



PERÚ

Ministerio  
de Agricultura y Riego



Trabajando para  
todos los peruanos



BOLETÍN ESTADÍSTICO MENSUAL DE LA  
**PRODUCCIÓN Y  
COMERCIALIZACIÓN DE  
PRODUCTOS AVÍCOLAS**

Mes: Mayo

Año: 4

“Boletín Estadístico Mensual de la  
**Producción y Comercialización de  
Productos Avícolas”**

---

**REPÚBLICA DEL PERÚ**

**Martín Vizcarra**

Presidente Constitucional del Perú

**MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO**

**Gustavo Mostajo**

Ministro

**VICEMINISTERIO DE POLÍTICAS AGRARIAS**

**Juan José Risi**

Viceministro

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

**Alfredo León**

Director General

**Dirección de Estadística Agraria**

**Santos de los Reyes Maza**

Director

**Autores:**

Simón Contreras

Nadia Gutierrez

Luis Osorio

**Coordinador:**

Juan Santamaría

**Diseño carátula y plantillas:**

Elva Castro

Lima, junio 2018



## 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 de Productos avícolas”*, correspondiente al mes de mayo del año 2018.

El mencionado documento, contiene información estadística de los principales indicadores de la actividad avícola, como son: valor bruto de la producción avícola, producción de carne de ave y huevo de gallina para consumo, oferta de carne de ave y huevo de gallina para consumo, comercialización de aves en pie en centros de acopio de Lima Metropolitana y Callao, oferta de huevos fértiles de ave, carga de huevos fértiles y producción de pollos Bb; asimismo, colocación de aves Bb.

La información estadística mostrada en el presente boletín, ha sido elaborada a partir de información obtenida en las diferentes actividades estadísticas ejecutadas por el MINAGRI, tales como: encuesta a plantas de incubación de aves, encuesta en centros de acopio de aves vivas de Lima Metropolitana, encuesta al mercado de productores de Santa Anita de Lima Metropolitana, encuesta mensual a granjas avícolas, etc.; en el marco del Sistema Integrado de Estadísticas Agrarias (SIEA).

Asimismo, la información estadística es complementada con los reportes de comercio exterior de la Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria (SUNAT).



## CONTENIDO

<b>CONTENIDO</b> .....	<b>4</b>
<b>1. PRODUCCIÓN AVÍCOLA</b> .....	<b>9</b>
1.1 Producción de carne de ave.....	9
1.2 Producción de huevo de gallina para consumo.....	10
<b>2. OFERTA DE CARNE DE AVE Y HUEVO DE GALLINA</b> .....	<b>11</b>
<b>3. COMERCIALIZACIÓN DE AVES VIVAS Y HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO</b> .....	<b>11</b>
3.1 Venta de pollos vivos en centros de acopio.....	11
3.2 Venta de la gallina colorada en centros de acopio.....	12
3.3 Precio de venta del huevo de gallina para consumo.....	13
<b>4. IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE HUEVOS FÉRTILES</b> .....	<b>13</b>
4.1 Pollos de engorde.....	13
4.2 Reproductoras de pollos de engorde.....	13
4.3 Gallinas de postura.....	13
<b>5. CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE AVES BB EN PLANTAS DE INCUBACIÓN</b> .....	<b>14</b>
5.1 Pollos de engorde.....	14
5.2 Pollas de postura.....	14
5.3 Pollos cruzados.....	15
5.4 Pavos de engorde.....	16
5.5 Patos de engorde.....	16
5.6 Reproductoras de pollos de engorde.....	17
<b>6. IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE AVES BB</b> .....	<b>18</b>
6.1 Pavos Bb de engorde.....	18
6.2 Reproductoras Bb de pollos de engorde.....	18
6.3 Reproductoras Bb de gallinas de postura.....	18
6.4 Reproductoras de pavos de engorde.....	18
<b>7. COLOCACIÓN DE AVES BB</b> .....	<b>18</b>
7.1 Pollos Bb de engorde.....	18
7.2 Pollas Bb de postura.....	19
7.3 Pollos Bb cruzados.....	19
7.4 Pavos Bb de engorde.....	20
7.5 Patos Bb de engorde.....	20
7.6 Reproductoras de pollos de engorde.....	21
7.7 Reproductoras Bb de Postura.....	21
7.8 Reproductoras Bb de pavos de engorde.....	21
<b>8. ANEXOS</b> .....	<b>22</b>
1.1 Cuadros estadísticos.....	22
<b>C1. PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AVÍCOLA POR MES, SEGÚN PRODUCTO. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b> .....	<b>22</b>



