2,7	2,5	2,8	2,7	2,7
Lima Metropolitana	2014	39,4	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	42,9	4,0	3,9	3,7	3,7	4,0	3,8	4,0	3,9	3,9	3,9	4,0	4,0
Loreto	2014	2,9	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	2,5	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Madre de Dios	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Pasco	2014	2,3	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	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Piura	2014	6,9	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	7,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6
Puno	2014	3,3	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	3,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
San Martín	2014	3,2	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	3,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Tacna	2014	3,0	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	3,0	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Tumbes	2014	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Ucayali	2014	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	6,04	5,95	5,88	5,95	5,92	5,97	6,08	6,19	6,18	6,08	6,07	6,19	6,38
	2015 p/	6,52	6,27	6,35	6,47	6,47	6,56	6,58	6,65	6,56	6,58	6,60	6,61	
Amazonas	2014	6,20	6,24	6,22	6,22	6,18	6,14	6,12	6,20	6,26	6,18	6,13	6,28	6,25
	2015	6,11	6,10	6,06	6,10	6,12	6,15	6,10	6,20	6,25	6,30	6,00	5,88	
Ancash	2014	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,15	7,15	7,13	7,15	8,14
	2015	6,79	6,82	6,80	6,78	6,80	6,80	6,83	6,80	6,82	6,80	6,75	6,72	
Apurímac	2014	5,24	5,08	5,17	5,16	5,21	5,15	5,22	5,26	5,32	5,32	5,33	5,47	5,55
	2015	6,09	6,38	6,38	6,41	6,37	6,38	6,35	5,68	5,70	5,66	5,79	5,94	
Arequipa	2014	5,67	5,55	5,60	5,70	5,65	5,70	5,72	5,73	5,75	5,76	5,55	5,62	5,67
	2015	6,00	5,92	5,94	5,95	5,96	5,97	5,97	6,20	6,01	5,96	6,00	6,10	
Ayacucho	2014	6,08	6,09	6,05	6,06	6,03	5,96	6,14	6,17	6,16	6,26	6,03	5,91	6,10
	2015	6,26	5,99	6,10	6,22	6,12	6,15	6,37	6,35	6,44	6,40	6,37	6,36	
Cajamarca	2014	5,81	5,71	5,74	5,79	5,86	5,85	5,84	5,85	5,88	5,91	5,68	5,76	5,87
	2015	5,92	5,74	5,78	5,81	5,78	5,83	6,00	5,98	6,02	6,05	6,07	6,08	
Callao	2014	5,67	5,76	5,61	5,55	5,43	5,61	5,72	5,76	5,77	5,58	5,58	0,00	6,13
	2015	6,55	6,30	6,35	6,50	6,55	6,67	6,66	6,70	6,75	6,85	6,35	6,40	
Cusco	2014	6,78	6,74	6,76	6,77	6,78	6,79	6,79	6,79	6,80	6,79	6,82	6,79	6,81
	2015	6,65	6,70	6,56	6,62	6,31	6,67	6,66	6,70	6,80	6,70	6,72	6,73	
Huancavelica	2014	5,56	5,26	5,30	5,43	5,55	5,60	5,58	5,75	5,70	5,69	5,65	5,60	5,62
	2015	5,50	5,40	5,41	5,42	5,40	5,42	5,40	5,60	5,62	5,60	5,62	5,60	
Huánuco	2014	6,67	6,52	6,58	6,71	6,52	6,61	6,70	6,92	6,72	6,79	6,50	6,76	6,74
	2015	7,31	6,43	6,88	7,23	7,36	7,32	7,51	7,74	7,65	7,62	7,60	7,05	
Ica	2014	5,88	5,96	5,80	5,95	5,97	5,89	5,93	5,87	5,86	5,80	5,82	5,86	6,28
	2015	5,99	5,81	5,80	5,83	5,91	5,92	5,90	6,00	6,10	6,15	6,20	6,30	
Junín	2014	5,66	5,15	5,48	5,62	5,75	5,76	5,80	5,80	5,71	5,64	5,74	5,78	6,19
	2015	6,34	6,18	6,04	6,14	6,31	6,33	6,38	6,43	6,41	6,45	6,56	6,55	
La Libertad	2014	7,14	6,67	6,67	6,74	6,86	6,92	6,98	7,49	7,49	7,49	7,49	7,79	7,68
	2015	7,15	6,61	7,08	7,22	7,02	7,13	7,13	7,38	7,24	7,24	7,25	7,30	
Lambayeque	2014	6,70	6,35	6,42	6,55	6,64	6,70	6,72	6,80	6,85	6,90	6,90	6,92	6,95
	2015	6,50	6,45	6,50	6,52	6,06	6,04	6,58	6,60	6,62	6,70	6,72	6,75	
Lima	2014	5,61	5,75	5,50	5,54	5,40	5,50	5,68	5,75	5,75	5,52	5,60	5,75	6,12
	2015	6,50	6,10	6,20	6,44	6,54	6,55	6,50	6,60	6,65	6,67	6,74	6,70	
Lima Metropolitana	2014	5,13	5,77	5,65	5,60	5,51	5,60	5,70	5,71	5,70	5,60	5,60	0,00	6,15
	2015	6,63	6,50	6,49	6,58	6,58	6,79	6,81	6,77	6,50	6,64	6,60	6,65	
Loreto	2014	5,86	5,25	5,50	5,70	5,86	5,90	5,93	6,00	6,05	6,10	6,10	6,12	6,15
	2015	5,70	5,36	5,35	5,38	5,32	5,33	5,34	5,39	6,30	6,28	6,30	6,31	
Madre de Dios	2014	6,20	6,00	6,00	6,20	6,36	6,37	6,42	6,46	6,10	6,00	6,05	6,25	6,35
	2015	6,54	6,07	6,00	6,05	6,31	6,67	6,66	6,90	6,90	6,80	6,82	6,80	
Moquegua	2014	5,04	4,83	4,90	5,00	5,10	5,00	5,05	5,10	5,12	5,14	5,10	5,12	5,15
	2015	5,52	5,49	5,50	5,55	5,50	5,52	5,51	5,50	5,53	5,55	5,60	5,50	
Pasco	2014	6,68	6,64	6,86	6,79	6,79	6,47	6,36	6,58	6,58	6,71	6,69	6,99	7,01
	2015	6,11	6,17	6,01	6,08	6,04	6,08	6,08	6,12	6,27	6,11	6,10	6,12	
Piura	2014	6,58	6,20	6,40	6,50	6,60	6,61	6,60	6,65	6,68	6,70	6,73	6,75	6,80
	2015	6,26	6,20	6,22	6,30	6,28	6,30	6,25	6,24	6,26	6,24	6,25	6,30	
Puno	2014	7,09	6,82	6,84	6,87	6,90	6,93	7,03	7,05	7,10	7,25	7,40	7,79	7,81
	2015	7,92	7,75	7,88	7,95	8,02	8,09	8,09	8,20	7,83	7,83	7,83	7,67	
San Martín	2014	7,93	7,79	7,90	7,88	7,86	7,86	7,86	8,02	8,02	8,03	8,01	8,05	8,60
	2015	6,14	5,93	5,90	5,98	5,97	5,97	6,01	6,10	6,12	6,15	6,20	7,22	
Tacna	2014	5,22	4,95	5,00	5,20	5,25	5,30	5,25	5,20	5,25	5,30	5,32	5,40	5,42
	2015	5,90	5,55	5,60	5,70	5,73	5,80	6,00	6,10	6,12	6,00	6,20	6,10	
Tumbes	2014	6,51	6,22	6,30	6,32	6,50	6,60	6,55	6,60	6,62	6,60	6,62	6,65	6,75
	2015	6,12	6,00	6,06	6,07	6,05	6,14	6,15	6,12	6,15	6,20	6,22	6,20	
Ucayali	2014	5,72	5,25	5,30	5,50	5,46	5,50	5,62	5,63	5,60	5,65	6,66	6,70	6,73
	2015	6,05	5,81	5,84	5,84	5,83	5,86	5,84	6,14	6,37	6,12	6,15	6,80	

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.



## C.29 PERÚ: PRODUCCIÓN DE POLLO VIVO POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015

(Miles de toneladas)

Región	Año	Ene - nov	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total Nacional	2014	1 460,8	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 p/	1 578,5	138,8	129,9	143,1	140,0	145,4	146,5	150,7	144,6	143,0	149,6	146,9	
Amazonas	2014	0,5	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	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ancash	2014	33,2	3,2	2,8	3,4	2,9	3,3	3,3	3,0	3,3	3,0	3,0	2,1	2,2
	2015	34,2	3,4	3,5	3,4	2,7	2,9	3,3	3,2	3,4	3,0	3,0	2,3	
Apurímac	2014	0,6	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	0,7	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Arequipa	2014	143,2	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	146,3	13,1	11,5	12,6	12,6	13,3	14,6	14,0	13,9	13,3	13,5	13,8	
Ayacucho	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	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Cajamarca	2014	2,5	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	2,7	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
Callao	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Cusco	2014	3,5	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	3,7	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	
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	0,1	0,1	0,1	0,1	
Huánuco	2014	1,3	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	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	
Ica	2014	76,2	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	75,1	7,0	5,1	7,0	6,8	7,5	6,6	7,6	7,0	6,6	7,0	6,9	
Junín	2014	9,7	0,9	0,8	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	1,0	1,0	1,0
	2015	10,3	1,1	1,0	0,9	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	
La Libertad	2014	273,2	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	285,6	25,0	26,2	25,6	25,1	25,9	26,4	26,7	25,8	25,9	25,8	27,1	
Lambayeque	2014	19,0	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	19,1	1,6	1,6	2,1	2,0	1,7	1,8	2,1	1,9	1,5	1,5	1,4	
Lima	2014	634,7	52,6	49,1	60,8	57,3	56,4	59,1	60,1	59,5	56,9	61,2	61,8	62,8
	2015	730,2	62,6	57,3	66,5	65,9	68,5	68,0	69,8	65,2	66,8	71,8	67,8	
Lima Metropolitana	2014	128,9	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	129,1	12,1	10,9	12,4	11,0	11,3	10,8	12,3	12,0	11,7	12,3	12,2	
Loreto	2014	24,0	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	25,1	2,1	2,1	2,3	2,4	2,4	2,5	2,3	2,4	2,2	2,2	2,2	
Madre de Dios	2014	6,3	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	6,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	0,7	
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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Pasco	2014	0,9	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	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Piura	2014	25,9	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	27,3	2,4	2,3	2,7	2,3	2,4	2,3	2,4	2,7	2,4	2,6	2,7	
Puno	2014	2,1	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	2,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
San Martín	2014	37,0	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	36,8	2,9	2,8	2,9	3,1	3,5	3,8	4,0	3,8	3,3	3,3	3,4	
Tacna	2014	17,5	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	19,1	2,0	2,0	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,8	1,8	1,8	2,0	
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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ucayali	2014	18,2	1,7	1,4	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,5	1,9	2,0	2,2
	2015	19,0	1,7	1,9	1,8	1,7	1,5	1,8	1,7	1,6	1,5	1,8	1,9	

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	4,77	4,69	4,71	4,69	4,68	4,80	4,74	4,78	4,77	4,98	4,80	4,80	4,87
	<b>2015 p/</b>	4,90	4,86	4,87	4,82	4,86	4,90	4,92	4,89	4,94	4,99	4,97	5,00	
Amazonas	2014	4,85	4,60	4,70	4,70	4,75	4,70	4,80	4,96	5,00	5,05	5,10	5,00	5,05
	2015	5,02	5,00	5,05	5,00	5,02	5,05	5,04	5,02	5,04	5,00	4,98	4,97	
Ancash	2014	4,99	4,84	4,90	4,92	4,90	4,92	4,98	5,00	5,06	5,10	5,12	5,10	5,12
	2015	5,08	5,05	5,10	5,08	5,10	5,12	5,10	5,08	5,10	5,09	5,05	5,10	
Apurímac	2014	5,03	4,87	4,92	4,93	4,98	4,95	5,05	5,05	5,12	5,15	5,17	5,17	5,20
	2015	4,94	4,87	4,89	4,91	4,92	4,98	4,97	4,97	4,96	4,95	4,96	4,97	
Arequipa	2014	4,76	4,65	4,70	4,75	4,90	4,93	4,95	4,90	4,89	4,90	4,25	4,50	4,56
	2015	4,77	4,85	4,55	4,60	4,82	4,85	4,90	4,85	4,75	4,85	4,83	4,95	
Ayacucho	2014	5,09	4,92	4,95	4,96	5,00	5,02	5,05	5,10	5,20	5,25	5,30	5,28	5,30
	2015	5,28	5,10	5,12	5,10	5,13	5,25	5,30	5,32	5,40	5,42	5,45	5,47	
Cajamarca	2014	4,68	4,60	4,68	4,70	4,78	4,79	4,65	4,65	4,68	4,72	4,61	4,68	5,84
	2015	4,98	4,93	4,93	4,92	4,95	4,98	5,00	5,00	5,04	4,98	5,02	5,03	
Callao	2014	3,81	4,64	4,68	4,67	4,66	4,63	4,60	4,64	4,65	4,78	4,80	4,81	4,84
	2015	4,03	4,90	4,95	4,92	4,85	4,91	4,93	4,94	4,96	4,98	4,95	4,92	
Cusco	2014	5,22	4,60	4,90	4,90	5,00	5,10	5,25	5,30	5,50	5,60	5,65	5,67	5,69
	2015	5,38	5,22	5,25	5,30	5,32	5,35	5,33	5,35	5,50	5,50	5,53	5,55	
Huancavelica	2014	4,90	4,70	4,75	4,80	4,85	4,86	4,88	4,91	4,95	5,00	5,05	5,10	5,12
	2015	5,09	5,05	5,02	5,05	5,10	5,13	5,10	5,10	5,11	5,10	5,12	5,13	
Huánuco	2014	4,96	4,70	4,80	4,82	4,85	4,90	5,00	5,05	5,10	5,12	5,10	5,12	5,15
	2015	5,03	5,10	5,00	5,01	5,00	5,02	5,03	5,02	5,05	5,03	5,02	5,01	
Ica	2014	4,78	4,72	4,88	4,85	4,90	4,91	4,50	4,60	4,75	4,80	4,83	4,85	4,83
	2015	4,89	4,82	4,85	4,80	4,83	4,86	4,90	4,91	4,95	4,96	4,95	4,97	
Junín	2014	5,07	4,85	4,90	4,92	4,95	4,90	5,00	5,10	5,20	5,30	5,32	5,30	5,32
	2015	5,12	5,15	5,12	5,10	5,10	5,15	5,16	5,12	5,15	5,12	5,10	5,10	
La Libertad	2014	4,73	4,59	4,46	4,51	4,37	4,93	4,77	4,77	4,84	5,44	4,69	4,71	4,78
	2015	4,89	4,55	4,85	4,90	4,88	4,90	4,93	4,95	4,96	4,98	4,99	4,99	
Lambayeque	2014	4,70	4,50	4,60	4,50	4,60	4,65	4,68	4,70	4,80	4,90	4,90	4,91	4,93
	2015	4,95	4,90	4,89	4,92	4,93	4,91	4,95	4,97	4,99	4,97	4,98	4,99	
Lima	2014	4,69	4,65	4,69	4,65	4,63	4,64	4,60	4,65	4,64	4,80	4,84	4,79	4,84
	2015	4,90	4,92	4,95	4,84	4,86	4,90	4,94	4,92	4,96	4,98	4,95	4,97	
Lima Metropolit:	2014	4,71	4,67	4,70	4,68	4,65	4,66	4,61	4,66	4,67	4,83	4,83	0,00	4,87
	2015	4,53	4,82	4,35	4,29	4,38	4,62	4,30	4,15	4,63	4,83	4,85	4,86	
Loreto	2014	5,54	6,00	6,00	5,90	6,00	6,00	6,10	6,30	4,50	4,66	4,70	4,73	5,76
	2015	5,50	5,80	5,80	5,75	5,28	5,32	5,34	5,35	5,40	5,42	5,50	5,52	
Madre de Dios	2014	5,62	5,35	5,40	5,50	5,60	5,65	5,70	5,72	5,73	5,75	5,77	5,70	5,75
	2015	5,56	5,50	5,54	5,50	5,51	5,60	5,55	5,60	5,62	5,60	5,58	5,60	
Moquegua	2014	4,64	4,70	4,74	4,72	4,75	4,70	4,80	4,85	4,80	4,83	4,06	4,10	4,15
	2015	4,82	4,80	4,82	4,80	4,81	4,83	4,85	4,82	4,83	4,84	4,81	4,80	
Pasco	2014	4,88	4,62	4,70	4,73	4,80	4,82	4,90	4,93	5,00	5,06	5,07	5,08	5,10
	2015	4,99	4,95	4,94	4,95	4,98	5,00	5,01	5,00	5,01	5,02	5,04	5,02	
Piura	2014	4,57	4,38	4,50	4,45	4,50	4,52	4,55	4,60	4,65	4,70	4,72	4,70	4,75
	2015	4,83	4,68	4,70	4,68	4,78	4,83	4,85	4,86	4,90	4,92	4,95	4,95	
Puno	2014	5,16	4,95	4,98	4,95	4,98	5,00	5,15	5,20	5,30	5,32	5,40	5,50	5,60
	2015	5,26	5,18	5,20	5,25	5,20	5,25	5,30	5,28	5,32	5,30	5,26	5,30	
San Martín	2014	5,26	5,01	5,10	5,00	5,05	5,10	5,20	5,30	5,45	5,50	5,58	5,62	5,63
	2015	5,35	5,20	5,23	5,20	5,25	5,30	5,32	5,34	5,38	5,50	5,53	5,55	
Tacna	2014	5,00	4,75	4,90	4,86	4,90	4,91	5,00	5,10	5,12	5,10	5,15	5,18	5,20
	2015	5,11	5,06	5,10	5,12	5,12	5,15	5,18	5,15	5,10	5,12	5,05	5,02	
Tumbes	2014	4,47	4,30	4,40	4,35	4,40	4,42	4,45	4,50	4,52	4,60	4,63	4,60	4,70
	2015	4,77	4,55	4,56	4,55	4,75	4,80	4,82	4,80	4,85	4,90	4,92	4,93	
Ucayali	2014	5,64	5,40	5,50	5,45	5,50	5,60	5,65	5,70	5,80	5,82	5,81	5,80	5,90
	2015	5,53	5,60	5,62	5,60	5,50	5,55	5,50	5,52	5,50	5,48	5,49	5,50	

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

**C.31 PERÚ: MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" REPRODUCTORES Y DE PRODUCCIÓN POR LÍNEA  
ENERO - NOVIEMBRE 2014/15  
(Miles de unidades)**

Variables	Noviembre			Enero - Noviembre		
	2014	2015 p/	Var. %	2014	2015 p/	Var. %
<b>LINEA CARNE :</b>						
<b>Abuelos (HLH)</b>						
Importación	10,8	19,7	81,7	172,7	164,0	-5,0
Producción	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Colocación</b>	10,8	19,7	81,7	172,7	164,0	-5,0
<b>Padres Hembras</b>						
Importación	85,6	24,1	-71,9	732,5	232,8	-68,2
Producción	564,6	454,4	-19,5	5 096,8	6 220,8	22,1
Exportación	28,4	44,6	56,9	548,2	683,1	24,6
<b>Colocación</b>	621,7	433,9	-30,2	5 281,1	5 770,5	9,3
<b>Pollos BB</b>						
Importación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	53 545,1	56 301,1	5,1	568 709,2	615 443,8	8,2
Exportación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Colocación</b>	53 545,1	56 301,1	5,1	568 546,6	615 443,8	8,2
<b>LINEA POSTURA :</b>						
<b>Padres (Hembras)</b>						
Importación	6,2	17,6	182,1	205,3	258,3	25,8
Producción	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Colocación</b>	6,2	17,6	182,1	205,3	258,3	25,8
<b>Pollas BB</b>						
Importación	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	1 943,5	1 821,9	-6,3	19 741,0	20 034,6	1,5
Exportación	31,2	0,0	-100,0	227,3	109,4	-51,9
<b>Colocación</b>	1 912,3	1 821,9	-4,7	19 513,7	19 925,2	2,1

p/ Provisional.

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.

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

VARIABLE	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Abuelos (HLH)</b>														
Importación	2014	172,7	18,7	7,4	10,9	24,1	16,6	8,1	24,0	19,8	23,9	8,3	10,8	31,8
	2015	164,0	0,0	21,8	10,9	21,8	0,0	31,4	0,0	13,2	22,9	22,4	19,7	
Producción	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	2014	172,7	18,7	7,4	10,9	24,1	16,6	8,1	24,0	19,8	23,9	8,3	10,8	31,8
	2015	164,0	0,0	21,8	10,9	21,8	0,0	31,4	0,0	13,2	22,9	22,4	19,7	
<b>Padres (Hembras)</b>														
Importación	2014	732,5	0,0	15,0	99,2	89,5	124,1	96,9	67,6	34,0	91,0	29,5	85,6	19,6
	2015	232,8	0,0	65,5	20,8	28,3	2,1	0,0	0,0	39,7	2,6	49,7	24,1	
Producción	2014	5 096,8	497,9	489,3	417,6	474,7	422,8	473,9	469,9	311,0	564,7	410,5	564,6	537,3
	2015	6 220,8	597,0	576,9	587,2	604,9	628,9	667,0	369,8	551,5	593,4	589,8	454,4	
Exportación	2014	548,2	6,0	115,9	52,5	18,5	48,7	37,4	10,2	59,5	101,9	69,2	28,4	55,8
	2015	683,1	59,3	32,5	72,5	107,4	104,9	87,6	50,2	29,1	60,6	34,4	44,6	
Colocación	2014	5 281,1	491,9	388,4	464,3	545,7	498,3	533,3	527,3	285,5	553,8	370,9	621,7	501,0
	2015	5 770,5	537,8	609,9	535,5	525,8	526,0	579,4	319,5	562,1	535,4	605,1	433,9	
<b>Pollas BB</b>														
Importación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	2014	19 741,0	1 801,3	1 536,6	1 746,1	1 803,2	1 771,9	1 762,5	1 665,9	1 797,8	1 906,7	2 005,5	1 943,5	1 618,3
	2015	20 034,6	1 769,6	1 689,4	1 761,9	1 749,9	1 820,4	1 703,7	1 866,8	1 913,2	1 901,9	2 036,0	1 821,9	
Exportación	2014	227,3	0,0	0,0	90,1	31,2	31,2	0,0	0,0	26,5	17,1	0,0	31,2	0,0
	2015	109,4	29,0	2,2	5,0	28,2	0,0	20,6	24,4	0,0	0,0	0,0	0,0	
Colocación	2014	19 513,7	1 801,3	1 536,6	1 656,0	1 772,0	1 740,7	1 762,5	1 665,9	1 771,3	1 889,6	2 005,5	1 912,3	1 618,3
	2015	19 925,2	1 740,6	1 687,1	1 756,8	1 721,7	1 820,4	1 683,1	1 842,3	1 913,2	1 901,9	2 036,0	1 821,9	

p/ Provisional 2015.

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.

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

Región	Noviembre				Enero - Noviembre			
	LINEA CARNE p/		LINEA POSTURA p/		LINEA CARNE p/		LINEA POSTURA p/	
	Pollos	Reproduc. (H)	Ponedoras	Reproductoras	Pollos	Reproduc. (H)	Ponedoras	Reproductoras
<b>NACIONAL</b>	<b>56 301,1</b>	<b>433,9</b>	<b>1 821,9</b>	<b>17,6</b>	<b>615 443,8</b>	<b>5 770,5</b>	<b>19 925,2</b>	<b>258,3</b>
Amazonas	12,0	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	2,0	0,0
Ancash	1 429,7	0,0	0,7	0,0	11 776,4	10,8	14,7	0,0
Apurímac	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	0,0	0,1	0,0
Arequipa	6 243,4	33,0	83,4	0,0	60 941,2	336,8	649,5	3,1
Ayacucho	0,8	0,0	9,8	0,0	4,0	0,0	22,5	0,0
Cajamarca	30,1	0,0	20,9	0,0	352,0	2,7	60,6	0,0
Cusco	124,0	0,0	9,7	0,0	1 265,7	0,0	38,2	0,0
Huancavelica	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0
Huánuco	43,0	0,0	0,2	0,0	266,9	0,0	19,3	0,0
Ica	2 118,0	25,5	877,9	10,4	25 230,2	475,3	8 555,7	89,4
Junín	549,8	0,0	1,0	0,0	4 959,9	19,9	37,7	0,0
La Libertad	10 298,1	84,6	280,3	0,0	114 789,9	1 579,4	3 422,7	37,4
Lambayeque	577,3	0,0	5,7	0,0	7 056,0	0,0	351,7	0,0
Lima	30 118,1	285,5	345,1	7,2	333 971,6	3 215,1	5 116,3	128,4
Loreto	842,7	0,0	17,2	0,0	10 141,3	0,0	179,3	0,0
Madre de Dios	269,7	0,0	12,0	0,0	2 732,3	31,7	96,7	0,0
Moquegua	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,7	0,0
Pasco	33,3	0,0	0,0	0,0	422,2	0,0	1,2	0,0
Piura	1 122,5	0,0	45,9	0,0	12 183,5	0,0	197,3	0,0
Puno	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,0	0,0
San Martín	1 084,2	0,0	41,8	0,0	13 378,7	23,6	664,2	0,0
Tacna	936,1	5,3	39,3	0,0	8 809,1	75,3	296,4	0,0
Tumbes	2,5	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	1,2	0,0
Ucayali	465,5	0,0	30,8	0,0	7 134,9	0,0	168,8	0,0

p/ Provisional

H = Hembras

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA.

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

Especie	Unid. Medida	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	JuL	Ago	Set	Oct	Nov
Pollos	Miles Unid.	238 158,0	20 880,3	21 664,2	21 664,2	19 987,5	21 956,2	21 173,3	21 956,1	22 996,4	21 127,2	22 552,3	22 200,3
	t	649 145,7	55 584	57 849	57 848,7	53 767,2	57 920,5	57 366,0	62 016,8	63 540,0	58 718,2	62 684,5	61 851,0
	Kg/Unid.	2,726	2,662	2,670	2,670	2,690	2,638	2,709	2,825	2,763	2,779	2,780	2,786
Gallinas en Postura	Miles Unid.	3 837,5	349,6	295,9	307,6	320,5	361,0	339,2	353,5	420,6	366,5	351,8	371,5
	t	7 430,5	689	570	589	612,9	697,0	657,9	686,6	822,2	706,6	672,7	726,7
	Kg/Unid.	1,936	1,972	1,926	1,914	1,910	1,931	1,940	1,942	1,955	1,928	1,912	1,956
Gallina Negra	Miles Unid.	181,5	14,0	11,4	10,2	11,9	19,4	14,7	23,0	25,3	16,1	14,8	20,9
	t	376,9	29	23	20	23,5	38,7	31,4	49,1	53,2	33,9	31,0	44,4
	Kg/Unid.	2,077	2,064	2,014	1,957	1,976	2,000	2,133	2,137	2,103	2,112	2,103	2,125
Gallina Colorada	Miles Unid.	3 656,1	335,6	284,5	297,4	308,6	341,7	324,5	330,6	395,3	350,4	337,1	350,6
	t	7 053,6	660	547	569	589,4	658,3	626,5	637,5	769,0	672,7	641,7	682,3
	Kg/Unid.	1,929	1,968	1,923	1,912	1,910	1,927	1,931	1,929	1,945	1,920	1,904	1,946
Gallina Blanca	Miles Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	t	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Kg/Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Gallina Mora	Miles Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	t	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Kg/Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Gallinas	Miles Unid.	3 438,9	376,0	340,4	338,8	290,1	333,1	284,8	280,7	322,2	281,5	277,3	314,0
	t	14 623,9	1 601	1 431	1 422	1 226,0	1 407,0	1 205,3	1 193,0	1 366,7	1 218,4	1 212,6	1 341,2
	Kg/Unid.	4,252	4,259	4,203	4,197	4,226	4,224	4,232	4,251	4,241	4,327	4,373	4,271
Gallinas Minidoble	Miles Unid.	69,1	28,8	0,0	0,0	19,3	0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	t	161,8	67	0,0	0,0	45,1	0,0	0,0	49,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	Kg/Unid.	2,342	2,337	0,0	0,0	2,337	0,0	0,0	2,353	0,000	0,000	0,000	0,000
Pavo	Miles Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	t	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Kg/Unid.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pato	Miles Unid.	23,4	1,8	2,0	1,7	1,7	2,8	2,3	1,9	2,1	2,0	2,9	2,1
	t	65,7	5	6	5	4,7	7,7	6,5	5,4	5,9	5,6	8,0	6,0
	Kg/Unid.	2,807	2,809	2,797	2,943	2,834	2,803	2,764	2,782	2,771	2,797	2,800	2,818
Gallo	Miles Unid.	1 276,4	173,0	117,8	78,3	118,3	122,0	108,7	98,1	127,5	108,4	112,6	111,7
	t	6 622,0	871	622	412	610,8	649,1	577,2	500,3	666,9	573,5	572,6	566,4
	Kg/Unid.	5,188	5,039	5,281	5,257	5,163	5,320	5,312	5,100	5,231	5,292	5,083	5,069

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1 694,4</b>	<b>152,4</b>	<b>152,2</b>	<b>166,7</b>	<b>170,5</b>	<b>167,1</b>	<b>159,3</b>	<b>155,4</b>	<b>148,4</b>	<b>141,9</b>	<b>140,0</b>	<b>140,6</b>	<b>145,9</b>
	<b>2015 p/</b>	<b>1 748,2</b>	<b>156,3</b>	<b>157,0</b>	<b>171,8</b>	<b>173,3</b>	<b>171,7</b>	<b>163,6</b>	<b>160,7</b>	<b>155,3</b>	<b>146,6</b>	<b>144,9</b>	<b>146,8</b>	
Amazonas	2014	69,5	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	72,3	6,8	6,3	7,1	7,0	7,1	6,5	6,5	6,3	6,0	6,4	6,3	
Ancash	2014	16,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
	2015	14,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,4	1,3	
Apurímac	2014	30,7	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	30,8	3,4	3,6	3,9	3,6	3,0	2,8	2,6	2,4	1,9	1,7	1,8	
Arequipa	2014	298,5	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	307,4	27,9	26,0	28,6	27,9	29,1	28,2	29,2	29,2	27,7	27,2	26,5	
Ayacucho	2014	50,5	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	45,8	2,2	4,1	8,2	8,9	7,3	5,7	3,7	2,5	1,6	0,9	0,8	
Cajamarca	2014	296,1	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	314,9	28,2	27,0	28,2	30,1	30,0	28,8	29,2	28,3	27,3	28,3	29,6	
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Cusco	2014	88,0	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	94,9	8,3	8,4	9,6	9,3	9,7	8,8	8,5	8,4	7,7	8,3	8,0	
Huancavelica	2014	20,7	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	22,0	2,1	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	1,9	2,0	1,8	
Huánuco	2014	35,6	4,0	3,2	3,4	3,4	3,4	3,2	3,2	3,1	3,0	2,8	2,9	3,0
	2015	38,9	4,0	3,6	3,9	3,8	3,8	3,6	3,4	3,4	3,2	3,1	3,2	
Ica	2014	43,8	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	45,9	4,1	4,0	4,2	4,1	3,6	4,2	4,0	4,5	4,3	4,5	4,5	
Junín	2014	42,8	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	43,8	4,0	3,7	4,1	3,8	4,1	4,1	4,2	4,1	3,9	4,0	3,9	
La Libertad	2014	111,0	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	111,9	9,5	9,5	9,5	9,9	9,8	10,4	10,8	10,8	10,9	10,4	10,4	
Lambayeque	2014	45,4	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	47,3	4,5	4,4	4,4	4,5	4,6	4,2	4,3	4,6	4,6	2,8	4,5	
Lima	2014	234,1	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	242,3	21,9	20,6	21,9	22,5	23,4	22,9	23,2	22,2	21,1	21,4	21,2	
Lima Metropolitana	2014	73,6	6,6	6,6	6,6	6,4	6,7	6,7	6,8	6,6	6,9	6,9	6,8	7,0
	2015	73,2	6,5	6,8	6,7	6,6	6,7	6,6	6,6	6,4	6,7	6,7	6,9	
Loreto	2014	2,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
Madre de Dios	2014	3,9	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	3,4	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,3	
Moquegua	2014	14,9	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	14,5	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	
Pasco	2014	22,1	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	24,0	2,4	2,1	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	2,1	
Piura	2014	47,0	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	47,8	3,3	4,0	4,9	5,8	6,1	5,6	5,3	4,1	3,0	2,9	2,7	
Puno	2014	91,0	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	93,4	8,7	12,7	13,5	12,9	10,5	8,7	6,9	6,0	4,8	4,2	4,6	
San Martín	2014	28,9	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	28,6	2,6	2,7	3,0	2,6	2,9	2,5	2,8	2,5	2,4	2,3	2,3	
Tacna	2014	22,9	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	23,2	2,0	1,9	2,0	2,1	2,5	2,5	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	
Tumbes	2014	0,6	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	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	
Ucayali	2014	4,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015	4,6	0,4	0,4	0,4	0,4	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 2014 - NOVIEMBRE 2015  
(Nuevos soles por kilogramo)**

