



Sistema Integrado de
Estadística Agraria

SIEA *Estadística Mensual*

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 2151 - 2339 - Fax: Anexo 2155
email: siea@minagri.gob.pe

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

Edición: Enero 2015

Diseño y Diagramación: DGPA - DEEIA - MINAGRI

MIEMBROS DEL SIEA

Autoridad Estadística Agraria Nacional:

Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas - DGESEP

Autoridad Estadística Agraria Regional:

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

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

Organos y Organismos Adscritos del MINAGRI:

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

Presentación

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

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

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

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

SIEA



INDICE

Cuadro	Descripción	Pág.
SUB SECTOR AGRÍCOLA		
1	Perú: Siembras de los Principales Cultivos Transitorios, según zonas Geográficas y Regiones. Campañas Agrícolas: agosto - enero 2010-2011...2014-2015.	16
2	Perú: Siembras de los Principales Cultivos Transitorios. Campañas agrícolas: agosto - enero 2010-2011 ... 2014-2015 (Miles de ha)	17
3	Perú. Resumen de Siembras de las Principales Cultivos Transitorios, según destino. Campañas agrícolas: agosto - enero 2013-2014 y 2014-2015 (Miles de ha).	18
4	Perú: Siembras de los Principales Cultivos Transitorios. Campañas agrícolas: 2013-2014 y 2014-2015 (Miles de ha).	18
5	Perú. Siembras de los Principales Cultivos Transitorios, según Departamento. Campañas agrícolas: 2013-2014 y 2014-2015 (Miles de ha).	19
6	Perú. Superficie Sembrada de Principales Cultivos Transitorios, según Departamento. Campañas agrícolas: agosto – enero 2013-2014 y 2014-2015. (Miles de ha).	20
7	Perú. Superficie Sembrada de Principales Cultivos Transitorios, por mes, según Departamento. Campañas agrícolas: 2013-2014 y 2014-2015 (Miles de Ha).	24
8	Perú: Superficie Sembrada Principales Cultivos Transitorios, por mes. Campañas agrícolas: agosto – enero 2013 - 2014 y 2014-2015 (Miles de ha)	25
9	Perú: Superficie Cosechada de Principales Cultivos Transitorios, según Departamento. Período: enero 2014 – enero 2015 (Miles de ha)	26
10	Perú: Superficie cosechada de principales cultivos, por mes. Enero 2014 - 2015 (Miles de ha)	30
11	Perú: Producción de principales cultivos, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Miles de t)	31
12	Perú: Producción de principales cultivos, por mes. Enero 2014 - 2015 (Miles de t)	35
13	Perú: Rendimiento promedio de principales cultivos, según Departamento. Enero 2014 – 2015 (t/ha)	37
14	Perú: Precio promedio recibido por el productor por mes, según principales productos agrícolas. Enero 2014 - 2015 (S/. x kg)	40
15	Perú: Precio promedio recibido por el productor por mes, según principales productos agrícolas Enero 2014 - 2015 (Nuevos soles constantes año 2009)	41
16	Perú: Precio promedio recibido por el productor de principales productos agrícolas según Departamento Enero 2014 - 2015 (S/. por kg)	42
SUB SECTOR PECUARIO		
17	Perú: Movimiento de pollos "BB" Reproductores y de Producción, según línea. Enero 2014 - 2015 (Miles de unidades)	53
18	Perú: Colocación de pollos "BB" por línea de producción, según Departamento. Enero 2015 (Miles de unidades)	54
19	Perú Movimiento de pollos "BB" línea carne. Enero 2014 - 2015 (Miles de unidades)	55

Cuadro	Descripción	Pág.
20	Perú: Movimiento de pollos "BB" línea postura. Enero 2014 - 2015 (Miles de unidades)	56
21	Perú: Principales indicadores de la actividad Avícola. Enero 2014 - 2015	57
22	Perú: Principales indicadores de la actividad Avícola. Enero 2014 - 2015 (S/. / kg.)	57
23	Lima Metropolitana: Venta de Aves por mes, según especie. Enero 2014 - 2015	58
24	Perú: Producción de Huevo por mes, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Miles de t)	59
25	Perú: Producción de leche fresca de vaca, por mes según Departamento, Enero 2014 - 2015 (Miles de t)	60
26	Perú: Producción de fibra de alpaca, por mes, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Miles de t)	61
27	Perú: Producción de fibra de llama por mes según Departamento. Enero 2014 - 2015 (t)	62
28	Perú: Producción de lana de ovino por mes, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Miles de t)	63
29	Perú: Precio promedio de ave recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles/kg).	64
30	Perú: Precio promedio de ovino recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles / kg)	65
31	Perú: Precio promedio de porcino recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles / kg)	66
32	Perú: Precio promedio de vacuno recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles/kg)	67
33	Perú: Precio promedio de caprino recibido por el productor, según Departamento Enero 2014 - 2015 (Soles/kg)	68
34	Perú: Precio promedio de alpaca recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles/litro)	69
35	Perú: Precio promedio de llama recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles/kg)	70
36	Perú: Precio promedio de huevo recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles/kg)	71
37	Perú: Precio promedio de leche fresca de vaca recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles/kg)	72
38	Perú: Precio promedio de fibra de alpaca recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles/kg)	73
39	Perú: Precio promedio de fibra de llama recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles/kg)	74
40	Perú: Precio promedio de lana recibido por el productor, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Soles/kg)	75
AGROINDUSTRIAL		
41	Perú: Valor de la Producción Agroindustrial de principales actividades, según productos terminados. (Millones de Nuevos Soles a precios 2007).	81
42	Perú: Valor de la Producción Agroindustrial de principales actividades, según productos terminados. (Millones de Nuevos Soles a precios 2007).	82
43	Perú: Producción de Principales Productos Agroindustriales, según actividad productiva. (Miles de t)	83
44	Perú: Ingreso y Utilización de materias primas e insumos intermedios, productos semielaborados, según actividad productiva. (Miles de t)	85

Cuadro	Descripción	Pág.
45	Perú: Producción de Azúcar por mes, según Departamento. Período: enero 2014 - 2015 (Miles de t)	87
46	Perú: Beneficio de Ganado en Camales y Mataderos, según Departamento. Enero 2015 (Miles de t)	87
47	Perú: Beneficio de Ganado Vacuno en Camales y Mataderos por mes, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Miles de unidades)	88
48	Perú: Beneficio de Ganado Vacuno en Camales y Mataderos por mes, según Departamento Enero 2014 - 2015 (Miles de toneladas)	89
49	Perú: Beneficio de Ganado Ovino en Camales y Mataderos por mes, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Miles de unidades)	90
50	Perú: Beneficio de Ganado Ovino en Camales y Mataderos por mes, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Miles de toneladas)	91
51	Perú: Beneficio de Ganado Porcino en Camales y Mataderos por mes, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Miles de unidades)	92
52	Perú: Beneficio de Ganado Porcino en Camales y Mataderos por mes, según Departamento. Enero 2014 - 2015 (Miles de toneladas)	93
53	Lima Metropolitana: Precios Promedio en camales por principales productos, según mes, Enero 2014 - 2015 (Soles x kg)	94
54	Lima Metropolitana: Ingreso, Ventas y Stock de Carne Vacuno, Ovino, Pollo y Menudencia de Vacuno Importada según mes. Enero 2014 - 2015 (t)	95
PRECIOS		
55	Perú: Precio promedio mensual al por mayor de principales productos agroalimentarios en Lima Metropolitana y capitales de departamento. Enero 2015 (Nuevos soles /kg ó Nuevos soles / L)	102
56	Lima Metropolitana: Precio promedio al por mayor por mes, según principales productos agrícolas Enero 2014 - 2015 (Nuevos soles / kg)	106
57	Perú: Precios promedio mensual al consumidor de principales productos agroalimentarios en Lima Metropolitana y capitales de departamento. Enero 2015 (Nuevos soles /kg ó Nuevos soles / L)	107
58	Lima Metropolitana: Precio promedio al consumidor por mes, según principales productos alimenticios que intervienen en el cálculo del índice de precios. Enero 2014 - 2015 (Nuevos soles / kg)	111
59	Lima Metropolitana: Precio promedio al consumidor por mes, según principales productos alimenticios que intervienen en el cálculo del índice de precios. Enero 2014 - 2015 (Nuevos soles constantes a precios año 2009)	113
ABASTECIMIENTO		
60	Lima Metropolitana: Ingreso mensual de principales productos alimenticios al Gran Mercado Mayorista de Lima. Enero 2014 - 2015 (Miles de t)	115
61	Lima Metropolitana: Ingreso de papa al Gran Mercado Mayorista de Lima por mes, según lugar de procedencia. Enero 2014 - 2015 (Miles de t)	116

Cuadro	Descripción	Pág.
COMERCIO EXTERNO		
62	<i>Perú: Balanza comercial agraria, según grandes categorías económicas. Enero 2014 - 2015</i>	120
63	<i>Perú: Exportaciones Agrarias por grandes categorías económicas, según subpartida arancelaria. Enero 2014 - 2015</i>	121
64	<i>Perú: Importaciones Agrarias por grandes categorías económicas, según partida arancelaria. Enero 2014 - 2015</i>	122
65	<i>Perú: Importaciones Agrarias Tradicionales y No Tradicionales. Enero 2014 - 2015</i>	123
66	<i>Perú: Ranking de las Exportaciones de Productos Agrarios. Noviembre 2014 - Enero 2015</i>	124
67	<i>Perú: Ranking de las Importaciones de Productos Agrarios. Noviembre 2014 - Enero 2015</i>	125
68	<i>Cotización Internacional de principales productos agropecuarios. Enero 2014 - 2015</i>	126
69	<i>Exportación de Productos Forestales No Maderables sin permiso CITE, según país vecino. Enero 2015.</i>	127
AGROMETEOROLOGÍA		
<i>Condiciones Hidrometeorológicas impactantes en la actividad agrícola diciembre 2014 (mapa)</i>		
70	<i>Perú: Resumen mensual de las principales variables agrometeorológicas. Enero 2015</i>	133
71	<i>Perú: Caudal promedio mensual de los principales ríos, según departamento. Enero 2015</i>	135
72	<i>Perú: Volumen de agua almacenada en reservorios. Enero 2015</i>	136
FERTILIZANTES Y PLAGUICIDAS		
73	<i>Producción mensual de Guano de Isla. Enero 2014 - 2015 (t)</i>	140
74	<i>Importación mensual de Fertilizantes. Enero 2014 - 2015 (t)</i>	140
75	<i>Perú: Precio promedio de venta de Fertilizantes, Químicos y Abonos Orgánicos, según departamento. Enero 2015 (Nuevos soles / t)</i>	141
76	<i>Perú: Precio promedio de venta de Plaguicidas, según departamento. Enero 2015 (Nuevos soles / unidad de medida)</i>	142
77	<i>Perú: Precio promedio de Adherente y Nutrientes Foliare, según departamento. Enero 2015 (Nuevos soles / unidad de medida)</i>	143
MANO DE OBRA, TRACCIÓN MECÁNICA Y ANIMAL		
78	<i>Perú: Costos de tractor por hora, yunta por día y jornal por día, según Departamento. Enero 2015 (Nuevos soles)</i>	144

Cuadro	Descripción	Pág.
SEMILLAS Y PLANTONES		
79	<i>Disponibilidad y precio de Semilla por variedad y categoría, según Estación Experimental Agraria. Enero 2015.</i>	145
80	<i>Cobertura de áreas a sembrar con disponibilidad de Semilla. Enero 2015.</i>	148
81	<i>Disponibilidad y precio de Plantones por estación experimental, según cultivar y especie. Enero 2015.</i>	148
82	<i>Disponibilidad y precio de Reproductores por estación experimental, según raza o línea. Enero 2015.</i>	151
RECURSOS NATURALES		
83	<i>Producción de especies maderables (madera aserrada), según Departamento. Enero 2015.</i>	155
84	<i>Producción de especies no maderables, según Departamento. Enero 2015.</i>	158
85	<i>Precios promedio de madera aserrada por especie, según Departamento. Enero 2015. (Nuevos soles / pie tablar)</i>	159
86	<i>Precios promedio de especies no maderables, según Departamento. Enero 2015.</i>	162
87	<i>Campañas de producción de Plantones, plantación Forestal, según Departamento. Enero 2015.</i>	164

• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Indicadores Productivos • Subsector Agrícola •

Enero 2015



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

En el primer mes del 2015, el Valor de la Producción Agropecuaria registró una retracción de 3,0%, en comparación con el mismo período del año 2014. Este resultado estuvo influenciado por la menor producción del subsector agrícola (-8,0%) y por el aumento del subsector pecuario de 3,9%.

VALOR DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA (MILLONES DE SOLES A PRECIOS 2007)

Sector / subsector	enero		
	2014p/	2015p/	Var. %
Agropecuario	2 190,5	2 125,0	-3,0
Agrícola	1 263,8	1 162,2	-8,0
Pecuario	926,8	962,8	3,9

P/ Provisional

Sub sector Agrícola

La contracción del sub sector agrícola, se explicó principalmente por la fuerte reducción de la producción de mango (-79%) y, en menor grado, por la menor producción de tomate (-50%), papa (8,6%), caña de azúcar (-9,6%), alfalfa (-6,3%) y algodón rama (-32%). En términos de contribución a la caída de -8% del VBP, el mango aportó el 54% y el grupo de los cinco productos mencionados el 23%; de manera que estos seis productos explicaron más de las tres cuartas partes de la contracción del subsector. Los incrementos de producción registrados en arroz cáscara (6,1%), yuca (29,5%), maíz amarillo duro (10,8%), quinua (337%) y uva (6,0%), no fueron suficientes para contrarrestar la contracción del sub sector agrícola.

Sub sector Pecuario

El incremento del valor de la producción del sub sector pecuaria, se explicó principalmente por el aumento de la producción de la especie ave (4,1%) y, en segundo lugar, por el aumento de la producción de huevo de gallina (7,7%), porcino (5,3%), leche fresca de vaca (3,1%) y vacuno (1,8%).

PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

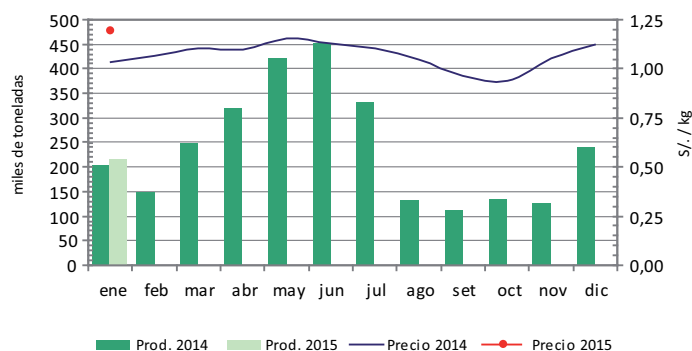
Productos que registraron un incremento significativo de producción

Arroz Cáscara

La producción nacional de arroz cáscara en enero del 2015 fue de 215 mil toneladas, cifra mayor en 6,1%, respecto de la de enero de 2014 (202 mil toneladas). En el departamento de Piura se registró el mayor aumento de la producción (67%) y, en segundo lugar, en San Martín (5%); en ambos casos, debido a las mayores siembras durante la "campaña chica" que corresponde al periodo agosto-setiembre.

El precio promedio en chacra del arroz cáscara en el mes de enero del presente año llegó a S/. 1,20 el kg, mostrando un alza de 6% frente al del mes anterior (S/. 1,13); y de 15% frente al registrado en enero del 2014 (S/. 1,04).

Gráfico N° 1
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE
ARROZ CÁSCARA, 2015/14

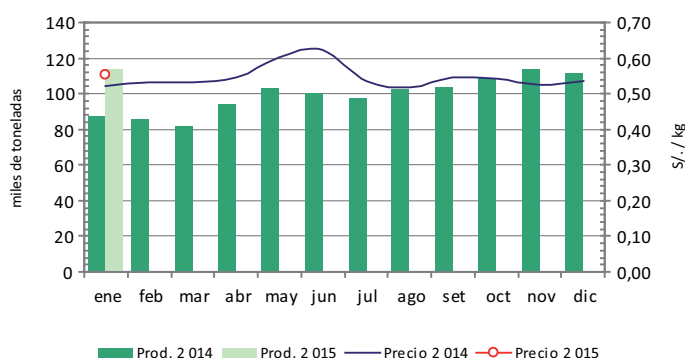


Yuca

La producción de yuca en enero del 2015 creció en 29,5% con relación al mismo mes de 2014, que fue 87 mil toneladas. Los departamentos en los que se registraron los mayores incrementos de producción fueron Loreto (26%), Ucayali (65%) y Pasco (162%), como resultado de mayores áreas cosechadas, que de una mejora de rendimientos.

Al igual que en el caso del arroz, el precio promedio en chacra de yuca en el mes de enero fue de S/. 0,55 el kg, precio ligeramente mayor que el registrado en el mes anterior (S/. 0,53) y también que el observado en el mismo mes del año anterior (S/. 0,52)

Gráfico N° 2
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE YUCA, 2015/14

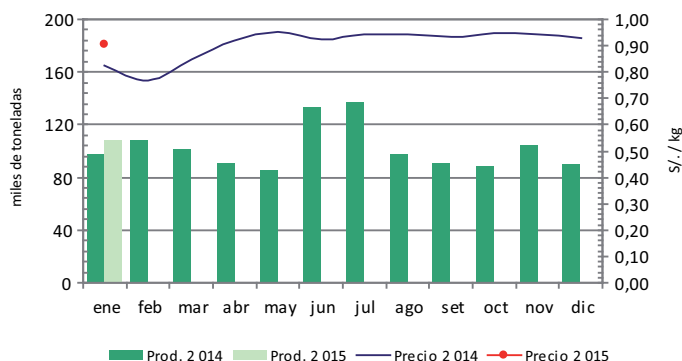


Maíz amarillo duro

La producción de maíz amarillo duro en enero del 2015 llegó a 108 mil toneladas, cifra mayor en 10,8% (11 mil toneladas), respecto del que se obtuvo durante el mismo mes del 2014, que fue de 97 mil toneladas. Los departamentos que incrementaron su producción fueron: Lima (19%), Ica (26%) y Lambayeque (39%); en el primer caso, debido a la mayor superficie sembrada por expectativas de lograr buenos precios; en el segundo caso, por sustitución de áreas de algodón; y, en el caso de Lambayeque, por la disponibilidad de agua durante el inicio de la campaña de siembras.

El precio promedio en chacra del maíz amarillo duro en el mes de enero del presente año llegó a S/. 0,90 el kg, mostrando una ligera baja frente al alcanzado en el mes anterior (S/. 0,93); y una alza de 10% respecto del que registró en enero del año anterior (S/. 0,82).

Gráfico N° 3
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE MAÍZ AMARILLO DURO, 2015/14

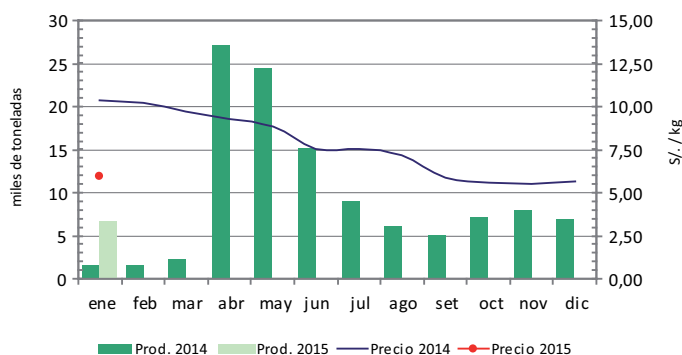


Quinua

La producción de quinua en enero del 2015 fue de 6,7 mil toneladas, cifra mayor en 337% (5,2 mil toneladas) a la registrada en similar mes del 2014 (1,5 mil toneladas), como resultado de la mayor producción en el departamento de Arequipa (339%), por las mayores áreas sembradas durante la campaña agrícola 2014-2015, principalmente, en la zona de la Irrigación Majes.

En este caso especial, la producción anual de quinua se viene incrementado exponencialmente a partir del año 2013; de allí que la producción del mes de enero de este año es la más alta de las registradas a la fecha. No obstante lo señalado, el precio promedio en chacra de la quinua en enero de este año llegó a S/. 5,96 el kg; precio ligeramente superior al alcanzado en el mes anterior (S/. 5,62); pero, bastante más bajo (-42%) que el alcanzado en enero del año 2014, que fue S/. 10,33.

Gráfico N° 4
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE QUINUA, 2015/14

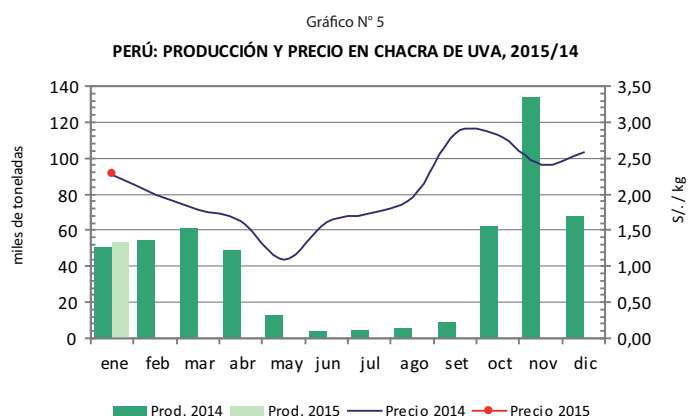


Uva

La producción de uva en enero del 2015 fue de 54 mil toneladas, volumen mayor en 6% (3 mil toneladas), al que se logró el mismo mes del 2014 (51 mil toneladas). Los mayores incrementos de la producción se dieron en los departamentos de Ica (8%), Lima (11%) y Arequipa (48%), como resultado de una mayor superficie en producción, siguiendo la tendencia creciente, en los últimos años.

La producción de uva en enero de este año también fue la más alta, en comparación con similares meses, en los últimos diez años.

El precio promedio en chacra de uva en el mes de enero del presente año fue de S/. 2,29 el kg, precio más bajo (-11%) que el alcanzado el mes anterior que fue de S/. 2,58 y muy parecido al registró en enero del pasado año (S/. 2,27)



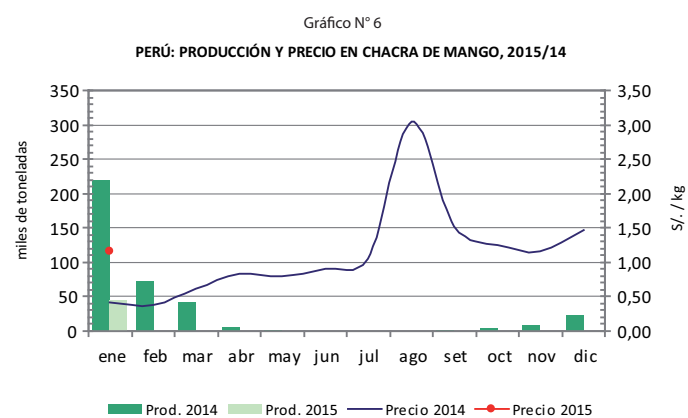
Productos que registraron una retracción significativa de producción

Mango

La producción de mango en enero de este año fue de 46 mil toneladas, cifra menor en 79% (-173 mil toneladas) que la registrada el mismo mes del pasado año, en el que se cosecharon 219 mil toneladas. Esta significativa contracción de la producción se localizó, principalmente, en el departamento de Piura, donde la producción de mango en enero, usualmente, mes de más alta producción dentro de la campaña manguera, cayó en -84,4%, debido fundamentalmente a la presencia de temperaturas mínimas por encima de sus respectivas normales durante el periodo de floración del cultivo, dando lugar para que la producción disminuyera realmente desde agosto del 2014.

Hay que tener en cuenta que la producción alcanzada en enero de este año, es la segunda más baja, comparada con los meses de enero de los últimos diez años; mientras que la producción de enero del 2014, fue la más alta.

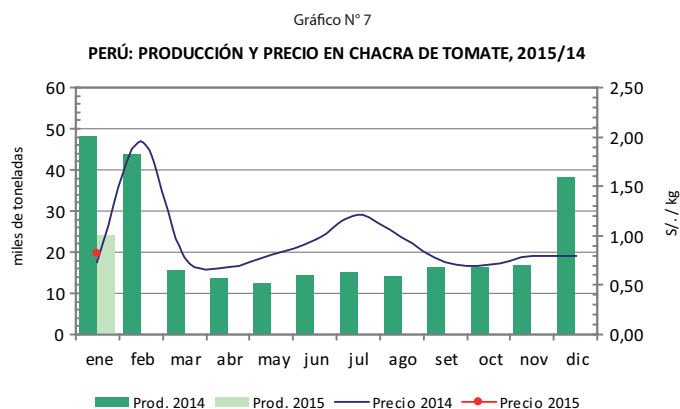
El precio promedio en chacra por kilogramo de mango en el mes de enero del presente año fue de S/. 1,46 el kg; un 20,5% menos que el precio alcanzado en diciembre del 2014 (S/. 1,46) y significativamente más alto que el registrado en enero del 2014, que fue de apenas S/. 0,42.



Tomate

La producción de tomate en enero del 2015 llegó a 24 182 t, cifra menor en 50% que la del mismo mes del 2014, que fue de 48 mil toneladas. El departamento más afectado fue Ica, allí la producción disminuyó en 64%, debido a las menores áreas sembradas en agosto del 2014, concretamente, en la provincia del mismo nombre, como respuesta a la menor demanda por parte de la industria de salsa de tomate.

El precio promedio en chacra de tomate en el mes de enero del presente año fue de S/. 0,82 el kg, monto superior en 3,8%, comparado con el del mes anterior (S/. 0,79); y 12,3% más que el registrado en enero de 2014 (S/. 0,73).



Papa

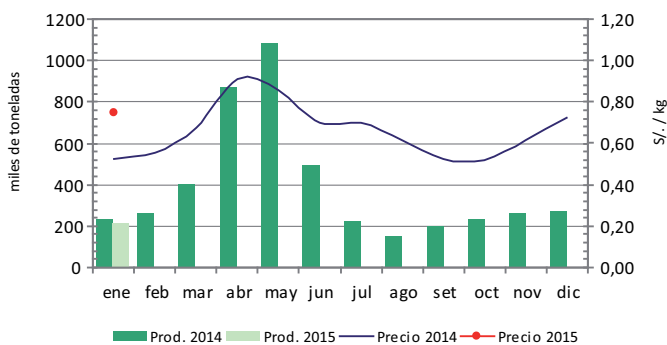
En enero del 2015 se produjeron 214 mil toneladas, cifra menor en 8,6% que la producción obtenida durante similar mes del 2014 (234 mil toneladas). Los departamentos más afectados fueron Lima (-52%) y Arequipa (-35%), por la rotación con otros cultivos de mayor rentabilidad como quinua, p aprika y maíz chala. Huánuco también registró una menor producción (-7%); pero, en este caso, por los bajos precios del tubérculo durante la época de siembra, en especial, durante julio y agosto del 2014.

La producción de enero de este año; si bien cayó frente a su similar del 2014, ha sido la segunda más alta, de entre los eneros de la última década.

El precio promedio en chacra de papa en el mes de enero del presente año llegó a S/. 0,75, dos puntos más que el precio alcanzado el mes anterior y 44,2% más alto que el precio promedio del mes de enero del pasado año (S/. 0,52).

Gráfico N  8

PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE PAPA, 2015/14

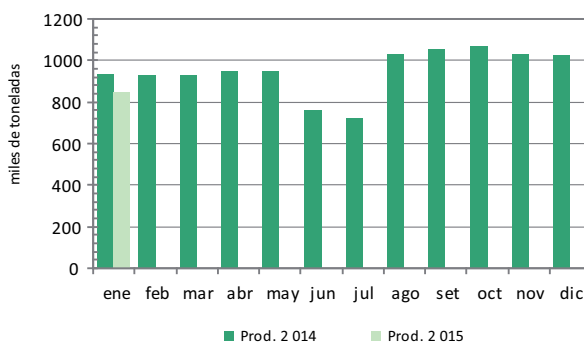


Caña de Azúcar

La producción de caña de azúcar en enero del 2015 fue de 848 mil toneladas, menor en 9,6% (-90 mil toneladas) frente a la alcanzada durante el mismo mes del 2014 (938 mil toneladas). El departamento más afectado fue Lambayeque, donde la producción se redujo en -39%, por menor superficie cosechada y menores rendimientos, debido, principalmente, al adelanto de cosechas, cambio de variedades y poca disponibilidad hídrica.

Gráfico N  9

PERÚ: PRODUCCIÓN DE CAÑA DE AZÚCAR, 2015/14



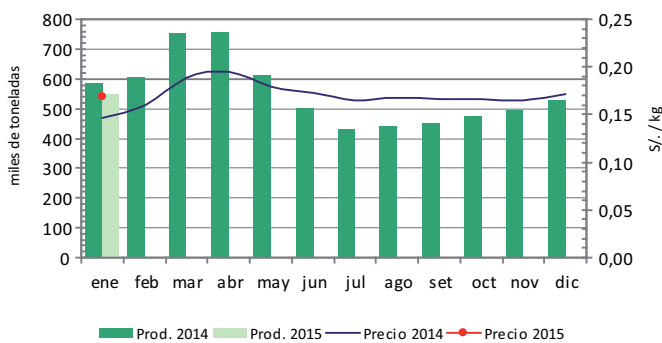
Alfalfa

En enero del 2015 se produjeron 549 mil toneladas, cifra menor en 6,3% (-36,6 mil toneladas), respecto del mismo mes el año 2014, que fue de 585 mil toneladas. Los departamentos más afectados fueron Arequipa (-7%), Moquegua (-19%) y Tacna (-16%), debido a la escasez del recurso hídrico y desplazamiento de algunas áreas por otros cultivos, como quinua y maíz chala, principalmente. La producción de enero de este año; si bien, fue menor que su similar del 2014, ésta última ha sido la más alta, de entre los eneros de la última década.

El precio promedio en chacra de alfalfa en el mes de enero del presente año fue de 0,17 el kg, monto similar al alcanzado en diciembre del 2014 y un 13% más alto que el registrado en enero del 2014.

Gráfico N  10

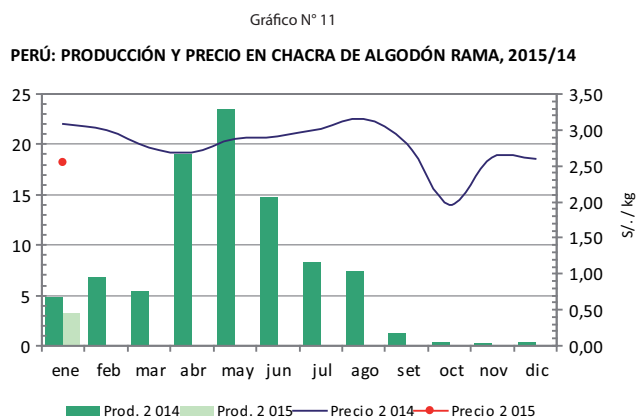
PERÚ: PRODUCCIÓN Y PRECIO EN CHACRA DE ALFALFA, 2015/14



Algodón Rama

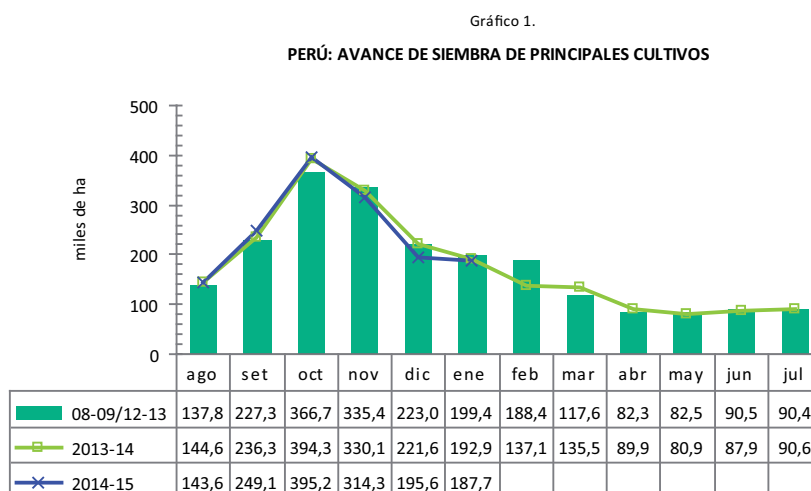
La producción de algodón rama en enero del 2015 fue de 3 mil toneladas, 32% menos (-2 mil toneladas) que la producción alcanzada en el mismo mes del 2014, que fue de 5 mil toneladas. En el departamento de Ica se registró la mayor contracción de la producción (-34%) por la disminución de siembras, producto de los bajos precios que se pagaron a los agricultores durante la campaña algodонера pasada, principalmente en el valle de Chincha, donde prefirieron instalar maíz amarillo duro y quinua.

El precio promedio en chacra del algodón en rama en el mes de enero del presente año llegó a S/. 116,84 el quintal, un 2,3% menos que el registrado el mes anterior (S/. 119,60) y un 17,5% menos aun que el alcanzado en enero del año anterior (S/. 141,68).



AVANCE DE SIEMBRAS DE CULTIVOS TRANSITORIOS DURANTE LA CAMPAÑA AGRICOLA 2014-2015; PERIODO AGOSTO - ENERO DE 2015

En el mes de enero la superficie sembrada del conjunto de principales cultivos transitorios disminuyó en 2,7% (-5 199 ha), respecto del mismo mes de la campaña anterior, dando lugar para que se tenga una retracción de 2,3% (-34 352 ha) en lo que va de la presente campaña agrícola, con relación a la superficie sembrada en el mismo período de la campaña 2013-2014, como resultado principalmente de las menores siembras de arroz, maíz amiláceo, trigo, cebada grano y algodón.



AVANCE DE SIEMBRAS POR CULTIVOS

Arroz

En lo que va de la presente campaña la superficie sembrada de este cereal cayó en 5,3% (-12 059 ha) por menores siembras ejecutadas en La Libertad (-24,4%) y Lambayeque (-28,3%) como resultado de escasez del recurso hídrico al inicio de la presente campaña agrícola.

Maíz amiláceo

La superficie sembrada a nivel nacional disminuyó en 3,9% (-9 393 ha) por las menores lluvias que se dieron al inicio de la campaña agrícola; principalmente en Cajamarca (-12%), Huancavelica (-8,9%) y Apurímac (-5,7%)

Trigo

Las siembras de este cereal disminuyeron en 9,8% (-9 239 ha) por menores siembras ejecutadas en Cajamarca (-23,1%), Ancash (15,6%) y Apurímac (-1 275 ha) debido al retraso del periodo de lluvias en la sierra, que impidió la oportuna preparación de los terrenos.

Cebada grano

En lo que va de la presente campaña, las siembras fueron menores en 4,2%, como consecuencia de las pocas precipitaciones pluviales que se dieron en la sierra del país. Las regiones que registraron menores siembras fueron: Huancavelica (-15,1%), Apurímac (-11,9%) y Ayacucho (-3,6%).

Algodón

La superficie sembrada de esta fibra en el periodo agosto - enero, disminuyó en 20,5% (-4 839 ha) como consecuencia de los bajos precios que se dieron en el 2014. Las regiones que decrecieron sus áreas sembradas fueron Ica (-16,1%) y Lambayeque (-61,3%).

Quinua

En lo que va de la presente campaña la superficie sembrada de este cereal creció en 14,6% (8 527 ha) como resultado de las mayores siembras ejecutadas en Ayacucho (44,1%), Arequipa (109,7%) y Puno (5,2%) como resultado de una serie de acciones de promoción por parte del MINAGRI y por los precios atractivos que se registraron durante el 2014.

Cuadro N° 1
PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS
SEGÚN ZONAS GEOGRÁFICAS Y REGIONES
Agosto 2010 - enero 2011 ... agosto 2014 - enero 2015
(Miles de ha)

Zonas geográficas	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14p/	2014-15p/
Total Nacional	1 452,7	1 516,1	1 523,3	1 519,8	1 485,5
NORTE	418,5	452,3	458,1	455,9	428,5
Tumbes	7,9	10,1	9,2	9,4	8,9
Piura	55,8	64,6	59,2	50,2	48,5
Lambayeque	27,2	32,2	38,7	41,7	31,3
La Libertad	127,4	136,3	134,5	135,8	126,6
Cajamarca	151,3	160,1	160,5	161,8	150,1
Amazonas	49,0	49,1	56,0	57,2	63,1
CENTRO	395,0	402,9	402,9	396,9	384,3
Ancash	64,0	60,0	63,8	60,3	61,3
Lima	34,0	32,7	30,2	30,0	27,8
Lima Metropolitana	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1
Callao	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	27,3	30,9	26,5	27,1	27,9
Huánuco	82,4	88,7	88,5	88,6	87,5
Pasco	22,6	19,4	21,9	21,5	22,4
Junin	81,7	81,3	81,8	81,8	78,5
Huancavelica	81,8	88,7	89,0	86,5	77,9
SUR	475,8	484,4	492,2	497,2	498,7
Arequipa	33,7	35,0	32,4	35,4	36,9
Moquegua	1,9	1,9	1,8	1,7	1,5
Tacna	1,5	2,0	1,8	1,9	1,7
Ayacucho	85,0	94,7	99,8	102,6	105,0
Apurímac	82,7	78,0	77,2	78,4	75,1
Cusco	130,5	127,7	131,9	126,1	121,9
Puno	140,4	145,1	147,3	151,1	156,5
ORIENTE	163,5	176,4	170,1	169,8	174,0
San Martín	74,6	86,7	76,8	79,2	76,4
Loreto	61,1	62,9	66,8	65,5	72,1
Ucayali	20,6	19,4	17,8	17,0	18,4
Madre de Dios	7,2	7,4	8,7	8,2	7,0

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 2
PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS
Agosto 2010 - enero 2011 ... agosto 2014 - enero 2015

Cultivos	Miles de ha					Tasa de crecimiento				
	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14 ^{p/}	2014-15 ^{p/}	2010-11/ 2009-10	2011-12/ 2010-11	2012-13/ 2011-12	2013-14 ^{p/} / 2012-13 ^{p/}	2014-15 ^{p/} / 2013-14 ^{p/}
Total Nacional	1 452,7	1 516,1	1 523,3	1 519,8	1 485,5	-0,1	4,4	0,5	-0,2	-2,3
Achita o Kiwicha	1,8	1,6	1,5	1,0	1,8	88,8	-12,0	-7,4	-32,4	84,4
Ajo	2,3	2,8	2,5	2,4	2,5	1,1	21,9	-10,7	-2,0	2,3
Algodón Rama	37,3	40,5	23,7	23,6	18,7	73,3	8,4	-41,5	-0,4	-20,5
Arroz Cáscara	196,1	203,7	221,9	228,2	216,1	-11,3	3,9	8,9	2,9	-5,3
Camote	7,5	7,9	8,6	7,6	7,6	6,4	5,8	7,8	-11,0	-0,2
Cañihua o cañahua	7,0	6,7	6,4	6,4	6,1	3,5	-4,0	-4,6	0,0	-4,7
Cebada Grano	132,0	134,3	134,3	130,1	124,6	-0,5	1,8	0,0	-3,1	-4,2
Cebolla	8,1	7,8	8,5	7,7	8,4	-16,6	-3,3	9,5	-9,7	8,6
Maíz Amarillo Duro	158,6	174,3	165,0	166,9	164,9	-3,5	9,9	-5,3	1,2	-1,2
Maíz Amiláceo	233,5	242,4	245,9	243,8	234,4	0,9	3,8	1,5	-0,8	-3,9
Marigold	0,1	0,3	0,2	0,0	0,0	-52,1	401,5	-40,8	-99,5	--
Mashua o Izaño	5,1	5,0	5,0	4,6	4,5	-0,6	-1,3	-0,4	-8,0	-1,6
Menestras	177,5	189,5	191,5	185,9	182,7	2,7	6,7	1,1	-2,9	-1,7
Arveja Grano	38,4	40,2	41,9	39,8	39,7	2,6	4,8	4,1	-5,1	-0,2
Chocho o Tarhui	9,6	9,5	9,6	9,2	9,5	7,3	-1,5	1,0	-3,4	3,0
Frijol Castilla	5,8	6,1	6,4	4,7	4,8	36,6	5,0	5,0	-26,6	1,9
Frijol de Palo	0,8	1,0	0,9	0,6	0,6	-29,4	31,5	-17,6	-32,2	8,3
Frijol Grano Seco*	54,1	59,3	57,7	56,6	55,8	3,7	9,7	-2,7	-1,9	-1,4
Frijol Loctao	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-35,9	--	--	433,3	-6,3
Garbanzo	0,2	0,4	0,8	0,6	0,0	250,4	131,0	111,4	-15,5	-94,1
Haba Grano	65,4	68,6	69,8	70,4	68,8	0,1	4,9	1,8	0,8	-2,3
Lenteja	1,7	2,1	2,3	2,2	1,6	-17,3	18,5	10,5	-4,0	-26,6
Pallar	0,9	1,2	1,4	1,1	1,2	15,9	28,0	19,5	-21,2	8,5
Zarandaja	0,5	1,1	0,8	0,6	0,7	-10,5	96,9	-26,8	-21,9	7,9
Oca	14,8	14,5	14,4	13,7	14,0	-7,8	-2,1	-0,8	-4,6	2,4
Olluco	24,4	26,0	26,9	27,0	26,5	-2,0	6,7	3,4	0,4	-1,8
Papa	244,5	254,8	255,7	254,0	253,1	3,2	4,2	0,3	-0,6	-0,4
Quinua	37,8	41,9	46,1	58,3	66,8	4,6	10,8	10,1	26,3	14,6
Sorgo Grano	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-21,7	-5,6	23,5	76,2	56,8
Soya	0,8	0,4	0,7	0,4	0,5	-1,4	-54,5	97,0	-39,5	18,0
Tomate	2,7	2,7	3,1	2,9	2,8	-17,8	3,2	12,5	-6,8	-2,8
Trigo	96,3	97,5	98,9	93,8	84,6	0,1	1,2	1,4	-5,1	-9,8
Yuca	64,5	61,4	62,7	61,5	64,6	0,6	-4,8	2,1	-2,0	5,1

p/ Provisional

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

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 3
PERÚ: RESÚMEN DE SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, SEGÚN DESTINO
 (Miles de ha)

Destino	Agosto - Enero		Variación		Enero		Variación	
	2013-14 ^{p/}	2014-15 ^{p/}	%	miles de ha	2013-14 ^{p/}	2014-15 ^{p/}	%	miles de ha
Total Nacional	1 519,8	1 485,5	-2,3	-34,4	192,9	187,7	-2,7	-5,2
Consumo humano	1 328,9	1 301,3	-2,1	-27,6	169,8	161,9	-4,6	-7,9
Consumo industrial	191,0	184,2	-3,6	-6,8	23,2	25,9	11,6	2,7

p/ Provisional

Fuente: SIEA

Cuadro Nº 4
PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS
Agosto 2013-Enero 2014 / Agosto 2014-Enero 2015
 (Miles de ha)

Cultivos	Agosto - Enero		Variación		Enero		Variación	
	2013-2014 ^{p/}	2014-2015 ^{p/}	%	miles ha	2013-2014 ^{p/}	2014-2015 ^{p/}	%	miles ha
Total Nacional	1 519,8	1 485,5	-2,3	-34,4	192,9	187,7	-2,7	-5,2
Achita o Kiwicha	1,0	1,8	84,4	0,8	0,1	0,5	497,6	0,4
Ajo	2,4	2,5	2,3	0,1	0,2	0,2	-1,4	0,0
Algodón Rama	23,6	18,7	-20,5	-4,8	1,8	1,3	-28,0	-0,5
Arroz Cáscara	228,2	216,1	-5,3	-12,1	53,9	54,1	0,3	0,2
Camote	7,6	7,6	-0,2	0,0	1,3	1,2	-0,3	0,0
Cañihua o Cañahua	6,4	6,1	-4,7	-0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Cebada Grano	130,1	124,6	-4,2	-5,4	28,7	26,1	-9,0	-2,6
Cebolla	7,7	8,4	8,6	0,7	0,8	1,1	30,8	0,2
Maíz Amarillo Duro	166,9	164,9	-1,2	-2,1	21,2	24,5	15,2	3,2
Maíz Amiláceo	243,8	234,4	-3,9	-9,4	14,6	12,0	-17,4	-2,5
Marigold	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Mashua o Izaño	4,6	4,5	-1,6	-0,1	0,0	0,0	-100,0	0,0
Menestras	185,9	182,7	-1,7	-3,2	17,3	16,9	-2,2	-0,4
Arveja Grano	39,8	39,7	-0,2	-0,1	6,4	5,7	-9,9	-0,6
Chocho o Tarhui	9,2	9,5	3,0	0,3	0,9	1,1	25,6	0,2
Frijol Castilla	4,7	4,8	1,9	0,1	0,7	0,8	13,3	0,1
Frijol de Palo	0,6	0,6	8,3	0,0	0,1	0,2	109,4	0,1
Frijol Grano Seco ¹	56,6	55,8	-1,4	-0,8	5,8	5,6	-4,1	-0,2
Frijol Loctao	0,0	0,0	-6,3	0,0	0,0	0,0	-100,0	0,0
Garbanzo	0,6	0,0	-94,1	-0,6	0,0	0,0	83,3	0,0
Haba Grano	70,4	68,8	-2,3	-1,6	1,5	1,6	10,7	0,2
Lenteja	2,2	1,6	-26,6	-0,6	1,9	1,3	-29,0	-0,5
Pallar	1,1	1,2	8,5	0,1	0,1	0,5	563,3	0,4
Zarandaja	0,6	0,7	7,9	0,0	0,1	0,1	63,2	0,0
Oca	13,7	14,0	2,4	0,3	0,2	0,2	5,3	0,0
Olluco	27,0	26,5	-1,8	-0,5	0,4	0,3	-6,6	0,0
Papa	254,0	253,1	-0,4	-0,9	3,9	4,1	4,5	0,2
Quinua	58,3	66,8	14,6	8,5	1,7	2,1	23,3	0,4
Sorgo Grano	0,0	0,1	56,8	0,0	0,0	0,0	-80,0	0,0
Soya	0,4	0,5	18,0	0,1	0,1	0,1	-17,8	0,0
Tomate	2,9	2,8	-2,8	-0,1	0,4	0,4	10,4	0,0
Trigo	93,8	84,6	-9,8	-9,2	39,2	35,0	-10,8	-4,2
Yuca	61,5	64,6	5,1	3,2	7,1	7,6	6,6	0,5

p/ Provisional

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

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 5
PERÚ: SIEMBRAS DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, SEGÚN DEPARTAMENTO
Agosto 2013-Enero 2014 / Agosto 2014-Enero 2015
(Miles de ha)

Departamento	Agosto - Enero		Variación		Enero		Variación	
	2013-2014 ^{p/}	2014-2015 ^{p/}	%	Miles ha	2013-2014 ^{p/}	2014-2015 ^{p/}	%	Miles ha
Total Nacional	1 519,8	1 485,5	-2,3	-34,4	192,9	187,7	-2,7	-5,2
Amazonas	57,2	63,1	10,5	6,0	7,7	8,8	14,4	1,1
Ancash	60,3	61,3	1,6	1,0	15,3	13,3	-13,1	-2,0
Apurímac	78,4	75,1	-4,2	-3,3	5,9	6,1	2,3	0,1
Arequipa	35,4	36,9	4,2	1,5	2,4	3,4	44,4	1,1
Ayacucho	102,6	105,0	2,3	2,4	5,3	5,6	4,7	0,3
Cajamarca	161,8	150,1	-7,2	-11,7	24,9	22,6	-9,4	-2,3
Cusco	126,1	121,9	-3,3	-4,2	2,2	2,5	14,9	0,3
Huancavelica	86,5	77,9	-10,0	-8,6	3,3	2,7	-19,5	-0,6
Huánuco	88,6	87,5	-1,2	-1,1	10,5	10,0	-5,2	-0,5
Ica	27,1	27,9	3,1	0,8	1,9	4,6	141,8	2,7
Junín	81,8	78,5	-4,0	-3,3	1,1	1,1	3,1	0,0
La Libertad	135,8	126,6	-6,8	-9,2	47,9	52,2	9,1	4,4
Lambayeque	41,7	31,3	-24,8	-10,4	25,1	16,5	-34,3	-8,6
Lima	30,0	27,8	-7,2	-2,1	5,1	4,2	-17,1	-0,9
Lima Metropolitana	1,2	1,1	-7,5	-0,1	0,2	0,1	-20,4	0,0
Callao	0,0	0,0	--	0,0	0,0	0,0	--	0,0
Loreto	65,5	72,1	10,1	6,6	4,1	4,7	14,6	0,6
Madre de Dios	8,2	7,0	-13,7	-1,1	0,1	0,1	-42,6	-0,1
Moquegua	1,7	1,5	-8,3	-0,1	0,1	0,0	-60,9	-0,1
Pasco	21,5	22,4	4,1	0,9	0,3	0,3	-7,2	0,0
Piura	50,2	48,5	-3,3	-1,7	13,9	13,9	-0,1	0,0
Puno	151,1	156,5	3,6	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	79,2	76,4	-3,4	-2,7	12,1	11,9	-1,7	-0,2
Tacna	1,9	1,7	-10,8	-0,2	0,1	0,1	-7,2	0,0
Tumbes	9,4	8,9	-5,4	-0,5	1,1	0,9	-20,9	-0,2
Ucayali	17,0	18,4	8,0	1,4	2,2	2,1	-5,0	-0,1

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 6
PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, SEGÚN DEPARTAMENTO
Agosto 2013-Enero 2014 / Agosto 2014-Enero 2015 ^{p/}
(Miles de ha)

Departamento	Campaña	Acumulado	Arroz cáscara	Maíz amiláceo	Frijol seco	Frijol castlla	Pallar	Zaran- daja	Frijol de palo	Garbanzo
Total Nacional	2013-2014	1 519,8	228,2	243,8	56,6	4,7	1,1	0,6	0,6	0,6
	2014-2015	1 485,5	216,1	234,4	55,8	4,8	1,2	0,7	0,6	0,0
Tumbes	2013-2014	9,4	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	8,9	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2013-2014	50,2	19,7	12,4	1,8	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	48,5	22,8	10,9	2,4	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lambayeque	2013-2014	41,7	26,2	2,1	0,4	0,6	0,7	0,1	0,2	0,6
	2014-2015	31,3	18,8	2,1	0,2	1,0	0,4	0,1	0,3	0,0
La Libertad	2013-2014	135,8	32,1	15,2	2,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1
	2014-2015	126,6	24,3	15,2	2,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2013-2014	161,8	14,2	53,1	18,3	0,0	0,0	0,5	0,1	0,0
	2014-2015	150,1	13,8	46,7	17,7	0,0	0,0	0,5	0,1	0,0
Amazonas	2013-2014	57,2	24,7	8,5	8,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2014-2015	63,1	25,6	10,9	9,8	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Ancash	2013-2014	60,3	4,7	13,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	61,3	4,2	14,7	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2013-2014	30,0	0,0	0,7	1,0	0,7	0,3	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	27,8	0,0	0,7	0,6	0,8	0,3	0,0	0,0	0,0
Lima Metropolitana	2013-2014	1,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	1,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Callao	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2013-2014	27,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	27,9	0,0	0,1	0,0	0,1	0,4	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2013-2014	88,6	5,0	16,9	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	87,5	4,9	16,1	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2013-2014	21,5	2,2	2,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	22,4	2,5	2,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2013-2014	81,8	1,6	14,3	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	78,5	1,2	13,9	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2013-2014	86,5	0,0	19,1	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	77,9	0,0	17,4	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2013-2014	35,4	20,1	3,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	36,9	20,3	2,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2013-2014	1,7	0,0	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	1,5	0,0	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2013-2014	1,9	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	1,7	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2013-2014	102,6	0,2	23,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	105,0	0,2	23,1	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2013-2014	78,4	0,0	27,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	75,1	0,0	25,4	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013-2014	126,1	1,6	27,7	1,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2014-2015	121,9	1,4	27,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	2013-2014	151,1	0,2	3,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	156,5	0,1	3,9	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	2013-2014	79,2	42,2	0,0	0,9	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	76,4	42,3	0,0	0,9	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2013-2014	65,5	16,1	0,0	0,4	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	72,1	17,8	0,0	0,4	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2013-2014	17,0	5,8	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0
	2014-2015	18,4	5,5	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Madre de Dios	2013-2014	8,2	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	7,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Departamento	Campaña	Frijol loctao	Lenteja	Papa	Trigo	Algodón rama	Maíz a. duro	Soya	Sorgo grano	Marigold
Total Nacional	2013-2014	0,0	2,2	254,0	93,8	23,6	166,9	0,4	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	1,6	253,1	84,6	18,7	164,9	0,5	0,1	0,0
Tumbes	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
Piura	2013-2014	0,0	0,0	1,3	0,0	0,5	10,2	0,1	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,8	0,1	1,0	6,8	0,2	0,0	0,0
Lambayeque	2013-2014	0,0	0,0	0,5	0,6	2,1	4,8	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,4	0,0	0,8	4,5	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2013-2014	0,0	1,4	17,2	19,4	1,0	7,6	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	1,0	17,3	19,6	0,6	8,0	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2013-2014	0,0	0,5	17,2	12,3	0,0	15,2	0,1	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,5	16,8	9,5	0,0	14,8	0,0	0,0	0,0
Amazonas	2013-2014	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	8,3	0,1	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	8,3	0,1	0,0	0,0
Ancash	2013-2014	0,0	0,1	9,5	13,5	0,2	4,7	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	10,4	11,4	0,1	5,3	0,0	0,0	0,0
Lima provincias	2013-2014	0,0	0,0	2,4	0,1	1,3	15,8	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	2,0	0,1	1,1	14,7	0,0	0,0	0,0
Lima Metropolitana	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Callao	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2013-2014	0,0	0,0	0,1	0,0	17,7	7,1	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,1	0,0	14,8	10,2	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2013-2014	0,0	0,0	22,7	9,8	0,1	8,5	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	23,4	9,2	0,1	8,7	0,0	0,0	0,0
Pasco	2013-2014	0,0	0,0	8,4	0,2	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	8,6	0,2	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0
Junín	2013-2014	0,0	0,0	19,0	5,7	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	19,8	5,5	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2013-2014	0,0	0,0	20,9	4,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	19,1	3,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2013-2014	0,0	0,0	2,7	0,1	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	2,4	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2013-2014	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2013-2014	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2013-2014	0,0	0,0	21,8	10,2	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	21,8	9,9	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2013-2014	0,0	0,0	20,1	5,1	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,1	19,8	3,8	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2013-2014	0,0	0,0	32,6	11,0	0,0	2,8	0,1	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	30,5	10,2	0,0	2,6	0,1	0,0	0,0
Puno	2013-2014	0,0	0,0	55,4	1,2	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	57,6	1,5	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0
San Martín	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	31,3	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	28,8	0,1	0,0	0,0
Loreto	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,2	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,5	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	6,4	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4	0,0	0,0	0,0

