



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego



DIRECCIÓN GENERAL DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE POLÍTICAS
Dirección de Estadística Agraria

Boletín Estadístico Mensual de la
**PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN
AVÍCOLA**

Año: N° 3
Mes: JULIO 2017



*Trabajando para
todos los peruanos*

SIEA Sistema Integrado de
Estadística Agraria



**“Boletín Estadístico Mensual de la
PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN AVÍCOLA”**

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

Autor:

Simón T. Contreras Flores

Nadia N. Gutierrez Vásquez

Luis M. Osorio Linares

Coordinador:

Juan Santamaría Aranda

Diseño carátula y plantillas:

Elva Castro Ballvé



Presentación

La Dirección de Estadística Agraria (DEA) de la Dirección General de Seguimiento y Evaluación de Políticas (DGESEP) del Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI); en el marco del Sistema Integrado de Estadística Agraria (SIEA), presenta el *“Boletín Estadístico Mensual de la Producción y Comercialización Avícola”*, correspondiente al mes de julio del año 2017.

El presente Boletín tiene como finalidad, contribuir en la toma de decisiones del productor avícola y demás agentes económicos vinculados al sector avícola.

Este documento contiene información estadística de los principales indicadores de la cadena avícola, tales como son: valor bruto de la producción avícola, producción de ave, producción de huevo de gallina para consumo, comercialización de aves vivas en centros de distribución, beneficio de pollos en centros de faenado, oferta de carne de ave, carga de huevos fértiles y producción de aves Bb en plantas de incubación de las diferentes líneas de producción y oferta nacional de aves Bb por líneas de producción del mes de Julio del año 2017, comparado con similar mes del año 2016. Asimismo se presenta la colocación mensual de aves Bb por región según líneas de producción; los cuales se anexan en 28 cuadros estadísticos.

La información contenida en esta publicación, fue obtenida a partir de las encuestas semanales, mensuales y registros administrativos de las diferentes unidades de producción e instituciones públicas; teniendo como informantes a las empresas avícolas, centros de distribución de aves vivas, mercados mayoristas, plantas de incubación de aves y centros de faenamamiento de aves; en el marco del Sistema Integrado de Estadísticas Agrarias (SIEA).

Además, esta información es complementada con los reportes de comercio exterior de los principales productos avícolas por la Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria (SUNAT).



CONTENIDO

CONTENIDO	4
1. PRODUCCIÓN AVÍCOLA	8
1.1 Producción de aves vivas:	8
1.2 Producción de huevo de gallina para consumo:	9
2. COMERCIALIZACIÓN DE AVES VIVAS Y HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO.	10
2.1 Venta de aves vivas en centros de distribución.	10
2.2 Precio de venta del huevo de gallina para consumo.	11
3. BENEFICIO DE POLLOS EN CENTROS DE FAENAMIENTO DE AVES.	12
4. OFERTA NACIONAL DE CARNE DE AVE Y HUEVO DE GALLINA.	12
5. CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE AVES BB EN PLANTAS DE INCUBACIÓN.	13
5.1 Pollos de engorde	13
5.2 Pollas de postura:	14
5.3 Pollos cruzados:	14
5.4 Pavos de engorde:	15
5.5 Patos de engorde:.....	16
5.6 Reproductores Padres de pollos de engorde:	17
6. OFERTA DE AVES BB.	18
7. COLOCACIÓN DE AVES BB.	18
7.1 Pollos Bb de engorde:.....	18
7.2 Pollas Bb de postura:.....	19
7.3 Pollos Bb cruzados:.....	20
7.4 Pavos Bb de engorde:.....	20
7.5 Patos Bb de engorde:	21
8. ANEXOS.	22
8.1 Cuadros estadísticos.....	22
C.1. PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AVICOLA POR MES, SEGÚN PRODUCTO. ENERO 2016 - JULIO 2017.....	22
C.2. PERÚ: PRODUCCIÓN DE AVE VIVA POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2016 - JULIO 2017.	22
C.3. PERÚ: PRODUCCIÓN DE CARNE DE AVE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2016 - JULIO 2017.	23
C.4. PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO Y EXISTENCIA DE GALLINAS EN POSTURA POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	23
C.5. LIMA METROPOLITANA: VENTA DE AVES VIVAS EN CENTROS DE DISTRIBUCIÓN POR MES, SEGÚN TIPO DE AVE. ENERO 2016 - JULIO 2017.	24



C.6. LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DEL POLLO Y LA GALLINA COLORADA EN CENTROS DE DISTRIBUCIÓN DE AVES VIVAS POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	24
C.7. LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DEL HUEVO ROSADO DE GALLINA EN EL MERCADO DE PRODUCTORES DE SANTA ANITA POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	25
C.8. PERÚ: BENEFICIO DE POLLOS EN CENTROS DE FAENAMIENTO DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	25
C.9. PERÚ: BENEFICIO DE POLLOS DEL TIPO CARNE EN CENTROS DE FAENAMIENTO DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	26
C.10. PERÚ: BENEFICIO DE POLLOS DEL TIPO BRASA EN CENTROS DE FAENAMIENTO DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	26
C.11. PERÚ: OFERTA DE CARNE DE AVE¹ POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	27
C.12. PERÚ: OFERTA DE CARNE DE POLLO POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	27
C.13. PERÚ: OFERTA DE CARNE DE PAVO POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	28
C.14. PERÚ: OFERTA DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	28
C.15. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	29
C.16. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLAS BB DE POSTURA EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	29
C.17. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB CRUZADOS EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	30
C.18. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE PAVOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	30
C.19. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE PATOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	31
C.20. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE REPRODUCTORES BB DE POLLOS DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	31
C.21. PERÚ: OFERTA DE POLLOS BB DE ENGORDE POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	32
C.22. PERÚ: OFERTA DE POLLAS BB DE POSTURA POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	32
C.23. PERÚ: OFERTA DE POLLOS BB CRUZADOS POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	33
C.24. PERÚ: OFERTA DE PAVOS BB DE ENGORDE POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	33
C.25. PERÚ: OFERTA DE PATOS BB DE ENGORDE POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	34
C.26. PERÚ: OFERTA DE REPRODUCTORES¹ BB DE POLLOS DE ENGORDE POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	34
C.27. PERÚ: OFERTA DE REPRODUCTORES¹ BB DE POSTURA POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.	35
C.28. PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS, PAVOS Y PATOS BB POR REGIONES. JULIO 2017p.	36
8.2 GLOSARIO DE TÉRMINOS UTILIZADOS.	37



Signos utilizados

- No aplicable.
- p Provisional.
- r Revisado.
- kg Kilogramo.
- t Tonelada.
- S/ Soles.



Resumen Ejecutivo

En el mes de julio del año 2017, la producción avícola mostró un ligero crecimiento de 1,9% respecto a similar mes del año anterior. Este incremento estuvo influenciado principalmente por la producción de pollo de engorde y huevo de gallina, incrementándose en 1,7% y 2,9% respectivamente. Asimismo, en lo que va del año, la producción avícola viene mostrando un crecimiento de 2,1% con relación al mismo periodo del año 2016.

Se estima que para el mes de agosto, la producción avícola estaría incrementándose en un punto porcentual comparado con el mismo mes del año anterior. Este resultado estaría siendo influido por la producción de pollo (1%) y huevo de gallina para consumo (2%); debido a las mayores colocaciones de pollos Bb durante los meses de junio y julio, y el leve incremento del peso promedio en la saca durante las últimas semanas del mes de julio; asimismo por la mayor colocación de pollitas Bb durante los meses de enero 2016 a enero del 2017

En este mes, las importaciones de carne de ave disminuyeron en 14,2%, las exportaciones se incrementaron en 203,5%, la producción nacional aumentó en 1,7%; por lo que la oferta de carne de ave presentó un incremento de 1,2% con relación a similar mes del año anterior. Asimismo, en lo que va del año la oferta de carne de ave viene mostrando un leve crecimiento de 1,8 puntos porcentuales, respecto al mismo periodo del año anterior.

En el referido mes, no se importaron huevos de gallina para consumo en forma de ovoproductos procesados; las exportaciones de estos productos disminuyeron en 88,7%, y la producción nacional se incrementó en 2,9%; con lo que la oferta nacional de este producto mostró un incremento de 3,4% respecto al mismo mes del año 2016. Asimismo en el periodo de enero a julio de este año, la oferta nacional de huevo para consumo viene presentando un crecimiento de 4,7 puntos porcentuales con relación a similar periodo del año anterior.

Respecto a los precios mayoristas de los principales productos avícolas; en el mes de Julio, el pollo vivo se vendió a S/ 3,76 por kilogramo en los centros de distribución de aves vivas de Lima Metropolitana y Callao, lo que representa un incremento del 9,6% con relación a similar mes del año 2016. Por otro lado el precio al por mayor del huevo de gallina para consumo en el mercado mayorista de Santa Anita, se vendió a S/ 5,11 por kilogramo, lo que mostró un incremento de 2,0% respecto a similar mes del año 2016.

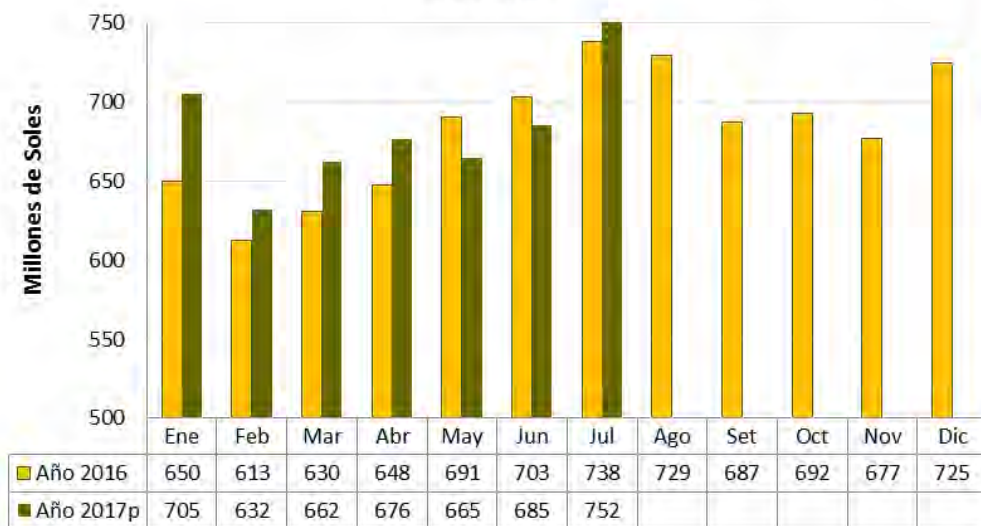


1. PRODUCCIÓN AVÍCOLA

En el mes de julio del año 2017, la producción avícola nacional mostró un crecimiento de 1,9% respecto a similar mes del año pasado, tal como se observa en el gráfico G.1 y cuadro C.1 del anexo 8.1. Este incremento estuvo influenciado principalmente por la producción de pollo de engorde y huevo de gallina para consumo, incrementándose en 1,7% y 2,9% respectivamente, con relación a lo obtenido en el mes de Julio del año 2016.

En este mes, los principales productos que participaron en la formación del Valor Bruto de la Producción Avícola, fueron el pollo (80,0%), el huevo de gallina para consumo (14,2%), gallinas de postura en descarte (1,8%) y el pavo (1,6%); las otras aves participaron con el 2,5%.

G.1 PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AVÍCOLA¹. ENERO 2016 - JULIO 2017.



¹ Incluye pollo, gallina, gallo, pavo, pato y huevo de gallina para consumo.

