



Boletín Estadístico de la  
**Producción Agrícola  
y Ganadera 2017**  
II - Trimestre

Boletín Estadístico de la  
**“Producción Agrícola y Ganadera”**

---

**REPÚBLICA DEL PERÚ**

**Pedro Pablo Kuczynski Godard**  
Presidente Constitucional del Perú

**MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO**

**José Manuel Hernández Calderón**  
Ministro

**VICEMINISTERIO DE POLÍTICAS AGRARIAS**

**Pablo Benjamín Quijandría Salmón**  
Viceministro

**Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas**

**Christian Garay Torres**  
Director General

**Dirección de Estadística Agraria**

**Manuel Eduardo Castro Larrea**  
Director

---

**Autores:**

**Valor Bruto de la Producción Agropecuaria:** Juan Santamaría, Elar Sifuentes

**Producción Agrícola:** Elar Sifuentes, Víctor Albújar, Juan Carlos Cajas

**Producción Ganadera:** César León, Juan Carlos Cajas

**Coordinador:**

Juan Santamaría

**Diagramación y diseño:**

Elva Castro Ballvé

Lima, Setiembre 2017



# ÍNDICE

Presentación.....	6
<b>PRODUCCIÓN AGROPECUARIA .....</b>	<b>8</b>
C.1 Perú: Valor bruto de la producción agropecuaria por grupo según año, II trimestre 2013-2017.....	9
C.2 Perú: Valor bruto de la producción agropecuaria por producto según año, II trimestre 2017/2016.....	10
C.3 Perú: Valor bruto de la producción agropecuaria, agrícola y ganadera por región, II trimestre 2017/2016.....	12
C.4 Perú: Valor bruto de la producción agropecuaria por producto según trimestre, 2016-2017.....	14
<b>PRODUCCIÓN AGRÍCOLA.....</b>	<b>16</b>
C.5 Perú: Superficie sembrada de los principales cultivos por cultivo según campaña, agosto-junio 2012-2013/ 2016-2017 .....	19
C.6 Perú: Superficie sembrada de los principales cultivos por cultivo según mes, agosto-junio 2015-2016/ 2016- 2017 .....	20
C.7 Perú: Superficie sembrada de los principales cultivos por región según campaña, agosto 2012-junio 2017 .....	21
C.8 Perú: Superficie cosechada de los principales cultivos por producto según año, II trimestre 2013-2017.....	23
C.9 Perú: Producción de los principales cultivos por producto según año, II trimestre 2013-2017.....	24
C.10 Perú: Rendimiento de principales cultivos por producto según año, II trimestre 2013-2017 .....	25
C.11 Perú: Precio recibido por el productor de los principales cultivos por producto según año, II trimestre 2013-2017.....	26
C.12 Perú: Precio recibido por el productor de los principales cultivos por región según producto, II trimestre 2016 - 2017 .....	27
C.13 Perú: Trigo por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	31
C.14 Perú: Maíz amarillo duro por región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	32
C.15 Perú: Maíz amarillo duro por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	37
C.16 Perú: Maíz amiláceo por región según variables productivas, abril-junio 2017 .....	37
C.17 Perú: Arroz cáscara por región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	38
C.18 Perú: Arroz cáscara por región según variables productivas, abril-junio 2017 .....	42
C.19 Perú: Cebada grano por región según variables productivas, abril-junio 2017 .....	42
C.20 Perú: Quinoa por región según variables productivas, abril-junio 2017 .....	43
C.21 Perú: Espárrago región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	43
C.22 Perú: Alcachofa por región según variables productivas, abril-junio 2017 .....	46
C.23 Perú: Tomate por región según variables productivas, abril-junio 2017 .....	46
C.24 Perú: Zapallo por región según variables productivas, abril-junio 2017 .....	47
C.25 Perú: Arveja verde por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	47
C.26 Perú: Zanahoria por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	48
C.27 Perú: Ajo por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	48
C.28 Perú: Cebolla por región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017 .....	49
C.29 Perú: Cebolla por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	53
C.30 Perú: Maíz choclo por región según variables productivas, abril-junio 2017 .....	53
C.31 Perú: Palta por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	54
C.32 Perú: Banano y platano por región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	56
C.33 Perú: Mango por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	60
C.34 Perú: Piña por región según variables productivas, abril-junio 2017 .....	60
C.35 Perú: Granadilla por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	61
C.36 Perú: Limón por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	61
C.37 Perú: Naranja por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	62
C.38 Perú: Mandarina por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	62
C.39 Perú: Uva por región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	63

## ÍNDICE

C.40	Perú: Manzana por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	66
C.41	Perú: Melocotón por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	66
C.42	Perú: Arándanos por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	67
C.43	Perú: Aceituna por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	67
C.44	Perú: Palma aceitera por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	67
C.45	Perú: Papa por región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	68
C.46	Perú: Papa por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	73
C.47	Perú: Yuca por región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	74
C.48	Perú: Yuca por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	79
C.49	Perú: Camote por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	79
C.50	Perú: Olluco por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	80
C.51	Perú: Café pergamino por región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	81
C.52	Perú: Cacao por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	85
C.53	Perú: Páprika por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	85
C.54	Perú: Frijol seco por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	86
C.55	Perú: Haba seca por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	86
C.56	Perú: Arveja seca por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	87
C.57	Perú: Caña de azúcar para azúcar por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	87
C.58	Perú: Caña de azúcar para alcohol por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	88
C.59	Perú: Caña de azúcar para etanol por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	88
C.60	Perú: Maíz chala por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	88
C.61	Perú: Alfalfa por región y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	89
C.62	Perú: Avena forrajera por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	94
C.63	Perú: Pasto elefante por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	94
C.64	Perú: Braquiaria por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	95
C.65	Perú: Algodón sin desmotar por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	95
C.66	Perú: Orégano por región según variables productivas, abril-junio 2017.....	95

## **PRODUCCIÓN PECUARIA y AVÍCOLA ..... 96**

C.67	Perú: Producción de animales vivos y productos de animales por producto según año, II trimestre 2013-2017.....	98
C.68	Perú: Precio recibido por el productor de animales y productos de animales por producto según año, II trimestre 2013-2017.....	98
C.69	Perú: Vacunos vivos por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	99
C.70	Perú: Llamas vivas por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	104
C.71	Perú: Alpacas vivas por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	106
C.72	Perú: Ovinos vivos por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	108
C.73	Perú: Caprinos vivos por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	111
C.74	Perú: Porcinos vivos por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	114
C.75	Perú: Pollos vivos por región según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	119
C.76	Perú: Gallinas de postura vivas por región según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	120
C.77	Perú: Pavos de engorde vivos por región según variables productivas, II trimestre 2016/ 2017.....	120
C.78	Perú: Leche cruda de vaca por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	121
C.79	Perú: Huevo de gallina por región según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	126
C.80	Perú: Lana de ovino por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	127
C.81	Perú: Fibra de llama por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	128
C.82	Perú: Fibra de alpaca por departamento y provincia según variables productivas, II trimestre 2016/2017.....	129

# ÍNDICE

## GRÁFICOS

G.1	Perú: Avance de siembras de principales cultivos .....	16
G.2	Perú: Producción y precio en chacra de arándanos .....	16
G.3	Perú: Producción y precio en chacra de café pergamino.....	17
G.4	Perú: Producción y precio en chacra de papa .....	17
G.5	Perú: Producción y precio en chacra de uva.....	17
G.6	Perú: Producción y precio en chacra de arroz cáscara.....	18
G.7	Perú: Producción y precio en chacra de pollo vivo .....	96
G.8	Perú: Producción y precio en chacra de porcino vivo.....	96
G.9	Perú: Producción y precio en chacra de vacuno vivo.....	97
G.10	Perú: Producción y precio en chacra de huevo de gallina.....	97
G.11	Perú: Producción y precio en chacra de leche cruda de vaca.....	98

## MAPAS:

M.1	Producción de maíz amarillo duro según departamento, II trimestre 2017.....	35
M.2	Producción de maíz amarillo duro según provincia, II trimestre 2017.....	36
M.3	Producción de arroz según departamento, II trimestre 2017 .....	40
M.4	Producción de arroz según provincia, II trimestre 2017.....	41
M.5	Producción de espárragos según departamento, II trimestre 2017.....	44
M.6	Producción de espárragos según provincia, II trimestre 2017 .....	45
M.7	Producción de cebolla según departamento, II trimestre 2017 .....	51
M.8	Producción de cebolla según provincia, II trimestre 2017 .....	52
M.9	Producción de banano y plátano según departamento, II trimestre 2017.....	58
M.10	Producción de banano y plátano según provincia, II trimestre 2017 .....	59
M.11	Producción de uva según departamento, II trimestre 2017 .....	64
M.12	Producción de uva según provincia, II trimestre 2017 .....	65
M.13	Producción de papa según departamento, II trimestre 2017.....	71
M.14	Producción de papa según provincia, II trimestre 2017 .....	72
M.15	Producción de yuca según departamento, II trimestre 2017.....	77
M.16	Producción de yuca según provincia, II trimestre 2017.....	78
M.17	Producción de café pergamino según departamento, II trimestre 2017 .....	83
M.18	Producción de café pergamino según provincia, II trimestre 2017 .....	84
M.19	Producción de alfalfa según departamento, II trimestre 2017.....	92
M.20	Producción de alfalfa según provincia, II trimestre 2017 .....	93
M.21	Producción de vacunos vivos por departamento, II trimestre 2017.....	102
M.22	Producción de vacunos vivos por provincia, II trimestre 2017 .....	103
M.23	Producción de porcinos vivos por departamento, II trimestre 2017 .....	117
M.24	Producción de porcinos vivos por provincia, II trimestre 2017 .....	118
M.25	Producción de leche cruda de vaca por departamento, II trimestre 2017.....	124
M.26	Producción de leche cruda de vaca por provincia, II trimestre 2017.....	125

## PRESENTACIÓN



La Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas del Ministerio de Agricultura y Riego, a través de su Dirección de Estadística Agraria, presenta el **Boletín Estadístico de Producción Agrícola y Ganadera**, correspondiente al segundo trimestre de 2017; el mismo que contiene estadísticas e indicadores básicos referidas a la producción agrícola y ganadera que facilitan el seguimiento a la producción agropecuaria nacional. Estas estadísticas se presentan a nivel provincial, departamental y nacional, en cuadros, gráficos y mapas; mientras que los productos se han ordenado según la Clasificación Nacional de Productos Agrarios.

Este boletín, de periodicidad trimestral, ha sido elaborado sobre la base de los resultados obtenidos en la Encuesta de Seguimiento a la Dinámica Agropecuaria, que se ejecuta mensualmente en cooperación con las oficinas estadísticas agrarias regionales, conformantes del Sistema Integrado de Estadística Agraria (SIEA).

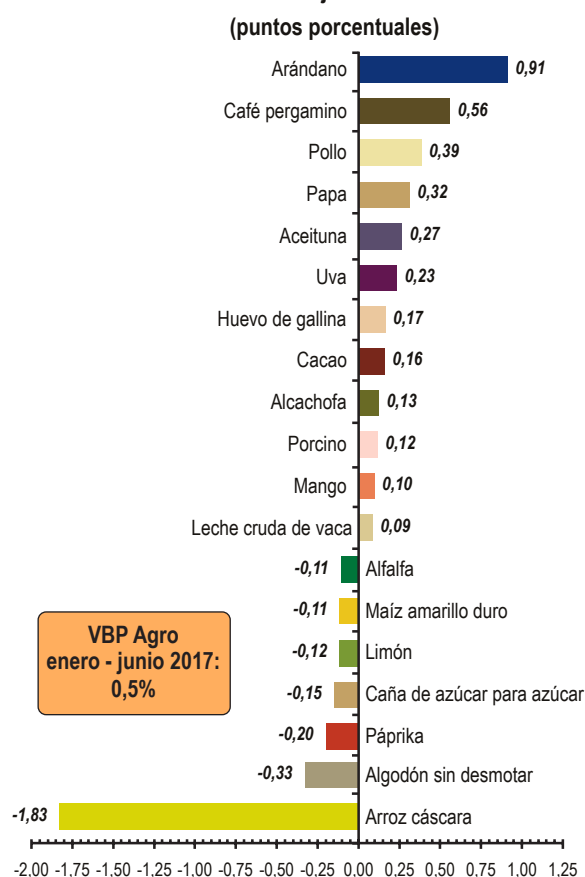
Cabe mencionar que por su oportunidad y cobertura los datos del trimestre de referencia tienen carácter provisional.

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

# Producción Agropecuaria

En el periodo enero-junio del 2017, la producción agropecuaria registró un crecimiento de 0,5% en comparación al mismo periodo del año 2016, debido principalmente al incremento de la producción de animales vivos y productos de animales en 1,8; a pesar de la disminución de la producción agrícola en 0,2%.

## PRINCIPALES PRODUCTOS QUE INCIDIERON EN EL CRECIMIENTO DEL SECTOR AGROPECUARIO: enero - junio 2017



Fuente: SIEA

Elaboración: DGESEP

En el segundo trimestre del año 2017, la producción agropecuaria creció en 1,4% en relación con el mismo trimestre de 2016, sustentado por el incremento de la producción del subsector agrícola en 2,2% a pesar del decrecimiento del subsector pecuario en 0,3%.

## PRODUCTOS DE LA AGRICULTURA, ANIMALES VIVOS Y PRODUCTOS DE ANIMALES

En el periodo enero - junio del 2016, el subsector agrícola tuvo un decrecimiento de 0,2%, básicamente por la menor producción obtenida de: arroz cáscara que disminuyó en 19% (en Piura, La Libertad y Lambayeque), algodón sin desmotar - 53% (en Ica, Lambayeque y Lima), páprika -28% (en Lima, Lambayeque y Arequipa), caña de azúcar para azúcar -11% (en La Libertad, Lambayeque y Lima), limón -31% (principalmente en Piura), maíz amarillo duro -5% (en Lima, La Libertad y Lambayeque), alfalfa -4% (en Arequipa, Lima e Ica), plátano -5% (en Piura, San Martín y Tumbes).

Por su parte, los productos agrícolas que incrementaron su producción fueron: arándano que creció en 489% (en La Libertad), café pergamino 10% (en Junín, Cajamarca y Piura), papa 4% (en Cusco, Huánuco y Puno), aceituna 45% (en Tacna), uva 11% (en Ica, Piura y Lima), cacao 10% (en Junín, Huánuco y Ucayali), alcachofa 67% (en Arequipa, Ica y Lima) y mango 15% (en Piura y Lambayeque).

En el periodo enero - junio del 2017, la producción de animales vivos y productos de animales fue mayor en 1,8% respecto al mismo periodo del año anterior. Dicho resultado se debió principalmente a la mayor producción de: pollo de engorde que se incrementó en 2% (en Lima, Arequipa y Lambayeque), porcino 6% (en Lima y La Libertad), huevo de gallina 5% (en Lima e Ica) y leche cruda de vaca 2% (en Arequipa e Ica).

En el segundo trimestre del 2017, el subsector agrícola tuvo un crecimiento de 2,2%, básicamente por la mayor producción obtenida de: arándano que creció 8937% (en La Libertad), café pergamino 9% (en Junín, Cajamarca y Piura), papa 3,9% (en Puno, Cusco y Huánuco), aceituna 41% (en Tacna, Lima y Moquegua) y uva 44% (en Piura, Ica y Moquegua).

En cuanto a los animales vivos y productos de animales, los que más incrementaron en el segundo trimestre fueron: pollo 4% (en Lima, Junín y Lambayeque), otras aves 23% (en Ica, La Libertad y Lima), huevo de gallina 6% (en Lima e Ica), porcino 7% (en Lima, Huánuco y Arequipa) y leche cruda de vaca 2% (en Arequipa).

Por su parte, los productos agrícolas que disminuyeron su producción trimestral fueron: arroz cáscara -20% (en Piura, La Libertad y Lambayeque), algodón sin desmotar -56% (en Ica, Lambayeque y Lima), maíz amiláceo -5,3% (en Cajamarca, Apurímac y Ancash), yuca -12% (en Ucayali, Lima y Loreto) y limón -33% (en Piura).

### Producción según zonas geográficas

En el periodo enero - junio del 2017, a nivel de Zonas Geográficas, en la Zona Norte (conformada por: Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad, Cajamarca y Amazonas) comparativamente con el mismo período del año anterior, se registró un decrecimiento de la actividad agropecuaria de 8,6%. Los departamentos que disminuyeron su producción fueron: Piura (-29,3%), Lambayeque (-20,6%), Cajamarca (-7,1%), La Libertad (-0,6%),

#### PRODUCCIÓN AGROPECUARIA SEGÚN ZONAS GEOGRÁFICAS

Zonas	Variación porcentual 2017/2016 <sup>P</sup>	
	enero - junio	abril - junio
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	<b>0,5</b>	<b>1,4</b>
Zona Norte	-4,0	1,7
Zona Centro	0,9	-1,0
Zona Sur	2,6	-7,7
Zona Oriente	5,6	23,1

<sup>P</sup> Provisional

Amazonas (-0,6%) y Tumbes (-3,2%). Los productos que tuvieron menor producción fueron: arroz cáscara (-37%), maíz amarillo duro (-31%), caña de azúcar para azúcar (-16%), papa (-9%), otras aves (-16%) y vacuno (-2%).

La Zona Centro (conformada por: Ancash, Lima, Ica, Huánuco, Pasco, Junín y Huancavelica), registró un incremento en los niveles de producción del 3,0%, sustentado en el crecimiento de los departamentos de: Ica (6,5%), Junín (7,5%), Huánuco (13,2%), Pasco (14,5%) y Ancash (0,4%).

Así mismo, los productos que incrementaron su producción en esta zona fueron: café pergamino (43%), cacao (29%), maíz amarillo duro (12%), uva (8%), pollo (3%) y huevo de gallina (8%).

La Zona Sur (conformada por: Arequipa, Moquegua, Tacna, Ayacucho, Apurímac, Cusco y Puno), registró un crecimiento de 5,9% por los mayores niveles de producción obtenidos en los departamentos de: Tacna (43,6%), Puno (4,8%), Cusco (6%), Arequipa (3,2%), Ayacucho (8,1%) y Moquegua (6,3%). En esta zona se observaron niveles de producción crecientes en los siguientes productos: papa (10%), aceituna (46%), arroz cáscara (12%), alcachofa (85%), pollo (4%) y leche cruda de vaca (2%).

Finalmente, la Zona Oriente (integrada por: San Martín, Loreto, Ucayali y Madre de Dios), mostró un crecimiento de 3,1% en relación con el mismo período del año anterior, explicado por la mayor producción en los departamentos de: San Martín (3%), Ucayali (4,4%) y Madre de Dios (15,4%); y en los productos de: arroz cáscara (18%), palma aceitera (14%), cacao (7%), papaya (9%), huevo de gallina (8%), leche cruda de vaca (6%) y otras aves (7%).



**C.1 PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA POR GRUPO SEGÚN AÑO, II TRIMESTRE 2013-2017**  
**II Trimestre 2013-2017**

División/ Grupo	Millones de soles de 2007					Variación porcentual				
	2013	2014	2015	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	2013/2012	2014/2013	2015/2014	2016/2015	2017/2016
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	<b>9 868,1</b>	<b>9 955,1</b>	<b>10 377,5</b>	<b>10 504,8</b>	<b>10 654,7</b>	<b>-0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>4,2</b>	<b>1,2</b>	<b>1,4</b>
<b>Productos de la agricultura, la horticultura y la jardinería comercial</b>	<b>7 012,6</b>	<b>6 968,5</b>	<b>7 203,8</b>	<b>7 208,3</b>	<b>7 366,6</b>	<b>-1,4</b>	<b>-0,6</b>	<b>3,4</b>	<b>0,1</b>	<b>2,2</b>
Cereales	1 873,1	1 673,6	1 885,2	1 807,6	1 566,4	5,0	-10,6	12,6	-4,1	-13,3
Hortalizas	562,0	605,7	617,6	610,3	608,7	-1,2	-0,3	3,0	0,7	4,3
Frutas y nueces	640,8	682,2	755,9	802,0	905,0	6,1	12,8	0,9	10,1	20,9
Semillas aceiteras y frutos oleaginosos	165,2	163,1	211,7	153,5	269,9	-27,5	75,8	-54,5	25,4	28,8
Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina	1 088,9	1 175,2	1 327,7	1 340,2	1 362,7	0,9	1,7	4,8	-4,5	1,6
Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos	1 037,4	1 288,7	1 238,0	1 057,0	942,8	-14,6	-10,8	8,3	10,1	8,6
Legumbres (hortalizas leguminosas secas)	185,5	151,1	198,7	185,1	181,3	-6,8	-2,1	0,9	1,1	-3,1
Cultivos de azúcar	162,1	160,4	160,2	207,0	203,6	29,2	-1,6	-20,9	-4,5	-3,2
Productos de forraje, fibras, plantas vivas, flores y capullos de flores, tabaco en rama, y caucho natural	696,6	811,4	819,3	784,3	820,9	-4,3	4,7	5,2	-9,3	1,2
<b>Animales vivos y productos de animales (excepto la carne)</b>	<b>2 459,4</b>	<b>2 638,8</b>	<b>2 789,9</b>	<b>2 855,1</b>	<b>2 986,3</b>	<b>2,3</b>	<b>4,6</b>	<b>6,3</b>	<b>3,9</b>	<b>-0,3</b>
Animales vivos	1 858,2	1 988,0	2 138,4	2 170,4	2 291,3	1,5	5,6	6,9	4,1	-1,1
Leche cruda	376,8	394,0	402,8	404,2	412,9	0,3	2,1	1,2	2,9	1,8
Huevos de gallina u otras aves, con cáscara, frescos	217,5	247,0	239,0	272,7	275,6	14,1	1,1	8,7	2,8	3,9
Otros productos de animales	6,9	9,9	9,7	7,9	6,5	-19,1	-17,8	-5,5	30,4	7,0
<b>Productos forestales y de la tala</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>35,4</b>	<b>-23,2</b>	<b>32,0</b>	<b>-11,5</b>	<b>10,6</b>
Productos forestales no madereros	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	35,4	-23,2	32,0	-11,5	10,6

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.2 PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA POR PRODUCTO SEGÚN AÑO,  
II Trimestre 2017/2016**

División/ Grupo / Producto	Millones de soles a precios 2007					
	Abril-junio			2017		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Abr	May	Jun
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	<b>10 504,8</b>	<b>10 654,7</b>	<b>1,4</b>	<b>3 245,9</b>	<b>3 650,1</b>	<b>3 758,7</b>
<b>Productos de la agricultura, la horticultura y la jardinería comercial</b>	<b>7 208,3</b>	<b>7 366,6</b>	<b>2,2</b>	<b>2 146,9</b>	<b>2 559,0</b>	<b>2 660,8</b>
<b>Cereales</b>	<b>1 807,6</b>	<b>1 566,4</b>	<b>-13,3</b>	<b>310,1</b>	<b>427,8</b>	<b>828,5</b>
Trigo	41,9	40,1	-4,2	0,5	6,1	33,5
Maíz amarillo duro	191,0	186,9	-2,2	31,7	36,9	118,2
Maíz amiláceo	246,0	233,0	-5,3	27,2	97,7	108,1
Arroz cáscara	1 159,3	933,1	-19,5	202,6	221,8	508,8
Cebada grano	63,5	59,2	-6,8	7,1	19,2	32,8
Quinua	78,1	83,5	6,9	31,9	34,0	17,7
Otros cereales	27,8	30,6	10,2	9,1	12,1	9,4
<b>Hortalizas</b>	<b>631,4</b>	<b>658,3</b>	<b>4,3</b>	<b>234,8</b>	<b>225,3</b>	<b>198,2</b>
Espárrago	272,8	272,6	-0,1	93,0	93,4	86,1
Alcachofa	10,7	22,4	109,5	7,0	7,7	7,6
Tomate	28,9	30,1	4,0	9,6	10,3	10,2
Zapallo	18,9	18,5	-2,6	8,1	5,3	5,0
Arveja grano verde	31,8	34,2	7,5	12,6	11,5	10,2
Zanahoria	13,1	12,7	-3,1	4,2	4,4	4,0
Ajo	11,7	11,7	-0,2	3,6	3,8	4,3
Cebolla	66,3	67,5	1,8	22,7	24,4	20,4
Maíz choclo	75,6	79,9	5,6	33,3	31,9	14,6
Otras hortalizas	101,4	108,9	7,4	40,6	32,6	35,6
<b>Frutas y nueces</b>	<b>1 005,5</b>	<b>1 215,6</b>	<b>20,9</b>	<b>346,7</b>	<b>391,6</b>	<b>477,3</b>
Palta	296,9	301,6	1,6	63,4	114,4	123,9
Banano y plátano	170,1	159,9	-6,0	53,9	53,3	52,6
Mango	3,0	2,3	-24,1	1,6	0,7	0,1
Piña	41,6	42,0	0,9	14,8	14,4	12,8
Granadilla	20,5	21,6	5,5	6,5	7,5	7,6
Limón	33,4	22,4	-32,9	8,2	7,7	6,5
Limón	33,4	22,4	-32,9	8,2	7,7	6,5
Naranja	71,1	71,4	0,5	18,0	24,8	28,7
Mandarina	124,4	137,2	10,2	32,0	50,7	54,5
Uva	69,8	100,7	44,4	52,6	28,6	19,6
Manzana	33,6	32,5	-3,2	12,4	10,4	9,6
Melocotón	10,0	11,3	13,2	5,8	2,7	2,9
Arándanos	1,9	175,6	8 937,0	26,3	33,2	116,1
Otras frutas y nueces	129,1	137,0	6,1	51,2	43,3	42,5
<b>Semillas aceiteras y frutos oleaginosos</b>	<b>153,9</b>	<b>198,2</b>	<b>28,8</b>	<b>114,6</b>	<b>54,3</b>	<b>29,3</b>
Aceituna	96,0	134,9	40,5	93,3	32,5	9,1
Palma aceitera	49,9	57,1	14,5	19,2	19,5	18,4
Otras semillas aceiteras y frutos oleaginosos	8,0	6,2	-22,9	2,1	2,3	1,8
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>	<b>1 364,0</b>	<b>1 386,0</b>	<b>1,6</b>	<b>453,1</b>	<b>575,4</b>	<b>357,6</b>
Papa	1 089,1	1 131,9	3,9	385,9	475,6	270,4
Yuca	24,2	26,5	9,4	10,3	7,8	8,4
Camote	106,1	93,8	-11,6	29,4	32,7	31,7
Olluco	70,4	70,1	-0,3	14,7	29,9	25,6
Otras raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina	74,2	63,7	-14,2	12,9	29,4	21,5

sigue...

Continúa C.2

División/ Grupo / Producto	Millones de soles a precios 2007					
	Abril-junio			2017		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Abr	May	Jun
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>	<b>1 123,6</b>	<b>1 220,8</b>	<b>8,6</b>	<b>322,7</b>	<b>433,1</b>	<b>465,1</b>
Café pergamino	880,9	961,4	9,1	253,2	338,4	369,8
Cacao	197,8	223,0	12,8	56,1	82,3	84,6
Páprika	43,3	35,5	-18,0	12,9	12,1	10,5
Otros cultivos estimulantes de especias y aromáticos	1,6	0,8	-48,4	0,3	0,3	0,2
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>	<b>184,9</b>	<b>179,1</b>	<b>-3,1</b>	<b>21,9</b>	<b>72,8</b>	<b>84,4</b>
Frijol grano seco	67,9	62,7	-7,6	7,5	25,3	29,9
Haba grano seco	62,4	62,9	0,9	9,8	24,2	28,9
Arveja grano seco	26,0	27,5	5,6	1,1	10,9	15,4
Otras legumbres (hortalizas leguminosas secas)	28,6	26,0	-9,1	3,5	12,3	10,1
<b>Cultivos de azúcar</b>	<b>153,8</b>	<b>148,9</b>	<b>-3,2</b>	<b>36,9</b>	<b>52,4</b>	<b>59,6</b>
Caña de azúcar para azúcar	113,8	113,0	-0,7	26,7	39,9	46,4
Caña de azúcar para alcohol	16,2	13,9	-14,5	4,2	4,7	5,0
Caña de azúcar para etanol	23,5	21,8	-7,2	5,9	7,8	8,1
Otros cultivos de azúcar	0,2	0,2	-10,6	0,1	0,1	0,1
<b>Productos de forraje, fibras, plantas vivas, flores y capullos de flores, tabaco en rama, y caucho natural</b>	<b>783,6</b>	<b>793,2</b>	<b>1,2</b>	<b>306,1</b>	<b>326,4</b>	<b>160,8</b>
Maíz chala	37,2	41,5	11,7	11,5	15,3	14,7
Alfalfa	237,0	230,6	-2,7	92,9	79,2	58,5
Avena forrajera	186,3	228,0	22,4	93,4	120,2	14,4
Pasto elefante	31,2	29,6	-5,0	10,3	9,8	9,5
Braquiaria	85,1	88,4	3,9	29,9	29,0	29,6
Algodón sin desmotar	83,7	36,4	-56,5	11,5	12,8	12,2
Orégano	29,9	32,8	9,5	16,1	11,8	4,9
Otros productos de forraje, fibras, plantas vivas, flores y capullos de flores, tabaco en rama y caucho natural	93,1	105,8	13,7	40,5	48,2	17,1
<b>Animales vivos y productos de animales (excepto la carne)</b>	<b>3 296,3</b>	<b>3 287,8</b>	<b>-0,3</b>	<b>1 099,0</b>	<b>1 091,1</b>	<b>1 097,7</b>
<b>Animales vivos</b>	<b>2 550,4</b>	<b>2 521,6</b>	<b>-1,1</b>	<b>840,3</b>	<b>832,6</b>	<b>848,7</b>
Vacuno	437,0	431,5	-1,3	143,7	145,3	142,4
Alpaca	66,5	66,9	0,6	23,4	22,0	21,5
Ovino	114,5	111,1	-3,0	36,6	37,6	36,9
Caprino	14,1	12,3	-12,9	3,8	4,2	4,3
Porcino	175,5	185,1	5,5	60,4	62,6	62,2
Pollo de engorde	1 611,9	1 596,2	-1,0	531,2	524,0	541,0
Gallina de postura	34,6	36,8	6,1	12,7	12,0	12,0
Pavo de engorde	29,9	21,3	-28,7	8,8	5,9	6,6
Otros animales vivos	66,3	60,4	-9,0	19,6	19,1	21,7
<b>Leche cruda</b>	<b>429,8</b>	<b>437,7</b>	<b>1,8</b>	<b>148,5</b>	<b>148,1</b>	<b>141,1</b>
Leche cruda de vaca	429,8	437,7	1,8	148,5	148,1	141,1
<b>Huevos de gallina u otras aves, con cáscara, frescos</b>	<b>308,1</b>	<b>320,0</b>	<b>3,9</b>	<b>106,8</b>	<b>106,6</b>	<b>106,5</b>
Huevo de gallina	308,1	320,0	3,9	106,8	106,6	106,5
<b>Otros productos de animales</b>	<b>8,0</b>	<b>8,5</b>	<b>7,0</b>	<b>3,3</b>	<b>3,7</b>	<b>1,4</b>
Fibra de alpaca	3,4	3,0	-11,2	1,2	1,4	0,3
Demás productos de animales	4,6	5,5	20,3	2,1	2,3	1,1
<b>Productos forestales y de la tala</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>10,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>
Achiote	0,3	0,3	10,6	0,0	0,1	0,2

<sup>r</sup> Revisado<sup>p</sup> Provisional

Fuente: SIEA

**C.3 PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA, AGRÍCOLA Y GANADERA POR REGIÓN, II Trimestre 2017/ 2016**

Región	Millones de soles a precios 2007					
	II trimestre			2017 <sup>P</sup>		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>P</sup>	Var. %	Abril	Mayo	Junio
<b>AGROPECUARIA</b>						
<b>NACIONAL</b>	<b>10 504,8</b>	<b>10 654,7</b>	<b>1,4</b>	<b>3 245,9</b>	<b>3 650,1</b>	<b>3 758,7</b>
Amazonas	346,3	353,2	2,0	102,5	118,1	132,5
Áncash	211,1	207,6	-1,7	76,8	66,3	64,5
Apurímac	267,4	247,5	-7,4	37,4	104,8	105,4
Arequipa	678,2	697,8	2,9	264,4	245,7	187,7
Ayacucho	308,9	321,6	4,1	73,2	126,5	121,9
Cajamarca	514,0	492,1	-4,3	126,9	156,5	208,7
Cusco	526,9	567,9	7,8	107,1	264,3	196,6
Huancavelica	191,7	179,4	-6,4	38,8	68,2	72,4
Huánuco	292,4	321,0	9,8	110,8	109,3	100,9
Ica	542,4	606,4	11,8	176,1	179,0	251,3
Junín	652,6	725,0	11,1	211,8	254,6	258,7
La Libertad	1 217,6	1 250,7	2,7	311,5	368,4	570,9
Lambayeque	373,9	276,2	-26,1	32,9	51,2	192,0
Lima	1 681,8	1 638,3	-2,6	545,6	553,1	539,7
Loreto	117,5	110,9	-5,7	39,5	34,4	36,9
Madre de Dios	145,2	173,6	19,6	36,2	55,8	81,7
Moquegua	428,5	306,0	-28,6	46,2	76,4	183,5
Pasco	880,8	950,2	7,9	447,7	409,1	93,4
Piura	29,9	36,3	21,3	12,3	11,6	12,4
Puno	36,0	45,3	25,9	13,8	22,3	9,2
San Martín	130,7	210,4	61,0	131,9	52,6	25,9
Tacna	50,9	48,4	-5,0	5,3	5,6	37,5
Tumbes	758,0	762,0	0,5	257,8	273,9	230,2
Ucayali	122,0	126,9	4,0	39,3	42,7	44,9
<b>AGRÍCOLA</b>						
<b>NACIONAL</b>	<b>7 208,6</b>	<b>7 367,0</b>	<b>2,2</b>	<b>2 146,9</b>	<b>2 559,1</b>	<b>2 661,0</b>
Amazonas	305,1	307,2	0,7	88,2	102,9	116,1
Áncash	136,9	138,0	0,8	56,0	40,9	41,0
Apurímac	237,6	218,0	-8,2	26,9	95,2	95,9
Arequipa	390,6	405,3	3,8	167,7	145,8	91,8
Ayacucho	243,0	253,4	4,3	48,0	103,2	102,1
Cajamarca	355,3	333,9	-6,0	73,2	103,5	157,2
Cusco	443,9	491,6	10,8	81,5	238,7	171,5
Huancavelica	160,8	151,6	-5,8	30,4	58,3	62,9
Huánuco	218,7	248,2	13,5	86,0	84,2	77,9
Ica	323,4	377,8	16,8	95,9	104,2	177,8
Junín	582,4	662,2	13,7	190,9	233,9	237,5
La Libertad	783,0	838,7	7,1	167,7	243,2	427,8
Lambayeque	328,7	218,8	-33,4	9,5	35,1	174,2
Lima	476,7	417,7	-12,4	149,9	141,9	125,8
Loreto	78,9	75,1	-4,8	27,7	23,2	24,2
Madre de Dios	120,9	148,0	22,4	28,5	47,0	72,5
Moquegua	346,6	233,4	-32,7	23,1	51,0	159,4
Pasco	714,1	781,6	9,5	389,2	352,8	39,7
Piura	14,0	18,6	33,4	6,5	5,9	6,3
Puno	28,0	38,3	36,7	11,4	20,0	6,9
San Martín	89,3	171,8	92,4	118,6	39,9	13,2
Tacna	48,5	45,1	-7,0	4,3	4,5	36,3
Tumbes	684,0	684,9	0,1	232,3	248,3	204,3
Ucayali	98,2	107,9	9,9	33,5	35,6	38,8

sigue...





Continúa C-3

Región	Millones de soles a precios 2007					
	II trimestre			2017 <sup>P</sup>		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>P</sup>	Var. %	Abril	Mayo	Junio
<b>GANADERA</b>						
<b>NACIONAL</b>	<b>3 296,3</b>	<b>3 287,8</b>	<b>-0,3</b>	<b>1 099,0</b>	<b>1 091,1</b>	<b>1 097,7</b>
Amazonas	41,2	46,0	11,6	14,3	15,3	16,4
Áncash	74,3	69,6	-6,3	20,8	25,4	23,4
Apurímac	29,8	29,5	-0,9	10,5	9,6	9,4
Arequipa	287,6	292,5	1,7	96,7	99,9	95,9
Ayacucho	65,9	68,2	3,6	25,1	23,3	19,9
Cajamarca	158,7	158,3	-0,3	53,7	53,0	51,6
Cusco	83,1	76,3	-8,1	25,6	25,5	25,1
Huancavelica	30,9	27,8	-9,8	8,4	9,9	9,5
Huánuco	73,7	72,8	-1,2	24,7	25,0	23,0
Ica	219,0	228,6	4,4	80,3	74,8	73,5
Junín	70,1	62,7	-10,5	20,9	20,7	21,2
La Libertad	434,6	412,0	-5,2	143,8	125,1	143,1
Lambayeque	45,2	57,4	27,0	23,4	16,2	17,8
Lima	1 205,1	1 220,7	1,3	395,7	411,2	413,8
Loreto	38,6	35,7	-7,5	11,9	11,2	12,7
Madre de Dios	24,3	25,6	5,4	7,6	8,8	9,2
Moquegua	82,0	72,6	-11,4	23,1	25,4	24,1
Pasco	166,7	168,6	1,1	58,5	56,3	53,8
Piura	15,9	17,6	10,8	5,9	5,8	6,0
Puno	8,0	7,1	-11,7	2,4	2,3	2,4
San Martín	41,4	38,6	-6,8	13,3	12,6	12,7
Tacna	2,4	3,3	35,3	1,1	1,1	1,2
Tumbes	74,0	77,1	4,1	25,6	25,6	25,9
Ucayali	23,8	19,0	-20,4	5,8	7,2	6,0

r Revisado

P Provisional

Fuente: SIEA

## C.4 PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA POR PRODUCTO SEGÚN TRIMESTRE, 2016-2017

División / Grupo / Producto	Millones de soles de 2007				Variación porcentual			
	III Trim 2016 <sup>P</sup>	IV Trim 2016 <sup>P</sup>	I Trim 2017 <sup>P</sup>	II Trim 2017 <sup>P</sup>	III / II Trim 2016	IV / III Trim 2016	I Trim 2017 / IV Trim 2016	II Trim 2017 / Trim 2017
<b>SECTOR AGROPECUARIO</b>	<b>7 472,0</b>	<b>7 429,0</b>	<b>7 063,5</b>	<b>10 654,7</b>	<b>-28,9</b>	<b>-0,6</b>	<b>-4,9</b>	<b>50,8</b>
<b>Productos de la agricultura, la horticultura y la jardinería comercial</b>	<b>4 113,9</b>	<b>4 150,4</b>	<b>3 871,9</b>	<b>7 366,6</b>	<b>-42,9</b>	<b>0,9</b>	<b>-6,7</b>	<b>90,3</b>
<b>Cereales</b>	<b>921,0</b>	<b>675,1</b>	<b>637,7</b>	<b>1 566,4</b>	<b>-49,1</b>	<b>-26,7</b>	<b>-5,5</b>	<b>145,6</b>
Trigo	104,8	9,4	0,2	40,1	150,1	-91,0	-98,3	24 892,6
Maíz amarillo duro	234,8	181,5	185,8	186,9	22,9	-22,7	2,3	0,6
Maíz amiláceo	81,2	4,8	3,9	233,0	-67,0	-94,1	-19,4	5 951,2
Arroz cáscara	423,5	472,3	434,3	933,1	-63,5	11,5	-8,0	114,8
Cebada grano	61,3	0,6	0,1	59,2	-3,4	-99,0	-77,3	42 224,4
Quinua	8,5	2,8	6,1	83,5	-89,1	-66,9	115,3	1 272,6
Otros cereales	6,7	3,6	7,4	30,6	-75,8	-46,2	104,2	314,8
<b>Hortalizas</b>	<b>718,7</b>	<b>806,8</b>	<b>690,0</b>	<b>658,3</b>	<b>13,8</b>	<b>12,3</b>	<b>-14,5</b>	<b>-4,6</b>
Espárrago	274,1	331,1	285,3	272,6	0,5	20,8	-13,8	-4,5
Alcachofa	48,6	77,0	33,7	22,4	355,3	58,6	-56,3	-33,6
Tomate	35,1	53,0	47,2	30,1	21,5	50,8	-10,9	-36,3
Zapallo	26,4	17,7	18,8	18,5	39,5	-32,8	6,0	-1,9
Arveja grano verde	25,1	14,0	29,1	34,2	-21,1	-44,1	107,4	17,4
Zanahoria	13,6	13,2	14,5	12,7	4,4	-3,4	10,4	-12,9
Ajo	16,9	47,0	9,2	11,7	44,3	177,8	-80,5	27,5
Cebolla	147,3	88,6	79,1	67,5	122,1	-39,8	-10,7	-14,6
Maíz choco	35,8	39,1	56,1	79,9	-52,6	9,2	43,4	42,4
Otras hortalizas	95,7	126,1	117,0	108,9	-5,7	31,8	-7,2	-6,9
<b>Frutas y nueces</b>	<b>762,5</b>	<b>1 281,0</b>	<b>1 052,8</b>	<b>1 215,6</b>	<b>-24,2</b>	<b>68,0</b>	<b>-17,8</b>	<b>15,5</b>
Palta	114,4	44,6	72,7	301,6	-61,5	-61,0	63,0	315,2
Banano y plátano	171,1	182,7	171,8	159,9	0,6	6,8	-6,0	-6,9
Mango	3,2	83,6	131,4	2,3	6,8	2 477,6	57,1	-98,2
Piña	33,5	50,4	46,6	42,0	-19,5	50,4	-7,5	-9,8
Granadilla	17,5	16,0	15,8	21,6	-14,4	-8,8	-0,9	36,2
Limón	24,9	25,4	23,6	22,4	-25,4	2,1	-7,3	-5,0
Naranja	68,0	35,4	33,8	71,4	-4,4	-48,0	-4,4	111,2
Mandarina	93,5	44,2	25,3	137,2	-24,8	-52,7	-42,7	441,4
Uva	52,8	551,5	319,6	100,7	-24,3	944,0	-42,1	-68,5
Manzana	20,1	18,4	33,4	32,5	-40,2	-8,2	81,0	-2,7
Melocotón	17,3	13,9	26,4	11,3	73,1	-19,8	90,3	-57,2
Arándanos	63,9	157,0	18,4	175,6	3 185,9	145,8	-88,3	853,1
Otras frutas y nueces	82,3	57,9	134,0	137,0	-36,2	-29,7	131,7	2,2
<b>Semillas aceiteras y frutos oleaginosos</b>	<b>77,6</b>	<b>77,8</b>	<b>83,9</b>	<b>198,2</b>	<b>-49,6</b>	<b>0,3</b>	<b>7,8</b>	<b>136,3</b>
Aceituna	14,4	0,0	16,8	134,9	-85,0	-100,0	-	702,4
Palma aceitera	56,2	69,0	61,0	57,1	12,7	22,7	-11,6	-6,4
Otras semillas aceiteras y frutos oleaginosos	6,9	8,8	6,0	6,2	-13,5	27,0	-31,4	2,3
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>	<b>387,4</b>	<b>479,9</b>	<b>530,5</b>	<b>1 386,0</b>	<b>-71,6</b>	<b>23,9</b>	<b>10,5</b>	<b>161,3</b>
Papa	230,7	331,0	401,0	1 131,9	-78,8	43,5	21,2	182,3
Yuca	89,6	106,6	91,2	93,8	-15,5	18,9	-14,4	2,8
Camote	30,6	36,8	24,2	26,5	26,6	20,1	-34,2	9,3
Olluco	7,1	0,9	8,7	70,1	-90,0	-87,0	845,8	707,7
Otras raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina	29,4	4,6	5,4	63,7	-60,3	-84,3	16,2	1 089,9

sigue...

Continúa C.4

División / Grupo / Producto	Millones de soles de 2007				Variación porcentual			
	III Trim 2016 <sup>p</sup>	IV Trim 2016 <sup>p</sup>	I Trim 2017 <sup>p</sup>	II Trim 2017 <sup>p</sup>	III / II Trim 2016	IV / III Trim 2016	I Trim 2017 / IV Trim 2016	II Trim 2017 / Trim 2017
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>	<b>511,6</b>	<b>152,9</b>	<b>276,6</b>	<b>1 220,8</b>	<b>-54,5</b>	<b>-70,1</b>	<b>80,9</b>	<b>341,3</b>
Café pergamino	334,3	11,5	122,3	961,4	-62,0	-96,5	959,8	686,3
Cacao	144,7	104,8	99,9	223,0	-26,8	-27,6	-4,6	123,2
Páprika	0,3	0,3	0,8	0,3	1,5	15,1	172,7	-62,5
Otros cultivos estimulantes de especias y aromáticos	32,3	36,3	53,6	36,1	-27,9	12,4	47,8	-32,7
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>	<b>150,7</b>	<b>75,9</b>	<b>13,9</b>	<b>179,1</b>	<b>-18,5</b>	<b>-49,7</b>	<b>-81,7</b>	<b>1 190,8</b>
Frijol grano seco	62,8	19,8	10,7	62,7	-7,4	-68,5	-46,1	487,6
Haba grano seco	19,2	0,2	0,3	62,9	-69,3	-98,8	45,9	18 461,4
Arveja grano seco	34,0	11,2	0,2	27,5	30,7	-66,9	-98,2	13 336,2
Otras legumbres (hortalizas leguminosas secas)	34,8	44,6	2,7	26,0	21,4	28,3	-94,0	877,8
<b>Cultivos de azúcar</b>	<b>211,1</b>	<b>207,4</b>	<b>131,6</b>	<b>148,9</b>	<b>37,2</b>	<b>-1,7</b>	<b>-36,5</b>	<b>13,1</b>
Caña de azúcar para azúcar	168,0	167,5	103,4	113,0	47,5	-0,3	-38,3	9,3
Caña de azúcar para alcohol	15,8	15,0	14,3	13,9	-2,8	-5,0	-4,4	-3,2
Caña de azúcar para etanol	27,0	24,6	13,7	21,8	14,6	-8,9	-44,2	59,3
Otros cultivos de azúcar	0,4	0,4	0,2	0,2	78,2	-16,3	-54,1	30,5
<b>Productos de forraje, fibras, plantas vivas, flores y capullos de flores, tabaco en rama, y caucho natural</b>	<b>373,3</b>	<b>393,6</b>	<b>454,9</b>	<b>793,2</b>	<b>-52,3</b>	<b>5,4</b>	<b>15,6</b>	<b>74,4</b>
Maíz chala	39,3	37,8	40,8	41,5	5,8	-3,8	7,8	1,8
Alfalfa	158,2	162,5	204,7	230,6	-33,2	2,7	25,9	12,7
Avena forrajera	3,7	0,9	12,4	228,0	-98,0	-76,9	1 360,1	1 732,5
Pasto elefante	28,9	27,7	29,6	29,6	-7,4	-4,1	7,0	0,0
Braquiaria	84,2	90,7	90,3	88,4	-1,1	7,7	-0,5	-2,1
Algodón sin desmotar	4,3	2,0	15,1	36,4	-94,9	-53,1	657,2	141,3
Orégano	13,1	30,5	10,6	32,8	-56,1	131,9	-65,3	210,0
Otros productos de forraje, fibras, plantas vivas, flores y capullos de flores, tabaco en rama y caucho natural	41,6	41,5	51,3	105,8	-55,3	-0,2	23,6	106,2
<b>Animales vivos y productos de animales (excepto la carne)</b>	<b>3 350,1</b>	<b>3 276,5</b>	<b>3 191,4</b>	<b>3 287,8</b>	<b>1,6</b>	<b>-2,2</b>	<b>-2,6</b>	<b>3,0</b>
<b>Animales vivos</b>	<b>2 631,7</b>	<b>2 516,5</b>	<b>2 397,6</b>	<b>2 521,6</b>	<b>3,2</b>	<b>-4,4</b>	<b>-4,7</b>	<b>5,2</b>
Vacuno	418,3	391,4	382,6	431,5	-4,3	-6,4	-2,2	12,8
Llama	7,9	6,9	7,2	9,0	-13,9	-12,2	4,3	24,3
Alpaca	57,4	46,1	52,8	66,9	-13,7	-19,7	14,5	26,8
Ovino	109,7	95,2	89,8	111,1	-4,2	-13,2	-5,7	23,8
Caprino	14,0	12,5	10,7	12,3	-0,6	-10,7	-14,2	14,3
Porcino	181,4	186,0	176,6	185,1	3,3	2,5	-5,1	4,8
Pollo	1 711,3	1 642,5	1 566,2	1 596,2	6,2	-4,0	-4,6	1,9
Otras aves	131,7	136,0	111,7	109,5	8,2	3,2	-17,9	-2,0
<b>Leche cruda</b>	<b>404,2</b>	<b>382,8</b>	<b>414,6</b>	<b>437,7</b>	<b>-6,0</b>	<b>-5,3</b>	<b>8,3</b>	<b>5,6</b>
Leche cruda de vaca	404,2	382,8	414,6	437,7	-6,0	-5,3	8,3	5,6
<b>Huevos de gallina u otras aves, con cáscara, frescos</b>	<b>312,1</b>	<b>315,1</b>	<b>320,9</b>	<b>320,0</b>	<b>1,3</b>	<b>0,9</b>	<b>1,8</b>	<b>-0,3</b>
Huevo de gallina	312,1	315,1	320,9	320,0	1,3	0,9	1,8	-0,3
<b>Otros productos de animales</b>	<b>2,1</b>	<b>62,1</b>	<b>58,3</b>	<b>8,5</b>	<b>-74,2</b>	<b>2 923,3</b>	<b>-6,1</b>	<b>-85,4</b>
Fibra de alpaca	0,5	52,4	29,1	3,0	-86,2	11 222,7	-44,5	-89,7
Demás productos de animales	1,6	9,8	29,3	5,5	-65,4	512,7	200,1	-81,1
<b>Productos forestales y de la tala</b>	<b>8,0</b>	<b>2,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>1 752,3</b>	<b>-73,3</b>	<b>-89,6</b>	<b>55,5</b>
Achiote	8,0	2,1	0,2	0,3	1 752,3	-73,3	-89,6	55,5

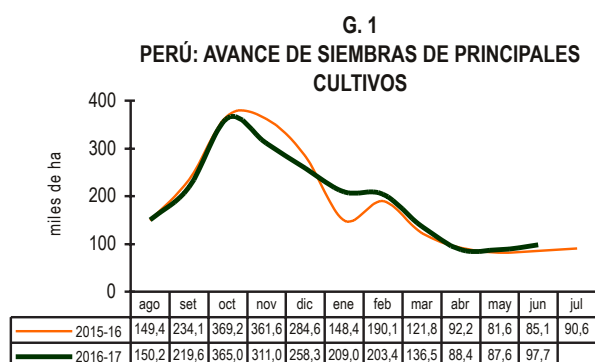
r Revisado

p Provisional

# Producción Agrícola

## SIEMBRAS

En el mes de junio del 2017 la superficie sembrada del conjunto de principales cultivos transitorios fue de 97,7 mil ha, mayor en 12,6 mil hectáreas (14,8%) respecto del mismo mes de la campaña anterior. Así mismo, en el periodo agosto – junio la siembra de los 28 principales cultivos transitorios a nivel nacional de la campaña agrícola 2016/17 sumó dos millones 127 mil hectáreas, lo que significó un incremento de 0,4% (12,6 mil ha) con relación a la superficie sembrada en el mismo período de la campaña 2015/16.



## Principales cultivos que registraron expansión de áreas sembradas

En el periodo agosto – junio de 2016, los principales cultivos que mostraron un comportamiento positivo en sus siembras fueron: arroz (37,5 mil ha), avena forrajera (21,4 mil ha), trigo (8,6 mil ha), arveja grano (3,6 mil ha) y yuca (3,1 mil ha).

Los mayores incrementos de áreas sembradas de arroz (5%) corresponden a los departamentos de: San Martín (12%), Ucayali (87%) y Amazonas (7%); mientras que el crecimiento de las siembras de avena forrajera (13%) se dio en los departamentos de: Puno (6%), Ayacucho (84%) y Cusco (36%), las siembras de trigo fueron mayores en 3% en los departamentos de: Ayacucho (28%), Cajamarca (5%) y La Libertad (4%). Los mayores incrementos de áreas sembradas de arveja grano (2%) corresponden a los departamentos de: Cajamarca (7%), Ayacucho (25%) y Huánuco (13%). Finalmente, las áreas sembradas de yuca (2%) fueron superiores en los departamentos de: Pasco (69%), Loreto (3%) y Junín (12%).

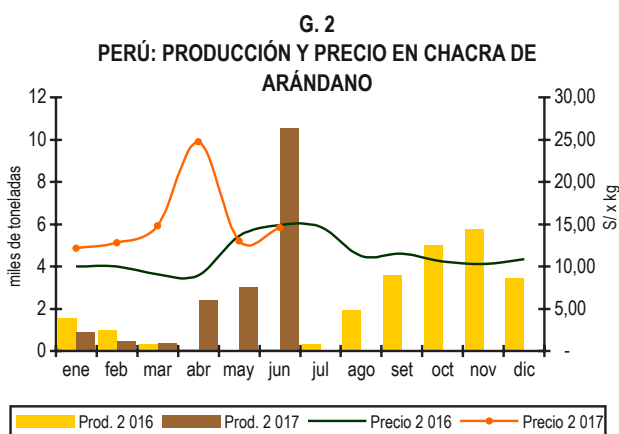
## Principales cultivos que registraron contracción de áreas sembradas

En el periodo agosto – junio, los principales cultivos que mostraron un comportamiento negativo en cuanto a sus siembras fueron: maíz amiláceo (-19 mil ha), algodón (-15,8 mil ha), maíz amarillo duro (-6,8 mil ha), quinua (-5,1 mil ha), camote (-3,7 mil ha) y cebada (-3 mil ha), en relación con el mismo periodo de la campaña 2015/16.

Las menores áreas sembradas de maíz amiláceo (-4%) corresponden a: Cajamarca (-22%), Ancash (-28%) y Apurímac (-6%). En cuanto al decremento de las siembras de algodón (-48%) los principales departamentos que contribuyeron a este decrecimiento fueron: Ica (-51%), Lambayeque (-95%) y Lima (-23%). En el caso de las siembras de maíz amarillo duro (-1%) los departamentos que disminuyeron su superficie sembrada fueron: La Libertad (-24%), Lambayeque (-26%) y San Martín (-8%). Así mismo, se tuvo menores siembras de quinua (-4%) principalmente en: Puno (-3%), Arequipa (-45%) y La Libertad (-31%). En cuanto a la disminución de la superficie sembrada de camote (-13%), éstas fueron menores en: Lima (-14%), Lambayeque (-39%) y Ancash (-17%). Las siembras de cebada (-1%) fueron menores en los departamentos de: Puno (-8%), Cusco (-6%) y La Libertad (-3%).

## COSECHAS

### Arándano



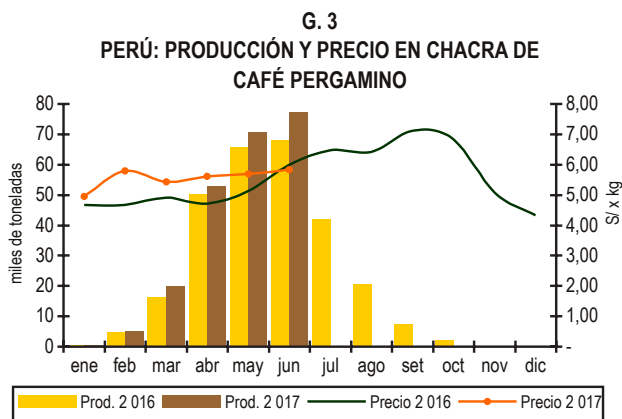


La producción nacional de arándano de enero – junio del 2017 fue de 17,6 mil toneladas, mayor en 489% en comparación al año anterior que se produjeron 3 mil toneladas debido a la mayor superficie instalada en La Libertad.

Por otro lado, la producción de arándano en el segundo trimestre del 2017 fue de 15,9 mil toneladas, mayor en 8937% que lo producido similar trimestre del 2016 en que se produjeron 0,2 mil toneladas como resultado de la mayor producción obtenida en La Libertad.

### Café pergamino

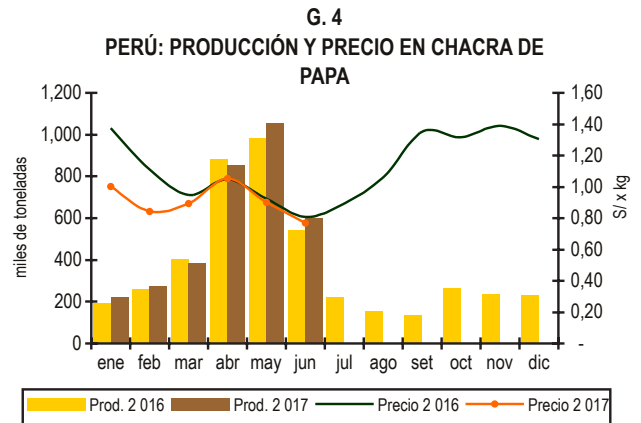
La producción de café pergamino del periodo enero – junio del 2017 fue de 226,2 mil toneladas, mayor en 10% en comparación al año anterior que se produjeron 205,6 mil toneladas. En cuanto a la producción del segundo trimestre del 2017 de café pergamino, ésta fue 16,8 mil toneladas, mayor en 9% que lo producido en el 2016 en que se produjeron 183,9 mil toneladas. Estos incrementos se dieron en los departamentos de: Junín, Cajamarca y Piura.



### Papa

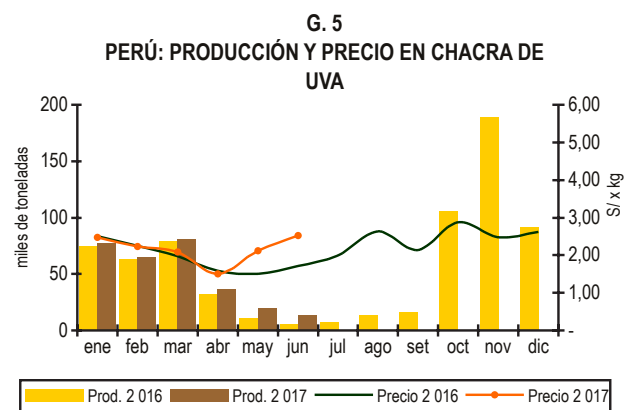
En el periodo enero – junio del 2017 se produjeron 3 millones 394 mil toneladas, cifra mayor en 4% que similar periodo del año anterior (3 millones 271 mil toneladas).

Del mismo modo, en el segundo trimestre del 2017 se produjeron 2 millones 506 mil toneladas de papa, superior en 4% que lo producido en similar trimestre del 2016 (2 millones 411 mil toneladas). Estos incrementos significativos se dieron principalmente en: Puno, Cusco y Huánuco.



### Uva

La producción nacional de uva durante el periodo enero – junio del 2017 fue de 294,9 mil toneladas, superior en 11% en comparación al año anterior que se produjeron 265,9 mil toneladas como resultado de la mayor producción obtenida en: Ica, Piura y Lima.

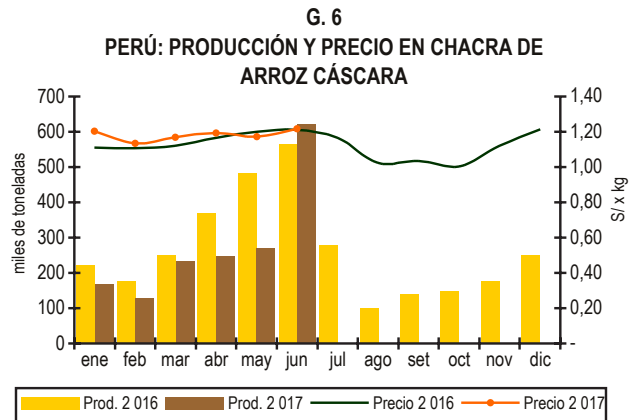


Así mismo, en el segundo trimestre del 2017 se produjeron 70,7 mil toneladas, cifra superior en 44% a lo producido en similar periodo del 2017 (49 mil toneladas). Los departamentos que incrementaron su producción trimestral fueron: Piura, Ica y Moquegua.

## Arroz cáscara

Durante el periodo enero - junio se produjeron un millón 674 mil toneladas de arroz cáscara, que representó un decrecimiento de 19% en comparación a similar periodo del año 2016 que fue de 2 millones 69 mil toneladas.

En el periodo abril - junio del 2017, la producción nacional de arroz cáscara fue de un millón 143 mil toneladas, cifra inferior en 20% en comparación al año anterior que se produjeron un millón 419 mil toneladas. Los departamentos que disminuyeron significativamente en los periodos de evaluación fueron: Piura, La Libertad y Lambayeque.



**C.5 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS POR CULTIVO SEGÚN CAMPAÑA,  
AGO-JUN 2012-2013/ 2016-2017**

Cultivo	Miles de hectáreas					Variación porcentual				
	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016 <sup>p</sup>	2016-2017 <sup>p</sup>	2012-13 / 2011-12	2013-14 / 2012-13	2014-15 / 2013-14	2015-16 / 2014-15	2016-17 / 2015-16
<b>NACIONAL</b>	<b>2 152,4</b>	<b>2 121,0</b>	<b>2 151,4</b>	<b>2 070,9</b>	<b>2 077,6</b>	<b>0,6</b>	<b>-1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>-3,8</b>	<b>0,4</b>
<b>Cereales</b>	<b>1 273,9</b>	<b>1 245,8</b>	<b>1 278,7</b>	<b>1 228,3</b>	<b>1 234,4</b>	<b>2,1</b>	<b>-2,2</b>	<b>2,6</b>	<b>-3,9</b>	<b>0,5</b>
Trigo	154,1	141,1	137,9	127,2	131,5	1,2	-8,4	-2,2	-7,8	3,4
Maíz amarillo duro	278,6	269,2	279,7	260,1	256,7	4,7	-3,4	3,9	-7,0	-1,3
Maíz amiláceo	259,3	255,0	258,9	245,1	235,6	2,8	-1,7	1,6	-5,3	-3,9
Arroz	378,1	361,1	383,9	392,2	410,9	5,3	-4,5	6,3	2,2	4,8
Cebada grano	156,8	152,4	146,5	137,5	136,0	1,3	-2,8	-3,9	-6,1	-1,1
Quinua	47,1	67,0	71,8	66,3	63,7	10,6	42,4	7,1	-7,6	-3,9
<b>Hortalizas</b>	<b>44,7</b>	<b>43,2</b>	<b>44,5</b>	<b>44,6</b>	<b>43,3</b>	<b>2,6</b>	<b>-3,9</b>	<b>2,4</b>	<b>0,1</b>	<b>-3,8</b>
Tomate	5,4	5,4	5,3	5,5	5,2	6,9	0,0	-1,5	4,3	-6,2
Zapallo	7,0	7,5	8,2	7,3	6,3	3,7	6,4	10,7	-12,0	-12,7
Zanahoria	7,3	7,0	6,9	7,3	7,3	-4,0	-3,8	-1,9	6,0	-0,1
Ajo	7,2	6,9	7,1	7,2	7,6	0,4	-3,8	1,8	2,1	5,3
Cebolla	17,9	16,5	17,1	17,4	16,9	8,2	-8,0	3,8	1,8	-2,6
<b>Raíces y tubérculos</b>	<b>442,7</b>	<b>443,7</b>	<b>443,7</b>	<b>438,9</b>	<b>439,1</b>	<b>0,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-1,1</b>	<b>0,3</b>
Papa	305,8	305,2	304,8	303,0	303,4	1,2	-0,2	-0,1	-0,6	0,1
Yuca	94,3	95,1	97,1	94,5	96,1	0,1	0,9	2,1	-2,7	1,7
Camote	14,4	15,0	14,1	14,5	12,7	-2,6	3,9	-6,1	3,1	-12,6
Olluco	28,1	28,4	27,7	26,9	27,0	2,9	1,0	-2,5	-2,8	0,3
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>	<b>5,3</b>	<b>4,6</b>	<b>3,7</b>	<b>4,8</b>	<b>3,5</b>	<b>-25,5</b>	<b>-14,6</b>	<b>-18,3</b>	<b>29,9</b>	<b>-27,0</b>
Páprika	5,3	4,6	3,7	4,8	3,5	-25,5	-14,6	-18,3	29,9	-27,0
<b>Legumbres</b>	<b>242,6</b>	<b>237,9</b>	<b>239,4</b>	<b>222,9</b>	<b>222,8</b>	<b>0,6</b>	<b>-1,7</b>	<b>0,9</b>	<b>-7,3</b>	<b>0,2</b>
Frijol	82,9	80,3	81,0	73,4	72,0	-0,7	-3,1	0,8	-9,4	-1,9
Haba grano	73,1	73,5	73,7	68,8	68,3	2,0	0,5	0,2	-6,6	-0,7
Arveja grano	86,6	84,1	84,7	80,6	82,4	1,4	-3,0	0,7	-4,8	2,2
<b>Productos forrajeros, fibras, plantas vivas, flores cortadas y flores en capullo, tabaco no elaborado y caucho natural</b>	<b>143,1</b>	<b>145,7</b>	<b>141,3</b>	<b>131,3</b>	<b>134,5</b>	<b>-9,7</b>	<b>1,9</b>	<b>-2,6</b>	<b>-6,5</b>	<b>2,6</b>
Maíz chala	32,5	33,4	31,7	32,7	33,1	0,7	2,7	-5,1	3,1	1,3
Avena forrajera	80,9	82,7	83,9	82,3	92,9	-0,6	2,2	1,5	-2,0	13,0
Algodón	29,6	29,6	25,7	16,4	8,5	-37,3	0,0	-13,1	-36,3	-48,3

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.6 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS POR CULTIVO SEGÚN MES,  
AGO-JUN 2015-2016/ 2016- 2017**

Cultivos	Campaña	Miles de hectáreas											
		Ago-jun	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun
<b>TOTAL</b>	Ago 15- jul 16	2 070,9	146,5	229,2	361,7	352,8	271,3	146,4	189,4	119,8	89,3	80,6	83,9
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>2 077,6</b>	<b>146,9</b>	<b>214,7</b>	<b>357,0</b>	<b>302,4</b>	<b>245,1</b>	<b>205,5</b>	<b>201,6</b>	<b>134,3</b>	<b>86,1</b>	<b>86,9</b>	<b>97,1</b>
Trigo	Ago 15- jul 16	127,2	0,0	0,7	5,7	12,2	30,6	25,0	31,4	13,5	6,7	0,6	0,8
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>131,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>5,5</b>	<b>11,6</b>	<b>23,0</b>	<b>40,5</b>	<b>26,0</b>	<b>15,0</b>	<b>7,6</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>
Maíz amarillo duro	Ago 15- jul 16	260,1	28,2	39,7	32,9	19,6	17,1	14,1	29,4	31,1	16,5	15,5	16,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>256,7</b>	<b>25,4</b>	<b>41,2</b>	<b>31,0</b>	<b>12,7</b>	<b>11,3</b>	<b>25,4</b>	<b>37,3</b>	<b>23,7</b>	<b>12,9</b>	<b>15,6</b>	<b>20,3</b>
Maíz amiláceo	Ago 15- jul 16	245,1	15,9	38,7	65,5	72,5	25,2	13,5	5,3	1,8	1,6	2,6	2,6
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>235,6</b>	<b>15,3</b>	<b>35,8</b>	<b>70,0</b>	<b>44,9</b>	<b>33,9</b>	<b>22,8</b>	<b>5,1</b>	<b>0,8</b>	<b>2,0</b>	<b>2,5</b>	<b>2,7</b>
Arroz	Ago 15- jul 16	392,2	40,8	31,4	31,0	33,9	44,4	41,1	75,1	33,2	17,8	22,6	20,8
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>410,9</b>	<b>46,5</b>	<b>27,3</b>	<b>27,4</b>	<b>27,3</b>	<b>28,7</b>	<b>39,2</b>	<b>83,7</b>	<b>56,5</b>	<b>18,7</b>	<b>27,5</b>	<b>28,0</b>
Cebada grano	Ago 15- jul 16	137,5	0,0	3,0	24,4	31,2	39,9	19,3	14,4	4,4	0,7	0,1	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>136,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,3</b>	<b>22,9</b>	<b>28,1</b>	<b>33,8</b>	<b>30,5</b>	<b>14,5</b>	<b>3,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>
Quinua	Ago 15- jul 16	66,3	0,9	13,1	28,2	13,5	6,3	1,9	1,2	0,5	0,3	0,2	0,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>63,7</b>	<b>0,9</b>	<b>10,0</b>	<b>29,7</b>	<b>14,4</b>	<b>5,6</b>	<b>1,8</b>	<b>0,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>
Tomate	Ago 15- jul 16	5,5	0,6	0,5	0,6	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,6	0,5
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>5,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>
Zapallo	Ago 15- jul 16	7,3	0,8	1,0	1,0	0,8	0,5	0,4	0,4	0,4	0,7	0,8	0,4
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>6,3</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>
Zanahoria	Ago 15- jul 16	7,3	0,8	0,8	0,8	0,9	0,7	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>7,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>
Ajo	Ago 15- jul 16	7,2	0,3	0,4	0,8	0,6	0,3	0,2	0,4	0,5	0,7	1,1	2,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>7,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,8</b>	<b>2,6</b>
Cebolla	Ago 15- jul 16	17,4	1,7	2,0	1,4	1,1	1,1	0,7	1,2	2,1	3,8	1,1	1,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>16,9</b>	<b>1,4</b>	<b>2,0</b>	<b>1,4</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>1,5</b>	<b>1,3</b>	<b>1,6</b>	<b>3,6</b>	<b>1,0</b>	<b>1,5</b>
Papa	Ago 15- jul 16	303,0	25,1	43,6	90,2	71,6	21,7	3,8	3,0	3,7	7,0	13,6	19,6
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>303,4</b>	<b>24,8</b>	<b>44,8</b>	<b>89,5</b>	<b>67,0</b>	<b>23,0</b>	<b>5,7</b>	<b>3,6</b>	<b>4,0</b>	<b>7,7</b>	<b>14,0</b>	<b>19,5</b>
Yuca	Ago 15- jul 16	94,5	12,4	13,8	11,6	9,6	8,7	6,6	6,5	5,6	5,8	6,3	7,6
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>96,1</b>	<b>11,6</b>	<b>13,3</b>	<b>10,8</b>	<b>8,5</b>	<b>8,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,5</b>	<b>6,6</b>	<b>6,8</b>	<b>7,1</b>	<b>8,1</b>
Camote	Ago 15- jul 16	14,5	1,3	1,1	1,1	1,6	1,3	1,3	1,1	1,2	1,6	1,4	1,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>12,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>	<b>1,4</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>
Olluco	Ago 15- jul 16	26,9	4,0	6,6	7,9	5,1	1,8	0,2	0,1	0,0	0,4	0,4	0,4
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>27,0</b>	<b>4,3</b>	<b>6,7</b>	<b>8,0</b>	<b>4,8</b>	<b>1,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>
Páprika	Ago 15- jul 16	4,8	0,9	0,8	0,7	0,3	0,4	0,5	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>3,5</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
Frijol	Ago 15- jul 16	73,4	3,0	5,0	11,3	14,9	12,6	4,0	3,5	3,3	6,9	4,7	4,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>72,0</b>	<b>3,2</b>	<b>4,8</b>	<b>10,6</b>	<b>9,6</b>	<b>14,5</b>	<b>7,4</b>	<b>3,7</b>	<b>3,4</b>	<b>4,7</b>	<b>5,3</b>	<b>4,8</b>
Haba grano	Ago 15- jul 16	68,8	3,5	13,3	22,0	18,6	7,0	1,6	0,7	1,0	0,4	0,5	0,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>68,3</b>	<b>3,4</b>	<b>12,7</b>	<b>23,2</b>	<b>16,6</b>	<b>7,1</b>	<b>2,9</b>	<b>1,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>
Arveja grano	Ago 15- jul 16	80,6	2,0	3,8	8,9	9,4	9,2	5,7	10,3	12,4	13,5	4,1	1,2
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>82,4</b>	<b>2,0</b>	<b>3,7</b>	<b>8,6</b>	<b>10,0</b>	<b>8,5</b>	<b>8,1</b>	<b>9,4</b>	<b>12,3</b>	<b>13,8</b>	<b>4,5</b>	<b>1,4</b>
Maíz chala	Ago 15- jul 16	32,7	3,0	3,0	2,9	2,6	2,9	2,8	3,2	3,2	3,1	3,0	3,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>33,1</b>	<b>2,9</b>	<b>3,1</b>	<b>2,9</b>	<b>2,8</b>	<b>2,7</b>	<b>3,1</b>	<b>3,3</b>	<b>2,7</b>	<b>3,0</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>
Avena forrajera	Ago 15- jul 16	82,3	0,1	0,5	9,7	31,6	35,9	3,0	0,7	0,4	0,2	0,1	0,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>92,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>	<b>8,3</b>	<b>38,3</b>	<b>38,7</b>	<b>5,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
Algodón	Ago 15- jul 16	16,4	1,1	6,3	3,1	0,8	3,3	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>8,5</b>	<b>0,8</b>	<b>1,3</b>	<b>2,4</b>	<b>0,9</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>

p Provisional

Fuente: SIEA





**C.7 PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS POR CULTIVO SEGÚN REGIÓN,  
AGO-JUN 2015-16/ 2016-17**

Cultivo	Campaña	Miles de hectáreas												
		Nacional	Amazonas	Ancash	Apu-rímac	Are-quipa	Aya-cucho	Caja-marca	Cusco	Huanca-velica	Huá-nuco	Ica	Junín	La Libertad
Trigo	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	127,2	0,5	12,3	5,0	1,3	9,2	27,2	10,2	4,7	8,0	0,1	5,2	28,7
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>131,5</b>	<b>0,4</b>	<b>12,1</b>	<b>4,8</b>	<b>0,9</b>	<b>11,8</b>	<b>28,6</b>	<b>9,8</b>	<b>4,4</b>	<b>8,3</b>	<b>0,1</b>	<b>5,2</b>	<b>29,8</b>
Maíz amarillo duro	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	260,1	11,4	14,5	2,3	0,2	0,8	17,9	2,3	0,2	10,4	17,2	5,4	18,9
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>256,7</b>	<b>11,1</b>	<b>17,9</b>	<b>1,8</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>	<b>16,9</b>	<b>1,7</b>	<b>0,6</b>	<b>10,8</b>	<b>22,9</b>	<b>5,9</b>	<b>14,4</b>
Maíz amiláceo	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	245,1	8,1	13,4	27,1	4,3	21,0	50,5	27,0	17,9	14,5	1,4	14,1	15,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>235,6</b>	<b>9,0</b>	<b>9,7</b>	<b>25,3</b>	<b>4,0</b>	<b>26,4</b>	<b>39,2</b>	<b>26,0</b>	<b>19,4</b>	<b>13,4</b>	<b>1,5</b>	<b>15,6</b>	<b>14,6</b>
Arroz	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	392,2	38,9	6,8	0,0	20,0	0,1	24,3	1,2	0,0	8,6	0,0	1,2	32,8
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>410,9</b>	<b>41,4</b>	<b>5,7</b>	<b>0,0</b>	<b>20,3</b>	<b>0,1</b>	<b>22,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>9,7</b>	<b>0,0</b>	<b>1,3</b>	<b>32,8</b>
Cebada grano	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	137,5	0,1	7,3	4,5	0,4	13,4	10,0	14,5	14,8	6,1	0,1	10,6	27,4
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>136,0</b>	<b>0,2</b>	<b>6,6</b>	<b>4,5</b>	<b>0,4</b>	<b>15,4</b>	<b>10,3</b>	<b>13,6</b>	<b>15,2</b>	<b>6,0</b>	<b>0,1</b>	<b>10,8</b>	<b>26,5</b>
Quinua	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	66,3	0,1	0,3	4,3	1,7	12,9	0,9	3,1	1,2	0,8	0,0	2,0	2,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>63,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>3,9</b>	<b>0,9</b>	<b>13,6</b>	<b>0,8</b>	<b>2,9</b>	<b>1,9</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>1,7</b>	<b>1,4</b>
Tomate	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	5,5	0,0	0,2	0,2	0,8	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,8	0,1	0,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>5,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>
Zapallo	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	7,3	0,0	0,2	0,2	1,5	0,1	0,9	0,1	0,2	0,4	1,3	0,2	0,4
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>6,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>
Zanahoria	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	7,3	0,3	0,2	0,2	1,4	0,2	0,4	0,6	0,0	0,2	0,0	1,2	0,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>7,3</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1,2</b>	<b>0,3</b>
Ajo	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	7,2	0,0	0,0	0,1	4,1	0,4	0,9	0,0	0,1	0,0	0,0	0,4	0,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>7,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>4,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>
Cebolla	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	17,4	0,0	0,3	0,2	9,4	0,4	0,1	0,6	0,0	0,1	1,6	0,3	0,7
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>16,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>9,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,2</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>2,2</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>
Papa	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	303,0	3,7	10,6	22,6	9,1	21,7	25,3	30,0	26,0	32,8	2,3	22,8	22,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>303,4</b>	<b>3,4</b>	<b>7,2</b>	<b>19,9</b>	<b>8,5</b>	<b>26,4</b>	<b>24,6</b>	<b>29,9</b>	<b>23,0</b>	<b>40,1</b>	<b>3,5</b>	<b>22,6</b>	<b>21,8</b>
Yuca	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	94,5	9,0	0,1	0,1	0,0	0,5	7,8	2,9	0,0	4,4	0,1	6,7	1,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>96,1</b>	<b>9,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>7,8</b>	<b>2,1</b>	<b>0,0</b>	<b>4,3</b>	<b>0,2</b>	<b>7,5</b>	<b>1,0</b>
Camote	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	14,5	0,0	1,1	0,1	0,1	0,0	1,2	0,0	0,0	0,3	0,9	0,0	0,4
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>12,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>
Olluco	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	26,9	0,2	1,1	2,8	0,0	2,9	3,4	4,5	2,6	1,6	0,0	2,1	1,5
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>27,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>2,2</b>	<b>0,0</b>	<b>3,6</b>	<b>3,4</b>	<b>4,6</b>	<b>2,5</b>	<b>1,7</b>	<b>0,0</b>	<b>2,1</b>	<b>1,3</b>
Páprika	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	4,8	0,0	0,2	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>3,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
Frijol	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	73,4	8,9	0,9	4,4	3,4	2,1	20,2	1,4	3,9	4,5	0,2	3,8	2,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>72,0</b>	<b>8,4</b>	<b>0,7</b>	<b>4,6</b>	<b>2,9</b>	<b>3,3</b>	<b>17,4</b>	<b>1,2</b>	<b>6,5</b>	<b>3,9</b>	<b>0,3</b>	<b>4,1</b>	<b>2,1</b>
Haba grano	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	68,8	0,5	1,8	5,2	1,2	8,6	5,6	11,1	8,4	3,6	0,1	4,0	5,2
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>68,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>	<b>4,5</b>	<b>1,1</b>	<b>10,3</b>	<b>5,1</b>	<b>11,3</b>	<b>9,7</b>	<b>3,5</b>	<b>0,1</b>	<b>4,3</b>	<b>4,1</b>
Arveja grano	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	80,6	1,0	2,2	2,5	1,2	6,0	26,1	3,1	10,1	3,2	0,1	5,1	10,2
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>82,4</b>	<b>1,0</b>	<b>1,4</b>	<b>2,1</b>	<b>1,2</b>	<b>7,6</b>	<b>27,8</b>	<b>3,2</b>	<b>10,0</b>	<b>3,7</b>	<b>0,1</b>	<b>5,2</b>	<b>9,9</b>
Maíz chala	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	32,7	0,0	0,7	0,0	10,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,0	2,5
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>33,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>14,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>
Avena forrajera	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	82,3	0,0	0,0	0,6	0,3	3,0	0,2	6,5	0,7	0,9	0,0	4,5	1,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>92,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,4</b>	<b>5,5</b>	<b>0,7</b>	<b>8,8</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>5,0</b>	<b>1,2</b>
Algodón	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	16,4	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	10,9	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>8,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>5,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

sigue...