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	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
	<b>2015 p/</b>	1,17	1,15	1,16	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,18	1,18	1,18	
Amazonas	2014	0,91	0,90	0,90	0,89	0,89	0,89	0,89	0,92	0,92	0,94	0,94	0,94	0,96
	2015	0,97	0,96	0,95	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,97	0,97	0,99	1,00
Ancash	2014	1,08	1,04	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,10	1,28
	2015	1,36	1,28	1,28	1,35	1,36	1,36	1,37	1,38	1,38	1,38	1,39	1,39	
Apurímac	2014	1,19	1,12	1,12	1,12	1,15	1,21	1,21	1,21	1,22	1,22	1,24	1,24	1,24
	2015	1,25	1,23	1,23	1,24	1,24	1,26	1,26	1,26	1,26	1,26	1,26	1,26	
Arequipa	2014	1,11	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	1,11	1,11	1,12	1,10	
Ayacucho	2014	1,37	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	1,38	1,32	1,32	1,33	1,35	1,41	1,44	1,40	1,42	1,39	1,38	1,38	
Cajamarca	2014	0,97	0,90	0,94	0,94	0,96	0,97	0,97	0,97	0,98	1,00	1,00	1,00	1,00
	2015	0,99	0,95	0,96	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97	0,99	1,04	1,04	1,05	
Callao	2014	1,19	1,15	1,20	1,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	1,24	1,24	1,23	1,23	1,23	1,23	1,24	1,24	1,25	1,24	1,25	1,26	1,26
	2015	1,26	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,26	1,26	1,27	1,27	1,26	
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	1,18	1,25	1,24	1,22	1,24	1,25	1,25	1,26	1,26	1,21	1,22	
Huánuco	2014	1,42	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	1,33	1,30	1,30	1,31	1,29	1,31	1,32	1,31	1,34	1,33	1,36	1,46	
Ica	2014	1,04	1,02	1,02	1,03	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04	1,05	1,06	1,06	1,07
	2015	1,09	1,07	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,10	1,10	1,10	1,10	
Junín	2014	1,25	1,21	1,21	1,22	1,23	1,22	1,22	1,26	1,28	1,30	1,28	1,26	1,28
	2015	1,32	1,30	1,33	1,29	1,31	1,33	1,33	1,36	1,32	1,33	1,32	1,33	
La Libertad	2014	1,14	1,06	1,14	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15
	2015	1,15	1,16	1,16	1,16	1,16	1,16	1,15	1,15	1,16	1,15	1,16	1,16	
Lambayeque	2014	1,31	1,28	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,32	1,32	1,33	1,31	1,31	1,09
	2015	1,19	1,19	1,19	1,20	1,19	1,20	1,20	1,21	1,20	1,17	1,17	1,17	
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	1,20	1,21	1,22	1,24	1,24	1,25	1,26	1,26	1,31	1,31	
Lima Metropoli	2014	1,00	1,18	1,22	1,23	1,22	1,23	1,24	1,23	1,24	1,25	0,00	0,00	1,26
	2015	1,36	1,34	1,34	1,35	1,37	1,37	1,36	1,37	1,38	1,37	1,35	1,36	
Loreto	2014	1,87	1,65	1,81	1,81	1,84	1,91	1,92	1,91	1,92	1,92	1,92	1,92	1,92
	2015	1,76	1,84	1,84	1,85	1,74	1,74	1,74	1,74	1,75	1,75	1,76	1,56	
Madre de Dios	2014	1,81	1,68	1,69	1,70	1,83	1,83	1,84	1,88	1,88	1,88	1,88	1,85	1,43
	2015	1,50	1,49	1,50	1,50	1,50	1,51	1,50	1,51	1,50	1,52	1,50	1,50	
Moquegua	2014	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,03	1,03	1,03	1,03	1,06	1,07	1,08
	2015	1,09	1,08	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,10	1,10	1,10	1,12	1,12	
Pasco	2014	1,18	1,11	1,13	1,15	1,14	1,17	1,19	1,24	1,19	1,21	1,23	1,19	1,21
	2015	1,25	1,20	1,23	1,23	1,25	1,26	1,25	1,26	1,27	1,28	1,28	1,28	
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	1,19
	2015	1,30	1,26	1,28	1,28	1,29	1,31	1,30	1,31	1,32	1,32	1,32	1,34	
Puno	2014	1,21	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	1,40	1,37	1,27	1,31	1,35	1,36	1,41	1,43	1,46	1,50	1,45	1,46	
San Martín	2014	1,07	1,02	1,06	1,06	1,07	1,07	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09
	2015	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,16	1,16	1,17	1,17	1,17	
Tacna	2014	1,11	1,10	1,10	1,11	1,12	1,12	1,12	1,12	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	1,12	1,11	1,12	1,13	
Tumbes	2014	1,75	1,50	1,59	1,59	1,59	1,78	1,81	1,89	1,89	1,89	1,88	1,88	1,88
	2015	1,87	1,84	1,88	1,88	1,87	1,88	1,86	1,87	1,86	1,84	1,86	1,86	
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	0,95	0,93	0,93	0,96	0,96	0,93	0,93	0,94	0,94	0,97	0,97	0,97	

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

## Indicadores Productivos

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	327,8	28,8	29,0	29,5	29,6	29,7	30,0	30,0	30,1	30,3	30,4	30,5	30,8
	2015 p/	353,9	31,6	31,7	32,2	32,4	32,4	32,3	32,1	32,3	32,4	32,3	32,3	
Amazonas	2014	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ancash	2014	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Apurímac	2014	0,5	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	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Arequipa	2014	9,9	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	11,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
Ayacucho	2014	0,7	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	0,7	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Cajamarca	2014	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	2,4	0,2	0,2	0,2	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Cusco	2014	1,5	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	1,6	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	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	0,1	0,1	0,1	0,1	
Huánuco	2014	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Ica	2014	116,7	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	128,2	11,2	11,3	11,4	11,6	11,5	11,5	11,6	11,9	12,0	12,1	12,1	
Junín	2014	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
La Libertad	2014	53,5	5,0	5,1	5,1	5,2	4,9	4,9	4,6	4,6	4,7	4,7	4,8	5,0
	2015	61,2	5,1	5,1	5,3	5,6	5,9	6,1	6,0	6,3	5,3	5,3	5,2	
Lambayeque	2014	8,6	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	7,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,5	0,8	0,8	0,8	
Lima	2014	62,5	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	67,2	6,8	6,8	6,8	6,3	6,1	5,7	5,1	5,1	6,2	6,2	6,1	
Lima Metropolitana	2014	38,9	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	37,8	3,3	3,2	3,3	3,3	3,3	3,5	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	
Loreto	2014	3,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	3,5	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
Madre de Dios	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
	2015	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
Moquegua	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Pasco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Piura	2014	3,6	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	4,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	
Puno	2014	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
San Martín	2014	8,6	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8
	2015	9,6	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,8	0,8	0,8	
Tacna	2014	3,6	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	4,1	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	
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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ucayali	2014	3,9	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	3,9	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	4,61	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 p/	4,66	4,48	4,58	4,57	4,65	4,72	4,68	4,68	4,68	4,73	4,76	4,76	
Amazonas	2014	4,78	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	5,01	4,90	4,93	4,97	4,95	5,00	4,99	5,02	5,05	5,10	5,12	5,13	
Ancash	2014	4,38	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	4,98	4,80	4,83	4,92	4,98	4,99	5,00	5,05	5,04	5,05	5,07	5,10	
Apurímac	2014	5,69	5,26	5,45	5,84	5,85	5,77	5,69	5,67	5,67	5,71	5,81	5,82	5,78
	2015	5,36	5,33	5,30	5,35	5,36	5,40	5,37	5,36	5,38	5,37	5,37	5,34	
Arequipa	2014	4,85	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	4,65	4,70	4,75	4,78	
Ayacucho	2014	5,47	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	5,49	5,45	5,40	5,44	5,37	5,40	5,38	5,53	5,62	5,70	5,58	5,57	
Cajamarca	2014	5,11	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	5,05	4,87	4,89	5,02	5,04	5,10	5,08	5,07	5,10	5,09	5,11	5,22	
Callao	2014	4,85	4,72	4,70	4,69	4,75	4,90	4,96	4,94	4,93	4,94	4,94	4,90	4,84
	2015	4,51	4,17	4,10	4,30	4,50	4,62	4,58	4,57	4,58	4,70	4,73	4,72	
Cusco	2014	5,24	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	5,31	5,55	5,20	5,23	5,30	5,34	5,35	5,26	5,30	5,26	5,30	5,28	
Huancavelica	2014	5,40	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	5,13	5,02	5,15	5,30	5,07	5,10	5,12	5,15	5,13	5,19	5,07	5,10	
Huánuco	2014	4,64	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	4,68	4,65	4,60	4,62	4,60	4,70	4,72	4,70	4,73	4,70	4,72	4,75	
Ica	2014	4,81	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	4,77	4,62	4,65	4,72	4,75	4,82	4,80	4,82	4,83	4,80	4,83	4,80	
Junín	2014	5,44	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	5,18	5,10	5,06	5,12	5,20	5,26	5,22	5,15	5,18	5,21	5,20	5,25	
La Libertad	2014	3,37	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	4,17	3,81	4,39	4,06	4,19	4,21	4,23	4,21	4,22	4,15	4,18	4,20	
Lambayeque	2014	4,10	3,84	3,90	4,05	4,12	4,15	4,13	4,15	4,18	4,20	4,23	4,12	4,22
	2015	4,29	4,10	4,08	4,10	4,20	4,25	4,30	4,32	4,40	4,45	4,50	4,52	
Lima	2014	4,88	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	4,88	4,73	4,75	4,80	4,85	4,90	4,93	4,94	4,95	4,93	4,97	4,95	
Lima Metropolitana	2014	3,98	4,73	4,71	4,80	4,73	4,94	4,98	4,97	4,96	4,98	0,00	0,00	4,97
	2015	4,28	3,94	3,96	3,99	4,34	4,59	4,23	4,19	4,20	4,52	4,50	4,60	
Loreto	2014	5,42	4,94	5,10	5,26	5,41	5,45	5,50	5,51	5,60	5,63	5,60	5,62	5,63
	2015	5,36	5,36	5,30	5,35	5,40	5,42	5,40	5,43	5,42	5,29	5,30	5,29	
Madre de Dios	2014	5,51	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	5,11	5,00	5,05	5,08	5,09	5,10	5,12	5,20	5,25	5,00	5,15	5,18	
Moquegua	2014	4,82	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	4,52	4,50	4,52	4,60	4,58	4,60	4,62	4,36	4,45	4,50	4,51	4,52	
Pasco	2014	5,16	4,56	4,86	5,33	5,30	5,32	5,30	5,28	5,20	5,25	5,20	5,20	5,21
	2015	5,18	5,18	5,20	5,24	5,25	5,20	5,16	5,18	5,20	5,10	5,12	5,10	
Piura	2014	4,02	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	4,08	3,98	3,97	4,01	4,05	4,08	4,10	4,06	4,10	4,15	4,17	4,16	
Puno	2014	5,77	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	5,66	5,99	5,57	5,62	5,66	5,71	5,90	5,90	5,53	5,40	5,47	5,54	
San Martín	2014	5,24	5,05	5,06	5,12	5,15	5,16	5,26	5,26	5,35	5,40	5,43	5,36	5,36
	2015	5,39	5,25	5,31	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,22	5,81	5,81	5,80	
Tacna	2014	4,96	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	5,06	5,00	5,02	5,00	5,02	5,05	5,00	5,10	5,08	5,10	5,12	5,13	
Tumbes	2014	3,86	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	3,99	3,95	3,95	3,98	3,95	4,00	3,98	4,00	3,99	4,00	4,02	4,05	
Ucayali	2014	5,22	4,80	5,00	5,15	5,30	5,20	5,25	5,26	5,30	5,40	5,37	5,35	5,40
	2015	5,27	4,65	4,70	4,68	4,71	5,39	5,39	5,70	5,07	5,85	5,88	5,90	

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>8 983</b>	<b>734</b>	<b>2 973</b>	<b>2 847</b>	<b>426</b>	<b>504</b>	<b>219</b>	<b>169</b>	<b>130</b>	<b>83</b>	<b>57</b>	<b>842</b>	<b>992</b>
	<b>2015 p/</b>	<b>8 943</b>	<b>780</b>	<b>2 794</b>	<b>2 969</b>	<b>388</b>	<b>469</b>	<b>198</b>	<b>152</b>	<b>119</b>	<b>111</b>	<b>110</b>	<b>851</b>	
Amazonas	2014	10	0	0	0	1	3	4	2	0	0	0	0	0
	2015	10	0	0	0	1	3	4	2	1	0	0	0	0
Ancash	2014	5	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	11	4	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Apurímac	2014	308	49	161	52	36	5	0	1	0	0	0	3	14
	2015	290	43	156	49	35	4	0	1	0	0	0	3	
Arequipa	2014	73	25	23	13	0	0	0	0	0	0	1	11	15
	2015	65	22	19	12	0	0	0	0	0	0	2	11	
Ayacucho	2014	321	16	19	99	122	48	5	0	0	0	0	12	21
	2015	272	13	16	100	98	37	0	0	0	0	0	8	
Cajamarca	2014	185	10	10	10	9	8	21	49	34	18	8	8	8
	2015	254	10	10	18	8	8	18	50	39	24	10	60	
Callao	2014	0	0	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
Cusco	2014	458	148	72	218	0	0	0	0	0	0	0	20	311
	2015	436	146	57	228	0	0	0	0	0	0	0	5	
Huancavelica	2014	218	21	114	45	21	10	3	5	0	0	0	0	0
	2015	142	4	14	64	17	8	2	0	0	0	32	0	
Huánuco	2014	278	3	9	16	54	55	11	3	0	43	37	47	0
	2015	276	0	2	64	17	12	10	3	0	65	55	47	
Ica	2014	0	0	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
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	0	0	0	0	0
La Libertad	2014	730	3	0	0	1	332	155	106	95	20	8	9	5
	2015	685	2	0	0	1	325	149	93	79	17	9	10	
Lambayeque	2014	0	0	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
Lima	2014	97	0	0	22	23	30	19	3	0	0	0	0	0
	2015	114	0	0	15	37	40	15	4	0	3	0	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	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	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	0	0	0	0	0
Moquegua	2014	8	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	2	0
	2015	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	
Pasco	2014	724	352	304	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	762	472	209	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Piura	2014	31	0	0	0	9	12	0	0	0	0	0	9	14
	2015	30	0	0	0	13	17	0	0	0	0	0	0	
Puno	2014	4 385	0	1 902	1 761	0	0	0	0	0	0	0	722	604
	2015	4 423	0	1 911	1 807	0	0	0	0	0	0	0	705	
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	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	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	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	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 - NOVIEMBRE 2015  
(Nuevos soles por kilogramo)**

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	6,14	5,38	5,24	5,30	5,10	6,91	7,24	7,15	7,28	6,48	6,12	5,33	5,62
	<b>2015 p/</b>	6,35	6,13	5,34	5,16	5,93	7,15	7,31	7,27	7,27	6,56	6,27	5,42	
Amazonas	2014	7,05	-	-	-	6,89	6,84	7,06	7,17	7,28	-	-	-	-
	2015	6,79	-	-	-	6,64	6,62	6,84	6,91	6,95	-	-	-	-
Ancash	2014	6,78	-	6,62	6,84	6,87	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	6,73	6,62	6,84	6,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	5,20	5,44	5,14	5,04	5,12	5,10	-	5,14	-	-	-	5,41	5,47
	2015	5,08	5,33	4,77	4,90	4,97	5,08	-	5,30	-	-	-	5,19	-
Arequipa	2014	5,12	4,86	4,37	4,75	-	-	-	-	-	-	5,74	5,87	5,96
	2015	5,73	6,40	6,18	5,52	-	-	-	-	-	-	5,30	5,25	-
Ayacucho	2014	5,12	5,75	5,43	5,30	5,34	5,08	4,49	-	-	-	-	4,42	4,86
	2015	4,99	5,30	5,52	4,86	4,86	4,97	-	-	-	-	-	4,42	-
Cajamarca	2014	7,54	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	6,90	6,98	6,84	6,95	6,89	6,95	7,06	6,98	6,81	6,74	6,80	6,84	-
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	4,97	5,08	5,30	4,64	-	-	-	-	-	-	-	4,86	5,08
	2015	5,10	4,53	5,52	5,08	-	-	-	-	-	-	-	5,30	-
Huancavelica	2014	4,90	4,75	4,64	5,08	4,97	4,86	4,75	5,30	-	-	-	-	-
	2015	5,43	5,08	5,52	5,74	5,52	5,12	5,19	-	-	-	5,52	5,74	-
Huánuco	2014	5,15	4,97	5,30	4,97	4,86	4,97	4,64	5,03	-	5,52	5,52	5,74	-
	2015	5,18	0,0	4,86	4,97	5,52	5,96	5,74	5,96	-	6,18	6,40	6,18	-
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	7,61	8,40	-	-	7,22	7,78	7,78	7,25	7,25	7,70	-	7,50	7,06
	2015	7,70	8,69	-	-	7,31	7,55	7,51	7,53	7,51	7,73	7,75	7,73	-
Lambayeque	2014	7,68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,68	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lima	2014	5,86	-	-	7,51	4,81	4,86	5,19	6,95	-	-	-	-	-
	2015	7,06	-	-	7,06	7,04	7,06	7,11	6,62	-	7,46	-	-	-
Lima Metropolitana	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	5,30	-	-	-	-	-	-	-	-	5,19	5,30	5,41	-
	2015	6,11	-	-	-	-	-	-	-	-	5,30	6,62	6,40	-
Pasco	2014	5,30	5,63	5,41	4,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	6,41	6,63	6,71	5,90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Piura	2014	6,25	-	-	-	6,29	6,18	-	-	-	-	-	6,29	6,18
	2015	6,83	-	-	-	6,84	6,82	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	5,39	-	5,39	5,52	-	-	-	-	-	-	-	5,25	5,87
	2015	5,08	-	5,03	4,97	-	-	-	-	-	-	-	5,23	-
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 - NOVIEMBRE 2015**  
 (Toneladas)

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>662</b>	<b>36</b>	<b>119</b>	<b>143</b>	<b>17</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>304</b>	<b>83</b>
	<b>2015 p/</b>	<b>618</b>	<b>37</b>	<b>126</b>	<b>98</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>37</b>	<b>294</b>	
Amazonas	2014	0	0	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
Ancash	2014	0	0	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
Apurímac	2014	<b>44</b>	8	17	3	13	1	0	0	0	0	0	2	6
	2015	<b>45</b>	8	19	3	12	1	0	0	0	0	0	2	
Arequipa	2014	<b>106</b>	15	17	65	0	0	0	0	0	0	3	6	8
	2015	<b>48</b>	15	13	10	0	0	0	0	0	0	3	8	
Ayacucho	2014	<b>17</b>	3	1	3	3	4	1	0	0	0	0	4	5
	2015	<b>14</b>	4	1	1	2	2	0	0	0	0	0	3	
Cajamarca	2014	0	0	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
Callao	2014	0	0	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
Cusco	2014	<b>29</b>	10	7	4	0	0	0	0	0	0	0	8	1
	2015	<b>40</b>	10	16	15	0	0	0	0	0	0	0	0	
Huancavelica	2014	<b>8</b>	1	1	1	1	0	2	1	0	0	0	0	0
	2015	<b>13</b>	0	0	1	4	0	2	1	0	0	4	0	
Huánuco	2014	0	0	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
Ica	2014	0	0	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
Junín	2014	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	23	4
	2015	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	21	
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	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	0	0	0	0	0
Lima	2014	<b>1</b>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	2015	<b>1</b>	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	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	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	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	0	0	0	0	0
Moquegua	2014	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1
	2015	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	
Pasco	2014	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	7
	2015	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	
Piura	2014	0	0	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
Puno	2014	<b>383</b>	0	77	67	0	0	0	0	0	0	0	238	51
	2015	<b>387</b>	0	77	68	0	0	0	0	0	0	0	242	
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	0	0	0	0	0
Tacna	2014	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
	2015	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
Tumbes	2014	0	0	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
Ucayali	2014	0	0	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

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	6,19	5,30	5,57	5,94	5,58	5,46	6,37	7,17	-	6,40	7,54	6,56	6,88
	<b>2015 p/</b>	6,49	5,88	6,60	6,06	5,57	5,76	6,70	6,95	6,75	6,84	7,40	6,83	
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	5,85	5,52	5,74	6,18	-	-	-	-	-	-	-	5,96	5,92
	2015	6,83	7,06	7,11	7,62	-	-	-	-	-	-	-	5,52	
Arequipa	2014	5,73	4,30	4,08	4,75	4,7	5,1	5,1	7,8	-	-	7,77	7,95	7,90
	2015	4,86	4,64	4,64	4,42	4,9	5,1	4,9	-	-	-	7,68	7,59	
Ayacucho	2014	5,91	4,30	4,08	4,75	4,75	5,08	5,08	7,84	-	-	8,17	9,14	9,27
	2015	4,86	4,64	4,64	4,42	4,86	5,08	4,86	-	-	-	-	5,52	
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	5,61	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	7,09	7,73	6,84	7,28	7,06	7,11	7,02	6,95	-	-	6,95	6,89	
Huánuco	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	7,62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,51	7,73	7,28
	2015	8,28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,51	9,05	
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	7,23	-	-	-	-	-	-	-	-	6,40	7,68	7,62	7,73
	2015	6,83	-	-	-	-	-	-	-	6,75	6,84	6,89	6,84	
Pasco	2014	7,62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,51	7,73	7,95
	2015	6,95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,84	7,06	
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	5,90	-	5,61	5,81	-	-	-	-	-	-	-	6,29	6,40
	2015	6,72	-	7,28	6,25	-	-	-	-	-	-	-	6,62	
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	7,84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,84	-
	2015	7,28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,28	
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p/ Provisional.  
Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>3 703</b>	<b>235</b>	<b>718</b>	<b>624</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>122</b>	<b>1 903</b>	<b>782</b>
	<b>2015 p/</b>	<b>3 512</b>	<b>227</b>	<b>672</b>	<b>593</b>	<b>38</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>139</b>	<b>1 781</b>	
Amazonas	2014	0	0	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
Ancash	2014	0	0	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
Apurímac	2014	111	18	54	30	6	1	0	0	0	0	0	2	36
	2015	104	16	51	28	6	1	0	0	0	0	0	2	
Arequipa	2014	354	85	100	80	0	0	0	0	0	0	33	56	61
	2015	260	72	70	54	0	0	0	0	0	0	24	40	
Ayacucho	2014	117	26	9	11	12	14	12	2	1	1	2	26	22
	2015	116	26	13	10	20	10	5	2	3	2	4	20	
Cajamarca	2014	0	0	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
Callao	2014	0	0	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
Cusco	2014	354	92	104	13	0	0	0	0	0	0	0	144	245
	2015	221	96	92	23	0	0	0	0	0	0	0	10	
Huancavelica	2014	69	13	11	19	8	5	4	7	3	0	0	0	0
	2015	69	16	6	8	9	5	3	2	0	1	13	4	
Huánuco	2014	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2015	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Ica	2014	0	0	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
Junín	2014	131	0	0	0	0	0	0	0	0	8	66	57	8
	2015	115	0	0	0	0	0	0	0	0	8	62	45	
La Libertad	2014	13	0	0	0	0	4	4	1	0	0	1	4	4
	2015	14	0	0	0	0	4	4	1	0	0	1	4	
Lambayeque	2014	0	0	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
Lima	2014	4	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
	2015	5	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	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	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	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	0	0	0	0	0
Moquegua	2014	30	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	17	11
	2015	56	0	0	0	0	0	0	0	2	4	24	26	
Pasco	2014	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	60	53
	2015	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	88	
Piura	2014	0	0	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
Puno	2014	2 421	0	440	470	0	0	0	0	0	0	0	1 511	343
	2015	2 427	0	439	469	0	0	0	0	0	0	0	1 518	
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	0	0	0	0	0
Tacna	2014	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0
	2015	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	
Tumbes	2014	0	0	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
Ucayali	2014	0	0	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

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene - nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Total Nacional</b>	<b>2014</b>	14,91	14,80	16,85	17,18	13,78	13,40	13,20	13,68	14,13	13,77	15,56	17,69	17,23
	<b>2015 p/</b>	15,18	15,13	18,26	18,75	13,46	13,42	13,09	13,73	13,90	14,16	14,19	18,88	
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Apurímac	2014	13,47	12,10	13,22	13,93	13,73	14,13	-	-	-	-	-	13,69	13,80
	2015	12,82	12,78	12,84	12,81	12,83	12,80	-	-	-	-	-	12,85	
Arequipa	2014	16,94	13,02	18,48	17,66	-	-	-	-	-	-	17,88	17,66	17,77
	2015	16,66	17,55	17,44	17,22	-	-	-	-	-	-	14,57	16,51	
Ayacucho	2014	12,95	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	13,64	13,69	13,02	12,14	12,80	13,25	13,47	13,69	14,35	14,57	14,55	14,57	
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Callao	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cusco	2014	17,88	18,10	17,22	18,32	-	-	-	-	-	-	-	17,88	18,10
	2015	15,29	14,24	15,45	15,78	-	-	-	-	-	-	-	15,67	
Huancavelica	2014	14,21	13,91	13,91	14,13	14,13	14,35	14,35	14,35	14,57	-	-	-	-
	2015	14,57	14,35	14,57	14,57	15,01	14,79	14,68	14,35	14,57	14,35	14,44	14,57	
Huánuco	2014	12,10	10,15	10,49	11,26	12,25	12,58	12,14	12,80	12,47	12,80	13,02	13,13	13,47
	2015	12,16	11,30	11,30	11,30	11,29	12,72	12,76	12,58	12,80	12,58	12,54	12,58	
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	2014	15,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,01	15,01	-
	2015	14,65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,57	14,72	
La Libertad	2014	9,93	-	-	-	10,14	9,86	9,39	9,93	9,90	-	10,13	10,13	12,44
	2015	11,98	-	-	-	12,58	11,59	11,48	11,52	11,48	-	11,70	13,53	
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	13,01	-	-	-	-	-	-	-	13,25	12,80	12,76	13,25	13,86
	2015	13,53	-	-	-	-	-	-	-	13,25	13,47	13,73	13,69	
Pasco	2014	15,12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,01	15,23	15,01
	2015	12,47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,14	12,80	
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Puno	2014	17,55	-	17,02	17,53	-	-	-	-	-	-	-	18,10	17,68
	2015	19,72	-	19,82	19,65	-	-	-	-	-	-	-	19,69	
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2014	12,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,80	-
	2015	14,44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,44	
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p/ Provisional.

Fuente: SIEA.





Indicadores Productivos • Agroindustrial •

Noviembre 2015

## PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES ALIMENTARIOS

### Espárragos

En el mes de noviembre 2015, la producción de espárrago mostró el siguiente comportamiento: en el rubro espárrago fresco, se logró una producción de 11,9 mil toneladas, registrando una retracción de 9,7 % en comparación al mes de noviembre del 2014; el espárrago en conserva alcanzó una producción de 2,0 miles de toneladas mostrando una retracción de 5,2 %, con respecto al mismo mes del 2014; y el espárrago congelado alcanzó una producción de 0,9 miles de toneladas disminuyendo en 6,8%.

En cuanto a la producción acumulada de enero a noviembre del año 2015, esta fue de 121,1 mil toneladas, mostrando una disminución de 12,5 % respecto al mismo periodo del año anterior.

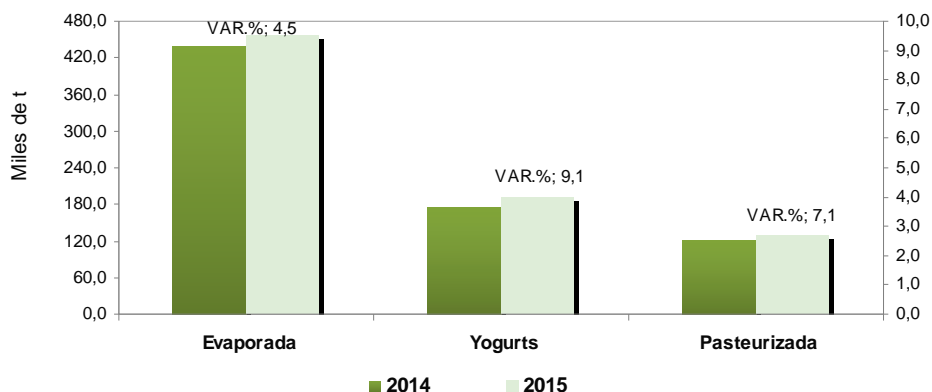
### Leche y Derivados

En el mes de noviembre 2015, la producción de leche y derivados fue de 77,7 mil toneladas, mostrando un incremento de 9,7% en comparación al mismo mes del año 2014. Los productos que más incidieron en este incremento fueron: Leche evaporada (8,2 %) Pasteurizada (12,3 %), y Queso fresco (11,2%).

Por su parte, la producción acumulada de enero-noviembre 2015, fue de 818, 6 mil toneladas, logrando un incremento de 6,1 % en comparación al mismo periodo del año 2014; los productos que más incidieron en este incremento fueron: leche condensada (43,7%), mantequilla (17, 6 %), queso fresco (6, 7 %), y yogurt (9,1 %).

G. 12

#### PERÚ: PRODUCCIÓN DE LECHE Y SUS PRINCIPALES DERIVADOS ENERO-NOVIEMBRE



### Avena

La producción del rubro avena, en el mes de noviembre 2015 fue 4,4 mil toneladas, mostrando un incremento de 6,0 %, con respecto a lo alcanzado en el mismo mes del año 2014.

La producción acumulada enero-noviembre del 2014, de avena y derivados fue de 47,4 mil toneladas, mostrando un crecimiento de 4,7 % respecto de la producción registrada el mismo período del año anterior.

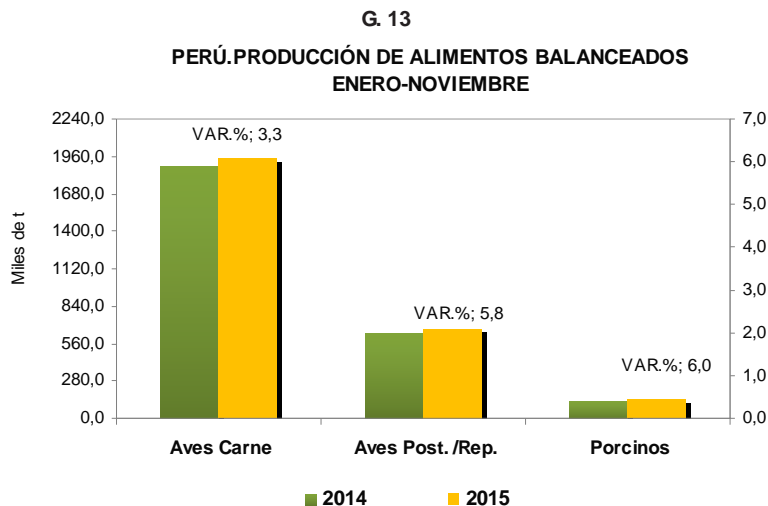
### Molinería de Trigo

En el mes de noviembre 2014, la producción de harina de trigo fue de 104,1 mil toneladas, mostrando un incremento de 4,7 %, con relación a lo producido el mismo mes del año anterior. Por su parte, la producción acumulada de harina de trigo muestra un leve decrecimiento (0,01 %); la producción de fideo fue de 31,5 mil toneladas mostrando una retracción de 15,4 %.

La producción acumulada en el período enero-noviembre fue de 386,4 mostrando una retracción de 1,5 % con relación al mismo período del año anterior.

## Alimentos Balanceados

La producción de alimentos balanceados en el mes noviembre de 2014, fue de 286,2 mil toneladas, 3,3 % mayor en comparación al mes de noviembre año 2014. En este mes, la producción de las líneas aves carne y aves postura-reproductora, se incrementaron en 2,9 % y 4,1 % respectivamente. Cabe señalar que estas dos líneas, de acuerdo a su volumen de producción, son las más representativas del rubro.

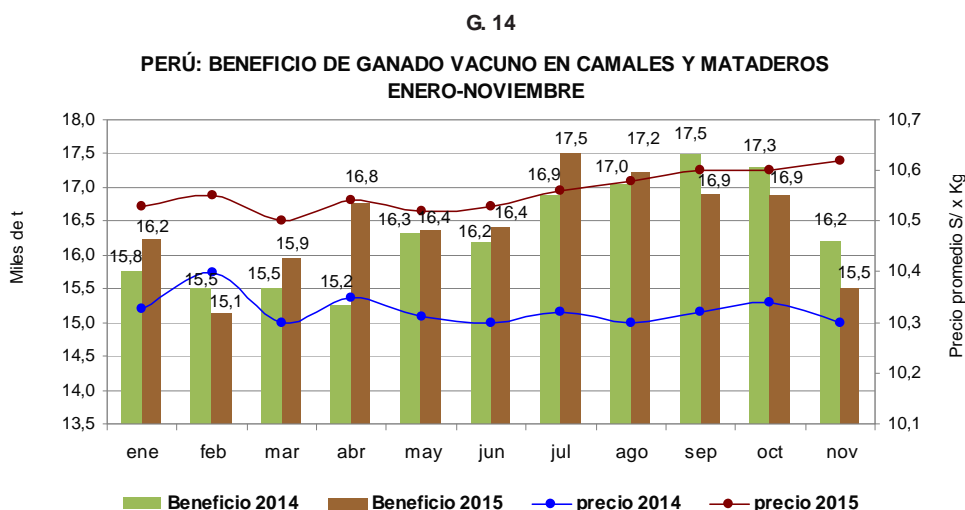


Por su parte, la producción acumulada enero-noviembre, fue de 3 166,6 mil toneladas, mayor en 4,1 % respecto a lo obtenido en el mismo periodo del año 2014, como resultado de la mayor producción de las líneas: aves carne (3,3 %), aves postura-reproductora (5,8 %), porcino (6,0 %), vacuno (0,9 %) y pavos y patos (12,9 %).

