



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: SETIEMBRE 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

Lima, octubre de 2017



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 setiembre del año 2017, con la finalidad de contribuir en la toma de decisiones del productor avícola y demás agentes económicos vinculados al sector avícola.

Este boletín contiene información estadística de los principales indicadores de la cadena avícola, 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 Setiembre del año 2017, comparado con similar mes del año 2016. Asimismo presenta la colocación mensual de aves Bb por región según líneas de producción; los cuales son anexados en 28 cuadros estadísticos.

La información presentada en esta publicación, fue obtenida a partir de la encuesta diaria, semanal, mensual y registros administrativos de las diferentes unidades de producción e instituciones públicas; teniendo como informantes al personal de 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:	16
6. OFERTA DE AVES BB.	17
7. COLOCACIÓN DE AVES BB.	18
7.1 Pollos Bb de engorde:.....	18
7.2 Pollas Bb de postura:.....	18
7.3 Pollos Bb cruzados:.....	19
7.4 Pavos Bb de engorde:	20
7.5 Patos Bb de engorde:	20
8. ANEXOS.	21
8.1 Cuadros estadísticos.....	21
C.1. PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AVICOLA POR MES, SEGÚN PRODUCTO. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.	21
C.2. PERÚ: PRODUCCIÓN DE AVE VIVA POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.	21
C.3. PERÚ: PRODUCCIÓN DE CARNE DE AVE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.	22
C.4. PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO Y EXISTENCIA DE GALLINAS EN POSTURA POR MES. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.	22
C.5. LIMA METROPOLITANA: VENTA DE AVES VIVAS EN CENTROS DE DISTRIBUCIÓN POR MES, SEGÚN TIPO DE AVE. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.	23



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



Signos utilizados

-	No aplicable.
:	No disponible o muy poco fiable
<i>Itálica</i>	Dato provisional.
r	Dato revisado.
kg	Kilogramo.
t	Tonelada.
S/	Soles.



Resumen Ejecutivo

En setiembre del año 2017, el valor de la producción avícola alcanzó los 734 millones de soles, lo que representa un crecimiento del 6,8% respecto a similar mes del año anterior. Este incremento estuvo influenciado principalmente por la producción de pollo de engorde y huevo de gallina, que durante este mes se incrementaron en 8,4% y 1,8% respectivamente. Asimismo, en lo que va del año, el valor acumulado de la producción avícola ascendió a 6 254 millones de soles, cifra superior en 2,7% a lo obtenido en el mismo periodo del año 2016.

Se estima que para el mes de octubre, la producción avícola estaría incrementándose en 8 puntos porcentuales comparado con el mismo mes del año anterior. Este resultado estaría siendo influido por la producción de pollo (11%) y huevo de gallina para consumo (3%); debido a las mayores colocaciones de pollos Bb de engorde durante los meses de agosto y setiembre, asimismo por la mayor colocación de pollitas Bb durante el periodo de abril 2016 a abril del 2017.

En el mes de setiembre, las importaciones de carne de ave aumentó en 3 115 toneladas (103,8%), las exportaciones disminuyeron en 25,4 toneladas (-8,3%) y la producción nacional subió en 9 798 toneladas (7,7%); por lo que la oferta de carne de ave presentó un incremento de 12 939 toneladas (10%), con relación a similar mes del año anterior. Asimismo, en lo que va del año la oferta de carne de ave se incrementó en 33 010 toneladas, lo que representa un crecimiento de 2,8 puntos porcentuales con relación a similar periodo del año anterior.

Para este mismo mes, no se importaron huevos de gallina para consumo en forma de ovoproductos procesados; las exportaciones de estos productos disminuyeron en 8,6 toneladas (-13,7%), y la producción nacional fue mayor en 618 toneladas (1,8%); con lo que la oferta nacional de este producto mostró un crecimiento de 627 toneladas (1,9%) respecto al mismo mes del año 2016. Asimismo, en el periodo de enero a setiembre de este año, la oferta nacional de huevo para consumo viene presentando un incremento de 12 034 toneladas, lo que representa un crecimiento de 4,0 puntos porcentuales con relación a similar periodo del año anterior.

Respecto a los precios mayoristas de los principales productos avícolas; en el mes de Setiembre, el pollo vivo se vendió a S/ 3,96 por kilogramo en los centros de distribución de aves vivas de Lima Metropolitana y Callao, lo que representa una baja del 14,5% 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/ 5,23 por kilogramo, lo que mostró un incremento de 14,9% respecto a similar mes del año 2016.

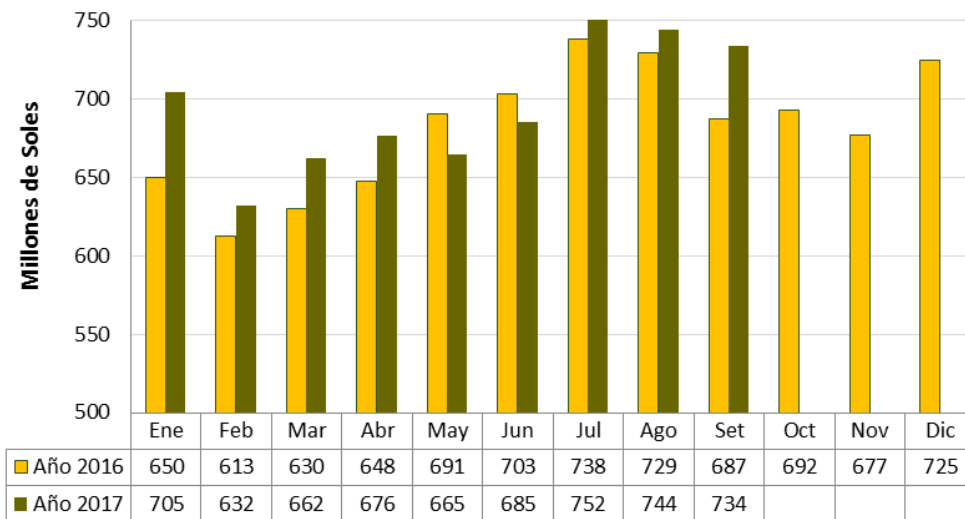


1. PRODUCCIÓN AVÍCOLA

En el mes de setiembre del año 2017, el valor de la producción avícola alcanzó los 734 millones de soles, mostrando un crecimiento de 6,8% respecto a similar mes del año 2016, 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 8,4% y 1,8% respectivamente, con relación a lo obtenido en el mes de Setiembre del año 2016.

En este mes, los principales productos que participaron en la formación del Valor Bruto de la Producción Avícola, fueron el pollo (79,7%), el huevo de gallina para consumo (14,5%), gallinas de postura en (1,7%) y el pavo (1,7%); las otras aves participaron con el 2,5%.