Continúa

Indicadores Productivos

Departamento	Campaña	Cebada grano	Quinoa	Cañihua	Kiwicha	Haba grano	Arveja grano	Chocho tarwi	Olluco
Total Nacional	2013-2014	130,1	58,3	6,4	1,0	70,4	39,8	9,2	27,0
	2014-2015	124,6	66,8	6,1	1,8	68,8	39,7	9,5	26,5
Tumbes	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,0	0,6
	2014-2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3	0,2	0,0	0,4
Lambayeque	2013-2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,5	0,0	0,2
	2014-2015	0,0	0,3	0,0	0,0	0,2	0,6	0,0	0,1
La Libertad	2013-2014	20,2	1,2	0,0	0,1	5,1	4,0	3,5	1,6
	2014-2015	20,2	1,4	0,0	0,1	5,3	3,1	3,6	1,6
Cajamarca	2013-2014	6,3	0,3	0,0	0,0	5,9	5,1	0,2	3,7
	2014-2015	5,8	0,4	0,0	0,0	5,5	5,0	0,2	3,8
Amazonas	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	0,1	0,1
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,2	0,1	0,2
Ancash	2013-2014	6,2	0,6	0,0	0,1	1,5	1,8	0,5	1,0
	2014-2015	6,1	0,8	0,0	0,2	2,1	1,8	0,3	1,1
Lima provincias	2013-2014	0,1	0,2	0,0	0,0	0,5	0,4	0,0	0,2
	2014-2015	0,1	0,4	0,0	0,0	0,4	0,4	0,0	0,2
Lima Metropolitana	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Callao	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2013-2014	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
	2014-2015	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2013-2014	6,4	1,8	0,0	0,0	4,5	2,8	0,6	1,1
	2014-2015	6,1	1,9	0,0	0,0	4,2	2,9	0,8	1,1
Pasco	2013-2014	0,1	0,0	0,0	0,0	1,0	0,2	0,0	0,7
	2014-2015	0,1	0,0	0,0	0,0	1,0	0,2	0,0	0,7
Junín	2013-2014	10,9	5,3	0,0	0,0	3,6	4,0	0,1	2,1
	2014-2015	10,8	2,7	0,0	0,0	3,8	4,4	0,2	1,9
Huancavelica	2013-2014	16,8	0,9	0,0	0,1	8,4	7,1	0,3	2,3
	2014-2015	14,3	1,1	0,0	0,0	7,1	7,3	0,4	2,0
Arequipa	2013-2014	0,4	2,0	0,0	0,1	1,5	0,8	0,0	0,1
	2014-2015	0,3	4,2	0,0	0,3	1,1	0,8	0,0	0,1
Moquegua	2013-2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Tacna	2013-2014	0,0	0,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2013-2014	14,2	7,8	0,0	0,1	8,8	6,2	0,4	2,9
	2014-2015	13,6	11,2	0,0	0,1	9,0	6,2	0,4	3,1
Apurímac	2013-2014	5,0	2,1	0,0	0,3	5,0	1,7	0,5	2,8
	2014-2015	4,4	3,2	0,0	0,7	5,0	1,8	0,5	3,0
Cusco	2013-2014	16,1	2,6	0,7	0,2	12,6	3,7	1,7	5,1
	2014-2015	15,8	3,6	0,6	0,4	12,3	3,5	1,7	4,6
Puno	2013-2014	27,2	32,9	5,7	0,0	10,6	1,0	1,4	2,3
	2014-2015	27,1	34,6	5,5	0,0	10,7	1,1	1,3	2,6
San Martín	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Departamento	Campaña	Oca	Mashua	Camote	Yuca	Cebolla	Ajo	Tomate
Total Nacional	2013-2014	13,7	4,6	7,6	61,5	7,7	2,4	2,9
	2014-2015	14,0	4,5	7,6	64,6	8,4	2,5	2,8
Tumbes	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2013-2014	0,3	0,0	0,4	0,7	0,2	0,0	0,1
	2014-2015	0,4	0,0	0,3	0,4	0,1	0,0	0,0
Lambayeque	2013-2014	0,1	0,0	0,6	0,4	0,2	0,0	0,2
	2014-2015	0,0	0,0	0,5	0,4	0,3	0,0	0,2
La Libertad	2013-2014	1,3	0,0	0,3	0,9	0,4	0,3	0,1
	2014-2015	1,2	0,0	0,3	0,7	0,5	0,3	0,1
Cajamarca	2013-2014	1,5	0,0	0,9	5,4	0,1	0,8	0,1
	2014-2015	1,4	0,0	1,0	5,7	0,1	0,7	0,1
Amazonas	2013-2014	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,1	0,0	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0
Ancash	2013-2014	0,5	0,0	0,4	0,1	0,1	0,0	0,1
	2014-2015	0,8	0,0	0,4	0,2	0,1	0,0	0,2
Lima provincias	2013-2014	0,1	0,0	3,5	1,1	0,5	0,3	0,7
	2014-2015	0,1	0,0	3,4	0,9	0,6	0,2	0,9
Lima Metropolitana	2013-2014	0,0	0,0	0,2	0,0	0,5	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,2	0,0	0,6	0,0	0,0
Callao	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2013-2014	0,0	0,0	0,5	0,2	0,2	0,0	0,7
	2014-2015	0,0	0,0	0,7	0,0	0,3	0,0	0,5
Huánuco	2013-2014	0,4	0,2	0,2	2,8	0,1	0,0	0,1
	2014-2015	0,4	0,2	0,2	2,9	0,1	0,0	0,1
Pasco	2013-2014	0,4	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,6	0,0	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0
Junín	2013-2014	0,6	0,6	0,0	5,1	0,3	0,3	0,0
	2014-2015	0,5	0,5	0,0	5,1	0,2	0,4	0,0
Huancavelica	2013-2014	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2014-2015	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Arequipa	2013-2014	0,1	0,0	0,1	0,0	3,0	0,3	0,3
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	0,4	0,2
Moquegua	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Tacna	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,1
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,2
Ayacucho	2013-2014	1,4	1,0	0,0	0,8	0,4	0,2	0,1
	2014-2015	1,4	0,9	0,0	0,4	0,4	0,3	0,1
Apurímac	2013-2014	1,1	0,7	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
	2014-2015	1,3	0,8	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0
Cusco	2013-2014	1,8	1,0	0,0	3,1	0,3	0,0	0,0
	2014-2015	1,8	1,0	0,0	2,9	0,3	0,0	0,0
Puno	2013-2014	3,8	0,9	0,2	1,7	0,4	0,0	0,0
	2014-2015	3,8	0,9	0,2	1,9	0,5	0,0	0,0
San Martín	2013-2014	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	0,0	0,1
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,1
Loreto	2013-2014	0,0	0,0	0,0	22,3	0,1	0,0	0,1
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	24,8	0,2	0,0	0,2
Ucayali	2013-2014	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,1	5,7	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 7
PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Agosto 2013-Enero 2014 / Agosto 2014-Enero 2015 ^{p/}
(Miles de ha)

Departamento	Campaña	Acumulado	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene
Total Nacional	2013-2014	1 519,8	144,6	236,3	394,3	330,1	221,6	192,9
	2014-2015	1 485,5	143,6	249,1	395,2	314,3	195,6	187,7
Tumbes	2013-2014	9,4	5,5	2,4	0,3	0,0	0,0	1,1
	2014-2015	8,9	5,9	2,0	0,0	0,0	0,0	0,9
Piura	2013-2014	50,2	18,7	9,5	3,2	1,6	3,2	13,9
	2014-2015	48,5	13,7	10,4	3,9	2,6	4,1	13,9
Lambayeque	2013-2014	41,7	5,1	4,2	1,5	3,1	2,6	25,1
	2014-2015	31,3	7,5	3,3	0,2	2,2	1,5	16,5
La Libertad	2013-2014	135,8	5,2	7,4	17,5	25,5	32,3	47,9
	2014-2015	126,6	4,7	6,8	16,4	21,6	24,9	52,2
Cajamarca	2013-2014	161,8	7,0	15,7	49,1	36,0	29,0	24,9
	2014-2015	150,1	6,0	17,0	41,0	38,6	24,9	22,6
Amazonas	2013-2014	57,2	5,4	6,4	6,4	15,4	15,8	7,7
	2014-2015	63,1	6,0	6,1	8,5	19,1	14,6	8,8
Ancash	2013-2014	60,3	4,8	5,6	11,1	10,5	13,0	15,3
	2014-2015	61,3	4,5	6,6	12,8	10,2	13,9	13,3
Lima provincias	2013-2014	30,0	6,3	5,0	5,5	4,6	3,6	5,1
	2014-2015	27,8	4,9	5,3	5,1	4,1	4,3	4,2
Lima Metropolitana	2013-2014	1,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,2
	2014-2015	1,1	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1
Callao	2013-2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2014-2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2013-2014	27,1	3,8	10,9	7,4	2,1	0,9	1,9
	2014-2015	27,9	3,1	11,4	3,9	3,8	1,1	4,6
Huánuco	2013-2014	88,6	10,3	16,6	22,8	15,5	12,9	10,5
	2014-2015	87,5	10,5	16,9	22,3	15,4	12,4	10,0
Pasco	2013-2014	21,5	6,5	7,2	5,9	1,3	0,4	0,3
	2014-2015	22,4	6,2	7,3	5,9	1,9	0,8	0,3
Junín	2013-2014	81,8	6,8	13,2	25,3	22,8	12,7	1,1
	2014-2015	78,5	6,9	13,3	23,8	22,3	10,9	1,1
Huancavelica	2013-2014	86,5	1,9	6,3	24,6	35,2	15,2	3,3
	2014-2015	77,9	1,9	6,2	27,6	31,4	8,1	2,7
Arequipa	2013-2014	35,4	2,7	4,5	9,3	8,4	8,2	2,4
	2014-2015	36,9	3,6	4,8	8,8	9,3	7,0	3,4
Moquegua	2013-2014	1,7	0,2	0,8	0,4	0,1	0,1	0,1
	2014-2015	1,5	0,3	0,7	0,2	0,2	0,1	0,0
Tacna	2013-2014	1,9	0,2	0,4	0,7	0,3	0,2	0,1
	2014-2015	1,7	0,2	0,4	0,5	0,3	0,2	0,1
Ayacucho	2013-2014	102,6	1,8	8,4	25,5	38,7	22,8	5,3
	2014-2015	105,0	2,4	9,3	30,1	38,3	19,3	5,6
Apurímac	2013-2014	78,4	1,3	6,3	28,5	21,9	14,3	5,9
	2014-2015	75,1	1,2	7,5	29,2	19,1	12,0	6,1
Cusco	2013-2014	126,1	11,4	30,6	36,8	30,3	14,7	2,2
	2014-2015	121,9	13,6	27,9	32,9	30,0	14,9	2,5
Puno	2013-2014	151,1	7,3	25,5	79,0	36,3	3,1	0,0
	2014-2015	156,5	7,1	37,0	85,7	25,0	1,7	0,0
San Martín	2013-2014	79,2	10,7	25,9	14,4	8,3	7,8	12,1
	2014-2015	76,4	10,3	23,9	14,7	7,1	8,5	11,9
Loreto	2013-2014	65,5	19,2	18,3	11,5	7,1	5,2	4,1
	2014-2015	72,1	19,4	18,5	13,9	8,5	7,1	4,7
Ucayali	2013-2014	17,0	2,2	3,1	3,4	3,0	3,2	2,2
	2014-2015	18,4	3,2	3,8	3,4	2,8	3,1	2,1
Madre de Dios	2013-2014	8,2	0,1	1,7	4,0	2,0	0,3	0,1
	2014-2015	7,0	0,1	2,3	4,0	0,4	0,2	0

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 8
PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR MES
Agosto 2013-Enero 2014 / Agosto 2014-Enero 2015 ^{p/}
(Miles de ha)

Cultivos	Campaña	Acumulado	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene
Total Nacional	13-14	1 519,8	144,6	236,3	394,3	330,1	221,6	192,9
	14-15	1 485,5	143,6	249,1	395,2	314,3	195,6	187,7
Arroz cáscara	13-14	228,2	36,1	30,7	30,5	35,2	41,8	53,9
	14-15	216,1	38,6	31,5	29,2	29,3	33,4	54,1
Maiz amiláceo	13-14	243,8	15,6	43,3	84,0	60,9	25,5	14,6
	14-15	234,4	16,2	42,5	80,2	60,8	22,6	12,0
Frijol seco ¹	13-14	56,6	3,0	5,3	13,7	15,8	13,1	5,8
	14-15	55,8	2,9	5,4	13,4	17,7	10,8	5,6
Frijol castilla	13-14	4,7	2,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,7
	14-15	4,8	1,9	0,8	0,5	0,3	0,5	0,8
Pallar	13-14	1,1	0,6	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
	14-15	1,2	0,4	0,1	0,1	0,1	0,0	0,5
Zarandaja	13-14	0,6	0,0	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1
	14-15	0,7	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1
Frijol de palo	13-14	0,6	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
	14-15	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,2
Garbanzo	13-14	0,6	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	14-15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Frijol loctao	13-14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	14-15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lenteja	13-14	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	1,9
	14-15	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,3
Papa	13-14	254,0	25,9	42,4	91,1	73,2	17,5	3,9
	14-15	253,1	27,4	44,2	97,1	64,9	15,5	4,1
Trigo	13-14	93,8	0,0	0,6	6,1	15,6	32,2	39,2
	14-15	84,6	0,0	0,9	6,3	14,3	28,1	35,0
Algodón rama	13-14	23,6	2,9	9,6	6,0	1,8	1,4	1,8
	14-15	18,7	1,9	9,1	2,7	2,9	0,9	1,3
Maíz amarillo duro	13-14	166,9	30,1	47,7	32,1	20,3	15,5	21,2
	14-15	164,9	24,9	47,2	32,6	20,1	15,5	24,5
Soya	13-14	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	14-15	0,5	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
Sorgo grano	13-14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	14-15	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Marigold	13-14	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	14-15	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cebada grano	13-14	130,1	0,1	1,2	21,7	39,6	38,8	28,7
	14-15	124,6	0,0	2,0	26,0	35,7	34,8	26,1
Quinua	13-14	58,3	0,6	8,4	28,3	12,1	7,2	1,7
	14-15	66,8	2,8	14,2	30,3	12,0	5,4	2,1
Cañihua	13-14	6,4	0,0	0,3	4,2	1,7	0,2	0,0
	14-15	6,1	0,0	1,0	3,7	1,4	0,1	0,0
Kiwicha	13-14	1,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,3	0,1
	14-15	1,8	0,1	0,1	0,2	0,3	0,6	0,5
Haba grano	13-14	70,4	3,3	13,1	27,9	18,7	6,0	1,5
	14-15	68,8	3,1	14,2	26,4	18,5	5,1	1,6
Arveja grano	13-14	39,8	2,0	4,3	9,7	10,4	7,0	6,4
	14-15	39,7	2,1	4,6	9,8	10,8	6,6	5,7
Chocho	13-14	9,2	0,2	0,6	3,4	2,8	1,5	0,9
	14-15	9,5	0,1	0,7	3,0	3,1	1,5	1,1
Olluco	13-14	27,0	4,3	7,0	9,4	4,9	1,1	0,4
	14-15	26,5	4,3	7,5	8,7	4,7	1,0	0,3
Oca	13-14	13,7	1,0	3,2	6,5	2,4	0,4	0,2
	14-15	14,0	1,1	3,9	6,1	2,4	0,4	0,2
Mashua	13-14	4,6	0,2	1,1	2,3	1,0	0,1	0,0
	14-15	4,5	0,3	1,3	1,9	0,9	0,1	0,0
Camote	13-14	7,6	1,4	1,3	1,4	1,0	1,2	1,3
	14-15	7,6	1,1	1,2	1,5	1,4	1,2	1,2
Yuca	13-14	61,5	11,4	13,0	11,9	9,5	8,5	7,1
	14-15	64,6	11,6	13,6	12,7	10,0	9,2	7,6
Cebolla	13-14	7,7	1,7	1,5	1,8	1,0	0,9	0,8
	14-15	8,4	1,8	1,8	1,4	1,3	1,1	1,1
Ajo	13-14	2,4	0,2	0,3	0,7	0,6	0,3	0,2
	14-15	2,5	0,2	0,4	0,7	0,7	0,3	0,2
Tomate	13-14	2,9	0,5	0,5	0,7	0,4	0,3	0,4
	14-15	2,8	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4

p/ Provisional

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

Fuente: SIEA



Cuadro N° 9
PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014 - 2015 ^{P/}
(Miles de ha)

Departamento	Años	TOTAL	Arroz cáscara	Maíz amiláceo	Frijol gr. seco ^{3/}	Frijol castilla	Pallar	Zaran- daja	Garbanzo	Frijol loctao
Total Nacional	2014	89,7	28,8	0,1	2,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	94,4	29,4	0,1	2,0	0,7	0,0	0,1	0,0	0,0
Tumbes	2014	4,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	8,6	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	13,4	11,6	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Lambayeque	2014	6,2	1,8	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	5,4	0,9	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	5,7	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	6,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	4,7	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	4,5	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Amazonas	2014	5,7	3,7	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	5,9	3,3	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	2,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima	2014	5,7	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	5,6	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,2	0,0	0,0	0,1	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
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
Ica	2014	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	7,0	0,7	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	6,8	0,7	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	2,2	0,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,2	0,6	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	3,2	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,4	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,8	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	1,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	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
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	0,3	0,0	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	0,0	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
	2015	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	1,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	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
San Martín	2014	14,4	6,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	13,9	6,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	9,4	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	10,2	2,3	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	3,1	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	3,9	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,8	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,8	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Departamento	Años	Lenteja	Papa	Trigo	Maíz a. duro	Soya	Sorgo grano	Caña de azúcar	Cebada grano	Quinua
Total Nacional	2014	0,0	14,5	0,0	24,7	0,1	0,0	7,4	0,0	0,5
	2015	0,0	13,4	0,0	25,5	0,0	0,0	7,7	0,0	2,2
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,0	0,2	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,2	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	2,6	0,0	0,1
La Libertad	2014	0,0	1,5	0,0	0,8	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0
	2015	0,0	1,3	0,0	0,6	0,0	0,0	3,4	0,0	0,2
Cajamarca	2014	0,0	2,8	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,7	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Amazonas	2014	0,0	0,2	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,2	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,0	0,5	0,0	1,2	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0
	2015	0,0	0,4	0,0	0,9	0,0	0,0	0,6	0,0	0,2
Lima	2014	0,0	1,1	0,0	2,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,1
	2015	0,0	0,6	0,0	2,4	0,0	0,0	1,1	0,0	0,1
Lima Metropolitana	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
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
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Huánuco	2014	0,0	3,7	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	3,5	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	0,4	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,7	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,0	1,6	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Huancavelica	2014	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2
	2015	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9
Moquegua	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
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Apurímac	2014	0,0	0,2	0,0	0,0	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	0,0	0,0
Cusco	2014	0,0	0,7	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,8	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	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
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	7,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Indicadores Productivos

Departamento	Años	Cañihua	Kiwicha	Haba gr. seco	Arveja gr. seco	Chocho Tarwi	Olluco	Oca	Mashua	Camote
Total Nacional	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	1,1
	2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	1,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	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
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
La Libertad	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
Cajamarca	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
Amazonas	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
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Lima	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6
Lima Metropolitana	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
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
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Huánuco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	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
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	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	0,1	0,0	0,0	0,0
Arequipa	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	0,0	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
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
Ayacucho	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
Apurímac	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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
Puno	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
San Martín	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
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	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
	2015	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
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Departamento	Años	Yuca	Cebolla	Ajo	Tomate
Total Nacional	2014	7,4	1,4	0,3	0,7
	2015	9,5	1,5	0,2	0,5
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0
Lambayeque	2014	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,1	0,1	0,0	0,0
	2015	0,2	0,1	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,8	0,0	0,0	0,0
Amazonas	2014	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,9	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima	2014	0,0	0,2	0,2	0,2
	2015	0,1	0,2	0,2	0,2
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,0	0,0
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	0,1	0,0	0,3
	2015	0,0	0,1	0,0	0,1
Huánuco	2014	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,3	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,5	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,6	0,0	0,0	0,0
	2015	0,6	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,0	0,6	0,1	0,0
	2015	0,0	0,7	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,2	0,0	0,0	0,0
	2015	0,2	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	0,6	0,0	0,0	0,0
	2015	0,5	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	2,8	0,0	0,0	0,0
	2015	3,9	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	1,2	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional

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

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 10
PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE PRINCIPALES CULTIVOS TRANSITORIOS, POR MES
Enero 2014 - 2015 ^{p/}
(Miles de ha)

Cultivos	Años	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	2 054,4	89,7	91,1	106,7	212,1	340,1	352,6	274,8	187,7	111,0	94,7	94,4	99,6
	2015		94,4											
Arroz cáscara	2014	380,7	28,8	21,3	30,0	35,3	47,2	56,6	43,8	20,3	19,7	23,4	20,0	34,3
	2015		29,4											
Maíz amiláceo	2014	212,8	0,1	1,0	1,4	11,0	59,9	75,2	38,4	18,9	4,2	1,4	0,8	0,4
	2015		0,1											
Frijol grano seco ^{1/}	2014	76,6	2,2	2,0	1,8	4,2	11,9	15,1	11,7	13,1	6,8	3,7	2,8	1,4
	2015		2,0											
Frijol castilla	2014	12,8	0,2	0,3	0,3	0,3	0,7	1,7	0,9	1,3	2,1	1,8	1,9	1,2
	2015		0,7											
Pallar	2014	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	1,7	0,5	1,6	1,9	0,7
	2015		0,0											
Zarandaja	2014	2,3	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	0,9	0,3
	2015		0,1											
Garbanzo	2014	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,7	0,5	0,0
	2015		0,0											
Frijol loctao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Lenteja	2014	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	2,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Papa	2014	317,2	14,5	17,8	29,3	68,0	80,9	34,7	13,4	8,3	9,0	11,6	14,2	15,6
	2015		13,4											
Trigo	2014	141,0	0,0	0,1	0,3	0,8	5,9	32,0	47,0	37,4	14,4	1,2	1,3	0,5
	2015		0,0											
Maíz amarillo duro	2014	271,0	24,7	29,7	23,6	20,7	18,5	27,4	31,8	22,8	16,4	16,6	19,5	19,4
	2015		25,5											
Soya	2014	1,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1
	2015		0,0											
Sorgo grano	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Caña de azúcar	2014	90,4	7,4	7,5	6,8	7,4	7,4	6,2	5,6	7,7	8,3	8,8	8,5	8,7
	2015		7,7											
Cebada grano	2014	150,7	0,0	0,0	0,2	10,0	28,3	43,1	38,2	24,6	5,2	0,6	0,3	0,2
	2015		0,0											
Quinua	2014	68,0	0,5	0,4	0,6	22,3	20,0	9,5	4,3	2,4	1,7	2,2	2,2	1,9
	2015		2,2											
Cañihua	2014	6,4	0,0	0,0	0,3	4,4	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Kiwicha	2014	1,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5	0,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015		0,1											
Haba grano seco	2014	58,3	0,1	0,1	0,1	6,1	18,3	17,9	10,8	3,8	0,8	0,1	0,1	0,0
	2015		0,0											
Arveja grano seco	2014	49,2	0,0	0,0	0,2	0,9	7,4	6,8	9,3	9,2	6,7	5,6	2,7	0,4
	2015		0,0											
Chocho	2014	9,5	0,1	0,0	0,0	0,0	1,6	2,0	0,9	1,5	1,8	1,2	0,4	0,0
	2015		0,0											
Olluco	2014	28,8	0,2	0,7	1,4	5,7	10,1	7,2	2,2	0,7	0,2	0,1	0,1	0,1
	2015		0,4											
Oca	2014	14,1	0,0	0,0	0,2	3,4	5,8	3,1	1,0	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Mashua	2014	4,6	0,0	0,0	0,0	0,9	2,2	1,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Camote	2014	16,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,4	1,5	1,5	1,2	1,7	1,9	1,4
	2015		1,0											
Yuca	2014	97,0	7,4	7,2	6,9	7,2	8,2	8,0	7,8	8,2	8,4	9,0	9,6	9,2
	2015		9,5											
Cebolla	2014	19,4	1,4	1,1	1,3	1,2	1,4	1,3	2,2	1,8	1,8	1,7	2,2	1,8
	2015		1,5											
Ajo	2014	7,6	0,3	0,1	0,3	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,7	0,8	2,2	1,0
	2015		0,2											
Tomate	2014	5,9	0,7	0,7	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6
	2015		0,5											

p/ Provisional

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

Fuente: SIEA


 VOLVER

Cuadro Nº 11
PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014 - 2015 ^{p/}
(Miles de t)

Departamento	Años	Arroz cáscara	Maíz amiláceo	Frijol seco ¹	Frijol castilla	Pallar	Zaran- daja	Frijol de palo	Gar- banzo	Frijol loctao	Lenteja
Total Nacional	2014	202,5	0,2	3,2	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	214,7	0,2	2,3	1,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Tumbes	2014	34,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	11,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	62,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	104,5	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lambayeque	2014	12,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	8,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	1,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Amazonas	2014	28,8	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	26,0	0,0	0,4	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
	2015	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima	2014	0,0	0,0	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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
Ica	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	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
Huánuco	2014	2,6	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	2,6	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,7	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,8	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	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
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
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
Ayacucho	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
Apurímac	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	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	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
San Martín	2014	42,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	44,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	6,4	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Indicadores Productivos

Departamento	Años	Papa	Trigo	Plátano	Algodón rama	Maíz amarillo duro	Soya	Sorgo grano	Caña de azúcar	Café	Espá- rrago
Total Nacional	2014	234,5	0,1	181,5	4,8	97,3	0,1	0,1	937,7	0,4	28,8
	2015	214,4	0,0	177,2	3,3	107,8	0,0	0,0	848,1	0,5	27,2
Tumbes	2014	0,0	0,0	10,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	10,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	2,1	0,0	20,7	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,4	0,0	16,4	0,0	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,3	0,0	6,2	0,0	0,0	279,8	0,0	3,0
	2015	0,2	0,0	0,2	0,0	8,6	0,0	0,0	172,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	24,1	0,0	0,8	0,0	7,6	0,0	0,0	449,2	0,0	11,9
	2015	21,0	0,0	0,8	0,0	5,3	0,0	0,0	457,2	0,0	13,1
Cajamarca	2014	29,5	0,0	3,2	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	28,3	0,0	3,3	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Amazonas	2014	2,4	0,0	11,3	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	2,3	0,0	11,7	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	5,5	0,0	0,1	0,1	6,1	0,0	0,0	65,6	0,0	1,0
	2015	3,8	0,0	0,1	0,2	7,0	0,0	0,0	84,9	0,0	0,8
Lima	2014	28,9	0,0	0,3	0,0	19,8	0,0	0,0	134,9	0,0	0,8
	2015	13,9	0,0	0,3	0,0	23,3	0,0	0,0	134,0	0,0	0,7
Lima Metropolitana	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	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
	2015	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	0,2	4,7	10,2	0,0	0,0	0,0	0,0	12,1
	2015	0,0	0,0	0,2	3,1	12,8	0,0	0,0	0,0	0,0	12,6
Huánuco	2014	63,8	0,0	15,4	0,0	5,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015	59,3	0,0	17,3	0,0	5,9	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Pasco	2014	7,7	0,0	7,7	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	15,4	0,0	7,9	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	28,7	0,0	18,5	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	27,8	0,0	19,1	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	9,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	7,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	14,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,1	0,0	0,0
	2015	9,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Moquegua	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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
Tacna	2014	0,3	0,0	0,0	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	3,6	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	4,5	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	10,1	0,0	3,3	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	12,3	0,0	2,4	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	2014	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	38,0	0,0	16,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
	2015	0,0	0,0	38,3	0,0	14,9	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	24,0	0,0	11,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	20,0	0,0	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	24,1	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015	0,0	0,0	25,4	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	1,4	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,4	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Continúa

Departamento	Años	Mari-gold	Cacao	Mango	Palma Aceitera	Uva	Cebada grano	Quinoa	Cañihua	Kiwicha	Haba gr. seco
Total Nacional	2014	0,0	4,5	219,3	55,0	50,5	0,0	1,5	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	4,5	46,1	56,5	53,5	0,0	6,7	0,0	0,2	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,1	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,0	0,0	206,1	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,2	32,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Lambayeque	2014	0,0	0,0	1,4	0,0	4,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
	2015	0,0	0,0	7,3	0,0	0,7	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,0	0,0	1,1	0,0	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,1	0,0	3,7	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,0	0,1	6,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,9	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Amazonas	2014	0,0	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,2	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,0	0,0	1,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	1,2	0,0	0,3	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0
Lima	2014	0,0	0,0	0,5	0,0	2,4	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,5	0,0	5,0	0,0	0,4	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
	2015	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
	2015	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	0,2	0,0	34,8	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,2	0,0	37,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,0	0,2	0,1	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,3	0,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	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
Junín	2014	0,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	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
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	0,0	3,5	0,0	0,2	0,0
Moquegua	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	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,0	1,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,8	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	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
San Martín	2014	0,0	2,3	0,1	31,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,4	0,1	33,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,3	11,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,1	0,4	9,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,2	1,1	11,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,2	1,0	11,7	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

Continúa

Indicadores Productivos

Departamento	Años	Chocho tarhui	Olluco	Oca	Mashua	Camote	Yuca	Cebolla	Ajo	Tomate	Arveja gr. seco
Total Nacional	2014	0,1	2,9	0,0	0,0	21,5	87,4	52,9	2,8	48,3	0,0
	2015	0,0	4,9	0,0	0,0	19,5	113,2	59,6	1,8	24,2	0,0
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,2	1,3	0,0	0,1	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6	0,6	0,0	0,2	0,0
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	1,0	1,2	0,0	1,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,8	0,6	0,0	1,0	0,0
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	1,6	2,9	0,0	0,5	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	2,5	3,4	0,0	0,4	0,0
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,3	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	0,0	0,1	0,0	0,0
Amazonas	2014	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	11,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Ancash	2014	0,0	0,1	0,0	0,0	1,4	1,0	0,1	0,0	0,2	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,3	0,7	0,0	0,3	0,0
Lima	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	11,8	0,1	7,3	1,1	5,1	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	12,6	4,3	7,5	1,0	5,3	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	2,6	0,0	0,2	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	3,6	0,0	0,1	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
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	3,7	0,0	37,9	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,1	6,5	0,0	13,5	0,0
Huánuco	2014	0,1	2,5	0,0	0,0	0,1	4,1	0,0	0,0	0,1	0,0
	2015	0,0	3,2	0,0	0,0	0,1	4,0	0,1	0,0	0,1	0,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	6,9	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	7,2	0,6	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	30,4	1,5	1,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34,1	0,6	1,9	0,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,1	0,9	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,7	0,0
Ayacucho	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,3	0,0	0,1	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,3	0,0	0,2	0,0
Apurímac	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	0,1	0,0
Cusco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,4	0,0	0,2	0,0
	2015	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	2,2	0,2	0,0	0,2	0,0
Puno	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	0,0	0,0	0,2	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,3	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,7	0,0	0,0	0,1	0,0
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	9,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	15,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional

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

Fuente: SIEA



Cuadro N° 12
PERÚ: PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES CULTIVOS, POR MES
Enero 2014 - 2015 ^{P/}
(Miles de t)

Cultivos	Años	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Arroz cáscara	2014	2 874,7	202,5	149,7	249,0	320,4	422,6	450,8	332,9	131,7	111,7	135,4	127,3	240,7
	2015		214,7											
Maíz amiláceo	2014	304,0	0,2	1,3	2,0	25,1	95,3	100,4	49,9	20,3	5,2	2,1	1,4	0,8
	2015		0,2											
Frijol grano seco ¹	2014	89,8	3,2	2,4	2,0	4,9	13,6	16,4	12,7	15,6	8,5	4,7	3,7	2,1
	2015		2,3											
Frijol castilla	2014	17,6	0,3	0,5	0,5	0,5	1,3	3,3	1,3	1,8	2,2	1,8	2,4	1,7
	2015		1,0											
Pallar	2014	11,8	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,5	3,5	1,0	2,4	2,8	1,3
	2015		0,0											
Zarandaja	2014	2,7	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,3	1,1	0,4
	2015		0,1											
Frijol de palo	2014	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,7	0,9	0,5	0,2	0,2	0,1
	2015		0,1											
Garbanzo	2014	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,9	0,4	0,0
	2015		0,0											
Frijol loctao	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Lenteja	2014	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,7	1,9	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Papa	2014	4 693,2	234,5	264,2	402,6	873,3	1 082,9	494,0	221,4	153,0	196,3	237,6	264,5	269,0
	2015		214,4											
Trigo	2014	214,5	0,1	0,1	0,4	0,9	9,4	48,4	63,4	56,8	19,8	4,3	8,0	3,0
	2015		0,0											
Plátano	2014	2 143,5	181,5	177,1	178,1	175,8	179,0	179,2	177,0	173,4	174,5	167,8	184,7	195,1
	2015		177,2											
Algodón rama	2014	92,5	4,8	6,9	5,5	19,1	23,5	14,7	8,3	7,5	1,2	0,4	0,3	0,4
	2015		3,3											
Maíz amarillo duro	2014	1 224,5	97,3	107,6	101,0	91,4	85,5	133,3	137,6	97,7	90,5	87,7	104,6	90,4
	2015		107,8											
Soya	2014	2,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1
	2015		0,0											
Sorgo grano	2014	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	2015		0,0											
Caña de azúcar	2014	11 389,6	937,7	927,5	927,4	945,4	945,5	763,5	722,5	1 033,1	1 057,7	1 067,2	1 033,5	1 028,8
	2015		848,1											
Café	2014	209,2	0,4	2,4	15,0	35,1	50,5	55,6	29,1	13,4	5,3	1,8	0,3	0,3
	2015		0,5											
Espárrago	2014	374,5	28,8	29,1	32,4	27,7	26,6	25,4	20,7	25,8	34,3	42,3	44,4	37,2
	2015		27,2											
Marigold	2014	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0
	2015		0,0											
Cacao	2014	78,2	4,5	5,0	5,5	7,0	9,6	10,6	9,3	6,3	5,2	4,8	4,7	5,6
	2015		4,5											
Mango	2014	377,3	219,3	71,6	41,4	5,0	2,3	0,1	0,1	0,3	1,8	2,9	8,2	24,1
	2015		46,1											

continúa

Indicadores Productivos

Cultivos	Años	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Palma aceitera	2014	613,1	55,0	53,0	52,0	49,3	53,2	46,0	42,7	46,9	52,0	54,8	54,4	53,9
	2015		56,5											
Uva	2014	515,9	50,5	54,7	60,8	49,4	13,3	4,1	4,6	5,6	9,2	62,1	133,8	67,9
	2015		53,5											
Cebada grano	2014	226,0	0,0	0,0	0,2	10,7	36,5	69,9	60,4	39,0	8,2	0,8	0,2	0,2
	2015		0,0											
Quinoa	2014	114,3	1,5	1,6	2,3	27,2	24,5	15,3	8,9	6,1	5,1	7,0	7,9	6,9
	2015		6,7											
Cañihua	2014	4,9	0,0	0,0	0,2	3,4	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Kiwicha	2014	2,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,8	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
	2015		0,2											
Haba grano seco	2014	81,4	0,1	0,1	0,2	8,0	24,8	25,8	16,2	4,9	1,0	0,1	0,0	0,0
	2015		0,0											
Arveja grano seco	2014	52,6	0,0	0,0	0,2	1,1	9,3	8,6	9,9	9,9	5,9	5,1	2,2	0,4
	2015		0,0											
Chocho	2014	12,1	0,1	0,0	0,0	0,0	1,9	2,3	1,3	2,1	2,5	1,4	0,4	0,0
	2015		0,0											
Olluco	2014	189,6	2,9	5,7	9,7	37,2	66,5	45,8	14,0	3,6	0,9	0,8	0,7	1,7
	2015		4,9											
Oca	2014	91,0	0,0	0,0	0,9	25,2	40,0	17,4	4,9	1,9	0,7	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Mashua	2014	29,3	0,0	0,0	0,1	5,9	14,8	6,8	1,1	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Camote	2014	278,2	21,5	18,7	17,2	18,0	18,3	23,6	24,4	26,3	21,4	29,3	32,8	26,6
	2015		19,5											
Yuca	2014	1 187,5	87,4	85,1	81,9	93,5	103,1	100,1	97,6	102,1	103,7	108,7	113,2	111,3
	2015		113,2											
Cebolla	2014	778,1	52,9	37,8	41,9	35,0	48,1	48,3	92,4	73,6	80,4	80,0	108,8	78,9
	2015		59,6											
Ajo	2014	81,4	2,8	1,1	3,2	3,8	3,4	3,1	3,7	5,8	8,9	11,1	24,9	9,5
	2015		1,8											
Tomate	2014	265,7	48,3	44,0	15,7	13,6	12,4	14,5	15,3	14,1	16,2	16,5	16,8	38,1
	2015		24,2											

p/ Provisional

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

Fuente: SIEA



Cuadro N° 13
PERÚ: RENDIMIENTO PROMEDIO DE PRINCIPALES CULTIVOS, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014/ 2015 ^{p/}
(t/ha)

Departamento	Años	Arroz cáscara	Maíz amiláceo	Frijol seco ¹	Frijol castlla	Pallar	Zarandaja	Garbanzo	Frijol loctao	Lenteja	Papa
Total Nacional	2014	7,0	2,3	1,5	1,4	1,6	1,4	2,0	0,0	0,0	16,2
	2015	7,3	2,0	1,1	1,4	2,1	1,6	0,0	1,2	0,0	15,9
Tumbes	2014	8,7	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	7,5	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	8,9	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,4
	2015	9,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,2
Lambayeque	2014	6,8	2,7	0,8	1,0	1,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	9,8	3,0	0,6	1,2	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	8,0
La Libertad	2014	8,0	2,3	1,9	1,9	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	16,2
	2015	8,8	0,0	1,3	2,2	0,0	1,9	0,0	1,2	0,0	15,9
Cajamarca	2014	7,6	1,2	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,4
	2015	7,2	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,6
Amazonas	2014	7,8	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,6
	2015	7,8	1,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,2
Ancash	2014	0,0	1,2	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5
	2015	0,0	1,2	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,7
Lima	2014	0,0	0,0	2,6	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,2
	2015	0,0	0,0	2,4	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,2
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0
	2015	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,5
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
Ica	2014	0,0	4,1	2,9	2,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	5,8	3,1	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	3,6	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,3
	2015	3,8	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,2
Pasco	2014	1,5	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,1
	2015	1,4	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,6
Junín	2014	6,7	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,3
	2015	6,8	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,5
Huancavelica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,7
	2015	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,4
Arequipa	2014	0,0	4,6	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,1
	2015	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38,4
Moquegua	2014	0,0	1,7	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,3
	2015	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,9
Tacna	2014	0,0	3,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,2
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,5
Ayacucho	2014	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,3
	2015	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,5
Apurímac	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,7
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0
Cusco	2014	2,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,5
	2015	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,9
Puno	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
San Martín	2014	7,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	7,3	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	2,7	0,0	1,1	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,9	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

continúa

Indicadores Productivos

Departamento	Años	Trigo	Maíz a. duro	Soya	Sorgo grano	Caña de azúcar	Cebada grano	Quinua	Cañihua	Kiwicha	Haba gr. seco
Total Nacional	2014	4,5	3,9	1,5	5,4	127,3	0,0	3,4	0,0	4,6	1,1
	2015	1,3	4,2	1,8	3,6	109,9	1,7	3,0	0,0	3,8	0,8
Tumbes	2014	0,0	3,5	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	1,0	4,7	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8
	2015	0,0	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0
Lambayeque	2014	0,0	6,6	0,0	0,0	98,7	0,0	3,4	0,0	0,0	1,0
	2015	0,0	6,7	0,0	0,0	65,9	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0
La Libertad	2014	0,0	9,2	0,0	6,5	155,4	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	9,3	0,0	0,0	136,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0
Cajamarca	2014	0,0	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Amazonas	2014	0,0	1,8	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,8	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8
Ancash	2014	0,0	5,2	0,0	0,0	133,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	7,5	0,0	0,0	140,7	0,0	4,0	0,0	2,2	0,0
Lima	2014	0,0	10,0	0,0	0,0	125,6	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	9,9	0,0	0,0	117,3	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0
Lima Metropolitana	2014	0,0	8,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	9,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	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
Ica	2014	0,0	9,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0
Huánuco	2014	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0
Pasco	2014	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,0	2,9	1,3	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,9	1,3	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	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	1,5	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	6,5	7,6	0,0	3,8	112,3	0,0	4,7	0,0	4,6	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	1,8	3,8	0,0	4,2	0,0
Moquegua	2014	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0
Ayacucho	2014	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,5	0,0	0,0	0,0
Apurímac	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cusco	2014	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Puno	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
San Martín	2014	0,0	2,1	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Loreto	2014	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ucayali	2014	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Madre de Dios	2014	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

continúa

Departamento	Años	Arveja gr. seco	Chucho tarhui	Olluco	Oca	Mashua	Camote	Yuca	Cebolla	Ajo	Tomate
Total Nacional	2014	1,0	1,2	12,9	5,0	0,0	19,5	11,9	38,5	10,5	72,6
	2015	0,0	0,6	12,2	0,0	0,0	19,1	12,0	40,6	7,7	48,2
Tumbes	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	19,7	40,0	0,0	12,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,2	12,7	0,0	0,0	0,0
Piura	2014	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,1	4,4	15,5	2,0	12,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	8,3	43,3	0,0	40,0
Lambayeque	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,6	10,0	29,2	0,0	32,4
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	16,3	28,8	0,0	29,1
La Libertad	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,3	18,1	31,3	0,0	30,6
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,2	16,4	35,9	9,0	30,9
Cajamarca	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	8,6	25,0	4,3	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	8,6	2,5	3,6	5,9
Amazonas	2014	0,0	0,6	5,9	5,0	0,0	8,7	15,8	0,0	6,0	6,6
	2015	0,0	0,6	6,7	0,0	0,0	0,0	15,1	0,0	0,0	6,7
Ancash	2014	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0	20,0	17,4	19,0	0,0	19,6
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,7	21,8	25,0	6,0	28,8
Lima	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,6	12,4	36,4	6,6	33,7
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,1	40,2	34,6	6,4	32,3
Lima Metropolitana	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,6	0,0	23,6	0,0	22,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,9	0,0	24,4	0,0	22,8
Callao	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,7	0,0	70,0	0,0	117,2
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,9	15,0	59,8	0,0	102,8
Huánuco	2014	0,0	1,3	17,4	0,0	0,0	14,6	12,2	15,8	0,0	29,0
	2015	0,0	0,0	16,4	0,0	0,0	14,4	12,2	17,9	0,0	29,0
Pasco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,5	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0	0,0	0,0	0,0
Junín	2014	0,0	0,0	5,8	0,0	0,0	0,0	11,7	18,9	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	6,6	0,0	0,0	0,0	11,5	19,3	0,0	0,0
Huancavelica	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,5	5,5	0,0
	2015	0,0	0,0	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Arequipa	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,6	0,0	51,0	21,8	50,6
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	49,3	17,9	53,0
Moquegua	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,5	5,3	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,8	4,0	44,9
Tacna	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,1	10,0	36,2
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36,9	7,5	34,9
Ayacucho	2014	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	11,6	10,3	6,0	14,1
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	9,9	10,3	0,0	12,0
Apurímac	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	0,0	6,2	4,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	14,0	6,0	0,0	22,2
Cusco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,8	15,4	0,0	19,8
	2015	0,0	0,0	8,0	0,0	0,0	0,0	10,8	14,4	0,0	13,4
Puno	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,1	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,6	0,0	0,0
San Martín	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,4	0,0	0,0	10,7
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,4	0,0	0,0	11,7
Loreto	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,3	1,7	0,0	3,5
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,5	1,7	0,0	3,1
Ucayali	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,7	13,6	0,0	0,0	4,6
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	13,4	0,0	0,0	5,4
Madre de Dios	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,4	13,1	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,7	13,6	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional

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

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 14
PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR MES, SEGÚN PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS
Enero 2014-2015
(S/. por kg)

Cultivos	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Arroz cáscara	2014	1,04	1,07	1,10	1,10	1,15	1,13	1,11	1,05	0,96	0,94	1,05	1,13
	2015	1,20											
Maíz amiláceo	2014	1,74	2,02	2,47	3,06	2,42	2,19	2,23	1,85	1,54	1,51	1,20	1,53
	2015	1,69											
Trigo	2014	1,21	1,28	0,95	1,10	1,38	1,49	1,50	1,43	1,29	1,32	1,47	1,59
	2015	1,83											
Frijol grano seco ^{1/}	2014	3,65	3,71	3,54	3,31	3,03	3,13	3,21	3,49	3,34	3,28	3,51	3,31
	2015	3,89											
Camote	2014	0,64	0,62	0,62	0,67	0,68	0,66	0,69	0,72	0,65	0,55	0,54	0,59
	2015	0,58											
Papa	2014	0,52	0,56	0,67	0,91	0,85	0,70	0,70	0,61	0,52	0,52	0,61	0,73
	2015	0,75											
Yuca	2014	0,52	0,53	0,53	0,54	0,60	0,62	0,53	0,52	0,54	0,54	0,52	0,53
	2015	0,55											
Algodón rama	2014	3,08	3,00	2,76	2,69	2,88	2,91	3,02	3,15	2,81	1,96	2,62	2,60
	2015	2,54											
Espárrago	2014	2,16	2,03	2,21	2,23	2,14	2,73	3,29	2,87	2,97	2,96	2,90	3,06
	2015	2,88											
Maíz amarillo duro	2014	0,82	0,77	0,85	0,92	0,95	0,92	0,95	0,95	0,93	0,95	0,95	0,93
	2015	0,90											
Marigold	2014	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85	0,75	0,00	0,00
	2015	0,00											
Café	2014	4,10	4,44	6,08	7,19	7,38	7,34	7,42	7,91	8,35	7,87	5,37	5,32
	2015	5,67											
Soya	2014	2,44	2,53	2,66	2,27	2,08	2,02	2,07	2,07	2,00	2,03	2,37	2,52
	2015	2,96											
Ajo	2014	3,20	3,45	3,58	4,17	4,92	4,20	4,17	3,28	2,99	2,43	1,87	2,18
	2015	3,05											
Cebolla	2014	0,69	0,46	0,95	0,91	1,03	1,25	1,14	0,91	0,79	0,61	0,54	0,69
	2015	0,61											
Maíz choclo	2014	0,90	0,89	0,88	0,82	1,07	1,22	1,15	1,30	1,19	1,17	0,95	0,97
	2015	1,13											
Tomate	2014	0,73	1,96	0,78	0,69	0,81	0,96	1,21	0,98	0,73	0,71	0,79	0,79
	2015	0,82											
Arveja grano verde	2014	1,56	1,58	1,57	1,56	1,26	1,17	1,34	1,66	1,78	2,16	1,89	1,55
	2015	1,49											
Haba grano verde	2014	0,78	0,82	0,85	0,76	0,86	0,89	0,85	0,96	1,07	1,26	1,24	1,26
	2015	1,03											
Limón	2014	0,64	0,78	0,74	0,75	0,57	0,90	1,10	0,90	0,92	1,37	1,60	1,16
	2015	0,66											
Mandarina	2014	2,24	2,01	1,32	1,06	1,01	0,95	0,93	0,88	0,86	1,20	2,14	2,16
	2015	1,73											
Manzana	2014	0,70	0,75	0,79	0,78	0,71	0,72	0,82	0,82	0,72	0,68	0,68	0,72
	2015	0,71											
Naranja	2014	0,40	0,49	0,47	0,43	0,45	0,51	0,65	0,65	0,71	0,62	0,57	0,48
	2015	0,56											
Papaya	2014	0,51	0,65	0,70	0,88	0,58	0,64	0,62	0,66	0,65	0,61	0,64	0,65
	2015	0,62											
Palta	2014	1,52	1,81	2,19	2,29	2,16	2,08	2,08	2,23	1,95	1,51	1,39	1,48
	2015	1,81											
Piña	2014	0,55	0,55	0,57	0,57	0,55	0,52	0,53	0,55	0,59	0,79	0,86	0,82
	2015	0,55											
Plátano	2014	0,49	0,48	0,49	0,49	0,49	0,48	0,49	0,48	0,49	0,49	0,48	0,53
	2015	0,61											

1/ Precio promedio de todas las variedades.

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 15
PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR POR MES, SEGÚN PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS
Enero 2014-2015
(Nuevos soles constantes año 2009 por kg)

Cultivos	Año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Arroz cáscara	2014	0,91	0,94	0,96	0,95	1,00	0,98	0,95	0,91	0,83	0,81	0,90	0,96
	2015	1,02											
Maíz amiláceo	2014	1,53	1,77	2,16	2,66	2,09	1,89	1,93	1,60	1,33	1,30	1,03	1,31
	2015	1,44											
Trigo	2014	1,07	1,13	0,83	0,96	1,19	1,29	1,29	1,24	1,11	1,14	1,26	1,37
	2015	1,56											
Frijol grano seco ^{1/}	2014	3,22	3,25	3,09	2,88	2,63	2,71	2,77	3,01	2,87	2,81	3,01	2,84
	2015	3,33											
Camote	2014	0,57	0,55	0,54	0,59	0,59	0,57	0,59	0,62	0,56	0,47	0,46	0,50
	2015	0,49											
Papa	2014	0,46	0,49	0,59	0,79	0,74	0,60	0,60	0,53	0,45	0,44	0,53	0,62
	2015	0,64											
Yuca	2014	0,46	0,47	0,46	0,47	0,52	0,54	0,46	0,45	0,47	0,47	0,45	0,46
	2015	0,47											
Algodón rama	2014	2,72	2,63	2,41	2,34	2,50	2,51	2,61	2,72	2,42	1,68	2,25	2,23
	2015	2,18											
Espárrago	2014	1,90	1,78	1,93	1,93	1,86	2,36	2,84	2,48	2,56	2,54	2,49	2,62
	2015	2,47											
Maíz amarillo duro	2014	0,73	0,67	0,74	0,80	0,83	0,80	0,81	0,82	0,80	0,82	0,81	0,79
	2015	0,77											
Marigold	2014	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,73	0,64	0,00	0,00
	2015	0,00											
Café	2014	3,62	3,89	5,30	6,25	6,40	6,35	6,39	6,82	7,19	6,75	4,61	4,56
	2015	4,85											
Soya	2014	2,15	2,22	2,32	1,97	1,80	1,75	1,78	1,78	1,72	1,75	2,04	2,16
	2015	2,53											
Ajo	2014	2,82	3,02	3,12	3,62	4,27	3,64	3,60	2,83	2,57	2,08	1,60	1,87
	2015	2,61											
Cebolla	2014	0,61	0,40	0,83	0,79	0,89	1,08	0,98	0,79	0,68	0,52	0,46	0,59
	2015	0,52											
Maíz choclo	2014	0,79	0,78	0,77	0,71	0,92	1,05	0,99	1,12	1,02	1,01	0,81	0,83
	2015	0,96											
Tomate	2014	0,65	1,72	0,68	0,60	0,70	0,83	1,04	0,85	0,63	0,61	0,68	0,68
	2015	0,70											
Arveja grano verde	2014	1,37	1,38	1,37	1,35	1,09	1,01	1,16	1,43	1,54	1,86	1,62	1,33
	2015	1,28											
Haba grano verde	2014	0,69	0,72	0,74	0,66	0,75	0,77	0,74	0,83	0,92	1,08	1,07	1,08
	2015	0,88											
Limón	2014	0,56	0,68	0,65	0,65	0,50	0,78	0,95	0,78	0,79	1,18	1,37	1,00
	2015	0,56											
Mandarina	2014	1,97	1,76	1,15	0,92	0,87	0,82	0,80	0,76	0,74	1,03	1,84	1,85
	2015	1,48											
Manzana	2014	0,62	0,66	0,69	0,68	0,61	0,63	0,71	0,71	0,62	0,59	0,59	0,62
	2015	0,61											
Naranja	2014	0,35	0,43	0,41	0,37	0,39	0,44	0,56	0,56	0,61	0,53	0,49	0,41
	2015	0,48											
Papaya	2014	0,45	0,57	0,61	0,77	0,50	0,55	0,53	0,57	0,56	0,53	0,55	0,56
	2015	0,53											
Palta	2014	1,34	1,59	1,91	1,99	1,87	1,80	1,79	1,92	1,68	1,30	1,19	1,27
	2015	1,55											
Piña	2014	0,48	0,48	0,49	0,50	0,47	0,45	0,46	0,47	0,51	0,68	0,74	0,70
	2015	0,47											
Plátano	2014	0,43	0,42	0,43	0,43	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,41	0,45
	2015	0,52											

1/ Precio promedio de todas las variedades.