## CARNES

## Carne vacuno

En el mes de noviembre 2015, a nivel nacional se beneficiaron un total de 86,2 mil unidades de ganado vacuno, de estos se obtuvo una producción de 15,5 mil toneladas de carcasa, mostrando una retracción de 4,5 % con respecto a lo obtenido en el mismo mes del año anterior. Los departamentos que alcanzaron mayores niveles de producción de carcasa fueron: Ica (6,8%), Arequipa (1,8%), San Martín (5,6%), y Lambayeque (0,2%). La Libertad y Lima disminuyeron en 0,8 % y 7,4 % respectivamente y Huánuco en 3,2%.



Por su parte, la producción acumulada de carcasa de vacuno alcanzó 179,4 mil toneladas, suma que representa un incremento de 1,1 % en relación al similar periodo del año anterior, como resultado de una mayor producción de carcasa en los departamentos de Arequipa 12,5 %, Ica 7,3 % y Lambayeque 2,3 %. Lo contrario ocurrió en: La Libertad (-10,2%), Junín (-9,7 %), y Lima (-2,5 %).

En relación al precio promedio de carcasa en camales, en el presente mes, fue de S/ 10,60 por Kg. al comparar con el mes de noviembre del año 2014, el precio se incrementó en 3,1%.

### Carne Porcino

En el presente mes, a nivel nacional se beneficiaron 142,4 mil unidades de ganado porcino, obteniendo 9,3 mil toneladas de carcasa, representando una retracción de 24,4 % respecto al mismo mes del año 2014, como resultado de la menor producción en los departamentos de Ica (2,6 %), Lambayeque (4,2 %) y La libertad (0,8 %).

En cuanto a la producción acumulada de enero-noviembre de carcasa de porcino, esta fue de 103,3 mil toneladas, cifra que representa una leve reducción de 0,6 % respecto a lo obtenido en el mismo periodo del año 2014. Los departamentos que mostraron incrementos en la producción fueron: Ica (8,2 %), Lambayeque (14,2 %) y Lima 6,5 %; a disminuyeron Huánuco y Arequipa en 9,6% y 1,0% respectivamente.

El precio promedio de la carcasa de porcino en camales, en el mes de noviembre, mantiene el mismo nivel (S/9,7).

**C.45 PERÚ VALOR DE LA PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO  
ENERO-NOVIEMBRE 2014/15**

(Millones de Nuevos Soles a Precios 2007)

PRODUCTO	Enero-Noviembre		VAR. %	Noviembre		VAR. %
	2014	2015		2014	2015	
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>11 666,8</b>	<b>11 755,2</b>	<b>0,8</b>	<b>1 098,8</b>	<b>1 116,0</b>	<b>1,6</b>
<b>EMBUTIDOS y CARNES PREPARADAS</b>	<b>325,8</b>	<b>327,2</b>	<b>0,4</b>	<b>28,7</b>	<b>21,6</b>	<b>-24,5</b>
Carne Ahumada	12,9	14,0	8,6	1,1	1,1	-5,7
Chorizo	56,1	58,2	3,8	4,6	4,4	-5,7
Hot Dog	120,5	120,7	0,2	11,3	7,5	-33,8
Jamon	51,9	52,8	1,7	4,5	3,9	-13,0
Jamonada	66,3	65,6	-1,0	5,6	3,9	-30,5
Mortadela	11,1	9,4	-15,1	0,9	0,5	-39,2
Pasteles	0,4	0,4	0,7	0,0	0,0	-27,9
Pate	6,6	6,0	-9,3	0,6	0,4	-36,1
<b>BENEFICIO DE CARNES EN CAMALES Y MATADRES</b>	<b>292,0</b>	<b>292,8</b>	<b>0,3</b>	<b>26,3</b>	<b>25,5</b>	<b>-3,1</b>
Vacuno	179,4	181,4	1,1	16,2	15,5	-4,5
Porcino	103,8	103,3	-0,6	9,4	9,3	-0,8
Ovino	8,8	8,2	-7,1	0,7	0,7	-0,3
<b>ESPARRAGOS</b>	<b>345,8</b>	<b>277,7</b>	<b>-19,7</b>	<b>32,1</b>	<b>30,3</b>	<b>-5,6</b>
Conserva	268,9	226,7	-15,7	24,3	23,0	-5,2
Congelado	76,9	51,0	-33,6	7,8	7,2	-6,8
<b>ACEITES Y GRASAS</b>	<b>1847,4</b>	<b>1937,2</b>	<b>4,9</b>	<b>182,6</b>	<b>191,7</b>	<b>5,0</b>
<b>ACEITES</b>	<b>1426,1</b>	<b>1506,9</b>	<b>5,7</b>	<b>137,2</b>	<b>150,8</b>	<b>9,9</b>
Vegetal	1426,1	1506,9	5,7	137,2	150,8	9,9
<b>GRASAS</b>	<b>421,3</b>	<b>430,4</b>	<b>2,2</b>	<b>45,4</b>	<b>40,9</b>	<b>-9,9</b>
Manteca	324,8	330,8	1,8	36,9	32,0	-13,2
Margarina	96,5	99,6	3,2	8,5	8,8	4,3
<b>LECHE</b>	<b>1968,0</b>	<b>2063,9</b>	<b>4,9</b>	<b>183,6</b>	<b>200,5</b>	<b>9,2</b>
Evaporada	1708,7	1786,1	4,5	161,0	174,2	8,2
Pasteurizada	259,3	277,8	7,1	22,6	26,3	16,4
<b>AVENA ELABORADA</b>	<b>122,2</b>	<b>123,1</b>	<b>0,7</b>	<b>11,0</b>	<b>10,7</b>	<b>-3,0</b>
<b>HARINA Y DERIVADOS</b>	<b>1727,1</b>	<b>1724,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>151,7</b>	<b>157,9</b>	<b>4,1</b>
Harina de trigo	1654,0	1653,9	0,0	145,3	152,1	4,7
Sémola	8,3	7,1	-15,1	0,8	0,6	-26,7
Sub Producto	64,8	63,1	-2,6	5,6	5,2	-6,8
<b>AZÚCAR</b>	<b>1377,6</b>	<b>1239,1</b>	<b>-10,1</b>	<b>146,9</b>	<b>144,5</b>	<b>-1,7</b>
Azúcar	1377,6	1239,1	-10,1	146,9	144,5	-1,7
<b>FIDEOS</b>	<b>809,0</b>	<b>798,1</b>	<b>-1,3</b>	<b>76,9</b>	<b>65,1</b>	<b>-15,4</b>
Corriente a Granel	73,7	64,9	-11,9	6,2	4,9	-21,0
Corriente Envasado	735,3	733,2	-0,3	70,7	60,2	-14,9
<b>ALIMENTOS BALANCEADOS</b>	<b>2 851,9</b>	<b>2 971,9</b>	<b>4,2</b>	<b>259,1</b>	<b>268,2</b>	<b>3,5</b>
Aves Carne	1751,0	1808,3	3,3	160,2	164,9	2,9
Aves Post. /Rep.	589,2	623,2	5,8	53,7	55,9	4,1
Porcinos	127,0	134,6	6,0	11,4	13,2	15,5
Vacunos	62,3	61,7	-0,9	6,5	5,5	-14,3
Pavos y patos	58,1	65,6	12,9	3,4	5,1	48,6
Otros <sup>1</sup>	264,1	278,4	5,4	23,9	23,5	-1,7

<sup>1</sup> Incluye alimentos para conejo, pavos, patos, peces, equinos, etc

Fuente: SIEA



**C.46 PERÚ: PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES POR PRODUCTO, ENERO - NOVIEMBRE 2015**  
 (Miles de toneladas)

PRODUCTOS	PRODUCCIÓN						VENTAS					
	Enero -Noviembre p/			Noviemb p/			Enero -Noviembre p/			Noviemb p/		
	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
<b>EMBUTIDOS Y CARNES</b>												
Carne Ahumada	1,5	1,7	8,6	0,1	0,1	-5,7	1,5	1,6	7,1	0,1	0,1	-3,4
Chorizo	5,7	5,9	3,8	0,5	0,4	-5,7	5,6	5,8	4,3	0,5	0,4	-3,2
Hot Dog	23,2	23,2	0,2	2,2	1,4	-33,8	22,9	22,8	-0,5	2,1	1,4	-33,2
Jamón	6,7	6,8	1,7	0,6	0,5	-13,0	6,6	6,7	2,1	0,6	0,5	-7,7
Jamonada	10,9	10,7	-1,0	0,9	0,6	-30,5	10,9	10,7	-1,0	0,9	0,7	-23,5
Mortadela	1,8	1,5	-15,1	0,1	0,1	-39,2	1,8	1,5	-15,9	0,2	0,1	-40,6
Pasteles	0,1	0,1	0,7	0,0	0,0	-27,9	0,1	0,1	-6,8	0,0	0,0	-27,5
Paté	0,6	0,5	-9,3	0,1	0,0	-36,1	0,6	0,5	-9,7	0,0	0,0	-24,9
Queso de Chancho	0,0	0,1	25,5	0,0	0,0	-19,5	0,0	0,1	26,0	0,0	0,0	-3,5
Chicharrón de Prensa	0,8	1,0	18,4	0,1	0,1	54,1	0,8	0,8	0,8	0,1	0,1	-20,1
Salame	0,2	0,3	22,9	0,0	0,0	-12,5	0,2	0,2	23,4	0,0	0,0	26,0
Hamburguesa	6,7	6,6	-1,9	0,6	0,5	-17,0	6,7	6,6	-1,5	0,6	0,5	-8,2
Carnes Preparadas	4,1	3,9	-5,1	0,4	0,4	-4,5	4,0	3,6	-10,8	0,3	0,3	0,3
Otros	1,6	1,6	-2,1	0,2	0,1	-41,5	1,5	1,6	11,5	0,1	0,1	-5,6
<b>ESPARRAGOS</b>												
Fresco	104,8	94,6	-9,8	13,1	11,9	-9,7	104,2	92,9	-10,8	13,1	11,8	-9,3
Conserva	23,8	20,1	-15,7	2,2	2,0	-5,2	22,5	20,0	-11,3	2,6	2,4	-7,2
Congelado	9,7	6,5	-33,6	1,0	0,9	-6,8	9,1	6,9	-24,6	0,7	0,8	9,9
<b>ACEITES Y GRASAS COMESTIBLE</b>												
Vegetal	248,0	262,1	5,7	23,9	26,2	9,9	244,8	257,7	5,2	23,3	25,0	7,0
Manteca	72,2	73,5	1,8	8,2	7,1	-13,2	74,4	78,9	6,1	7,4	7,0	-4,3
Margarina	16,7	17,2	3,2	1,5	1,5	4,3	16,8	17,3	2,9	1,5	1,5	1,5
Aceite de Oliva	1,9	0,7	-65,3	0,0	0,0	-81,1	1,9	0,8	-57,4	0,0	0,0	-26,1
<b>Aceite Esencial de Limón</b>												
Aceite Esencial de limón	0,2	0,4	145,6	0,0	0,0	864,6	39,2	0,3	-99,2	0,4	0,0	-97,1
Cáscara deshidratada de Limón	8,0	2,6	-67,7	0,0	0,0	56,3	0,2	2,6	1 517,6	0,0	0,0	0,0
<b>LECHE Y DERIVADOS</b>												
Evaporada	437,7	457,5	4,5	41,2	44,6	8,2	428,9	453,7	5,8	39,1	44,5	13,8
Leche Condensada	3,9	5,7	43,7	0,5	0,7	38,9	3,4	5,5	63,2	0,6	0,5	-16,6
Pasteurizada	121,2	129,8	7,1	10,5	12,3	16,4	119,8	131,2	9,6	11,0	12,9	16,9
Queso Madurado (tipo suizo)	12,0	13,1	9,8	1,1	1,1	2,4	11,9	12,9	7,8	1,1	1,1	4,4
Queso fresco	5,6	5,9	6,7	0,5	0,6	11,2	8,0	5,9	-26,2	0,7	0,6	-19,9
Queso mantecoso	0,6	0,6	4,6	0,1	0,1	5,3	0,6	0,6	5,3	0,1	0,1	6,2
Mantequilla	3,5	4,1	17,6	0,3	0,4	49,4	3,5	3,9	9,7	0,3	0,4	15,3
Crema	6,3	5,4	-13,5	0,7	0,5	-21,4	6,2	5,4	-12,9	0,5	0,5	-3,1
Yogurts	175,0	190,8	9,1	15,4	16,9	9,7	174,7	192,2	10,0	15,6	17,1	9,5
Manjar blanco	6,0	5,6	-5,5	0,5	0,5	-1,8	6,0	5,6	-6,3	0,5	0,5	-0,5
<b>AVENA</b>												
Elaborada	36,1	36,4	0,7	3,3	3,2	-3,0	36,4	35,6	-2,1	2,9	3,3	14,8
Avena y Cereales Y Gramineas	9,2	11,0	20,3	0,9	1,2	39,3	9,1	17,4	91,0	0,8	1,1	31,0
<b>TRIGO</b>												
Harina	1 132,4	1 132,3	0,0	99,4	104,1	4,7	1 149,5	1 115,0	-3,0	99,4	104,0	4,7
Sémola	7,9	6,7	-15,1	0,8	0,6	-26,7	8,2	7,8	-5,4	0,8	0,7	-12,8
Sub - Productos	340,3	331,6	-2,6	29,3	27,4	-6,8	337,2	328,9	-2,5	29,8	27,5	-7,6

continúa

conclusión C.46

PRODUCTOS	PRODUCCIÓN						VENTAS					
	Enero -Noviembre p/			Noviemb p/			Enero -Noviembre p/			Noviemb p/		
	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
<b>AZUCAR</b>												
Azúcar	1 086,1	976,9	-10,1	115,8	113,9	-1,7	1 086,1	976,9	-10,1	115,8	113,9	-1,7
<b>DERIVADOS DEL CACAO</b>												
Polvo de Cacao	0,3	2,1	594,4	0,0	0,5	2 063,7	0,3	1,4	410,2	0,0	0,0	-58,6
Manteca de Cacao	5,7	5,0	-12,4	0,5	0,8	47,1	5,6	5,1	-9,3	0,5	0,7	38,3
Cocoa	5,4	2,1	-62,0	0,4	0,2	-40,9	6,1	2,9	-53,4	0,5	0,2	-58,9
Torta de Cacao	2,7	5,3	98,7	0,5	0,7	38,0	3,1	5,4	75,0	0,3	0,6	68,5
Licor de cacao	5,0	5,4	9,0	0,5	0,6	24,7	4,8	5,4	14,1	0,5	0,7	35,4
Chocolates y cober.	1,9	0,9	-52,0	0,4	0,1	-77,4	1,9	0,8	-57,5	0,4	0,2	-62,8
Cacao en Grano	23,8	26,9	13,1	2,1	2,5	17,5	15,9	24,2	51,9	1,6	1,8	18,9
<b>FIDEOS</b>												
Corriente a Granel	41,5	36,5	-11,9	3,5	2,7	-21,0	43,6	36,0	-17,5	3,9	2,9	-25,6
Envasado	350,8	349,8	-0,3	33,7	28,7	-14,9	347,7	351,1	1,0	33,9	29,1	-14,3
<b>ALIMENTOS BALANCEADOS</b>												
Aves Carne	1 886,9	1 948,6	3,3	172,6	177,7	2,9	1 867,2	1 944,1	4,1	163,5	177,1	8,4
Aves Post. /Rep.	635,0	671,6	5,8	57,9	60,3	4,1	636,2	662,5	4,1	57,9	60,5	4,5
Porcinos	132,3	140,3	6,0	11,9	13,7	15,5	131,3	140,4	6,9	11,8	13,6	15,5
Vacunos	84,2	83,4	-0,9	8,7	7,5	-14,3	83,3	82,8	-0,6	8,5	7,6	-10,3
Pavos y patos	54,5	61,6	12,9	3,2	4,8	48,6	54,3	60,0	10,6	3,3	4,3	32,8
Otros 1/	247,8	261,2	5,4	22,4	22,0	-1,7	275,0	264,4	-3,8	26,1	22,7	-12,9
<b>MALTERIA</b>												
Malta	77,8	71,3	-8,4	7,7	6,3	-17,5	77,6	71,7	-7,6	7,4	6,3	-15,3

p/ Provisional

1/ Incluye alimentos para conejo, pavos, patos, peces, equinos, etc

Fuente: SIEA

## Indicadores Productivos

C.47 PERÚ: INGRESO Y UTILIZACION DE MATERIA PRIMAS E INSUMOS POR PRODUCTO, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15  
(Miles de toneladas)

MATERIA PRIMA	INGRESO						UTILIZACION					
	Enero- Noviembre p/			Noviembre p/			Enero- Noviembre p/			Noviembre p/		
	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
Carne Industrial	4,6	4,6	0,1	0,4	0,3	-40,1	4,6	4,7	1,5	0,4	0,3	-28,5
Carne de Cerdo	19,4	17,0	-12,7	1,6	1,3	-17,1	19,6	17,4	-11,0	1,7	1,2	-29,9
Carne de Ave	15,5	15,5	-0,3	1,4	1,1	-22,5	16,9	15,8	-6,5	1,6	1,0	-35,7
Maizena	2,4	2,4	-0,9	0,2	0,2	5,1	2,4	2,4	-1,9	0,2	0,2	-0,4
Sal	0,8	0,8	-3,5	0,1	0,1	39,7	1,4	0,8	-45,8	0,1	0,1	-29,6
Otros	2,3	1,6	-29,5	0,2	0,1	-74,7	2,2	1,6	-29,5	0,2	0,1	-75,8
<b>ESPARRAGOS</b>												
Natural	201,9	172,9	-14,4	24,6	20,6	-16,1	200,4	170,7	-14,9	24,2	20,2	-16,9
<b>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	0,0	0,0	0,0	0,0
Maiz Amarillo	59,9	70,0	17,0	10,9	7,5	-31,6	57,9	61,5	6,3	6,3	7,2	15,4
Fruto de Palma	244,3	260,5	6,7	25,8	31,9	23,6	244,4	260,7	6,7	25,9	31,9	23,2
<b>Insumos semi elaborados</b>												
Crudo de Palma	87,5	98,9	13,0	10,5	12,3	16,8	84,5	95,9	13,5	12,2	12,0	-1,1
Crudo de Algodón	0,0	0,0	165,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	-93,4	0,0	0,0	0,0
Crudo de Soya	223,7	327,8	46,5	18,4	25,2	36,5	223,3	235,9	5,6	19,8	24,4	23,6
Crudo de Girasol	14,0	20,8	48,7	0,2	4,3	1901,9	13,9	18,1	30,0	1,5	1,6	7,1
Crudo de Maiz	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Crudo de Palmiste	2,7	2,5	-10,1	0,2	0,2	-23,6	3,5	2,4	-30,7	0,1	0,1	-13,1
Refinado de Palmiste	0,0	1,7	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,5	0,0
Refinado Palma	58,1	7,4	-87,2	0,8	0,0	-100,0	72,1	7,8	-89,2	5,5	0,0	-100,0
Sebo	0,2	0,0	-100,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	-100,0	0,0	0,0	0,0
<b>ACEITE DE OLIVO</b>												
Aceituna	10,5	3,5	-66,8	0,1	0,0	-94,7	10,5	3,5	-67,2	0,1	0,0	-94,6
Aceite de oliva virgen	0,2	0,2	-22,8	0,0	0,0	-8,6	0,2	0,2	-9,4	0,0	0,0	-58,1
<b>ACEITE ESENCIAL DE LIMON</b>												
Limón Sútil	40,0	45,8	14,5	0,5	0,8	56,9	39,2	43,9	11,9	0,4	0,8	80,5
<b>LECHE</b>												
Fresca	922,4	907,7	-1,6	81,7	84,0	2,9	739,5	892,4	20,7	62,9	83,5	32,7
Grasa Anhidra	3,9	7,5	88,9	0,4	0,6	59,0	4,0	6,9	72,0	0,5	0,8	56,4
En Polvo Descremada	21,2	21,2	-0,2	2,1	1,8	-14,0	20,4	16,2	-20,4	1,6	1,6	0,4
En Polvo Entera	13,8	22,9	66,5	0,8	1,2	51,3	13,7	25,1	83,6	1,8	1,7	-6,2
<b>AVENA</b>												
Avena (c/s cascara)	47,4	44,7	-5,7	4,7	2,1	-56,1	49,9	51,3	2,9	4,6	5,0	8,6
Cebada	0,0	0,1	431,7	0,0	0,0	232,4	0,0	0,0	89,5	0,0	0,0	239,4
kiwicha	0,3	0,3	-25,8	0,0	0,0	-44,0	0,3	0,2	-38,3	0,0	0,0	-21,9
Quinoa	0,6	0,9	52,8	0,1	0,0	-48,6	0,6	0,9	60,5	0,1	0,0	-47,5
Cocoa	0,0	0,0	-71,6	0,0	0,0	-85,4	0,0	0,0	-75,1	0,0	0,0	-84,3
Cacao en polvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Leche en Polvo	0,0	0,0	-42,6	0,0	0,0	-66,7	0,0	0,0	-20,3	0,0	0,0	-59,7
Harina de trigo y otros	0,1	0,1	28,8	0,0	0,0	84,4	0,1	0,1	-12,2	0,0	0,0	89,4
Azúcar	0,3	0,1	-55,4	0,0	0,0	-69,3	0,3	0,1	-59,8	0,0	0,0	-84,1
Maca, Harina	0,1	0,8	1062,0	0,0	0,0	-72,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Soya Entera	0,1	0,1	3,2	0,0	0,0	-76,0	0,1	0,0	-42,1	0,0	0,0	-69,0
<b>TRIGO</b>												
Trigo	1 941,6	1 830,4	-5,7	174,4	176,6	1,3	1 532,9	1 591,2	3,8	137,9	142,8	3,5
<b>AZUCAR</b>												
Caña de Azúcar	10 360,9	9 202,1	-11,2	1 033,5	1 009,7	-2,3	10 360,9	9 202,1	-11,2	1 033,5	1 009,7	-2,3

continúa

conclusión C.47

MATERIA PRIMA	INGRESO						UTILIZACION					
	Enero- Noviembre p/			Noviembrep/			Enero- Noviembre p/			Noviembre p/		
	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
<b>DERIVADOS DEL CACAO</b>												
Sin Elaborar												
Grano de Cacao	45,1	48,9	8,5	3,5	3,2	-9,6	46,9	49,8	6,4	4,3	4,5	4,6
Elaboradas												
Licor de Cacao	0,3	0,4	51,9	0,1	0,1	4,8	0,3	0,4	43,4	0,1	0,1	-1,8
Torta de Cacao	0,0	0,0	-76,9	0,0	0,0	-80,0	0,0	0,0	-74,7	0,0	0,0	-80,0
Cocoa	0,1	0,1	-32,0	0,0	0,0	14,2	0,1	0,0	-39,9	0,0	0,0	2,7
Cacao en Polvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Manteca de Cacao	0,0	0,1	686,6	0,0	0,0	7 475,8	0,0	0,1	980,4	0,0	0,0	5 792,3
<b>FIDEOS</b>												
Harina de Trigo	408,9	398,1	-2,6	38,8	32,6	-15,8	407,6	396,6	-2,7	38,0	32,8	-13,8
<b>ALIMENTOS BALANCEADOS</b>												
Maiz	1 673,8	1 849,5	10,5	147,6	171,5	16,2	1 664,8	1 707,1	2,5	153,4	154,6	0,8
Sorgo	6,5	2,7	-58,3	0,0	0,0	0,0	4,1	7,0	72,7	0,1	0,0	-65,6
Sub-productos de Trigo	183,5	170,9	-6,9	11,6	19,3	66,0	185,2	151,4	-18,3	13,9	13,2	-5,5
Melaza	5,5	23,7	333,0	0,4	0,6	31,7	5,3	6,1	14,8	0,6	0,6	9,9
Harina de Pescado	51,1	27,7	-45,9	2,0	3,1	57,3	42,5	31,3	-26,3	3,4	2,5	-25,8
Grasa de Pescado	42,2	38,9	-7,8	2,4	3,3	35,1	38,2	37,2	-2,6	2,5	3,0	19,8
Soya en grano	1,5	33,2	2 097,2	0,1	1,6	1 461,5	1,8	26,6	1 405,0	0,2	3,0	1 356,0
Torta de Oleaginosas	823,8	894,9	8,6	71,0	88,0	23,9	810,4	884,1	9,1	76,4	83,2	8,9
Otros 1/	289,9	362,4	25,0	22,3	30,5	36,5	203,0	358,1	76,4	18,7	33,3	77,9
<b>MALTERIA</b>												
Cebada	96,5	92,9	-3,7	14,9	8,1	-45,7	91,8	90,5	-1,4	9,0	7,6	-15,2

p/Provisional

1/ En la elaboración ingresaron Productos terminados, así como otros insumos.

Fuente: SIEA

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

Región	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Díc
Total Nacional	2014	1 002,4	88,6	87,2	87,7	86,0	91,4	91,4	93,9	94,0	95,3	96,8	90,2	95,5
	2015 p/	1 016,6	91,6	86,7	91,4	92,7	93,3	92,3	98,5	95,6	93,9	94,0	86,6	
Amazonas	2014	22,3	2,2	1,7	2,0	1,9	2,0	2,3	2,0	1,7	2,0	2,4	1,9	2,1
	2015	22,0	2,0	1,9	2,1	2,1	2,0	2,1	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	
Ancash	2014	24,1	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	24,0	2,2	2,1	2,1	2,2	2,2	2,3	2,4	2,1	2,1	2,2	2,1	
Apurímac	2014	20,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,1	2,0	1,9	2,0	2,0
	2015	20,5	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	1,9	
Arequipa	2014	93,3	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	107,1	10,5	10,0	10,1	9,4	9,3	9,4	10,1	9,5	10,0	9,6	9,2	
Ayacucho	2014	31,6	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	33,2	2,7	2,7	3,0	2,9	3,5	3,0	3,1	3,0	3,1	3,1	3,0	
Cajamarca	2014	41,3	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	41,5	3,5	3,5	3,6	3,5	3,4	3,6	3,8	4,0	4,1	4,3	4,1	
Cusco	2014	67,2	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	83,5	6,9	7,1	7,1	7,6	6,9	7,5	8,1	8,2	8,5	8,1	7,7	
Huancavelica	2014	2,4	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	2,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
Huánuco	2014	18,0	1,6	1,6	1,4	1,4	1,6	1,7	1,8	1,8	1,6	1,8	1,7	1,7
	2015	18,4	1,7	1,6	1,6	1,6	1,8	1,5	1,7	1,8	1,8	1,7	1,7	
Ica	2014	30,4	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	32,3	2,9	2,8	2,8	2,9	3,2	2,9	3,3	3,2	2,9	2,9	2,6	
Junín	2014	23,0	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	21,1	2,0	1,7	1,9	1,8	1,9	1,8	2,1	1,7	2,0	2,2	2,0	
La Libertad	2014	55,0	5,4	5,6	5,0	4,7	5,1	4,6	5,0	5,1	4,9	5,0	4,7	4,3
	2015	50,6	4,8	3,9	5,4	4,6	4,8	4,7	4,6	4,1	4,0	5,2	4,5	
Lambayeque	2014	47,4	4,3	4,1	4,1	4,1	4,2	4,1	4,1	4,3	4,6	5,2	4,2	4,5
	2015	48,6	4,3	4,1	4,3	4,3	4,5	4,7	4,6	4,7	4,5	4,4	4,1	
Lima	2014	349,5	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	340,0	30,2	27,9	29,7	32,2	31,7	32,2	33,8	32,7	31,3	31,3	27,0	
Loreto	2014	15,6	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	12,8	1,3	1,3	1,0	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	1,0	1,0	1,3	
Madre de Dios	2014	12,4	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	11,5	0,8	0,9	1,0	1,1	1,0	1,0	1,3	1,2	1,2	1,2	1,0	
Moquegua	2014	8,1	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	7,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	
Pasco	2014	10,5	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	11,3	1,0	0,9	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	0,8	1,1	1,0	0,8	
Piura	2014	54,0	4,8	4,9	4,9	4,8	4,7	5,2	5,1	5,3	5,5	5,0	4,0	5,0
	2015	52,6	4,9	4,7	5,0	5,2	5,1	3,8	5,4	5,3	5,0	4,0	4,0	
Puno	2014	32,8	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	32,7	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,9	3,0	3,3	2,9	2,9	3,3	
San Martín	2014	22,8	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	21,7	2,0	2,0	2,0	1,7	2,1	1,9	2,0	2,0	1,7	2,5	1,8	
Tacna	2014	9,1	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	9,1	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,9	0,7	
Tumbes	2014	1,8	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
	2015	2,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	
Ucayali	2014	9,2	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	9,6	1,0	0,9	1,1	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	0,9	0,8	0,8	

p/Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	179,4	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 p/	181,4	16,2	15,1	16,1	16,8	16,5	16,4	17,7	17,4	16,9	16,9	15,5	
Amazonas	2014	2,8	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	2,8	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Ancash	2014	3,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015	3,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Apurimac	2014	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Arequipa	2014	16,8	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	18,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	1,8	1,7	1,8	1,7	1,6	
Ayacucho	2014	3,8	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	3,7	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3	
Cajamarca	2014	6,0	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	6,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	
Cusco	2014	10,9	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	13,8	1,1	1,1	1,1	1,3	1,1	1,2	1,3	1,3	1,5	1,4	1,3	
Huancavelica	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	2,5	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	2,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Ica	2014	4,7	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	5,0	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	
Junín	2014	3,5	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	3,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
La Libertad	2014	7,9	0,8	0,8	0,7	0,6	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
	2015	7,1	0,7	0,5	0,7	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	
Lambayeque	2014	7,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,6	0,7
	2015	7,3	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	
Lima	2014	79,3	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	77,2	6,8	6,2	6,7	7,3	7,2	7,2	7,7	7,5	7,1	7,2	6,3	
Loreto	2014	2,0	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	1,6	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	
Madre de Dios	2014	2,2	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	1,9	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
Moquegua	2014	1,7	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	1,7	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	
Pasco	2014	2,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
Piura	2014	9,3	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	0,8	0,7	0,9
	2015	9,4	0,9	0,8	0,9	1,0	0,9	0,7	1,0	0,9	0,9	0,7	0,7	
Puno	2014	4,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4
	2015	4,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,7	0,4	0,4	0,5	
San Martín	2014	3,0	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	3,0	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	
Tacna	2014	1,8	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	1,8	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	
Tumbes	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	
Ucayali	2014	1,6	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	

p/P Provisional.

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1 685,4	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 p/	1 617,6	141,1	134,9	136,6	150,9	151,2	149,4	158,7	151,2	147,7	153,5	142,4	
Amazonas	2014	19,2	1,5	1,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,6	1,9	1,9	1,9	2,1
	2015	20,5	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	1,8	2,0	1,9
Ancash	2014	13,9	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	14,2	1,2	1,3	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,4	1,3	1,2	
Apurímac	2014	16,5	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	14,7	1,2	1,3	1,2	1,3	1,3	1,2	1,3	1,4	1,4	1,6	1,5	
Arequipa	2014	258,8	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	249,6	23,0	23,8	17,2	24,8	24,9	23,5	23,1	23,2	22,6	21,9	21,7	
Ayacucho	2014	16,9	1,7	1,8	1,8	2,2	1,4	1,2	1,5	1,5	1,6	1,1	1,2	2,0
	2015	15,4	1,2	1,5	1,6	1,6	1,5	1,3	1,5	1,3	1,3	1,4	1,2	
Cajamarca	2014	70,2	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	69,7	6,0	5,8	6,0	6,0	5,7	6,3	6,5	7,0	6,7	6,9	6,6	
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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Huancavelica	2014	3,4	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	3,5	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	
Huánuco	2014	25,0	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	22,6	1,8	1,9	1,7	2,0	2,2	2,0	2,3	2,3	2,0	2,2	2,2	
Ica	2014	30,7	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	31,2	2,7	2,7	2,6	2,9	3,0	2,7	3,3	2,9	2,8	2,9	2,7	
Junín	2014	13,4	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	13,7	1,1	1,1	1,2	1,4	1,3	1,0	1,5	1,5	1,4	1,0	1,3	
La Libertad	2014	40,1	4,3	4,6	3,1	3,4	3,5	3,7	3,7	3,8	3,5	3,3	3,2	9,6
	2015	38,4	3,4	3,0	3,7	3,7	4,0	3,7	3,6	3,1	2,8	3,5	4,0	
Lambayeque	2014	82,1	7,2	6,5	7,3	7,2	8,4	7,8	7,9	7,4	7,7	7,5	6,9	4,4
	2015	83,2	7,2	7,1	7,4	7,8	7,4	8,1	8,0	7,6	7,7	7,5	7,5	
Lima	2014	873,1	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	836,8	70,4	64,8	71,9	78,4	78,5	77,4	84,3	78,1	77,4	81,9	73,8	
Loreto	2014	29,7	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	26,6	3,1	2,0	2,2	2,3	2,4	2,5	2,3	2,6	2,4	2,4	2,4	
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Moquegua	2014	11,1	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	11,6	0,8	1,1	1,0	1,0	1,3	1,3	1,4	1,0	0,9	1,1	0,8	
Pasco	2014	10,3	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	6,7	0,4	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,4	0,7	
Piura	2014	32,9	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	39,7	3,9	3,6	3,7	3,7	3,3	4,3	3,4	3,5	3,6	3,4	3,4	
Puno	2014	26,8	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	17,8	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,5	2,1	2,2	2,3	2,2	1,3	
San Martín	2014	54,6	4,8	5,0	4,3	5,3	5,4	5,2	5,1	4,8	5,0	4,9	4,9	6,0
	2015	47,7	5,6	5,0	4,9	4,1	3,5	3,3	4,7	4,7	3,3	4,9	3,7	
Tacna	2014	40,5	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	40,2	3,6	3,8	3,6	3,6	4,3	4,0	3,8	3,7	3,4	3,6	2,9	
Tumbes	2014	3,6	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	4,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,3	0,5	
Ucayali	2014	12,5	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	9,1	0,8	0,8	0,9	0,7	0,9	0,8	0,8	0,6	0,9	0,9	1,0	

p/Provisional

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	103,8	8,4	8,0	8,4	9,0	10,0	9,5	10,3	10,0	10,2	10,7	9,4	12,3
	2015 p/	103,3	8,8	8,4	8,9	9,7	9,5	9,4	10,2	9,6	9,6	9,9	9,3	
Amazonas	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Ancash	2014	0,5	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	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	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	0,6	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Arequipa	2014	16,7	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	16,6	1,5	1,6	1,1	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Ayacucho	2014	0,7	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	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Cajamarca	2014	3,4	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	3,5	0,3	0,3	0,3	0,3	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Huánuco	2014	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Ica	2014	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015	2,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
Junín	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
	2015	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	
La Libertad	2014	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5
	2015	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
Lambayeque	2014	4,6	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3
	2015	4,8	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	
Lima	2014	59,4	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	59,0	4,8	4,5	5,2	5,6	5,5	5,4	5,8	5,5	5,6	5,8	5,3	
Loreto	2014	1,4	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	1,3	0,2	0,1	0,1	0,1	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Moquegua	2014	0,5	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	0,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	
Pasco	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Piura	2014	1,5	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	1,9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	
Puno	2014	0,9	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	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	
San Martín	2014	3,3	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	3,0	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	
Tacna	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
	2015	1,8	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	
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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ucayali	2014	0,6	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	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	

p/Provisional

Fuente: SIEA.