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



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

Fuente: SIEA

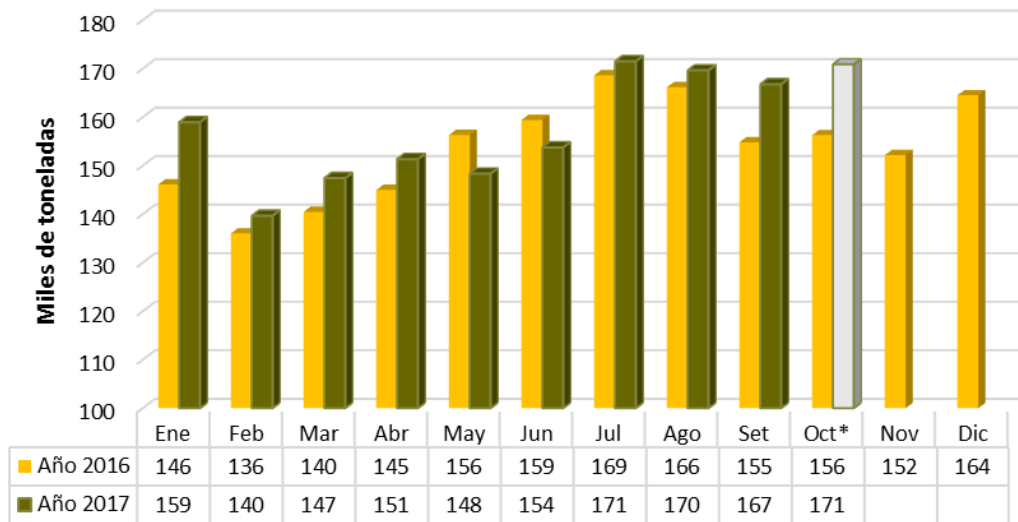
1.1 Producción de aves vivas:

En setiembre del año 2017 la producción de aves vivas alcanzó las 166,8 mil toneladas, incrementándose en 7,7% 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 (8,4%) y la saca de gallinas de postura (1,7%).

Se estima que para el mes de octubre, la producción de aves vivas estaría incrementándose en 9% respecto a similar mes del año 2016; la cual estaría siendo influenciada principalmente por la producción de pollo (8%) y por la producción de otras aves (11%).



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



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

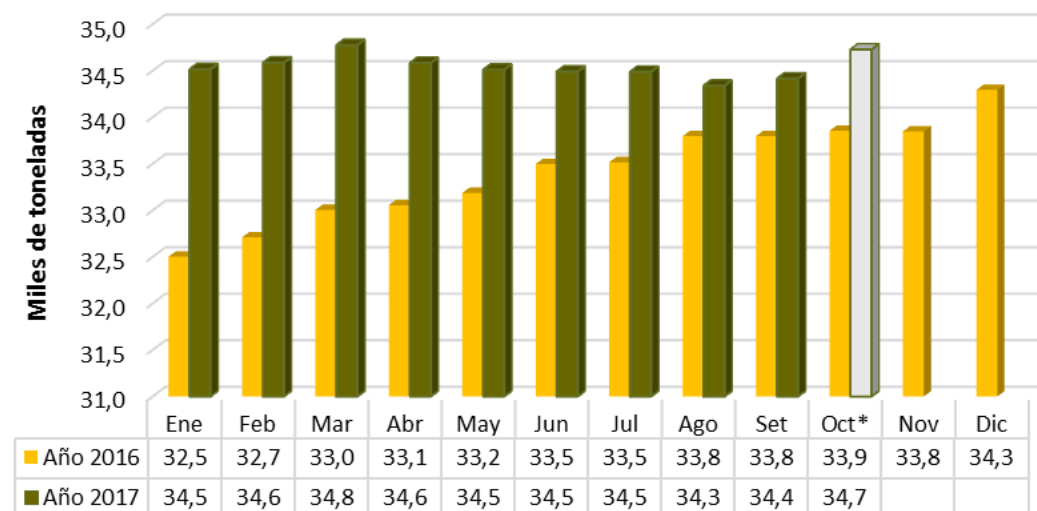
* Proyectado.

Fuente: SIEA.

1.2 Producción de huevo de gallina para consumo:

En este mes, la producción de huevo de gallina para consumo alcanzó las 34,4 mil toneladas, incrementándose en 1,8% respecto a lo obtenido en el mes de Setiembre 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 - SETIEMBRE 2017.**



* Proyectado.

Fuente: SIEA.



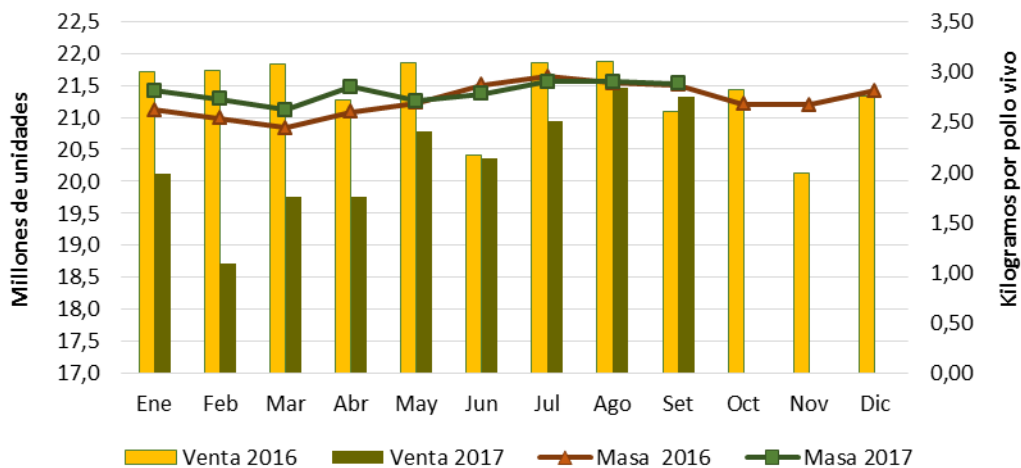
Se estima que para el mes de octubre, la producción de huevo de gallina para consumo estaría incrementándose en 3%, debido al mayor número de gallinas en postura, como consecuencia de las mayores colocaciones de pollitas Bb en granjas, durante el periodo de abril 2016 a abril de 2017.

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 setiembre, la venta de pollos vivos en los centros de distribución de Lima Metropolitana y Callao, alcanzó los 21,3 millones de unidades; cifra mayor en 1,1% respecto al mismo mes del año 2016. Por otro lado en este mismo mes, se obtuvo una venta de 428 mil gallinas coloradas, cifra mayor en 10,0% 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.

G.4 LIMA METROPOLITANA: VENTA DE POLLOS VIVOS EN CENTROS DE DISTRIBUCIÓN DE AVES. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.



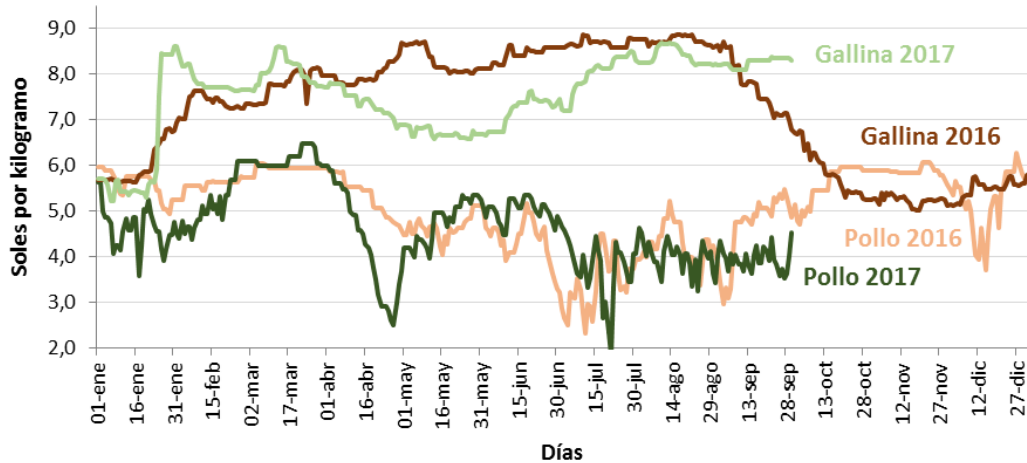
Fuente: SIEA – Encuesta a Diaria a Centros de Distribución de Aves Vivas.