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 16
PERÚ: PRECIO PROMEDIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGRÍCOLAS, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014/ 2015 ^{P/}
(S/. por kg)

Departamento	Año	Arroz cáscara	Maíz amiláceo	Trigo	Frijol gr. seco	Camote	Papa	Yuca	Algodón rama	Espárrago
Promedio nacional	2014	1,04	1,74	1,21	3,65	0,64	0,52	0,52	3,08	2,16
	2015	1,20	1,69	1,83	3,89	0,58	0,75	0,55	2,54	2,88
Tumbes	2014	1,10	0,00	0,00	0,00	0,84	0,00	0,66	0,00	0,00
	2015	1,30	0,00	0,00	0,00	0,79	0,00	0,66	0,00	0,00
Piura	2014	1,16	0,00	1,20	0,00	0,56	0,82	0,96	0,00	0,00
	2015	1,32	0,00	0,00	0,00	0,75	0,82	0,92	0,00	0,00
Lambayeque	2014	1,03	1,23	0,00	3,34	0,61	0,00	0,56	0,00	2,91
	2015	1,12	1,20	0,00	3,51	0,46	0,52	1,10	0,00	0,00
La Libertad	2014	0,94	2,36	0,00	3,85	0,80	0,67	0,88	0,00	1,76
	2015	1,20	0,00	0,00	3,12	0,66	0,79	0,89	0,00	2,31
Cajamarca	2014	1,02	3,00	0,00	1,80	0,70	0,63	0,83	0,00	0,00
	2015	1,29	0,00	0,00	2,70	0,80	0,61	1,00	0,00	0,00
Amazonas	2014	0,97	0,00	0,00	4,65	0,74	0,70	0,79	0,00	0,00
	2015	1,03	0,90	0,00	4,89	0,00	0,83	0,89	0,00	0,00
Ancash	2014	0,00	2,82	0,00	5,00	0,93	0,77	0,77	2,94	2,24
	2015	0,00	2,72	0,00	3,67	0,68	0,81	0,96	2,56	2,47
Lima	2014	0,00	0,00	0,00	3,58	0,59	0,33	0,62	0,00	2,14
	2015	0,00	0,00	0,00	4,47	0,58	0,96	0,50	0,00	1,49
Lima Metropolitana	2014	0,00	0,00	0,00	4,87	0,85	0,45	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	4,80	0,47	0,68	0,00	0,00	0,00
Callao	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ica	2014	0,00	2,00	0,00	4,50	0,69	0,00	0,00	3,09	2,35
	2015	0,00	2,50	0,00	4,20	0,60	0,00	0,60	2,54	3,58
Huánuco	2014	1,05	0,00	0,00	4,47	0,67	0,50	0,56	0,00	0,00
	2015	1,02	0,00	0,00	3,73	0,61	0,73	0,52	0,00	0,00
Pasco	2014	1,18	0,00	0,00	2,03	0,00	0,32	0,63	0,00	0,00
	2015	1,54	0,00	0,00	4,74	0,00	0,71	0,54	0,00	0,00
Junín	2014	0,90	0,00	0,00	2,71	0,00	0,37	0,58	0,00	0,00
	2015	1,00	0,00	0,00	2,80	0,00	0,64	0,64	0,00	0,00
Huancavelica	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,73	0,00	0,00	0,00
Arequipa	2014	0,00	1,80	1,20	4,23	1,37	0,62	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	4,00	1,50	0,87	0,00	0,00	0,00
Moquegua	2014	0,00	1,80	0,00	4,50	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	3,50	0,00	0,91	0,00	0,00	0,00
Tacna	2014	0,00	1,88	0,00	0,00	0,00	1,09	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,45	0,00	0,00	0,00
Ayacucho	2014	0,00	0,00	1,57	2,75	0,50	0,60	0,68	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	1,83	0,00	0,50	0,96	0,88	0,00	0,00
Apurímac	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,55	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,51	1,00	0,00	0,00
Cusco	2014	1,00	0,00	0,00	2,96	0,00	0,84	1,35	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	3,23	0,00	1,04	1,33	0,00	0,00
Puno	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
San Martín	2014	0,93	0,00	0,00	4,12	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00
	2015	1,08	0,00	0,00	3,06	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00
Loreto	2014	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00
	2015	0,64	0,00	0,00	1,60	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00
Ucayali	2014	0,96	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,29	0,00	0,00
	2015	0,91	0,00	0,00	3,07	0,47	0,00	0,33	0,00	0,00
Madre de Dios	2014	1,39	0,00	0,00	0,00	0,76	0,00	0,94	0,00	0,00
	2015	1,34	0,00	0,00	0,00	0,81	0,00	0,92	0,00	0,00

continúa

Departamento	Año	Maíz a. duro	Marigold	Soya	Café	Ajo	Cebolla	Maíz Choclo	Tomate	Arveja gr. verde
Promedio nacional	2014	0,82	0,00	2,44	4,10	3,20	0,69	0,90	0,73	1,56
	2015	0,90	0,00	2,96	5,67	3,05	0,61	1,13	0,82	1,49
Tumbes	2014	0,83	0,00	2,00	0,00	0,00	0,50	0,68	0,50	0,00
	2015	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,16	0,00	0,00
Piura	2014	0,77	0,00	2,20	0,00	4,00	0,71	1,60	1,18	2,00
	2015	1,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	2,00	1,00	2,00
Lambayeque	2014	0,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	2,52	0,52	1,20
	2015	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,88	2,61	0,67	2,00
La Libertad	2014	0,77	0,00	0,00	2,43	0,00	0,70	1,02	0,79	2,02
	2015	0,94	0,00	0,00	3,24	4,70	0,67	1,14	1,13	1,84
Cajamarca	2014	0,86	0,00	0,00	0,00	5,00	0,80	1,61	0,00	1,45
	2015	0,92	0,00	0,00	0,00	7,27	0,65	1,76	1,50	1,57
Amazonas	2014	0,81	0,00	3,00	0,00	2,00	0,00	1,24	0,92	2,25
	2015	0,86	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	1,04	0,90	3,22
Ancash	2014	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,47	0,90	1,47
	2015	0,92	0,00	0,00	0,00	6,00	0,71	0,78	1,10	1,38
Lima	2014	0,84	0,00	0,00	0,00	3,32	0,47	0,85	0,67	2,06
	2015	0,96	0,00	0,00	0,00	2,54	0,73	1,22	0,75	1,85
Lima Metropolitana	2014	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,48	0,00	0,87	0,92
	2015	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	1,04	0,98	1,30
Callao	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ica	2014	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	0,00	0,74	0,00
	2015	0,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	0,00	0,76	0,00
Huánuco	2014	0,98	0,00	0,00	4,78	0,00	0,60	0,94	0,83	1,63
	2015	0,98	0,00	0,00	7,61	0,00	0,60	1,59	1,01	1,04
Pasco	2014	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Junín	2014	0,90	0,00	2,59	0,00	0,00	0,40	0,93	0,00	1,47
	2015	0,89	0,00	2,80	0,00	0,00	0,47	1,39	0,00	1,35
Huancavelica	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	3,40	1,20	1,02	0,00	1,82
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,98	0,00	1,57
Arequipa	2014	0,90	0,00	0,00	0,00	3,00	0,79	0,86	0,76	1,39
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	2,77	0,58	0,96	0,97	1,53
Moquegua	2014	1,10	0,00	0,00	0,00	4,62	0,45	0,69	0,00	1,86
	2015	1,00	0,00	0,00	0,00	2,50	0,65	0,60	1,50	1,92
Tacna	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	3,89	0,58	1,02	0,80	3,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	5,50	0,48	1,03	1,50	0,00
Ayacucho	2014	0,00	0,00	0,00	5,95	4,20	0,89	0,93	0,82	1,53
	2015	0,00	0,00	0,00	5,98	0,00	0,82	0,91	0,99	1,83
Apurímac	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,77	1,00	0,00	0,92
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,99	1,06	1,13
Cusco	2014	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,93	0,98	1,55	1,56
	2015	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,99	1,62	1,53
Puno	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,09	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	0,00	0,00	0,00
San Martín	2014	0,70	0,00	1,46	3,59	0,00	0,00	0,00	1,08	0,00
	2015	0,78	0,00	0,00	5,28	0,00	0,00	0,00	1,36	0,00
Loreto	2014	0,77	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	0,39	0,31	0,00
	2015	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	1,66	0,41	0,42	0,00
Ucayali	2014	0,92	0,00	0,00	4,50	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00
	2015	0,90	0,00	0,00	5,03	0,00	0,00	0,00	0,62	0,00
Madre de Dios	2014	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00
	2015	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00

continúa

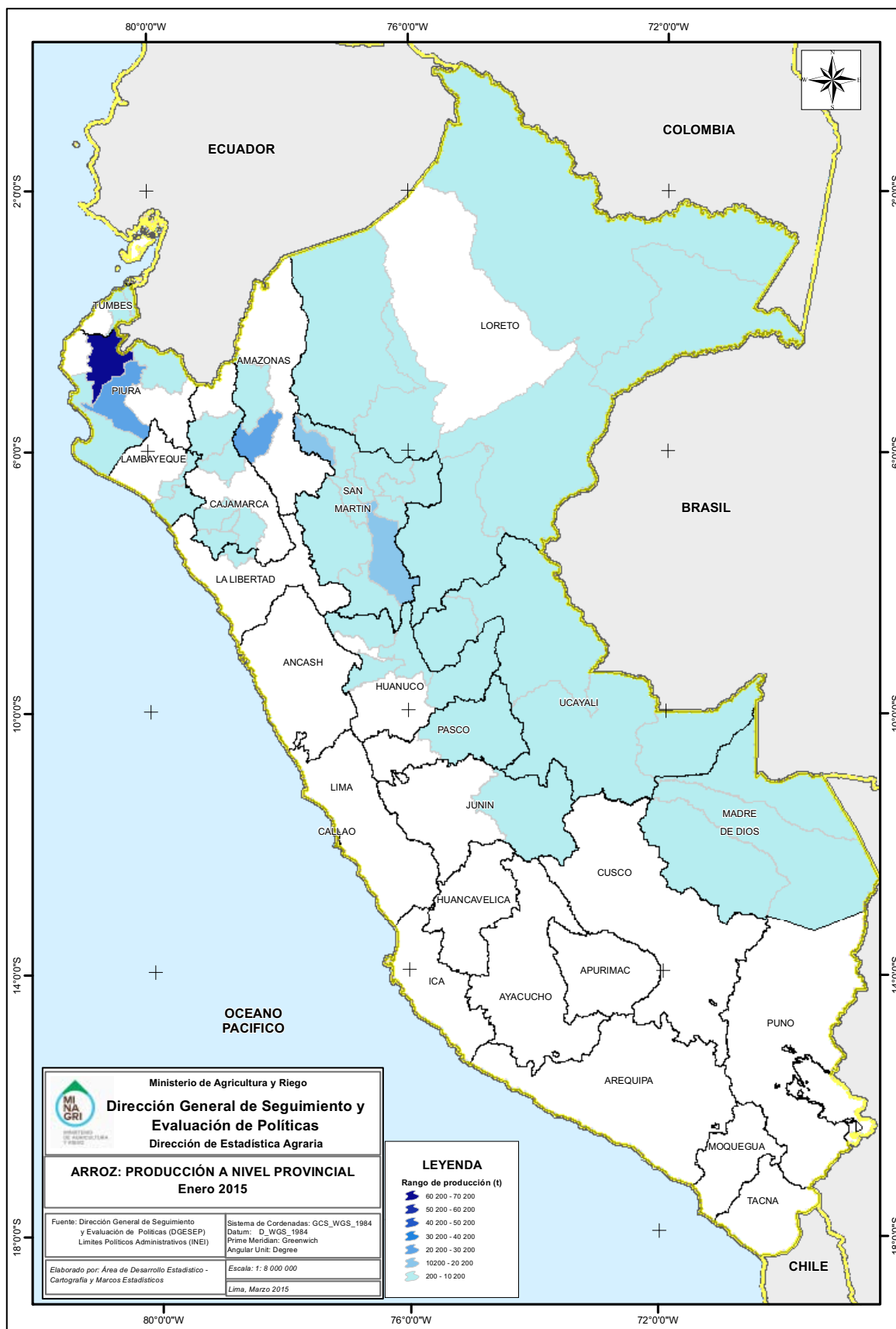
Indicadores Productivos

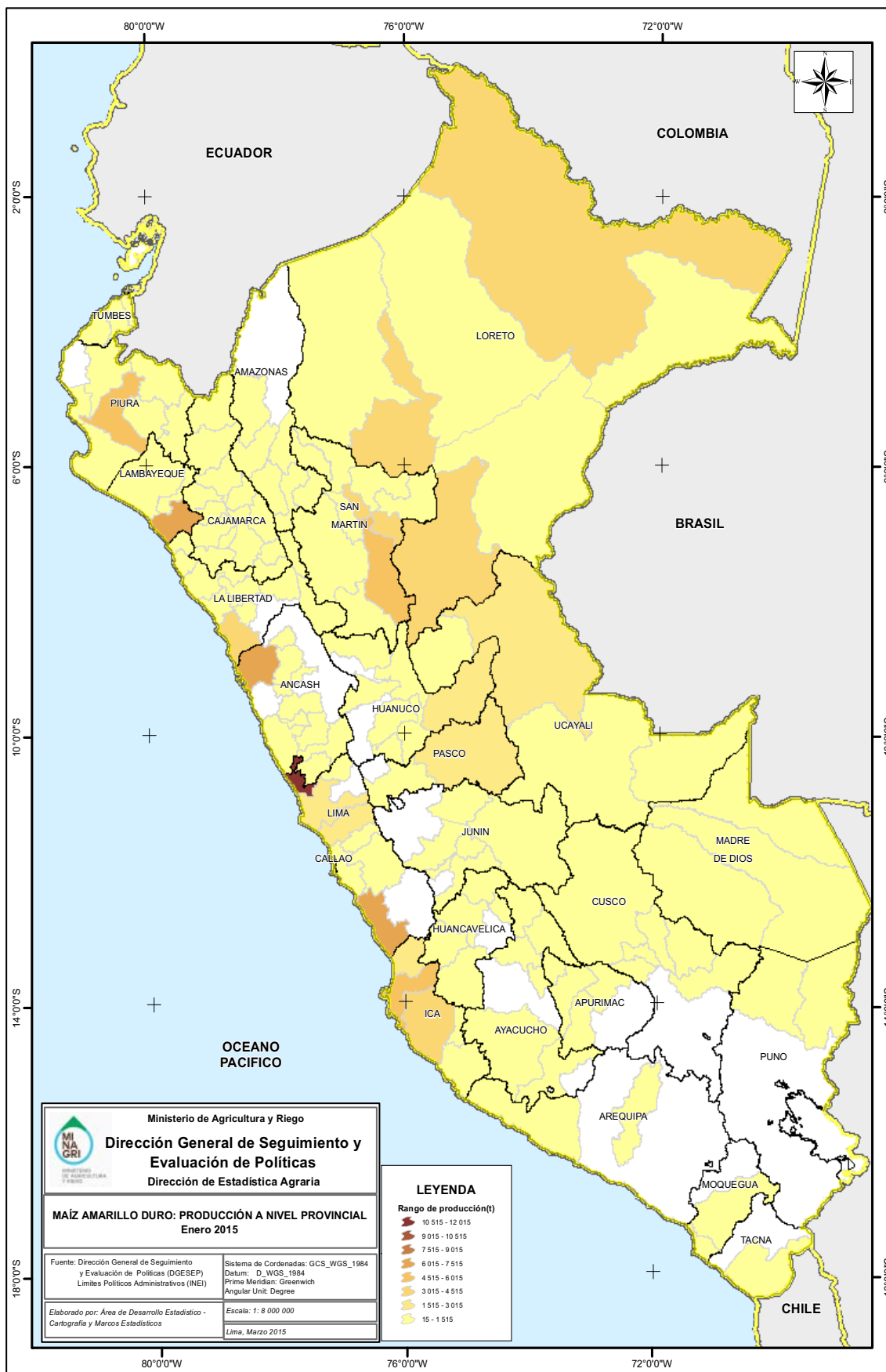
Departamento	Año	Haba gr. verde	Limón	Manda- rina	Manzana	Naranja	Papaya	Palta	Piña
Promedio nacional	2014	0,78	0,64	2,24	0,70	0,40	0,51	1,52	0,55
	2015	1,03	0,66	1,73	0,71	0,56	0,62	1,81	0,55
Tumbes	2014	0,00	0,81	0,00	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00
	2015	0,00	1,02	0,00	0,00	0,00	0,98	0,00	0,00
Piura	2014	0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	1,22	0,93	0,00
	2015	0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	1,88	1,58	0,00
Lambayeque	2014	1,50	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,79	0,00	0,00	0,60	0,42	0,00	0,00
La Libertad	2014	0,00	0,72	0,00	1,05	0,81	0,76	1,24	0,84
	2015	1,78	0,72	0,00	1,07	0,89	1,00	1,29	0,94
Cajamarca	2014	0,90	0,98	0,00	0,97	0,65	0,96	1,47	1,09
	2015	0,71	1,00	0,00	0,97	0,67	1,59	1,77	1,06
Amazonas	2014	0,00	2,20	0,00	1,00	0,65	0,38	1,02	0,77
	2015	0,00	1,77	0,00	0,00	0,72	0,85	1,29	0,81
Ancash	2014	0,91	1,47	0,00	1,00	1,18	2,50	2,47	0,00
	2015	1,00	1,58	0,00	1,04	1,24	2,50	2,76	0,00
Lima	2014	0,00	0,00	2,79	0,65	1,20	0,70	2,26	0,00
	2015	0,00	0,00	2,65	0,65	0,00	0,50	2,51	0,00
Lima Metropolitana	2014	0,00	0,00	0,00	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,92	0,00	0,00	0,00	0,00
Callao	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ica	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00	0,00
	2015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00
Huánuco	2014	0,56	0,82	0,00	1,70	0,57	0,66	1,16	0,52
	2015	1,02	0,91	0,00	1,90	0,56	0,65	1,20	0,52
Pasco	2014	1,00	0,00	0,00	0,00	0,50	1,56	0,54	0,63
	2015	1,00	1,00	0,00	0,00	0,95	1,00	0,63	0,75
Junín	2014	0,51	0,80	0,60	1,55	0,37	0,74	0,61	0,52
	2015	0,82	0,94	0,64	1,28	0,54	0,84	0,63	0,47
Huancavelica	2014	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00
	2015	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00
Arequipa	2014	0,68	0,00	0,00	1,63	0,00	0,00	4,44	0,00
	2015	1,20	0,00	0,00	1,77	0,00	0,00	3,98	0,00
Moquegua	2014	0,60	0,00	0,00	2,11	0,00	0,00	2,95	0,00
	2015	0,68	0,00	0,00	1,51	0,00	0,00	3,46	0,00
Tacna	2014	1,20	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	2015	1,00	0,00	0,00	1,18	0,00	0,00	0,00	0,00
Ayacucho	2014	0,87	1,44	0,00	1,23	0,84	0,72	2,14	0,70
	2015	0,98	1,28	0,00	1,34	0,92	0,82	2,61	0,75
Apurímac	2014	0,71	0,76	0,00	0,85	0,63	1,11	0,93	0,00
	2015	0,68	0,82	0,00	0,83	0,75	1,22	1,19	0,00
Cusco	2014	1,08	1,22	0,00	2,00	0,41	0,30	1,19	0,67
	2015	1,01	1,16	0,00	2,00	0,88	1,24	1,33	1,00
Puno	2014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,22	2,35	0,00
	2015	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	2,54	2,43	0,00
San Martín	2014	0,00	0,71	0,44	0,00	0,37	0,43	0,53	0,44
	2015	0,00	0,72	0,46	0,00	0,44	0,45	0,55	0,46
Loreto	2014	0,00	0,91	0,45	0,00	0,45	0,41	0,44	0,34
	2015	0,00	0,91	0,50	0,00	0,50	0,38	0,53	0,45
Ucayali	2014	0,00	0,34	0,38	0,00	0,46	0,27	0,41	0,40
	2015	0,00	0,39	0,46	0,00	0,51	0,27	0,51	0,42
Madre de Dios	2014	0,00	1,97	0,00	0,00	0,00	0,91	0,00	1,43
	2015	0,00	2,17	0,00	0,00	0,00	0,91	0,00	1,48

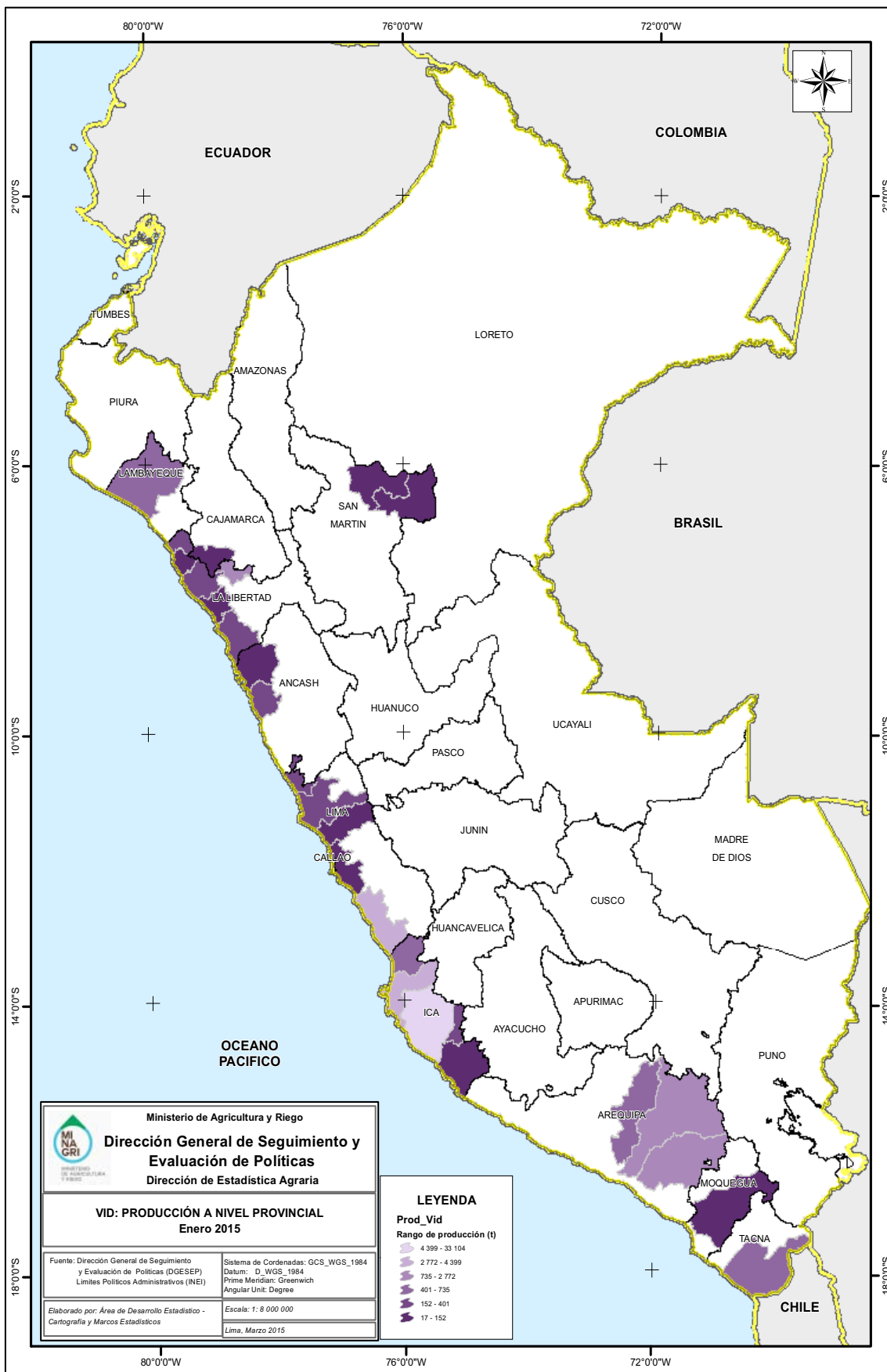
p/ Provisional

Fuente: SIEA











Indicadores Productivos • Subsector Pecuario •

Enero 2015

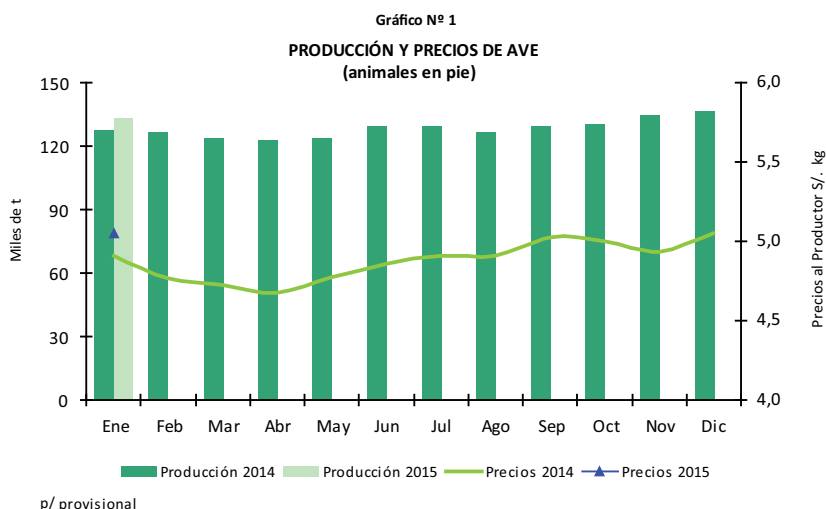


PRODUCCION DE PRINCIPALES ESPECIES Y PRODUCTOS PECUARIOS ENERO - DICIEMBRE 2014 Y ENERO 2015

AVE:

La producción de esta especie durante el mes de enero de este año fue de 132,9 miles de toneladas de peso en pie; es decir 5,3 mil toneladas más que el mismo mes del año pasado, registrándose por tanto un incremento de 4,1 %. Como resultado del incesante crecimiento de la demanda, principalmente, en los mercados urbanos del país. Los departamentos que mostraron un mayor dinamismo de la producción fueron: Lima (9,0%), La libertad (4,2%) y Ancash (2,3%).

El precio promedio nacional de ave recibido por el productor, en enero 2015, fue de S/. 5,05 por kg, precio muy similar al precio registrado el mes anterior (S/. 5.047 por kg) y ligeramente superior (3,0% más) al precio promedio de enero 2014 (S/. 4,91 por kg).

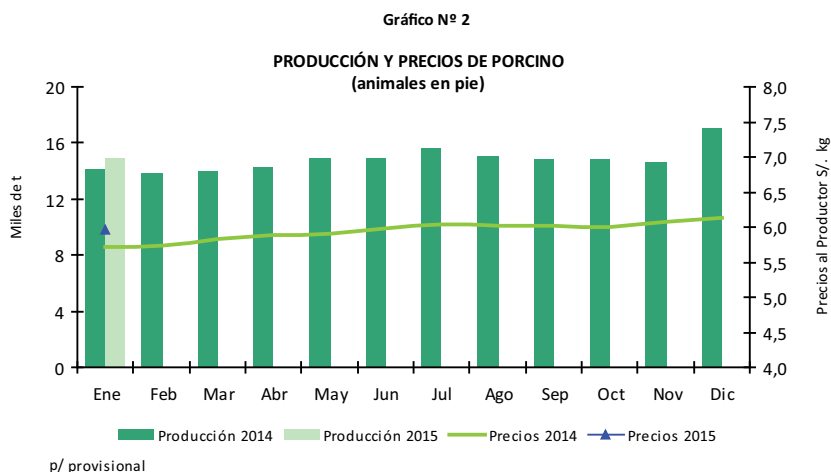


PORCINO:

En enero 2015, la producción de la especie porcina fue de 14,9 miles de toneladas de peso en pie, mientras que en el mismo mes del 2014 fue de 14,1 miles de toneladas, incrementándose en 5,3 %, debido a la mayor saca de animales para satisfacer el consumo humano y, en menor volumen, para la fabricación de embutidos y carnes preparadas. Los departamentos que mostraron una mayor producción fueron: San Martín (14,5%), Arequipa (10,9%), Lima (7,4%) y Huánuco (6,3%).

Precios en chacra

En enero 2015 el precio promedio a nivel nacional recibido por el productor fue de S/. 5,97 por Kg, precio inferior al mes anterior (S/. 6,14 por kg) y superior en (4,4%) al precio recibido en enero 2014 (S/. 5,71 por kg).

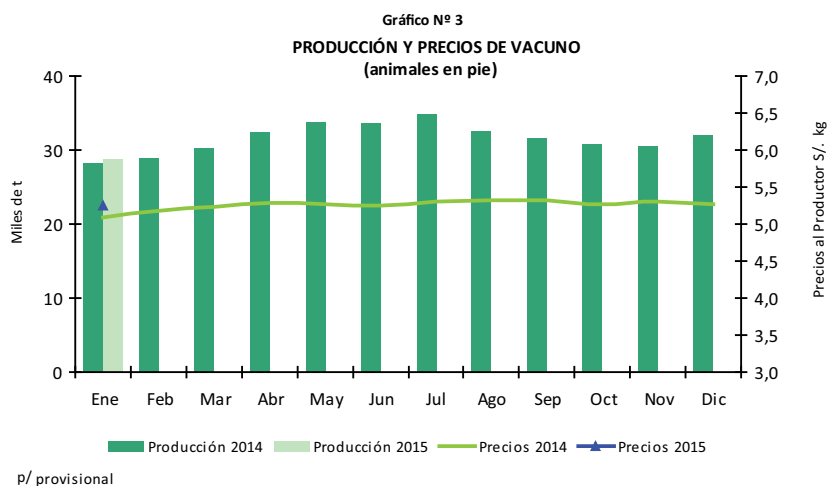


VACUNO:

La producción de esta especie, en enero 2015, ascendió a 28,7 miles de toneladas de peso en pie, mientras que en el mismo mes del año 2014, la producción fue de 28,2 miles de toneladas, registrándose en consecuencia un incremento de 1,8 %; hecho que se vio reflejado al incrementarse el número de cabezas en 1 736 unidades destinadas principalmente al beneficio como respuesta a la mayor demanda de carnes rojas como resultado de la mayor capacidad de gasto de gran parte de los consumidores.

Los departamentos que lograron mejorar su producción fueron: Junín (9,3%), Huánuco (8,0%), Arequipa (4,9%) y Piura (2,9%).

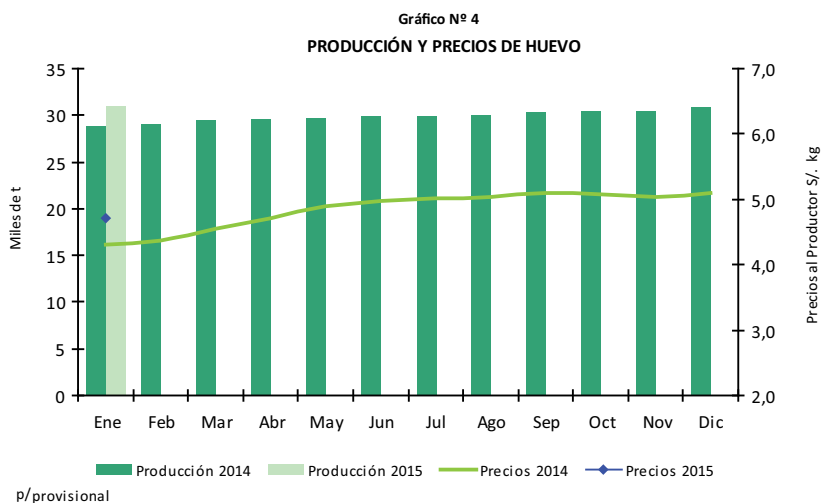
El precio promedio nacional recibido por el productor de esta especie en enero 2015 fue de S/. 5,25 muy parecido al mes anterior (S/. 5,27 por kg) y superior en (3,2% más) al precio promedio pagado en enero 2014 (S/. 5,09 por kg).

**HUEVO DE GALLINA:**

En enero del 2015, la producción de huevo llegó a 31,0 miles de toneladas, incrementándose en 7,7 %, respecto de la cantidad alcanzada el mismo mes del 2014 (28,8 miles de toneladas), como resultado de la población de gallinas de postura y cada vez una mayor demanda. Los departamentos en los que se registraron los mayores incrementos de producción fueron: Lima (14,5%), Ica (10,1%) y Arequipa (4,0%).

Precios en chacra

El precio promedio nacional del huevo recibido por el productor en enero 2015 fue de S/. 4,71 por Kg Precio inferior al mes anterior (S/. 5,09 por kg) y Superior en (9,5%) al precio promedio pagado en enero 2014 (S/. 4,30 por kg).

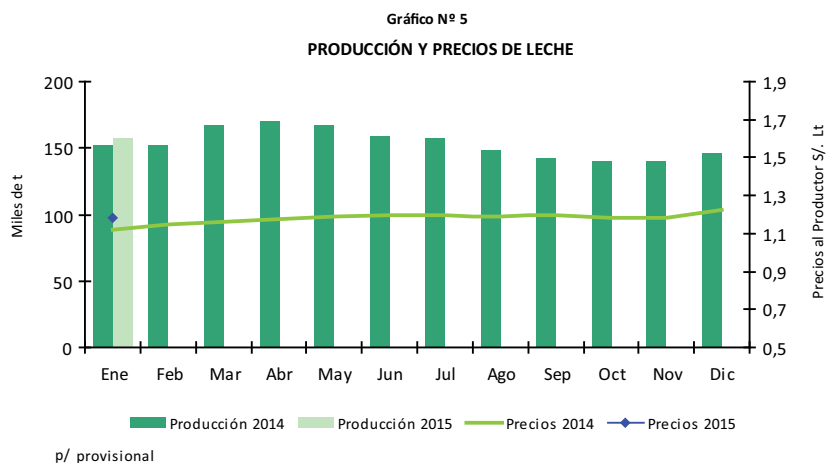


LECHE FRESCA DE VACA:

La producción de leche fresca de vaca en enero 2015 fue de 157,0 miles de toneladas, un 3,1% más que la producción alcanzada en el mismo mes del pasado año, que ascendió a 152,3 miles de toneladas. Este incremento se debió principalmente al mayor número de vacas en ordeño y, en menor grado, a una ligera mejora de rendimiento por vaca ordeñada, que pasó de 5.7 kg/vaca/día en enero 2014 a 5.8 kg/vaca/día en enero 2015, gracias al mayor uso de pastos cultivados y alimentos balanceados en las principales cuencas lecheras del país. Los departamentos en los que se observó una mejora de la producción fueron: Cajamarca (4,1%), Lima (1,4%) y Arequipa (0,6%).

Precios en chacra

El precio promedio nacional recibido por el productor, en enero 2015, fue de S/. 1,19 por litro, precio ligeramente inferior al mes anterior (S/. 1,23) y superior en (5,6%) al precio promedio pagado en enero 2014 (S/. 1,12 por Litro).



Cuadro N° 17
PERÚ: MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" REPRODUCTORES Y DE PRODUCCIÓN,
SEGÚN LÍNEA
Enero 2014 - 2015
(Miles de unidades)

Variables	Enero		
	2014 p/	2015 p/	Var. %
LINEA CARNE :			
Abuelos (HLH)			
Importación	18,7	0,0	-100,0
Producción	0,0	0,0	0,0
Colocación	18,7	0,0	-100,0
Padres Hembras			
Importación	0,0	19,6	0,0
Producción	497,9	688,6	38,3
Exportación	6,0	63,1	952,0
Colocación	491,9	625,4	27,2
Huevos Fértiles (Padres)			
Importación	0,0	0,0	0,0
Exportación	222,8	194,4	-12,8
Pollos BB			
Importación	0,0	0,0	0,0
Producción	52 250,6	56 553,2	8,2
Exportación	0,0	0,0	0,0
Colocación	52 225,5	56 553,2	8,3
Huevos Fértiles (Pollos BB)			
Importación	0,0	0,0	0,0
Exportación	6 001,2	6 435,2	7,2
LINEA POSTURA :			
Padres (Hembras)			
Importación	14,7	12,5	-15,1
Producción	0,0	0,0	0,0
Exportación	0,0	0,0	0,0
Colocación	14,7	12,5	-15,1
Pollas BB			
Importación	0,0	0,0	0,0
Producción	1 801,3	1 769,6	-1,8
Exportación	0,0	0,0	0,0
Colocación	1 801,3	1 740,6	-3,4
Huevos Fértiles (Pollas BB)			
Importación	0,0	0,0	0,0
Exportación	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional

Fuente: Superintendencia de Aduanas y SIEA



Cuadro N° 18
PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB POR LINEA DE PRODUCCION, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2015
(Miles de unidades)

Departamento	Enero			
	LINEA CARNE		LINEA POSTURA	
	Pollos	Reproduc. (h)	Ponedoras	Reproductoras
NACIONAL	56 553,2	625,4	1 740,6	12,5
NORTE	12 514,1	233,4	288,0	0,0
Tumbes	0,0	0,0	0,0	0,0
Piura	1 029,8	0,0	21,9	0,0
Lambayeque	516,2	0,0	15,6	0,0
La Libertad	10 946,8	233,4	242,6	0,0
Cajamarca	21,3	0,0	8,0	0,0
Amazonas	0,0	0,0	0,0	0,0
CENTRO	34 438,7	341,4	1 255,5	12,5
Ancash	787,5	19,9	0,3	0,0
Lima	30 752,3	244,0	500,6	0,0
Ica	2 394,6	77,5	754,7	12,5
Huánuco	25,1	0,0	0,0	0,0
Huancavelica	0,0	0,0	0,0	0,0
Junín	415,9	0,0	0,0	0,0
Pasco	63,2	0,0	0,0	0,0
SUR	6 149,1	44,5	80,1	0,0
Arequipa	5 232,5	44,5	40,7	0,0
Moquegua	0,0	0,0	0,0	0,0
Tacna	815,0	0,0	34,1	0,0
Ayacucho	0,2	0,0	0,0	0,0
Apurímac	0,0	0,0	0,1	0,0
Cusco	101,4	0,0	0,2	0,0
Puno	0,0	0,0	5,1	0,0
ORIENTE	3 451,4	6,1	117,0	0,0
San Martín	1 173,4	0,0	89,7	0,0
Loreto	899,7	0,0	18,0	0,0
Ucayali	1 104,9	0,0	9,2	0,0
Madre de Dios	273,4	6,1	0,0	0,0

p/ Provisional

Nota: H= Hembras

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA



Cuadro N° 19
PERU : MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" LINEA CARNE
Enero - diciembre 2014 y enero 2015
(Miles de unidades)

VARIABLE	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jul	JUL	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Abuelos (HLH)														
Importación	2014	204,5	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	2014	204,5	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	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Padres Hembras														
Importación	2014	752,1	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	0,0	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	6 008,6	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	688,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportación	2014	604,0	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	63,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	2014	5 782,2	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	625,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huevos Fértiles														
Importación	2014	538,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	161,6	124,2	0,0	126,7	64,4	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportación	2014	2 421,0	222,8	187,9	202,7	221,8	175,7	108,4	236,5	182,5	210,6	222,1	161,3	288,7
	2015	194,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pollos BB														
Importación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Producción	2014	622 863,9	52 250,6	47 542,1	50 409,0	49 727,7	53 141,5	49 700,9	52 082,0	52 617,2	52 051,3	54 932,0	53 545,1	54 864,5
	2015	56 553,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Exportación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Colocación	2014	622 701,3	52 225,5	47 519,0	50 386,9	49 706,9	53 117,2	49 674,0	52 063,6	52 615,2	52 051,3	54 932,0	53 545,1	54 864,5
	2015	56 553,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huevos Fértiles														
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
Exportación	2014	77 494,0	6 001,2	6 156,0	5 927,8	6 273,4	5 791,3	6 462,4	6 949,0	6 626,2	7 078,4	6 918,0	6 139,5	7 170,8
	2015	6 435,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

p/ Provisional (2014)

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA



Cuadro N° 20
PERU : MOVIMIENTO DE POLLOS "BB" LINEA POSTURA
Enero - diciembre 2014 y enero 2015
(Miles de unidades)

VARIABLE	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jul	JUL	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Abuelos (HLH)														
Importación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
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											
Colocación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Padres (Hembras)														
Importación	2014	243,0	14,7	33,2	14,8	32,8	9,9	33,8	12,5	10,4	14,1	22,9	6,2	37,6
	2015		12,5											
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											
Exportación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Colocación	2014	243,0	14,7	33,2	14,8	32,8	9,9	33,8	12,5	10,4	14,1	22,9	6,2	37,6
	2015		12,5											
Pollas BB														
Importación	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015													
Producción	2014	21 335,2	1 801,3	1 536,6	1 746,1	1 803,2	1 771,9	1 762,5	1 665,9	1 797,8	1 906,7	2 005,5	1 943,5	1 594,2
	2015		1 769,6											
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		0,0											
Colocación	2014	21 107,9	1 801,3	1 536,6	1 656,0	1 772,0	1 740,7	1 762,5	1 665,9	1 771,3	1 889,6	2 005,5	1 912,3	1 594,2
	2015		1 769,6											
Huevos Fértiles														
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											
Exportación	2014	360,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	180,0	180,0	0,0	0,0
	2015	360,0	0,0											

p/ Provisional (2014)

Fuente: Superintendencia Nacional de aduanas y SIEA



Cuadro N° 21
PERÚ: PRINCIPALES INDICADORES DE LA ACTIVIDAD AVICOLA
Enero - diciembre 2014 y enero 2015

Variable	Unidad de Medida	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Colocación de Pollos "bb"															
Línea carne	(Millones)	2014	622,7	52,2	47,5	50,4	49,7	53,1	49,7	52,1	52,6	52,1	54,9	53,5	54,9
		2015		56,6											
Línea postura	(Millones)	2014	21,1	1,8	1,5	1,7	1,8	1,7	1,8	1,7	1,8	1,9	2,0	1,9	1,6
		2015													
' Producción															
Carne ave 1/	(Miles t)	2014	1 261,1	104,6	103,4	101,3	100,4	101,6	106,0	105,9	103,4	106,1	106,4	110,0	111,9
		2015		108,9											
Huevo	(Miles t)	2014	358,6	28,8	29,0	29,5	29,6	29,7	30,0	30,0	30,1	30,3	30,4	30,5	30,8
		2015		31,1											

P/ Provisional

Cuadro N° 22
LIMA METROPOLITANA : PRINCIPALES INDICADORES DE LA ACTIVIDAD AVICOLA
Enero - diciembre 2014 y enero 2015

Variable	Unidad de Medida	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
'Precios del pollo:															
En granja 2/	(S/. / Kg)	2014	4,37	4,62	4,62	3,11	3,64	3,87	3,99	4,23	4,79	5,33	5,32	4,44	4,51
		2015		5,05											
En centro de acopio 2/	(S/. / Kg)	2014	4,80	5,00	5,03	3,60	4,06	4,34	4,49	4,72	5,19	5,68	5,71	4,86	4,96
		2015		5,45											
Al consumidor 3/	(S/. / Kg)	2014	7,88	7,87	8,02	7,36	7,26	7,48	7,70	7,73	8,05	8,36	8,52	8,05	8,15
		2015		8,42											
'Precios de la gallina eviscerada															
Al consumidor 3/	(S/. / Kg)	2014	18,13	16,11	16,58	17,31	17,27	17,61	17,61	17,70	18,21	19,41	20,61	19,62	19,54
		2015		19,13											
'Precios del huevo															
Al consumidor	(S/. / Kg)	2014	5,27	4,41	4,58	5,16	5,41	5,48	5,47	5,44	5,48	5,56	5,54	5,46	5,27
		2015		4,82											

P/ Provisional

1/ Incluye carne pollo, gallina pato y pavo

2/ En pie vivo

3/ En carcasa



Indicadores Productivos

Cuadro N° 23
LIMA METROPOLITANA : VENTA DE AVES , POR MES SEGÚN ESPECIE
Enero 2014-2015

Especie	Unid. Medida	Acumulado	2014												2015	
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	
Pollos	Miles Unid.	246 732,9	19 064,7	18 213,8	20 999,2	19 257,0	21 604,0	21 140,8	21 644,6	20 306,1	20 542,4	20 594,8	22 342,8	20 880,3		
	t	680 860	51 207	49 907	59 045	53 720	60 751	59 221	59 590	58 960	54 249	55 175	56 759	55 584		
	Kg / Unid.	2,760	2,686	2,740	2,812	2,790	2,812	2,817	2,724	2,672	2,686	2,756	2,787	2,662		
Gallinas en Postura	Miles Unid.	4 478,0	397,3	329,7	389,5	384,6	414,2	391,2	382,9	333,8	353,4	340,4	368,6	349,6		
	t	8 889	778	635	765	762	825	776	788	753	685	710	738	689,3		
	Kg / Unid.	1,985	1,959	1,925	1,964	1,982	1,992	1,984	2,007	1,965	2,054	1,981	2,002	1,972		
Gallina Negra	Miles Unid.	328,1	40,1	15,3	29,1	64,3	55,0	52,9	39,7	5,1	1,6	7,4	14,1	14,0		
	t	698	86	33	63	137	118	113	84	11	3	15	28	29		
	Kg / Unid.	2,129	2,155	2,140	2,174	2,132	2,137	2,127	2,119	2,086	1,986	2,084	2,023	2,064		
Gallina Colorada	Miles Unid.	4 144,2	355,0	313,9	358,3	319,5	359,2	338,3	352,8	377,8	349,7	333,0	354,6	335,6		
	t	8 181	688	601	698	624	708	664	704	742	682	702	710	660		
	Kg / Unid.	1,974	1,938	1,915	1,949	1,953	1,970	1,962	1,995	1,964	2,009	1,979	2,002	1,968		
Gallina Blanca	Miles Unid.	5,7	2,3	0,5	2,1	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	t	10	4,0	0,8	3,5	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Kg / Unid.	1,699	1,8	1,7	1,7	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	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	0,0		
	Kg / Unid.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Gallinas	Miles Unid.	3 760,4	301,8	235,5	349,2	298,5	307,9	287,0	321,3	339,2	253,4	303,3	330,7	376,0		
	t	15 951	1 259	985	1 508	1 280	1 318	1 221	1 364	1 456	1 058	1 278	1 391	1 601		
	Kg / Unid.	4,242	4,171	4,184	4,320	4,288	4,279	4,255	4,245	4,294	4,174	4,215	4,206	4,259		
Gallinas Mimidoble	Miles Unid.	34 676,4	0,0	2,3	34 600,0	0,0	0,0	35,5	0,0	0,0	36,6	0,0	0,0	28,8		
	t	78 503	0	5	78 326,1	0	0	80,2	0,0	0	86,6	0,0	0	67		
	Kg / Unid.	2,264	0,000	2,286	0,0	0,000	0,000	2,260	0,0	0,000	2,366	0,0	0,000	2,337		
Pavo	Miles Unid.	63,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	63,7	0,0		
	t	546	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	546	0,0		
	Kg / Unid.	8,571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,571	-		
Pato	Miles Unid.	27,1	1,9	1,9	2,6	1,6	3,3	3,2	2,6	2,6	1,9	2,0	1,2	1,8		
	t	78	5	5	7	5	9	9	7	7	6	6	7	4		
	Kg / Unid.	2,883	2,849	2,848	2,831	3,119	2,897	2,902	2,881	2,877	2,927	2,894	2,771	2,841		
Gallo	Miles Unid.	1 540,4	104,9	92,3	141,8	87,8	105,8	134,1	115,2	138,9	150,3	141,1	156,1	173,0		
	t	8 116	566	499	710	478	568	656	619	750	729	766	840	871		
	Kg / Unid.	5,268	5,395	5,408	5,007	5,443	5,364	4,893	5,375	5,403	4,851	5,428	5,379	5,039		

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 24
PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO, POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Miles de t)

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

p/ Provisional
Fuente: SIEA



Cuadro Nº 25
PERÚ: PRODUCCIÓN DE LECHE FRESCA DE VACA, POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Miles de t)

Departamento	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	1 842,7	152,3	152,4	166,8	170,5	167,1	159,3	157,1	148,4	141,9	140,0	140,6	146,5
	2015		157,0											
Amazonas	2014	76,1	6,6	6,0	6,8	6,7	6,8	6,2	6,2	6,1	5,8	6,1	6,1	6,6
	2015		6,8											
Ancash	2014	17,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
	2015		1,4											
Apurímac	2014	32,6	3,5	3,6	3,8	3,5	2,9	2,8	2,6	2,4	2,0	1,7	1,8	1,8
	2015		3,4											
Arequipa	2014	325,3	27,6	25,7	28,2	27,4	28,4	27,3	27,7	27,3	26,2	26,9	25,9	26,7
	2015		27,8											
Ayacucho	2014	51,8	2,0	4,2	9,1	11,3	8,8	6,0	3,6	2,4	1,3	0,8	1,0	1,3
	2015		2,2											
Cajamarca	2014	323,7	27,1	26,2	26,2	28,2	27,8	27,7	27,2	26,4	26,1	26,6	26,7	27,6
	2015		28,2											
Cusco	2014	95,6	8,4	7,9	9,0	8,8	9,0	8,2	7,9	7,5	7,1	7,2	7,0	7,6
	2015		9,9											
Huancavelica	2014	22,6	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9
	2015		2,0											
Huánuco	2014	38,6	4,0	3,2	3,4	3,4	3,4	3,2	3,2	3,1	3,0	2,8	2,9	3,0
	2015		4,0											
Ica	2014	48,0	3,9	3,6	3,7	3,9	3,8	3,9	4,0	4,1	4,1	4,4	4,4	4,3
	2015		3,9											
Junín	2014	46,9	3,8	3,9	4,1	3,9	4,1	4,0	4,0	3,9	3,8	3,8	3,8	3,8
	2015		3,9											
La Libertad	2014	121,5	9,3	9,3	9,3	9,8	9,7	10,4	10,7	10,8	10,9	10,4	10,4	10,5
	2015		9,5											
Lambayeque	2014	49,8	4,2	4,2	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	2,6	4,3	4,5
	2015		4,3											
Lima	2014	255,4	20,8	19,4	20,9	21,1	21,9	21,9	22,6	22,0	21,3	21,5	20,8	21,3
	2015		21,2											
Lima Metropolitana	2014	80,6	6,6	6,6	6,6	6,4	6,7	6,7	6,8	6,6	6,9	6,9	6,8	7,0
	2015		6,5											
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											
Loreto	2014	2,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015		0,2											
Madre de Dios	2014	4,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
	2015		0,4											
Moquegua	2014	16,3	1,5	1,3	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
	2015		1,5											
Pasco	2014	24,1	2,1	1,9	2,1	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1
	2015		2,2											
Piura	2014	50,1	3,1	4,0	4,9	6,2	6,4	5,7	5,2	3,7	2,7	2,6	2,5	3,1
	2015		3,6											
Puno	2014	97,7	8,6	12,6	13,2	12,6	10,3	8,6	8,5	5,6	4,5	3,7	4,3	5,2
	2015		8,7											
San Martín	2014	31,3	2,6	2,4	2,9	3,0	2,7	2,6	2,8	2,6	2,5	2,4	2,4	2,4
	2015		2,7											
Tacna	2014	25,0	2,1	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
	2015		2,1											
Tumbes	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1
	2015		0,1											
Ucayali	2014	4,9	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015		0,4											
Autoconsumo y Terneraje	2008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 26
PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE ALPACA, POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(t)

Departamento	Año	Acumulad	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	4 484,9	235,1	718,3	624,4	26,5	26,5	20,1	9,3	4,3	13,3	122,1	1 902,7	782,4
	2015		236,0											
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
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											
Apurímac	2014	147,2	17,8	53,8	30,3	5,7	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	36,2
	2015		16,3											
Arequipa	2014	415,0	85,1	99,9	80,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,6	56,0	61,1
	2015		72,4											
Ayacucho	2014	139,0	26,4	9,1	11,4	11,7	14,0	12,2	1,9	1,3	1,4	1,7	25,6	22,2
	2015		26,3											
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											
Cusco	2014	598,3	92,5	104,3	13,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	143,7	244,7
	2015		95,8											
Huancavelica	2014	68,8	13,3	10,7	18,7	7,7	5,3	3,7	6,7	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		25,2											
Huánuco	2014	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1
	2015		0,1											
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											
Junín	2014	139,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,9	66,3	57,3	8,0
	2015		0,0											
La Libertad	2014	17,0	0,0	0,0	0,0	0,2	4,0	4,1	0,6	0,0	0,0	0,6	4,0	3,5
	2015		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											
Lima	2014	4,2	0,0	0,0	0,9	1,1	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		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											
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											
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											
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											
Moquegua	2014	41,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	3,9	9,1	17,0	11,2
	2015		0,0											
Pasco	2014	124,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,7	59,6	52,8
	2015		0,0											
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											
Puno	2014	2 764,0	0,0	440,5	469,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 511,3	342,5
	2015		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											
Tacna	2014	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,0	0,0
	2015		0,0											
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											
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											

p/ Provisional
Fuente: SIEA



Cuadro N° 27
PERÚ: PRODUCCIÓN DE FIBRA DE LLAMA, POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(t)