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

Región	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	658,4	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 p/	600,4	53,3	52,2	50,9	55,2	57,2	56,7	57,0	56,6	53,6	54,7	52,9	
Amazonas	2014	3,7	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	3,5	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
Ancash	2014	39,9	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	39,1	3,5	3,4	3,8	3,8	4,1	3,8	4,0	3,3	3,1	3,1	3,2	
Apurímac	2014	14,7	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	12,6	1,0	1,1	1,1	1,2	1,1	1,0	1,1	1,2	1,3	1,2	1,3	
Arequipa	2014	72,2	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	60,3	6,0	6,3	3,4	4,4	5,4	5,3	5,7	5,8	6,4	6,0	5,7	
Ayacucho	2014	20,5	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	18,1	1,6	1,5	1,7	1,9	2,1	1,6	1,6	1,6	1,7	1,3	1,4	
Cajamarca	2014	48,3	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	48,0	4,5	4,3	4,5	4,5	4,3	4,3	4,2	4,8	4,2	4,3	4,2	
Cusco	2014	4,0	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	5,1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	
Huancavelica	2014	18,7	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	15,5	1,2	1,3	1,2	1,5	1,6	2,1	1,2	1,1	1,5	1,5	1,3	
Huánuco	2014	32,1	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	30,2	2,5	3,0	2,6	3,1	3,1	2,8	3,0	2,9	2,7	2,3	2,2	
Ica	2014	3,6	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	2,6	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
Junín	2014	25,1	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	26,5	2,5	2,6	2,6	2,4	2,7	1,9	1,9	2,7	2,5	2,4	2,5	
La Libertad	2014	25,5	2,9	3,1	2,9	2,1	2,4	2,1	2,2	2,1	1,9	2,0	1,9	9,3
	2015	21,3	2,5	1,5	1,7	1,6	2,1	2,2	2,3	1,6	1,5	1,7	2,7	
Lambayeque	2014	112,7	10,3	10,5	10,3	10,1	11,5	9,6	10,1	11,0	9,6	10,0	9,8	2,2
	2015	102,1	8,3	8,9	8,4	9,0	9,8	9,5	8,7	10,0	9,5	10,4	9,6	
Lima	2014	99,2	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	90,0	8,2	6,5	8,0	8,8	9,7	8,9	9,0	8,1	7,3	8,1	7,4	
Loreto	2014	1,6	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	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	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	0,0	0,0	0,0	0,0	
Moquegua	2014	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Pasco	2014	72,9	6,9	7,6	7,2	7,8	8,7	8,0	7,6	6,3	4,3	4,4	4,2	7,0
	2015	64,2	5,7	5,8	6,0	6,8	5,1	6,6	6,6	5,8	5,2	5,9	4,7	
Piura	2014	15,1	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	20,2	1,5	1,7	1,9	2,0	1,8	2,0	1,8	1,9	1,8	2,0	1,9	
Puno	2014	40,2	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	34,2	2,6	2,8	2,2	2,5	2,7	3,2	4,3	4,3	3,3	3,0	3,4	
San Martín	2014	2,5	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	2,4	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	
Tacna	2014	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Tumbes	2014	3,5	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	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Ucayali	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

p/Provisional

Fuente: SIEA.

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

Región	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	8,8	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 p/	8,2	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,7	
Amazonas	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
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	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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	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
Lambayeque	2014	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
	2015	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Lima	2014	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
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	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	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	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Piura	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	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	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

p/Provisional

Fuente: SIEA.

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

Mes	CARNE CAPRINO p/			CARNE OVINO p/			CARNE PORCINO p/			CARNE VACUNO p/		
	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	10,96	-1,3	12,96	12,98	0,2	8,90	9,70	9,0	10,30	10,58	2,7
set	11,10	10,94	-1,3	12,95	12,99	0,2	8,90	9,70	9,0	10,32	10,60	2,7
oct	11,12	10,95	-1,5	12,97	12,99	0,2	8,80	9,70	10,2	10,34	10,60	2,5
nov	11,05	10,95	-0,9	12,96	12,98	0,2	9,00	9,70	7,8	10,30	10,62	3,1
dic	11,10			12,95			9,50			10,25		

p/Provisional

Fuente : Sub Gerencia Agraria Metropolitana - Municipalidad de Lima Metropolitana.  
Asociación Peruana de Porcicultores (APP).

**C.55 LIMA METROPOLITANA: INGRESO, VENTAS Y STOCK DE CARNE VACUNO, POLLO Y MENUENCIAS DE VACUNO IMPORTADAS, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015 (Toneladas)**

Mes	Año	CARNE VACUNO					MENUENCIAS 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	-	-	29	2 327	1 100	1 346	-	2 080	-	-	-	-	-
	2015	26	10	3	-	33	2 120	1 250	1 410	-	1 960	12	15	17	-	10
feb	2014	29	5	-	-	34	2 080	1 400	1 533	-	1 948	-	-	-	-	-
	2015	33	7	2	-	38	1 960	1 450	1 440	-	1 970	10	9	11	-	8
mar	2014	34	3	1	-	36	1 948	1 700	1 311	-	2 337	-	-	-	-	-
	2015	38	6	9	-	35	1 970	1 520	1 500	-	1 990	8	6	7	-	7
abr	2014	36	8	-	-	44	2 337	2 000	1 904	-	2 433	-	11	-	-	11
	2015	35	10	6	-	39	1 990	1 350	1 330	-	2 010	7	10	8	-	9
may	2014	44	3	6	-	41	2 433	1 500	1 070	-	2 863	11	8	6	-	13
	2015	39	5	5	-	39	2 010	1 620	1 480	-	2 150	13	9	10	-	12
jun	2014	41	14	22	-	33	2 863	1 200	1 365	-	2 697	13	10	11	-	12
	2015	39	6	3	-	42	2 150	1 580	1 490	-	2 240	12	9	8	-	14
jul	2014	33	15	3	-	45	2 697	2 800	2 745	-	2 753	12	66	4	-	75
	2015	42	12	14	-	40	2 240	2 750	2 340	-	2 650	14	60	6	-	68
ago	2014	45	11	21	-	35	2 753	2 790	2 983	-	2 560	75	20	35	-	60
	2015	40	13	11	-	42	2 650	2 680	2 620	-	2 710	68	50	48	-	70
set	2014	35	6	5	-	37	2 560	1 510	1 480	-	2 590	60	18	32	-	46
	2015	42	10	6	-	46	2 710	2 600	2 780	-	2 530	70	15	23	-	62
oct	2014	37	8	5	-	23	2 590	1 550	1 460	-	2 680	46	5	10	-	41
	2015	46	9	5	-	50	2 530	1 250	1 270	-	2 510	62	10	32	-	40
nov	2014	23	14	2	-	35	2 680	1 680	2 515	-	1 845	41	13	40	-	15
	2015	50	10	15	-	45	2 510	1 320	1 410	-	2 420	40	9	14	-	35
dic	2014	35	3	13	-	26	1 845	1 840	1 565	-	2 120	15	4	7	-	12
	2015															

Fuente: Cámaras Frigoríficas

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

Departamento	Año	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic	Ene-Nov
<b>Nacional</b>	<b>2 014</b>	<b>96,4</b>	<b>98,1</b>	<b>94,7</b>	<b>98,5</b>	<b>96,6</b>	<b>78,7</b>	<b>72,0</b>	<b>105,2</b>	<b>112,5</b>	<b>117,6</b>	<b>115,8</b>	<b>117,4</b>	<b>1086,1</b>
	<b>2015 p/</b>	<b>90,2</b>	<b>88,3</b>	<b>83,9</b>	<b>68,4</b>	<b>59,8</b>	<b>80,1</b>	<b>76,1</b>	<b>103,4</b>	<b>102,3</b>	<b>110,5</b>	<b>113,9</b>		<b>976,9</b>
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	257,1
	2 015	16,3	13,3	9,9	7,4	6,3	13,6	14,4	15,8	20,2	25,4	26,6		169,5
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	570,5
	2 015	48,7	54,2	52,8	40,9	30,1	39,8	33,1	58,8	54,3	63,7	59,3		535,7
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	85,8
	2 015	10,0	7,2	9,4	9,5	9,6	8,8	10,2	9,2	9,0	2,9	11,1		96,8
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	166,2
	2 015	15,2	13,3	11,5	10,6	13,6	17,3	17,8	19,3	18,1	18,0	16,6		171,3
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	6,5
	2 015	0,0	0,2	0,3	0,0	0,2	0,6	0,6	0,2	0,6	0,4	0,3		

p/ Provisional

Fuente : SIEA

- Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



## Comercio Interno de Alimentos

Noviembre 2015

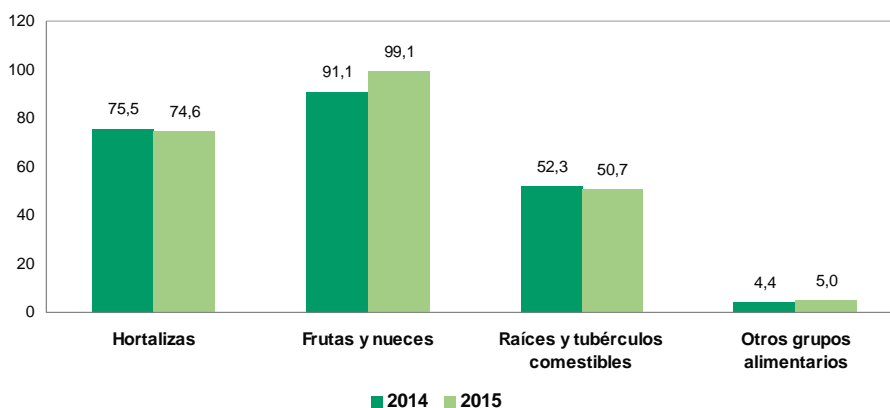
### Comercio de Productos Agroalimenticios en Lima Metropolitana

En el mes de noviembre de 2015 ingresaron al Gran Mercado Mayorista de Lima (GMML) 74,6 mil toneladas de hortalizas, inferior en 1% respecto al registrado el mismo mes el año 2014, esta leve disminución se explica principalmente por el menor ingreso de choclo tipo cusco, producto que se encuentra entre los cinco principales del grupo hortícolas que más se comercializan en el GMML. En el grupo de Hortalizas, este mes se recuperó notablemente el ingreso de cebolla cabeza roja en comparación a noviembre del año 2014, también mejoró levemente el ingreso de haba verde y la vainita americana.

En el grupo de Frutas y nueces, se registró el ingreso de 99,1 mil toneladas, superior en 9% respecto al mismo mes de año 2014, las frutas que más incrementaron sus ingresos fueron: mango (variedades Isla y Edward), limón (sutil), mandarina (rio de oro) y plátano (seda congo).

Este mes se registró el ingreso de 50,7 mil toneladas de productos del Grupo Raíces y tubérculos comestibles, menor en 3% respecto al mismo mes del año 2014, que se explica principalmente por el menor abastecimiento de papa.

**G.15**  
**LIMA METROPOLITANA: INGRESO DE PRODUCTOS POR PRINCIPALES GRUPOS, NOVIEMBRE**  
(Miles de T)



**Hortalizas.-** En el mes de noviembre de 2015, los productos de mayor participación en la oferta de hortalizas mostraron el siguiente comportamiento: el ingreso de choclo tipo cusco fue bastante inferior en comparación a su similar del año pasado, disminuyó en 27% (2,3 mil toneladas más) por una disminución de los aportes procedentes de Lima e Ica, no obstante que estas regiones están en plena temporada de cosechas (esta situación se observa desde el mes anterior). Este mes, un producto que mejoró considerablemente su abastecimiento fue la cebolla cabeza roja, respecto a noviembre del 2014 su ingreso creció en 23% (3,1 mil toneladas más), este mayor abastecimiento se debe a los mayores ingresos procedentes de Arequipa, región que recuperó su aporte en comparación al mes anterior.

Debido a la menor oferta de choclo tipo cusco, el precio se elevó respecto al mes pasado de S/. 2,76 a S/. 3,16 por kilogramo (en noviembre del año pasado el precio de este producto fue de S/. 1,98 por kilogramo). En cuanto a la cebolla cabeza roja, dada su recuperación en el abastecimiento, su precio bajó considerablemente en casi la mitad respecto al mes anterior de S/. 1,53 a S/. 0,75 por kilogramo.

**Raíces y tubérculos comestibles.-** En noviembre del 2015 se registró el ingreso de 50,7 mil toneladas de raíces y tubérculos comestibles, disminuyendo en 3% respecto al mismo mes del 2014, Los menores volúmenes de abastecimiento de papa, determinaron este decrecimiento por su importancia. Este mes se registró el ingreso de 38,4 mil toneladas de papa, cantidad inferior en 2% respecto al mismo mes del año 2014, esto es 1,8 mil toneladas menos. Asimismo, si comparamos el ingreso de papa de este mes respecto al mes precedente, vemos un decrecimiento de 12% (5,2 mil toneladas menos). Este menor ingreso se explica por los menores aportes de Lima (Barranca, Cañete, Huaral y Huaura) y Huánuco.

La menor oferta de papa en noviembre conllevó a alzas importantes de los precios de casi todas las variedades, respecto a octubre: canchan de S/. 1,13 a S/. 1,53; huamantanga de S/. 1,94 a S/. 2,27; huayro de S/. 1,48 a S/. 2,27; negra andina de S/. 1,38 a 1,80; perricholi de S/. 1,11 a S/. 1,47; Única de S/. 0,99 a S/. 1,37; y yungay de S/. 1,28 a S/. 1,73 por kilogramo.

El ingreso de yuca aumentó ligeramente en noviembre del presente año respecto a su similar del 2014 en 2%, sin embargo, frente al mes anterior del presente año el abastecimiento decreció en 6%, lo cual conllevó a un aumento de su precio de S/. 0,98 a S/. 1,32 por kilogramo. La disminución en la oferta de yuca se debe a los menores ingresos provenientes de Junín, no obstante estar en temporada alta de cosechas.

**Frutas y Nueces.-** En el mes de noviembre de 2015, se registró el ingreso de 99,1 mil toneladas de fruta a los diferentes 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 en menor medida al Gran Mercado Mayorista de Lima); superior en 9% respecto a noviembre del año 2014. El comportamiento de las frutas de mayor comercialización fue: aumentaron su oferta, plátano seda congo (19%); mango edward (39%); mango haden (86%); limón sutil en cajón (19%); limón en bolsa (9%) y mandarina río de oro (54%). Por el contrario, registraron menores ingresos: plátano seda, fresa y uva alfonso lavallet.

En el mes de noviembre 2015, se registró el incremento de la oferta de mango edward y haden en comparación a su similar del año 2014, en 39% y 86% respectivamente, y se explica por que en Piura (Morropón, principalmente) se incrementaron las cosechas. Asimismo, el incremento del abastecimiento respecto al mes de octubre del presente año, ocasionó disminuciones en los precios de las variedades criollo planta de S/. 2,31 a S/. 2,02; edward planta de S/. 1,82 a S/. 1,50 y haden planta de S/. 1,50 a S/. 1,44 por kilogramo.

En el mes de noviembre 2015, los altos ingresos de limón procedente de Piura (Sullana, principalmente) incrementaron la oferta sustancialmente con relación al mismo mes del año 2014. Esta mayor oferta de limón respecto a octubre del presente año, ocasionó una baja de los precios: limón en bolsa de S/. 1,63 a S/. 1,39 y de cajón de S/. 2,34 a S/. 2,19 por kilogramo.



## Comercio Interno

C. 57 PRECIO MAYORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 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>										
Sandia	-	-	1,09	1,45	1,24	1,11	1,09	1,80	1,20	1,63
Melón coquito	-	-	1,13	-	2,15	2,01	2,33	-	-	-
Ají rocoto	4,15	-	2,33	-	2,41	4,72	4,50	5,50	-	4,00
Ají escabeche fresco	2,58	2,42	2,44	3,52	4,06	3,08	2,45	3,30	4,12	3,35
Tomate marzano/katia	2,15	1,52	1,10	1,33	1,71	1,34	1,75	1,33	1,87	2,34
Zapallo macre	0,86	1,25	1,26	0,88	-	1,09	1,53	1,48	1,65	1,43
Frijol verde canario	-	-	-	-	-	-	1,53	2,56	-	-
Vainita americana	2,15	2,00	2,04	2,37	2,36	1,66	2,53	3,00	2,92	2,81
Arveja blanca criolla	-	-	-	-	2,35	-	-	2,03	-	-
Arveja blanca serrana	-	2,27	2,25	2,03	2,24	2,61	1,63	-	2,78	2,70
Arveja verde americana	2,37	-	-	2,09	-	1,63	-	-	-	2,72
Haba criolla	1,64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Haba serrana	-	1,06	1,13	1,46	1,25	1,72	1,24	2,00	1,47	1,72
Zanahoria	1,26	0,81	0,80	1,11	0,86	0,71	0,99	0,96	1,34	1,09
Ajo criollo o napuri	5,31	4,90	5,10	5,89	2,38	3,71	6,87	6,21	6,97	6,13
Ajo morado	-	-	5,29	-	3,99	6,46	-	-	-	-
Cebolla cabeza roja	1,61	1,51	1,31	1,77	0,45	0,80	1,66	1,57	1,29	1,67
Choclo tipo cuzco	-	-	1,71	2,15	2,18	-	-	-	4,01	2,30
Choclo pardo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choclo semilla corriente	1,77	-	-	-	1,43	-	2,57	3,45	-	2,14
<b>Frutas y nueces</b>										
Palta fuerte costa	-	5,84	2,32	2,97	7,79	2,76	3,06	3,97	4,60	5,00
Palta criolla selva	-	-	1,02	1,03	-	1,68	-	-	-	1,96
Plátano seda selva	-	-	-	0,90	1,05	-	-	-	-	-
Plátano seda congo	0,87	1,82	0,91	0,87	2,45	0,62	0,80	0,81	1,35	1,80
Plátano palillo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plátano bellaco	-	-	1,19	-	-	0,88	-	-	1,54	-
Plátano isla	0,91	-	1,23	-	-	0,75	1,99	1,47	-	1,99
Mango edward	-	-	2,26	-	2,47	2,75	-	-	3,00	3,30
Mango haden /hayde	-	-	2,36	-	2,59	2,96	-	-	4,00	3,27
Mango criollo planta	-	-	-	2,53	2,49	2,41	-	1,89	-	2,80
Papaya	1,75	2,41	1,88	2,13	2,70	2,07	2,86	2,70	2,47	2,86
Piña selva o haway	-	1,93	-	1,57	1,46	-	2,79	-	1,50	2,09
Piña criolla de selva	1,81	2,00	1,47	1,57	2,61	1,65	2,12	1,50	2,43	1,78
Granadilla costa	-	-	3,93	-	4,23	3,59	5,93	5,04	5,67	-
Granadilla selva	-	-	-	-	3,76	-	-	-	5,67	3,73
Chirimoya cumbe	-	-	5,80	-	8,81	7,47	-	-	7,62	6,00
Limón sutil bolsa	1,86	2,19	4,07	2,32	-	3,35	3,82	3,23	-	2,88
Limón sutil cajón	-	-	-	2,46	2,60	-	-	-	2,31	2,66
Naranja valencia	-	1,03	0,85	2,02	1,48	0,92	0,71	1,14	1,37	1,67
Naranja washington	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,00
Mandarina río de oro	-	-	1,57	-	3,47	-	2,56	-	3,23	2,63
Mandarina malvácea	-	-	-	-	3,21	-	-	-	-	2,59
Mandarina satsuma	-	-	1,70	-	-	-	-	-	-	3,06
Mandarina tangerina	2,80	-	1,18	2,40	-	1,57	1,48	2,20	3,67	-
Naranja tangelo costa	-	-	1,07	-	-	-	2,00	-	2,60	-
Naranja tangelo selva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uva red globe nacional	-	-	3,72	4,07	3,07	-	3,15	3,50	4,17	3,56
Uva alfonso lavalett	3,05	-	3,56	3,52	3,22	2,70	1,70	2,50	4,33	3,38
Uva italia	-	3,00	3,57	-	-	3,56	4,03	-	5,52	3,42
Fresa sancho	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manzana delicia	2,45	-	2,94	2,53	2,80	1,41	1,95	3,00	2,11	2,33
Manzana israel	2,42	-	1,47	-	2,08	1,63	1,86	2,63	2,70	2,17
Manzana para agua	2,33	1,60	1,47	2,19	1,42	1,99	2,00	2,03	1,37	2,45
Pera agua criolla	-	-	3,00	-	-	5,11	4,03	-	5,25	3,47
Melocotón blanquillo	-	-	3,23	3,05	4,38	3,01	-	-	4,59	3,10
Melocotón durazno huayco	3,92	-	3,56	3,02	5,41	3,14	5,00	4,53	3,99	3,10

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	1,35	1,35	1,27	1,69	1,44	1,84	0,99	1,13	-	1,74
Papa canchan	-	1,35	1,51	1,54	1,59	1,58	1,33	1,21	1,36	1,24
Papa única	-	-	1,50	1,56	1,32	-	0,61	1,00	-	-
Papa perricholi	-	-	0,61	-	1,17	-	1,16	1,22	-	1,22
Papa huamantanga	-	-	1,60	-	-	1,84	-	-	-	-
Papa peruanita	-	-	1,77	-	2,59	2,94	1,60	-	1,63	1,49
Papa negra andina	-	-	0,90	-	-	-	-	-	-	-
Papa amarilla	2,32	2,04	1,66	-	2,54	2,62	2,13	2,04	1,58	1,65
Papa huayro	1,63	-	1,42	-	1,89	2,04	0,98	-	1,59	1,58
Camote amarillo	1,14	1,11	1,16	1,68	-	0,70	1,50	0,70	-	1,47
Camote morado	1,35	-	1,24	1,53	1,16	0,84	1,82	0,97	1,73	1,28
Yuca blanca	1,48	-	1,46	1,80	1,50	1,07	2,00	1,80	1,95	1,71
Yuca amarilla	-	1,11	1,37	1,78	-	1,11	-	1,94	-	-
Olluco largo	-	-	1,45	1,36	2,45	-	1,64	1,50	1,74	2,00
Olluco redondo	1,44	-	1,54	1,36	2,71	2,43	2,05	-	1,73	-
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>										
Ají seco panca	7,60	11,47	10,14	9,90	7,74	11,01	15,00	8,50	13,67	9,50
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>										
Frijol castilla	3,76	3,77	4,34	3,47	4,42	4,69	4,15	3,57	5,33	3,44
Frijol canario	4,34	4,72	4,66	5,04	5,47	4,63	5,46	4,51	5,33	6,25
Pallar seco nacional	7,30	6,37	6,48	5,53	7,30	7,61	7,38	5,29	5,40	4,90
Garbanzo criollo	6,70	5,53	5,77	4,50	4,55	4,35	7,00	5,71	5,77	4,65
Lenteja seca	3,30	3,80	3,60	3,47	4,25	3,57	5,19	3,56	4,74	3,29
<b>Leche cruda</b>										
Leche fresca de vaca	1,05	-	1,70	1,53	1,35	-	1,23	1,20	2,00	-
<b>Huevos de gallinas u otras aves, con cáscara, frescos</b>										
Huevos rosados	3,84	3,97	4,16	4,24	4,50	4,22	3,53	4,60	5,45	4,59
<b>Elaboración y conservación de carne</b>										
Carne fresca de oveja (corte ú	-	11,03	10,20	9,57	13,57	11,61	12,69	10,50	13,77	10,25
Carne fresca de pollo eviscera	6,33	6,46	7,75	8,33	6,83	9,22	6,51	7,00	9,67	7,09
Carne fresca de porcino (corte	9,43	10,70	11,00	11,67	11,78	10,98	10,00	9,60	13,93	10,50
Carne fresca de vacuno (sanco	6,56	9,63	10,00	8,89	9,99	8,27	10,00	7,10	12,07	7,60
<b>Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal</b>										
Aceite Alsol a granel	-	-	-	-	-	5,00	-	-	-	-
Aceite Cil a granel	-	-	-	-	5,03	5,72	5,10	5,20	-	5,83
Aceite primor envasado	6,82	6,06	6,54	7,03	5,96	6,64	6,63	6,17	6,67	6,83
<b>Elaboración de productos Lácteos</b>										
Leche Gloria entera (lata de 4l	2,83	-	2,77	2,82	2,66	2,89	2,76	2,60	2,77	2,77
<b>Elaboración de productos de molinera</b>										
Arroz corriente	2,20	1,81	2,35	2,40	-	2,46	2,34	2,19	2,26	2,18
Arroz extra	2,88	2,70	3,53	3,11	2,90	3,23	2,90	2,42	2,85	2,78
Arroz superior	2,76	2,18	2,86	2,66	2,68	2,75	2,55	2,60	2,72	2,36
<b>Azúcar</b>										
Azúcar blanca nacional	-	-	2,69	2,83	2,30	2,61	1,85	2,53	2,16	-
Azúcar rubia nacional	2,18	2,12	2,58	2,47	2,32	2,30	2,03	2,13	2,02	2,30
<b>Elaboración de macarrones, fideos, alcuizuz farináceos similares</b>										
Fideos Cogorno a granel.	-	2,80	3,01	4,53	2,58	2,50	3,28	3,54	3,40	2,75
Fideos Nicolini tallarín	-	3,82	4,01	4,53	3,91	4,19	4,38	4,33	4,27	-

continúa

## Comercio Interno

continúa C.57

Producto	Huánuco	Ica	Cajamarca/ Jaén	Puno/ Juliacca	Junín/ Huancayo	La Libertad/ Trujillo	Lambayeque/ Chiclayo	Lima/ Lima	Loreto/ Iquitos
<b>Hortalizas</b>									
Sandia	1,06	0,77	1,37	1,01	1,25	0,93	1,61	1,07	1,50
Melón coquito	1,47	-	-	2,21	1,76	1,11	2,60	1,06	-
Ají rocoto	1,52	3,25	6,16	2,94	2,05	3,40	4,90	1,57	3,95
Ají escabeche fresco	3,48	3,35	3,52	4,74	2,89	2,53	2,10	2,54	4,39
Tomate marzano/katia	2,09	2,20	1,76	2,40	1,64	1,66	1,46	-	3,25
Zapallo macre	1,10	1,29	1,68	1,51	1,59	1,22	1,19	1,40	1,10
Frijol verde canario	-	-	3,44	-	-	-	-	2,32	-
Vainita americana	2,49	2,64	3,99	3,47	2,37	2,57	2,96	2,22	3,34
Arveja blanca criolla	-	-	-	5,50	-	3,03	3,10	-	-
Arveja blanca serrana	3,36	3,54	3,62	3,46	3,19	3,00	2,66	3,50	3,53
Arveja verde americana	-	4,22	-	-	-	3,20	-	4,05	-
Haba criolla	-	-	-	2,00	-	-	-	-	-
Haba serrana	1,31	1,48	2,00	2,00	1,15	1,64	2,04	1,24	3,77
Zanahoria	0,74	0,74	1,18	0,98	0,55	0,59	0,98	0,58	3,03
Ajo criollo o napuri	3,60	5,57	8,01	3,40	3,88	4,64	7,02	3,10	5,09
Ajo morado	-	-	-	-	5,41	-	-	4,73	-
Cebolla cabeza roja	0,75	0,69	1,27	0,77	0,94	1,22	1,18	0,75	1,47
Choclo tipo cuzco	-	4,70	-	2,45	-	-	5,21	3,17	5,17
Choclo pardo	-	-	-	-	-	2,23	2,27	-	-
Choclo semilla corriente	3,93	-	-	2,80	2,07	3,43	-	-	-
<b>Frutas y nueces</b>									
Palta fuerte costa	6,61	-	-	6,58	-	7,51	4,72	6,02	5,00
Palta criolla selva	-	-	-	2,76	1,88	-	-	1,84	-
Plátano seda selva	-	-	-	0,80	-	0,77	-	1,18	1,47
Plátano seda congo	0,74	0,77	0,39	0,85	1,01	-	0,86	0,99	1,63
Plátano palillo	1,02	1,10	0,81	-	-	-	-	1,37	-
Plátano bellaco	1,72	-	0,97	1,98	-	-	1,36	1,37	2,33
Plátano isla	1,28	0,91	0,79	1,66	1,25	1,18	1,21	1,34	-
Mango edward	2,03	2,15	1,86	1,83	-	2,25	-	1,49	-
Mango haden /hayde	1,85	-	-	1,91	2,14	1,92	-	1,42	-
Mango criollo planta	1,91	-	1,68	3,50	-	2,78	-	1,99	-
Papaya	1,41	2,78	2,00	2,25	1,84	1,73	3,34	1,63	5,03
Piña selva o haway	0,82	1,43	-	1,02	1,48	1,93	2,36	1,09	-
Piña criolla de selva	-	1,12	1,33	2,00	1,46	1,15	-	1,11	1,33
Granadilla costa	-	4,28	-	2,95	-	3,08	4,47	2,79	-
Granadilla selva	2,33	-	2,49	2,67	3,08	4,37	-	2,33	-
Chirimoya cumbe	6,17	6,44	-	6,65	-	6,10	-	6,47	-
Limón sutil bolsa	1,79	-	3,26	-	2,37	2,46	2,59	1,39	2,93
Limón sutil cajón	3,45	3,14	-	2,97	-	-	-	2,19	-
Naranja valencia	0,76	1,00	0,86	1,03	0,75	1,26	0,96	0,69	1,23
Naranja washington	3,75	-	-	5,44	-	3,10	-	3,04	-
Mandarina río de oro	2,33	-	-	3,19	2,32	1,83	-	2,28	-
Mandarina malvácea	2,62	-	2,94	2,27	2,29	1,72	-	2,11	-
Mandarina satsuma	-	-	-	2,20	-	-	-	-	6,17
Mandarina tangerina	-	-	-	1,70	-	-	-	1,13	-
Naranja tangelo costa	-	-	-	1,79	-	-	-	---	-
Naranja tangelo selva	-	-	1,16	-	1,28	-	1,63	1,17	-
Uva red globe nacional	3,58	-	3,43	3,74	3,30	3,22	1,36	2,64	-
Uva alfonso lavalett	2,94	2,89	2,61	3,02	2,31	1,73	2,67	1,89	-
Uva italia	3,95	-	4,00	3,31	2,96	3,22	-	3,33	3,96
Fresa sancho	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manzana delicia	3,33	2,45	2,33	3,49	2,29	2,12	1,64	1,87	4,35
Manzana israel	2,21	1,68	2,32	1,97	-	1,77	1,83	1,48	-
Manzana para agua	2,17	1,82	2,31	1,89	2,18	1,19	1,83	1,69	2,67
Pera agua criolla	-	-	-	4,50	-	-	-	-	-
Melocotón blanquillo	4,15	4,21	-	3,64	-	2,33	-	3,12	-
Melocotón durazno huayco	4,63	-	5,11	3,75	-	5,10	-	3,43	-

continúa

continúa C.57

Producto	Huánuco	Ica	Cajamarca/ Jaén	Puno/ Juliaca	Junín/ Huancayo	La Libertad/ Trujillo	Lambayeque/ Chiclayo	Lima/ Lima	Loreto/ Iquitos
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>									
Papa yungay	1,62	1,85	1,81	1,57	1,65	1,77	1,37	1,74	1,73
Papa canchan	1,57	1,55	-	1,68	1,48	1,44	-	1,54	1,66
Papa única	-	-	1,81	1,49	1,34	1,40	1,27	1,37	-
Papa perricholi	-	-	-	1,47	1,43	1,27	1,28	1,49	-
Papa huamantanga	1,79	-	-	1,20	2,09	-	-	2,29	-
Papa peruanita	-	2,97	-	2,33	2,09	2,83	-	2,55	1,79
Papa negra andina	1,61	-	-	-	1,70	-	1,31	1,81	-
Papa amarilla	2,19	3,59	-	2,27	-	2,71	3,03	2,57	2,68
Papa huayro	1,83	-	2,14	1,84	2,09	2,43	-	2,29	-
Camote amarillo	1,21	1,20	0,59	-	1,21	0,93	0,49	1,05	3,31
Camote morado	1,21	1,06	0,83	1,40	1,22	1,01	0,68	1,02	-
Yuca blanca	0,78	-	1,41	1,87	-	2,04	1,58	-	2,57
Yuca amarilla	-	1,60	-	1,50	1,21	1,24	-	1,33	-
Olluco largo	-	3,84	-	2,97	2,92	-	-	3,18	5,43
Olluco redondo	2,75	-	2,85	3,48	-	3,22	3,06	-	-
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>									
Ají seco panca	12,80	9,87	11,18	11,49	8,63	6,17	8,55	8,03	-
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>									
Frijol castilla	3,99	4,40	3,72	4,43	-	3,57	3,27	4,14	2,88
Frijol canario	5,50	6,28	4,98	5,45	6,32	4,47	4,71	6,25	5,02
Pallar seco nacional	7,49	7,30	6,54	7,47	7,70	7,11	5,37	7,12	5,67
Garbanzo criollo	4,49	4,55	5,00	5,62	4,90	4,05	4,10	4,34	6,62
Lenteja seca	3,25	5,81	4,00	3,55	6,26	3,50	2,91	6,14	3,87
<b>Leche cruda</b>									
Leche fresca de vaca	2,42	1,46	1,50	1,90	1,85	1,80	1,20	2,42	2,37
<b>Huevos de gallinas u otras aves, con cáscara, frescos</b>									
Huevos rosados	4,22	4,08	4,02	4,75	4,80	4,17	4,14	3,89	2,80
<b>Elaboración y conservación de carne</b>									
Carne fresca de oveja (corte ú	13,00	13,00	14,00	13,10	12,75	12,33	-	-	-
Carne fresca de pollo eviscera	7,32	7,28	6,83	9,75	7,23	6,94	6,58	6,05	7,75
Carne fresca de porcino (corte	10,77	10,41	10,00	10,50	11,31	10,33	13,28	-	10,10
Carne fresca de vacuno (sancc	9,86	10,69	10,00	8,50	11,50	12,33	17,24	-	12,90
<b>Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal</b>									
Aceite Alsol a granel	-	-	-	-	-	-	-	4,26	-
Aceite Cil a granel	5,71	-	-	5,08	-	-	5,46	-	-
Aceite primor envasado	6,59	6,10	6,56	6,79	6,13	6,00	6,33	5,59	5,43
<b>Elaboración de productos Lácteos</b>									
Leche Gloria entera (lata de 4:	2,74	2,69	2,78	2,71	2,75	2,72	2,74	2,63	2,64
<b>Elaboración de productos de molinera</b>									
Arroz corriente	1,76	2,50	2,11	2,48	2,26	2,26	2,16	2,10	2,31
Arroz extra	2,49	3,15	3,04	3,15	2,94	2,60	2,58	2,66	---
Arroz superior	2,16	2,58	2,53	2,81	2,59	2,48	2,30	2,28	2,69
<b>Azúcar</b>									
Azúcar blanca nacional	-	2,46	2,81	2,45	2,37	2,12	2,18	2,14	2,43
Azúcar rubia nacional	2,19	2,21	2,11	2,35	2,20	2,04	1,95	2,04	2,30
<b>Elaboración de macarrones, fideos, alcuuz farináceos similares</b>									
Fideos Cogorno a granel.	2,40	3,85	-	2,35	2,95	-	-	2,56	-
Fideos Nicolini tallarín	4,04	4,39	3,98	4,25	4,50	-	3,96	-	2,91