Para este mes, el precio mayorista del pollo vivo fue de S/ 3,96 por kilogramo, disminuyendo en 14,5% respecto a lo vendido en setiembre del año 2016; tal como se muestra en el gráfico G5 y cuadro C.6 del anexo 8.1. Esta disminución se viene dando debido a la menor demanda 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/ 8,26 por kilogramo, incrementándose en 7,0% respecto a lo vendido en el mismo del año 2016; este decremento se debe a la mayor demanda 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 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 - Setiembre 2017)

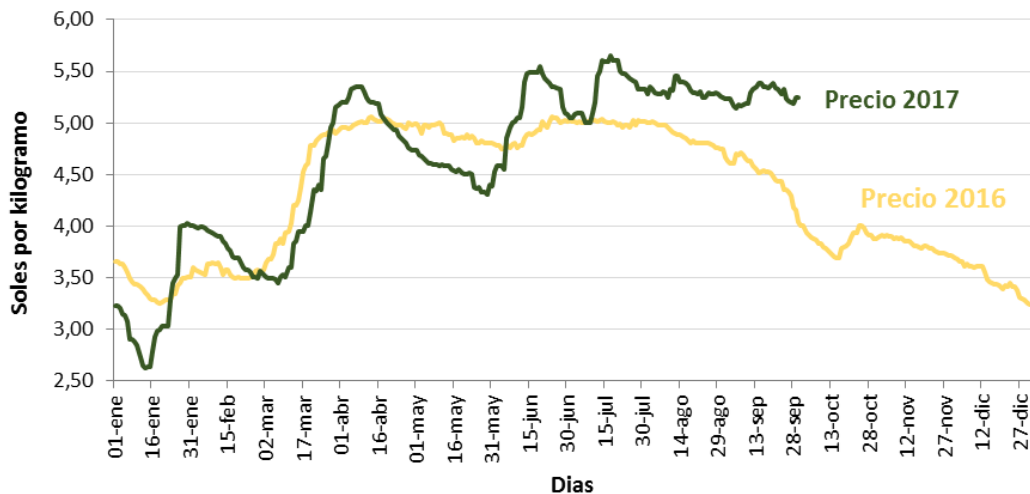


Fuente: SIEA – Encuesta Diaria a Centros de Distribución de Aves Vivas.

2.2 Precio de venta del huevo de gallina para consumo.

En este mes, la venta al por mayor del huevo rosado de gallina en el mercado de productores de Santa Anita alcanzó los S/ 5,23 por kilogramo, superior en 14,9% respecto a lo vendido en Setiembre 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 - Setiembre 2017)

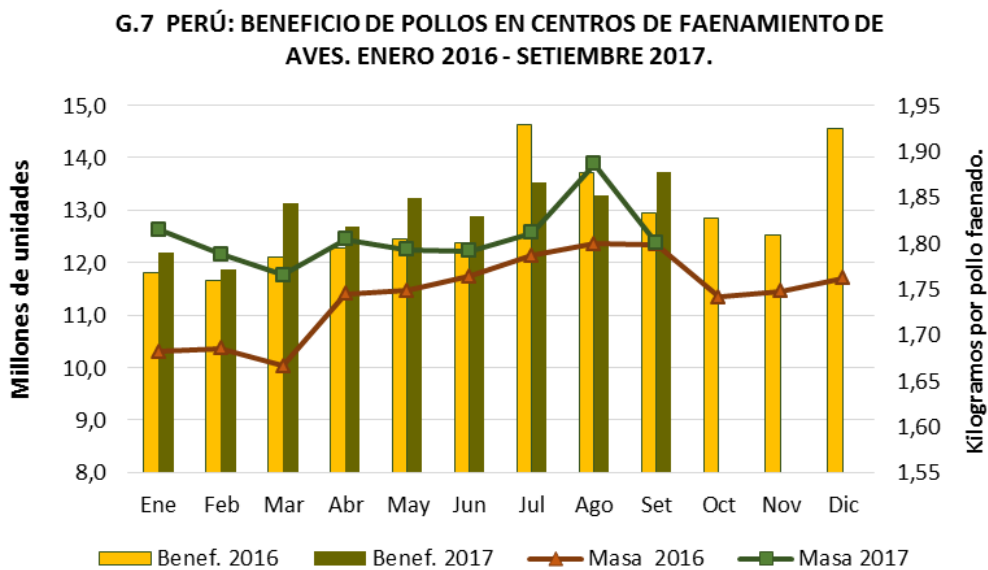


Fuente: SIEA – Encuesta Diaria a Centros de Distribución de Aves Vivas.



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

En el mes setiembre, se beneficiaron 13,7 millones de pollos en los centros de faenamiento de aves del ámbito nacional, mostrando un incremento de 6,0% con relación a similar mes del año 2016; este incremento se debe al mayor ingreso de pollos de engorde del tipo brasa (24,6%). asimismo, en lo que va del año el número de pollos beneficiados viene incrementándose en 5,1% 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.

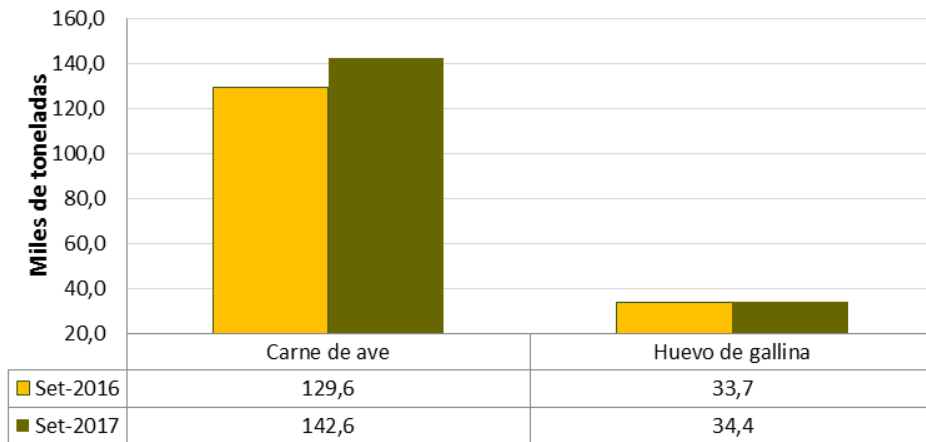
4. OFERTA NACIONAL DE CARNE DE AVE Y HUEVO DE GALLINA.