<b>C2. PERÚ: SACA DE AVES EN PIE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>22</b>
<b>C3. PERÚ: PRODUCCIÓN DE CARNE DE AVE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>23</b>
<b>C4. PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO Y POBLACIÓN DE GALLINAS EN PRODUCCIÓN POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>23</b>
<b>C5. PERÚ: IMPORTACIÓN DE CARNE DE AVE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>24</b>
<b>C6. PERÚ: EXPORTACIÓN DE CARNE DE AVE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>24</b>
<b>C7. PERÚ: OFERTA DE CARNE DE AVE POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>25</b>
<b>C8. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>25</b>
<b>C9. PERÚ: OFERTA DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>26</b>
<b>C10. LIMA METROPOLITANA: VENTA Y PESO PROMEDIO DEL POLLO EN PIE EN CENTROS DE ACOPIO POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>26</b>
<b>C11. LIMA METROPOLITANA: VENTA Y PESO PROMEDIO DE LA GALLINA COLORADA EN PIE EN CENTROS DE ACOPIO POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>27</b>
<b>C12. LIMA METROPOLITANA: PRECIO AL POR MAYOR DEL POLLO Y LA GALLINA COLORADA EN PIE, EN CENTROS DE ACOPIO DE AVES VIVAS POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>27</b>
<b>C13. LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DEL HUEVO DE GALLINA EN EL MERCADO DE PRODUCTORES DE SANTA ANITA POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>28</b>
<b>C14. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE HUEVOS FÉRTILES DE AVES POR MES, SEGÚN LÍNEA DE PRODUCCIÓN. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>28</b>
<b>C15. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>29</b>
<b>C16. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLAS BB DE POSTURA EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>29</b>
<b>C17. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB CRUZADOS EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>30</b>
<b>C18. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE PAVOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>30</b>
<b>C19. PERÚ. CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE PATOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>31</b>
<b>C20. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE POLLOS DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>31</b>
<b>C21. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE PAVOS BB DE ENGORDE POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>32</b>
<b>C22. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE POLLOS DE ENGORDE POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>32</b>
<b>C23. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE GALLINAS DE POSTURA POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>33</b>
<b>C24. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE PAVOS DE ENGORDE POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>33</b>
<b>C25. PERÚ: COLOCACIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE AVES POR MES, SEGÚN LÍNEA DE PRODUCCIÓN. ENERO 2017 - MAYO 2018.</b>	<b>34</b>



<b>C26. PERÚ: COLOCACIÓN DE AVES BB POR MES, SEGÚN LINEA DE PRODUCCIÓN. ENERO 2017 - MAYO 2018. ....</b>	<b>34</b>
<b>C27. PERÚ: COLOCACIÓN REPRODUCTORAS BB DE AVES POR REGIONES. MAYO 2018.....</b>	<b>35</b>
<b>C28. PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS, PAVOS Y PATOS BB POR REGIONES. MAYO 2018.....</b>	<b>36</b>
<b>2. GLOSARIO DE TÉRMINOS UTILIZADOS. ....</b>	<b>37</b>



## 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 el mes de mayo del año 2018, el sector avícola mostró un crecimiento del 15.1% respecto a similar mes del año 2017. Este incremento estuvo influenciado principalmente por la producción de carne de pollo, carne de pavo y huevo de gallina, los mismos que alcanzaron incrementos de 17,0%, 61,9% y 7,4% respectivamente.

Se estima que para el mes de junio, la producción avícola estaría incrementándose en 11% comparado con similar mes del año 2017; los mismos que serían influenciados básicamente por la producción de carne de pollo (12%), carne de pavo (59%) y huevo de gallina para consumo (8%), debido a la mayor colocación de pollos Bb durante los meses de marzo (11,6%) y abril (12,6%), colocación de pavitos Bb en los meses de febrero (8,3%) y marzo (21,0%), y mayor número de gallinas en producción (7,2%).

En el mes de mayo de 2018, la oferta de carne de ave se incrementó en 23 364 toneladas, superior en 18.4%, respecto a similar periodo del año 2017. Este incremento viene siendo consolidado esencialmente por la producción nacional (16,5%) e importación de carne de ave (72,3%).

Asimismo, en este periodo la oferta de huevo de gallina para consumo, mostró un aumento de 2 600 toneladas (7,6%) respecto al mismo mes del año 2017; constituyéndose la producción nacional como la única fuente de abastecimiento de este producto.