Fuente: SIEA

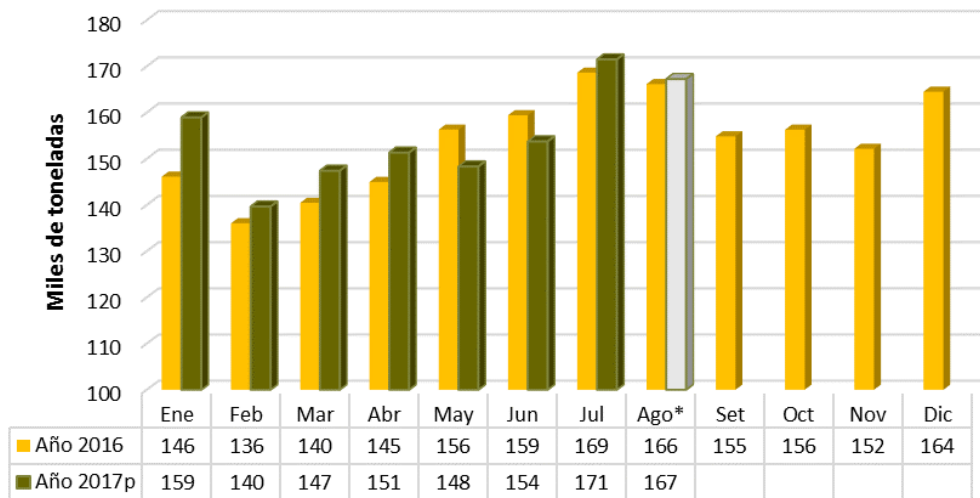
1.1 Producción de aves vivas:

En julio del año 2017 la producción de aves vivas alcanzó las 171,5 mil toneladas, aumentando en 1,7% con relación a similar mes del año anterior, tal como se muestra en el gráfico G.2, y el cuadro C.2 del anexo 8.1. Este incremento estuvo influenciado principalmente por la producción de pollo (1,7%) y saca de gallinas de postura en descarte (15,4%).

Se estima que para el mes de agosto, la producción de aves vivas estaría incrementándose en 1%; la cual estará influenciada principalmente por la producción de pollo (1%) y saca de gallinas de postura en descarte (2%).



G.2 PERÚ: PRODUCCIÓN DE AVE VIVA¹ . ENERO 2016 - JULIO 2017.



¹ Incluye pollo, gallina, gallo, pavo y pato.

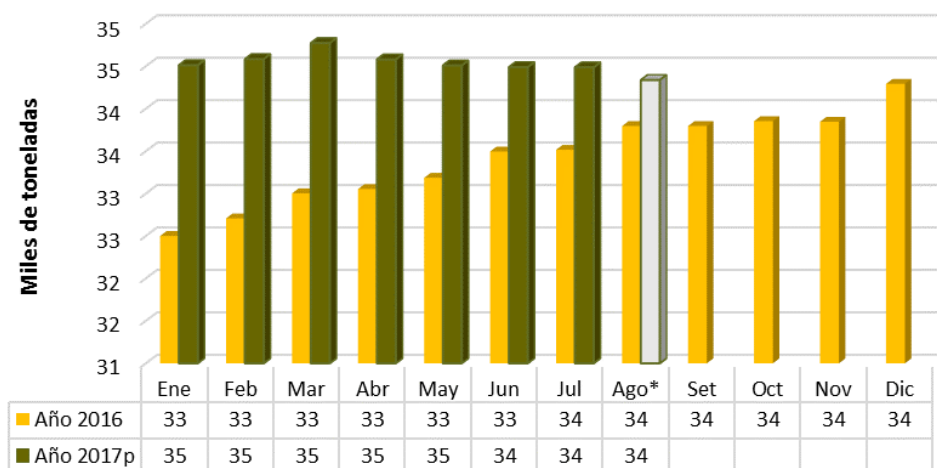
* Proyectado.

Fuente: SIEA.

1.2 Producción de huevo de gallina para consumo:

En este mes, la producción de huevo de gallina para consumo alcanzó las 34,5 mil toneladas, incrementándose en 2,9% respecto a lo obtenido en el mes de Julio del año 2016; conforme se observa en el gráfico G.3 y cuadro C.4 del anexo 8.1.

**G.3 PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO.
ENERO 2016 - JULIO 2017.**



* Proyectado.

Fuente: SIEA.

Se estima que para el mes de agosto, la producción de huevo de gallina para consumo estaría incrementándose en 2%, debido al mayor número de gallinas en postura, como

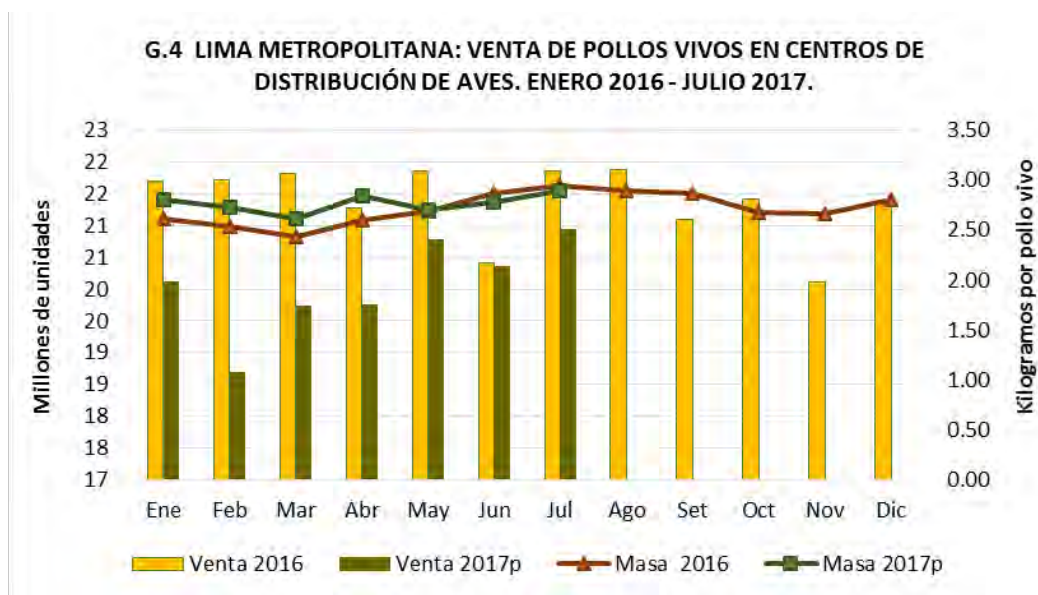


consecuencia de las mayores colocaciones de pollitas Bb en granjas de postura de nuestro país, durante el periodo de enero 2016 a enero de 2017.

2. COMERCIALIZACIÓN DE AVES VIVAS Y HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO.

2.1 Venta de aves vivas en centros de distribución.

En el mes de julio, la venta de pollos vivos en los centros de distribución de Lima Metropolitana y Callao, alcanzó los 20,9 millones de unidades; cifra menor en 4,2% respecto al mismo mes del año 2016. Por otro lado en este mismo mes se obtuvo una venta de 422 mil gallinas coloradas, cifra mayor en 4,5% respecto a las ventas realizadas en similar mes del año anterior; tal como se muestra en el gráfico G.4 y cuadro C.5 del anexo 8.1.



Fuente: SIEA – Encuesta a Diaria a Centros de Distribución de Aves Vivas.

Para este mes, el precio mayorista del pollo vivo fue de S/ 3,76 por kilogramo, incrementándose en 9,6% respecto a lo vendido en julio del año 2016; tal como se muestra en el gráfico G5 y cuadro C.6 del anexo 8.1. Este aumento se viene dando debido a la menor oferta de esta ave en los centros de distribución de aves vivas de Lima Metropolitana y Callao; tal como se muestra en el gráfico G5 y cuadros C.5 y C.12 del anexo 8.1.

Con relación al precio al por mayor de la gallina colorada viva, esta se vendió a S/ 7,99 por kilogramo, disminuyendo en 7,8% respecto a lo vendido en el mismo del año 2016; este decremento se debe también a la menor oferta de esta ave en los centros de distribución de aves vivas de Lima Metropolitana y El Callao; tal como se muestra en el gráfico G5 y cuadro C.6 del anexo 8.1.



G.5 LIMA METROPOLITANA: COMPORTAMIENTO DEL PRECIO MAYORISTA DEL POLLO Y LA GALLINA COLORADA EN CENTROS DE DISTRIBUCIÓN DE AVES VIVAS
(Enero 2016 - Julio 2017)

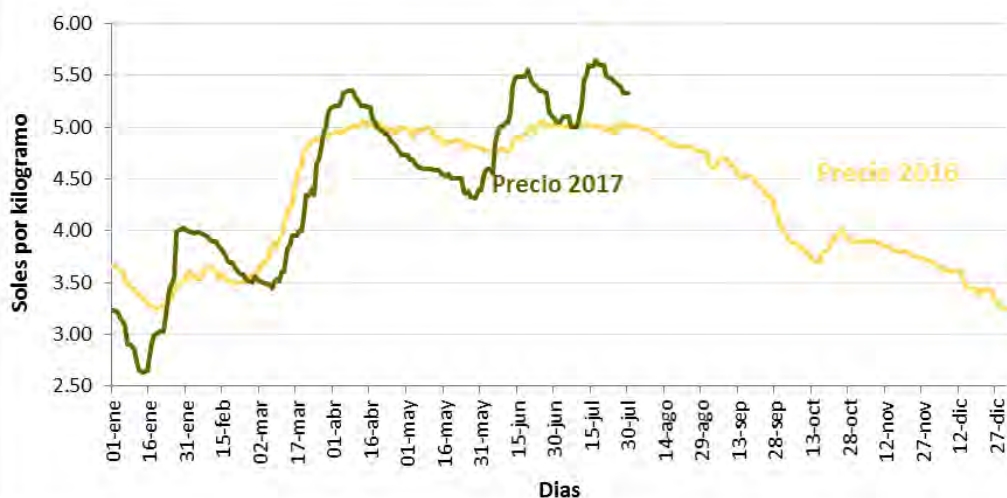


Fuente: SIEA – Encuesta Diaria a Centros de Distribución de Aves Vivas.

2.2 Precio de venta del huevo de gallina para consumo.

Para el mes de julio del año 2017, el precio de venta al por al por mayor del huevo rosado de gallina en el mercado de productores de Santa Anita alcanzó los S/ 5,11 por kilogramo, superior en 2,0% respecto a lo vendido en Julio del año pasado; tal como se detalla en el gráfico G6 y cuadro C.7. Este incremento obedece básicamente a la mayor demanda de este producto en el mencionado mercado.

G.6 LIMA METROPOLITANA: COMPORTAMIENTO DEL PRECIO MAYORISTA DEL HUEVO ROSADO DE GALLINA EN EL MERCADO DE PRODUCTORES DE SANTA ANITA
(Enero 2016 - Julio 2017)

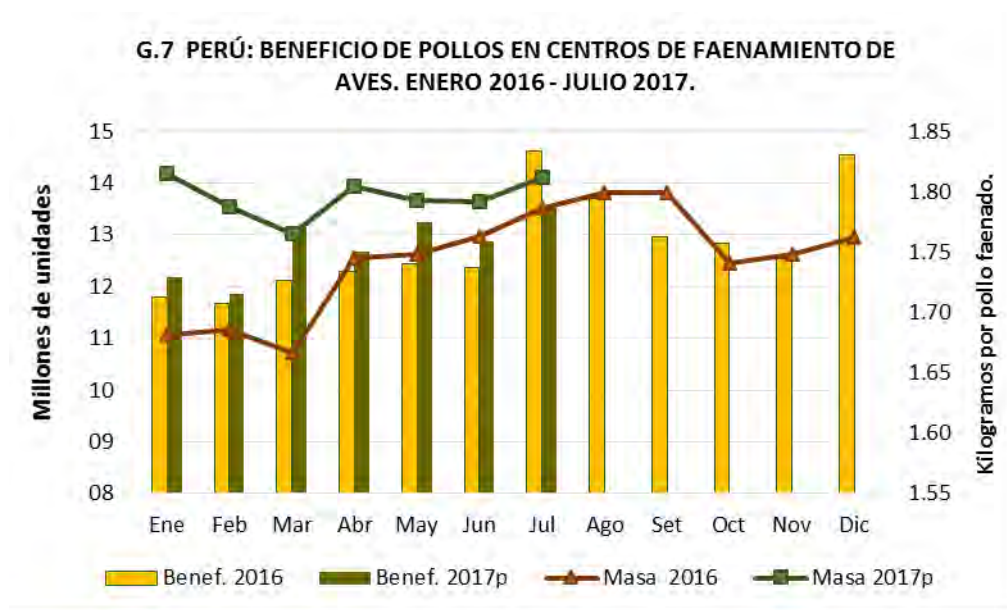


Fuente: SIEA – Encuesta Diaria a Centros de Distribución de Aves Vivas.