Fuente: SIEA

continúa

## Comercio Interno

conclusión C.57

Producto	M. de Dios/ Pto.Mald.	Moquegua/ Moquegua	Pasco/ C. de Pasco	Piura	Puno	San Martín/ Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali/ Pucallpa
<b>Hortalizas</b>									
Sandía	1,38	0,90	-	2,38	1,53	0,84	0,98	0,82	1,00
Melón coquito	-	-	-	1,75	-	-	-	2,06	2,65
Ají rocoto	-	5,34	3,08	2,55	3,05	4,35	3,92	5,89	3,48
Ají escabeche fresco	-	3,72	2,93	1,49	3,27	3,46	3,50	3,88	4,11
Tomate marzano/katia	2,39	2,00	2,17	1,69	2,56	1,75	1,48	1,05	1,88
Zapallo macre	1,45	-	1,15	1,12	2,32	1,50	-	1,19	1,33
Frijol verde canario	-	-	-	-	-	3,57	-	3,00	-
Vainita americana	3,30	2,83	2,76	2,25	3,82	4,35	3,65	4,50	3,65
Arveja blanca criolla	-	-	-	2,02	-	4,41	4,35	2,90	-
Arveja blanca serrana	2,87	-	2,74	2,40	3,25	4,41	-	-	3,15
Arveja verde americana	-	3,66	-	-	-	-	3,78	-	-
Haba criolla	-	-	-	2,52	-	2,50	-	3,50	-
Haba serrana	1,75	1,53	1,43	1,62	2,11	2,81	1,73	-	2,02
Zanahoria	1,52	1,06	0,90	1,48	0,93	1,31	1,15	1,25	1,22
Ajo criollo o napuri	7,42	6,58	6,19	5,52	4,80	10,42	5,75	4,65	5,50
Ajo morado	-	-	-	-	-	10,42	-	-	-
Cebolla cabeza roja	1,24	0,86	1,12	1,65	1,22	1,44	0,93	1,45	1,57
Choclo tipo cuzco	3,85	2,68	-	4,84	-	-	3,47	2,62	3,79
Choclo pardo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Choclo semilla corriente	-	1,79	-	-	-	3,00	-	-	-
<b>Frutas y nueces</b>									
Palta fuerte costa	4,33	5,73	-	5,50	-	4,69	7,00	5,40	4,00
Palta criolla selva	-	-	-	-	-	3,93	-	-	-
Plátano seda selva	-	-	-	1,20	2,09	-	-	0,98	-
Plátano seda congo	1,54	1,22	1,03	-	-	0,91	1,26	-	1,59
Plátano palillo	1,59	-	-	-	-	-	-	-	-
Plátano bellaco	1,55	-	-	1,78	-	1,55	1,31	-	1,50
Plátano isla	1,65	-	1,92	2,34	-	0,90	1,26	-	-
Mango edward	-	2,83	-	2,85	2,62	3,26	2,22	2,93	-
Mango haden /hayde	-	-	2,20	-	-	3,31	-	3,03	4,79
Mango criollo planta	-	-	-	2,31	-	-	2,78	2,80	-
Papaya	1,22	2,39	2,94	3,84	2,91	0,87	2,45	2,30	1,14
Piña selva o haway	2,52	2,57	2,33	-	-	-	2,66	-	1,10
Piña criolla de selva	2,38	1,72	-	1,98	3,18	1,62	1,93	-	-
Granadilla costa	4,32	4,23	-	2,30	-	4,01	-	5,00	-
Granadilla selva	-	-	2,78	-	4,26	---	4,00	-	-
Chirimoya cumbe	6,33	3,06	-	6,23	-	8,48	5,00	9,10	-
Limón sutil bolsa	-	-	-	1,36	-	3,55	3,53	2,88	-
Limón sutil cajón	2,60	3,79	2,04	-	3,87	-	-	-	3,75
Naranja valencia	-	1,96	0,80	1,10	-	0,66	1,46	0,90	-
Naranja washington	-	4,00	-	-	-	3,15	-	6,00	-
Mandarina río de oro	-	3,73	-	3,23	2,18	3,22	3,50	-	-
Mandarina malvácea	-	-	-	2,78	4,50	-	-	1,80	-
Mandarina satsuma	-	-	-	2,88	3,03	3,25	-	3,10	-
Mandarina tangerina	-	-	1,06	-	-	-	-	-	-
Naranja tangelo costa	-	-	-	4,22	-	-	-	2,61	-
Naranja tangelo selva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uva red globe nacional	5,78	4,13	3,22	2,25	3,64	4,02	4,41	4,50	5,20
Uva alfonso lavalett	4,78	-	2,98	2,80	-	3,55	-	4,12	-
Uva italia	6,58	-	3,08	5,26	-	5,08	-	4,75	5,00
Fresa sancho	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Manzana delicia	2,86	2,88	1,93	2,07	3,16	2,68	-	3,50	3,00
Manzana israel	2,58	2,29	-	1,31	2,01	2,68	-	2,50	-
Manzana para agua	2,11	-	2,02	1,62	2,43	2,15	2,44	2,40	1,93
Pera agua criolla	4,41	-	-	-	-	4,46	-	5,00	-
Melocotón blanquillo	6,90	5,13	-	-	-	4,50	4,00	-	-
Melocotón durazno huayco	6,43	4,79	-	4,97	3,09	4,50	3,64	5,50	4,56

continúa

conclusión C.57

Producto	M. de Dios/ Pto.Mald.	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	-	-	1,33	-	-	-	1,28	1,35	1,18
Papa canchan	1,26	1,37	1,26	1,11	1,16	-	1,72	1,00	1,19
Papa única	-	1,12	-	0,93	1,37	-	1,47	1,10	-
Papa perricholi	-	-	-	1,07	-	1,61	-	-	-
Papa huamantanga	-	-	1,63	-	-	-	-	-	-
Papa peruanita	2,44	2,11	1,69	-	1,32	-	2,76	2,34	-
Papa negra andina	-	-	1,27	-	1,59	-	1,95	-	-
Papa amarilla	-	2,14	1,86	2,24	-	2,92	4,23	2,98	1,93
Papa huayro	2,28	2,02	1,68	-	1,34	1,92	2,71	2,00	1,73
Camote amarillo	-	-	1,17	-	-	1,23	1,75	0,80	1,38
Camote morado	1,51	1,38	1,20	1,15	1,98	1,25	-	0,98	1,33
Yuca blanca	1,03	2,38	1,27	1,42	2,54	1,00	2,23	1,25	0,74
Yuca amarilla	-	-	-	-	-	1,00	2,63	-	-
Olluco largo	1,45	-	-	2,00	-	4,30	3,37	-	-
Olluco redondo	-	3,15	1,61	-	2,52	4,30	3,38	3,50	2,32
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>									
Ají seco panca	12,56	10,80	9,74	10,10	14,50	10,92	12,31	11,89	-
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>									
Frijol castilla	4,63	4,64	4,57	3,68	-	4,55	-	3,50	2,10
Frijol canario	5,36	5,95	6,39	5,52	7,16	5,94	6,00	6,20	4,93
Pallar seco nacional	6,19	8,02	6,84	-	7,11	5,35	7,15	6,20	5,10
Garbanzo criollo	5,44	5,45	5,08	4,48	7,53	5,37	6,00	5,92	4,90
Lenteja seca	3,95	4,25	4,57	4,28	4,14	3,50	4,54	3,70	3,40
<b>Leche cruda</b>									
Leche fresca de vaca	1,66	1,40	-	1,35	1,72	1,45	1,50	2,10	1,49
<b>Huevos de gallinas u otras aves, con cáscara, frescos</b>									
Huevos rosados	5,02	4,06	4,82	4,35	3,65	3,59	4,10	4,55	3,46
<b>Elaboración y conservación de carne</b>									
Carne fresca de oveja (corte ú	13,81	13,50	12,79	-	12,99	14,96	14,37	7,20	-
Carne fresca de pollo eviscerada	9,60	7,42	6,99	7,13	7,57	6,86	6,68	6,30	8,39
Carne fresca de porcino (corte	10,64	11,00	9,71	11,81	11,41	13,80	12,21	10,00	9,50
Carne fresca de vacuno (sanco	7,73	11,00	8,56	11,20	9,47	10,38	11,35	11,00	8,00
<b>Elaboración de aceites y grasas de origen vegetal y animal</b>									
Aceite Alsol a granel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aceite Cil a granel	-	-	5,27	-	5,20	-	-	-	4,38
Aceite primor envasado	6,64	6,69	6,52	7,36	6,95	6,27	6,67	7,33	6,85
<b>Elaboración de productos Lácteos</b>									
Leche Gloria entera (lata de 4l	2,85	2,87	2,81	2,69	2,80	2,86	2,79	2,85	2,88
<b>Elaboración de productos de molinera</b>									
Arroz corriente	2,20	2,69	2,08	1,94	1,94	1,90	2,29	2,24	1,88
Arroz extra	2,62	3,37	2,88	2,34	2,83	2,29	3,22	2,69	-
Arroz superior	2,41	3,06	2,39	2,24	2,42	2,23	2,85	2,53	2,72
<b>Azúcar</b>									
Azúcar blanca nacional	2,56	2,83	-	2,19	2,60	2,27	2,50	2,35	2,12
Azúcar rubia nacional	2,56	2,49	2,24	2,01	2,34	2,02	2,39	2,20	2,10
<b>Elaboración de macarrones, fideos, alcuizuz farináceos similares</b>									
Fideos Cogorno a granel.	-	3,13	2,88	-	-	-	-	-	2,29
Fideos Nicolini tallarín	3,90	3,95	3,86	-	4,39	2,77	4,00	-	-

Fuente: SIEA

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

Producto	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Hortalizas</b>													
Tomate katia	2014	-	-	-	-	-	-	-	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	1,35	1,30	1,90	1,63	
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	1,25	1,30	1,33	1,40	
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	1,51	1,46	2,03	2,26	
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	1,73	2,48	2,90	4,07	
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	1,16	1,29	1,23	1,24	
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	0,72	0,62	0,60	0,58	
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	4,33	3,82	3,20	3,10	
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	2,61	2,12	1,53	0,75	
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	3,39	2,82	2,76	3,16	
<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	1,36	1,34	1,35	1,34	
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	1,88	1,79	1,72	1,63	
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	1,13	1,28	1,10	1,09	
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	1,55	1,72	2,34	2,19	
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	0,59	0,57	0,77	0,70	
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	2,14	2,12	-	-	
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	1,80	1,81	1,88	1,87	
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>													
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	0,66	0,98	1,28	1,73	
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	0,97	0,95	1,13	1,53	
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	0,86	0,83	0,99	1,37	
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	0,82	0,81	1,11	1,47	
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	2,24	3,06	2,94	2,56	
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	1,06	0,97	0,93	1,05	
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	0,96	0,97	0,98	1,32	
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	1,44	1,38	2,13	3,16	

Fuente: SIEA-Mercados Mayoristas





## Comercio Interno

**C.60 LIMA METROPOLITANA: INGRESO A LOS MERCADOS MAYORISTAS DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS  
 POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015  
 (Miles de toneladas)**

Producto	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Hortalizas</b>														
Lechuga (repollada)	2014	42,0	3,9	3,5	4,3	4,4	4,1	3,1	3,5	4,5	3,9	3,6	3,4	4,1
	2015	41,7	4,3	3,8	4,0	3,9	4,1	3,5	3,7	3,7	3,8	3,6	3,5	
Sandía (patilla)	2014	26,1	3,6	3,3	3,4	2,8	2,4	1,8	1,3	1,3	1,6	2,1	2,5	3,1
	2015	29,0	3,6	3,9	4,0	3,1	2,7	2,0	1,7	1,7	1,9	2,1	2,4	
Rocoto (perón), verde	2014	27,1	2,3	2,1	2,4	2,7	2,7	2,6	2,6	2,2	2,2	2,3	2,6	2,9
	2015	31,0	2,7	2,7	2,7	2,9	3,1	2,8	2,7	2,9	2,7	3,0	2,8	
Ají amarillo, ají escabeche, verde	2014	24,3	2,3	2,1	2,0	1,8	2,2	2,0	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	2,5
	2015	27,1	2,4	2,0	2,7	2,7	2,5	2,5	2,3	2,4	2,5	2,7	2,5	
Tomate (tomate riñón, tomate de mesa) 1/	2014	75,1	8,2	7,1	8,4	8,2	7,9	5,5	5,2	6,2	6,1	6,0	6,3	6,6
	2015	74,7	6,4	7,4	7,7	7,3	7,2	6,8	6,3	6,3	6,4	6,6	6,3	
Zapallo macre	2014	31,9	2,9	2,6	3,1	2,9	3,0	2,8	3,3	3,1	2,7	2,8	2,7	2,5
	2015	30,4	2,9	2,4	3,0	2,7	2,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	
Vainita (habichuela), verde	2014	15,3	1,5	1,3	1,4	1,4	1,3	1,2	1,0	1,2	1,7	1,7	1,6	2,1
	2015	19,3	2,0	1,7	1,6	1,2	1,6	1,6	1,8	1,9	2,0	1,9	1,9	
Arveja para desgranar Americana, verde	2014	28,9	2,8	2,9	3,3	3,0	2,7	2,5	2,4	2,7	2,5	2,1	1,9	2,5
	2015	33,5	2,5	3,1	4,2	4,0	3,1	3,2	4,0	3,1	2,3	2,3	1,6	
Haba, verde	2014	15,3	1,5	1,0	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,9	1,6	1,2	1,5	1,9
	2015	17,8	1,4	1,3	1,5	1,6	1,5	1,4	1,6	2,0	1,9	1,8	1,9	
Zanahoria (zanahoria amarilla)	2014	93,3	8,5	9,1	9,7	9,8	9,7	8,7	7,8	7,3	7,0	7,8	7,9	8,2
	2015	91,6	8,4	8,9	9,4	8,8	8,8	8,1	7,9	7,9	7,5	8,2	7,8	
Cebolla roja Arequipeña	2014	135,4	10,4	8,4	10,7	14,2	12,6	11,0	11,7	14,2	12,2	16,2	13,7	14,1
	2015	159,4	14,7	13,6	17,9	15,7	13,6	13,3	11,8	13,0	12,5	16,4	16,8	
Maíz choclo Urubamba, Gigante de Cuzco, fresco	2014	100,9	7,6	7,0	13,7	13,2	11,3	9,0	8,1	7,2	6,0	9,2	8,7	9,1
	2015	95,3	9,0	8,8	10,1	12,4	11,5	9,4	6,4	6,0	7,2	8,1	6,4	
<b>Frutas y nueces</b>														
Palta Fuerte	2014	13,8	0,8	0,9	1,4	1,3	1,3	1,3	1,5	1,4	1,6	1,3	1,0	1,0
	2015	15,6	1,1	1,1	1,7	1,5	1,8	1,5	1,5	1,4	1,3	1,5	1,2	
Plátano de seda (guineo)	2014	82,3	7,7	7,1	7,6	7,6	8,4	8,1	7,2	7,4	7,2	7,3	6,6	6,7
	2015	79,7	7,0	6,8	7,2	6,5	7,5	7,3	7,2	7,4	7,4	7,3	8,3	
Bocadillo (manzanito, orito)	2014	47,6	3,9	3,8	4,0	4,1	4,3	4,5	4,8	4,2	4,3	4,7	4,9	5,1
	2015	51,2	5,1	4,2	4,6	5,0	5,2	5,0	5,3	4,2	4,2	5,0	3,4	
Plátano de la isla (parichao, topocho)	2014	75,6	6,4	5,8	7,3	6,7	7,2	8,0	7,8	6,8	6,4	7,0	6,2	6,7
	2015	73,1	6,4	6,0	7,7	7,3	6,0	7,3	6,4	6,5	6,4	6,9	6,2	
Papaya (lechosa)	2014	47,4	4,0	3,9	4,3	4,4	4,5	4,0	4,4	4,5	4,4	4,5	4,5	4,6
	2015	54,9	4,7	4,5	4,8	4,9	5,6	5,0	5,2	5,3	5,2	4,9	4,8	
Piña Hawaiana	2014	21,0	1,8	1,7	1,9	1,8	2,0	1,8	2,0	2,0	1,9	2,0	2,0	2,0
	2015	22,6	2,0	1,8	2,0	2,1	2,2	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	
Lima agria (limón castilla, limón sutil)	2014	118,2	13,4	11,4	11,9	10,6	10,2	9,0	9,1	10,4	10,3	10,4	11,5	12,4
	2015	131,0	13,3	11,8	12,6	11,9	11,8	10,9	10,9	11,4	10,4	13,0	13,1	
Naranja [dulce] Valencia	2014	61,9	5,8	5,3	5,7	5,7	5,8	5,8	5,6	5,7	5,2	5,6	5,7	5,5
	2015	60,7	5,2	5,1	5,1	5,2	5,7	5,8	5,7	5,7	5,9	5,6	5,7	
Naranja-mandarina (tangerina, satsuma, clementina)	2014	42,5	2,1	2,4	5,0	6,4	6,7	7,8	6,5	3,6	1,3	0,6	0,3	0,2
	2015	44,3	2,7	2,9	4,7	6,3	8,0	8,4	5,6	3,5	1,2	0,5	0,5	
Tangelo	2014	25,7	1,1	1,2	1,6	1,8	2,1	2,2	4,3	4,9	3,5	2,2	0,8	1,3
	2015	30,2	1,7	1,5	1,7	1,9	2,2	2,6	5,6	6,0	3,9	1,7	1,5	
Uva Red Globe	2014	9,6	1,7	2,0	1,6	1,4	0,6	0,3	0,5	0,3	0,3	0,4	0,6	1,5
	2015	15,8	2,6	2,1	1,6	1,0	1,1	1,0	1,6	1,6	1,0	0,8	1,4	
Uva Lavallet	2014	14,6	1,0	0,5	0,6	0,9	1,4	1,6	1,7	1,7	1,5	1,8	1,7	1,6
	2015	13,5	0,7	0,7	0,5	1,1	1,8	1,6	1,3	1,3	1,5	1,6	1,3	
Fresa	2014	24,3	1,2	0,9	0,9	0,5	0,7	1,2	2,8	3,4	4,0	4,9	3,8	2,3
	2015	22,6	1,4	1,1	0,9	0,7	0,8	1,0	2,2	3,1	3,5	4,7	3,2	
Manzana Delicia	2014	47,0	3,5	3,3	3,8	3,9	4,4	4,8	5,3	5,0	4,5	4,4	4,0	4,5
	2015	49,3	4,2	3,7	4,2	3,9	4,7	5,1	5,3	5,1	4,7	4,4	4,1	
Manzana Israel	2014	16,2	2,4	1,9	1,9	1,3	1,4	0,9	0,9	1,0	1,1	1,7	1,6	2,0
	2015	17,4	2,3	1,9	2,2	2,2	1,9	1,2	0,9	1,0	1,0	1,6	1,4	

continúa

conclusión C.60

Producto	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>														
Papa 2/	2014	454,1	36,1	33,2	43,7	43,8	43,7	38,9	43,9	45,3	41,3	44,1	40,1	44,2
	2015	489,2	43,7	41,8	48,3	47,7	47,1	43,3	47,0	45,1	43,1	43,6	38,4	
Camote amarillo	2014	45,2	3,9	3,1	4,3	4,6	4,3	3,9	4,0	4,3	4,1	4,5	4,3	4,6
	2015	48,3	4,5	4,4	4,8	4,5	4,5	4,1	3,8	4,2	3,9	4,6	4,8	
Yuca amarilla	2014	49,9	4,6	4,1	4,2	4,1	4,5	4,3	4,8	5,2	4,6	4,8	4,7	5,1
	2015	52,3	4,7	4,2	4,7	4,4	4,5	4,4	4,8	5,3	5,3	5,1	4,8	
Olluco largo	2014	21,8	2,3	1,9	2,0	2,1	2,2	1,7	1,7	2,0	2,1	1,8	2,0	1,7
	2015	19,9	2,0	1,7	2,3	2,1	2,2	1,9	1,7	1,7	1,6	1,3	1,2	

1/ Se considera la Subclase Andina debido a que el tomate katia no tiene clasificación nacional

2/ Se considera la CPC debido a la diversidad de variedades de papa que ingresa al GMMML

Fuente: SIEA-Mercados Mayoristas

**C.61 LIMA METROPOLITANA: INGRESO DE PAPA AL GRAN MERCADO MAYORISTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015 (Miles de toneladas)**

Producto	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>Región</b>	2014	454,1	36,1	33,2	43,7	43,8	43,7	38,9	43,9	45,3	41,3	44,1	40,1	44,2
	2015	489,2	43,7	41,8	48,3	47,7	47,1	43,3	47,0	45,1	43,1	43,6	38,4	
Ancash	2014	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	
Apurímac	2014	16,3	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	19,4	0,1	0,2	1,0	1,8	2,2	2,2	2,3	3,4	3,3	2,3	0,6	
Arequipa	2014	6,9	0,2	0,6	0,2	0,6	1,0	1,6	0,9	0,7	0,3	0,6	0,0	0,0
	2015	14,9	0,0	0,6	1,4	1,1	1,9	2,1	0,9	0,6	1,2	2,7	2,5	
Ayacucho	2014	70,3	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	79,3	0,9	3,4	9,8	16,5	14,7	13,3	12,8	6,1	1,4	0,3	0,1	
Huancavelica	2014	5,4	0,1	0,3	0,9	1,0	0,8	0,6	0,6	0,6	0,3	0,1	0,1	0,0
	2015	7,5	0,2	0,5	1,5	1,6	1,2	0,8	0,7	0,6	0,4	0,0	0,0	
Huánuco	2014	111,0	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	123,9	23,4	18,0	12,2	5,1	2,9	4,1	6,3	9,2	12,4	15,5	14,8	
Ica	2014	44,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	5,6	13,5	16,0	8,7	0,4	0,0
	2015	42,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	4,7	12,4	14,5	9,7	0,9	
Junín	2014	121,5	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	138,2	8,8	13,1	16,0	17,2	20,2	17,6	15,3	9,5	7,5	6,3	6,7	
La Libertad	2014	13,0	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	0,3	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	
Lima	2014	44,4	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	31,9	7,5	0,9	0,3	0,3	0,5	0,3	1,2	1,0	1,2	6,2	12,5	
Pasco	2014	20,9	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	25,3	2,2	3,3	4,0	3,3	3,1	2,7	2,7	2,2	1,1	0,4	0,2	

Fuente: SIEA-EMMSA



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



## Comercio Exterior Agrario

Noviembre 2015

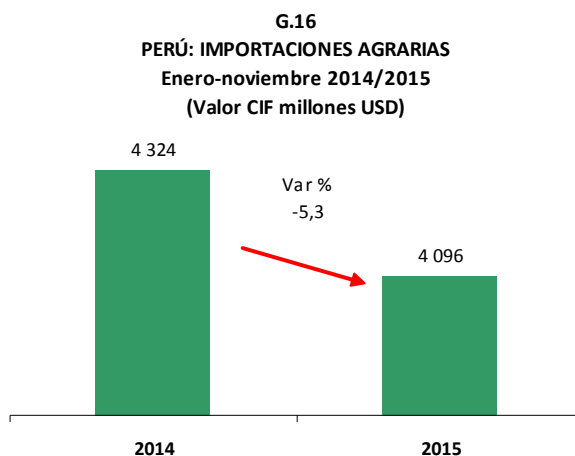
## COMERCIO EXTERIOR AGRARIO

## Importaciones

En el periodo enero-noviembre del 2015, las importaciones agrarias alcanzaron un valor CIF de USD 4 096 millones, lo cual significó una disminución de 5,3% en comparación con el mismo periodo del año anterior. Los diez primeros productos del ranking acumularon el 53,7% 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, trigo duro y leche en polvo con azúcar. De los productos mencionados destacan el maíz amarillo duro y los demás trigos, que representaron el 13,1% y 11,0% respectivamente.

Por otro lado, la masa neta importada registró un incremento de 8,3%, siendo los productos con mayor demanda con respecto al mismo periodo del año anterior, por parte de la industria nacional los siguientes: los demás frijoles común (1 809,4%), los demás azúcar de caña (1 554,6%), alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol (348,5%), duraznos preparados (163,3%), demás nueces y almendra de palma incluso quebrantada (162,6%).

En los once primeros meses del 2015, se realizaron importaciones agrarias procedentes de 102 países; siendo ellos en orden de importancia: Estados Unidos (28,8%), Canadá (10,5%), Argentina (9,8%), Chile (8,3%), Bolivia (7,4%), Paraguay (4,6%), Brasil (4,3%), Colombia (4,2%), México (2,7%) y Uruguay (2,4%); quienes en conjunto suministraron el 82,9% del total de las importaciones.



Fuente: SUNAT

Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA

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 62,6% del valor total importado, seguido por "Suministros industriales no especificados en otra partida" que concentró el 36,6%. 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.

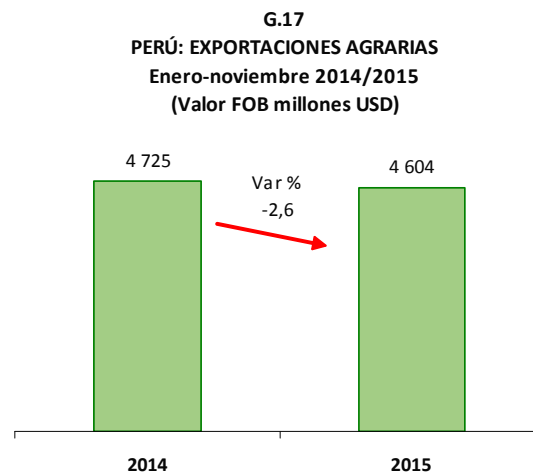
<sup>2/</sup> Clasificación por Grandes Categorías Económicas (Broad Economics Categories Classification) - Oficina de Estadísticas de las Naciones Unidas.

## Exportaciones

Las exportaciones agrarias entre enero y noviembre del 2015, alcanzaron un valor FOB de USD 4 604 millones, registrando una contracción de 2,6% con respecto al mismo periodo del año 2014. Los diez primeros productos del ranking acumularon el 53,9% del valor total exportado. Estos productos fueron: café sin tostar sin descafeinar, uvas frescas, espárragos frescos, paltas, cacao en grano, mangos frescos, quinua, bananas tipo Cavendish Valery, preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales y espárragos preparados. De los productos mencionados destacan el café y las uvas frescas que significaron el 11,1% y 10,3% del total, respectivamente.

En referencia a la masa neta exportada (toneladas), esta disminuyó 3,9%; como consecuencia de la menor demanda de productos tales como: aceite de palma en bruto (73,9% menos), azúcar refinada (59,0%), las demás azúcar de caña (48,2%), manteca de cacao (43,1%), huevos fecundados para incubación de gallina de la especie gallus (42,6%), aceitunas preparadas (40,8%), entre otros.

De los 145 destinos de las exportaciones agrarias peruanas, Estados Unidos participó del 29,5% del total, seguido por Holanda (13,4%), Alemania (5,7%), Inglaterra (5,3%), España (4,9%), Ecuador (4,6%), Chile (2,7%), China (2,7%), Canadá (2,5%) y Bélgica (2,3%); siendo los mencionados países, los principales compradores en el periodo analizado.



Fuente: SUNAT  
Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA

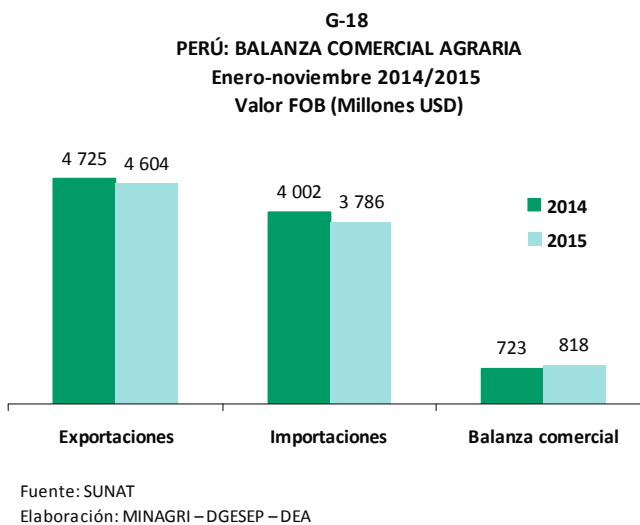
Según la Clasificación por Grandes Categorías Económicas (CGCE), en referencia a las exportaciones, el rubro más representativo a nivel de 1 dígito corresponde a "Alimentos y bebidas" el cual concentró el 87,5% del total exportado, seguido por "Suministros industriales no especificados en otra partida" que abarcó el 12,3%; finalmente los rubros "Combustibles y lubricantes" y "Artículos de consumo no especificados en otra partida" en conjunto registraron 0,2%.

<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-noviembre de 2015 la balanza comercial agraria fue positiva en USD 818 millones, mayor en 13,2% con respecto al mismo periodo del año 2014 en que la Balanza registró un superávit de USD 723 millones. Si bien las agroexportaciones cayeron en 2,6%; las importaciones agrarias lo hicieron en 5,4%. Este resultado fue impulsado por el incremento de la balanza comercial del rubro Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares; en las que destacaron las compras de uvas, espárragos frescos, paltas, mangos frescos, bananas tipo Cavendish Valery, arándanos y mandarinas; asimismo, los productos que registraron los mayores incrementos en este rubro con respecto al 2014 fueron los arándanos, los demás frijol común, maíz dulce, granadilla; frijoles, porotos, alubias, judías cocidas o congeladas; ajos frescos, sandías frescas, entre otros. En contraste la balanza comercial del rubro Suministros

industriales no especificados en otra partida, que registró valores negativos, por las mayores importaciones de maíz duro amarillo, torta de soya, demás preparaciones utilizadas para alimento de animales, algodón, premezclas, madera aserrada, demás preparaciones utilizadas para alimentación de perros o gatos acondicionados para la venta al por menor, estómagos(mondongos) de animales; madera en bruto tratada con pintura, maíz para siembra; entre otros.