En este mes, la oferta de carne de ave aumentó en 12 939 toneladas, lo que representa un crecimiento de 10% con relación a lo obtenido en similar mes del año anterior; este aumento estuvo influido por la producción nacional (7,7%), así como la importación (103,8%) de carne de ave. Similarmente, en lo que va del año la oferta de carne de ave se incrementó en 33 010 toneladas, lo que representa un leve crecimiento de 2,8 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 se incrementó en 627 toneladas, lo que muestra un crecimiento de 1,9% respecto a lo ofertado en similar mes del año 2016; dicho incremento se debe principalmente a la producción nacional (1,8%). Del mismo modo, en lo que va del año la oferta de huevo de gallina para consumo se incrementó en 12 034 toneladas, lo que representa un crecimiento de 4,0 puntos porcentuales respecto a lo obtenido en similar periodo del año anterior; 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

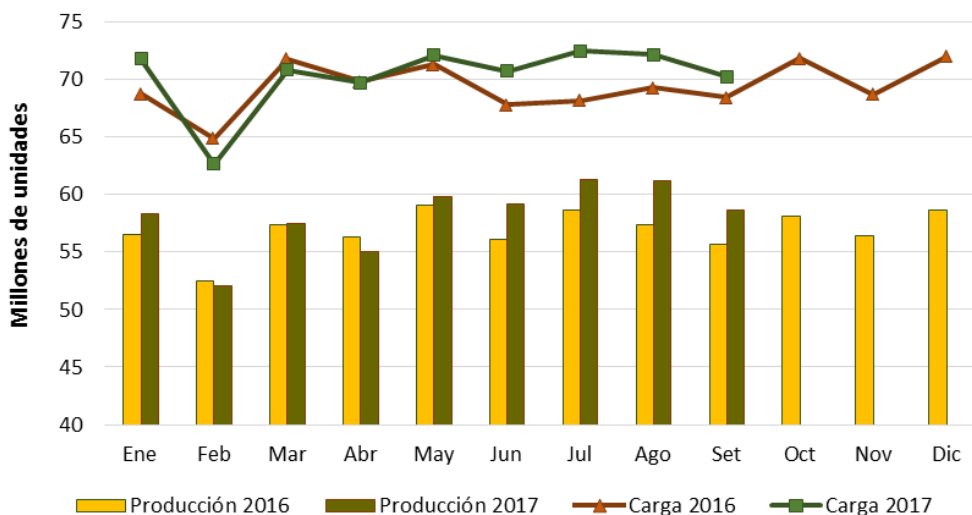
Fuente: SIEA, SUNAT.

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

5.1 Pollos de engorde

En el mes de setiembre del año 2017, se cargaron 70,2 millones de huevos fértiles para pollos de engorde, incrementándose en 2,7% comparado con el mismo mes del año anterior; asimismo, en lo que va del año viene mostrando un ligero aumento de 2,0%, 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 - SETIEMBRE 2017.



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

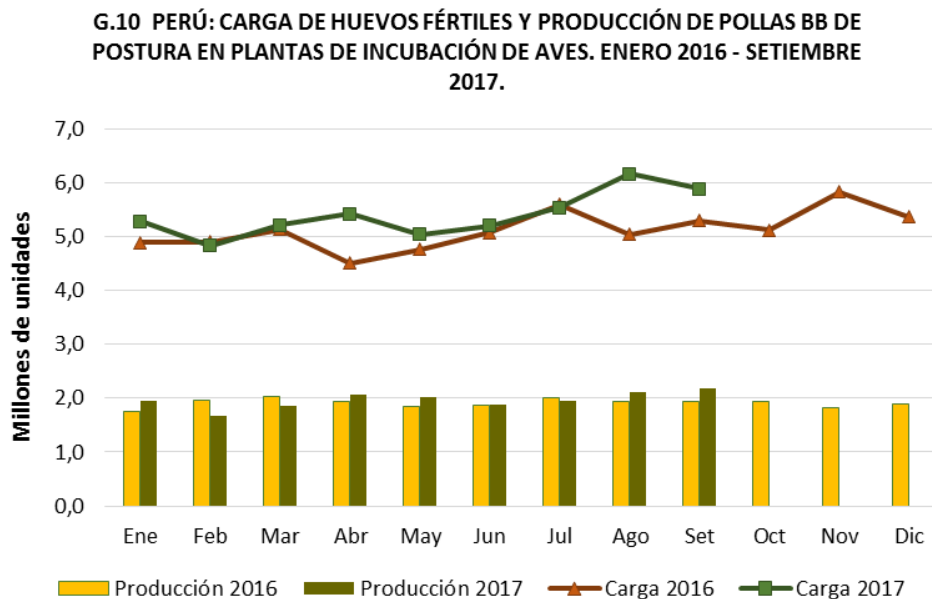


En este mismo mes, se produjeron 58,6 millones de pollos Bb de engorde, lo que representa un incremento de 5,3% con relación a similar mes del año pasado; asimismo, en lo que va del año se viene mostrando un aumento de 2,6% respecto a similar periodo del año pasado, tal como se muestra en el gráfico G.9 y cuadro C.15 del anexo 8.1.

5.2 Pollas de postura:

En el mes de setiembre, se cargaron 6,0 millones de huevos fértiles para pollas de postura, con lo que se observa un aumento del 11,3% respecto al mismo mes del año anterior; asimismo, en lo que va del año la carga de huevos fértiles viene mostrando un incremento de 7,5%, 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 2,2 millones de pollas Bb de postura, con lo que muestra un incremento de 13,1% 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 aumento de 2,5%; 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.

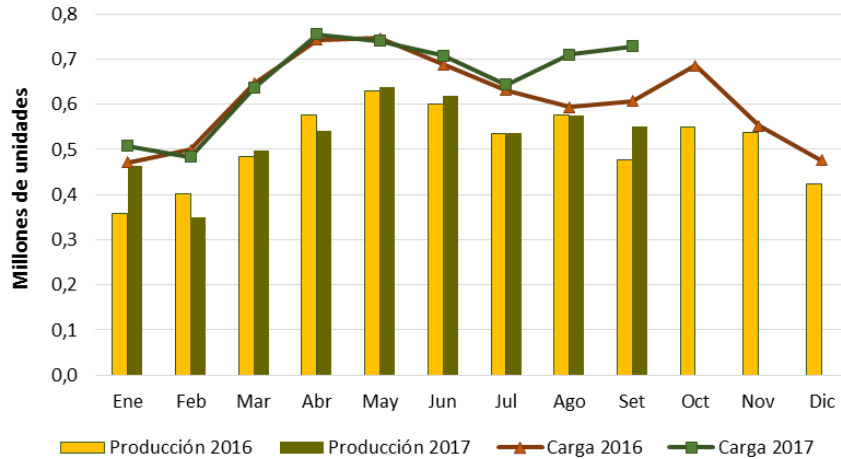
5.3 Pollos cruzados:

En setiembre de este año, se cargaron 728 mil huevos fértiles para pollos cruzados, superior en 19,8% respecto a lo obtenido el mismo mes del año anterior; asimismo, en lo que va del año viene mostrando un crecimiento de 5,1%, 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 550 mil pollos Bb cruzados, 15,5% más que el mismo mes del año 2016. Asimismo en lo que va del año, viene mostrando un crecimiento de 2,9%, 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.

G.11 PERÚ: CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB CRUZADOS EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.

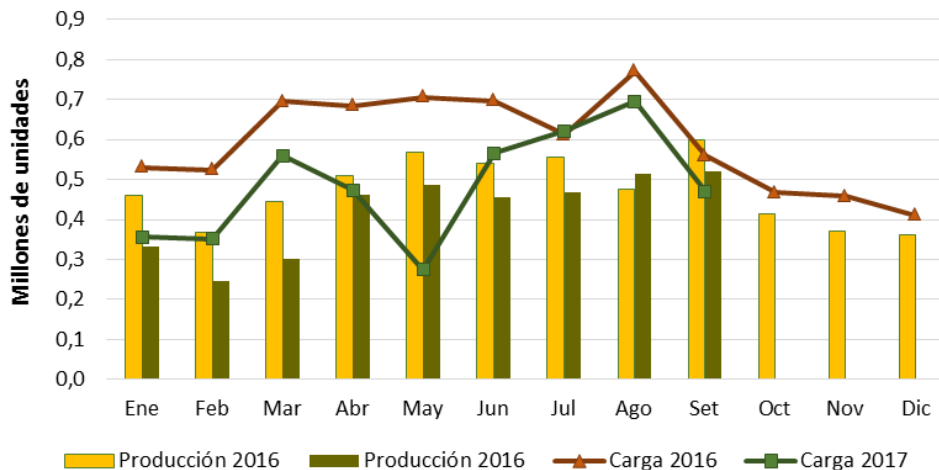


Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

5.4 Pavos de engorde:

En este mes, se cargaron 470 mil huevos fértiles para pavos Bb de engorde, cantidad inferior en 16,0% respecto a similar mes del año 2016; asimismo, en lo que va del año la carga viene mostrando una disminución de 24,4%, respecto al mismo periodo del año pasado; tal como se observa en el gráfico G.12 y cuadro C.18 del anexo 8.1.