Departamento	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	746,4	36,4	119,4	143,5	17,2	6,9	3,2	0,8	0,0	0,7	31,5	303,8	83,1
	2015		38,0											
Amazonas	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
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											
Apurímac	2014	49,7	8,0	17,4	3,2	12,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	5,6
	2015		8,1											
Arequipa	2014	113,3	15,4	16,7	64,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	6,3	7,6
	2015		15,0											
Ayacucho	2014	24,3	2,6	0,5	2,7	3,1	5,2	0,8	0,2	0,0	0,0	0,1	3,7	5,3
	2015		4,2											
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											
Cusco	2014	30,0	9,7	6,8	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,1	1,2
	2015		9,7											
Huancavelica	2014	7,5	0,8	1,2	1,2	1,4	0,3	2,2	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		1,0											
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											
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											
Junín	2014	51,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,3	22,8	3,9
	2015		0,0											
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											
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											
Lima	2014	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
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											
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											
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											
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											
Moquegua	2014	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	1,9	1,4	1,4
	2015		0,0											
Pasco	2014	21,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	12,5	7,4
	2015		0,0											
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											
Puno	2014	433,2	0,0	76,7	67,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	238,5	50,6
	2015		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											
Tacna	2014	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	0,0
	2015		0,0											
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											
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											
Autoconsumo y Termeraje	2008	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

p/ Provisional

Fuente: SIEA

Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro Nº 28
PERÚ: PRODUCCIÓN DE LANA DE OVINO, POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(t)

Departamento	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	9 742,2	734,3	2 972,8	2 866,4	425,7	503,7	219,0	168,9	129,8	82,9	57,2	841,9	739,6
	2015		711,3											
Amazonas	2014	9,9	0,0	0,0	0,0	1,0	2,9	3,9	1,6	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Ancash	2014	5,2	0,0	1,5	1,4	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Apurímac	2014	321,6	49,0	161,2	52,1	36,0	5,2	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	3,0	13,9
	2015		42,5											
Arequipa	2014	87,4	24,8	22,7	13,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	10,7	14,8
	2015		22,5											
Ayacucho	2014	342,3	16,1	19,3	99,4	122,1	47,6	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	11,5	20,8
	2015		13,0											
Cajamarca	2014	193,6	10,2	10,1	10,1	9,4	8,1	21,2	48,9	34,1	17,5	7,9	7,9	8,2
	2015		8,9											
Cusco	2014	768,3	147,8	71,7	218,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19,7	310,7
	2015		145,6											
Huancavelica	2014	218,4	21,4	113,6	44,9	21,0	9,9	2,7	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		17,0											
Huánuco	2014	277,7	3,0	9,4	15,6	53,5	54,6	11,2	3,3	0,0	43,5	36,7	47,0	0,0
	2015		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											
Junín	2014	1 156,1	106,9	357,3	543,9	146,9	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		64,4											
La Libertad	2014	735,0	3,2	0,0	0,0	1,0	331,9	155,3	106,2	95,3	19,6	7,8	9,2	5,4
	2015		3,0											
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											
Lima	2014	96,7	0,0	0,0	21,6	23,1	30,1	19,2	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		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											
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											
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											
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											
Moquegua	2014	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	3,7	1,8	0,0
	2015		0,0											
Pasco	2014	723,7	352,0	304,2	67,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		394,3											
Piura	2014	44,3	0,0	0,0	0,0	9,5	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8	13,7
	2015		0,0											
Puno	2014	4 754,3	0,0	1 901,8	1 778,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	722,3	352,0
	2015		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											
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											
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											
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											

p/ Provisional
Fuente: SIEA



Cuadro N° 29
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE AVE RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	4,88	4,91	4,77	4,72	4,67	4,77	4,86	4,91	4,90	5,03	5,00	4,93	5,05
	2015		5,05											
Amazonas	2014	4,87	4,60	4,70	4,70	4,75	4,70	4,80	4,96	5,00	5,05	5,10	5,00	5,05
	2015		5,00											
Ancash	2014	5,00	4,84	4,90	4,92	4,90	4,92	4,98	5,00	5,06	5,10	5,12	5,10	5,12
	2015		5,05											
Apurímac	2014	5,05	4,87	4,92	4,93	4,98	4,95	5,05	5,05	5,12	5,15	5,17	5,17	5,20
	2015		4,87											
Arequipa	2014	4,75	4,75	4,70	4,75	4,90	4,93	4,95	4,90	4,89	4,90	4,25	4,50	4,56
	2015		4,85											
Ayacucho	2014	5,11	4,92	4,95	4,96	5,00	5,02	5,05	5,10	5,20	5,25	5,30	5,28	5,30
	2015		5,10											
Cajamarca	2014	4,78	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		4,90											
Cusco	2014	5,26	4,60	4,90	4,90	5,00	5,10	5,25	5,30	5,50	5,60	5,65	5,67	5,69
	2015		5,22											
Huancavelica	2014	4,91	4,70	4,75	4,80	4,85	4,86	4,88	4,91	4,95	5,00	5,05	5,10	5,12
	2015		5,05											
Huánuco	2014	4,98	4,70	4,80	4,82	4,85	4,90	5,00	5,05	5,10	5,12	5,10	5,12	5,15
	2015		5,10											
Ica	2014	4,79	4,82	4,88	4,85	4,90	4,91	4,50	4,60	4,75	4,80	4,83	4,80	4,83
	2015		4,82											
Junín	2014	5,09	4,85	4,90	4,92	4,95	4,90	5,00	5,10	5,20	5,30	5,32	5,30	5,32
	2015		5,15											
La Libertad	2014	5,41	5,12	5,03	5,00	5,21	5,25	5,40	5,50	5,62	5,70	5,70	5,68	5,70
	2015		5,50											
Lambayeque	2014	4,72	4,50	4,60	4,50	4,60	4,65	4,68	4,70	4,80	4,90	4,90	4,91	4,93
	2015		4,90											
Lima	2014	4,66	4,85	4,59	4,55	4,33	4,50	4,60	4,65	4,64	4,80	4,84	4,70	4,84
	2015		4,92											
Loreto	2014	5,55	6,00	6,00	5,90	6,00	6,00	6,10	6,30	4,50	4,66	4,70	4,73	5,76
	2015		5,80											
Madre de Dios	2014	5,64	5,35	5,40	5,50	5,60	5,65	5,70	5,72	5,73	5,75	5,77	5,70	5,75
	2015		5,50											
Moquegua	2014	4,60	4,70	4,74	4,72	4,75	4,70	4,80	4,85	4,80	4,83	4,06	4,10	4,15
	2015		4,80											
Pasco	2014	4,90	4,62	4,70	4,73	4,80	4,82	4,90	4,93	5,00	5,06	5,07	5,08	5,10
	2015		4,95											
Piura	2014	4,59	4,38	4,50	4,45	4,50	4,52	4,55	4,60	4,65	4,70	4,72	4,70	4,75
	2015		4,68											
Puno	2014	5,19	4,95	4,98	4,95	4,98	5,00	5,15	5,20	5,30	5,32	5,40	5,50	5,60
	2015		5,18											
San Martín	2014	5,29	5,01	5,10	5,00	5,05	5,10	5,20	5,30	5,45	5,50	5,58	5,60	5,63
	2015		5,20											
Tacna	2014	5,01	4,75	4,90	4,86	4,90	4,91	5,00	5,10	5,12	5,10	5,15	5,18	5,20
	2015		5,06											
Tumbes	2014	4,49	4,30	4,40	4,35	4,40	4,42	4,45	4,50	4,52	4,60	4,63	4,60	4,70
	2015		4,55											
Ucayali	2014	5,66	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		0,00											

p/ Provisional

Fuente: SIEA

Elaboración: MINAGRI - DGESEP - Dirección de Estadística Agraria



Cuadro N° 30
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE OVINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	5,75	5,39	5,48	5,50	5,69	5,77	5,77	5,86	5,86	5,84	5,86	5,97	5,92
	2015		5,55											
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		5,30											
Ancash	2014	4,71	4,70	4,70	4,72	4,70	4,71	4,70	4,73	4,75	4,70	4,72	4,73	4,70
	2015		4,70											
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		5,30											
Arequipa	2014	4,95	4,80	4,85	4,90	5,00	5,01	5,00	5,02	5,06	5,10	4,90	4,92	4,84
	2015		4,85											
Ayacucho	2014	4,65	4,51	4,61	4,68	4,60	4,68	4,63	4,76	4,86	4,72	4,61	4,58	4,61
	2015		4,60											
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		4,93											
Cusco	2014	5,70	5,61	5,67	5,67	5,67	5,67	5,67	5,68	5,70	5,70	5,73	5,78	5,79
	2015		5,85											
Huancavelica	2014	5,21	4,60	4,65	4,70	4,72	4,70	4,70	5,75	5,80	5,78	5,75	5,70	5,72
	2015		5,50											
Huánuco	2014	4,71	4,50	4,65	4,70	4,67	4,70	4,70	4,72	4,75	4,72	4,78	4,78	4,80
	2015		4,82											
Ica	2014	5,71	6,04	6,12	5,47	5,67	5,50	5,38	5,34	5,75	5,80	5,80	5,80	5,80
	2015		6,00											
Junín	2014	5,88	5,89	5,90	5,81	5,83	5,79	5,81	5,84	5,89	5,88	5,88	5,94	6,12
	2015		6,06											
La Libertad	2014	5,06	4,99	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,06	5,07	5,08	5,10
	2015		5,00											
Lambayeque	2014	4,86	4,40	4,50	4,50	4,52	4,50	4,55	4,50	4,53	5,60	5,55	5,60	5,56
	2015		5,25											
Lima	2014	4,34	4,28	4,40	4,50	4,43	4,45	4,04	4,22	4,25	4,28	4,30	4,45	4,44
	2015		4,59											
Loreto	2014	6,23	5,52	6,01	6,00	6,12	6,10	6,12	6,54	6,50	6,50	6,48	6,45	6,43
	2015		5,98											
Madre de Dios	2014	5,41	4,89	4,90	5,00	5,64	5,60	5,60	5,50	5,57	5,60	5,58	5,55	5,52
	2015		4,78											
Moquegua	2014	4,65	4,55	4,60	4,62	4,70	4,68	4,70	4,68	4,70	4,68	4,65	4,60	4,59
	2015		4,58											
Pasco	2014	5,73	5,16	5,24	5,10	5,05	6,02	6,00	6,04	6,54	5,98	5,88	5,89	5,85
	2015		5,72											
Piura	2014	4,45	4,26	4,30	4,40	4,45	4,50	4,50	4,45	4,50	4,50	4,48	4,50	4,53
	2015		4,90											
Puno	2014	7,20	6,84	6,82	6,82	6,96	6,99	7,05	7,06	7,08	7,10	7,55	8,10	8,06
	2015		6,60											
San Martín	2014	5,54	5,70	5,74	5,70	5,26	5,20	5,20	5,65	5,60	5,62	5,60	5,60	5,55
	2015		5,73											
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		4,78											
Tumbes	2014	4,51	4,45	4,50	4,53	4,51	4,55	4,51	4,51	4,52	4,52	4,52	4,51	4,52
	2015		4,73											
Ucayali	2014	5,67	5,63	5,65	5,60	5,84	5,80	5,80	5,75	5,60	5,62	5,60	5,60	5,50
	2015		6,03											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 31
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE PORCINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	5,95	5,71	5,73	5,83	5,89	5,91	5,99	6,04	6,03	6,02	6,00	6,08	6,14
	2015		5,97											
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		6,10											
Ancash	2014	7,23	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,14	7,15	7,15	7,13	7,15	8,14
	2015		6,82											
Apurímac	2014	5,27	5,08	5,17	5,16	5,21	5,15	5,22	5,26	5,32	5,32	5,33	5,47	5,55
	2015		6,38											
Arequipa	2014	5,67	5,55	5,60	5,70	5,65	5,70	5,72	5,73	5,75	5,76	5,55	5,62	5,67
	2015		5,85											
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		6,00											
Cajamarca	2014	5,84	5,71	5,76	5,81	5,89	5,88	5,88	5,89	5,92	5,94	5,72	5,78	5,88
	2015		5,74											
Cusco	2014	6,79	6,74	6,76	6,77	6,78	6,79	6,79	6,79	6,80	6,79	6,82	6,79	6,81
	2015		6,82											
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		5,40											
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		6,73											
Ica	2014	5,92	5,96	5,80	5,95	5,97	5,89	5,93	5,87	5,86	5,80	5,82	5,86	6,28
	2015		5,81											
Junín	2014	5,70	5,15	5,48	5,62	5,75	5,76	5,80	5,80	5,71	5,64	5,74	5,78	6,19
	2015		5,90											
La Libertad	2014	7,42	7,03	7,03	7,20	7,37	7,37	7,37	7,60	7,44	7,50	7,55	7,87	7,77
	2015		6,70											
Lambayeque	2014	6,73	6,35	6,42	6,55	6,64	6,70	6,72	6,80	6,85	6,90	6,90	6,92	6,95
	2015		6,45											
Lima	2014	5,38	5,21	5,13	5,20	5,28	5,30	5,42	5,44	5,46	5,46	5,48	5,55	5,67
	2015		5,60											
Loreto	2014	5,89	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		6,10											
Madre de Dios	2014	6,21	6,00	6,00	6,20	6,36	6,37	6,42	6,46	6,10	6,00	6,05	6,25	6,35
	2015		6,07											
Moquegua	2014	5,05	4,83	4,90	5,00	5,10	5,00	5,05	5,10	5,12	5,14	5,10	5,12	5,15
	2015		5,40											
Pasco	2014	6,71	6,64	6,86	6,79	6,79	6,47	6,36	6,58	6,58	6,71	6,69	6,99	7,01
	2015		6,59											
Piura	2014	6,60	6,20	6,40	6,50	6,60	6,61	6,60	6,65	6,68	6,70	6,73	6,75	6,80
	2015		6,20											
Puno	2014	7,15	6,82	6,84	6,87	6,90	6,93	7,03	7,05	7,10	7,25	7,40	7,79	7,81
	2015		6,70											
San Martín	2014	7,99	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		7,63											
Tacna	2014	5,24	4,95	5,00	5,20	5,25	5,30	5,25	5,20	5,25	5,30	5,32	5,40	5,42
	2015		5,55											
Tumbes	2014	6,53	6,22	6,30	6,32	6,50	6,60	6,55	6,60	6,62	6,60	6,62	6,65	6,75
	2015		6,00											
Ucayali	2014	5,80	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		6,50											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 32
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE VACUNO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

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

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 33
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE CAPRINO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	4,06	3,90	3,94	4,01	4,01	4,04	4,07	4,07	4,09	4,13	4,11	4,14	4,26
	2015		4,22											
Amazonas	2014	3,92	3,80	3,84	3,90	3,93	3,90	3,95	3,96	3,95	3,98	3,90	3,94	3,96
	2015		3,90											
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		4,05											
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											
Arequipa	2014	4,17	3,95	4,14	4,18	4,20	4,22	4,20	4,30	4,20	4,21	4,20	4,15	4,12
	2015		4,30											
Ayacucho	2014	3,90	3,86	3,86	3,98	3,91	3,98	3,86	3,89	3,90	4,02	3,83	3,84	3,83
	2015		3,80											
Cajamarca	2014	4,31	4,06	4,06	4,14	4,30	4,32	4,37	4,38	4,40	4,44	4,44	4,37	4,42
	2015		4,40											
Cusco	2014	4,10	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,10	4,09	4,09	4,10	4,10	4,15
	2015		4,12											
Huancavelica	2014	4,14	3,80	3,90	4,00	4,10	4,05	4,10	4,30	4,28	4,30	4,33	4,30	4,25
	2015		4,20											
Huánuco	2014	4,59	4,53	4,49	4,49	4,50	4,52	4,54	4,54	4,68	4,66	4,61	4,78	4,78
	2015		4,55											
Ica	2014	4,62	4,07	4,04	4,14	4,04	4,58	4,79	4,79	5,02	5,00	5,00	5,00	5,00
	2015		4,95											
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		4,42											
La Libertad	2014	5,42	5,07	5,13	5,20	5,41	5,41	5,41	5,36	5,36	5,40	5,41	5,42	6,40
	2015		5,60											
Lambayeque	2014	3,90	3,70	3,75	3,80	3,90	3,91	3,95	3,93	3,95	3,98	3,95	3,97	3,96
	2015		3,95											
Lima	2014	3,83	3,78	3,80	3,90	3,71	3,73	3,78	3,76	3,80	3,83	3,80	3,90	4,12
	2015		4,17											
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		3,80											
Pasco	2014	4,19	4,22	4,28	4,21	4,21	4,11	4,15	4,10	4,09	4,23	4,27	4,06	4,31
	2015		4,00											
Piura	2014	3,73	3,55	3,60	3,70	3,75	3,80	3,82	3,80	3,78	3,75	3,70	3,73	3,75
	2015		3,90											
Puno	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Tacna	2014	4,02	3,70	3,75	3,90	4,00	4,10	4,10	4,08	4,10	4,12	4,10	4,12	4,15
	2015		4,12											
Tumbes	2014	3,64	3,95	3,92	3,96	3,53	3,57	3,53	3,53	3,53	3,53	3,52	3,53	3,53
	2015		3,75											
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 34
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	4,78	4,44	4,67	4,67	4,84	4,86	4,85	4,84	4,79	4,83	4,89	4,91	4,66
	2015		4,46											
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Ancash	2014	3,78	3,60	3,70	3,72	3,75	3,80	3,82	3,81	3,80	3,85	3,80	3,82	3,85
	2015		3,83											
Apurímac	2014	3,64	3,42	3,73	3,87	3,76	3,70	3,65	3,62	3,60	3,61	3,51	3,56	3,60
	2015		3,69											
Arequipa	2014	4,72	4,00	4,83	4,85	4,90	4,92	4,79	4,79	4,75	4,77	4,70	4,72	4,65
	2015		4,73											
Ayacucho	2014	4,03	3,60	3,69	3,70	3,88	4,03	3,93	4,10	4,13	4,20	4,30	4,45	4,31
	2015		4,06											
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Cusco	2014	4,10	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,10	4,09	4,09	4,10	4,10	4,15
	2015		4,11											
Huancavelica	2014	3,84	3,80	3,82	3,84	3,85	3,86	3,82	3,85	3,83	3,85	3,80	3,83	3,92
	2015		3,82											
Huánuco	2014	4,43	4,20	4,30	4,15	4,30	4,50	4,40	4,40	4,50	4,55	4,70	4,50	4,60
	2015		4,43											
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Junín	2014	3,99	3,81	3,96	3,93	3,91	3,94	3,93	3,95	3,96	3,95	4,12	4,18	4,19
	2015		4,39											
La Libertad	2014	3,86	4,00	4,63	4,60	4,58	4,64	4,62	4,60	4,58	4,55	5,56
	2015		4,71											
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Lima	2014	3,79	3,64	3,64	3,65	3,64	3,70	3,83	3,79	3,77	3,80	3,82	3,91	4,25
	2015		4,12											
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Moquegua	2014	4,65	3,85	3,84	4,80	4,92	4,90	4,85	4,83	4,80	4,79	4,75	4,73	4,70
	2015		4,70											
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		4,27											
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Puno	2014	5,48	5,28	5,27	5,27	5,36	5,38	5,45	5,40	5,40	5,55	5,80	5,98	5,63
	2015		4,86											
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Tacna	2014	4,76	3,95	3,93	4,92	4,98	4,96	4,92	4,90	4,92	4,90	4,90	4,91	4,90
	2015		4,80											
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 35
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	4,25	3,95	4,12	4,17	4,26	4,32	4,34	4,34	4,32	4,36	4,27	4,30	4,18
	2015		4,27											
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		3,49											
Arequipa	2014	4,20	3,85	3,90	3,91	3,90	4,00	4,53	4,53	4,55	4,60	4,10	4,40	4,09
	2015		4,03											
Ayacucho	2014	3,75	3,27	3,68	3,69	3,60	3,79	3,65	3,78	3,82	3,96	3,87	3,89	4,04
	2015		4,00											
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Cusco	2014	3,60	3,55	3,56	3,56	3,57	3,57	3,57	3,57	3,60	3,62	3,65	3,66	3,70
	2015		3,72											
Huancavelica	2014	3,70	3,50	3,52	3,66	3,72	3,73	3,70	3,73	3,78	3,75	3,76	3,79	3,80
	2015		3,74											
Huánuco	2014	2,45	3,80	3,70	3,70	0,00	0,00	3,60	3,70	3,80	3,55	0,00	0,00	3,60
	2015		-											
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Junín	2014	3,41	3,15	3,31	3,34	3,34	3,35	3,35	3,33	3,50	3,35	3,53	3,77	3,54
	2015		3,75											
La Libertad	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Lima	2014	3,66	3,57	3,61	3,65	3,68	3,61	3,70	3,72	3,70	3,69	3,68	3,50	3,80
	2015		3,65											
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Moquegua	2014	3,60	3,45	3,50	3,60	3,62	3,60	3,62	3,64	3,63	3,62	3,60	3,65	3,62
	2015		3,60											
Pasco	2014	3,90	3,60	3,65	3,89	3,92	3,98	3,95	3,96	3,95	3,98	3,95	3,99	3,96
	2015		4,05											
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Puno	2014	5,04	4,76	4,92	4,93	4,97	4,97	5,02	5,02	5,05	5,12	5,25	5,33	5,08
	2015		5,20											
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		3,75											
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 36
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE HUEVO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	4,85	4,30	4,38	4,56	4,72	4,89	4,98	5,02	5,03	5,09	5,07	5,05	5,09
	2015		4,71											
Amazonas	2014	4,79	4,50	4,60	4,75	4,82	4,80	4,82	4,80	4,83	4,86	4,90	4,90	4,92
	2015		4,90											
Ancash	2014	4,42	4,30	4,45	4,55	4,68	4,70	4,72	3,70	3,72	3,75	4,78	4,80	4,83
	2015		4,80											
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		5,33											
Arequipa	2014	4,87	4,65	4,57	4,85	4,95	4,97	4,93	4,90	4,85	4,95	4,98	4,95	4,93
	2015		4,95											
Ayacucho	2014	5,46	5,52	5,45	5,38	5,38	5,45	5,50	5,45	5,48	5,50	5,55	5,46	5,38
	2015		5,45											
Cajamarca	2014	5,14	4,75	4,84	4,92	5,15	5,21	5,14	5,20	5,33	5,37	5,32	5,23	5,25
	2015		4,87											
Cusco	2014	5,27	5,16	5,16	5,16	5,17	5,17	5,16	5,15	5,24	5,35	5,42	5,50	5,62
	2015		5,55											
Huancavelica	2014	5,41	4,80	4,80	5,35	5,45	5,50	5,50	5,60	5,62	5,65	5,60	5,53	5,50
	2015		5,38											
Huánuco	2014	4,65	4,30	4,40	4,58	4,65	4,70	4,72	4,70	4,70	4,72	4,75	4,80	4,83
	2015		4,65											
Ica	2014	4,84	4,25	4,40	4,60	4,80	4,90	5,00	5,02	5,05	5,10	5,00	5,02	4,90
	2015		4,62											
Junín	2014	5,46	4,60	4,70	4,96	5,70	5,70	5,73	5,72	5,70	5,72	5,65	5,67	5,69
	2015		5,20											
La Libertad	2014	4,18	3,40	3,57	3,78	3,81	4,16	4,20	4,36	4,36	4,36	4,40	4,38	5,35
	2015		4,65											
Lambayeque	2014	4,11	3,84	3,90	4,05	4,12	4,15	4,13	4,15	4,18	4,20	4,23	4,20	4,22
	2015		4,10											
Lima	2014	5,16	4,70	4,67	4,80	5,00	5,20	5,34	5,33	5,35	5,45	5,47	5,40	5,23
	2015		4,73											
Loreto	2014	5,44	4,94	5,10	5,26	5,41	5,45	5,50	5,51	5,60	5,63	5,60	5,62	5,63
	2015		5,36											
Madre de Dios	2014	5,52	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		5,30											
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		4,50											
Pasco	2014	5,15	4,56	4,60	5,33	5,30	5,32	5,30	5,28	5,20	5,25	5,20	5,20	5,21
	2015		5,18											
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		3,98											
Puno	2014	5,71	5,00	5,10	5,18	5,98	6,00	6,04	6,00	6,05	6,08	6,05	6,00	5,02
	2015		5,10											
San Martín	2014	5,47	5,05	5,06	5,20	5,45	5,50	5,60	5,62	5,65	5,70	5,63	5,60	5,56
	2015		5,49											
Tacna	2014	4,97	4,65	4,70	4,80	4,98	4,98	5,00	5,10	5,12	5,15	5,00	5,10	5,00
	2015		5,00											
Tumbes	2014	3,88	3,50	3,60	3,80	3,90	4,00	3,90	3,92	3,90	4,00	3,95	4,00	4,10
	2015		3,95											
Ucayali	2014	5,23	4,80	5,00	5,15	5,30	5,20	5,25	5,26	5,30	5,40	5,37	5,35	5,40
	2015		5,05											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 37
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE LECHE FRESCA DE VACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	1,15	1,09	1,11	1,13	1,14	1,15	1,16	1,16	1,16	1,16	1,15	1,15	1,19
	2015		1,15											
Amazonas	2014	0,92	0,90	0,90	0,89	0,89	0,89	0,89	0,92	0,92	0,94	0,94	0,94	0,96
	2015		0,96											
Ancash	2014	1,10	1,04	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	1,10	1,28
	2015		1,28											
Apurímac	2014	1,19	1,12	1,12	1,12	1,15	1,21	1,21	1,21	1,22	1,22	1,24	1,24	1,24
	2015		1,23											
Arequipa	2014	1,12	1,07	1,07	1,12	1,12	1,11	1,13	1,13	1,13	1,12	1,12	1,12	1,25
	2015		1,12											
Ayacucho	2014	1,36	1,30	1,29	1,31	1,30	1,37	1,42	1,43	1,45	1,40	1,43	1,32	1,31
	2015		1,32											
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		0,95											
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		1,21											
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		1,22											
Huánuco	2014	1,43	1,33	1,33	1,33	1,42	1,43	1,45	1,47	1,46	1,47	1,47	1,47	1,48
	2015		1,26											
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		1,07											
Junín	2014	1,25	1,21	1,21	1,22	1,23	1,22	1,22	1,26	1,28	1,30	1,28	1,26	1,28
	2015		1,30											
La Libertad	2014	1,12	1,03	1,03	1,04	1,10	1,10	1,15	1,17	1,17	1,17	1,17	1,17	1,18
	2015		1,18											
Lambayeque	2014	1,31	1,28	1,31	1,31	1,31	1,31	1,31	1,32	1,32	1,33	1,31	1,31	1,32
	2015		1,32											
Lima	2014	1,22	1,17	1,21	1,21	1,20	1,21	1,23	1,22	1,22	1,24	1,21	1,21	1,25
	2015		1,20											
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		1,90											
Madre de Dios	2014	1,82	1,68	1,69	1,70	1,83	1,83	1,84	1,88	1,88	1,88	1,88	1,85	1,86
	2015		1,83											
Moquegua	2014	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,03	1,03	1,03	1,03	1,06	1,07	1,08
	2015		1,08											
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		1,22											
Piura	2014	1,46	1,43	1,43	1,45	1,45	1,45	1,45	1,46	1,46	1,46	1,47	1,47	1,49
	2015		1,49											
Puno	2014	1,22	1,13	1,13	1,13	1,18	1,20	1,25	1,26	1,26	1,26	1,26	1,28	1,33
	2015		1,33											
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											
Tacna	2014	1,11	1,10	1,10	1,11	1,12	1,12	1,12	1,13	1,13	1,13	1,12	1,12	1,12
	2015		1,12											
Tumbes	2014	1,77	1,50	1,59	1,59	1,59	1,78	1,81	1,89	1,89	1,89	1,88	1,88	1,88
	2015		1,84											
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		0,93											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 38
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE FIBRA DE ALPACA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	17,13	14,80	16,85	17,18	13,70	14,42	14,68	14,16	14,23	13,77	15,60	17,71	17,25
	2015		16,65											
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Apurímac	2014	13,41	12,10	13,22	13,93	13,73	14,13	-	-	-	-	-	13,69	13,80
	2015		13,13											
Arequipa	2014	16,94	13,02	18,48	17,66	-	-	-	-	-	-	17,88	17,66	17,77
	2015		17,55											
Ayacucho	2014	12,86	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		13,69											
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Cusco	2014	17,90	18,10	17,22	18,32	-	-	-	-	-	-	-	17,88	18,10
	2015		17,99											
Huancavelica	2014	14,12	13,91	13,91	14,13	14,13	14,35	14,35	14,35	14,57	-	-	-	-
	2015		14,35											
Huánuco	2014	12,44	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		14,35											
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Junín	2014	14,96	-	-	-	-	-	-	-	-	14,35	15,01	15,01	14,79
	2015		-											
La Libertad	2014	17,63	-	-	-	-	16,66	16,66	17,54	19,30	-	19,32	19,21	18,76
	2015		-											
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Lima	2014	14,51	-	-	11,15	15,52	15,45	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Moquegua	2014	13,26	-	-	-	-	-	-	-	13,25	12,80	12,76	13,25	13,86
	2015		-											
Pasco	2014	15,12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,01	15,23	15,01
	2015		-											
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Puno	2014	17,78	-	17,02	17,53	-	-	-	-	-	-	-	18,10	17,68
	2015		-											
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Tacna	2014	12,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015	-	-											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 39
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE FIBRA DE LLAMA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	6,26	5,30	5,57	5,94	5,58	5,37	6,37	7,17	0,00	6,40	7,54	6,56	6,88
	2015		6,09											
Amazonas	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Ancash	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Apurímac	2014	5,43	5,04	5,26	5,03	5,71	5,36	-	-	-	-	-	5,96	5,92
	2015		5,50											
Arequipa	2014	6,28	5,52	5,74	6,18	-	-	-	-	-	-	7,77	7,95	7,90
	2015		7,06											
Ayacucho	2014	6,46	4,30	4,08	4,75	4,75	5,08	5,08	7,84	-	-	8,17	9,14	9,27
	2015		4,64											
Cajamarca	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Cusco	2014	5,59	5,41	5,51	5,75	-	-	-	-	-	-	-	5,78	5,76
	2015		5,56											
Huancavelica	2014	6,31	5,41	5,96	6,40	6,18	6,29	6,73	6,84	-	-	-	-	-
	2015		7,73											
Huánuco	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Junín	2014	7,59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,51	7,73	7,28
	2015		-											
La Libertad	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Lima	2014	7,70	-	-	-	7,73	7,68	7,73	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Moquegua	2014	7,51	-	-	-	-	-	-	-	-	6,40	7,68	7,62	7,73
	2015		-											
Pasco	2014	7,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,51	7,73	7,95
	2015		-											
Piura	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Puno	2014	6,11	-	5,61	5,81	-	-	-	-	-	-	-	6,29	6,40
	2015		-											
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Tacna	2014	7,84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,84	-
	2015		-											
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 40
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE LANA RECIBIDO POR EL PRODUCTOR, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg)

Departamento	Año	Promedio	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL NACIONAL	2014	5,50	5,38	5,24	5,30	5,10	6,91	7,24	7,18	7,31	6,35	6,02	5,32	5,54
	2015		5,66											
Amazonas	2014	7,01	-	-	-	6,89	6,84	7,06	7,17	7,28	-	-	-	-
	2015		-											
Ancash	2014	6,79	-	6,62	6,84	6,87	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Apurímac	2014	5,19	5,44	5,14	5,04	5,12	5,10	-	5,14	-	-	-	5,41	5,47
	2015		5,33											
Arequipa	2014	5,04	4,86	4,37	4,75	-	-	-	-	-	-	5,74	5,87	5,96
	2015		6,40											
Ayacucho	2014	5,24	5,75	5,43	5,30	5,34	5,08	4,49	-	-	-	-	4,42	4,86
	2015		5,30											
Cajamarca	2014	7,48	7,51	7,28	7,62	7,68	7,62	7,51	7,33	7,37	7,65	7,73	7,68	7,66
	2015		6,98											
Cusco	2014	4,97	5,08	5,30	4,64	-	-	-	-	-	-	-	4,86	5,08
	2015		5,52											
Huancavelica	2014	4,80	4,75	4,64	5,08	4,97	4,86	4,75	5,30	-	-	-	-	-
	2015		6,18											
Huánuco	2014	5,23	4,97	5,30	4,97	4,86	4,97	4,64	5,03	-	5,52	5,52	5,74	-
	2015		-											
Ica	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Junín	2014	4,74	4,86	4,53	4,86	4,75	5,08	-	-	-	-	-	-	-
	2015		6,51											
La Libertad	2014	7,61	8,69	-	-	7,22	7,78	7,78	7,29	7,29	7,15	7,06	7,17	7,28
	2015		7,40											
Lambayeque	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Lima	2014	5,56	-	...	7,51	4,81	4,86	5,19	6,95	-	-	-	-	-
	2015		-											
Loreto	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Madre de Dios	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Moquegua	2014	5,29	-	-	-	-	-	-	-	-	5,19	5,30	5,41	-
	2015		-											
Pasco	2014	5,46	5,63	5,41	4,86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		5,52											
Piura	2014	6,23	-	-	-	6,29	6,18	-	-	-	-	-	6,29	6,18
	2015		-											
Puno	2014	5,45	-	5,39	5,52	-	-	-	-	-	-	-	5,25	5,87
	2015		-											
San Martín	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Tacna	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Tumbes	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											
Ucayali	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2015		-											

p/ Provisional

Fuente: SIEA





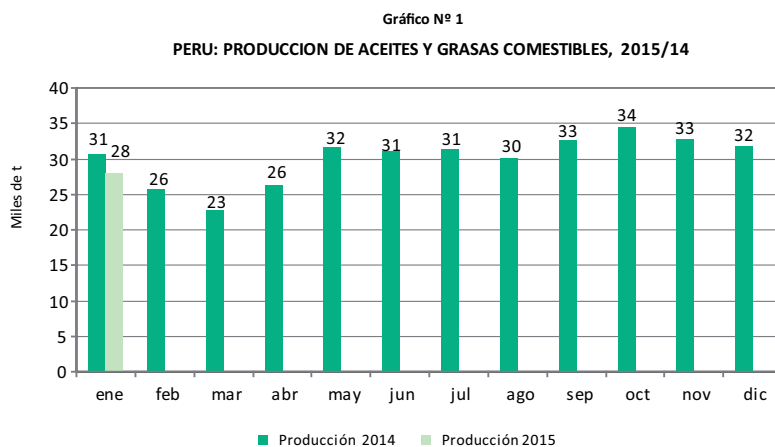
Indicadores Productivos • Subsector Agroindustrial •

Enero 2015



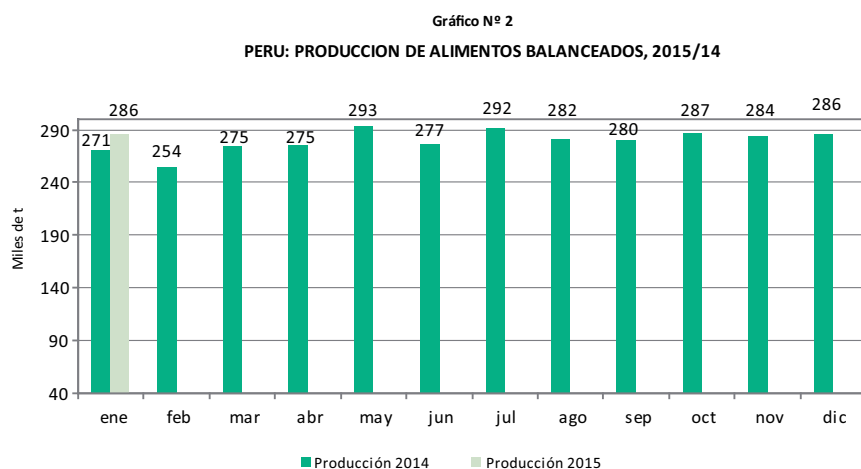
LA PRODUCCIÓN DE PRINCIPALES PRODUCTOS, SEGÚN ACTIVIDAD PRODUCTIVA PERÍODO 2014 - 2015

Aceites y Grasas: El rubro de aceites y grasas, en el mes de enero 2015, alcanzó una producción de 28 mil toneladas, cantidad que representó una disminución de 8,8%, en comparación con la del mismo mes del año anterior, como resultado de la reducción de la producción de aceite vegetal en 12,5 %, que se refleja en la menor utilización de aceites crudos de soya y palma en 15,4 % y 49,3 % respectivamente.

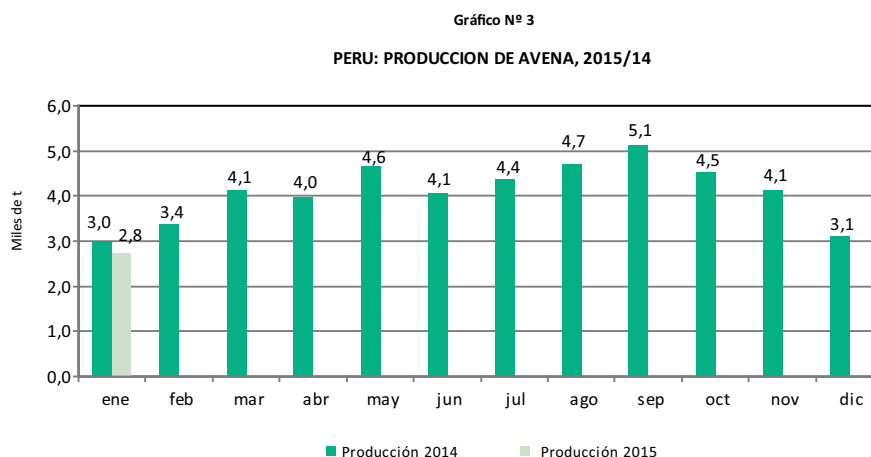


Alimentos Balanceados: La producción de Alimentos Balanceados en el mes de enero del 2015 llegó a 286 mil toneladas, cantidad superior en 5,6 %, respecto de la que se alcanzó el mismo mes del año anterior, como resultado principalmente del crecimiento de la líneas aves carne en un 7,9 %, que se reflejó en el incremento de la utilización de maíz amarillo duro en un 11,3 %.

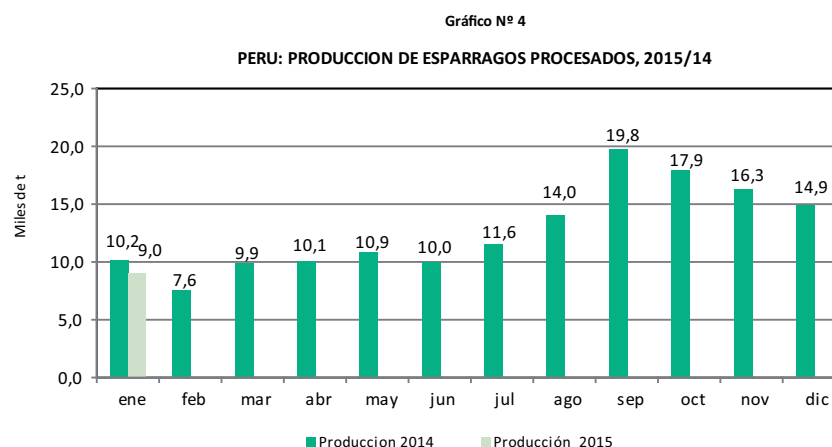
La producción de alimentos balanceados para aves postura, que es la segunda línea más importante de producción, después de la de aves carne; mostró un incremento muy pequeño de 0.3%; mientras que en los casos de las líneas de alimentos balanceados para porcinos y pavos y patos se registró incrementos de 5,5% y 6,3%, respectivamente.



Avenas: La producción de avena elaborada, tuvo una retracción de 4,1% en enero 2015, respecto al mismo mes del año anterior. La baja de la producción se debe a que es un producto estacional y de gran demanda de parte de los programas sociales que proveen alimentos, principalmente a la población escolar. La disminución en la producción se vio reflejada en la disminución de la utilización de avena grano, que fue de -14,5 %.



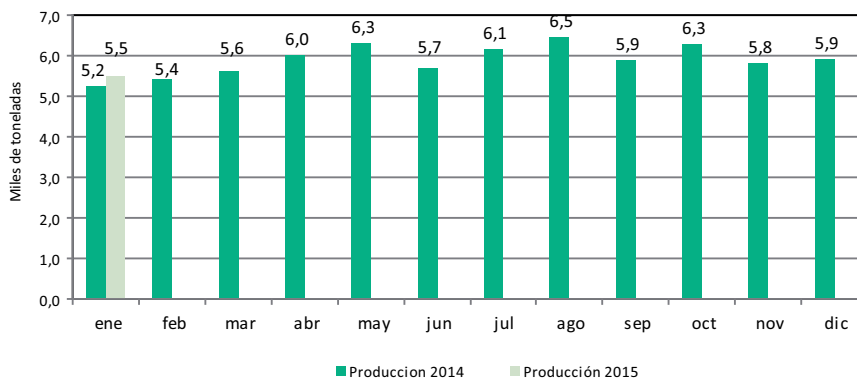
Espárragos: La producción del espárragos en sus tres presentaciones alcanzó en el mes de enero 2015 la cantidad de 9 mil toneladas, cifra que representa una caída de 11,5 %, respecto de la producción alcanzada durante el mismo mes del año 2014, como resultado de la menor producción de espárragos en conserva y congelado cuyas volúmenes de producción cayeron en -36,6% y -48,3%, respectivamente. La producción de espárragos en estado fresco, principal línea de producción, también mostro cierta retracción (-2.0%) durante este mes. Es importante destacar que el ingreso de espárrago sin procesar a las plantas agroindustriales ubicadas en el departamento de ICA, por ejemplo, disminuyó en 26,7%, lo que originó la disminución en la producción del espárrago en estado fresco.



Embutidos y Carnes preparadas: La producción de embutidos y carnes, en el mes de enero 2015 alcanzó 6 mil toneladas, cifra que representó un incremento de 6,0% en comparación con la del mismo mes del año 2014, como resultado de una mayor producción de hot dog y salchichas (7,4%), principal línea de producción de esta actividad productiva; así como también de Jamonada (3,6%) y chorizos (8,9%).

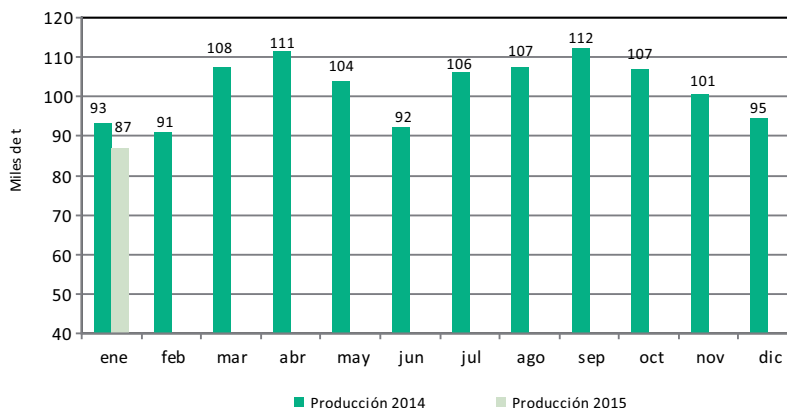
En relación a las principales materias utilizadas en el proceso productivo, se observó una disminución de carne y grasa de cerdo de -3.9% y un incremento en 9.7 % en el caso de carne y grasa de pollo.

Gráfico N° 5
PERU: PRODUCCION DE EMBUTIDOS Y CARNES PREPARADAS, 2015/14



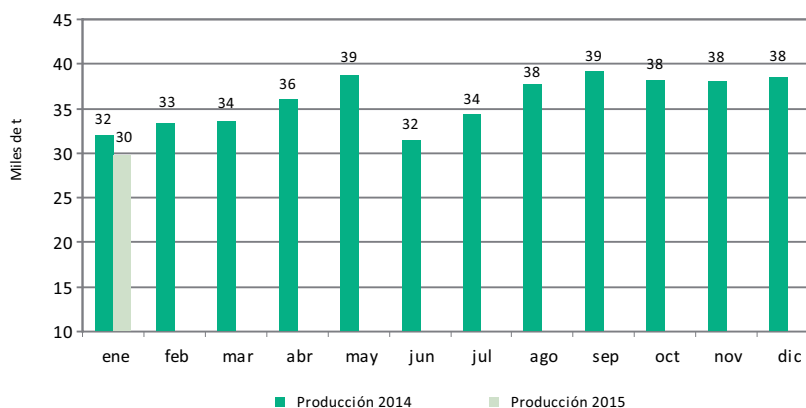
Molinería de Trigo: La producción de harina de trigo en el mes de enero 2015, en comparación con el mismo mes del año anterior, disminuyó en un 6,8%. No obstante ello, se observó mayores ingresos de trigo grano a las molineras, que representaron un 9,6 % más que el mismo mes del año anterior.

Gráfico N° 6
PERU: PRODUCCION DE HARINA DE TRIGO, 2015/14



Por su parte, la producción de fideos en enero del 2015 llegó a 30 mil toneladas, cantidad que representó una disminución de 7,0 %, en comparación con la del mismo mes del año anterior, como resultado de la disminución en un 6,9 % de fideos envasados, que es la línea de mayor producción.

Gráfico N° 7
PERU: PRODUCCION DE FIDEO, 2015/14



Cuadro N° 41
PERÚ: VALOR DE LA PRODUCCION AGROINDUSTRIAL DE PRINCIPALES ACTIVIDADES
SEGÚN PRODUCTOS TERMINADOS
(Millones de Nuevos Soles a Precios 2007)

CIU	PRODUCTO	Enero*		VAR. %
		2014	2015	
	Total General	952,7	923,1	-3,1
1010	EMBUTIDOS y CARNES PREPARADAS	27,0	28,3	4,8
1030	ESPARRAGOS	27,4	16,8	-38,6
1040	ACEITES Y GRASAS	168,9	153,1	-9,3
1050	L E C H E	172,4	173,8	0,8
1061	AVENA ELABORADA	8,4	8,0	-4,1
1061	HARINA Y DERIVADOS	106,7	99,6	-6,6
1072	AZÚCAR	122,3	114,4	-6,5
1074	FIDEOS	66,1	61,5	-7,0
1080	ALIMENTOS BALANCEADOS	253,5	267,5	5,5

* Provisional

Fuente : SIEA



Cuadro N° 42
PERÚ: VALOR DE LA PRODUCCION AGROINDUSTRIAL DE PRINCIPALES ACTIVIDADES
SEGÚN PRODUCTOS TERMINADOS
(Millones de Nuevos Soles a Precios 2007)

CIU	PRODUCTO	Enero		VAR. %
		2014	2015	
	TOTAL GENERAL	952,7	923,1	-3,1
1010	EMBUTIDOS y CARNES PREPARADAS	27,0	28,3	4,8
	Carne Ahumada	1,1	1,2	3,3
	Chorizo	4,9	5,3	8,9
	Hot Dog	9,8	10,6	7,4
	Jamon	4,6	4,5	-1,5
	Jamonada	5,2	5,3	3,6
	Mortadela	0,9	0,8	-11,2
	Pasteles	0,0	0,0	-25,7
	Pate	0,4	0,5	26,2
1030	ESPARRAGOS	27,4	16,8	-38,6
	Conserva	22,6	14,3	-36,6
	Congelado	4,8	2,5	-48,3
1040	ACEITES Y GRASAS	168,9	153,1	-9,3
	A C E I T E S	130,4	114,0	-12,5
	Vegetal	130,4	114,0	-12,5
	G R A S A S	38,6	39,1	1,4
	Manteca	28,7	29,8	3,9
	Margarina	9,9	9,3	-6,0
1050	L E C H E	172,4	173,8	0,8
	Evaporada	151,7	153,1	0,9
	Pasteurizada	20,7	20,7	-0,1
1061	AVENA ELABORADA	8,4	8,0	-4,1
1061	HARINA Y DERIVADOS	106,7	99,6	-6,6
	Harina de trigo	100,6	93,8	-6,8
	Semola	0,6	0,7	21,2
	Sub Producto	5,5	5,1	-6,3
1072	AZÚCAR			
	Azúcar	122,3	114,4	-6,5
1074	FIDEOS	66,1	61,5	-7,0
	Corriente a Granel	6,8	6,3	-7,8
	Corriente Envasado	59,3	55,2	-6,9
1080	ALIMENTOS BALANCEADOS	253,5	267,5	5,5
	Aves Carne	159,2	171,8	7,9
	Aves Post. /Rep.	52,8	52,9	0,3
	Porcinos	11,5	12,1	5,5
	Vacunos	5,3	5,5	3,7
	Pavos y patos	2,7	2,8	6,3
	Otros ¹	22,1	22,3	1,3

P/ Provisional

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

Fuente : SIEA



Cuadro N° 43
PERÚ: PRODUCCION DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROINDUSTRIALES, SEGÚN ACTIVIDAD PRODUCTIVA
(Miles de t)

CIU	PRODUCTOS	PRODUCCION			VENTAS		
		Enero			Enero		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1010	EMBUTIDOS Y CARNES						
	Carne Ahumada	0,1	0,1	3,3	0,1	0,1	-0,2
	Chorizo	0,5	0,5	8,9	0,5	0,5	1,1
	Hot Dog	1,9	2,0	7,4	1,9	2,0	8,0
	Jamón	0,6	0,6	-1,5	0,6	0,6	1,9
	Jamonada	0,8	0,9	3,6	0,9	0,9	-2,3
	Mortadela	0,2	0,1	-11,2	0,2	0,1	-11,5
	Pasteles	0,0	0,0	-25,7	0,0	0,0	-17,2
	Paté	0,0	0,0	26,2	0,0	0,0	-2,1
	Queso de Chanco	0,0	0,0	28,1	0,0	0,0	-3,3
	Chicharrón de Prensa	0,1	0,1	27,5	0,1	0,1	15,0
	Salame	0,0	0,0	-15,5	0,0	0,0	-7,9
	Hamburguesa	0,5	0,6	20,5	0,5	0,6	24,4
	Otros	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	7,5
1030	ESPARRAGOS						
	Fresco	7,6	7,5	-2,0	7,5	7,3	-2,5
	Conserva	2,0	1,3	-36,6	1,3	1,7	30,7
	Congelado	0,6	0,3	-48,3	1,4	0,4	-69,4
1040	ACEITES Y GRASAS						
	Vegetal	22,7	19,8	-12,5	20,4	20,0	-2,2
	Manteca	6,4	6,6	3,9	6,0	5,9	-1,6
	Margarina	1,7	1,6	-6,0	1,2	1,4	15,1
	Aceite de Oliva	0,0	0,0	-67,4	0,0	0,1	77,0
	Aceite Esencial de Limón						
	Aceite Esencial de limón	0,0	0,0	-21,7	0,0	0,0	-100,0
	Cáscara deshidratada de Limón	0,4	0,3	-17,7	0,4	0,3	-9,1
1050	LECHE Y DERIVADOS						
	Evaporada	38,9	39,2	0,9	32,5	31,8	-2,1
	Leche Condensada	0,0	0,2	-	0,0	0,4	-
	Pasteurizada	9,7	9,7	-0,1	10,3	10,2	-0,6
	Queso Madurado (tipo suizo)	1,1	1,2	10,9	1,0	1,1	11,8
	Queso fresco	0,5	0,5	-0,8	0,5	0,5	-0,9
	Queso mantecoso	0,1	0,0	-3,8	0,0	0,0	-2,9
	Mantequilla	0,2	0,3	40,6	0,2	0,2	15,6
	Cremas	0,8	0,7	-9,0	0,7	0,6	-8,2
	Yogurts	14,1	15,3	8,7	14,9	16,5	10,6
	Manjar blanco	0,3	0,3	-12,0	0,4	0,4	-2,4
1061	A V E N A						
	Elaborada	2,5	2,4	-4,1	2,7	2,7	-1,1
	Avena y Cereales Y Gramineas	0,5	0,4	-26,9	0,5	0,4	-28,7
1061	T R I G O						
	Harina	93,3	87,0	-6,8	91,5	86,3	-5,7
	Sémola	0,5	0,6	21,2	0,7	0,7	10,1
	Sub - Productos	28,7	26,9	-6,3	29,1	26,6	-8,5

continúa

CIU	PRODUCTOS	PRODUCCION			VENTAS		
		Enero			Enero		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1072	AZUCAR						
	Azúcar	96,4	90,2	-6,5	96,4	90,2	-6,5
1073	DERIVADOS DEL CACAO						
	Polvo de Cacao	0,0	0,0	--	0,0	0,0	8,6
	Manteca de Cacao	0,7	0,3	-56,6	0,7	0,3	-64,5
	Cocoa	0,6	0,5	-18,6	0,4	0,3	-19,7
	Torta de Cacao	0,4	0,0	-99,9	0,4	0,3	-24,6
	Licor de cacao	0,2	0,1	-40,1	0,2	0,1	-40,9
	Chocolates y cober.	0,0	0,0	70,1	0,0	0,0	-19,4
	Cacao en Grano. 2/	1,4	1,2	-15,7	1,2	1,1	-7,1
1074	FIDEOS						
	Corriente a Granel	3,8	3,5	-7,8	3,6	3,8	4,9
	Envasado	28,3	26,3	-6,9	28,0	27,4	-2,0
1080	ALIMENTOS BALANCEADOS						
	Aves Carne	171,5	185,1	7,9	169,4	183,7	8,4
	Aves Post. /Rep.	56,9	57,0	0,3	56,9	57,1	0,3
	Porcinos	12,0	12,6	5,5	11,3	12,1	6,5
	Vacunos	7,2	7,5	3,7	6,9	7,2	3,6
	Pavos y patos	2,5	2,7	6,3	2,5	2,6	6,2
	Otros 1/	20,7	21,0	1,3	19,5	22,1	13,0
1103	MALTERIA						
	Malta	7,8	7,0	-9,9	7,5	7,2	-4,8