Continúa C.7

Cultivo	Campana	Miles de hectáreas												
		Lamba-yeque	Lima	Lima Metrop.	Loreto	Madre de Dios	Moquegua	Pasco	Piura	Puno	San Martín	Tacna	Tumbes	Ucayali
Trigo	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	1,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	11,4	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>1,7</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>11,6</b>	<b>1,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Maíz amarillo duro	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	16,5	20,8	0,1	34,6	4,2	0,1	3,7	16,6	2,4	47,2	0,0	1,2	11,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>12,2</b>	<b>17,9</b>	<b>0,0</b>	<b>35,1</b>	<b>5,9</b>	<b>0,0</b>	<b>3,7</b>	<b>16,6</b>	<b>2,5</b>	<b>43,3</b>	<b>0,0</b>	<b>1,7</b>	<b>12,6</b>
Maíz amiláceo	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	4,8	2,3	0,0	0,0	0,0	0,7	2,4	15,9	3,8	0,0	0,6	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>4,4</b>	<b>2,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>2,6</b>	<b>17,0</b>	<b>3,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Arroz	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	51,2	0,0	0,0	27,2	2,6	0,0	2,7	59,8	0,3	91,6	0,0	14,0	9,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>52,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>27,1</b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>	<b>2,1</b>	<b>58,6</b>	<b>0,1</b>	<b>102,5</b>	<b>0,0</b>	<b>15,1</b>	<b>16,7</b>
Cebada grano	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	27,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>25,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Quinua	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	36,4	0,0	0,5	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>35,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Tomate	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,4	1,6	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,2</b>	<b>1,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Zapallo	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,1	0,5	0,0	0,3	0,0	0,0	0,4	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Zanahoria	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,3	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,2</b>	<b>1,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Ajo	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Cebolla	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,6	1,4	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,3	0,5	0,0	0,6	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,3</b>	<b>0,9</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Papa	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,7	3,3	0,0	0,0	0,0	0,5	8,6	1,4	59,0	0,0	0,4	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,6</b>	<b>3,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>	<b>8,7</b>	<b>1,6</b>	<b>57,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Yuca	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,8	1,0	0,0	37,6	0,6	0,0	3,8	1,0	1,9	6,5	0,0	0,1	8,3
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,5</b>	<b>1,1</b>	<b>0,0</b>	<b>38,8</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>	<b>6,5</b>	<b>0,8</b>	<b>2,0</b>	<b>5,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>6,9</b>
Camote	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	1,7	7,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>1,0</b>	<b>6,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>
Olluco	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,4	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,4</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>	<b>3,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Páprika	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,5	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,3</b>	<b>1,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Frijol	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	1,0	1,6	0,0	3,1	0,4	0,0	0,8	5,3	0,5	3,6	0,0	0,0	1,2
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,5</b>	<b>1,2</b>	<b>0,0</b>	<b>3,2</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>	<b>1,0</b>	<b>5,8</b>	<b>0,5</b>	<b>2,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,5</b>
Haba grano	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,2	0,6	0,0	0,0	0,0	0,2	1,0	0,6	10,9	0,0	0,1	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>10,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Arveja grano	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	1,7	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	5,5	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>1,6</b>	<b>0,6</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,7</b>	<b>5,2</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Maíz chala	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	2,0	12,1	1,6	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>1,6</b>	<b>10,4</b>	<b>1,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Avena forrajera	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	64,2	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>68,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Algodón	Ago 15- jul 16 <sup>P</sup>	3,1	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
	<b>Ago 16- jul 17<sup>P</sup></b>	<b>0,2</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.8 PERÚ: SUPERFICIE COSECHADA DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS POR PRODUCTO SEGÚN AÑO,  
II Trimestre 2013-2017**

Productos	Miles de hectáreas					Variación porcentual				
	2013	2014	2015	2016	2017 <sup>p</sup>	2013/2012	2014/2013	2015/2014	2016/2015	2017/2016
<b>TOTAL</b>	<b>1 012,7</b>	<b>989,6</b>	<b>1 011,1</b>	<b>989,0</b>	<b>933,0</b>	<b>4,4</b>	<b>-1,8</b>	<b>1,0</b>	<b>-1,0</b>	<b>-6,6</b>
<b>Cereales</b>										
Trigo	42,4	38,3	36,1	35,5	33,3	9,8	-9,7	-5,7	-1,7	-6,3
Maíz amarillo duro	67,4	66,4	72,2	60,4	54,2	-1,9	-1,4	8,6	-16,4	-10,2
Maíz amiláceo	146,9	146,0	143,0	138,7	115,1	6,7	-0,6	-2,0	-3,0	-17,1
Arroz cáscara	167,7	140,1	159,9	169,8	148,0	4,8	-16,4	14,1	6,2	-12,8
Cebada grano	81,4	81,4	77,3	75,7	70,2	12,4	0,0	-5,1	-2,0	-7,3
Quinua	41,0	51,8	56,9	55,6	56,8	12,9	26,6	9,7	-2,3	2,1
<b>Hortalizas</b>										
Tomate	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	21,1	-11,0	5,3	5,9	-7,6
Zapallo	2,4	2,4	2,6	2,2	2,0	9,2	1,3	9,1	-16,9	-9,9
Arveja verde	9,1	9,0	9,4	10,7	11,1	-14,4	-1,6	4,2	14,2	4,0
Zanahoria	2,0	2,1	1,9	2,1	1,9	-4,4	3,7	-8,2	5,9	-7,4
Ajo	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	-3,7	-1,4	2,3	3,1	-10,0
Cebolla	4,6	3,7	3,7	3,9	4,0	-6,9	-20,2	2,4	4,2	3,8
Maíz choclo	15,3	15,9	16,8	15,1	15,4	-0,5	3,7	5,5	-10,0	2,3
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido de almidón o inulina</b>										
Papa	184,2	183,9	185,1	183,1	182,4	0,1	-0,1	0,7	-1,1	-0,3
Yuca	24,0	23,7	25,1	25,7	23,0	2,5	-1,2	5,8	2,3	-10,4
Camote	3,6	3,7	3,9	3,4	3,5	-4,8	1,6	6,6	-13,7	3,7
Olluco	22,6	23,0	22,8	22,3	21,2	5,4	1,7	-0,8	-2,2	-4,9
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>										
Páprika	2,4	1,8	0,9	1,2	0,9	-19,7	-24,1	-49,1	31,1	-22,3
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>										
Frijol seco	32,7	30,9	32,7	30,1	26,4	0,6	-5,4	5,7	-7,9	-12,3
Haba seco	41,1	42,3	42,1	40,8	39,3	3,1	2,9	-0,5	-3,0	-3,7
Arveja seco	16,6	15,1	15,0	14,6	15,1	11,3	-9,1	-0,5	-2,9	3,5
<b>Cultivos de azúcar</b>										
Caña para azúcar	19,7	21,0	16,3	16,6	14,6	19,2	7,1	-22,4	1,7	-12,2
<b>Productos de forraje, fibras, plantas vivas, flores y capullos de flores, tabaco en rama, y caucho natural</b>										
Maíz chala	8,5	9,1	8,7	8,5	8,8	1,8	7,3	-4,1	-2,5	3,6
Avena forrajera	74,5	75,3	75,9	70,5	83,2	3,3	1,1	0,8	-7,2	18,1

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.9 PERÚ: PRODUCCIÓN DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS POR PRODUCTO SEGÚN AÑO,  
II Trimestre 2013-2017**

Producto	Miles de toneladas					Variación porcentual				
	2013	2014	2015	2016 <sup>p</sup>	2017 <sup>p</sup>	2013/2012	2014/2013	2015/2014	2016/2015	2017/2016
<b>Cereales</b>										
Trigo	62,0	58,7	54,2	51,2	49,1	6,7	-5,3	-7,6	-5,5	-4,2
Maíz amarillo duro	316,2	310,6	362,6	290,9	284,6	-10,0	-1,8	16,8	-19,8	-2,2
Maíz amiláceo	222,7	218,6	214,0	203,5	192,8	11,5	-1,8	-2,1	-4,9	-5,3
Arroz cáscara	1 470,7	1 202,0	1 415,8	1 419,4	1 142,5	6,0	-18,3	17,8	0,3	-19,5
Cebada grano	114,1	117,3	112,9	103,4	96,4	17,6	2,8	-3,8	-8,4	-6,8
Quinua	42,7	67,0	73,6	63,9	68,3	4,7	56,7	9,9	-13,2	6,9
<b>Hortalizas</b>										
Espárrago	75,3	79,7	84,5	89,4	89,4	-1,3	5,8	6,1	5,8	-0,1
Alcachofa	10,4	10,6	6,4	7,3	15,3	22,3	2,3	-39,4	13,4	109,5
Tomate	52,2	40,6	40,4	41,1	42,7	42,1	-22,2	-0,4	1,6	4,0
Zapallo	57,1	57,5	62,4	44,7	43,5	9,0	0,7	8,5	-28,4	-2,6
Arveja grano verde	38,8	35,6	37,6	37,5	40,3	-5,7	-8,5	5,9	-0,3	7,5
Zanahoria	42,0	43,6	38,6	41,0	39,7	-7,6	3,6	-11,5	6,2	-3,1
Ajo	8,3	10,3	10,8	11,1	11,0	-15,8	24,6	4,1	2,8	-0,2
Cebolla	146,5	125,5	116,9	121,2	123,4	-13,8	-14,3	-6,8	3,7	1,8
Maíz choclo	131,1	137,0	146,6	135,5	143,1	4,4	4,5	7,0	-7,5	5,6
<b>Frutas y nueces</b>										
Palta	130,4	183,5	197,4	253,1	257,1	13,0	40,7	7,6	28,2	1,6
Banano y plátano	527,4	530,9	506,9	502,2	472,1	1,3	0,7	-4,5	-0,9	-6,0
Mango	10,8	7,5	7,3	5,6	4,3	-4,4	-30,8	-2,2	-23,3	-24,1
Piña	99,6	102,4	106,3	111,4	112,4	5,0	2,8	3,8	4,8	0,9
Granadilla	12,3	16,5	15,2	15,2	16,1	21,9	33,8	-7,9	0,4	5,5
Limón	72,7	77,5	78,1	77,2	51,8	-0,8	6,7	0,8	-1,2	-32,9
Naranja	140,0	137,1	140,5	165,1	165,9	4,4	-2,1	2,4	17,5	0,5
Mandarina	122,8	150,7	163,4	172,2	189,8	9,0	22,8	8,4	5,3	10,2
Uva	57,0	66,9	50,4	49,0	70,7	3,0	17,3	-24,7	-2,9	44,4
Manzana	47,6	46,3	50,3	50,3	48,7	6,5	-2,8	8,8	0,0	-3,2
Melocotón	7,1	7,7	7,2	7,5	8,5	21,9	7,8	-5,4	3,5	13,2
Arándanos	0,2	0,0	0,5	0,2	15,9	#DIV/0!	-96,9	9104,8	-61,8	8937,0
<b>Semillas aceiteras y frutos oleaginosos</b>										
Aceituna	50,3	101,2	30,2	45,2	63,5	-35,5	101,3	-70,2	49,6	40,5
Palma aceitera	117,9	148,5	162,3	160,8	184,1	-1,3	25,9	9,3	-0,9	14,5
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido en almidón o inulina</b>										
Papa	2 389,3	2 445,1	2 548,9	2 411,2	2 506,0	0,5	2,3	4,2	-5,4	3,9
Yuca	60,5	60,0	65,7	55,2	60,4	-4,6	-0,9	9,5	-15,9	9,4
Camote	301,0	298,4	311,1	318,1	281,0	1,8	-0,9	4,2	2,3	-11,6
Olluco	146,0	149,3	151,9	145,6	145,1	7,3	2,2	1,7	-4,1	-0,3
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>										
Café pergamino	173,0	150,5	171,4	183,9	200,7	-17,9	-13,0	13,9	7,3	9,1
Cacao	25,2	28,3	32,2	39,2	44,2	16,5	12,4	13,8	21,8	12,8
Páprika	16,3	12,7	5,9	7,1	5,8	-14,4	-22,0	-53,4	19,4	-18,0
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>										
Frijol seco	37,5	34,6	36,4	33,8	31,2	6,0	-7,7	5,0	-7,2	-7,6
Haba seca	55,5	58,4	57,8	54,6	55,1	4,5	5,4	-1,1	-5,6	0,9
Arveja seca	20,5	19,1	19,0	18,2	19,3	11,9	-6,9	-0,4	-4,1	5,6
<b>Cultivos de azúcar</b>										
Caña de azúcar para azúcar	2 644,1	2 654,4	2 067,6	1 936,1	1 921,7	29,1	0,4	-22,1	-6,4	-0,7
Caña de azúcar para alcohol	245,1	232,5	222,7	218,9	187,1	2,3	-5,1	-4,2	-1,7	-14,5
Caña de azúcar para etanol	445,2	404,2	307,8	317,8	295,0	53,2	-9,2	-23,8	3,2	-7,2
<b>Productos de forraje, fibras, plantas vivas, flores y capullos de flores, tabaco en rama y caucho natural</b>										
Maíz chala	384,8	413,3	403,6	394,8	441,2	2,1	7,4	-2,4	-2,2	11,7
Alfalfa	1 939,4	1 867,4	1 951,1	2 029,6	1 975,0	5,1	-3,7	4,5	4,0	-2,7
Avena forrajera	1 388,7	1 490,6	1 777,8	1 520,0	1 859,8	2,1	7,3	19,3	-14,5	22,4
Pasto elefante	826,7	742,3	758,1	717,4	681,4	-7,4	-10,2	2,1	-5,4	-5,0
Braquiaria	2 219,7	2 243,9	2 365,7	2 421,2	2 514,8	3,8	1,1	5,4	2,3	3,9
Algodón sin desmotar	49,5	57,4	52,4	32,8	14,3	-32,1	16,0	-8,8	-37,4	-56,5
Orégano	5,3	6,6	6,6	5,9	6,5	24,0	23,9	0,0	-9,7	9,5
<b>Productos forestales y de la tala</b>										
Achiote	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	35,4	-23,2	32,0	-11,5	10,6

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.10 PERÚ: RENDIMIENTO DE PRINCIPALES CULTIVOS POR PRODUCTO SEGÚN AÑO,  
II Trimestre 2013-2017**

Principales productos	Toneladas / hectárea					Variación porcentual				
	2013	2014	2015	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	2013/2012	2014/2013	2015/2014	2016/2015	2017/2016
<b>Cereales</b>										
Trigo	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	-2,9	4,8	-2,0	-3,9	2,6
Maíz amarillo duro	4,7	4,7	5,0	4,8	4,6	-8,2	-0,3	7,5	-4,1	-5,4
Maíz amiláceo	1,5	1,5	1,5	1,5	1,7	4,6	-1,2	-0,1	-1,9	13,9
Arroz cáscara	8,8	8,6	8,9	8,4	7,6	1,2	-2,2	3,2	-5,6	-9,0
Cebada grano	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	4,6	2,8	1,4	-6,5	0,6
Quinoa	1,0	1,3	1,3	1,1	1,2	-7,3	23,8	0,1	-11,2	7,3
<b>Hortalizas</b>										
Tomate	39,1	34,2	32,3	31,0	34,9	17,4	-12,6	-5,4	-4,0	12,6
Zapallo	24,2	24,0	23,9	20,6	22,3	-0,2	-0,7	-0,6	-13,8	8,1
Arveja verde	4,3	4,0	4,0	3,5	3,6	10,2	-7,0	1,6	-12,7	3,4
Zanahoria	20,6	20,6	19,8	19,9	20,8	-3,3	-0,1	-3,6	0,3	4,7
Ajo	6,0	7,6	7,7	7,7	8,5	-12,6	26,3	1,7	-0,3	10,8
Cebolla	32,0	34,3	31,3	31,1	30,5	-7,4	7,4	-9,0	-0,5	-1,9
Maíz choclo	8,6	8,6	8,7	9,0	9,3	4,9	0,8	1,4	2,8	3,2
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido de almidón o inulina</b>										
Papa	13,0	13,3	13,8	13,2	13,7	0,4	2,5	3,6	-4,3	4,3
Yuca	12,5	12,6	12,4	12,4	12,2	-0,7	0,3	-1,4	0,0	-1,4
Camote	16,8	16,4	16,8	16,4	17,3	0,2	-2,5	2,7	-2,6	5,5
Olluco	6,5	6,5	6,7	6,5	6,8	1,8	0,5	2,6	-2,0	4,8
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>										
Páprika	6,9	7,1	6,5	5,9	6,2	6,6	2,8	-8,4	-8,9	5,5
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>										
Frijol seco	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	5,4	-2,4	-0,6	0,7	5,4
Haba seca	1,3	1,4	1,4	1,3	1,4	1,4	2,4	-0,7	-2,6	4,8
Arveja seca	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	0,5	2,4	0,1	-1,2	2,0
<b>Cultivos de azúcar</b>										
Caña de azúcar para azúcar	134,5	126,1	126,7	116,6	131,8	8,3	-6,3	0,4	-8,0	13,1
<b>Productos de forraje, fibras, plantas vivas, flores y capullos de flores, tabaco en rama, y caucho natural</b>										
Maíz chala	45,4	45,5	46,3	46,5	50,1	0,2	0,1	1,8	0,4	7,9
Avena forrajera	18,6	19,8	23,4	21,6	22,3	-1,2	6,1	18,3	-7,9	3,6

r Revisado

Fuente: SIEA

**C.11 PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS POR PRODUCTO SEGÚN AÑO,  
II Trimestre 2013-2017**

Producto	Soles / tonelada					Variación porcentual				
	2013	2014	2015	2016 <sup>p</sup>	2017 <sup>p</sup>	2013/2012	2014/2013	2015/2014	2016/2015	2017/2016
<b>Cereales</b>										
Trigo	1 361	1 466	1 537	1 612	1 624	8,6	7,7	4,9	4,9	0,7
Maíz amarillo duro	917	930	940	1 025	1 002	10,3	1,4	1,1	9,0	-2,2
Maíz amiláceo	2 351	2 371	2 231	2 404	2 816	6,5	0,8	-5,9	7,8	17,1
Arroz cáscara	882	1 128	1 108	1 196	1 200	1,1	27,9	-1,8	7,9	0,3
Cebada grano	1 157	1 238	1 209	1 273	1 350	5,5	7	-2	5,3	6,0
Quinua	5 878	8 725	5 046	3 989	3 607	51,5	48,4	-42,2	-21,0	-9,6
<b>Hortalizas</b>										
Espárrago	2 962	2 356	3 274	4 117	3 704	9,8	-20,4	38,9	25,8	-10,0
Alcachofa	1 482	1 490	1 813	2 055	2 000	-3,8	0,6	21,7	13,4	-2,7
Tomate	675	806	880	998	1 064	-24,1	19,4	9,2	13,5	6,6
Zapallo	594	788	741	790	997	-8,1	32,7	-6,0	6,6	26,2
Arveja verde	1 746	1 342	1 518	1 516	1 618	39,0	-23,1	13,1	-0,1	6,7
Zanahoria	636	499	688	717	727	-0,7	-21,6	38,0	4,2	1,4
Ajo	4 823	4 424	3 837	4 822	5 257	117,3	-8,3	-13,3	25,7	9,0
Cebolla	501	1 097	860	718	1 194	-44,1	119,0	-21,6	-16,6	66,4
Maíz choclo	946	944	928	1 077	1 048	5,6	-0,2	-1,7	16,0	-2,6
<b>Frutas y nueces</b>										
Palta	2 004	2 117	2 343	2 635	3 545	-9,7	5,7	10,6	12,5	34,5
Banano y Plátano	503	487	526	555	607	2,2	-3,2	8,1	5,5	9,3
Mango	710	814	882	971	892	-23,3	14,6	8,3	10,2	-8,2
Piña	528	548	588	608	679	12,0	3,8	7,3	3,5	11,6
Granadilla	2 320	1 829	1 624	1 531	1 713	25,4	-21,2	-11,2	-5,8	11,9
Limón	784	742	773	792	722	14,1	-5,4	4,3	2,4	-8,9
Naranja	512	489	529	604	593	-2,2	-4,6	8,2	14,2	-1,8
Mandarina	1 029	981	1 121	1 128	1 082	13,4	-4,7	14,3	0,7	-4,1
Uva	1 363	1 521	1 526	1 585	1 883	6,1	11,6	0,3	3,9	18,8
Manzana	685	741	790	843	956	-6,6	8,1	6,7	6,6	13,5
Melocotón	1 772	1 669	1 824	1 987	2 106	0,6	-5,8	9,3	8,9	6,0
Arandanos	20 000	-	9 615	11 608	11 793	0,0	-51,9	0,0	20,7	1,6
<b>Semillas aceiteras y frutos oleaginosos</b>										
Aceituna	1 849	1 448	3 645	3 197	3 438	11	-22	152	-12	8
Palma aceitera	397	395	370	415	368	-26,2	-0,5	-6,4	12,3	-11,5
<b>Raíces y tubérculos comestibles con alto contenido de almidón o inulina</b>										
Papa	779	840	858	945	921	3,8	7,9	2,0	10,2	-2,5
Yuca	557	589	648	674	812	-3,6	5,7	10,0	4,1	20,4
Camote	464	641	525	673	677	-39,9	38,1	-18,1	28,3	0,6
Olluco	851	1 144	949	1 050	1 076	4,7	34,4	-17,1	10,7	2,5
<b>Cultivos estimulantes, de especias y aromáticos</b>										
Café pergamino	4 892	7 255	6 437	5 338	5 730	-22,3	48,3	-11,3	-17,1	7,4
Cacao	4 998	6 350	7 007	8 275	5 509	2,0	27,0	10,3	18,1	-33,4
Páprika	5 252	6 252	7 827	6 456	6 041	-3,7	19,0	25,2	-17,5	-6,4
<b>Legumbres (hortalizas leguminosas secas)</b>										
Frijol seco	3 308	3 120	3 008	3 099	3 155	18,0	-5,7	-3,6	3,0	1,8
Haba seca	2 100	2 079	1 963	2 047	2 211	10,1	-1,0	-5,6	4,3	8,0
Arveja seca	2 147	2 162	2 077	2 138	2 230	21,6	0,7	-3,9	2,9	4,3
<b>Cultivos de azúcar</b>										
Caña de azúcar para alcohol	90	87	101	102	104	1,7	-3,5	15,6	1,3	2,2
<b>Productos de forraje, fibras, plantas vivas, flores y capullos de flores, tabaco en rama, y caucho natural</b>										
Alfalfa	172	182	192	214	224	2,4	5,8	5,7	11,4	4,7
Maíz chala	127	145	128	144	152	-1,5	13,9	-11,9	12,6	5,4
Avena forrajera	302	304	293	303	310	-0,8	0,7	-3,7	3,2	2,5
Pasto elefante	65	66	76	78	81	0,1	2,0	16,0	2,0	3,6
Braquiaria	46	55	57	57	57	11,3	19,6	4,8	0,1	-1,0
Algodón sin desmotar	2 754	2 823	2 796	2 883	3 443	4,9	2,5	-1,0	3,1	19,4
Orégano	6 457	4 611	4 623	5 856	8 690	17,8	-28,6	0,3	26,7	48,4

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.12 PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE LOS PRINCIPALES CULTIVOS POR REGIÓN SEGÚN PRODUCTO,**  
**II Trimestre 2016 - 2017**

Región	Año	Soles/ tonelada											
		Trigo	Maíz duro	Maíz amiláceo	Arroz cáscara	Cebada grano	Quinua	Espárrago	Alcachofa	Tomate	Zapallo	Arveja verde	Zana-horia
<b>NACIONAL</b>	2016 <sup>p</sup>	1 612	1 025	2 404	1 196	1 273	3 989	4 117	2 055	998	790	1 516	717
	2017 <sup>p</sup>	<b>1 624</b>	<b>1 002</b>	<b>2 816</b>	<b>1 200</b>	<b>1 350</b>	<b>3 607</b>	<b>3 704</b>	<b>2 000</b>	<b>1 064</b>	<b>997</b>	<b>1 618</b>	<b>727</b>
Amazonas	2016 <sup>p</sup>	2 000	1 096	2 075	953	-	-	-	-	961	507	2 419	1 231
	2017 <sup>p</sup>	-	1 171	2 307	1 122	-	5 000	-	-	1 377	1 149	3 261	1 207
Ancash	2016 <sup>p</sup>	1 941	1 054	2 422	1 181	1 449	3 001	3 433	-	1 068	592	1 283	805
	2017 <sup>p</sup>	2 038	1 003	2 433	1 231	1 400	3 535	3 556	-	1 133	800	1 419	898
Apurímac	2016 <sup>p</sup>	1 614	1 415	2 322	-	1 270	3 506	-	-	1 365	627	1 641	874
	2017 <sup>p</sup>	1 548	1 361	2 453	-	2 314	3 081	-	-	1 205	769	1 640	901
Arequipa	2016 <sup>p</sup>	2 030	1 034	3 309	1 226	1 861	4 156	-	1 990	1 030	667	1 917	813
	2017 <sup>p</sup>	1 552	1 089	3 507	1 227	1 450	3 997	-	1 990	959	1 541	1 938	794
Ayacucho	2016 <sup>p</sup>	1 626	1 200	2 285	-	1 422	4 185	-	-	1 188	759	1 603	848
	2017 <sup>p</sup>	1 678	1 247	2 512	-	1 318	3 972	-	-	1 135	750	1 661	966
Cajamarca	2016 <sup>p</sup>	1 628	837	2 167	1 057	1 370	3 845	-	-	1 219	1 068	1 265	1 471
	2017 <sup>p</sup>	1 718	883	2 397	1 101	1 426	4 332	-	-	1 129	1 018	1 998	1 296
Cusco	2016 <sup>p</sup>	1 702	1 693	2 815	1 458	1 487	3 638	-	1 500	1 511	710	1 490	1 118
	2017 <sup>p</sup>	1 643	1 407	3 445	1 354	1 411	3 585	-	1 500	1 436	1 230	1 456	1 002
Huancavelica	2016 <sup>p</sup>	1 238	956	1 707	-	943	2 861	-	1 076	1 125	936	1 584	887
	2017 <sup>p</sup>	1 251	1 356	2 424	-	1 059	3 074	-	-	1 763	702	1 503	1 276
Huánuco	2016 <sup>p</sup>	1 798	1 029	2 553	983	1 416	4 437	-	-	1 323	489	1 243	480
	2017 <sup>p</sup>	1 828	1 055	2 861	974	1 522	4 610	-	-	824	754	1 379	553
Ica	2016 <sup>p</sup>	-	1 071	1 447	-	-	8 000	4 335	-	818	737	2 445	-
	2017 <sup>p</sup>	1 900	971	1 841	-	1 613	-	4 308	-	1 001	534	2 336	-
Junín	2016 <sup>p</sup>	1 660	843	2 428	1 080	1 207	3 687	-	2 388	1 200	741	1 546	430
	2017 <sup>p</sup>	1 602	908	3 026	1 145	1 311	3 399	-	2 250	1 000	744	1 366	439
La Libertad	2016 <sup>p</sup>	1 396	1 106	2 242	1 302	1 184	5 132	4 192	-	1 287	686	1 934	658
	2017 <sup>p</sup>	1 679	1 093	2 351	1 354	1 269	4 127	3 357	-	1 920	707	1 857	842
Lambayeque	2016 <sup>p</sup>	1 294	985	1 780	1 295	-	2 000	5 381	-	817	718	1 087	961
	2017 <sup>p</sup>	1 167	1 026	1 463	1 289	-	-	3 831	-	1 005	316	1 698	1 195
Lima	2016 <sup>p</sup>	3 000	987	2 381	-	2 289	5 000	2 687	2 252	928	655	1 867	594
	2017 <sup>p</sup>	3 167	967	3 349	-	2 678	-	2 585	1 608	1 011	654	1 652	936
Lima Metropolitana	2016 <sup>p</sup>	-	-	-	-	-	8 000	-	-	835	737	-	-
	2017 <sup>p</sup>	-	800	-	-	-	7 000	-	-	941	958	-	-
Loreto	2016 <sup>p</sup>	-	776	-	617	-	-	-	-	342	456	-	-
	2017 <sup>p</sup>	-	788	-	635	-	-	-	-	352	457	-	-
Madre de Dios	2016 <sup>p</sup>	-	1 132	-	1 246	-	-	-	-	1 300	1 000	-	-
	2017 <sup>p</sup>	-	1 249	-	1 480	-	-	-	-	-	1 000	-	-
Moquegua	2016 <sup>p</sup>	2 421	1 176	3 255	-	1 493	5 559	-	-	1 250	465	1 432	900
	2017 <sup>p</sup>	2 356	1 157	3 157	-	1 742	5 167	-	-	800	1 967	2 159	677
Pasco	2016 <sup>p</sup>	-	966	2 769	1 755	-	9 043	-	-	-	747	1 368	696
	2017 <sup>p</sup>	-	948	2 697	1 057	-	3 500	-	-	-	761	2 088	662
Piura	2016 <sup>p</sup>	1 454	1 133	1 196	1 235	1 000	-	-	-	930	895	1 551	795
	2017 <sup>p</sup>	1 657	1 067	1 077	1 204	1 300	-	-	-	611	500	2 370	582
Puno	2016 <sup>p</sup>	1 423	1 860	1 877	1 798	1 300	4 061	-	-	-	561	-	917
	2017 <sup>p</sup>	1 435	1 904	1 900	1 799	1 339	3 563	-	-	2 000	527	-	1 051
San Martín	2016 <sup>p</sup>	-	809	-	962	-	-	-	-	1 118	-	-	-
	2017 <sup>p</sup>	-	807	-	1 036	-	-	-	-	1 805	-	-	-
Tacna	2016 <sup>p</sup>	1 500	-	4 645	-	-	4 263	-	-	1 446	1 992	3 000	-
	2017 <sup>p</sup>	-	-	3 965	-	3 000	3 860	-	-	1 349	1 893	-	-
Tumbes	2016 <sup>p</sup>	-	999	-	1 283	-	-	-	-	-	563	-	-
	2017 <sup>p</sup>	-	1 012	-	1 366	-	-	-	-	-	649	-	-
Ucayali	2016 <sup>p</sup>	-	908	-	877	-	-	-	-	1 320	745	-	-
	2017 <sup>p</sup>	-	963	-	919	-	-	-	-	-	-	-	-

sigue...

Continúa C.12

Región	Año	Soles/ tonelada										
		Ajo	Cebolla	Maíz choclo	Palta	Banano y plátano	Mango	Piña	Granadilla	Limón	Naranja	Mandarina
<b>NACIONAL</b>	2016 <sup>P</sup>	4 822	718	1 077	2 635	555	971	608	1 531	792	604	-
	2017 <sup>P</sup>	5 257	1 194	1 048	3 545	607	892	679	1 713	722	593	1 082
Amazonas	2016 <sup>P</sup>	3 078	-	1 707	1 086	628	1 281	946	1 490	602	460	-
	2017 <sup>P</sup>	1 371	-	1 732	1 201	640	-	746	1 577	1 182	444	-
Ancash	2016 <sup>P</sup>	-	-	916	2 944	1 146	1 119	-	-	1 836	1 473	-
	2017 <sup>P</sup>	2 500	1 075	964	3 177	1 274	926	-	3 600	1 796	1 429	-
Apurímac	2016 <sup>P</sup>	2 649	909	844	852	635	1 156	-	1 009	868	733	-
	2017 <sup>P</sup>	3 816	1 493	904	2 430	752	-	-	1 200	1 000	975	-
Arequipa	2016 <sup>P</sup>	4 808	603	1 490	3 445	2 300	-	-	-	1 844	1 568	1 500
	2017 <sup>P</sup>	5 523	1 256	1 951	4 689	-	-	-	-	1 100	2 842	1 500
Ayacucho	2016 <sup>P</sup>	3 478	977	1 210	2 477	703	778	813	1 615	1 443	867	863
	2017 <sup>P</sup>	4 261	1 402	1 167	2 964	740	1 231	867	1 665	1 473	969	946
Cajamarca	2016 <sup>P</sup>	6 463	1 063	1 288	1 727	435	1 019	1 144	1 426	993	534	-
	2017 <sup>P</sup>	6 931	1 150	1 378	1 750	470	1 154	1 221	1 491	1 021	572	-
Cusco	2016 <sup>P</sup>	-	1 498	508	2 148	695	500	1 368	1 747	1 195	1 113	578
	2017 <sup>P</sup>	5 000	1 160	726	2 760	723	-	1 712	1 963	1 605	710	562
Huancavelica	2016 <sup>P</sup>	3 229	1 173	1 147	1 507	789	845	-	980	630	604	-
	2017 <sup>P</sup>	4 714	-	1 199	1 546	798	891	-	969	641	609	-
Huánuco	2016 <sup>P</sup>	5 263	1 477	1 560	1 475	444	930	559	1 443	713	427	531
	2017 <sup>P</sup>	5 688	1 665	1 909	1 815	456	894	560	1 559	913	409	535
Ica	2016 <sup>P</sup>	-	-	1 447	3 459	548	1 152	-	-	1 632	1 529	1 390
	2017 <sup>P</sup>	-	989	1 627	5 490	612	876	-	-	1 700	1 395	1 269
Junín	2016 <sup>P</sup>	4 090	724	910	785	688	-	559	1 831	719	429	494
	2017 <sup>P</sup>	3 620	915	810	761	824	-	630	1 404	725	398	457
La Libertad	2016 <sup>P</sup>	5 442	952	1 402	2 817	611	918	877	1 676	715	1 163	1 443
	2017 <sup>P</sup>	6 429	1 157	1 458	3 831	569	785	887	1 726	745	1 248	1 781
Lambayeque	2016 <sup>P</sup>	-	1 009	2 370	1 270	479	-	-	1 927	414	3 042	-
	2017 <sup>P</sup>	-	989	2 148	2 589	679	-	-	2 655	471	861	-
Lima	2016 <sup>P</sup>	2 000	875	1 115	2 077	552	941	-	1 770	1 788	1 630	1 154
	2017 <sup>P</sup>	2 350	1 186	1 424	2 713	814	903	-	2 320	1 793	1 556	1 100
Lima Metropolitana	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	2 351	637	895	-	-	-	-	1 050
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	2 480	623	919	-	-	-	-	1 061
Loreto	2016 <sup>P</sup>	-	-	409	465	391	304	359	451	927	465	469
	2017 <sup>P</sup>	-	-	415	468	397	289	364	451	932	471	479
Madre de Dios	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	-	865	-	1 596	-	2 335	1 052	1 162
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	-	876	-	1 640	-	1 694	1 014	1 082
Moquegua	2016 <sup>P</sup>	-	-	945	3 007	1 226	2 500	-	-	1 895	1 834	-
	2017 <sup>P</sup>	5 200	-	925	4 046	1 000	2 500	-	-	1 920	1 867	-
Pasco	2016 <sup>P</sup>	1 400	-	1 067	615	553	1 000	633	1 354	1 000	729	604
	2017 <sup>P</sup>	1 370	-	1 021	764	673	500	1 069	1 934	500	531	525
Piura	2016 <sup>P</sup>	6 000	-	1 500	4 099	656	-	-	1 763	762	798	-
	2017 <sup>P</sup>	4 000	-	1 200	2 695	733	500	-	2 053	699	764	-
Puno	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	2 424	1 013	-	-	1 320	856	784	1 175
	2017 <sup>P</sup>	-	-	1 200	2 407	1 007	-	-	1 349	880	915	1 078
San Martín	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	670	569	-	703	-	770	377	622
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	600	624	-	757	-	770	394	757
Tacna	2016 <sup>P</sup>	-	605	2 337	4 542	-	-	-	-	-	1 994	-
	2017 <sup>P</sup>	-	1 484	1 770	5 607	-	-	-	-	-	1 588	-
Tumbes	2016 <sup>P</sup>	-	-	974	-	751	-	-	-	1 473	834	1 327
	2017 <sup>P</sup>	-	-	923	-	758	-	-	-	834	883	1 764
Ucayali	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	649	420	-	506	634	484	628	562
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	680	528	-	610	677	587	676	657

sigue...

Continúa C.12

Región	Año	Soles/ tonelada									
		Uva	Manzana	Melo-cotón	Arándanos	Aceituna	Palma aceitera	Papa	Yuca	Camote	Olluco
<b>NACIONAL</b>	2016 <sup>P</sup>	1 585	843	1 987	11 608	3 197	415	945	945	674	1 050
	2017 <sup>P</sup>	1 883	956	2 106	11 793	3 438	368	921	921	812	1 076
Amazonas	2016 <sup>P</sup>	-	1 200	1 315	-	-	-	824	824	800	1 223
	2017 <sup>P</sup>	-	1 200	1 262	-	-	-	828	828	940	1 426
Ancash	2016 <sup>P</sup>	2 124	1 357	1 598	19 000	-	-	942	942	913	1 969
	2017 <sup>P</sup>	2 034	1 183	1 622	17 711	-	-	862	862	933	1 287
Apurímac	2016 <sup>P</sup>	-	957	1 038	-	-	-	961	961	1 274	935
	2017 <sup>P</sup>	-	1 598	1 200	-	-	-	802	802	996	934
Arequipa	2016 <sup>P</sup>	2 113	1 364	2 933	50 000	2 733	-	835	835	1 638	1 817
	2017 <sup>P</sup>	2 670	2 468	3 163	-	3 213	-	757	757	1 730	1 953
Ayacucho	2016 <sup>P</sup>	2 867	1 302	1 550	-	-	-	694	694	844	1 143
	2017 <sup>P</sup>	1 985	1 403	2 343	-	-	-	703	703	851	1 014
Cajamarca	2016 <sup>P</sup>	1 088	800	-	-	-	-	874	874	1 100	916
	2017 <sup>P</sup>	1 057	800	-	-	-	-	816	816	1 057	1 039
Cusco	2016 <sup>P</sup>	-	2 540	2 881	-	-	-	1 042	1 042	1 389	1 142
	2017 <sup>P</sup>	-	2 753	3 217	-	-	-	1 069	1 069	2 944	1 278
Huancavelica	2016 <sup>P</sup>	-	604	1 085	-	-	-	565	565	-	982
	2017 <sup>P</sup>	-	617	1 128	-	-	-	530	530	-	1 006
Huánuco	2016 <sup>P</sup>	-	1 836	2 494	-	-	323	811	811	550	733
	2017 <sup>P</sup>	-	2 173	2 448	-	-	347	679	679	544	595
Ica	2016 <sup>P</sup>	2 558	2 336	-	-	2 048	-	900	900	1 013	1 900
	2017 <sup>P</sup>	2 505	2 482	-	34 200	2 158	-	747	747	844	-
Junín	2016 <sup>P</sup>	-	1 296	1 783	-	-	-	512	512	663	750
	2017 <sup>P</sup>	-	1 377	1 607	-	-	-	442	442	623	705
La Libertad	2016 <sup>P</sup>	1 572	1 217	1 775	8 434	3 155	-	568	568	811	785
	2017 <sup>P</sup>	1 666	1 393	1 952	11 709	3 000	-	669	669	747	903
Lambayeque	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	-	800	800	829	2 292
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	-	576	576	1 145	1 129
Lima	2016 <sup>P</sup>	1 392	789	1 959	-	1 909	-	1 110	1 110	576	1 483
	2017 <sup>P</sup>	1 027	893	1 995	-	2 057	-	1 275	1 275	591	1 454
Lima Metropolitana	2016 <sup>P</sup>	1 746	1 243	1 500	-	3 650	-	-	-	756	-
	2017 <sup>P</sup>	1 683	1 216	1 733	-	3 861	-	-	-	980	-
Loreto	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	382	-	-	355	-
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	399	-	-	366	-
Madre de Dios	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	964	-
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	945	-
Moquegua	2016 <sup>P</sup>	1 999	2 049	3 741	-	4 173	-	909	909	-	1 300
	2017 <sup>P</sup>	2 672	1 801	-	-	6 000	-	852	852	-	1 100
Pasco	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	-	591	591	631	777
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	-	525	525	697	839
Piura	2016 <sup>P</sup>	2 000	-	-	-	-	-	946	946	1 154	1 227
	2017 <sup>P</sup>	3 000	-	-	-	-	-	927	927	1 121	1 380
Puno	2016 <sup>P</sup>	-	-	829	-	-	-	1 523	1 523	1 620	1 475
	2017 <sup>P</sup>	-	-	882	-	-	-	1 481	1 481	1 722	1 550
San Martín	2016 <sup>P</sup>	2 693	-	-	-	-	495	-	-	582	-
	2017 <sup>P</sup>	2 860	-	-	-	-	400	-	-	580	-
Tacna	2016 <sup>P</sup>	2 800	1 425	-	-	3 719	-	1 302	1 302	-	-
	2017 <sup>P</sup>	2 500	2 500	-	-	3 477	-	1 239	1 239	-	-
Tumbes	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	484	-
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	1 092	-
Ucayali	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	320	-	-	413	-
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	320	-	-	522	-

sigue...

Continúa C.12

Región	Año	Soles/ tonelada										
		Café pergamino	Cacao	Paprika	Frijol seco	Haba seca	Arveja seca	Alfalfa	Maíz chala	Avena forrajera	Algodón sin desmotar	Orégano
<b>NACIONAL</b>	2016 <sup>P</sup>	5 338	8 275	6 456	3 099	2 047	2 138	214	144	303	2 883	5 856
	2017 <sup>P</sup>	5 730	5 509	6 041	3 155	2 211	2 230	224	152	310	3 443	8 690
Amazonas	2016 <sup>P</sup>	6 639	7 105	-	3 564	2 020	3 885	352	-	-	-	-
	2017 <sup>P</sup>	7 731	6 086	-	4 292	2 267	3 500	376	-	-	-	-
Ancash	2016 <sup>P</sup>	-	-	6 076	4 080	1 922	2 283	212	192	-	2 793	-
	2017 <sup>P</sup>	-	-	6 934	3 986	2 072	2 507	229	235	-	3 262	-
Apurímac	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	3 027	2 024	2 026	288	-	294	-	2 461
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	3 461	2 065	2 219	411	-	353	-	-
Arequipa	2016 <sup>P</sup>	-	-	6 128	5 913	2 437	2 922	109	141	196	3 266	5 704
	2017 <sup>P</sup>	-	-	5 493	5 889	2 575	1 817	107	138	176	3 691	5 107
Ayacucho	2016 <sup>P</sup>	6 210	8 412	-	3 087	2 103	2 130	269	-	232	-	-
	2017 <sup>P</sup>	5 177	4 923	-	3 270	2 292	2 476	331	-	306	-	1 762
Cajamarca	2016 <sup>P</sup>	6 460	7 583	1 800	2 595	2 299	2 833	197	-	88	-	-
	2017 <sup>P</sup>	6 409	5 046	2 500	2 732	2 640	2 873	226	-	200	-	-
Cusco	2016 <sup>P</sup>	5 161	6 169	-	3 051	1 773	2 412	336	-	288	-	-
	2017 <sup>P</sup>	5 596	5 615	-	2 587	1 997	2 032	336	-	267	-	-
Huancavelica	2016 <sup>P</sup>	2 500	-	-	3 303	1 631	1 546	171	-	201	-	-
	2017 <sup>P</sup>	2 544	-	-	2 753	1 828	1 650	187	-	202	-	-
Huánuco	2016 <sup>P</sup>	5 075	8 483	-	3 961	2 414	2 941	220	211	100	-	-
	2017 <sup>P</sup>	5 066	5 705	-	4 027	2 484	3 123	230	218	122	-	-
Ica	2016 <sup>P</sup>	-	-	5 386	5 510	-	-	320	-	-	2 890	-
	2017 <sup>P</sup>	-	-	6 224	5 500	-	-	247	-	-	3 526	-
Junín	2016 <sup>P</sup>	5 484	9 118	-	3 083	2 374	2 345	244	-	224	-	4 774
	2017 <sup>P</sup>	5 581	5 530	-	3 169	2 957	2 995	296	-	260	-	4 506
La Libertad	2016 <sup>P</sup>	3 477	3 377	7 500	3 262	2 109	2 269	264	169	274	-	-
	2017 <sup>P</sup>	3 616	3 616	9 500	3 548	2 409	2 380	270	181	300	-	-
Lambayeque	2016 <sup>P</sup>	8 000	8 000	5 500	2 972	-	-	250	135	-	3 230	-
	2017 <sup>P</sup>	7 882	3 879	-	4 253	1 990	2 683	255	139	-	3 512	-
Lima	2016 <sup>P</sup>	-	-	6 985	4 698	2 226	2 000	330	129	-	2 237	-
	2017 <sup>P</sup>	-	-	5 355	4 531	2 225	3 000	338	135	-	3 014	-
Lima Metropolitana	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	3 350	235	126	-	2 900	-
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	-	-	3 450	214	120	-	2 900	-
Loreto	2016 <sup>P</sup>	-	2 740	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 <sup>P</sup>	-	2 749	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Madre de Dios	2016 <sup>P</sup>	3 185	6 833	-	3 757	-	-	-	-	-	-	-
	2017 <sup>P</sup>	3 425	5 836	-	4 627	-	-	-	-	-	-	-
Moquegua	2016 <sup>P</sup>	-	-	-	3 912	2 631	-	107	50	60	-	5 721
	2017 <sup>P</sup>	-	-	-	3 895	2 839	-	102	56	70	-	9 515
Pasco	2016 <sup>P</sup>	5 579	8 065	-	2 712	1 889	1 342	362	-	400	-	-
	2017 <sup>P</sup>	6 013	5 066	-	3 141	1 968	3 045	321	-	329	-	-
Piura	2016 <sup>P</sup>	6 553	5 702	-	3 472	4 029	3 043	405	-	-	-	-
	2017 <sup>P</sup>	5 604	5 847	7 731	3 001	3 333	3 000	546	-	-	-	-
Puno	2016 <sup>P</sup>	7 306	7 844	-	2 222	2 390	2 046	304	-	312	-	600
	2017 <sup>P</sup>	7 382	7 805	-	2 262	2 407	2 101	308	-	319	-	600
San Martín	2016 <sup>P</sup>	4 263	8 680	-	4 786	-	-	-	-	-	-	-
	2017 <sup>P</sup>	4 901	5 471	-	5 244	-	-	-	-	-	-	-
Tacna	2016 <sup>P</sup>	-	-	5 545	-	-	-	261	201	-	-	5 994
	2017 <sup>P</sup>	-	-	6 694	-	-	-	283	260	-	-	9 912
Tumbes	2016 <sup>P</sup>	-	7 102	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 <sup>P</sup>	-	7 109	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ucayali	2016 <sup>P</sup>	6 721	7 417	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2017 <sup>P</sup>	5 117	5 396	-	-	-	-	-	-	-	-	-

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.13 PERÚ: TRIGO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>521</b>	<b>5 167</b>	<b>27 603</b>	<b>618</b>	<b>7 510</b>	<b>40 939</b>	<b>1,2</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1 635</b>	<b>1 546</b>	<b>1 638</b>
Ancash	0	0	820	0	0	827	-	-	1,0	-	-	2 038
Apurímac	38	98	1 945	95	168	3 439	2,5	1,7	1,8	3 000	1 834	1 494
Arequipa	2	2	11	3	3	30	1,4	1,5	2,7	2 778	3 000	1 298,8
Ayacucho	14	814	4 700	16	734	4 972	1,1	0,9	1,1	2 300	1 563	1 693
Cajamarca	147	972	3 261	157	940	3 287	1,1	1,0	1,0	1 321	1 659	1 754
Cusco	5	640	4 652	15	1 920	8 259	3,0	3,0	1,8	1 500	1 500	1 677
Huancavelica	2	903	1 624	3	1 428	2 607	1,5	1,6	1,6	900	1 271	1 241
Huánuco	0	468	2 362	0	638	2 974	-	1,4	1,3	-	1 875	1 818
Ica	0	23	37	0	44	68	-	1,9	1,8	-	1 900	1 900
Junín	0	189	3 654	0	471	7 615	-	2,5	2,1	-	1 910	1 583
La Libertad	0	0	2 436	0	0	4 852	-	-	2,0	-	-	1 679
Lambayeque	0	0	330	0	0	327	-	-	1,0	-	-	1 167
Lima	0	6	0	0	12	0	-	2,0	-	-	3 167	-
Moquegua	0	4	14	0	5	17	-	1,3	1,2	-	2 100	2 435
Piura	0	0	1 746	0	0	1 650	-	-	0,9	-	-	1 657
Puno	313	1 048	11	329	1 147	15	1,1	1,1	1,4	1 361	1 453	1 680

<sup>p</sup> Provisional

Fuente: SIEA

**C.14 PERÚ: MAÍZ AMARILLO DURO POR REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,**  
**II Trimestre 2016/ 2017**

Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>60,3</b>	<b>54,2</b>	<b>-10,1</b>	<b>290,9</b>	<b>284,6</b>	<b>-2,2</b>	<b>4,8</b>	<b>5,2</b>	<b>8,9</b>	<b>1 024</b>	<b>1 002</b>	<b>-2,2</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>4,3</b>	<b>2,3</b>	<b>-46,3</b>	<b>10,2</b>	<b>5,4</b>	<b>-46,7</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>-0,9</b>	<b>1 096</b>	<b>1 171</b>	<b>6,8</b>
BAGUA	0,2	0,1	-57,9	0,4	0,2	-60,8	1,8	1,7	-7,0	1 134	1 092	-3,7
BONGARA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,5	1,8	1,8	-0,5	858	959	11,7
CHACHAPOYAS	0,0	0,1	581,8	0,0	0,1	591,7	1,5	1,5	1,4	854	840	-1,7
CONDORCANQUI	0,1	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	2,4	-	-	1 500	-	-
LUYA	0,5	0,6	8,2	1,3	1,4	9,8	2,3	2,4	1,5	1 012	1 207	19,3
RODRIGUEZ DE MENDOZA	0,1	0,0	-100,0	0,2	0,0	-100,0	2,0	-	-	1 200	-	-
UTCUBAMBA	3,3	1,5	-54,3	8,2	3,7	-54,2	2,5	2,5	0,0	1 100	1 171	6,5
<b>ANCASH</b>	<b>1,9</b>	<b>3,0</b>	<b>53,2</b>	<b>12,9</b>	<b>22,0</b>	<b>70,7</b>	<b>6,6</b>	<b>7,4</b>	<b>11,4</b>	<b>1 054</b>	<b>1 003</b>	<b>-4,8</b>
BOLOGNESI	0,0	0,0	38,1	0,1	0,2	29,0	5,8	5,4	-6,6	973	991	1,9
CASMA	0,0	0,0	-100,0	0,2	0,0	-100,0	6,2	-	-	982	-	-
CORONGO	0,0	0,0	-33,3	0,1	0,1	-32,1	5,2	5,3	1,9	1 000	1 000	0,0
HUARAZ	0,0	0,0	1 150,0	0,0	0,1	1 118,2	5,5	5,4	-2,5	1 000	1 000	0,0
HUARMEY	0,0	0,0	-54,5	0,1	0,0	-53,6	6,3	6,4	2,0	976	1 000	2,5
HUAYLAS	0,1	0,0	-100,0	0,3	0,0	-100,0	5,3	-	-	1 037	-	-
OCROS	0,0	0,0	-35,7	0,2	0,1	-52,8	5,8	4,2	-26,6	961	1 000	4,0
PALLASCA	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	5,5	-	-	1 000	-
RECUAY	0,0	0,0	-75,0	0,0	0,0	-77,6	5,5	5,0	-10,4	987	1 000	1,3
SANTA	1,8	2,9	64,0	11,8	21,4	81,9	6,7	7,4	11,0	1 060	1 003	-5,3
YUNGAY	0,0	0,0	-10,0	0,1	0,0	-21,3	6,1	5,3	-12,6	1 000	989	-1,1
<b>APURIMAC</b>	<b>1,9</b>	<b>0,8</b>	<b>-58,4</b>	<b>3,5</b>	<b>1,6</b>	<b>-54,4</b>	<b>1,9</b>	<b>2,0</b>	<b>9,7</b>	<b>1 420</b>	<b>1 361</b>	<b>-4,1</b>
ABANCAY	0,7	0,5	-35,8	1,7	1,1	-35,0	2,3	2,3	1,3	1 285	1 219	-5,1
ANDAHUAYLAS	0,5	0,0	-97,8	0,8	0,0	-97,5	1,6	1,9	17,3	1 700	2 313	36,1
AYMARAES	0,1	0,0	-100,0	0,2	0,0	-100,0	1,4	-	-	1 001	-	-
CHINCHEROS	0,5	0,3	-39,9	0,8	0,5	-39,7	1,6	1,6	0,3	1 524	1 633	7,2
<b>AREQUIPA</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-59,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>-59,9</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>	<b>-0,5</b>	<b>1 034</b>	<b>1 089</b>	<b>5,4</b>
CARAVELI	0,1	0,0	-72,7	0,4	0,1	-71,8	7,5	7,8	3,6	1 000	1 000	0,0
CASTILLA	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,6	6,7	6,8	0,6	1 207	1 217	0,8
<b>AYACUCHO</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>22,2</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>19,8</b>	<b>2,0</b>	<b>1,9</b>	<b>-1,9</b>	<b>1 215</b>	<b>1 247</b>	<b>2,6</b>
HUAMANGA	0,0	0,0	-42,9	0,1	0,0	-40,0	2,9	3,0	5,0	1 300	1 500	15,4
HUANTA	0,1	0,2	155,9	0,1	0,4	157,3	2,1	2,1	0,6	1 399	1 211	-13,5
LA MAR	0,2	0,2	8,0	0,3	0,3	1,0	1,8	1,7	-6,4	1 247	1 287	3,2
LUCANAS	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	2,1	-	-	806	-	-
PARINACOCNAS	0,0	0,0	-4,9	0,1	0,1	-4,9	2,0	2,0	-0,1	948	900	-5,0
VILCAS HUAMAN	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	1,7	0,0	1 652	2 200	33,2
<b>CAJAMARCA</b>	<b>9,3</b>	<b>7,5</b>	<b>-19,7</b>	<b>28,0</b>	<b>23,4</b>	<b>-16,4</b>	<b>3,0</b>	<b>3,1</b>	<b>4,1</b>	<b>837</b>	<b>884</b>	<b>5,6</b>
CAJABAMBA	0,9	0,5	-46,3	1,0	3,3	217,4	1,2	7,1	491,0	1 296	1 489	14,9
CELENDIN	0,3	0,3	-8,9	0,5	0,5	1,8	1,5	1,6	11,7	1 120	1 197	6,9
CHOTA	1,2	1,0	-17,3	4,3	3,4	-20,5	3,5	3,3	-3,9	638	669	4,9
CONTUMAZA	0,2	0,2	-12,0	1,5	1,1	-31,3	7,7	6,0	-22,0	791	850	7,4
CUTERVO	3,7	2,8	-25,3	12,0	9,3	-21,9	3,2	3,3	4,6	759	722	-4,9
HUALGAYOC	0,0	0,0	-38,9	0,1	0,1	-46,1	3,9	3,5	-11,8	636	676	6,3
JAEN	0,6	1,1	84,6	1,1	2,1	83,5	1,9	1,9	-0,6	962	949	-1,4
SAN IGNACIO	1,3	1,2	-9,0	2,3	2,2	-6,8	1,8	1,9	2,4	990	1 000	1,1
SAN MIGUEL	0,7	0,1	-82,8	4,0	0,4	-89,1	5,7	3,6	-36,7	1 083	976	-9,9
SAN PABLO	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	3,6	-	-	1 000	-	-
SANTA CRUZ	0,3	0,3	4,9	1,1	1,1	2,6	3,5	3,4	-2,2	655	654	-0,2

sigue...



Continúa C.14

Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>CUSCO</b>	<b>1,3</b>	<b>0,8</b>	<b>-37,1</b>	<b>2,3</b>	<b>1,9</b>	<b>-20,1</b>	<b>1,8</b>	<b>2,3</b>	<b>26,9</b>	<b>1 746</b>	<b>1 424</b>	<b>-18,4</b>
ANTA	0,3	0,4	10,4	0,6	0,7	10,4	2,0	2,0	0,0	1 777	1 500	-15,6
CALCA	0,2	0,0	-78,8	0,4	0,1	-74,9	1,7	2,0	18,9	2 029	1 784	-12,1
LA CONVENCION	0,5	0,2	-67,0	0,7	0,5	-35,7	1,5	2,8	95,0	1 067	1 100	3,1
PAUCARTAMBO	0,0	0,0	-86,7	0,0	0,0	-86,7	1,5	1,5	0,0	1 700	1 500	-11,8
QUISPICANCHI	0,2	0,2	-5,3	0,6	0,6	-2,3	2,4	2,5	3,2	2 381	2 420	1,6
URUBAMBA	0,0	0,0	21,1	0,0	0,0	28,9	2,0	2,1	6,5	1 500	1 306	-12,9
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>2,8</b>	<b>0,3</b>	<b>0,7</b>	<b>142,8</b>	<b>1,5</b>	<b>3,6</b>	<b>136,2</b>	<b>956</b>	<b>1 356</b>	<b>41,8</b>
CASTROVIRREYNA	0,1	0,1	64,9	0,1	0,1	64,9	1,5	1,5	0,0	900	900	0,0
CHURCAMP	0,0	0,0	300,0	0,0	0,0	260,0	1,7	1,5	-10,0	1 000	900	-10,0
HUAYTARA	0,0	0,0	-43,2	0,0	0,0	-58,3	2,0	1,5	-26,7	1 100	900	-18,2
TAYACAJA	0,1	0,1	-31,6	0,2	0,5	197,6	1,5	6,6	335,2	967	1 500	55,1
<b>HUANUCO</b>	<b>1,8</b>	<b>1,0</b>	<b>-44,1</b>	<b>7,4</b>	<b>4,2</b>	<b>-43,1</b>	<b>4,0</b>	<b>4,1</b>	<b>1,7</b>	<b>1 029</b>	<b>1 055</b>	<b>2,5</b>
AMBO	0,0	0,0	22,5	0,1	0,1	6,7	5,3	4,6	-12,9	990	1 045	5,6
HUANUCO	0,3	0,3	-19,4	2,1	1,9	-9,1	6,6	7,5	12,8	1 030	1 007	-2,3
MARAÑON	0,0	0,0	152,6	0,0	0,1	251,3	2,1	2,9	39,0	994	1 173	18,0
PACHITEA	0,1	0,0	-52,9	0,2	0,1	-37,3	3,0	4,0	33,3	988	1 041	5,3
PUERTO INCA	1,4	0,7	-52,8	5,0	1,9	-61,4	3,4	2,8	-18,2	1 031	1 098	6,4
<b>ICA</b>	<b>2,8</b>	<b>9,0</b>	<b>221,3</b>	<b>26,5</b>	<b>84,2</b>	<b>217,8</b>	<b>9,5</b>	<b>9,4</b>	<b>-1,1</b>	<b>1 071</b>	<b>971</b>	<b>-9,3</b>
CHINCHA	0,8	3,5	322,3	8,6	37,8	337,3	10,3	10,7	3,6	1 065	925	-13,1
ICA	0,7	0,7	2,0	7,3	7,5	3,1	10,0	10,1	1,1	1 033	1 065	3,1
NAZCA	0,0	0,1	165,8	0,2	0,4	164,9	8,8	8,7	-0,4	985	1 024	4,0
PALPA	0,0	0,2	462,9	0,3	1,6	523,2	8,9	9,9	10,7	921	1 007	9,3
PISCO	1,2	4,5	280,9	10,1	36,8	264,5	8,6	8,2	-4,3	1 109	997	-10,0
<b>JUNIN</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>6,5</b>	<b>4,1</b>	<b>5,0</b>	<b>22,4</b>	<b>3,3</b>	<b>3,8</b>	<b>14,9</b>	<b>843</b>	<b>908</b>	<b>7,8</b>
CHANCHAMAYO	0,2	0,0	-83,9	0,6	0,1	-84,8	2,3	2,2	-6,0	886	800	-9,7
CONCEPCION	0,0	0,0	37,9	0,1	0,1	28,1	2,3	2,1	-7,1	858	1 190	38,8
HUANCAYO	0,1	0,1	39,6	0,1	0,1	-2,9	1,7	1,2	-30,4	817	1 094	33,9
JAUJA	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	2,4	-	-	900	-	-
JUNIN	0,0	0,0	-26,7	0,0	0,0	-26,7	2,4	2,4	0,0	900	900	0,0
SATIPO	0,9	1,2	29,4	3,3	4,8	42,4	3,7	4,1	10,0	835	902	8,1
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>7,6</b>	<b>5,4</b>	<b>-29,6</b>	<b>66,1</b>	<b>43,2</b>	<b>-34,6</b>	<b>8,7</b>	<b>8,0</b>	<b>-7,2</b>	<b>1 106</b>	<b>1 093</b>	<b>-1,2</b>
ASCOPE	3,7	3,2	-15,2	34,7	27,2	-21,8	9,3	8,5	-7,7	1 030	1 111	7,9
BOLIVAR	0,1	0,1	4,6	0,4	0,4	3,7	3,1	3,0	-0,9	1 331	1 340	0,7
CHEPEN	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	8,8	-	-	800	-	-
GRAN CHIMU	0,1	0,1	-21,0	0,7	0,5	-21,8	6,2	6,2	-1,1	1 006	1 000	-0,6
OTUZCO	0,1	0,0	-85,3	0,2	0,0	-83,6	2,7	3,0	11,5	1 440	1 450	0,7
PATAZ	0,3	0,4	34,4	1,0	1,3	32,7	3,6	3,5	-1,3	1 344	1 334	-0,7
SANCHEZ CARRION	0,1	0,1	17,7	0,2	0,2	17,5	3,0	3,0	-0,2	1 376	1 317	-4,3
TRUJILLO	0,2	0,1	-38,6	1,9	1,2	-38,2	8,9	9,0	0,6	935	994	6,4
VIRU	3,0	1,4	-54,4	26,9	12,3	-54,3	9,0	9,0	0,2	1 203	1 027	-14,7
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>2,6</b>	<b>0,9</b>	<b>-66,7</b>	<b>18,6</b>	<b>5,9</b>	<b>-68,2</b>	<b>7,3</b>	<b>7,0</b>	<b>-4,6</b>	<b>985</b>	<b>1 023</b>	<b>3,8</b>
CHICLAYO	0,8	0,2	-79,9	5,9	1,2	-79,2	7,2	7,5	3,7	988	704	-28,7
FERREÑAFE	0,7	0,5	-20,0	6,3	3,7	-41,3	9,4	6,9	-26,6	956	1 149	20,3
LAMBAYEQUE	1,1	0,2	-85,4	6,5	1,0	-84,3	6,0	6,5	7,7	1 011	949	-6,2
<b>LIMA</b>	<b>6,7</b>	<b>4,6</b>	<b>-30,8</b>	<b>64,8</b>	<b>43,2</b>	<b>-33,4</b>	<b>9,6</b>	<b>9,3</b>	<b>-3,7</b>	<b>987</b>	<b>967</b>	<b>-2,1</b>
BARRANCA	2,5	1,7	-32,4	27,9	17,4	-37,8	11,1	10,2	-7,9	1 022	1 000	-2,2
CAJATAMBO	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	5,0	-	-	1 000	-	-
CANTA	0,0	0,0	-43,6	0,3	0,2	-45,3	7,9	7,7	-3,0	1 200	1 200	0,0
CAÑETE	1,5	1,3	-12,6	13,8	12,3	-10,8	9,0	9,2	2,1	927	907	-2,2
HUARAL	1,8	0,9	-51,2	16,3	7,7	-52,7	9,2	8,9	-2,9	927	951	2,6
HUAURA	0,9	0,7	-14,8	6,4	5,6	-12,6	7,6	7,8	2,7	1 108	1 008	-9,0

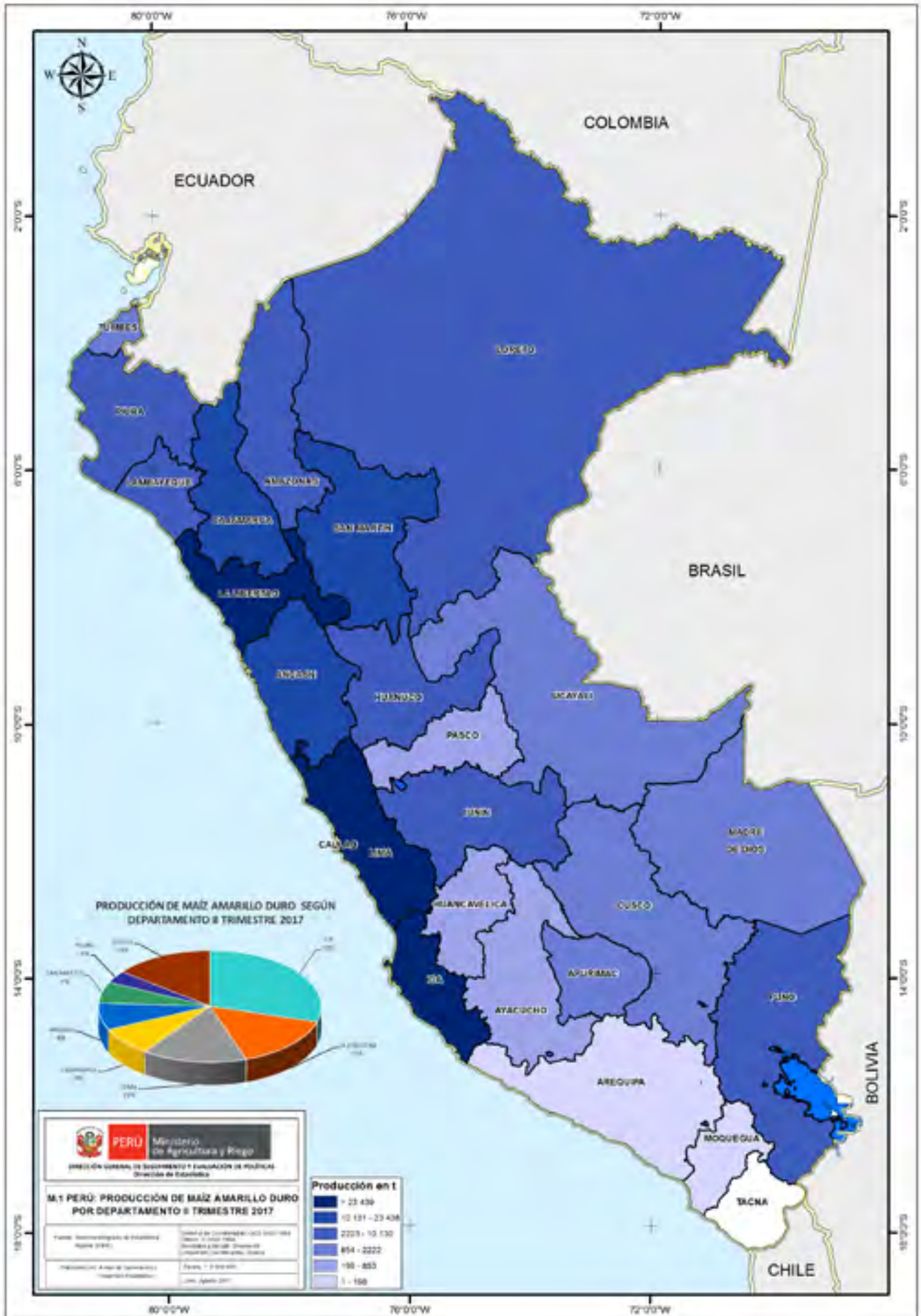
sigue...