G.12 PERÚ: CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE PAVOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.



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

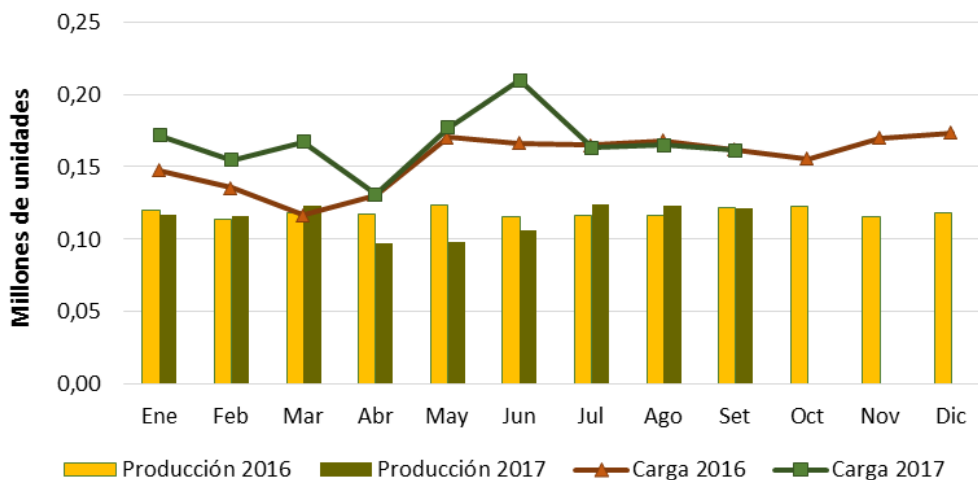


En este mismo mes, se produjeron 522 mil pavos Bb de engorde, inferior en 12,7% con relación a lo obtenido en setiembre del año 2016; asimismo en lo que va del año, la producción viene mostrando una disminución de 16,3%, con relación a similar periodo del año 2016; tal como se muestra en el gráfico G.12 y cuadro C.18 del anexo 8.1.

5.5 Patos de engorde:

En este mes, se cargaron 162 mil huevos fértiles para patos de engorde, cantidad inferior en 0,2% respecto al mes de setiembre del año 2017; sin embargo, en lo que va del año viene mostrando un crecimiento de 10,3%, respecto a similar periodo del año 2016; tal como se observa en el gráfico G.13 y cuadro C.19 del anexo 8.1.

G.13 PERÚ: CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN PATOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.



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

En este mismo mes se produjeron 121 mil patos Bb de engorde, inferior en 0,4% respecto al mes de setiembre del año anterior; asimismo, en lo que va del año viene mostrando un decremento de 3,5%, 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:

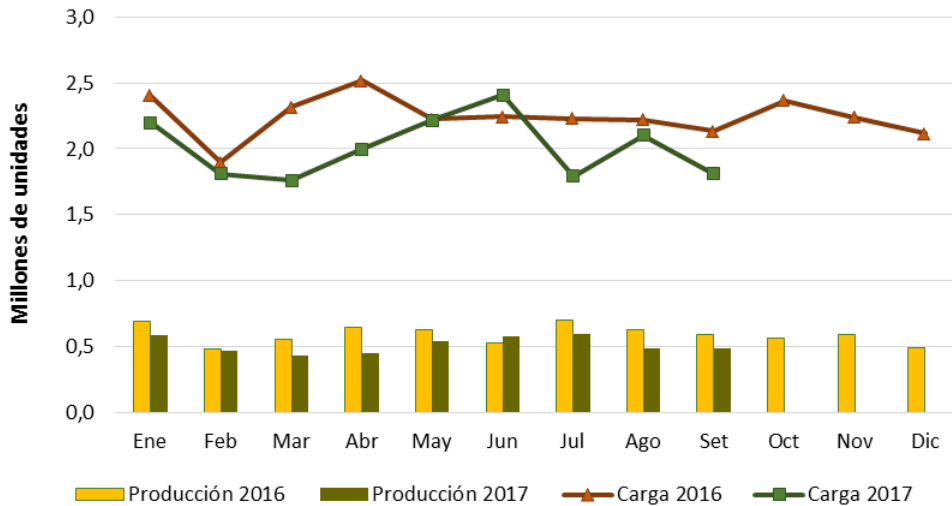
En setiembre, se cargaron 1,8 millones de huevos fértiles de la línea de reproductores padres de pollos de engorde, disminuyendo en 15,2% respecto al mismo mes del año anterior; asimismo, en lo que va del año viene mostrando un decremento de 10,4%, con relación a similar periodo del año 2016; tal como se observa en el gráfico G.14 y cuadro C.20 del anexo 8.1.

En este mismo mes se produjeron 485 mil pollos Bb de la línea de reproductores padres de pollos de engorde, disminuyendo en 18,5% comparado con lo obtenido en similar mes del año 2016; asimismo, en lo que va del año viene mostrando una caída de 15,1%,



respecto a similar periodo del año anterior; tal como se muestra en el gráfico G.14 y cuadros C.20 y C26 del anexo 8.1.

G.14 PERÚ: CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE REPRODUCTORES PADRES BB DE POLLOS DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES. ENERO 2016 - SETIEMBRE 2017.

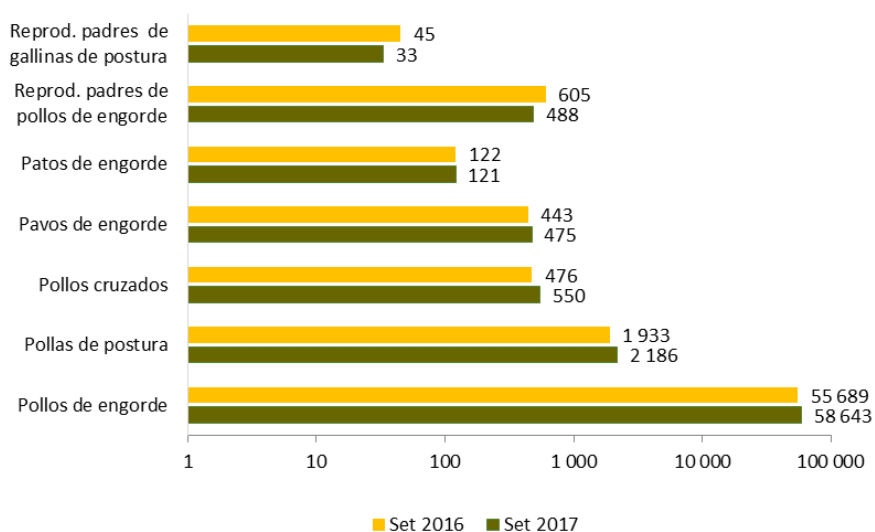


Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

6. OFERTA DE AVES BB.

En el mes de setiembre del año 2017, las líneas que mostraron incremento en la oferta de aves Bb, fueron: Pollos Bb de engorde (5,3%), pollas Bb de postura (13,1%), pollos Bb cruzados (15,5%) y pavos Bb de engorde (7,3%).