## C.62 PERÚ: BALANZA COMERCIAL AGRARIA POR GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15

CGCE	DESCRIPCIÓN	Valor FOB (Miles USD)		Tasa de crecimiento 2015-2014
		2014	2015 p/	
<b>EXPORTACIONES</b>		<b>4 724 623</b>	<b>4 603 992</b>	<b>-2,6</b>
<b>1</b>	<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>4 069 818</b>	<b>4 029 471</b>	<b>-1,0</b>
11	Alimentos y bebidas básicos	2 881 993	2 887 824	0,2
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	1 036 701	874 995	-15,6
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	1 845 291	2 012 829	9,1
12	Alimentos y bebidas elaborados	1 187 826	1 141 647	-3,9
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	235 091	245 058	4,2
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	952 735	896 589	-5,9
<b>2</b>	<b>Suministros industriales no especificados en otra partida</b>	<b>644 889</b>	<b>564 367</b>	<b>-12,5</b>
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	180 662	171 652	-5,0
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	464 227	392 715	-15,4
<b>3</b>	<b>Combustibles y lubricantes</b>	<b>32</b>	<b>49</b>	<b>56,3</b>
<b>6</b>	<b>Artículos de consumo no especificados en otra partida</b>	<b>9 884</b>	<b>10 105</b>	<b>2,2</b>
<b>IMPORTACIONES</b>		<b>4 001 955</b>	<b>3 785 627</b>	<b>-5,4</b>
<b>1</b>	<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>2 498 392</b>	<b>2 390 533</b>	<b>-4,3</b>
11	Alimentos y bebidas básicos	916 661	857 956	-6,4
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	722 057	653 311	-9,5
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	194 604	204 645	5,2
12	Alimentos y bebidas elaborados	1 581 731	1 532 577	-3,1
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	581 972	467 613	-19,7
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	999 759	1 064 964	6,5
<b>2</b>	<b>Suministros industriales no especificados en otra partida</b>	<b>1 471 147</b>	<b>1 362 858</b>	<b>-7,4</b>
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	712 377	694 445	-2,5
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	758 770	668 412	-11,9
<b>3</b>	<b>Combustibles y lubricantes</b>	<b>47</b>	<b>9</b>	<b>-81,0</b>
<b>6</b>	<b>Artículos de consumo no especificados en otra partida</b>	<b>31 170</b>	<b>32 199</b>	<b>3,3</b>
<b>BALANZA COMERCIAL</b>		<b>722 668</b>	<b>818 366</b>	<b>13,2</b>
<b>1</b>	<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>1 571 426</b>	<b>1 638 938</b>	
11	Alimentos y bebidas básicos	1 965 332	2 029 868	
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	314 644	221 684	
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	1 650 687	1 808 184	
12	Alimentos y bebidas elaborados	-393 906	-390 930	
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	-346 881	-222 555	
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	-47 024	-168 375	
<b>2</b>	<b>Suministros industriales no especificados en otra partida</b>	<b>-826 258</b>	<b>-798 491</b>	
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	-531 715	-522 793	
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	-294 543	-275 698	
<b>3</b>	<b>Combustibles y lubricantes</b>	<b>-16</b>	<b>40</b>	
<b>6</b>	<b>Artículos de consumo no especificados en otra partida</b>	<b>-21 286</b>	<b>-22 095</b>	

p/ Provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria



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

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor FOB (Miles USD)	
			2014	2015 p/	2014	2015 p/
<b>TOTAL</b>					<b>4 724 623</b>	<b>4 603 992</b>
<b>111 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria</b>					<b>1 036 701</b>	<b>874 995</b>
	0901119000	Café sin tostar, sin descafeinar	167 321	152 683	666 517	510 141
	1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	43 315	52 919	139 943	170 623
	1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra	32 387	37 340	177 037	131 870
	0814001000	aurantifolia)	6 470	7 639	10 369	17 766
	1207999900	Demás nueces y almendra de palma incluso quebrantada	1 167	3 164	8 666	9 771
		Otros	8 679	10 772	34 170	34 824
<b>112 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares</b>					<b>1 845 291</b>	<b>2 012 829</b>
	0806100000	Uvas frescas	190 005	215 484	452 678	474 204
	0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	117 358	114 608	339 264	365 310
	0804400000	Aguacates (paltas) , frescas o secas	178 861	175 363	306 744	302 061
	0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos	110 099	102 120	122 144	158 548
	0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	143 555	173 327	107 226	131 674
	0810400000	Arándanos rojos, mirtilos y demás frutos del genero vaccinium, frescos	2 271	8 093	24 592	79 979
	0805201000	Mandarinas (incluidas las tangerinas y satsumas) frescas o secas	53 315	56 850	59 884	66 923
		Otros	358 719	345 744	432 759	434 130
<b>121 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria</b>					<b>235 091</b>	<b>245 058</b>
	0811909100	Mango (mangifera indica l) congelado	27 838	25 779	47 103	63 965
	0811909900	Los demás frutas y otros frutos, sin cocer o cocidos en agua o vapor congelados	7 463	12 644	21 246	36 681
	1106201000	Harina de maca (lepidium meyenii)	1 684	1 174	19 382	24 037
	1804001200	Manteca de cacao con un índice de acidez expresado en acido oleico superior a 1% pero inferior o igual a 1.65%	6 172	3 509	42 272	21 116
	0811109000	Fresas (frutillas) sin adición de azúcar u otro edulcorante, congelados	10 860	8 697	17 536	14 992
	1804001100	Manteca de cacao con un índice de acidez expresado en acido oleico inferior o igual a 1%	137	2 054	797	13 209
	1701140000	Las demás azúcar de caña	45 498	23 579	19 622	11 988
		Otros	76 953	80 578	67 134	59 070
<b>122 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares</b>					<b>952 735</b>	<b>896 589</b>
	2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	39 686	34 703	134 030	116 631
	0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	74 446	67 477	113 375	91 640
	2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	31 222	28 356	82 580	73 872
	2005999000	Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	36 122	44 346	55 353	72 823
	2001909000	Las demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en acido acético	26 102	24 499	61 536	56 084
	2009892000	Jugo de maracuyá (parchita) (passiflora edulis)	7 293	11 039	36 741	37 068
	1902190000	Demás pastas alimenticias sin cocer, rellenar ni preparar de otra forma	41 115	43 970	34 819	36 489
		Otros	274 633	226 161	434 302	411 982
<b>210 Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos</b>					<b>180 662</b>	<b>171 652</b>
	1404902000	Tara en polvo (caesalpineia spinosa)	20 618	18 971	29 204	27 995
	5101110000	Lana sin cardar ni peinar, sucia, incluida la lavada en vivo,esquilada	6 563	5 929	17 804	16 629
	1207701000	Semillas de melón para siembra	61	52	18 379	14 719
	1209915000	Semillas de tomates (licopersicum spp.)	6	5	12 213	11 668
	1209919000	Demás semillas de hortalizas	228	316	20 375	11 238
		Otros	27 245	23 599	82 687	89 403

continúa

conclusión C.63

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor FOB (Miles USD)	
			2014	2015 p/	2014	2015 p/
<b>220 Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados</b>					<b>464 227</b>	<b>392 715</b>
2309909000		Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	137 420	129 521	128 947	122 545
5105391000		Los demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	3 902	3 081	56 593	47 342
2207100000		Alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol	75 613	65 700	57 022	45 291
3203002100		Carmín de cochinilla	475	505	27 073	31 430
4407990000		Las demás maderas aserradas o desbastadas longitudinalmente, cortada o desenrollada, incluso cepillada, lijada o unida por los extremos de espesor superior a 6 mm.	47 759	30 259	44 033	26 943
3301130000		Aceites esenciales de limón	337	422	14 598	17 248
4407220000		Virola, imbuia y balsa de las maderas tropicales	17 085	20 517	13 278	16 750
		Otros	88 059	52 251	122 682	85 166
<b>310 Combustibles y lubricantes, básicos</b>					<b>0,0</b>	<b>1,6</b>
4401100000		Leña		0,1		1,6
<b>322 Otros combustibles y lubricantes, elaborados</b>					<b>31,5</b>	<b>47,6</b>
4402900000		Los demás carbón vegetal (comprendido el de cáscaras o huesos (carozos) de frutos) incluso aglomerado	36,9	55,2	31,3	47,6
4402100000		Carbón vegetal de bambú	0,0		0,2	
<b>630 Artículos de consumo no especificados en otra partida</b>					<b>9 884</b>	<b>10 105</b>
0603199000		Los demás flores y capullos frescos cortados para ramos o adornos	1 288	1 734	7 992	8 319
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	139	169	623	780
0603191000		Gypsophila (lluvia, ilusión) (gypsophila paniculata l)	57	47	337	281
2402100000		Cigarros (puros) (incluso despuntados) y cigarritos (puritos), que contengan tabaco	4	3	172	243
0604200000		Follaje, hojas, ramas y demás partes de plantas, sin flores ni capullos, y hierbas, musgos y líquenes, para ramos o adornos, frescos, blanqueados, teñidos, impregnados o preparados de otra forma	74	30	381	155
		Otros	355	333	378	328

p/ Provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria

## C.64 PERÚ: IMPORTACIONES AGRARIAS POR PRINCIPALES PARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor CIF (Miles USD)	
			2014	2015 p/	2014	2015 p/
<b>TOTAL</b>					<b>4 324 311</b>	<b>4 096 457</b>
<b>111 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria</b>					<b>788 896</b>	<b>714 392</b>
1001991000		Los demás trigos, excepto para siembra	1 629 651	1 634 056	522 531	448 677
1201900000		Las demás habas de soya, excepto para siembra	241 981	313 061	127 092	134 517
1001190000		Los demás trigo duro, excepto para siembra	153 401	139 510	57 005	56 852
1003900000		Las demás cebada, excepto para siembra	95 051	86 417	30 752	26 545
1202420000		Maní en grano sin cáscara	9 006	10 191	10 718	13 035
		Otros	25 322	11 414	40 798	34 767
<b>112 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares</b>					<b>211 252</b>	<b>222 022</b>
0808100000		Manzanas frescas	50 267	48 249	39 360	38 009
0713409000		Lentejas excepto para siembra	39 107	39 109	26 856	36 621
0808300000		Peras frescas	15 638	18 038	15 851	16 125
0713109020		Arvejas partidas excepto para siembra	21 254	20 493	17 384	14 296
0806200000		Uvas secas, incluidas las pasas	6 676	6 349	17 128	13 497
0906110000		Canela (cinnamomum zeylanicum blume) sin triturar ni pulverizar	816	1 315	5 770	10 654
0713339900		Los demás frijoles común excepto para siembra	493	9 422	380	9 019
0403901000		Suero de mantequilla	4 593	3 314	21 335	8 008
		Otros	40 958	47 577	67 188	75 793
<b>121 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria</b>					<b>622 610</b>	<b>505 352</b>
1507100000		Aceite de soja (soya) en bruto, incluso desgomado	306 463	319 825	286 946	247 274
0402109000		Leche y nata concentrada, con azúcar, en polvo,(grasa menor o igual a 1.5% peso, envases de otra presentación)	21 819	19 479	96 789	53 038
1107100000		Malta sin tostar	40 756	65 919	28 336	38 177
1701140000		Las demás azúcar de caña	5 982	98 975	2 835	35 732
1208100000		Harina de habas (porotos, frijoles, frejoles) de soja (soya)	64 113	54 127	35 149	24 557
		Otros	181 790	93 843	172 554	106 575
<b>122 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares</b>					<b>1 053 026</b>	<b>1 121 931</b>
1006300000		Arroz semiblanqueado o blanqueado, incluso pulido o glaseado	200 006	214 756	133 638	131 335
1701999000		Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	156 722	245 703	75 216	104 366
2106909900		Las demás preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en	9 930	11 342	71 401	82 507
0402211900		Leche y nata concentrada, sin azúcar, en polvo,(grasa mayor o igual a 26%, envase mayor a 2.5kg)	13 448	14 732	59 441	47 026
2106902900		Las demás preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico volumétrico sea inferior o igual al 0,5 %	1 921	2 544	30 365	42 441
2208300000		Whisky	3 087	3 804	23 774	33 166
1901109900		Los demás preparaciones para alimentación infantil acondicionadas para la venta al por menor	3 339	3 601	25 608	33 026
2106907900		Los demás complementos y suplementos alimenticios	2 123	2 341	24 392	26 296
1901101000		Leche maternizada o humanizada	2 803	2 710	26 409	26 243
2204210000		Demás vinos en recipientes con capacidad menor o igual a 2 l	6 957	6 228	25 260	22 660
		Otros	228 945	259 548	557 521	572 866
<b>210 Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos</b>					<b>799 559</b>	<b>778 767</b>
1005901100		Maíz duro amarillo	2 264 492	2 605 896	528 704	537 635
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)	24 389	24 546	56 240	46 224
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)	25 024	23 895	52 655	40 553
0504001000		Estómagos(mondongos) de animales,excepto pescados	7 523	7 144	17 227	19 144
4403100000		Madera en bruto tratada con pintura, creosota u otros agentes de conservación	32 025	39 351	19 593	18 855
1005100000		Maíz para siembra	2 770	2 532	17 331	17 745
5201001000		Algodón de longitud de fibra superior a 34.92 mm (1 3/8 pulgada)	4 714	4 509	20 040	16 210
4001220000		Caucho natural técnicamente especificados (tsnr)	9 398	8 915	20 120	14 766
		Otros	59 096	60 865	67 648	67 636

continúa

conclusión C.64

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor CIF (Miles USD)	
			2014	2015 p/	2014	2015 p/
<b>220 Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados</b>					<b>815 875</b>	<b>721 341</b>
2304000000		Tortas y demás residuos sólidos de la extracción de aceite de soja (soya), incluido molidos o en pellets	1 018 428	1 003 367	524 583	401 851
2309909000		Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	18 062	35 604	27 442	46 375
2309902000		Premezclas	20 224	18 879	45 701	43 814
4407109000		Demás madera aserrada o desbastada longitudinalmente de coníferas, de espesor mayor a 6 mm.	46 660	42 263	29 619	25 820
2309109000		Los demás preparaciones utilizadas para alimentación de perros o gatos, acondicionados para la venta al por menor	14 228	16 773	19 537	23 243
		Otros	109 352	140 593	168 992	180 237
<b>322 Otros combustibles y lubricantes, elaborados</b>					<b>57</b>	<b>13</b>
4402900000		Los demás carbón vegetal (comprendido el de cáscaras o huesos (carozos) de frutos) incluso aglomerado	290	20	57	13
4402100000		Carbón vegetal de bambú	0	0	0	0
<b>410 Bienes de capital (excepto el equipo de transporte)</b>					<b>1 472</b>	<b>46,3</b>
0102210000		Bovinos domésticos reproductores de raza pura	227	6	1 472	46
<b>630 Artículos de consumo no especificados en otra partida</b>					<b>31 564</b>	<b>32 593</b>
2402202000		Cigarrillos de tabaco rubio	1 529	1 645	24 938	26 708
0603110000		Rosas frescas cortadas para ramos o adornos	854	1 158	4 190	3 988
2402201000		Cigarrillos de tabaco negro	107	96	1 278	1 073
0603149000		Los demás crisantemos frescos, cortados para ramos o adornos	128	111	232	293
0603199000		Los demás flores y capullos frescos cortados para ramos o adornos	15	11	272	215
		Otros	158	47	654	317

p/ provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria

## C.65 PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS TRADICIONALES Y NO TRADICIONALES POR PARTIDA ARANCELARIA, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15

Subpartida Nacional	Descripción	Masa Neta (t)		Valor FOB (Miles USD)		
		2014	2015 p/	2014	2015 p/	Tasa de crecimiento 2015-2014
<b>Total Exportaciones</b>				<b>4 724 623</b>	<b>4 603 992</b>	<b>-2,6</b>
<b>Exportaciones Tradicionales</b>		<b>292 642</b>	<b>218 715</b>	<b>759 880</b>	<b>595 873</b>	<b>-21,6</b>
0901119000	Café sin tostar, sin descafeinar	167 321	152 683	666 517	510 141	-23,5
5101110000	Lana sin cardar ni peinar, sucia, incluida la lavada en vivo, esquilada	6 563	5 929	17 804	16 629	-6,6
1701140000	Las demás azúcar de caña	45 498	23 579	19 622	11 988	-38,9
	Otros	73 260	36 524	55 937	57 115	2,1
<b>Exportaciones No Tradicionales</b>				<b>3 964 743</b>	<b>4 008 119</b>	<b>1,1</b>
0806100000	Uvas frescas	190 005	215 484	452 678	474 204	4,8
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	117 358	114 608	339 264	365 310	7,7
0804400000	Aguacates (paltas), frescos o secos	178 861	175 363	306 744	302 061	-1,5
1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	43 315	52 919	139 943	170 623	21,9
0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos	110 099	102 120	122 144	158 548	29,8
1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra	32 387	37 340	177 037	131 870	-25,5
0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	143 555	173 327	107 226	131 674	22,8
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	137 420	129 521	128 947	122 545	-5,0
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	39 686	34 703	134 030	116 631	-13,0
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	74 446	67 477	113 375	91 640	-19,2
0810400000	Arándanos rojos, mirtilos y demás frutos del género vaccinium, frescos	2 271	8 093	24 592	79 979	225,2
2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	31 222	28 356	82 580	73 872	-10,5
2005999000	Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	36 122	44 346	55 353	72 823	31,6
0805201000	Mandarinas (incluidas las tangerinas y satsumas) frescas o secas	53 315	56 850	59 884	66 923	11,8
0811909100	Mango (mangifera indica l) congelado	27 838	25 779	47 103	63 965	35,8
2001909000	Las demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en ácido acético	26 102	24 499	61 536	56 084	-8,9
0703100000	Cebollas y chalotes, frescos o refrigerados	163 324	127 922	56 945	50 083	-12,1
5105391000	Los demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	3 902	3 081	56 593	47 342	-16,3
0904211090	Los demás páprika	13 391	15 181	41 901	47 159	12,5
2207100000	Alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol	75 613	65 700	57 022	45 291	-20,6
	Otros	755 194	726 787	1 399 845,4	1 339 492	-4,3

p/ Provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria

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

Subpartida Nacional	Descripción	Valor FOB (Miles USD)			Orden		
		Set	Oct	Nov	Set	Oct	Nov
0901119000	Café sin tostar, sin descafeinar	97 136	75 066	104 885	1	2	1
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	44 688	41 473	53 165	3	3	2
1801001900	Los demás cacao crudo en grano, entero o partido	21 813	9 422	21 991	4	13	3
0810400000	Arándanos rojos, mirtilos y demás frutos del genero vaccinium, frescos	21 495	23 748	16 947	5	4	4
0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	12 151	11 367	14 127	8	7	5
1008509000	Los demás quinua, excepto para siembra	11 418	10 906	13 822	9	8	6
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	14 640	10 854	10 877	7	9	7
2005999000	Las demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	8 961	9 800	10 303	12	12	8
2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	15 733	11 548	9 887	6	6	9
2207100000	Alcohol etílico sin desnaturalizar con grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol	2 602	9 979	9 670	28	11	10
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	9 572	7 091	8 408	11	15	11
0804400000	Aguacates (paltas) , frescas o secas	1 004	40	8 368	62	230	12
0703100000	Cebollas y chalotes, frescos o refrigerados	10 845	12 157	gro	10	5	13
2001909000	Las demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en acido acético	7 674	6 542	8 277	14	16	14
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	8 857	10 205	7 387	13	10	15
0708100000	Arvejas (guisantes, chicharos) (pisum sativum) frescas o refrigeradas	3 834	619	6 596	20	81	16
0806100000	Uvas frescas	73 483	166 860	6 116	2	1	17
0805201000	Mandarinas (incluidas las tangerinas y satsumas) frescas o secas	199	13	5 840	138	278	18
1804001200	Manteca de cacao con un índice de acidez expresado en acido oleico superior a 1% pero inferior o igual a 1.65%	4 590	1 896	4 732	17	38	19
0801220000	Nueces del brasil sin cáscara frescas o secas	3 334	3 331	4 701	24	22	20
0811909900	Los demás frutas y otros frutos, sin cocer o cocidos en agua o vapor congelados	2 030	1 368	4 409	33	47	21
0904211090	Los demás páprika	4 700	4 754	4 377	16	18	22
2009892000	Jugo de maracuyá (parchita) (passiflora edulis)	1 784	1 918	4 330	35	37	23
0710801000	Espárragos congelados	7 371	3 435	3 877	15	21	24
2005992000	Pimiento piquillo (capsicum annum)	4 420	5 768	3 807	18	17	25

Nota: Cifra Provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria

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

Subpartida Nacional	Descripción	Valor CIF (Miles USD)			Orden		
		Set	Oct	Nov	Set	Oct	Nov
2304000000	Tortas y demás residuos sólidos de la extracción de aceite de soja (soya), incluido molidos o en pellets	28 401	30 279	34 573	3	4	1
1001991000	Los demás trigos, excepto para siembra	39 954	44 538	32 966	2	1	2
1005901100	Maíz duro amarillo	66 154	36 148	28 565	1	3	3
1201900000	Las demás habas de soya, excepto para siembra	15 078	8 806	17 058	6	7	4
1006300000	Arroz semiblanqueado o blanqueado, incluso pulido o glaseado	15 248	8 216	12 659	5	8	5
1701140000	Las demás azúcar de caña	9 233	3 225	11 775	9	20	6
1001190000	Los demás trigo duro, excepto para siembra	5 701		10 209	12		7
2106909900	Las demás preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte	7 649	8 897	9 250	10	6	8
1701999000	Las demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	12 193	12 294	8 735	7	5	9
1107100000	Malta sin tostar	131	3 291	7 253	199	19	10
1507100000	Aceite de soja (soya) en bruto, incluso desgomado	18 968	38 751	7 137	4	2	11
2309902000	Premezclas	3 548	3 033	6 585	17	23	12
2208300000	Whisky	5 597	5 594	5 663	13	9	13
0713409000	Lentejas excepto para siembra	1 745	2 039	4 499	45	36	14
2008702000	Duraznos en agua con adición de azúcar u otro edulcorante, incluido el jarabe	4 748	3 453	4 302	14	15	15
2309909000	Las demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	3 969	3 601	3 897	16	14	16
2106902900	Las demás preparaciones compuestas cuyo grado alcohólico volumétrico sea inferior o igual al 0,5 %	3 977	4 308	3 692	15	11	17
1901109900	Los demás preparaciones para alimentación infantil acondicionadas para la venta al por menor	3 102	3 408	3 576	20	17	18
4407109000	Demás madera aserrada o desbastada longitudinalmente de coníferas, de espesor mayor a 6 mm.	2 928	3 653	3 565	21	13	19
0402109000	Leche y nata concentrada, con azúcar, en polvo, (grasa menor o igual a 1.5% peso, envases de otra presentación)	1 318	868	3 445	54	70	20
2204210000	Demás vinos en recipientes con capacidad menor o igual a 2 l	2 633	3 405	3 398	28	18	21
0808100000	Manzanas frescas	3 484	3 182	3 368	18	21	22
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)	3 140	3 172	3 065	19	22	23
1901101000	Leche maternizada o humanizada	2 334	2 323	3 058	35	30	24
2309109000	Los demás preparaciones utilizadas para alimentación de perros o gatos, acondicionados para la venta al por menor	2 867	2 023	2 941	22	37	25

Nota: Cifra Provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria

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

Producto			Unidad	Periodo	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	423	405	375	372	376	397	417	422	426	408	408
				2015	409	411	401	392	380	370	383	370	354	363	364	
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	219	218	221	214	
	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	227	223	224	210	
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	163	166	172	166	
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	180	177	182	173	
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	370	356	358	343	
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	3 500	3 254	3 401	3 292	
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	343	348	388	398	
	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	538	534	551	567	

<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



## Comercio Exterior Agrario

## C. 69 PERÚ: EXPORTACIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES Y DE LA TALA, POR SUBPARTIDAS ARANCELARIAS, ENERO - NOVIEMBRE 2014/15

Subpartida Nacional	Descripción	País destino	Masa Neta (t)		Valor FOB (Miles USD)	
			2014	2015 p/	2014	2015 p/
		<b>TOTAL</b>			<b>37 419</b>	<b>37 669</b>
0604200000	Follaje, hojas, ramas y demás partes de plantas, sin flores ni capullos, y hierbas, musgos y líquenes, para ramos o adornos, frescos, blanqueados, teñidos, impregnados o preparados de otra forma	Canadá	10	5	48	24
		Emiratos árabes Unidos	7	8	43	47
		Holanda	15	5	57	18
		Japón	9	4	74	29
		Suiza	13	7	48	25
		Otros	20	2	111	12
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	Alemania	7	8	38	42
		Estados Unidos	21	32	105	197
		Holanda	39	46	180	185
		Japón	14	15	79	99
		Taiwán	46	34	187	133
		Otros	11	33	35	124
0802900000	Los demás frutos de cáscara, frescos o secos, incluso sin cáscara o mondados	Alemania	29	30	492	494
		China	0	23	0	184
		Hong Kong	640	740	4 563	5 532
		Viet Nam	0	130	0	985
		Otros	40	1	203	4
1301200000	Goma arábiga	Alemania	0	9	0	55
		Estados Unidos	1	2	4	4
1301909090	Los demás gomas resinas, gomorresinas, y oleorresinas naturales	Bélgica	0	0	0	7
		Estados Unidos	1	1	20	16
		Otros	10	1	134	21
1401100000	Bambú	Chile	0	23	0	8
		Japón	0	0	0	2
1401900000	Demás materias vegetales de las especies utilizadas principalmente en cestería o espartería	Chile	1	0	1	0
1404901000	Achiote en polvo (onoto, bija)	Chile	2	6	1	11
		Colombia	54	59	89	37
		Estados Unidos	36	115	54	232
		Otros	100	3	156	8
1404902000	Tara en polvo (caesalpineá spinosa)	Alemania	518	987	760	1 526
		Argentina	1 892	1 612	2 694	2 422
		Bélgica	633	701	1 003	1 058
		Brasil	2 488	2 789	3 625	4 183
		China	8 664	6 558	11 938	9 214
		Estados Unidos	703	234	986	350
		Francia	480	330	674	512
		Italia	2 031	2 816	2 907	4 192
		México	1 153	1 195	1 654	1 834
		Uruguay	430	381	603	608
		Otros	1 626	1 368	2 360	2 096
1404909090	Los demás productos vegetales no expresados ni comprendidos en otra parte	Argentina	64	39	105	77
		Chile	24	101	22	93
		Colombia	455	43	114	97
		Ecuador	0	122	0	251
		México	168	144	130	111
		Panamá	22	29	39	63
		Otros	686	170	945	447
4401100000	Leña	España	0	0	0	2
4403200000	Madera en bruto, incluso descortezada, desalburada o escuadrada de coníferas	China	177	0	137	0

p/Provisional

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria

- Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Agrometeorología

Noviembre 2015

## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS EN LA ACTIVIDAD AGRÍCOLA, NOVIEMBRE 2015

## TEMPERATURAS MÍNIMAS INFERIORES A SUS NORMALES

## SIERRA

Durante este mes, las temperaturas mínimas con valores inferiores a sus valores normales hasta en  $-3.0^{\circ}$  (Puno) que se presentaron en algunos lugares de la sierra, no fueron favorables para las primeras siembras de papa, maíz amiláceo y frijol en fases de emergencia y desarrollo vegetativo.

## TEMPERATURAS MÍNIMAS SUPERIORES A SUS NORMALES

## COSTA

Durante el mes de noviembre las anomalías de las temperaturas mínimas superiores a sus valores normales han sido favorables para los principales cultivos: en Piura y Lambayeque, el algodón, arroz, frijol y maíz a amarillo duro en plena fructificación y cosecha, los frutales como el mango, melón y limón en maduración y cosecha, la caña de azúcar en los valles de Lambayeque y La Libertad en desarrollo vegetativo, fructificación y cosecha, en Tacna maíz amarillo y frijol en diferentes fases fenológicas, el olivo y la vid en floración y fructificación.

## SIERRA

En la sierra de Cajamarca y La Libertad las anomalías térmicas fueron favorables para la papa, en maduras y cosecha, el trigo y la cebada en diferentes fases fenológicas; todos estos cultivos son de siembra temprana y bajo riego. En Arequipa, se favorecieron los cultivos de arroz en botón floral y floración.

En el resto de la sierra, las temperaturas superiores a sus normales continúan favoreciendo la fase de emergencia de los principales cultivos como la papa principalmente: haba, arveja y maíz amiláceo, cuyas primeras siembras ya se encuentran en pleno desarrollo e inicio de floración, especialmente los cultivos que cuentan con riego. En el altiplano puneño, por la escasez de lluvias, las altas temperaturas no favorecieron el rebrote de pastos.

## SELVA

En la selva norte las anomalías siguen favoreciendo a los frutales como el plátano, cacao, naranjo, pijuayo, aguaje, en sus diferentes fases fenológicas, mientras que en Satipo - Junín, lo vienen haciendo con el maíz amarillo duro, yuca y arroz en normal crecimiento y desarrollo, de la misma manera en Tarapoto, Pucallpa y Madre de Dios, las anomalías superiores a sus normales favorecen al maíz amarillo duro, arroz, yuca, en fases de emergencia, macollaje y elongación del tallo y para el limón en fructificación y maduración.

## PRECIPITACIONES ACUMULADAS INFERIORES A SUS NORMALES

## SIERRA

Durante este mes en la sierra norte, centro y sur las lluvias inferiores a sus normales alrededor de - 40% fueron desfavorables para la preparación de tierras de cultivo para iniciar las primeras siembras, principalmente papa, maíz amiláceo, leguminosas y quinua, incluso en Huánuco, Ayacucho y Cusco, donde suelen presentarse ligeras precipitaciones que contribuyen a las primeras siembras de papa y maíz amiláceo principalmente.

Así mismo la ausencia de lluvias fue desfavorable para el rebrote y desarrollo vegetativo de pastos cultivados y naturales.

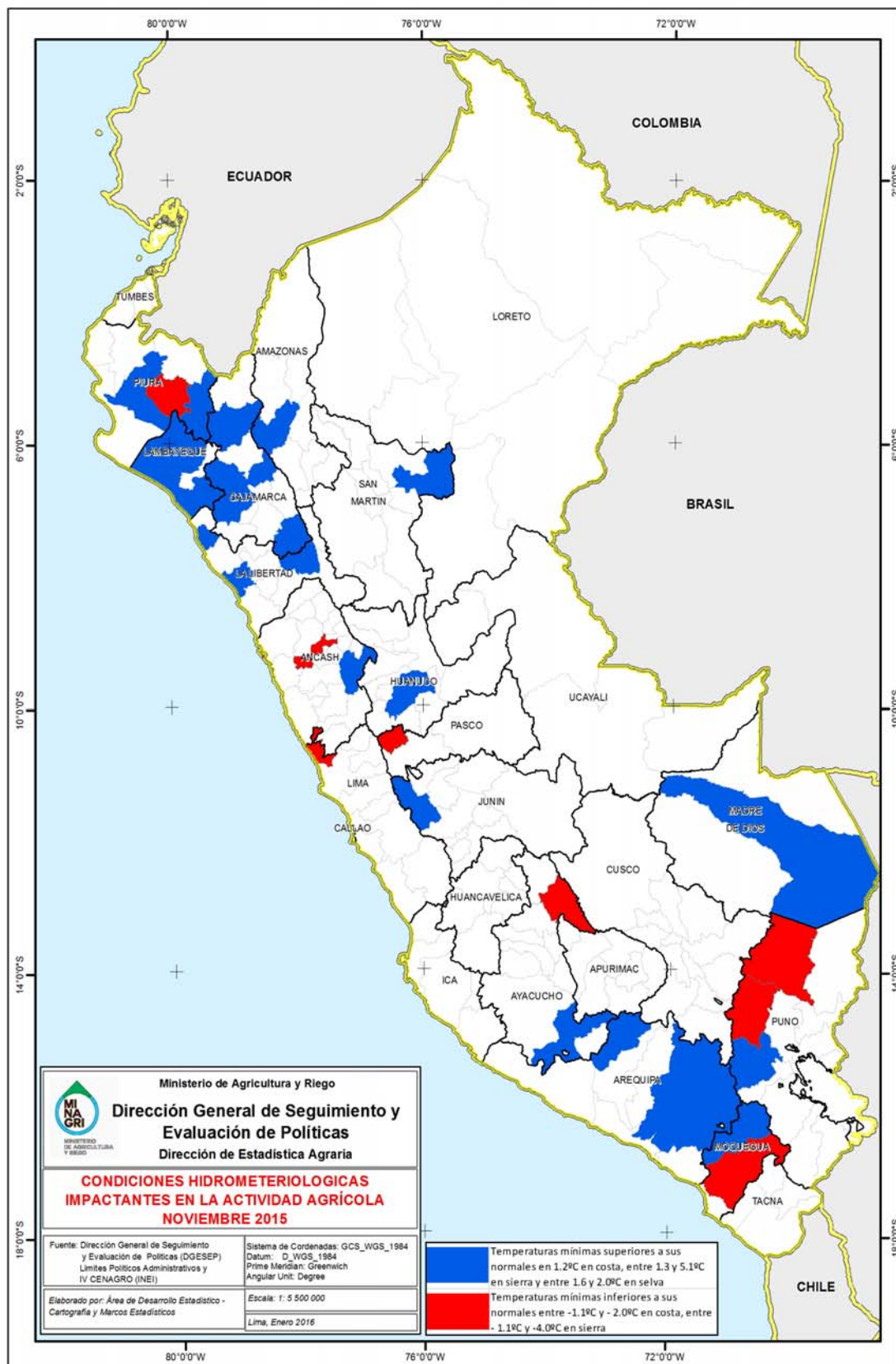
## SELVA

Lluvias moderadamente inferiores a sus normales, registradas en Iquitos y algunos lugares de San Martín y Ucayali fueron favorables para los cultivos de arroz, maíz amarillo duro, yuca, frutales como plátano, pijuayo, naranjo, entre otros, sin embargo la humedad aunado a las altas temperaturas habrían creado condiciones para la aparición de plagas y enfermedades.