En el mes de mayo, el precio del pollo vivo en granja fue de S/ 4.02 por kilogramo, inferior en 10,9% respecto al mismo periodo del año anterior. En los centros de acopio de aves de Lima metropolitana el precio mayorista del pollo fue de S/ 4,24 por kilogramo, lo que representa una disminución del 10,7% con relación a similar mes del año 2017. Asimismo en este mismo mes, el precio al por mayor del huevo de gallina para consumo en el mercado mayorista de Santa Anita, se vendió a S/ 4,79 por kilogramo, lo que mostró un incremento de 6,2% respecto a similar mes del año 2017.

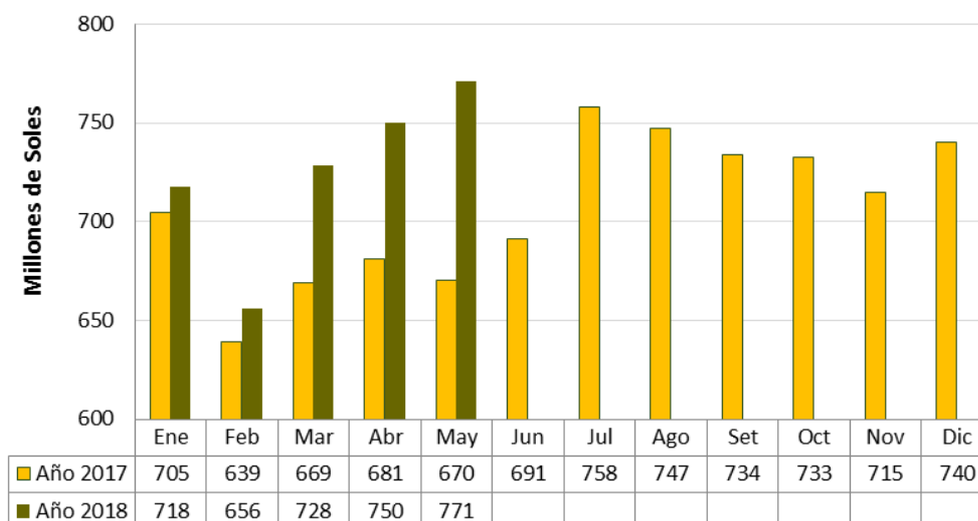


## 1. PRODUCCIÓN AVÍCOLA

En el mes de mayo del año 2018, el sector avícola alcanzó un valor de 771 millones de soles a precios constantes del año 2017, mostrando un crecimiento de 15,1% respecto a similar mes del año 2017; 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 carne de pollo, carne de pavo y huevo de gallina, los cuales alcanzaron crecimientos de 17,0%, 61,9% y 7,4% respectivamente, comparado con cifras obtenidas el año 2017.

En este mes, los principales productos que participaron en la producción avícola fueron: carne de pollo (80,3%), huevo de gallina para consumo (14,8%), carne de gallinas de postura en (1,5%) y carne de pavo (1,2%); la carne de otras aves participaron con el 2,1%.

**G.1 PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AVÍCOLA<sup>1</sup>. ENERO 2017 - MAYO 2018.**



<sup>1</sup> Incluye pollo, gallina, gallo, pavo, pato y huevo de gallina para consumo.

Fuente: SIEA

### 1.1 Producción de carne de ave<sup>1</sup>

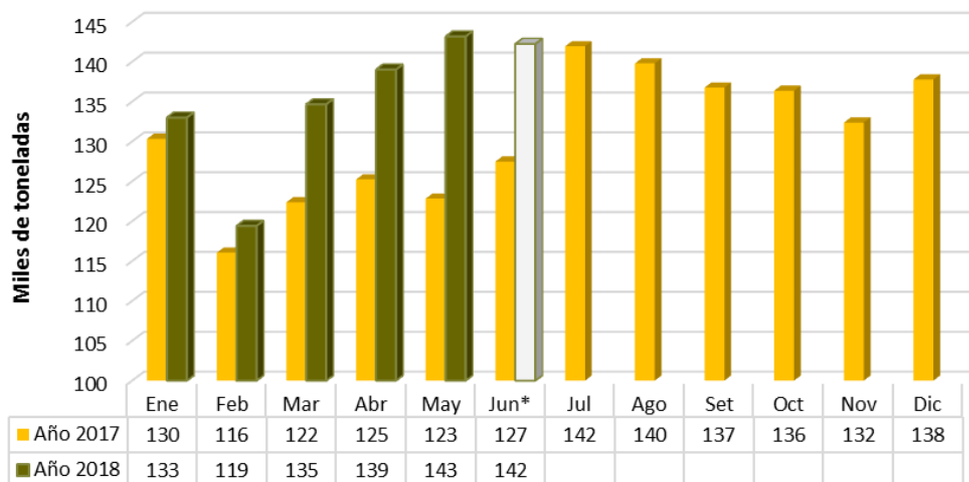
En mayo del año 2018, la producción de carne de ave alcanzó las 143,2 mil toneladas, cifra que se incrementó en 16,5% con relación a similar mes del año anterior; tal como se muestra en el gráfico G.2, y el cuadro C.2 del anexo 8.1. Este incremento estuvo impulsado principalmente por la producción de carne de pollo (17,0%) y carne de pavo (61,9%).