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



Fuente: SIEA, SUNAT.



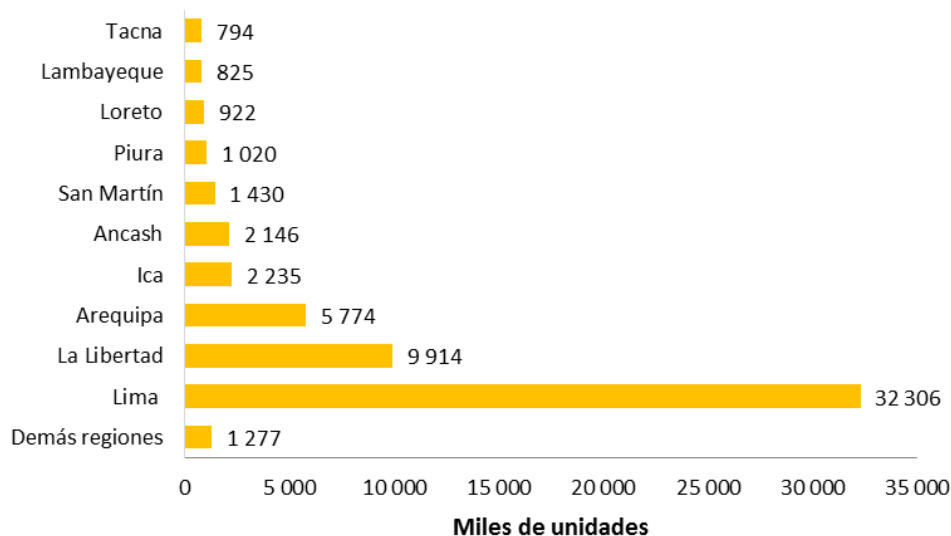
En este mismo mes, las líneas que mostraron disminución en la oferta de aves Bb fueron: Patos Bb de engorde (-0,4%), reproductores padres Bb de pollos de engorde (-19,2%) y reproductores padres Bb de pollas de postura (-26,7%) respecto a similar mes del año 2016; tal como se muestra en el gráfico G.15 y los cuadros C.21, C.22, C.23, C.24, C.25, C.26 y C.27 del anexo 8.1.

7. COLOCACIÓN DE AVES BB.

7.1 Pollos Bb de engorde:

En el mes de setiembre del año 2017, las 10 regiones donde se realizaron las mayores colocaciones de pollos Bb fueron: Lima (55,1%), La Libertad (16,9%), Arequipa (9,8%), Ica (3,8%), Ancash (3,7%), San Martín (2,4%), Piura (1,7%), Loreto (1,6%), Lambayeque (1,4%) y Tacna (1,4%). Las demás regiones alcanzaron en conjunto el 2,2%; 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, SETIEMBRE 2017



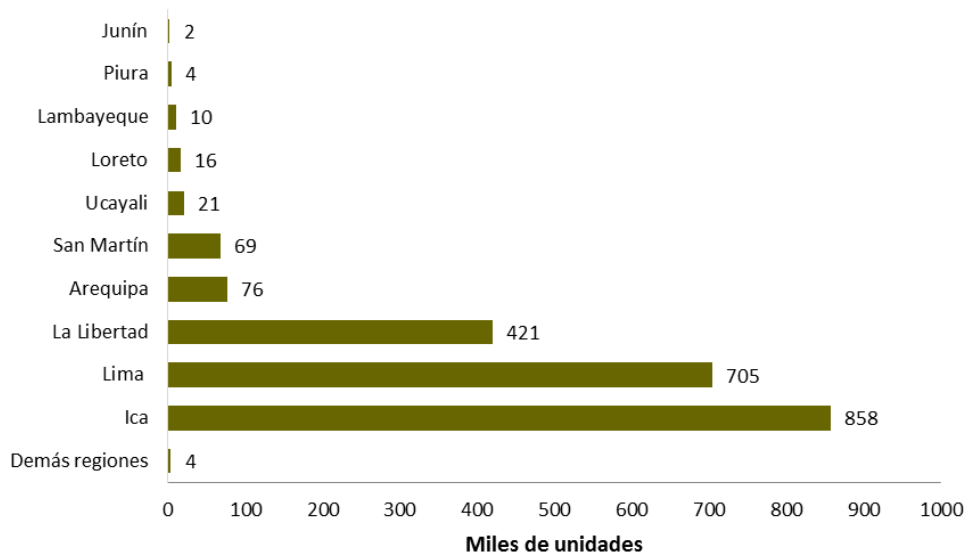
Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

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 (39,3%), Lima (32,2%), La Libertad (19,3%), Arequipa (3,5%), San Martín (3,1%), Ucayali (0,9%), Loreto (0,7%), Lambayeque (0,5%), Piura (0,2%) y Junín (0,1%). Las demás regiones alcanzaron en conjunto el 0,2%; 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,
SETIEMBRE 2017**

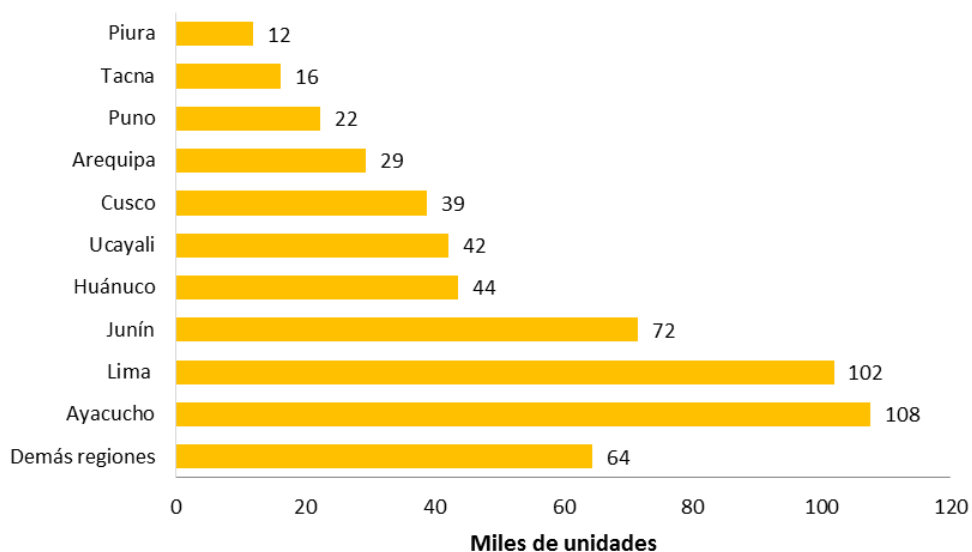


Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

7.3 Pollos Bb cruzados:

En este mes, las 10 regiones donde se realizaron las mayores colocaciones de pollos Bb cruzados fueron: Ayacucho (19,6%), Lima (18,5%), Junín (13,0%), Huánuco (7,9%), Ucayali (7,7%), Cusco (7,1%), Arequipa (5,3%), Puno (4,1%), Tacna (2,9%) y Piura (2,2%). Las demás regiones alcanzaron en conjunto el 11,7%, 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, SETIEMBRE 2017**