* Provisional

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

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

Fuente : SIEA



Cuadro N° 44
PERÚ: INGRESO Y UTILIZACION DE MATERIA PRIMAS E INSUMOS INTERMEDIOS, PRODUCTOS
SEMI ELABORADOS, SEGÚN ACTIVIDAD PRODUCTIVA
(Miles de t)

CIU	MATERIA PRIMA	INGRESO			UTILIZACION		
		Enero*			Enero*		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1010	EMBUT. Y CARNES PREPARADAS						
	Carne Industrial	0,4	0,5	11,7	0,4	0,5	19,2
	Carne de Cerdo	1,7	1,6	-5,6	1,8	1,7	-3,9
	Carne de Ave	1,6	1,2	-26,2	1,2	1,3	9,7
	Maizena 1/	0,2	0,2	17,3	0,2	0,2	-11,6
	Sal	0,1	0,1	-12,0	0,1	0,1	-12,0
	Otros	0,3	0,2	-28,0	0,2	0,2	-17,1
1030	ESPARRAGOS						
	Natural	15,9	13,5	-14,8	16,0	13,5	-15,3
1040	ACEITES Y GRASAS						
	Materia Prima						
	Pepa de Algodón	0,0	0,0	--	0,0	0,0	--
	Maiz Amarillo	5,5	7,9	44,3	5,5	5,4	-2,3
	Fruto de Palma	25,5	27,8	9,2	25,6	27,9	9,0
	Insumos semi elaborados						
	Crudo de Palma	8,7	8,9	2,1	10,4	5,3	-49,3
	Crudo de Algodón	0,0	0,0	-	0,1	0,0	-100,0
	Crudo de Soya	15,4	17,7	14,8	21,0	17,8	-15,4
	Crudo de Girasol	2,8	4,0	42,9	1,2	1,3	3,6
	Crudo de Maiz	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Crudo de Palmiste	0,2	0,2	42,3	0,7	0,2	-76,1
	Refinado de Palmiste	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Refinado Palma	0,2	2,2	986,4	6,4	4,3	-32,8
	Sebo	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	ACEITE DE OLIVO						
	Aceituna	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0
	Aceite de oliva virgen	0,0	0,0	-43,8	0,0	0,0	-54,5
	ACEITE ESENCIAL DE LIMON						
	Limón Sútil	6,2	4,4	-28,8	5,4	4,3	-20,5
1050	LECHE						
	Fresca	90,5	90,3	-0,2	90,3	90,8	0,5
	Grasa Anhidra	0,1	0,8	659,8	0,2	0,2	-19,9
	En Polvo Descremada	1,9	2,2	19,1	1,5	15,5	1,8
	En Polvo Entera	1,0	3,2	205,4	0,5	1,0	101,2
1061	AVENA						
	Avena (c/s cascara)	1,3	2,3	72,2	3,7	3,1	-14,5
	Cebada	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
	kiwicha	0,0	0,0	121,9	0,0	0,0	1,6
	Quinua	0,0	0,1	49,4	0,0	0,1	98,2
	Cocoa	0,0	0,0	-0,3	0,0	0,0	1665,8
	Cacao en polvo	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Leche en Polvo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,3
	Harina de trigo y otros	0,0	0,0	-60,6	0,0	0,0	-50,8
	Azúcar	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-8,0
	Maca, Harina	0,0	0,0	-49,7	0,0	0,0	-13,4
	Soya Entera	0,0	0,0	54,3	0,0	0,0	75,8

continúa

CIU	MATERIA PRIMA	INGRESO			UTILIZACION		
		Enero*			Enero*		
		2014	2015	VAR.%	2014	2015	VAR.%
1061 TRIGO							
	Trigo	105,4	115,5	9,6	125,0	124,1	-0,7
1072 AZUCAR							
	Caña de Azúcar	937,7	848,1	-9,6	937,7	848,1	-9,6
1073 DERIVADOS DEL CACAO							
	Sin Elaborar						
	Grano de Cacao 2/	2,9	2,7	-6,6	3,9	2,3	-40,1
	Elaboradas						
	Licor de Cacao	0,0	0,0	1087,6	0,0	0,0	1086,3
	Torta de Cacao	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Cocoa	0,0	0,0	88,3	0,0	0,0	90,0
	Cacao en Polvo	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
	Manteca de Cacao	0,0	0,0	59,7	0,0	0,0	-3,2
1074 FIDEOS							
	Harina de Trigo	34,1	30,9	-9,6	33,9	30,4	-10,5
1080 ALIMENTOS BALANCEADOS							
	Maiz	160,6	218,1	35,8	145,8	162,3	11,3
	Sorgo	0,0	0,1	-	0,0	0,7	-
	Sub-productos de Trigo	11,3	10,2	-9,5	16,9	11,9	-29,5
	Melaza	0,3	0,4	30,0	0,5	0,5	3,9
	Harina de Pescado	3,5	2,2	-38,1	3,2	2,7	-14,6
	Grasa de Pescado	3,4	2,9	-14,5	3,4	3,3	-4,2
	Soya en grano	0,1	3,4	2459,2	0,1	0,1	1,4
	Torta de Oleaginosas	60,9	96,2	58,1	70,9	97,0	36,8
	Otros 3/	23,8	26,6	11,8	22,4	27,9	24,6
MALTERIA							
	Cebada	9,5	8,6	-9,0	6,9	9,4	35,8

* Provisional

- Magnitud cero

1 Incluye harina de soya

2 En la elaboracion ingresan productos terminados, así como otros insumos

3 Incluye coronta, alfalfa, pancamel, etc.

Fuente : SIEA



Cuadro N° 45
PERÚ: PRODUCCIÓN DE AZÚCAR POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014 - 2015*
(Miles de t)

Departamento	Año	Ene-Dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Nacional	2014	1203,5	96,4	98,1	94,7	98,5	96,6	78,7	72,0	105,2	112,5	117,6	115,8	117,4
	2015		90,2											
Lambayeque	2014	280,7	28,0	24,6	16,7	19,5	25,5	22,1	22,1	23,2	23,6	26,3	25,4	23,6
	2015		16,3											
La Libertad	2014	634,0	45,4	52,3	52,8	56,0	48,9	32,8	30,8	61,6	62,5	64,1	63,3	63,5
	2015		48,7											
Ancash	2014	96,4	7,9	7,7	9,6	8,3	8,7	7,8	1,4	4,2	9,7	10,5	9,9	10,6
	2015		10,0											
Lima	2014	185,3	14,5	12,7	14,9	14,3	13,1	15,4	17,0	15,5	16,2	16,1	16,6	19,1
	2015		15,2											
Arequipa	2014	7,1	0,7	0,7	0,7	0,4	0,4	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6
	2015		0,0											

* Provisional

Fuente : SIEA

CUADRO N° 46
PERÚ: BENEFICIO DE GANADO EN CAMALES Y MATADEROS, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2015^p
(Miles de t)

Departamento	Total	Beneficio de ganado		
		Vacuno	Ovino	Porcino
Total Nacional	25 682,0	16 216,8	708,9	8 756,2
Amazonas	344,1	244,5	4,6	95,0
Ancash	383,1	298,3	38,6	46,2
Apurímac	258,7	194,6	12,4	51,6
Arequipa	3 521,7	1 896,6	90,6	1 534,4
Ayacucho	392,2	322,0	19,1	51,1
Cajamarca	889,4	518,4	74,9	296,1
Callao	2 264,6	640,1	---	1 624,6
Cusco	1 112,9	1 106,8	6,1	---
Huancavelica	46,2	18,8	16,1	11,4
Huanuco	341,3	231,8	31,2	78,3
Ica	613,9	432,5	3,0	178,4
Junín	398,2	302,8	38,3	57,1
La Libertad	1 130,7	632,1	106,8	391,9
Lambayeque	938,7	696,2	33,9	208,6
Lima Metropolitana	8 466,8	5 682,7	91,0	2 693,1
Lima	1 006,4	481,1	12,1	513,2
Loreto	316,8	158,4	1,4	157,1
Madre de Dios	127,0	127,0	---	---
Moquegua	198,7	158,1	2,0	38,6
Pasco	286,9	212,7	60,4	13,9
Piura	1 059,1	862,2	21,6	175,2
Puno	441,5	371,6	35,3	34,7
San Martín	567,3	255,0	4,3	308,0
Tacna	323,3	183,9	1,7	137,7
Tumbes	63,5	49,2	3,5	10,7
Ucayali	189,1	139,5	0,2	49,5

p Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 47
PERU : BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014 - 2015
(Miles de unidades)

Departamento	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1 096,4	88,4	87,1	87,5	85,8	91,3	91,3	93,6	93,6	95,1	97,0	90,2	95,5
	2015		91,4											
Tumbes	2014	2,0	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
	2015		0,2											
Piura	2014	59,0	4,8	4,9	4,9	4,8	4,7	5,2	5,1	5,3	5,5	5,0	4,0	5,0
	2015		4,9											
Lambayeque	2014	59,5	5,4	5,6	5,0	4,7	5,1	4,6	5,0	5,1	4,9	5,0	4,7	4,5
	2015		4,8											
La Libertad	2014	51,7	4,3	4,1	4,1	4,1	4,2	4,1	4,1	4,3	4,6	5,2	4,2	4,3
	2015		4,3											
Cajamarca	2014	43,5	3,4	3,4	3,5	3,4	3,3	3,4	3,5	3,6	3,8	4,5	3,9	3,7
	2015		3,5											
Amazonas	2014	24,3	2,2	1,7	2,0	1,9	2,0	2,3	2,0	1,7	2,0	2,4	1,9	2,1
	2015		1,8											
Ancash	2014	26,3	2,2	2,2	2,2	2,3	2,2	2,2	2,3	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2
	2015		2,2											
Lima	2014	381,9	31,3	30,5	30,0	30,4	32,7	32,1	33,0	32,6	32,7	34,6	29,4	32,4
	2015		30,2											
Ica	2014	33,1	2,6	2,5	2,6	2,4	2,9	2,6	2,9	3,0	3,1	3,1	2,7	2,7
	2015		2,9											
Huánuco	2014	19,7	1,6	1,6	1,4	1,4	1,6	1,7	1,8	1,8	1,6	1,8	1,7	1,7
	2015		1,7											
Pasco	2014	11,4	0,9	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	0,8	0,9
	2015		1,0											
Junín	2014	25,2	1,9	1,7	2,1	2,1	2,0	2,1	2,3	2,2	2,1	2,4	2,1	2,3
	2015		2,0											
Huancavelica	2014	2,7	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2
	2015		0,2											
Arequipa	2014	103,8	7,8	8,1	7,8	8,1	9,7	9,8	8,3	7,8	8,1	8,2	9,8	10,4
	2015		10,5											
Moquegua	2014	8,9	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	0,8	0,9	0,7	0,8
	2015		0,7											
Tacna	2014	10,0	0,9	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	0,9	0,8	0,9	1,0
	2015		0,9											
Ayacucho	2014	34,6	2,6	2,7	2,8	2,8	2,7	2,9	3,1	3,0	3,2	2,9	2,8	3,0
	2015		2,7											
Apurímac	2014	22,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,1	2,0	1,9	2,0	2,0
	2015		1,7											
Cusco	2014	74,9	5,0	5,0	5,1	4,9	5,2	5,3	7,5	7,8	7,7	6,3	7,5	7,7
	2015		6,9											
Puno	2014	35,9	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,9	2,8	3,1	3,4	3,2	3,4	3,2
	2015		3,0											
San Martín	2014	24,9	2,3	2,2	2,2	2,0	1,7	2,0	2,1	2,0	2,0	2,2	2,1	2,1
	2015		2,0											
Loreto	2014	17,0	1,5	1,7	1,6	1,2	1,9	1,2	1,2	1,3	1,4	1,2	1,4	1,4
	2015		1,3											
Ucayali	2014	10,0	0,8	0,9	1,0	0,9	0,8	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8
	2015		1,0											
Madre de Dios	2014	13,3	1,2	1,1	2,0	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9
	2015		0,8											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 48
PERU : BENEFICIO DE GANADO VACUNO EN CAMALES Y MATADEROS POR MES, SEGUN DEPARTAMENTO
Enero 2014 - 2015
(Miles de t)

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

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 49
PERU : BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR MES, SEGUN DEPARTAMENTO
Enero 2014 - 2015
(Miles de unidades)

Departamento	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	724,0	59,6	58,7	56,9	62,0	64,8	63,8	63,6	63,0	58,5	56,3	55,4	61,5
	2015		53,5											
Tumbes	2014	3,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015		0,2											
Piura	2014	16,6	1,5	1,5	1,3	1,3	1,3	1,4	1,6	1,5	1,2	1,4	1,1	1,5
	2015		1,5											
Lambayeque	2014	27,7	2,9	3,1	2,9	2,1	2,4	2,1	2,2	2,1	1,9	2,0	1,9	2,2
	2015		2,5											
La Libertad	2014	122,0	10,3	10,5	10,3	10,1	11,5	9,6	10,1	11,0	9,6	10,0	9,8	9,3
	2015		8,3											
Cajamarca	2014	56,8	5,2	4,8	4,8	4,7	4,5	4,7	4,7	4,4	4,7	5,0	5,0	4,3
	2015		4,5											
Amazonas	2014	4,1	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
	2015		0,3											
Ancash	2014	43,3	3,8	4,0	3,6	3,9	3,8	4,0	4,0	3,6	3,1	3,1	3,2	3,4
	2015		3,5											
Lima	2014	109,3	9,4	7,3	8,5	9,8	11,0	9,2	9,2	8,7	8,2	9,3	8,7	10,1
	2015		8,2											
Ica	2014	4,0	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4
	2015		0,3											
Huánuco	2014	35,3	2,7	2,8	2,5	3,0	3,1	3,2	3,2	3,6	3,2	2,2	2,6	3,2
	2015		2,5											
Pasco	2014	79,9	6,9	7,6	7,2	7,8	8,7	8,0	7,6	6,3	4,3	4,4	4,2	7,0
	2015		5,7											
Junín	2014	26,7	2,5	2,4	2,4	2,6	2,3	2,3	2,6	2,5	2,5	1,6	1,6	1,6
	2015		2,5											
Huancavelica	2014	20,2	1,6	1,6	1,6	2,0	2,0	1,9	1,9	1,6	1,7	1,5	1,4	1,4
	2015		1,2											
Arequipa	2014	80,1	5,1	5,2	4,6	6,5	7,2	8,1	7,4	7,0	7,1	6,8	7,2	7,9
	2015		6,0											
Moquegua	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,1											
Tacna	2014	1,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,1											
Ayacucho	2014	22,4	2,3	2,0	2,4	2,4	1,1	1,6	1,9	1,9	1,8	1,7	1,5	2,0
	2015		1,6											
Apurímac	2014	16,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
	2015		1,0											
Cusco	2014	4,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5
	2015		0,5											
Puno	2014	43,8	2,6	3,0	2,0	2,8	2,9	4,5	4,1	5,4	5,4	3,8	3,7	3,6
	2015		2,6											
San Martín	2014	2,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
	2015		0,2											
Loreto	2014	1,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2
	2015		0,1											
Ucayali	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
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											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 50
PERU : BENEFICIO DE GANADO OVINO EN CAMALES Y MATADEROS POR MES, SEGUN DEPARTAMENTO
Enero 2014 - 2015
(Miles de t)

Departamento	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	9,7	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		0,7											
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											
Piura	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Lambayeque	2014	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
La Libertad	2014	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,1											
Cajamarca	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		0,1											
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		0,0											
Ancash	2014	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Lima	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,0											
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											
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		0,0											
Pasco	2014	0,9	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,0											
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		0,0											
Huancavelica	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Arequipa	2014	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,0											
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											
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											
Ayacucho	2014	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
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		0,0											
Cusco	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Puno	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
	2015		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											
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											
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											
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											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 51
PERU : BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014 - 2015
(Miles de unidades)

Departamento	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	1 884,2	137,6	133,1	137,9	144,0	160,6	153,7	166,7	159,1	163,2	170,1	153,7	204,3
	2015		140,8											
Tumbes	2014	3,9	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	2015		0,2											
Piura	2014	37,2	3,3	3,3	3,1	3,3	2,8	3,1	3,0	3,3	2,7	2,7	2,6	4,2
	2015		3,9											
<u>Lambayeque</u>	2014	44,5	4,3	4,6	3,1	3,4	3,5	3,7	3,7	3,8	3,5	3,3	3,2	4,4
	2015		3,4											
La Libertad	2014	91,6	7,2	6,5	7,3	7,2	8,4	7,8	7,9	7,4	7,7	7,5	6,9	9,6
	2015		7,1											
Cajamarca	2014	72,2	5,9	5,5	5,5	5,5	5,5	5,6	5,7	5,6	6,5	7,1	6,3	7,6
	2015		6,0											
Amazonas	2014	21,2	1,5	1,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,6	1,9	1,9	1,9	2,1
	2015		1,7											
Ancash	2014	15,2	1,2	1,2	1,4	1,4	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,3	1,2	1,2
	2015		1,2											
Lima	2014	982,7	72,8	68,7	74,1	77,7	86,4	80,5	87,6	80,9	83,8	87,3	73,3	109,6
	2015		70,4											
Ica	2014	34,2	2,8	2,7	2,5	2,5	2,9	2,6	3,3	3,0	2,9	2,9	2,6	3,4
	2015		2,7											
Huánuco	2014	28,1	2,2	2,2	1,8	1,9	2,5	2,4	2,6	2,4	2,2	2,4	2,3	3,1
	2015		1,8											
Pasco	2014	11,2	1,0	0,8	1,0	0,9	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	0,9	0,8	0,9
	2015		0,4											
Junín	2014	14,9	1,1	1,1	1,2	1,4	1,3	1,2	1,2	1,4	1,3	1,3	1,0	1,5
	2015		1,1											
Huancavelica	2014	3,7	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
	2015		0,3											
Arequipa	2014	292,3	17,1	17,2	17,4	18,3	24,2	23,2	28,2	27,1	27,2	30,6	28,4	33,5
	2015		23,0											
Moquegua	2014	12,5	1,0	0,8	0,9	1,0	1,1	1,1	1,2	1,0	1,0	1,2	0,8	1,3
	2015		0,8											
Tacna	2014	44,9	3,5	3,2	3,6	3,3	4,1	3,9	4,0	4,5	3,6	3,4	3,4	4,5
	2015		3,6											
Ayacucho	2014	18,9	1,7	1,8	1,8	2,2	1,4	1,2	1,5	1,5	1,6	1,1	1,2	2,0
	2015		1,2											
Apurímac	2014	18,6	1,3	1,3	1,4	1,6	1,3	1,4	1,4	1,6	1,7	1,7	1,8	2,1
	2015		1,2											
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											
Puno	2014	29,9	1,1	1,2	1,3	1,3	1,4	2,5	1,3	1,8	3,4	4,3	7,2	3,1
	2015		1,1											
San Martín	2014	60,6	4,8	5,0	4,3	5,3	5,4	5,2	5,1	4,8	5,0	4,9	4,9	6,0
	2015		5,6											
Loreto	2014	31,9	2,4	2,6	2,9	2,5	2,6	2,7	2,9	3,2	2,9	2,7	2,3	2,2
	2015		3,1											
Ucayali	2014	13,8	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		1,0											
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											

p/ Provisional
Fuente: SIEA



Cuadro Nº 52
PERU : BENEFICIO DE GANADO PORCINO EN CAMALES Y MATADEROS POR MES, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2014 - 2015
(Miles de t)

Departamento	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total Nacional	2014	115,9	8,4	8,0	8,4	9,0	9,9	9,5	10,3	9,9	10,2	10,7	9,4	12,3
	2015		8,8											
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		0,0											
Piura	2014	1,6	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
	2015		0,2											
Lambayeque	2014	2,5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
	2015		0,2											
La Libertad	2014	5,1	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
	2015		0,4											
Cajamarca	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	0,4
	2015		0,3											
Amazonas	2014	1,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,1											
Ancash	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Lima	2014	66,5	4,9	4,6	5,0	5,3	5,9	5,4	5,9	5,6	5,8	6,0	5,0	7,1
	2015		4,8											
Ica	2014	2,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	2015		0,2											
Huánuco	2014	1,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,1											
Pasco	2014	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
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		0,1											
Huancavelica	2014	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Arequipa	2014	18,9	1,1	1,0	1,0	1,2	1,6	1,5	1,9	1,8	1,7	2,1	1,9	2,2
	2015		1,5											
Moquegua	2014	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1
	2015		0,0											
Tacna	2014	1,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
	2015		0,1											
Ayacucho	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
	2015		0,1											
Apurímac	2014	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,1											
Cusco	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	2015		0,0											
Puno	2014	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1
	2015		0,0											
San Martín	2014	3,6	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
	2015		0,3											
Loreto	2014	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
	2015		0,2											
Ucayali	2014	0,7	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2015		0,0											
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											

p/ Provisional

Fuente: SIEA



Cuadro N° 53
LIMA METROPOLITANA: PRECIOS PROMEDIO EN CAMAL POR PRINCIPALES PRODUCTOS, SEGÚN MES
Enero 2014 - 2015
(Nuevos soles / kg)

Mes	CARNE CAPRINO 1/			CARNE OVINO 1/			CARNE PORCINO 2/			CARNE VACUNO 1/		
	2014	2015	Var.%	2014	2015	Var.%	2014	2015	Var.%	2014	2015	Var.%
Promedio	11,11			12,90			8,93			10,32		
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			12,80			9,00			10,40		
mar	11,15			12,80			8,80			10,30		
abr	11,15			12,82			8,60			10,35		
may	11,05			12,98			8,70			10,31		
jun	11,10			12,90			8,90			10,30		
jul	11,12			12,95			9,00			10,32		
ago	11,10			12,96			8,90			10,30		
set	11,10			12,95			8,90			10,32		
oct	11,12			12,97			8,80			10,34		
nov	11,05			12,96			9,00			10,30		
dic	11,10			12,95			9,50			10,25		

Nota : Precio promedio en gancho. Incluye IGV

p/ Provisional

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

2/ Asociación Peruana de Porcicultores (APP)



Cuadro N° 54
LIMA METROPOLITANA: INGRESO, VENTAS Y STOCK DE CARNE VACUNO, OVINO, POLLO Y MENUDENCIAS DE VACUNO
IMPORTADAS SEGÚN MES
Enero 2014-2015
(t)

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

p/ Provisional

Fuente: Cámaras Frigoríficas



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Comercio Interno

Enero 2015



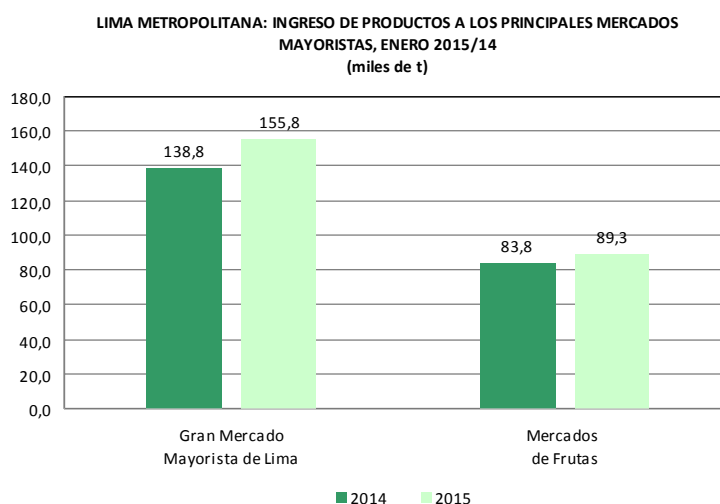
COMERCIO INTERNO

Comercio de Productos Agroalimenticios en Lima Metropolitana

En enero ingresaron 155,8 mil toneladas de productos agroalimenticios al Gran Mercado Mayorista de Lima, cantidad superior en 12,3% respecto al mismo mes del año anterior. Es importante mencionar que durante el 2014 la Administración de EMMSA realizó ampliaciones físicas para acoger mayores volúmenes de productos.

En cambio, a los mercados mayoristas que comercializan exclusivamente productos frutícolas (Mayorista de frutas No. 2, Modelo y Cooperativo de plátanos) ingresaron un total 89,3 mil toneladas, cantidad superior en 6,6%, a la del mismo mes del año 2014.

Gráfico N° 1

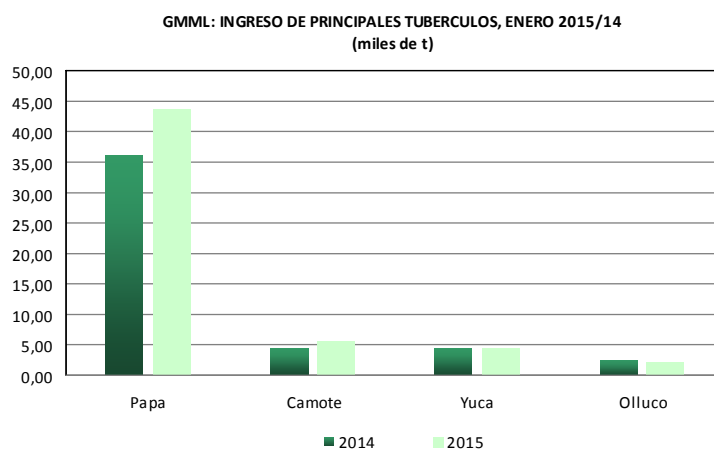


Estos volúmenes de ingreso a los principales mercados mayoristas garantizaron el normal abastecimiento de la capital, más allá de algunos reajustes (alzas y bajas) en los precios de algunos productos por efecto de estacionalidad, calidad y procedencia.

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

1.1 Tubérculos y raíces.- Este mes ingresaron 56,9 mil toneladas de tubérculos y raíces, cantidad superior en 17,5% a la del mismo mes del año anterior que fue de 48,5 mil toneladas, como resultado de los mayores ingresos de papa, producto de mayor comercialización en el GMML; así como, también de camote y yuca, aunque en menor magnitud.

Gráfico N° 2



Los ingresos de papa durante enero de este año alcanzaron un total de 43,7 mil toneladas, 21,0% más que el volumen comercializado el mismo mes del año anterior; pero menor en -1,0% que el ingreso en diciembre del 2014. La disminución de ingresos de papa en enero, frente al mes inmediato anterior se debió a la reducción drástica de envíos provenientes de Lima costa (-52,6%), los mismos que fueron compensados con el aumento de remesas de Huánuco (22,4%) y en menor magnitud de Junín (32,1%).

El precio promedio del grupo de papas denominadas comercialmente "blancas" subió de S/. 0,78 por kilogramo, en diciembre, a S/. 1,01 en enero, como resultado del impacto de la suba del precio de las variedades perricholi y UNICA (utilizadas para preparar como papa frita en las pollerías), que se elevaron de S/. 0,84 a S/. 1,11 y de S/. 0,90 a S/. 1,21 por kilogramo, respectivamente.

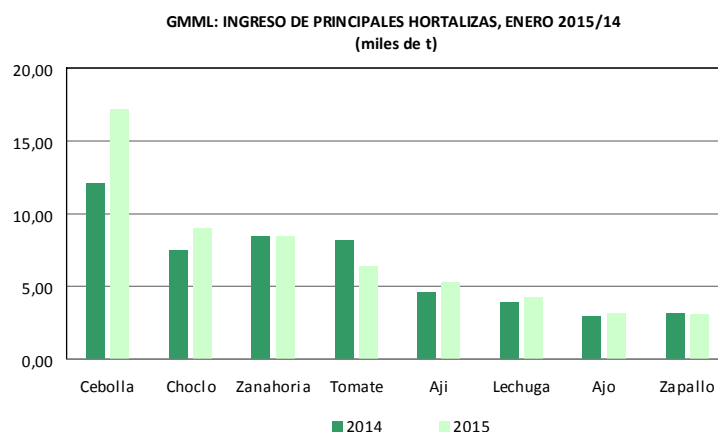
El abastecimiento de otros tubérculos, como camote y yuca, que se comercializan en cantidades relativamente bajas, en comparación con la papa, también mostraron ligeros incrementos, cosa que no ocurrió con el olluco.

1.2 Hortalizas.- En enero ingresaron 67,0 mil toneladas de productos hortícolas, cantidad mayor en 10,6% en relación al mismo mes del año anterior y 3,2% más, que el mes de diciembre del 2014.

La hortaliza que se comercializa en mayor cantidad en este mercado mayorista es la cebolla y en menor proporción productos como choclo, zanahoria, tomate y zapallo; además de ajo, ajíes, lechuga y otros.

En el caso de cebolla, se registraron ingresos en enero por 17,2 mil toneladas, que representaron un incremento de 42,9%, respecto de los ingresos del mismo mes del año anterior; y, de 11,4%, en relación con los volúmenes que ingresaron en diciembre.

Gráfico N° 3

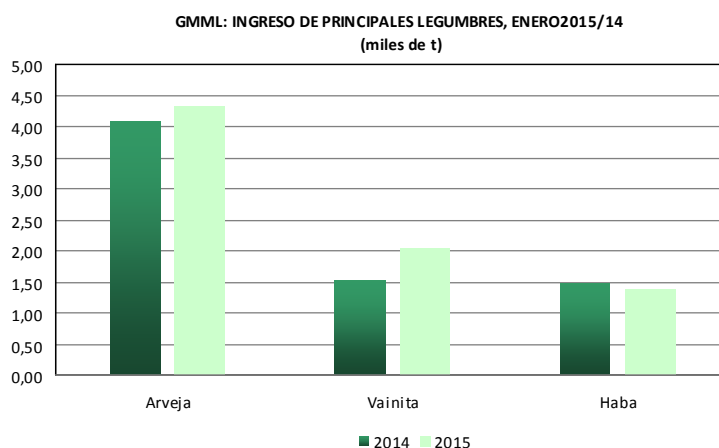


Si bien, las existencias de cebolla fueron altas, la oferta diaria de cebolla de primera calidad fue menor a la esperada, situación que se reflejó en un incremento del 33,2% en el precio de la cebolla cabeza roja entre diciembre del 2014 (S/. 0,54 x kg) y enero del 2015 (S/. 0,71 x kg). Comerciantes mayoristas manifestaron que la cebolla de mejor calidad se estuvo trasladando a las fronteras con Ecuador y Bolivia.

1.3 Legumbres.- En enero ingresaron 8,3 mil toneladas de legumbres, volumen superior 9,5% frente al mismo mes del año anterior y 2,7% más que el mes de diciembre. Este rubro lo componen principalmente productos como: arveja, vainita y haba.

Las mayores cosechas de arveja serrana en el departamento de Huancavelica permitieron que los ingresos al GMML se incrementaran en 44,3%, respecto del mismo mes del pasado año y en 77,1%, respecto del mes de diciembre. No ocurrió lo mismo con la vainita y haba, cuyos volúmenes de ingreso disminuyeron en -2,2% y -26,6%, en relación con sus homólogos de diciembre del 2014.

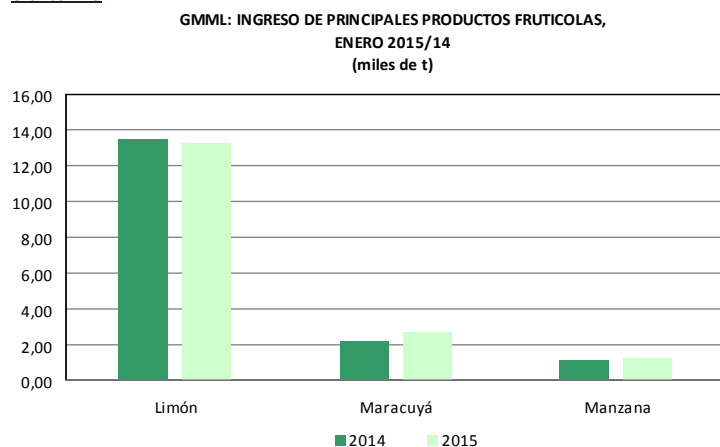
Gráfico N° 4



No obstante la mayor oferta de arveja serrana, al parecer, esta no fue suficiente para satisfacer la demanda, determinando que su precio subiera entre diciembre y enero en 13,3%. Con el precio del haba verde ocurrió todo lo contrario; es decir, se tuvo una menor oferta y, a su vez, una baja de su precio y, es que en este caso el problema fue que el producto no fue de la calidad deseada por los comerciantes minoristas. Por su parte, el precio de la vainita estuvo más relacionada con la magnitud de la oferta, ya que ante el incremento de la misma, su precio bajó en -17,1%.

1.4 Frutas.- Durante el presente mes, se comercializaron un total de 13,3 mil toneladas de limón, volumen muy parecido al que ingresó en el mismo mes del año anterior; pero, mayor en 6,6% respecto del mes de diciembre, como resultado de los mayores envíos provenientes de los departamentos de Piura y Tumbes, por factores de estacionalidad de la producción. Otro producto frutícola que se comercializan en volúmenes importantes en este mercado es el maracuyá y la manzana. El maracuyá proviene de Ancash, Lambayeque y Lima, Mientras que la manzana de agua procede mayormente de Lima.

Gráfico N° 5



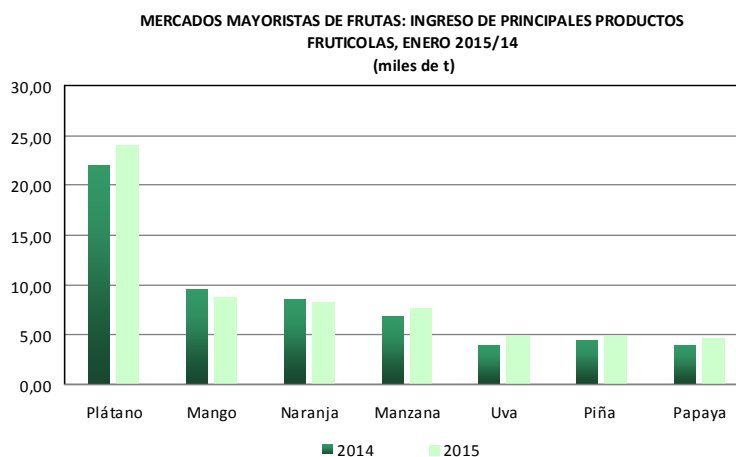
Ante la mayor oferta de limón, su precio descendió respecto a diciembre, tanto el comercializado en bolsa, que corresponde a la mayor parte, como el que se comercializa en caja. En el primer caso pasó de S/. 1,26 el kg a S/. 0,94; y, en el segundo caso, de S/. 1,47 a S/. 1,13 por kilogramo. Asimismo, debido al mayor abastecimiento de maracuyá y manzana para agua, sus respectivos precios bajaron en relación a los de diciembre de S/. 1,75 a S/. 1,37 y de S/. 1,46 a S/. 1,22 por kilogramo, respectivamente.

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

Este mes ingresaron 89,3 mil toneladas de frutas a los tres mercados mayoristas de fruta de la capital, cantidad superior en 6,6% respecto al mismo mes del año anterior y 5,7% más que el mes de diciembre del 2014.

La mayor parte de este ingreso (62,1 mil toneladas), correspondió al mercado Mayorista de Frutas N°2, mercado en el que se forman los precios de la gran diversidad de productos frutícolas, excepto, limón y plátano de isla, que se comercializan casi totalmente en el GMLL y plátano de seda, que se comercializa, principalmente, en el Mercado Cooperativo.

Gráfico N° 5



Mango.- Este mes ingresaron 8,8 mil toneladas de mango, principalmente de las variedades edward y haden hayde, provenientes principalmente de Piura. Este volumen fue inferior en 8,1% respecto al mismo mes del 2014 y superior en 53,1% frente al mes de diciembre. Ante la mayor oferta, los precios de las variedades edward y haden hayde bajaron respecto al mes anterior de S/. 1,57 a S/. 1,43 y de S/. 1,44 a S/. 1,32 por kilogramo, respectivamente.

Pera.- La oferta de pera creció considerablemente respecto al mes anterior: 214,2%, principalmente por mayor ingreso de pera de agua italiana proveniente de Arequipa. Enero y febrero son los meses de mayor oferta de pera. Ante la mayor oferta de pera de agua italiana su precio descendió respecto a diciembre de S/. 3,09 a S/. 2,65 por kilogramo.

Manzana.- El ingreso de manzana fue de 7,8 mil toneladas, cantidad superior en 12,3% respecto a diciembre del año anterior y cantidad inferior en 3,1% frente al mes anterior. Este mes, el menor ingreso de manzana se debió a los menores ingresos de manzana delicia proveniente de los valles de Lima. Sin embargo, sí hubo mayor oferta de manzana israel, lo cual palió la menor oferta generada por la manzana delicia. El precio de la manzana delicia no registro mayores cambios frente al mes anterior, se cotizó en S/. 1,79 por kilogramo. En tanto que la manzana israel, segunda en cantidades a ofertadas bajó de precio por mayor abastecimiento respecto a diciembre de S/. 1,20 a S/. 1,13 por kilogramo.

Cuadro N° 55
PERÚ: PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS EN LIMA
METROPOLITANA Y CAPITALES DE DEPARTAMENTO
Enero 2015
(Nuevos soles/ kg ó Nuevos soles/ L)

Rubros/ productos	Amazonas / Chachapoyas	Ancash / Huaraz	Apu- rímac / Abancay	Are- quipa	Aya- cucho	Caja- marca	Cusco	Huanca- velica	Huá- nuco	Ica	Junín / Huan- cayo	La Libertad / Trujillo
Tubérculos y Raíces												
Camote amarillo	0,86	1,14	1,36	---	1,13	0,85	---	1,56	0,79	0,95	0,90	0,79
Camote morado	1,11	---	1,16	0,96	1,17	1,00	1,36	1,57	0,79	0,84	0,91	1,06
Olluco largo	---	---	---	2,33	2,20	1,53	3,31	2,32	---	2,69	1,83	2,12
Olluco redondo	1,10	---	---	2,50	3,23	1,59	3,13	---	1,47	---	---	1,77
Papa amarilla/tumbay	0,90	1,36	1,54	2,07	1,97	0,92	1,67	1,28	1,39	2,24	---	1,21
Papa canchan	---	0,90	1,11	1,72	1,25	0,68	1,64	0,84	1,06	1,45	1,24	0,91
Papa huamantanga	---	---	1,54	---	1,38	---	---	---	1,08	---	1,09	---
Papa huayro	1,09	---	1,51	1,81	1,43	0,81	1,72	1,15	1,15	---	1,35	1,04
Papa negra andina	---	---	---	---	---	---	---	---	0,82	---	0,98	---
Papa perricholi	---	---	---	---	---	0,68	---	0,87	---	---	1,05	---
Papa peruanita	---	---	1,54	2,04	1,86	0,92	1,79	1,23	1,10	2,01	1,41	1,26
Papa UNICA	---	---	1,10	1,53	---	---	---	---	---	---	---	1,14
Papa yungay	0,85	0,90	1,11	1,35	1,24	0,59	---	0,88	0,79	1,25	0,87	1,17
Yuca amarilla	---	1,09	1,65	---	1,06	---	---	---	---	1,39	1,01	1,21
Yuca blanca	1,01	---	1,53	1,41	1,00	1,23	1,72	1,62	0,81	---	---	1,69
Hortalizas												
Ají escabeche fresco	2,52	2,14	2,84	3,48	2,35	2,23	3,75	2,90	2,58	3,02	2,45	1,88
Ají rocoto	1,82	---	---	1,94	2,15	2,50	---	2,93	1,30	2,50	2,37	1,75
Ají seco panca	10,18	11,47	9,02	6,97	10,09	14,91	9,50	9,00	11,42	9,68	7,50	7,24
Ajo criollo o napuri	6,34	5,83	5,84	2,97	3,79	7,63	5,83	4,93	4,80	6,68	4,27	4,45
Ajo morado	---	---	---	5,07	5,23	---	---	---	---	---	6,33	8,51
Cebolla cabeza roja	1,01	1,30	1,10	0,58	0,86	0,95	0,71	1,21	0,84	0,75	0,75	1,09
Tomate marzano/katia 1/	1,96	1,24	1,76	1,76	1,45	1,10	1,63	1,83	1,97	2,20	1,68	2,09
Vainita americana/seda	1,99	1,50	2,56	1,94	1,38	2,17	2,60	2,98	1,46	2,01	1,50	1,49
Zanahoria	0,80	0,93	1,05	0,51	1,15	0,84	0,90	1,09	0,81	0,85	0,64	0,78
Zapallo macre	0,72	1,07	0,83	---	1,01	1,20	1,12	1,46	0,78	0,91	1,13	0,95
Legumbres												
Arveja verde americana	1,77	---	2,17	---	2,21	---	---	2,04	1,31	2,78	1,83	1,96
Arveja verde blanca criolla	---	---	---	1,69	---	---	---	---	---	---	---	1,79
Arveja verde blanca serrana	---	1,58	2,21	1,60	2,47	1,55	1,84	2,04	1,81	2,35	1,55	1,48
Frijol verde canario	---	---	---	---	---	1,52	---	---	---	---	---	---
Haba verde criolla	1,12	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2,21
Haba verde serrana	---	1,48	1,66	1,26	1,68	1,61	1,50	2,21	1,28	1,57	1,21	1,55
Cereales												
Arroz corriente	1,93	2,12	2,52	---	2,34	2,02	2,07	2,18	1,83	2,41	2,46	2,24
Arroz extra	2,84	3,80	3,29	2,90	3,19	2,74	2,93	2,74	2,46	2,94	3,05	2,70
Arroz superior	2,47	2,41	2,62	2,66	2,71	2,44	2,62	2,30	2,19	2,55	2,73	2,61
Choclo pardo	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	1,67
Choclo semilla corriente	1,36	---	---	---	---	1,67	---	2,14	2,90	---	2,89	2,24
Choclo tipo cusco	---	---	1,70	1,25	1,44	---	---	---	---	3,59	---	---
Menestras												
Frijol canario	4,73	4,56	4,24	4,90	5,12	5,46	5,27	5,70	4,00	5,47	6,13	4,61
Frijol castilla	3,11	3,00	3,40	4,00	3,75	3,48	3,81	3,60	---	4,68	3,25	4,07
Garbanzo criollo	4,95	5,17	4,83	4,94	4,36	8,50	4,17	5,53	4,79	4,53	4,99	3,95
Lenteja seca	4,08	3,40	3,47	3,72	3,36	4,19	3,00	3,55	3,71	4,82	5,50	3,74
Pallar	8,40	6,17	5,00	6,78	6,81	7,59	4,53	6,29	4,79	5,87	7,17	5,17

continúa

Rubros/ productos	Amazonas / Chachapoyas	Ancash / Huaraz	Apurímac / Abancay	Are- quipa	Aya- cucho	Caja- marca	Cusco	Huanca- velica	Huá- nuco	Ica	Junín / Huan- cayo	La Libertad / Trujillo
Frutales												
Chirimoya cumbe	---	---	---	8,83	6,15	---	7,50	6,20	6,83	---	---	---
Fresa	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Granadilla costa	---	---	---	4,90	4,54	5,09	6,07	---	---	5,39	---	4,42
Granadilla selva	---	---	---	5,17	---	---	5,93	4,04	3,00	---	3,84	---
Limón sutil bolsa	1,09	2,48	1,89	---	3,14	2,61	---	2,81	1,29	---	1,63	1,94
Limón sutil cajón	---	---	2,18	1,66	---	---	5,00	3,06	2,27	2,68	---	---
Mandarina malvácea	---	---	---	---	---	---	---	2,54	3,48	3,45	4,30	2,51
Mandarina río de oro	---	---	2,40	5,13	---	3,52	3,17	2,82	---	---	---	3,00
Mandarina satsuma	---	---	---	5,40	---	---	---	2,98	4,81	---	3,93	2,93
Mandarina tangerina	2,49	---	---	---	---	1,50	3,67	---	---	---	1,10	---
Mango criollo planta	1,88	2,00	---	2,34	2,38	1,21	---	2,50	1,72	2,69	---	2,26
Mango edward planta	---	---	2,61	2,31	3,31	---	4,95	2,83	1,94	1,78	2,14	1,87
Mango haden/hayde planta	---	---	---	2,21	3,29	0,98	4,33	2,90	1,73	---	---	1,94
Manzana cte/para agua	1,75	1,03	2,05	1,42	1,50	0,95	1,37	1,78	1,98	1,55	1,71	1,04
Manzana delicia	2,32	---	1,92	2,91	2,44	1,98	2,12	2,88	3,39	2,47	2,01	1,76
Manzana israel	2,02	---	---	1,88	1,80	1,23	2,20	2,40	1,74	1,46	---	1,37
Melocotón blanquillo	---	---	4,79	4,35	3,08	---	5,25	3,93	3,50	4,25	---	2,07
Melocotón durazno huayco	---	---	3,60	5,63	2,96	3,58	5,17	3,85	4,75	---	---	4,80
Melón coquito	---	---	---	2,17	2,41	2,14	---	---	1,53	1,35	1,50	1,29
Naranja tangelo costa	---	---	---	---	---	1,34	2,60	---	---	---	---	2,62
Naranja tangelo selva	---	---	1,80	2,00	---	---	---	---	2,00	---	1,60	2,48
Naranja valencia	---	1,54	1,55	2,02	1,78	0,71	1,20	1,50	1,05	1,59	1,16	1,17
Naranja washington naval	---	---	---	2,77	---	---	---	5,80	5,25	---	---	3,00
Palta criolla selva	---	---	1,04	---	1,58	---	---	1,79	---	---	1,33	3,10
Palta fuerte costa	---	4,25	3,47	5,63	3,02	2,97	4,80	3,96	4,43	4,53	4,50	3,72
Papaya (selva)	---	2,44	2,25	3,51	1,87	2,72	2,60	2,18	1,37	3,18	1,64	1,73
Pera agua criolla	---	---	---	1,79	5,19	4,08	5,87	4,31	---	---	---	2,47
Piña criolla de selva	1,72	1,87	2,07	2,41	1,62	1,54	1,07	1,80	---	1,05	1,06	1,56
Piña selva o haway	---	1,80	2,07	1,48	---	2,23	1,50	1,81	0,79	1,37	1,17	2,04
Plátano bellaco	---	---	---	---	0,89	---	1,83	---	1,79	---	---	---
Plátano isla	---	---	---	---	0,70	1,61	---	2,02	1,02	0,87	1,28	1,09
Plátano palillo	---	---	---	---	---	---	---	---	1,03	1,12	---	---
Plátano de seda	---	---	0,97	0,98	---	---	---	---	---	---	---	0,83
Plátano seda congo costa	0,98	1,59	0,83	2,42	0,71	0,64	1,35	1,98	0,72	0,81	1,04	---
Sandia	---	---	1,13	1,10	0,93	0,92	1,50	1,50	1,09	0,81	1,15	1,04
Uva alfonso lavalett	2,91	---	---	3,28	2,93	1,28	4,50	2,58	2,70	2,65	2,27	1,88
Uva italia	---	3,37	---	---	2,95	3,38	4,30	3,04	3,04	2,55	2,69	3,62
Uva red globe	---	---	---	3,04	2,26	3,21	3,72	3,13	3,24	1,51	2,50	3,27
Agrícolas agroindus. Y subproductos												
Aceite a granel	---	---	---	5,06	5,82	5,30	---	5,65	5,46	---	---	---
Aceite envasado	6,60	5,78	6,72	5,87	6,83	6,79	6,04	6,72	6,33	6,18	6,19	5,99
Azúcar blanca nacional	---	---	2,31	2,02	2,29	1,85	2,07	---	---	2,06	1,98	1,77
Azúcar rubia nacional	1,76	1,72	1,97	1,96	1,91	1,72	2,02	1,83	1,81	1,81	1,85	1,66
Fideo a granel	2,48	2,90	4,32	2,59	2,57	3,05	2,74	2,75	2,37	3,87	2,95	---
Fideos envasado	4,49	3,79	4,27	3,92	4,17	4,12	4,42	---	3,67	4,28	4,39	---
Pecuario												
Carne fresca de oveja	---	10,00	9,57	13,21	12,10	13,00	14,00	10,25	10,75	12,70	12,50	13,02
Carne fresca de pollo (evisc)	6,42	7,10	9,33	7,25	9,20	7,28	9,50	7,13	7,67	7,60	7,05	6,55
Carne fresca de porcino	9,75	10,00	11,74	11,19	11,00	12,00	14,00	9,75	10,00	9,48	11,00	10,75
Carne fresca de vacuno	9,25	8,92	8,80	9,64	7,80	10,50	11,00	8,00	8,11	10,86	10,75	12,12
Huevos rosados	4,02	4,00	4,38	4,01	3,92	3,89	5,13	4,75	3,84	3,72	4,66	3,75
Leche fresca	1,03	---	1,67	1,33	---	1,28	2,00	---	2,40	1,34	1,64	1,80
Leche fresca envasada	---	---	---	---	3,27	---	---	---	---	---	---	---
Leche evaporada 410 gr.	2,75	2,70	2,82	2,71	2,92	2,77	2,77	2,72	2,79	2,66	2,76	2,75

continúa

Comercio Interno

Rubros/ productos	Lambayeque / Chiclayo	Lima / L. Metropolitana	Loreto / Iquitos	Madre de Dios	Moquegua	Pasco / Cerro de P	Piura	Puno	San Martín / Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali / Pucallpa
Tubérculos y Raíces												
Camote amarillo	0,41	0,75	4,68	---	---	1,27	---	---	1,08	1,47	0,76	1,10
Camote morado	0,60	0,74	---	1,58	1,42	1,03	0,73	1,36	1,32	---	0,96	1,25
Olluco largo	2,40	2,01	8,08	2,51	---	---	2,56	---	---	---	---	---
Olluco redondo	1,47	2,17	---	---	2,62	1,57	---	2,30	3,44	---	3,40	2,19
Papa amarilla/tumbay	1,85	1,74	3,86	2,03	1,79	1,16	1,73	---	1,76	2,68	2,00	1,82
Papa canchan	---	1,30	0,84	1,54	1,44	0,93	0,76	1,61	1,18	1,72	0,93	0,98
Papa huamantanga	---	1,15	---	---	---	1,11	---	---	---	---	---	---
Papa huayro	---	1,43	---	1,98	1,79	1,07	---	2,55	1,35	1,97	2,05	1,61
Papa negra andina	0,83	1,08	---	---	---	0,85	---	---	---	2,06	---	---
Papa perricholi	0,80	1,11	---	---	---	---	0,74	---	---	---	---	---
Papa peruana	---	1,57	1,57	2,05	1,82	1,11	---	2,37	---	2,63	2,00	---
Papa UNICA	0,83	1,21	---	---	1,29	---	0,70	1,50	---	1,63	1,10	---
Papa yungay	0,83	0,91	0,68	---	---	0,82	---	---	---	1,61	0,83	0,74
Yuca amarilla	---	1,11	---	---	---	---	---	---	---	2,83	---	---
Yuca blanca	1,62	---	1,39	1,07	2,27	1,15	1,33	2,20	1,00	2,50	0,90	1,28
Hortalizas												
AjÍ escabeche fresco	2,09	2,08	5,70	---	4,54	2,16	1,69	3,75	5,28	4,83	3,48	3,45
AjÍ rocoto	2,18	1,82	7,02	---	3,67	3,01	---	2,41	4,90	1,58	5,20	3,61
AjÍ seco panca	7,58	6,74	---	12,29	10,63	9,08	11,53	8,48	13,05	12,00	11,00	---
Ajo criollo o napuri	6,96	3,49	8,74	6,31	5,66	4,43	5,75	4,92	9,63	6,18	5,40	9,33
Ajo morado	---	5,60	---	---	---	---	---	---	13,00	---	---	---
Cebolla cabeza roja	0,73	0,71	1,65	1,10	0,84	0,98	1,89	1,00	2,53	0,80	1,28	1,09
Tomate marzano/katia 1/	1,63	---	3,40	2,11	1,76	1,66	1,51	1,88	2,23	1,81	1,15	1,96
Vainita americana/seda	2,40	1,36	8,02	3,46	2,37	2,32	2,41	3,58	3,75	4,25	4,50	2,60
Zanahoria	1,45	0,68	3,14	1,23	1,14	0,70	0,87	1,09	1,65	1,08	1,40	1,30
Zapallo macre	1,08	1,06	1,25	1,59	---	1,14	1,11	---	1,78	---	1,44	1,43
Legumbres												
Arveja verde americana	---	2,12	---	---	3,89	---	---	---	4,00	3,75	---	---
Arveja verde blanca criolla	2,02	---	---	---	---	---	2,18	---	---	5,00	3,30	---
Arveja verde blanca serrana	1,60	1,82	8,78	2,72	---	2,48	2,20	3,92	---	---	---	2,55
Frijol verde canario	---	2,38	---	---	---	---	---	---	---	---	2,67	---
Haba verde criolla	---	---	---	---	---	---	---	---	2,45	---	3,30	---
Haba verde serrana	1,69	1,35	6,17	2,00	1,55	1,80	2,00	2,10	---	2,00	---	2,13
Cereales												
Arroz corriente	2,18	2,13	2,47	2,32	2,88	1,96	2,16	2,59	1,84	1,85	2,29	1,88
Arroz extra	2,58	2,64	---	3,15	3,32	2,76	2,38	3,00	2,17	3,05	2,65	---
Arroz superior	2,38	2,27	3,06	2,71	3,03	2,27	2,18	2,84	2,00	2,65	2,45	2,36
Choclo pardo	2,22	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Choclo semilla corriente	---	---	6,02	---	1,71	---	---	---	---	---	---	---
Choclo tipo cusco	5,05	2,36	---	---	1,87	---	3,93	3,66	---	2,93	2,10	2,89
Menestras												
Frijol canario	2,81	5,45	5,05	5,81	5,64	6,27	5,52	6,66	6,40	6,50	6,70	5,01
Frijol castilla	3,61	4,69	2,61	4,29	3,98	4,16	3,13	3,34	4,08	---	4,16	2,00
Garbanzo criollo	3,48	4,39	6,49	5,92	6,35	5,75	4,72	6,04	7,13	6,00	6,70	4,97
Lenteja seca	3,58	5,26	2,64	4,12	4,15	3,63	3,72	2,80	4,13	4,00	3,69	3,48
Pallar	4,50	6,64	5,33	6,84	6,94	6,09	---	6,53	7,13	7,50	4,80	4,75

continúa

Rubros/ productos	Lamba- yeque / Chiclayo	Lima / L. Metro- politana	Loreto / Iquitos	Madre de Dios	Moque- gua	Pasco / Cerro de P	Piura	Puno	San Martín / Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali / Pucall-pa
Frutales												
Chirimoya cumbe	---	6,80	---	7,11	3,95	---	5,55	---	---	5,00	7,09	---
Fresa	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Granadilla costa	3,26	2,70	---	4,50	5,79	---	3,01	---	---	---	4,85	---
Granadilla selva	---	4,03	---	---	---	3,90	---	4,04	---	4,00	---	---
Limón sutil bolsa	1,64	0,94	4,28	---	---	---	1,79	---	3,83	2,79	2,03	---
Limón sutil cajón	---	1,13	---	2,60	4,37	2,07	---	4,45	---	---	---	4,82
Mandarina malvácea	---	3,42	7,23	---	---	---	2,80	3,05	---	---	1,60	---
Mandarina río de oro	---	3,61	---	---	---	---	2,99	2,26	---	6,00	---	---
Mandarina satsuma	---	3,55	---	---	---	---	---	---	---	---	4,46	---
Mandarina tangerina	---	1,11	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Mango criollo planta	1,56	1,39	---	---	---	---	1,69	---	---	3,23	1,95	---
Mango edward planta	---	1,43	---	---	3,16	---	3,34	2,27	---	2,10	2,05	---
Mango haden/hayde planta	---	1,32	---	---	---	2,70	---	2,06	---	---	2,05	4,91
Manzana cte/para agua	1,20	1,47	3,07	2,10	---	---	1,06	1,99	2,55	2,06	2,00	1,65
Manzana delicia	1,37	1,79	5,52	3,51	2,93	2,54	1,73	2,00	3,15	---	3,00	2,88
Manzana israel	1,17	1,13	---	2,94	1,58	---	1,28	1,25	---	1,21	2,42	---
Melocotón blanquillo	---	2,99	---	6,30	4,44	---	---	3,54	---	3,50	---	---
Melocotón durazno huayco	---	3,30	---	6,35	4,63	---	4,75	3,44	---	2,73	5,30	4,81
Melón coquito	1,97	1,13	---	---	1,63	---	1,78	---	---	1,33	1,95	---
Naranja tangelo costa	---	---	---	---	2,95	---	---	---	---	---	3,00	---
Naranja tangelo selva	---	1,41	---	---	3,06	---	---	1,69	---	---	---	---
Naranja valencia	0,99	1,21	1,61	---	2,19	1,00	0,99	1,18	0,72	1,67	0,82	---
Naranja washington naval	---	2,73	---	---	4,06	---	3,03	---	---	---	5,30	---
Palta criolla selva	---	1,29	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Palta fuerte costa	2,55	3,98	7,14	5,90	5,94	---	4,51	3,81	---	6,00	4,60	4,03
Papaya (selva)	2,79	1,78	2,88	1,58	2,64	2,59	2,73	3,84	1,30	2,61	2,30	1,11
Pera agua criolla	---	2,33	---	5,69	4,51	---	---	---	---	---	6,22	---
Piña criolla de selva	---	1,11	---	2,16	1,38	---	1,98	---	1,53	1,67	---	---
Piña selva o haway	1,26	1,09	1,07	2,99	2,07	1,76	---	2,43	---	2,33	---	1,10
Plátano bellaco	1,22	1,42	1,20	1,60	---	---	1,30	---	1,95	1,32	---	1,85
Plátano isla	1,53	1,30	---	1,72	1,91	2,13	2,16	---	---	1,20	---	---
Plátano palillo	---	1,43	---	1,65	---	---	---	---	---	---	---	---
Plátano de seda	---	1,26	---	---	---	---	0,95	1,25	---	---	0,69	---
Plátano seda congo costa	1,02	1,10	1,64	1,65	0,96	1,08	---	---	0,97	1,24	---	1,59
Sandía	1,61	1,01	1,19	1,11	0,64	1,44	2,04	1,03	---	0,98	1,10	1,15
Uva alfonso lavalett	3,08	1,96	---	4,75	---	2,62	2,09	2,35	---	---	4,10	---
Uva italia	---	1,84	6,70	6,47	3,38	---	4,12	2,84	5,93	3,14	5,00	5,16
Uva red globe	2,60	1,96	---	5,51	3,57	2,98	1,75	2,68	6,07	3,23	4,30	5,53
Agrícolas agroindus. Y subproductos												
Aceite a granel	4,91	---	---	---	---	5,37	---	5,51	---	---	---	4,46
Aceite envasado	6,20	5,60	6,45	6,63	6,88	7,12	7,01	6,54	7,27	6,67	7,25	6,95
Azúcar blanca nacional	1,82	1,90	2,18	2,17	2,23	---	2,02	2,21	---	2,19	2,21	1,81
Azúcar rubia nacional	1,66	1,71	2,27	2,16	2,09	1,77	1,75	2,01	1,76	1,99	1,75	1,79
Fideo a granel	---	2,54	---	---	3,03	2,87	---	---	---	---	---	2,35
Fideos envasado	3,75	---	3,00	3,91	3,93	3,84	---	4,00	---	4,00	---	---
Pecuario												
Carne fresca de oveja	---	---	---	14,06	14,25	12,71	---	11,56	12,00	14,50	7,20	---
Carne fresca de pollo (evisce)	6,68	6,49	7,92	9,45	7,96	6,92	7,19	7,58	7,00	7,01	7,28	7,46
Carne fresca de porcino	12,43	---	15,91	11,18	9,88	9,68	11,81	9,90	13,00	13,00	9,00	9,50
Carne fresca de vacuno	13,25	---	17,76	8,28	9,50	7,77	11,15	8,69	8,00	11,00	9,00	8,00
Huevos rosados	3,85	3,57	4,25	4,96	3,86	4,24	3,78	4,61	4,75	4,13	4,77	3,90
Leche fresca	1,02	2,42	3,29	1,58	1,50	---	1,50	1,82	1,20	1,49	2,10	1,28
Leche fresca envasada	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Leche evaporada 410 gr.	2,68	2,73	2,85	2,89	2,89	2,78	2,78	2,83	2,76	2,79	2,88	2,76

... No disponible

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

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 56
LIMA METROPOLITANA : PRECIO PROMEDIO AL POR MAYOR POR MES,
SEGUN PRINCIPALES PRODUCTOS AGRICOLAS
Enero 2014-2015
(Nuevos soles / kg.)