Se estima que para el mes de junio, la producción de carne de ave estaría incrementándose en 11%; ello debido principalmente a la mayor producción de carne de pollo (12%) y pavo (59%).

<sup>1</sup> Incluye carne de gallinas de traspatio, reproductoras de pollos de engorde, reproductoras de gallinas de postura, abuelos de pollos de engorde, patos y pavos.



**G.2 PERÚ: PRODUCCIÓN DE CARNE DE AVE. ENERO 2017 - MAYO 2018.**



<sup>1</sup> Incluye pollo, gallina, gallo, pavo y pato.

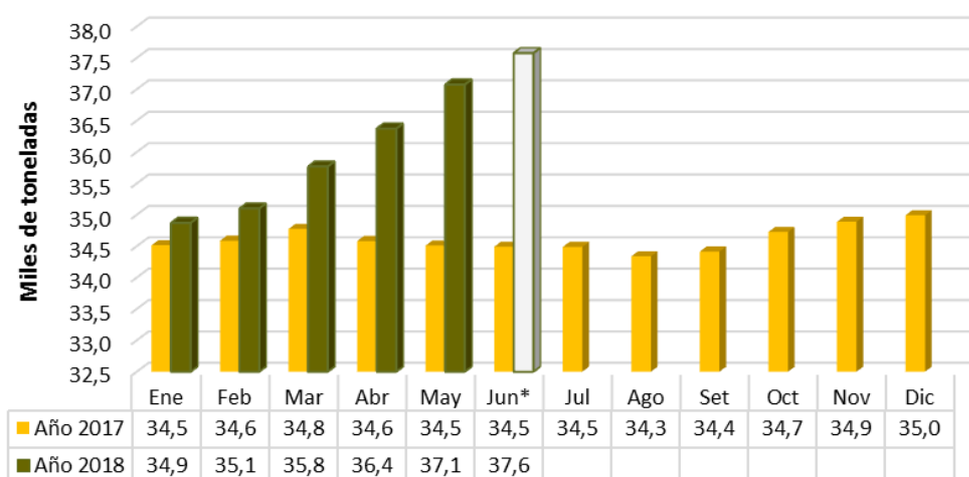
\*Proyectado.

Fuente: SIEA.

## 1.2 Producción de huevo de gallina para consumo

En el mes de mayo, la producción de huevo de gallina para consumo alcanzó las 37,1 mil toneladas, incrementándose en 7,4% respecto a lo obtenido en el mismo periodo del año 2017, como consecuencia de una mayor población de gallinas en producción, que para este mes se incrementó en 7,2% (gráfico G.3 y cuadro C.4 del anexo 8.1.).

**G.3 PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO. ENERO 2017 - MAYO 2018.**



\*Proyectado

Fuente: SIEA.

Se estima que para el mes de junio, la producción de huevo de gallina para consumo se incrementaría en un 8%; esto debido a una mayor población de gallinas en postura, las



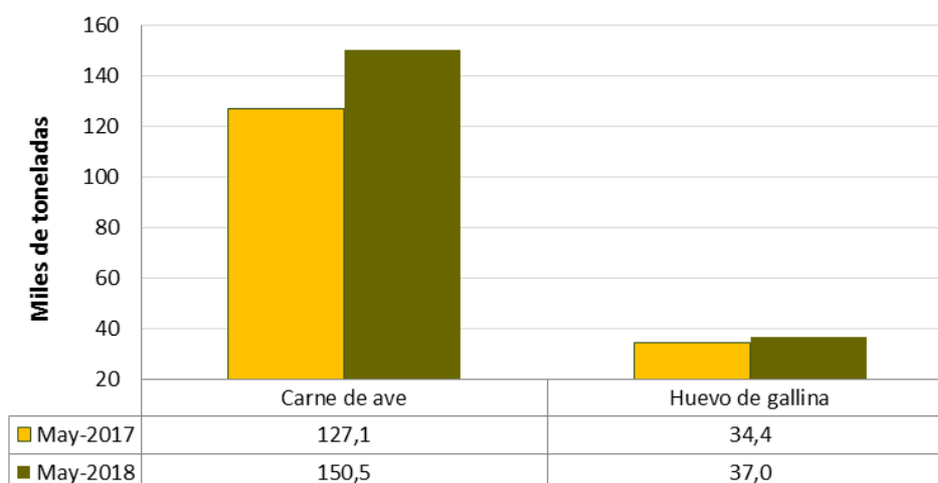
mismas que obedecen a las mayores colocaciones de pollas Bb de postura dado en el periodo de diciembre 2016 a diciembre 2017.