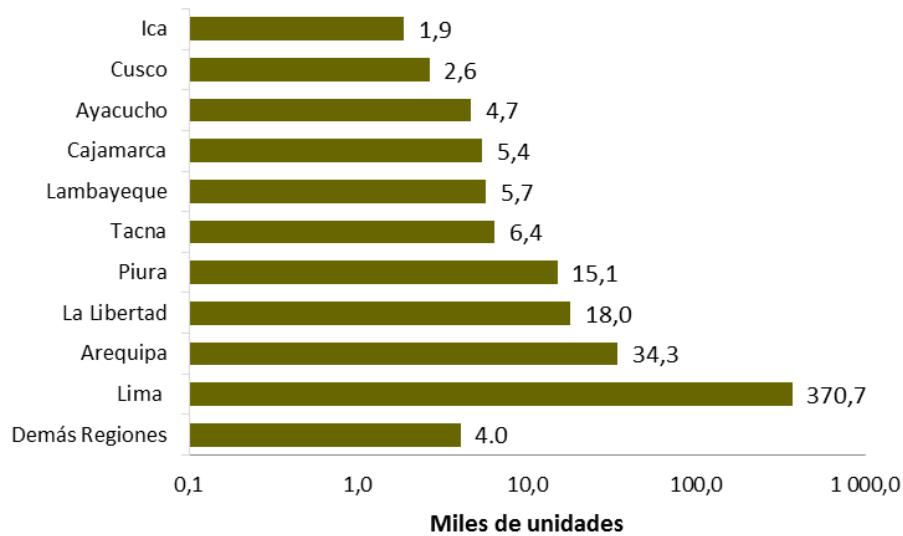
Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves



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 (79,1%), Arequipa (7,3%), La Libertad (3,8%), Piura (3,2%), Tacna (1,4%), Lambayeque (1,2%), Cajamarca (1,2%), Ayacucho (1,0%), Cusco (0,6%), e Ica (0,4%); las demás regiones alcanzaron en conjunto el 0,9%, tal como se puede observar en el gráfico G.19 y cuadro C.28 del anexo 8.1.

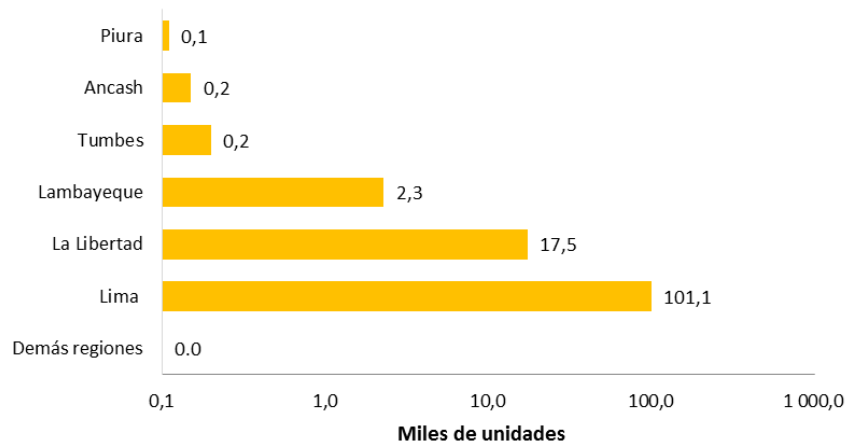
G.19 PERÚ: COLOCACIÓN DE PAVOS BB DE ENGORDE EN GRANJAS AVÍCOLAS, SETIEMBRE 2017



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

7.5 Patos Bb de engorde:

G.20 PERÚ: COLOCACION DE PATOS BB DE EN EXPLOTACIONES AVÍCOLAS, SETIEMBRE 2017



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



En el mes de setiembre, las 6 regiones donde se realizaron las colocaciones de patos Bb fueron: Lima (83,3%), La Libertad (14,4%), Lambayeque (1,9%), Tumbes (0,2%), Ancash (0,2%), y Piura (0,1%); tal como se observa en el gráfico G.20 y cuadro C.28 del anexo 8.1.

8. ANEXOS.

8.1 Cuadros estadísticos.

C.1. PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AVÍCOLA POR MES, SEGÚN PRODUCTO. ENERO 2016 - SETIEMBRE 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	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	6 089	6 254	2,7	4 806	4 944	2,9	95	84	-10,8	103	110	6,3	161	156	-3,2	924	960	3,9
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	744	2,0	581	596	2,6	15	12	-19,7	12	12	2,4	18	18	2,7	104	106	1,6
Set	687	734	6,8	539	584	8,4	13	13	-5,0	12	12	1,7	18	18	1,0	104	106	1,8
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 traspatio, reproductores de pollos de engorde, reproductores de gallinas de postura y patos de traspatio.

² Para consumo.

Fuente: SIEA.

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

(Miles de toneladas)

Meses	Total			Pollo			Pavo			Postura			Otras aves ¹		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	1 372,9	1 407,3	2,5	1 277,4	1 314,2	2,9	25,2	22,5	-10,8	27,5	29,2	6,3	42,8	41,4	-3,2
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	169,6	2,1	154,3	158,4	2,6	4,0	3,2	-19,7	3,2	3,3	2,4	4,7	4,8	2,7
Set	154,8	166,8	7,7	143,3	155,4	8,4	3,5	3,3	-5,0	3,2	3,2	1,7	4,8	4,9	1,0
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 traspatio, reproductores de pollos de engorde, reproductores de gallinas de postura y patos de traspatio.

Fuente: SIEA.



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

(Miles de toneladas)

Meses	Total			Pollo			Pavo			Postura			Otras aves ¹		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	1 125,8	1 154,0	2,5	1 047,5	1 077,6	2,9	20,6	18,4	-10,8	22,5	24,0	6,3	35,1	34,0	-3,2
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	139,1	2,1	126,5	129,8	2,6	3,3	2,6	-19,7	2,6	2,7	2,4	3,9	4,0	2,7
Set	127,0	136,8	7,7	117,5	127,4	8,4	2,9	2,7	-5,0	2,6	2,6	1,7	3,9	4,0	1,0
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 - SETIEMBRE 2017.

Meses	Producción de huevo (Miles de toneladas)			Gallinas en postura (Millones de unidades)		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	299,1	310,7	3,9	221,6	229,6	3,6
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	34,3	1,6	25,0	25,4	1,7
Set	33,8	34,4	1,8	24,9	25,5	2,4
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 - SETIEMBRE 2017.

Meses	Pollo de engorde						Gallina colorada					
	Millones de unidades			Kilogramo por pollo			Millones de unidades			Kilogramo por gallina		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	193,6	183,2	-5,4	2,72	2,80	2,9	3,5	3,6	3,5	1,93	1,92	-0,6
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	21,5	-1,9	2,89	2,90	0,3	0,4	0,4	9,6	1,92	1,92	0,0
Set	21,1	21,3	1,1	2,87	2,88	0,3	0,4	0,4	10,0	1,93	1,93	0,0
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 - SETIEMBRE 2017.

(Soles por kilogramo)

Meses	Pollo vivo			Gallina colorada viva		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	4,87	4,61	-5,2	7,88	7,54	-4,3
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	3,99	-6,1	8,74	8,39	-4,0
Set	4,63	3,96	-14,5	7,72	8,26	7,0
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 - SETIEMBRE 2017.

(Soles por kilogramo)

Meses	2016	2017	Var. %
Ene - Set	4,49	4,57	1,6
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	5,30	7,3
Set	4,55	5,23	14,9
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 - SETIEMBRE 2017.

Meses	Millones de unidades			Miles de toneladas			Kilogramos por pollo		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	113,9	116,5	2,2	198,7	210,4	5,9	1,74	1,81	3,7
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	13,3	-3,1	24,7	25,0	1,6	1,80	1,89	4,8
Set	12,9	13,7	6,0	23,3	24,7	6,0	1,80	1,80	0,1
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 - SETIEMBRE 2017.