3. BENEFICIO DE POLLOS EN CENTROS DE FAENAMIENTO DE AVES.

En el mes julio, se beneficiaron 13,5 millones de pollos en los centros de faenamiento de aves del ámbito nacional, mostrando un decremento de 7,5% con relación a similar mes del año 2016; esta disminución se debe al menor ingreso de aves a dichos centros, tanto pollos del tipo carne (-10,9%) como del tipo brasa (-4,3%). Sin embargo, en lo que va del año el beneficio de pollos viene incrementándose en 2,5% respecto a similar periodo del año pasado; tal como se observa en el gráfico G7 y los cuadros C.8, C.9 y C.10 del anexo 8.1.



Fuente: SIEA – Encuesta Mensual a Centros de Faenamiento de Aves.

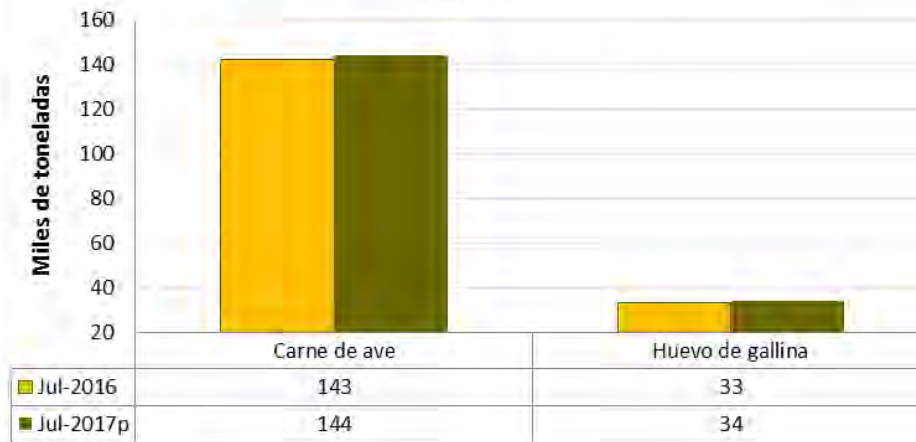
4. OFERTA NACIONAL DE CARNE DE AVE Y HUEVO DE GALLINA.

En este mes, la oferta de carne de ave aumentó en 1,2% con relación a lo obtenido en similar mes del año anterior; este aumento se debe principalmente por la producción nacional de carne de ave (1,7%). Asimismo, en lo que va del año, la oferta de carne de ave viene mostrando un leve crecimiento de 1,8 puntos porcentuales respecto al mismo periodo del año 2016; tal como se muestra en el gráfico G.8 y los cuadros C.11, C.12 y C.13 del anexo 8.1.

Por otro lado en este mismo mes, la oferta de huevo de gallina para consumo creció en 3,4% respecto a lo ofertado en similar mes del año 2016; dicho incremento se debe principalmente a la producción nacional, que se incrementó en 2,9%. Asimismo, en lo que va del año la oferta de huevo de gallina para consumo viene presentando un crecimiento de 4,7 puntos porcentuales; tal como se detalla en el gráfico G.8 y cuadro C.14 del anexo 8.1.



G.8 PERÚ: OFERTA NACIONAL DE CARNE DE AVE¹ Y HUEVO DE GALLINA.



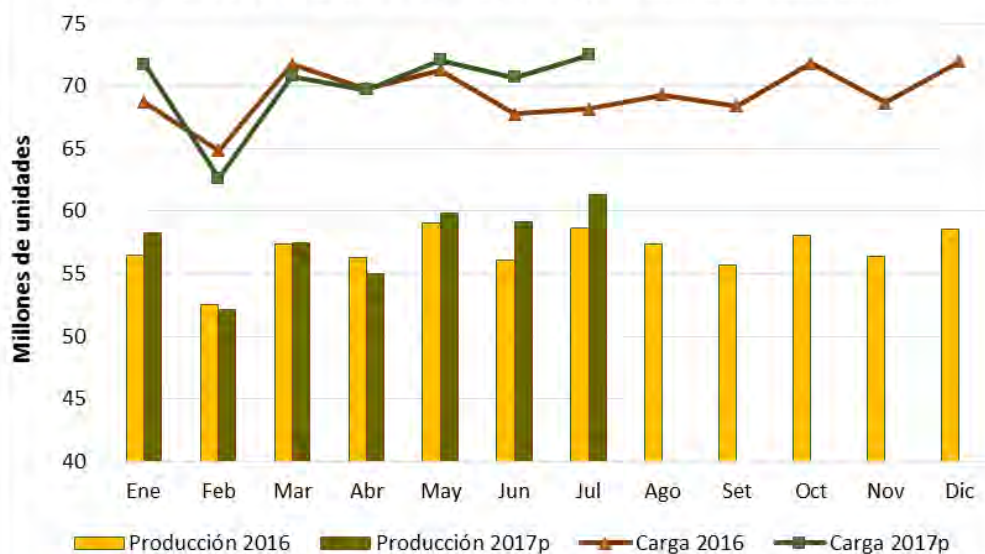
¹ Incluye carne de pollo, gallo, gallina, pavo y pato
Fuente: SIEA, SUNAT.

5. CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE AVES BB EN PLANTAS DE INCUBACIÓN.

5.1 Pollos de engorde

En el mes de julio del año 2017, se cargaron 72,4 millones de huevos fértiles para pollos de engorde, mostrando un incremento de 6,3% comparado con el mismo mes del año anterior; asimismo, en lo que va del año se viene mostrando un ligero aumento de 1,6%, respecto a similar periodo del año 2016; tal como se detalla en el gráfico G.9 y cuadro C.15 del anexo 8.1.

G.9 PERÚ: CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES. ENERO 2016 - JULIO 2017.



Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

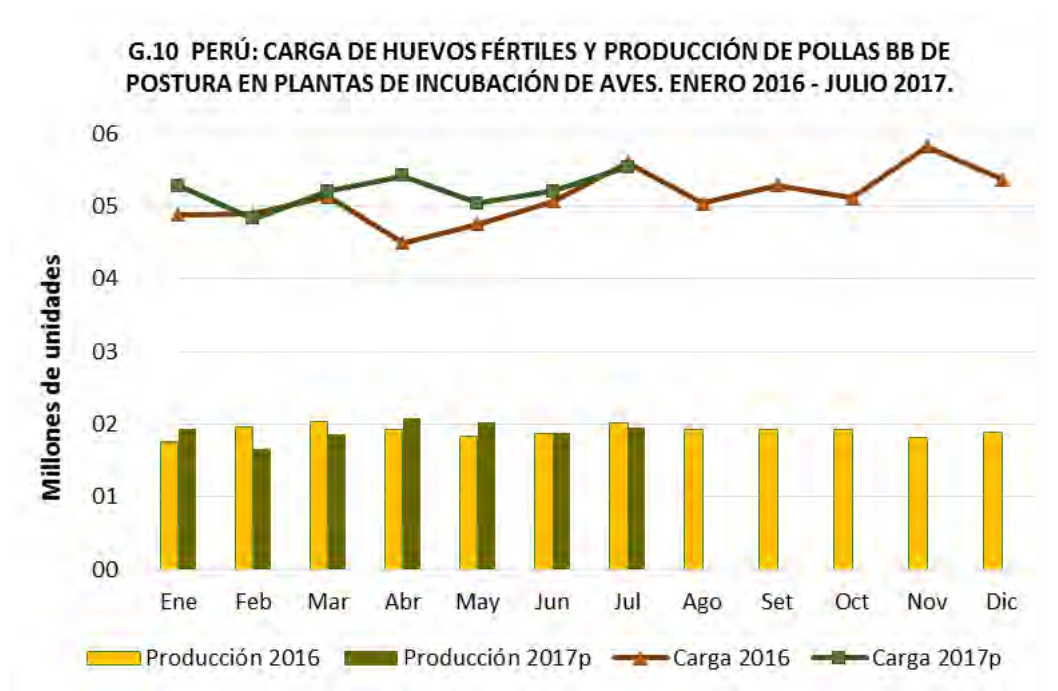


En este mismo mes, se produjeron 61,3 millones de pollos Bb de engorde, lo que representa un incremento de 4,6% con relación a similar mes del año pasado; asimismo, en lo que va del año se viene mostrando un crecimiento de 1,7% respecto a similar periodo del año pasado, tal como se muestra en el gráfico G.9 y cuadro C.15 del anexo 8.1.

5.2 Pollas de postura:

En el mes de julio, se cargaron 5,5 millones de huevos fértiles para pollas de postura, con lo que se observa una disminución de 1,1% respecto al mismo mes del año anterior; sin embargo, en lo que va del año la carga de huevos fértiles viene mostrando un crecimiento de 4,8%, respecto a similar periodos del año 2016; tal como se muestra en el gráfico G.10 y cuadro C.16 del anexo 8.1.

En este mismo mes se produjeron 2,0 millones de pollas Bb de postura, con lo que muestra un disminución de 3,0% con relación al mismo mes del año anterior; asimismo, en lo que va del año la producción de pollas Bb de postura viene mostrando un decremento de 0,1%; comparado con similar periodo del año pasado; tal como se muestra en el gráfico G.10 y cuadro C.16 del anexo 8.1.



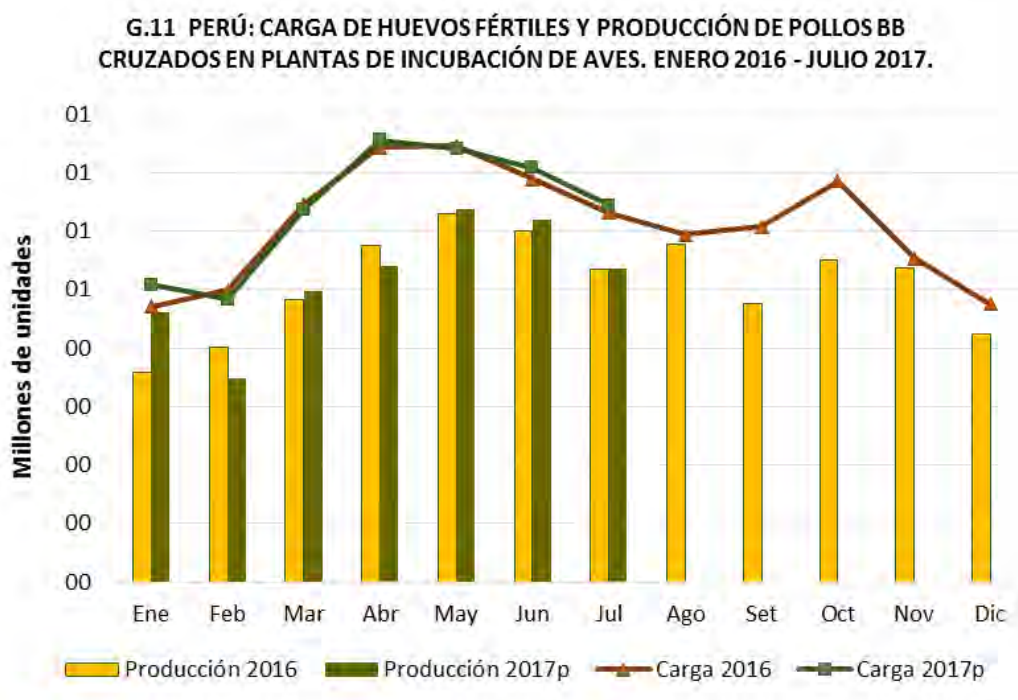
Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

5.3 Pollos cruzados:

En julio de este año, se cargaron 644 mil huevos fértiles para pollos cruzados, superior en 2,0% respecto a lo obtenido el mismo mes del año anterior; asimismo, en lo que va del año viene mostrando un crecimiento de 1,1%, comparado con similar periodo del año 2016; tal como se observa en el gráfico G.11 y cuadro C.17 del anexo 8.1.