**PRECIPITACIONES ACUMULADAS SUPERIORES A SUS NORMALES**

Lluvias superiores a sus normales registradas en la sierra central: Jauja (Junín), Urubamba (Cusco), Juliaca, Ayaviri e Ilave (Puno) fueron favorables para el inicio de las siembras principalmente papa, maíz amiláceo, así como para el mantenimiento y desarrollo de pastos cultivados y naturales.

## Condiciones Hidrometeorológicas Impactantes en la Actividad Agrícola Noviembre 2015

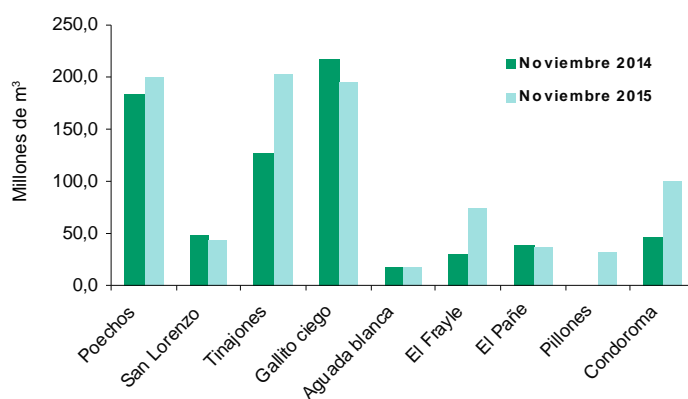


## DISPONIBILIDAD DE RECURSO HIDRICO EN LAS REPRESAS DEL NORTE Y SUR AL 30 DE NOVIEMBRE DE 2015

La disponibilidad de recursos hídricos en las represas del norte y sur en el mes de noviembre 2015, presentaron el siguiente comportamiento: Poechos y Tinajones fueron superiores en 8,7% y 66,6% respectivamente, mientras San Lorenzo muestra una disminución de 10,4 %s dichos volúmenes de agua satisfacen las necesidades hídricas de los cultivos, especialmente caña de azúcar, arroz y maíz amarillo duro; mientras que en el sistema de represas del Chili y Condorama continúan bajando los volúmenes de agua, sin embargo, existen reservas suficientes para atender los requerimientos de los cultivos de arroz y cebolla.

G. 19

Represas: Volumen de almacenamiento  
Periodo: Nov. 2014 - Nov. 2015



**C.70 PERÚ: CAUDAL DE LOS PRINCIPALES RIOS POR ESTACIÓN DE AFORO, NOVIEMBRE 2015**  
 (m<sup>3</sup>/S)

Región	Río	Estacion de Aforo	Caudal promedio historico de Noviembre	Caudal Noviembre al 75%	Caudal promedio Noviembre 2014	Caudal promedio Noviembre 2015	Variacion % Noviembre 2015 respecto al promedio histórico
Ancash	Santa	Condorcerro	105,89	71,92	79,98	86,08	-18,71
Arequipa	Majes	Huatiapa	29,67	23,41	32,36	23,21	-21,78
	Chili	Charcani	8,97	4,42	13,07	9,97	11,25
Cuzco	Paucartambo	Paucartambo	19,98	...	12,40	19,32	-3,28
Ica	Conta	San Juan	3,94	1,38	2,23	1,55	-60,53
	Ica	La Achirana	5,61	0,04	8,59	5,17	-7,89
La Libertad	Jequetepeque	Yonan	11,64	5,98	7,88	9,40	-19,25
Lambayeque	La Leche	Puchaca	2,67	1,45	3,07	4,01	50,12
	Motupe	Marripon	0,52	...	0,46	0,53	1,06
	Chancay - Lambayeque	Raca Rumi	20,80	10,82	20,09	27,00	29,82
Lima	Chillon	Obrajillo	3,26	2,65	3,52	2,04	-37,20
	Chancay - Huaral	Santo Domingo	7,21	5,24	9,56	7,15	-0,87
	Rimac	Chosica	18,84	13,70	25,26	20,67	9,74
	Mala	Capilla	4,76	1,82	...	...	...
	Cañete	Socsi	21,98	12,52	...	...	...
Moquegua	Torata	Bocatoma Torata	1,20	...	...	...	...
Piura	Chira	Ciruelo	35,62	...	14,07	34,32	-3,66
	Macara	Puente Internacional	12,44	...	6,74	19,20	54,31
	Quiroz	Zamba	9,33	...	10,87	10,79	15,68
Puno	Ilave	Puente Carretera	8,66	...	...	...	...
	Coata	Puente Coata -Unocolla	5,85	...	3,71	4,97	-15,03
	Huancane	Puente Huancane	4,69	...	2,15	4,12	-12,24
	Ramis	Puente Carretera Ramis	21,69	...	14,62	8,67	-60,01
Tacna	Caplina	Calientes	0,63	0,46	...	...	...
Tumbes	Tumbes	El Tigre	21,20	...	15,20	16,76	-20,95

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

## C.71 PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA POR RESERVOIRIO, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 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	17	10	18	15
		2015	11	19	26	16	7	23	25	19	16	17	17	
CONDOROMA	259	2014	128	131	153	159	147	131	117	110	92	70	46	27
		2015	49	137	197	242	247	230	209	186	158	129	100	
EL PAÑE	99,6	2014	61	63	60	52	47	46	46	43	40	39	39	40
		2015	48	63	73	85	88	85	46	64	53	46	37	
EL FRAYLE	127	2014	81	83	77	70	59	54	55	57	58	47	30	17
		2015	18	44	73	82	83	72	76	75	75	73	74	
GALLITO CIEGO	372	2014	94	62	176	202	268	274	262	244	229	223	218	176
		2015	155	148	355	367	367	360	337	304	270	231	195	
LAGUNILLAS	500	2014	430	426	430	437	...	423	414	406	399	394	384	380
		2015	417	399	416	437	435	432	428	406	412	401	392	
PASTO GRANDE <sup>a/</sup>	185	2014	168	163	161	158	151	145	141	136	130	...	110	...
		2015	96	114	128	136	134	131	127	123	116	109	97	
PILLONES	79	2014	29	29	29	28	28	28	20	7	...	...	...	...
		2015	...	27	56	68	67	57	54	54	49	40	33	
POECHOS	490	2014	123	126	418	391	471	477	479	444	358	276	184	151
		2015	259	306	313	406	418	449	451	409	326	248	200	
SAN LORENZO	193	2014	30	33	119	121	167	201	181	150	103	77	48	40
		2015	80	94	194	198	195	201	200	163	108	68	43	
TINAJONES	308	2014	62	82	157	115	192	195	170	138	132	126	127	138
		2015	146	95	191	264	319	327	299	253	221	195	204	

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





• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



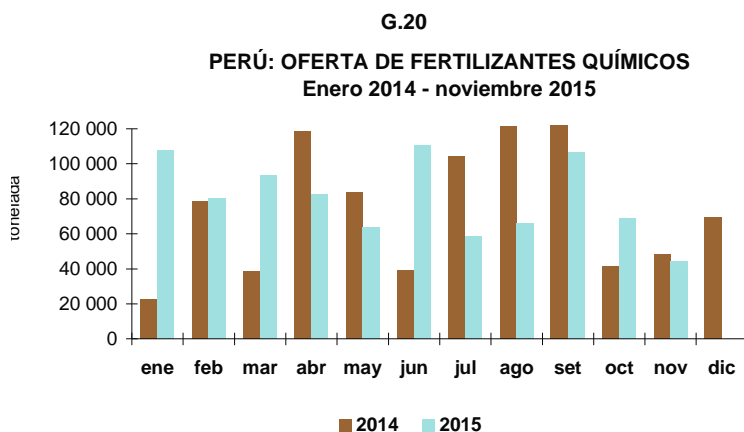
Insumos y Servicios Agrarios

Noviembre 2015

## INSUMOS Y SERVICIOS AGRARIOS

### IMPORTACION DE FERTILIZANTES QUIMICOS

En lo que va del año, de enero a noviembre 2015, las importaciones de principales fertilizantes químicos 1/, experimentaron un incremento de 4 % con respecto al mismo periodo del año anterior 2014, del total de importaciones el 43 % corresponde a Urea para uso agrícola, el 18 % Sulfato de amonio, 16 % Fosfato diamónico, 12 % Cloruro de potasio, el 6 % de Nitrato de amonio el 4 % de Sulfato de amonio y 1% de Sulfato de magnesio y potasio. Es importante resaltar que en el mes de noviembre del año 2015, las importaciones de los principales fertilizantes químicos, descendieron a 44 219 toneladas, cifra inferior en 8 %, respecto al mismo mes del año anterior.

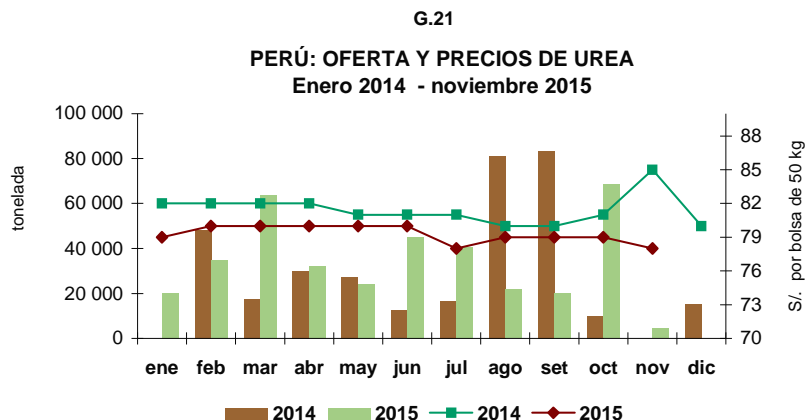


Fuente: SUNAT  
Elaboración: SIEA

### UREA

En el mes de noviembre 2015, el nivel de importaciones de Urea alcanzó un volumen de 4 362 toneladas, incrementándose significativamente en 100 % con relación al nivel de importaciones efectuados en el mismo mes del año anterior. En el periodo enero-noviembre se importaron 375 896 volumen superior en 15 % con respecto al mismo periodo del año anterior. Las principales fuentes de importaciones fueron: Rusia (55%) y China (45%), el mayor ingreso de Urea generó que, el precio unitario promedio CIF, continúe disminuyendo de USD\$ 307,9 a 292,4 la tonelada, registrando una ligera variación de -5 % con respecto al mes de octubre del 2015.

Los precios más altos de Urea, se registraron en las Regiones de Loreto S/. 104,00 (bolsa de 50 kg) y Madre de Dios S/. 95,00 (bolsa de 50 kg); mientras que los precios más bajos se observaron en Lambayeque (S/. 64,00 (bolsa de 50 kg) y Piura S/.68,00 (bolsa de 50 kg).



Fuente: SUNAT  
Elaboración: SIEA

1/. Urea, Nitrato de Amonio, Sulfato de Amonio, Fosfato diamónico, Cloruro de potasio, Sulfato de potasio, Sulfato de magnesio y potasio y Superfosfatos

**C.72 PERÚ: DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR REGIÓN SEGÚN CATEGORÍA, NOVIEMBRE 2015**

Región	Especie	Cultivar	Categoría	kg	S/. x kg
Arequipa	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba	Básica	79	9,00
	Kiwicha	Oscar Blanco	No certificada	990	12,00
	Quinua	INIA 431 - Altiplano	Autorizada	1 540	30,00
	Quinua	INIA 431 - Altiplano	Básica	510	80,00
	Trigo	Gavilán	Autorizada	650	4,00
Ayacucho	Kiwicha	Oscar Blanco	-	1 490	10,00
	Maíz Amiláceo	INIA 615 - Negro Canaán	Básica	960	10,00
	Maíz Amiláceo	INIA 620 - Wari	Básica	180	10,00
	Quinua	Blanca de Junín	-	2 310	20,00
	Quinua	INIA 415 Pasankalla	Autorizada	900	10,00
Cajamarca	Avena	INIA 905 La Cajamarquina	Registrada	863	4,50
	Maíz	603	Certificada	1 575	8,00
	Maíz	INIA 603	Básica	100	10,00
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Autorizada	999	3,50
	Trigo	INIA 422 Espigón	Básica	280	5,00
	Trigo	INIA 422 Espigón	Autorizada	2 115	3,50
	Vicia	INIA 907 Caxamarca	No certificada	448	7,00
Cusco	Avena	INIA 903 Tayko Andenes	Certificada	450	3,50
	Avena	INIA 903 Tayko Andenes	Certificada	8 800	4,00
	Avena	INIA 904 Vilcanota I	Certificada	12 700	4,00
	Cebada	Grigñon	Certificada	742	3,50
	Cebada	Grigñon	Básica	850	15,00
	Cebada	INIA 411 San Cristobal	Básica	994	15,00
	Haba	INIA 409 Munay Angélica	Certificada	442	13,00
	Haba	INIA 421 Antoniana	Certificada	478	13,00
	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV 560)	Básica	300	24,93
	Maíz Amiláceo	INIA 613 Amarillo Oro	Básica	600	12,00
	Maíz Amiláceo	INIA 615 Negro Canaán	Certificada	1 370	12,00
	Maíz Forrajero	INIA 617 Chuska	Certificada	8 110	12,00
	Quinua	Amarillo Maranganí	Certificada	30	50,00
	Quinua	Blanca de Junín	Certificada	150	50,00
	Quinua	Blanca de Junín	Certificada	1 080	50,00
	Quinua	INIA 427 Amarilla Sacaca	Básica	480	120,00
	Quinua	INIA 427 Amarilla Sacaca	Certificada	40	50,00
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Certificada	9 049	5,00
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Registrada	4 943	9,50
	Trigo	INIA 405 San Isidro	Básica	5 749	15,50
Triticale	INIA 906 Salka	Certificada	1 560	3,50	
Ica (Chincha)	Maíz Amarillo Duro	INIA 617 Chuska	Certificada	1 175	7,20
Junín	Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba	Básica	79	9,00
	Quinua	Hualhuas	Autorizada	2 226	25,00
	Quinua	Huancayo	Autorizada	127	25,00

continúa

conclusión C.72

Región	Especie	Cultivar	Categoría	kg	S/. x kg
	Algodón	INIA 803 - Vista Florida	Registrada	200	20,00
	Arroz	INIA 502 Pitipo	Registrada	3 320	10,47
	Arroz	INIA 508 Tinajones	Certificada	1 800	2,75
	Arroz	INIA 508 Tinajones	Registrada	6 700	10,47
	Arroz	INIA 509 La Esperanza	Registrada	18 160	-
	Arroz	INIA 510 Mallares	Registrada	9 240	10,47
Lambayeque	Arroz	IR - 43	Registrada	6 460	10,47
	Frijol	Bayo Mochica - INIA	Registrada	163	-
	Frijol Caupi	INIA 432 - vaina verde	Certificada	5 634	7,00
	Frijol Caupi	INIA 432 - vaina verde	Registrada	1 614	7,00
	Maíz Amarillo Duro	INIA 605 (Híbrido)	Autorizada	9 816	14,58
	Maíz Amarillo Duro	Linea 2410 Parental del Híbrido INIA 605		148	100,00
	Maíz Amarillo Duro	Linea 297 Parental del Híbrido INIA 605		381	100,00
	Maíz Amarillo Duro	Linea 451 Parental del Híbrido INIA 619 Megahíbrido		278	100,00
Lima	Maíz Amarillo Duro	INIA 605	No Certificada	20 740	12,50
	Avena	INIA 904 - Vilcanota I	Básica	2 466	8,00
	Avena	Tayko	Certificada	2 718	4,00
	Cañihua	Cupi	No certificada	3 263	6,00
	Cañihua	Illpa INIA	No certificada	1 849	6,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo (1ra)	Certificada	1 602	6,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo (2da)	Certificada	550	6,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo(3ra)	Certificada	950	6,00
	Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE Yunguyo(1ra)	No Certificada	23	6,00
Puno	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	246	80,00
	Quinua	INIA 420 Negra Collana	Básica	455	80,00
	Quinua	INIA 420 Negra Collana	Autorizada	6 767	20,00
	Quinua	INIA 431 Altiplano	Básica	286	80,00
	Quinua	Kankolla	Autorizada	3 492	20,00
	Quinua	Salcedo INIA	Certificada	23 258	25,00
	Quinua	Salcedo INIA	Autorizada	1 329	20,00
	Arroz	Capirona INIA	Registrada	400	10,47
	Arroz	Capirona INIA	Certificada	80	2,50
San Martín	Arroz	INIA 507 - La Conquista	Certificada	11 320	2,50
	Arroz	INIA 507 - La Conquista	Registrada	2 400	10,47
	Arroz	INIA 509 "La Esperanza"	Certificada	7 920	2,50

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.

**C.73 PERÚ: DISPONIBILIDAD DE SEMILLA MEJORADA EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR CULTIVO, NOVIEMBRE 2015**

Cultivo	Disponibilidad (kg)	Requerimiento (kg/ha)	Cobertura (ha)
Algodón	200	12	17
Arroz	67 800	75	904
Avena	27 997	120	233
Cebada	2 586	100	26
Frijol	7 411	60	124
Haba	5 258	65	81
Kiwicha	2 480	5	496
Maíz Amarillo Duro	32538	25	1 302
Maíz Amiláceo	3568	60	59
Maíz forrajero	8110	40	203
Quinua	45226	8	5 653
Trigo	23 785	140	170

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias

**C.74 PERÚ: DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE PLANTONES EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR REGIÓN SEGÚN MÉTODO DE PROPAGACIÓN, NOVIEMBRE 2015**

Región	Especie	Cultivar	Método de propagación	Unidades	S/. x kg
Junín	Capuli	-	Semilla	79	3,00
	Ciruelos	Imperial	Injerto	3	6,00
	Ciruelos	Gotas de oro	Injerto	3	6,00
	Durazno	Florida39	Injerto	11	6,00
	Durazno	Huayco Amarillo	Injerto	12	6,00
	Frambuesa	-	Estaca	111	3,00
	Fresa	-	Aroma	7	6,00
	Layan Sauco	-	Estaca	93	3,00
	Manzano	California	Injerto	61	6,00
	Manzano	Ana de Israel	Injerto	297	6,00
	Peral	Gigante de Yuca	Injerto	54	6,00
	Peral	Victoria	Injerto	58	6,00
	Peral	Peckham's	Injerto	22	6,00
	Peral	Agua	Injerto	80	6,00
Lima	Limonero	Tahiti	Injerto	57	6,00
	Mandarino	Cleopatra	Patrón	1 807	2,00
	Mango	Cambodiano	Patrón	267	2,00
	Mango	Edward	Injerto	20	6,00
	Melocotonero	Okinawa	Patrón	137	1,80
	Naranja	Washington	Injerto	288	6,00
	Palto	Duke	Patrón	3 212	4,00
	Palto	Fuerte	Injerto	121	10,00
Lima Metropolitana	Palto	Hass	Injerto	451	10,00
	Chirimoyo	Criollo	Patrón	100	6,00
	Granadilla	Criollo	Patrón	100	6,00
	Lúcumo	Seda	Injerto	200	12,00
	Mango	Kent	Injerto	50	12,00
	Maracuya	Amarillo	Patrón	20	6,00
	Palto	Duke	Patrón	200	6,00
Palto	Fuerte	Injerto	100	12,00	

continúa

conclusión C.74

Región	Especie	Cultivar	Método de propagación	Unidades	S/. x kg
Loreto	Limonero	Tahiti	Injerto	30,00	3,00
	Mandarino	Roja Española	Vegetativa	15,00	3,00
	Quillobordon	No determinado	Patrón	18,00	2,00
	Remo Caspi	No determinado	Vegetativa	8,00	2,00
Ucayali	Cacao	Cacao	Semilla	4932	2,50
	Capirona	Capirona	Semilla	133	2,00
	Guaba	Guaba	Semilla	700	2,00
	Limonero	Sutil	Injerto	196	4,50
	Mandarina	San Martín	Injerto	52	4,50
	Mango	Kent	Injerto	135	4,50
	Mango	Haden	Injerto	352	4,50
	Mangostino	Mangostino	Semilla	307	2,50
	Naranja	Valencia	Injerto	428	4,50
	Naranja	Tangelo	Injerto	207	4,50

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.

**C.75 PERÚ: DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE VENTA DE REPRODUCTORES EN ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS POR REGIÓN SEGÚN CATEGORÍA, NOVIEMBRE 2015**

Región	Especie	Raza o línea	Categoría	N° machos	N° hembras	S/. x unidad
Ayacucho	Cuy	Andina	Reproductores	60	31	25,00
	Cuy	Inti	Reproductores	74	14	25,00
	Cuy	Perú	Reproductores	80	28	25,00
Junín	Cuy	Andina	Reproductores	37	10	25,00
	Cuy	Inti	Reproductores	29	9	25,00
	Cuy	Perú	Reproductores	124	7	25,00
Lambayeque	Cuy	Andina		6	2	25,00
	Cuy	Inti		3	3	25,00
	Cuy	Peru		20	10	25,00
	Ovinos	Black Belly		5	2	150,00
Lima	Patos	Criollo mejorado		5	3	25,00
	Ovinos	Black Belly - Canela	Reproductores	2	0	300,00
San Martín	Bovinos	Brown Swiss x Gyr Lechero	Torete / Vaquilla	4	4	3 000,00
	Gorrinos	Landrace - Yorkshire	Gorrino / Gorrina	4	7	13,00
	Ovinos	Pelibuey x Black Belly	Carnerillo / Borreguill	2	10	300,00
	Porcinos	Landrace - Yorkshire	Gorrino / Gorrina	14	9	325,00

Fuente: INIA, Estaciones Experimentales Agrarias.

**C.76 PERÚ: PRODUCCIÓN DE GUANO DE ISLA, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015 (Toneladas)**

Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
<b>2014</b>	15 973	0	63	75	463	1 102	2 063	2 619	2 171	3 527	2 081	1 811	1 544
<b>2015</b>	17 533	2 289	158	0	0	193	1 030	1 228	1 910	2 626	4 184	3 915	

Fuente: AGRORURAL



**C.77 PERÚ: IMPORTACIÓN DE PRINCIPALES FERTILIZANTES POR PRODUCTO SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 2015**  
 (Toneladas)

Fertilizantes	Año	Ene-Nov	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total	2014	845 496	22 483	78 325	38 785	118 511	83 991	39 346	104 479	121 412	148 660	41 178	48 327	69 553
	2015	882 469	107 454	80 187	93 406	82 564	63 602	110 816	58 324	66 018	106 905	68 972	44 219	
Cloruro de potasio, uso agrícola	2014	80 994	1 898	6	13 246	34 180	785	401	8 354	8 613	1 289	216	12 007	1 355
	2015	107 664	19 614	8 985	8 710	11 939	1 108	13 300	0	13 031	26 926	0	4 049	
Fosfato di amónico	2014	142 387	504	16 355	25	7 993	21 625	5 002	28 593	27 989	16 147	18 153	0	30 175
	2015	139 053	29 358	429	10 338	0	15 254	23 797	8 429	11 103	26 141	0	14 204	
Nitrato de amonio, uso agrícola	2014	93 164	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	0	0	0	0	
Sulfato de amonio	2014	134 172	121	12 477	0	15 504	30 820	18 725	1 279	0	31 829	8 472	14 947	50
	2015	163 070	24 431	27 865	7 014	4 752	11 672	23 959	3 142	14 057	30 690	0	15 489	
Sulfato de potasio	2014	47 795	1 188	790	7 324	4 177	2 712	2 096	3 876	3 296	2 620	4 288	15 427	5 505
	2015	39 502	3 008	7 613	3 525	2 861	2 044	4 423	5 406	1 239	2 984	286	6 115	
Superfosfatos	2014	1 854	0	304	269	0	0	162	215	406	340	158	0	0
	2015	2 171	0	407	122	237	420	4	547	270	0	165	0	
Sulfato de magnesio y potasio	2014	18 482	0	300	350	160	790	588	16 294	0	0	0	0	11 005
	2015	4 540	14	0	0	0	0	0	0	4 526	0	0	0	
Urea para uso agrícola	2014	326 648	10	48 092	17 571	30 035	27 260	12 371	16 845	81 107	83 466	9 891	0	15 263
	2015	375 896	20 143	34 888	63 698	32 069	24 125	45 334	40 801	21 792	20 164	68 521	4 362	

p/ Provisional año 2015

Fuente: Superintendencia Nacional de Administración Tributaria - SUNAT

**C.78 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE FERTILIZANTES POR REGIÓN, NOVIEMBRE 2014/15**  
**(Nuevos soles por toneladas)**

Región	Año 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 Calcio triple	Sulfato de potasio	Sulf. de Mg y K	Urea
<b>Prom. Nacional</b>	2014	2 025	2 042	2 037	1 968	2 062	1 640	943	1 154	2 252	2 739	1 930	1 604
	2015	2 043	2 057	2 058	1 984	2 079	1 652	1 047	1 176	2 252	3 013	2 181	1 568
Amazonas	2014	2033	2020	1974	2038	2037	1220	673	1245	-	2300	1740	1702
	2015	2070	2145	2117	2097	2105	2650	742	846	2187	3311	2161	1588
Ancash	2014	1863	2033	2071	1948	2086	1668	-	1374	1912	2887	1688	1623
	2015	1967	1960	1980	1997	2042	1662	-	1331	1916	2877	1667	1648
Apurímac	2014	2057	2236	2116	2019	2167	1791	-	-	2463	2109	-	1750
	2015	2115	2265	2154	2088	2092	1813	2327	-	2239	1820	-	1751
Arequipa	2014	1740	1747	1920	1708	1799	1352	-	1061	-	2986	1917	1383
	2015	1740	1770	1922	1657	1935	1354	-	973	2000	3051	2127	1394
Ayacucho	2014	2240	2220	2039	1958	2207	1912	1283	-	2383	2895	-	1958
	2015	2280	2260	1996	1877	2051	1910	1418	-	2401	2883	2280	1972
Cajamarca	2014	1980	1955	1872	1921	2023	1802	640	1099	1988	2547	1582	1594
	2015	1950	1853	1933	1921	2056	1814	780	1227	2063	2622	1733	1500
Cusco	2014	1934	1973	2024	1883	2056	1670	1009	1373	2209	2950	1947	1609
	2015	2220	2175	2193	2067	2219	1706	1093	1670	2380	3665	2450	1639
Huancavelica	2014	2137	2214	2192	2024	2167	1717	1110	-	-	-	-	1681
	2015	2174	2217	2152	1975	2020	1707	1040	-	-	2850	-	1691
Huánuco	2014	1920	1865	2001	1893	2059	1779	810	1386	2048	2770	1992	1667
	2015	2006	1865	1989	1854	2071	1723	830	1378	2079	2731	2333	1655
Ica	2014	-	-	1890	1706	1867	1461	-	924	-	3296	2047	1375
	2015	-	-	1980	1865	2072	1523	-	981	-	3278	2130	1404
Junín	2014	-	-	1936	1632	1918	1506	690	-	-	-	1905	1481
	2015	1900	1960	1988	1692	1961	1544	688	-	-	3310	2092	1448
La Libertad	2014	1950	2075	1905	1726	1883	1450	-	849	2245	3043	1853	1396
	2015	1950	2075	1977	1721	1961	1407	-	871	2310	3133	2069	1372
Lambayeque	2014	-	-	1790	1775	1889	1604	-	837	-	2230	1938	1280
	2015	-	-	1860	-	1870	1432	-	789	-	3038	2040	1278
Lima	2014	-	-	1827	1705	1933	1471	-	1059	2195	2955	1934	1349
	2015	-	-	1986	1645	2009	1435	-	1074	1934	3297	2264	1381
Lima Metropolitana	2014	-	-	1860	1767	1927	1416	-	1067	2110	3149	1600	1360
	2015	-	-	1953	1847	2047	1487	600	1096	2397	3403	-	1416
Loreto	2014	2600	2500	2867	3500	2743	2200	1850	1300	3010	3075	2200	2463
	2015	-	2200	2683	3500	2740	2100	1675	2040	2853	3000	2040	2088
Madre de Dios	2014	-	-	2270	2083	2257	2100	1413	1430	2440	2493	-	1966
	2015	-	-	2293	2075	2297	1960	1401	1385	2508	-	2491	1903
Moquegua	2014	-	-	1920	1900	1853	1523	-	1200	-	2400	1913	1497
	2015	-	-	1927	1800	1980	1460	-	1387	-	2693	2300	1477
Pasco	2014	1970	2085	2108	1933	2174	1880	912	1556	2141	2383	2040	1762
	2015	1890	-	2129	1928	2129	1885	913	1425	2153	3210	2092	1775
Piura	2014	1970	1900	2163	1760	1914	1405	593	821	2000	2363	1828	1364
	2015	-	-	2091	1791	1955	1425	620	857	2103	3229	2120	1360
Puno	2014	-	1760	1945	2048	2002	1593	1200	-	2250	-	-	1503
	2015	-	-	2091	2040	1955	1425	-	857	2103	3229	2120	-
San Martín	2014	-	-	2100	1880	2180	1720	720	1040	2060	-	-	1560
	2015	-	-	2180	1860	2100	1820	720	1000	2160	2720	-	1480
Tacna	2014	-	-	1902	2150	1880	1505	-	1293	2150	3367	2220	1465
	2015	-	-	1940	2000	1880	1400	-	1300	2400	3260	2400	1380
Tumbes	2014	-	-	2193	-	2095	1615	513	1013	2000	3263	2400	1610
	2015	-	-	1940	2097	1987	-	560	-	-	-	-	-
Ucayali	2014	1950	-	-	2280	2424	-	725	-	2928	2050	-	1691
	2015	2300	2000	1993	2216	2443	1000	1351	1040	2607	2700	2706	1682

Fuente: SIEA

**C.79 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE ABONO ORGÁNICO  
POR REGIÓN, NOVIEMBRE 2014/15**

Región	Año	Guano de Isla	Gallinaza	Humus de Lombriz
<b>Prom. Nacional</b>	<b>2014</b>	<b>1 235</b>	<b>524</b>	<b>699</b>
	<b>2015</b>	<b>1 242</b>	<b>506</b>	<b>887</b>
Amazonas	2014	1167	-	820
	2015	1135	700	717
Ancash	2014	1100	-	-
	2015	1100	-	600
Apurímac	2014	1086	433	-
	2015	1095	420	-
Arequipa	2014	1375	460	-
	2015	1375	460	-
Ayacucho	2014	1419	406	-
	2015	1496	446	-
Cajamarca	2014	1289	420	1200
	2015	1316	400	1100
Cusco	2014	1350	-	-
	2015	1240	540	-
Huancavelica	2014	1167	345	-
	2015	1173	311	1267
Huánuco	2014	1198	780	-
	2015	1239	-	-
Ica	2014	-	-	-
	2015	-	-	-
Junín	2014	-	440	-
	2015	-	410	-
La Libertad	2014	1160	483	542
	2015	1245	480	576
Lambayeque	2014	1110	-	-
	2015	1040	-	-
Lima	2014	-	-	600
	2015	-	-	780
Lima Metropolitana	2014	-	-	-
	2015	-	-	-
Loreto	2014	1700	520	-
	2015	1600	560	-
Madre de Dios	2014	1250	-	-
	2015	1241	-	-
Moquegua	2014	-	-	820
	2015	-	-	833
Pasco	2014	1050	375	500
	2015	1067	380	500
Piura	2014	1235	-	400
	2015	1241	-	400
Puno	2014	1148	-	-
	2015	1241	-	400
San Martín	2014	1180	1100	-
	2015	1340	1000	-
Tacna	2014	1217	-	707
	2015	1100	-	960
Tumbes	2014	-	-	-
	2015	1200	-	2100
Ucayali	2014	1258	-	-
	2015	1358	477	1300

Fuente: SIEA

**C.80 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PLAGUICIDAS AGRÍCOLAS POR PRODUCTO SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2014/15**  
 (Nuevos soles por unidad de medida)