## 2. OFERTA DE CARNE DE AVE Y HUEVO DE GALLINA

La oferta de carne de ave en el mes de mayo de 2018, aumentó en 23 364 toneladas, lo que representa un incremento de 18,4% con relación a lo obtenido en similar mes del año anterior; tal como se muestra en el gráfico G.4 y cuadro C.7 del anexo 8.1. Este aumento estuvo influenciado por la producción nacional de carne de ave (16,5%);

Por otro lado en este mismo periodo, la oferta de huevo de gallina para consumo se incrementó en 2 600 toneladas, lo que representa un incremento de 7,6% respecto a lo ofertado en el mismo mes del año 2017; tal como se detalla en el gráfico G.4 y cuadro C.9 del anexo 8.1. Dicho comportamiento estuvo influenciado principalmente por la producción nacional (7,4%).

G.4 PERÚ: OFERTA DE CARNE DE AVE<sup>1</sup> Y HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO.



<sup>1</sup> Incluye carne de pollo, gallo, gallina, pavo y pato

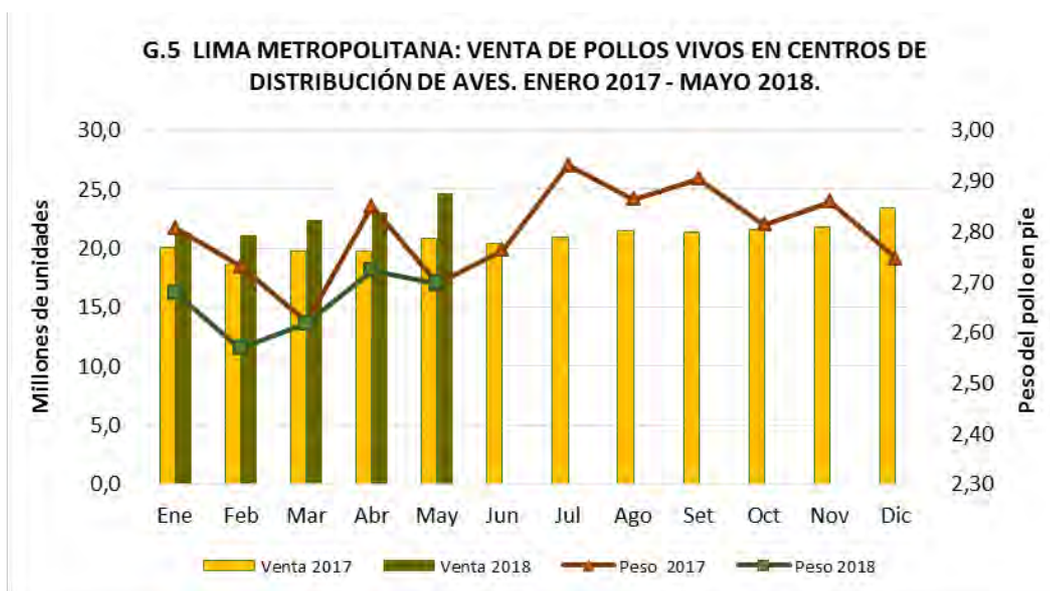
Fuente: SIEA, SUNAT.

## 3. COMERCIALIZACIÓN DE AVES VIVAS Y HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO

### 3.1 Venta de pollos vivos en centros de acopio

En el mes de mayo, la venta de pollos vivos en los centros de acopio de Lima Metropolitana y Callao, alcanzó los 24,7 millones de unidades; superior en un 18,8% respecto al mismo periodo del año 2017; tal como se muestra en el gráfico G.5 y cuadro C.10 del anexo 8.1.