En este mismo mes se produjeron 537 mil pollos Bb cruzados, superior en 0,4% respecto a lo obtenido en julio del año 2017; asimismo, en lo que va del año viene mostrando un crecimiento de 1,7%, con relación a similar periodo del año anterior; tal como se muestra en el gráfico G.11 y cuadro C.17 del anexo 8.1.

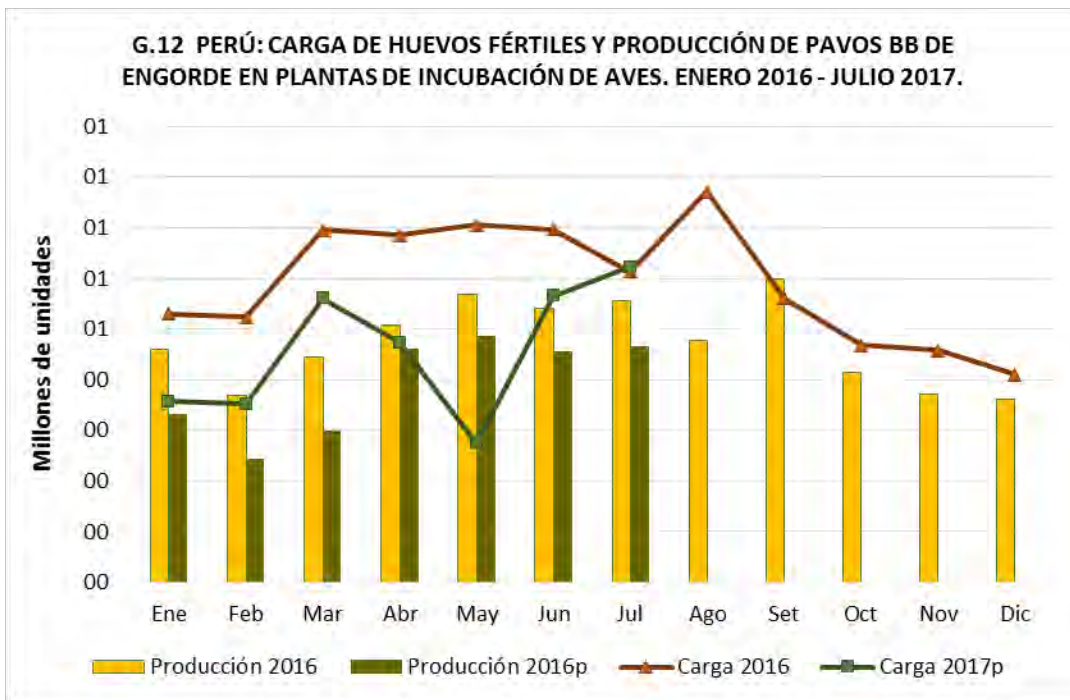


Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

5.4 Pavos de engorde:

En el mes de julio del año 2017, se cargaron 622 mil huevos fértiles para pavos Bb de engorde, cantidad superior en 1,5% respecto a similar mes del año anterior; sin embargo, en lo que va del año, viene mostrando una disminuyendo en 28,0%, comparado con el mismos periodo del año pasado; tal como se observa en el gráfico G.12 y cuadro C.18 del anexo 8.1.

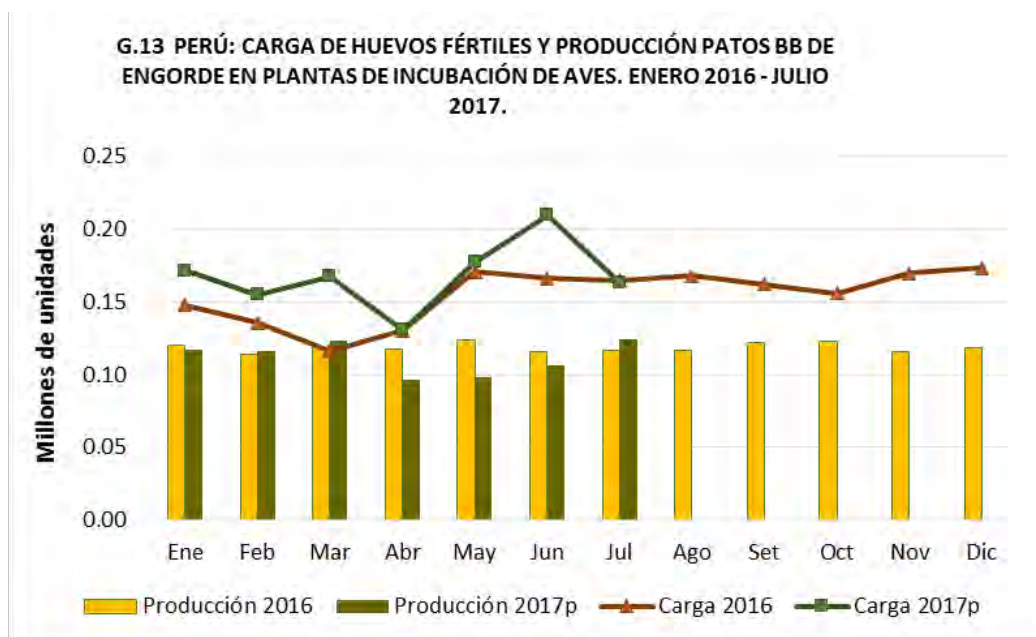
En este mismo mes, se produjeron 467 mil pavos Bb de engorde, cantidad inferior en 16,1% respecto a lo obtenido en julio del año 2017; asimismo, en lo que va del año viene mostrando una disminución de 20,2%, con relación a similar periodo del año 2016; tal como se muestra en el gráfico G.12 y cuadro C.18 del anexo 8.1.



Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

5.5 Patos de engorde:

En este mes, se cargaron 163 mil huevos fértiles para patos de engorde, cantidad inferior en 0,8% respecto al mes de julio del año 2017; sin embargo, en lo que va del año viene mostrando un crecimiento de 13,9%, respecto a similar periodo del año 2016; tal como se observa en el gráfico G.13 y cuadro C.19 del anexo 8.1.



Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

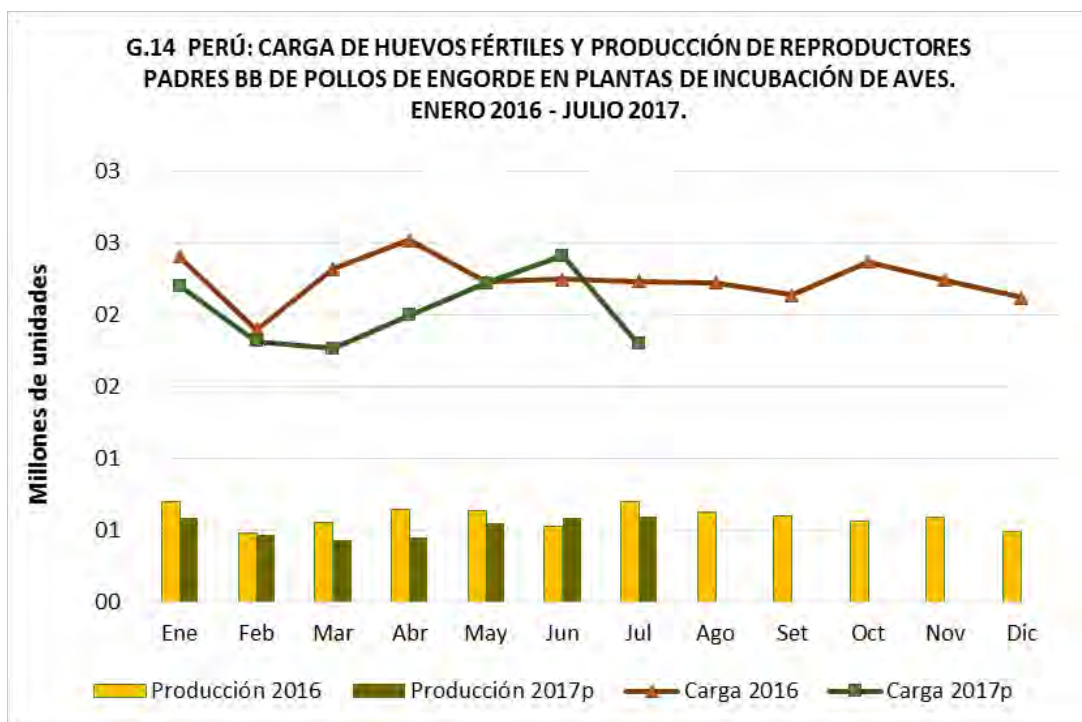


En este mismo mes se produjeron 124 mil patos Bb de engorde, cantidad superior en 6,5% con respecto al mes de julio del año anterior; sin embargo, en lo que va del año viene mostrando un decremento de 5,3%, respecto a similar periodo del año 2016; tal como se muestra en el gráfico G.13 y cuadro C.19 del anexo 8.1.

5.6 Reproductores Padres de pollos de engorde:

En julio de este año, se cargaron 1,8 millones de huevos fértiles de la línea de reproductores padres de pollos de engorde, cantidad menor en 19,6% respecto al mismo mes del año anterior; asimismo, en lo que va del año viene mostrando un decremento de 10,4%, comparado con similar periodo del año 2016; tal como se observa en el gráfico G.14 y cuadro C.20 del anexo 8.1.

En este mismo mes se produjeron 595 mil pollos Bb de la línea de reproductores padres de pollos de engorde, disminuyendo en 14,9% respecto a lo obtenido en similar mes del año 2016; asimismo, en el periodo enero – julio de este año, la producción de reproductores Bb viene mostrando un decremento de 13,6%, al comparar con similar periodo del año anterior; tal como se muestra en el gráfico G.14 y cuadros C.20 y C26 del anexo 8.1.



Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

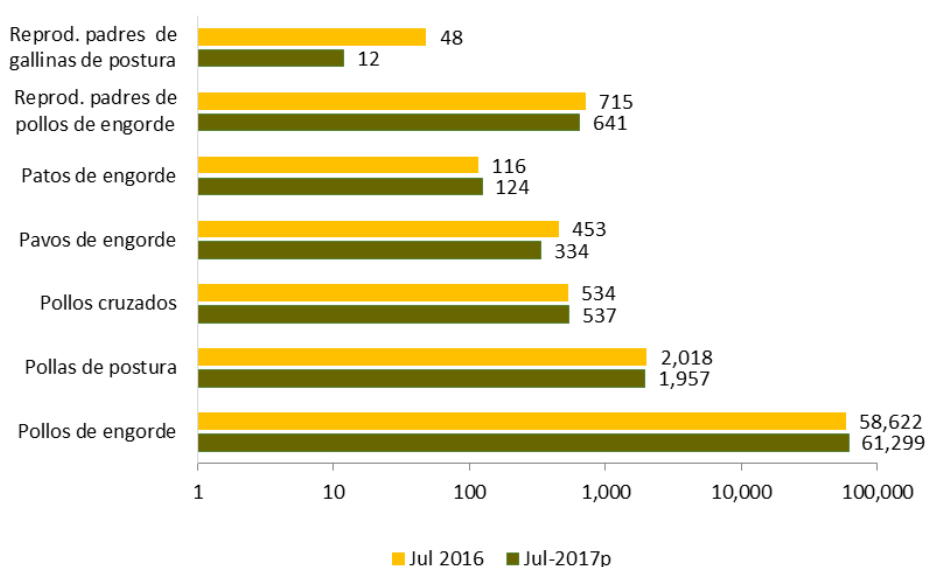


6. OFERTA DE AVES BB.

En el mes de julio del año 2017, las líneas que mostraron incremento en la oferta de aves Bb, fueron: Pollos Bb de engorde (4,6%) y pollos Bb cruzados (0,4%), patos Bb de engorde (6,5%).