Continúa C.14

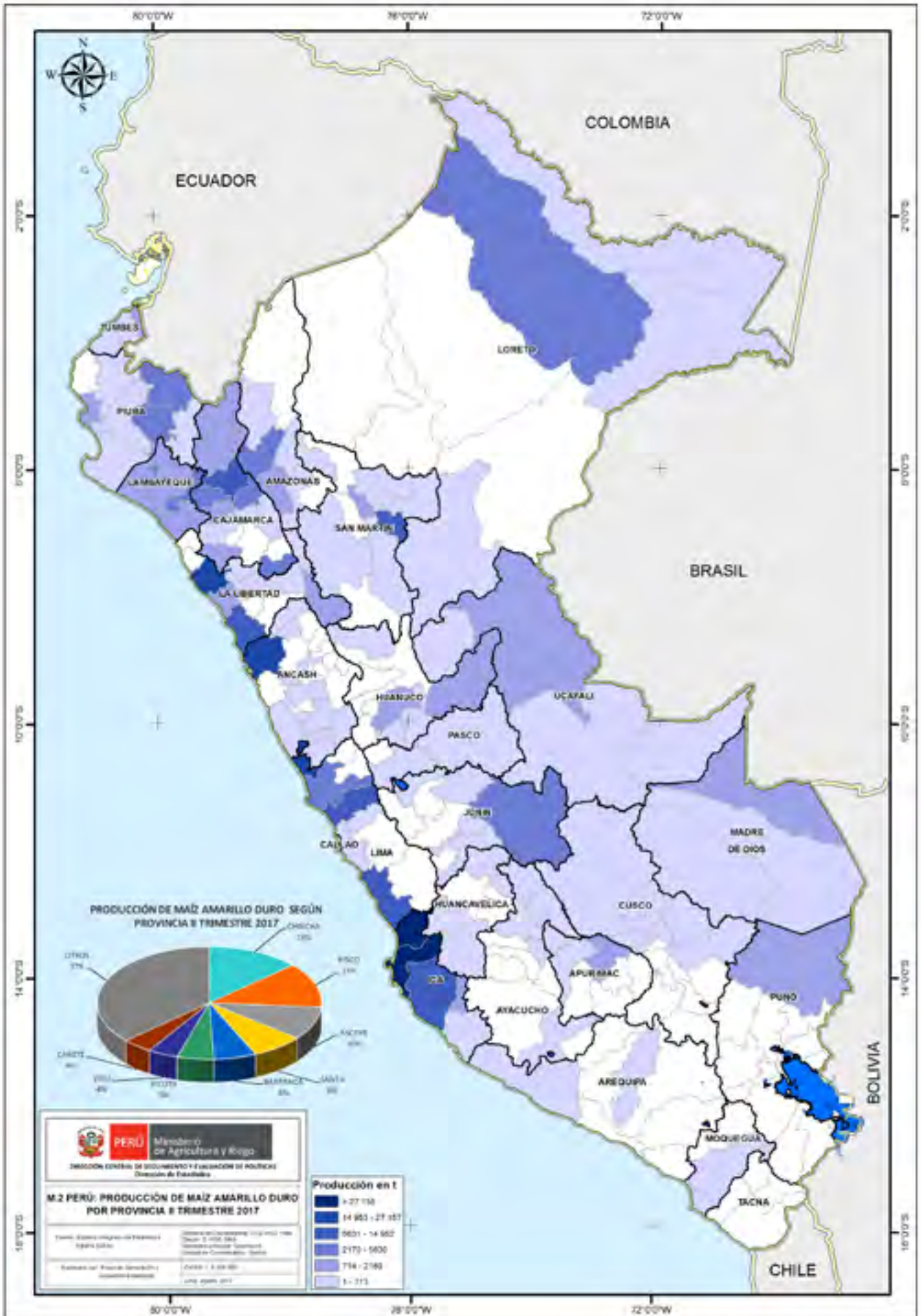
Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9,1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>800</b>	<b>-</b>
LIMA	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	9,1	-	-	800	-
<b>LORETO</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>	<b>-2,3</b>	<b>4,2</b>	<b>4,1</b>	<b>-2,2</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>0,1</b>	<b>776</b>	<b>788</b>	<b>1,6</b>
MARISCAL RAMON CASTILLA	0,2	0,2	-1,1	0,5	0,5	0,0	2,9	3,0	1,1	757	766	1,2
MAYNAS	0,9	0,9	0,1	2,9	2,9	0,1	3,1	3,1	0,0	780	791	1,5
PUTUMAYO	0,1	0,1	-18,8	0,3	0,3	-19,5	3,1	3,0	-0,9	768	770	0,2
UCAYALI	0,2	0,1	-6,4	0,5	0,5	-5,6	3,2	3,2	0,8	773	793	2,6
<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>	<b>64,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1,5</b>	<b>72,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>4,4</b>	<b>1 132</b>	<b>1 249</b>	<b>10,3</b>
MANU	0,0	0,1	750,0	0,0	0,1	889,0	1,8	2,1	16,4	1 186	1 238	4,4
TAHUAMANU	0,2	0,4	120,1	0,4	0,9	118,5	2,4	2,4	-0,7	1 033	1 244	20,4
TAMBOPATA	0,2	0,2	1,3	0,5	0,5	9,1	2,1	2,3	7,7	1 212	1 260	4,0
<b>MOQUEGUA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-25,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-18,6</b>	<b>3,6</b>	<b>3,9</b>	<b>8,5</b>	<b>1 176</b>	<b>1 156</b>	<b>-1,6</b>
ILO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	3,9	4,0	3,1	1 200	1 100	-8,3
MARISCAL NIETO	0,0	0,0	-26,3	0,1	0,1	-19,8	3,5	3,9	8,8	1 174	1 160	-1,2
<b>PASCO</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>-15,9</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>-17,8</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>-2,3</b>	<b>966</b>	<b>948</b>	<b>-1,9</b>
OXAPAMPA	0,5	0,4	-14,6	0,8	0,7	-18,6	1,6	1,6	-4,7	927	876	-5,5
PASCO	0,2	0,1	-19,9	0,2	0,2	-14,7	1,2	1,3	6,4	1 123	1 226	9,1
<b>PIURA</b>	<b>2,8</b>	<b>2,8</b>	<b>-1,6</b>	<b>9,3</b>	<b>10,1</b>	<b>8,6</b>	<b>3,3</b>	<b>3,6</b>	<b>10,3</b>	<b>1 133</b>	<b>1 067</b>	<b>-5,8</b>
AYABACA	1,4	1,3	-6,6	3,3	3,2	-0,6	2,4	2,5	6,4	1 095	953	-13,0
HUANCABAMBA	0,5	0,2	-59,1	1,3	0,3	-76,5	2,8	1,6	-42,4	1 163	1 004	-13,6
MORROPON	0,3	0,9	155,9	1,7	4,1	144,4	4,9	4,7	-4,5	941	937	-0,4
PAITA	0,0	0,3	-	0,0	1,8	-	-	6,0	-	-	1 505	-
PIURA	0,6	0,1	-79,2	2,9	0,6	-80,1	4,7	4,5	-4,6	1 269	1 233	-2,8
SECHURA	0,0	0,0	-95,5	0,2	0,0	-96,5	4,5	3,5	-22,6	1 200	1 200	0,0
SULLANA	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	6,0	-	-	1 500	-
<b>PUNO</b>	<b>2,3</b>	<b>2,5</b>	<b>6,9</b>	<b>3,9</b>	<b>4,2</b>	<b>6,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>-0,2</b>	<b>1 860</b>	<b>1 904</b>	<b>2,4</b>
CARABAYA	1,2	1,3	6,1	2,0	2,2	5,7	1,7	1,7	-0,4	1 814	1 879	3,6
SANDIA	1,1	1,2	7,6	1,9	2,0	7,5	1,7	1,7	-0,1	1 910	1 931	1,1
<b>SAN MARTIN</b>	<b>8,4</b>	<b>7,5</b>	<b>-10,5</b>	<b>20,0</b>	<b>17,6</b>	<b>-11,9</b>	<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	<b>-1,6</b>	<b>809</b>	<b>807</b>	<b>-0,3</b>
BELLAVISTA	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	2,5	-	-	1 000	-
EL DORADO	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>9,3</b>	<b>1,0</b>	<b>1,1</b>	<b>9,3</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>	<b>800</b>	<b>900</b>	<b>12,5</b>
LAMAS	0,5	0,1	-85,8	1,0	0,1	-85,8	2,0	2,0	0,0	968	1 145	18,3
MARISCAL CACERES	0,0	0,2	511,1	0,1	0,3	514,8	2,0	2,0	0,6	931	850	-8,7
PICOTA	7,0	6,3	-10,5	17,1	15,0	-12,6	2,4	2,4	-2,4	791	781	-1,2
RIOJA	0,2	0,3	63,0	0,3	0,6	77,7	2,0	2,2	9,0	1 027	1 021	-0,6
SAN MARTIN	0,3	0,2	-18,2	0,5	0,4	-14,0	2,0	2,1	5,1	987	997	1,0
<b>TUMBES</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,8</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>0,7</b>	<b>999</b>	<b>1 012</b>	<b>1,3</b>
CONTRALMIRANTE VILLAR	0,0	0,0	363,1	0,0	0,2	584,8	3,5	5,2	47,9	1 000	1 139	13,9
TUMBES	0,0	0,0	-16,7	0,0	0,0	-8,6	1,9	2,1	9,6	900	935	3,8
ZARUMILLA	0,7	0,7	-1,8	2,1	2,0	-4,9	3,1	3,0	-3,2	1 000	1 000	0,1
<b>UCAYALI</b>	<b>1,5</b>	<b>1,0</b>	<b>-38,0</b>	<b>3,4</b>	<b>2,2</b>	<b>-35,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>4,4</b>	<b>908</b>	<b>963</b>	<b>6,0</b>
ATALAYA	0,3	0,1	-61,3	0,8	0,3	-59,1	2,2	2,3	5,5	898	1 051	17,1
CORONEL PORTILLO	0,8	0,5	-37,8	1,8	1,2	-34,3	2,2	2,3	5,7	911	932	2,3
PADRE ABAD	0,4	0,3	-17,5	0,9	0,7	-16,1	2,2	2,3	1,7	909	969	6,7
PURUS	0,0	0,0	-33,3	0,0	0,0	-24,9	2,0	2,2	12,6	1 250	1 500	20,0

p provisional

Fuente: SIEA







**C.15 PERÚ: MAÍZ AMARILLO DURO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>10 663</b>	<b>12 134</b>	<b>31 430</b>	<b>48 275</b>	<b>56 255</b>	<b>180 037</b>	<b>4,5</b>	<b>4,6</b>	<b>5,7</b>	<b>1 039</b>	<b>1 038</b>	<b>981</b>
Amazonas	80	859	1 346	141	2 074	3 230	1,8	2,4	2,4	1 034	1 261	1 119
Ancash	460	715	1 808	3 243	5 189	13 522	7,1	7,3	7,5	1 076	1 000	987
Apurímac	158	273	359	334	699	581	2,1	2,6	1,6	1 186	1 242	1 605
Arequipa	3	10	14	19	73	106	6,5	7,3	7,6	1 200	1 094	1 066
Ayacucho	66	274	73	133	508	156	2,0	1,9	2,1	1 198	1 231	1 342
Cajamarca	1 908	2 612	2 942	5 793	8 088	9 513	3,0	3,1	3,2	849	892	897
Cusco	55	553	204	132	1 327	408	2,4	2,4	2,0	1 300	1 400	1 466
Huancavelica	12	47	132	18	72	606	1,5	1,5	4,6	900	975	1 414
Huánuco	808	152	73	2 693	1 074	430	3,3	7,1	5,9	1 066	1 022	1 075
Ica	626	479	7 864	6 174	4 715	73 271	9,9	9,9	9,3	1 006	1 035	964
Junín	706	501	124	2 816	1 846	377	4,0	3,7	3,0	898	906	999
La Libertad	651	965	3 752	5 373	7 411	30 399	8,3	7,7	8,1	1 004	1 125	1 101
Lambayeque	82	232	539	549	1 566	3 814	6,7	6,8	7,1	1 136	1 125	970
Lima	1 373	1 572	1 704	12 407	14 812	15 939	9,0	9,4	9,4	997	975	935
Lima Metropolitana	3	0	0	27	0	0	9,1	-	-	800	-	-
Loreto	823	308	207	2 586	936	611	3,1	3,0	3,0	788	788	791
Madre de Dios	529	0	132	1 219	0	312	2,3	-	2,4	1 286	-	1 102
Moquegua	5	5	5	17	17	24	3,5	3,4	4,7	1 126	1 138	1 193
Pasco	180	77	308	261	110	482	1,5	1,4	1,6	882	1 084	952
Piura	97	374	2 314	576	1 347	8 207	5,9	3,6	3,5	1 512	1 033	1 042
Puno	1 492	950	35	2 529	1 588	61	1,7	1,7	1,7	1 939	1 845	2 000
San Martín	190	870	6 486	380	2 053	15 155	2,0	2,4	2,3	957	858	796
Tumbes	15	24	677	65	94	2 057	4,4	4,0	3,0	1 071	1 067	1 007
Ucayali	342	283	333	787	656	778	2,3	2,3	2,3	943	944	998

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.16 PERÚ: MAÍZ AMILÁCEO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>9 469</b>	<b>43 069</b>	<b>62 523</b>	<b>22 478</b>	<b>80 811</b>	<b>89 473</b>	<b>2,4</b>	<b>1,9</b>	<b>1,4</b>	<b>3 014</b>	<b>2 919</b>	<b>2 673</b>
Amazonas	16	326	2 271	13	267	1 853	0,8	0,8	0,8	1 488	2 150	2 336
Ancash	406	1 282	2 384	479	1 481	2 821	1,2	1,2	1,2	2 301	2 426	2 459
Apurímac	518	6 790	7 459	962	11 881	13 433	1,9	1,7	1,8	2 338	2 492	2 426
Arequipa	351	641	993	1 022	1 466	3 272	2,9	2,3	3,3	3 341	3 166	3 711
Ayacucho	1 197	5 377	10 341	1 441	6 067	10 756	1,2	1,1	1,0	2 749	2 546	2 461
Cajamarca	963	7 144	9 395	824	5 389	7 148	0,9	0,8	0,8	2 544	2 459	2 333
Cusco	3 160	9 910	7 290	13 087	34 685	15 929	4,1	3,5	2,2	3 478	3 500	3 298
Huancavelica	815	5 655	5 144	1 376	10 222	9 099	1,7	1,8	1,8	2 078	2 361	2 548
Huánuco	10	1 126	4 274	10	1 098	4 515	1,0	1,0	1,1	2 200	2 738	2 893
Ica	22	31	13	57	72	35	2,7	2,3	2,7	1 890	1 823	1 800
Junín	84	1 308	4 830	153	2 732	8 853	1,8	2,1	1,8	3 085	3 112	2 999
La Libertad	112	739	4 465	190	1 230	7 120	1,7	1,7	1,6	2 069	2 241	2 377
Lambayeque	10	35	289	25	81	592	2,5	2,3	2,0	1 500	1 500	1 456
Lima	4	8	48	4	18	131	1,0	2,3	2,7	1 600	3 917	3 324
Moquegua	93	434	101	117	525	128	1,3	1,2	1,3	3 197	3 009	3 731
Pasco	0	0	444	0	0	685	-	-	1,5	-	-	2 697
Piura	0	149	2 662	0	159	2 827	-	1,1	1,1	-	1 332	1 063
Puno	1 708	2 057	0	2 719	3 310	0	1,6	1,6	-	1 882	1 915	-
Tacna	0	57	120	0	128	275	-	2,2	2,3	0	4 000	3 949

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.17 PERÚ: ARROZ CÁSCARA POR REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,**  
Trimestre II 2016/ 2017

Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>169,8</b>	<b>148,0</b>	<b>-12,8</b>	<b>1 419,4</b>	<b>1 142,5</b>	<b>-19,5</b>	<b>8,4</b>	<b>7,7</b>	<b>-7,7</b>	<b>1 228</b>	<b>1 357</b>	<b>10,5</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>11,6</b>	<b>13,6</b>	<b>17,2</b>	<b>82,9</b>	<b>100,8</b>	<b>21,6</b>	<b>7,2</b>	<b>7,4</b>	<b>3,7</b>	<b>953</b>	<b>1 122</b>	<b>17,7</b>
BAGUA	2,0	0,9	-53,7	14,1	6,4	-54,3	7,1	7,0	-1,3	1 045	1 166	11,6
RODRIGUEZ DE MENDOZA	0,0	0,0	-93,9	0,1	0,0	-95,8	2,9	2,0	-31,9	1 800	1 900	5,6
UTCUBAMBA	9,6	12,7	32,6	68,7	94,3	37,3	7,2	7,4	3,6	933	1 119	19,9
<b>ANCASH</b>	<b>2,2</b>	<b>2,6</b>	<b>20,1</b>	<b>20,0</b>	<b>31,2</b>	<b>56,0</b>	<b>9,2</b>	<b>11,9</b>	<b>29,9</b>	<b>15 802</b>	<b>12 854</b>	<b>-18,7</b>
SANTA	2,2	2,6	20,1	20,0	31,2	56,0	9,2	11,9	29,9	1 181	1 231	4,3
<b>AREQUIPA</b>	<b>11,9</b>	<b>12,8</b>	<b>7,9</b>	<b>139,7</b>	<b>175,3</b>	<b>25,5</b>	<b>11,8</b>	<b>13,7</b>	<b>16,3</b>	<b>1 226</b>	<b>1 227</b>	<b>0,1</b>
CAMANA	3,0	3,4	10,8	40,7	47,4	16,5	13,4	14,1	5,2	1 200	1 300	8,3
CASTILLA	3,9	4,3	10,4	55,7	65,9	18,4	14,3	15,4	7,3	1 300	1 301	0,1
CONDESUYOS	0,0	0,0	33,3	0,4	0,5	36,8	11,8	12,1	2,6	1 200	100	-91,7
ISLAY	4,9	5,1	4,0	43,0	61,4	43,0	8,7	12,0	37,5	1 155	1 100	-4,8
<b>CAJAMARCA</b>	<b>7,3</b>	<b>8,3</b>	<b>13,1</b>	<b>56,9</b>	<b>64,0</b>	<b>12,5</b>	<b>7,8</b>	<b>7,7</b>	<b>-0,6</b>	<b>678</b>	<b>883</b>	<b>30,3</b>
CHOTA	0,4	0,4	0,5	3,8	3,9	1,1	8,9	9,0	0,7	1 072	965	-10,0
CONTUMAZA	0,5	0,9	66,0	3,9	5,7	44,1	7,6	6,6	-13,1	1 129	1 475	30,6
CUTERVO	0,3	0,4	20,5	3,0	3,7	23,4	8,8	9,0	2,4	1 105	1 158	4,8
JAEN	3,3	4,6	40,7	25,6	36,3	41,5	7,8	7,8	0,6	1 043	1 107	6,1
SAN IGNACIO	2,6	1,8	-30,4	19,6	13,7	-30,2	7,5	7,5	0,2	1 049	1 019	-2,8
SAN MARCOS	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	-2,3	4,0	3,9	-2,3	1 000	700	-30,0
SAN MIGUEL	0,1	0,1	10,0	0,3	0,3	-3,8	5,6	4,9	-12,5	930	900	-3,2
SANTA CRUZ	0,1	0,1	-15,0	0,6	0,5	-14,5	9,2	9,2	0,5	1 200	1 000	-16,7
<b>CUSCO</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,4</b>	<b>1,8</b>	<b>2,1</b>	<b>19,1</b>	<b>1,7</b>	<b>2,0</b>	<b>17,4</b>	<b>6 502</b>	<b>6 741</b>	<b>3,7</b>
LA CONVENCION	0,8	0,9	13,9	1,2	1,8	48,1	1,5	1,9	30,1	275	258	-6,1
PAUCARTAMBO	0,1	0,0	-82,5	0,3	0,0	-81,4	2,4	2,6	6,4	1 744	2 415	38,5
QUISPICANCHI	0,2	0,1	-7,5	0,3	0,3	-9,9	2,1	2,0	-2,6	2 300	2 423	5,3
<b>HUANUCO</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>5,0</b>	<b>10,3</b>	<b>13,4</b>	<b>30,6</b>	<b>4,7</b>	<b>5,8</b>	<b>24,4</b>	<b>983</b>	<b>974</b>	<b>-0,9</b>
HUAMALIES	0,0	0,0	-30,0	0,1	0,1	-31,3	4,8	4,7	-1,8	1 200	1 200	0,0
LEONCIO PRADO	0,5	0,6	18,0	3,1	3,9	23,9	5,9	6,2	5,1	945	979	3,6
MARAÑÓN	0,5	1,0	90,6	3,3	6,3	90,7	6,6	6,6	0,0	937	982	4,9
PUERTO INCA	1,1	0,7	-37,7	3,7	3,1	-15,2	3,2	4,4	36,1	1 049	943	-10,1
<b>JUNIN</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>1,3</b>	<b>3,1</b>	<b>3,3</b>	<b>8,2</b>	<b>3,4</b>	<b>3,6</b>	<b>6,8</b>	<b>1 080</b>	<b>1 145</b>	<b>6,0</b>
CHANCHAMAYO	0,1	0,1	-3,3	0,4	0,4	-4,1	3,2	3,2	-0,8	1 200	1 149	-4,2
SATIPO	0,8	0,8	2,0	2,7	2,9	10,0	3,4	3,6	7,8	1 062	1 144	7,7
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>29,9</b>	<b>28,7</b>	<b>-3,7</b>	<b>303,1</b>	<b>188,2</b>	<b>-37,9</b>	<b>10,2</b>	<b>6,5</b>	<b>-35,5</b>	<b>614</b>	<b>591</b>	<b>-3,7</b>
ASCOPE	0,1	0,0	-98,2	0,5	0,0	-98,3	9,0	8,5	-5,6	1 209	1 400	15,8
BOLIVAR	0,0	0,0	133,3	0,0	0,0	133,3	7,0	7,0	0,0	1 800	1 850	2,8
CHEPEN	14,5	14,3	-1,5	142,9	86,2	-39,7	9,8	6,0	-38,8	1 277	1 275	-0,2
GRAN CHIMU	0,3	0,2	-47,0	2,6	1,0	-62,9	8,6	6,0	-30,1	1 130	1 332	17,8
PACASMAYO	14,0	13,0	-7,2	145,8	87,2	-40,2	10,4	6,7	-35,6	1 337	1 350	1,0
PATAZ	0,0	0,0	-11,1	0,1	0,1	-16,0	6,9	6,5	-5,5	1 787	1 837	2,8
VIRU	1,0	1,3	31,6	11,2	13,8	22,5	11,7	10,9	-6,9	1 196	1 874	56,8
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>35,4</b>	<b>21,2</b>	<b>-40,2</b>	<b>274,2</b>	<b>169,4</b>	<b>-38,2</b>	<b>7,7</b>	<b>8,0</b>	<b>3,3</b>	<b>2 171</b>	<b>1 295</b>	<b>-40,3</b>
CHICLAYO	9,3	6,0	-35,1	60,2	49,8	-17,2	6,5	8,2	27,6	5 251	1 236	-76,5
FERREÑAFE	14,1	6,4	-54,9	108,7	53,9	-50,4	7,7	8,5	9,9	1 290	1 326	2,8
LAMBAYEQUE	11,9	8,7	-26,8	105,3	65,7	-37,6	8,8	7,5	-14,8	1 310	1 298	-0,9

sigue...

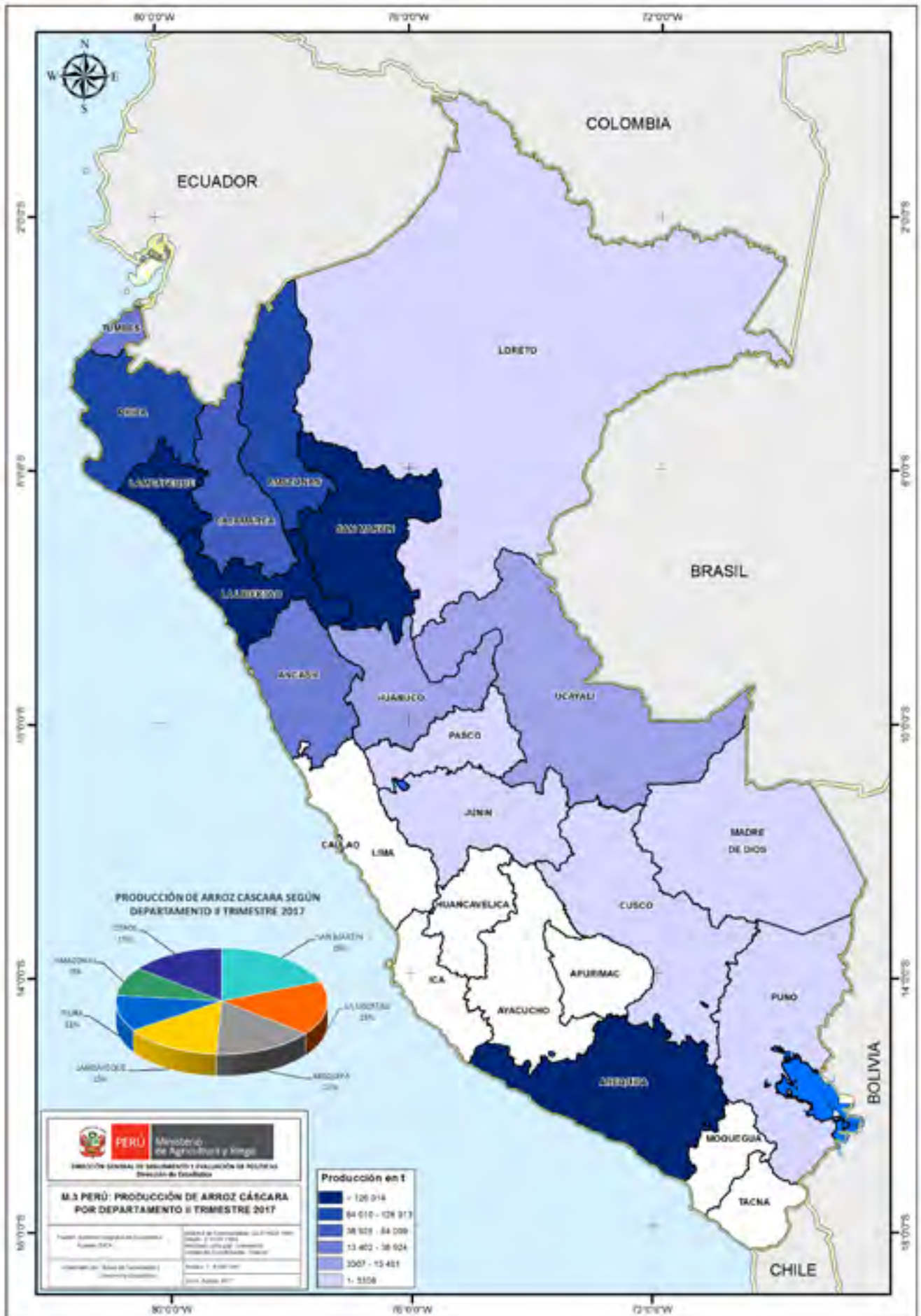


Continúa C.17

Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>LORETO</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>-0,3</b>	<b>2,8</b>	<b>2,8</b>	<b>-1,3</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>	<b>-1,1</b>	<b>316</b>	<b>381</b>	<b>20,4</b>
ALTO AMAZONAS	0,2	0,2	12,0	0,7	0,8	9,3	3,6	3,5	-2,4	750	768	2,4
MARISCAL RAMON CASTILLA	0,2	0,3	24,1	0,6	0,8	24,5	2,8	2,8	0,3	576	594	3,2
MAYNAS	0,4	0,3	-28,3	1,1	0,8	-28,8	3,0	3,0	-0,7	580	586	1,1
PUTUMAYO	0,0	0,1	46,2	0,1	0,2	45,9	2,8	2,8	-0,1	567	585	3,1
UCAYALI	0,1	0,1	8,3	0,2	0,2	8,4	2,4	2,4	0,1	527	544	3,4
<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>139,6</b>	<b>0,1</b>	<b>0,4</b>	<b>173,2</b>	<b>1,7</b>	<b>1,9</b>	<b>14,0</b>	<b>344 000</b>	<b>153 581</b>	<b>-55,4</b>
<b>MANU</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>-</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 489</b>	<b>-</b>
TAHUAMANU	0,0	0,1	417,9	0,0	0,1	425,7	1,8	1,8	1,5	1 249	1 466	17,3
<b>TAMBOPATA</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>5,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>22,7</b>	<b>1,6</b>	<b>1,9</b>	<b>15,9</b>	<b>1 245</b>	<b>1 488</b>	<b>19,5</b>
<b>PASCO</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>-42,1</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>-37,7</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>7,7</b>	<b>69 003</b>	<b>134 162</b>	<b>94,4</b>
OXAPAMPA	0,5	0,3	-42,1	0,7	0,4	-37,7	1,4	1,5	7,7	1 755	1 057	-39,7
<b>PIURA</b>	<b>32,3</b>	<b>18,5</b>	<b>-42,8</b>	<b>285,3</b>	<b>126,0</b>	<b>-55,8</b>	<b>8,8</b>	<b>6,8</b>	<b>-22,8</b>	<b>115</b>	<b>363</b>	<b>215,3</b>
AYABACA	1,5	1,4	-3,3	9,9	9,1	-8,7	6,7	6,3	-5,7	1 098	1 103	0,4
HUANCABAMBA	0,2	0,0	-100,0	1,0	0,0	-100,0	4,8	-	-	1 389	-	-
<b>MORROPON</b>	<b>2,2</b>	<b>3,1</b>	<b>39,4</b>	<b>16,4</b>	<b>23,5</b>	<b>43,7</b>	<b>7,5</b>	<b>7,7</b>	<b>3,1</b>	<b>1 049</b>	<b>1 292</b>	<b>23,2</b>
PAITA	0,3	0,6	119,5	2,8	4,5	59,1	9,7	7,0	-27,5	1 200	1 200	0,0
PIURA	16,2	6,6	-58,9	140,7	41,9	-70,2	8,7	6,3	-27,6	1 255	1 165	-7,2
SECHURA	4,5	0,6	-87,1	40,6	4,4	-89,1	9,0	7,6	-15,5	1 249	1 345	7,7
SULLANA	7,4	6,1	-17,6	73,9	42,6	-42,3	10,0	7,0	-30,0	1 246	1 200	-3,7
<b>PUNO</b>	<b>0,3</b>	<b>0,1</b>	<b>-64,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>-64,5</b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</b>	<b>0,4</b>	<b>194 671</b>	<b>662 184</b>	<b>240,2</b>
CARABAYA	0,2	0,1	-67,7	0,5	0,1	-67,6	1,8	1,8	0,4	1 798	1 750	-2,6
SANDIA	0,0	0,0	-42,9	0,1	0,0	-41,9	1,8	1,8	1,6	1 800	2 000	11,1
<b>SAN MARTIN</b>	<b>27,5</b>	<b>29,5</b>	<b>7,3</b>	<b>194,1</b>	<b>217,1</b>	<b>11,9</b>	<b>7,1</b>	<b>7,4</b>	<b>4,3</b>	<b>272</b>	<b>294</b>	<b>8,4</b>
BELLAVISTA	6,9	8,0	16,0	43,3	52,6	21,6	6,3	6,6	4,8	1 082	1 082	0,0
EL DORADO	0,2	0,2	-0,9	1,5	1,5	-0,9	7,0	7,0	0,0	1 041	1 061	1,9
HUALLAGA	0,5	0,5	8,0	3,0	3,8	25,7	6,0	7,0	16,3	1 014	1 066	5,1
LAMAS	0,2	0,2	-12,5	1,3	1,0	-18,3	6,6	6,2	-6,6	986	1 284	30,2
MARISCAL CACERES	0,5	0,5	-5,3	3,6	3,5	-5,3	7,5	7,5	0,1	930	1 118	20,2
MOYOBAMBA	6,7	8,4	25,4	53,9	67,6	25,4	8,0	8,0	0,0	902	1 015	12,5
PICOTA	3,2	3,0	-6,1	23,8	23,0	-3,6	7,5	7,7	2,7	956	1 080	13,0
RIOJA	6,3	5,6	-10,5	44,8	44,6	-0,5	7,1	7,9	11,1	906	969	7,0
SAN MARTIN	0,9	1,1	19,3	6,1	7,2	19,6	6,5	6,5	0,3	964	1 182	22,6
TOCACHE	2,1	2,0	-5,9	12,8	12,4	-3,4	6,1	6,3	2,7	1 000	978	-2,2
<b>TUMBES</b>	<b>4,5</b>	<b>4,6</b>	<b>2,7</b>	<b>40,2</b>	<b>38,9</b>	<b>-3,1</b>	<b>9,0</b>	<b>8,5</b>	<b>-5,6</b>	<b>1 283</b>	<b>1 366</b>	<b>6,4</b>
CONTRALMIRANTE VILLAR	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	7,0	-	-	1 400	-
TUMBES	3,7	4,1	11,3	33,8	34,9	3,4	9,2	8,5	-7,2	1 299	1 385	6,6
ZARUMILLA	0,8	0,5	-37,5	6,4	4,0	-37,5	8,0	8,0	0,0	1 200	1 200	0,0
<b>UCAYALI</b>	<b>1,3</b>	<b>2,4</b>	<b>82,0</b>	<b>3,7</b>	<b>9,0</b>	<b>141,6</b>	<b>2,8</b>	<b>3,7</b>	<b>32,7</b>	<b>877</b>	<b>919</b>	<b>4,8</b>
ATALAYA	0,3	0,1	-64,3	0,6	0,2	-63,9	2,0	2,0	1,0	919	1 014	10,4
CORONEL PORTILLO	0,6	1,1	83,5	1,8	4,5	143,6	2,9	3,9	32,7	847	926	9,3
PADRE ABAD	0,4	1,2	189,8	1,3	4,3	233,9	3,2	3,7	15,2	877	906	3,2
PURUS	0,0	0,0	-75,0	0,0	0,0	-75,1	2,0	2,0	-0,5	2 800	2 750	-1,8

p Provisional

Fuente: SIEA





**C.18 PERÚ: ARROZ CÁSCARA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>26 914</b>	<b>33 841</b>	<b>87 283</b>	<b>248 051</b>	<b>271 550</b>	<b>622 917</b>	<b>9,2</b>	<b>8,0</b>	<b>7,1</b>	<b>1 192</b>	<b>1 171</b>	<b>1 216</b>
Amazonas	4 024	4 380	5 184	30 541	32 792	37 438	7,6	7,5	7,2	1 100	1 148	1 117
Ancash	2 335	277	0	27 900	3 290	0	11,9	11,9	-	1 230	1 241	-
Arequipa	6 904	5 451	462	99 764	69 973	5 542	14,5	12,8	12,0	1 284	1 154	1 121
Cajamarca	1 331	2 548	4 422	10 325	19 610	34 075	7,8	7,7	7,7	1 170	1 090	1 088
Cusco	240	601	248	463	1 201	466	1,9	2,0	1,9	1 233	1 200	1 869
Huánuco	1 057	846	412	5 491	5 255	2 655	5,2	6,2	6,4	925	1 005	1 014
Junín	132	378	411	469	1 392	1 445	3,6	3,7	3,5	1 126	1 157	1 139
La Libertad	571	6 873	21 295	5 944	49 056	133 197	10,4	7,1	6,3	1 419	1 418	1 328
Lambayeque	0	230	20 927	0	1 790	167 628	-	7,8	8,0	0	1 356	1 288
Loreto	482	217	243	1 432	617	734	3,0	2,8	3,0	626	635	651
Madre de Dios	197	0	0	370	0	0	1,9	-	-	1 480	-	-
Pasco	142	0	141	199	0	220	1,4	-	1,6	1 044	-	1 070
Piura	0	565	17 893	0	4 283	121 730	-	7,6	6,8	-	1 398	1 197
Puno	73	27	0	134	49	0	1,8	1,8	-	1 816	1 755	-
San Martín	8 714	10 615	10 178	62 531	79 018	75 601	7,2	7,4	7,4	1 100	1 066	953
Tumbes	0	50	4 544	0	448	38 476	-	8,9	8,5	-	1 400	1 366
Ucayali	714	783	924	2 489	2 776	3 713	3,5	3,5	4,0	915	922	919

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.19 PERÚ: CEBADA GRANO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>10 829</b>	<b>25 671</b>	<b>33 680</b>	<b>11 634</b>	<b>31 259</b>	<b>53 475</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,6</b>	<b>1 324</b>	<b>1 297</b>	<b>1 387</b>
Ancash	0	0	567	0	0	572	-	-	1,0	-	-	1 400
Apurímac	3	300	2 006	6	560	4 681	2,0	1,9	2,3	1 900	1 280	2 438
Arequipa	13	10	131	29	26	456	2,2	2,6	3,5	1 611	1 868	1 416
Ayacucho	192	2 034	7 089	194	2 002	7 645	1,0	1,0	1,1	1 206	1 491	1 275
Cajamarca	134	345	2 060	117	341	1 998	0,9	1,0	1,0	1 141	1 493	1 431
Cusco	0	1 642	6 223	0	2 134	10 080	-	1,3	1,6	-	1 500	1 392
Huancavelica	621	5 241	5 252	973	8 251	9 074	1,6	1,6	1,7	1 124	1 046	1 064
Huánuco	0	507	1 571	0	820	2 206	-	1,6	1,4	-	1 528	1 520
Ica	0	41	34	0	91	74	-	2,2	2,2	-	1 704	1 500
Junín	0	285	6 991	0	683	13 915	-	2,4	2,0	-	1 473	1 303
La Libertad	0	0	1 287	0	0	2 312	-	-	1,8	-	-	1 269
Lima	0	6	3	0	12	6	-	2,0	2,0	-	2 633	2 767
Moquegua	11	16	25	13	18	28	1,2	1,1	1,1	1 739	1 675	1 787
Piura	0	0	5	0	0	8	-	-	1,6	-	-	1 300
Puno	9 855	15 244	433	10 303	16 322	417	1,0	1,1	1,0	1 345	1 346	887
Tacna	0	0	3	0	0	5	-	-	1,7	-	-	3 000

p Provisional

Fuente: SIEA



C.20 PERÚ: QUINUA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>22 959</b>	<b>23 739</b>	<b>10 060</b>	<b>26 066</b>	<b>27 782</b>	<b>14 456</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,4</b>	<b>3 575</b>	<b>3 617</b>	<b>3 642</b>
Amazonas	0	0	3	0	0	4	-	-	1,4	-	-	5 000
Ancash	6	42	22	8	44	23	1,3	1,0	1,1	2 567	3 694	3 551
Apurímac	204	1 535	1 535	385	3 047	2 960	1,9	2,0	1,9	3 623	3 030	3 062
Arequipa	51	51	110	165	92	184	3,2	1,8	1,7	4 044	3 641	4 133
Ayacucho	459	6 235	4 328	556	7 034	5 572	1,2	1,1	1,3	4 319	3 998	3 904
Cajamarca	9	90	296	9	104	314	1,0	1,2	1,1	3 170	4 534	4 300
Cusco	54	3 270	1 330	53	3 205	2 122	1,0	1,0	1,6	3 455	3 500	3 717
Huancavelica	166	216	580	155	238	610	0,9	1,1	1,1	2 963	2 734	3 234
Huánuco	7	199	357	9	166	329	1,2	0,8	0,9	2 000	4 557	4 705
Junín	0	103	1 214	0	181	1 924	-	1,8	1,6	-	3 561	3 383
La Libertad	0	0	277	0	0	402	-	-	1,5	-	-	4 127
Lima Metropolitana	2	0	0	4	0	0	2,1	-	-	7 000	-	-
Moquegua	0	31	3	0	25	2	-	0,8	0,8	-	5 182	5 000
Pasco	0	11	0	0	9	0	-	0,8	-	-	3 500	-
Puno	21 934	11 952	0	24 522	13 626	0	1,1	1,1	-	3 556	3 575	-
Tacna	67	5	5	201	12	11	3,0	2,4	2,2	3 920	3 000	3 700

p Provisional

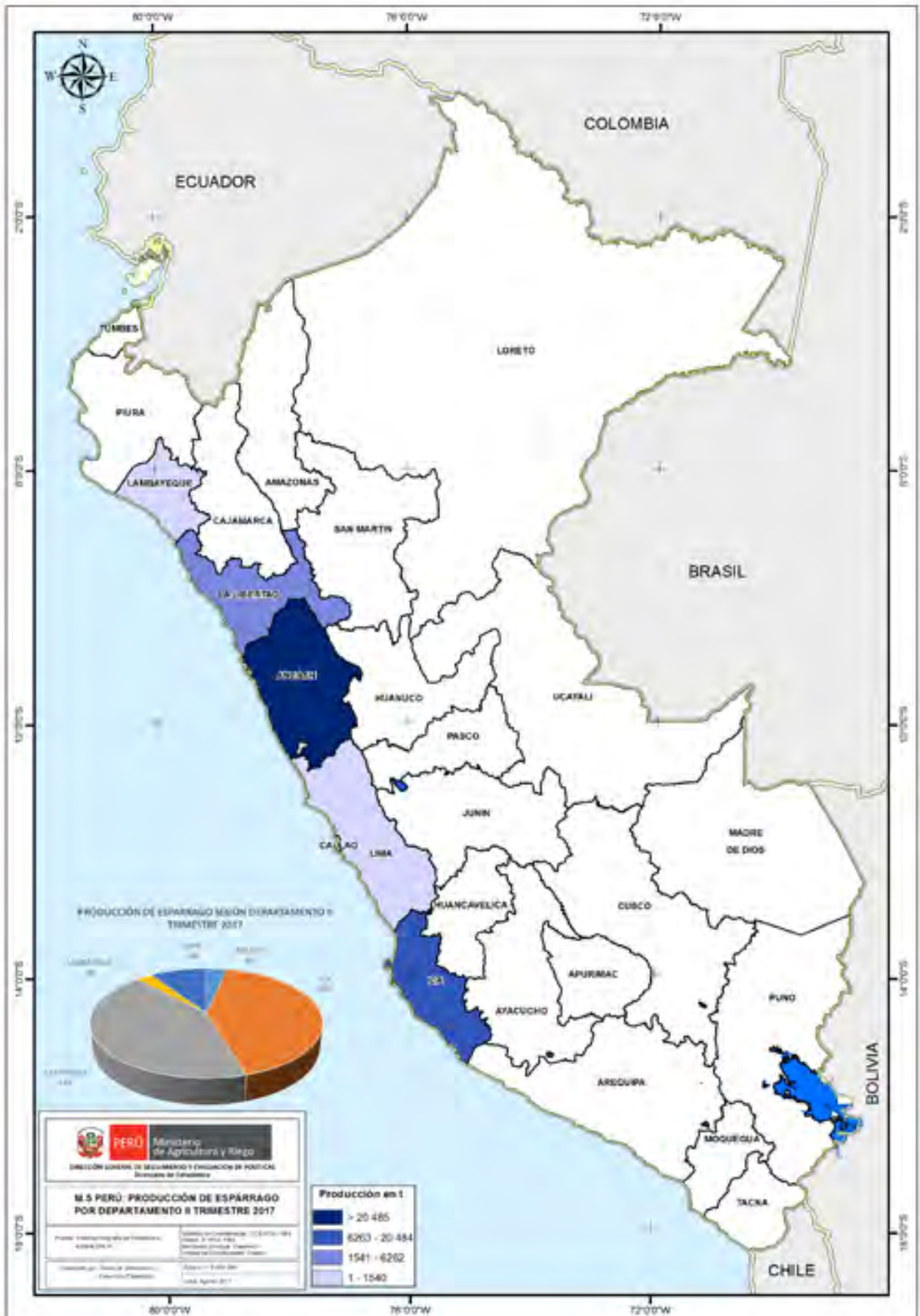
Fuente: SIEA

C.21 PERÚ: ESPÁRRAGO REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2016/ 2017

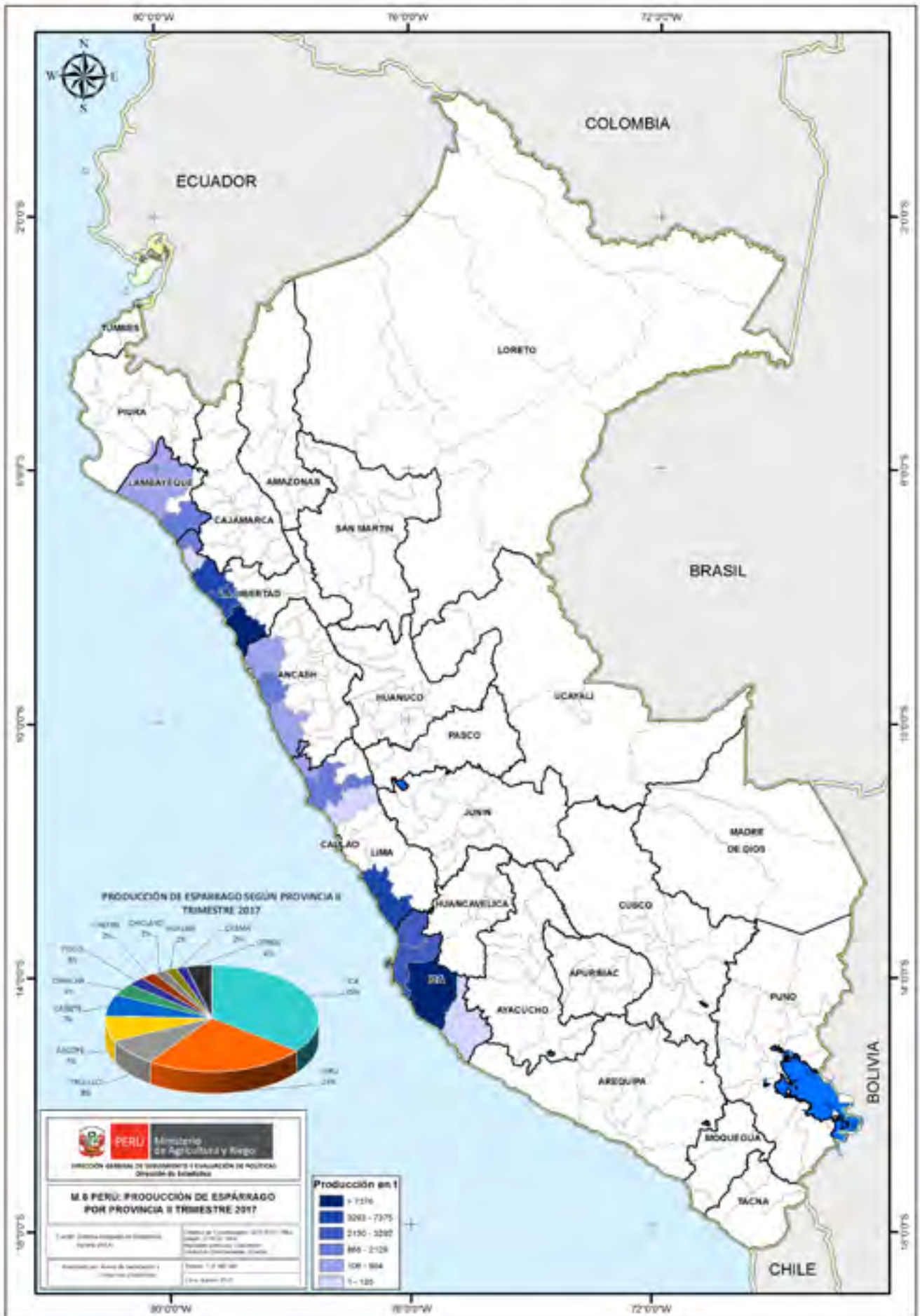
Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>89,4</b>	<b>89,4</b>	<b>-0,1</b>	<b>4 117</b>	<b>3 703</b>	<b>-10,0</b>
<b>ANCASH</b>	<b>4,0</b>	<b>3,0</b>	<b>-24,7</b>	<b>3 433</b>	<b>3 556</b>	<b>3,6</b>
CASMA	2,2	1,4	-35,7	3 519	3 570	1,5
HUARMEY	1,0	0,7	-27,0	3 340	3 557	6,5
SANTA	0,8	0,9	9,0	3 313	3 532	6,6
<b>ICA</b>	<b>34,9</b>	<b>37,5</b>	<b>7,5</b>	<b>4 335</b>	<b>4 308</b>	<b>-0,6</b>
CHINCHA	3,7	3,3	-10,1	3 574	3 040	-14,9
ICA	28,9	31,7	9,5	4 455	4 439	-0,4
NAZCA	0,0	0,1	-	-	3 770	-
PALPA	0,1	0,0	-54,6	3 198	4 077	27,5
PISCO	2,2	2,4	7,9	4 055	4 351	7,3
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>38,8</b>	<b>38,0</b>	<b>-1,9</b>	<b>4 192</b>	<b>3 357</b>	<b>-19,9</b>
ASCOPE	7,1	6,7	-5,3	4 377	3 320	-24,1
CHEPEN	2,1	2,1	0,0	4 155	2 796	-32,7
PACASMAYO	0,0	0,0	126,3	4 192	2 895	-30,9
TRUJILLO	7,1	7,4	4,5	4 052	3 441	-15,1
VIRU	22,5	21,8	-3,1	4 181	3 395	-18,8
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>3,4</b>	<b>2,4</b>	<b>-28,1</b>	<b>5 380</b>	<b>3 831</b>	<b>-28,8</b>
CHICLAYO	0,0	1,6	-	-	3 500	-
LAMBAYEQUE	3,4	0,8	-76,2	5 380	4 500	-16,4
<b>LIMA</b>	<b>8,4</b>	<b>8,4</b>	<b>-0,2</b>	<b>2 687</b>	<b>2 585</b>	<b>-3,8</b>
BARRANCA	1,2	0,8	-34,6	2 459	1 900	-22,7
CAÑETE	5,7	5,9	4,1	2 938	2 851	-3,0
HUARAL	0,0	0,1	-	-	2 749	-
HUAURA	1,5	1,5	4,1	1 912	1 910	-0,1

p provisional

Fuente: SIEA







**C.22 PERÚ: ALCACHOFA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>4 821</b>	<b>5 248</b>	<b>5 222</b>	<b>1 991</b>	<b>2 012</b>	<b>1 997</b>
Arequipa	3 849	4 380	4 568	1 990	1 990	1 990
Cusco	90	0	0	1 500	-	-
Junín	662	628	454	2 199	2 310	2 239
Lima	220	240	200	1 575	1 642	1 602

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.23 PERÚ: TOMATE POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>	Abr <sup>P</sup>	May <sup>P</sup>	Jun <sup>P</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>385</b>	<b>420</b>	<b>418</b>	<b>13 616</b>	<b>14 603</b>	<b>14 501</b>	<b>35,3</b>	<b>34,8</b>	<b>34,7</b>	<b>973</b>	<b>1 140</b>	<b>1 072</b>
Amazonas	3	2	2	22	17	12	8,0	7,0	7,3	1 665	1 066	1 288
Ancash	18	18	40	438	368	855	24,3	20,4	21,4	1 800	1 041	831
Apurímac	21	18	2	315	307	20	15,0	17,1	10,0	1 068	1 294	2 000
Arequipa	68	52	70	3 510	2 693	3 451	51,6	51,8	49,3	689	1 025	1 181
Ayacucho	15	12	1	156	141	3	10,4	11,8	3,0	1 038	1 235	1 500
Cajamarca	43	22	10	269	132	61	6,3	6,2	6,4	1 114	1 076	1 310
Cusco	6	8	3	105	137	56	17,5	17,1	18,7	1 353	1 350	1 800
Huancavelica	6	21	10	62	158	80	10,3	7,5	8,0	1 000	2 000	1 888
Huánuco	3	5	4	71	110	91	23,7	24,4	22,8	822	994	620
Ica	26	38	46	2 011	3 418	3 755	78,9	91,1	81,6	924	1 029	1 017
Junín	0	0	2	0	0	24	-	-	12,0	-	-	1 000
La Libertad	12	21	4	385	1 076	127	32,0	51,2	31,7	2 300	1 870	1 188
Lambayeque	0	12	20	0	300	449	-	25,0	22,5	-	946	1 045
Lima	127	139	157	5 263	4 396	4 425	41,4	31,6	28,2	893	1 098	1 065
Lima Metropolitana	6	6	15	129	148	338	21,6	24,7	22,5	1 196	733	934
Loreto	4	5	6	14	18	19	3,5	3,6	3,2	352	352	352
Moquegua	0	0	7	0	0	156	-	-	22,3	-	-	800
Piura	0	14	2	0	280	36	-	20,0	18,0	-	600	700
Puno	1	0	0	8	0	0	8,0	-	-	2 000	-	-
San Martín	6	4	5	94	76	93	17,1	19,0	18,6	2 284	1 874	1 265
Tacna	22	24	13	764	829	452	34,7	34,5	34,8	1 456	1 320	1 220

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.24 PERÚ: ZAPALLO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>739</b>	<b>651</b>	<b>567</b>	<b>19 196</b>	<b>12 471</b>	<b>11 874</b>	<b>26,0</b>	<b>19,2</b>	<b>20,9</b>	<b>1 160</b>	<b>952</b>	<b>781</b>
Amazonas	2	1	2	17	16	25	11,3	12,5	11,8	944	950	1 419
Ancash	18	15	13	621	552	478	34,5	36,8	36,8	765	812	832
Apurímac	12	24	19	520	388	332	43,3	16,2	17,5	892	752	597
Arequipa	146	68	34	7 258	2 431	1 776	49,7	35,7	52,2	1 624	1 660	1 039
Ayacucho	5	12	6	45	110	37	9,0	9,2	6,2	667	700	1 000
Cajamarca	184	134	138	2 990	2 003	2 148	16,3	14,9	15,5	1 014	983	1 055
Cusco	21	30	12	412	579	228	19,6	19,3	19,0	1 194	1 200	1 368
Huancavelica	32	55	64	388	922	752	12,1	16,8	11,8	719	708	687
Huánuco	79	18	26	1 660	425	703	21,0	23,6	27,0	910	590	485
Ica	21	26	54	756	925	1 861	36,0	35,6	34,8	556	535	526
Junín	32	12	14	376	170	194	11,7	14,1	13,9	863	625	620
La Libertad	35	51	37	1 105	1 292	1 147	31,6	25,3	31,4	650	706	763
Lambayeque	1	0	2	30	0	40	30,0	-	20,0	470	-	200
Lima	25	21	23	936	284	716	37,4	13,5	31,1	587	1 051	583
Lima Metropolitana	5	3	0	165	103	0	33,0	34,3	-	1 000	890	-
Loreto	7	5	2	45	31	13	6,4	6,2	6,5	457	456	460
Madre de Dios	0	0	1	0	0	14	-	-	14,0	-	-	1 000
Moquegua	4	1	0	22	5	0	5,6	4,5	-	2 000	1 800	-
Pasco	63	96	64	1 124	1 649	1 141	17,8	17,2	18,0	899	742	652
Piura	0	20	41	0	54	106	-	2,7	2,6	-	500	500
Puno	35	58	0	353	534	0	10,1	9,2	-	567	500	-
Tacna	13	0	0	375	0	0	28,8	-	-	1 893	-	-
Tumbes	0	0	16	0	0	164	-	-	10,3	-	-	649

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.25 PERÚ: ARVEJA VERDE POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>3 498</b>	<b>4 156</b>	<b>3 458</b>	<b>14 800</b>	<b>13 502</b>	<b>12 024</b>	<b>4,2</b>	<b>3,2</b>	<b>3,5</b>	<b>1 656</b>	<b>1 492</b>	<b>1 714</b>
Amazonas	32	18	85	73	44	209	2,3	2,4	2,5	3 306	3 176	3 262
Ancash	49	30	38	178	109	135	3,6	3,6	3,6	1 395	1 274	1 567
Apurímac	129	210	78	594	743	267	4,6	3,5	3,4	1 639	1 565	1 853
Arequipa	111	49	72	879	516	761	7,9	10,5	10,6	2 331	1 635	1 690
Ayacucho	190	165	18	423	328	57	2,2	2,0	3,2	1 744	1 545	1 709
Cajamarca	836	1 579	1 117	1 715	2 342	1 602	2,1	1,5	1,4	1 597	2 177	2 165
Cusco	74	19	70	412	102	725	5,6	5,4	10,4	1 393	1 400	1 500
Huancavelica	748	738	877	2 441	2 376	3 052	3,3	3,2	3,5	1 566	1 290	1 618
Huánuco	394	344	293	2 372	2 078	2 044	6,0	6,0	7,0	1 764	946	1 372
Ica	5	14	4	25	69	21	5,0	4,9	5,1	2 300	2 359	2 300
Junín	754	450	93	4 926	3 005	615	6,5	6,7	6,6	1 385	1 315	1 455
La Libertad	52	166	311	157	547	986	3,0	3,3	3,2	2 196	1 781	1 845
Lambayeque	25	260	30	73	802	75	2,9	3,1	2,5	3 400	1 534	1 800
Lima	23	64	76	115	265	299	5,0	4,1	3,9	1 663	1 660	1 641
Moquegua	8	2	0	37	9	0	4,6	4,6	-	2 130	2 275	-
Pasco	60	38	262	360	147	1 110	6,0	3,9	4,2	3 186	1 701	1 783
Piura	10	10	34	20	20	68	2,0	2,0	2,0	2 000	2 300	2 500

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.26 PERÚ: ZANAHORIA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>647</b>	<b>690</b>	<b>571</b>	<b>13 277</b>	<b>13 949</b>	<b>12 475</b>	<b>20,5</b>	<b>20,2</b>	<b>21,9</b>	<b>687</b>	<b>676</b>	<b>827</b>
Amazonas	29	20	21	288	197	312	9,9	9,8	14,9	1 317	1 237	1 087
Ancash	16	11	13	333	228	265	20,8	20,7	20,4	1 006	837	814
Apurímac	20	33	6	182	288	61	9,1	8,8	10,2	958	893	771
Arequipa	78	83	125	3 488	3 681	5 388	44,7	44,4	43,1	739	793	830
Ayacucho	68	31	18	697	300	154	10,3	9,7	8,6	983	937	943
Cajamarca	42	50	42	252	350	498	6,1	7,0	11,9	830	960	1 769
Cusco	57	58	116	848	874	1 296	14,9	15,1	11,2	848	850	1 206
Huancavelica	0	15	2	0	90	11	-	6,0	5,5	-	1 310	1 000
Huánuco	26	18	22	565	426	536	22,2	23,7	24,6	574	522	556
Junín	228	213	107	5 336	4 982	2 496	23,4	23,4	23,3	429	460	419
La Libertad	69	120	32	1 143	2 061	510	16,6	17,2	15,9	1 134	705	743
Lambayeque	8	17	17	84	180	162	10,5	10,6	9,5	880	900	1 687
Lima	0	0	21	0	0	450	-	-	21,4	-	-	936
Moquegua	0	3	1	0	75	27	-	25,0	27,5	-	650	750
Pasco	0	14	18	0	176	227	-	13,1	12,9	-	668	657
Piura	0	1	11	0	8	83	-	8,0	7,5	-	400	600
Puno	7	4	0	61	33	0	8,7	8,3	-	970	1 200	-

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.27 PERÚ: AJO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>300</b>	<b>420</b>	<b>579</b>	<b>3 350</b>	<b>3 586</b>	<b>4 093</b>	<b>11,2</b>	<b>8,5</b>	<b>7,1</b>	<b>5 705</b>	<b>5 853</b>	<b>4 368</b>
Amazonas	0	1	0	0	7	0	-	7,0	-	-	1 371	-
Ancash	0	0	1	0	0	5	-	-	4,5	-	-	2 500
Apurímac	12	13	16	65	51	100	5,4	3,9	6,3	3 467	4 099	3 899
Arequipa	127	97	54	2 406	1 841	839	18,9	19,0	15,5	5 594	5 811	4 687
Ayacucho	15	69	117	52	274	387	3,5	4,0	3,3	4 319	4 884	3 813
Cajamarca	78	83	81	377	407	370	4,8	4,9	4,6	7 064	7 241	6 452
Cusco	0	10	0	0	40	0	-	4,0	-	-	5 000	-
Huancavelica	45	22	11	237	142	69	5,3	6,5	6,3	4 527	5 563	3 610
Huánuco	0	12	10	0	60	47	-	5,2	4,7	-	6 202	5 031
Junín	0	21	215	0	168	1 819	-	8,0	8,5	-	4 339	3 553
La Libertad	23	66	50	213	554	435	9,5	8,4	8,8	6 875	6 476	6 151
Lima	0	3	0	0	19	0	-	6,3	-	-	2 350	-
Moquegua	0	1	0	0	5	0	-	5,4	-	-	5 200	-
Pasco	0	17	15	0	14	12	-	0,8	0,8	-	1 370	1 370
Piura	0	5	10	0	4	11	-	0,8	1,1	-	4 000	4 000

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.28 PERÚ: CEBOLLA POR REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2016/ 2017**

Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>	<b>3,8</b>	<b>121,2</b>	<b>123,4</b>	<b>1,8</b>	<b>31,1</b>	<b>30,5</b>	<b>-1,9</b>	<b>718</b>	<b>1 191</b>	<b>65,8</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>7,0</b>	<b>7,0</b>	<b>0,0</b>	<b>2 500</b>	<b>3 750</b>	<b>50,0</b>
LUYA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0	7,0	0,0	2 500	3 750	50,0
<b>ANCASH</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>43,8</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>43,4</b>	<b>21,2</b>	<b>21,1</b>	<b>-0,2</b>	<b>731</b>	<b>1 075</b>	<b>47,1</b>
HUARMEY	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	21,3	-	-	1 500	-
SANTA	0,0	0,0	59,1	0,5	0,8	61,9	21,2	21,6	1,8	727	1 001	37,7
YUNGAY	0,0	0,0	-30,0	0,2	0,1	-38,1	21,0	18,6	-11,6	740	1 229	66,1
<b>APURIMAC</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-29,9</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>-26,3</b>	<b>6,3</b>	<b>6,6</b>	<b>5,0</b>	<b>909</b>	<b>1 493</b>	<b>64,3</b>
ANDAHUAYLAS	0,1	0,0	-26,0	0,4	0,3	-31,5	6,4	5,9	-7,4	934	1 531	63,9
AYMARAES	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	5,5	-	-	1 200	-	-
CHINCHEROS	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	5,8	-	-	700	-	-
COTABAMBAS	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,1	-	-	13,0	-	-	1 338	-
<b>AREQUIPA</b>	<b>1,6</b>	<b>1,9</b>	<b>16,9</b>	<b>70,4</b>	<b>71,1</b>	<b>1,0</b>	<b>43,5</b>	<b>37,6</b>	<b>-13,6</b>	<b>603</b>	<b>1 255</b>	<b>108,2</b>
AREQUIPA	0,5	0,6	10,6	23,9	25,2	5,3	45,1	43,0	-4,7	542	1 265	133,5
CAMANA	0,1	0,2	57,1	5,7	9,7	72,3	40,4	44,3	9,6	500	842	68,3
CARAVELI	0,2	0,7	184,3	7,0	17,5	152,2	30,2	26,8	-11,3	990	1 396	40,9
CASTILLA	0,1	0,1	-48,2	5,0	2,6	-48,5	44,5	44,2	-0,6	480	854	77,8
CAYLLOMA	0,4	0,4	-18,8	22,8	15,8	-30,7	50,8	43,4	-14,7	629	1 401	122,7
ISLAY	0,2	0,0	-95,5	6,1	0,3	-95,8	39,1	36,5	-6,5	501	1 500	199,6
<b>AYACUCHO</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>32,9</b>	<b>1,7</b>	<b>2,8</b>	<b>65,3</b>	<b>7,6</b>	<b>9,5</b>	<b>24,4</b>	<b>1 009</b>	<b>1 402</b>	<b>38,9</b>
CANGALLO	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	9,3	-	-	1 949	-
HUAMANGA	0,1	0,1	9,8	0,6	1,1	93,8	4,9	8,7	76,5	1 079	1 471	36,4
HUANTA	0,0	0,0	42,9	0,3	0,4	24,2	10,6	9,3	-13,1	1 135	1 573	38,6
LA MAR	0,1	0,1	49,3	0,8	1,2	50,3	10,5	10,5	0,6	913	1 251	37,1
PARINACOCNAS	0,0	0,0	60,0	0,0	0,1	72,5	8,0	8,6	7,8	1 000	1 100	10,0
PAUCAR DEL SARA SARA	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	9,0	-	-	2 000	-
VICTOR FAJARDO	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	9,5	-	-	1 000	-	-
<b>CAJAMARCA</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-28,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>-37,6</b>	<b>7,9</b>	<b>6,9</b>	<b>-12,5</b>	<b>1 063</b>	<b>1 150</b>	<b>8,2</b>
CHOTA	0,0	0,0	-41,7	0,1	0,0	-40,9	5,5	5,6	1,3	1 085	1 177	8,5
CONTUMAZA	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	18,0	-	-	900	-
CUTERVO	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	3,7	6,0	6,2	3,7	1 126	1 215	7,9
JAEN	0,0	0,0	-20,0	0,0	0,0	-16,1	2,5	2,6	4,8	651	600	-7,8
SAN MIGUEL	0,0	0,0	-100,0	0,2	0,0	-100,0	14,0	-	-	1 000	-	-
<b>CUSCO</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>6,5</b>	<b>4,4</b>	<b>3,9</b>	<b>-11,3</b>	<b>14,7</b>	<b>12,3</b>	<b>-16,7</b>	<b>1 498</b>	<b>1 060</b>	<b>-29,2</b>
ANTA	0,0	0,1	28,3	0,6	0,7	14,2	13,3	11,8	-11,0	1 309	1 466	12,0
CALCA	0,0	0,0	-6,3	0,2	0,2	-11,7	12,3	11,6	-5,8	852	828	-2,9
CANCHIS	0,1	0,1	18,3	0,7	0,9	25,1	11,8	12,5	5,8	840	745	-11,3
CHUMBIVILCAS	0,0	0,0	114,3	0,0	0,1	169,0	4,1	5,2	25,5	1 039	1 018	-2,0
CUSCO	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	11,1	16,8	18,7	11,1	806	1 422	76,5
PARURO	0,1	0,1	-31,1	2,0	1,0	-53,1	19,6	13,3	-31,9	1 971	650	-67,0
QUISPICANCI	0,0	0,1	67,7	0,3	0,5	98,8	8,6	10,2	18,5	1 224	1 411	15,3
URUBAMBA	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	0,0	15,0	15,0	0,0	1 500	1 500	0,0
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-36,4</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-51,0</b>	<b>9,3</b>	<b>7,1</b>	<b>-23,0</b>	<b>1 173</b>	<b>1 200</b>	<b>2,3</b>
HUANCAVELICA	0,0	0,0	-28,6	0,1	0,0	-50,8	8,7	6,0	-31,1	1 161	1 000	-13,8
TAYACAJA	0,0	0,0	-50,0	0,0	0,0	-51,3	10,3	10,0	-2,7	1 192	1 500	25,8
HUANUCO	0,1	0,1	4,2	0,8	0,8	3,3	12,3	12,2	-0,8	1 477	1 665	12,7
AMBO	0,0	0,0	-66,7	0,1	0,0	-69,7	19,8	18,0	-9,2	772	1 530	98,1
DOS DE MAYO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	12,5	13,0	4,0	1 000	1 500	50,0
HUAMALIES	0,1	0,1	10,2	0,7	0,8	11,0	12,1	12,2	0,7	1 571	1 687	7,4
YAROWILCA	0,0	0,0	-38,5	0,0	0,0	-37,5	8,6	8,8	1,6	800	910	13,8

sigue...