Productos	Año	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Tubérculos y raíces													
Papa blanca	2014	0,49	0,61	0,73	0,76	0,82	0,81	0,68	0,55	0,49	0,63	0,62	0,78
	2015	1,01											
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											
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											
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											
Hortalizas													
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											
Cebolla roja Arequipeña	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											
Tomate marzano, katia 1/	2014	1,01	1,19	1,24	1,17	1,21	1,53	2,18	1,43	1,12	1,14	1,05	1,13
	2015	1,73											
Zanahoria serrana	2014	0,33	0,29	0,37	0,40	0,30	0,32	0,50	0,69	0,80	0,71	0,49	0,50
	2015	0,68											
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											
Legumbres													
Arveja blanca serrana	2014	2,26	2,42	2,64	2,20	1,35	1,33	1,78	2,46	2,98	3,63	2,51	1,61
	2015	1,82											
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											
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											
Frutas													
Limón sutil (cajón)	2014	1,19	1,01	1,44	1,37	1,05	1,42	1,70	1,37	1,52	2,96	2,83	1,47
	2015	1,13											
Mandarina satsuma	2014	3,46	3,78	2,59	1,55	1,22	1,19	1,51	1,67	1,99
	2015	3,55											
Naranja de jugo 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											
Manzana cte/para agua	2014	1,30	1,29	1,39	1,32	1,32	1,33	1,35	1,33	1,34	1,61	1,77	1,73
	2015	1,72											
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											
Palta fuerte costa	2014	3,84	3,19	3,08	2,78	2,40	2,57	2,88	3,38	4,07	4,74	5,11	4,76
	2015	3,98											
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											
Plátano isla selva	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/ A partir de agosto del 2014 en el GMMML se toma en cuenta el tomate katia

Nota: El precio mayorista que se registra es de productos de primera calidad

Fuente: Gran Mercado Mayorista de Lima - Mercado Mayorista de Frutas



Cuadro N° 57
PERÚ: PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS EN LIMA
METROPOLITANA Y CAPITALES DE DEPARTAMENTO

Enero 2015
(Nuevos soles por kg ó L)

Rubros/ productos	Amazonas / Chachapoyas	Ancash / Huaraz	Apurímac / Abancay	Are- quipa	Aya- cucho	Caja- marca	Cusco	Huanca- velica	Huá- nuco	Ica	Junín / Huancayo	La Libertad / Trujillo
Tubérculos y Raíces												
Camote amarillo	1,30	1,49	2,02	---	1,63	1,56	---	2,15	1,59	1,83	1,46	1,32
Camote morado	1,55	---	2,05	1,85	1,75	1,95	2,41	2,00	1,59	1,64	1,49	1,29
Olluco largo	---	---	---	---	3,52	2,50	3,81	3,66	---	3,65	2,92	2,36
Olluco redondo	1,66	---	---	3,49	4,15	2,86	3,67	---	1,99	---	---	2,31
Papa amarilla/tumbay	1,59	1,95	2,20	2,94	2,39	2,49	2,07	1,72	1,99	3,15	---	1,68
Papa canchan	---	1,27	1,76	2,27	1,43	1,24	2,09	1,13	1,46	1,84	1,74	1,13
Papa huamantanga	---	---	---	---	1,86	---	---	---	1,63	---	1,71	---
Papa huayro	1,72	---	2,17	2,68	2,08	1,20	2,07	1,58	1,66	---	2,05	1,38
Papa negra andina	---	---	2,00	---	---	---	---	---	1,15	---	1,63	---
Papa perricholi	---	---	---	1,87	---	1,10	---	1,13	---	---	1,69	---
Papa peruanita	---	---	2,45	2,94	2,11	2,49	2,09	1,64	1,58	2,75	2,18	1,90
Papa UNICA	---	---	1,58	2,08	---	---	---	---	---	---	---	1,46
Papa yungay	1,53	1,23	1,60	1,98	1,44	0,96	---	1,12	1,11	1,62	1,48	1,73
Yuca amarilla	---	1,50	2,32	---	2,21	---	---	---	---	2,15	1,52	1,96
Yuca blanca	1,58	---	2,39	2,48	2,13	2,16	2,39	2,00	1,33	---	---	2,16
Hortalizas												
Ají escabeche fresco	3,40	2,69	3,45	5,79	3,93	3,15	6,67	4,75	5,10	4,21	3,45	2,60
Ají rocoto	2,83	---	---	4,40	3,68	4,32	5,83	5,50	1,83	5,19	3,65	2,90
Ají seco panca	12,50	15,33	13,28	15,52	12,12	18,42	13,67	14,50	16,42	12,64	8,50	8,08
Ajo criollo o napuri	8,25	7,17	7,39	7,40	5,09	9,40	9,83	6,25	9,73	9,72	5,31	8,04
Ajo morado	---	---	---	---	7,56	---	---	---	---	---	7,34	9,13
Cebolla cabeza roja	2,10	1,91	1,75	1,49	1,33	1,58	1,70	1,90	2,06	1,43	1,49	1,54
Tomate marzano/katia 1/	2,57	2,17	2,70	2,73	1,82	1,80	2,36	2,40	2,98	2,70	2,50	2,49
Vainita americana/seda	3,34	2,00	2,94	3,57	2,28	3,22	3,50	4,00	1,78	3,12	2,35	2,50
Zanahoria	1,45	1,27	1,55	1,46	1,52	1,56	1,60	1,81	1,62	1,65	1,31	1,30
Zapallo macre	1,30	1,50	1,36	---	1,30	2,15	1,93	2,05	1,07	1,60	1,68	1,72
Legumbres												
Arveja verde americana	2,54	---	2,81	---	3,21	---	---	3,00	1,69	4,29	2,81	2,73
Arveja verde blanca criolla	---	---	---	2,80	---	---	---	---	---	---	---	3,52
Arveja verde blanca serrar	---	2,08	2,73	2,46	3,50	3,15	2,22	2,90	2,16	3,42	2,48	2,82
Frijol verde canario	---	---	---	---	---	3,14	---	---	---	---	---	---
Haba verde criolla	1,78	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Haba verde serrana	---	2,00	2,33	2,16	2,33	3,40	2,08	2,95	1,60	2,16	1,94	2,50
Cereales												
Arroz corriente	2,20	2,30	2,77	---	2,53	2,70	2,73	2,35	2,50	2,60	2,98	2,57
Arroz extra	3,32	4,43	3,50	3,30	3,44	3,54	3,67	2,85	3,20	3,32	3,80	2,97
Arroz superior	2,60	2,80	2,97	2,90	3,28	3,15	3,30	2,55	2,88	2,89	3,28	2,83
Choclo pardo	2,23	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2,60
Choclo semilla corriente	2,79	---	---	---	4,05	4,03	---	3,50	3,90	---	3,44	3,19
Choclo tipo cusco	---	---	2,26	2,54	4,33	---	---	3,00	---	4,87	---	---
Menstras												
Frijol canario	6,00	6,00	5,53	6,52	5,62	7,38	7,47	6,98	6,00	6,47	7,13	5,70
Frijol castilla	4,67	4,00	4,17	4,47	4,71	4,50	5,93	4,35	---	5,74	4,50	4,90
Garbanzo criollo	7,23	6,17	6,17	6,65	5,82	9,79	6,50	6,83	5,86	6,19	5,90	4,63
Lenteja seca	5,28	4,50	4,10	4,21	4,20	7,80	4,67	4,50	4,50	5,90	6,34	4,20
Pallar	11,00	8,00	6,00	7,50	7,76	8,66	7,20	7,83	7,29	7,61	8,22	6,17

continúa

Comercio Interno

Rubros/ productos	Amazonas / Chachapoyas	Ancash / Huaraz	Apurímac / Abancay	Are- quipa	Aya- cucho	Caja- marca	Cusco	Huanca- velica	Huá- nuco	Ica	Junín / Huancayo	La Libertad / Trujillo
Frutales												
Chirimoya cumbe	---	---	---	11,26	9,80	---	10,17	7,00	7,82	---	---	11,00
Fresa	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Granadilla costa	---	---	---	8,11	6,56	6,71	7,13	---	---	6,62	---	5,57
Granadilla selva	---	---	---	7,23	---	---	6,17	6,00	4,50	---	5,04	---
Limón sutil bolsa	2,51	3,59	3,05	---	4,36	3,66	---	4,19	1,78	---	2,63	3,19
Limón sutil cajón	---	---	2,45	4,71	---	---	5,77	4,23	2,79	4,31	---	---
Mandarina malvácea	---	---	---	5,86	---	---	---	4,56	4,00	4,47	5,86	3,81
Mandarina río de oro	---	---	4,67	6,72	---	4,67	5,17	4,75	---	---	---	3,93
Mandarina satsuma	---	---	---	7,00	---	---	---	4,00	5,47	---	4,79	3,70
Mandarina tangerina	3,88	---	---	---	---	2,42	5,00	---	---	---	2,05	---
Mango criollo planta	3,17	2,80	---	4,90	3,11	2,26	---	3,78	2,26	4,05	---	3,44
Mango edward planta	---	---	3,57	4,10	3,96	---	5,53	3,25	2,52	3,73	3,35	3,31
Mango haden/hayde plan	---	---	---	3,70	3,75	1,76	4,80	3,16	2,32	---	---	2,43
Manzana cte/para agua	2,59	1,33	2,53	---	2,32	1,95	2,23	2,63	2,52	2,44	2,68	1,48
Manzana delicia	3,54	---	3,53	4,55	3,13	2,91	4,77	4,00	3,98	3,48	3,01	2,88
Manzana israel	3,25	---	---	2,72	2,92	2,34	2,80	3,44	2,35	2,33	---	2,32
Melocotón blanquillo	---	---	5,83	7,89	4,65	---	7,17	5,44	4,50	5,43	---	3,07
Melocotón durazno huayc	---	---	5,93	8,32	4,63	6,13	7,17	5,44	5,75	---	---	7,30
Melón coquito	---	---	---	3,48	4,13	3,30	---	---	2,64	2,34	2,48	2,15
Naranja tangelo costa	---	---	---	---	---	2,52	3,17	---	---	---	---	3,40
Naranja tangelo selva	---	---	---	3,31	---	---	---	---	2,50	---	2,63	---
Naranja valencia	---	2,34	2,70	3,53	2,70	1,48	2,50	2,40	1,47	2,77	2,06	1,81
Naranja washington naval	---	---	---	5,68	---	---	---	8,88	6,25	---	---	4,19
Palta criolla selva	---	---	1,37	---	3,33	---	4,77	2,46	---	---	2,33	3,92
Palta fuerte costa	---	5,72	4,60	7,88	4,65	4,45	5,67	5,38	5,27	6,55	5,55	5,40
Papaya (selva)	---	3,50	2,97	4,18	2,35	4,50	3,00	2,89	2,43	4,09	2,65	2,63
Pera agua criolla	---	---	---	---	7,02	5,66	6,67	6,00	---	---	---	4,00
Piña criolla de selva	2,58	2,43	2,43	2,62	1,99	3,20	1,97	2,45	---	1,47	1,84	2,50
Piña selva o haway	---	2,50	2,70	2,12	---	---	2,30	2,49	1,56	1,66	1,98	2,88
Plátano bellaco	---	---	---	---	2,68	---	2,30	---	2,25	---	---	---
Plátano isla	---	---	---	---	2,15	2,24	---	2,50	1,12	2,25	2,18	1,90
Plátano paliillo	---	---	---	---	---	---	---	---	1,33	3,09	---	---
Plátano de seda	---	---	1,60	1,80	---	---	1,58	---	---	---	---	1,35
Plátano seda congo costa	1,67	1,97	1,57	3,50	1,57	1,53	1,87	2,50	1,00	1,53	1,64	---
Sandia	---	---	1,75	1,81	1,77	1,65	2,17	2,34	1,45	1,01	2,10	1,67
Uva alfonso lavalett	3,75	---	---	4,51	4,51	2,23	5,17	4,17	3,70	3,88	3,29	2,90
Uva italia	---	4,50	---	---	4,58	5,03	6,67	4,29	4,04	4,89	3,92	4,66
Uva red globe	---	---	---	5,31	3,91	4,31	5,83	4,06	4,26	2,39	3,50	4,46
Agrícolas agroindustriales y subproductos												
Aceite Alsol envase de 18	---	---	7,77	---	6,21	---	---	---	---	---	---	---
Aceite Cil envase de 18 lt.	---	---	7,83	6,00	6,73	6,50	---	6,46	6,00	---	---	---
Aceite Primor clásico caja	7,50	6,93	7,93	6,86	7,27	7,78	7,53	7,00	6,84	6,97	6,83	7,07
Azúcar blanca nacional	---	---	2,60	2,47	2,66	3,21	2,87	---	---	2,33	2,83	2,24
Azúcar rubia nacional	2,10	2,27	2,33	2,59	2,23	2,47	2,60	2,10	2,21	2,00	2,29	1,96
Fideos Cogorno a granel	3,13	3,27	4,87	3,60	3,29	4,00	3,43	3,00	3,90	4,16	4,00	---
Fideos Nicolini tallarín	5,12	4,33	4,87	4,45	4,53	5,00	5,07	---	4,21	4,56	5,03	---
Pecuario												
Carne fresca de oveja	---	12,00	10,83	15,24	14,08	15,88	14,60	13,00	12,22	13,64	14,25	14,83
Carne fresca de pollo (evis	8,07	7,97	10,50	8,28	10,01	8,28	10,17	7,98	8,78	9,26	8,09	8,11
Carne fresca de porcino	15,25	12,00	14,67	13,23	13,12	14,77	14,50	11,50	12,83	12,61	12,75	13,10
Carne fresca de vacuno	13,50	10,67	10,26	13,00	8,56	12,88	12,50	9,50	10,95	13,53	11,75	14,60
Huevos rosados	4,12	5,00	5,08	5,41	4,99	4,08	6,33	5,79	4,23	4,09	5,90	4,11
Leche fresca	1,54	---	2,17	1,75	2,13	1,50	2,23	1,28	3,00	1,67	2,11	2,00
Leche fresca Gloria en bol	---	---	---	---	3,93	---	---	---	---	---	---	---
Leche Gloria evaporada 4:	3,10	3,03	3,13	2,96	3,19	3,15	3,00	3,00	2,92	2,96	3,08	3,03

continúa

Rubros/ productos	Lamba- yeque / Chiclayo	Lima / L. Metro- politana	Loreto / Iquitos	Madre de Dios	Moque- gua	Pasco / Cerro de P	Piura	Puno	San Martín / Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali / Pucall-pa
Tubérculos y Raíces												
Camote amarillo	1,13	1,98	5,93	---	---	1,82	---	---	1,54	2,00	1,36	2,00
Camote morado	1,38	2,00	---	2,14	2,18	1,85	1,22	2,73	1,74	---	1,36	2,12
Olluco largo	---	4,87	9,31	3,27	---	---	3,31	---	---	---	---	---
Olluco redondo	2,80	---	---	---	3,78	2,41	---	3,10	3,84	---	4,00	3,26
Papa amarilla/tumbay	2,56	2,84	4,35	2,79	2,60	1,90	2,50	---	2,38	3,56	2,50	2,77
Papa canchan	---	1,83	2,22	2,26	2,04	1,54	1,60	2,24	1,48	2,02	1,53	1,68
Papa huamantanga	---	2,50	---	---	---	1,73	---	---	---	---	---	---
Papa huayro	---	2,65	---	2,86	2,63	1,88	---	3,27	1,75	2,60	2,60	2,49
Papa negra andina	1,20	1,74	---	---	---	1,43	---	---	---	2,75	---	---
Papa perricholi	1,16	1,69	---	---	---	---	1,50	---	---	---	---	---
Papa peruanita	---	2,76	1,80	3,02	2,57	1,89	---	3,37	---	3,53	2,50	---
Papa UNICA	1,17	1,50	---	---	1,91	---	1,20	2,16	---	1,89	1,60	---
Papa yungay	1,17	1,56	1,24	---	---	1,46	---	---	---	1,89	1,30	1,31
Yuca amarilla	---	2,07	---	---	---	---	---	---	---	3,42	---	---
Yuca blanca	1,98	---	1,69	1,58	3,08	1,98	1,90	3,25	1,25	3,00	1,47	2,40
Hortalizas												
AjÍ escabeche fresco	3,03	4,38	7,00	---	6,13	3,54	2,62	5,30	7,11	5,83	4,15	4,05
AjÍ rocoto	3,10	5,40	7,97	---	5,68	4,15	---	4,50	6,03	2,67	6,33	4,65
AjÍ seco panca	12,21	12,94	---	15,50	12,30	10,88	14,33	15,57	14,75	14,00	12,50	---
Ajo criollo o napuri	7,96	12,08	9,74	8,23	6,98	7,07	7,40	6,25	12,79	8,17	6,00	11,20
Ajo morado	---	---	---	---	---	---	---	---	15,50	---	---	---
Cebolla cabeza roja	1,40	1,91	2,18	1,67	1,47	1,75	2,58	1,23	3,00	1,52	1,93	2,21
Tomate marzano/katia 1/	2,38	---	4,19	2,98	2,52	2,33	2,18	2,84	3,01	2,67	1,99	3,15
Vainita americana/seda	3,66	3,55	9,82	4,70	3,29	3,35	3,71	4,89	4,85	5,33	6,00	3,93
Zanahoria	1,98	1,73	4,03	1,73	1,74	1,23	1,90	1,58	2,15	1,91	2,00	2,39
Zapallo macre	1,84	2,12	1,78	2,08	---	1,87	2,40	---	2,25	---	1,92	2,00
Legumbres												
Arveja verde americana	---	4,49	---	---	4,95	---	---	---	4,86	4,75	---	---
Arveja verde blanca criolla	2,80	---	---	---	---	---	3,02	---	---	6,00	4,00	---
Arveja verde blanca serran:	2,41	3,70	9,74	3,79	---	3,93	3,24	5,63	---	---	---	3,50
Frijol verde canario	---	4,83	---	---	---	---	---	---	---	---	3,23	---
Haba verde criolla	---	---	---	---	---	---	---	---	3,15	---	4,00	---
Haba verde serrana	2,40	2,82	7,13	2,66	2,38	2,99	3,77	2,58	---	3,00	---	3,43
Cereales												
Arroz corriente	2,33	2,46	2,84	2,77	3,23	2,45	2,58	2,74	2,38	2,25	2,50	2,50
Arroz extra	2,76	3,24	---	3,76	3,53	3,58	3,40	3,65	2,83	3,90	3,00	---
Arroz superior	2,52	2,75	3,63	3,33	3,33	2,71	3,03	3,51	2,65	3,25	2,80	3,03
Choclo pardo	3,02	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Choclo semilla corriente	---	---	7,84	---	2,50	---	---	---	---	---	---	---
Choclo tipo cusco	6,00	3,99	---	---	2,73	---	6,40	6,36	---	5,00	2,90	3,99
Menestras												
Frijol canario	4,45	7,42	6,01	7,32	6,78	7,34	7,20	7,93	8,18	7,50	7,20	6,73
Frijol castilla	4,31	5,68	3,49	5,29	5,25	5,71	4,38	5,37	4,73	---	4,77	3,05
Garbanzo criollo	4,50	6,63	7,70	7,18	7,20	6,66	7,23	7,90	8,15	7,00	7,67	6,00
Lenteja seca	4,35	5,60	3,68	4,85	5,00	4,58	4,53	4,80	4,85	4,50	4,44	4,00
Pallar	4,72	8,22	6,82	7,91	8,20	7,37	---	7,77	8,48	8,50	5,83	5,88

continúa

Comercio Interno

Rubros/ productos	Lambayeque / Chiclayo	Lima / L. Metropolitana	Loreto / Iquitos	Madre de Dios	Moquegua	Pasco / Cerro de P	Piura	Puno	San Martín / Tarapoto	Tacna	Tumbes	Ucayali / Pucall-pa
Frutales												
Chirimoya cumbe	4,83	10,19	---	10,61	6,00	---	7,23	---	---	6,00	8,09	---
Fresa	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Granadilla costa	5,72	---	---	6,03	7,38	---	4,40	---	---	---	5,39	---
Granadilla selva	---	6,64	---	---	---	5,09	---	5,99	---	5,00	---	---
Limón sutil bolsa	2,54	2,95	5,03	---	---	---	2,41	---	5,00	5,50	2,58	---
Limón sutil cajón	---	4,05	---	3,47	5,73	3,28	---	5,96	---	---	---	7,00
Mandarina malvácea	---	4,54	8,62	---	---	---	4,50	5,49	---	---	2,00	---
Mandarina río de oro	---	5,21	---	---	---	---	5,27	3,63	---	7,00	---	---
Mandarina satsuma	---	5,36	---	---	---	---	---	---	---	---	5,38	---
Mandarina tangerina	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Mango criollo planta	4,83	4,80	---	---	---	---	2,27	---	---	4,75	2,46	---
Mango edward planta	---	2,88	---	---	3,92	---	5,63	4,10	---	4,04	2,37	---
Mango haden/hayde planti	---	2,67	---	---	---	3,93	---	3,62	---	---	2,37	6,25
Manzana cte/para agua	1,95	2,58	4,21	2,62	---	---	1,80	2,65	3,40	3,50	2,50	2,50
Manzana delicia	2,45	3,56	6,42	5,28	3,95	3,52	3,30	4,34	3,65	---	3,93	3,70
Manzana israel	2,05	2,74	---	3,86	2,13	---	2,24	2,43	---	1,92	3,41	---
Melocotón blanquillo	---	---	---	8,66	5,38	---	---	4,74	---	5,67	---	---
Melocotón durazno huaycc	---	7,10	---	8,77	5,53	---	7,50	5,00	---	4,58	6,00	6,00
Melón coquito	2,39	2,91	---	---	2,13	---	3,30	---	---	2,23	2,45	---
Naranja tangelo costa	---	---	---	---	4,25	---	---	---	---	---	4,00	---
Naranja tangelo selva	---	2,92	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Naranja valencia	1,46	2,29	2,32	---	2,93	1,71	1,80	1,93	1,15	3,00	1,35	---
Naranja washington naval	---	6,47	---	---	4,88	---	3,93	---	---	---	6,00	---
Palta criolla selva	---	3,44	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Palta fuerte costa	3,09	7,01	7,68	7,19	6,88	---	6,25	6,54	---	7,08	5,32	5,00
Papaya (selva)	4,02	4,01	3,77	2,07	3,36	3,91	3,30	4,22	1,43	3,57	3,12	2,19
Pera agua criolla	---	5,93	---	7,03	5,88	---	---	---	---	---	7,18	---
Piña criolla de selva	---	1,99	---	3,02	1,95	---	3,60	---	1,98	2,00	---	---
Piña selva o haway	2,93	2,08	1,40	3,88	2,66	2,94	---	2,73	---	3,00	---	1,83
Plátano bellaco	1,88	2,87	2,67	1,95	---	---	1,67	---	2,50	2,50	---	2,46
Plátano isla	2,05	2,21	---	2,31	2,26	2,55	3,11	---	---	1,50	---	---
Plátano palillo	---	2,89	---	2,06	---	---	---	---	---	---	---	---
Plátano de seda	---	1,92	---	---	---	---	1,14	2,53	---	---	1,11	---
Plátano seda congo costa	1,25	1,57	2,16	2,06	2,25	2,06	---	---	1,55	2,00	---	2,00
Sandía	2,64	2,01	1,52	1,69	1,10	2,09	2,50	1,31	---	1,50	1,42	2,00
Uva alfonso lavalett	4,24	4,03	---	5,94	---	4,60	4,53	3,63	---	---	4,50	---
Uva italia	---	4,60	7,67	8,78	3,79	---	6,30	3,40	7,20	7,30	5,67	6,48
Uva red globe	2,99	4,58	---	7,08	5,17	4,88	2,20	3,11	7,10	5,83	5,00	6,50
Agrícolas agroindustriales y subproductos												
Aceite Alsol envase de 18 lt	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Aceite Cil envase de 18 lt.	5,09	---	---	---	---	7,44	---	5,94	---	---	---	5,25
Aceite Primor clásico caja d	7,44	6,93	6,95	7,43	7,28	7,88	7,30	7,15	9,03	7,00	7,80	7,38
Azúcar blanca nacional	2,01	2,41	2,32	2,65	2,80	---	3,50	2,98	---	3,30	2,70	2,10
Azúcar rubia nacional	1,87	2,01	2,45	2,65	2,50	2,37	2,50	2,54	2,15	3,00	2,01	2,07
Fideos Cogorno a granel	---	3,53	---	---	3,55	3,86	---	---	---	---	---	2,80
Fideos Nicolini tallarín	4,81	---	4,07	4,29	4,38	4,53	---	4,34	---	4,40	---	---
Pecuario												
Carne fresca de oveja	---	16,91	---	16,63	15,75	14,28	---	13,48	14,00	16,25	---	---
Carne fresca de pollo (evisc	7,73	8,10	9,76	10,53	8,94	7,84	8,84	8,49	9,42	7,94	8,37	8,70
Carne fresca de porcino	15,40	15,14	17,09	13,64	11,38	11,27	15,31	12,50	15,00	15,00	12,00	14,00
Carne fresca de vacuno	18,73	---	19,79	9,84	12,50	8,74	14,43	10,63	9,59	13,13	12,00	10,25
Huevos rosados	4,59	4,43	5,19	5,36	4,93	5,30	5,24	5,51	5,87	4,49	5,18	4,94
Leche fresca	1,51	---	3,64	1,94	2,00	---	2,50	2,04	1,57	1,95	2,50	2,50
Leche fresca Gloria en bols:	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Leche Gloria evaporada 41l	2,84	3,00	3,00	3,03	3,05	3,25	3,30	3,38	3,15	3,00	3,10	3,03

... No disponible

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

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 58
LIMA METROPOLITANA: PRECIO PROMEDIO AL CONSUMIDOR POR MES, SEGÚN PRINCIPALES PRODUCTOS
ALIMENTICIOS QUE INTERVIENEN EN EL CÁLCULO DEL ÍNDICE DE PRECIOS
Enero 2014 - 2015
(Nuevos soles/kg)

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

continúa

Comercio Interno

Productos	2014												2015
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene
LEGUMBRES Y DERIVADOS													
Arveja seca partida	5,52	5,43	5,40	5,34	5,19	5,12	5,06	5,07	5,04	5,09	5,09	5,09	5,09
Frijol canario	8,63	8,63	8,59	8,57	8,57	8,41	8,39	8,26	8,19	8,09	8,15	8,14	8,13
Frijol castilla	4,62	4,65	4,69	4,72	4,78	4,73	4,74	4,78	4,97	5,52	5,81	5,91	5,97
Frijol panamito	5,32	5,39	5,56	5,68	5,85	5,97	5,98	5,98	5,98	5,98	6,00	6,04	6,05
Lenteja	4,63	4,62	4,66	4,62	4,62	4,61	4,59	4,61	4,66	4,76	4,78	4,95	5,36
Pallar	6,31	6,43	7,20	9,12	9,14	9,17	9,16	9,06	8,88	8,75	8,64	8,63	8,49
TUBÉRCULOS Y RAÍCES													
Camote amarillo	2,09	2,05	1,96	1,92	1,92	1,87	1,89	1,89	1,89	1,87	1,85	1,86	1,82
Olluco	3,46	3,37	3,27	3,12	3,12	3,14	3,29	3,19	3,14	3,28	3,64	3,73	4,04
Papa blanca	1,36	1,32	1,34	1,38	1,44	1,48	1,46	1,41	1,34	1,36	1,34	1,41	1,70
Yuca blanca	2,07	2,05	2,09	2,12	2,11	2,07	2,05	1,99	1,99	2,00	2,03	2,06	2,23
AZÚCAR													
Blanca	2,49	2,49	2,49	2,49	2,49	2,49	2,49	2,47	2,48	2,47	2,49	2,51	2,50
Rubia	2,11	2,11	2,10	2,10	2,09	2,09	2,09	2,08	2,09	2,10	2,11	2,12	2,12

Fuente : Instituto Nacional de Estadística e Informática



Cuadro Nº 59
LIMA METROPOLITANA: PRECIO PROMEDIO AL CONSUMIDOR POR MES, SEGÚN PRINCIPALES PRODUCTOS
ALIMENTICIOS QUE INTERVIENEN EN EL CÁLCULO DEL ÍNDICE DE PRECIOS
Enero 2014 - 2015
Nuevos soles constantes a precios año 2009 por kg

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

continúa

Productos	2014												2015
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene
LEGUMBRES Y DERIVADOS													
Arveja seca partida	4,87	4,76	4,71	4,64	4,50	4,44	4,39	4,40	4,37	4,41	4,41	4,41	4,41
Frijol canario	7,61	7,57	7,49	7,45	7,43	7,29	7,27	7,16	7,10	7,01	7,07	7,06	7,04
Frijol castilla	4,08	4,08	4,09	4,10	4,14	4,10	4,11	4,14	4,31	4,79	5,04	5,12	5,17
Frijol panamito	4,69	4,73	4,85	4,94	5,07	5,18	5,18	5,18	5,18	5,18	5,20	5,24	5,24
Lenteja	4,08	4,05	4,07	4,01	4,01	4,00	3,98	4,00	4,04	4,13	4,14	4,29	4,64
Pallar	5,57	5,64	6,28	7,92	7,92	7,95	7,94	7,85	7,70	7,59	7,49	7,48	7,35
TUBÉRCULOS Y RAÍCES													
Camote amarillo	1,84	1,80	1,71	1,67	1,66	1,62	1,64	1,64	1,64	1,62	1,60	1,61	1,58
Olluco	3,05	2,96	2,85	2,71	2,70	2,72	2,85	2,77	2,72	2,84	3,16	3,23	3,50
Papa blanca	1,20	1,16	1,17	1,20	1,25	1,28	1,27	1,22	1,16	1,18	1,16	1,22	1,47
Yuca blanca	1,83	1,80	1,82	1,84	1,83	1,79	1,78	1,73	1,73	1,73	1,76	1,79	1,93
AZÚCAR													
Blanca	2,20	2,18	2,17	2,16	2,16	2,16	2,16	2,14	2,15	2,14	2,16	2,18	2,16
Rubia	1,86	1,85	1,83	1,82	1,81	1,81	1,81	1,80	1,81	1,82	1,83	1,84	1,84

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



Cuadro Nº 60

LIMA METROPOLITANA : INGRESO MENSUAL DE PRINCIPALES PRODUCTOS ALIMENTICIOS AL GRAN MERCADO MAYORISTA DE LIMA

Enero 2014 - 2015

(Miles de t)

Producto	Año	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Tubérculos y raíces	2014	47,9	43,5	55,3	55,5	55,4	49,4	55,3	58,0	53,2	56,3	52,3	56,9
	2015	56,4											
Papa	2014	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	43,7											
Camote	2014	4,7	4,0	5,1	5,4	4,9	4,4	4,7	5,3	5,0	5,6	5,1	5,7
	2015	5,8											
Olluco	2014	2,6	2,2	2,3	2,2	2,3	1,8	1,9	2,2	2,3	1,9	2,3	1,9
	2015	2,2											
Yuca	2014	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	4,7											
Hortalizas	2014	42,5	38,3	51,0	53,5	50,3	42,5	41,7	42,8	40,4	47,4	45,0	45,4
	2015	47,4											
Ajo	2014	3,0	2,3	2,6	2,8	2,4	2,8	2,8	3,0	3,2	3,4	3,8	3,4
	2015	3,2											
Cebolla	2014	12,1	10,1	13,1	16,2	15,8	13,3	14,3	15,6	15,1	17,9	15,3	15,5
	2015	17,2											
Choclo	2014	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	9,0											
Tomate	2014	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	6,4											
Zanahoria	2014	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	8,4											
Zapallo	2014	3,2	2,9	3,4	3,3	3,3	3,0	3,5	3,4	3,0	3,1	2,9	2,7
	2015	3,1											
Legumbres	2014	7,1	6,4	7,6	7,9	7,5	7,0	6,6	7,0	6,7	5,8	6,1	7,6
	2015	7,8											
Arveja	2014	4,1	4,2	5,0	5,1	4,9	4,4	4,1	3,8	3,5	3,0	3,0	3,6
	2015	4,3											
Haba	2014	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	1,4											
Vainita	2014	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	2,0											
Frutas	2014	64,1	59,2	67,8	66,9	70,3	70,2	72,6	73,2	70,7	73,1	67,1	67,2
	2015	68,5											
Limón	2014	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	13,3											
Mandarina	2014	3,0	2,4	5,0	6,4	6,7	8,0	8,1	7,1	7,0	7,9	5,0	3,0
	2015	3,6											
Naranja	2014	8,7	7,9	8,9	9,2	9,5	9,8	11,3	12,0	10,3	9,7	8,3	8,2
	2015	8,3											
Manzana	2014	6,9	6,4	7,1	6,5	7,5	7,3	7,8	7,3	7,2	7,7	7,1	8,0
	2015	7,8											
Papaya	2014	3,9	3,9	4,2	4,3	4,4	4,0	4,4	4,4	4,3	4,5	4,5	4,6
	2015	4,6											
Palta	2014	1,5	1,7	2,2	2,2	2,4	2,4	2,6	3,2	3,7	3,4	2,9	2,5
	2015	2,1											
Piña	2014	4,6	4,3	4,7	4,4	4,7	4,4	4,7	4,8	4,5	4,8	4,6	4,8
	2015	4,9											
Plátano	2014	22,1	21,0	23,9	23,3	24,9	25,2	24,7	23,9	23,2	24,7	23,0	23,6
	2015	24,0											

Fuente: SIEA

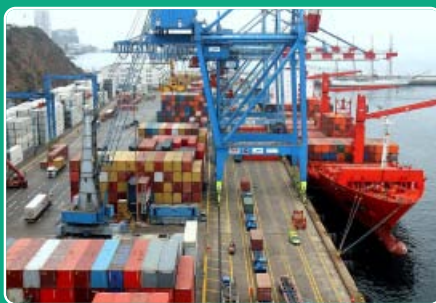
Cuadro N° 61
LIMA METROPOLITANA : INGRESO DE PAPA AL GRAN MERCADO MAYORISTA DE LIMA POR MES, SEGUN LUGAR DE
PROCEDENCIA
Enero 2014 - 2015
(Miles de t)

Procedencia	año	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
Total	2014	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	43,7											
Lima	2014	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	7,5											
Huánuco	2014	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	23,4											
Junín	2014	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	8,8											
Pasco	2014	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	2,2											
Ica	2014	0,0		0,0	0,0	0,0	0,1	5,6	13,5	16,0	8,7	0,4	0,0
	2015	0,0											
La Libertad	2014	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	0,5											
Huancavelica	2014	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	0,2											
Ancash	2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	2015	0,0											
Arequipa	2014	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	0,0											
Apurímac	2014	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	0,1											
Ayacucho	2014	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	0,9											

Fuente: SIEA



- Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Comercio Externo

Enero 2015



5. COMERCIO EXTERIOR

5.1 Exportaciones

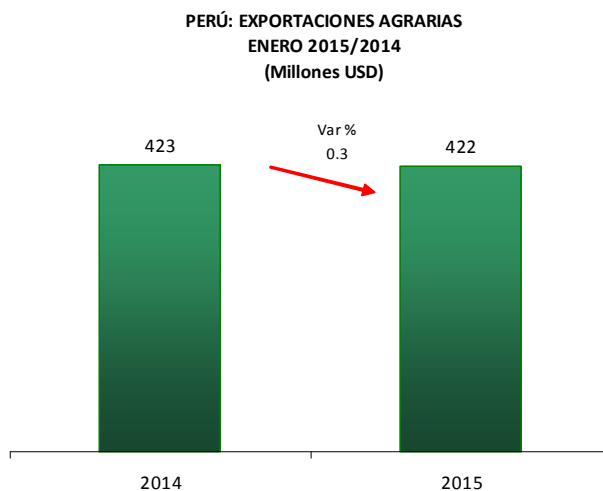
Las exportaciones agrarias en enero del 2015, alcanzaron un valor FOB de USD 422 millones, lo cual significó una ligerísima baja de 0.3%, con respecto al mismo mes del año 2014.

En referencia a la masa neta exportada (toneladas), esta registró una disminución de 9.3%; como consecuencia de la menor exportación de productos tales como: café sin descafeinar (-70%), alcohol etílico (-42%), maderas aserradas (-32%), leche evaporada (-25%), cebollas (-24%), alcachofas preparadas (-22%), mangos frescos (-20%), entre otros. Los productos mencionados en conjunto representaron el 29% del total exportado.

Estados Unidos (29%), Holanda (13%), Hong Kong (8%), China (7%), España (5%), Ecuador (5%), Inglaterra (4%), Alemania (3%) Canadá (3%) y Colombia (2%); fueron los principales mercados de destino en el periodo analizado.

Las principales empresas exportadoras en enero del 2015 fueron: Complejo Agroindustrial Beta S.A. (USD 18 millones), Trillium Agro del Perú S.A. (USD 12 millones), El Pedregal S.A (USD 11 millones), Camposol S.A. (USD 10 millones), Vitapro S.A. (USD 9 millones), Inversiones Victoria S.A.C. (USD 8 millones), Agrícola Andrea S.A.C. (USD 8 millones), Sociedad Agrícola Drokasa S.A. (USD 6 millones), Danper Trujillo S.A.C. (USD 6 millones), Agrícola Don Ricardo S.A. (USD 6 millones); dichas empresas en conjunto alcanzaron un valor FOB exportado de USD 96 millones, lo cual significó un 23% del total.

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 88% del total importado, seguido por "Suministros industriales no especificados en otra partida" que abarcó el 12%; finalmente el rubro "Artículos de consumo no especificados en otra partida" significó el 0.1% restante.

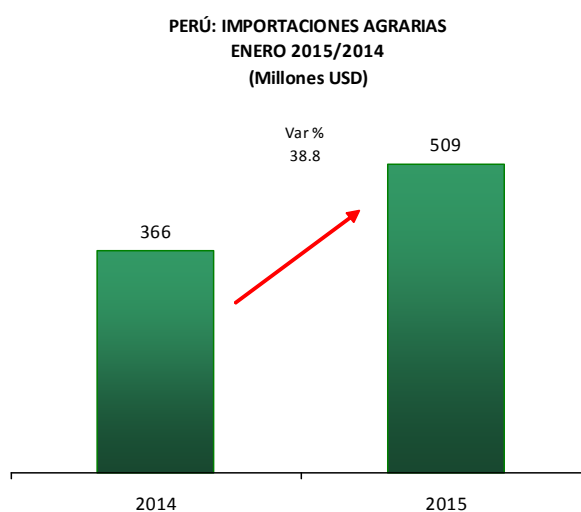


Fuente: SUNAT
Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA

5.2 Importaciones

Las importaciones agrarias en enero del 2015, alcanzaron un valor CIF de USD 509 millones, cifra mayor en 38.8% con relación al mismo mes del año anterior. Los diez primeros productos del ranking acumularon el 71% del valor total importado. Estos productos fueron: maíz amarillo duro, los demás trigos, aceite de soja en bruto, torta de soya, leche en polvo con azúcar, arroz semiblanqueado, leche en polvo sin azúcar, preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas en otra parte, malta sin tostar y azúcar de caña refinada. De los productos mencionados destaca el maíz amarillo duro, que captó el 41% del total.

Asimismo, la masa neta importada registró un significativo incremento de 93.8%, siendo las compras de leche en polvo sin azúcar (337% más), leche en polvo con azúcar (261% más), aceite de soja en bruto (247% más) y maíz amarillo duro (216% más), las que más crecieron, debido a la constante demanda de la industria nacional.



Fuente: SUNAT
Elaboración: MINAGRI – DGESEP – DEA

Durante el primer mes del 2015, el Perú realizó importaciones agrarias procedentes de 65 países; siendo nuestros mayores socios comerciales en orden de importancia: Estados Unidos (53%), Argentina (7%), Nueva Zelanda (6%), Canadá (6%) y Chile (5%), que en conjunto nos suministraron el 77% del total de nuestras importaciones.

Según la Clasificación por Grandes Categorías Económicas (CGCE), en referencia a las importaciones, el rubro más representativo a nivel de 1 dígito corresponde a "Suministros industriales no especificados en otra partida" el cual abarcó el 55% del total exportado, seguido por "Alimentos y bebidas" que concentró el 44%. Los rubros "Artículos de consumo no especificados en otra partida" y "Combustibles y lubricantes" en conjunto registraron el 0.5% restante.