En este mismo mes, las líneas que mostraron disminución en la oferta de aves Bb, fueron: Pollas de postura (-3,0%), pavos Bb de engorde (-26,3%), reproductores padres Bb de pollos de engorde (-10,3%) y reproductores padres Bb de gallinas de postura (-75,3%) respecto a similar mes del año 2016; tal como se muestra en el gráfico G.15 y los cuadros C.21, C.22, C.23, C.24, C.25, C.26 y C.27 del anexo 8.1.

G.15 PERÚ: OFERTA DE AVES BB POR LÍNEA DE PRODUCCIÓN
(Miles de unidades)



Fuente: SIEA, SUNAT.

7. COLOCACIÓN DE AVES BB.

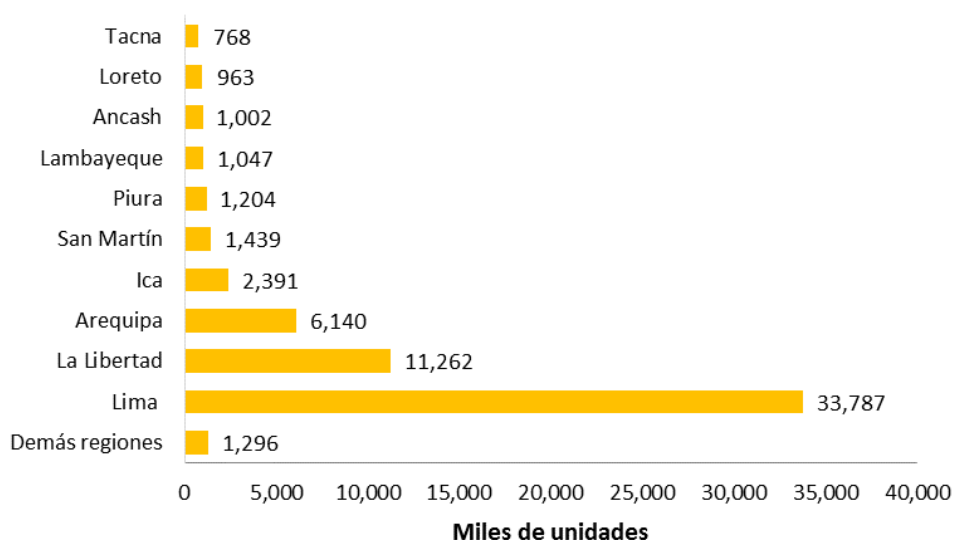
7.1 Pollos Bb de engorde:

En el mes de julio del año 2017, las 10 regiones donde se realizaron las mayores colocaciones de pollos Bb fueron:

Lima (55,1%), La Libertad (18,4%), Arequipa (10,0%), Ica (3,9%), San Martín (2,3%), Piura (2,0%), Lambayeque (1,7%), Ancash (1,6%), Loreto (1,6%) y Tacna (1,3%). Las demás regiones alcanzaron en conjunto el 2,1%; tal como se observa en el gráfico G.16 y cuadro C.28 del anexo 8.1.



G.16 PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB DE ENGORDE EN GRANJAS AVÍCOLAS, JULIO 2017p

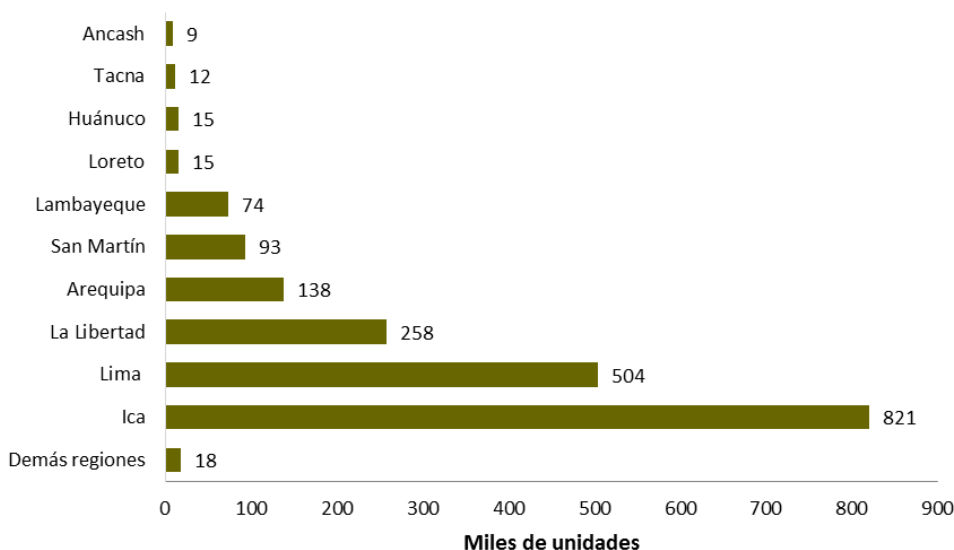


Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

7.2 Pollas Bb de postura:

En este mes, las 10 regiones donde se realizaron las mayores colocaciones de pollas Bb de postura fueron: Ica (41,9%), Lima (25,8%), La Libertad (13,2%), Arequipa (7,0%), San Martín (4,7%), Lambayeque (3,8%), Loreto (0,8%), Huánuco (0,8%), Tacna (0,6%) y Áncash (0,4%). Las demás regiones alcanzaron en conjunto el 0,9%; tal como se puede observar en el gráfico G.17 y cuadro C.28 del anexo 8.1.

G.17 PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLAS BB DE POSTURA EN GRANJAS AVÍCOLAS, JULIO 2017p



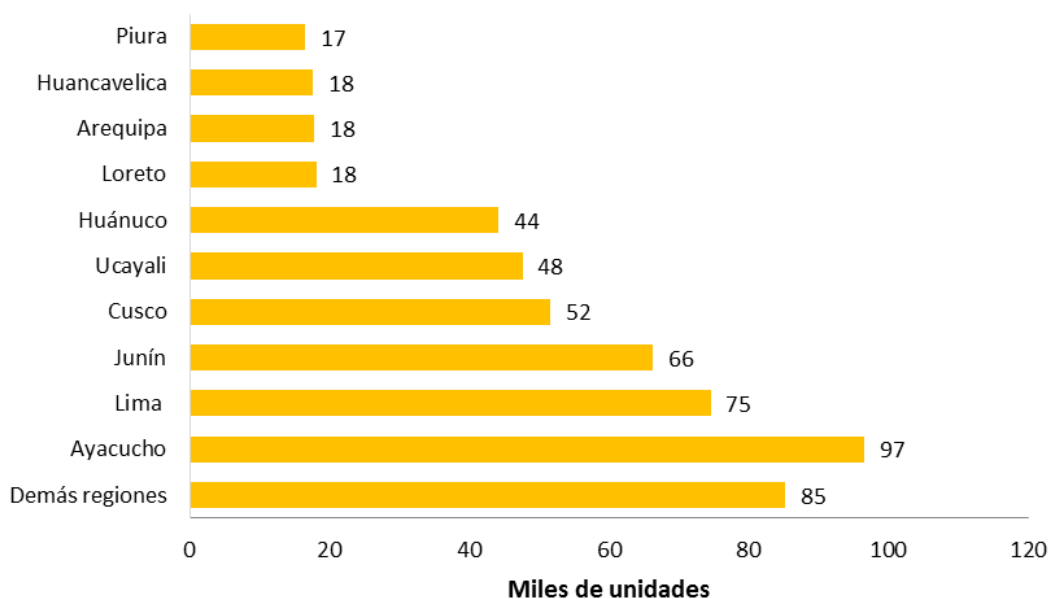
Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.



7.3 Pollos Bb cruzados:

En el mes de julio, las 10 regiones donde se realizaron las mayores colocaciones de pollos Bb cruzados fueron: Ayacucho (18,0%), Lima (13,9%), Junín (12,4%), Cusco (9,6%), Ucayali (8,9%), Huánuco (8,2%), Loreto (3,2%), Arequipa (3,3%), Huancavelica (3,3%) y Piura (3,1%). Las demás regiones alcanzaron en conjunto el 15,9%, tal como se puede observar en el gráfico G.18 y cuadro C.28 del anexo 8.1.

G.18 PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB DE CRUZADOS EN EXPLOTACIONES AVÍCOLAS, JULIO 2017p



Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves

7.4 Pavos Bb de engorde:

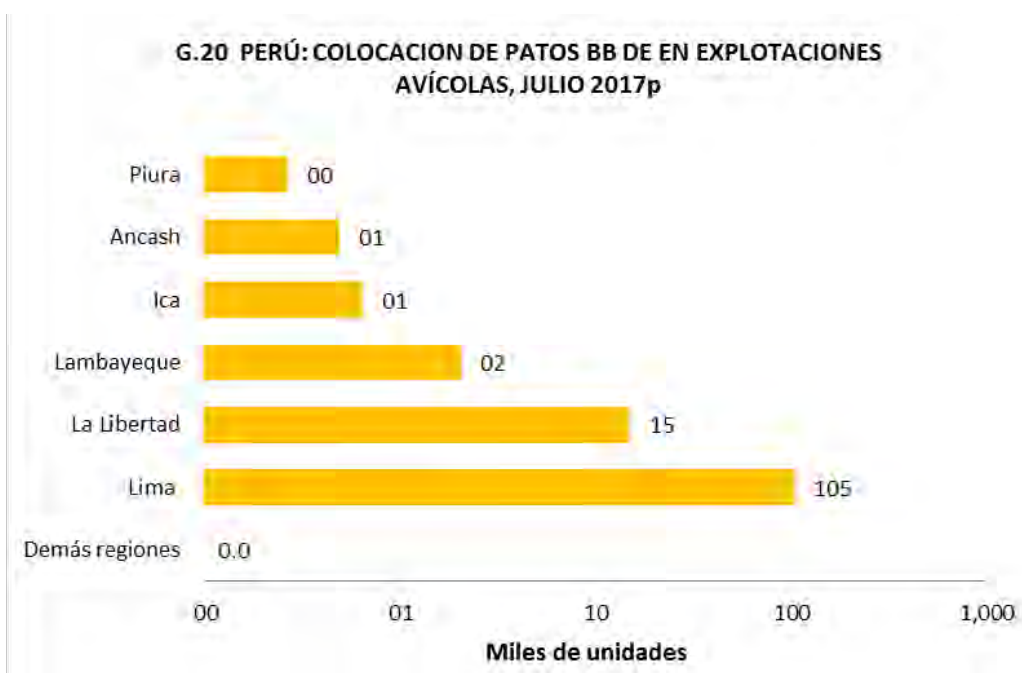
En este mes, las 10 regiones donde se realizaron las mayores colocaciones de pavos Bb de engorde fueron: Lima (95,6%), Arequipa (2,8%), La Libertad (2,2%), Tacna (0,6%), Piura (0,6%), Junín (0,2%), Ayacucho (0,2%), Ucayali (0,2%), Lambayeque (0,2%), y Huánuco (0,1%); las demás regiones alcanzaron en conjunto el 0,3%, tal como se puede observar en el gráfico G.19 y cuadro C.28 del anexo 8.1.



Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

7.5 Patos Bb de engorde:

En el mes de julio, las 6 regiones donde se realizaron las colocaciones de patos Bb fueron: Lima (84,8%), La Libertad (12,3%), Lambayeque (1,7%), Ica (0,5%), Ancash (0,4%), y Piura (0,3%); tal como se observa en el gráfico G.20 y cuadro C.28 del anexo 8.1.



Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.