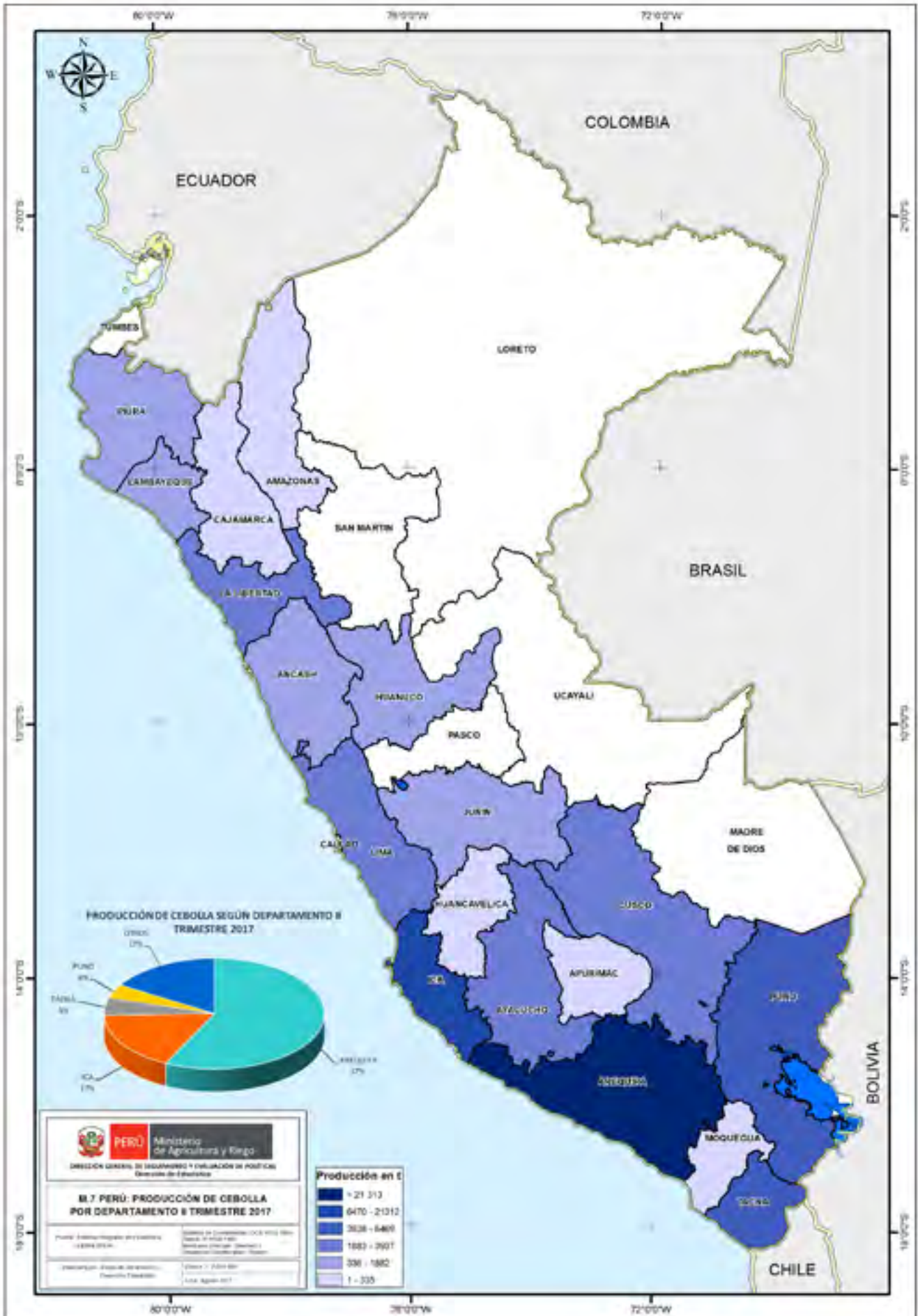
Continúa C.28

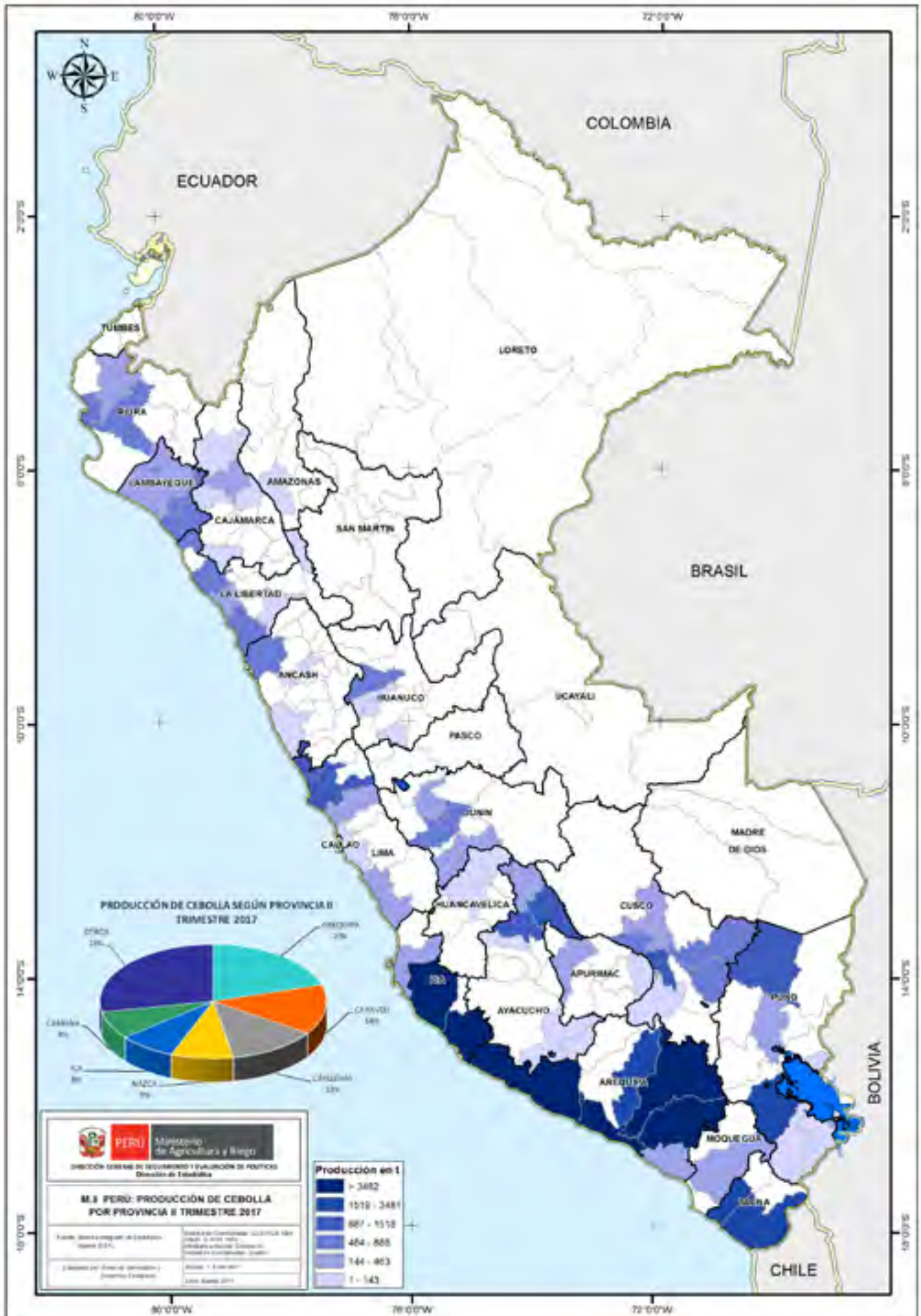
Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>ICA</b>	<b>0,2</b>	<b>0,4</b>	<b>159,8</b>	<b>8,0</b>	<b>21,3</b>	<b>166,9</b>	<b>47,5</b>	<b>48,8</b>	<b>2,7</b>	<b>691</b>	<b>989</b>	<b>43,0</b>
ICA	0,1	0,2	144,6	4,2	10,1	142,1	64,1	63,4	-1,0	625	835	33,7
NAZCA	0,1	0,3	165,5	3,8	11,0	188,2	37,1	40,2	8,6	764	1 134	48,6
PISCO	0,0	0,0	-	0,0	0,2	-	-	55,3	-	-	725	-
<b>JUNIN</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,9</b>	<b>1,9</b>	<b>-1,6</b>	<b>20,1</b>	<b>19,6</b>	<b>-2,6</b>	<b>724</b>	<b>915</b>	<b>26,5</b>
CHUPACA	0,0	0,0	-20,0	0,6	0,5	-20,0	18,9	18,9	0,0	721	765	6,2
CONCEPCION	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	18,7	-	-	600	-	-
HUANCAYO	0,0	0,0	133,3	0,2	0,4	135,3	20,2	20,4	0,9	697	814	16,8
JAUJA	0,0	0,0	-8,1	0,8	0,7	-13,0	21,7	20,5	-5,3	700	1 020	45,7
TARMA	0,0	0,0	-5,6	0,3	0,3	-11,7	19,1	17,8	-6,5	806	1 041	29,3
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>-58,8</b>	<b>6,4</b>	<b>2,5</b>	<b>-61,1</b>	<b>36,2</b>	<b>34,2</b>	<b>-5,6</b>	<b>952</b>	<b>1 157</b>	<b>21,5</b>
ASCOPE	0,1	0,0	-67,3	2,3	0,7	-70,1	43,8	40,0	-8,6	855	1 000	17,0
BOLIVAR	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	12,3	-	-	1 498	-
CHEPEN	0,1	0,0	-67,3	2,3	0,8	-67,3	45,0	45,0	0,0	1 042	1 000	-4,1
PACASMAYO	0,0	0,0	-100,0	0,4	0,0	-100,0	45,3	-	-	753	-	-
PATAZ	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	13,3	-	-	1 114	-	-
SANTIAGO DE CHUCO	0,0	0,0	-89,1	0,3	0,0	-89,4	12,5	12,2	-2,8	1 122	1 463	30,5
TRUJILLO	0,0	0,0	-54,3	0,5	0,2	-53,7	28,5	28,8	1,4	969	1 423	46,9
VIRU	0,0	0,0	50,0	0,5	0,7	44,4	31,9	30,7	-3,7	987	1 344	36,2
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-51,4</b>	<b>3,8</b>	<b>1,6</b>	<b>-57,4</b>	<b>26,3</b>	<b>23,0</b>	<b>-12,3</b>	<b>1 009</b>	<b>989</b>	<b>-2,0</b>
CHICLAYO	0,0	0,0	-42,5	1,0	0,6	-39,3	24,5	25,8	5,6	946	800	-15,4
FERREÑAFE	0,1	0,0	-70,3	2,7	0,8	-70,2	27,1	27,2	0,4	1 032	1 152	11,6
LAMBAYEQUE	0,0	0,0	260,0	0,1	0,2	83,1	24,8	12,6	-49,1	1 000	900	-10,0
<b>LIMA</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>-36,0</b>	<b>5,2</b>	<b>3,2</b>	<b>-37,8</b>	<b>24,3</b>	<b>23,6</b>	<b>-2,9</b>	<b>875</b>	<b>1 186</b>	<b>35,5</b>
BARRANCA	0,0	0,0	6,5	1,9	1,5	-20,7	41,6	31,0	-25,5	800	1 110	38,7
CAÑETE	0,0	0,0	14,3	0,1	0,2	47,9	20,6	26,6	29,4	515	648	25,8
HUARAL	0,1	0,0	-69,5	1,7	0,5	-72,3	20,4	18,5	-9,0	662	1 123	69,8
HUAURA	0,1	0,1	-30,4	1,5	1,0	-29,4	18,6	18,8	1,3	1 251	1 436	14,8
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>66,7</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>38,4</b>	<b>30,0</b>	<b>24,9</b>	<b>-16,9</b>	<b>700</b>	<b>516</b>	<b>-26,3</b>
LIMA	0,0	0,0	66,7	0,1	0,1	38,4	30,0	24,9	-16,9	700	516	-26,3
<b>MOQUEGUA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>-4,1</b>	<b>27,6</b>	<b>26,5</b>	<b>-4,1</b>	<b>643</b>	<b>1 206</b>	<b>87,7</b>
MARISCAL NIETO	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	-4,1	27,6	26,5	-4,1	643	1 206	87,7
PIURA	0,1	0,0	-55,1	1,8	0,7	-61,2	23,1	20,0	-13,5	764	600	-21,4
PAITA	0,0	0,0	575,0	0,1	0,5	575,0	20,0	20,0	0,0	800	600	-25,0
PIURA	0,0	0,0	-100,0	0,4	0,0	-100,0	47,0	-	-	1 000	-	-
SULLANA	0,1	0,0	-87,7	1,3	0,2	-87,7	20,0	20,0	0,0	685	600	-12,4
<b>PUNO</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>-2,8</b>	<b>4,9</b>	<b>5,1</b>	<b>2,6</b>	<b>17,3</b>	<b>18,2</b>	<b>5,6</b>	<b>920</b>	<b>942</b>	<b>2,4</b>
AZANGARO	0,0	0,0	27,3	0,2	0,2	27,6	17,5	17,6	0,3	813	839	3,2
CARABAYA	0,1	0,1	22,6	1,0	1,2	23,6	16,1	16,2	0,8	947	967	2,1
CHUCUITO	0,0	0,0	33,3	0,1	0,1	32,4	18,0	17,9	-0,7	1 000	950	-5,0
EL COLLAO	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	15,0	-	-	450	-
HUANCANE	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	21,8	-	-	1 583	-	-
MOHO	0,0	0,0	-54,5	0,1	0,1	-55,3	11,2	11,0	-1,6	1 154	1 300	12,6
PUNO	0,2	0,2	-9,0	3,0	3,0	0,0	17,7	19,4	9,8	925	976	5,6
YUNGUYO	0,0	0,0	-16,0	0,5	0,4	-14,0	19,1	19,6	2,4	678	669	-1,3
<b>TACNA</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>-46,0</b>	<b>9,8</b>	<b>6,5</b>	<b>-34,1</b>	<b>29,0</b>	<b>35,3</b>	<b>22,0</b>	<b>605</b>	<b>1 484</b>	<b>145,2</b>
JORGE BASADRE	0,2	0,1	-42,9	4,7	3,5	-26,6	30,4	39,1	28,6	512	1 500	193,0
TACNA	0,2	0,1	-48,6	5,1	3,0	-41,1	27,7	31,8	14,6	693	1 466	111,6

p provisional

Fuente: SIEA







**C.29 PERÚ: CEBOLLA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>1 520</b>	<b>1 476</b>	<b>1 048</b>	<b>41 526</b>	<b>44 602</b>	<b>37 310</b>	<b>27,3</b>	<b>30,2</b>	<b>35,6</b>	<b>1 436</b>	<b>1 173</b>	<b>949</b>
Amazonas	1	1	0	7	7	0	7,0	7,0	-	4 000	3 500	-
Ancash	16	15	15	335	311	325	20,9	20,7	21,7	1 431	978	800
Apurímac	8	10	33	62	57	217	7,7	5,5	6,7	2 629	1 238	1 236
Arequipa	695	665	529	23 456	24 553	23 054	33,7	36,9	43,6	1 561	1 237	964
Ayacucho	97	138	60	979	1 270	549	10,1	9,2	9,2	1 517	1 348	1 321
Cajamarca	18	19	5	145	117	30	7,9	6,2	6,0	1 146	1 192	1 000
Cusco	105	150	66	1 310	1 881	746	12,5	12,5	11,3	1 144	1 150	1 215
Huancavelica	5	2	0	30	20	0	6,0	10,0	-	1 000	1 500	-
Huánuco	30	27	12	372	322	148	12,4	11,9	12,3	1 836	1 717	1 118
Ica	104	148	185	4 552	7 682	9 078	43,8	51,9	49,2	1 347	914	872
Junín	49	30	17	964	586	332	19,7	19,5	19,6	953	905	825
La Libertad	16	35	22	406	1 293	799	25,4	36,9	36,3	1 855	985	1 080
Lambayeque	5	37	29	140	1 115	381	28,0	30,1	13,1	920	1 042	860
Lima	61	38	38	1 426	957	846	23,4	25,2	22,3	1 192	1 275	1 073
Lima Metropolitana	0	5	0	0	125	0	-	24,9	-	-	516	-
Moquegua	2	6	0	43	169	0	21,5	28,2	-	1 232	1 200	-
Piura	0	0	35	0	0	700	-	-	20,0	-	-	600
Puno	206	72	0	3 792	1 281	0	18,4	17,8	-	942	943	-
Tacna	102	78	3	3 507	2 857	105	34,4	36,6	35,0	1 486	1 493	1 200

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.30 PERÚ: MAÍZ CHOCLO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>6 757</b>	<b>5 719</b>	<b>2 955</b>	<b>59 691</b>	<b>57 182</b>	<b>26 250</b>	<b>8,8</b>	<b>10,0</b>	<b>8,9</b>	<b>956</b>	<b>1 036</b>	<b>1 285</b>
Amazonas	439	272	57	2 442	1 581	318	5,6	5,8	5,6	1 755	1 699	1 723
Ancash	301	1 154	1 335	3 291	12 695	15 226	10,9	11,0	11,4	716	803	1 152
Apurímac	535	916	67	4 101	8 586	237	7,7	9,4	3,5	868	921	900
Arequipa	20	24	0	313	405	0	15,7	16,9	-	1 888	2 000	-
Ayacucho	390	223	16	1 784	1 025	64	4,6	4,6	4,0	1 131	1 218	1 350
Cajamarca	1 424	509	473	4 074	1 686	1 890	2,9	3,3	4,0	1 407	1 259	1 424
Cusco	286	123	7	6 203	2 214	140	21,7	18,0	20,0	641	900	1 714
Huancavelica	102	42	158	1 048	416	1 584	10,3	9,9	10,0	1 290	1 312	1 108
Huánuco	169	103	48	1 409	839	396	8,3	8,1	8,3	2 214	1 865	915
Ica	0	15	81	0	49	300	-	3,3	3,7	-	1 776	1 603
Junín	2 430	1 205	13	28 356	13 201	155	11,7	11,0	11,9	782	870	809
La Libertad	162	307	201	1 743	3 340	2 267	10,8	10,9	11,3	1 362	1 447	1 548
Lambayeque	64	287	330	498	2 017	2 281	7,8	7,0	6,9	2 200	2 200	2 091
Lima	12	21	29	133	285	419	11,1	13,6	14,4	1 285	1 254	1 584
Loreto	138	52	76	594	228	321	4,3	4,4	4,2	413	415	418
Moquegua	11	3	3	127	41	48	11,6	13,6	16,0	889	950	1 000
Pasco	198	460	39	2 987	8 529	425	15,1	18,5	10,9	1 033	1 024	876
Piura	30	0	0	180	0	0	6,0	-	-	1 200	-	-
Puno	4	0	0	41	0	0	10,2	-	-	1 200	-	-
Tacna	19	2	8	234	30	91	12,3	15,0	11,4	1 868	2 800	1 178
Tumbes	24	3	14	134	15	88	5,5	5,1	6,3	811	1 143	1 055

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.31 PERÚ: PALTA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>53 999</b>	<b>97 472</b>	<b>105 623</b>	<b>3 256</b>	<b>3 422</b>	<b>3 805</b>
Amazonas	55	52	50	1 185	1 132	1 291
Ancash	958	776	625	3 180	3 119	3 244
Apurímac	455	478	305	2 863	2 689	1 379
Arequipa	1 361	2 481	1 929	4 301	4 614	5 059
Ayacucho	1 295	1 241	622	2 962	2 862	3 173
Cajamarca	622	1 006	504	2 420	1 333	1 754
Cusco	1 158	2 282	822	3 173	3 150	1 096
Huancavelica	135	184	96	1 425	1 569	1 671
Huánuco	76	54	77	2 036	1 791	1 614
Ica	5 703	5 939	16 469	5 482	4 965	5 682
Junín	2 723	2 289	1 364	782	711	804
La Libertad	20 700	45 557	58 874	3 333	4 058	3 831
Lambayeque	882	7 938	15	2 573	2 594	900
Lima	14 787	20 938	19 772	3 011	2 483	2 732
Lima Metropolitana	194	123	241	2 365	2 485	2 570
Loreto	271	189	192	472	475	457
Moquegua	908	1 224	615	4 293	3 894	3 983
Pasco	609	346	188	730	792	823
Piura	498	3 886	2 712	2 000	2 644	2 897
Puno	303	136	0	2 387	2 452	-
San Martín	11	1	0	600	600	-
Tacna	42	204	25	5 000	5 868	4 500
Ucayali	254	149	126	679	684	678

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.32 PERÚ: BANANO Y PLÁTANO POR REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2016/ 2017**

Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>502,2</b>	<b>472,1</b>	<b>-6,0</b>	<b>556</b>	<b>607</b>	<b>9,3</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>34,1</b>	<b>34,1</b>	<b>-0,1</b>	<b>628</b>	<b>640</b>	<b>1,9</b>
BAGUA	5,4	3,6	-34,2	849	849	0,0
BONGARA	0,7	0,7	4,6	758	766	1,1
CHACHAPOYAS	0,1	0,1	-1,4	1 030	1 093	6,1
CONDORCANQUI	20,1	22,0	9,4	442	507	14,7
LUYA	2,1	2,1	-1,9	1 454	1 190	-18,2
RODRIGUEZ DE MENDOZA	2,8	2,7	-3,9	885	964	8,9
UTCUBAMBA	2,8	2,9	2,5	600	641	6,8
<b>ANCASH</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>-37,8</b>	<b>1 146</b>	<b>1 274</b>	<b>11,2</b>
CASMA	0,1	0,1	-37,5	1 048	1 343	28,1
HUARAZ	0,1	0,0	-25,0	1 000	1 274	27,4
HUARMEY	0,1	0,0	-64,4	1 185	1 384	16,8
PALLASCA	0,0	0,0	4,9	1 217	1 316	8,2
SANTA	0,1	0,1	-36,2	1 232	1 156	-6,1
<b>APURIMAC</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-66,8</b>	<b>635</b>	<b>752</b>	<b>18,4</b>
ABANCAY	0,0	0,0	-28,0	1 132	739	-34,7
ANDAHUAYLAS	0,0	0,0	218,2	550	800	45,5
CHINCHEROS	0,1	0,0	-95,5	500	600	20,0
<b>AREQUIPA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-100,0</b>	<b>2 300</b>	<b>-</b>	<b>-100,0</b>
CAMANA	0,0	0,0	-100,0	2 300	-	-100,0
<b>AYACUCHO</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>-29,1</b>	<b>703</b>	<b>740</b>	<b>5,2</b>
HUAMANGA	0,0	0,0	800,0	340	441	29,6
HUANTA	0,4	0,3	-29,7	712	761	6,8
LA MAR	0,2	0,1	-39,2	693	757	9,2
<b>CAJAMARCA</b>	<b>10,1</b>	<b>9,8</b>	<b>-3,4</b>	<b>435</b>	<b>470</b>	<b>7,9</b>
CAJABAMBA	0,0	0,0	42,1	1 000	1 000	0,0
CELENDIN	0,0	0,0	-66,7	1 033	1 000	-3,2
CHOTA	0,4	0,3	-7,2	367	389	5,9
CONTUMAZA	0,0	0,0	-7,7	1 000	1 200	20,0
CUTERVO	0,7	0,8	7,0	396	443	11,9
HUALGAYOC	0,0	0,0	0,0	422	469	11,2
JAEN	3,2	2,9	-8,8	452	539	19,3
SAN IGNACIO	5,2	5,2	-0,1	404	408	1,1
SAN MARCOS	0,0	0,0	-19,4	400	425	6,3
SAN MIGUEL	0,3	0,2	-19,0	829	945	14,0
SAN PABLO	0,0	0,0	0,7	720	720	0,0
SANTA CRUZ	0,2	0,2	-13,0	420	476	13,5
<b>CUSCO</b>	<b>10,3</b>	<b>10,1</b>	<b>-1,9</b>	<b>697</b>	<b>724</b>	<b>3,8</b>
CALCA	0,7	0,5	-23,2	700	800	14,3
LA CONVENCION	8,4	7,6	-8,6	697	690	-1,0
PAUCARTAMBO	0,6	1,3	124,1	963	1 000	3,8
QUISPICANCHI	0,6	0,5	-19,2	450	482	7,1
URUBAMBA	0,1	0,1	79,5	500	500	0,0
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>-5,7</b>	<b>789</b>	<b>798</b>	<b>1,2</b>
CASTROVIRREYNA	0,0	0,0	0,7	719	786	9,3
CHURCAMP	0,0	0,0	38,1	692	727	5,2
HUAYTARA	0,0	0,0	2,9	686	689	0,5
TAYACAJA	0,2	0,2	-13,8	821	832	1,3

sigue...

Continúa C.32

Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>HUANUCO</b>	<b>52,0</b>	<b>53,4</b>	<b>2,7</b>	<b>444</b>	<b>456</b>	<b>2,8</b>
HUACAYBAMBA	0,0	0,0	188,9	754	781	3,6
HUAMALIES	4,3	4,3	0,3	473	473	0,0
HUANUCO	1,6	1,6	1,4	565	582	3,1
LEONCIO PRADO	24,9	25,0	0,4	438	448	2,2
MARAÑON	9,7	11,1	14,5	433	433	0,0
PACHITEA	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>0,0</b>	<b>383</b>	<b>453</b>	<b>18,2</b>
PUERTO INCA	7,7	7,5	-1,9	465	483	3,9
<b>ICA</b>	<b>0,5</b>	<b>0,6</b>	<b>17,3</b>	<b>548</b>	<b>612</b>	<b>11,6</b>
CHINCHA	0,5	0,5	18,3	541	611	13,0
PALPA	0,0	0,0	-10,0	600	500	-16,7
PISCO	0,0	0,0	-10,5	773	641	-17,1
<b>JUNIN</b>	<b>49,9</b>	<b>50,5</b>	<b>1,1</b>	<b>688</b>	<b>824</b>	<b>19,8</b>
CHANCHAMAYO	19,4	20,6	5,9	656	703	7,1
CONCEPCION	0,0	0,0	39,1	756	1 462	93,5
HUANCAYO	0,2	0,1	-38,0	721	985	36,6
JAUIJA	0,3	0,3	-8,9	631	696	10,4
JUNIN	0,0	0,1	22,6	650	718	10,5
SATIPO	30,0	29,4	-1,7	709	910	28,3
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>4,4</b>	<b>611</b>	<b>569</b>	<b>-6,9</b>
ASCOPE	0,3	0,3	-0,6	791	848	7,2
BOLIVAR	0,2	0,2	16,1	513	455	-11,4
CHEPEN	0,4	0,4	-0,1	853	854	0,1
GRAN CHIMU	0,1	0,1	0,3	491	453	-7,6
OTUZCO	0,1	0,1	-3,2	484	452	-6,7
PACASMAYO	0,0	0,0	0,1	473	443	-6,4
PATAZ	0,6	0,6	0,2	519	450	-13,3
SANCHEZ CARRION	0,2	0,2	0,0	512	450	-12,1
SANTIAGO DE CHUCO	0,0	0,0	6,9	516	454	-11,9
TRUJILLO	0,0	0,0	0,8	511	442	-13,6
VIRU	0,2	0,3	26,2	518	437	-15,6
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>1,8</b>	<b>2,9</b>	<b>61,3</b>	<b>478</b>	<b>678</b>	<b>41,9</b>
FERREÑAFE	1,2	1,3	12,4	478	466	-2,5
LAMBAYEQUE	0,6	1,6	150,1	477	851	78,4
<b>LIMA</b>	<b>0,7</b>	<b>1,1</b>	<b>59,0</b>	<b>552</b>	<b>814</b>	<b>47,4</b>
BARRANCA	0,5	0,6	12,8	300	200	-33,3
CAÑETE	0,1	0,5	256,6	1 469	1 577	7,4
HUARAL	0,0	0,0	0,0	500	580	16,0
HUAURA	0,0	0,0	16,7	1 333	1 371	2,9
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-4,7</b>	<b>637</b>	<b>623</b>	<b>-2,2</b>
LIMA	0,1	0,1	-4,7	637	623	-2,2
<b>LORETO</b>	<b>66,8</b>	<b>64,1</b>	<b>-4,2</b>	<b>391</b>	<b>397</b>	<b>1,5</b>
ALTO AMAZONAS	7,4	6,0	-19,5	384	393	2,2
DATEM DEL MARAÑON	5,2	5,0	-3,4	372	381	2,5
LORETO	10,3	10,4	0,5	392	396	1,0
MARISCAL RAMON CASTILLA	4,8	4,8	0,6	392	401	2,3
MAYNAS	25,6	24,9	-2,7	394	400	1,3
PUTUMAYO	4,3	4,3	0,6	423	416	-1,7
REQUENA	5,6	5,3	-5,7	400	402	0,4
UCAYALI	3,7	3,4	-7,2	389	394	1,1

sigue...

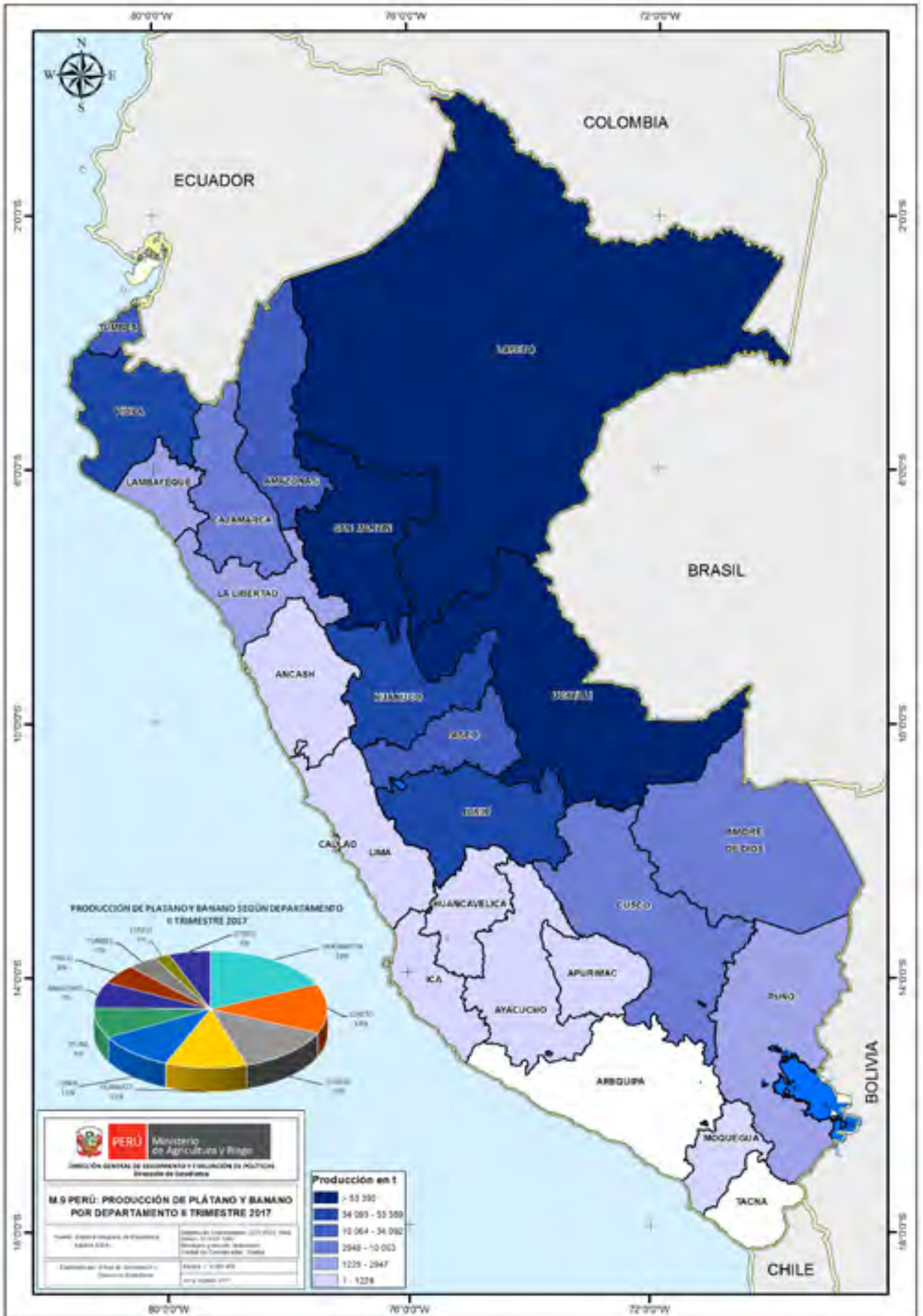


Continúa C.32

Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>4,5</b>	<b>7,0</b>	<b>56,0</b>	<b>865</b>	<b>876</b>	<b>1,2</b>
MANU	1,5	2,5	69,4	772	778	0,8
TAHUAMANU	0,5	0,9	87,0	877	864	-1,5
TAMBOPATA	2,5	3,6	41,9	916	946	3,2
<b>MOQUEGUA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>249,6</b>	<b>1 226</b>	<b>1 000</b>	<b>-18,4</b>
ILO	0,0	0,0	249,6	1 226	1 000	-18,4
<b>PASCO</b>	<b>23,3</b>	<b>25,6</b>	<b>9,5</b>	<b>553</b>	<b>673</b>	<b>21,7</b>
OXAPAMPA	23,3	25,5	9,3	552	672	21,7
PASCO	0,0	0,1	233,5	1 356	928	-31,6
<b>PIURA</b>	<b>58,7</b>	<b>39,4</b>	<b>-32,8</b>	<b>656</b>	<b>733</b>	<b>11,7</b>
AYABACA	1,0	0,6	-37,4	400	259	-35,3
HUANCABAMBA	2,0	1,6	-18,8	295	300	1,8
MORROPON	14,4	11,5	-19,9	727	720	-1,0
PAITA	1,4	0,8	-41,4	576	679	17,9
PIURA	3,4	2,4	-30,3	932	1 086	16,5
SULLANA	36,5	22,5	-38,5	631	748	18,5
<b>PUNO</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>1,0</b>	<b>1 013</b>	<b>1 007</b>	<b>-0,6</b>
CARABAYA	0,2	0,2	0,5	1 022	1 004	-1,8
SANDIA	2,7	2,7	1,0	1 012	1 007	-0,5
<b>SAN MARTIN</b>	<b>96,0</b>	<b>85,1</b>	<b>-11,4</b>	<b>569</b>	<b>624</b>	<b>9,7</b>
BELLAVISTA	3,1	2,4	-24,3	615	676	9,8
EL DORADO	10,6	9,6	-9,5	397	369	-7,0
HUALLAGA	2,7	3,0	10,5	538	543	1,0
LAMAS	18,6	18,8	1,1	954	1 021	7,0
MARISCAL CACERES	10,6	10,2	-3,3	346	346	-0,1
MOYOBAMBA	13,4	14,0	4,1	632	682	7,9
PICOTA	3,5	3,0	-15,4	672	634	-5,6
RIOJA	<b>5,6</b>	<b>4,7</b>	<b>-16,8</b>	<b>500</b>	<b>787</b>	<b>57,3</b>
SAN MARTIN	11,5	7,7	-33,1	617	575	-6,8
TOCACHE	16,3	11,7	-27,9	296	343	16,1
<b>TUMBES</b>	<b>27,3</b>	<b>19,2</b>	<b>-29,7</b>	<b>751</b>	<b>758</b>	<b>0,9</b>
CONTRALMIRANTE VILLAR	2,0	0,6	-70,2	685	812	18,6
TUMBES	13,1	9,4	-28,6	793	809	2,1
ZARUMILLA	12,2	9,2	-24,4	717	701	-2,1
<b>UCAYALI</b>	<b>59,7</b>	<b>63,2</b>	<b>5,8</b>	<b>420</b>	<b>528</b>	<b>25,8</b>
ATALAYA	10,79	11,87	10,02	363	504	38,96
CORONEL PORTILLO	20,00	23,03	15,16	428	361	-15,63
PADRE ABAD	28,36	27,67	-2,43	429	676	57,45
PURUS	0,54	0,58	8,12	764	629	-17,60

p Provisional

Fuente: SIEA






**C.33 PERÚ: MANGO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>2 874</b>	<b>1 227</b>	<b>149</b>	<b>876</b>	<b>934</b>	<b>853</b>
Ancash	250	0	0	926	-	-
Ayacucho	55	118	38	1 211	1 256	1 182
Cajamarca	17	5	2	1 155	1 196	1 000
Huancavelica	13	20	18	909	882	887
Huánuco	7	0	0	894	-	-
Ica	227	0	0	876	-	-
La Libertad	661	285	23	798	752	829
Lima	1 562	799	27	879	951	850
Lima Metropolitana	21	0	4	923	-	900
Loreto	40	0	0	289	-	-
Moquegua	21	0	0	2 500	-	-
Pasco	0	0	37	-	-	500
Piura	2	0	0	500	-	-

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.34 PERÚ: PIÑA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>39 494</b>	<b>38 668</b>	<b>34 284</b>	<b>715</b>	<b>690</b>	<b>624</b>
Amazonas	539	508	473	722	762	758
Ayacucho	248	287	251	865	870	867
Cajamarca	387	655	396	1 197	1 227	1 235
Cusco	276	1 004	560	1 823	1 800	1 500
Huánuco	509	487	479	565	563	551
Junín	32 712	31 542	29 259	679	626	578
La Libertad	2 227	1 759	478	891	881	890
Loreto	443	338	331	367	371	353
Madre de Dios	373	399	363	1 771	1 458	1 706
Pasco	34	58	43	1 227	1 020	1 006
San Martín	1 182	1 023	985	849	705	702
Ucayali	564	608	666	586	614	628

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.35 PERÚ: GRANADILLA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>4 868</b>	<b>5 551</b>	<b>5 640</b>	<b>1 681</b>	<b>1 712</b>	<b>1 741</b>
Amazonas	78	111	78	1 601	1 516	1 641
Ancash	3	0	0	3 600	-	-
Apurímac	5	4	10	1 000	1 250	1 280
Ayacucho	88	119	91	1 773	1 600	1 646
Cajamarca	659	379	256	1 549	1 463	1 383
Cusco	459	585	646	1 922	2 000	1 960
Huancavelica	12	8	7	1 014	948	912
Huánuco	496	750	793	1 592	1 576	1 522
Junín	985	1 052	1 286	1 338	1 467	1 402
La Libertad	253	299	193	1 707	1 736	1 735
Lambayeque	89	100	85	2 500	2 500	3 000
Lima	82	81	76	1 776	2 731	2 468
Loreto	14	11	9	434	451	479
Pasco	1 315	1 860	1 956	1 971	1 849	1 990
Piura	99	52	40	2 164	1 854	2 038
Puno	137	89	85	1 373	1 302	1 359
Ucayali	94	50	29	674	683	679

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.36 PERÚ: LIMÓN POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>18 876</b>	<b>17 794</b>	<b>15 087</b>	<b>706</b>	<b>614</b>	<b>868</b>
Amazonas	547	553	559	1 365	922	1 261
Ancash	51	53	51	1 759	1 819	1 808
Apurímac	5	2	5	1 000	1 000	1 000
Arequipa	0	4	0	-	1 100	-
Ayacucho	95	97	57	1 608	1 471	1 253
Cajamarca	70	74	84	916	915	1 201
Cusco	87	85	69	1 513	1 500	1 850
Huancavelica	40	37	36	600	662	664
Huánuco	143	188	213	1 034	831	903
Ica	242	258	116	2 000	1 600	1 297
Junín	465	507	472	810	666	705
La Libertad	45	36	22	746	744	743
Lambayeque	4 174	4 888	4 209	577	423	424
Lima	0	16	12	-	1 663	1 967
Loreto	1 117	1 090	993	933	930	934
Madre de Dios	33	31	33	1 771	1 598	1 706
Moquegua	0	34	7	-	1 905	2 000
Pasco	0	0	87	-	-	500
Piura	5 792	4 781	4 611	539	530	1 075
Puno	4	13	24	1 000	854	875
San Martín	1 118	586	384	797	718	774
Tumbes	3 897	3 445	1 931	773	648	1 290
Ucayali	951	1 019	1 114	569	591	599

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.37 PERÚ: NARANJA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>41 804</b>	<b>57 487</b>	<b>66 587</b>	<b>505</b>	<b>584</b>	<b>656</b>
Amazonas	628	776	709	553	427	366
Ancash	176	142	117	1 399	1 448	1 451
Apurímac	20	6	3	826	1 182	1 680
Arequipa	0	43	57	-	4 200	1 813
Ayacucho	443	385	284	1 053	952	862
Cajamarca	611	716	613	568	557	593
Cusco	1 415	2 383	3 116	800	800	600
Huancavelica	80	68	52	600	622	605
Huánuco	450	916	1 681	441	412	399
Ica	0	564	4 095	-	1 470	1 384
Junín	23 396	25 261	28 927	437	391	372
La Libertad	237	316	366	1 241	1 277	1 228
Lambayeque	0	223	218	-	810	914
Lima	633	3 297	4 815	1 709	1 561	1 533
Loreto	244	224	258	473	476	464
Madre de Dios	113	157	172	1 061	990	1 006
Moquegua	34	21	0	1 870	1 863	-
Pasco	75	169	193	600	500	530
Piura	379	637	422	703	726	876
Puno	932	6 409	8 473	788	936	913
San Martín	10 768	13 037	9 163	408	374	407
Tacna	143	548	1 420	1 800	1 500	1 600
Tumbes	0	0	187	-	-	883
Ucayali	1 028	1 191	1 246	672	678	678

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.38 PERÚ: MANDARINA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>44 216</b>	<b>70 204</b>	<b>75 394</b>	<b>1 088</b>	<b>1 085</b>	<b>1 076</b>
Arequipa	0	825	1 675	-	1 500	1 500
Ayacucho	85	105	103	989	931	926
Cusco	403	369	227	551	600	520
Huánuco	137	223	242	560	529	525
Ica	16 839	30 429	39 987	1 321	1 294	1 229
Junín	7 331	9 136	10 136	522	444	421
La Libertad	301	310	296	1 750	1 785	1 810
Lima	16 426	24 748	18 320	1 116	1 078	1 114
Lima Metropolitana	1 274	1 355	1 263	1 396	1 032	753
Loreto	217	170	175	484	481	471
Madre de Dios	34	84	114	1 155	1 094	1 051
Pasco	39	52	64	600	500	500
Puno	193	1 499	2 026	1 140	1 063	1 083
San Martín	112	111	48	751	778	719
Tumbes	0	9	0	-	1 764	-
Ucayali	825	780	718	644	654	673

p Provisional

Fuente: SIEA

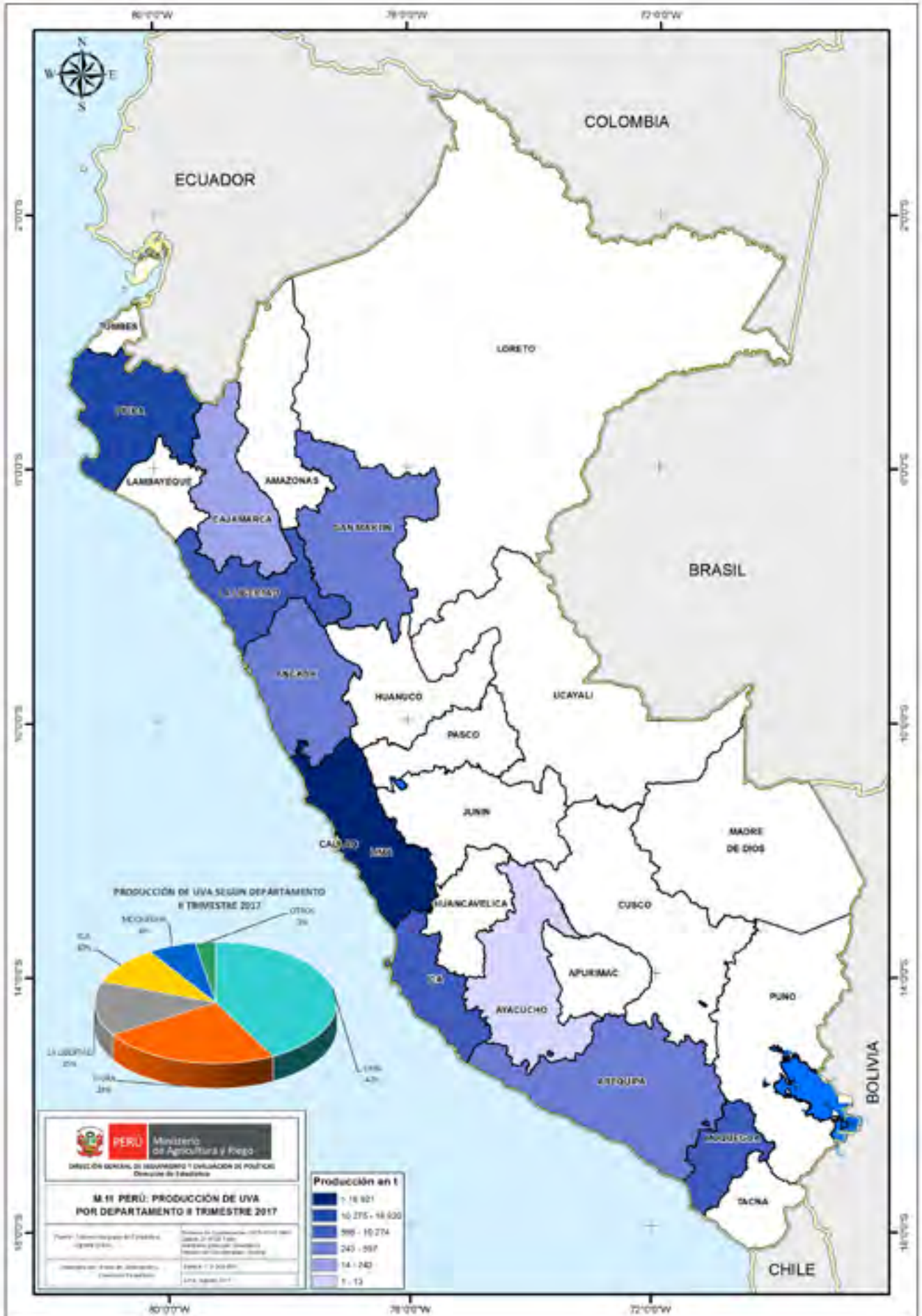


**C.39 PERÚ: UVA POR REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2016/ 2017**

Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>49,0</b>	<b>70,7</b>	<b>44,4</b>	<b>1 585</b>	<b>1 883</b>	<b>18,8</b>
<b>ANCASH</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>-30,8</b>	<b>2 124</b>	<b>2 034</b>	<b>-4,3</b>
CASMA	0,6	0,4	-36,2	2 162	2 045	-5,4
SANTA	0,2	0,2	-15,6	2 018	2 011	-0,4
<b>AREQUIPA</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>29,5</b>	<b>2 113</b>	<b>2 670</b>	<b>26,4</b>
CARAVELI	0,3	0,3	35,1	1 500	1 685	12,3
CASTILLA	0,0	0,0	-100,0	2 300	-	-100,0
CAYLLOMA	0,1	0,2	74,8	3 500	4 500	28,6
<b>AYACUCHO</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-13,3</b>	<b>2 867</b>	<b>1 985</b>	<b>-30,8</b>
HUAMANGA	0,0	0,0	-13,3	2 867	1 985	-30,8
CAJAMARCA	0,3	0,2	-6,9	1 088	1 057	-2,8
CAJAMARCA	0,0	0,0	-50,0	1 500	1 300	-13,3
CONTUMAZA	0,2	0,2	0,9	1 013	1 035	2,2
<b>ICA</b>	<b>3,1</b>	<b>7,2</b>	<b>132,1</b>	<b>2 558</b>	<b>2 505</b>	<b>-2,1</b>
CHINCHA	2,5	6,0	136,9	2 800	2 500	-10,7
ICA	0,6	0,2	-63,4	1 500	2 800	86,7
PISCO	0,0	1,0	14 457,1	2 000	2 471	23,5
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>10,9</b>	<b>10,3</b>	<b>-5,6</b>	<b>1 572</b>	<b>1 666</b>	<b>5,9</b>
ASCOPE	1,6	1,7	1,7	1 687	1 987	17,8
CHEPEN	0,8	0,9	7,1	2 512	2 300	-8,4
GRAN CHIMU	6,9	6,2	-10,0	1 301	1 322	1,7
PACASMAYO	0,0	0,0	2,6	2 236	2 000	-10,5
TRUJILLO	0,3	0,3	-1,6	1 811	2 056	13,5
VIRU	1,2	1,2	-0,7	2 246	2 424	8,0
LIMA	29,1	29,8	2,5	1 392	1 027	-26,2
BARRANCA	0,1	0,4	650,0	1 300	1 900	46,2
CAÑETE	28,6	28,9	1,1	1 387	1 008	-27,3
HUARAL	0,3	0,4	28,4	1 484	1 230	-17,1
<b>HUAURA</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>1,4</b>	<b>2 210</b>	<b>2 118</b>	<b>-4,2</b>
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>7,7</b>	<b>1 746</b>	<b>1 683</b>	<b>-3,6</b>
LIMA	0,1	0,1	7,7	1 746	1 683	-3,6
<b>MOQUEGUA</b>	<b>2,5</b>	<b>4,5</b>	<b>80,8</b>	<b>1 999</b>	<b>2 672</b>	<b>33,6</b>
GENERAL SANCHEZ CERRO	0,0	0,0	-	-	2 500	-
MARISCAL NIETO	2,5	4,5	78,8	1 999	2 673	33,7
<b>PIURA</b>	<b>1,2</b>	<b>16,9</b>	<b>1 310,0</b>	<b>2 000</b>	<b>3 000</b>	<b>50,0</b>
SULLANA	1,2	16,9	1 310,0	2 000	3 000	50,0
<b>SAN MARTIN</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>-10,1</b>	<b>2 693</b>	<b>2 860</b>	<b>6,2</b>
LAMAS	0,4	0,4	-1,8	2 733	2 821	3,2
SAN MARTIN	0,1	0,1	-35,2	2 573	3 042	18,2
<b>TACNA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-85,0</b>	<b>2 800</b>	<b>2 500</b>	<b>-10,7</b>
JORGE BASADRE	0,0	0,0	-70,0	3 200	2 500	-21,9
,	0,0	0,0	-100,0	2 400	-	-100,0

p provisional

Fuente: SIEA





**C.40 PERÚ: MANZANA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>18 652</b>	<b>15 658</b>	<b>14 381</b>	<b>977</b>	<b>911</b>	<b>979</b>
Amazonas	1	0	0	1 200	-	-
Ancash	295	216	148	1 186	1 174	1 188
Apurímac	53	11	0	1 572	1 727	-
Arequipa	83	29	0	2 837	1 407	-
Ayacucho	273	126	96	1 582	1 289	1 044
Cajamarca	0	12	12	-	800	800
Cusco	398	0	0	2 753	-	-
Huancavelica	39	48	37	607	614	633
Huánuco	10	18	7	2 014	2 241	2 232
Ica	769	4	4	2 495	1 200	1 154
Junín	36	10	0	1 373	1 392	-
La Libertad	132	102	87	1 398	1 389	1 388
Lima	16 255	14 957	13 969	822	894	973
Lima Metropolitana	187	93	20	1 244	1 166	1 178
Moquegua	100	31	0	1 768	1 905	-
Tacna	20	0	0	2 500	-	-

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.41 PERÚ: MELOCOTÓN POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>4 334</b>	<b>1 997</b>	<b>2 150</b>	<b>2 254</b>	<b>1 953</b>	<b>1 950</b>
Amazonas	21	0	0	1 262	-	-
Ancash	198	162	179	1 625	1 644	1 598
Apurímac	2	0	0	1 200	-	-
Arequipa	16	0	0	3 163	-	-
Ayacucho	1 115	305	110	2 111	2 954	3 000
Cusco	679	0	0	3 217	-	-
Huancavelica	47	37	30	1 169	1 132	1 059
Huánuco	166	131	157	2 373	2 552	2 440
Junín	50	22	0	1 590	1 643	-
La Libertad	9	12	7	1 782	1 936	2 199
Lima	1 916	1 216	1 609	2 187	1 796	1 918
Lima Metropolitana	0	9	11	-	1 650	1 800
Puno	116	103	47	809	959	891

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.42 PERÚ: ARÁNDANOS POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>2 340</b>	<b>3 005</b>	<b>10 530</b>	<b>10 551</b>	<b>12 023</b>	<b>12 009</b>
Ancash	0	15	30	17 670	17 000	18 500
Ica	40	0	0	34 200	-	-
La Libertad	2 300	2 990	10 500	10 000	12 000	12 000

<sup>p</sup> Provisional

Fuente: SIEA

**C.43 PERÚ: ACEITUNA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>43 912</b>	<b>15 286</b>	<b>4 264</b>	<b>3 362</b>	<b>3 591</b>	<b>3 679</b>
Arequipa	816	1 688	126	2 964	3 390	2 459
Ica	0	0	176	-	-	2 158
La Libertad	0	26	26	-	3 000	3 000
Lima	227	684	396	2 010	2 005	2 174
Lima Metropolitana	0	154	209	-	4 000	3 759
Moquegua	0	14	57	-	6 000	6 000
Tacna	42 869	12 720	3 276	3 376	3 697	3 949

<sup>p</sup> Provisional

Fuente: SIEA

**C.44 PERÚ: PALMA ACEITERA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>61 988</b>	<b>62 713</b>	<b>59 403</b>	<b>369</b>	<b>367</b>	<b>367</b>
Huánuco	1 724	1 740	1 726	347	347	346
Loreto	10 158	10 396	8 671	399	399	400
San Martín	26 992	27 158	24 477	400	396	405
Ucayali	23 114	23 419	24 530	320	320	320

<sup>p</sup> Provisional

Fuente: SIEA



**C.45 PERÚ: PAPA POR REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2016/ 2017**

Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (\$/ t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>183,1</b>	<b>182,4</b>	<b>-0,3</b>	<b>2 411,2</b>	<b>2 506,0</b>	<b>3,9</b>	<b>13,2</b>	<b>13,7</b>	<b>4,3</b>	<b>945</b>	<b>921</b>	<b>-2,5</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>-16,9</b>	<b>15,8</b>	<b>12,7</b>	<b>-19,6</b>	<b>15,2</b>	<b>14,7</b>	<b>-3,3</b>	<b>824</b>	<b>828</b>	<b>0,4</b>
BONGARA	0,0	0,0	-11,8	0,2	0,2	-9,7	12,1	12,4	2,3	753	1 006	33,7
CHACHAPOYAS	0,4	0,1	-59,6	6,0	2,4	-60,2	16,9	16,7	-1,4	830	841	1,3
LUYA	0,6	0,7	7,7	9,1	9,8	7,5	14,4	14,4	-0,3	822	813	-1,1
UTCUBAMBA	0,0	0,0	-32,6	0,4	0,3	-33,6	12,4	12,2	-1,5	809	1 118	38,3
<b>ANCASH</b>	<b>5,8</b>	<b>4,4</b>	<b>-24,1</b>	<b>60,5</b>	<b>45,6</b>	<b>-24,7</b>	<b>10,5</b>	<b>10,4</b>	<b>-0,9</b>	<b>942</b>	<b>862</b>	<b>-8,4</b>
AIJA	0,1	0,1	-41,4	0,9	0,5	-41,0	10,4	10,5	0,7	868	779	-10,2
ANTONIO RAYMONDI	0,6	0,4	-36,5	6,1	3,9	-35,7	10,3	10,4	1,3	1 042	894	-14,2
ASUNCION	0,1	0,1	-33,3	1,0	0,7	-33,2	10,5	10,5	0,1	868	805	-7,3
BOLOGNESI	0,4	0,2	-54,6	3,7	1,7	-54,3	10,6	10,6	0,8	983	972	-1,1
CARHUAZ	0,1	0,0	-74,6	1,5	0,4	-74,6	10,9	10,9	0,0	908	826	-9,1
CARLOS FERMIN FITZCARRALD	0,2	0,2	7,5	1,6	1,8	8,9	10,3	10,4	1,3	904	921	1,8
CORONGO	0,1	0,2	48,0	1,3	2,0	49,8	10,5	10,6	1,2	876	915	4,5
HUARAZ	0,4	0,4	-11,4	4,4	3,9	-9,6	10,3	10,5	2,1	941	819	-12,9
HUARI	0,8	1,0	33,6	8,0	10,4	30,5	10,6	10,4	-2,3	969	766	-21,0
HUARMEY	0,0	0,0	160,0	0,1	0,1	158,1	10,5	10,5	-0,7	1 000	1 000	0,0
HUAYLAS	0,2	0,1	-51,1	2,4	1,2	-50,2	10,8	11,0	1,8	775	698	-9,9
MARISCAL LUZURIAGA	0,3	0,3	-4,5	3,5	3,4	-4,0	10,6	10,6	0,5	926	885	-4,4
OCROS	0,1	0,0	-48,1	0,6	0,3	-48,0	10,7	10,7	0,2	1 070	1 086	1,5
PALLASCA	0,7	0,3	-49,4	7,0	3,4	-51,8	10,4	9,9	-4,7	990	1 033	4,3
POMABAMBA	0,2	0,2	-9,9	2,5	2,3	-7,7	10,4	10,6	2,5	924	1 030	11,5
RECUAY	0,3	0,1	-73,5	3,0	0,8	-73,4	10,5	10,5	0,4	969	906	-6,5
SANTA	0,0	0,0	-100,0	0,4	0,0	-100,0	11,9	-	-	1 000	-	-
SIHUAS	0,8	0,6	-23,2	8,2	6,1	-25,7	10,5	10,2	-3,3	939	855	-8,9
YUNGAY	0,4	0,2	-38,9	4,3	2,6	-39,6	10,7	10,6	-1,0	798	805	0,8
<b>APURIMAC</b>	<b>15,0</b>	<b>13,8</b>	<b>-7,7</b>	<b>251,5</b>	<b>255,9</b>	<b>1,7</b>	<b>16,8</b>	<b>18,5</b>	<b>10,2</b>	<b>959</b>	<b>802</b>	<b>-16,4</b>
ABANCAY	0,9	0,7	-20,2	15,3	13,2	-13,6	17,3	18,7	8,3	864	955	10,5
ANDAHUAYLAS	7,7	8,1	4,6	149,3	163,5	9,5	19,3	20,2	4,7	801	684	-14,5
ANTABAMBA	0,7	0,7	6,6	8,6	9,2	6,9	13,3	13,3	0,3	1 425	1 047	-26,5
AYMARAES	0,4	0,0	-100,0	4,6	0,0	-100,0	11,4	-	-	793	-	-
CHINCHEROS	1,1	0,8	-21,8	19,0	14,8	-22,2	18,0	17,9	-0,6	776	699	-10,0
COTABAMBAS	3,4	2,7	-21,5	42,8	42,0	-1,8	12,5	15,7	25,1	1 451	933	-35,7
GRAU	0,8	0,9	0,4	11,8	13,1	11,0	14,0	15,4	10,6	1 330	1 640	23,3
<b>AREQUIPA</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>0,6</b>	<b>37,0</b>	<b>41,2</b>	<b>11,6</b>	<b>30,0</b>	<b>33,3</b>	<b>10,8</b>	<b>835</b>	<b>757</b>	<b>-9,4</b>
AREQUIPA	0,5	0,4	-10,8	18,9	18,1	-4,5	39,2	42,0	7,0	837	753	-10,0
CARAVELI	0,0	0,0	-64,3	0,2	0,1	-51,6	12,1	16,3	35,4	1 300	1 000	-23,1
CASTILLA	0,1	0,1	4,2	0,7	1,0	41,6	7,5	10,2	35,9	1 238	807	-34,8
CAYLLOMA	0,5	0,6	12,1	16,0	21,0	31,6	29,2	34,3	17,4	769	741	-3,5
CONDESUYOS	0,1	0,1	5,9	0,8	0,7	-14,8	15,4	12,4	-19,5	1 506	1 039	-31,0
LA UNION	0,0	0,0	-9,3	0,4	0,4	-2,9	9,0	9,7	7,1	1 150	1 069	-7,0
<b>AYACUCHO</b>	<b>16,9</b>	<b>18,8</b>	<b>11,0</b>	<b>246,5</b>	<b>250,6</b>	<b>1,7</b>	<b>14,6</b>	<b>13,4</b>	<b>-8,4</b>	<b>694</b>	<b>703</b>	<b>1,3</b>
CANGALLO	3,0	3,7	25,6	53,7	64,1	19,3	18,1	17,2	-5,0	627	581	-7,2
HUAMANGA	7,0	5,9	-16,7	116,5	82,3	-29,3	16,5	14,0	-15,1	612	566	-7,4
HUANCA SANCOS	0,2	0,2	10,3	2,5	4,3	72,8	12,9	20,1	56,6	936	974	4,1
HUANTA	1,0	2,2	118,1	12,8	29,8	133,4	12,7	13,6	7,0	723	735	1,6
LA MAR	1,8	3,7	109,9	17,7	37,3	110,1	10,1	10,1	0,1	1 029	1 022	-0,7
LUCANAS	0,9	0,6	-37,1	16,9	10,0	-40,8	18,0	16,9	-5,9	795	694	-12,6
PARINACochas	0,8	0,6	-29,4	9,1	6,3	-30,4	11,1	11,0	-1,4	908	904	-0,4
PAUCAR DEL SARA SARA	0,1	0,0	-49,5	0,9	0,4	-59,3	9,5	7,6	-19,4	1 331	1 400	5,2
SUCRE	0,3	0,3	-3,9	3,5	1,7	-51,0	10,4	5,3	-49,0	688	1 131	64,3
VICTOR FAJARDO	1,2	1,0	-17,4	6,9	7,7	12,6	5,8	7,9	36,3	990	1 056	6,7
VILCAS HUAMAN	0,6	0,6	-0,7	6,0	6,8	12,3	10,8	12,3	13,2	703	734	4,4

sigue...



Continúa C.45

Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>CAJAMARCA</b>	<b>7,9</b>	<b>6,0</b>	<b>-24,5</b>	<b>99,7</b>	<b>74,2</b>	<b>-25,5</b>	<b>12,6</b>	<b>12,4</b>	<b>-1,4</b>	<b>874</b>	<b>816</b>	<b>-6,6</b>
CAJABAMBA	0,3	0,2	-49,9	2,5	1,9	-24,5	7,5	11,2	50,5	779	726	-6,8
CAJAMARCA	1,8	1,5	-18,3	14,0	12,2	-12,6	7,9	8,4	7,0	926	677	-26,9
CELENDIN	0,2	0,1	-37,4	1,5	0,9	-36,3	7,9	8,0	1,8	1 192	1 162	-2,5
CHOTA	1,7	1,3	-25,2	23,8	17,6	-25,8	13,6	13,5	-0,9	884	857	-3,1
CONTUMAZA	0,1	0,1	-26,8	1,2	0,8	-30,7	14,6	13,8	-5,3	733	784	6,9
CUTERVO	2,3	1,6	-28,6	40,7	27,6	-32,0	17,8	16,9	-4,8	856	817	-4,6
HUALGAYOC	0,4	0,4	-12,6	5,7	4,9	-14,8	13,4	13,0	-2,5	884	1 013	14,5
JAEN	0,1	0,2	78,9	0,6	1,1	80,8	6,7	6,8	1,0	652	767	17,7
SAN IGNACIO	0,0	0,0	-27,8	0,1	0,0	-27,6	6,2	6,2	0,3	756	800	5,9
SAN MARCOS	0,1	0,1	-45,7	1,0	0,6	-42,2	7,5	7,9	6,4	567	707	24,8
SAN MIGUEL	0,1	0,2	64,2	1,0	1,8	73,3	7,8	8,3	5,5	888	673	-24,2
SAN PABLO	0,2	0,1	-71,2	1,1	0,3	-74,3	6,2	5,6	-10,6	600	596	-0,6
SANTA CRUZ	0,5	0,3	-31,9	6,5	4,3	-32,9	13,0	12,8	-1,5	933	884	-5,2
<b>CUSCO</b>	<b>24,8</b>	<b>27,2</b>	<b>9,6</b>	<b>293,4</b>	<b>339,1</b>	<b>15,5</b>	<b>11,8</b>	<b>12,5</b>	<b>5,4</b>	<b>1 042</b>	<b>1 069</b>	<b>2,6</b>
ACOMAYO	1,2	1,7	46,5	11,4	16,4	44,1	9,6	9,5	-1,6	864	921	6,6
ANTA	2,1	2,4	11,6	34,3	38,7	12,7	16,1	16,3	1,0	806	746	-7,4
CALCA	1,6	1,4	-14,3	8,7	8,8	1,1	5,4	6,4	17,9	857	1 045	21,9
CANAS	1,7	1,6	-9,2	13,3	12,9	-3,0	7,8	8,3	6,8	1 049	1 179	12,4
CANCHIS	1,6	1,9	17,0	17,6	18,8	6,8	11,1	10,1	-8,7	850	1 078	26,8
CHUMBIVILCAS	1,9	2,2	16,5	29,8	35,1	17,9	15,6	15,8	1,2	1 520	1 385	-8,9
CUSCO	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>-13,8</b>	<b>7,5</b>	<b>6,8</b>	<b>-8,9</b>	<b>9,2</b>	<b>9,7</b>	<b>5,6</b>	<b>982</b>	<b>990</b>	<b>0,8</b>
ESPINAR	2,8	2,3	-18,4	15,3	14,5	-4,8	5,5	6,4	16,7	1 573	952	-39,5
LA CONVENCION	0,2	0,2	-9,9	1,0	0,9	-8,1	5,6	5,7	2,0	901	1 770	96,6
PARURO	2,1	2,8	30,3	31,4	42,5	35,3	14,8	15,4	3,9	1 046	1 205	15,1
PAUCARTAMBO	2,1	2,9	38,2	40,2	48,8	21,2	18,9	16,6	-12,2	898	818	-8,9
QUISPICANCHI	3,8	4,3	12,6	40,1	50,5	25,9	10,5	11,8	11,8	1 256	1 442	14,8
URUBAMBA	2,8	2,9	3,4	42,7	44,2	3,5	15,0	15,0	0,0	818	881	7,7
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>14,1</b>	<b>11,7</b>	<b>-16,9</b>	<b>145,8</b>	<b>123,8</b>	<b>-15,1</b>	<b>10,3</b>	<b>10,6</b>	<b>2,1</b>	<b>565</b>	<b>530</b>	<b>-6,2</b>
ACOBAMBA	2,3	2,0	-12,4	24,6	23,2	-5,9	10,8	11,6	7,4	438	433	-1,0
ANGARAES	1,9	1,3	-29,3	18,4	12,7	-31,0	9,8	9,6	-2,3	699	626	-10,5
CASTROVIRREYNA	0,4	0,3	-33,5	4,6	3,1	-33,2	10,4	10,4	0,4	486	449	-7,6
CHURCAMP	1,5	1,5	-0,9	15,5	13,9	-10,4	10,6	9,5	-9,6	633	630	-0,4
HUANCAVELICA	3,7	3,2	-11,4	36,5	31,8	-12,9	10,0	9,8	-1,7	619	604	-2,5
HUAYTARA	0,4	0,2	-49,8	4,2	2,0	-51,4	10,1	9,7	-3,1	574	597	4,1
TAYACAJA	4,0	3,2	-19,3	42,0	37,1	-11,7	10,6	11,6	9,4	517	460	-11,1
<b>HUANUCO</b>	<b>13,8</b>	<b>15,3</b>	<b>11,3</b>	<b>149,7</b>	<b>191,3</b>	<b>27,7</b>	<b>10,9</b>	<b>12,5</b>	<b>14,8</b>	<b>811</b>	<b>679</b>	<b>-16,3</b>
AMBO	1,0	1,1	11,4	6,3	12,1	91,1	6,2	10,7	71,5	890	804	-9,7
DOS DE MAYO	0,6	1,1	71,6	5,2	7,2	37,9	8,4	6,7	-19,7	702	573	-18,3
HUAMALIES	4,9	4,5	-8,0	52,9	46,0	-13,1	10,8	10,2	-5,5	1 010	706	-30,1
HUANUCO	4,1	4,4	8,5	46,9	72,9	55,6	11,6	16,6	43,4	667	582	-12,7
LAURICOCHA	1,3	1,9	43,7	7,6	11,8	55,6	5,8	6,3	8,3	852	874	2,5
MARAÑON	0,1	0,1	11,2	1,3	1,5	10,4	9,8	9,8	-0,7	1 520	1 212	-20,3
PACHITEA	1,2	1,5	23,1	26,7	34,7	29,9	21,4	22,6	5,6	632	737	16,7
YAROWILCA	0,5	0,7	33,5	2,8	5,2	82,4	5,8	7,9	36,6	762	683	-10,4
<b>ICA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-48,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>-21,8</b>	<b>8,2</b>	<b>12,4</b>	<b>51,6</b>	<b>900</b>	<b>747</b>	<b>-17,0</b>
CHINCHA	0,0	0,0	-56,3	0,3	0,1	-53,2	8,2	8,7	6,9	900	645	-28,4
NAZCA	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	32,8	-	-	900	-
<b>JUNIN</b>	<b>15,2</b>	<b>14,4</b>	<b>-5,6</b>	<b>249,7</b>	<b>225,1</b>	<b>-9,9</b>	<b>16,4</b>	<b>15,7</b>	<b>-4,5</b>	<b>512</b>	<b>442</b>	<b>-13,7</b>
CHUPACA	1,0	0,8	-18,3	17,9	14,5	-18,9	18,1	18,0	-0,7	431	419	-2,9
CONCEPCION	2,3	2,1	-11,0	35,9	28,0	-22,0	15,6	13,6	-12,4	558	563	0,9
HUANCAYO	2,3	2,3	2,9	39,7	40,7	2,6	17,5	17,5	-0,3	445	377	-15,3
JAUJA	3,2	3,3	6,0	47,1	44,4	-5,8	14,9	13,3	-11,1	511	429	-16,1

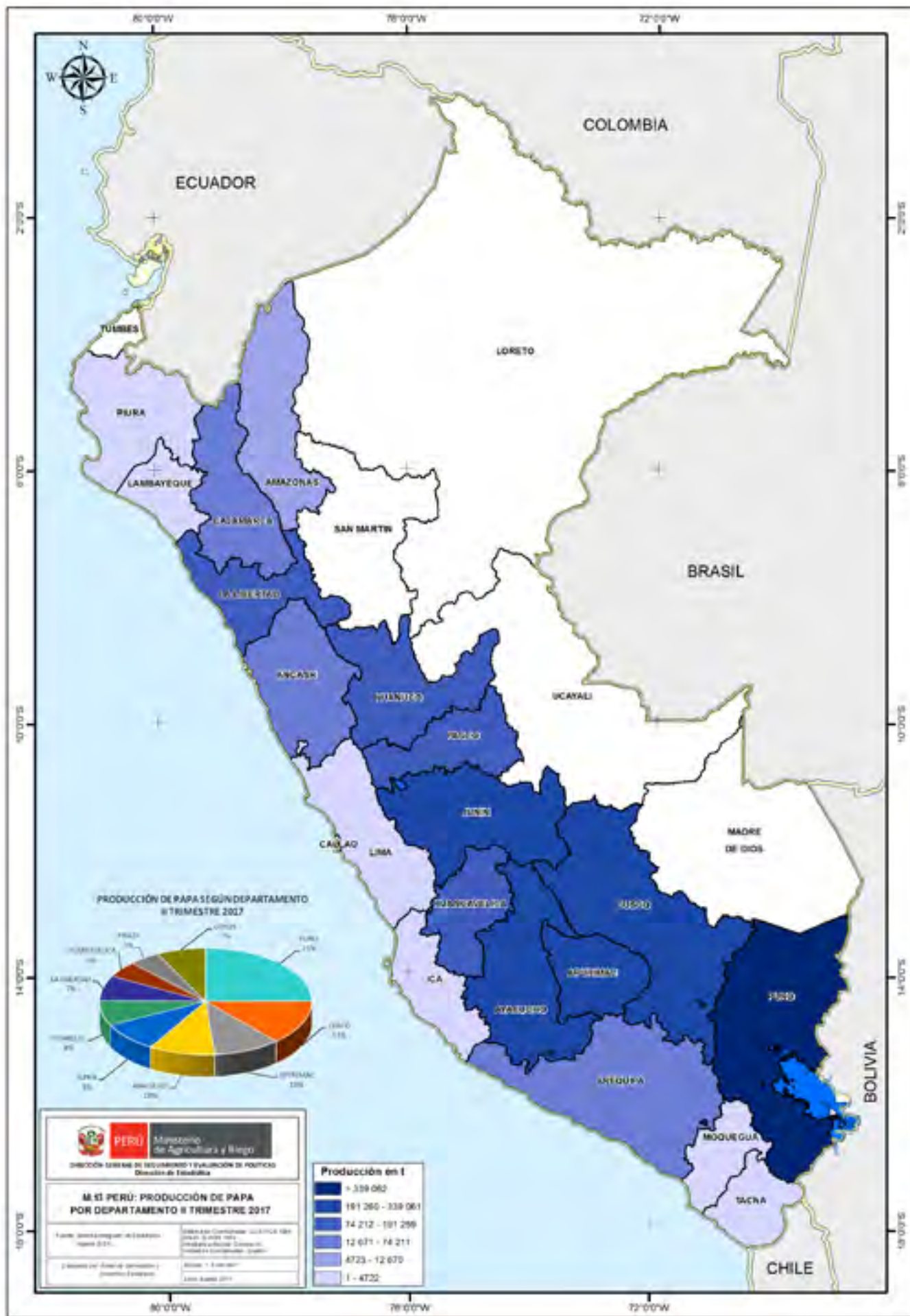
sigue...