En este mes, el precio mayorista del pollo vivo fue de S/ 4,24 por kilogramo, disminuyendo en 10,7% respecto a lo vendido en mayo del año 2017. Esta baja se viene dando debido a la mayor oferta de esta ave en los centros de acopio de Lima Metropolitana y Callao; tal como se muestra en el gráfico G.6 y cuadro C.12 del anexo 8.1.



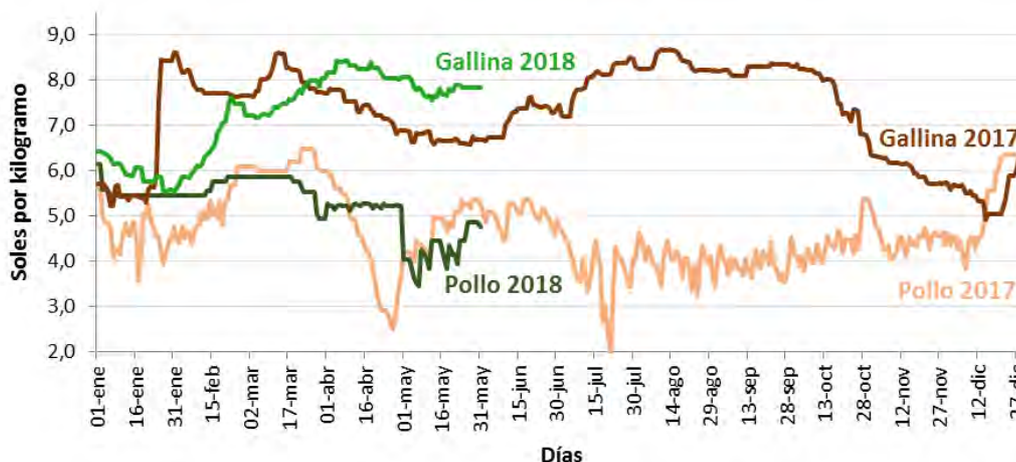
Fuente: SIEA – Encuesta diaria en centros de acopio de aves Vivas.

### 3.2 Venta de la gallina colorada en centros de acopio

En el mes de mayo, se obtuvo una venta de 427 mil gallinas coloradas, cifra mayor en 3,2% respecto a las ventas realizadas en similar mes del año anterior; tal como muestra en el cuadro C.11 del anexo 8.1.

Con relación al precio mayorista de la gallina colorada, esta se vendió a S/ 7,81 por kilogramo, aumentando en 16,4% respecto a lo vendido en el mismo mes del año 2017; esto debido a la mayor demanda de esta ave en los centros de acopio de aves vivas de Lima Metropolitana y Callao; tal como se muestra en el gráfico G6 y cuadro C.12 del anexo 8.1.

**G.6 LIMA METROPOLITANA: COMPORTAMIENTO DEL PRECIO MAYORISTA DEL POLLO Y LA GALLINA COLORADA EN CENTROS DE ACOPIO DE AVES VIVAS. ENERO 2017 - MAYO 2018.**



Fuente: SIEA – Encuesta diaria en centros de acopio de aves vivas.



### 3.3 Precio de venta del huevo de gallina para consumo

En el mes de mayo, la venta al por mayor del huevo de gallina en el mercado de productores de Santa Anita fue de S/ 4,79 por kilogramo, superior en 6,2% comparado con lo vendido en mayo del año anterior; tal como se detalla en el gráfico G7 y cuadro C.13 Este ligero incremento obedece básicamente a la mayor oferta de este producto en el mencionado mercado.

**G.7 LIMA METROPOLITANA: COMPORTAMIENTO DEL PRECIO MAYORISTA DEL HUEVO ROSADO DE GALLINA EN EL MERCADO DE PRODUCTORES DE SANTA ANITA**  
(Enero 2017 - Abril 2018)



Fuente: SIEA – Encuesta diaria en el mercado de productores de Santa Anita.

## 4. IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE HUEVOS FÉRTILES

### 4.1 Pollos de engorde

En el mes de mayo, no se importaron huevos fértiles para pollos de engorde. Las exportaciones alcanzaron los 104 mil huevos fértiles, disminuyendo en 91,2% comparado con el mismo mes del año anterior; tal como se observa en el cuadro C.14 del anexo 8.1.

### 4.2 Reproductoras de pollos de engorde

En este mes, se importaron 58 mil huevos fértiles para reproductoras de pollos de engorde, teniendo a Brasil como principal país de procedencia. Las exportaciones de huevos fértiles para reproductoras de pollos de engorde alcanzaron las 47 mil unidades, disminuyendo en 62% respecto al mismo periodo del año anterior; tal como se observa en el cuadro C.14 del anexo 8.1.