8. ANEXOS.

8.1 Cuadros estadísticos.

C.1. PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AVÍCOLA POR MES, SEGÚN PRODUCTO. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Millones de soles a precios constantes del año 2007)

Meses	Total			Pollos de engorde			Pavos de engorde			Gallinas de Postura			Otras aves ¹			Huevos de gallina ²		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016 ^f	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	4 672	4 776	2,2	3 686	3 764	2,1	67	60	-10,0	80	86	7,6	125	119	-4,6	715	747	4,5
Ene	650	705	8,4	513	560	9,2	9	10	7,6	11	12	10,0	17	16	-4,5	100	107	6,2
Feb	613	632	3,2	478	486	1,7	7	10	43,6	11	12	8,6	16	18	10,7	101	107	5,7
Mar	630	662	5,0	492	520	5,7	9	7	-18,1	12	12	1,2	16	15	-2,9	102	107	5,4
Abr	648	676	4,4	503	531	5,6	10	9	-12,0	13	13	0,5	19	17	-14,9	102	107	4,6
May	691	665	-3,8	547	524	-4,3	9	6	-32,9	12	12	0,4	20	16	-18,7	103	107	4,0
Jun	703	685	-2,6	561	541	-3,6	11	7	-37,5	10	12	20,1	18	19	4,2	103	107	3,0
Jul	738	752	1,9	592	601	1,7	12	12	-4,2	12	13	15,4	19	18	-2,2	104	107	2,9
Ago	729			581			15			12			18			104		
Set	687			539			13			12			18			104		
Oct	692			542			13			13			20			105		
Nov	677			529			11			12			21			105		
Dic	725			572			13			12			21			106		

¹ Gallos y gallinas de traspato, reproductores de pollos de engorde, reproductores de gallinas de postura y patos de traspato.

² Para consumo.

Fuente: SIEA.

C2. PERÚ: PRODUCCIÓN DE AVE VIVA POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Total			Pollo			Pavo			Postura			Otras aves ¹		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016 ^f	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	1 051,9	1 070,9	1,8	979,8	1 000,5	2,1	17,7	15,9	-10,0	21,1	22,7	7,6	33,3	31,7	-4,6
Ene	146,1	158,9	8,8	136,4	149,0	9,2	2,4	2,6	7,6	2,8	3,1	10,0	4,5	4,3	-4,5
Feb	136,0	139,7	2,7	127,0	129,2	1,7	1,8	2,5	43,6	2,9	3,2	8,6	4,3	4,8	10,7
Mar	140,5	147,4	5,0	130,7	138,2	5,7	2,4	2,0	-18,1	3,1	3,2	1,2	4,2	4,1	-2,9
Abr	145,0	151,3	4,4	133,8	141,2	5,6	2,7	2,3	-12,0	3,4	3,4	0,5	5,2	4,4	-14,9
May	156,3	148,3	-5,1	145,5	139,3	-4,3	2,3	1,6	-32,9	3,2	3,2	0,4	5,3	4,3	-18,7
Jun	159,4	153,7	-3,6	149,2	143,8	-3,6	2,8	1,8	-37,5	2,7	3,2	20,1	4,8	5,0	4,2
Jul	168,6	171,5	1,7	157,2	159,9	1,7	3,3	3,2	-4,2	3,1	3,6	15,4	5,0	4,9	-2,2
Ago	166,2			154,3			4,0			3,2			4,7		
Set	154,8			143,3			3,5			3,2			4,8		
Oct	156,3			144,0			3,5			3,5			5,3		
Nov	152,2			140,6			2,8			3,2			5,5		
Dic	164,5			152,0			3,6			3,2			5,7		

¹ Gallos y gallinas de traspato, reproductores de pollos de engorde, reproductores de gallinas de postura y patos de traspato.

Fuente: SIEA.



C3. PERÚ: PRODUCCIÓN DE CARNE DE AVE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Total			Pollo			Pavo			Postura			Otras aves ¹		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016 ^F	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	862,6	878,1	1,8	803,4	820,4	2,1	14,5	13,1	-10,0	17,3	18,6	7,6	27,3	26,0	-4,6
Ene	119,8	130,3	8,8	111,9	122,2	9,2	2,0	2,1	7,6	2,3	2,5	10,0	3,7	3,5	-4,5
Feb	111,5	114,5	2,7	104,2	105,9	1,7	1,4	2,1	43,6	2,4	2,6	8,6	3,5	3,9	10,7
Mar	115,2	120,9	5,0	107,1	113,3	5,7	2,0	1,6	-18,1	2,6	2,6	1,2	3,5	3,4	-2,9
Abr	118,9	124,1	4,4	109,7	115,8	5,6	2,2	1,9	-12,0	2,8	2,8	0,5	4,2	3,6	-14,9
May	128,2	121,6	-5,1	119,3	114,2	-4,3	1,9	1,3	-32,9	2,6	2,6	0,4	4,3	3,5	-18,7
Jun	130,7	126,1	-3,6	122,3	117,9	-3,6	2,3	1,4	-37,5	2,2	2,6	20,1	3,9	4,1	4,2
Jul	138,3	140,6	1,7	128,9	131,1	1,7	2,7	2,6	-4,2	2,5	2,9	15,4	4,1	4,0	-2,2
Ago	136,2			126,5			3,3			2,6			3,9		
Set	127,0			117,5			2,9			2,6			3,9		
Oct	128,1			118,1			2,9			2,8			4,3		
Nov	124,8			115,3			2,3			2,7			4,5		
Dic	134,9			124,6			2,9			2,6			4,7		

¹ Gallos y gallinas de traspatio, reproductores de pollos de engorde, reproductores de gallinas de postura y patos de traspatio.
Fuente: SIEA.

C.4. PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO Y EXISTENCIA DE GALLINAS EN POSTURA POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

Meses	Producción de huevo (Miles de toneladas)			Gallinas en postura (Millones de unidades)		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	231,5	241,9	4,5	171,7	178,7	4,1
Ene	32,5	34,5	6,2	24,1	25,4	5,6
Feb	32,7	34,6	5,7	24,2	25,5	5,1
Mar	33,0	34,8	5,4	24,6	25,7	4,5
Abr	33,1	34,6	4,6	24,6	25,5	4,0
May	33,2	34,5	4,0	24,6	25,5	3,6
Jun	33,5	34,5	3,0	24,8	25,6	3,2
Jul	33,5	34,5	2,9	24,8	25,4	2,5
Ago	33,8			25,0		
Set	33,8			24,9		
Oct	33,9			24,9		
Nov	33,8			24,9		
Dic	34,3			25,4		

Fuente: SIEA.



C.5. LIMA METROPOLITANA: VENTA DE AVES VIVAS EN CENTROS DE DISTRIBUCIÓN POR MES, SEGÚN TIPO DE AVE. ENERO 2016 - JULIO 2017.

Meses	Pollo de engorde						Gallina colorada					
	Millones de unidades			Kilogramo por pollo			Millones de unidades			Kilogramo por gallina		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	150,7	140,4	-6,8	2,67	2,77	3,7	2,7	2,7	1,7	1,93	1,92	-0,7
Ene	21,7	20,1	-7,3	2,62	2,81	7,3	0,3	0,4	12,1	1,94	1,93	-0,5
Feb	21,7	18,7	-13,9	2,54	2,73	7,5	0,4	0,3	-2,0	1,91	1,92	0,5
Mar	21,8	19,7	-9,5	2,44	2,62	7,4	0,4	0,4	6,5	1,91	1,92	0,5
Abr	21,3	19,8	-7,1	2,60	2,85	9,6	0,4	0,4	-6,1	1,94	1,92	-1,0
May	21,9	20,8	-4,9	2,69	2,71	0,7	0,4	0,4	-1,3	1,92	1,91	-0,5
Jun	20,4	20,4	-0,2	2,87	2,78	-3,1	0,4	0,4	-0,1	1,93	1,91	-1,0
Jul	21,9	20,9	-4,2	2,95	2,90	-1,7	0,4	0,4	4,5	1,93	1,91	-1,0
Ago	21,9			2,89			0,4			1,92		
Set	21,1			2,87			0,4			1,93		
Oct	21,4			2,68			0,4			1,96		
Nov	20,1			2,67			0,4			1,94		
Dic	21,3			2,81			0,4			1,93		

Fuente: Encuesta Diaria a Centros de Distribución de Aves Vivas de Lima Metropolitana - SIEA.

C.6. LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DEL POLLO Y LA GALLINA COLORADA EN CENTROS DE DISTRIBUCIÓN DE AVES VIVAS POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Soles por kilogramo)

Meses	Pollo vivo			Gallina colorada viva		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	4,99	4,80	-4,63	7,78	7,32	-5,9
Ene	5,59	4,59	-17,9	5,98	6,10	2,0
Feb	5,58	5,12	-8,2	7,36	7,85	6,7
Mar	5,94	6,14	3,4	7,79	8,04	3,2
Abr	5,33	4,21	-21,0	7,99	7,38	-7,6
May	4,65	4,75	2,2	8,28	6,71	-19,0
Jun	4,4	5,01	13,9	8,41	7,17	-14,7
Jul	3,43	3,76	9,6	8,67	7,99	-7,8
Ago	4,25			8,74		
Set	4,63			7,72		
Oct	5,59			5,88		
Nov	5,87			5,23		
Dic	5,20			5,48		

Fuente: Encuesta Diaria a Centros de Distribución de Aves Vivas de Lima Metropolitana - SIEA.



C.7. LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DEL HUEVO ROSADO DE GALLINA EN EL MERCADO DE PRODUCTORES DE SANTA ANITA POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Soles por kilogramo)

Meses	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	4,42	4,37	-1,3
Ene	3,41	2,89	-15,2
Feb	3,54	3,89	9,9
Mar	4,17	3,86	-7,4
Abr	4,99	5,06	1,4
May	4,95	4,51	-8,9
Jun	4,89	5,24	7,2
Jul	5,01	5,11	2,0
Ago	4,94		
Set	4,55		
Oct	3,86		
Nov	3,89		
Dic	3,51		

Fuente: Encuesta Diaria al Mercado de Productores de Santa Anita de Lima Metropolitana - SIEA.

C.8. PERÚ: BENEFICIO DE POLLOS EN CENTROS DE FAENAMIENTO DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

Meses	Millones de unidades			Miles de toneladas			Kilogramos por pollo		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	87,3	89,5	2,5	150,8	160,7	6,5	1,73	1,80	4,1
Ene	11,8	12,2	3,2	19,9	22,1	11,4	1,68	1,81	7,9
Feb	11,7	11,9	1,6	19,7	21,2	7,8	1,69	1,79	6,1
Mar	12,1	13,1	8,4	20,2	23,2	14,9	1,67	1,77	5,9
Abr	12,3	12,7	3,3	21,4	22,9	6,8	1,74	1,80	3,4
May	12,4	13,2	6,3	21,8	23,7	9,1	1,75	1,79	2,6
Jun	12,4	12,9	4,1	21,8	23,1	5,7	1,76	1,79	1,6
Jul	14,6	13,5	-7,5	26,1	24,5	-6,2	1,79	1,81	1,4
Ago	13,7			24,7			1,80		
Set	12,9			23,3			1,80		
Oct	12,8			22,3			1,74		
Nov	12,5			21,9			1,75		
Dic	14,5			25,6			1,76		

Fuente: Encuesta Mensual a Centros de Faenamiento de Aves - SIEA.



C.9. PERÚ: BENEFICIO DE POLLOS DEL TIPO CARNE EN CENTROS DE FAENAMIENTO DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

Meses	Millones de unidades			Miles de toneladas			Kilogramos por pollo		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	44,1	45,0	2,1	82,2	86,2	4,8	1,9	1,9	2,9
Ene	6,0	6,0	-0,3	10,8	11,4	5,4	1,8	1,9	5,7
Feb	5,9	5,8	-1,1	10,6	11,2	5,4	1,8	1,9	6,6
Mar	6,1	6,8	10,8	10,8	12,8	19,2	1,8	1,9	7,6
Abr	6,3	6,6	4,7	11,8	12,6	6,9	1,9	1,9	2,1
May	6,3	6,9	9,5	11,9	13,3	11,6	1,9	1,9	1,9
Jun	6,3	6,5	3,5	12,1	12,4	2,6	1,9	1,9	-0,9
Jul	7,2	6,4	-10,9	14,2	12,5	-12,3	2,0	2,0	-1,6
Ago	6,8			13,1			1,9		
Set	6,9			13,4			2,0		
Oct	6,9			12,6			1,8		
Nov	7,0			12,7			1,8		
Dic	7,3			13,6			1,9		

Fuente: Encuesta Mensual a Centros de Faenamiento de Aves - SIEA.