Continúa C.45

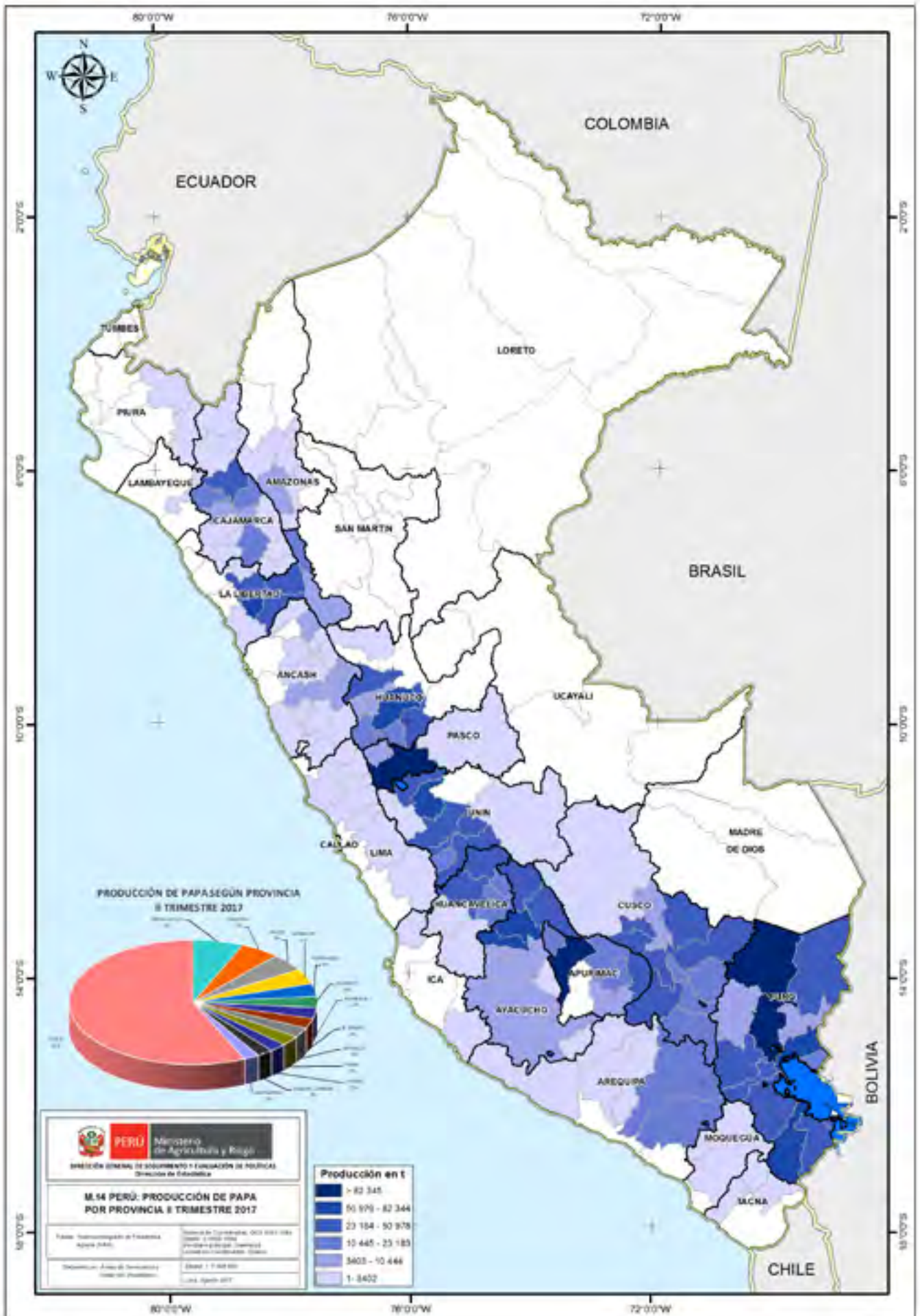
Región/ provincia	Sup. cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %
JUNIN	2,4	1,9	-22,8	39,0	30,6	-21,4	16,1	16,4	1,8	497	417	-16,1
SATIPO	0,1	0,2	44,6	2,0	2,9	45,1	13,5	13,5	0,3	1 046	896	-14,4
TARMA	3,9	3,7	-4,6	67,6	63,5	-6,1	17,5	17,2	-1,5	540	434	-19,6
YAULI	0,0	0,0	-14,3	0,5	0,4	-15,0	11,4	11,3	-0,9	492	478	-2,9
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>9,9</b>	<b>9,7</b>	<b>-1,8</b>	<b>194,2</b>	<b>188,8</b>	<b>-2,8</b>	<b>19,6</b>	<b>19,4</b>	<b>-1,0</b>	<b>568</b>	<b>669</b>	<b>17,8</b>
BOLIVAR	0,6	0,7	24,3	10,5	12,3	16,9	17,9	16,9	-5,9	742	899	21,2
GRAN CHIMU	0,0	0,0	-70,0	0,1	0,0	-69,0	14,5	15,0	3,4	730	870	19,2
JULCAN	2,2	3,0	38,2	44,9	55,0	22,5	20,9	18,5	-11,4	476	424	-11,1
OTUZCO	2,2	1,4	-37,2	46,9	28,2	-39,9	21,1	20,3	-4,2	500	998	99,4
PATAZ	0,5	0,6	4,6	8,3	8,6	3,9	15,2	15,1	-0,7	740	874	18,2
SANCHEZ CARRION	2,5	2,5	-2,0	46,1	51,0	10,6	18,3	20,7	12,8	553	516	-6,7
SANTIAGO DE CHUCO	1,9	1,6	-15,2	37,3	33,6	-10,0	19,7	20,9	6,2	694	891	28,4
TRUJILLO	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	25,0	-	-	600	-	-
VIRU	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	27,5	-	-	870	-
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>300,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,9</b>	<b>320,0</b>	<b>7,5</b>	<b>7,9</b>	<b>5,0</b>	<b>800</b>	<b>576</b>	<b>-28,0</b>
FERREÑAFE	0,0	0,1	300,0	0,2	0,9	320,0	7,5	7,9	5,0	800	576	-28,0
<b>LIMA</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>-16,8</b>	<b>5,6</b>	<b>4,7</b>	<b>-15,8</b>	<b>7,5</b>	<b>7,6</b>	<b>1,2</b>	<b>1 110</b>	<b>1 275</b>	<b>14,8</b>
CAJATAMBO	0,2	0,1	-31,5	1,1	0,8	-30,4	6,0	6,1	1,6	1 299	1 482	14,1
CANTA	0,0	0,1	36,8	0,2	0,4	51,9	6,3	7,0	11,0	992	1 068	7,7
HUARAL	0,0	0,0	-57,1	0,2	0,1	-56,4	8,3	8,5	1,6	804	900	12,0
HUAROCHIRI	0,2	0,1	-25,1	1,7	1,3	-26,9	10,1	9,9	-2,3	1 101	999	-9,3
HUAURA	0,0	0,0	-6,8	0,3	0,3	-7,9	6,3	6,2	-1,2	1 443	1 269	-12,1
OYON	0,2	0,1	-20,4	1,2	1,0	-17,4	7,5	7,7	3,7	841	1 111	32,2
YAUYOS	0,1	0,1	9,6	0,9	1,0	16,1	7,0	7,4	5,9	1 264	1 733	37,1
<b>MOQUEGUA</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>31,8</b>	<b>2,7</b>	<b>3,5</b>	<b>30,9</b>	<b>12,2</b>	<b>12,1</b>	<b>-0,7</b>	<b>908</b>	<b>852</b>	<b>-6,2</b>
GENERAL SANCHEZ CERRO	0,2	0,2	22,7	1,4	1,9	39,3	9,1	10,3	13,5	963	867	-10,0
MARISCAL NIETO	0,1	0,1	51,4	1,3	1,6	22,2	19,0	15,3	-19,3	852	834	-2,2
<b>PASCO</b>	<b>5,5</b>	<b>6,6</b>	<b>19,6</b>	<b>87,3</b>	<b>119,9</b>	<b>37,4</b>	<b>15,8</b>	<b>18,2</b>	<b>14,8</b>	<b>591</b>	<b>525</b>	<b>-11,2</b>
DANIEL ALCIDES CARRION	1,4	1,1	-21,6	11,1	6,3	-43,2	8,2	5,9	-27,5	637	730	14,5
OXAPAMPA	0,0	0,0	-50,0	0,0	0,0	-52,4	21,0	20,0	-4,8	700	700	0,0
PASCO	4,2	5,5	33,0	76,2	113,6	49,1	18,3	20,5	12,1	585	514	-12,1
<b>PIURA</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,6</b>	<b>9,4</b>	<b>9,9</b>	<b>10,5</b>	<b>6,8</b>	<b>946</b>	<b>927</b>	<b>-2,0</b>
AYABACA	0,0	0,0	16,7	0,2	0,3	46,7	8,2	10,3	25,7	1 142	940	-17,7
HUANCABAMBA	0,2	0,2	0,9	2,2	2,3	6,1	10,0	10,6	5,1	929	925	-0,3
<b>PUNO</b>	<b>50,6</b>	<b>51,0</b>	<b>0,8</b>	<b>568,8</b>	<b>623,4</b>	<b>9,6</b>	<b>11,2</b>	<b>12,2</b>	<b>8,7</b>	<b>1 523</b>	<b>1 481</b>	<b>-2,8</b>
AZANGARO	8,4	9,2	10,1	88,3	101,8	15,3	10,5	11,0	4,8	1 476	1 479	0,2
CARABAYA	9,4	8,9	-5,2	136,5	127,7	-6,4	14,5	14,3	-1,3	1 987	2 038	2,6
CHUCUITO	4,2	4,2	-0,9	37,9	46,8	23,5	9,0	11,3	24,6	1 178	1 201	1,9
EL COLLAO	5,3	5,3	-0,2	52,9	65,6	23,8	10,0	12,4	24,0	1 290	767	-40,5
HUANCANE	5,4	5,8	6,7	60,2	70,4	16,9	11,1	12,2	9,5	1 497	1 577	5,4
LAMPA	2,8	2,8	-1,7	29,6	33,1	12,1	10,5	11,9	14,0	1 452	1 341	-7,7
MELGAR	1,0	1,0	4,7	8,2	10,2	24,3	8,4	10,0	18,8	1 312	1 399	6,6
MOHO	1,3	1,2	-4,8	13,3	12,8	-3,7	10,3	10,4	1,2	1 380	1 962	42,2
PUNO	4,7	4,5	-4,7	45,7	47,0	2,8	9,7	10,5	7,9	1 412	1 294	-8,4
SAN ANTONIO DE PUTINA	1,1	0,8	-21,7	12,6	10,1	-19,9	11,9	12,2	2,3	1 224	1 274	4,1
SAN ROMAN	3,2	3,1	-3,9	33,8	37,1	9,8	10,4	11,9	14,2	1 479	1 481	0,2
SANDIA	1,5	2,0	26,6	24,3	31,0	27,7	15,8	15,9	0,8	1 272	1 480	16,4
YUNGUYO	2,3	2,2	-1,6	25,5	29,9	17,0	11,3	13,5	19,0	1 134	1 228	8,2
<b>TACNA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>525,0</b>	<b>0,3</b>	<b>2,5</b>	<b>735,1</b>	<b>15,3</b>	<b>20,4</b>	<b>33,6</b>	<b>1 302</b>	<b>1 239</b>	<b>-4,8</b>
CANDARAVE	0,0	0,1	738,5	0,2	2,3	978,0	16,1	20,7	28,6	1 246	1 200	-3,7
JORGE BASADRE	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	16,0	-	-	2 000	-
TACNA	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	15,3	-	-	1 537	-	-
TARATA	0,0	0,0	175,0	0,1	0,2	328,0	12,5	19,5	55,6	1 322	1 367	3,4

p Provisional

Fuente: SIEA








**C.46 PERÚ: PAPA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>65 130</b>	<b>76 200</b>	<b>41 092</b>	<b>854 392</b>	<b>1 053 014</b>	<b>598 604</b>	<b>13,1</b>	<b>13,8</b>	<b>14,6</b>	<b>1 054</b>	<b>899</b>	<b>770</b>
Amazonas	166	237	462	2 469	3 528	6 673	14,9	14,9	14,5	758	747	896
Ancash	2 060	1 739	574	21 595	18 021	5 945	10,5	10,4	10,4	897	834	825
Apurímac	1 446	5 670	6 714	28 077	116 962	110 818	19,4	20,6	16,5	644	772	874
Arequipa	342	486	412	9 353	16 864	15 016	27,3	34,7	36,4	757	783	726
Ayacucho	3 849	8 173	6 734	54 784	108 847	87 017	14,2	13,3	12,9	654	720	713
Cajamarca	2 215	2 054	1 698	28 036	25 293	20 881	12,7	12,3	12,3	778	834	845
Cusco	4 261	15 991	6 954	52 910	199 884	86 268	12,4	12,5	12,4	1 021	1 020	1 213
Huancavelica	3 671	3 990	4 057	40 294	41 457	42 031	11,0	10,4	10,4	491	535	562
Huánuco	7 525	5 581	2 201	86 277	69 068	35 914	11,5	12,4	16,3	656	701	694
Ica	3	11	3	27	95	82	9,1	8,6	32,8	800	600	900
Junín	3 834	5 450	5 069	61 228	86 135	77 713	16,0	15,8	15,3	413	432	476
La Libertad	3 737	3 446	2 561	70 883	67 239	50 635	19,0	19,5	19,8	656	643	722
Lambayeque	0	10	110	0	80	865	-	8,0	7,9	-	1 400	500
Lima	225	250	144	1 580	1 921	1 221	7,0	7,7	8,5	1 280	1 329	1 183
Moquegua	172	101	17	1 876	1 454	185	10,9	14,4	10,9	859	856	746
Pasco	1 122	2 445	3 040	22 049	44 527	53 355	19,7	18,2	17,6	520	483	563
Piura	37	102	109	428	1 076	1 106	11,6	10,5	10,1	1 043	877	931
Puno	30 346	20 460	234	370 076	250 469	2 877	12,2	12,2	12,3	1 555	1 377	1 059
Tacna	120	5	0	2 452	95	0	20,4	19,0	-	1 241	1 200	-

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.47 PERÚ: YUCA POR REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2016/ 2017**

Región/ provincia	Sup cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>25,7</b>	<b>23,0</b>	<b>-10,4</b>	<b>318,1</b>	<b>281,0</b>	<b>-11,6</b>	<b>12,4</b>	<b>12,2</b>	<b>-1,4</b>	<b>674</b>	<b>734</b>	<b>8,8</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>2,3</b>	<b>2,7</b>	<b>14,7</b>	<b>37,8</b>	<b>43,4</b>	<b>14,7</b>	<b>16,2</b>	<b>16,2</b>	<b>-0,1</b>	<b>800</b>	<b>940</b>	<b>17,6</b>
BAGUA	0,5	0,3	-26,2	5,5	4,0	-26,2	12,0	12,0	0,0	771	873	13,2
BONGARA	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	10,0	-	-	1 000	-	-
CHACHAPOYAS	0,0	0,0	25,0	0,1	0,1	18,4	9,7	9,2	-5,3	1 012,0	966,4	-4,5
CONDORCANQUI	1,5	1,8	22,6	27,2	32,5	19,6	18,7	18,3	-2,5	739,9	895,8	21,1
LUYA	0,1	0,1	54,5	0,9	1,4	54,6	13,4	13,4	0,0	1 296,7	1 077,7	-16,9
RODRIGUEZ DE MENDOZA	0,2	0,2	30,1	2,1	2,7	29,4	12,0	11,9	-0,5	1 392,7	1 495,6	7,4
UTCUBAMBA	0,2	0,2	26,3	2,1	2,6	26,1	12,3	12,2	-0,1	829	939	13,2
<b>ANCASH</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>214,3</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>	<b>198,8</b>	<b>22,9</b>	<b>21,8</b>	<b>-4,9</b>	<b>913</b>	<b>933</b>	<b>2,2</b>
BOLOGNESI	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	20,5	-	-	1 000	-	-
HUARMEY	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	22,0	-	-	1 000	-
OCROS	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	21,2	-	-	1 000	-
SANTA	0,0	0,0	208,3	0,3	0,8	189,3	23,3	21,9	-6,2	900	921	2,3
<b>APURIMAC</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-25,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>1,8</b>	<b>18,8</b>	<b>25,6</b>	<b>35,7</b>	<b>1 274</b>	<b>996</b>	<b>-21,9</b>
ABANCAY	0,0	0,0	-25,0	0,2	0,2	1,8	18,8	25,6	35,7	1 274	996	-21,9
<b>AREQUIPA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-14,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-28,6</b>	<b>15,7</b>	<b>13,0</b>	<b>-16,7</b>	<b>1 638</b>	<b>1 730</b>	<b>5,6</b>
CARAVELI	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-33,5	16,3	10,8	-33,5	1 887	2 313	22,6
CASTILLA	0,0	0,0	-25,0	0,1	0,0	-24,6	15,2	15,3	0,5	1 438	1 317	-8,4
<b>AYACUCHO</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>-56,4</b>	<b>2,3</b>	<b>1,1</b>	<b>-52,2</b>	<b>10,1</b>	<b>11,1</b>	<b>9,7</b>	<b>844</b>	<b>851</b>	<b>0,9</b>
HUAMANGA	0,0	0,0	33,3	0,0	0,1	100,0	13,3	20,0	50,0	700	700	0,0
HUANTA	0,1	0,0	-34,3	0,7	0,5	-28,0	9,8	10,7	9,7	840	864	2,8
LA MAR	0,2	0,1	-67,7	1,6	0,5	-66,1	10,2	10,7	5,1	849	863	1,6
<b>CAJAMARCA</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>	<b>13,0</b>	<b>13,1</b>	<b>0,7</b>	<b>8,4</b>	<b>8,3</b>	<b>-0,8</b>	<b>1 100</b>	<b>1 057</b>	<b>-4,0</b>
CAJABAMBA	0,0	0,0	-51,2	0,3	0,1	-55,1	6,2	5,7	-7,9	1 106	1 018	-7,9
CELENDIN	0,0	0,0	7,9	0,1	0,1	0,7	3,7	3,5	-6,7	911	816	-10,4
CHOTA	0,2	0,2	-3,4	1,6	1,5	-5,3	8,9	8,7	-2,0	1 026	1 016	-1,0
CONTUMAZA	0,0	0,0	16,7	0,0	0,1	20,8	8,0	8,3	3,6	800	922	15,3
CUTERVO	0,5	0,4	-7,5	4,3	3,9	-7,8	8,9	8,9	-0,3	1 204	1 147	-4,7
JAEN	0,2	0,2	46,4	1,3	1,8	41,2	7,8	7,5	-3,6	1 212	1 013	-16,4
SAN IGNACIO	0,6	0,5	-3,8	4,7	4,6	-3,0	8,3	8,4	0,8	991	1 002	1,1
SAN MIGUEL	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	10,3	-	-	1 338	-
SAN PABLO	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	7,5	-	-	750	-	-
SANTA CRUZ	0,1	0,1	30,0	0,7	0,9	29,0	8,9	8,8	-0,8	1 223	1 116	-8,7
<b>CUSCO</b>	<b>1,4</b>	<b>1,2</b>	<b>-17,3</b>	<b>15,1</b>	<b>12,3</b>	<b>-18,2</b>	<b>10,6</b>	<b>10,5</b>	<b>-1,0</b>	<b>1 389</b>	<b>1 186</b>	<b>-14,6</b>
CALCA	0,2	0,1	-42,6	3,5	1,9	-45,7	14,6	13,8	-5,4	1 597	1 301	-18,6
LA CONVENCION	0,9	0,8	-14,3	7,4	6,6	-11,4	8,4	8,7	3,4	994	722	-27,4
PAUCARTAMBO	0,1	0,1	-12,9	1,4	1,1	-19,3	15,9	14,7	-7,3	1 156	1 116	-3,5
QUISPICANCHI	0,2	0,2	-4,7	2,7	2,7	-2,6	13,0	13,3	2,3	2 320	2 285	-1,5
URUBAMBA	0,0	0,0	9,1	0,1	0,1	11,1	9,0	9,2	1,9	1 191	1 082	-9,2
<b>HUANUCO</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>	<b>7,9</b>	<b>14,9</b>	<b>16,1</b>	<b>8,1</b>	<b>12,0</b>	<b>12,0</b>	<b>0,2</b>	<b>550</b>	<b>544</b>	<b>-1,1</b>
HUAMALIES	0,0	0,1	42,9	0,6	0,8	48,6	13,2	13,8	4,1	556	533	-4,2
HUANUCO	0,0	0,0	44,9	0,7	0,8	21,8	19,9	16,8	-15,9	576	606	5,2
LEONCIO PRADO	0,4	0,4	15,3	5,0	5,9	17,2	13,4	13,7	1,6	544	536	-1,4
MARAÑON	0,1	0,1	-5,4	1,1	1,1	0,1	12,5	13,2	5,8	586	551	-6,0
PACHITEA	0,2	0,2	-10,7	2,7	2,3	-15,0	13,9	13,2	-4,8	484	457	-5,5
PUERTO INCA	0,5	0,5	6,6	4,8	5,1	7,0	9,5	9,5	0,4	580	582	0,2

sigue...



Continúa C.47

Región/ provincia	Sup cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>ICA</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>-47,4</b>	<b>2,0</b>	<b>1,0</b>	<b>-49,5</b>	<b>21,0</b>	<b>20,1</b>	<b>-4,1</b>	<b>1 013</b>	<b>844</b>	<b>-16,7</b>
CHINCHA	0,1	0,0	-100,0	1,3	0,0	-100,0	21,8	-	-	1 125	-	-
NAZCA	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	16,8	-	-	850	-	-
PISCO	0,0	0,1	56,3	0,6	1,0	56,2	20,2	20,1	0,0	808	844	4,5
<b>JUNIN</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>2,5</b>	<b>17,5</b>	<b>18,8</b>	<b>7,6</b>	<b>11,6</b>	<b>12,2</b>	<b>5,0</b>	<b>663</b>	<b>623</b>	<b>-6,1</b>
CHANCHAMAYO	0,3	0,4	12,3	4,6	4,7	2,6	13,5	12,3	-8,6	739	658	-10,9
JAUJA	0,0	0,0	125,0	0,1	0,1	106,5	13,4	12,3	-8,2	745	650	-12,7
JUNIN	0,0	0,0	25,0	0,1	0,1	11,8	13,6	12,1	-10,6	712	650	-8,7
SATIPO	1,2	1,1	-0,9	12,7	13,9	9,0	11,0	12,1	10,0	635	610	-3,9
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>-20,7</b>	<b>3,8</b>	<b>3,1</b>	<b>-17,4</b>	<b>13,2</b>	<b>13,8</b>	<b>4,2</b>	<b>811</b>	<b>747</b>	<b>-7,9</b>
ASCOPE	0,0	0,0	-87,5	0,1	0,0	-86,1	18,0	20,0	11,1	1 000	870	-13,0
BOLIVAR	0,0	0,0	-34,8	0,4	0,3	-35,8	9,3	9,1	-1,5	802	752	-6,2
CHEPEN	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	25,0	-	-	700	-	-
GRAN CHIMU	0,0	0,0	-33,3	0,0	0,0	-36,6	9,5	9,0	-4,9	740	840	13,5
PATAZ	0,1	0,1	-33,3	1,4	0,8	-39,7	10,2	9,2	-9,6	787	730	-7,1
SANCHEZ CARRION	0,0	0,0	-100,0	0,0	0,0	-100,0	10,2	-	-	870	-	-
TRUJILLO	0,0	0,1	20,5	0,8	1,0	18,6	18,8	18,5	-1,6	835	753	-9,8
VIRU	0,0	0,1	11,1	0,9	1,0	11,1	20,0	20,0	0,0	829	752	-9,3
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>54,3</b>	<b>0,8</b>	<b>1,2</b>	<b>42,0</b>	<b>11,7</b>	<b>10,8</b>	<b>-8,0</b>	<b>829</b>	<b>956</b>	<b>15,2</b>
FERREÑAFE	0,1	0,1	50,0	0,8	1,1	36,5	11,7	10,7	-9,0	829	946	14,1
LAMBAYEQUE	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	15,0	-	-	1 200	-
<b>LIMA</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>-41,2</b>	<b>17,1</b>	<b>7,8</b>	<b>-54,4</b>	<b>38,3</b>	<b>29,7</b>	<b>-22,4</b>	<b>576</b>	<b>591</b>	<b>2,5</b>
BARRANCA	0,1	0,0	-93,7	3,2	0,2	-95,0	40,2	32,0	-20,3	1 065	1 100	3,3
CAÑETE	0,3	0,1	-62,6	13,0	4,8	-63,3	40,9	40,1	-2,0	445	458	2,9
HUARAL	0,0	0,1	210,3	0,8	2,6	235,1	20,3	21,9	8,0	648	738	13,8
HUAURA	0,0	0,0	63,6	0,1	0,2	63,6	13,0	13,0	0,0	1 245	1 283	3,0
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>16,8</b>	<b>14,8</b>	<b>17,3</b>	<b>16,8</b>	<b>756</b>	<b>980</b>	<b>29,6</b>
LIMA	0,0	0,0	0,0	0,3	0,3	16,8	14,8	17,3	16,8	756	980	29,6
<b>LORETO</b>	<b>8,2</b>	<b>7,4</b>	<b>-9,7</b>	<b>84,0</b>	<b>76,0</b>	<b>-9,5</b>	<b>10,2</b>	<b>10,3</b>	<b>0,3</b>	<b>355</b>	<b>366</b>	<b>3,1</b>
ALTO AMAZONAS	1,2	1,1	-8,6	12,7	11,7	-7,6	10,2	10,3	1,1	357	368	3,0
DATEM DEL MARAÑON	0,6	0,3	-52,6	6,5	3,1	-52,4	10,3	10,3	0,4	330	342	3,7
LORETO	0,9	0,9	6,4	9,1	9,6	6,2	10,3	10,3	-0,1	347	350	0,9
MARISCAL RAMON CASTILLA	0,5	0,5	8,3	5,2	5,6	8,4	10,3	10,3	0,1	360	379	5,2
MAYNAS	3,0	2,7	-9,1	30,7	28,0	-8,9	10,2	10,2	0,2	365	374	2,4
PUTUMAYO	0,3	0,3	-4,0	2,8	2,7	-3,9	10,3	10,3	0,1	347	373	7,3
REQUENA	0,5	0,7	23,4	5,6	6,9	22,9	10,4	10,4	-0,4	362	375	3,6
UCAYALI	1,1	0,8	-26,3	11,4	8,4	-26,3	10,2	10,2	-0,1	337	344	2,1
<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>71,5</b>	<b>2,2</b>	<b>3,6</b>	<b>66,9</b>	<b>14,4</b>	<b>14,0</b>	<b>-2,7</b>	<b>964</b>	<b>945</b>	<b>-1,9</b>
MANU	0,0	0,1	93,3	0,4	0,8	88,1	14,3	13,9	-2,7	980	935	-4,6
TAHUAMANU	0,0	0,1	55,1	0,5	0,8	52,0	14,4	14,1	-2,0	905	860	-5,0
TAMBOPATA	0,1	0,1	70,5	1,3	2,1	65,5	14,5	14,0	-2,9	982	980	-0,1
<b>PASCO</b>	<b>1,1</b>	<b>1,0</b>	<b>-9,7</b>	<b>17,8</b>	<b>16,8</b>	<b>-5,7</b>	<b>15,7</b>	<b>16,4</b>	<b>4,5</b>	<b>631</b>	<b>697</b>	<b>10,5</b>
OXAPAMPA	1,1	1,0	-9,7	17,8	16,8	-5,7	15,7	16,4	4,5	631	697	10,5
<b>PIURA</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>-5,9</b>	<b>1,8</b>	<b>1,2</b>	<b>-33,9</b>	<b>7,7</b>	<b>5,4</b>	<b>-29,7</b>	<b>1 154</b>	<b>1 121</b>	<b>-2,8</b>
AYABACA	0,0	0,1	189,7	0,2	0,3	100,0	5,7	4,0	-31,0	1 620	1 260	-22,2
HUANCABAMBA	0,1	0,0	-56,8	0,3	0,1	-63,3	4,0	3,4	-15,1	1 302	975	-25,2
MORROPON	0,1	0,1	-1,1	0,7	0,6	-21,1	8,4	6,7	-20,2	857	1 080	26,0
PAITA	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	-	15,0	-	-	1 000	-

sigue...

Continúa C.47

Región/ provincia	Sup cosechada (miles ha)			Producción (miles t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %
PIURA	0,0	0,0	25,0	0,1	0,1	15,9	8,6	8,0	-7,2	1 130	1 200	6,2
SULLANA	0,0	0,0	-100,0	0,5	0,0	-100,0	17,4	-	-	1 338	-	-
<b>PUNO</b>	<b>1,9</b>	<b>2,0</b>	<b>1,9</b>	<b>21,0</b>	<b>21,8</b>	<b>3,8</b>	<b>10,9</b>	<b>11,1</b>	<b>1,9</b>	<b>1 620</b>	<b>1 722</b>	<b>6,3</b>
CARABAYA	0,6	0,7	3,4	7,5	7,8	3,8	11,7	11,8	0,3	1 537	1 600	4,1
SANDIA	1,3	1,3	1,1	13,4	13,9	3,9	10,4	10,7	2,8	1 666	1 790	7,5
<b>SAN MARTIN</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>-1,9</b>	<b>25,2</b>	<b>24,4</b>	<b>-3,0</b>	<b>15,7</b>	<b>15,6</b>	<b>-1,1</b>	<b>582</b>	<b>580</b>	<b>-0,4</b>
BELLAVISTA	0,0	0,0	-35,0	0,4	0,3	-33,4	13,7	14,0	2,4	749	453	-39,6
EL DORADO	0,1	0,1	-7,6	1,4	1,3	-7,6	12,0	12,0	0,0	400	400	0,0
HUALLAGA	0,3	0,3	0,7	3,6	3,7	2,8	12,8	13,1	2,1	498	432	-13,4
LAMAS	0,3	0,2	-24,5	4,3	3,3	-23,2	14,8	15,0	1,7	813	944	16,1
MARISCAL CACERES	0,1	0,1	-4,8	1,2	1,1	-4,6	18,3	18,3	0,2	411	411	0,0
MOYOBAMBA	0,1	0,1	-1,9	1,6	1,5	-2,1	15,0	15,0	-0,2	724	667	-7,9
PICOTA	0,2	0,2	-3,8	2,8	3,1	9,5	17,6	20,0	13,8	725	599	-17,4
RIOJA	0,1	0,3	105,7	1,7	3,5	106,3	12,0	12,0	0,3	533	600	12,6
SAN MARTIN	0,2	0,2	-8,5	4,0	3,7	-8,5	20,0	20,0	0,0	555	563	1,5
TOCACHE	0,2	0,2	-28,9	4,2	3,0	-28,9	20,0	20,0	0,0	405	442	9,2
<b>TUMBES</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-86,8</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>-93,9</b>	<b>20,5</b>	<b>9,4</b>	<b>-54,0</b>	<b>484</b>	<b>1 092</b>	<b>125,6</b>
CONTRALMIRANTE VILLAR	0,0	0,0	-85,3	0,2	0,0	-93,6	24,0	10,4	-56,7	443	1 132	155,5
TUMBES	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	6,5	-	-	899	-
ZARUMILLA	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	13,3	-	-	635	-	-
<b>UCAYALI</b>	<b>3,2</b>	<b>1,4</b>	<b>-55,6</b>	<b>40,8</b>	<b>17,8</b>	<b>-56,4</b>	<b>12,9</b>	<b>12,7</b>	<b>-1,7</b>	<b>413</b>	<b>520</b>	<b>25,7</b>
ATALAYA	0,8	0,2	-75,8	9,7	2,4	-75,8	12,6	12,6	0,1	350	372	6,2
CORONEL PORTILLO	1,6	0,6	-64,0	21,3	7,4	-65,1	13,1	12,7	-3,1	390	445	14,3
PADRE ABAD	0,8	0,6	-16,7	9,5	7,9	-16,6	12,6	12,6	0,1	507	622	22,6
PURUS	0,0	0,0	-65,0	0,2	0,1	-65,0	12,4	12,4	0,0	1 335	1 565	17,2

p Provisional

Fuente: SIEA







**C.48 PERÚ: YUCA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>7 262</b>	<b>7 953</b>	<b>7 768</b>	<b>88 036</b>	<b>98 075</b>	<b>94 936</b>	<b>12,1</b>	<b>12,3</b>	<b>12,2</b>	<b>682</b>	<b>792</b>	<b>724</b>
Amazonas	885	966	823	14 272	15 595	13 506	16,1	16,2	16,4	939	936	946
Ancash	30	5	9	652	107	200	21,7	21,4	22,2	934	933	931
Apurímac	3	3	3	75	80	75	25,0	26,7	25,0	1 067	800	1 133
Arequipa	0	2	4	0	30	48	-	15,0	12,1	-	1 300	1 996
Ayacucho	19	36	43	237	390	459	12,5	10,8	10,7	807	862	866
Cajamarca	641	524	411	5 393	4 315	3 371	8,4	8,2	8,2	1 058	1 055	1 056
Cusco	350	482	347	3 798	5 308	3 229	10,9	11,0	9,3	1 156	1 200	1 200
Huánuco	450	477	408	5 172	5 817	5 077	11,5	12,2	12,4	558	533	541
Ica	37	3	10	731	66	211	19,8	22,0	21,1	850	600	900
Junín	565	493	487	6 838	6 015	5 937	12,1	12,2	12,2	667	605	590
La Libertad	51	66	110	832	895	1 394	16,5	13,6	12,7	851	707	711
Lambayeque	20	38	50	220	441	503	11,0	11,6	10,1	1 000	1 200	1 159
Lima	65	105	93	1 428	3 102	3 283	22,0	29,5	35,3	750	640	474
Lima Metropolitana	0	9	9	0	154	157	-	17,1	17,4	-	1 000	959
Loreto	2 485	2 191	2 734	25 596	22 487	27 957	10,3	10,3	10,2	369	367	361
Madre de Dios	82	86	92	1 135	1 217	1 281	13,9	14,2	14,0	922	936	974
Pasco	285	357	381	4 758	5 813	6 190	16,7	16,3	16,2	619	717	739
Piura	111	62	49	544	408	256	4,9	6,6	5,2	1 157	1 159	984
Puno	180	960	823	2 106	10 647	9 001	11,7	11,1	10,9	1 800	1 751	1 669
San Martín	493	573	505	7 818	8 691	7 937	15,9	15,2	15,7	588	584	568
Tumbes	0	1	2	0	3	16	-	6,5	10,4	-	900	1 132
Ucayali	513	515	377	6 432	6 493	4 850	12,5	12,6	12,9	490	584	483

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.49 PERÚ: CAMOTE POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>1 310</b>	<b>1 057</b>	<b>1 132</b>	<b>23 477</b>	<b>17 730</b>	<b>19 213</b>	<b>17,9</b>	<b>16,8</b>	<b>17,0</b>	<b>676</b>	<b>634</b>	<b>717</b>
Amazonas	3	3	5	24	21	35	8,0	6,8	7,8	683	977	1 159
Ancash	94	92	34	1 950	1 900	705	20,7	20,7	20,7	580	691	918
Apurímac	4	4	33	101	73	313	23,8	18,3	9,6	994	1 164	884
Arequipa	9	0	0	119	0	0	13,3	-	-	2 139	-	-
Ayacucho	8	2	1	74	50	25	9,3	25,0	25,0	662	500	500
Cajamarca	119	116	182	743	751	1 124	6,2	6,5	6,2	514	542	465
Cusco	0	13	17	0	92	118	-	7,1	6,9	0	1 500	1 127
Huancavelica	3	5	5	16	35	25	5,3	7,0	5,0	1 200	1 100	1 800
Huánuco	18	33	22	241	407	294	13,4	12,3	13,7	899	918	878
Ica	69	54	111	1 659	1 357	2 625	24,0	25,4	23,6	478	377	544
La Libertad	30	40	36	354	418	409	11,8	10,4	11,3	715	696	702
Lambayeque	6	45	33	26	445	314	4,3	9,9	9,5	290	770	859
Lima	561	481	577	12 114	10 231	12 501	21,6	21,3	21,7	558	576	745
Lima Metropolitana	32	25	17	657	524	367	20,5	21,0	22,0	584	710	724
Madre de Dios	3	4	3	23	28	21	7,0	7,4	6,4	803	816	792
Piura	222	2	41	3 994	7	219	18,0	3,5	5,3	998	750	759
Puno	94	118	5	872	1 075	45	9,3	9,1	9,0	879	1 020	1 000
Tacna	26	16	1	464	288	12	17,8	18,0	12,0	1 492	1 000	1 200
Ucayali	8	5	11	45	30	63	5,7	6,0	5,8	672	629	658

p Provisional

Fuente: SIEA


**C.50 PERÚ: OLLUCO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>4 337</b>	<b>9 141</b>	<b>7 740</b>	<b>30 323</b>	<b>61 818</b>	<b>52 975</b>	<b>7,0</b>	<b>6,8</b>	<b>6,8</b>	<b>1 075</b>	<b>1 109</b>	<b>1 039</b>
Amazonas	14	30	31	94	210	221	6,9	7,0	7,1	1 548	1 369	1 428
Ancash	207	196	131	936	910	617	4,5	4,6	4,7	1 249	1 320	1 295
Apurímac	318	624	725	3 891	5 355	7 190	12,3	8,6	9,9	806	957	987
Arequipa	3	8	31	14	27	194	4,7	3,4	6,3	2 077	1 606	1 993
Ayacucho	295	1 385	1 227	1 216	6 370	5 540	4,1	4,6	4,5	1 061	986	1 037
Cajamarca	505	600	819	2 769	2 947	3 961	5,5	4,9	4,8	969	917	1 178
Cusco	361	1 861	1 770	2 928	15 831	14 460	8,1	8,5	8,2	1 399	1 230	1 305
Huancavelica	343	542	624	2 020	3 427	4 044	5,9	6,3	6,5	935	1 036	1 016
Huánuco	411	442	375	4 618	3 991	2 834	11,2	9,0	7,6	623	568	589
Junín	426	839	628	2 609	5 534	4 148	6,1	6,6	6,6	704	738	662
La Libertad	244	310	509	1 466	1 968	3 194	6,0	6,3	6,3	1 065	865	851
Lambayeque	0	0	220	0	0	529	-	-	2,4	-	-	1 129
Lima	43	54	19	111	205	69	2,6	3,8	3,6	1 327	1 538	1 407
Moquegua	0	3	0	0	17	0	-	5,7	-	-	1 100	-
Pasco	0	212	536	0	2 516	5 677	-	11,9	10,6	-	821	847
Piura	0	181	96	0	516	297	-	2,9	3,1	-	1 399	1 345
Puno	1 168	1 855	0	7 652	11 996	0	6,6	6,5	-	1 534	1 560	-

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.51 PERÚ: CAFÉ PERGAMINO POR REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2016/ 2017**

Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>183,9</b>	<b>200,7</b>	<b>9,1</b>	<b>5 338</b>	<b>5 730</b>	<b>7,4</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>20,8</b>	<b>20,2</b>	<b>-3,1</b>	<b>6 639</b>	<b>7 731</b>	<b>16,5</b>
BAGUA	0,9	0,9	-4,8	4 499	6 519	44,9
BONGARA	0,1	0,1	19,6	4 360	4 894	12,3
CHACHAPOYAS	0,0	0,1	97,8	5 651	6 533	15,6
LUYA	8,5	8,8	3,4	6 480	7 740	19,4
RODRIGUEZ DE MENDOZA	3,3	3,4	4,2	6 236	7 882	26,4
UTCUBAMBA	8,0	7,0	-13,4	7 238	7 842	8,3
<b>AYACUCHO</b>	<b>2,5</b>	<b>1,2</b>	<b>-52,3</b>	<b>6 210</b>	<b>5 177</b>	<b>-16,6</b>
HUANTA	0,8	0,5	-41,4	6 904	5 211	-24,5
LA MAR	1,7	0,7	-57,5	5 885	5 154	-12,4
<b>CAJAMARCA</b>	<b>22,4</b>	<b>23,5</b>	<b>4,8</b>	<b>6 460</b>	<b>6 409</b>	<b>-0,8</b>
CHOTA	0,6	0,3	-55,3	6 062	6 326	4,3
CUTERVO	1,4	1,0	-24,6	6 041	6 386	5,7
HUALGAYOC	0,0	0,0	-7,1	5 393	6 600	22,4
JAEN	6,6	7,8	18,1	5 911	6 432	8,8
SAN IGNACIO	13,5	14,2	5,2	6 795	6 401	-5,8
SAN MIGUEL	0,0	0,2	369,9	6 675	6 352	-4,8
SANTA CRUZ	0,3	0,0	-94,9	6 219	6 400	2,9
<b>CUSCO</b>	<b>18,8</b>	<b>19,4</b>	<b>3,2</b>	<b>5 161</b>	<b>5 596</b>	<b>8,4</b>
CALCA	2,4	2,5	2,2	6 810	6 235	-8,4
LA CONVENCION	16,4	16,9	3,3	4 914	5 500	11,9
QUISPICANCHI	0,0	0,0	123,1	5 692	6 586	15,7
URUBAMBA	0,0	0,0	19,0	6 000	8 000	33,3
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-2,1</b>	<b>2 500</b>	<b>2 544</b>	<b>1,8</b>
TAYACAJA	0,0	0,0	-2,1	2 500	2 544	1,8
<b>HUANUCO</b>	<b>4,1</b>	<b>4,7</b>	<b>15,7</b>	<b>5 075</b>	<b>5 066</b>	<b>-0,2</b>
AMBO	0,0	0,0	66,7	6 500	7 500	15,4
HUAMALIES	0,5	0,7	40,0	4 938	5 247	6,3
HUANUCO	0,5	0,5	-11,1	5 036	5 024	-0,2
LEONCIO PRADO	2,0	2,2	12,2	5 043	5 009	-0,7
MARAÑON	0,4	0,6	27,2	4 368	5 483	25,5
PACHITEA	0,6	0,8	21,4	5 822	4 798	-17,6
PUERTO INCA	0,0	0,0	27,6	4 875	4 874	0,0
<b>JUNIN</b>	<b>32,1</b>	<b>49,9</b>	<b>55,4</b>	<b>5 484</b>	<b>5 581</b>	<b>1,8</b>
CHANCHAMAYO	20,2	23,1	14,3	5 496	5 709	3,9
<b>CONCEPCION</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6 100</b>	<b>-</b>
HUANCAJO	0,0	0,0	-	-	5 836	-
JAUJA	0,2	0,2	21,2	5 407	5 492	1,6
JUNIN	0,1	0,1	20,0	5 530	5 363	-3,0
SATIPO	11,6	26,4	128,3	5 464	5 470	0,1
TARMA	0,0	0,0	17,9	5 567	5 700	2,4

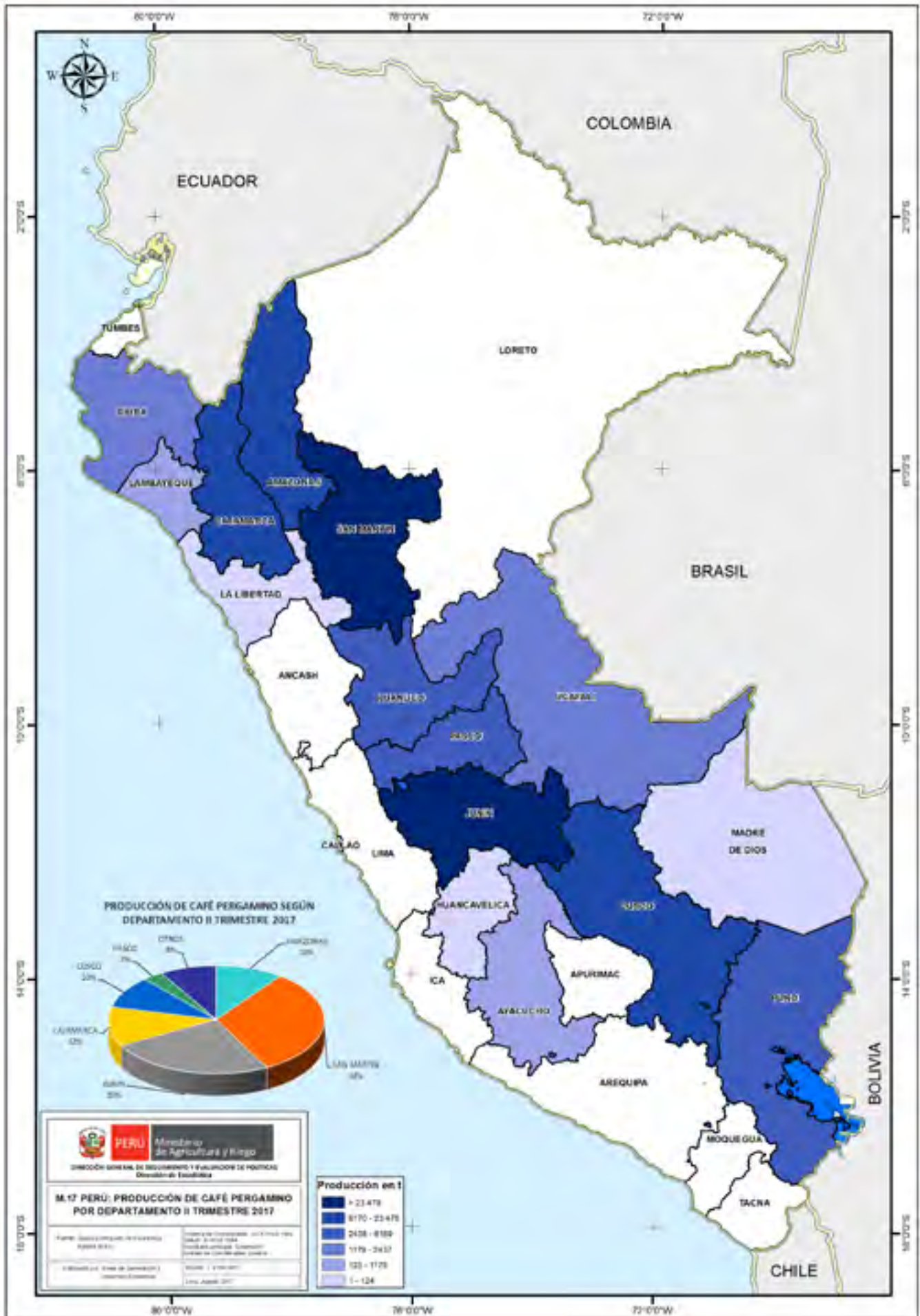
sigue...

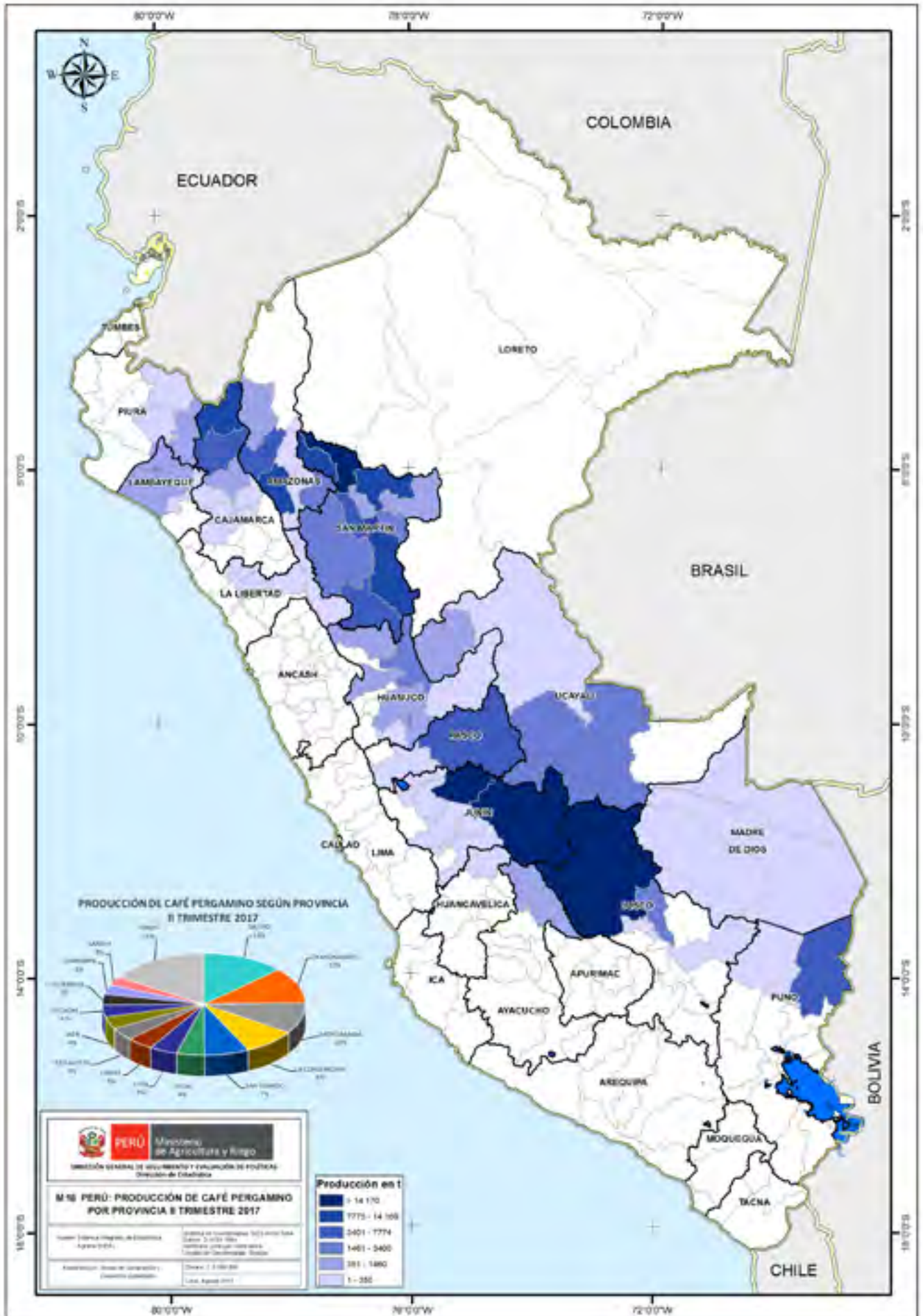
Continúa C.51

Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>5,7</b>	<b>3 477</b>	<b>3 616</b>	<b>4,0</b>
BOLIVAR	0,0	0,0	20,9	3 607	3 688	2,3
GRAN CHIMU	0,0	0,0	-2,0	3 445	3 600	4,5
OTUZCO	0,1	0,1	6,5	3 440	3 614	5,1
PATAZ	0,0	0,0	-8,3	3 572	3 576	0,1
SANCHEZ CARRION	0,0	0,0	8,6	3 473	3 563	2,6
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>	<b>137,8</b>	<b>8 000</b>	<b>7 882</b>	<b>-1,5</b>
FERREÑAFE	0,3	0,3	6,9	8 000	7 737	-3,3
LAMBAYEQUE	0,0	0,4	-	-	8 000	-
<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,1</b>	<b>3 185</b>	<b>3 425</b>	<b>7,5</b>
MANU	0,0	0,0	-3,2	3 064	3 309	8,0
TAHUAMANU	0,0	0,0	32,2	3 138	3 279	4,5
TAMBOPATA	0,0	0,0	-2,6	3 292	3 581	8,8
<b>PASCO</b>	<b>5,4</b>	<b>6,2</b>	<b>14,0</b>	<b>5 579</b>	<b>6 013</b>	<b>7,8</b>
OXAPAMPA	5,4	6,1	13,8	5 563	5 996	7,8
PASCO	0,1	0,1	26,0	6 964	7 377	5,9
<b>PIURA</b>	<b>1,0</b>	<b>2,0</b>	<b>93,8</b>	<b>6 553</b>	<b>5 604</b>	<b>-14,5</b>
AYABACA	0,2	0,2	-5,1	7 545	6 936	-8,1
HUANCABAMBA	0,7	1,5	124,3	6 000	5 922	-1,3
MORROPON	0,2	0,4	92,3	7 451	3 563	-52,2
<b>PUNO</b>	<b>5,8</b>	<b>5,8</b>	<b>0,5</b>	<b>7 306</b>	<b>7 382</b>	<b>1,0</b>
CARABAYA	0,1	0,1	9,7	7 585	7 587	0,0
SANDIA	5,7	5,7	0,4	7 301	7 378	1,1
<b>SAN MARTIN</b>	<b>67,9</b>	<b>64,5</b>	<b>-4,9</b>	<b>4 263</b>	<b>4 901</b>	<b>15,0</b>
BELLAVISTA	8,0	8,2	2,9	3 204	5 653	76,5
EL DORADO	1,4	0,6	-56,8	3 403	4 160	22,2
HUALLAGA	4,2	4,5	7,0	4 358	5 011	15,0
LAMAS	10,1	8,5	-15,5	4 569	4 824	5,6
MARISCAL CACERES	2,3	2,4	7,1	3 903	4 910	25,8
MOYOBAMBA	19,0	19,6	3,2	4 534	4 982	9,9
PICOTA	2,9	2,8	-2,7	3 323	3 287	-1,1
RIOJA	8,1	8,9	10,4	4 394	3 566	-18,8
SAN MARTIN	3,8	1,4	-64,2	2 994	3 004	0,3
TOCACHE	8,1	7,5	-7,4	5 298	6 486	22,4
<b>UCAYALI</b>	<b>2,7</b>	<b>2,4</b>	<b>-8,3</b>	<b>6 721</b>	<b>5 117</b>	<b>-23,9</b>
ATALAYA	2,1	1,9	-9,0	6 723	5 017	-25,4
CORONEL PORTILLO	0,1	0,1	-10,5	6 592	5 063	-23,2
PADRE ABAD	0,4	0,4	-4,5	6 736	5 581	-17,1

p Provisional

Fuente: SIEA







**C.52 PERÚ: CACAO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>11 134</b>	<b>16 329</b>	<b>16 773</b>	<b>5 704</b>	<b>5 538</b>	<b>5 356</b>
Amazonas	441	526	564	5 913	6 135	6 175
Ayacucho	229	968	1 354	4 948	4 907	4 931
Cajamarca	116	105	96	5 272	4 948	4 880
Cusco	765	1 317	1 553	5 703	5 700	5 500
Huánuco	852	1 006	1 069	5 999	5 651	5 521
Junín	2 722	5 461	4 102	5 439	5 692	5 376
La Libertad	12	10	3	3 600	3 629	3 636
Lambayeque	11	12	10	6 000	5 667	6 000
Loreto	28	13	3	2 731	2 748	2 917
Madre de Dios	95	128	145	6 715	6 324	4 833
Pasco	105	114	315	5 076	4 613	5 227
Piura	488	113	142	5 947	5 735	5 592
Puno	19	62	122	7 879	7 856	7 768
San Martín	3 985	5 061	5 147	5 888	5 364	5 253
Tumbes	47	55	52	7 234	6 973	7 140
Ucayali	1 218	1 381	2 095	5 470	5 457	5 312

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.53 PERÚ: PÁPRIKA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>343</b>	<b>325</b>	<b>266</b>	<b>2 112</b>	<b>1 978</b>	<b>1 711</b>	<b>6,2</b>	<b>6,1</b>	<b>6,4</b>	<b>5 958</b>	<b>6 034</b>	<b>6 152</b>
Ancash	8	30	15	42	145	74	5,3	4,8	4,9	6 238	7 000	7 200
Arequipa	172	116	132	1 093	776	940	6,4	6,7	7,1	5 490	5 797	5 247
Cajamarca	3	0	0	45	0	0	15,0	-	-	2 500	-	-
Ica	47	75	39	301	461	256	6,4	6,1	6,6	6 369	6 210	6 079
La Libertad	35	7	6	219	62	54	6,2	8,9	9,0	9 500	9 500	9 500
Lima	67	95	0	337	523	0	5,0	5,5	-	5 080	5 532	-
Piura	0	0	74	0	0	387	-	-	5,2	-	-	7 731
Tacna	11	2	0	76	11	0	6,9	5,5	-	6 650	7 000	-

p Provisional

Fuente: SIEA



**C.54 PERÚ: FRIJOL SECO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>3 087</b>	<b>9 890</b>	<b>13 401</b>	<b>3 431</b>	<b>12 107</b>	<b>14 111</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>1,1</b>	<b>3 457</b>	<b>2 970</b>	<b>3 236</b>
Amazonas	279	530	2 024	207	354	1 486	0,7	0,7	0,7	5 270	4 461	4 115
Ancash	55	111	144	68	135	187	1,2	1,2	1,3	3 828	3 811	4 168
Apurímac	761	886	763	926	1 619	1 554	1,2	1,8	2,0	3 433	3 553	3 382
Arequipa	19	41	19	68	91	57	3,6	2,2	3,0	6 500	5 332	6 048
Ayacucho	300	1 480	1 081	359	1 728	1 093	1,2	1,2	1,0	3 810	3 173	3 245
Cajamarca	498	3 361	3 974	446	2 764	3 344	0,9	0,8	0,8	2 824	2 627	2 807
Cusco	107	660	316	226	1 385	454	2,1	2,1	1,4	2 392	2 400	3 254
Huancavelica	250	1 582	1 697	429	3 093	3 136	1,7	2,0	1,8	5 395	4 612	3 765
Huánuco	35	166	736	54	208	747	1,5	1,3	1,0	5 395	4 612	3 765
Ica	0	0	2	0	0	4	-	-	2,0	-	-	5 500
Junín	111	159	389	100	146	429	0,9	0,9	1,1	3 172	3 121	3 185
La Libertad	201	354	542	0	0	4	0,0	0,0	0,0	3 525	3 377	3 665
Lambayeque	20	0	2	16	0	2	0,8	-	1,0	4 278	-	4 050
Lima	11	5	5	34	15	15	3,1	3,0	3,0	5 618	3 000	3 600
Madre de Dios	0	0	77	0	0	76	-	-	1,0	-	-	4 627
Moquegua	5	5	1	7	10	2	1,5	2,0	1,9	3 000	4 334	4 990
Pasco	0	52	155	0	67	220	-	1,3	1,4	-	3 435	3 052
Piura	0	182	1 376	0	161	1 204	-	0,9	0,9	-	2 881	3 018
Puno	313	181	0	368	203	0	1,2	1,1	-	2 191	2 391	-
San Martín	122	136	99	123	128	98	1,0	0,9	1,0	5 581	5 856	4 019

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.55 PERÚ: HABA SECA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>6 900</b>	<b>15 711</b>	<b>16 708</b>	<b>8 553</b>	<b>21 182</b>	<b>25 325</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>	<b>1,5</b>	<b>2 598</b>	<b>1 934</b>	<b>2 313</b>
Amazonas	23	32	37	19	26	30	0,8	0,8	0,8	2 291	2 308	2 215
Ancash	11	116	314	11	117	314	1,0	1,0	1,0	2 000	1 994	2 104
Apurímac	5	535	1 115	13	1 481	1 935	2,5	2,8	1,7	1 500	2 005	2 114
Arequipa	59	70	69	114	132	151	1,9	1,9	2,2	2 623	2 577	2 536
Ayacucho	344	2 296	3 442	374	2 482	3 791	1,1	1,1	1,1	2 463	2 301	2 269
Cajamarca	296	997	1 108	339	935	979	1,1	0,9	0,9	2 810	2 697	2 527
Cusco	111	5 064	5 513	159	7 089	10 455	1,4	1,4	1,9	1 516	1 500	2 341
Huancavelica	116	1 752	1 959	182	2 817	3 106	1,6	1,6	1,6	1 801	1 835	1 822
Huánuco	18	101	995	24	103	1 012	1,3	1,0	1,0	2 500	2 425	2 489
Junín	9	470	1 105	14	918	2 069	1,5	2,0	1,9	2 600	2 777	3 039
La Libertad	0	27	706	0	44	971	-	1,6	1,4	-	2 680	2 397
Lambayeque	0	0	71	0	0	78	-	-	1,1	-	-	1 990
Lima	0	8	18	0	40	32	-	5,0	1,8	-	2 000	2 506
Moquegua	12	112	0	17	101	0	1,4	0,9	-	2 979	2 816	0
Pasco	0	154	241	0	238	389	-	1,5	1,6	-	2 057	1 913
Piura	33	21	16	30	16	14	0,9	0,8	0,9	3 500	3 156	3 179
Puno	5 863	3 956	0	7 258	4 645	0	1,2	1,2	-	2 637	2 048	-

p Provisional

Fuente: SIEA


**C.56 PERÚ: ARVEJA SECA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>632</b>	<b>6 490</b>	<b>7 963</b>	<b>796</b>	<b>7 648</b>	<b>10 810</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>1,4</b>	<b>2 300</b>	<b>1 961</b>	<b>2 415</b>
Amazonas	1	1	5	1	1	3	0,7	0,7	0,7	3 500	3 500	3 500
Ancash	5	26	72	5	27	72	1,0	1,0	1,0	2 800	2 104	2 638
Apurímac	16	133	516	80	252	915	5,0	1,9	1,8	3 050	2 046	2 195
Arequipa	2	2	0	3	3	0	1,4	1,4	-	1 633	2 000	-
Ayacucho	129	1 516	2 207	145	1 468	2 412	1,1	1,0	1,1	2 603	2 344	2 549
Cajamarca	48	174	360	50	109	257	1,1	0,6	0,7	3 115	2 204	3 111
Cusco	21	2 260	1 500	23	2 487	2 066	1,1	1,1	1,4	1 521	1 500	2 677
Huancavelica	80	980	1 551	129	1 622	2 586	1,6	1,7	1,7	1 831	1 673	1 626
Huánuco	98	137	334	122	155	295	1,2	1,1	0,9	3 196	3 085	3 114
Junín	0	252	692	0	495	1 311	-	2,0	1,9	-	2 667	3 119
La Libertad	0	0	468	0	0	629	-	-	1,3	-	-	2 380
Lambayeque	0	160	80	0	172	80	-	1,1	1,0	-	3 000	2 000
Lima	0	0	1	0	0	1	-	-	1,0	-	-	3 000
Lima Metropolitana	0	0	1	0	0	1	-	-	1,4	-	-	3 450
Pasco	0	45	38	0	51	44	-	1,1	1,2	-	3 092	2 990
Piura	0	0	139	0	0	139	-	-	1,0	-	-	3 000
Puno	232	804	0	240	806	0	1,0	1,0	-	1 563	2 261	-

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.57 PERÚ: CAÑA PARA AZÚCAR POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>3 442</b>	<b>4 942</b>	<b>6 194</b>	<b>454 324</b>	<b>678 033</b>	<b>789 301</b>	<b>132</b>	<b>137</b>	<b>127</b>
Ancash	694	736	624	97 646	98 781	89 428	141	134	143
La Libertad	1 857	1 773	1 994	228 944	258 142	259 915	123	146	130
Lambayeque	430	1 546	2 626	54 499	198 214	305 642	127	128	116
Lima	461	888	951	73 235	122 895	134 316	159	138	141

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.58 PERÚ: CAÑA PARA ALCOHOL POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>57 158</b>	<b>62 991</b>	<b>66 943</b>	<b>105</b>	<b>101</b>	<b>107</b>
Amazonas	9 731	9 410	9 776	123	116	108
Apurímac	738	972	839	204	178	200
Arequipa	353	235	352	300	300	300
Cajamarca	13 873	16 179	17 931	105	104	109
Cusco	50	63	50	300	300	300
Huancavelica	140	336	205	500	505	615
Lambayeque	524	780	722	120	77	77
Loreto	11 980	12 590	13 093	90	90	92
Pasco	58	0	60	250	-	250
Piura	5 144	6 340	10 512	160	151	140
San Martín	13 465	15 055	12 210	48	42	45
Ucayali	1 102	1 030	1 192	363	365	363

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.59 PERÚ: CAÑA PARA ETANOL POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABR-JUN 2017**

Región	Producción (t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>80 000</b>	<b>105 000</b>	<b>110 000</b>
Piura	80 000	105 000	110 000

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.60 PERÚ: MAÍZ CHALA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>2 406</b>	<b>3 260</b>	<b>3 137</b>	<b>122 517</b>	<b>161 981</b>	<b>156 663</b>	<b>51</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>154</b>	<b>151</b>	<b>151</b>
Ancash	57	55	64	1 189	1 087	1 305	21	20	20	244	231	230
Arequipa	1 123	1 407	1 554	63 427	81 014	85 946	56	58	55	135	136	142
Huánuco	30	39	36	657	875	793	22	22	22	214	215	224
La Libertad	269	294	204	16 921	18 517	12 490	63	63	61	179	183	183
Lambayeque	118	141	55	3 603	4 241	2 031	31	30	37	121	116	220
Lima	518	900	893	22 140	37 417	38 671	43	42	43	140	139	129
Lima Metropolitana	105	155	126	3 761	5 290	4 469	36	34	35	132	114	118
Moquegua	9	16	9	552	980	553	61	61	61	50	58	60
Tacna	178	254	196	10 267	12 560	10 406	58	49	53	265	257	261

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.61 PERÚ: ALFALFA POR REGIÓN Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2016/ 2017**

Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>2 029,6</b>	<b>1 975,0</b>	<b>-2,7</b>	<b>214</b>	<b>224</b>	<b>4,8</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>3,1</b>	<b>3,1</b>	<b>2,6</b>	<b>352</b>	<b>376</b>	<b>6,7</b>
BONGARA	0,1	0,1	110,0	972	973	0,1
CHACHAPOYAS	0,3	0,3	8,3	753	758	0,7
LUYA	2,7	2,7	0,1	300	311	3,6
<b>ANCASH</b>	<b>60,4</b>	<b>62,7</b>	<b>3,7</b>	<b>212</b>	<b>229</b>	<b>7,7</b>
AIJA	1,5	1,4	-2,6	214	227	6,0
ANTONIO RAYMONDI	0,6	0,7	5,1	211	228	8,1
ASUNCION	0,2	0,3	31,4	213	226	6,2
BOLOGNESI	9,1	10,4	14,6	211	230	8,8
CARHUAZ	5,1	5,0	-1,7	210	228	8,7
CARLOS FERMIN FITZCARRALD	0,4	0,4	-0,3	211	230	9,0
CASMA	0,5	0,5	9,7	211	227	7,6
CORONGO	2,4	2,4	2,9	213	232	8,9
HUARAZ	3,4	3,0	-10,8	212	230	8,7
HUARI	6,3	7,0	10,9	218	230	5,5
HUARMEY	0,3	0,3	-4,7	210	232	10,5
HUAYLAS	3,4	3,4	-0,1	213	229	7,9
MARISCAL LUZURIAGA	0,8	0,8	0,7	211	229	8,4
OCROS	8,0	8,1	1,8	212	225	6,4
PALLASCA	5,4	5,6	3,1	211	233	10,5
POMABAMBA	1,5	1,6	10,7	214	228	6,7
RECUAY	0,4	0,4	-0,7	211	232	9,7
SANTA	7,5	7,6	1,8	213	225	5,5
SIHUAS	2,4	2,3	-3,2	213	232	8,8
YUNGAY	1,4	1,4	-0,6	210	231	9,9
<b>APURIMAC</b>	<b>26,7</b>	<b>34,4</b>	<b>29,1</b>	<b>288</b>	<b>411</b>	<b>42,6</b>
ABANCAY	2,0	1,6	-19,2	302	279	-7,6
ANDAHUAYLAS	18,0	26,4	46,9	292	403	37,6
ANTABAMBA	0,1	0,2	33,8	278	323	16,3
AYMARAES	1,8	0,0	-100,0	194	0	-100,0
CHINCHEROS	3,5	3,2	-9,1	275	283	3,2
COTABAMBAS	0,5	0,4	-17,8	250	250	0,3
GRAU	0,7	2,6	254,1	463	758	63,7
<b>AREQUIPA</b>	<b>719,2</b>	<b>641,4</b>	<b>-10,8</b>	<b>108</b>	<b>106</b>	<b>-2,0</b>
AREQUIPA	270,8	273,6	1,0	135	128	-4,7
CAMANA	0,3	0,2	-11,0	100	100	0,0
CARAVELI	3,8	3,4	-11,1	300	300	0,0
CASTILLA	84,6	83,1	-1,8	86	88	1,9
CAYLLOMA	278,6	200,8	-27,9	87	84	-3,1
CONDESUYOS	32,7	30,0	-8,3	115	114	-1,1
ISLAY	25,4	27,2	7,4	105	72	-31,6
LA UNION	23,0	23,0	0,0	100	100	0,0
<b>AYACUCHO</b>	<b>53,4</b>	<b>61,2</b>	<b>14,6</b>	<b>269</b>	<b>331</b>	<b>22,7</b>
CANGALLO	0,8	0,9	3,9	403	431	6,8
HUAMANGA	6,4	10,3	61,2	377	412	9,1
HUANCA SANCOS	1,5	1,4	-2,8	308	278	-9,7
HUANTA	2,6	5,7	118,3	283	291	2,8
LA MAR	1,6	2,6	55,6	510	514	0,8
LUCANAS	18,8	18,8	0,1	288	430	49,1
PARINACOCNAS	10,6	8,8	-16,9	194	190	-1,9
PAUCAR DEL SARA SARA	9,4	10,9	15,9	150	149	-0,7
SUCRE	0,6	0,5	-15,7	478	407	-14,9
VICTOR FAJARDO	0,6	0,8	31,0	375	500	33,5
VILCAS HUAMAN	0,4	0,4	15,2	476	513	7,7

sigue...

Continúa C.61

Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
<b>CAJAMARCA</b>	<b>45,9</b>	<b>43,3</b>	<b>-5,8</b>	<b>197</b>	<b>226</b>	<b>14,6</b>
CAJABAMBA	9,0	9,2	2,0	72	73	1,1
CAJAMARCA	13,6	14,7	8,8	259	256	-0,9
CELENDIN	0,9	1,0	16,9	89	81	-9,5
CHOTA	2,7	2,7	3,4	351	382	8,7
CONTUMAZA	2,3	2,3	0,6	150	150	0,0
CUTERVO	0,5	0,4	-13,4	332	379	14,3
HUALGAYOC	2,0	1,9	-1,1	373	406	8,8
SAN MARCOS	14,6	10,4	-29,1	160	248	54,6
SAN MIGUEL	0,0	0,1	237,5	1 200	391	-67,4
SAN PABLO	0,1	0,1	2,7	1 520	1 520	0,0
SANTA CRUZ	0,3	0,3	-2,0	344	403	17,3
<b>CUSCO</b>	<b>38,0</b>	<b>34,5</b>	<b>-9,2</b>	<b>336</b>	<b>336</b>	<b>0,1</b>
ACOMAYO	1,0	1,3	32,0	343	361	5,1
ANTA	17,9	15,2	-15,0	325	319	-1,8
CALCA	2,5	2,8	13,0	300	320	6,7
CANAS	0,8	1,5	93,7	402	450	12,0
CANCHIS	4,8	4,5	-6,3	421	398	-5,5
CHUMBIVILCAS	2,5	2,7	7,5	291	292	0,2
CUSCO	0,7	0,7	1,1	436	454	4,1
PARURO	6,9	4,2	-39,0	319	305	-4,4
QUISPICANCHI	0,1	0,4	282,1	344	377	9,6
URUBAMBA	0,8	1,0	33,5	300	300	0,0
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>37,5</b>	<b>36,4</b>	<b>-2,9</b>	<b>171</b>	<b>186</b>	<b>9,2</b>
ACOBAMBA	0,7	0,5	-26,4	200	200	0,0
ANGARAES	2,5	2,8	15,6	166	190	13,9
CASTROVIRREYNA	11,0	11,0	-0,5	170	189	11,1
CHURCAMP	0,9	1,0	6,1	163	191	16,9
HUANCAVELICA	0,6	0,6	-4,0	177	188	6,4
HUAYTARA	17,1	16,8	-1,4	169	184	8,7
TAYACAJA	4,7	3,7	-21,7	176	185	4,7
<b>HUANUCO</b>	<b>5,0</b>	<b>5,9</b>	<b>17,1</b>	<b>220</b>	<b>230</b>	<b>4,8</b>
AMBO	0,7	0,6	-10,5	209	221	5,7
HUACAYBAMBA	0,3	0,3	-6,9	226	249	10,5
HUAMALIES	0,3	0,3	6,1	237	250	5,5
HUANUCO	1,8	1,9	7,3	217	236	9,2
LAURICOCHA	0,9	1,6	88,0	213	212	-0,5
MARAÑON	0,8	0,8	2,7	230	240	4,3
YAROWILCA	0,3	0,3	8,3	230	240	4,3
<b>ICA</b>	<b>38,0</b>	<b>35,7</b>	<b>-6,2</b>	<b>320</b>	<b>247</b>	<b>-22,8</b>
CHINCHA	11,1	11,6	4,5	320	335	4,7
ICA	0,6	0,5	-15,1	315	328	4,1
NAZCA	0,1	0,1	0,1	365	409	12,2
PALPA	0,6	0,6	3,5	388	394	1,4
PISCO	25,5	22,7	-10,9	318	195	-38,7
<b>JUNIN</b>	<b>33,1</b>	<b>33,8</b>	<b>2,2</b>	<b>244</b>	<b>296</b>	<b>21,0</b>
CHUPACA	5,8	5,6	-4,8	242	283	16,6
CONCEPCION	6,9	7,0	1,9	238	343	44,3
HUANCAYO	11,2	9,9	-11,6	244	266	9,3
JAUJA	7,0	9,2	31,8	234	295	25,8
TARMA	1,9	1,9	-2,6	314	318	1,5
YAULI	0,2	0,2	1,9	243	267	9,9
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>50,4</b>	<b>48,5</b>	<b>-3,8</b>	<b>264</b>	<b>270</b>	<b>2,5</b>
ASCOPE	13,7	13,7	-0,1	254	257	1,0
BOLIVAR	0,5	0,5	0,8	286	300	4,9
CHEPEN	9,2	8,5	-8,1	257	263	2,5
GRAN CHIMU	0,4	0,4	-0,4	269	289	7,4

sigue...