### 4.3 Gallinas de postura

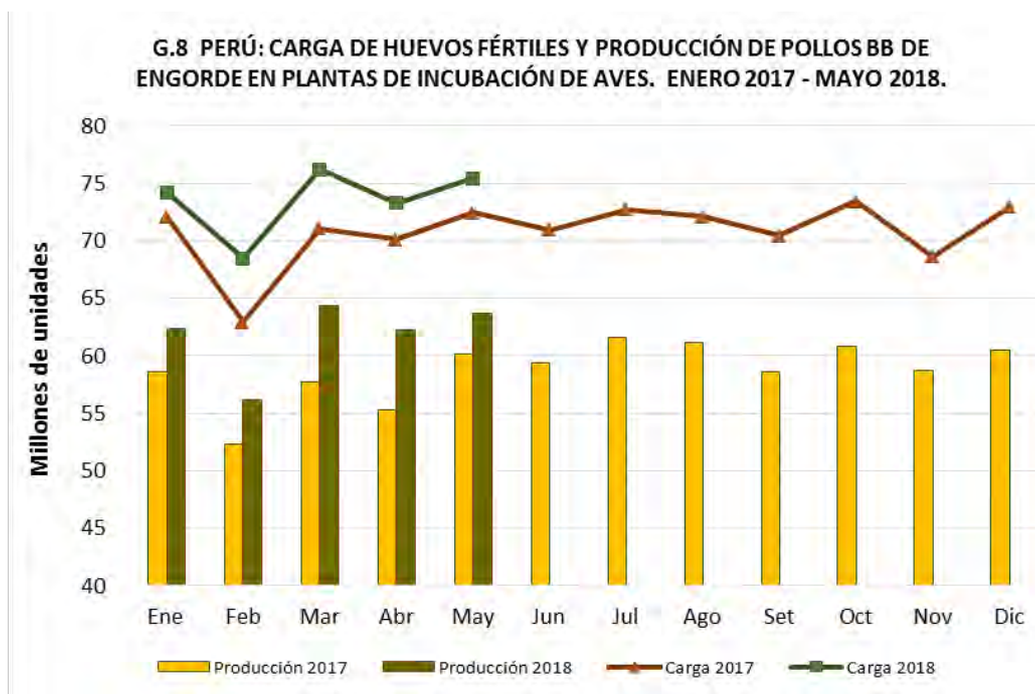
En el mes de mayo, no se importaron ni exportaron huevos fértiles para gallinas de postura; tal como se observa en el cuadro C.14 del anexo 8.1.



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

### 5.1 Pollos de engorde

Para el mes de mayo se cargaron 75,4 millones de huevos fértiles para pollos Bb de engorde, incrementándose en 4,1% respecto a similar mes del año 2017; tal como se detalla en el gráfico G.8 y cuadro C.15 del anexo 8.1.



Fuente: SIEA – Encuesta semanal a plantas de incubación de aves.

En este mismo mes, se produjeron 63,6 millones de pollos Bb de engorde, lo que representa un incremento de 5,8% con relación a similar mes del año pasado; tal como se muestra en el gráfico G.8 y cuadro C.15 del anexo 8.1.