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

Cuadro N° 62
PERÚ: BALANZA COMERCIAL AGRARIA SEGÚN GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS
Enero 2014 / 2015

CGCE	DESCRIPCIÓN	Valor FOB (Miles USD)		Tasa de crecimiento (%)
		2014	2015p	
EXPORTACIONES		422 871	421 698	-0,3
1	Alimentos y bebidas	365 764	371 875	1,7
11	Alimentos y bebidas básicos	281 150	285 613	1,6
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	42 041	33 090	-21,3
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	239 109	252 523	5,6
12	Alimentos y bebidas elaborados	84 614	86 262	1,9
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	18 979	21 092	11,1
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	65 635	65 170	-0,7
2	Suministros industriales no especificados en otra partida	56 330	49 222	-12,6
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	17 930	15 064	-16,0
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	38 400	34 159	-11,0
3	Combustibles y lubricantes	0	0	-
6	Artículos de consumo no especificados en otra partida	777	601	-22,6
IMPORTACIONES		335 121	462 317	38,0
1	Alimentos y bebidas	167 391	211 044	26,1
11	Alimentos y bebidas básicos	63 940	54 694	-14,5
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	47 809	39 371	-17,6
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	16 132	15 323	-5,0
12	Alimentos y bebidas elaborados	103 451	156 350	51,1
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	25 839	54 369	110,4
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	77 612	101 981	31,4
2	Suministros industriales no especificados en otra partida	163 665	249 003	52,1
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	92 165	199 784	116,8
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	71 500	49 219	-31,2
3	Combustibles y lubricantes	9	1	-87,6
6	Artículos de consumo no especificados en otra partida	4 056	2 269	-44,0
BALANZA COMERCIAL		87 750	-40 619	
1	Alimentos y bebidas	198 373	160 831	
11	Alimentos y bebidas básicos	217 210	230 918	
111	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria	-5 768	-6 281	
112	Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares	222 977	237 199	
12	Alimentos y bebidas elaborados	-18 837	-70 087	
121	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria	-6 860	-33 276	
122	Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares	-11 977	-36 811	
2	Suministros industriales no especificados en otra partida	-107 335	-199 781	
21	Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos	-74 235	-184 720	
22	Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados	-33 100	-15 061	
3	Combustibles y lubricantes	-9	-1	
6	Artículos de consumo no especificados en otra partida	-3 279	-1 668	

p Provisional

Fuente: SUNAT



Cuadro N° 63
PERÚ: EXPORTACIONES AGRARIAS POR GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS SEGÚN SUBPARTIDA ARANCELARIA
Enero 2014 / 2015

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor FOB (Miles USD)	
			2014	2015 ^p	2014	2015 ^p
TOTAL			253 168	229 498	422 871	421 698
111 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria			14 100	8 148	42 041	33 090
	0714901000	Maca fresca, refrigerada, congelada o seca	5	139	11	1 262
	0814001000	Cortezas de limon	969	487	1 409	1 148
	0901119000	Cafe sin tostar, sin descafeinar	8 430	2 563	21 128	11 627
	1008509000	Quinua	1 824	1 963	11 257	9 282
	1801001900	Cacao en grano	2 335	2 341	6 692	7 322
		Otros	537	655	1 543	2 449
112 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares			152 488	144 775	239 109	252 523
	0703100000	Cebollas frescas o refrigeradas	16 488	12 542	5 301	3 601
	0709200000	Esparragos, frescos o refrigerados	9 419	10 232	29 857	32 651
	0803901100	Bananas tipo "cavendish valery" frescos	13 090	15 263	9 554	11 668
	0804502000	Mangos frescos o secos	50 028	40 237	50 376	56 896
	0806100000	Uvas frescas	51 258	56 969	120 412	126 685
		Otros	12 205	9 533	23 609	21 022
121 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria			11 475	11 277	18 979	21 092
	0811109000	Fresas s/azucar, congelados	1 462	1 824	2 267	2 944
	0811909100	Mango congelado c/azucar	3 396	3 229	6 186	7 910
	0811909900	Demas frutas y otros frutos	392	543	716	1 616
	1106201000	Harina de maca (lepidium meyenii)	95	79	1 094	2 403
	1804001200	Manteca de cacao	508	229	2 611	1 728
		Otros	5 622	5 372	6 105	4 491
122 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares			39 658	37 875	65 635	65 170
	0402911000	Leche evaporada s/azucar	4 953	3 723	7 254	5 670
	2001909000	Hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas	1 984	1 798	4 385	4 155
	2005600000	Esparragos preparados	2 896	2 764	9 018	9 375
	2005700000	Aceitunas preparadas	645	1 893	1 457	2 915
	2005991000	Alcachofas preparadas	2 334	1 817	6 435	4 592
	2005992000	Pimiento piquillo	782	1 961	1 736	4 206
	2005999000	Hortalizas preparadas	2 296	3 421	3 561	5 734
		Otros	23 769	20 498	31 789	28 523
210 Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos			4 219	3 770	17 930	15 064
	1207701000	Semillas de melon para siembra	8	7	2 610	2 104
	1209915000	Semillas de tomates (licopersicum spp.)	1	1	3 602	2 202
	1211903000	Oregano (origanum vulgare)	559	473	1 849	888
	1404902000	Tara en polvo (caesalpinea spinosa)	1 616	1 555	2 229	2 191
	4101900000	Cueros y pieles en bruto, de bovino o de equino	91	129	118	1 077
		Otros	1 944	1 605	7 521	6 601
220 Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados			31 078	23 506	38 400	34 159
	2207100000	Alcohol etilico s/ desnaturalizar	5 897	3 424	4 973	2 611
	2309909000	Preparaciones para alimento animal	9 087	12 098	9 282	11 643
	3203002100	Carmin de cochinilla	38	30	1 458	2 296
	4407990000	Maderas aserradas longitudinalmente	4 465	3 049	4 560	2 888
	5105391000	Pelo fino cardado de alpaca o de llama	326	403	4 365	6 691
		Otros	11 264	4 502	13 762	8 029
630 Artículos de consumo no especificados en otra partida, no duraderos			150	147	777	601
	0603191000	Gypsophila (lluvia, ilusion) (gypsophila paniculata)	7	8	46	50
	0603199000	Demás flores y capullos frescos cortados para ramos o adornos	102	100	626	455
		Otros	41	40	104	96

p Provisional

Fuente: SUNAT



Cuadro N° 64
PERÚ: IMPORTACIONES AGRARIAS POR GRANDES CATEGORÍAS ECONÓMICAS SEGÚN PARTIDA ARANCELARIA
Enero 2014/ 2015

CGCE	Subpartida Nacional	Descripción	Masa neta (t)		Valor CIF (Miles USD)	
			2014	2015 ^p	2014	2015 ^p
TOTAL			662 997	1 284 899	366 446	508 505
111 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente a la industria			146 629	134 020	52 878	43 519
	1001190000	Trigo duro	3 450	3 392	1 279	1 240
	1001991000	Demás trigo	117 386	113 646	36 929	34 433
	1003900000	Cebada	9 885	14 650	3 263	4 218
	1207999900	Nueces y almendra de palma incluso quebrantada	80	435	244	872
		Otros	15 829	1 898	11 164	2 755
112 Alimentos y bebidas, básicos, destinados principalmente al consumo en los hogares			15 166	12 400	17 894	16 773
	0403901000	Suero de mantequilla	419	554	1 784	1 877
	0713109020	Arvejas partidas excepto para la siembra	2 465	2 067	2 098	1 578
	0713409000	Lentejas excepto para la siembra	4 082	1 845	2 823	1 689
	0808100000	Manzanas frescas	2 143	1 562	2 859	1 878
	0906110000	Canela	167	192	1 090	1 453
		Otros	5 891	6 179	7 240	8 297
121 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente a la industria			29 127	56 281	27 733	58 038
	0402109000	Leche c/ azucar en polvo	1 595	5 755	7 212	18 180
	0404109000	Demas lactosuero	150	624	204	1 007
	1107100000	Malta sin tostar	596	10 460	378	6 328
	1208100000	Harina de soya	5 788	5 803	3 024	2 982
	1507100000	Aceite de soja (soya) en bruto	8 226	28 561	7 975	24 183
		Otros	12 771	5 077	8 939	5 358
122 Alimentos y bebidas, elaborados, destinados principalmente al consumo en los hogares			49 775	64 252	82 119	107 163
	0206290000	Demás despojos comestibles de la especie bovina, congelados, excepto lengua e hígado	1 045	1 106	2 021	2 407
	0402211900	Leche s/ azucar, en polvo	1 112	4 862	4 908	16 218
	1006300000	Arroz semiblanqueado	18 114	26 078	12 286	17 200
	1701999000	Azucares de caña refinados	12 185	12 224	6 089	5 533
	1901109900	Demás preparaciones para alimentación infantil acondicionadas para la venta al por menor	214	333	1 704	2 885
	2106902900	Preparaciones compuestas	222	280	3 501	4 879
	2106909900	Preparaciones alimenticias	1 007	1 220	8 104	9 115
		Otros	15 876	18 148	43 506	48 928
210 Suministros industriales no especificados en otra partida, básicos			310 303	946 167	104 824	228 226
	0504001000	Estómagos(mondongos)	543	621	1 224	1 638
	1005901100	Maíz duro amarillo	295 826	934 125	71 439	208 169
	4001220000	Caucho natural técnicamente especificados	851	993	2 171	1 705
	5201002000	Algodon - longitud de fibra superior a 2857 mm	4 127	2 572	9 346	4 940
	5201003000	Algodon - longitud de fibra superior a 2222 mm	2 476	2 763	5 284	5 279
		Otros	6 480	5 093	15 361	6 495
220 Suministros industriales no especificados en otra partida, elaborados			111 589	71 594	76 897	52 493
	1512111000	Aceite de girasol en bruto	2 793	4 400	2 759	4 166
	2304000000	Tortas de soya	89 650	48 237	46 321	23 716
	2309902000	Premezclas	3 514	1 605	4 576	3 896
	2309909000	Preparaciones para alimento animal	1 662	3 410	2 413	3 946
	3302109000	Demás mezclas de sustancias odoríferas para la industria alimentaria o de bebidas	349	189	4 235	1 711
	4407109000	Madera aserrada o desbastada	2 505	4 150	1 506	2 772
		Otros	11 116	9 604	15 087	12 286
322 Otros combustibles y lubricantes, elaborados			75	0	11	1
	4402900000	Demás carbón vegetal	75	0	11	1
630 Artículos de consumo no especificados en otra partida, no duraderos			332	184	4 090	2 291
	0603110000	Rosas frescas cortadas para ramos o adornos	70	55	363	167
	2402202000	Cigarrillos de tabaco rubio	230	110	3 562	1 998
		Otros	32	19	165	126

p Provisional

Fuente: SUNAT



Cuadro N° 65
PERU: EXPORTACIONES AGRARIAS TRADICIONALES Y NO TRADICIONALES
Enero 2014 / 2015

Subpartida Nacional	Descripción	Masa Neta (t)		Valor FOB (Miles USD)		
		2014	2015 ^p	2014	2015 ^p	Partic. 2015
Total Exportaciones		253 168	229 498	422 871	421 698	
Exportaciones Tradicionales		15 999	8 758	27 148	17 777	100,0
0901119000	Cafe sin tostar, sin descafeinar	8 430	2 563	21 128	11 627	65,4
1701999000	Demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	5 524	5 030	3 100	2 454	13,8
	Otros	2 045	1 165	2 919	3 696	20,8
Exportaciones No Tradicionales		237 170	220 740	395 723	403 921	100,0
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	4 953	3 723	7 254	5 670	1,4
0703100000	Cebollas y chalotes, frescos o refrigerados	16 488	12 542	5 301	3 601	0,9
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	9 419	10 232	29 857	32 651	8,1
0803901100	Bananas o plátanos tipo "cavendish valery" frescos	13 090	15 263	9 554	11 668	2,9
0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos	50 028	40 237	50 376	56 896	14,1
0806100000	Uvas frescas	51 258	56 969	120 412	126 685	31,4
0810400000	Arándanos rojos, mirtilos y demás frutos del género vaccinium, frescos	297	457	1 894	3 076	0,8
0811109000	Fresas (frutillas) sin adición de azúcar u otro edulcorante, congelados	1 462	1 824	2 267	2 944	0,7
0811909100	Mango (mangifera indica l) congelado	3 396	3 229	6 186	7 910	2,0
1008509000	Demás quinua, excepto para siembra	1 824	1 963	11 257	9 282	2,3
1801001900	Demás cacao crudo en grano, entero o partido	2 335	2 341	6 692	7 322	1,8
2001909000	Demás hortalizas, frutas y demás partes comestibles de plantas, preparadas o conservadas en vinagre o en ácido acético	1 984	1 798	4 385	4 155	1,0
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	2 896	2 764	9 018	9 375	2,3
2005700000	Aceitunas preparadas o conservadas, sin congelar	645	1 893	1 457	2 915	0,7
2005991000	Alcachofas (alcauciles) preparadas	2 334	1 817	6 435	4 592	1,1
2005992000	Pimiento piquillo (capsicum annum)	782	1 961	1 736	4 206	1,0
2005999000	Demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	2 296	3 421	3 561	5 734	1,4
2309909000	Demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	9 087	12 098	9 282	11 643	2,9
4407990000	Demás maderas aserradas o desbastadas longitudinalmente, cortada o desenrollada, incluso cepillada, lijada o unida por los extremos de espesor superior a 6 mm.	4 465	3 049	4 560	2 888	0,7
5105391000	Demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	326	403	4 365	6 691	1,7
	Otros	57 804	42 757	99 874,0	84 018	20,8

p Provisional

Fuente: SUNAT



Cuadro N° 66
PERÚ: RANKING DE LAS EXPORTACIONES DE PRODUCTOS AGRARIOS
Noviembre 2014 - Enero 2015

Subpartida Nacional	Descripción	Valor FOB (Miles USD)			Orden		
		Nov 2014	Dic 2014	Ene 2015 ^p	Nov 2014	Dic 2014	Ene 2015 ^p
0806100000	Uvas frescas	156 796	179 775	126 685	1	1	1
0804502000	Mangos y mangostanes, frescos o secos	1 652	14 939	56 896	42	6	2
0709200000	Espárragos, frescos o refrigerados	40 915	44 171	32 651	3	3	3
0803901100	Bananas incluidos los plátanos tipo "cavendish valery" frescos	10 888	12 007	11 668	8	8	4
2309909000	Demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	10 768	12 390	11 643	9	7	5
0901119000	Café sin tostar, sin descafeinar, los demás	96 430	60 967	11 627	2	2	6
2005600000	Espárragos preparados o conservados, sin congelar	16 101	15 285	9 375	4	5	7
1008509000	Demás quinua, excepto para siembra	15 679	19 343	9 282	5	4	8
0811909100	Mango congelado c/azúcar	214	1 714	7 910	129	42	9
1801001900	Demás cacao en grano, entero o partido, crudo	9 321	11 827	7 322	10	9	10
5105391000	Demás pelo fino cardado o peinado: de alpaca o de llama	4 484	5 511	6 691	20	18	11
2005999000	Demás hortalizas preparadas o conservadas sin congelar	6 475	5 423	5 734	16	21	12
0402911000	Leche evaporada sin azúcar ni edulcorante	8 605	7 840	5 670	11	12	13
2005991000	Alcachofas (alcauciles)	12 997	9 458	4 592	6	10	14
2005992000	Pimiento piquillo (capsicum annum)	7 288	6 608	4 206	14	16	15
2001909000	Aceite de girasol	6 924	7 231	4 155	15	14	16
0703100000	Cebollas y chalotes, frescos o refrigerados	10 950	6 695	3 601	7	15	17
0810400000	Arándanos rojos, mirtilos y demás frutos del genero vaccinium, frescos	7 897	3 261	3 076	12	29	18
0811109000	Fresas (frutillas) sin adición de azúcar u otro edulcorante, congelados	5 279	5 964	2 944	17	17	19
2005700000	Aceitunas preparadas o conservadas, sin congelar	3 250	2 924	2 915	26	31	20
4407990000	Demás maderas aserradas o desbastada longitudinalmente, cortada o desenrollada	3 043	4 578	2 888	30	23	21
1902190000	Demás pastas alimenticias s/cocer, rellenar ni preparar de otra forma	3 941	2 788	2 886	23	33	22
2207100000	Alcohol etílico s/ desnaturalizar c/ grado alcohólico volumétrico mayor o igual a 80% vol.	4 258	4 438	2 611	22	24	23
1701999000	Demás azúcares de caña o remolacha refinados en estado sólido	3 920	7 816	2 454	24	13	24
0904211090	Demás paprika	5 052	3 796	2 421	18	26	25

p Provisional

Fuente: SUNAT



Cuadro N° 67
PERÚ: RANKING DE LAS IMPORTACIONES DE PRODUCTOS AGRARIOS
Noviembre 2014 - Enero 2015

Subpartida Nacional	Descripción	Valor CIF (Miles USD)			Orden		
		Nov 2014	Dic 2014	Ene 2015 ^p	Nov 2014	Dic 2014	Ene 2015 ^p
1005901100	Maíz duro amarillo	34 503	11 875	208 169	3	6	1
1001991000	Trigo s/m	38 577	28 088	34 433	2	3	2
1507100000	Aceite de soja (soya) en bruto, incluso desgomado	22 844	28 218	24 183	4	2	3
2304000000	Tortas y demás residuos sólidos de la extracción de aceite de soja (soya), incluido molidos o en pellets	44 950	38 805	23 716	1	1	4
0402109000	Leche y nata concentrada con azúcar en polvo, (grasa menor o igual a 1,5% peso envases de otra presentación)	8 419	13 209	18 180	8	5	5
1006300000	Arroz semiblanqueado o blanqueado, incluso pulido o glaseado	15 547	5 137	17 200	5	11	6
0402211900	Leche y nata concentrada sin azúcar, en polvo, (grasa mayor o igual al 26%, envase mayor a 2,5 kg)	7 018	13 859	16 218	11	4	7
2106909900	Demás preparaciones alimenticias no expresadas ni comprendidas	7 636	5 077	9 115	10	12	8
1107100000	Malta sin tostar	421	3 748	6 328	104	18	9
1701999000	Demás azúcares de caña o remoladra refinados en estado sólido	8 481	5 804	5 533	7	10	10
5201003000	Algodón de longitud de fibra superior a 2222 mm (7/8 pulgada) pero inferior	4 261	6 059	5 279	16	9	11
5201002000	Algodón de longitud de fibra superior a 2857 mm (11/8 pulgada) pero inferior	1 511	4 400	4 940	43	15	12
2106902900	Demás preparaciones compuestas cuyo grado volumen sea <= 0,5 % presentadas en envases	4 564	3 944	4 879	14	16	13
1003900000	Cebada cervecera argentina toepfer s/m	4 154	3 533	4 218	18	20	14
1512111000	Aceite de girasol	0	0	4 166	-	-	15
2309909000	Demás preparaciones utilizadas para la alimentación de los animales	2 739	2 787	3 946	21	25	16
2309902000	Premezclas	4 406	4 444	3 896	15	14	17
1208100000	Harina de habas (porotos, frijoles, frejoles) de soja (soya)	2 126	4 472	2 982	27	13	18
1901109900	Demás preparaciones para alimentación infantil acondicionadas para la venta al por menor	1 891	1 365	2 885	32	56	19
4407109000	Demás maderas aserrada o desbastada longitudinalmente de coníferas, de espesor >6 mm	2 535	2 686	2 772	24	27	20
0206290000	Los demás despojos comestibles de la especie bovina, congelados, excepto lengua e hígado	1 315	2 004	2 407	48	37	21
2202900000	Demás aguas y bebidas no alcohólicas, azucaradas, no gaseadas	1 632	1 837	2 237	39	44	22
2106907900	Demás complementos alimenticios	2 035	3 419	2 213	28	21	23
1704901000	Bombones, caramelos confites y pastillas, sin cacao	1 712	1 463	2 003	37	52	24
2402202000	Cigarrillos de tabaco rubio	1 348	2 757	1 998	47	26	25

p/Preliminar

Fuente: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT)



Cuadro N° 68
COTIZACIÓN INTERNACIONAL DE PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS
Ene 2014- 2015

Producto			Unidad	Periodo	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	set	oct	nov	dic
ARROZ	15% gr.quebrados	Blanco Tailandés	USD/t ¹	2014	416	423	405	375	372	376	397	417	422	426	408	408
				2015	409											
TRIGO	US. N°2	Hard Red Winter	USD/t ²	2014	290	302	338	338	346	318	293	286	283	289	282	289
				2015	262											
	Pan Argentino		USD/t ³	2014	330	328	340	361	370	365	293	269	251	240	253	251
				2015	254											
MAÍZ	US. N° 2	Amarillo	USD/t ²	2014	198	209	222	223	219	202	183	176	165	164	178	178
				2015	176											
SORGO	US.N° 2	Amarillo	USD/t ²	2014	216	225	223	224	223	220	202	186	174	187	202	219
				2015	231											
SOYA	US.N° 1	Amarillo	USD/t ²	2014	516	527	556	572	575	550	504	476	408	397	417	414
				2015	398											
CAFÉ	Otros suaves arábigos		USD/t ⁴	2014	2 971	3 878	4 749	5 004	4 748	4 385	4 381	4 729	4 667	5 006	4 697	4 395
				2015	4 230											
AZÚCAR	Contrato 5		USD/t ⁵	2014	420	454	467	461	475	473	453	430	414	426	419	393
				2015	394											
	Contrato 16		USD/t ⁴	2014	447	475	486	535	544	564	546	560	559	579	535	544
				2015	557											
ALGODÓN	Fibra Corta		USD/qq ⁶	2014	91	94	97	94	93	91	84	74	73	70	68	68
				2015	67											
	Fibra Larga		USD/t ⁷	2014	3 244	1 776	2 382	2 251	2 810	2 501	1 271	2 549	1 571	2 521	2 517	2 557
				2015	n/d											

1 FOB-Bangkok

2 FOB-Golfo de los EE.UU.

3 FOB-Puertos Argentinos

4 CIF-Mercados de Nueva York

5 FOB-Europa-Bolsa de Londres

6 CIF-N.de Europa-Liverpool

7 Precio Prom.Tanguis-Pima-Callao

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



Cuadro N° 69
EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES NO MADERABLES
SIN PERMISO CITES, SEGÚN PAIS DESTINO
Enero 2015

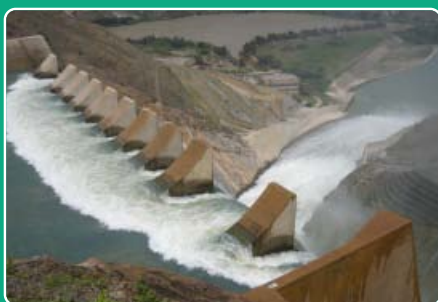
País	Tara (t)	Castaña (t)	Barbasco (t)	Uña de Gato (t)	Sangre de Grado (lt)
Alemania	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Argentina	160,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bélgica	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Brasil	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Canadá	0,0	8,8	0,0	0,0	0,0
Chile	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0
China	907,0	0,0	12,0	0,0	0,0
Ecuador	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Estados Unidos	0,0	123,0	0,0	0,1	567,0
Francia	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Italia	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0
India	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Israel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Japón	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0
México	198,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Polonia	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Republica Checa	0,0	0,0	0,0	0,5	160,0
Rumania	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Uruguay	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTAL	1 555	131,8	12,0	4,8	727,1

p/ Provisional

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



• Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •

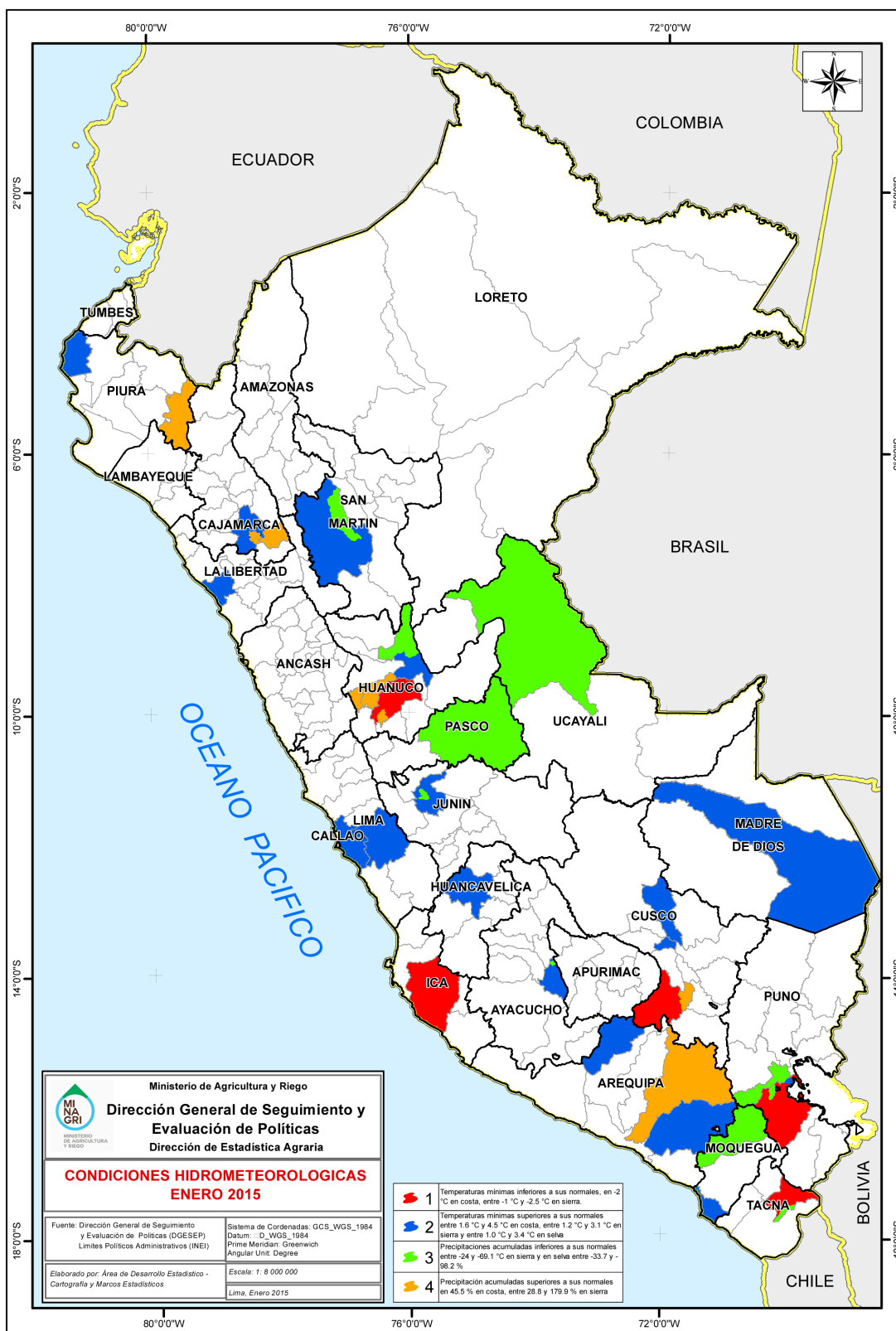


Agrometeorología

Enero 2015



Condiciones Hidrometeorológicas Impactantes en la Actividad Agrícola Enero 2015



IMPACTO DEL CLIMA EN LOS CULTIVOS DURANTE EL MES DE ENERO DEL 2015

Temperaturas mínimas inferiores a sus normales en -2°C en costa y entre -1°C y -2.5°C en sierra

Costa

Dpto Ica - Prov. Ica. Estacion : Ocucaje

EFECTO POTENCIAL

Temperaturas mínimas inferiores a sus normales son favorables para la fase de maduración del zapallo, no es relevante para las menestras que ya fueron cosechadas y se encuentran próximos a siembra.

Sierra

Dpto Huanuco - Prov. Huanuco. Estac: Canchan

Dpto Tacna - Prov. Tarata. Estac: Tarata

Dpto Puno - Prov. Puno. Estac: Laraqueri

Dpto Cusco - Prov. Chumbivilcas. Estac. Santo Tomas

Anomalías inferiores a sus normales no favorece las fases de emergencia y macollamiento de cultivos como: trigo, cebada, avena y el maíz amiláceo en fase de pano jamiento y espiga; así como, la papa en boton floral y floración, las menestras en floración y fructificación y los pastos en desarrollo vegetativo.

Temperaturas mínimas superiores a sus normales entre 1.6°C y 4.5°C en costa y entre 1.2°C y 3.1°C en sierra y entre 1.0°C y 3.4°C en selva

Costa:

Dpto. Piura - Prov. Piura - Estac. Piura

Dpto. Piura - Prov. Talara - Estac. Talara

Dpto. La Libertad - Prov. Trujillo . Estac. Trujillo

Dpto. Lima - Prov. Lima - Estac. Jorge Chavez

Dpto. Moquegua - Prov. Ilo - Estc. Ilo

Temperaturas nocturnas superiores a sus normales no son favorables: En Piura para el algodón en boton floral y fructificación, el mango, plátano, melón y limón en maduración y cosecha. En Trujillo para el maíz amarillo duro, maíz chala y yuca en desarrollo vegetativo, en Lima para el maíz amarillo duro y caña de azúcar en desarrollo vegetativo; en Moquegua tampoco es favorable para el frijol grano seco, y maíz chala en fructificación y cosecha.

Sierra

Dpto. Cajamarca - Prov. Cajamarca - Estac. Cajamarca

Dpto. Lima - Prov. Huarochirí - Estac. Matucana

Dpto. Junín - Prov. Tarma - Estac. Tarma

Dpto. Huancavelica - Prov. Huancavelica - Estac. Huancavelica

Dpto. Ayacucho - Prov. Sucre - Estac. Paucaray

Dpto. Arequipa - Prov. Arequipa - Estac. Arequipa

Dpto. Arequipa - Prov. La Unión - Estac. Cotahuasi

Dpto. Cusco - Prov. Cusco - Estac. Cusco

Dpto. Cusco - Prov. Calca - Estac. Calca

Temperaturas mínimas superiores a sus normales en las departamentos de sierra es favorable para el normal desarrollo de los principales cultivos como: papa en boton floral y floración, maíz amiláceo en fase de panoja y espiga, los cereales trigo, cebada, avena, quinua en encañado y espiga, las sas en macollaje y boton floral, los pastos cultivados y natu leguminorales en rebrote de desarrollo vegetativo; sin embargo las altas temperaturas asociadas a la humedad estarían propiciando la aparición de plagas y enfermedades.

Selva

Dpto. San Martín - Prov. Mariscal Cáceres Estac.

Juanjuí

Dpto. Huanuco - Prov. Leoncio Prado - Estac. Tingo

María

Dpto. Madre de Dios - Prov. Tambo Pata - Estac. Pto.

Maldonado

Temperaturas nocturnas superiores a sus normales en la zona de Juanjuí - San Martín no es favorable para las siembras y emergencia y primeras fases de cultivos como: algodón, arroz, frijol grano seco, maíz amarillo duro; así como, para la fructificación y maduración de limón, plátano, palmito, palma aceitera, etc.; mientras que en Tingo María fue favorable para el maíz amarillo duro, yuca y arroz; y, en Puerto Maldonado, para arroz y yuca en diferentes fases fenológicas.

Precipitaciones acumuladas inferiores a sus normales entre -24 y -69.1% en sierra y entre -33.7 y -98.2% en selva

Sierra

Dpto. Junín - Prov. Tarma - Estac. Tarma

Dpto. Pasco - Prov. Oxapampa - Estac. Oxapampa

Dpto. Ayacucho - Prov. Sucre. Estac. Paucaray

Dpto. Moquegua - Prov. Gnral. Sanchez Cerro - Estc.

Puquina

Dpto. Tacna - Prov. Tarata- Estac. Tarata

Dpto. Puno - Prov. San Román - Estac. Juliaca

Dpto. Puno - Prov. Puno - Estac. Puno

Las lluvias moderadamente inferiores a sus normales en las regiones de sierra no tuvieron efectos negativos en el normal desarrollo de los principales cultivos, salvo en Paucaray (Ayacucho), Puquina (Moquegua), Tarata (Tacna) y Juliaca (Puno) no fueron favorables para los cultivos en fase de floración, principalmente, papa y maíz amiláceo.

Selva

Dpto. San Martín - Prov. Mariscal Cáceres Estac.

Juanjuí

Dpto. Ucayali - Prov. Coronel Portillo - Estac. Pucallpa

Dpto. Huanuco - Prov. Leoncio Prado - Estac. Tingo

María

Las precipitaciones deficitarias en Juanjuí (San Martín) no favorecieron a los cultivos de maíz amarillo duro, arroz, algodón en siembra y primeras fases de su desarrollo; mientras que en Pucallpa y Tingo María tampoco fueron favorables para el arroz, maíz amarillo duro y yuca en maduración y cosecha.

continúa

conclusión

Precipitaciones acumuladas superiores a sus normales en 45.5 % en costa y entre 28.8% y 179.9% en sierra

Costa

Dpto. Arequipa - Prov. Caylloma - Estac. Pampa de Majes

Las lluvias superiores a sus normales en Pampa de Majes (Arequipa) favorecieron las siembras y diferentes fases fenológicas de cultivos como maíz chala y pprica. También favoreció al cultivo papa en maduración y cosecha.

Sierra

Dpto. Piura - Prov. Huancabamba - Estac. Huarmaca

Las precipitaciones superiores a sus normales registradas en la sierra de Piura y algunas provincias de Cajamarca fueron favorables para el desarrollo vegetativo de cultivos como: maíz amilaceo, papa, trigo y frijol en siembra y en diferentes fases fenológicas. En la zona de Huanuco y Santo Tomas (Cusco) fue favorable para las siembras de de trigo, cebada y avena, así como para el mantenimiento de pastos cultivados y pastos naturales.

Dpto. Cajamarca - Prov. Cajamarca - Estac. Cajamarca

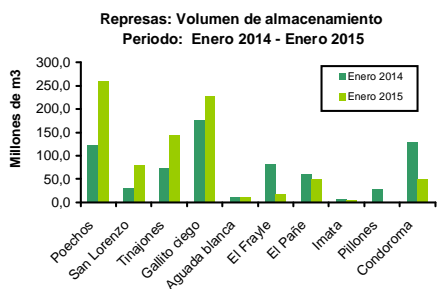
Dpto. Cajamarca - Prov. San Marcos - Estac. San Marcos

Dpto. Huanuco - Prov. Huanuco - Estac. Huanuco

Dpto. Huanuco - Prov. Yarowilca - Jacas Chico

Dpto. Huanuco - Prov. Dos de Mayo - Estac. Dos de mayo

Dpto Cusco - Prov. Chumbivilcas. Estac. Santo Tomas



SITUACION DE PRINCIPALES REPRESAS

Los volúmenes de almacenamiento de las represas del norte a enero 2015 son superiores a los volúmenes de la misma fecha del 2014, situación que abastece normalmente los requerimientos hídricos de los cultivos de la zona, en cambio las del sur han disminuido notablemente, debido a la sequía que se viene produciendo en las cuencas altas donde estn ubicadas las represas, situación que no es favorable para la actividad agrícola de la zona.

FUENTE: SENAMHI - DIRECCION DE AGROMETEOROLOGIA

PAG. WEB. OGIMET - NOAA

PAG. WEB. AUTODEMA - AREQUIPA, PROYECTOS CHIRA - PIURA Y TINAJONES

ELABORACION: DGESEP - DEA - MINAGRI

Cuadro N° 70
PERÚ: RESUMEN DE LAS PRINCIPALES VARIABLES AGROMETEOROLÓGICAS
Enero 2015

Región	Departamento	Temperatura máxima mensual °C			Temperatura mínima mensual °C			Temperatura mensual (mm)					
		Temperatura absoluta mes	Temperatura promedio mes	Normal	Anomalía	Temperatura absoluta mes	Temperatura promedio mes	Normal	Anomalía	Número días con lluvia	Precipitación total mes	Normal	Variación %
	Tumbes	33,2	31,0	30,6	0,5	20,4	22,1	22,8	-0,7	3,0	16,9	38,5	-56,1
	Piura	36,2	31,2	33,4	-2,2	18,9	21,7	20,1	1,6	2,0	1,8	5,4	-66,7
Costa norte	Talara (Piura)	34,0	30,2	30,0	0,2	22,0	24,2	19,7	4,5	0,0	0,0	1,7	-100,0
	Chiclayo (Lambayeque)	30,0	28,5	28,8	-0,3	19,0	20,2	19,1	1,1	1,0	0,8	7,2	-88,9
	Trujillo (La Libertad)	25,5	23,9	24,9	-1,0	18,0	19,0	17,1	1,9	1,0	0,3	1,4	-78,6
	J. Chavez (Lima)	28,1	26,3	25,8	0,5	18,7	20,5	19,1	1,4	0,0	0,0	0,9	-100,0
Costa central	Pisco (Ica)	29,0	26,0	26,4	-0,4	14,7	18,1	18,6	-0,5	1,0	0,3	0,3	0,0
	Ocucaje (Ica)	34,9	31,4	32,6	-1,1	13,6	14,7	16,7	-2,0	0,0	0,0	0,7	-100,0
	Pampa de Majes (Arequipa)	29,0	25,9	25,0	0,9	11,8	14,3	13,7	0,6	2,0	3,2	2,2	45,5
	Moquegua	29,5	27,1	26,7	0,4	11,4	14,0	13,3	0,8	3,0	2,2	3,3	-33,3
Costa sur	Ilo (Moquegua)	27,0	24,7	29,9	-5,2	17,8	21,5	18,9	2,7	0,0	0,0	0,2	-100,0
	Tacna	29,4	27,3	27,5	-0,1	12,4	16,6	16,5	0,1	0,0	0,0	0,3	-100,0
	Huarmaca (Piura)	21,2	17,0	17,0	0,0	9,9	11,3	11,1	0,2	20,0	133,3	103,5	28,8
Sierra norte	Cajamarca	24,0	20,9	21,5	-0,6	5,4	10,0	6,9	3,1	19,0	234,8	83,9	179,9
	San Marcos (Cajamarca)	27,2	23,8	24,3	-0,4	7,6	11,8	11,7	0,1	27,0	129,4	81,0	59,8
	Carania - Yauyos (Lima)	18,0	15,1	15,6	-0,5	2,4	4,1	3,9	0,2	25,0	132,2	120,4	9,8
	Matucana (Lima)	23,6	20,0	19,9	0,1	10,1	11,9	10,6	1,3	19,0	53,9	60,4	-10,8
	Huanuco	30,3	26,4	25,7	0,8	13,5	15,8	15,0	0,8	22,0	75,7	51,2	47,9
	Jacas Chico (Huanuco)	15,0	11,5	12,4	-0,9	3,0	4,8	5,2	-0,4	28,0	252,2	155,6	62,1
Sierra central	Canchan (Huanuco)	29,8	27,1	26,2	0,9	3,2	13,5	14,7	-1,2	17,0	57,3	65,6	-12,7
	Dos de mayo (Huanuco)	22,5	19,0	18,9	0,1	4,2	6,9	7,1	-0,2	29,0	145,3	111,0	30,9
	Tarma (Junín)	21,6	18,8	20,4	-1,6	5,0	8,1	6,9	1,2	22,0	37,0	48,7	-24,0
	Huancavelica	19,0	14,7	17,0	-2,3	-0,4	5,0	3,6	1,4	28,0	128,6	145,6	-11,7
	Oxapampa (Pasco)	24,3	21,9	22,8	-0,9	12,8	14,4	13,9	0,5	25,0	178,8	253,9	-29,6
	Paucaray (Ayacucho)	24,9	21,3	19,9	1,4	7,8	9,9	7,9	2,0	21,0	62,4	148,1	-57,9
Sierra sur	Arequipa	24,0	22,1	21,5	0,5	6,9	11,1	8,6	2,5	4,0	26,0	28,0	-7,1
occidental	Cotahuasi (Arequipa)	28,3	23,9	22,5	1,4	8,4	11,4	9,9	1,5	19,0	75,4	79,8	-5,5
	Puquina (Moquegua)	25,0	22,2	20,6	1,6	6,9	8,8	8,0	0,8	7,0	21,8	70,6	-69,1
	Tarata (Tacna)	23,2	21,3	19,3	2,0	2,2	5,5	6,5	-1,0	11,0	31,6	55,8	-43,4
	Juliaca (Puno)	18,0	16,2	17,0	-0,8	0,1	3,5	4,3	-0,8	12,0	58,3	148,6	-60,8
Altiplano	Laraqueñ (Puno)	17,0	13,7	15,5	-1,8	-3,7	2,9	3,8	-1,0	24,0	146,1	181,3	-19,4
	Puno	16,4	14,0	15,5	-1,5	2,7	5,9	5,6	0,3	22,0	87,0	173,6	-49,9

continúa

Región	Departamento	Temperatura máxima mensual °C			Temperatura mínima mensual °C			Precipitación mensual (mm)			Variación %		
		Temperatura absoluta mes	Temperatura promedio mes	Normal	Anomalía	Temperatura absoluta mes	Temperatura promedio mes	Normal	Anomalía	Numero días con lluvia		Precipitación total mes	Normal
Sierra sur oriental	Andahuaylas (Apurímac)	21,9	20,0	20,0	0,03	7,5	9,0	8,9	0,1	21,0	130,8	118,5	10,4
	Cusco	22,3	19,7	18,9	0,8	5,0	7,9	6,6	1,3	24,0	118,8	145,3	-18,2
	Calca (Cusco)	23,9	20,6	21,3	-0,7	5,8	9,2	8,0	1,2	19,0	98,7	105,0	-6,0
Selva norte	Santo Tomas (Cusco)	19,7	16,5	21,8	-5,3	2,6	5,0	7,5	-2,5	23,0	227,2	164,0	38,5
	Iquitos (Loreto)	34,0	31,2	31,2	0,0	21,6	22,6	22,0	0,6	20,0	315,0	266,1	18,4
	Yurimaguas (Loreto)	33,0	29,4	31,8	-2,4	19,8	21,8	22,3	-0,5	14,0	232,0	223,5	3,8
Selva central y sur	Tarapoto (San Martín)	34,0	32,1	32,7	-0,6	21,0	22,2	22,2	0,0	9,0	102,0	106,7	-4,4
	Juanjui (San Martín)	35,0	32,0	32,5	-0,5	22,0	24,2	20,8	3,4	1,0	2,0	109,5	-98,2
	Pucallpa (Ucayali)	33,4	31,2	31,6	-0,4	21,7	22,9	22,3	0,6	12,0	64,5	174,4	-63,0
Selva central y sur	Tingo María (Huanuco)	31,2	28,6	29,0	-0,4	21,0	21,7	20,2	1,4	9,0	299,2	451,1	-33,7
	Quillabamba (Cusco)	32,2	28,7	29,4	-0,7	16,7	18,9	19,7	-0,7	28,0	184,2	203,0	-9,3
	Pto. Maldonado (Madre de Dios)	35,0	30,8	31,6	-0,8	20,5	22,0	21,0	1,0	21,0	424,9	366,7	15,9

Fuente : Senamhi - Dirección General de Agrometeorología - Ogitmet - NOAA



Cuadro N° 71
PERÚ: CAUDAL PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES RIOS, SEGÚN DEPARTAMENTO
Mes: Enero 2015
(m³/s)

Departamento	Rio	Estación de Aforo	Caudal Promedio Historico de Enero	Caudal Enero al 75%	Caudal Promedio Enero 2014	Caudal Promedio Enero 2015	Variacion % Enero 2015 respecto al promedio histórico
Tumbes	Tumbes	El Tigre	113,78	...	55,93	76,16	-33,07
	Chira	Ciruelo	79,88	...	44,10	79,36	-0,65
Piura	Macara	Puente Internacional	39,90	...	18,63
	Quiroz	Zamba	20,51	...	18,28	38,59	88,14
	La Leche	Puchaca	3,10	2,73	3,44	9,95	220,75
Lambayeque	Motupe	Marripon	1,14	...	0,89	0,97	-14,36
	Chancay - Lambayeque	Raca Rumi	28,89	15,01	21,62	65,70	127,41
La Libertad	Jequetepeque	Yonan	27,31	9,39	18,21	34,29	25,56
Ancash	Santa	Condorcerro	188,16	127,30	213,96	276,99	47,21
	Chancay - Huaral	Santo Domingo	22,76	11,69	20,39	27,86	22,42
	Chillon	Obrajillo	10,57	5,04	10,90	9,85	-6,79
Lima	Rimac	Chosica	38,75	28,10	35,06	38,16	-1,51
	Mala	Capilla	31,22	13,87
	Cañete	Socsi	89,06	51,86
Ica	Conta	San Juan	22,18	6,58	9,74	40,24	81,40
	Ica	La Achirana	15,41	6,03	92,60	19,60	27,20
Arequipa	Majes	Huatiapa	119,47	46,36	181,10	50,01	-58,14
	Chili	Charcani	18,42	7,10	16,63	8,34	-54,73
Moquegua	Torata	Bocatoma Torata	1,30	...	1,24
Tacna	Caplina	Calientes	1,22	0,68	0,80
Cuzco	Paucartambo	Paucartambo	69,53	...	133,41	84,20	21,09
	Ilave	Puente Carretera	79,90
	Coata	Puente Coata -Unocolla	75,52	...	84,15	66,29	-12,22
Puno	Huancane	Puente Huancane	43,34	...	32,39	52,12	20,27
	Ramis	Puente Carretera Ramis	149,10	...	163,96	224,29	50,43

... Información no disponible

Fuente: Autoridad Nacional del Agua y Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI)



Cuadro N° 72
PERÚ: VOLUMEN DE AGUA ALMACENADA EN RESERVORIOS
Mes: Enero 2015
(hm³)

RESERVORIO	Capacidad Máxima	AÑO	MESES											
			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
POECHOS/a	490	2014	122,80	126,00	417,60	390,90	471,00	477,00	479,20	444,30	357,70	276,30	183,80	151,20
		2015	254,90											
SAN LORENZO	193	2014	30,09	33,25	119,33	121,33	167,45	201,29	180,54	149,72	103,10	76,85	...	40,06
		2015	79,51											
TINAJONES	308	2014	61,58	82,02	156,97	114,58	192,28	195,27	169,84	137,85	131,83	126,48	127,49	137,98
		2015	146,20											
GALLITO CIEGO	372	2014	94,35	62,13	176,39	202,18	267,76	273,79	262,48	243,53	228,89	222,85	217,55	176,27
		2015	154,77											
CONDOROMA	259	2014	128,29	130,77	153,19	159,22	147,09	131,19	117,24	109,58	92,28	70,40	46,10	26,92
		2015	48,79											
PILLONES	79	2014	28,95	28,75	28,68	28,45	28,03	27,62	19,83	6,54	0,45	0,39	0,28	0,19
		2015	0,29											
EL PAÑE	99,6	2014	60,77	63,47	60,24	51,50	47,10	46,30	45,59	43,03	39,90	39,50	38,71	40,49
		2015	48,41											
EL FRAYLE	127	2014	81,36	83,07	77,48	70,09	58,51	53,80	55,35	56,67	57,84	46,60	29,84	17,29
		2015	17,84											
AGUADA BLANCA	30	2014	11,62	7,89	12,82	22,92	24,01	18,93	10,73	17,76	17,23	10,19	17,89	15,14
		2015	10,71											
PASTO GRANDE ^b	185	2014	167,61	163,24	160,87	157,90	150,77	145,17	140,55	135,90	130,25
		2015	96,24											
LAGUNILLAS	500	2014	430,00	425,50	430,00	436,50	...	422,50	414,00	406,00	399,50	394,00	384,50	...
		2015	...											

a/: Corresponde al 30 de enero

b/: Corresponde al 28 de enero

Fuente: Proyectos Especiales Chira - Piura, San Lorenzo, Tinajones, Jequetepeque - Zaña, Majes - Siguas, Pasto Grande, Tacna y Titicaca



- Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Insumos y Servicios Agrarios

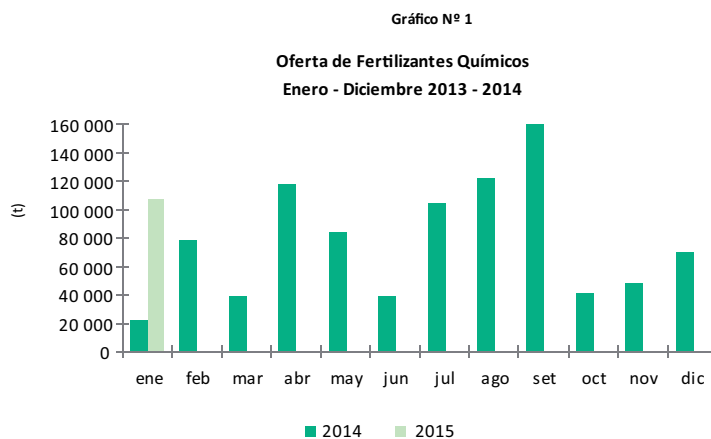
Enero 2015

ESTADÍSTICA DE INSUMOS AGRARIOS

IMPORTACIÓN DE FERTILIZANTES QUÍMICOS

En el mes de enero del año 2015, las importaciones de los principales fertilizantes químicos^{1/}, ascendieron a 106 884 toneladas, cifra superior en 375 %, respecto a la del mismo mes del año anterior.

Del total de importaciones, el 27 % correspondió a Fosfato diamónico, el mismo que en un 98 % provino de Estados Unidos y 2 % de México; el 23% a Sulfato de Amonio, proveniente en un 59 % de Estados Unidos y un 41 % de Polonia; el 19% a Urea; el 18% a Cloruro de Potasio; el 10% a Nitrato de Amonio; y, el 3% restante, entre otros, a Sulfato de Potasio, Sulfato de Magnesio y Potasio.

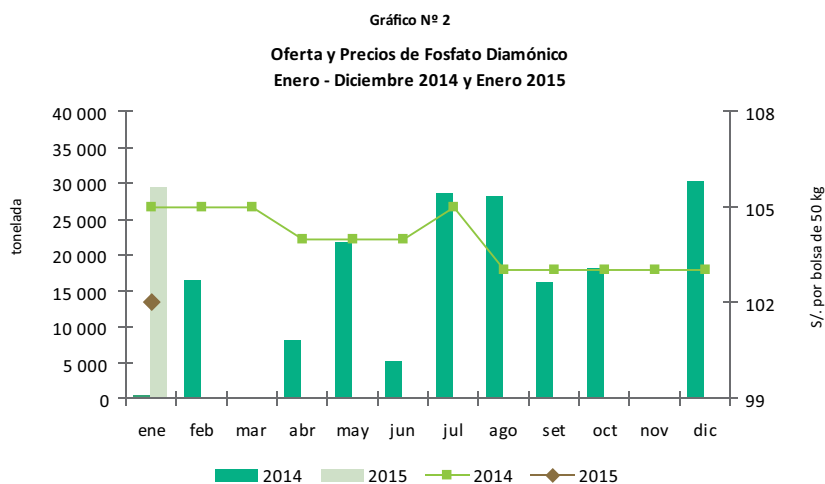


Fuente: SUNAT
Elaboración: MINAGRI-DGESEP-DEA

FOSFATO DIAMÓNICO

Las importaciones de Fosfato diamónico, en enero, se incrementaron significativamente en 5707% con respecto al mismo mes del año anterior. El valor unitario promedio CIF, llegó a USD\$ 487,60 la tonelada, monto muy similar al registrado en diciembre; sin embargo, en el mercado interno se observó una pequeña baja del precio de -2,9 % (pasando de S/. 105,00 a S/. 102,00 el saco de 50 kg).

En el presente mes, los precios más altos del Fosfato Diamónico se registraron en el Departamento de Loreto (S/. 137,00 por bolsa de 50 kg) y Madre de Dios (S/. 119,00); mientras que los precios más bajos se observaron en Arequipa y Lambayeque (S/. 90,00 por bolsa de 50 kg).



Fuente: SUNAT - Regiones Agrarias
Elaboración: MINAGRI-DGESEP-

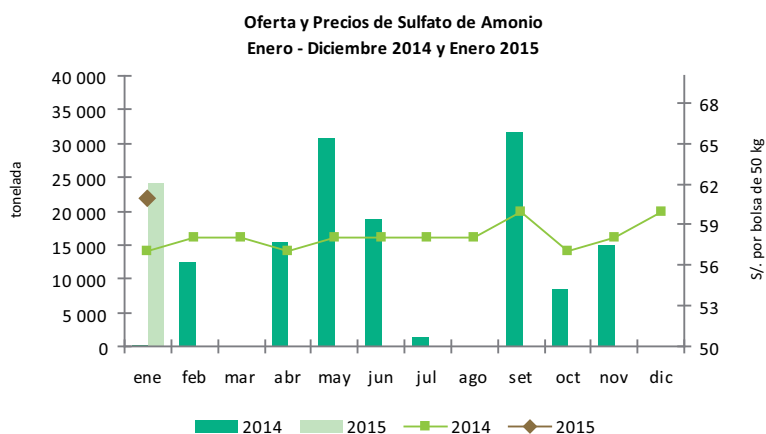
^{1/} Urea, Nitrato de Amonio, Sulfato de Amonio, Fosfato diamónico, Cloruro de potasio, Sulfato de potasio, Sulfato de magnesio y potasio y Superfosfatos.

SULFATO DE AMONIO

En el mes de Enero 2015, las importaciones de Sulfato de amonio experimentaron un incremento de 19 779%, con respecto al mismo mes del año anterior. El valor unitario promedio CIF, llegó a USD\$ 187,20 la tonelada, monto bastante inferior que el registrado en el mes de diciembre; sin embargo, en el mercado interno el precio promedio se incrementó en 7 %, con respecto al mes de diciembre (pasando de S/. 60,00 a S/. 61,00 el saco de 50 kg).

Los precios más altos del Sulfato de Amonio, se registraron en el Departamento de Loreto (S/. 124,00 bolsa por 50 kg) y Madre de Dios (S/ 98,00); mientras que los precios más bajos se observaron en Lambayeque (S/ .39,00) y Piura (S/ . 41,00).

Gráfico N° 3



Fuente: SUNAT - Regiones Agrarias
Elaboración: MINAGRI-DGESEP-DEA

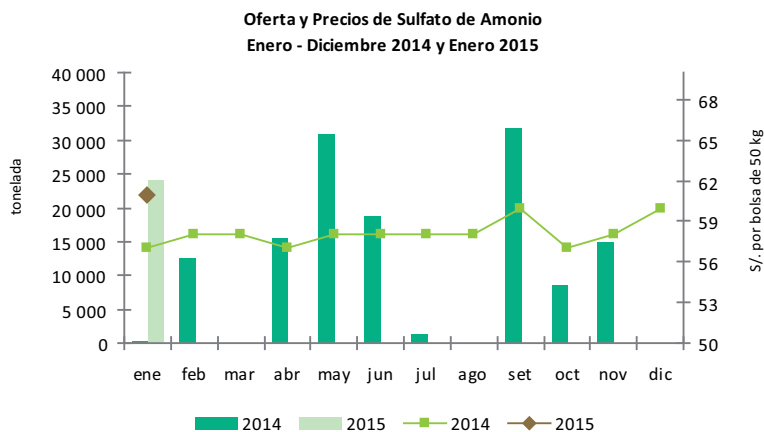
UREA

Las importaciones de Urea en el mes de Enero, se incrementaron exorbitantemente, en 200 560% con respecto al mismo mes del año anterior. El valor unitario promedio CIF, llegó a USD\$ 358,30 la tonelada, monto ligeramente mayor en 3,0% al que mostró en el mes de diciembre; sin embargo, en el mercado interno el precio promedio nacional disminuyó en -1,2%, con respecto al mes de diciembre (pasando de S/. S/. 80,0 a 79,00 el saco por 50 kg).

Es importante señalar que mayores volúmenes de importación se registraron en los meses de agosto y setiembre, en inicio de la campaña agrícola 2014 - 2015.

Los precios más altos de Urea, se registraron en el Departamento de Loreto (S/. 125,00 por bolsa de 50 kg) y Madre de Dios (S/. 98,00); mientras que los precios más bajos se observaron en Lambayeque (S/. 64,00 por bolsa de 50 kg.) y Lima (S/ .67,00).

Gráfico N° 4



Fuente: SUNAT - Regiones Agrarias
Elaboración: MINAGRI-DGESEP-DEA

Cuadro Nº 73
PRODUCCIÓN MENSUAL DE GUANO DE ISLA
Enero 2014 - 2015
(t)

Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
2014	17 517	0	63	75	463	1 102	2 063	2 619	2 171	3 527	2 081	1 811	1 544
2015 ^P		2 289											

P Provisional

Fuente: AGRORURAL - Sub-Dirección de Insumos y Abonos

Cuadro Nº 74
IMPORTACIÓN MENSUAL DE FERTILIZANTES
Enero 2014 - 2015
(t)

Fertilizantes	Año	Acumulado	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total	2014	915 050	22 483	78 325	38 786	118 511	83 991	39 346	104 479	121 412	148 660	41 178	48 327	69 553
	2015		106 884											
Urea para uso agrícola	2014	341 911	10	48 092	17 571	30 035	27 260	12 371	16 845	81 107	83 466	9 891	--	15 263
	2015		20 066											
Nitrato de amonio, uso agrícola	2014	99 364	18 763	--	--	26 463	--	--	29 022	0	12 970	--	5 946	6 200
	2015		10 860											
Sulfato de amonio	2014	134 224	121	12 477	2	15 504	30 820	18 725	1 279	0	31 829	8 472	14 947	50
	2015		24 053											
Fosfato di amónico	2014	172 561	504	16 355	25	7 993	21 625	5 002	28 593	27 989	16 147	18 153	0	30 175
	2015		29 269											
Superfosfatos	2014	1 854	0	304	269	--	--	162	215	406	340	158	--	--
	2015		0											
Cloruro de potasio, uso agrícola	2014	82 349	1 898	6	13 246	34 180	785	401	8 354	8 613	1 289	216	12 007	1 355
	2015		19 614											
Sulfato de potasio	2014	53 300	1 188	790	7 324	4 177	2 712	2 096	3 876	3 296	2 620	4 288	15 427	5 505
	2015		3 008											
Sulfato de magnesio y potasio	2014	29 487	0	300	350	160	790	588	16 294	--	--	--	--	11 005
	2015		14											

Fuente: Superintendencia Nacional de Administración Tributaria - SUNAT



Cuadro N° 75
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE VENTA DE FERTILIZANTES QUÍMICOS Y ABONOS ORGANICOS, SEGÚN DEPARTAMENTO
 Enero 2015
 (Nuevos soles / t)

Departamento	Fertilizante Químico											Abono Orgánico			
	Urea	Nitrato de amonio	Sulfato de amonio	Fosfato de amonico	Superf. de calcio triple	Cloruro de potasio	Sulfato de potasio	Sulf. de mag. y potasio	Abono comp. 12-12-12	Abono comp. 15-15-15	Abono comp. 20-20-20	Roca Fosfórica	Guano de Isla	Gallinaza	Humus de Lombriz
Prom. Nacional	1577	1651	1242	2046	2163	1906	2906	1946	2042	2058	2025	1022	1212	496	697
Amazonas	1780	2000	2300	2080	3000	...	2080	2400	2100	...	1140	480	...
Ancash	1603	1662	1494	2027	1911	1884	2870	1705	1766	1920	2020	...	950	505	...
Apurímac	1776	1823	...	2106	2276	1945	1853	...	2083	2231	2130	...	1105	437	...
Arequipa	1385	1350	1057	1799	...	1712	2966	1917	1740	1747	1906	...	1375	460	...
Ayacucho	1627	1758	...	2036	1965	1823	2943	...	2260	2240	1930	1250	1399	391	...
Cajamarca	1441	1778	1083	1995	1884	1810	2620	1678	1970	1980	1933	...	1334	...	1100
Cusco	1602	1633	1366	2052	2164	1896	2951	1947	...	2026	2041	1027	1200
Huancavelica	1440	1560	1240	2020	2040	1920	2360	1921	1997	...	920	320	460
Huánuco	1655	1752	1425	2056	2077	1875	2972	1972	1900	1921	1997	770	1318	308	...
Ica	1354	1467	940	1931	...	1690	3335	2073	1880
Junín	1462	1489	1600	1914	...	1625	2818	1920	1938	690
La Libertad	1380	1400	840	1880	2260	1680	3080	1920	1960	2080	1900	...	1160	380	540
Lambayeque	1270	1450	775	1795	...	1590	...	1850	1810
Lima	1345	1457	1043	1948	2040	1710	3072	1939	1927	600
Loreto	2496	2460	1770	2743	3027	2950	3075	2933	2600	2500	2650	1850	...	520	1100
Madre de Dios	1968	2033	1527	2387	2572	2158	3787	2325	1420	1265
Moquegua	1487	1520	1500	1903	...	1900	3187	1997	1897	793
Pasco	1697	1834	1733	2090	2088	1803	2400	2127	2108	2053	2036	870	1050	385	500
Piura	1363	1401	810	1918	1960	1654	2903	1813	2000	1900	2151	665	1343	...	400
Puno	1505	1591	...	1993	2250	2048	1760	1930	1200	1148
San Martín	1500	1700	1040	2160	2060	1880	2720	2100	740	1220	1100	...
Tacna	1460	1500	1400	1880	1900	1920	3400	1400	1920	...	1100	...	780
Tumbes	1563	1700	1023	2055	2205	...	1660
Ucayali	1680	...	1173	2416	...	2272	2725	1848	763	1125	660	...