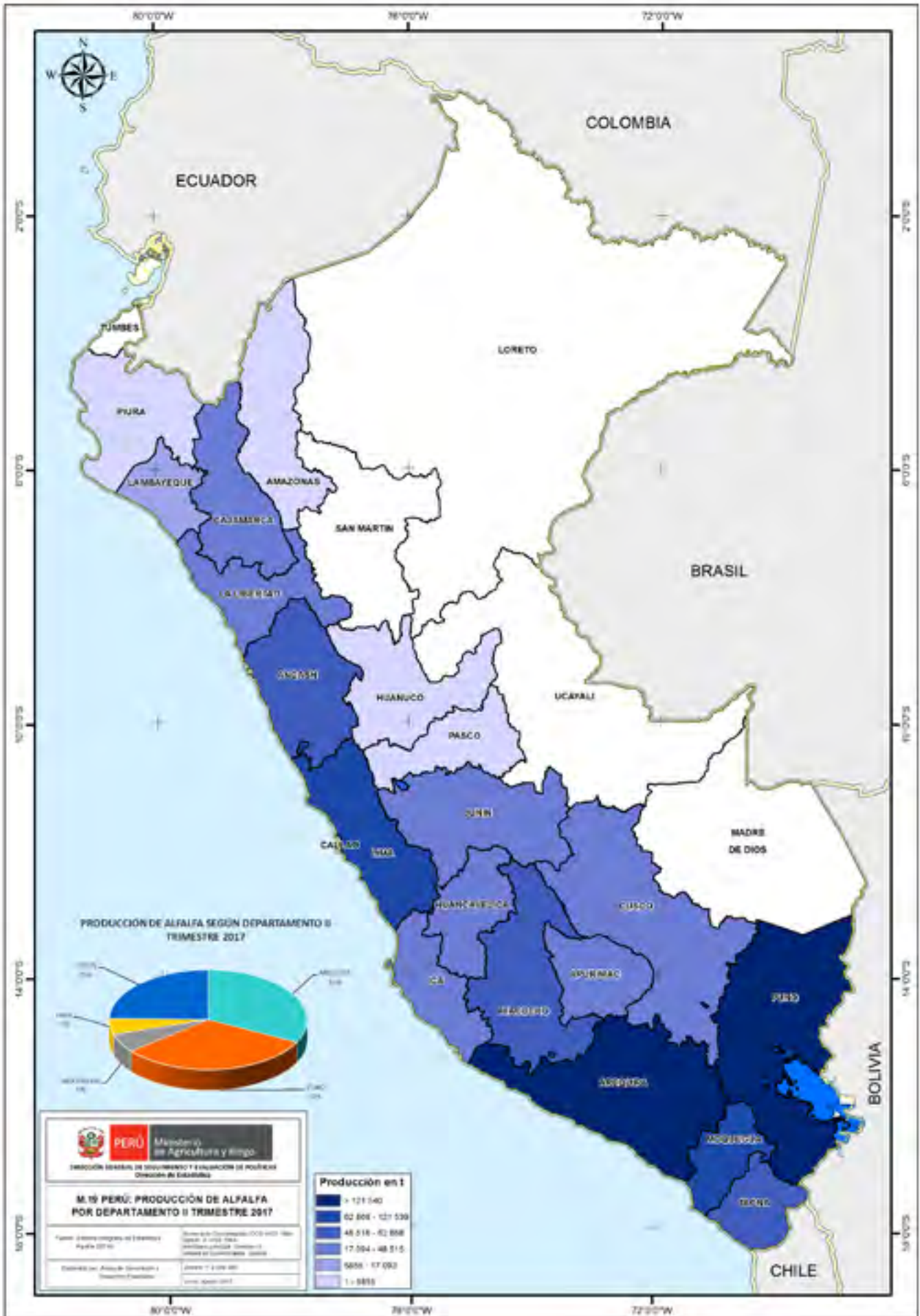


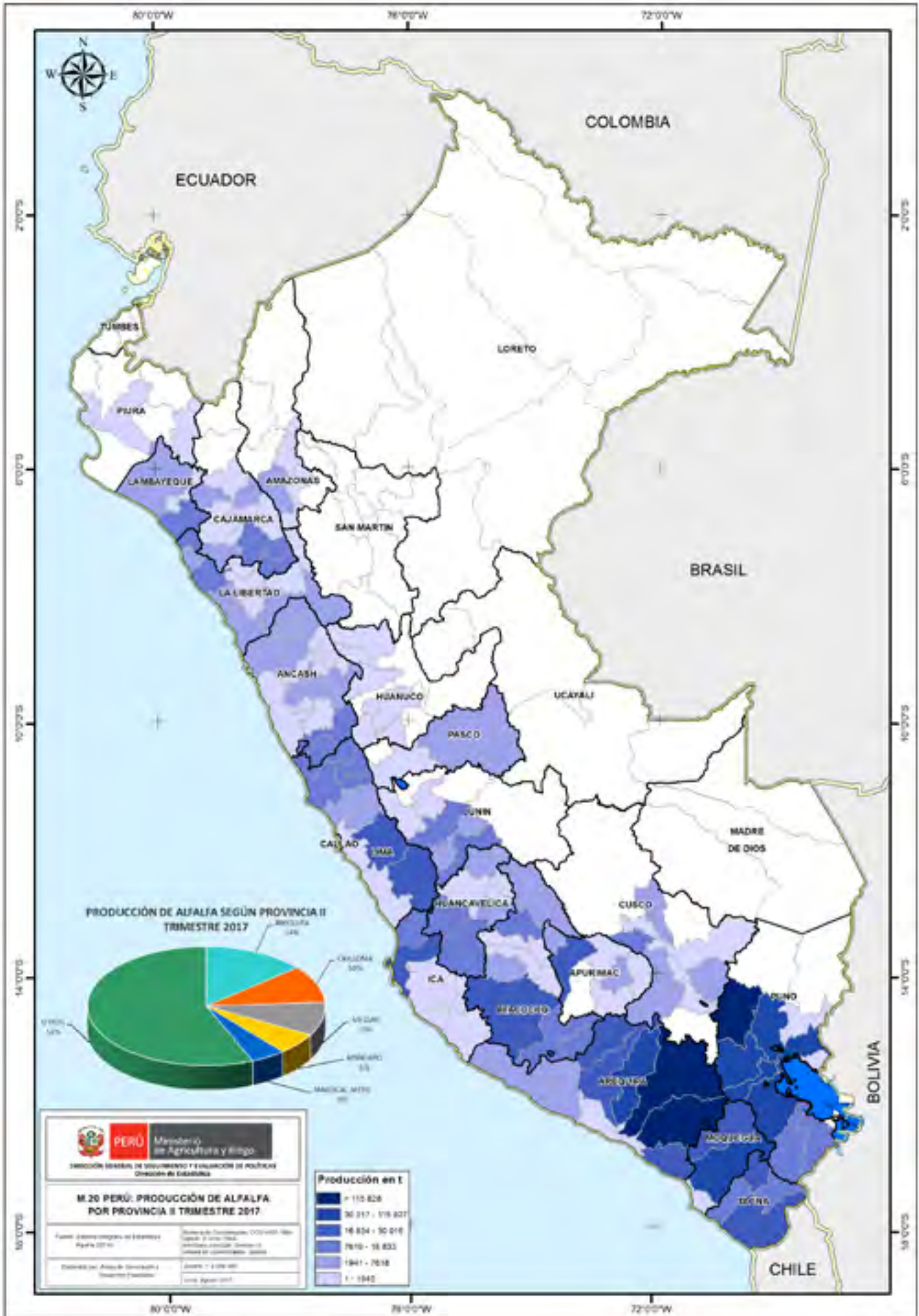
Continúa C.61

Región/ provincia	Producción (miles t)			Precio al productor (S/ / t)		
	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %	2016	2017 <sup>P</sup>	Var. %
JULCAN	0,9	0,7	-25,9	277	300	8,2
OTUZCO	1,2	1,2	-0,4	279	300	7,5
PACASMAYO	5,8	4,7	-19,3	270	259	-4,0
PATAZ	6,7	6,8	0,8	281	300	6,9
SANCHEZ CARRION	0,7	0,7	-0,2	280	300	7,1
SANTIAGO DE CHUCO	2,9	2,8	-3,3	284	300	5,7
TRUJILLO	2,6	2,6	1,6	254	260	2,4
VIRU	5,8	6,0	3,8	254	260	2,3
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>19,5</b>	<b>17,1</b>	<b>-12,4</b>	<b>250</b>	<b>255</b>	<b>2,0</b>
CHICLAYO	15,3	13,0	-15,1	266	276	3,9
FERREÑAFE	0,7	0,7	5,9	155	156	0,2
LAMBAYEQUE	3,5	3,4	-4,6	198	194	-2,3
<b>LIMA</b>	<b>105,9</b>	<b>100,4</b>	<b>-5,2</b>	<b>330</b>	<b>338</b>	<b>2,2</b>
BARRANCA	15,0	14,7	-2,0	300	212	-29,4
CAJATAMBO	12,6	11,4	-9,2	171	166	-3,0
CANTA	3,5	3,2	-9,9	356	285	-20,0
CAÑETE	1,6	1,6	0,1	189	189	0,3
HUARAL	3,0	2,2	-25,9	401	917	128,4
HUAROCHIRI	26,0	26,8	3,0	430	427	-0,7
HUAURA	10,8	8,8	-18,4	503	611	21,4
OYON	13,2	12,3	-6,3	424	429	1,2
YAUYOS	20,3	19,4	-4,4	166	182	9,5
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>0,3</b>	<b>0,2</b>	<b>-22,4</b>	<b>235</b>	<b>214</b>	<b>-9,0</b>
LIMA	0,3	0,2	-22,4	235	214	-9,0
<b>MOQUEGUA</b>	<b>107,4</b>	<b>121,5</b>	<b>13,2</b>	<b>107</b>	<b>102</b>	<b>-5,0</b>
GENERAL SANCHEZ CERRO	27,7	28,4	2,4	184	177	-3,8
ILO	0,1	0,1	-0,1	140	120	-14,3
MARISCAL NIETO	79,5	93,0	17,0	80	79	-1,7
<b>PASCO</b>	<b>0,5</b>	<b>5,1</b>	<b>941,7</b>	<b>362</b>	<b>321</b>	<b>-11,4</b>
DANIEL ALCIDES CARRION	0,3	4,3	1 467,8	310	300	-3,3
PASCO	0,2	0,8	259,8	430	439	2,1
<b>PIURA</b>	<b>0,9</b>	<b>1,2</b>	<b>27,0</b>	<b>405</b>	<b>546</b>	<b>35,1</b>
HUANCABAMBA	0,6	0,9	63,2	255	500	96,1
PAITA	0,0	0,0	-65,9	278	271	-2,4
PIURA	0,3	0,2	-27,8	700	759	8,4
<b>PUNO</b>	<b>622,3</b>	<b>625,9</b>	<b>0,6</b>	<b>304</b>	<b>308</b>	<b>1,2</b>
AZANGARO	113,0	115,8	2,5	299	307	2,7
CHUCUITO	9,5	10,7	12,1	346	323	-6,6
EL COLLAO	17,7	16,6	-6,3	300	300	0,0
HUANCANE	81,4	85,8	5,4	306	303	-0,9
LAMPA	66,0	69,1	4,7	300	307	2,2
MELGAR	188,4	179,0	-5,0	303	314	3,6
MOHO	0,5	0,6	5,4	347	371	7,0
PUNO	80,5	81,8	1,7	313	307	-1,9
SAN ANTONIO DE PUTINA	0,5	0,6	37,5	416	332	-20,0
SAN ROMAN	64,8	65,9	1,6	301	300	-0,4
<b>TACNA</b>	<b>62,1</b>	<b>62,9</b>	<b>1,2</b>	<b>261</b>	<b>283</b>	<b>8,3</b>
CANDARAVE	20,6	20,8	0,9	362	392	8,4
JORGE BASADRE	15,4	15,3	-0,8	204	216	5,5
TACNA	17,5	17,9	2,5	213	244	14,2
TARATA	8,6	8,8	3,2	218	220	0,8

p provisional

Fuente: SIEA





**C.62 PERÚ: AVENA FORRAJERA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Superficie cosechada (ha)			Producción (t)			Rendimiento (t/ ha)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>33 443</b>	<b>42 698</b>	<b>7 075</b>	<b>761 603</b>	<b>980 837</b>	<b>117 334</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>17</b>	<b>325</b>	<b>298</b>	<b>326</b>
Apurímac	196	112	99	3 412	2 065	1 846	17	19	19	408	328	279
Arequipa	39	38	83	653	637	1 166	17	17	14	98	97	263
Ayacucho	521	1 988	1 179	7 402	32 954	20 053	14	17	17	311	273	359
Cajamarca	0	138	216	0	2 035	3 994	-	15	18	0	400	98
Cusco	426	4 208	3 516	8 120	73 666	57 052	19	18	16	269	194	362
Huancavelica	285	98	335	4 273	1 230	5 038	15	13	15	205	200	200
Huánuco	290	282	149	4 061	3 853	2 375	14	14	16	122	120	125
Junín	1 340	1 480	1 032	21 303	23 862	17 211	16	16	17	262	258	263
La Libertad	29	37	88	389	499	1 163	13	14	13	300	300	300
Moquegua	0	14	0	0	227	0	-	16	-	-	70	-
Pasco	0	96	109	0	764	1 485	-	8	14	-	384	300
Puno	30 318	34 208	270	711 989	839 046	5 950	23	25	22	329	309	429

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.63 PERÚ: PASTO ELEFANTE POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>236 819</b>	<b>226 475</b>	<b>218 060</b>	<b>78</b>	<b>84</b>	<b>81</b>
Amazonas	142 654	142 390	143 787	93	92	91
Apurímac	97	33	33	200	200	200
Cajamarca	31 261	27 785	21 535	42	43	51
Junín	9 765	8 857	8 186	111	120	122
La Libertad	891	712	719	288	288	277
Lima Metropolitana	8	15	6	110	110	110
Loreto	1 378	1 306	1 342	100	100	100
Piura	7 690	9 792	7 045	175	255	164
San Martín	42 949	35 477	35 307	23	25	26
Tumbes	127	109	100	167	326	174

p Provisional

Fuente: SIEA





**C.64 PERÚ: BRAQUIARIA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>849 660</b>	<b>823 903</b>	<b>841 206</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>56</b>
Amazonas	165 516	165 903	164 696	81	81	80
Huánuco	346 350	344 388	341 834	70	70	70
Junín	12 568	11 238	10 436	90	100	102
Loreto	3 691	3 405	3 510	100	100	100
Madre de Dios	60 194	63 625	64 639	30	30	31
Pasco	42 351	42 775	45 043	24	24	23
San Martín	218 989	192 569	211 048	28	27	28

<sup>p</sup> Provisional

Fuente: SIEA

**C.65 PERÚ: ALGODÓN SIN DESMOTAR POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>4 483</b>	<b>5 023</b>	<b>4 765</b>	<b>3 541</b>	<b>3 506</b>	<b>3 285</b>
Ancash	109	0	0	3 262	-	-
Arequipa	475	475	220	3 700	3 678	3 700
Ica	3 697	3 885	2 575	3 563	3 544	3 444
Lambayeque	0	213	0	-	3 512	-
Lima	202	450	1 967	2 902	2 995	3 030
Lima Metropolitana	0	0	3	-	-	2 900

<sup>p</sup> Provisional

Fuente: SIEA

**C.66 PERÚ: ORÉGANO POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
ABRIL-JUNIO 2017**

Región	Producción (t)			Precio al productor (S/ x t)		
	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>	Abr <sup>p</sup>	May <sup>p</sup>	Jun <sup>p</sup>
<b>NACIONAL</b>	<b>3 202</b>	<b>2 340</b>	<b>966</b>	<b>9 097</b>	<b>8 803</b>	<b>7 072</b>
Arequipa	493	429	553	4 907	5 170	5 237
Ayacucho	0	4	22	-	6 000	991
Junín	7	6	5	4 210	4 606	4 796
Moquegua	100	866	158	9 500	9 521	9 493
Puno	4	7	0	600	600	-
Tacna	2 598	1 028	227	9 903	9 805	10 500

<sup>p</sup> Provisional

Fuente: SIEA



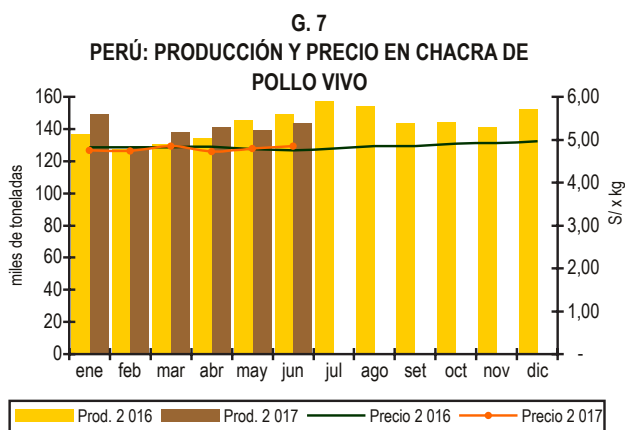
# Producción Pecuaria y Avícola

## PRODUCCIÓN DE ANIMALES VIVOS:

### Pollo

En el segundo trimestre del 2017, la producción de pollos de engorde fue 424,3 mil toneladas decreciendo en 1,0% respecto a lo obtenido en el mismo período del año 2016 (428,4 mil toneladas) influenciada por la presencia del fenómeno El Niño Costero que ha influido negativamente en el normal desarrollo de la actividad avícola particularmente en Piura, Lambayeque y La Libertad.

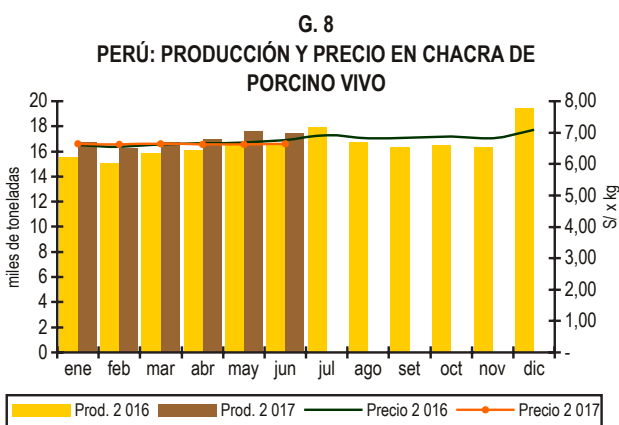
Sin embargo, la crianza de estas aves viene registrando avances en términos de productividad por el alto nivel de desarrollo tecnológico debido al desempeño de las líneas genéticas y el mejoramiento en las condiciones de manejo y sanidad. El crecimiento de la producción de pollo obedece al incremento de las colocaciones de pollos BB en granjas avícolas, producto de la demanda constante por parte de los hogares debido a que es una de las principales fuentes de proteína animal de mayor preferencia en la alimentación familiar, por lo que el segundo semestre de este año se estaría recuperando esta actividad.



La producción de pollo representó, en el segundo trimestre 2017, un aporte de 15,0% en el VBP agropecuario y 48,6% al subsector pecuario.

### Porcino

En el período abril - junio del presente año, la producción porcina alcanzó las 52,1 mil toneladas, superior en 5,5% en relación a lo producido en similar período del año anterior (49,4 mil toneladas). Dicho crecimiento responde al mayor número de porcinos orientados a la saca. Los mayores incrementos se dieron en las regiones de Lima, Arequipa y La Libertad como las principales regiones productoras de esta especie, incluyendo a San Martín y Huánuco.

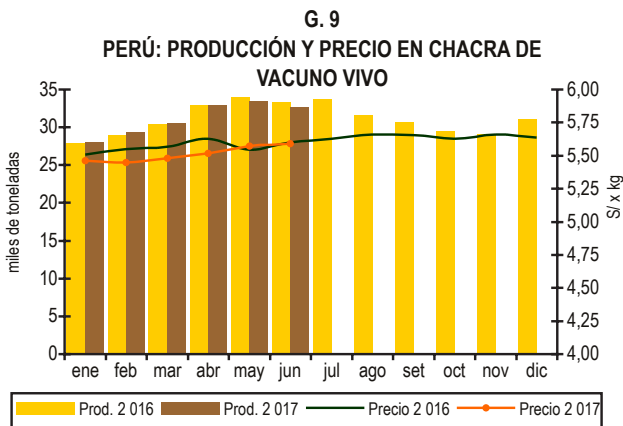


Durante este período, la producción porcina contribuyó con el 1,7% en el sector agropecuario y con el 5,6% en el subsector pecuario.

### Vacuno

Durante el primer trimestre del 2017, la producción de vacunos fue de 98,9 mil toneladas, cifra inferior en 1,3% comparado con lo registrado en el mismo trimestre del año 2016 (100,2 mil toneladas). Las regiones que incidieron en esta caída fueron Lima, Huánuco, Ayacucho y Cusco.

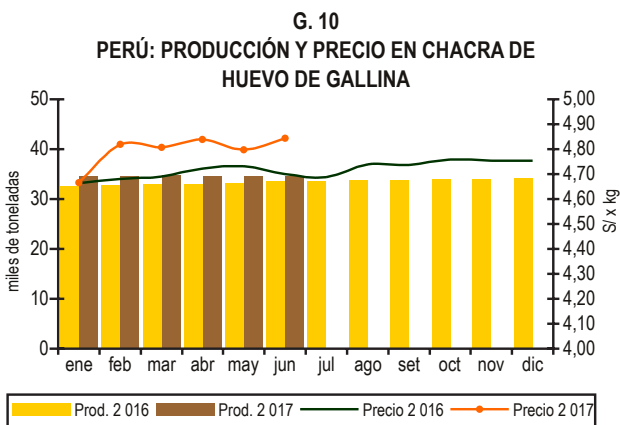
La participación de la producción de ganado vacuno en el VBP agropecuario en el mencionado período fue de 4,0% y en el subsector pecuario 13,1%.



## PRODUCTOS DE ANIMALES:

### Huevo de gallina

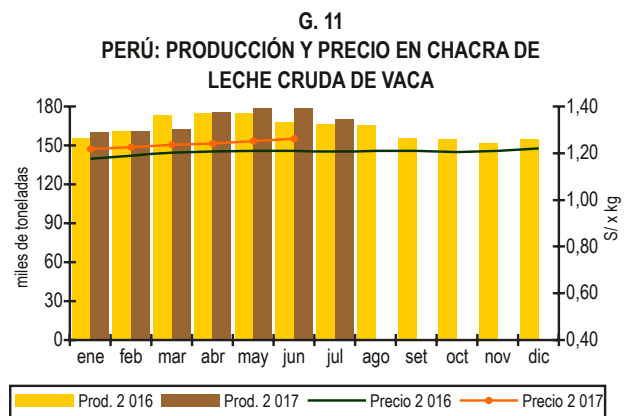
Durante los meses de abril a junio 2017, la producción de huevos de gallina para consumo alcanzó las 103,6 mil toneladas, incrementándose en 3,9% en relación a lo registrado en similar período del año 2016 (99,7 mil toneladas). Contribuyeron en este crecimiento las regiones de Lima, Ica y La Libertad. El incremento señalado se debe a una mayor población de gallinas de postura en las principales regiones productoras: Ica, Lima y La Libertad.



La producción de huevo de gallina para consumo aportó al VBP agropecuario con el 3,0% y al subsector pecuario con 9,7%.

### Leche cruda de vaca

En el primer trimestre del presente año, la producción de leche cruda de vaca fue de 526,7 mil toneladas, incremento que representa el 1,8% con relación a lo obtenido en el mismo período del año anterior (517,2 mil toneladas). Las regiones que favorecieron este crecimiento fueron Arequipa, Lima y Cajamarca. Las cuencas lecheras de Cajamarca, Arequipa y Lima fueron las que obtuvieron las mayores producciones.



El crecimiento de la producción de leche cruda de vaca se evidencia por el incremento del número de vacas en ordeño (0,5%) así como por el rendimiento de litros de leche por animal por día (0,6%).

En este período, la producción de leche cruda de vaca contribuyó con el 4,1% en el sector agropecuario y 13,3% al subsector pecuario.

**C.67 PERÚ: PRODUCCIÓN DE ANIMALES VIVOS Y PRODUCTOS DE ANIMALES POR PRODUCTO SEGÚN AÑO,  
II Trimestre 2013-2017**

Producto	Miles de toneladas					Variación porcentual				
	2013	2014	2015	2016 <sup>P</sup>	2017 <sup>P</sup>	2013/2012	2014/2013	2015/2014	2016/2015	2017/2016
<b>Animales vivos</b>										
Vacuno	101,3	100,8	99,8	100,2 <sup>r</sup>	98,9	1,9	-0,4	-1,1	0,4	-1,3
Llama	2,8	2,8	2,6	2,6 <sup>r</sup>	2,5	-3,7	-2,1	-8,0	1,1	-2,0
Alpaca	8,2	8,4	7,7	8,3 <sup>r</sup>	8,4	-1,4	2,4	-8,5	7,7	0,6
Ovino	25,0	24,2	22,9	23,5 <sup>r</sup>	22,8	-2,6	-2,9	-5,4	2,5	-3,0
Caprino	4,4	4,1	3,9	3,8 <sup>r</sup>	3,3	2,5	-5,7	-5,2	-2,0	-12,9
Porcino	42,4	44,7	47,5	49,4 <sup>r</sup>	52,1	4,1	5,3	6,2	4,1	5,5
Pollos de engorde	340,8	368,8	405,3	428,4 <sup>r</sup>	424,3	2,0	8,2	9,9	5,7	-1,0
Gallinas de postura	...	...	...	9,2 <sup>r</sup>	9,8	-	-	-	-	6,1
Pavo de engorde	...	...	...	7,9 <sup>r</sup>	5,7	-	-	-	-	-28,7
Otras aves <sup>1</sup>	...	...	...	15,2	13,7	-	-	-	-	-10,1
<b>Leche cruda</b>										
Leche cruda de vaca	486,4	496,8	503,4	517,2 <sup>r</sup>	526,7	0,3	2,1	1,3	2,7	1,8
<b>Huevos de gallina u otras aves, con cáscara, frescos</b>										
Huevo de gallina	88,3	89,2	97,0	99,7	103,6	14,1	1,1	8,7	2,8	3,9
<b>Otros productos de animales</b>										
Lana de ovino	1,3	1,1	1,2	1,0	1,2	-0,3	-14,8	2,2	-11,9	16,9
Fibra de llama	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-21,0	-32,9	10,0	-27,5	142,2
Fibra de alpaca	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	-49,5	-25,8	0,7	149,6	-11,2

r Revisado

p Provisional

... No disponible

<sup>1</sup> Reproductores padres de pollos de engorde, reproductores abuelos de pollos de engorde y reproductores padres de gallinas de postura.

Fuente: SIEA

**C.68 PERÚ: PRECIO RECIBIDO POR EL PRODUCTOR DE ANIMALES VIVOS Y PRODUCTOS DE ANIMALES  
POR PRODUCTO SEGÚN AÑO. II Trimestre 2013-2017**

Producto	Soles / kilogramo					Variación porcentual				
	2013	2014	2015	2016 <sup>P</sup>	2017 <sup>P</sup>	2013/ 2012	2014/ 2013	2015/ 2014	2016/ 2015	2017/ 2016
<b>Animales vivos</b>										
Vacuno	4,76	5,24	5,42	5,59 <sup>r</sup>	5,56	2,7	10,1	3,4	3,1	-0,6
Llama	3,88	4,31	4,09	4,38 <sup>r</sup>	4,21	7,8	11,0	-5,1	7,2	-3,9
Alpaca	4,44	4,85	4,65	4,90 <sup>r</sup>	4,56	10,0	9,1	-4,2	5,5	-6,9
Ovino	5,06	5,74	5,71	5,96 <sup>r</sup>	5,75	3,4	13,5	-0,5	4,4	-3,5
Caprino	3,87	4,02	4,22	4,71 <sup>r</sup>	4,68	6,3	3,8	5,1	11,5	-0,6
Porcino	5,85	5,99	6,41	6,70 <sup>r</sup>	6,63	14,5	2,4	6,9	4,6	-1,0
Ave	4,73	4,74	4,75	4,79 <sup>r</sup>	4,79	-2,4	0,3	0,2	0,8	0,1
<b>Leche cruda</b>										
Leche cruda de vaca	1,10	1,15	1,18	1,21 <sup>r</sup>	1,25	5,7	4,7	2,3	2,4	3,5
<b>Huevos de gallina u otras aves, con cáscara, frescos</b>										
Huevo de gallina	4,42	4,63	4,68	4,72 <sup>r</sup>	4,83	2,7	4,7	1,1	0,8	2,3
<b>Otros productos de animales</b>										
Lana de ovino	6,78	6,41	6,29	6,85	6,66	21,8	-5,4	-2,0	8,9	-2,8
Fibra de llama	6,71	5,80	6,01	6,24	6,22	15,0	-13,5	3,6	3,8	-0,2
Fibra de alpaca	13,55	13,46	13,19	14,59 <sup>#</sup>	13,84	27,9	-0,7	-2,0	10,6	-5,2

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA

**C.69 PERÚ: VACUNOS VIVOS POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,**  
**II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>439,2</b>	<b>433,1</b>	<b>-1,4</b>	<b>100 179,5</b>	<b>98 904,6</b>	<b>-1,3</b>	<b>228,1</b>	<b>228,4</b>	<b>0,1</b>	<b>5,59</b>	<b>5,56</b>	<b>-0,3</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>14,3</b>	<b>14,2</b>	<b>-0,2</b>	<b>4 137</b>	<b>4 145</b>	<b>0,2</b>	<b>289,7</b>	<b>290,9</b>	<b>0,4</b>	<b>5,22</b>	<b>5,51</b>	<b>5,6</b>
BAGUA	0,9	1,0	6,5	283	301	6,5	313,7	313,7	0,0	5,00	5,02	0,4
BONGARÁ	1,5	1,6	6,0	444	470	6,0	294,1	294,1	0,0	5,02	5,20	3,6
CHACHAPOYAS	3,6	3,7	4,3	1 096	1 140	4,1	308,5	307,7	-0,3	5,00	5,16	3,2
CONDORCANQUI	0,2	0,2	3,9	44	46	3,9	290,2	290,2	0,0	4,99	5,04	1,0
LUYA	2,0	2,0	-2,0	666	653	-2,0	333,3	333,3	0,0	5,00	5,17	3,4
RODRÍGUEZ DE MENDOZA	2,6	2,4	-8,9	546	497	-9,0	208,7	208,6	0,0	5,02	5,06	0,8
UTCUBAMBA	3,6	3,5	-1,9	1 058	1 038	-1,9	298,0	297,8	-0,1	5,30	5,22	-1,5
<b>ANCASH</b>	<b>18,0</b>	<b>18,0</b>	<b>-0,5</b>	<b>4 388</b>	<b>4 411</b>	<b>0,5</b>	<b>243,2</b>	<b>245,6</b>	<b>1,0</b>	<b>5,23</b>	<b>5,39</b>	<b>3,1</b>
HUARAZ	1,6	1,8	9,8	399	406	1,8	243,2	225,3	-7,3	5,20	5,33	2,5
AIJA	0,4	0,4	-9,8	97	88	-9,3	243,2	244,5	0,5	5,24	5,40	3,1
ANTONIO RAYMONDI	0,5	0,4	-15,6	118	109	-7,7	243,2	266,0	9,4	5,18	5,30	2,3
ASUNCIÓN	0,4	0,3	-9,9	93	85	-9,1	243,2	245,4	0,9	4,90	5,00	2,0
BOLOGNESI	1,4	1,4	2,7	341	347	1,8	243,2	241,1	-0,8	5,00	5,45	9,0
CARHUAZ	0,9	1,0	6,7	218	226	3,3	243,2	235,6	-3,1	4,99	5,00	0,2
CARLOS FERMÍN FITZCARI	0,6	0,6	-1,2	142	141	-1,1	243,2	243,4	0,1	5,42	5,50	1,5
CASMA	0,3	0,3	-13,5	81	76	-6,3	243,2	263,3	8,3	5,00	5,33	6,6
CORONGO	0,7	0,6	-8,7	160	156	-2,1	243,2	260,8	7,3	5,00	5,10	2,0
HUARI	1,2	1,3	9,7	282	308	9,3	243,2	242,4	-0,3	5,11	5,40	5,7
HUARMEY	0,4	0,4	-5,1	90	87	-4,2	243,2	245,5	0,9	4,90	5,22	6,5
HUAYLAS	1,3	1,3	1,5	318	327	2,8	243,2	246,5	1,4	5,39	5,40	0,2
MARISCAL LUZURIAGA	0,8	0,8	3,5	186	194	4,3	243,2	245,0	0,7	5,00	5,47	9,4
OCROS	0,7	0,7	-8,3	182	177	-2,6	243,2	258,2	6,2	5,00	5,13	2,6
PALLASCA	1,1	1,0	-5,2	261	254	-2,9	243,2	249,0	2,4	5,22	5,20	-0,4
POMABAMBA	1,0	1,0	-2,4	243	246	1,3	243,2	252,3	3,7	4,90	4,99	1,8
RECUAY	1,2	1,2	-2,7	292	289	-1,0	243,2	247,3	1,7	4,80	4,66	-2,9
SANTA CRUZ	1,2	1,1	-5,5	295	288	-2,4	243,2	251,2	3,3	4,55	4,70	3,3
SIHUAS	1,3	1,3	-0,4	308	315	2,2	243,2	249,4	2,6	4,50	4,70	4,4
YUNGAY	1,2	1,2	2,3	280	292	4,2	243,2	247,6	1,8	4,50	4,66	3,6
<b>APURIMAC</b>	<b>11,2</b>	<b>11,0</b>	<b>-1,4</b>	<b>2 340</b>	<b>2 294</b>	<b>-2,0</b>	<b>209,4</b>	<b>208,2</b>	<b>-0,6</b>	<b>5,00</b>	<b>5,04</b>	<b>0,8</b>
<b>AREQUIPA</b>	<b>7,4</b>	<b>8,4</b>	<b>13,4</b>	<b>2 378</b>	<b>2 615</b>	<b>10,0</b>	<b>319,7</b>	<b>310,0</b>	<b>-3,1</b>	<b>5,42</b>	<b>5,50</b>	<b>1,5</b>
<b>AYACUCHO</b>	<b>27,0</b>	<b>25,4</b>	<b>-6,1</b>	<b>6 719</b>	<b>6 654</b>	<b>-1,0</b>	<b>248,7</b>	<b>262,4</b>	<b>5,5</b>	<b>5,30</b>	<b>5,45</b>	<b>2,8</b>
CANGALLO	2,1	2,2	4,6	568,9	609,1	7,1	266,0	272,2	2,3	5,20	5,04	-3,0
HUAMANGA	3,1	3,3	8,2	772,5	835,3	8,1	252,4	252,2	-0,1	5,88	5,92	0,8
HUANCA SANCOS	1,9	1,7	-11,2	455,2	396,3	-12,9	235,2	230,5	-2,0	5,01	5,20	3,8
HUANTA	1,5	1,7	8,4	333,6	372,4	11,6	216,9	223,4	3,0	5,81	5,96	2,6
LA MAR	2,0	1,9	-4,6	466,8	462,4	-0,9	236,6	245,7	3,8	5,49	5,78	5,3
LUCANAS	6,8	6,3	-7,1	1 838,0	1 845,3	0,4	270,3	292,2	8,1	5,02	5,15	2,5
PARINACOCNAS	2,7	2,5	-8,1	704,6	791,7	12,4	259,8	317,7	22,3	5,30	5,40	1,9
PAUCAR DEL SARA SARA	0,8	0,6	-26,0	215,5	161,0	-25,3	281,8	284,5	1,0	5,40	5,12	-5,2
SUCRE	1,6	1,7	4,9	345,9	372,2	7,6	218,4	224,1	2,6	5,20	5,40	3,8
VÍCTOR FAJARDO	2,6	2,1	-18,4	606,3	492,8	-18,7	232,0	231,0	-0,4	5,32	5,40	1,5
VILCAS HUAMAN	1,9	1,4	-27,5	411,3	315,5	-23,3	216,7	229,3	5,8	5,36	5,73	7,0
<b>CAJAMARCA</b>	<b>56,8</b>	<b>56,2</b>	<b>-1,1</b>	<b>14 424</b>	<b>14 089</b>	<b>-2,3</b>	<b>253,8</b>	<b>250,6</b>	<b>-1,3</b>	<b>5,28</b>	<b>5,34</b>	<b>1,1</b>
CAJABAMBA	3,2	2,7	-17,4	704	531	-23,5	218,6	199,9	-8,6	5,20	5,22	0,4
CAJAMARCA	5,7	5,8	1,4	1302	1326	3,1	226,9	227,6	0,3	5,20	5,40	3,8
CELENDIN	10,8	12,4	14,0	2141	2841	34,4	197,6	230,0	16,4	5,55	5,53	-0,4
CONTUMAZÁ	0,8	0,8	8,0	242	262	9,7	307,7	308,7	0,3	5,12	5,20	1,6
SAN MARCOS	5,9	5,8	-1,9	1495	1449	-1,9	254,0	250,8	-1,3	5,20	5,36	3,1
SAN MIGUEL	3,1	2,9	-7,5	535	522	-1,1	171,3	181,0	5,6	5,33	5,48	2,8
SAN PABLO	1,3	1,1	-18,9	396	308	-21,3	301,4	288,6	-4,2	5,59	5,38	-3,9
CHOTA	6,6	6,3	-4,4	1914	1652	-12,6	289,1	261,0	-9,7	5,23	5,24	0,2
CUTERVO	4,7	4,1	-11,8	1353	1087	-18,7	288,4	262,7	-8,9	5,38	5,23	-2,8
HUALGAYOC	2,6	2,3	-11,4	770	607	-20,2	298,6	265,5	-11,1	5,54	5,60	1,1
SANTA CRUZ	2,4	2,2	-9,7	664	547	-16,5	278,1	254,0	-8,7	5,25	5,40	2,9
JAÉN	5,7	5,9	2,7	1720	1752	3,2	301,4	298,9	-0,8	5,60	5,12	-8,6
SAN IGNACIO	3,9	4,0	2,2	1189	1205	2,6	301,3	298,8	-0,8	5,55	5,60	0,9

sigue...

Continúa C.69

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (\$/ kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>CUSCO</b>	<b>18,8</b>	<b>18,9</b>	<b>0,7</b>	<b>5 476</b>	<b>5 431</b>	<b>-0,8</b>	<b>292,0</b>	<b>287,5</b>	<b>-1,5</b>	<b>5,48</b>	<b>5,60</b>	<b>2,2</b>
ACOMAYO	0,6	0,6	-7,9	171	149	-12,8	265,2	251,2	-5,3	5,51	5,56	0,9
ANTA	2,3	2,3	-1,5	663	637	-3,9	289,2	282,2	-2,4	5,52	5,22	-5,4
CALCA	1,1	1,1	-1,4	290	280	-3,6	271,4	265,4	-2,2	5,30	5,23	-1,3
CANAS	1,7	1,7	-3,3	461	437	-5,2	266,6	261,3	-2,0	5,04	5,00	-0,8
CANCHIS	1,3	1,4	6,5	371	394	6,2	275,2	274,5	-0,2	5,00	5,47	9,4
CHUMBIVILCAS	3,3	3,2	-2,3	874	850	-2,7	262,6	261,8	-0,3	4,98	5,00	0,4
CUSCO	0,3	0,3	2,8	118	108	-8,3	361,1	322,3	-10,7	5,30	5,50	3,8
ESPINAR	2,5	2,7	6,2	889	943	6,1	350,0	349,8	-0,1	5,00	5,20	4,0
LA CONVENCION	0,8	0,9	15,5	236	273	15,4	300,0	299,7	-0,1	5,02	5,10	1,6
PARURO	1,5	1,6	7,1	523	552	5,6	350,0	345,2	-1,4	5,23	5,23	0,0
PAURCATAMBO	1,1	1,2	2,1	308	299	-3,0	269,1	255,7	-5,0	5,47	5,41	-1,1
QUISPICANCHIS	1,2	1,1	-11,6	322	263	-18,3	266,9	246,7	-7,6	5,54	5,60	1,1
URUBAMBA	0,8	0,9	0,6	250	245	-1,9	295,6	288,2	-2,5	5,36	5,45	1,7
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>86,6</b>	<b>82,1</b>	<b>-5,2</b>	<b>2 385</b>	<b>1 832</b>	<b>-23,2</b>	<b>27,5</b>	<b>22,3</b>	<b>-18,9</b>	<b>4,99</b>	<b>5,15</b>	<b>3,2</b>
ACOBAMBA	1,1	1,0	-5,2	335	245	-27,0	303,4	233,7	-23,0	5,23	5,10	-2,5
ANGARAES	0,6	0,4	-29,5	155	94	-39,3	263,9	227,3	-13,9	5,20	5,30	1,8
CHURCAMP	1,0	0,8	-17,5	262	207	-21,3	257,0	245,4	-4,5	5,16	5,36	3,9
CASTROVIRREYNA	1,0	1,0	6,7	193	238	23,2	196,9	227,2	15,4	5,05	5,03	-0,3
HUANCAVELICA	1,6	1,2	-25,6	455	277	-39,0	277,7	227,6	-18,0	5,45	5,56	2,0
HUAYTARÁ	2,3	1,6	-29,2	483	373	-22,7	209,7	228,8	9,1	5,26	5,23	-0,6
TAYACAJA	2,2	1,8	-18,7	502	399	-20,5	223,3	218,4	-2,2	5,24	5,24	0,0
<b>HUÁNUCO</b>	<b>38,4</b>	<b>37,0</b>	<b>-3,5</b>	<b>10 639</b>	<b>10 419</b>	<b>-2,1</b>	<b>277,3</b>	<b>281,3</b>	<b>1,4</b>	<b>5,01</b>	<b>5,49</b>	<b>9,6</b>
HUÁNUCO	3,5	3,8	8,7	870,1	960,4	10,4	247,3	251,1	1,5	5,40	5,60	3,7
AMBO	1,0	0,6	-37,6	198,2	108,9	-45,1	206,9	182,1	-12,0	5,23	5,22	-0,2
DOS DE MAYO	0,5	0,5	-9,5	159,9	147,2	-7,9	293,4	298,7	1,8	5,17	5,12	-1,0
HUACAYBAMBA	0,2	0,3	11,0	55,5	61,6	11,0	235,0	235,0	0,0	4,90	5,00	2,0
HUAMALIES	4,4	4,4	0,8	1 056,2	1 063,9	0,7	241,9	241,6	-0,1	5,00	5,24	4,8
LEONCIO PRADO	0,7	0,7	-3,1	208,3	194,5	-6,6	289,2	278,6	-3,7	4,98	5,00	0,4
MARAÑON	1,1	1,3	15,6	246,5	292,5	18,7	223,3	229,2	2,7	5,24	5,50	5,0
PACHITEA	2,2	1,8	-18,9	522,3	473,8	-9,3	239,0	267,5	11,9	5,00	5,20	4,0
PUERTO INCA	24,0	23,1	-4,0	7 118,1	6932,7	-2,6	296,2	300,6	1,5	5,07	5,10	0,6
LAURICOCHA	0,6	0,5	-11,9	177,9	155,7	-12,5	321,2	319,1	-0,6	5,24	5,40	3,1
YAROWILCA	0,2	0,2	6,7	26,1	27,7	6,3	173,9	173,4	-0,3	5,21	5,23	0,4
<b>ICA</b>	<b>3,5</b>	<b>3,1</b>	<b>-11,8</b>	<b>1 159</b>	<b>975</b>	<b>-15,9</b>	<b>331,2</b>	<b>315,8</b>	<b>-4,7</b>	<b>5,17</b>	<b>5,29</b>	<b>2,3</b>
ICA	1,4	1,4	-1,3	512,8	474,7	-7,4	358,9	336,6	-6,2	5,12	5,05	-1,4
CHINCHA	0,5	0,5	1,3	147,8	148,9	0,8	277,3	275,8	-0,5	5,23	5,32	1,7
NAZCA	0,4	0,4	-7,1	163,0	98,5	-39,6	374,8	243,9	-34,9	5,18	5,28	1,9
PALPA	0,2	0,2	-5,1	61,4	55,6	-9,4	286,8	274,0	-4,5	5,15	5,45	5,7
PISCO	0,9	0,5	-40,3	274,3	197,3	-28,1	308,6	371,7	20,4	5,64	5,16	-8,5
<b>JUNÍN</b>	<b>18,0</b>	<b>19,2</b>	<b>6,5</b>	<b>4 419</b>	<b>4 613</b>	<b>4,4</b>	<b>245,5</b>	<b>240,7</b>	<b>-2,0</b>	<b>5,97</b>	<b>6,06</b>	<b>1,5</b>
CHANCHAMAYO	0,2	0,1	-32,7	63	42	-33,5	289,0	285,5	-1,2	7,76	5,80	-25,3
CHUPACA	1,2	1,3	2,9	338	318	-6,0	272,5	248,9	-8,7	5,40	5,45	0,9
CONCEPCION	2,7	2,7	0,2	563	493	-12,4	205,9	179,9	-12,6	5,10	5,12	0,4
HUANCAYO	3,5	3,8	8,9	832	893	7,4	239,3	235,9	-1,4	5,78	5,98	3,5
JAUJA	5,7	6,7	16,6	1 415	1 663	17,6	247,6	249,7	0,9	5,61	5,79	3,2
JUNÍN	1,6	1,6	3,0	376	387	3,0	236,5	236,5	0,0	5,57	5,74	3,1
SATIPO	0,7	0,7	1,6	233	246	5,8	336,8	350,9	4,2	4,99	5,05	1,2
TARMA	1,4	1,3	-10,8	380	338	-11,1	262,8	261,7	-0,4	5,28	5,49	4,0
YAULI	0,9	0,9	3,7	221	233	5,6	247,4	251,9	1,8	5,64	5,75	2,0
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>12,7</b>	<b>13,4</b>	<b>6,1</b>	<b>3 444</b>	<b>3 648</b>	<b>5,9</b>	<b>270,2</b>	<b>272,2</b>	<b>0,7</b>	<b>5,53</b>	<b>5,91</b>	<b>6,9</b>
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>5,2</b>	<b>5,6</b>	<b>7,1</b>	<b>1 470</b>	<b>1 557</b>	<b>6,0</b>	<b>280,7</b>	<b>277,7</b>	<b>-1,1</b>	<b>5,02</b>	<b>5,52</b>	<b>10,0</b>
CHICLAYO	0,7	0,9	-4,4	220	244	102,8	294,3	260,1	-11,6	5,60	5,56	-0,7
FERREÑAFE	1,1	1,2	-25,7	297	309	85,3	279,7	259,7	-7,2	5,40	5,45	0,9
LAMBAYEQUE	3,4	3,5	1,6	953	1005	117,1	278,0	288,5	3,8	5,28	5,39	2,1

sigue...



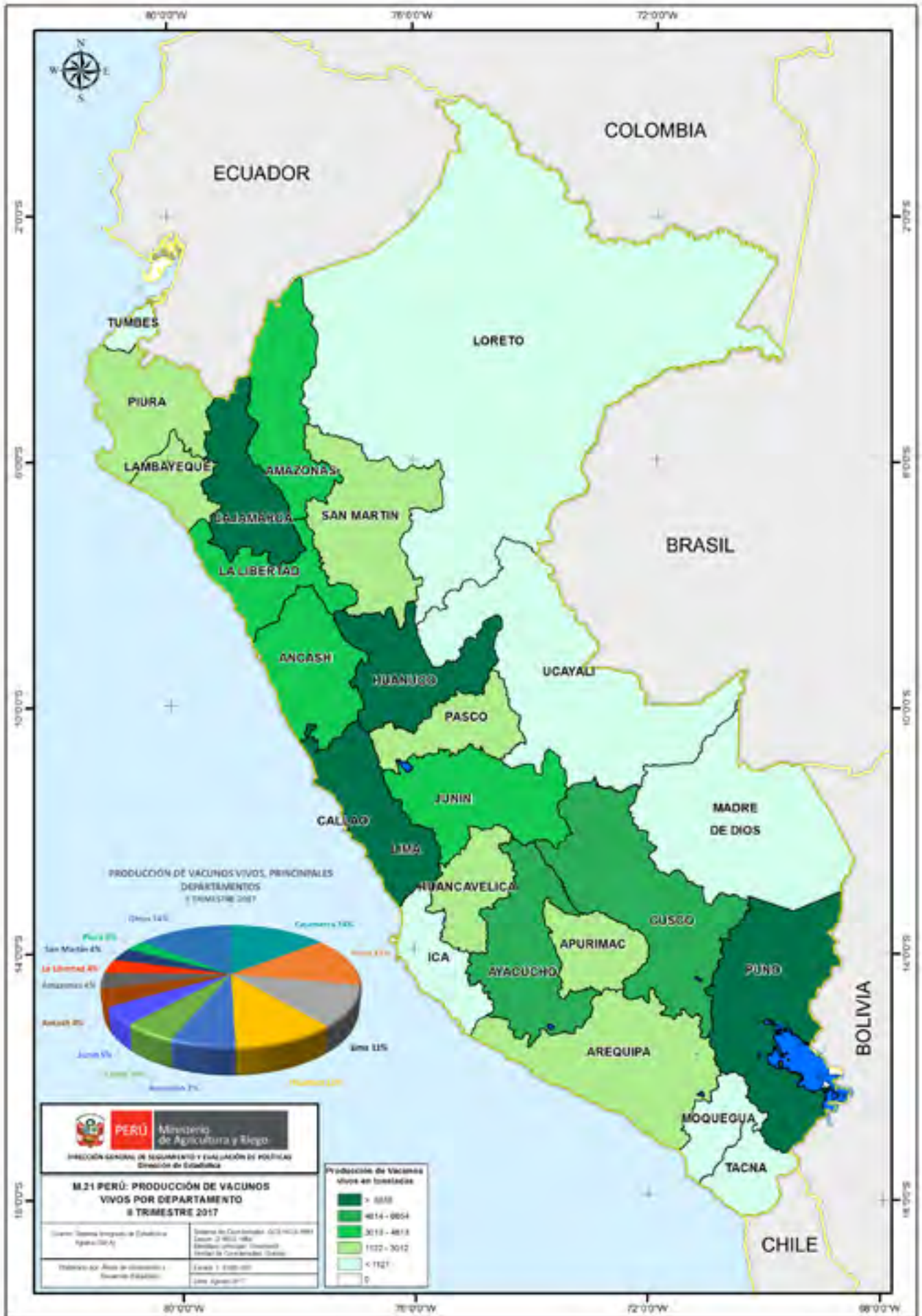
Continúa C.69

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>LIMA</b>	<b>16,1</b>	<b>15,3</b>	<b>-4,5</b>	<b>4 825</b>	<b>4 550</b>	<b>-5,7</b>	<b>300,4</b>	<b>296,5</b>	<b>-1,3</b>	<b>5,43</b>	<b>5,92</b>	<b>9,0</b>
BARRANCA	1,2	0,5	-61,2	484,6	185,3	-61,8	395,6	390,0	-1,4	5,18	5,20	0,4
CAJATAMBO	0,8	0,7	-9,8	197,5	160,3	-18,8	252,5	227,4	-9,9	5,16	5,19	0,6
CANTA	1,4	1,3	-5,4	329,2	320,1	-2,8	235,8	242,3	2,7	5,12	5,24	2,3
CAÑETE	2,6	2,8	7,1	819,8	856,6	4,5	314,0	306,2	-2,5	5,40	5,43	0,6
HUARAL	1,4	1,0	-30,8	429,0	305,4	-28,8	312,4	321,5	2,9	5,64	5,68	0,7
HUARACHIRÍ	1,1	1,3	14,7	268,4	314,9	17,3	242,5	248,0	2,3	5,24	5,47	4,4
HUAURA	3,5	3,4	-4,5	1142,9	1089,0	-4,7	325,2	324,4	-0,2	5,74	5,28	-8,0
OYÓN	0,9	0,9	-1,1	233,2	230,6	-1,1	265,6	265,7	0,0	5,43	5,46	0,6
YAUYOS	3,2	3,6	13,4	920,0	1087,7	18,2	289,8	302,0	4,2	5,34	5,28	-1,1
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>13,1</b>	<b>13,7</b>	<b>4,7</b>	<b>5933,4</b>	<b>6132,4</b>	<b>3,4</b>	<b>454,5</b>	<b>448,7</b>	<b>-1,3</b>	<b>5,69</b>	<b>5,81</b>	<b>2,1</b>
<b>LORETO</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>	<b>-6,0</b>	<b>692,1</b>	<b>692,7</b>	<b>0,1</b>	<b>261,3</b>	<b>278,3</b>	<b>6,5</b>	<b>5,15</b>	<b>5,35</b>	<b>3,9</b>
ALTO AMAZONAS	0,9	0,5	-39,6	243,4	187,6	-22,9	274,1	350,0	27,7	5,02	5,23	4,2
DATEM DEL MARAÑÓN	0,2	0,4	51,7	52,0	75,7	45,6	220,4	211,5	-4,0	5,45	5,40	-1,0
LORETO	0,0	0,0	76,0	6,7	11,5	70,0	269,4	260,2	-3,4	5,12	5,28	3,2
MARISCAL RAMÓN CASTILLO	0,3	0,4	5,4	88,2	92,4	4,7	265,0	263,1	-0,7	5,10	5,21	2,2
MAYNAS	0,3	0,4	29,5	95,6	121,0	26,5	279,6	273,1	-2,3	5,22	5,23	0,2
REQUENA	0,0	0,0	12,5	10,2	11,6	14,5	254,0	258,4	1,7	5,15	5,08	-1,4
UCAYALI	0,8	0,7	-12,9	195,1	184,9	-5,2	249,4	271,5	8,8	5,47	5,47	0,0
PUTUMAYO	0,0	0,0	933,3	0,8	8,1	887,3	274,7	262,4	-4,5	5,22	5,49	5,1
<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>3,3</b>	<b>3,5</b>	<b>4,4</b>	<b>1 070</b>	<b>1 122</b>	<b>4,9</b>	<b>322,6</b>	<b>324,2</b>	<b>0,5</b>	<b>4,70</b>	<b>4,98</b>	<b>6,0</b>
MANÚ	0,2	0,2	27,3	48,0	60,2	25,5	319,9	315,4	-1,4	4,80	5,02	4,6
TAHUAMANÚ	0,4	0,7	63,9	137,8	229,0	66,2	319,0	323,4	1,4	4,48	4,46	-0,3
TAMBOPATA	2,7	2,6	-6,2	883,7	833,1	-5,8	323,4	325,0	0,5	5,20	5,40	3,8
<b>MOQUEGUA</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>-6,5</b>	<b>557</b>	<b>286</b>	<b>-48,6</b>	<b>444,9</b>	<b>244,5</b>	<b>-45,1</b>	<b>4,99</b>	<b>5,12</b>	<b>2,6</b>
GENERAL SÁNCHEZ CERRA	0,5	0,5	-7,5	211	108	-48,6	397,6	220,8	-44,5	5,00	5,13	2,6
MARISCAL NIETO	0,7	0,7	-5,8	346	178	-48,6	479,8	261,6	-45,5	4,99	5,00	0,2
<b>PASCO</b>	<b>6,3</b>	<b>6,7</b>	<b>5,3</b>	<b>1 986</b>	<b>2 086</b>	<b>5,1</b>	<b>313,2</b>	<b>312,6</b>	<b>-0,2</b>	<b>4,95</b>	<b>5,03</b>	<b>1,6</b>
PASCO	1,5	1,6	1,4	367	390	6,4	237,1	248,8	4,9	5,00	5,10	2,0
DANIEL ALCIDES CARRIÓN	0,8	0,8	0,2	209	210	0,4	247,6	248,0	0,2	4,50	4,66	3,6
OXAPAMPA	3,9	4,3	7,9	1 410	1 486	5,4	357,0	348,9	-2,3	4,90	5,20	6,1
<b>PIURA</b>	<b>14,0</b>	<b>11,1</b>	<b>-7,2</b>	<b>4 232</b>	<b>3 337</b>	<b>-21,1</b>	<b>302,4</b>	<b>300,6</b>	<b>-0,6</b>	<b>5,53</b>	<b>5,46</b>	<b>-1,3</b>
<b>PUNO</b>	<b>45,4</b>	<b>46,1</b>	<b>1,5</b>	<b>12 985</b>	<b>13 105</b>	<b>0,9</b>	<b>285,9</b>	<b>284,2</b>	<b>-0,6</b>	<b>5,50</b>	<b>5,79</b>	<b>5,3</b>
<b>SAN MARTÍN</b>	<b>13,5</b>	<b>14,2</b>	<b>5,2</b>	<b>2 909</b>	<b>3 051</b>	<b>4,9</b>	<b>216,1</b>	<b>215,3</b>	<b>-0,3</b>	<b>5,01</b>	<b>5,62</b>	<b>12,2</b>
BELLAVISTA	0,7	0,9	17,6	163	187	14,7	221,6	216,3	-2,4	4,50	5,60	24,4
EL DORADO	2,0	1,8	-11,9	253	230	-9,1	125,1	129,0	3,1	5,44	5,42	-0,4
HUALLAGA	0,9	1,0	4,0	265	275	3,9	283,0	282,8	-0,1	5,52	5,61	1,6
LAMAS	1,7	2,0	15,7	319	408	27,8	183,9	203,2	10,5	4,90	5,00	2,0
MARISCAL CÁCERES	1,9	1,8	-7,6	389	376	-13,2	202,1	211,8	4,8	5,23	5,48	4,8
MOYOBAMBA	2,8	2,9	5,3	607	639	5,3	220,0	220,0	0,0	4,98	5,00	0,4
PICOTA	0,6	0,6	7,5	140	132	-5,8	243,8	213,7	-12,3	5,21	5,50	5,6
RIOJA	1,1	1,4	23,6	347	335	-3,4	311,7	243,4	-21,9	5,10	5,20	2,0
SAN MARTÍN	1,1	1,3	20,4	249	303	21,5	228,7	230,7	0,9	5,00	5,10	2,0
TOCACHE	0,6	0,6	-3,5	177	166	-6,4	308,7	299,5	-3,0	5,20	5,23	0,6
<b>TACNA</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>-3,8</b>	<b>474</b>	<b>459</b>	<b>-3,1</b>	<b>373,9</b>	<b>376,5</b>	<b>0,7</b>	<b>5,20</b>	<b>5,68</b>	<b>9,2</b>
TACNA	0,5	0,4	-19,4	184	152	-17,4	356,3	365,1	2,5	5,50	5,70	3,6
CANDARAVE	0,3	0,3	0,3	123	123	-0,3	394,6	392,4	-0,6	5,12	5,28	3,1
JORGE BASADRE	0,2	0,3	15,5	91	103	13,3	401,9	394,4	-1,9	5,14	5,23	1,8
TARATA	0,2	0,2	7,5	76	81	7,0	356,6	355,0	-0,5	5,13	5,27	2,7
<b>TUMBES</b>	<b>0,9</b>	<b>1,4</b>	<b>57,6</b>	<b>283</b>	<b>438</b>	<b>54,9</b>	<b>309,8</b>	<b>304,7</b>	<b>-1,7</b>	<b>5,02</b>	<b>5,39</b>	<b>7,4</b>
CONTRALMIRANTE VILLAR	0,1	0,2	74,4	30	53	74,4	250,0	250,0	0,0	5,14	5,40	5,1
TUMBES	0,6	1,0	70,5	192	325	68,8	317,6	314,5	-1,0	5,21	5,26	1,0
ZARUMILLA	0,2	0,2	4,3	60	60	0,6	323,6	311,9	-3,6	5,17	5,37	3,9
<b>UCAYALI</b>	<b>3,4</b>	<b>3,7</b>	<b>8,1</b>	<b>857</b>	<b>961</b>	<b>12,2</b>	<b>250,4</b>	<b>259,8</b>	<b>3,8</b>	<b>5,32</b>	<b>5,51</b>	<b>3,6</b>
ATALAYA	0,6	0,6	-5,9	148,3	166,5	-7,9	250,0	298,4	19,4	5,42	5,48	1,1
CORONEL PORTILLO	1,8	2,2	22,5	440,6	538,3	22,2	250,7	250,0	-0,3	5,40	5,45	0,9
PADRE ABAD	1,1	1,0	-8,0	267,5	255,2	-8,0	250,0	259,4	3,7	5,15	5,25	1,9
PURÚS	0,0	0,0	100,0	0,7	1,5	101,9	247,7	250,0	0,9	5,27	5,48	4,0

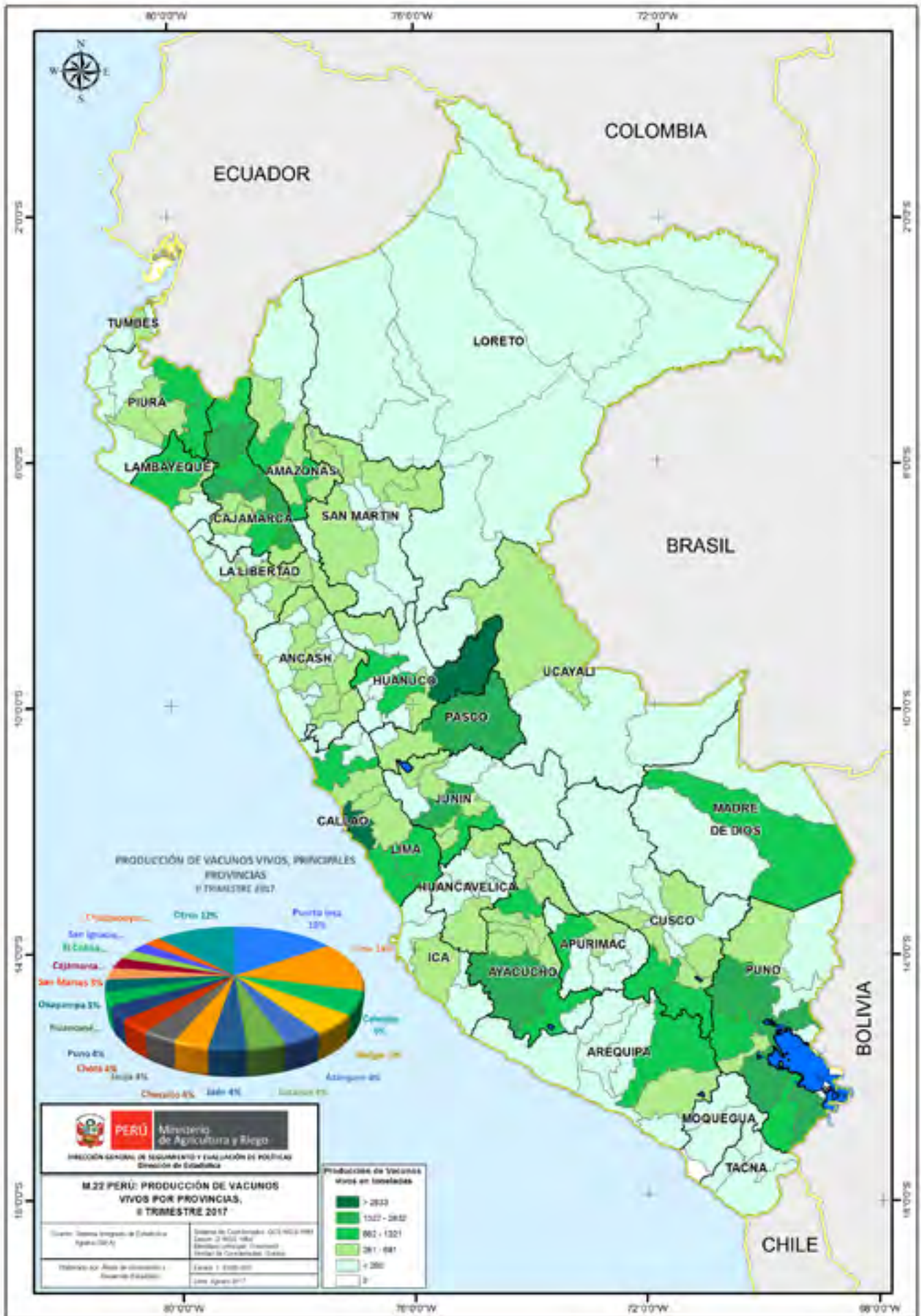
r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.







**C.70 PERÚ: LLAMAS VIVAS POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,**  
**II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>34,9</b>	<b>34,1</b>	<b>-2,4</b>	<b>2 578</b>	<b>2 527</b>	<b>-2,0</b>	<b>73,8</b>	<b>74,1</b>	<b>0,4</b>	<b>4,38</b>	<b>4,21</b>	<b>-3,8</b>
APURÍMAC	2,5	2,6	5,0	168	175	3,8	66,9	66,2	-1,1	3,48	3,60	3,4
AREQUIPA	1,8	2,4	32,5	133	167	25,4	74,0	70,0	-5,4	4,10	4,36	6,3
AYACUCHO	3,0	2,6	-13,6	212	174	-17,7	70,1	66,8	-4,8	4,00	4,08	2,0
CANGALLO	0,4	0,2	-42,4	22,6	14,0	-37,9	58,1	62,7	7,9	4,20	4,52	7,5
HUAMANGA	0,3	0,2	-38,4	15,3	9,7	-36,7	61,1	62,8	2,7	4,12	4,20	1,9
HUANCA SANCOS	0,0	0,0	-41,4	1,7	1,0	-38,0	57,3	60,6	5,8	4,02	4,05	0,7
LUCANAS	1,0	1,1	4,2	76,9	72,3	-5,9	73,4	66,3	-9,7	4,70	4,93	4,9
PARINACOCAS	0,5	0,6	30,7	33,4	42,4	27,1	71,2	69,2	-2,8	4,07	4,11	0,9
PAUCAR DEL SARA SARA	0,1	0,1	-25,4	9,2	6,4	-29,6	77,5	73,2	-5,6	4,08	4,11	0,7
SUCRE	0,1	0,1	-13,4	11,1	8,7	-21,0	77,9	71,0	-8,8	4,22	4,38	3,8
VÍCTOR FAJARDO	0,6	0,3	-48,4	41,6	19,4	-53,4	72,7	65,6	-9,7	4,42	4,85	9,7
<b>CUSCO</b>	<b>5,0</b>	<b>4,4</b>	<b>-12,9</b>	<b>327</b>	<b>285</b>	<b>-12,7</b>	<b>64,9</b>	<b>65,0</b>	<b>0,2</b>	<b>3,98</b>	<b>4,02</b>	<b>1,0</b>
ACOMAYO	0,2	0,1	-16,1	10	8	-14,5	63,7	65,0	2,0	4,50	4,60	2,2
ANTA	0,0	0,0	-100,0	2	0	-100,0	65,0	0,0	-	4,52	0,00	-
CALCA	0,4	0,3	-13,2	26	22	-12,9	64,8	65,0	0,3	4,50	4,66	3,6
CANAS	0,4	0,3	-13,2	24	21	-13,2	65,0	65,0	0,0	4,25	4,30	1,2
CANCHIS	0,7	0,6	-8,1	46	42	-7,9	64,9	65,0	0,1	5,00	4,89	-2,2
CHUMBIVILCAS	0,6	0,5	-17,0	41	34	-17,2	64,9	64,8	-0,2	4,20	4,22	0,5
CUSCO	0,0	0,0	-9,1	2	2	-9,8	65,0	64,5	-0,8	4,21	4,28	1,7
ESPINAR	1,6	1,4	-10,2	104	94	-10,1	64,9	65,0	0,1	4,05	4,10	1,2
PARURO	0,1	0,1	-27,5	5	4	-27,5	65,0	65,0	0,0	4,80	4,60	-4,2
PAURCATAMBO	0,4	0,4	-5,8	29	27	-5,6	64,9	65,0	0,2	4,58	4,70	2,6
QUISPICANCHIS	0,5	0,4	-21,8	31	24	-21,6	65,0	65,2	0,2	4,80	4,60	-4,2
URUBAMBA	0,1	0,1	-11,8	8	7	-11,0	64,5	65,0	0,8	4,57	4,51	-1,3
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>3,8</b>	<b>3,1</b>	<b>-16,7</b>	<b>234</b>	<b>211</b>	<b>-9,7</b>	<b>62,2</b>	<b>67,4</b>	<b>8,4</b>	<b>4,15</b>	<b>4,32</b>	<b>4,2</b>
ACOBAMBA	0,1	0,0	-36,5	5	3	-36,0	74,3	74,9	0,8	4,38	4,68	6,8
ANGARAES	0,7	0,7	1,5	45	49	7,6	69,0	73,1	6,0	4,14	4,03	-2,8
CHURCAMPÁ	0,4	0,1	-83,8	28	5	-82,5	65,1	70,3	7,9	4,22	4,18	-1,1
CASTROVIRREYNA	0,5	0,5	-14,2	33	32	-5,3	61,6	68,0	10,3	4,04	4,22	4,5
HUANCAVELICA	1,4	1,3	-8,4	83	85	1,9	59,1	65,7	11,2	4,20	4,17	-0,6
HUAYTARÁ	0,5	0,5	-0,4	27	28	3,6	57,6	60,0	4,1	4,06	4,10	0,9
TAYACAJA	0,2	0,1	-26,9	12	9	-20,6	68,9	74,8	8,6	4,05	4,14	2,2
<b>HUÁNUCO</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-100,0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>-100,0</b>	<b>65,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-</b>	<b>4,52</b>	<b>0,00</b>	<b>-</b>
AMBO	0,0	0,0	-100,0	1	0	-100,0	65,0	0,0	-	4,52	0,00	-
<b>JUNÍN</b>	<b>1,9</b>	<b>2,3</b>	<b>21,0</b>	<b>121</b>	<b>148</b>	<b>22,6</b>	<b>63,4</b>	<b>64,3</b>	<b>1,3</b>	<b>3,80</b>	<b>4,00</b>	<b>5,3</b>
CHUPACA	0,1	0,1	-7,2	6	6	-9,5	45,0	43,9	-2,4	4,20	4,22	0,5
CONCEPCIÓN	0,1	0,1	-21,9	3	3	-18,0	45,4	47,7	5,0	4,50	4,60	2,2
HUANCAYO	0,1	0,1	36,4	2	3	41,3	41,2	42,7	3,6	4,23	4,28	1,2
JAUJA	0,5	0,8	62,3	34	56	61,5	72,1	71,8	-0,5	4,47	4,53	1,4
JUNÍN	0,5	0,6	3,6	44	45	3,7	82,1	82,2	0,1	4,01	4,08	1,7
TARMA	0,1	0,1	-2,0	2	2	7,4	43,1	47,2	9,5	4,06	4,05	-0,3
YAULI	0,6	0,7	15,8	29	33	16,3	49,6	49,9	0,5	4,06	4,10	1,0

sigue...

Continúa C.70

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>LIMA</b>	0,4	0,4	-4,7	30	29	-3,3	70,6	71,6	1,5	4,02	4,46	10,9
CAJATAMBO	0,0	0,0	11,1	1	1	9,5	75,6	74,5	-1,5	4,05	4,00	-1,2
HUARAL	0,0	0,0	7,4	2	2	7,4	73,2	73,2	0,0	4,28	4,32	0,9
HUAROCHIRÍ	0,3	0,3	6,3	18	20	7,8	70,9	71,9	1,4	4,50	4,56	1,3
HUAURA	0,0	0,0	16,7	1	1	15,1	83,7	82,6	-1,3	4,17	4,47	7,2
OYÓN	0,1	0,1	-31,7	9	6	-31,2	68,4	68,9	0,7	4,23	4,50	6,4
<b>MOQUEGUA</b>	0,9	0,7	-23,3	60	44	-25,9	63,4	61,3	-3,4	3,81	3,92	2,9
GENERAL SÁNCHEZ CERR	0,6	0,5	-18,4	44	32	-26,4	77,3	69,8	-9,8	4,00	4,10	2,5
MARISCAL NIETO	0,4	0,3	-30,4	16	12	-24,5	42,8	46,5	8,5	3,85	3,90	1,3
<b>PASCO</b>	1,3	1,2	-3,3	80	80	0,8	62,5	65,1	4,2	3,82	3,86	1,0
PASCO	0,7	0,7	-7,1	40	40	0,2	56,1	60,5	7,8	3,92	3,95	0,8
DANIEL ALCIDES CARRIÓN	0,6	0,6	1,6	39	40	1,4	70,7	70,5	-0,2	3,65	3,80	4,1
<b>PUNO</b>	13,2	13,2	0,3	1 143	1 142	-0,1	86,9	86,6	-0,4	4,02	4,40	9,5
<b>TACNA</b>	1,1	1,1	-1,0	71	72	0,3	64,1	65,0	1,3	3,99	4,02	0,8
TACNA	0,4	0,2	-32,2	23	16	-29,4	63,2	65,8	4,1	4,50	4,60	2,2
CANDARAVE	0,4	0,4	7,9	25	28	9,5	64,6	65,6	1,4	4,52	4,60	1,8
JORGE BASADRE	0,0	0,0	15,2	2	2	18,2	61,5	63,2	2,7	4,50	4,50	0,0
TARATA	0,3	0,4	21,9	21	25	20,4	64,8	64,0	-1,2	4,23	4,28	1,2

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.



**C.71 PERÚ: ALPACAS VIVAS POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,**  
**II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>137,6</b>	<b>138,0</b>	<b>0,3</b>	<b>8 305</b>	<b>8 353</b>	<b>0,6</b>	<b>60,4</b>	<b>60,5</b>	<b>0,3</b>	<b>4,90</b>	<b>4,58</b>	<b>-4,3</b>
<b>ANCASH</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>87,2</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>76,8</b>	<b>66,2</b>	<b>62,6</b>	<b>-5,5</b>	<b>4,20</b>	<b>4,23</b>	<b>0,7</b>
AIJA	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	0,0	57,5	-	0,00	4,60	-
ANTONIO RAYMONDI	0,0	0,0	-50,0	0,1	0,1	-56,4	67,7	59,0	-12,9	4,50	4,66	3,6
ASUNCIÓN	0,0	0,0	50,0	0,1	0,2	26,7	67,7	57,2	-15,5	4,90	4,70	-4,1
BOLOGNESI	0,0	0,0	80,0	0,3	0,6	110,1	54,1	63,2	16,7	5,00	4,89	-2,2
CARHUAZ	0,0	0,0	-	0,0	0,1	-	0,0	55,5	-	0,00	4,65	-
CORONGO	0,0	0,0	83,3	0,4	0,7	66,7	67,7	61,5	-9,1	5,00	4,39	-12,2
OCROS	0,0	0,0	40,0	0,7	0,9	27,1	67,7	61,4	-9,2	4,50	4,66	3,6
PALLASCA	0,0	0,0	40,0	0,3	0,4	55,0	54,1	59,9	10,7	4,50	4,55	1,1
POMABAMBA	0,0	0,0	100,0	0,2	0,4	85,1	67,7	62,6	-7,5	4,50	4,62	2,7
SANTA CRUZ	0,0	0,0	150,0	1,0	2,2	117,3	72,5	63,0	-13,1	4,55	4,70	3,3
<b>APURÍMAC</b>	<b>5,4</b>	<b>5,4</b>	<b>0,6</b>	<b>297</b>	<b>297</b>	<b>0,1</b>	<b>55,1</b>	<b>54,8</b>	<b>-0,5</b>	<b>3,70</b>	<b>3,73</b>	<b>0,8</b>
<b>AREQUIPA</b>	<b>10,2</b>	<b>10,7</b>	<b>4,1</b>	<b>569</b>	<b>605</b>	<b>6,5</b>	<b>55,5</b>	<b>56,8</b>	<b>2,3</b>	<b>4,52</b>	<b>4,82</b>	<b>6,6</b>
<b>AYACUCHO</b>	<b>10,8</b>	<b>13,7</b>	<b>26,3</b>	<b>629</b>	<b>800</b>	<b>27,3</b>	<b>58,1</b>	<b>58,6</b>	<b>0,8</b>	<b>4,50</b>	<b>4,53</b>	<b>0,7</b>
CANGALLO	2,4	1,5	-37,9	124,5	82,8	-33,5	52,7	56,4	7,1	4,65	4,80	3,2
HUAMANGA	1,0	1,1	12,3	63,0	77,8	23,4	62,8	69,1	9,9	4,50	4,52	0,4
HUANCA SANCOS	0,0	0,0	-2,1	2,7	2,6	-2,6	57,0	56,7	-0,5	4,55	4,60	1,1
LUCANAS	3,1	5,7	79,8	183,0	329,4	80,0	58,2	58,2	0,1	4,56	4,58	0,5
PARINACOCCHAS	1,0	1,7	69,4	60,0	106,0	76,8	58,2	60,7	4,4	4,33	4,18	-3,5
PAUCAR DEL SARA SARA	0,2	0,2	-21,4	16,0	12,7	-20,7	66,0	66,5	0,9	4,00	4,10	2,6
SUCRE	2,6	3,1	18,3	156,3	167,8	7,3	59,9	54,4	-9,3	4,36	4,56	4,6
VÍCTOR FAJARDO	0,4	0,3	-10,4	22,9	20,9	-8,9	61,0	62,1	1,7	4,57	4,44	-2,7
VILCAS HUAMAN	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	-3,0	58,0	56,3	-3,0	4,59	4,63	0,9
<b>CUSCO</b>	<b>22,5</b>	<b>19,7</b>	<b>-12,5</b>	<b>1 358</b>	<b>1 183</b>	<b>-12,9</b>	<b>60,3</b>	<b>60,1</b>	<b>-0,4</b>	<b>4,00</b>	<b>4,12</b>	<b>3,0</b>
ACOMAYO	0,3	0,3	-15,2	20	17	-15,2	60,0	60,0	0,0	4,50	4,60	2,2
CALCA	0,8	0,7	-18,0	51	42	-17,8	60,0	60,2	0,3	4,50	4,66	3,6
CANAS	1,1	1,0	-10,3	64	57	-10,3	60,0	60,1	0,1	4,12	4,20	1,9
CANCHIS	6,8	6,9	0,7	409	412	0,7	60,0	60,0	0,0	4,22	4,32	2,4
CHUMBIVILCAS	2,6	2,4	-9,8	165	142	-13,7	62,8	60,1	-4,3	4,29	4,22	-1,6
CUSCO	0,0	0,0	-22,2	1	0	-22,2	60,0	60,0	0,0	4,35	4,41	1,4
ESPINAR	5,3	4,5	-15,6	318	269	-15,6	60,0	60,0	0,0	4,31	4,23	-1,9
PARURO	0,0	0,0	0,0	1	1	0,0	60,0	60,0	0,0	4,05	4,20	3,7
PAURCATAMBO	0,8	0,7	-4,3	47	47	-0,6	60,0	62,4	3,9	4,10	4,18	2,0
QUISPICANCHIS	4,4	3,0	-31,6	262	179	-31,7	60,0	60,0	0,0	4,02	4,08	1,5
URUBAMBA	0,4	0,3	-16,0	21	18	-16,0	60,0	60,0	0,0	4,10	4,12	0,5
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>9,6</b>	<b>9,1</b>	<b>-5,4</b>	<b>528</b>	<b>494</b>	<b>-6,6</b>	<b>54,9</b>	<b>54,3</b>	<b>-1,2</b>	<b>4,60</b>	<b>4,52</b>	<b>-1,7</b>
ACOBAMBA	0,0	0,0	-34,0	3	2	-32,5	57,7	59,0	2,4	4,54	4,65	2,5
ANGARAES	0,8	0,9	4,3	47	51	7,6	56,2	58,0	3,2	4,28	4,16	-2,9
CHURCAMPA	0,1	0,1	-12,9	5	4	-20,9	53,1	48,2	-9,2	4,82	4,34	-9,9
CASTROVIRREYNA	1,5	1,3	-12,6	88	76	-13,5	58,4	57,7	-1,1	4,54	4,40	-3,3
HUANCAVELICA	4,5	4,7	4,2	252	274	8,7	56,0	58,4	4,4	4,86	4,59	-5,7
HUAYTARÁ	2,1	1,4	-29,6	126	82	-35,1	61,2	56,4	-7,9	4,65	4,57	-1,6
TAYACAJA	0,2	0,1	-32,5	8	6	-28,1	53,5	57,0	6,5	4,86	4,71	-3,2
<b>HUÁNUCO</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>30,4</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>26,9</b>	<b>60,0</b>	<b>58,4</b>	<b>-2,6</b>	<b>4,79</b>	<b>4,84</b>	<b>1,0</b>
AMBO	0,0	0,0	-	0	1	-	0,0	50,0	-	0,00	4,60	-
HUACAYBAMBA	0,0	0,0	-28,6	1	1	-28,6	50,0	50,0	0,0	4,90	5,00	2,0
HUAMALIES	0,1	0,2	9,8	9	10	9,8	65,0	65,0	0,0	5,00	4,89	-2,2
LAURICOCHA	0,1	0,1	78,0	3	4	78,0	50,0	50,0	0,0	4,80	4,90	2,1

sigue...