Producto	Año	Unidad de medida	Ama- zo- nas	An- cas- h	Apu- rí- mac	Are- qui- pa	Aya- cuc- ho	Caj- amar- ca	Cus- co	Hua- nca- vel- ica	Hua- nú- co	Ica	Jun- ín	La Li- ber- ta- d
<b>ACARICIDAS</b>														
Kenyo	2014	500 ml	-	-	-	95	90	-	88	-	-	85	-	94
	2015	500 ml	-	105	-	95	-	-	96	-	84	86	-	93
Vertimec 1.8% EC	2014	250 ml	-	74	73	-	95	-	-	-	-	91	-	94
	2015	250 ml	100	-	-	-	-	-	-	-	99	100	-	109
<b>FUNGICIDAS</b>														
Curzate M8	2014	kg	67	64	62	82	75	67	71	84	60	62	69	62
	2015	kg	68	69	71	73	71	69	63	85	56	65	70	63
Manzate 200	2014	kg	-	36	39	-	45	37	43	44	40	-	-	35
	2015	kg	31	30	41	31	52	35	49	45	41	-	-	40
Kumulus DF	2014	kg	25	18	-	19	31	24	34	29	24	19	18	19
	2015	kg	23	21	-	21	32	26	-	37	24	18	19	21
Cercobim -M	2014	kg	-	-	129	151	139	150	-	-	-	132	-	136
	2015	kg	-	115	130	148	-	150	-	90	-	146	-	156
Antracol 70% PM	2014	kg	35	42	42	40	48	38	52	51	40	37	39	40
	2015	kg	39	41	47	43	52	41	47	51	42	42	42	42
Fitoraz 76% PM	2014	kg	83	72	82	74	86	78	87	89	83	77	86	78
	2015	kg	83	83	85	76	86	83	79	91	83	90	91	84
Ridomil GOLD MZ 68 WP	2014	kg	-	86	79	78	86	77	82	90	80	79	84	80
	2015	kg	87	88	80	84	92	86	81	89	85	88	91	90
<b>HERBICIDAS</b>														
Afalón 50 PM	2014	L	-	-	122	-	129	131	150	-	-	106	117	110
	2015	L	-	125	122	93	128	120	168	-	115	124	122	118
Gramoxone Super	2014	L	35	38	-	38	39	36	45	47	34	37	35	38
	2015	L	35	40	41	40	43	37	47	48	33	46	37	41
Gesaprim 90 WG	2014	kg	-	62	65	56	-	54	66	-	53	63	61	54
	2015	kg	-	60	65	60	84	59	59	73	58	67	65	59
Goal 2 EC	2014	250 ml	-	54	50	50	61	-	-	-	-	55	-	56
	2015	250 ml	-	53	52	50	66	72	-	-	-	65	66	67
Roundup	2014	L	-	30	-	27	-	29	42	28	-	27	27	29
	2015	L	-	33	35	29	43	30	45	32	49	33	30	32
<b>INSECTICIDAS</b>														
Lannate 90	2014	kg	-	-	-	145	127	-	-	148	-	138	150	146
	2015	kg	130	114	-	131	119	142	-	149	165	144	140	154
Lorsban 4 E	2014	L	53	50	54	53	56	54	46	-	-	44	-	47
	2015	L	63	47	59	54	58	55	53	72	91	47	-	49
Campal 250 CE	2014	L	67	56	68	57	-	61	55	74	55	54	68	57
	2015	L	61	60	64	59	73	62	53	76	59	55	70	58
<b>REGULADORES DE CRECIMIENTO</b>														
Activol	2014	pastilla	11	12	14	11	13	13	13	15	14	20	13	12
	2015	pastilla	13	12	15	13	14	12	14	15	13	-	13	13
Aminofol	2014	200 ml	45	-	47	46	41	50	40	44	39	48	50	49
	2015	200 ml	41	-	49	50	-	31	50	44	41	45	56	54
Ergostim	2014	200 ml	43	45	44	42	39	50	55	45	39	47	46	45
	2015	200 ml	40	40	45	43	-	50	-	44	43	45	43	47
Pix	2014	L	150	-	-	-	123	-	-	118	-	127	-	115
	2015	L	-	115	-	115	126	-	-	118	96	98	129	128

continúa

## Insumos y Servicios Agrarios

conclusión C.79

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	-	90	-	-	-	105	-	-	-	-	95	-	-
	2015	500 ml	-	132	-	-	-	115	-	-	-	-	-	-	-
Vertimec 1.8% EC	2014	250 ml	-	82	103	106	-	-	98	-	-	-	94	-	79
	2015	250 ml	-	132	113	121	-	-	-	-	-	110	-	-	-
<b>FUNGICIDAS</b>															
Curzate M8	2014	kg	-	-	-	-	76	-	66	-	62	73	-	-	-
	2015	kg	-	59	70	-	75	82	66	-	62	74	-	-	70
Manzate 200	2014	kg	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	40	-	47
	2015	kg	32	33	34	35	-	33	31	43	-	32	-	-	46
Kumulus DF	2014	kg	17	17	20	-	-	19	21	17	-	27	16	-	24
	2015	kg	19	19	20	-	-	22	23	19	-	30	18	-	-
Cercobim -M	2014	kg	-	124	129	-	-	-	145	119	-	140	143	-	-
	2015	kg	-	125	152	-	-	135	155	120	-	140	138	-	-
Antracol 70% PM	2014	kg	37	38	40	45	55	42	44	38	44	38	42	44	55
	2015	kg	38	41	42	43	56	48	41	41	40	40	37	42	58
Fitoraz 76% PM	2014	kg	80	75	88	109	93	85	83	72	87	81	76	-	79
	2015	kg	89	83	89	116	101	90	85	84	81	85	76	-	79
Ridomil GOLD MZ 68 WP	2014	kg	81	84	84	110	86	84	84	67	77	82	84	-	66
	2015	kg	87	97	95	109	97	85	80	82	-	87	80	100	78
<b>HERBICIDAS</b>															
Afolon 50 PM	2014	L	110	111	131	-	-	113	-	-	-	-	-	-	-
	2015	L	110	111	123	-	-	116	-	-	127	-	-	-	-
Gramoxone Super	2014	L	33	37	43	42	42	48	37	33	38	-	39	-	-
	2015	L	36	41	43	40	48	47	39	33	34	33	35	33	-
Gesaprim 90 WG	2014	kg	50	63	64	-	65	62	51	-	-	63	65	-	59
	2015	kg	-	79	65	-	66	69	60	-	-	63	-	-	70
Goal 2 EC	2014	250 ml	68	-	62	-	-	50	66	-	-	-	52	-	-
	2015	250 ml	72	73	66	-	35	59	63	-	-	-	55	-	-
Roundup	2014	L	26	26	28	37	37	29	32	28	-	-	28	-	30
	2015	L	28	29	36	37	35	32	31	35	35	-	32	-	33
<b>INSECTICIDAS</b>															
Lannate 90	2014	kg	-	120	141	150	-	-	-	119	-	121	137	-	-
	2015	kg	151	152	150	-	-	-	-	150	-	-	146	116	-
Lorsban 4 E	2014	L	43	44	48	51	-	52	50	49	-	-	46	53	49
	2015	L	46	48	52	49	-	52	49	48	-	-	47	47	-
Campal 250 CE	2014	L	54	64	63	55	69	57	67	77	-	55	53	-	74
	2015	L	53	64	65	-	66	58	73	64	-	55	-	-	69
<b>REGULADORES DE CRECIMIENTO</b>															
Activol	2014	pastilla	11	11	10	20	16	11	15	12	-	14	13	14	21
	2015	pastilla	12	13	13	15	15	12	17	12	10	14	10	15	20
Aminofol	2014	200 ml	-	47	44	40	-	52	51	-	45	39	50	-	51
	2015	200 ml	42	51	47	-	-	52	-	40	45	-	-	-	70
Ergostim	2014	200 ml	45	54	46	45	-	41	46	49	-	44	-	-	71
	2015	200 ml	47	51	45	30	-	41	45	-	-	-	62	-	70
Pix	2014	L	-	-	115	-	-	115	-	110	-	161	125	-	116
	2015	L	103	-	133	-	-	113	-	120	-	-	-	-	140

Fuente: SIEA

**C.81 PERÚ: PRECIO DE VENTA MINORISTA DE PRINCIPALES ADHERENTES Y NUTRIENTES FOLIARES POR PRODUCTO  
SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2014/15  
(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	-	24	29	31	33	18	27	30	26	29	24	28
	2015	L	24	32	32	29	30	-	28	30	24	34	28	28
Agridex	2014	L	25	22	32	22	36	25	28	28	23	34	30	29
	2015	L	29	30	30	-	35	25	30	29	24	39	34	29
Agrotin -SL	2014	L	-	25	26	-	-	-	22	31	25	35	23	24
	2015	L	20	34	28	-	38	20	29	31	22	-	24	24
Triona M	2014	4 L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	-
	2015	4 L	-	90	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
<b>NUTRIENTES FOLIARES</b>														
Abonofol 20-20-20	2014	kg	13	15	18	12	21	14	17	15	-	13	15	14
	2015	kg	14	15	17	15	21	23	17	15	22	17	15	15
Abonofol 30-10-10	2014	kg	13	14	16	12	23	12	15	14	13	14	13	13
	2015	kg	14	15	16	15	23	21	15	15	11	19	13	15
Fetrilon Combi 1	2014	250	-	24	29	23	33	29	29	31	28	27	30	28
	2015	250 g	28	31	30	23	30	26	22	33	29	31	30	29
Multifrut	2014	kg	13	15	16	15	24	15	17	19	19	12	17	14
	2015	kg	14	15	32	18	26	15	20	19	16	15	17	16
Poliphos	2014	kg	12	19	-	-	-	13	23	-	15	25	30	28
	2015	kg	24	17	35	18	34	-	31	25	17	37	30	31

continúa

conclusión C. 81

Producto	Año	Unidad de medida	Lambayeque	Lima	Lima Metropolit.	Loreto	Madre de Dios	Moquegua	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Tacna	Tumbes	Ucayali
<b>ADHERENTES</b>															
Citowett	2014	L	16	29	-	-	-	36	-	-	-	-	20	-	18
	2015	L	23	35	37	-	-	30	-	-	-	-	-	-	19
Agridex	2014	L	21	25	33	34	28	36	24	24	-	28	-	-	23
	2015	L	24	28	35	34	32	-	23	27	-	28	25	-	26
Agotin - SL	2014	L	-	22	-	-	26	31	33	21	20	20	20	-	22
	2015	L	18	26	-	-	-	35	-	-	-	25	-	25	25
Triona M	2014	4 L	-	86	88	-	-	95	-	-	-	106	-	-	-
	2015	4 L	-	90	94	-	-	90	-	-	-	120	-	-	-
<b>NUTRIENTES FOLIARES</b>															
Abonofol 20-20-20	2014	kg	-	20	17	18	24	-	17	13	19	12	12	16	16
	2015	kg	12	16	17	19	30	12	16	15	15	12	20	20	16
Abonofol 30-10-10	2014	kg	11	25	14	20	27	11	15	14	-	12	12	28	14
	2015	kg	12	17	14	18	-	11	15	14	16	12	20	20	14
Fetrilon Combi 1	2014	250 g	-	22	-	30	42	29	-	49	-	27	27	-	46
	2015	250 g	25	36	33	28	-	29	-	-	-	29	27	28	30
Multifrut	2014	kg	12	14	14	22	23	-	15	19	24	15	13	-	25
	2015	kg	13	15	16	20	26	15	18	23	-	15	13	-	33
Poliphos	2014	kg	29	26	20	25	-	19	17	26	-	14	22	-	25
	2015	kg	28	30	20	-	-	19	20	25	30	-	-	-	25

Fuente: SIEA

**C.82 PERÚ: PRECIO DEL JORNAL AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 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	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5
Ancash	2014	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0
	2015	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	40,0	
Apurimac	2014	35,0	32,5	32,5	35,0	37,5	35,0	37,5	37,5	40,0	37,5	37,5	37,5
	2015	37,5	37,5	37,5	37,5	37,5	37,5	35,0	35,0	37,5	37,5	37,5	
Arequipa	2014	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	57,5
	2015	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	57,5	55,0	55,0	54,5	64,5	
Ayacucho	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	37,5	37,5	37,5	35,0	35,0	35,0	35,0	37,5	37,5	37,5	37,5	
Cajamarca	2014	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	28,0	29,0	29,0	27,5	29,0	29,0
	2015	29,0	29,0	29,0	29,0	29,0	29,0	29,0	29,0	32,5	29,0	32,5	
Cusco	2014	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	37,5	39,0	39,0	39,0	37,5	37,5	37,5
	2015	37,5	37,5	37,5	37,5	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	32,5	32,5	32,5	30,0	32,5	30,0	
Huánuco	2014	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0	28,5	28,5	28,5	30,0	30,0	28,5
	2015	28,5	33,5	33,5	34,0	32,5	32,5	32,5	32,5	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	36,9	36,9	36,3	36,3	36,3	36,3	38,0	36,1	36,1	36,5	36,5	
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	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	35,0	35,0	35,0	35,0	
Lambayeque	2014	27,5	27,5	30,0	30,0	27,5	27,5	27,5	27,5	25,0	30,0	30,0	30,0
	2015	27,5	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	27,5	27,5	27,5	27,5	
Lima	2014	32,5	27,5	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	35,0
	2015	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	
Lima Metropolitana	2014	35,0	37,5	37,5	37,5	37,5	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	37,5	40,0
	2015	35,0	40,0	42,5	40,0	40,0	40,0	42,5	42,5	42,5	42,5	42,5	
Loreto	2014	27,5	28,0	28,0	28,0	28,0	28,0	30,0	28,0	28,0	27,5	27,5	27,5
	2015	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	27,5	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	42,5	45,0	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	40,0	40,0	50,0	50,0	
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	32,5	32,5	37,5	37,5	
Piura	2014	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	27,5	30,0	30,0	30,0	30,0	27,5
	2015	27,5	27,5	27,5	30,0	25,0	32,5	32,5	37,5	37,5	37,5	37,5	
Puno	2014	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0
	2015	32,5	32,5	30,0	30,0	32,5	32,5	32,5	34,0	35,0	35,0	35,0	
San Martín	2014	22,5	25,0	25,0	25,0	25,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0
	2015	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	32,5	
Tacna	2014	45,0	45,0	47,5	45,0	45,0	46,5	47,5	49,5	50,0	50,0	50,0	47,5
	2015	47,5	47,5	47,5	47,5	47,5	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	50,0	
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	42,5	42,5	42,5	42,5	
Ucayali	2014	32,5	32,5	32,5	32,5	30,0	31,0	31,0	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5
	2015	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	32,5	32,5	32,5	32,5	32,5	

Fuente: SIEA



**C.83 PERÚ: PRECIO DE ALQUILER DE TRACTOR AGRÍCOLA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 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	97,5	97,5	95,0	100,0	
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	85,0	80,0	95,0	95,0	
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	92,5	92,5	92,5	92,5	
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	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	115,0	115,0	115,0	115,0	110,0	102,5	
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	75,0	82,5	90,0	90,0	
Cajamarca	2014	79,0	79,0	79,0	79,0	79,0	79,0	77,5	77,5	77,5	77,5	78,0	79,5
	2015	78,0	79,5	79,5	80,5	79,5	79,5	79,5	79,5	67,5	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	81,0	81,0	78,5	78,5	
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	65,0	65,0	67,5	70,0	
Huánuco	2014	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
	2015	95,0	100,0	105,5	95,0	95,0	95,0	95,0	97,5	95,0	98,5	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	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	90,0	105,0	105,0	105,0	
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	97,5	97,5	92,5	95,0	
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	120,0	120,0	130,0	130,0	
Lima Metropolitana	2014	70,0	70,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	85,0	75,0	85,0	85,0
	2015	85,0	82,5	97,5	100,0	97,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Lima	2014	97,5	92,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	105,0	97,5	97,5	112,5
	2015	112,5	107,5	107,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	97,5	100,0	100,0	
Loreto	2014	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	120,0	120,0
	2015	120,0	100,0	120,0	120,0	120,0	120,0	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	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	50,0	50,0	60,0	60,0	
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	97,5	97,5	95,0	95,0	
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	105,0	105,0	110,0	110,0	
Puno	2014	50,0	50,0	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	50,0	47,5	50,0	47,5	
San Martín	2014	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0	135,0
	2015	130,0	135,0	135,0	135,0	135,0	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	55,0	55,0	60,0	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	110,0	110,0	100,0	110,0	
Ucayali	2014	70,0	70,0	70,0	70,0	90,0	90,0	90,0	90,0	-	75,0	-	50,0
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Fuente: SIEA

**C.84 PERÚ: PRECIO ALQUILER DE YUNTA POR REGIÓN SEGÚN MES, ENERO 2014 - NOVIEMBRE 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	85,0	
Ancash	2014	67,5	67,5	67,5	55,0	65,0	62,5	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	80,0	80,0	85,0	85,0	85,0	
Apurímac	2014	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	57,5	57,5	62,5	62,5	65,0	66,0	67,5
	2015	62,5	62,5	62,5	57,5	62,5	64,0	67,5	82,5	97,5	90,0	90,0	
Arequipa	2014	110,0	110,0	110,0	125,0	125,0	125,0	125,0	122,5	122,5	112,5	112,5	112,5
	2015	107,5	107,5	107,5	107,5	117,5	117,5	116,5	117,0	112,0	122,0	132,0	
Ayacucho	2014	60,0	65,0	60,0	62,5	65,0	70,0	70,0	75,0	75,0	75,0	70,0	75,0
	2015	75,0	75,0	80,0	75,0	80,0	80,0	80,0	75,0	80,0	85,0	85,0	
Cajamarca	2014	62,5	62,5	57,5	57,5	57,5	55,0	47,5	47,5	47,5	63,5	65,0	65,0
	2015	57,5	57,5	65,0	65,0	65,0	60,0	60,0	75,0	75,0	72,5	75,0	
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	75,0	80,0	
Huancavelica	2014	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	45,0	45,0	45,0
	2015	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	45,0	
Huánuco	2014	60,0	52,5	52,5	47,5	47,5	47,5	54,5	47,5	50,0	47,5	52,5	52,5
	2015	55,0	55,0	57,5	64,0	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	67,5	
Ica	2014	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	54,5	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	61,5	61,5	61,5	61,5	
Junín	2014	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5	75,0	77,5	77,5	85,0	80,0	80,0
	2015	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	82,5	82,5	80,0	80,0	80,0	85,0	
La Libertad	2014	57,5	57,5	57,5	57,5	57,5	67,5	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	75,0	75,0	77,5	77,5	
Lambayeque	2014	57,5	55,0	57,5	70,0	62,5	62,5	52,5	55,0	52,5	52,5	52,5	52,5
	2015	55,0	55,0	55,0	52,5	52,5	67,5	67,5	67,5	67,5	62,5	65,0	
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	82,5	82,5	82,5	82,5	
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	140,0	140,0	140,0	140,0	
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	105,0	90,0	90,0	90,0	
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2014	140,0	140,0	140,0	140,0	140,0	140,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0
	2015	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0	125,0	125,0	
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	72,5	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	
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	55,0	55,0	55,0	45,0	
Puno	2014	50,0	45,0	45,0	45,0	45,0	50,0	-	-	-	-	52,5	52,5
	2015	55,0	45,0	45,0	45,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	
San Martín	2014	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	77,5	77,5	77,5	77,5
	2015	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	137,5	140,0	137,5	
Tumbes	2014	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	107,5	107,5	107,5	107,5
	2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	110,0	115,0	115,0	
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: SIEA



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



## Productos Forestales

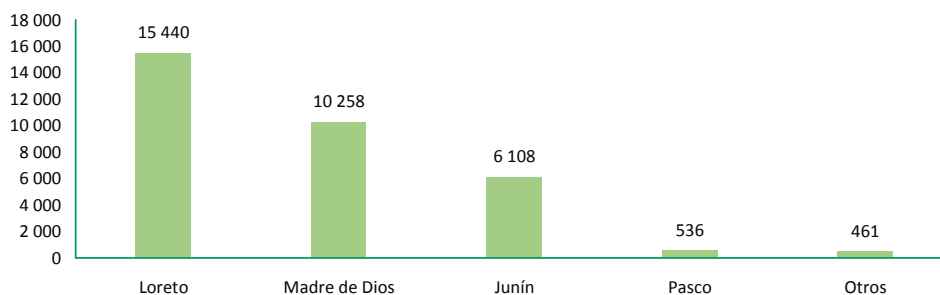
Noviembre 2015

PRODUCTOS FORESTALES

PRODUCCIÓN DE ESPECIES MADERABLES (MADERA ASERRADA)

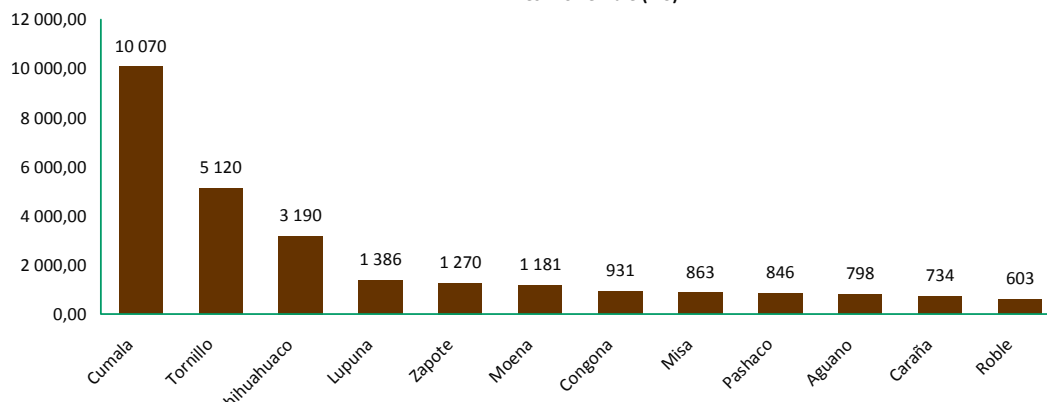
La producción de madera aserrada de las principales especies durante el mes de noviembre fue de 32 803 m3 las regiones que reportan la mayor producción fueron: Loreto 15 440 m3 (47%), Madre de Dios 10 258 m3 (31%), Junín 6 108 m3 (19%), Pasco 535 m3 (2%) y la producción restante de 461 m3 (1%) corresponde a las regiones de Ayacucho, Cusco, Huánuco y San Martín.

G.22  
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR DEPARTAMENTO  
Mes: Noviembre (m3)



Las especies Cumala, Tornillo, Shihuahuaco, Lupuna, Zapote, Moenas, Congona, Misa, Pashaco, Aguano, Caraña y Roble son las de mayor producción representan el 83% de la producción total del mes de noviembre 2015.

G.23  
PRODUCCIÓN DE MADERA ASERRADA POR PRINCIPALES ESPECIES  
Mes: Noviembre (m3)



## C.85 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES MADERA ASERRADA POR ESPECIE, SEGÚN REGION, NOVIEMBRE 2015

(m<sup>3</sup>)

Especie	Total general	Ayacucho	Cusco	Huánuco	Junín	Loreto	Madre de Dio	Pasco	San Martín
Achihua	314	0	0	0	0	0	314	0	0
Aguanillo	416	0	0	0	0	416	0	0	0
Aguano	798	0	11	0	0	786	0	1	0
Aleton	57	0	0	0	0	0	57	0	0
Almendro	72	0	0	0	31	23	0	18	0
Ana caspi	209	0	0	0	3	0	201	5	0
Andiroba	175	0	0	0	0	175	0	0	0
Azúcar huayo	120	0	0	0	3	0	115	2	0
Azufre	58	0	0	0	58	0	0	0	0
Bolaina	85	0	0	38	47	0	0	0	0
Cachimbo	418	0	0	0	55	299	0	64	0
Capinuri	133	0	0	0	0	133	0	0	0
Capirona	457	0	0	0	5	452	0	0	0
Caraña	734	0	0	0	0	0	727	0	7
Catahua	127	0	0	0	20	105	0	2	0
Catuaba	131	0	0	0	0	0	131	0	0
Cedro	354	6	0	0	0	347	0	0	0
Cedro huasca	69	0	0	59	10	0	0	0	0
Cedro virgen	113	0	0	0	65	0	0	48	0
Congona	931	0	0	0	931	0	0	0	0
Copaiba	140	0	0	0	2	93	24	21	0
Cumala	10 070	0	5	0	176	9 774	53	61	0
Estoraque	97	27	0	0	3	0	67	0	0
Guacamayo caspi	62	0	0	0	0	0	62	0	0
Huayruro	78	0	2	0	0	62	0	14	0
Huimba	62	0	0	10	10	0	39	2	0
Lanchan	300	0	0	0	300	0	0	0	0
Leche caspi	360	0	0	0	359	0	0	1	0
Lupuna	1 386	0	0	0	2	0	1 350	34	0
Manzano	52	0	21	0	31	0	0	0	0
Marupa	233	0	0	0	0	228	0	5	0
Matapalo	107	0	0	0	104	0	0	3	0
Misa	863	0	0	0	0	0	863	0	0
Moena	1 181	0	0	2	855	69	240	16	0
Nogal	149	0	3	0	133	0	0	13	0
Papelillo	99	0	0	0	0	95	0	3	0
Pashaco	846	0	0	2	12	213	587	32	0
Pumaquiro	129	0	0	0	0	0	129	0	0
Quillobordón	81	0	0	0	0	0	69	12	0
Quillosisa	106	0	0	0	0	106	0	0	0
Requia	64	0	7	0	12	0	25	21	0
Roble	603	17	0	0	551	0	0	36	0
Shihuahuaco	3 190	0	0	0	0	0	3 184	6	0
Tornillo	5 120	89	31	21	1 820	1 988	1 026	43	102
Tulpay	139	0	0	0	134	0	0	5	0
Ulcumano	148	0	0	0	112	0	0	36	0
Zapote	1 270	0	0	0	266	0	993	11	0
Zapotillo	98	0	0	0	0	76	0	21	0

Nota: Cifra provisional

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

**C.86 PERÚ: PRECIO AL MINORISTA DE PRINCIPALES MADERA ASERRADA POR ESPECIE, SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2015**  
 (Nuevos soles por pie tablar)

Especie	Ayacucho	Cusco	Huánuco	Junín	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín
Achihua	-	2,00	-	-	-	2,10	-	-
Aguanillo	-	-	1,80	-	-	-	-	-
Alcanfor	3,90	2,50	3,00	1,47	-	-	2,10	-
Aletón	-	2,00	-	-	-	1,35	-	-
Almendro	-	-	2,50	1,67	-	-	1,70	1,50
Ana caspi	-	2,00	-	-	2,50	1,75	-	2,00
Andiroba	-	-	-	-	1,50	-	-	-
Azúcar huayo	-	2,60	-	-	1,30	3,25	-	3,00
Azufre	-	-	-	1,24	-	-	-	3,00
Bolaina	-	-	-	-	1,10	-	-	1,40
Cachimbo	-	-	2,20	2,57	-	-	1,70	-
Capirona	-	-	3,00	2,10	1,40	1,25	-	2,25
Caraña	-	-	-	-	-	1,35	-	2,00
Catahua	-	2,00	1,70	1,50	1,05	2,75	1,70	1,53
Catuaba	-	-	-	-	-	2,25	-	-
Cedro	7,00	-	-	-	4,20	3,75	-	-
Cedro huasca	-	-	3,80	1,53	-	-	2,10	2,20
Cedro virgen	-	-	-	6,50	-	-	3,50	-
Congona	-	-	-	1,59	-	-	1,90	-
Copaiba	-	3,00	3,40	2,20	1,20	2,60	1,70	2,00
Cumala	3,00	-	2,00	1,49	1,14	1,50	1,80	1,43
Estoraque	-	2,40	-	3,75	3,28	2,80	-	4,60
Eucafito	2,50	1,50	-	1,70	-	-	1,90	-
Huayruro	-	2,40	3,20	2,75	1,80	-	2,40	2,10
Lanchán	-	-	-	1,04	-	-	1,70	-
Laurel	-	2,40	-	-	-	-	...	-
Leche caspi	-	-	1,80	1,07	-	-	1,70	1,25
Lupuna	-	2,00	2,30	-	0,70	1,35	1,70	-
Manzano	-	-	-	1,06	-	-	1,60	-
Marupa	-	-	2,20	2,10	1,00	-	-	1,63
Matapalo	2,80	2,00	-	1,04	-	-	1,60	-
Misa	-	2,10	-	-	-	1,80	-	-
Moena	4,00	-	3,30	2,56	1,45	1,95	2,50	2,67
Nogal	-	-	-	3,50	-	-	-	-
Papelillo	-	-	-	-	1,60	-	-	1,68
Pumaquiro	-	5,10	3,50	-	...	3,25	-	-
Quillobordon	-	-	-	-	1,50	1,75	-	1,50
Quillosisa	-	-	-	-	1,30	-	-	-
Requia	-	-	2,80	1,85	-	2,10	-	1,50
Roble	3,20	-	-	-	-	-	1,60	1,50
Shihuahuaco	-	2,50	3,50	3,00	4,05	4,35	...	3,75
Tornillo	5,40	5,50	4,20	3,42	1,95	2,90	3,10	2,88
Tulpay	-	-	-	1,95	-	-	1,80	1,50
Ulcumano	-	-	-	-	-	-	-	2,60
Zapote	-	2,00	-	1,78	-	1,35	1,70	-

Nota: Cifra provisional

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

**C.87 PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES ESPECIES NO MADERABLES, SEGÚN REGIÓN, NOVIEMBRE 2015**  
 (Unidad de Medida)

Especie	UM	Total general	Apurímac	Ayacucho	Cajamarca	Cusco	Huánuco	Ica	Junín	Lima	Madre de Dios	San Martín
Achiote	kg	600	0	0	0	0	0	0	600	0	0	0
Algarrobo	kg	9 880	0	0	9 880	0	0	0	0	0	0	0
Barbasco	kg	121 610	0	121 610	0	0	0	0	0	0	0	0
Caña brava	Unid	10 000	0	0	0	0	0	0	0	10 000	0	0
Caña guayaquil	Unid	6 360	0	0	0	2 630	0	130	0	0	0	3 600
Carrizo	Unid	170 920	130 920	0	0	0	0	38 000	0	2 000	0	0
Castaña	kg	418 059	0	0	0	0	0	0	0	0	418 059	0
Chanca piedra	kg	2 070	0	0	0	0	0	0	2 070	0	0	0
Eucalipto (hojas)	kg	270	0	0	0	0	270	0	0	0	0	0
Flor de Arena	kg	100	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0
Guanabana (hojas)	kg	1 300	0	0	0	0	0	0	1 300	0	0	0
Manayupa	kg	440	0	0	0	0	440	0	0	0	0	0
Molle (semilla)	kg	10 000	0	10 000	0	0	0	0	0	0	0	0
Muña	kg	340	0	0	0	0	340	0	0	0	0	0
Musgo amarillo	kg	1 300	0	0	0	0	0	0	1 300	0	0	0
Ortiga comun	kg	350	0	0	0	0	350	0	0	0	0	0
Pasuchaca	kg	350	0	0	0	0	350	0	0	0	0	0
Purun Rosa	kg	300	0	0	0	0	300	0	0	0	0	0
Romero	kg	180	0	0	0	0	180	0	0	0	0	0
Tara en vaina	kg	850 740	0	725 200	0	34 050	22 000	69 490	0	0	0	0
Tomillo	kg	150	0	0	0	0	150	0	0	0	0	0
Valeriana	kg	400	0	0	0	0	400	0	0	0	0	0

Nota: Cifra provisional

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



**C.88 PERÚ: PRECIO AL MINORISTA DE PRINCIPALES PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES POR ESPECIE SEGÚN REGION, NOVIEMBRE 2015**

(Nuevos soles por unidad de medida)

Especie	Unidad de medida	Ayacucho	Cusco	Huánuco	Junín	Lima	Madre de Dios	San Martín
Achiote - hoja	kg	-	2,20	-	2,80	-	-	-
Anís	kg	6,00	-	-	10,00	9,00	-	-
Castaña con cascara	kg	-	-	-	-	-	2,58	-
Castaña pelada	kg	-	-	-	-	-	15,00	-
Cedrón	kg	7,00	-	-	12,00	11,00	-	-
Eucalipto (hojas)	kg	...	3,50	-	8,00	5,00	-	-
Molle	kg	4,00	2,30	-	10,00	-	-	-
Muña	kg	5,00	2,30	-	13,00	5,50	-	-
Ortiga	kg	-	2,50	-	8,30	-	-	-
Pasuchaca	kg	-	-	-	-	6,10	-	-
Romero	kg	-	3,00	-	12,00	-	-	-
Ruda	kg	-	2,60	-	-	-	-	-
Salvia	kg	7,00	-	-	-	-	-	-
Sangre de grado (látex)	L	-	-	70,00	59,00	-	-	-
Tamamuri	kg	-	-	5,00	-	-	-	-
Tara en vaina	kg	2,60	-	6,50	4,00	7,50	-	-
Tomillo	kg	...	-	...	-	7,00	-	-
Toronjil	kg	5,00	2,80	...	-	-	-	-
Ubus	kg	-	-	6,00	-	-	-	-
Uña de gato (corteza)	kg	-	-	10,00	6,70	7,00	-	8,00
Valeriana	kg	-	-	-	13,00	8,50	-	-
Vino vino	kg	-	2,30	-	-	-	-	-
Wallwa	kg	4,00	-	-	-	-	-	-
Wisa	kg	-	2,20	-	-	-	-	-
Yareta	kg	-	-	-	-	18,00	-	-
Zarzaparrilla	kg	-	2,20	-	-	-	-	-

Nota: Cifra provisional

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

**SIEA** Sistema Integrado  
de Estadística Agraria

**MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO**  
DIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICAS AGRARIAS  
Jr. Yauyos N° 258, 9° piso, Cercado de Lima - Lima 1 - Perú  
**Central:** 209-8800 Anexo: 4261

**Email:** [siea@minagri.gob.pe](mailto:siea@minagri.gob.pe)  
**Website:** <http://www.minagri.gob.pe>  
[siea.minagri.gob.pe](http://siea.minagri.gob.pe)

**Diseño Digital:** DGPA - DEEIA

---