C.10. PERÚ: BENEFICIO DE POLLOS DEL TIPO BRASA EN CENTROS DE FAENAMIENTO DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

Meses	Millones de unidades			Miles de toneladas			Kilogramos por pollo		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	43,2	44,5	2,9	68,6	74,5	8,6	1,6	1,7	5,5
Ene	5,8	6,2	6,9	9,0	10,7	18,6	1,6	1,7	11,0
Feb	5,8	6,0	4,3	9,0	10,0	10,6	1,6	1,7	6,0
Mar	6,0	6,3	6,0	9,4	10,4	10,0	1,6	1,6	3,7
Abr	6,0	6,1	1,8	9,6	10,3	6,7	1,6	1,7	4,8
May	6,1	6,3	3,1	9,9	10,5	6,0	1,6	1,7	2,9
Jun	6,1	6,4	4,7	9,8	10,7	9,6	1,6	1,7	4,7
Jul	7,5	7,1	-4,3	11,9	12,0	1,1	1,6	1,7	5,6
Ago	7,0			11,6			1,7		
Set	6,1			9,9			1,6		
Oct	5,9			9,7			1,6		
Nov	5,6			9,2			1,7		
Dic	7,3			12,0			1,6		

Fuente: Encuesta Mensual a Centros de Faenamiento de Aves - SIEA.



C.11. PERÚ: OFERTA DE CARNE DE AVE¹ POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	862,6	878,1	16,4	28,7	28,6	-0,4	0,5	0,4	-31,8	890,7	906,3	1,8
Ene	119,8	130,3	8,8	2,8	4,9	75,1	0,0	0,0	67,7	122,6	135,1	10,3
Feb	111,5	114,5	2,7	3,1	4,3	41,7	0,1	0,0	-76,2	114,5	118,8	3,8
Mar	115,2	120,9	5,0	4,9	4,6	-5,5	0,1	0,0	-66,8	120,0	125,4	4,6
Abr	118,9	124,1	4,4	4,1	3,2	-22,0	0,1	0,1	16,7	122,9	127,2	3,5
May	128,2	121,6	-5,1	5,0	4,3	-14,8	0,1	0,0	-100,0	133,1	125,9	-5,4
Jun	130,7	126,1	-3,6	4,6	3,6	-20,8	0,1	0,0	-48,8	135,2	129,6	-4,1
Jul	138,3	140,6	1,7	4,3	3,7	-14,2	0,0	0,1	203,5	142,6	144,2	1,2
Ago	136,2			4,2			0,2			140,2		
Set	127,0			3,0			0,3			129,6		
Oct	128,1			3,0			0,4			130,7		
Nov	124,8			4,6			0,1			129,2		
Dic	134,9			4,8			0,2			139,7		

¹ Incluye carne de pollo, gallo, gallina, pavo Y pato.
Fuente: SIEA, SUNAT.

C.12. PERÚ: OFERTA DE CARNE DE POLLO POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	803,4	820,4	16,6	15,6	16,7	7,6	0,0	0,0	0,0	819,0	837,1	2,2
Ene	111,9	122,2	9,2	1,6	3,2	105,0	0,0	0,0	0,0	113,4	125,4	10,5
Feb	104,2	105,9	1,7	1,6	2,8	79,8	0,0	0,0	0,0	105,7	108,7	2,8
Mar	107,1	113,3	5,7	2,8	2,3	-15,8	0,0	0,0	0,0	109,9	115,6	5,2
Abr	109,7	115,8	5,6	2,3	1,8	-20,5	0,0	0,0	0,0	112,0	117,6	5,0
May	119,3	114,2	-4,3	2,7	2,0	-28,3	0,0	0,0	0,0	122,1	116,2	-4,8
Jun	122,3	117,9	-3,6	2,4	2,1	-11,9	0,0	0,0	0,0	124,7	120,0	-3,7
Jul	128,9	131,1	1,7	2,3	2,6	11,2	0,0	0,0	0,0	131,2	133,7	1,8
Ago	126,5			2,0			0,0			128,5		
Set	117,5			1,5			0,0			119,0		
Oct	118,1			2,4			0,0			120,5		
Nov	115,3			2,2			0,0			117,5		
Dic	124,6			3,2			0,0			127,8		

Fuente: SIEA, SUNAT.



C.13. PERÚ: OFERTA DE CARNE DE PAVO POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	14,50	13,05	-10,0	6,19	4,89	-20,9	0,51	0,35	-30,9	20,18	17,59	-12,8
Ene	2,0	2,1	7,6	0,4	0,8	83,4	0,0	0,0	99,4	2,4	2,9	20,8
Feb	1,4	2,1	43,6	0,8	0,6	-27,7	0,1	0,0	-80,5	2,1	2,6	23,2
Mar	2,0	1,6	-18,1	0,7	0,8	22,6	0,1	0,0	-66,8	2,6	2,4	-6,3
Abr	2,2	1,9	-12,0	0,9	0,6	-35,6	0,1	0,1	16,7	3,0	2,4	-20,5
May	1,9	1,3	-32,9	1,2	1,1	-7,3	0,1	0,0	-100,0	3,1	2,4	-20,7
Jun	2,3	1,4	-37,5	1,1	0,6	-44,9	0,1	0,0	-48,8	3,3	2,0	-39,7
Jul	2,7	2,6	-4,2	1,0	0,3	-68,9	0,0	0,1	291,1	3,7	2,8	-23,3
Ago	3,3			1,2			0,2			4,3		
Set	2,9			0,5			0,3			3,1		
Oct	2,9			0,4			0,4			2,9		
Nov	2,3			1,2			0,1			3,4		
Dic	2,9			0,7			0,2			3,4		

Fuente: SIEA, SUNAT.

C.14. PERÚ: OFERTA DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	231,5	241,9	4,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,6	-38,7	230,4	241,3	4,7
Ene	32,5	34,5	6,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	-0,4	32,4	34,4	6,2
Feb	32,7	34,6	5,7	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	-98,7	32,6	34,6	6,0
Mar	33,0	34,8	5,4	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	-49,3	32,7	34,6	5,9
Abr	33,1	34,6	4,6	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	-69,5	32,8	34,5	5,2
May	33,2	34,5	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-	33,2	34,4	3,8
Jun	33,5	34,5	3,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	46,2	33,4	34,3	2,8
Jul	33,5	34,5	2,9	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	-88,7	33,3	34,5	3,4
Ago	33,8			0,0			0,2			33,6		
Set	33,8			0,0			0,1			33,7		
Oct	33,9			0,0			0,2			33,7		
Nov	33,8			0,0			0,2			33,6		
Dic	34,3			0,0			0,2			34,1		

Fuente: SIEA, SUNAT.



C.15. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollos Bb		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	482 348	490 062	1,6	396 417	403 010	1,7
Ene	68 731	71 747	4,4	56 501	58 264	3,1
Feb	64 878	62 634	-3,5	52 484	52 084	-0,8
Mar	71 748	70 780	-1,3	57 392	57 437	0,1
Abr	69 780	69 696	-0,1	56 302	54 993	-2,3
May	71 269	72 083	1,1	59 002	59 808	1,4
Jun	67 775	70 679	4,3	56 114	59 125	5,4
Jul	68 168	72 441	6,3	58 622	61 299	4,6
Ago	69 287			57 392		
Set	68 396			55 689		
Oct	71 828			58 052		
Nov	68 659			56 416		
Dic	71 990			58 604		

Fuente: Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves, SIEA.

C.16. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLAS BB DE POSTURA EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollas Bb		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	34 835	36 522	4,8	13 420	13 413	-0,1
Ene	4 883	5 278	8,1	1 755	1 939	10,5
Feb	4 895	4 832	-1,3	1 968	1 661	-15,6
Mar	5 134	5 210	1,5	2 036	1 862	-8,5
Abr	4 499	5 421	20,5	1 928	2 074	7,6
May	4 758	5 042	6,0	1 841	2 027	10,1
Jun	5 068	5 202	2,6	1 873	1 892	1,0
Jul	5 598	5 539	-1,1	2 018	1 957	-3,0
Ago	5 044			1 926		
Set	5 290			1 933		
Oct	5 115			1 930		
Nov	5 825			1 812		
Dic	5 368			1 897		

Fuente: Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves, SIEA.



C.17. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB CRUZADOS EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollos Bb		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	4 425	4 475	1,1	3 580	3 642	1,7
Ene	471	508	7,7	358	462	29,2
Feb	499	483	-3,1	402	349	-13,3
Mar	646	637	-1,5	483	497	2,9
Abr	743	755	1,6	575	541	-5,9
May	746	741	-0,7	629	638	1,5
Jun	688	708	2,8	599	618	3,2
Jul	632	644	2,0	534	537	0,4
Ago	593			577		
Set	607			476		
Oct	686			549		
Nov	553			537		
Dic	476			424		

Fuente: Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves, SIEA.

C.18. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE PAVOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pavos Bb		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	4 450	3 205	-28,0	3 446	2 748	-20,2
Ene	530	357	-32,7	460	331	-27,9
Feb	524	352	-32,8	368	245	-33,6
Mar	695	560	-19,4	443	300	-32,3
Abr	685	473	-31,0	509	461	-9,4
May	706	275	-61,0	568	487	-14,2
Jun	697	565	-18,9	540	456	-15,6
Jul	613	622	1,5	556	467	-16,1
Ago	771			477		
Set	560			598		
Oct	468			413		
Nov	458			372		
Dic	410			362		

Fuente: Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves, SIEA.



C.19. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE PATOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fértiles			Producción de patos Bb		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	1 031	1 175	13,9	825	781	-5,3
Ene	148	172	16,3	120	117	-2,8
Feb	136	155	14,3	114	116	2,1
Mar	117	167	43,5	118	123	4,5
Abr	130	131	0,3	118	97	-17,7
May	171	177	3,9	124	98	-20,4
Jun	166	210	26,2	115	106	-8,1
Jul	165	163	-0,8	116	124	6,5
Ago	168			116		
Set	162			122		
Oct	156			122		
Nov	170			115		
Dic	173			119		

Fuente: Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves, SIEA.

C.20. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE REPRODUCTORES BB DE POLLOS DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fértiles			Producción de pollos Bb		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	15 831	14 180	-10,4	4 230	3 654	-13,6
Ene	2 404	2 197	-8,6	696	588	-15,5
Feb	1 895	1 810	-4,5	479	466	-2,6
Mar	2 318	1 760	-24,0	554	431	-22,2
Abr	2 517	1 995	-20,7	646	449	-30,6
May	2 226	2 217	-0,4	630	543	-13,8
Jun	2 243	2 408	7,4	526	582	10,5
Jul	2 228	1 792	-19,6	698	595	-14,9
Ago	2 219			624		
Set	2 135			595		
Oct	2 365			563		
Nov	2 241			590		
Dic	2 117			492		

Fuente: Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves, SIEA.



C.21. PERÚ: OFERTA DE POLLOS BB DE ENGORDE POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	396 417	403 010	1,7	-	-	-	-	-	-	396 417	403 010	1,7
Ene	56 501	58 264	3,1	-	-	-	-	-	-	56 501	58 264	3,1
Feb	52 484	52 084	-0,8	-	-	-	-	-	-	52 484	52 084	-0,8
Mar	57 392	57 437	0,1	-	-	-	-	-	-	57 392	57 437	0,1
Abr	56 302	54 993	-2,3	-	-	-	-	-	-	56 302	54 993	-2,3
May	59 002	59 808	1,4	-	-	-	-	-	-	59 002	59 808	1,4
Jun	56 114	59 125	5,4	-	-	-	-	-	-	56 114	59 125	5,4
Jul	58 622	61 299	4,6	-	-	-	-	-	-	58 622	61 299	4,6
Ago	57 392									57 392		
Set	55 689									55 689		
Oct	58 052									58 052		
Nov	56 416									56 416		
Dic	58 604									58 604		

Fuente: SIEA, SUNAT.