Continúa C.71

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>JUNÍN</b>	3,2	3,6	13,7	153	173	12,8	48,2	47,9	-0,8	4,25	4,75	11,8
CHUPACA	0,2	0,2	-1,6	8	8	-1,7	44,3	44,2	-0,1	4,50	4,55	1,1
CONCEPCIÓN	0,0	0,0	-37,5	1	1	-42,4	33,0	30,4	-7,9	4,50	4,60	2,2
HUANCAYO	0,3	0,3	21,2	12	15	18,9	44,9	44,0	-2,0	4,30	4,35	1,2
JAUJA	0,9	1,2	32,3	42	56	31,2	45,8	45,5	-0,8	4,22	4,30	1,9
JUNÍN	0,8	0,8	2,7	40	41	2,3	50,0	49,9	-0,3	4,20	4,29	2,1
TARMA	0,1	0,1	1,8	5	6	3,4	49,8	50,6	1,6	4,23	4,30	1,7
YAULI	0,9	0,9	8,2	44	48	8,1	51,4	51,4	-0,1	4,15	4,17	0,5
<b>LA LIBERTAD</b>	0,4	0,5	18,5	25	30	21,5	63,3	64,9	2,6	4,59	4,64	1,1
<b>LIMA</b>	0,7	0,7	0,8	41	40	-1,6	62,1	60,6	-2,4	4,79	4,85	1,3
CAJATAMBO	0,0	0,0	10,7	2	2	5,7	70,3	67,1	-4,5	4,50	4,80	6,7
CANTA	0,1	0,1	36,0	3	5	42,5	69,4	72,8	4,8	4,83	4,50	-6,9
HUARAL	0,0	0,0	-8,6	2	2	-7,1	66,0	67,0	1,6	4,50	4,66	3,6
HUAROCHIRÍ	0,1	0,1	29,2	4	6	27,8	61,4	60,8	-1,1	4,60	4,70	2,2
HUAURA	0,0	0,0	18,8	1	2	19,6	85,3	85,9	0,8	4,10	4,07	-0,8
OYÓN	0,1	0,1	12,3	4	4	4,6	66,6	62,0	-6,8	4,55	4,32	-5,1
YAUYOS	0,4	0,4	-11,0	24	20	-15,9	58,8	55,5	-5,6	4,52	4,15	-8,3
<b>MOQUEGUA</b>	1,0	1,2	19,1	66	79	20,4	63,3	64,0	1,1	4,39	4,52	3,0
GENERAL SÁNCHEZ CERR	0,8	0,9	15,5	47	57	19,8	62,6	64,9	3,7	4,52	4,60	1,8
MARISCAL NIETO	0,3	0,4	28,7	19	23	22,1	65,0	61,7	-5,1	4,30	4,40	2,3
<b>PASCO</b>	2,3	2,4	8,1	211	221	4,7	93,2	90,4	-3,1	4,51	4,79	6,2
PASCO	1,7	1,8	6,6	154	159	3,1	93,0	90,0	-3,2	4,62	4,83	4,5
DANIEL ALCIDES CARRIÓN	0,6	0,7	12,2	56	61	9,1	93,9	91,4	-2,7	4,50	4,70	4,4
<b>PUNO</b>	69,7	69,2	-0,8	4 318	4 311	-0,2	61,9	62,3	0,6	4,60	4,73	2,8
<b>TACNA</b>	1,5	1,5	-1,3	95	96	1,4	63,2	64,9	2,7	4,58	4,59	0,2
TACNA	0,4	0,4	-1,7	24	24	1,4	66,2	68,2	3,1	4,50	4,60	2,2
CANDARAVE	0,7	0,6	-7,2	42	43	1,4	61,8	67,5	9,2	4,60	4,60	0,0
JORGE BASADRE	0,0	0,0	9,7	2	2	1,4	67,8	62,6	-7,6	4,70	4,66	-0,9
TARATA	0,4	0,5	7,4	27	28	1,4	62,5	59,0	-5,6	4,61	4,56	-1,1

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.

**C.72 PERÚ: OVINOS VIVOS POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>749,5</b>	<b>731,1</b>	<b>-2,4</b>	<b>23 489</b>	<b>22 785</b>	<b>-3,0</b>	<b>31,3</b>	<b>31,2</b>	<b>-0,6</b>	<b>5,96</b>	<b>5,75</b>	<b>-3,5</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>-11,0</b>	<b>34,4</b>	<b>31,5</b>	<b>-8,4</b>	<b>37,8</b>	<b>38,9</b>	<b>2,9</b>	<b>5,48</b>	<b>5,52</b>	<b>0,7</b>
BAGUA	0,1	0,1	9,7	5	5	9,2	37,7	37,6	-0,4	5,60	5,63	0,5
BONGARÁ	0,0	0,0	0,0	1	1	-0,2	32,9	32,9	-0,2	5,12	5,20	1,6
CHACHAPOYAS	0,2	0,2	9,3	6	8	18,9	41,9	45,6	8,8	4,85	4,90	1,1
CONDORCANQUI	0,0	0,0	0,0	0	0	-4,1	61,5	59,0	-4,1	5,06	5,00	-1,2
LUYA	0,2	0,1	-33,3	5	3	-33,3	32,9	32,9	0,0	4,98	5,01	0,6
RODRÍGUEZ DE MENDOZA	0,0	0,0	-20,8	1	1	-18,4	47,9	49,4	3,0	4,67	4,64	-0,5
UTCUBAMBA	0,4	0,4	-16,1	16	14	-16,1	37,5	37,5	0,0	5,12	5,23	2,1
<b>ANCASH</b>	<b>32,5</b>	<b>32,6</b>	<b>0,4</b>	<b>851</b>	<b>845</b>	<b>-0,7</b>	<b>26,2</b>	<b>25,9</b>	<b>-1,1</b>	<b>4,65</b>	<b>4,82</b>	<b>3,6</b>
HUARAZ	3,0	3,0	0,1	80	81	1,8	26,4	26,9	1,7	4,50	4,60	2,2
AJJA	0,7	0,8	1,1	20	20	2,3	26,2	26,5	1,2	4,52	4,60	1,8
ANTONIO RAYMONDI	1,2	1,2	0,0	31	30	-2,8	25,7	25,0	-2,8	4,50	4,66	3,6
ASUNCIÓN	0,4	0,4	-0,9	12	12	0,7	26,7	27,1	1,6	4,90	5,00	2,0
BOLOGNESI	3,8	3,8	0,6	96	90	-6,4	25,5	23,7	-7,0	5,00	4,89	-2,2
CARHUAZ	1,5	1,5	1,0	41	40	-3,2	27,0	25,8	-4,2	5,00	4,85	-3,0
CARLOS FERMÍN FITZCARI	1,1	1,2	2,0	30	31	2,9	26,3	26,5	0,9	4,26	4,28	0,5
CASMA	0,4	0,4	2,5	10	11	11,7	24,1	26,3	9,0	4,60	4,58	-0,4
CORONGO	0,6	0,6	-1,3	17	17	-0,2	26,6	26,9	1,0	4,62	4,62	0,0
HUARI	3,2	3,2	0,2	88	86	-2,4	27,8	27,0	-2,6	4,78	4,90	2,5
HUARMEY	0,4	0,4	3,5	9	10	10,9	24,4	26,1	7,1	4,90	4,88	-0,4
HUAYLAS	1,5	1,5	-0,2	41	40	-3,9	26,7	25,7	-3,7	4,80	4,90	2,1
MARISCAL LUZURIAGA	1,1	1,1	1,1	28	28	0,0	24,9	24,6	-1,2	4,95	4,92	-0,6
OCROS	0,4	0,4	2,1	12	12	3,5	26,7	27,0	1,4	4,50	4,66	3,6
PALLASCA	1,7	1,7	-0,3	44	44	-0,6	25,6	25,5	-0,3	4,50	4,68	4,0
POMABAMBA	1,2	1,2	-0,2	33	33	-2,2	27,0	26,4	-1,9	4,52	4,78	5,8
RECUAY	3,4	3,4	0,1	92	90	-2,9	26,8	26,0	-3,0	4,50	4,69	4,2
SANTA CRUZ	1,0	1,0	0,8	26	26	2,0	25,1	25,4	1,2	4,55	4,70	3,3
SIHUAS	3,2	3,2	0,1	82	86	5,1	25,6	26,9	5,0	4,55	4,63	1,8
YUNGAY	2,3	2,3	0,1	61	61	-0,2	26,1	26,0	-0,4	4,50	4,25	-5,6
<b>APURÍMAC</b>	<b>21,1</b>	<b>21,5</b>	<b>1,9</b>	<b>622</b>	<b>634</b>	<b>2,0</b>	<b>29,5</b>	<b>29,6</b>	<b>0,1</b>	<b>4,98</b>	<b>5,20</b>	<b>4,4</b>
<b>AREQUIPA</b>	<b>38,3</b>	<b>35,4</b>	<b>-7,4</b>	<b>1 452</b>	<b>1 290</b>	<b>-11,2</b>	<b>38,0</b>	<b>36,4</b>	<b>-4,1</b>	<b>5,44</b>	<b>5,49</b>	<b>0,9</b>
<b>AYACUCHO</b>	<b>48,7</b>	<b>45,7</b>	<b>-6,1</b>	<b>1 437</b>	<b>1 403</b>	<b>-2,4</b>	<b>29,5</b>	<b>30,7</b>	<b>3,9</b>	<b>4,71</b>	<b>5,08</b>	<b>7,8</b>
CANGALLO	3,6	4,6	25,1	108,8	130,6	20,0	29,9	28,7	-4,1	5,10	5,53	8,5
HUAMANGA	5,2	5,9	12,4	169,0	205,0	21,3	32,3	34,8	7,9	4,27	4,38	2,4
HUANCA SANCOS	7,2	5,6	-22,3	190,6	148,0	-22,3	26,5	26,5	-0,1	4,17	4,36	4,6
HUANTA	3,3	3,7	12,6	96,8	111,3	15,0	29,7	30,3	2,2	5,00	5,24	4,8
LA MAR	2,8	2,2	-21,2	81,2	65,8	-19,0	28,8	29,6	2,8	4,97	5,22	5,0
LUCANAS	11,3	10,2	-9,7	348,2	344,0	-1,2	30,7	33,6	9,4	4,54	4,91	8,3
PARINACOCAS	2,8	3,9	40,3	75,6	109,5	44,9	27,1	28,0	3,3	4,99	4,67	-6,3
PAUCAR DEL SARA SARA	0,4	0,3	-23,9	10,7	8,5	-20,3	29,7	31,1	4,7	5,23	5,50	5,2
SUCRE	2,1	2,2	1,8	68,9	68,7	-0,3	32,5	31,8	-2,0	5,21	5,29	1,5
VÍCTOR FAJARDO	6,7	4,5	-33,9	191,1	131,5	-31,2	28,3	29,5	4,2	5,01	5,02	0,2
VILCAS HUAMAN	3,2	2,8	-13,4	96,6	79,8	-17,4	30,2	28,8	-4,6	5,01	4,95	-1,1
<b>CAJAMARCA</b>	<b>30,1</b>	<b>26,0</b>	<b>-13,4</b>	<b>944</b>	<b>829</b>	<b>-12,2</b>	<b>31,4</b>	<b>31,8</b>	<b>1,4</b>	<b>4,46</b>	<b>4,88</b>	<b>9,4</b>
CAJABAMBA	5,4	4,9	-8,5	211	184	-12,6	39,2	37,4	-4,5	4,80	4,90	2,1
CAJAMARCA	7,1	6,3	-11,3	191	176	-7,6	26,7	27,8	4,1	3,99	4,02	0,8
CELENDIN	4,2	3,0	-29,6	84	62	-26,5	20,0	20,9	4,3	4,80	4,90	2,1
CONTUMAZÁ	1,1	1,2	11,9	39	44	12,5	35,8	36,0	0,6	4,57	4,52	-1,1
SAN MARCOS	2,3	2,2	-3,4	77	79	2,9	33,8	36,1	6,5	4,20	4,32	2,9
SAN MIGUEL	0,8	0,5	-43,1	33	19	-43,5	40,3	40,0	-0,7	4,10	4,20	2,4
SAN PABLO	1,0	0,8	-15,9	31	26	-17,7	31,6	30,9	-2,2	3,99	4,07	2,0
CHOTA	2,1	1,8	-13,2	77	67	-12,6	36,8	37,1	0,7	3,95	3,96	0,3
CUTERVO	1,3	1,0	-17,1	39	33	-16,4	31,1	31,4	0,9	3,80	3,78	-0,5
HUALGAYOC	1,7	1,6	-1,1	55	54	-2,5	33,4	32,9	-1,5	4,00	4,02	0,5
SANTA CRUZ	0,7	0,6	-17,0	25	21	-17,6	36,9	36,7	-0,8	4,20	4,50	7,1
JAÉN	1,6	1,4	-13,2	59	48	-18,9	37,2	34,8	-6,5	4,20	4,22	0,5
SAN IGNACIO	0,9	0,7	-25,1	23	17	-25,4	24,8	24,7	-0,4	4,00	4,05	1,3

sigue...

Continúa C.72

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (\$/ kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>CUSCO</b>	<b>77,0</b>	<b>71,7</b>	<b>-6,8</b>	<b>2 216</b>	<b>2 048</b>	<b>-7,6</b>	<b>28,8</b>	<b>28,5</b>	<b>-0,8</b>	<b>6,01</b>	<b>6,32</b>	<b>5,2</b>
ACOMAYO	3,7	3,4	-7,8	103	90	-12,9	28,0	26,5	-5,4	6,00	6,20	3,3
ANTA	3,8	3,1	-18,2	131	102	-22,1	34,4	32,8	-4,8	5,50	5,60	1,8
CALCA	4,0	3,9	-2,8	112	105	-6,2	28,0	27,0	-3,6	5,03	5,20	3,4
CANAS	7,0	6,7	-4,6	199	186	-6,2	28,3	27,8	-1,8	6,00	6,02	0,3
CANCHIS	7,0	6,8	-1,7	202	201	-0,1	29,0	29,5	1,6	5,81	6,00	3,3
CHUMBIVILCAS	18,8	18,5	-1,6	525	516	-1,7	28,0	28,0	-0,1	5,30	5,80	9,4
CUSCO	1,9	1,8	-7,2	55	54	-1,9	28,0	29,6	5,7	6,00	6,45	7,5
ESPINAR	12,8	11,2	-12,6	385	336	-12,8	30,0	29,9	-0,3	5,00	5,20	4,0
LA CONVENCION	0,5	0,5	9,1	14	15	9,1	30,0	30,0	0,0	6,10	6,20	1,6
PARURO	5,2	4,4	-15,7	146	123	-15,9	28,1	28,0	-0,2	5,65	5,75	1,8
PAURCATAMBO	4,1	4,2	1,6	115	116	1,0	27,9	27,7	-0,6	5,98	6,01	0,5
QUISPICANCHIS	6,1	5,1	-16,1	172	144	-16,1	28,0	28,0	0,0	5,00	5,30	6,0
URUBAMBA	2,1	2,2	1,7	60	61	1,7	28,0	28,0	0,0	4,95	4,99	0,8
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>94,4</b>	<b>91,1</b>	<b>-3,5</b>	<b>985</b>	<b>895</b>	<b>-9,1</b>	<b>10,4</b>	<b>9,8</b>	<b>-5,8</b>	<b>5,12</b>	<b>5,31</b>	<b>3,7</b>
ACOBAMBA	4,4	2,7	-38,3	141	87	-38,1	31,9	32,0	0,3	5,13	5,27	2,6
ANGARAES	3,5	2,3	-33,3	109	77	-29,3	31,0	32,8	6,0	5,02	4,93	-1,9
CHURCAMP	2,4	2,4	-0,1	66	66	0,1	27,7	27,8	0,2	5,95	5,86	-1,6
CASTROVIRREYNA	4,1	3,8	-7,6	117	118	1,3	28,3	31,0	9,7	5,23	5,21	-0,5
HUANCAVELICA	8,5	8,3	-2,6	259	267	3,1	30,3	32,0	5,8	5,74	5,43	-5,4
HUAYTARÁ	5,0	4,7	-4,7	151	151	0,1	30,4	31,9	5,0	5,84	5,59	-4,3
TAYACAJA	4,9	4,0	-17,5	142	128	-9,8	29,0	31,7	9,3	5,60	5,95	6,3
<b>HUÁNUCO</b>	<b>30,8</b>	<b>31,3</b>	<b>1,9</b>	<b>1 079</b>	<b>1 094</b>	<b>1,4</b>	<b>35,1</b>	<b>34,9</b>	<b>-0,5</b>	<b>5,39</b>	<b>5,46</b>	<b>1,4</b>
HUÁNUCO	0,1	0,1	-7,3	3	2	-12,2	33,5	31,7	-5,3	5,49	5,60	2,0
DOS DE MAYO	3,1	2,0	-33,8	88	53	-39,7	28,8	26,2	-8,9	5,00	5,02	0,4
HUACAYBAMBA	20,6	19,2	-6,8	778	723	-7,1	37,8	37,7	-0,2	4,90	5,00	2,0
PUERTO INCA	7,1	10,1	43,1	210	315	50,2	29,8	31,2	5,0	5,00	5,10	2,0
<b>ICA</b>	<b>1,6</b>	<b>1,3</b>	<b>-18,8</b>	<b>48</b>	<b>36</b>	<b>-26,0</b>	<b>31,1</b>	<b>28,4</b>	<b>-8,8</b>	<b>5,85</b>	<b>5,96</b>	<b>1,9</b>
ICA	0,5	0,2	-63,7	17,8	6,5	-63,4	37,6	37,9	0,9	5,60	6,02	7,5
CHINCHA	0,4	0,5	36,9	8,9	12,1	35,5	22,4	22,2	-1,0	5,56	5,89	5,9
NAZCA	0,2	0,1	-19,8	5,4	4,4	-17,3	32,2	33,2	3,0	5,28	5,42	2,7
PALPA	0,1	0,2	15,1	4,1	4,7	15,4	28,2	28,2	0,3	4,95	5,00	1,0
PISCO	0,4	0,2	-34,2	12,2	8,0	-34,1	32,8	32,8	0,2	5,38	5,44	1,1
<b>JUNÍN</b>	<b>69,2</b>	<b>75,6</b>	<b>9,3</b>	<b>1 833</b>	<b>2 004</b>	<b>9,3</b>	<b>26,5</b>	<b>26,5</b>	<b>0,0</b>	<b>6,50</b>	<b>6,56</b>	<b>0,9</b>
CHUPACA	2,2	2,3	2,9	66	71	7,7	29,9	31,3	4,7	6,00	6,02	0,3
CONCEPCION	5,2	6,3	23,0	149	186	24,9	28,9	29,4	1,5	5,78	5,89	1,9
HUANCAYO	8,6	10,1	17,5	236	271	14,9	27,3	26,7	-2,2	5,40	5,42	0,4
JAUJA	18,6	21,7	16,7	477	554	16,0	25,7	25,6	-0,6	5,00	5,10	2,0
JUNÍN	12,1	12,3	1,4	299	303	1,4	24,7	24,7	0,0	5,17	5,44	5,2
SATIPO	0,3	0,3	-4,6	8	7	-7,4	25,5	24,8	-2,9	5,30	5,60	5,7
TARMA	5,5	5,5	0,0	137	138	0,8	24,8	25,0	0,8	5,22	5,40	3,4
YAULI	16,7	17,1	2,5	462	474	2,6	27,7	27,7	0,1	5,00	5,31	6,2
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>16,0</b>	<b>16,0</b>	<b>0,5</b>	<b>1 551</b>	<b>1 561</b>	<b>0,6</b>	<b>97,2</b>	<b>97,3</b>	<b>0,1</b>	<b>5,22</b>	<b>5,38</b>	<b>3,1</b>
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>12,0</b>	<b>9,8</b>	<b>-18,2</b>	<b>407</b>	<b>328</b>	<b>-19,3</b>	<b>33,9</b>	<b>33,4</b>	<b>-1,4</b>	<b>5,51</b>	<b>5,75</b>	<b>4,4</b>
CHICLAYO	0,4	0,3	-22,4	12	10	-19,3	30,7	31,8	3,9	5,45	5,50	0,9
FERREÑAFE	2,7	2,1	-23,0	92	74	-19,3	33,9	35,6	4,8	5,80	5,89	1,6
LAMBAYEQUE	8,9	7,4	-16,5	303	244	-19,3	34,1	32,9	-3,4	5,00	5,12	2,4
<b>LIMA</b>	<b>20,8</b>	<b>20,7</b>	<b>-0,4</b>	<b>638</b>	<b>617</b>	<b>-3,3</b>	<b>30,6</b>	<b>29,7</b>	<b>-2,9</b>	<b>5,24</b>	<b>5,37</b>	<b>2,5</b>
BARRANCA	0,6	0,2	-62,3	18	7	-62,2	29,7	29,7	0,0	5,21	5,40	3,6
CAJATAMBO	1,2	1,0	-22,2	32	25	-22,5	26,3	26,3	-0,3	5,17	5,22	1,0
CANTA	1,4	1,2	-13,6	48	41	-14,6	34,9	34,4	-1,2	5,15	5,24	1,7
CAÑETE	1,2	1,3	6,4	46	48	6,1	37,5	37,4	-0,3	5,17	5,20	0,6
HUARAL	1,5	1,3	-12,0	45	39	-11,9	30,0	30,0	0,1	4,73	4,92	3,9
HUAROCHIRÍ	2,2	2,5	11,6	66	74	12,4	29,6	29,9	0,8	5,11	5,36	4,9
HUAURA	2,4	2,3	-4,0	77	73	-4,7	31,6	31,3	-0,7	5,56	5,09	-8,5
OYÓN	2,5	2,2	-11,6	97	86	-11,6	38,6	38,5	-0,1	5,23	5,73	9,6
YAUYOS	7,7	8,7	12,7	210	223	6,6	27,1	25,6	-5,4	5,11	5,12	0,2

sigue...

Continúa C.72

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>6,0</b>	<b>35</b>	<b>37</b>	<b>5,7</b>	<b>31,9</b>	<b>31,9</b>	<b>-0,3</b>	<b>5,40</b>	<b>5,49</b>	<b>1,7</b>
<b>LORETO</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>8,6</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>3,9</b>	<b>32,7</b>	<b>31,3</b>	<b>-4,4</b>	<b>4,35</b>	<b>4,57</b>	<b>5,1</b>
ALTO AMAZONAS	0,1	0,1	14,5	1,6	1,9	19,5	25,4	26,5	4,3	4,87	4,90	0,7
DATEM DEL MARAÑÓN	0,0	0,0	25,0	1,7	2,0	17,0	47,5	44,5	-6,4	4,78	4,80	0,4
MARISCAL RAMON CASTILI	0,3	0,3	6,6	10,6	10,2	-3,9	33,3	30,0	-9,8	4,70	4,78	1,7
MAYNAS	0,2	0,2	9,4	6,0	6,6	10,4	31,3	31,6	0,9	5,00	5,06	1,3
REQUENA	0,0	0,0	-15,4	0,5	0,5	-12,9	40,0	41,2	3,0	4,50	4,68	4,0
UCAYALI	0,0	0,0	-12,5	0,7	0,6	-10,4	29,5	30,2	2,4	4,50	4,58	1,8
PUTUMAYO	0,0	0,0	57,1	0,2	0,4	71,0	31,6	34,4	8,8	4,70	4,92	4,5
<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>-10,4</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>-11,9</b>	<b>44,8</b>	<b>44,1</b>	<b>-1,7</b>	<b>4,90</b>	<b>4,92</b>	<b>0,4</b>
MANÚ	0,1	0,1	-29,2	4,8	3,5	-28,2	42,8	43,4	1,5	5,10	5,20	2,0
TAHUAMANÚ	0,2	0,1	-17,4	7,6	6,3	-17,2	42,9	43,0	0,2	4,80	4,89	1,9
TAMBOPATA	0,4	0,4	-1,3	17,3	16,5	-5,0	46,3	44,6	-3,7	4,60	4,75	3,3
<b>MOQUEGUA</b>	<b>1,3</b>	<b>1,1</b>	<b>-12,4</b>	<b>54</b>	<b>44</b>	<b>-19,3</b>	<b>41,6</b>	<b>38,4</b>	<b>-7,9</b>	<b>4,89</b>	<b>5,01</b>	<b>2,5</b>
GENERAL SÁNCHEZ CERR	1,1	0,9	-17,4	42	31	-26,5	40,2	35,8	-11,0	4,62	4,80	3,9
MARISCAL NIETO	0,2	0,3	8,9	12	13	6,7	47,7	46,7	-2,0	4,90	5,00	2,0
<b>PASCO</b>	<b>26,6</b>	<b>27,4</b>	<b>3,3</b>	<b>1 070</b>	<b>1 084</b>	<b>1,3</b>	<b>40,3</b>	<b>39,5</b>	<b>-2,0</b>	<b>5,03</b>	<b>5,48</b>	<b>8,9</b>
PASCO	19,0	19,8	4,3	784	782	-0,3	41,3	39,5	-4,4	4,52	4,60	1,8
DANIEL ALCIDES CARRIÓN	7,6	7,7	1,0	286	302	5,5	37,7	39,4	4,5	4,50	4,66	3,6
<b>PIURA</b>	<b>10,3</b>	<b>9,0</b>	<b>-12,6</b>	<b>893</b>	<b>681</b>	<b>-23,7</b>	<b>86,6</b>	<b>75,6</b>	<b>-12,7</b>	<b>5,68</b>	<b>5,72</b>	<b>0,7</b>
<b>PUNO</b>	<b>211,7</b>	<b>206,7</b>	<b>-2,4</b>	<b>7 122</b>	<b>7 097</b>	<b>-0,4</b>	<b>33,6</b>	<b>34,3</b>	<b>2,0</b>	<b>5,99</b>	<b>6,10</b>	<b>1,8</b>
<b>SAN MARTÍN</b>	<b>1,2</b>	<b>0,9</b>	<b>-21,3</b>	<b>36</b>	<b>29</b>	<b>-19,9</b>	<b>30,5</b>	<b>31,1</b>	<b>1,8</b>	<b>5,23</b>	<b>5,62</b>	<b>7,5</b>
BELLAVISTA	0,1	0,1	-29,0	3	2	-25,7	30,2	31,6	4,7	5,50	5,60	1,8
EL DORADO	0,0	0,0	-29,4	0	0	-31,8	25,5	24,6	-3,4	5,10	5,20	2,0
HUALLAGA	0,0	0,0	-20,8	1	1	-25,1	30,0	28,4	-5,4	5,12	5,21	1,8
LAMAS	0,1	0,1	-43,3	4	2	-39,4	34,0	36,3	6,8	4,90	5,00	2,0
MARISCAL CÁCERES	0,4	0,3	-28,8	10	7	-24,4	24,9	26,4	6,1	5,00	4,89	-2,2
MOYOBAMBA	0,0	0,0	-14,3	0	0	-20,6	24,8	23,0	-7,3	4,98	5,00	0,4
PICOTA	0,3	0,3	-14,5	11	10	-12,7	38,4	39,2	2,1	5,45	5,50	0,9
RIOJA	0,0	0,0	-20,8	1	1	-24,9	30,6	29,0	-5,1	5,00	5,20	4,0
SAN MARTÍN	0,0	0,1	43,8	1	2	38,1	25,9	24,9	-3,9	5,00	5,30	6,0
TOCACHE	0,1	0,1	-14,0	3	3	-20,4	30,0	27,8	-7,4	5,02	5,33	6,2
<b>TACNA</b>	<b>2,3</b>	<b>2,4</b>	<b>6,8</b>	<b>111</b>	<b>112</b>	<b>1,0</b>	<b>48,8</b>	<b>46,2</b>	<b>-5,4</b>	<b>4,97</b>	<b>5,02</b>	<b>1,0</b>
TACNA	0,6	0,5	-2,9	28	25	-11,4	49,5	45,2	-8,8	4,50	4,60	2,2
CANDARAVE	1,2	1,3	8,5	49	51	3,1	41,5	39,5	-5,0	4,52	4,60	1,8
JORGE BASADRE	0,0	0,0	-26,1	2	2	-31,9	53,2	49,0	-7,9	4,50	4,66	3,6
TARATA	0,5	0,6	16,9	32	35	11,1	65,3	62,1	-5,0	4,90	5,00	2,0
<b>TUMBES</b>	<b>0,4</b>	<b>0,8</b>	<b>102,5</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>100,5</b>	<b>30,4</b>	<b>30,1</b>	<b>-1,0</b>	<b>5,39</b>	<b>5,50</b>	<b>2,0</b>
CONTRALMIRANTE VILLAR	0,1	0,3	480,4	2	9	458,5	31,2	30,0	-3,8	5,20	5,45	4,8
TUMBES	0,2	0,4	70,2	7	12	69,8	30,0	29,9	-0,2	5,30	5,60	5,7
ZARUMILLA	0,1	0,1	-4,6	3	3	-4,3	30,9	31,0	0,3	5,21	5,23	0,4
<b>UCAYALI</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>98,3</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>106,7</b>	<b>28,1</b>	<b>29,3</b>	<b>4,2</b>	<b>4,85</b>	<b>4,91</b>	<b>1,2</b>
ATALAYA	0,0	0,1	95,3	1,2	2,4	103,2	28,0	29,1	4,0	4,98	5,00	0,4
CORONEL PORTILLO	0,1	0,2	68,4	2,8	4,9	75,3	28,3	29,4	4,1	4,91	4,92	0,2
PADRE ABAD	0,1	0,2	125,3	2,8	6,5	135,2	28,0	29,2	4,4	4,22	4,29	1,7
PURÚS	0,0	0,0	500,0	0,0	0,2	528,6	28,0	29,3	4,8	4,78	4,80	0,4

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.



**C.73 PERÚ: CAPRINOS VIVOS POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,**  
**II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>121,9</b>	<b>108,7</b>	<b>-10,8</b>	<b>3 825,2</b>	<b>3 332,4</b>	<b>-12,9</b>	<b>31,4</b>	<b>30,6</b>	<b>-2,3</b>	<b>4,71</b>	<b>4,68</b>	<b>-0,6</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>1,2</b>	<b>1,0</b>	<b>-13,0</b>	<b>37,8</b>	<b>32,8</b>	<b>-13,3</b>	<b>31,6</b>	<b>31,5</b>	<b>-0,4</b>	<b>4,52</b>	<b>4,58</b>	<b>1,3</b>
BAGUA	0,2	0,2	4,0	4	4	4,3	25,6	25,7	0,3	4,55	4,60	1,1
UTCUBAMBA	1,0	0,9	-15,4	34	29	-15,3	32,5	32,5	0,1	4,53	4,55	0,4
<b>ANCASH</b>	<b>5,2</b>	<b>4,8</b>	<b>-6,0</b>	<b>133</b>	<b>125</b>	<b>-6,1</b>	<b>25,8</b>	<b>25,8</b>	<b>0,0</b>	<b>4,62</b>	<b>4,67</b>	<b>1,2</b>
HUARAZ	0,6	0,6	-1,8	14	14	-1,7	25,5	25,5	0,1	4,50	4,60	2,2
AIJA	0,0	0,0	8,6	1	1	7,2	25,2	24,9	-1,3	4,52	4,60	1,8
ANTONIO RAYMONDI	0,4	0,4	-2,9	9	9	-5,7	24,7	24,0	-2,9	4,50	4,66	3,6
ASUNCIÓN	0,0	0,0	-2,0	1	1	-2,5	26,7	26,5	-0,5	4,90	4,62	-5,7
BOLOGNESI	0,4	0,4	-1,3	10	10	1,5	25,5	26,2	2,8	5,00	4,89	-2,2
CARHUAZ	0,1	0,1	-12,3	2	2	-13,9	27,3	26,8	-1,8	5,00	4,59	-8,2
CARLOS FERMÍN FITZCARI	0,4	0,4	-3,5	11	10	-2,6	26,8	27,0	0,9	4,99	4,62	-7,4
CASMA	0,1	0,1	0,9	3	3	2,1	24,1	24,4	1,2	5,00	4,80	-4,0
CORONGO	0,1	0,1	-3,1	2	2	-2,3	25,6	25,8	0,8	4,98	4,58	-8,0
HUARI	0,2	0,2	-6,9	6	5	-7,5	27,8	27,6	-0,6	4,80	4,90	2,1
HUARMEY	0,1	0,1	-3,9	2	2	0,4	24,4	25,5	4,6	4,90	4,88	-0,4
HUAYLAS	0,3	0,3	-4,7	9	8	-3,9	26,7	27,0	0,9	4,80	4,90	2,1
MARISCAL LUZURIAGA	0,2	0,2	1,4	5	5	2,2	24,7	24,8	0,7	4,95	4,92	-0,6
OCROS	0,1	0,1	0,0	2	2	-1,0	26,7	26,4	-1,0	4,50	4,66	3,6
PALLASCA	0,1	0,1	-1,8	3	3	1,1	25,6	26,4	3,0	4,50	4,66	3,6
POMABAMBA	0,5	0,4	-3,0	12	12	-5,5	27,0	26,3	-2,6	4,50	4,66	3,6
RECUAY	0,1	0,1	-1,4	4	4	-5,8	26,8	25,5	-4,5	4,50	4,66	3,6
SANTA CRUZ	0,8	0,6	-25,8	21	16	-24,6	25,1	25,5	1,6	4,55	4,70	3,3
SIHUAS	0,3	0,3	-0,3	8	8	0,1	25,6	25,7	0,4	4,50	4,66	3,6
YUNGAY	0,3	0,3	-0,9	9	9	-3,7	26,1	25,3	-2,8	4,50	4,66	3,6
<b>APURÍMAC</b>	<b>4,5</b>	<b>4,6</b>	<b>1,8</b>	<b>121</b>	<b>127</b>	<b>5,0</b>	<b>26,9</b>	<b>27,7</b>	<b>3,1</b>	<b>3,82</b>	<b>3,91</b>	<b>2,4</b>
<b>AREQUIPA</b>	<b>2,6</b>	<b>2,9</b>	<b>12,7</b>	<b>78</b>	<b>84</b>	<b>8,0</b>	<b>30,5</b>	<b>29,2</b>	<b>-4,1</b>	<b>4,38</b>	<b>4,51</b>	<b>3,0</b>
<b>AYACUCHO</b>	<b>9,0</b>	<b>8,0</b>	<b>-11,4</b>	<b>260</b>	<b>230</b>	<b>-11,7</b>	<b>29,0</b>	<b>28,8</b>	<b>-0,4</b>	<b>4,28</b>	<b>4,31</b>	<b>0,8</b>
CANGALLO	0,3	0,3	9,8	6,8	7,9	16,7	26,5	28,2	6,3	3,58	3,79	6,0
HUAMANGA	0,9	0,8	-17,8	27,9	23,7	-15,0	29,4	30,4	3,4	3,65	3,83	5,0
HUANCA SANCOS	0,1	0,2	42,9	3,3	4,6	37,3	24,9	23,9	-3,9	3,10	2,89	-6,7
HUANTA	0,7	0,7	-0,3	21,1	20,9	-1,1	28,7	28,4	-0,9	4,22	4,43	4,9
LA MAR	1,5	1,4	-6,1	36,3	33,4	-8,0	25,0	24,5	-2,1	4,18	4,16	-0,6
LUCANAS	2,7	2,4	-12,4	85,1	73,8	-13,4	31,2	30,9	-1,1	3,90	4,11	5,2
PARINACOCAS	0,3	0,3	-2,2	8,9	9,4	5,6	27,5	29,7	7,9	4,23	4,03	-4,9
PAUCAR DEL SARA SARA	0,1	0,1	-4,5	3,3	3,3	-1,1	29,4	30,5	3,6	3,81	4,13	8,6
SUCRE	0,2	0,2	12,7	6,5	7,0	8,7	30,6	29,5	-3,6	5,09	5,34	4,8
VÍCTOR FAJARDO	1,1	0,7	-41,4	34,5	20,0	-42,0	30,7	30,4	-1,0	5,07	5,29	4,3
VILCAS HUAMAN	1,0	0,9	-5,8	26,6	25,9	-2,7	27,6	28,5	3,3	3,82	4,03	5,3
<b>CAJAMARCA</b>	<b>9,4</b>	<b>8,3</b>	<b>-11,5</b>	<b>244</b>	<b>220</b>	<b>-9,6</b>	<b>25,9</b>	<b>26,4</b>	<b>2,1</b>	<b>4,20</b>	<b>4,26</b>	<b>1,3</b>
CAJABAMBA	2,3	1,5	-35,6	54,4	37,3	-31,3	24,0	25,6	6,6	4,32	4,36	0,9
CAJAMARCA	0,4	0,4	24,2	6,5	7,4	13,8	18,2	16,7	-8,4	4,21	4,20	-0,2
CONTUMAZÁ	1,0	1,1	11,0	32,3	36,6	13,2	32,1	32,8	2,0	4,68	4,70	0,4
SAN MARCOS	0,8	0,7	-9,0	14,8	13,7	-7,5	18,5	18,8	1,6	4,01	4,02	0,2
SAN MIGUEL	0,1	0,1	-18,0	3,9	3,2	-17,7	32,2	32,4	0,4	4,20	4,21	0,2
SAN PABLO	0,4	0,4	-5,3	12,4	11,9	-3,7	29,8	30,3	1,7	4,23	4,19	-0,9
CHOTA	0,3	0,2	-9,7	8,3	7,0	-16,3	31,0	28,8	-7,3	4,00	3,93	-1,8
SANTA CRUZ	0,1	0,1	-21,2	3,8	3,1	-19,7	32,4	33,1	1,9	3,65	3,69	1,1
JAÉN	4,1	3,8	-7,6	107,1	99,9	-6,8	26,4	26,6	0,9	4,50	4,58	1,8

sigue...

Continúa C.73

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>CUSCO</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>-14,3</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>-14,9</b>	<b>30,8</b>	<b>30,6</b>	<b>-0,7</b>	<b>4,92</b>	<b>4,96</b>	<b>0,7</b>
ACOMAYO	0,1	0,1	3,5	2	2	3,5	30,0	30,0	0,0	4,50	4,60	2,2
ANTA	0,1	0,1	-16,5	5	4	-16,2	35,9	36,0	0,4	4,52	4,60	1,8
CALCA	0,2	0,1	-29,6	5	3	-29,6	30,0	30,0	0,0	4,50	4,66	3,6
CHUMBIVILCAS	0,1	0,1	-15,2	3	3	-15,2	30,0	30,0	0,0	5,00	4,85	-3,0
CUSCO	0,0	0,0	6,7	0	0	6,7	30,0	30,0	0,0	4,99	4,52	-9,4
PARURO	0,3	0,3	-8,8	9	8	-10,2	30,1	29,6	-1,6	4,80	4,90	2,1
PAURCATAMBO	0,1	0,1	1,4	2	2	1,4	30,0	30,0	0,0	4,90	4,88	-0,4
QUISPICANCHIS	0,1	0,1	-22,4	3	2	-22,4	30,0	30,0	0,0	4,80	4,90	2,1
URUBAMBA	0,1	0,1	-21,3	3	2	-23,0	30,0	29,3	-2,3	4,95	4,92	-0,6
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>8,4</b>	<b>8,3</b>	<b>-1,3</b>	<b>228</b>	<b>234</b>	<b>2,7</b>	<b>27,2</b>	<b>28,3</b>	<b>4,1</b>	<b>4,39</b>	<b>4,43</b>	<b>0,9</b>
ACOBAMBA	0,6	0,4	-36,8	20	12	-39,1	31,4	30,3	-3,8	4,80	4,82	0,4
ANGARAES	1,0	0,9	-9,1	28	26	-5,6	28,2	29,3	3,9	4,21	4,24	0,7
CHURCAMP	0,8	0,9	11,8	23	28	19,7	29,1	31,2	7,1	4,67	4,65	-0,4
CASTROVIRREYNA	1,6	1,9	20,4	41	53	30,3	26,0	28,1	8,2	4,26	4,28	0,5
HUANCAVELICA	0,6	0,4	-35,5	20	12	-38,7	32,9	31,2	-5,1	4,21	4,33	2,9
HUAYTARÁ	2,9	2,9	-0,8	73	76	4,0	24,9	26,1	4,9	4,30	4,35	1,2
TAYACAJA	0,9	0,9	3,3	24	27	13,4	27,0	29,7	9,7	4,54	4,56	0,4
<b>HUÁNUCO</b>	<b>5,7</b>	<b>5,9</b>	<b>3,5</b>	<b>132</b>	<b>138</b>	<b>4,2</b>	<b>23,2</b>	<b>23,3</b>	<b>0,7</b>	<b>4,55</b>	<b>4,79</b>	<b>5,4</b>
HUÁNUCO	1,3	1,6	18,5	33	37	11,4	24,9	23,5	-6,0	4,50	4,60	2,2
AMBO	0,9	0,9	0,1	14	15	8,0	15,9	17,2	7,8	4,52	4,60	1,8
DOS DE MAYO	0,4	0,3	-14,8	9	8	-11,2	23,1	24,1	4,2	4,50	4,66	3,6
HUACAYBAMBA	0,3	0,2	-20,6	5	4	-20,6	20,0	20,0	0,0	4,90	4,55	-7,1
HUAMALIES	1,0	1,1	8,4	24	27	11,3	24,4	25,1	2,7	4,82	4,89	1,5
MARAÑÓN	1,2	1,1	-1,4	28	28	-0,2	24,5	24,7	1,2	4,99	4,62	-7,4
PACHITEA	0,3	0,2	-20,5	8	7	-14,9	27,3	29,3	7,1	4,58	4,60	0,4
LAURICOCHA	0,1	0,1	-8,4	4	3	-8,4	26,0	26,0	0,0	4,80	4,90	2,1
YAROWILCA	0,3	0,4	22,0	7	9	21,7	24,2	24,2	-0,2	4,90	4,88	-0,4
<b>ICA</b>	<b>4,2</b>	<b>3,7</b>	<b>-11,5</b>	<b>145</b>	<b>130</b>	<b>-10,1</b>	<b>34,9</b>	<b>35,4</b>	<b>1,5</b>	<b>4,60</b>	<b>4,62</b>	<b>0,5</b>
ICA	1,6	1,2	-20,8	59,1	48,1	-18,7	37,7	38,7	2,7	4,75	4,76	0,2
CHINCHA	0,7	0,7	-3,6	22,1	22,2	0,3	31,7	32,9	4,0	4,26	4,28	0,5
NAZCA	0,4	0,4	1,6	13,9	14,8	6,6	37,1	38,9	4,9	4,27	4,30	0,7
PALPA	0,2	0,2	10,0	6,5	7,1	8,4	29,6	29,2	-1,5	4,11	4,22	2,6
PISCO	1,3	1,1	-12,0	43,6	38,4	-11,9	33,4	33,5	0,1	4,25	4,27	0,6
<b>JUNÍN</b>	<b>0,9</b>	<b>1,1</b>	<b>17,8</b>	<b>26</b>	<b>30</b>	<b>16,4</b>	<b>27,1</b>	<b>26,8</b>	<b>-1,2</b>	<b>4,80</b>	<b>4,83</b>	<b>0,7</b>
CHANCHAMAYO	0,0	0,0	34,8	1	1	22,7	28,8	26,2	-8,9	4,60	4,80	4,3
CONCEPCIÓN	0,0	0,0	133,3	0,2	0,4	130,4	26,3	26,0	-1,3	4,02	4,20	4,5
HUANCAYO	0,2	0,2	-5,6	7	7	-7,2	32,8	32,3	-1,8	4,70	4,78	1,7
JAUJA	0,6	0,8	28,4	16	20	28,6	26,0	26,0	0,2	4,72	4,75	0,6
JUNÍN	0,0	0,0	0,0	0	0	6,4	24,0	25,5	6,4	4,07	4,26	4,7
TARMA	0,1	0,1	-12,2	1	1	-14,6	19,9	19,4	-2,8	4,61	4,49	-2,5
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>11,9</b>	<b>9,3</b>	<b>-22,2</b>	<b>363</b>	<b>284</b>	<b>-21,9</b>	<b>30,4</b>	<b>30,5</b>	<b>0,4</b>	<b>4,98</b>	<b>5,01</b>	<b>0,6</b>
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>5,9</b>	<b>7,2</b>	<b>23,1</b>	<b>244</b>	<b>314</b>	<b>28,7</b>	<b>41,5</b>	<b>43,4</b>	<b>4,6</b>	<b>4,85</b>	<b>4,89</b>	<b>0,9</b>
CHICLAYO	0,4	0,5	26,4	13	17	28,7	35,9	36,6	1,8	4,90	4,92	0,4
FERREÑAFE	1,1	1,6	39,3	39	51	28,7	35,1	32,4	-7,6	4,82	4,85	0,6
LAMBAYEQUE	4,4	5,2	18,7	192	247	28,7	43,6	47,3	8,5	4,83	4,84	0,2
<b>LIMA</b>	<b>11,5</b>	<b>11,4</b>	<b>-1,1</b>	<b>369</b>	<b>352</b>	<b>-4,6</b>	<b>31,9</b>	<b>30,8</b>	<b>-3,6</b>	<b>4,82</b>	<b>4,88</b>	<b>1,2</b>
BARRANCA	0,5	0,2	-50,4	13,5	6,7	-50,2	28,7	28,8	0,4	4,88	4,90	0,4
CAJATAMBO	0,1	0,2	40,8	2,5	3,6	40,5	20,4	20,3	-0,2	4,00	4,05	1,2
CANTA	0,8	0,6	-18,3	22,0	18,2	-17,0	28,1	28,5	1,5	4,68	4,75	1,5
CAÑETE	2,4	2,5	2,6	90,7	93,7	3,3	37,8	38,1	0,7	4,70	4,72	0,4
HUARAL	1,2	0,9	-22,9	38,9	31,0	-20,5	33,1	34,1	3,1	4,35	4,39	0,9

sigue...

Continúa C.73

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
HUAROCHIRÍ	1,5	1,6	6,2	42,2	43,1	2,1	28,0	26,9	-3,8	4,33	4,35	0,5
HUAURA	1,4	1,3	-11,1	44,2	38,9	-12,1	31,0	30,6	-1,1	4,44	4,40	-0,9
OYÓN	0,0	0,0	-3,8	1,2	1,1	-4,4	45,4	45,2	-0,6	4,80	4,83	0,7
YAUYOS	3,6	4,1	13,1	113,4	115,3	1,7	31,2	28,1	-10,1	4,11	4,62	12,3
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>1,1</b>	<b>1,2</b>	<b>7,9</b>	<b>35,0</b>	<b>37,7</b>	<b>7,8</b>	<b>32,0</b>	<b>32,0</b>	<b>-0,1</b>	<b>4,85</b>	<b>4,89</b>	<b>0,9</b>
<b>LORETO</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-100,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>-100,0</b>	<b>22,5</b>	<b>0,0</b>	<b>-100,0</b>	<b>5,00</b>	<b>0,00</b>	<b>-100,0</b>
MAYNAS	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,0	-100,0	22,5	0,0	-100,0	5,00	0,00	-100,0
<b>MOQUEGUA</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>-26,2</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>-22,9</b>	<b>41,7</b>	<b>43,6</b>	<b>4,5</b>	<b>3,85</b>	<b>4,10</b>	<b>6,6</b>
GENERAL SÁNCHEZ CERR	0,0	0,0	-16,7	1	1	-18,0	61,5	60,5	-1,6	3,90	4,60	17,9
ILO	0,0	0,0	-28,0	1	1	-28,1	50,0	49,9	-0,1	4,30	4,35	1,2
MARISCAL NIETO	0,1	0,1	-26,7	6	4	-22,4	38,6	40,9	5,9	4,43	4,46	0,7
<b>PASCO</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>	<b>-2,8</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>-7,3</b>	<b>30,0</b>	<b>28,6</b>	<b>-4,6</b>	<b>3,82</b>	<b>3,96</b>	<b>3,7</b>
PASCO	0,1	0,1	7,4	3	4	9,9	28,8	29,5	2,3	3,86	4,05	4,9
DANIEL ALCIDES CARRIÓN	0,2	0,2	-8,1	7	6	-15,6	30,5	28,0	-8,2	3,66	3,75	2,5
<b>PIURA</b>	<b>33,0</b>	<b>23,6</b>	<b>-28,5</b>	<b>1 181</b>	<b>781</b>	<b>-33,8</b>	<b>35,8</b>	<b>33,2</b>	<b>-7,4</b>	<b>4,60</b>	<b>4,90</b>	<b>6,5</b>
<b>TACNA</b>	<b>1,2</b>	<b>1,3</b>	<b>2,7</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>1,2</b>	<b>36,1</b>	<b>35,6</b>	<b>-1,4</b>	<b>4,19</b>	<b>4,23</b>	<b>1,0</b>
TACNA	0,5	0,5	8,4	17	19	7,8	36,1	35,9	-0,6	4,50	4,60	2,2
CANDARAVE	0,1	0,1	-11,8	3	3	-13,1	36,9	36,4	-1,5	4,15	4,20	1,2
JORGE BASADRE	0,4	0,4	-10,6	15	13	-14,7	37,3	35,6	-4,6	3,92	3,96	1,0
TARATA	0,3	0,3	17,3	9	11	20,1	34,1	34,9	2,4	3,69	3,98	7,9
<b>TUMBES</b>	<b>4,7</b>	<b>4,8</b>	<b>2,9</b>	<b>134</b>	<b>124</b>	<b>-6,8</b>	<b>28,7</b>	<b>26,0</b>	<b>-9,5</b>	<b>4,31</b>	<b>4,49</b>	<b>4,2</b>
CONTRALMIRANTE VILLAR	1,2	1,6	37,9	28	35	27,2	24,2	22,3	-7,8	4,15	4,18	0,7
TUMBES	3,1	2,8	-8,6	92	77	-16,6	30,0	27,4	-8,8	4,85	5,00	3,1
ZARUMILLA	0,4	0,4	-8,6	14	12	-10,1	31,3	30,7	-1,7	4,45	4,50	1,1

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.

**C.74 PERÚ: PORCINOS VIVOS POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>723,9</b>	<b>753,9</b>	<b>4,1</b>	<b>49 391</b>	<b>52 096</b>	<b>5,5</b>	<b>68,2</b>	<b>69,1</b>	<b>1,3</b>	<b>6,70</b>	<b>6,63</b>	<b>-1,0</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>7,5</b>	<b>7,2</b>	<b>-4,0</b>	<b>536</b>	<b>506</b>	<b>-5,6</b>	<b>71,5</b>	<b>70,3</b>	<b>-1,6</b>	<b>5,81</b>	<b>5,78</b>	<b>-0,7</b>
BAGUA	0,7	0,8	7,9	50	54	7,9	66,7	66,7	0,0	6,00	6,02	0,3
BONGARÁ	1,0	1,0	0,2	69	69	0,2	66,7	66,7	0,0	5,95	6,00	0,8
CHACHAPOYAS	1,2	1,5	19,2	79	95	19,7	65,1	65,4	0,4	5,70	5,68	-0,4
CONDORCANQUI	0,4	0,4	8,3	31	33	6,3	86,5	84,9	-1,8	5,82	5,90	1,4
LUYA	0,9	0,8	-14,6	59	51	-14,6	66,7	66,7	0,0	6,46	6,84	5,9
RODRÍGUEZ DE MENDOZA	1,3	0,9	-33,3	118	79	-33,3	88,3	88,4	0,0	6,75	6,75	0,0
UTCUBAMBA	1,9	1,9	-2,7	129	125	-2,8	67,5	67,4	-0,1	6,70	6,80	1,5
<b>ANCASH</b>	<b>10,3</b>	<b>10,1</b>	<b>-2,1</b>	<b>454</b>	<b>445</b>	<b>-1,9</b>	<b>43,9</b>	<b>44,0</b>	<b>0,1</b>	<b>6,00</b>	<b>6,10</b>	<b>1,7</b>
HUARAZ	0,9	0,6	-32,9	39	25	-35,7	43,8	42,0	-4,2	6,02	6,20	3,0
AIJA	0,2	0,2	4,4	8	8	4,3	43,9	43,9	-0,1	6,50	6,54	0,6
ANTONIO RAYMONDI	0,5	0,5	-1,1	20	20	-0,5	43,9	44,2	0,6	5,70	5,80	1,8
ASUNCIÓN	0,3	0,3	3,3	12	13	3,6	43,9	44,0	0,3	5,65	5,74	1,6
BOLOGNESI	0,3	0,3	6,4	13	14	4,6	43,9	43,2	-1,7	5,74	5,80	1,0
CARHUAZ	0,6	0,6	1,1	27	27	0,5	43,9	43,6	-0,6	5,20	5,22	0,4
CARLOS FERMÍN FITZCARI	0,5	0,5	-0,8	22	21	-1,4	43,9	43,7	-0,6	5,45	5,50	0,9
CASMA	0,4	0,4	2,8	16	16	3,9	43,9	44,3	1,0	5,60	5,78	3,2
CORONGO	0,2	0,2	2,5	11	11	2,9	43,9	44,1	0,4	5,45	5,60	2,8
HUARI	1,1	1,1	0,5	49	50	2,4	43,9	44,7	1,9	5,39	5,45	1,1
HUARMEY	0,2	0,2	5,7	8	8	3,8	43,9	43,1	-1,8	5,22	5,29	1,3
HUAYLAS	0,7	0,7	-0,6	30	30	-1,2	43,9	43,7	-0,6	5,00	5,12	2,4
MARISCAL LUZURIAGA	0,6	0,6	0,3	28	29	1,6	43,9	44,5	1,3	5,12	5,17	1,0
OCROS	0,1	0,2	4,9	6	7	3,5	43,9	43,3	-1,3	5,02	5,09	1,4
PALLASCA	0,4	0,4	1,6	17	17	2,5	43,9	44,3	0,9	5,48	5,60	2,2
POMABAMBA	0,6	0,6	0,5	28	28	-1,8	43,9	42,9	-2,2	5,22	5,21	-0,2
RECUAY	0,3	0,3	4,4	13	14	7,9	43,9	45,4	3,4	5,10	5,08	-0,4
SANTA CRUZ	0,8	0,8	-0,4	35	35	-1,2	43,9	43,6	-0,8	5,02	5,04	0,4
SIHUAS	0,8	0,8	0,9	34	35	4,4	43,9	45,4	3,4	5,20	5,22	0,4
YUNGAY	0,9	0,9	-1,4	39	38	-1,1	43,9	44,0	0,3	5,45	5,70	4,6
<b>APURÍMAC</b>	<b>17,3</b>	<b>16,9</b>	<b>-2,3</b>	<b>980</b>	<b>953</b>	<b>-2,7</b>	<b>56,5</b>	<b>56,3</b>	<b>-0,4</b>	<b>5,74</b>	<b>5,77</b>	<b>0,5</b>
<b>AREQUIPA</b>	<b>51,7</b>	<b>50,7</b>	<b>-2,0</b>	<b>3 862</b>	<b>3 797</b>	<b>-1,7</b>	<b>74,7</b>	<b>74,9</b>	<b>0,3</b>	<b>5,76</b>	<b>5,73</b>	<b>-0,6</b>
<b>AYACUCHO</b>	<b>14,7</b>	<b>14,2</b>	<b>-3,0</b>	<b>855</b>	<b>839</b>	<b>-1,9</b>	<b>58,2</b>	<b>58,9</b>	<b>1,2</b>	<b>6,12</b>	<b>6,28</b>	<b>2,5</b>
CANGALLO	1,4	1,7	17,7	83,3	94,8	13,9	58,6	56,7	-3,2	5,93	6,14	3,4
HUAMANGA	4,1	4,6	13,2	240,6	274,3	14,0	58,8	59,2	0,8	6,09	6,36	4,4
HUANCA SANCOS	0,0	0,0	52,2	1,2	1,8	47,1	52,6	50,9	-3,3	5,49	5,73	4,5
HUANTA	1,3	1,4	7,6	76,1	79,7	4,8	58,2	56,7	-2,6	6,84	6,89	0,7
LA MAR	1,3	1,4	7,8	65,0	75,6	16,3	50,5	54,4	7,9	6,89	7,41	7,6
LUCANAS	1,3	1,2	-2,6	71,5	74,6	4,3	56,5	60,5	7,1	7,33	7,56	3,2
PARINACOCNAS	1,0	0,6	-43,3	59,7	36,5	-38,9	57,1	61,5	7,7	5,60	5,31	-5,2
PAUCAR DEL SARA SARA	0,4	0,5	30,3	25,2	30,4	20,6	63,1	58,4	-7,4	6,12	6,55	7,0
SUCRE	0,6	0,6	10,7	37,1	41,0	10,6	65,1	65,1	-0,1	5,28	5,33	0,9
VÍCTOR FAJARDO	1,7	0,7	-56,7	97,9	42,6	-56,5	57,4	57,8	0,6	5,44	5,47	0,6
VILCAS HUAMAN	1,6	1,4	-11,3	97,4	87,4	-10,3	62,4	63,1	1,1	5,75	5,79	0,6
<b>CAJAMARCA</b>	<b>40,3</b>	<b>39,2</b>	<b>-2,8</b>	<b>2 236</b>	<b>2 217</b>	<b>-0,8</b>	<b>55,5</b>	<b>56,6</b>	<b>2,0</b>	<b>6,02</b>	<b>6,04</b>	<b>0,4</b>
CAJABAMBA	4,0	3,1	-21,7	151,5	115,4	-23,8	37,9	36,8	-2,8	6,05	6,11	1,0
CAJAMARCA	4,8	4,4	-8,1	243,1	205,5	-15,5	50,7	46,6	-8,0	5,99	6,00	0,2
CELENDIN	4,5	2,6	-41,9	136,5	79,8	-41,5	30,4	30,6	0,7	6,04	6,02	-0,3
CONTUMAZÁ	0,3	0,4	12,7	18,0	20,4	13,1	53,3	53,5	0,3	5,89	5,90	0,2
SAN MARCOS	1,7	2,6	57,3	91,9	149,0	62,2	55,1	56,9	3,2	5,80	5,87	1,2
SAN MIGUEL	1,5	1,0	-31,9	120,3	89,5	-25,6	80,0	87,4	9,2	6,01	6,02	0,2
SAN PABLO	1,4	1,4	-3,9	88,1	82,6	-6,2	61,9	60,5	-2,4	5,80	5,77	-0,6
CHOTA	5,3	5,6	5,8	325,3	352,0	8,2	61,2	62,7	2,3	6,80	6,85	0,8
CUTERVO	3,5	3,6	3,1	212,7	220,2	3,6	60,6	60,8	0,4	6,55	6,48	-1,1
HUALGAYOC	1,6	1,4	-14,3	108,7	96,7	-11,0	66,2	68,7	3,8	6,70	6,47	-3,5
SANTA CRUZ	1,6	1,7	5,4	95,0	100,1	5,4	57,6	57,6	0,0	6,68	6,05	-9,4
JAÉN	6,1	6,1	-1,2	397,2	392,3	-1,2	64,8	64,8	0,0	6,23	6,32	1,4
SAN IGNACIO	3,8	5,2	35,1	248,2	313,9	26,5	64,7	60,6	-6,4	6,20	6,22	0,3

sigue...

Continúa C.74

Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>CALLAO</b>	<b>4,1</b>	<b>3,9</b>	<b>-4,9</b>	<b>332</b>	<b>305</b>	<b>-8,1</b>	<b>81,9</b>	<b>79,1</b>	<b>-3,4</b>	<b>6,50</b>	<b>6,55</b>	<b>0,8</b>
<b>CUSCO</b>	<b>37,2</b>	<b>32,3</b>	<b>-13,2</b>	<b>1 978</b>	<b>1 679</b>	<b>-15,1</b>	<b>53,2</b>	<b>52,0</b>	<b>-2,3</b>	<b>7,02</b>	<b>7,50</b>	<b>6,8</b>
ACOMAYO	1,0	1,4	37,8	51	64	25,8	49,3	45,0	-8,7	7,18	7,40	3,1
ANTA	9,2	4,1	-55,1	509	219	-56,9	55,2	53,0	-4,1	7,10	7,20	1,4
CALCA	4,6	4,5	-2,2	228	221	-2,9	50,0	49,7	-0,7	7,10	7,12	0,3
CANAS	0,5	0,5	-2,0	25	24	-1,5	48,2	48,4	0,5	6,90	6,98	1,2
CANCHIS	0,6	0,6	-1,8	31	31	-0,4	49,3	50,0	1,4	6,45	6,78	5,1
CHUMBIVILCAS	1,1	1,0	-4,8	50	50	-0,6	47,2	49,3	4,4	6,85	7,01	2,3
CUSCO	1,4	1,5	14,3	78	90	15,6	57,5	58,1	1,1	7,40	7,80	5,4
LA CONVENCION	2,3	2,4	2,3	139	142	2,3	60,0	60,0	0,0	6,55	6,87	4,9
PARURO	2,5	2,4	-5,2	112	108	-3,6	44,9	45,7	1,8	6,12	6,89	12,6
PAURCATAMBO	5,1	5,2	1,5	257	261	1,5	50,6	50,6	0,0	6,78	7,01	3,4
QUISPICANCHIS	3,7	3,8	0,3	188	187	-0,7	50,4	49,9	-1,0	6,75	6,88	1,9
URUBAMBA	5,3	5,0	-4,6	312	283	-9,3	59,4	56,5	-4,9	6,27	6,47	3,2
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>11,3</b>	<b>8,9</b>	<b>-21,0</b>	<b>513</b>	<b>414</b>	<b>-19,3</b>	<b>45,6</b>	<b>46,5</b>	<b>2,2</b>	<b>5,80</b>	<b>5,91</b>	<b>1,9</b>
ACOBAMBA	1,5	0,8	-44,5	78,0	42,9	-45,0	52,0	51,5	-0,9	6,59	6,67	1,1
ANGARAES	1,3	0,9	-25,6	57,9	43,5	-24,9	45,5	45,9	0,9	5,39	5,26	-2,5
CHURCAMP	1,7	1,5	-12,8	81,3	67,2	-17,4	48,7	46,1	-5,3	5,91	5,79	-2,1
CASTROVIRREYNA	0,6	0,5	-14,5	28,1	23,4	-16,9	46,9	45,5	-2,8	5,13	5,18	1,0
HUANCAVELICA	1,4	1,3	-9,4	64,4	62,1	-3,6	46,1	49,0	6,3	5,58	5,50	-1,5
HUAYTARÁ	1,1	0,8	-25,6	44,3	32,4	-26,8	40,3	39,7	-1,6	6,09	5,93	-2,7
TAYACAJA	3,7	3,1	-17,7	158,6	142,3	-10,3	42,7	46,6	9,0	6,03	6,00	-0,4
<b>HUÁNUCO</b>	<b>50,7</b>	<b>52,8</b>	<b>4,2</b>	<b>2 294</b>	<b>2 332</b>	<b>1,7</b>	<b>45,2</b>	<b>44,1</b>	<b>-2,4</b>	<b>6,78</b>	<b>6,82</b>	<b>0,6</b>
HUÁNUCO	19,0	23,0	20,9	871	961	10,3	45,7	41,8	-8,7	5,50	5,60	1,8
AMBO	2,5	2,8	12,6	136	154	13,2	55,1	55,4	0,5	5,28	5,62	6,4
DOS DE MAYO	1,7	1,7	1,5	80	80	0,4	47,5	47,0	-1,1	6,00	6,02	0,3
HUACAYBAMBA	1,1	1,2	13,9	37	42	14,0	34,8	34,9	0,1	4,90	5,00	2,0
HUAMALIES	4,0	4,1	2,6	136	141	3,6	33,8	34,1	0,9	5,57	5,89	5,7
LEONCIO PRADO	5,8	5,7	-2,5	275	259	-6,0	47,2	45,4	-3,6	5,60	5,55	-0,9
MARAÑON	3,3	3,2	-3,4	129	125	-2,6	39,4	39,7	0,8	5,66	5,70	0,7
PACHITEA	6,8	4,0	-41,0	208	121	-42,0	30,6	30,1	-1,6	5,00	5,02	0,4
PUERTO INCA	4,3	4,7	10,1	340	361	6,3	79,3	76,5	-3,5	5,30	5,60	5,7
LAURICOCHA	0,8	0,9	18,3	30	35	18,2	38,5	38,5	-0,1	5,29	5,34	0,9
YAROWILCA	1,5	1,5	1,1	52	53	1,1	35,0	35,0	0,0	5,08	5,14	1,2
<b>ICA</b>	<b>14,5</b>	<b>15,0</b>	<b>3,5</b>	<b>1 209</b>	<b>1 223</b>	<b>1,1</b>	<b>83,2</b>	<b>81,3</b>	<b>-2,3</b>	<b>6,84</b>	<b>6,82</b>	<b>-0,3</b>
ICA	3,1	2,9	-5,7	264,9	253,8	-4,2	86,3	87,7	1,6	7,52	7,80	3,7
CHINCHA	7,1	6,7	-5,8	642,8	609,4	-5,2	90,2	90,8	0,7	6,97	6,86	-1,5
NAZCA	2,9	3,0	3,9	200,4	192,9	-3,7	68,7	63,7	-7,3	6,24	6,50	4,2
PALPA	0,3	0,2	-24,7	14,0	10,9	-22,1	53,2	55,0	3,4	5,23	5,33	1,9
PISCO	1,2	2,2	91,7	87,2	156,0	78,8	75,6	70,6	-6,7	5,52	6,28	13,8
<b>JUNÍN</b>	<b>24,0</b>	<b>25,8</b>	<b>7,8</b>	<b>1 335</b>	<b>1 454</b>	<b>8,9</b>	<b>55,7</b>	<b>56,2</b>	<b>1,0</b>	<b>6,82</b>	<b>6,87</b>	<b>0,8</b>
CHANCHAMAYO	1,1	0,8	-26,9	99	73	-26,0	90,5	91,6	1,1	6,72	6,80	1,2
CHUPACA	3,1	3,1	1,2	141	140	-0,5	46,0	45,2	-1,7	6,42	6,47	0,8
CONCEPCION	2,6	2,9	10,0	117	131	12,3	44,0	45,0	2,1	7,50	7,93	5,7
HUANAYO	4,9	5,0	1,4	227	226	-0,7	46,3	45,4	-2,0	6,23	6,45	3,5
JAUIJA	6,6	8,0	20,6	416	518	24,7	62,9	65,1	3,5	6,58	6,50	-1,2
JUNÍN	1,2	1,3	4,1	81	84	4,0	65,4	65,3	-0,1	6,40	6,47	1,1
SATIPO	1,7	2,0	15,2	114	131	14,6	65,4	65,0	-0,5	6,75	6,85	1,5
TARMA	2,5	2,6	4,8	133	142	6,6	53,1	54,0	1,8	6,39	6,48	1,4
YAULI	0,2	0,2	4,2	8	9	6,7	49,6	50,8	2,5	6,45	6,44	-0,2
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>70,4</b>	<b>74,8</b>	<b>6,2</b>	<b>4 992</b>	<b>5 494</b>	<b>10,1</b>	<b>70,9</b>	<b>73,5</b>	<b>3,6</b>	<b>6,90</b>	<b>6,96</b>	<b>0,9</b>
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>9,3</b>	<b>9,5</b>	<b>2,6</b>	<b>506</b>	<b>544</b>	<b>7,5</b>	<b>54,5</b>	<b>57,1</b>	<b>4,8</b>	<b>6,57</b>	<b>6,68</b>	<b>1,6</b>
CHICLAYO	2,9	3,1	9,8	169	187	10,9	58,8	59,4	1,0	6,65	6,70	0,8
FERREÑAFE	2,5	2,5	-1,9	156	163	4,7	61,3	65,4	6,8	6,45	6,48	0,5
LAMBAYEQUE	3,9	3,9	0,3	181	194	6,9	46,8	49,9	6,6	6,44	6,50	0,9
<b>LIMA</b>	<b>101,0</b>	<b>124,6</b>	<b>23,4</b>	<b>8 724</b>	<b>10 507</b>	<b>20,4</b>	<b>86,4</b>	<b>84,3</b>	<b>-2,4</b>	<b>6,49</b>	<b>6,52</b>	<b>0,4</b>
BARRANCA	1,4	0,9	-34,3	124	82	-34,1	90,5	90,9	0,4	6,48	6,70	3,4
CAJATAMBO	0,1	0,1	58,0	7	10	57,4	74,7	74,4	-0,4	6,00	6,28	4,7

sigue...