Meses	Millones de unidades			Miles de toneladas			Kilogramos por pollo		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	57,7	57,4	-0,6	108,7	111,4	2,5	1,9	1,9	3,4
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	6,2	-7,9	13,1	13,3	1,7	1,9	2,1	10,4
Set	6,9	6,1	-10,6	13,4	11,9	-11,3	2,0	1,9	-0,8
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 - SETIEMBRE 2017.

Meses	Millones de unidades			Miles de toneladas			Kilogramos por pollo		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	56,2	59,1	5,1	90,1	99,0	10,0	1,6	1,7	4,7
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	7,1	1,6	11,6	11,8	1,5	1,7	1,7	-0,1
Set	6,1	7,6	24,6	9,9	12,8	29,6	1,6	1,7	4,0
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	1 125,8	1 154,0	2,5	35,8	40,4	12,6	1,0	0,7	-28,4	1 160,6	1 193,6	2,8
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	139,1	2,1	4,2	5,7	36,5	0,2	0,1	-56,9	140,2	144,7	3,2
Set	127,0	136,8	7,7	3,0	6,1	103,8	0,3	0,3	-8,3	129,6	142,6	10,0
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	1 047,5	1 077,6	2,9	19,0	23,4	23,0	0,0	0,0	0,0	1 066,5	1 101,0	3,2
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	129,8	2,6	2,0	3,3	68,8	0,0	0,0	0,0	128,5	133,2	3,6
Set	117,5	127,4	8,4	1,5	3,3	122,7	0,0	0,0	0,0	119,0	130,7	9,8
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	20,64	18,41	-10,8	7,97	6,98	-12,4	0,97	0,70	-28,1	27,64	24,69	-10,7
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	2,6	-19,7	1,2	0,9	-30,6	0,2	0,1	-56,9	4,3	3,4	-21,4
Set	2,9	2,7	-5,0	0,5	1,2	124,6	0,3	0,3	-8,8	3,1	3,7	18,2
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de toneladas)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	299,1	310,7	3,9	0,0	0,0	-35,3	1,3	0,9	-30,8	297,8	309,8	4,0
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	-	0,1	0,2	46,2	33,4	34,3	2,8
Jul	33,5	34,5	2,9	0,0	0,0	-	0,2	0,0	-88,7	33,3	34,5	3,4
Ago	33,8	34,3	1,6	0,0	0,0	51,5	0,2	0,2	10,8	33,6	34,1	1,6
Set	33,8	34,4	1,8	0,0	0,0	-100,0	0,1	0,1	-13,7	33,7	34,4	1,9
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollos Bb		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	620 031	632 387	2,0	509 498	522 832	2,6
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	72 103	4,1	57 392	61 179	6,6
Set	68 396	70 222	2,7	55 689	58 643	5,3
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollas Bb		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	45 169	48 577	7,5	17 279	17 714	2,5
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	6 165	22,2	1 926	2 116	9,8
Set	5 290	5 890	11,3	1 933	2 186	13,1
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollos Bb		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	5 625	5 912	5,1	4 633	4 766	2,9
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	710	19,6	577	574	-0,6
Set	607	728	19,8	476	550	15,5
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pavos Bb		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	5 781	4 371	-24,4	4 520	3 783	-16,3
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	696	-9,7	477	513	7,7
Set	560	470	-16,0	598	522	-12,7
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fértiles			Producción de patos Bb		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	1 361	1 501	10,3	1 063	1 026	-3,5
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	165	-1,8	116	123	6,1
Set	162	162	-0,2	122	121	-0,4
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fértiles			Producción de pollos Bb		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	20 185	18 092	-10,4	5 449	4 627	-15,1
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	2 102	-5,3	624	488	-21,8
Set	2 135	1 810	-15,2	595	485	-18,5
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	509 498	522 832	2,6	-	-	-	-	-	-	509 498	522 832	2,6
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	61 179	6,6	-	-	-	-	-	-	57 392	61 179	6,6
Set	55 689	58 643	5,3	-	-	-	-	-	-	55 689	58 643	5,3
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	17 279	17 714	2,5	-	-	-	27	0	0	17 252	17 714	2,7
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	2 116	9,8	-	-	-	0	0	0	1 926	2 116	9,8
Set	1 933	2 186	13,1	-	-	-	0	0	0	1 933	2 186	13,1
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	4 633	4 766	2,9	-	-	-	-	-	-	4 633	4 766	2,9
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	574	-0,6	-	-	-	-	-	-	577	574	-0,6
Set	476	550	15,5	-	-	-	-	-	-	476	550	15,5
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	4 520	3 783	-16,3	0	0	0,0	1 179	835	-29,2	3 341	2 947	-11,8
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	513	7,7	0	0	0,0	133	127	-5,0	343	387	12,6
Set	598	522	-12,7	0	0	0,0	155	46	-70,2	443	475	7,3
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017 ^p	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	1 063	1 026	-3,5	-	-	-	-	-	-	1 063	1 026	-3,5
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	123	6,1	-	-	-	-	-	-	116	123	6,1
Set	122	121	-0,4	-	-	-	-	-	-	122	121	-0,4
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	5 449	4 627	-74	211	285	35,0	104	27	-74,3	5 557	4 886	-12,1
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	488	-21,8	0	5	-	0	7	0,0	624	486	-22,1
Set	595	485	-18,5	16	3	-80,5	7	0	-100,0	605	488	-19,2
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 - SETIEMBRE 2017.

(Miles de unidades)

Meses	Producción			Importación			Exportación			Oferta		
	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %	2016	2017	Var. %
Ene - Set	-	-	-	286,2	260,9	-8,8	-	-	-	286,2	260,9	-8,8
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	-75,3	-	-	-	48	12	-75,3
Ago	-	-	-	38	75	95,8	-	-	-	38	75	95,8
Set	-	-	-	45	33	-26,7	-	-	-	45	33	-26,7
Oct	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-
Nov	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10	-	-
Dic	-	-	-	48	-	-	-	-	-	48	-	-

¹Reproductores padres.
Fuente: SIEA, SUNAT.



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

(Unidades)

Regiones	Pollos Bb de engorde	Pollas Bb de postura	Pollos Bb cruzados	Pavos Bb de engorde	Patos Bb de engorde
Total nacional	58 642 550	2 185 819	550 398	468 767	121 352
Amazonas	37 729	0	5 072	0	0
Ancash	2 145 833	0	6 929	0	150
Apurímac	0	0	9 553	420	0
Arequipa	5 773 790	76 477	29 399	34 257	0
Ayacucho	1 286	1 071	107 634	4 651	0
Cajamarca	35 347	0	0	5 440	0
Callao	0	0	0	0	0
Cusco	103 343	958	38 886	2 640	0
Huancavelica	0	0	10 457	0	0
Huánuco	214	0	43 730	320	0
Ica	2 234 845	858 006	0	1 860	0
Junín	351 214	2 234	71 515	617	0
La Libertad	9 914 198	420 887	8 427	17 986	17 500
Lambayeque	825 483	10 200	3 200	5 720	2 286
Lima	32 305 918	704 798	101 948	370 719	101 130
Loreto	922 154	16 000	8 414	0	0
Madre de Dios	322 568	0	3 714	0	0
Moquegua	500	0	0	103	0
Pasco	1 857	0	0	0	0
Piura	1 019 954	4 233	12 023	15 051	86
Puno	1 114	0	22 414	0	0
San Martín	1 429 682	68 511	5 186	937	0
Tacna	794 035	1 819	16 200	6 411	0
Tumbes	1 286	0	3 486	1 461	200
Ucayali	420 204	20 625	42 211	173	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