C.22. PERU: OFERTA DE POLLAS BB DE POSTURA POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	13 420	13 413	-0,1	-	-	-	27	0	0	13 393	13 413	0,2
Ene	1 755	1 939	10,5	-	-	-	0	0	0	1 755	1 939	10,5
Feb	1 968	1 661	-15,6	-	-	-	0	0	0	1 968	1 661	-15,6
Mar	2 036	1 862	-8,5	-	-	-	0	0	0	2 036	1 862	-8,5
Abr	1 928	2 074	7,6	-	-	-	0	0	0	1 928	2 074	7,6
May	1 841	2 027	10,1	-	-	-	27	0	0	1 814	2 027	11,7
Jun	1 873	1 892	1,0	-	-	-	0	0	0	1 873	1 892	1,0
Jul	2 018	1 957	-3,0	-	-	-	0	0	0	2 018	1 957	-3,0
Ago	1 926						0			1 926		
Set	1 933						0			1 933		
Oct	1 930						0			1 930		
Nov	1 812						0			1 812		
Dic	1 897						0			1 897		

Fuente: SIEA, SUNAT.



C.23. PERÚ: OFERTA DE POLLOS BB CRUZADOS POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	3 580	3 642	1,7	-	-	-	-	-	-	3 580	3 642	1,7
Ene	358	462	29,2	-	-	-	-	-	-	358	462	29,2
Feb	402	349	-13,3	-	-	-	-	-	-	402	349	-13,3
Mar	483	497	2,9	-	-	-	-	-	-	483	497	2,9
Abr	575	541	-5,9	-	-	-	-	-	-	575	541	-5,9
May	629	638	1,5	-	-	-	-	-	-	629	638	1,5
Jun	599	618	3,2	-	-	-	-	-	-	599	618	3,2
Jul	534	537	0,4	-	-	-	-	-	-	534	537	0,4
Ago	577			-			-			577		
Set	476			-			-			476		
Oct	549			-			-			549		
Nov	537			-			-			537		
Dic	424			-			-			424		

Fuente: SIEA, SUNAT.

C.24. PERÚ: OFERTA DE PAVOS BB DE ENGORDE POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %	2016	2017 ^P	Var. %
Ene - Jul	3 446	2 748	-20,2	0	0	0,0	891	663	-25,6	2 554	2 085	-18,4
Ene	460	331	-27,9	0	0	0,0	157	49	-68,5	303	282	-6,9
Feb	368	245	-33,6	0	0	0,0	96	88	-7,8	273	157	-42,6
Mar	443	300	-32,3	0	0	0,0	135	106	-21,4	308	194	-37,1
Abr	509	461	-9,4	0	0	0,0	120	119	-0,8	389	342	-12,0
May	568	487	-14,2	0	0	0,0	162	97	-39,8	406	390	-4,1
Jun	540	456	-15,6	0	0	0,0	119	69	-41,6	422	387	-8,2
Jul	556	467	-16,1	0	0	0,0	103	133	28,9	453	334	-26,3
Ago	477			0			133			343		
Set	598			0			155			443		
Oct	413			0			81			332		
Nov	372			0			95			277		
Dic	362			0			130			232		

Fuente: SIEA, SUNAT.



C.25. PERÚ: OFERTA DE PATOS BB DE ENGORDE POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	825	781	-5,3	-	-	-	-	-	-	825	781	-5,3
Ene	120	117	-2,8	-	-	-	-	-	-	120	117	-2,8
Feb	114	116	2,1	-	-	-	-	-	-	114	116	2,1
Mar	118	123	4,5	-	-	-	-	-	-	118	123	4,5
Abr	118	97	-17,7	-	-	-	-	-	-	118	97	-17,7
May	124	98	-20,4	-	-	-	-	-	-	124	98	-20,4
Jun	115	106	-8,1	-	-	-	-	-	-	115	106	-8,1
Jul	116	124	6,5	-	-	-	-	-	-	116	124	6,5
Ago	116			-			-			116		
Set	122			-			-			122		
Oct	122			-			-			122		
Nov	115			-			-			115		
Dic	119			-			-			119		

Fuente: SIEA, SUNAT.

C.26. PERÚ: OFERTA DE REPRODUCTORES¹ BB DE POLLOS DE ENGORDE POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	4 230	3 654	-74	195	277	41,8	97	20	-79,8	4 329	3 912	-9,6
Ene	696	588	-15,5	27	42	54,4	46	1	-98,5	677	629	-7,1
Feb	479	466	-2,6	23	0	-100,0	10	7	-26,3	493	459	-6,8
Mar	554	431	-22,2	18	28	53,3	15	0	-100,0	558	459	-17,7
Abr	646	449	-30,6	18	63	253,3	6	5	-20,0	658	507	-22,9
May	630	543	-13,8	36	46	27,5	14	7	-49,4	652	582	-10,7
Jun	526	582	10,5	50	52	3,8	0	0	0,0	576	634	9,9
Jul	698	595	-14,9	23	47	100,4	7	0	-100,0	715	641	-10,3
Ago	624			0			0			624		
Set	595			16			7			605		
Oct	563			14			0			578		
Nov	590			0			7			583		
Dic	492			23			0			514		

¹ Reproductores padres.

Fuente: SIEA, SUNAT.



C.27. PERÚ: OFERTA DE REPRODUCTORES¹ BB DE POSTURA POR MES. ENERO 2016 - JULIO 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %
Ene - Jul	-	-	-	202,8	152,9	-24,6	-	-	-	202,8	152,9	-24,6
Ene	-	-	-	15	24	57,4	-	-	-	15	24	57,4
Feb	-	-	-	0	22	0,0	-	-	-	0	22	-
Mar	-	-	-	54	28	-49,1	-	-	-	54	28	-49,1
Abr	-	-	-	23	42	84,4	-	-	-	23	42	84,4
May	-	-	-	55	25	-54,4	-	-	-	55	25	-54,4
Jun	-	-	-	7	0	-	-	-	-	7	0	-
Jul	-	-	-	48	12	-	-	-	-	48	12	-75,3
Ago	-	-	-	38	-	-	-	-	-	38	-	-
Set	-	-	-	45	-	-	-	-	-	45	-	-
Oct	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-
Nov	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10	-	-
Dic	-	-	-	48	-	-	-	-	-	48	-	-

¹ Reproductores padres.

Fuente: SIEA, SUNAT.



C.28. PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS, PAVOS Y PATOS BB POR REGIONES. JULIO 2017p.

(Unidades)

Regiones	Pollos Bb de engorde	Pollas Bb de postura	Pollos Bb cruzados	Pavos Bb de engorde	Patos Bb de engorde
Total nacional	61 299 130	1 956 946	536 647	343 372	123 913
Amazonas	151 271	0	4 757	0	0
Ancash	1 001 610	8 670	6 471	0	500
Apurímac	0	0	4 799	0	0
Arequipa	6 139 858	137 941	17 893	9 531	0
Ayacucho	0	233	96 577	560	0
Cajamarca	37 185	6 936	143	91	0
Callao	0	0	0	0	0
Cusco	90 143	714	51 698	274	0
Huancavelica	0	0	17 654	0	0
Huánuco	2 114	15 300	44 242	503	0
Ica	2 391 412	820 692	486	0	657
Junín	421 037	423	66 334	846	0
La Libertad	11 261 803	258 073	13 929	7 477	15 206
Lambayeque	1 047 088	73 868	11 933	549	2 085
Lima	33 787 096	503 984	74 619	318 112	105 193
Loreto	963 017	15 347	18 114	0	0
Madre de Dios	361 193	0	11 246	183	0
Moquegua	0	6 120	0	400	0
Pasco	329	0	300	0	0
Piura	1 204 432	3 250	16 556	2 080	272
Puno	1 871	0	12 957	0	0
San Martín	1 438 661	92 939	2 689	0	0
Tacna	768 241	12 135	11 129	2 137	0
Tumbes	1 543	0	4 429	69	0
Ucayali	229 224	321	47 692	560	0

Fuente: Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves - SIEA.



8.2 GLOSARIO DE TÉRMINOS UTILIZADOS.

Aves Bb: Son las aves de un día de nacidos hasta aproximadamente 3 días. Dentro de estas aves se consideran a los pollos Bb de engorde, pollas Bb de postura, pavos Bb de engorde, reproductores padres Bb de pollos de engorde, reproductores abuelos Bb de pollos de engorde, reproductores padres Bb de pollas de postura, reproductores padres Bb de pavos de engorde, pollos Bb cruzados y patos Bb de engorde principalmente.

Aves: Comprende las aves domésticas criadas para la producción de carne o huevo. Dentro de estas aves consideramos al pollo, la gallina, el gallo, el pavo y el pato.

Beneficio: Es el proceso ordenado para el sacrificio de un ave, con el objeto de obtener carne en condiciones óptimas para el consumo humano.

Carga de huevos fértiles: Es el número de huevos puestos en las maquinas incubadoras para el proceso de incubación.

Centros de Distribución de Aves Vivas: Son establecimientos acondicionados para la distribución y venta de aves vivas.

Centros de faenamiento de aves: Son establecimientos autorizados por el SENASA, apropiadas para el beneficio de aves.

Colocación de aves Bb: Es la distribución de las aves Bb en las diferentes granjas avícolas del territorio nacional.

Exportación: Se refiere a la salida de productos del territorio nacional, teniendo como destino los diferentes países del mundo; las cuales fueron registradas por la Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria (SUNAT) y publicadas en su página web.

Gallinas de postura: Son las gallinas de la línea postura, especializadas para la producción de huevos para consumo.

Huevos Fértiles: Son los huevos de un ave que tienen la capacidad de producir un ave "Bb" (pollo Bb, pavo Bb, Pato Bb, etc.).

Importación: Se refiere al ingreso de productos al territorio nacional, los cuales son procedentes de otros países del mundo, registradas por la Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria (SUNAT) y publicadas en su página web.

Oferta: Se define a la cantidad de un producto disponible en nuestro país, en un periodo determinado. La oferta se estima en base a la producción nacional, más las importaciones, menos las exportaciones.

Ovoproductos: son productos transformados a partir del huevo fresco de gallina, con fines industriales. Los ovoproductos aportan propiedades funcionales necesarias para la fabricación de muchos alimentos. Dentro de los ovoproductos más comunes se tiene los siguientes: al huevo deshidratado, huevo líquido, clara deshidratada, clara líquida, yema deshidratada y yema líquida.



Plantas de incubación de aves: Son establecimientos pecuarios con características sanitarias, cuya actividad es la incubación de huevos fértiles para la producción de aves Bb.

Producción de aves Bb: Se considera producción de aves Bb, al número de aves Bb nacidas y aptas para colocarlas en las diferentes granjas.

Producción de ave: Es la cantidad de aves vivas sacadas de una explotación agropecuaria y están aptas para ser comercializadas o faenadas.

Producción avícola: Se refiere a la producción de ave y huevo de gallina para consumo valorizado en nuevos soles.

Pollos de engorde: Son los pollos, machos y hembras, especializadas para la producción de carne.

Pollos cruzados: Son los pollos, machos y hembras para la producción de carne y huevo en explotaciones de traspatio.

Pavos de engorde: Son los pavos de engorde y reproductores de pavos de engorde, machos y hembras, especializados para la producción de carne.

Patos de engorde: Son los patos de engorde y patos criollos, machos y hembras, destinados para la producción de carne y/o huevo.

Reproductores de pollos de engorde: Son las gallinas y gallos reproductores de la línea carne, especializadas en la producción de huevos fértiles para la producción de pollos de engorde. En este grupo de aves no se incluye a los reproductores abuelos.

Reproductores de gallinas de postura: Son las gallinas y gallos reproductores de la línea postura, especializadas en la producción de huevos fértiles para la producción de gallinas de postura. En este grupo de aves no se incluye a los reproductores abuelos.


Reproductores de pavos de engorde: Son los pavos reproductores, machos y hembras, especializadas en la producción de huevos fértiles para la producción de pavos de engorde. En este grupo de aves no se incluye a los reproductores abuelos.

Valor Bruto de la Producción Avícola: Es la valorización de la producción avícola a precios constantes para un determinado periodo. El cálculo de las valorizaciones se realiza con los precios del año base 2007.




**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