Continúa C.74

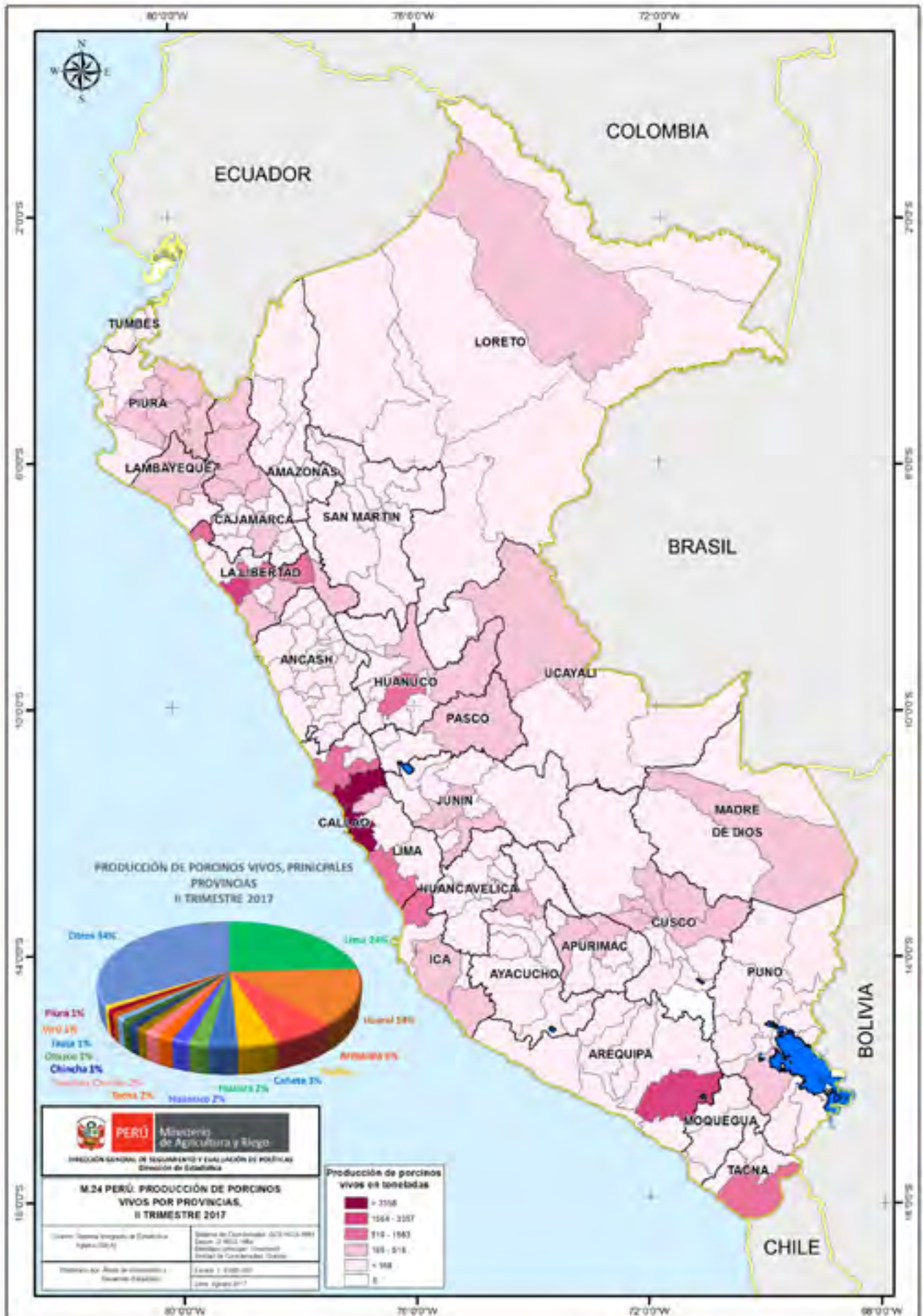
Departamento/ Provincia	Saca (miles de unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
CANTA	5,5	5,8	4,9	195	207	6,1	35,5	35,9	1,1	6,21	6,70	7,9
CAÑETE	18,5	17,5	-5,5	1 779	1 563	-12,2	96,0	89,2	-7,1	6,02	6,19	2,8
HUARAL	62,3	86,9	39,5	5 544	7 569	36,5	88,9	87,1	-2,1	6,00	6,22	3,7
HUAROCHIRÍ	0,3	0,5	40,3	29	41	39,0	87,3	86,6	-0,9	6,89	7,02	1,9
HUAURA	12,4	12,7	2,4	1 020	1 025	0,5	82,4	80,9	-1,8	6,43	6,84	6,4
OYÓN	0,1	0,1	-20,6	6	5	-19,6	52,7	53,3	1,2	5,90	6,20	5,1
YAUYOS	0,3	0,1	-69,3	21	7	-68,2	60,8	63,1	3,8	5,78	6,01	4,0
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>141,7</b>	<b>149,4</b>	<b>5,5</b>	<b>12 080</b>	<b>12 707</b>	<b>5,2</b>	<b>85,3</b>	<b>85,0</b>	<b>-0,3</b>	<b>6,89</b>	<b>6,93</b>	<b>0,5</b>
<b>LORETO</b>	<b>10,5</b>	<b>11,4</b>	<b>8,4</b>	<b>654</b>	<b>771</b>	<b>17,9</b>	<b>62,1</b>	<b>67,6</b>	<b>8,8</b>	<b>6,50</b>	<b>6,64</b>	<b>2,2</b>
ALTO AMAZONAS	0,5	0,7	64,1	29,2	53,4	83,1	64,2	71,7	11,6	6,52	6,80	4,3
DATEM DEL MARAÑÓN	0,3	0,5	54,1	15,5	25,1	62,3	51,1	53,8	5,3	6,50	6,54	0,6
LORETO	0,7	0,7	-4,4	37,5	37,8	0,9	55,0	58,0	5,5	6,24	6,48	3,8
MARISCAL RAMÓN CASTILLO	7,9	8,1	1,7	507,8	570,1	12,3	64,1	70,8	10,4	5,02	5,11	1,8
MAYNAS	0,5	0,7	24,3	31,2	39,5	26,6	58,2	59,3	1,9	6,28	6,48	3,2
REQUENA	0,5	0,5	8,8	25,6	29,1	14,1	51,0	53,5	4,9	5,99	6,03	0,7
UCAYALI	0,1	0,3	121,3	7,0	15,8	126,8	54,9	56,3	2,5	5,91	6,12	3,6
<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>2,8</b>	<b>3,3</b>	<b>15,4</b>	<b>247</b>	<b>277</b>	<b>12,0</b>	<b>87,1</b>	<b>84,5</b>	<b>-3,0</b>	<b>6,00</b>	<b>6,14</b>	<b>2,3</b>
MANÚ	0,1	0,1	2,1	7,6	7,7	2,0	52,6	52,6	0,0	6,57	6,58	0,2
TAHUAMANÚ	0,2	0,2	-0,5	10,6	9,9	-6,8	52,2	48,9	-6,3	6,13	6,42	4,7
TAMBOPATA	2,5	2,9	17,5	228,7	258,9	13,2	91,9	88,6	-3,6	6,51	6,54	0,5
<b>MOQUEGUA</b>	<b>3,9</b>	<b>4,4</b>	<b>11,2</b>	<b>221</b>	<b>241</b>	<b>9,0</b>	<b>56,1</b>	<b>55,0</b>	<b>-1,9</b>	<b>5,50</b>	<b>5,57</b>	<b>1,3</b>
GENERAL SÁNCHEZ CERRILLO	0,2	0,3	23,8	13	15	13,1	65,9	60,3	-8,6	5,65	5,80	2,7
ILO	1,8	1,9	7,0	85	95	12,2	48,2	50,5	4,8	5,61	5,74	2,3
MARISCAL NIETO	2,0	2,2	13,5	123	130	6,4	62,1	58,2	-6,3	5,52	5,60	1,4
<b>PASCO</b>	<b>9,6</b>	<b>10,3</b>	<b>7,3</b>	<b>460</b>	<b>515</b>	<b>11,8</b>	<b>47,9</b>	<b>50,0</b>	<b>4,2</b>	<b>6,02</b>	<b>6,11</b>	<b>1,4</b>
PASCO	3,8	3,6	-4,7	158	162	3,0	41,8	45,2	8,0	6,10	6,15	0,8
DANIEL ALCIDES CARRIÓN	2,3	2,4	5,1	80	86	7,9	35,5	36,4	2,7	6,00	5,90	-1,7
OXAPAMPA	3,6	4,3	21,2	223	266	19,4	62,3	61,3	-1,5	6,15	6,20	0,8
<b>PIURA</b>	<b>29,0</b>	<b>29,3</b>	<b>0,9</b>	<b>1 647</b>	<b>1 721</b>	<b>4,5</b>	<b>56,8</b>	<b>58,8</b>	<b>3,5</b>	<b>7,01</b>	<b>6,62</b>	<b>-5,6</b>
<b>PUNO</b>	<b>23,0</b>	<b>23,2</b>	<b>0,9</b>	<b>1 031</b>	<b>1 060</b>	<b>2,9</b>	<b>44,8</b>	<b>45,6</b>	<b>2,0</b>	<b>7,20</b>	<b>7,39</b>	<b>2,6</b>
<b>SAN MARTÍN</b>	<b>14,5</b>	<b>12,9</b>	<b>-11,0</b>	<b>944</b>	<b>806</b>	<b>-14,6</b>	<b>64,9</b>	<b>62,2</b>	<b>-4,1</b>	<b>7,28</b>	<b>7,35</b>	<b>1,0</b>
BELLAVISTA	0,8	0,8	5,1	50	48	-2,5	64,8	60,1	-7,3	7,20	7,60	5,6
EL DORADO	0,9	0,8	-7,2	56	51	-8,9	62,5	61,4	-1,9	7,32	7,45	1,8
HUALLAGA	1,1	1,1	1,6	91	85	-5,9	84,7	78,5	-7,3	7,42	7,66	3,2
LAMAS	3,8	3,0	-20,5	220	158	-28,1	57,6	52,0	-9,6	7,20	7,28	1,1
MARISCAL CÁCERES	2,3	1,9	-16,6	130	107	-17,2	56,4	56,1	-0,7	6,99	7,12	1,9
MOYOBAMBA	0,9	0,5	-43,2	51	29	-41,7	55,2	56,6	2,5	6,45	6,90	7,0
PICOTA	1,7	1,6	-4,5	122	107	-12,0	71,6	65,9	-7,9	6,40	6,48	1,3
RIOJA	1,6	1,6	2,9	145	141	-2,8	93,5	88,4	-5,5	6,12	6,31	3,1
SAN MARTÍN	1,3	1,3	-0,1	63	60	-4,2	49,3	47,3	-4,1	6,18	6,22	0,6
TOCACHE	0,3	0,3	0,8	18	18	1,1	70,1	70,4	0,3	6,01	6,48	7,8
<b>TACNA</b>	<b>16,1</b>	<b>16,3</b>	<b>1,8</b>	<b>798</b>	<b>831</b>	<b>4,2</b>	<b>49,7</b>	<b>50,9</b>	<b>2,4</b>	<b>6,05</b>	<b>5,90</b>	<b>-2,4</b>
TACNA	15,8	16,1	2,3	779	817	4,9	49,4	50,6	2,5	5,78	5,85	1,2
CANDARAVE	0,1	0,0	-52,2	6	3	-48,0	71,0	77,2	8,8	5,45	5,79	6,2
JORGE BASADRE	0,1	0,1	-21,8	7	5	-23,9	59,8	58,3	-2,6	5,56	5,82	4,7
TARATA	0,1	0,1	-9,0	6	6	-3,2	69,3	73,7	6,3	5,53	5,79	4,7
<b>TUMBES</b>	<b>1,5</b>	<b>2,1</b>	<b>35,1</b>	<b>100</b>	<b>135</b>	<b>35,0</b>	<b>64,9</b>	<b>64,9</b>	<b>-0,1</b>	<b>6,02</b>	<b>6,29</b>	<b>4,5</b>
CONTRALMIRANTE VILLAR	0,1	0,2	172,8	3	9	167,4	41,8	41,0	-2,0	6,12	6,40	4,6
TUMBES	0,9	1,2	33,8	64	84	30,3	74,6	72,6	-2,6	6,19	6,22	0,5
ZARUMILLA	0,6	0,7	18,2	32	42	30,5	54,1	59,7	10,4	6,01	6,08	1,2
<b>UCAYALI</b>	<b>6,8</b>	<b>5,3</b>	<b>-23,3</b>	<b>404</b>	<b>324</b>	<b>-20,0</b>	<b>59,0</b>	<b>61,6</b>	<b>4,4</b>	<b>6,19</b>	<b>6,49</b>	<b>4,8</b>
ATALAYA	0,6	0,5	-23,2	37,0	29,7	-19,8	60,0	62,6	4,4	5,73	6,24	8,9
CORONEL PORTILLO	4,2	3,1	-25,9	254,1	206,1	-18,9	59,9	65,6	9,5	6,11	6,30	3,2
PADRE ABAD	1,9	1,6	-17,3	110,0	85,7	-22,1	56,9	53,6	-5,7	6,56	6,83	4,2
PURÚS	0,1	0,0	-32,1	3,1	2,0	-33,9	58,2	56,7	-2,6	5,82	6,00	3,1

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.







**C.75 PERÚ: POLLOS VIVOS POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2013-2017**

Región	Saca (miles de unidades)				Producción (toneladas)				Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Part. % 2016	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Part. % 2016	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>163 930,8</b>	<b>160 354,1</b>	<b>-2,2</b>	<b>100,0</b>	<b>428 445</b>	<b>424 294</b>	<b>-1,0</b>	<b>100,0</b>	<b>2,61</b>	<b>2,65</b>	<b>1,2</b>	<b>4,79</b>	<b>4,79</b>	<b>0,1</b>
Amazonas	175,5	643,6	266,7	0,4	447	1 701	280,8	0,2	2,5	2,6	3,8	4,93	4,83	-1,9
Ancash	4 129,0	3 522,2	-14,7	2,2	10 762	9 285	-13,7	0,9	2,6	2,6	1,1	4,90	4,74	-3,3
Apurímac	12,4	0,0	-100,0	0,0	33	0	-100,0	-	2,6	0,0	-100,0	4,9	4,7	-2,8
Arequipa	16 726,9	16 966,9	1,4	10,6	43 746	44 864	2,6	10,5	2,6	2,6	1,1	4,96	4,92	-0,8
Cajamarca	72,0	98,5	36,8	0,1	190	262	38,0	0,1	2,6	2,7	0,8	4,95	4,86	-1,8
Callao	79,1	74,9	-5,4	0,0	204	197	-3,6	0,1	2,6	2,6	1,8	4,70	4,69	-0,2
Cusco	359,0	252,5	-29,7	0,2	942	668	-29,1	0,2	2,6	2,6	0,8	5,29	4,92	-7,1
Huánuco	104,8	6,2	-94,1	0,0	274	16	-94,0	0,0	2,6	2,6	0,7	4,88	4,81	-1,6
Ica	5 940,1	6 359,0	7,1	4,0	15 525	16 855	8,6	3,9	2,6	2,7	1,4	4,78	4,76	-0,5
Junín	2 166,0	1 138,0	-47,5	0,7	5 655	3 009	-46,8	0,8	2,6	2,6	1,3	4,95	4,78	-3,4
La Libertad	29 547,4	27 185,4	-8,0	17,0	77 211	72 047	-6,7	19,9	2,6	2,7	1,4	4,91	4,86	-1,0
Lambayeque	1 635,0	2 734,5	67,3	1,7	4 279	7 278	70,1	1,8	2,6	2,7	1,7	4,96	4,94	-0,5
Lima	76 893,8	76 313,6	-0,8	47,6	199 371	200 422	0,5	45,6	2,6	2,6	1,3	4,62	4,73	2,3
Lima Metropolitana	11 520,3	11 675,6	1,3	7,3	31 743	32 285	1,7	7,9	2,8	2,8	0,4	4,61	4,70	2,0
Loreto	2 807,3	2 403,7	-14,4	1,5	7 329	6 364	-13,2	1,6	2,6	2,6	1,4	5,53	5,04	-8,8
Madre de Dios	735,0	891,4	21,3	0,6	1 922	2 359	22,7	0,3	2,6	2,6	1,2	5,46	5,08	-6,9
Pasco	103,3	0,5	-99,5	0,0	270	1	-99,5	0,1	2,6	2,7	1,8	4,94	4,79	-3,0
Piura	3 249,9	3 073,4	-5,4	1,9	8 488	8 122	-4,3	1,9	2,6	2,6	1,2	4,95	4,89	-1,2
Puno	1,4	4,2	191,0	0,0	4	11	195,1	-	2,6	2,6	1,4	5,2	4,9	-5,0
San Martín	3 863,3	3 999,8	3,5	2,5	10 093	10 585	4,9	2,4	2,6	2,6	1,3	5,43	4,93	-9,2
Tacna	2 468,4	2 229,3	-9,7	1,4	6 443	5 903	-8,4	1,4	2,6	2,6	1,4	4,96	4,78	-3,6
Tumbes	0,0	0,9	-	0,0	0	2	-	-	0,0	2,7	-	-	4,7	-
Ucayali	1 340,7	780,1	-41,8	0,5	3 516	2 056	-41,5	0,3	2,6	2,6	0,5	5,48	5,02	-8,4

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.

**C.76 PERÚ: GALLINAS POSTURA VIVAS POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,**  
II Trimestre 2013-2017

Región/ provincia	Saca (miles de unidades)				Producción (toneladas)				Rendimiento (kg/animal)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Part. % 2016	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Part. % 2016	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>4 770,0</b>	<b>5 127,3</b>	<b>7,5</b>	<b>100,0</b>	<b>9 207</b>	<b>9 770</b>	<b>6,1</b>	<b>100,0</b>	<b>1,9</b>	<b>1,9</b>	<b>1,5</b>
Amazonas	0,0	0,9	-	0,0	0	2	-	0,0	0,0	1,9	-
Ancash	18,0	9,6	-46,7	0,2	35	18	-47,1	0,2	1,9	1,9	-0,9
Apurímac	0,9	0,0	-100,0	0,0	2	0	-	-	1,9	-	-
Arequipa	120,5	205,7	70,7	4,0	233	394	69,2	4,0	1,9	1,9	-0,9
Ayacucho	1,4	11,7	731,4	0,2	3	22	727,8	0,2	1,9	1,9	-0,4
Cajamarca	11,6	25,6	121,0	0,5	22	49	118,4	0,5	1,9	1,9	-1,2
Cusco	7,8	20,4	162,9	0,4	15	39	160,3	0,4	1,9	1,9	-1,0
Huancavelica	0,0	0,8	-	0,0	0	1	-	0,0	0,0	1,9	-
Huánuco	1,0	4,6	377,1	0,1	2	9	372,3	0,1	1,9	1,9	-1,0
Ica	1 802,5	2 116,3	17,4	41,3	3 478	4 050	16,4	41,5	1,9	1,9	-0,8
Junín	20,6	4,7	-77,1	0,1	40	9	-77,2	0,1	1,9	1,9	-0,5
La Libertad	1 164,1	804,8	-30,9	15,7	2 247	1 500	-33,2	15,4	1,9	1,9	-3,4
Lambayeque	25,8	76,7	196,9	1,5	50	147	195,0	1,5	1,9	1,9	-0,6
Lima	1 177,4	1 463,7	24,3	28,5	2 273	2 801	23,2	28,7	1,9	1,9	-0,9
Loreto	34,3	38,0	10,8	0,7	66	73	9,9	0,7	1,9	1,9	-0,7
M.de Dios	57,5	56,0	-2,6	1,1	111	107	-3,4	1,1	1,9	1,9	-0,8
Moquegua	0,0	2,5	-	0,0	0	5	-	0,0	0,0	1,9	-
Piura	53,5	43,2	-19,2	0,8	103	83	-20,0	0,8	1,9	1,9	-1,0
Puno	2,6	1,1	-58,5	0,0	5	2	-58,8	0,0	1,9	1,9	-0,9
San Martín	145,3	105,3	-27,5	2,1	281	201	-28,3	2,1	1,9	1,9	-1,1
Tacna	76,1	87,7	15,2	1,7	147	168	14,3	1,7	1,9	1,9	-0,8
Tumbes	0,0	2,4	-	0,0	0	4	-	0,0	0,0	1,6	-
Ucayali	49,1	45,5	-7,3	0,9	95	87	-8,5	0,9	1,9	1,9	-1,2

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.

**C.77 PERÚ: PAVOS DE ENGORDE VIVOS POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,**  
II Trimestre 2013-2017

Región/ provincia	Saca (miles de unidades)				Producción (toneladas)				Rendimiento (kg/animal)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Part. % 2016	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Part. % 2016	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>914,1</b>	<b>642,5</b>	<b>-29,7</b>	<b>100,0</b>	<b>7 946</b>	<b>5 664</b>	<b>-28,7</b>	<b>100,0</b>	<b>8,8</b>	<b>9,5</b>	<b>8,5</b>
Arequipa	1,0	0,5	-49,2	0,1	9	4	-52,3	0,1	8,7	8,2	-6,1
Ayacucho	0,0	0,2	-	0,0	0	2	-	0,0	0,0	8,2	-
Cajamarca	0,2	0,2	49,7	0,0	1	2	58,5	0,0	8,6	9,2	5,9
Junín	2,6	0,2	-91,2	0,0	23	2	-91,8	0,0	8,7	8,2	-6,2
La Libertad	6,7	10,3	53,6	1,6	58	93	59,8	1,6	8,7	9,0	4,1
Lambayeque	0,2	0,0	-100,0	0,0	2	0	-100,0	0,0	8,7	0,0	-100,0
Lima	900,4	630,3	-30,0	98,1	7 827	5 555	-29,0	98,1	8,7	8,8	1,4
Piura	3,0	0,5	-81,7	0,1	26	5	-82,2	0,1	8,7	8,5	-2,6
Tumbes	0,0	0,2	-	0,0	0	1	-	0,0	0,0	9,2	-

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.



**C.78 PERÚ: LECHE CRUDA DE VACA POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Vacas en ordeño (miles unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>934,6</b>	<b>943,2</b>	<b>0,9</b>	<b>517 195</b>	<b>526 715</b>	<b>1,8</b>	<b>6,1</b>	<b>6,1</b>	<b>0,9</b>	<b>1,21</b>	<b>1,25</b>	<b>3,5</b>
<b>AMAZONAS</b>	<b>72,4</b>	<b>72,7</b>	<b>0,5</b>	<b>21 605</b>	<b>22 141</b>	<b>2,5</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>2,0</b>	<b>1,06</b>	<b>1,21</b>	<b>14,0</b>
BAGUA	3,2	3,2	0,4	1 053	1 058	0,4	3,7	3,7	0,0	1,15	1,18	2,6
BONGARÁ	5,7	6,2	9,2	1 342	1 460	8,8	2,6	2,6	-0,4	1,10	1,12	1,8
CHACHAPOYAS	18,6	18,8	0,9	6 674	6 743	1,0	3,9	3,9	0,1	1,05	1,09	3,8
CONDORCANQUI	0,7	0,8	15,8	135	157	15,9	2,1	2,1	0,1	1,12	1,13	0,9
LUYA	10,7	10,3	-2,9	3 312	3 671	10,9	3,4	3,9	14,1	1,01	1,06	5,1
RODRÍGUEZ DE MENDOZA	14,5	14,7	1,0	4 034	4 073	1,0	3,0	3,0	0,0	1,10	1,13	3,1
UTCUBAMBA	19,0	18,7	-1,5	5 055	4 978	-1,5	2,9	2,9	0,0	1,28	1,36	6,2
<b>ANCASH</b>	<b>13,0</b>	<b>14,6</b>	<b>12,6</b>	<b>3 916</b>	<b>3 925</b>	<b>0,2</b>	<b>3,3</b>	<b>2,9</b>	<b>-11,0</b>	<b>1,48</b>	<b>1,46</b>	<b>-1,3</b>
HUARAZ	2,6	2,6	2,5	983	959	-2,4	4,2	4,0	-4,9	1,36	1,35	-0,7
AIJA	0,1	0,2	54,9	8	10	36,0	0,8	0,7	-12,2	1,25	1,24	-0,8
ANTONIO RAYMONDI	0,5	0,6	8,9	207	216	4,5	4,3	4,1	-4,1	1,30	1,34	3,1
ASUNCIÓN	0,4	0,5	39,5	66	86	31,7	1,9	1,8	-5,6	1,20	1,22	1,7
BOLOGNESI	1,9	2,1	7,4	630	610	-3,0	3,6	3,2	-9,7	1,21	1,24	2,5
CARHUAZ	1,1	1,2	4,2	379	330	-13,1	3,7	3,1	-16,6	1,32	1,40	6,1
CARLOS FERMÍN FITZCA	0,6	0,9	40,2	132	163	23,5	2,4	2,1	-11,9	1,33	1,36	2,2
CASMA	0,1	0,1	64,2	6	8	32,9	0,8	0,6	-19,1	1,28	1,30	1,6
CORONGO	0,2	0,2	26,6	22	27	23,9	1,3	1,3	-2,2	1,25	1,28	2,4
HUARI	1,0	1,1	9,1	358	355	-0,8	3,8	3,4	-9,0	1,20	1,24	3,3
HUARMEY	0,1	0,1	46,2	5	6	23,8	0,6	0,5	-15,3	1,17	1,20	2,6
HUAYLAS	1,1	1,2	14,2	360	371	3,0	3,7	3,4	-9,8	1,25	1,24	-0,8
MARISCAL LUZURIAGA	0,4	0,5	17,8	96	104	8,2	2,3	2,2	-8,2	1,30	1,31	0,8
OCROS	0,1	0,2	36,0	9	11	13,3	0,9	0,8	-16,7	1,33	1,36	2,2
PALLASCA	0,8	0,9	20,0	173	189	9,5	2,5	2,3	-8,7	1,18	1,20	1,7
POMABAMBA	0,9	0,9	2,5	308	286	-7,4	3,8	3,5	-9,6	1,14	1,15	0,9
RECUAY	0,2	0,2	26,5	22	26	16,2	1,3	1,2	-8,2	1,10	1,08	-1,8
SANTA CRUZ	0,4	0,4	17,3	62	67	8,0	1,9	1,8	-7,9	1,22	1,34	9,8
SIHUAS	0,4	0,4	13,4	64	69	7,9	1,9	1,8	-4,9	1,26	1,29	2,4
YUNGAY	0,2	0,3	24,8	26	31	21,0	1,4	1,4	-3,0	1,38	1,36	-1,5
<b>APURÍMAC</b>	<b>34,6</b>	<b>35,5</b>	<b>2,8</b>	<b>9 346</b>	<b>9 514</b>	<b>1,8</b>	<b>3,0</b>	<b>2,9</b>	<b>-1,0</b>	<b>1,30</b>	<b>1,30</b>	<b>-0,2</b>
<b>AREQUIPA</b>	<b>74,1</b>	<b>75,0</b>	<b>1,2</b>	<b>87 225</b>	<b>89 724</b>	<b>2,9</b>	<b>12,9</b>	<b>13,1</b>	<b>1,6</b>	<b>1,12</b>	<b>1,14</b>	<b>1,2</b>
<b>AYACUCHO</b>	<b>52,8</b>	<b>56,3</b>	<b>6,6</b>	<b>20 144</b>	<b>22 065</b>	<b>9,5</b>	<b>4,2</b>	<b>4,3</b>	<b>2,7</b>	<b>1,48</b>	<b>1,43</b>	<b>-3,5</b>
CANGALLO	5,5	6,0	10,0	2 620	2 907	11,0	5,2	5,3	0,9	1,16	1,22	5,2
HUAMANGA	7,8	8,1	4,5	3 608	3 984	10,4	5,1	5,4	5,7	1,24	1,33	7,1
HUANCA SANCOS	4,4	4,2	-4,7	1 219	1 337	9,7	3,0	3,5	15,1	1,73	1,75	1,3
HUANTA	3,0	3,5	14,6	711	815	14,6	2,6	2,6	0,0	1,55	1,64	5,4
LA MAR	3,6	3,6	1,6	1 083	1 193	10,1	3,3	3,6	8,4	1,49	1,54	3,4
LUCANAS	10,6	11,7	10,7	5 045	5 325	5,5	5,2	5,0	-4,6	1,75	1,59	-8,9
PARINACOCNAS	5,8	6,2	6,8	2 396	2 658	10,9	4,5	4,7	3,9	1,37	1,27	-6,8
PAUCAR DEL SARA SARA	1,9	2,0	4,3	955	1 078	12,8	5,6	6,0	8,1	1,70	1,76	3,4
SUCRE	3,2	3,5	12,6	679	750	10,4	2,4	2,3	-1,9	1,90	1,85	-3,1
VÍCTOR FAJARDO	4,2	4,6	10,4	1 067	1 270	19,1	2,8	3,0	7,8	1,59	1,67	4,7
VILCAS HUAMAN	2,9	2,8	-4,6	761	749	-1,6	2,9	3,0	3,2	1,62	1,71	5,6
<b>CAJAMARCA</b>	<b>161,2</b>	<b>163,5</b>	<b>1,4</b>	<b>91 634</b>	<b>93 335</b>	<b>1,9</b>	<b>6,2</b>	<b>6,3</b>	<b>0,4</b>	<b>1,07</b>	<b>1,21</b>	<b>13,2</b>
CAJABAMBA	5,5	5,3	-4,9	4 099	3 654	-10,9	8,2	7,6	-6,3	1,07	1,07	0,0
CAJAMARCA	34,5	35,7	3,3	19 081	20 203	5,9	6,1	6,2	2,5	0,94	0,95	1,7
CELENDIN	17,5	17,7	1,2	11 181	11 122	-0,5	7,0	6,9	-1,7	0,97	0,95	-1,6
CONTUMAZÁ	0,9	0,9	0,7	438	443	1,3	5,4	5,4	0,6	1,28	1,31	2,7
SAN MARCOS	4,4	4,1	-5,8	2 174	1 974	-9,2	5,5	5,3	-3,6	0,97	0,97	0,4
SAN MIGUEL	28,1	26,5	-5,5	15 428	15 702	1,8	6,0	6,5	7,7	0,87	0,95	9,1
SAN PABLO	6,0	6,9	15,8	2 801	3 527	25,9	5,1	5,6	8,7	0,91	0,99	8,8
CHOTA	25,9	27,1	4,7	15 492	15 829	2,2	6,6	6,4	-2,4	1,13	1,14	1,1
CUTERVO	21,1	21,8	3,5	12 064	12 125	0,5	6,3	6,1	-2,9	1,09	1,10	1,4

sigue...

Continúa C.78

Departamento/ Provincia	Vacas en ordeño (miles unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/vaca/día)			Precio al productor (S/ kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
HUALGAYOC	6,7	6,9	3,1	4 130	4 156	0,6	6,8	6,6	-2,4	1,06	1,09	2,4
SANTA CRUZ	3,8	3,7	-2,7	1 840	1 783	-3,1	5,3	5,3	-0,4	1,03	1,06	2,9
JAÉN	4,5	4,5	0,4	1 926	1 914	-0,6	4,7	4,7	-1,0	1,25	1,26	1,0
SAN IGNACIO	2,3	2,3	0,2	979	902	-7,9	4,7	4,3	-8,1	1,33	1,33	0,1
<b>CUSCO</b>	<b>80,9</b>	<b>77,3</b>	<b>-4,5</b>	<b>27 163</b>	<b>24 828</b>	<b>-8,6</b>	<b>3,7</b>	<b>3,5</b>	<b>-4,3</b>	<b>1,26</b>	<b>1,25</b>	<b>-0,3</b>
ACOMAYO	3,0	3,2	7,6	1 148	1 056	-8,0	4,3	3,7	-14,5	1,13	1,24	9,7
ANTA	10,1	9,3	-7,3	5 320	4 160	-21,8	5,8	4,9	-15,6	1,25	1,26	0,8
CALCA	4,0	3,9	-2,3	1 120	963	-14,0	3,1	2,7	-12,0	1,20	1,24	3,3
CANAS	8,9	8,8	-0,3	3 056	3 021	-1,1	3,8	3,8	-0,8	1,23	1,22	-0,8
CANCHIS	5,9	5,9	-0,3	1 688	1 672	-0,9	3,1	3,1	-0,7	1,32	1,34	1,6
CHUMBIVILCAS	15,3	14,4	-6,3	4 669	4 512	-3,4	3,3	3,5	3,2	1,26	1,24	-1,9
CUSCO	1,2	1,2	1,7	401	384	-4,3	3,8	3,6	-5,9	1,18	1,16	-1,5
ESPINAR	12,9	12,5	-2,9	4 019	3 975	-1,1	3,4	3,5	1,9	1,19	1,19	0,4
LA CONVENCION	3,5	3,1	-11,6	950	825	-13,1	3,0	2,9	-1,7	1,12	1,13	0,8
PARURO	5,4	5,3	-1,9	1 452	1 424	-1,9	3,0	3,0	-0,1	1,15	1,14	-0,9
PAURCATAMBO	4,1	4,1	1,1	1 140	1 151	1,0	3,1	3,1	-0,1	1,10	1,08	-1,8
QUISPICANCHIS	4,8	3,9	-18,6	1 588	1 205	-24,1	3,7	3,4	-6,8	1,12	1,09	-2,7
URUBAMBA	2,0	1,7	-16,0	612	481	-21,5	3,4	3,2	-6,5	1,06	1,04	-1,9
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>17,5</b>	<b>18,2</b>	<b>3,7</b>	<b>5 199</b>	<b>5 679</b>	<b>9,2</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>5,3</b>	<b>1,19</b>	<b>1,19</b>	<b>0,5</b>
ACOBAMBA	1,1	0,9	-17,1	369	345	-6,5	3,8	4,3	12,7	1,17	1,18	0,9
ANGARAES	1,3	1,2	-11,0	397	366	-7,7	3,3	3,4	3,7	1,23	1,24	0,3
CHURCAMP	2,0	1,9	-3,9	540	585	8,4	3,0	3,4	12,8	1,15	1,16	1,1
CASTROVIRREYNA	3,0	3,7	26,4	791	1 115	41,0	2,9	3,3	11,5	1,16	1,17	0,9
HUANCAVELICA	2,3	2,4	2,1	645	718	11,4	3,0	3,3	9,0	1,11	1,13	1,8
HUAYTARÁ	4,2	3,7	-13,1	1 508	1 279	-15,2	3,9	3,8	-2,4	1,12	1,14	1,7
TAYACAJA	3,6	4,4	21,3	949	1 269	33,8	2,9	3,2	10,3	1,13	1,15	1,6
<b>HUÁNUCO</b>	<b>33,5</b>	<b>35,0</b>	<b>4,2</b>	<b>11 710</b>	<b>12 481</b>	<b>6,6</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>2,3</b>	<b>1,41</b>	<b>1,41</b>	<b>0,2</b>
HUÁNUCO	2,3	2,4	7,8	585	685	17,1	2,8	3,1	8,6	1,44	1,43	-0,7
AMBO	1,6	1,4	-12,2	310	272	-12,3	2,1	2,1	-0,1	1,17	1,18	0,9
DOS DE MAYO	1,1	1,0	-7,7	407	401	-1,4	4,2	4,4	6,9	1,17	1,19	1,4
HUACAYBAMBA	0,3	0,3	-5,0	47	44	-5,0	1,7	1,7	0,0	1,16	1,17	0,9
HUAMALIES	1,7	1,6	-4,6	409	416	1,8	2,7	2,9	6,7	1,15	1,16	0,5
LEONCIO PRADO	1,6	1,2	-21,8	491	379	-22,8	3,4	3,4	-1,3	1,21	1,20	-0,8
MARAÑON	0,6	0,4	-29,2	52	41	-21,2	0,9	1,0	11,3	1,19	1,21	1,7
PACHITEA	2,6	2,6	3,1	676	684	1,1	2,9	2,9	-1,9	1,18	1,19	1,0
PUERTO INCA	15,5	16,0	3,0	6 890	7 001	1,6	4,9	4,8	-1,3	1,20	1,21	0,8
LAURICOCHA	5,4	6,9	28,2	1 646	2 342	42,3	3,4	3,7	11,0	1,21	1,22	0,8
YAROWILCA	1,1	1,1	6,8	198	217	9,2	2,1	2,1	2,2	1,18	1,19	1,0
<b>ICA</b>	<b>10,0</b>	<b>11,1</b>	<b>11,2</b>	<b>13 410</b>	<b>15 738</b>	<b>17,4</b>	<b>14,7</b>	<b>15,5</b>	<b>5,6</b>	<b>1,17</b>	<b>1,17</b>	<b>0,1</b>
ICA	2,1	2,0	-6,8	2 365	2 360	-0,2	12,1	12,9	7,0	1,03	1,09	5,6
CHINCHA	4,4	5,1	16,0	6 030	7 863	30,4	15,1	16,9	12,4	1,16	1,18	1,7
NAZCA	0,2	0,2	20,4	330	385	16,6	19,0	18,4	-3,2	1,15	1,17	1,7
PALPA	0,4	0,2	-42,3	426	221	-48,1	13,1	11,8	-10,1	1,15	1,16	0,9
PISCO	2,9	3,6	23,0	4 258	4 908	15,3	16,0	15,0	-6,3	1,03	1,05	1,5
<b>JUNÍN</b>	<b>36,8</b>	<b>37,6</b>	<b>2,2</b>	<b>12 915</b>	<b>13 320</b>	<b>3,1</b>	<b>3,9</b>	<b>3,9</b>	<b>0,9</b>	<b>1,28</b>	<b>1,34</b>	<b>4,4</b>
CHANCHAMAYO	1,7	1,7	1,9	810	827	2,1	5,4	5,4	0,1	1,20	1,27	5,8
CHUPACA	2,8	2,9	6,6	907	967	6,5	3,6	3,6	-0,1	1,21	1,26	4,0
CONCEPCIÓN	6,6	6,6	1,1	2 913	3 043	4,5	4,9	5,0	3,3	1,08	1,18	9,4
HUANCAYO	7,3	7,3	-0,8	2 181	2 226	2,1	3,3	3,4	2,9	1,25	1,36	8,6
JAUJA	3,9	4,3	10,2	1 694	1 832	8,2	4,7	4,7	-1,9	1,20	1,22	1,8
JUNÍN	6,8	6,8	0,1	2 147	2 149	0,1	3,5	3,5	0,0	1,45	1,55	7,1
SATIPO	1,2	1,1	-4,3	456	411	-9,8	4,3	4,0	-5,8	1,47	1,50	2,0
TARMA	3,7	3,8	3,6	1 042	1 078	3,5	3,1	3,1	-0,1	1,44	1,45	0,7
YAULI	2,9	3,0	3,2	765	787	2,9	2,9	2,9	-0,3	1,32	1,35	2,3
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>44,3</b>	<b>45,4</b>	<b>2,4</b>	<b>32 125</b>	<b>32 579</b>	<b>1,4</b>	<b>8,0</b>	<b>7,9</b>	<b>-1,0</b>	<b>1,11</b>	<b>1,17</b>	<b>5,1</b>
<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>19,4</b>	<b>19,0</b>	<b>-1,8</b>	<b>14 102</b>	<b>13 568</b>	<b>-3,8</b>	<b>8,0</b>	<b>7,8</b>	<b>-2,0</b>	<b>1,21</b>	<b>1,19</b>	<b>-1,1</b>
CHICLAYO	3,3	3,0	-9,7	2 755	2 584	-6,2	9,1	9,5	3,9	1,0	1,02	-0,1

sigue...

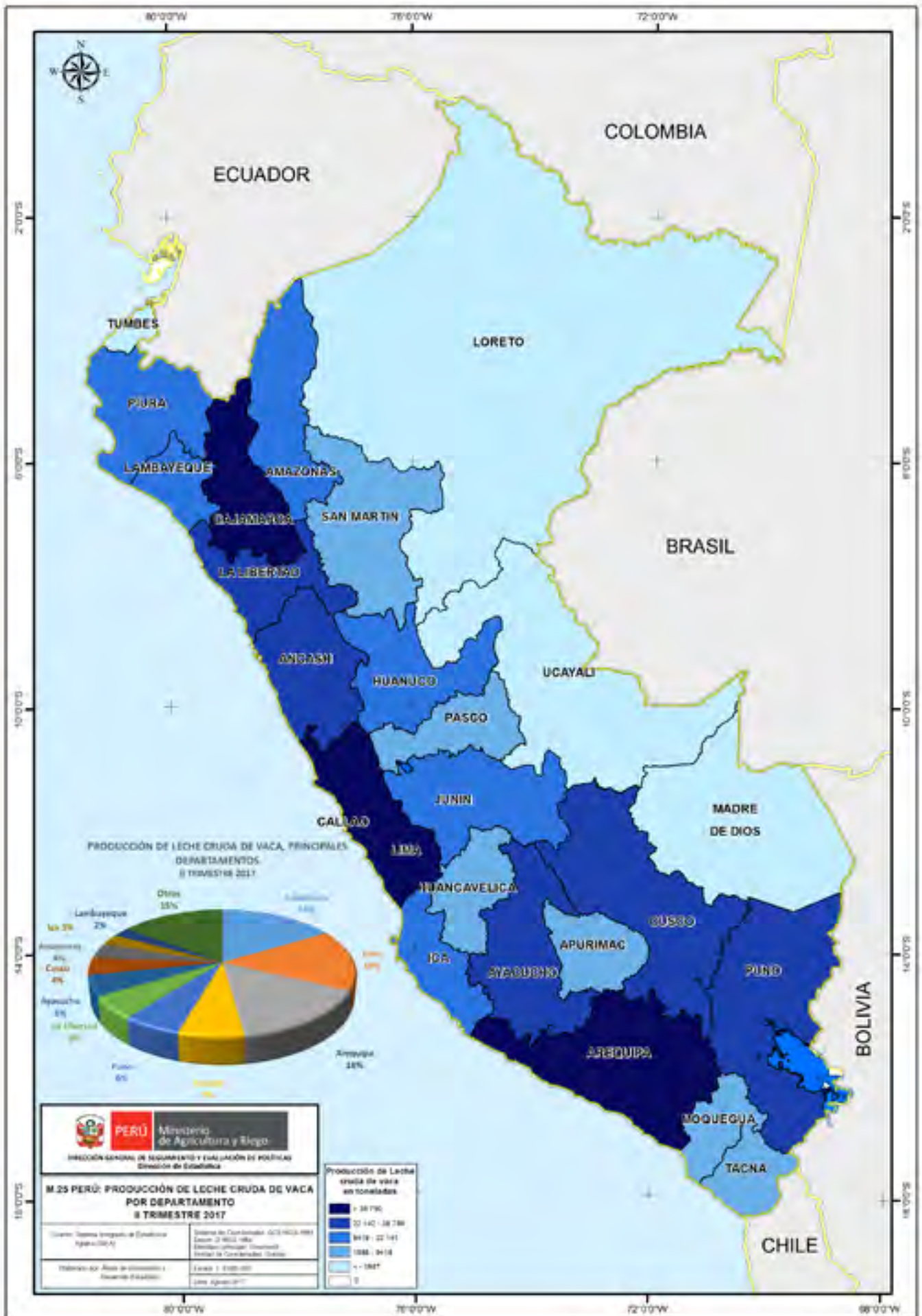
Continúa C.78

Departamento/ Provincia	Vacas en ordeño (miles unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/vaca/día)			Precio al productor (S/ kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
FERREÑAFE	9,7	9,6	-0,3	5 281	4 987	-5,6	6,0	5,7	-5,3	1,1	1,10	0,0
LAMBAYEQUE	6,4	6,4	0,0	6 066	5 997	-1,1	10,4	10,3	-1,1	1,2	1,15	-3,3
<b>LIMA</b>	<b>73,4</b>	<b>69,0</b>	<b>-6,0</b>	<b>70 836</b>	<b>69 475</b>	<b>-1,9</b>	<b>10,6</b>	<b>11,1</b>	<b>4,4</b>	<b>1,27</b>	<b>1,32</b>	<b>3,9</b>
BARRANCA	3,5	2,8	-19,9	4 633	3 786	-18,3	14,5	14,8	2,1	1,26	1,29	2,4
CAJATAMBO	3,0	2,9	-4,7	1 238	1 188	-4,0	4,5	4,6	0,8	1,17	1,19	1,7
CANTA	5,2	4,9	-6,8	3 139	3 236	3,1	6,6	7,3	10,6	1,27	1,26	-0,7
CAÑETE	14,9	14,5	-2,5	25 203	25 096	-0,4	18,6	19,0	2,1	1,19	1,17	-1,2
HUARAL	11,9	10,2	-14,6	10 053	8 132	-19,1	9,3	8,8	-5,3	1,16	1,18	1,7
HUAROCHIRÍ	7,0	6,6	-5,2	4 182	3 969	-5,1	6,6	6,6	0,1	1,15	1,16	0,9
HUAURA	15,6	16,1	3,5	16 647	18 663	12,1	11,7	12,7	8,3	1,14	1,15	0,9
OYÓN	2,8	2,9	1,8	2 682	2 680	-0,1	10,4	10,2	-1,9	1,15	1,16	0,9
YAUYOS	9,5	8,1	-14,5	3 059	2 726	-10,9	3,5	3,7	4,2	1,17	1,18	0,9
<b>LIMA METROPOLITANA</b>	<b>8,5</b>	<b>8,6</b>	<b>1,4</b>	<b>20 188</b>	<b>19 953</b>	<b>-1,2</b>	<b>26,0</b>	<b>25,4</b>	<b>-2,6</b>	<b>1,28</b>	<b>1,28</b>	<b>0,3</b>
<b>LORETO</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>3,1</b>	<b>532</b>	<b>546</b>	<b>2,7</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>-0,4</b>	<b>1,76</b>	<b>1,73</b>	<b>-1,7</b>
ALTO AMAZONAS	0,3	0,3	8,1	180	185	2,7	7,6	7,2	-5,0	1,81	1,85	2,2
DATEM DEL MARAÑÓN	0,1	0,1	18,6	16	17	2,7	3,1	2,7	-13,5	1,78	1,80	1,1
MARISCAL RAMÓN CAST	0,5	0,5	2,7	139	143	2,7	3,2	3,2	0,0	1,90	1,94	2,0
MAYNAS	0,1	0,1	-1,6	63	65	2,7	5,4	5,7	4,3	1,78	1,81	1,7
UCAYALI	0,3	0,3	-3,6	132	136	2,7	5,2	5,6	6,5	1,80	1,83	1,7
<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>	<b>-9,5</b>	<b>429</b>	<b>389</b>	<b>-9,4</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>0,1</b>	<b>1,72</b>	<b>1,75</b>	<b>2,0</b>
MANÚ	0,2	0,2	-9,0	57	52	-9,4	3,0	2,9	-0,5	1,81	1,83	1,3
TAHUAMANÚ	0,2	0,2	-7,1	50	45	-9,4	3,2	3,1	-2,6	1,85	1,87	1,2
TAMBOPATA	1,1	1,0	-10,0	322	292	-9,4	3,3	3,3	0,7	1,81	1,82	0,6
<b>MOQUEGUA</b>	<b>5,3</b>	<b>5,4</b>	<b>1,4</b>	<b>4 027</b>	<b>4 327</b>	<b>7,5</b>	<b>8,4</b>	<b>8,9</b>	<b>6,0</b>	<b>1,13</b>	<b>1,17</b>	<b>3,5</b>
GENERAL SÁNCHEZ CER	1,9	1,9	3,0	1 434	1 437	0,2	8,5	8,3	-2,7	1,16	1,18	1,7
MARISCAL NIETO	3,4	3,6	6,3	2 593	2 890	11,4	8,3	8,7	4,8	1,13	1,16	2,7
<b>PASCO</b>	<b>26,3</b>	<b>30,0</b>	<b>14,1</b>	<b>6 428</b>	<b>8 289</b>	<b>29,0</b>	<b>2,7</b>	<b>3,0</b>	<b>13,0</b>	<b>1,29</b>	<b>1,36</b>	<b>5,3</b>
PASCO	6,6	6,8	3,4	1 106	1 175	6,3	1,9	1,9	2,8	1,35	1,37	1,5
DANIEL ALCIDES CARRIC	4,7	4,4	-5,6	975	965	-1,0	2,3	2,4	4,9	1,26	1,28	1,6
OXAPAMPA	15,1	17,8	18,4	4 347	6 149	41,5	3,2	3,8	19,5	1,37	1,39	1,5
<b>PIURA</b>	<b>31,4</b>	<b>31,3</b>	<b>-0,2</b>	<b>13 493</b>	<b>11 676</b>	<b>-13,5</b>	<b>4,7</b>	<b>4,1</b>	<b>-13,3</b>	<b>1,53</b>	<b>1,49</b>	<b>-3,0</b>
<b>PUNO</b>	<b>107,4</b>	<b>105,4</b>	<b>-1,9</b>	<b>34 210</b>	<b>36 034</b>	<b>5,3</b>	<b>3,5</b>	<b>3,8</b>	<b>7,3</b>	<b>1,37</b>	<b>1,36</b>	<b>-0,9</b>
<b>SAN MARTÍN</b>	<b>18,6</b>	<b>19,0</b>	<b>2,2</b>	<b>8 661</b>	<b>9 179</b>	<b>6,0</b>	<b>5,1</b>	<b>5,3</b>	<b>3,7</b>	<b>1,26</b>	<b>1,28</b>	<b>1,1</b>
BELLAVISTA	2,6	2,6	-1,3	909	980	7,8	3,8	4,2	9,3	1,27	1,29	1,6
EL DORADO	0,9	0,8	-4,3	392	393	0,2	4,9	5,1	4,7	1,18	1,19	0,8
HUALLAGA	1,9	1,9	1,6	967	976	1,0	5,5	5,5	-0,6	1,24	1,25	0,8
LAMAS	1,9	2,1	13,8	1 094	1 284	17,4	6,4	6,6	3,1	1,18	1,20	1,7
MARISCAL CÁCERES	0,7	0,6	-2,4	247	259	4,7	4,1	4,4	7,3	1,17	1,18	1,3
MOYOBAMBA	3,7	3,7	-1,0	1 929	1 949	1,0	5,7	5,8	2,1	1,15	1,16	1,3
PICOTA	4,1	4,2	3,8	1 884	2 070	9,9	5,1	5,4	5,8	1,16	1,17	1,2
RIOJA	1,3	1,2	-8,5	607	608	0,2	5,1	5,6	9,5	1,14	1,16	1,8
SAN MARTÍN	0,9	0,9	9,3	404	418	3,4	5,2	4,9	-5,4	1,16	1,18	1,4
TOCACHE	0,7	0,8	16,6	228	242	6,4	3,7	3,4	-8,8	1,15	1,17	1,6
<b>TACNA</b>	<b>5,7</b>	<b>5,7</b>	<b>0,1</b>	<b>5 861</b>	<b>5 880</b>	<b>0,3</b>	<b>11,3</b>	<b>11,4</b>	<b>0,3</b>	<b>1,09</b>	<b>1,12</b>	<b>3,1</b>
TACNA	2,3	2,0	-12,0	2 274	1 946	-14,4	10,8	10,5	-2,8	1,11	1,14	2,5
CANDARAVE	1,4	1,4	-3,0	1 523	1 574	3,3	11,7	12,5	6,5	1,11	1,12	0,9
JORGE BASADRE	1,3	1,4	11,1	1 124	1 319	17,4	9,7	10,2	5,6	1,13	1,15	1,8
TARATA	0,7	0,7	12,3	940	1 042	10,9	15,7	15,5	-1,3	1,12	1,14	1,8
<b>TUMBES</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>-18,6</b>	<b>111</b>	<b>82</b>	<b>-26,2</b>	<b>2,7</b>	<b>2,5</b>	<b>-9,3</b>	<b>1,88</b>	<b>1,70</b>	<b>-9,8</b>
CONTRALMIRANTE VILLA	0,0	0,1	353,8	3	14	378,9	2,4	2,5	5,5	1,90	1,68	-11,6
TUMBES	0,3	0,1	-83,2	60	10	-83,8	2,1	2,0	-3,6	1,75	1,72	-1,7
ZARUMILLA	0,1	0,2	21,5	49	59	20,6	4,1	4,1	-0,8	1,65	1,67	1,2
<b>UCAYALI</b>	<b>4,4</b>	<b>4,7</b>	<b>5,3</b>	<b>1 925</b>	<b>1 987</b>	<b>3,3</b>	<b>4,8</b>	<b>4,7</b>	<b>-1,9</b>	<b>0,98</b>	<b>1,07</b>	<b>9,2</b>
ATALAYA	0,8	0,8	0,5	305	322	5,3	4,1	4,3	4,8	0,96	1,05	9,7
CORONEL PORTILLO	0,9	0,9	6,1	333	344	3,3	4,1	4,0	-2,7	1,01	1,10	8,9
PADRE ABAD	2,7	2,9	6,5	1 286	1 322	2,8	5,2	5,0	-3,5	1,07	1,09	2,2
PURÚS	0,0	0,0	0,0	0	0	7,4	3,6	3,9	7,4	1,10	1,12	1,8

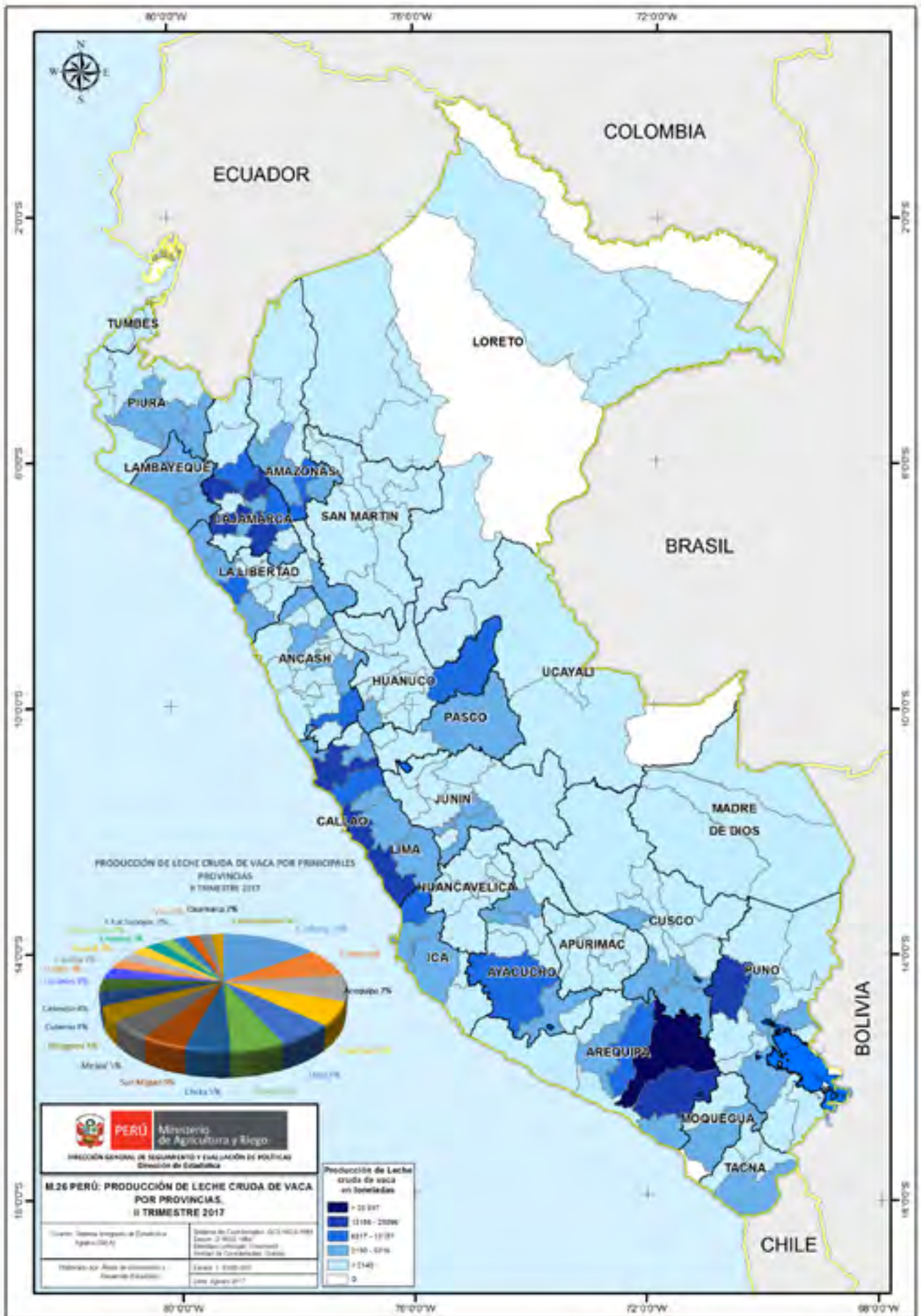
r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.









**C.79 PERÚ: HUEVO DE GALLINA POR REGIÓN SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2013-2017**

Región	Gallinas ponedoras (miles unidades)				Producción (toneladas)				Rendimiento (kg/gallina)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Part. % 2016	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	Part. % 2016	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>74 029,1</b>	<b>76 639,6</b>	<b>3,5</b>	<b>100,0</b>	<b>99 735</b>	<b>103 582</b>	<b>3,9</b>	<b>100,0</b>	<b>1,3</b>	<b>1,4</b>	<b>0,3</b>	<b>4,72</b>	<b>4,83</b>	<b>2,3</b>
Amazonas	320,2	265,5	-17,1	0,3	223	129	-42,0	0,1	0,7	0,5	-30,1	5,16	4,90	-5,1
Ancash	569,6	608,1	6,8	0,8	281	332	18,5	0,3	0,5	0,5	11,0	5,20	4,95	-4,8
Apurímac	356,6	357,8	0,3	0,5	143	142	0,0	0,1	0,4	0,4	-0,4	5,29	5,22	-1,3
Arequipa	2 335,9	1 950,1	-16,5	2,5	3 218	2 645	-17,8	2,6	1,4	1,4	-1,6	4,68	4,77	1,9
Ayacucho	627,2	601,3	-4,1	0,8	318	278	-12,8	0,3	0,5	0,5	-9,0	5,49	5,34	-2,6
Cajamarca	1 343,3	1 267,9	-5,6	1,7	718	626	-12,8	0,6	0,5	0,5	-7,6	5,22	4,91	-5,9
Callao	53,1	43,5	-18,1	0,1	28	19	-30,7	0,0	0,5	0,4	-15,4	5,05	4,94	-2,2
Cusco	864,7	827,0	-4,4	1,1	423	344	-18,6	0,3	0,5	0,4	-14,9	5,32	5,12	-3,8
Huancavelica	417,3	426,2	2,1	0,6	171	182	6,7	0,2	0,4	0,4	4,4	5,10	5,02	-1,6
Huánuco	558,3	593,2	6,2	0,8	290	336	15,6	0,3	0,5	0,6	8,8	4,67	4,62	-1,0
Ica	26 906,6	27 015,9	0,4	35,3	39 963	40 100	0,3	38,7	1,5	1,5	-0,1	4,84	4,89	1,1
Junín	565,7	502,6	-11,2	0,7	375	301	-19,7	0,3	0,7	0,6	-9,6	5,35	4,99	-6,7
La Libertad	11 794,3	12 027,5	2,0	15,7	17 043	17 443	2,4	16,8	1,4	1,5	0,4	3,98	4,23	6,3
Lambayeque	1 323,3	1 467,1	10,9	1,9	1 711	1 901	11,1	1,8	1,3	1,3	0,2	4,51	4,59	1,8
Lima	10 872,7	13 393,4	23,2	17,5	15 604	19 321	23,8	18,7	1,4	1,4	0,5	5,02	4,93	-1,8
Lima Metropolitana	6 545,6	6 621,8	1,2	8,6	9 929	10 070	1,4	9,7	1,5	1,5	0,3	4,55	4,96	9,1
Loreto	1 091,6	1 156,8	6,0	1,5	1 104	1 195	8,3	1,2	1,0	1,0	2,2	5,27	5,15	-2,3
Madre de Dios	471,6	451,6	-4,2	0,6	623	594	-4,8	0,6	1,3	1,3	-0,5	4,27	4,63	8,4
Moquegua	74,1	63,6	-14,3	0,1	55	39	-29,3	0,0	0,7	0,6	-17,5	4,60	4,64	0,9
Pasco	107,3	105,1	-2,0	0,1	46	42	-8,0	0,0	0,4	0,4	-6,1	5,22	4,96	-4,9
Piura	1 201,9	1 146,7	-4,6	1,5	1 218	1 141	-6,3	1,1	1,0	1,0	-1,8	4,42	4,24	-4,1
Puno	1 234,5	1 209,8	-2,0	1,6	545	504	-7,7	0,5	0,4	0,4	-5,8	5,83	5,30	-9,0
San Martín	2 519,8	2 748,4	9,1	3,6	3 288	3 602	9,6	3,5	1,3	1,3	0,5	5,53	5,15	-6,9
Tacna	1 048,8	884,9	-15,6	1,2	1 458	1 196	-17,9	1,2	1,4	1,4	-2,8	4,79	4,74	-0,9
Tumbes	51,4	56,7	10,3	0,1	33	42	27,1	0,0	0,6	0,7	15,2	4,32	4,17	-3,3
Ucayali	773,9	847,2	9,5	1,1	928	1 056	13,8	1,0	1,2	1,2	3,9	5,06	5,05	-0,2

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.

**C.80 PERÚ: LANA DE OVINO POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Ovinos esquilados (miles unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>536</b>	<b>629</b>	<b>17,4</b>	<b>1 034</b>	<b>1 209</b>	<b>16,9</b>	<b>1,9</b>	<b>1,9</b>	<b>-0,4</b>	<b>6,78</b>	<b>6,64</b>	<b>-2,1</b>
AMAZONAS	5,6	5,3	-5,5	4	3	-5,6	0,6	0,6	-0,1	6,79	6,86	1,0
CHACHAPOYAS	2,7	2,8	3,3	2	2	3,3	0,6	0,6	0,0	6,40	6,85	7,0
LUYA	3,0	2,6	-13,3	2	2	-13,5	0,6	0,6	-0,2	6,69	6,83	2,0
<b>ANCASH</b>	<b>2,2</b>	<b>0,0</b>	<b>-100,0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>-100,0</b>	<b>1,6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,30</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
HUARAZ	2,2	0,0	-100,0	4	0	-100,0	1,6	-	-	6,30	-	-
<b>APURÍMAC</b>	<b>19,3</b>	<b>12,2</b>	<b>-37,1</b>	<b>39</b>	<b>23</b>	<b>-40,2</b>	<b>2,0</b>	<b>1,9</b>	<b>-5,0</b>	<b>3,90</b>	<b>3,84</b>	<b>-1,5</b>
<b>AYACUCHO</b>	<b>67,2</b>	<b>92,5</b>	<b>37,6</b>	<b>92</b>	<b>131</b>	<b>42,1</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>3,2</b>	<b>6,01</b>	<b>6,07</b>	<b>1,0</b>
CANGALLO	6,3	5,8	-7,8	8,7	8,8	0,9	1,4	1,5	9,5	5,62	6,52	16,0
HUAMANGA	14,4	19,5	35,4	19,6	26,4	34,5	1,4	1,4	-0,7	5,25	5,36	2,1
HUANCA SANCOS	8,8	13,3	51,5	11,7	17,6	49,5	1,3	1,3	-1,3	6,80	6,88	1,2
LA MAR	2,5	4,3	68,4	3,5	6,2	79,1	1,4	1,4	6,4	6,44	6,56	1,8
LUCANAS	13,1	18,8	43,1	18,4	23,7	28,3	1,4	1,3	-10,3	5,09	5,01	-1,5
PAUCAR DEL SARA SARA	2,0	1,6	-20,4	2,7	2,3	-14,3	1,4	1,5	7,7	6,02	6,09	1,1
SUCRE	3,0	3,3	11,2	4,0	4,4	9,1	1,3	1,3	-1,9	5,18	5,12	-1,2
VÍCTOR FAJARDO	13,9	23,0	65,5	18,8	37,3	98,3	1,4	1,6	19,8	5,26	5,36	1,9
VILCAS HUAMAN	3,2	2,9	-9,7	4,4	4,0	-9,8	1,4	1,4	-0,1	5,02	4,96	-1,3
<b>CAJAMARCA</b>	<b>29,4</b>	<b>70,8</b>	<b>140,7</b>	<b>49</b>	<b>127</b>	<b>159,0</b>	<b>1,7</b>	<b>1,8</b>	<b>7,6</b>	<b>7,02</b>	<b>7,09</b>	<b>1,0</b>
CAJABAMBA	0,8	35,8	4306,8	2	76	4900,3	1,9	2,1	13,5	5,96	6,09	2,2
CAJAMARCA	7,9	16,4	108,2	11	21	91,2	1,4	1,3	-8,2	5,72	5,66	-1,1
CONTUMAZÁ	9,4	11,3	20,0	14	17	21,0	1,5	1,5	0,9	7,28	7,35	1,0
SAN MARCOS	6,7	6,5	-2,7	11	10	-1,1	1,6	1,6	1,6	6,43	6,45	0,3
SAN MIGUEL	4,7	0,9	-80,3	12	2	-81,3	2,5	2,4	-4,9	6,62	6,31	-4,7
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>4,6</b>	<b>26,9</b>	<b>481,2</b>	<b>6,3</b>	<b>44,1</b>	<b>596,5</b>	<b>1,4</b>	<b>1,6</b>	<b>19,9</b>	<b>3,79</b>	<b>3,85</b>	<b>1,5</b>
ANGARAES	0,1	2,4	2203,8	0,2	3,7	2011,8	1,6	1,5	-8,3	3,56	3,75	5,3
CHURCAMP	1,0	1,7	65,9	1,6	2,6	61,3	1,6	1,5	-2,8	3,02	3,13	3,5
CASTROVIRREYNA	0,1	3,2	2476,0	0,2	4,5	2431,5	1,4	1,4	-1,7	3,51	3,67	4,6
HUANCAVELICA	3,1	17,6	472,6	4,0	28,7	618,5	1,3	1,6	25,5	3,80	3,79	-0,3
HUAYTARÁ	0,3	1,9	559,7	0,4	2,9	661,2	1,3	1,5	15,4	3,58	3,62	1,1
TAYACAJA	0,0	1,1	-		1,7	-	0,0	1,5	-	0,00	3,14	-
<b>HUÁNUCO</b>	<b>21,1</b>	<b>17,9</b>	<b>-15,3</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>-12,1</b>	<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>3,8</b>	<b>6,10</b>	<b>6,03</b>	<b>-1,1</b>
HUÁNUCO	4,5	2,9	-35,6	8	8	-3,3	1,8	2,7	50,0	6,12	6,20	1,3
HUACAYBAMBA	4,8	5,4	12,5	6	6	0,4	1,2	1,1	-10,8	5,19	5,30	2,1
MARAÑÓN	8,5	9,6	12,7	15	17	12,7	1,8	1,8	0,0	5,36	5,50	2,6
LAURICOCHA	3,3	0,0	-100,0	6	0	-100,0	1,8	0,0	-	5,80	0,00	-
<b>JUNÍN</b>	<b>108,0</b>	<b>147,5</b>	<b>36,6</b>	<b>183</b>	<b>250</b>	<b>37,0</b>	<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>0,3</b>	<b>3,95</b>	<b>3,89</b>	<b>-1,5</b>
CHUPACA	17,1	8,3	-51,7	25	13	-49,5	1,5	1,5	4,6	3,78	3,81	0,8
CONCEPCIÓN	6,7	1,9	-71,8	11	3	-73,1	1,6	1,5	-4,5	3,92	3,88	-1,0
HUANCAYO	29,0	14,2	-51,1	44	19	-56,7	1,5	1,3	-11,6	3,90	3,85	-1,3
JAUIJA	0,0	76,3	-	0	126	-	0,0	1,7	-	0,00	3,50	-
JUNÍN	1,4	1,4	1,4	2	2	1,4	1,4	1,4	0,0	3,79	3,89	2,6
SATIPO	0,4	0,6	45,5	1	1	44,8	1,4	1,4	-0,5	3,69	3,78	2,4
TARMA	25,7	15,6	-39,3	50	32	-35,4	1,9	2,1	6,3	3,57	3,62	1,4
YAULI	27,7	29,3	5,7	51	55	8,0	1,8	1,9	2,2	3,46	3,32	-4,0
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>169,5</b>	<b>168,5</b>	<b>-0,6</b>	<b>488</b>	<b>486</b>	<b>-0,5</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>0,0</b>	<b>7,71</b>	<b>7,30</b>	<b>-5,3</b>
<b>LIMA</b>	<b>89,1</b>	<b>54,5</b>	<b>-38,8</b>	<b>104</b>	<b>64</b>	<b>-39,0</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>	<b>-0,3</b>	<b>6,36</b>	<b>6,92</b>	<b>8,8</b>
CAJATAMBO	20,2	6,3	-68,8	22	7	-66,1	1,1	1,2	8,5	5,48	5,89	7,5
CANTA	13,0	9,8	-25,0	20	15	-26,4	1,5	1,5	-1,8	5,66	5,43	-4,1
HUARAL	5,7	8,2	43,3	8	10	33,9	1,3	1,2	-6,6	5,52	5,85	6,0
HUAROCHIRÍ	8,7	7,3	-16,0	9	8	-18,6	1,1	1,0	-3,2	5,42	5,83	7,6
HUAURA	16,4	11,7	-29,1	21	14	-34,3	1,3	1,2	-7,4	5,11	5,45	6,7
OYÓN	25,0	11,3	-54,8	25	10	-59,0	1,0	0,9	-9,1	5,61	5,93	5,7
<b>PIURA</b>	<b>20,0</b>	<b>33,1</b>	<b>65,6</b>	<b>30</b>	<b>49</b>	<b>64,8</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>-0,5</b>	<b>5,70</b>	<b>5,89</b>	<b>3,3</b>

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.

**C.81 PERÚ: FIBRA DE LLAMA POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,  
II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Llamas esquiladas (miles unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>13</b>	<b>28</b>	<b>117,0</b>	<b>20</b>	<b>50</b>	<b>142,2</b>	<b>1,6</b>	<b>1,8</b>	<b>11,6</b>	<b>6,14</b>	<b>6,08</b>	<b>-1,0</b>
<b>APURÍMAC</b>	<b>6,8</b>	<b>5,7</b>	<b>-16,1</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>-13,0</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>3,7</b>	<b>4,53</b>	<b>4,72</b>	<b>4,2</b>
<b>AYACUCHO</b>	<b>1,7</b>	<b>3,9</b>	<b>135,3</b>	<b>2</b>	<b>4,7</b>	<b>116,1</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>	<b>-8,2</b>	<b>6,25</b>	<b>6,41</b>	<b>2,6</b>
HUANCA SANCOS	0,1	0,1	-11,8	0,1	0,1	-25,4	1,4	1,2	-15,5	6,18	6,23	0,8
LUCANAS	0,7	2,3	245,1	0,8	2,7	231,9	1,2	1,1	-3,8	6,13	6,28	2,5
PAUCAR DEL SARA SARA	0,6	0,5	-16,9	0,8	0,6	-17,1	1,3	1,3	-0,2	5,79	5,89	1,7
VÍCTOR FAJARDO	0,3	1,0	216,2	0,5	1,3	167,9	1,5	1,3	-15,3	5,20	5,25	0,9
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>3,9</b>	<b>18,1</b>	<b>361,7</b>	<b>6,5</b>	<b>34,6</b>	<b>430,7</b>	<b>1,7</b>	<b>1,9</b>	<b>15,0</b>	<b>5,89</b>	<b>6,03</b>	<b>2,4</b>
ACOBAMBA	0,0	0,1	42,1	0,1	0,1	36,4	1,5	1,5	-4,0	5,55	5,68	2,3
ANGARAES	0,6	2,8	377,3	1,0	4,2	343,1	1,6	1,5	-7,2	5,04	5,18	2,8
CHURCAMP	0,0	0,3	-	0,0	0,8	-	0,0	2,4	-	0,00	5,45	-
CASTROVIRREYNA	0,9	1,1	19,7	1,5	2,1	40,9	1,7	2,0	17,7	5,89	5,48	-7,0
HUANCAVELICA	1,1	3,5	221,9	2,1	8,8	317,9	1,9	2,5	29,8	6,21	6,40	3,1
HUAYTARÁ	1,0	10,1	907,1	1,6	18,4	1075,6	1,6	1,8	16,7	4,98	5,00	0,5
TAYACAJA	0,3	0,1	-64,1	0,3	0,2	-28,1	1,2	2,5	100,0	5,10	5,35	5,0
<b>LIMA</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	<b>-19,5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-15,3</b>	<b>1,3</b>	<b>1,4</b>	<b>5,2</b>	<b>4,55</b>	<b>4,60</b>	<b>1,1</b>
HUAURA	0,1	0,1	6,8	0	0	13,0	1,9	2,0	5,8	4,82	5,00	3,7
OYÓN	0,5	0,4	-24,0	1	0	-23,3	1,2	1,2	1,0	4,38	4,50	2,7

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.

**C.82 PERÚ: FIBRA DE ALPACA POR DEPARTAMENTO Y PROVINCIA SEGÚN VARIABLES PRODUCTIVAS,**  
**II Trimestre 2013-2017**

Departamento/ Provincia	Alpacas esquiladas (miles unidades)			Producción (toneladas)			Rendimiento (kg/animal)			Precio al productor (S/ / kg)		
	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %	2016 <sup>r</sup>	2017 <sup>p</sup>	Var. %
<b>NACIONAL</b>	<b>95,2</b>	<b>91,1</b>	<b>-4,3</b>	<b>183,2</b>	<b>162,6</b>	<b>-11,2</b>	<b>1,9</b>	<b>1,8</b>	<b>-7,2</b>	<b>14,59</b>	<b>13,84</b>	<b>-5,2</b>
<b>APURÍMAC</b>	<b>2,9</b>	<b>2,4</b>	<b>-16,0</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>-17,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>-1,5</b>	<b>8,30</b>	<b>8,39</b>	<b>1,0</b>
<b>AYACUCHO</b>	<b>14,9</b>	<b>14,7</b>	<b>-1,4</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>-4,7</b>	<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>-3,3</b>	<b>10,92</b>	<b>10,98</b>	<b>0,6</b>
CANGALLO	3,6	0,4	-87,6	6,4	0,8	-87,2	1,8	1,8	2,9	9,85	10,67	8,3
HUAMANGA	1,5	2,0	32,0	2,8	3,6	27,3	1,8	1,8	-3,5	9,70	9,22	-5,0
HUANCA SANCOS	0,6	0,6	0,0	1,1	1,1	0,0	1,8	1,8	0,0	11,79	10,10	-14,3
LUCANAS	6,1	7,6	25,0	10,7	12,7	18,9	1,7	1,7	-4,9	9,40	9,72	3,3
PAUCAR DEL SARA SARA	1,2	1,4	14,2	2,0	2,2	10,6	1,6	1,6	-3,1	8,40	8,55	1,8
SUCRE	1,6	1,6	-3,2	2,6	2,6	2,9	1,6	1,7	6,3	9,89	10,45	5,7
VÍCTOR FAJARDO	0,2	1,0	414,7	0,4	1,7	361,8	1,8	1,6	-10,3	8,04	8,99	11,8
<b>HUANCAVELICA</b>	<b>49,8</b>	<b>49,8</b>	<b>-0,1</b>	<b>105</b>	<b>91</b>	<b>-13,5</b>	<b>2,1</b>	<b>1,8</b>	<b>-13,4</b>	<b>13,50</b>	<b>14,02</b>	<b>3,8</b>
ACOBAMBA	0,1	0,0	-60,0	0,2	0,1	-54,3	2,1	2,4	14,4	9,89	10,12	2,3
ANGARAES	3,1	4,5	46,0	7,0	9,5	37,1	2,2	2,1	-6,1	9,64	10,32	7,0
CHURCAMPA	1,4	0,4	-74,5	2,8	0,8	-71,3	2,0	2,2	12,6	9,45	9,58	1,4
CASTROVIRREYNA	10,1	3,2	-68,4	14,4	5,0	-65,5	1,4	1,6	9,2	9,72	9,46	-2,7
HUANCAVELICA	29,8	24,3	-18,6	73,4	50,0	-32,0	2,5	2,1	-16,4	10,98	11,36	3,5
HUAYTARÁ	2,9	15,7	448,5	3,8	24,5	541,9	1,3	1,6	17,0	10,94	11,44	4,6
TAYACAJA	1,80	0,5	-70,4	3,71	1,2	-67,3	2,1	2,3	10,6	11,59	11,92	2,8
<b>HUÁNUCO</b>	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>	<b>82,0</b>	<b>0,6</b>	<b>1,2</b>	<b>100,3</b>	<b>2,0</b>	<b>2,2</b>	<b>10,0</b>	<b>13,22</b>	<b>13,61</b>	<b>3,0</b>
HUÁNUCO	0,2	0,4	84,2	0,4	0,7	100,3	1,9	2,1	8,7	12,22	12,64	3,4
AMBO	0,1	0,2	78,7	0,3	0,5	100,3	2,1	2,3	12,1	13,05	13,28	1,8
<b>LA LIBERTAD</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>-3,4</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>0,5</b>	<b>2,7</b>	<b>2,8</b>	<b>4,0</b>	<b>9,02</b>	<b>8,77</b>	<b>-2,8</b>
<b>LIMA</b>	<b>21,6</b>	<b>19,1</b>	<b>-11,8</b>	<b>31</b>	<b>29</b>	<b>-8,1</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>4,2</b>	<b>15,62</b>	<b>16,50</b>	<b>5,7</b>
CAJATAMBO	0,5	0,0	-100,0	1	0	-100,0	2,1	-	-	13,22	13,66	3,3
CANTA	0,8	1,1	31,8	1	2	38,0	1,7	1,8	4,6	12,65	13,45	6,3
HUARAL	0,0	2,3	-	0	3	-	0,0	1,4	-	0,00	13,55	-
HUARACHIRÍ	0,6	0,3	-44,1	1	0	-39,6	1,4	1,5	8,2	10,25	11,65	13,7
HUAURA	0,8	0,8	1,8	1	1	1,8	1,8	1,8	0,0	13,45	13,56	0,8
OYÓN	0,2	0,0	-100,0	0	0	-100,0	1,2	-	-	12,45	-	-
YAUYOS	18,8	14,7	-22,0	27	22	-17,1	1,4	1,5	6,3	13,25	14,50	9,4
<b>MOQUEGUA</b>	<b>2,6</b>	<b>1,6</b>	<b>-37,2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>-45,1</b>	<b>1,8</b>	<b>1,6</b>	<b>-12,6</b>	<b>10,12</b>	<b>9,53</b>	<b>-5,8</b>
GENERAL SÁNCHEZ CERR	2,6	1,6	-37,2	5	3	-45,1	1,8	1,6	-12,6	10,12	9,53	-5,8

r Revisado

p Provisional

Fuente: SIEA.





PERÚ

Ministerio  
de Agricultura y Riego

**Dirección General de Seguimiento y  
Evaluación de Políticas - DGESEP**

**Dirección de Estadística Agraria - DEA**  
Jr. Yauyos 258. Cercado de Lima



(511) 209 -8800 (anexo 4261)



siea@minagri.gob.pe



www.minagri.gob.pe  
siea.minagri.gob.pe