... Sin información
 Fuente: SIEA



Cuadro N° 76
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE VENTA DE PLAGUICIDAS, SEGÚN DEPARTAMENTO
 (Nuevos soles / unidad de medida)
 Enero 2015

Producto	Unidad de Medida	Ama-zonas	An-cash	Apu-rímac	Are-quipa	Aya-cucho	Caja-marca	Cusco	Huanca-velica	Huá-nuco	Ica	Junín	La Liber-tad	Lamba-yeque	Lima	Loreto	Madre de Dios	Moque-gua	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Tacna	Tum-bes	Uca-yali
INSECTICIDAS																									
Lannate 90	1 kg	145	121	148	149	140	150	148	153	123	150	121	138
Lorsban 4 E	1 L	65	50	...	54	56	...	48	46	...	47	44	47	51	...	47	47	45	45	...	52
Campal 250 CE *	1 L	...	55	...	57	72	...	57	74	54	52	69	59	53	62	55	70	59	64	55	...	55	50	...	75
FUNGICIDAS																									
Curzate M8	1 kg	...	64	67	78	71	68	73	85	...	63	71	63	...	62	...	75	82	66	...	72	73	66	...	53
Manzate 200	1 kg	44	36	40	31	44	33	48	44	40	34	31	33	40	...	30	...	45	40	...	47
Kumulus DF	1 kg	...	19	30	19	30	21	...	29	18	19	18	19	18	18	19	21	27	15
Cercobim -M	1 kg	...	117	130	146	139	150	139	...	139	...	125	119	153	140	135
Antracol 70% PM	1 kg	...	41	42	41	46	38	53	50	38	41	40	40	37	39	45	54	40	44	37	44	38	38	34	57
Fitoraz 76% PM	1 kg	...	73	84	74	84	84	85	90	83	81	87	78	80	81	109	93	85	82	87	88	81	74	...	77
Ridomil GOLD MZ €	1 kg	90	86	79	79	85	81	86	90	81	81	86	81	81	85	106	86	85	81	100	78	82
HERBICIDAS																									
Afalon 50 PM	1 L	121	...	128	115	109	118	110	110	121	116	120
Gramoxone Super	1 L	...	38	38	38	40	37	47	47	32	40	36	39	33	40	44	43	...	39	35	39	...	37	...	31
Gesaprim 90 WG	1 kg	65	67	65	56	82	...	66	78	60	63	60	56	...	64	...	67	61	70	63	62
Goal 2 EC	250 ml	50	49	50	50	62	59	...	55	66	56	50	60	54
Roundup	1 L	...	31	...	27	41	28	...	28	...	25	28	29	26	27	...	36	29	31	30	...	26
ACARICIDAS																									
Kenyo	500 ml	...	77	...	95	90	...	100	86	...	93	105	90	...	64
Vertimec 1.8% EC	250 ml	...	80	73	...	92	...	120	...	100	94	...	98	...	87	104	98	94
REGULADORES DE CRECIMIENTO																									
Activol past	11	12	14	12	14	14	13	...	15	14	11	13	13	11	11	18	14	13	15	15	...	14	...	14	21
Aminofol	200 ml	45	...	49	47	42	50	...	44	43	48	52	49	55	46	40	...	49	51	...	45	42	70
Ergostim	200 ml	43	45	49	42	37	50	37	45	44	...	47	44
Pix	1 L	150	111	126	118	155	127	...	118	112	161	141

... Sin información

Fuente: SIEA



Cuadro N° 77
PERÚ: PRECIO PROMEDIO DE ADHERENTE Y NUTRIENTES FOLIARES, SEGÚN DEPARTAMENTO
 (Nuevos soles / unidad de medida)
 Enero 2015

Producto	Unidad de medida	Amazonas	Ancash	Apurímac	Arequipa	Ayacucho	Cajamarca	Cusco	Huanca-velica	Huánuco	Ica	Junín	La Libertad
ADHERENTES													
Citowett	1 L
Agridex	1 L	28	26	30	26	34	26	29	28	25	35	34	29
Agrotin-SL	1 L
Triona M	4 L	...	90
NUTRIENTES FOLIARES													
Abonofol 20-20-20	1 kg	15	17	17	12	21	13	19	15	...	14	16	14
Abonofol 30-10-10	1 kg	14	15	16	12	21	13	15	14	13	15	14	13
Fetrilon Combi 1	250 g	31	30	29	23	31	29	28	31	26	25	31	28
Multifrut	1 kg	19	15	18	15	25	14	18	19	18	13	17	14
Poliphos	1 kg

Producto	Unidad de medida	Lamba-yeque	Lima	Loreto	Madre de Dios	Moque-gua	Pasco	Plura	Puno	San Martín	Tacna	Tumbes	Ucayali
ADHERENTES													
Citowett	1 L	17	32	33	20	...	18
Agridex	1 L	20	25	31	31	32	24	24	...	28	25
Agrotin-SL	1 L	16	22	26	26	31	33	21	20	20	20	...	24
Triona M	4 L	...	84	97
NUTRIENTES FOLIARES													
Abonofol 20-20-20	1 kg	11	13	18	24	12	17	13	20	12	12	16	18
Abonofol 30-10-10	1 kg	11	13	20	27	12	15	14	...	12	12	28	16
Fetrilon Combi 1	250 g	22	28	29	43	29	27	27	...	17
Multifrut	1 kg	12	13	20	23	12	15	19	24	16	13	...	25
Poliphos	1 kg	29	22	19	17	26	...	14	25

... Sin información

Fuente: SIEA



Cuadro Nº 78
PERÚ: COSTOS DE JORNAL, TRACTOR Y YUNTA POR DEPARTAMENTO
Enero 2015
(Nuevos soles)

Departamento	Jornal/día	Tractor/hora	Yunta/día
Amazonas	25 - 40	60 - 120	40 - 100
Ancash	20 - 50	48 - 120	30 - 130
Apurímac	25 - 50	45 - 140	35 - 90
Arequipa	30 - 80	50 - 120	55 - 160
Ayacucho	25 - 50	55 - 90	60 - 90
Cajamarca	18 - 40	40 - 116	30 - 85
Cusco	15 - 60	48 - 95	30 - 110
Huancavelica	20 - 35	50 - 90	30 - 60
Huánuco	17 - 45	40 - 150	30 - 80
Ica	29 - 45	65 - 92	25 - 85
Junín	30 - 50	40 - 150	70 - 90
La Libertad	20 - 40	35 - 150	40 - 110
Lambayeque	20 - 35	90 - 170	40 - 70
Lima	20 - 50	50 - 120	45 - 150
Loreto	30 - 35	120 - 120	90 - 90
Madre de Dios	35 - 50	71 - 71	--
Moquegua	20 - 60	30 - 70	30 - 200
Pasco	25 - 45	65 - 130	60 - 85
Piura	25 - 30	60 - 140	40 - 50
Puno	20 - 50	25 - 60	40 - 65
San Martín	20 - 40	80 - 180	65 - 90
Tacna	35 - 60	45 - 80	--
Tumbes	30 - 40	80 - 120	80 - 120
Ucayali	25 - 35	40 - 60	--

... Sin información

Fuente: SIEA



Cuadro N° 79

DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE SEMILLA POR VARIEDAD, CATEGORÍA, SEGÚN ESTACIÓN EXPERIMENTAL AGRARIA

Enero 2015

Estación Experimental/ Cultivo	Cultivar	Categoría	Disponibilidad (kg)	Precio (S/. x kg)
Estación Experimental Agraria: Donoso				
Dpto. Lima				
Ubicación: Altura Km. 5.6 Carretera Chancay - Huaral				
Telef.: 246-2839 email: donoso@inia.gob.pe				
Frijol	Canario 2000	Certificada	6 650	15,00
Estación Experimental Agraria: Arequipa				
Dpto. Arequipa				
Calle Saco Olivares N° 402 - Cerro Juli				
Arroz	IR 43	Registrada	2361	10,50
	Americana		70	60,00
Cebolla	Camaneja		70	60,00
	Perilla		70	60,00
Kiwicha	Oscar Blanco		999	10,00
Maiz Forrajero	INIA 617 CHUSKA	Certificada	4 500	11,00
	INIA 617 CHUSKA	Basica	4 250	24,00
Estación Experimental Agraria: Canaán				
Dpto. Ayacucho				
Av. Abancay s/n Canaán Bajo - Huamanga				
Telf.: 066-312271 email: canaan@inia.gob.pe				
Kiwicha	Oscar Blanco	No Certificada	1 238	10,00
Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV 560)	Certificada	75	8,00
	INIA 620 - WARI	Certificada	200	10,00
Quinua	Blanca de Junín		3 057	20,00
Estación Experimental Agraria: Los Andenes - Cusco				
Dpto. Cusco				
Av. Micaela Bastidas N° 310 - 314 Wuanchac - Cusco				
Telf.: 084-232874				
Avena	INIA 903 Tayko Andenes	Certificada	800	3,50
	Grigñon	Certificada	750	3,50
Cebada	Grigñon	Básica	550	5,00
	INIA 411 San Cristobal	Básica	950	5,00
Haba	INIA 409 Munay Angélica	Certificada	1 350	7,00
	INIA 421 Antoniana	Certificada	480	7,00
Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV)	Básica	300	10,00
	INIA 613 Amarillo Oro	Básica	630	8,00
	Amarillo Marangani		280	30,00
Quinua	Blanca de Junín	Certificada	313	30,00
	INIA 427 Amarillo Sacaca		49	30,00
	INIA 405 San Isidro	Certificada	10 060	4,50
Trigo	INIA 405 San Isidro	Registrada	5 122	5,00
	INIA 405 San Isidro	Básica	5 750	6,50
Triticale	INIA 906 Salka	Certificada	1 725	3,50

continúa

Estación Experimental/ Cultivo	Cultivar	Categoría	Disponibilidad (kg)	Precio (S/. x kg)
--------------------------------	----------	-----------	--------------------------	-----------------------

Estación Experimental Agraria: Chincha - Ica

Dpto. Ica

Panamericana Sur Km. 200.5 - Chincha

Telf.: 056 -272189

Maíz Amarillo Duro	INIA 617 CHUSKA	Certificada	200	7,20
--------------------	-----------------	-------------	-----	------

Estación Experimental Agraria: Baños del Inca

Dpto. Cajamarca

Jr. Wiracocha s/n Km 7 Distrito Baños del Inca - Cajamarca

Telf.: 076-348386 email: binca@inia.gob.pe

Avena	INIA 905 La Cajamarquina	Basica	116	4,00
Maíz Amilaceo	INIA 601	Registrada	57	8,00
	INIA Choclero 603	Certificada	1 368	8,00

Estación Experimental Agraria: ILLPA

Dpto. PUNO

Rinconada de Salcedo s/n - Puno

Telf.: 054-363812 - 054-622760

	INIA 902 - Africana		6 596	4,00
Avena	INIA 904 - Vilcanota I	Básica	2 056	8,00
	Tayko	Certificada	11 505	4,00
	Tayko	Básica	1 005	8,00
Haba	INIA 423 BLANCA GIGANTE (1ra)	Registrada	355	23,00
	INIA 423 BLANCA GIGANTE (2da)	Registrada	729	23,00
	INIA 423 BLANCA GIGANTE (3ra)	Registrada	484	23,00
	INIA 415 - Pasankalla	Autorizada	549	45,00
	INIA 415 - Pasankalla	Básica	378	120,00
	INIA 420 Negra Collana	Autorizada	8 731	45,00
Quinua	INIA 420 Negra Collana	Básica	499	120,00
	INIA 431 Altiplano	Básica	389	120,00
	KanKolla	Autorizada	3 657	45,00
	Salcedo INIA	Básica	3	120,00
	Salcedo INIA	Certificada	16 880	50,00

Estación Experimental Agraria: El Porvenir

Dpto. San Martín

Jr. Martínez de Compagnon N° 1015

Telf.: 042-522291 email: elporvenir@inia.gob.pe

Arroz	Capirona INIA	Registrada	1 500	10,47
	INIA 507 - La Conquista	Registrada	4 700	500,00
	Marginal 28 T	Certificada	3 100	5,00
Maíz Amarillo Duro	Marginal 28 T	Básica	50	10,00
	Marginal 28 T	Registrada	3 500	7,00

Estación Experimental Agraria: Pucallpa

Dpto. Ucayali

Av. Centenario Km. 4. Carretera Federico Basadre

Telf.: 061-575009 email: pucallpa@inia.gob.pe

Frijol	Ucayalino	Básica	59	7,00
--------	-----------	--------	----	------

continúa

Estación Experimental/ Cultivo	Cultivar	Categoría	Disponibilidad (kg)	Precio (S/. x kg)
Estación Experimental Agraria: San Roque				
Dpto. Loreto				
Calle San Roque N° 209 Dist, San Juan Bautista				
Telf.: 065-260732 email: sroque@inia.gob.pe				
Arroz	INIA 505 - Ecoarroz	Básica	25	5,00
	INIA 505 - Ecoarroz	Registrada	25	4,00
	INIA 505 - Ecoarroz	Certificada	3 300	3,00
	INIA 506 - JAR 1	Básica	25	5,00
	INIA 506 - JAR 1	Registrada	25	4,00
	INIA 506 - JAR 1	Certificada	2 000	3,00
Maiz Amarillo Duro	INIA 612 - MASELBA	Certificada	25	5,00
	INIA 612 - MASELBA	Registrada	50	4,00
	INIA 612 - MASELBA	Certificada	450	3,00

Estación Experimental Agraria: Santa Ana**Dpto. Junín****Fundo Santa Ana S/N - Hualahoyo Km 8. El Tambo - Huancayo**

Telf.: 064-246206 email:santaana@inia.gob.pe

Avena	INIA 901 Mantaro 15	Certificada	1 237	3,50
	Blanco Urubamba	Básica	361	9,00
Maíz Amiláceo	Blanco Urubamba (PMV 560)	Certificada	49	9,00
	San Gerónimo punta roja	Certificada	54	6,00
Quinoa	Hualhuas	Autorizada	2 637	25,00
	Huancayo	Autorizada	155	25,00
	INIA/433/Sta Ana/AIQ/FAO	Básica	7	40,00

Estación Experimental Agraria: Vista Florida**Dpto. Lambayeque****Km. 8 Carretera Chiclayo-Ferreñafe**

Telf.: 074-607099 email: vflorida@inia.gob.pe

Algodon	INIA 803 - Vista Florida	Registrada	200	20,00
	INIA 803 - Vista Florida	Certificada	525	15,00
	INIA 502 -Pitipo	Certificada	4 200	2,75
	INIA 507 - La Conquista	Registrada	1 880	10,47
Arroz	INIA 508 Tinajones	Registrada	3 880	10,47
	INIA 508 Tinajones	Certificada	8 960	2,75
	INIA 510 - Mallares	Registrada	2 720	10,47
	IR - 43	Registrada	3 880	10,47
Frijol	Bayo Mochica - INIA	Registrada	313	...
	Bayo Mochica - INIA	Certificada	1 387	7,00
Frijol Caupi	INIA 432 - Vaina Verde	Registrada	319	7,00
	INIA 605 (Híbrido)	Autorizada	11 376	14,58
	INIA 617 CHUSKA	Certificada	2 600	6,40
	INIA 619 -Megahíbrida	Autorizada	21 000	14,58
Maiz Amarillo Duro	Linea 2410 Parental del Híbrido		168	100,00
	Linea 287 Parental del Híbrido INIA 619		2 316	100,00
	Linea 297 Parental del Híbrido INIA 605		932	100,00
	Marginal 28 T	Certificada	2 684	0,00
Quinoa	Salcedo	Certificada	1 684	25,00

... Sin información

Fuente: INIA - Programa Nacional de Transferencia de Tecnología Proyecto de Producción de Semillas, Plántones y Reprodutores.



Cuadro Nº 80
COBERTURA DE ÁREAS A SEMBRAR CON DISPONIBILIDAD DE SEMILLA
Enero 2015

Cultivo	Disponibilidad (kg)	Requerimiento (kg/ha)	Cobertura (ha)
TOTAL	185 000		7 923
Arroz	39 481	75	526
Avena	23 315	120	194
Cebada	2 250	100	23
Frijol	8 409	60	140
Maíz Amiláceo	3 094	60	52
Maíz Amarillo Duro	48 251	25	1 930
Papa	0	2 000	0
Quinua	39 268	8	4 909
Trigo	20 932	140	150

Fuente: INIA - Programa Nacional de Transferencia de Tecnología Proyecto de Producción de Semillas, Plantones y Reproductores.

Cuadro Nº 81
DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE PLANTONES POR ESTACIÓN EXPERIMENTAL SEGÚN CULTIVAR Y ESPECIE
Enero 2015

Estación Experimental / Especie	Cultivar	Sistema de propagación	Cantidad (Unidad)	Precio unitario S/.
Estación Experimental Agraria: La Molina				
Dpto. Lima				
Av. La Molina Nº 1981 La Molina				
Telefax: 349-2600 Anexo 249 email: celamolina@inia.gob.pe				
Chirimoyo	Cumbe	Injerto	144	12,00
	Criollo	Patrón	2 300	6,00
Lúcumo	Seda	Injerto	348	12,00
	Hass	Injerto	119	5,00
Palto	Fuerte	Injerto	180	5,00

Estación Experimental Agraria: Donoso

Dpto. Lima

Altura Km. 5.6 Carretera Chancay - Huaral

Telef.: 246-2839 email: donoso@inia.gob.pe

Limonero	Tahiti	Injerto	76	6,00
Lúcumo	Palo	Patrón	1 496	2,00
Mandarino	Cleopatra	Patrón	2 952	2,00
	Cambodiano	Patron	267	2,00
Mango	Edward	Injerto	20	6,00
Melocotonero	Okinawa	Patron	137	1,80
Naranja	Washington	Injerto	393	6,00
	Duke	Patron	4 512	4,00
Palto	Fuerte	Injerto	20	10,00
	Hass	Injerto	547	10,00

continúa

Estación Experimental / Especie	Cultivar	Sistema de propagación	Cantidad (Unidad)	Precio unitario S/.
---------------------------------	----------	------------------------	-------------------	---------------------

Estación Experimental Agraria: Los Andenes - Cusco

Dpto. Cusco

Av. Micaela Bastidas N° 310 - 314 Wuanchac - Cusco

Telf.: 084-232874

Chirimoyo	Selección Andenes	Injerto	380	6,00
Durazno	Huayco Rojo	Injerto	770	6,00
Granadilla	Selección Andenes	Injerto	1 780	2,00
Lúcumo	Beltran	Injerto	410	6,00
Palto	Fuerte	Injerto	220	6,00

Estación Experimental Agraria: Canaán

Dpto. Ayacucho

Av. Abancay s/n Canaán Bajo - Huamanga

Telf.: 066-312271 email: canaan@inia.gob.pe

Palto	Hass	Injerto	119	5,00
	Fuerte	Injerto	180	5,00

Estación Experimental Agraria: San Roque

Dpto. Loreto

Calle San Roque N° 209 Dist, San Juan Bautista

Telf.: 065-260732 email: sroque@inia.gob.pe

Araza	No determinado	Patron	6	2,00
	No determinado	Patron	1	0,00
Cacao	Forastero	Patron	30	2,00
Carambola	No determinado	Patron	4	2,00
Copoazu	No determinado	Patron	11	2,00
Lagarto Caspi	No determinado	Pepa Semilla	16	2,00
Guanabano	No determinado	Pepa Semilla	1	2,00
Limonero	Tahiti	Injerto	25	3,00
Macambo	No determinado	Patron	36	2,00
Mandarino	Roja Española	Vegetativa	1	3,00
Marañón	No determinado	Pepa Semilla	27	2,00
Naranja	Tangelo	Pepa Vegetativa	5	3,00
Palto	No determinado	Pepa Semilla	16	0,00
Pan de Arbol	No determinado	Pepa Semilla	40	2,00
Papayo	No determinado	Pepa Semilla	43	0,00
Pomaroza	No determinado	Pepa Semilla	1	0,00
Pomelo	No determinado	Semilla Vegetativa	1	3,00
Quillobordon	No determinado	Patrón	41	2,00
Remo Caspi	No determinado	Vegetativa	21	2,00
Tornillo	No determinado	Pepa Semilla	1	0,00
Zapote	No determinado	Patrón	1	0,00

continúa

Estación Experimental / Especie	Cultivar	Sistema de propagación	Cantidad (Unidad)	Precio unitario S/.
Estación Experimental Agraria: Santa Ana				
Dpto. Junín				
Fundo Santa Ana S/N - Hualahoyo Km. 8. El Tambo - Huancayo				
Telf.: 064-246206 email: santaana@inia.gob.pe				
Ciruelos	Imperial	Injerto	134	6,00
	Gota de Oro	Injerto	5	6,00
Durazno	Florida39	Injerto	107	6,00
	Huayco Amarillo	Injerto	117	6,00
Frambuesa	-	Estaca	141	3,00
Fresa	-	Aroma	343	6,00
Guinda	-	Semilla	11	3,00
Layan Sauco		Estaca	134	3,00
Manzano	Ana de Israel	Injerto	3	6,00
	California	Injerto	79	6,00
Nispero	Común	Injerto	40	6,00
	Gigante de Yucay	Injerto	6	6,00
Peral	Victoria	Injerto	2	6,00
	Agua	Injerto	1	6,00

Estación Experimental Agraria: Pucallpa

Dpto. Ucayali

Av. Centenario Km. 4. Carretera Federico Basadre

Telf.: 061-575009 email: pucallpa@inia.gob.pe

Carambola	Carambola	Patrón	300	2,50
Guaba	Guaba	Patrón	200	2,50
Limonero	Sutil	Injerto	57	4,50
mandarina	San Martin	Injerto	330	4,50
Naranja	Valencia	Injerto	320	4,50
	Tangelo	Injerto	204	4,50
Palmera	Ungurahui	Patrón	120	2,50
Shiringa	Shiringa	Patrón	380	2,00
Umari	Umari	Patrón	115	2,50
Zapote	Zapote	Patrón	120	2,50

Estación Experimental Agraria: Vista Florida

Dpto. Lambayeque

Km. 8 Carretera Chiclayo-Ferreñafe

Telf.: 074-607099 email: vflorida@inia.gob.pe

Algarrobo	Algarrobo	Semilla Botanica	5 361	1,50
Casuarina y/o Pino	Casuarina	Semilla Botanica	800	1,50
Eucalipto	Camaldulensis	Semilla Botanica	2 200	1,50
Faique	Faique	Semilla Botanica	220	1,50
Huaranguillo	Huaranguillo	Semilla Botanica	800	1,50
Tamarindo	Criollo	Plántulas	1 000	2,00
Tara	Tara	Semilla Botanica	6 000	1,50

Fuente: INIA - Programa Nacional de Transferencia de Tecnología Proyecto de Producción de Semillas, Plantones y Reproductores



Cuadro N° 82
DISPONIBILIDAD Y PRECIO DE REPRODUCTORES POR ESTACIÓN EXPERIMENTAL, SEGÚN RAZA O LÍNEA
Enero 2015

Estación experimental/ Especie	Raza o línea	Categoría	N° de Cabezas		Precio unitario (S/.)
			M	H	
Estación Experimental Agraria: La Molina					
Dpto. Lima					
Av. La Molina N° 1981 La Molina					
Telefax: 349-2600 Anexo 249 email: celamolina@inia.gob.pe					
Cuy	Mejorados	Clase	242	201	30,00
Estación Experimental Agraria: Donoso					
Dpto. Lima					
Altura Km. 5.6 Carretera Chancay - Huaral					
Telef.: 246-2839 email: donoso@inia.gob.pe					
Cuy	Andina	Futuro Reproductor	17	0	25,00
	Andina	Recria	20	0	20,00
	Inti	Futuro Reproductor	4	0	25,00
	Inti	Recria	4	0	20,00
	Perú	Futuro Reproductor	11	0	25,00
	Perú	Recria	33	0	20,00
Ovinos	Black Belly - Canela	Reproductores	1	2	300,00
Estación Experimental Agraria: Canaán					
Dpto. Ayacucho					
Av. Abancay s/n Canaán Bajo - Huamanga					
Telf.: 066-312271 email: canaan@inia.gob.pe					
Cuy	Andina	Reproductores	20	0	25,00
	Inti	Reproductores	20	0	25,00
	Perú	Reproductores	5	0	25,00
Estación Experimental Agraria: El Porvenir					
Dpto. San Martín					
Jr. Martínez de Compagnon N° 1015					
Bovinos	Brown Swiss x Gyr Lechero	Torete / Vaquilla	6	4	2 300,00
Ovinos	Pelibuey x Black Belly	Carnerillo / Borreguilla	10	1 015	250,00
Patos	Mejorados	Pichones	15	15	25,00
Porcinos	Landrace - Yorkshire	Gorrino / Gorrina	10	14	225,00
Estación Experimental Agraria: Santa Ana					
Dpto. Junín					
Fundo Santa Ana S/N - Hualahoyo Km 8. El Tambo - Huancayo					
Telf.: 064-246206 email:santaana@inia.gob.pe					
Bovinos	Brown Swiss	Terneros	2	0	600,00
	Andina	Reproductores	20	10	20,00
	Inti	Reproductores	11	10	20,00
	Peru	Reproductores	20	15	20,00

continúa

Estación experimental/ Especie	Raza o línea	Categoría	N° de Cabezas		Precio unitario (S/.)
			M	H	
Estación Experimental Agraria: Vista Florida					
Dpto. Lambayeque					
Km. 8 Carretera Chiclayo-Ferreñafe					
Telf.: 074-607099 email:vflorida@inia.gob.pe					
	Andina		3	1	20,00
Cuy	Inti		18	5	20,00
	Peru		15	3	20,00
Ovinos	Black Belly		6	2	150,00
Patos	Criollo mejorado		1	6	30,00

... Sin información

Fuente: Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA) - Programa Nacional de Transferencia de Tecnología Proyecto de Producción de Semillas, Plantones y Reproductores.



- Sistema Integrado de Estadística Agraria - SIEA •



Recursos Naturales

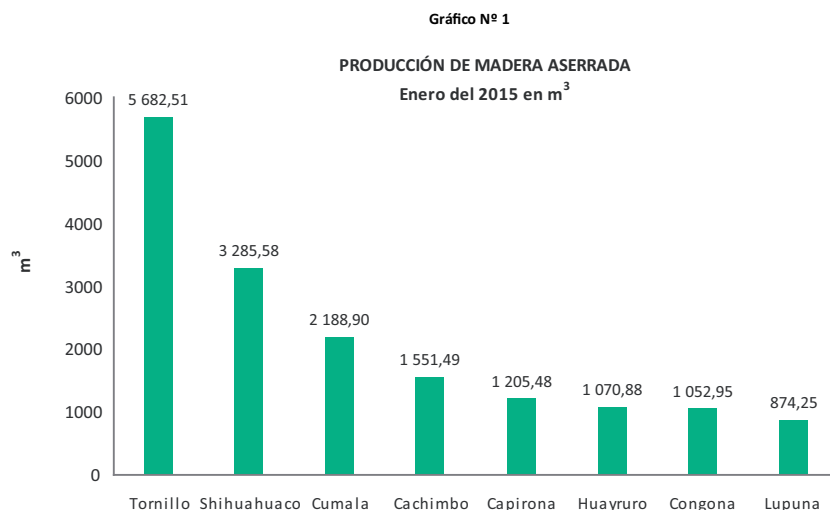
Enero 2015



RECURSOS NATURALES

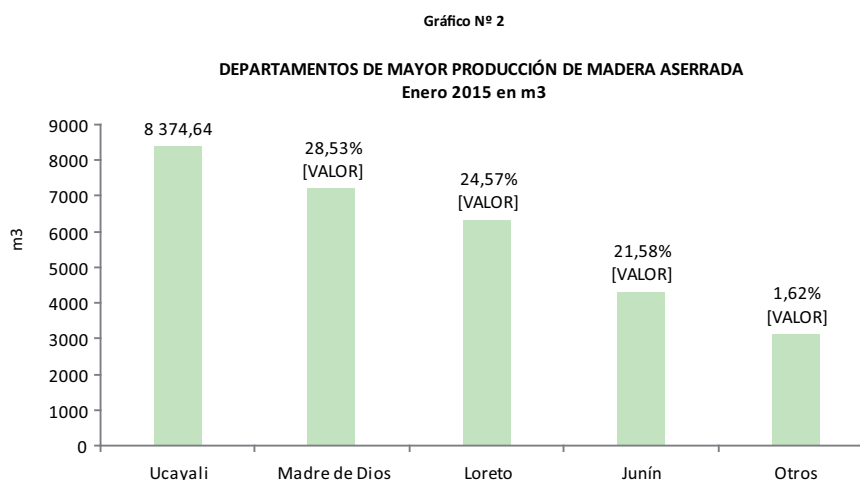
PRODUCCIÓN DE ESPECIES MADERABLES (MADERA ASERRADA)

La producción de madera aserrada para el periodo enero del 2015 fue de 29 354,56 m³ de un universo de 166 especies reportadas en 10 departamentos; los departamentos que reportan la mayor producción de madera aserrada son: Ucayali 8 374,64 m³ (28,53%), Madre de Dios 7 211,68 (24,57%) , Loreto 6 334,03 m³ (21,58%) , Junín 4 319,79 m³ (14,72%), y el 10,61 % de la producción está representada por los departamentos de Amazonas, Cusco, Huánuco, La Libertad, Pasco y San Martín respectivamente.



Las especies de mayor producción para este periodo fueron; Tornillo 5 682,51 m³, Shihuahuaco 3 285,58 m³, Cumala 2 188,90 m³, Cachimbo 1 551,49 m³, Capirona 1 205,48 m³, Huayruro 1 070,88 m³, Congona 1 052,95 m³, Lupuna 874,249 m³, representando estas especies el 57,61 % de la producción para este periodo.

Los departamentos de mayor producción de madera aserrada son: Ucayali 31,20%, Loreto 24,96%, Madre de Dios 20,84%, Junín 13,04% y los departamentos de Amazonas, Cajamarca, Cusco, Huánuco y Pasco 9,95%.



Cuadro N° 83
PRODUCCIÓN DE ESPECIES MADERABLES (MADERA ASERRADA) SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2015
(m³)

Especie	Total general	Amazonas	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Achihua	248,23	248,23
Aguano	185,27	...	120,28	64,98
Alcanfor	43,62	...	18,56	...	11,25	0,80	...	13,02
Aleton	30,90	...	0,69	30,21
Almendro	73,49	1,33	16,66	7,92	1,39	46,20
Ana caspi	292,51	11	252,00	10,09	...	19,49
Andiroba	87,61	87,61
Anís moena	206,38	206,38
Arenilla	7,22	7,22
Atoc cedro	16,51	...	16,51
Aycha aycha	4,12	...	4,12
Azúcar huayo	180,61	27,29	134,89	18,02	...	0,41
Azufre	34,38	29,06	5,32
Banderilla	71,47	48,37	23,10
Bolaina	179,57	37,84	19,06	122,67
Cachimbo	1 551,49	78,73	...	88,79	...	27,38	...	1 356,60
Caimitillo	35,30	...	10,50	7,61	...	17,19
Caimito	22,53	18,08	4,45
Caoba	15,90	15,90
Capinuri	537,86	530,24	7,63
Capirona	1 205,48	2,42	3,40	...	989,66	...	3,05	...	206,95
Carahuasca	4,28	4,28
Carahuilca	4,15	...	4,15
Caraña	528,93	525,34	...	3,60	...
Carapacho	11,03	6,25	4,78
Casho moena	4,83	4,83	...
Catahua	293,54	36	...	5,29	83,60	11,21	...	157,85
Catuaba	43,97	43,97
Cedrillo	24,49	16,08	4,57	2,51	1,33
Cedro	563,11	25	18,30	431,75	48,00	...	19,48	21,06
Cedro blanco	16,26	16,26	...
Cedro de bajeal	3,39	3,39	...
Cedro huasca	22,02	22,02
Cedro lila	11,62	11,62	...
Cedro macho	3,52	3,52
Cedro perejil	4,13	0,93	3,21
Cedro virgen	96,51	27,54	22,01	46,97
Chancaquero	56,74	56,74
Charapilla	198,39	198,39
Charqui	65,28	35,88	29,40
Chontaquiro	71,36	13,45	54,76	...	3,15
Chunqui	24,55	...	24,55
Ciruelo	9,50	9,50
Congona	1 052,95	...	1,00	...	829,09	11,89	...	210,97
Copaiba	747,29	...	3,30	...	15,32	...	114,36	...	13,88	4,13	596,31
Copal	114,92	26,44	...	1,53	30,99	17,61	38,36
Cumala	2 188,90	...	32,15	11,92	156,52	...	1 389,61	65,65	64,31	41,08	427,67
Duraznillo	13,37	...	13,37
Estoraque	104,51	76,51	28,00
Eucalipto	389,60	334,83	54,77

continúa

Recursos Naturales

Especie	Total general	Amazonas	Cusco	Huanuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Favorito	24,32	24,32
Fruto de venado	7,12	7,12
Guabilla	82,87	82,87
Guacamayo caspi	5,81	4,27	1,55
Higuerilla	117,97	21,66	16,73	...	79,58
Higuerón	14,54	8,16	1,03	5,35	...
Huamanchilca	29,07	11,59	1,63	...	15,86
Huayruro	1 070,88	8,29	...	84,46	...	43,23	8,22	926,68
Huimba	88,31	5,87	13,50	9,05	17,04	...	42,85
Ishpingo	140,54	21,46	113,89	...	2,44	2,75
Lagarto caspi	46,57	7,28	7,46	...	0,92	...	30,25	...	0,66
Lanchan	297,92	269,23	2,35	...	26,34
Leche caspi	224,47	15,07	197,18	2,74	9,48	...
Leche leche	22,69	...	22,69
Lechero	23,33	18,99	4,34
Loro micuna	12,93	8,60	4,33
Lupuna	874,25	21,60	2,40	...	16,07	823,22	2,82	1,42	6,72
Machimango	42,45	9,93	13,80	9,85	8,87
Machin Zapote	9,01	1,78	7,23
Manchinga	17,42	17,42
Manzano	55,76	36,48	19,28
Marupa	85,11	67,10	3,20	14,82
Mashonaste	37,88	4,47	33,42
Matapalo	231,99	132,43	26,97	...	72,60
Mauba	4,66	4,66
Misa	366,44	366,44
Moena	748,00	30,98	21,21	...	239,78	...	66,84	125,51	55,19	10,10	198,38
Nogal	159,83	...	31,24	...	106,61	1,28	...	20,70
Oje	44,74	2,27	13,73	...	28,73
Paca paca	15,95	...	15,95
Palisangre	15,24	1,44	13,80
Palo blanco	140,72	...	31,00	...	109,72
Palo colorado	41,51	41,51
Palo hueso	4,14	4,14
Palo lagarto	14,43	...	14,43
Palo leche	30,38	...	11,70	...	18,68
Palo lechero	45,34	45,34
Palo manzano	4,12	2,80	1,32
Palo sangre	7,82	6,32	...	1,51
Panguana	266,55	3,40	...	263,15
Paonin	6,98	6,98
Papelillo	56,47	35,60	...	5,41	15,47	...
Pashaco	560,53	...	3,63	7,01	14,60	321,81	23,82	...	189,67
Paujil rojo	9,35	9,35	...
Pino	138,03	138,03
Piri piri	6,16	6,16
Pisho	31,56	31,56	...
Pochotoraque	43,14	43,14
Puca puca	18,77	...	18,77
Pumaquiro	137,48	6,75	128,35	...	2,39	...
Quillobordon	29,37	27,94	1,44
Quillosa	17,52	7,77	9,75	...
Quina quina	20,55	10,47	2,09	7,99
Quinilla	23,20	1,85	...	21,35

continúa

Especie	Total general	Amazonas	Cusco	Huanuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Renaco	28,21	12,49	6,52	8,75	0,45
Requia	115,67	8,23	...	81,28	14,43	6,94	...	4,79
Roble	566,50	...	21,17	...	419,43	52,42	...	73,49
Sachapalta	30,35	24,00	6,36
Sempo	63,20	63,20
Shihuahuaco	3 285,58	24,74	2122,98	11,81	...	1126,06
Shimbillo	21,40	5,09	16,31
Shiringa	6,71	3,88	2,83
Tacho	30,25	30,25
Tahuari	50,08	49,71	0,37
Tamamuri	5,16	5,16
Topa	30,00	30,00
Tornillo	5 682,51	187,49	65,78	43,79	727,12	...	2090,40	941,26	25,15	162,68	1438,85
Trago trago	8,44	...	8,44
Tullu tullu	4,93	...	4,93
Tulpay	174,52	136,01	0,53	...	37,99
Ubos	4,09	3,32	...	0,78
Ulcumano	6,14	4,13	2,01
Utucuro	39,00	39,00
Yacushapana	46,41	2,36	1,22	4,58	...	38,26
Yanay	14,38	...	14,38
Yanchama	4,69	3,10	1,60
Zapote	795,97	13,09	12,71	...	136,52	530,88	35,77	...	66,99

p/ Provisional

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



Cuadro N° 84
PRODUCCIÓN DE ESPECIES NO MADERABLES SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2015^p
(UM)

Especie	UM	Total general	Amazonas	Ancash	Arequipa	Cusco	Huanúco	Junín	La Libertad	Piura	Ucayali
Ajenjo	Kg	1 480	...	1 480
Anís	Kg	2 865	...	2 865
Borraja	Kg	720	...	720
Caña guayaquil	Unid	22 130	7 700	2 830	400	5 500	...	5 700	...
Cedrón	Kg	1 660	...	1 660
Chacpa	Kg	225	...	225
Chuchuhuasi (corteza)	Kg	1 400	1 400
Clavo huasca (corteza)	Kg	200	200
Copaiba (aceite)	Lt	430	430
Cun cun	Kg	800	800	...
Cunuja	Kg	6 000	6 000
Eucalipto (hojas)	Kg	800	...	800
Flor blanca	Kg	2 300	2 300
Hinojo	Kg	50	...	50
Huanarpo	Kg	700	700
Iporuro	Kg	150	150
Matico	Kg	3 255	...	3 255
Menta	Kg	1 885	...	1 885
Mucura	Kg	1 637	1 637
Muña	Kg	955	...	955
Musgo	Kg	6 380	6 380
Orquídeas	Unidad	5 472	5 472
Para para	Kg	400	400
Pimpinela	Kg	730	...	730
Queñual	Kg	225	...	225
Romero	Kg	995	...	995
Sahumerio	Kg	11 000	11 000	...
Sangre de grado	Lt	500	500
Sen (hojas)	Kg	300	300	...
Tara en vaina	Kg	284 476	284 476
Tola	Kg	57 000	57 000
Uña de gato (corteza)	Kg	500	500
Uña de gato (hojas)	Kg	300	300

p Provisional

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

Cuadro Nº 85
PRECIO PROMEDIO DE MADERA ASERRADA POR ESPECIE, SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero 2015
(Nuevos soles x pie tablar)

Especie	Amazonas	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Achihua	...	2,20	2,20
Achotillo	...	2,10
Aguano
Aguanillo	1,80
Aguanomasha	2,40	2,15
Ajo ajo	...	2,60
Alcanfor	...	2,60	3,00	1,90	2,10	...	2,80
Alcanfor moena	2,80
Aletón	...	2,10	2,00
Alfaro	1,93	...
Almendo	2,40	2,20	1,70	1,50	1,25
Ana caspi	2,50	2,10	2,50	2,50	...	2,00	1,89
Andiroba	1,80
Aserrín	1,20	1,70
Atoc cedro	...	5,20
Azúcar huayo	...	2,70	3,10	3,50	...	3,00	...
Azufre	1,70	3,00	2,00
Azufrillo	...	2,10
Balata	2,20
Banderilla	1,70	1,75	1,80
Bálsamo	...	2,10
Bolaina	1,10	1,40	...
Bolaquiro	2,40
Cachimbo	2,20	2,20	3,02	1,70	...	2,05
Café con leche	...	2,10
Caimito	1,50	...
Caoba	5,50
Caobilla	...	2,70
Capinurí	0,50	1,80	1,60
Capirona	3,50	...	2,50	2,50	3,75	1,58	1,90	...	2,25	1,70
Caraña	2,00	...	2,00	...
Carapacho	1,70
Catahua	3,00	2,10	1,80	1,75	2,22	1,15	3,00	1,70	1,53	1,20
Catuaba	2,50
Cedrillo	1,70
Cedro	4,60	9,00	4,40	4,50	3,00
Cedro amargo	6,00
Cedro amarillo
Cedro de montaña
Cedro huasca	3,90	3,55	2,00	2,20	...
Cedro lila	4,50	4,20	...
Cedro rojo
Cedro rosado
Cedro virgen	5,25	3,30
Cetico	...	2,10
Chalanque	...	2,10
Chamiza	2,00
Chancaquero	1,40

continúa

Recursos Naturales

Especie	Amazonas	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Chanchi	...	2,10
Charqui	1,60
Chayrapacae	1,70
Chimicua	1,50	...
Chirimoya	...	2,10
Chonta	...	2,10
Chontaquiro	2,50	2,80
Congona	1,80	1,90
Copaiba	...	2,80	2,60	2,20	3,30	1,75	2,70	1,70	2,00	1,73
Copal	...	2,20	...	1,40	...	1,50	...	1,70	...	1,20
Coricaspi	...	2,10
Cuchicara	...	2,10
Cumala	2,50	2,20	1,80	1,75	...	1,14	2,00	1,80	1,43	1,58
Diablo fuerte	3,00	2,80
Duraznillo	...	2,10
Estoraque	...	2,50	...	3,00	...	3,43	3,40	...	4,60	2,90
Eucalipto	2,00	1,60	...	1,60	1,90
Favorito	2,30
Goma	...	2,10
Guabilla	2,50
Habilla
Higuerilla	2,30	2,00	1,70	1,20	...
Higuerón	2,80	1,80	...
Huacamayo	2,00
Huacamayo caspi	...	2,10
Huacaycha	...	2,10
Hualaja	1,50	...
Huamanchilca	1,20	1,70
Huangana Shiringa	1,80	...
Huangacasho	1,50	1,70
Huayruro	3,00	2,50	3,00	4,00	...	1,80	...	2,40	2,10	2,48
Huimba	...	2,10	2,20	1,50	2,20	1,70
Inca paca	...	2,10
Ishpinguillo	3,00	...	3,20	3,00	5,50	...	2,50
Ishpingo	3,00	3,10
Ishpingo amarillo	2,70
Itahuba	...	2,10	2,80
Lagarto	1,50
Lagarto caspi	2,60	1,60	2,00	1,60	2,50	2,40	2,13	...
Laurel	...	2,60
Lanchán	1,60	1,70
Leche caspi	1,80	1,30	1,70	1,25	2,70
Leche leche	...	2,10
Loromicuna	1,20	1,70
Lupuna	2,50	2,10	2,20	0,68	2,00	1,70
Machinga	...	2,10	2,10	1,43	1,30
Malecón	1,90
Manzano	1,20	1,70
Marupa	2,30	2,00	...	0,95	1,63	1,70
Mashonaste	...	2,10	2,60	1,50	1,90	1,36
Matapalo	...	2,10	...	1,20	1,70	...	1,20
Matapalo amarillo	1,70
Matapalo blanco	1,50	1,60
Matapalo colorado	1,50	1,70

continúa

Especie	Amazonas	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Mentol	...	2,10
Michicallo	...	2,10
Misa	...	2,20	2,20
Misha
Moena	2,50	...	3,00	4,00	...	1,48	2,50	2,70	2,67	2,61
Moena Alcanfor
Moena amarilla	1,60	4,14	2,60	...	1,80
Moena negra	1,60	2,40
Moena rosada	1,90
Nogal	3,50	3,50	1,60
Nogal amarillo	1,60	2,10
Nogal negro	3,90	2,90
Ojé	...	2,10	1,70	0,80	2,00	...
Oje renaco	1,70
Oje rosado	1,70
Pacae	1,70
Paca pacay	...	2,10
Paliperro	2,40
Palisangre	4,20	1,25
Palo charqui	1,20
Palo hueso	1,60	1,60
Palo leche	1,70	1,60
Palo peruano	...	3,00
Palta de monte	...	2,10
Panguana	2,30	1,25
Paonin
Papelillo	3,04	1,60	1,68	...
Pashaco	2,50	2,10	1,90	2,30	...	0,77	2,00	2,10	...	1,43
Pashaco negro
Paujil ruro	2,40
Pino	3,80	2,67
Pino oregon
Pino radiata
Pumaquiro	...	5,20	3,20	3,50	2,60
Quillobara	1,15
Quillobordon	1,50	1,50	1,80
Quillosisa	1,17
Quinilla	2,50	2,00	2,40	...	2,50	2,03
Remo capi	...	2,10
Renaco
Requia	2,30	2,90	2,20	...	1,50	2,20
Rifari	2,50	1,93	...
Riñón huangana	1,60	...
Roble	2,20	1,60	1,50	1,31
Roble amarillo	1,30	2,10
Roble blanco	1,40	1,60
Roble colorado	1,40	1,70
Roble corriente	2,10
Romerillo	...	2,40
Sacsa
Sacha huasca	1,20	1,70
Sacha palta	1,20	1,25
Sangre sangre	...	2,10
Sapote	...	2,10	...	1,70	2,00	1,70	1,50	1,23

continúa

Recursos Naturales

Especie	Amazonas	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Loreto	Madre de Dios	Pasco	San Martín	Ucayali
Sempo
Shihuahuaco	...	2,60	3,30	4,20	...	4,20	3,50	...	3,75	3,05
Shiringa	2,50	2,00	...
Tacho	...	2,80	2,50
Tahuari	...	2,80	3,33	3,50	3,30
Tahuari negro
Tarco	...	2,60
Tiñaquiro	5,00	1,83	...
Tornillo	...	5,50	3,80	3,90	4,50	2,04	3,50	3,00	2,88	3,13
Tulpay	2,45	1,70	1,50	...
Ulcumano	2,40	1,70	2,60	...
Uriamba	1,70	...
Utucuro	2,30	1,20	1,60
Violeta caspi	4,00
Yacushapana	2,25	1,60
Yanapancho	...	2,10
Yanchama	1,80	1,25	...
Zapotillo

p/ Provisional

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

Cuadro Nº 86
PRECIO PROMEDIO DE ESPECIES NO MADERABLES SEGÚN DEPARTAMENTO
Enero de 2015^p

Especie	Unidad de medida	Amazonas	Ancash	Arequipa	Cusco	Huánuco	Junin	La Libertad	Piura	Ucayali
Achiote (hojas)	kg	2,20	...	2,90	3,00
Achira	kg	7,00
Agracejo	kg	2,20	5,00	5,00	...
Ajo caspi	kg	7,00	...
Anís	kg	...	3,45	2,00	8,00	4,00
Arnica	kg	4,90
Ayahuasca	L	12,00
Borraja	kg	...	1,79	...	2,20	...	8,00	4,50
Calaguala	kg	2,00	3,10	4,00
Camu camu (fruto fresco)	kg	5,00
Camu camu (pulpa)	kg	8,50
Canchalagua	kg	...	8,00	...	2,20	1,65	18,00	4,00
Carqueja	kg	...	3,33	5,00	8,00	...
Cashahuasca	kg	7,00
Cedrón	kg	...	2,78	8,00	3,50
Chanca piedra	kg	2,70	8,00	...	3,20
Chiquiragua	kg	8,00	...
Chuchuhuasi	kg	5,00	3,10	4,08
Chupasangre	kg	7,00
Chupaya Dios	kg	15,00	...
Clavo huasca	kg	6,50
Cocobolo	kg	5,00
Cola de Caballo	kg	3,00	3,25	6,00	4,00	6,00	...
Copaiba (aceite)	L	60,00	60,00	50,00
Culén	kg	...	2,17	2,00	7,00	4,50
Cuti cuti	kg	10,00	...

continúa

Especie	Unidad de medida	Amazonas	Ancash	Arequipa	Cusco	Huánuco	Junín	La Libertad	Piura	Ucayali
Diente de león	kg	...	3,33	...	2,30	...	7,00	4,00
Escorzonera	kg	...	3,85	7,00	4,00
Eucalipto (hojas)	kg	4,00	1,10	6,00	2,50
Flor blanca	kg	...	4,00	4,00
Flor de Arena	kg	7,00	...	6,00
Giganton	kg	2,20
Hercampuri	kg	...	5,88	...	2,20	5,50	12,00	20,00
Hinojo	kg	...	3,23	...	3,00
Hongos comestibles	kg	17,50
Huacapuna	kg	8,00
Huamanpinta	kg	...	4,55	2,10	8,80	10,00
Huamanripa	kg	10,25
Huayruro	kg	10,00	...	8,00	...	33,00
Huingo	kg	6,00
Llanten	kg	2,80	...	6,40	3,50	8,00	...
Maique de toro	kg	12,00	...
Manayupa	kg	...	4,35	...	2,20	2,25	5,30	6,00
Manito de ratón	kg	6,00	...
Marco	kg	2,30	3,00
Matico	kg	...	2,86	1,20	4,90	5,00	15,00	...
Menta	kg	...	4,17	...	2,50	1,85	...	4,00
Mullaca	kg	3,20	...	8,00
Molle (semilla)	kg	2,30	1,50	8,00	3,00
Muña	kg	...	4,55	...	2,30	1,65	11,00	3,50
Ojo de vaca	kg	8,00
Ortiga	kg	...	4,17	...	2,50	1,65	8,00	3,00
Overo	kg	8,00	30,00	...
Pajaro bobo	kg	8,00	4,00
Palo santo	kg	10,00	9,00	6,50	0,90	...
Pasto elefante	kg	10,00
Pasuchaca	kg	2,30	...	4,00
Pulmonaria	kg	1,90	...	5,00
Romero	kg	...	2,70	...	3,50	1,50	10,00	3,50	10,00	...
Rosa de muerto	kg	4,00
Sangre de grado (látex)	L	65,00	63,00	...	5,00	...
Sangurache	kg	10,00	...
Suelda con suelda	kg	3,10	14,00
Tara en vaina	kg	2,20	...	2,00	...	3,30	3,50	2,40	3,00	...
Tomillo	kg	2,00	...	10,00
Toronjil	kg	2,80	3,00
Ubus	kg	6,00
Uña de gato	kg	8,00	6,15	6,05
Valeriana	kg	2,75	10,00	4,50	16,00	...

p Provisional

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



Cuadro Nº 87
CAMPAÑAS DE PRODUCCIÓN DE PLANTONES, PLANTACIÓN FORESTAL SEGÚN
DEPARTAMENTOS
Enero 2015

Departamento	Producción de plantones 2014 ^a	CAMPAÑA FORESTAL 2014-2015 ^b		
		Plantones Instalados	Áreas Reforestadas (ha)	Número de jornales utilizados
Amazonas	504 806	380 605	406,70	16 268
Ancash	1 820 903	1 092 333	761,53	30 461
Apurímac	1 171 800	317 166	285,00	11 400
Arequipa	191 783	51 400	41,00	1 640
Ayacucho	565 630	133 963	82,00	3 280
Cajamarca	2 062 660	450 850	241,82	9 673
Cusco	725 980	106 114	74,07	2 963
Huancavelica	676 924	407 733	210,57	8 423
Huánuco	413 990	312 695	294,00	11 760
Junín	369 894	143 272	92,00	3 680
La Libertad	2 858 532	643 390	295,12	11 805
Lambayeque	191 875	10 595	8,00	320
Lima	597 808	33 400	31,32	1 253
Moquegua	24 500
Pasco	179 140	63 985	24,26	970
Piura	359 840	30 558	23,00	920
Puno	126 075	53 665	49,00	1 960
Tacna	56 000	17 334	19,00	760
TOTAL	12 898 140	4 249 058	2 938,39	117 536

a La producción de plantones 2014, se efectuó mediante el Programa Presupuestal 0084 y en viveros institucionales, Alta Tecnología y Gestión (aporte comunal, Convenios)

b Las plantaciones que se instalan provienen parte de la producción de plantones forestales de los viveros comunales (PP0084 y Gestión), de los viveros Institucionales y de Alta tecnología y otra parte de la adquisición de plantones del PP0068.

Fuente: Dirección de Operaciones de AGRO RURAL