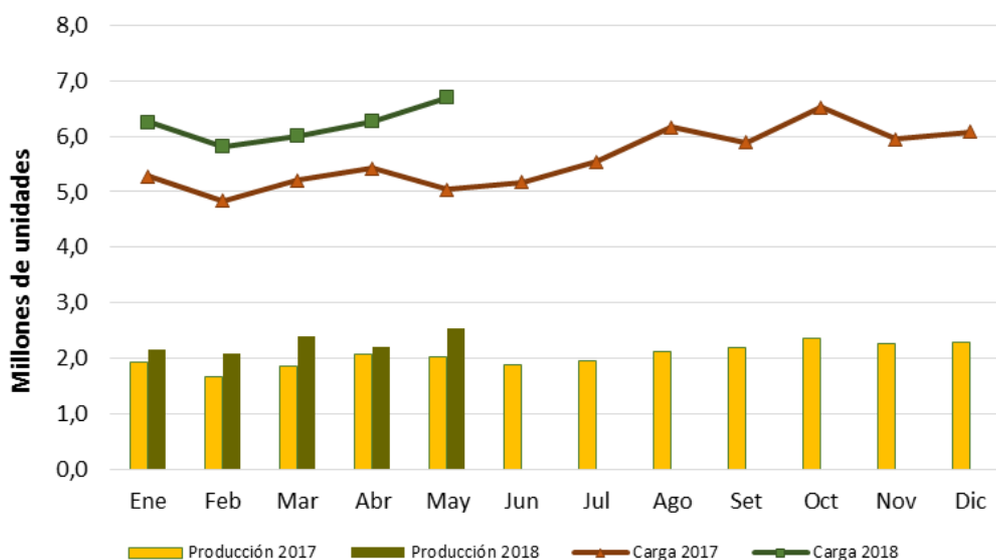
### 5.2 Pollas de postura

En el mes de mayo, se cargaron 6,7 millones de huevos fértiles para pollas Bb de gallinas de postura, con lo que se observa un aumento en 33,0% respecto al mismo mes del año anterior; tal como se muestra en el gráfico G.9 y cuadro C.16 del anexo 8.1.

En este mismo mes se produjeron 2,5 millones de pollas Bb de gallinas de postura, con lo que se obtuvo un incremento de 24,8% con relación al mismo mes del año 2017; tal como se muestra en el gráfico G.9 y cuadro C.16 del anexo 8.1.



**G.9 PERÚ: CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLAS BB DE POSTURA EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**



Fuente: SIEA – Encuesta semanal a plantas de incubación de aves.

### 5.3 Pollos cruzados

Para el mes de mayo, se cargaron 1 045 mil huevos fértiles para pollos Bb cruzados, superior en 41,0% respecto a lo obtenido el mismo mes del año anterior; tal como se observa en el gráfico G.11 y cuadro C.17 del anexo 8.1.

**G.10 PERÚ: CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB CRUZADOS EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**



Fuente: SIEA – Encuesta semanal a plantas de incubación de aves

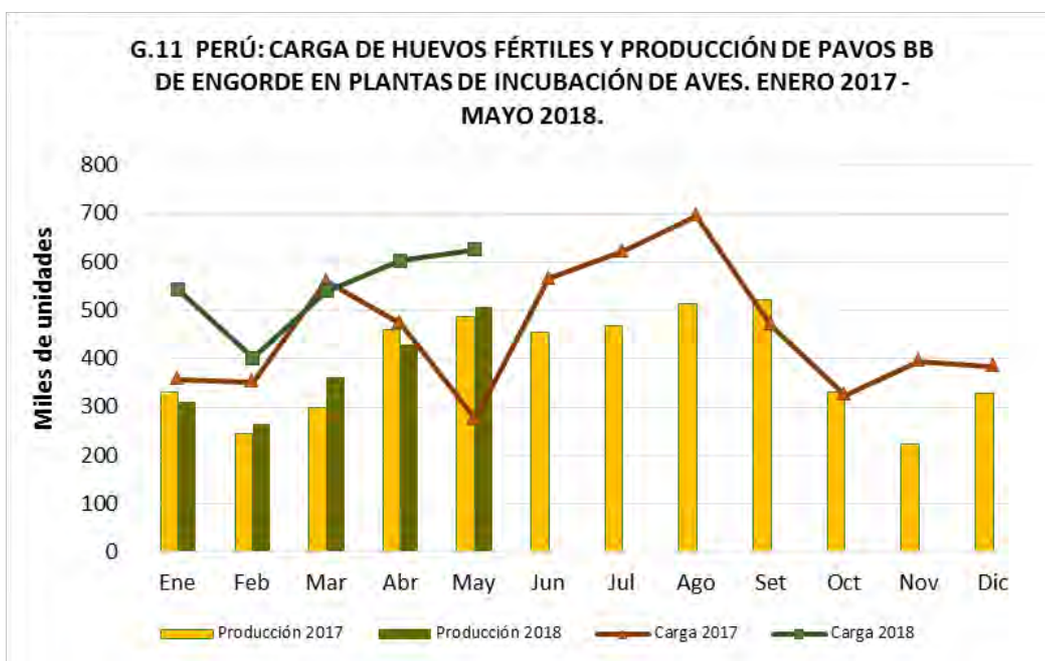


En este mismo mes se produjeron 854 mil pollos Bb cruzados, superior en 33,9% que el mismo mes del año 2017; tal como se muestra en el gráfico G.11 y cuadro C.17 del anexo 8.1.

#### 5.4 Pavos de engorde

En el mes de mayo, se cargaron 626 mil huevos fértiles para pavos Bb de engorde, cantidad superior en 127,6% comparado con similar mes del año 2017; tal como se observa en el gráfico G.12 y cuadro C.18 del anexo 8.1.

En este mismo mes, se produjeron 507 mil pavos Bb de engorde, superior en 4,1% con relación a lo obtenido en mayo del año 2017; 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.

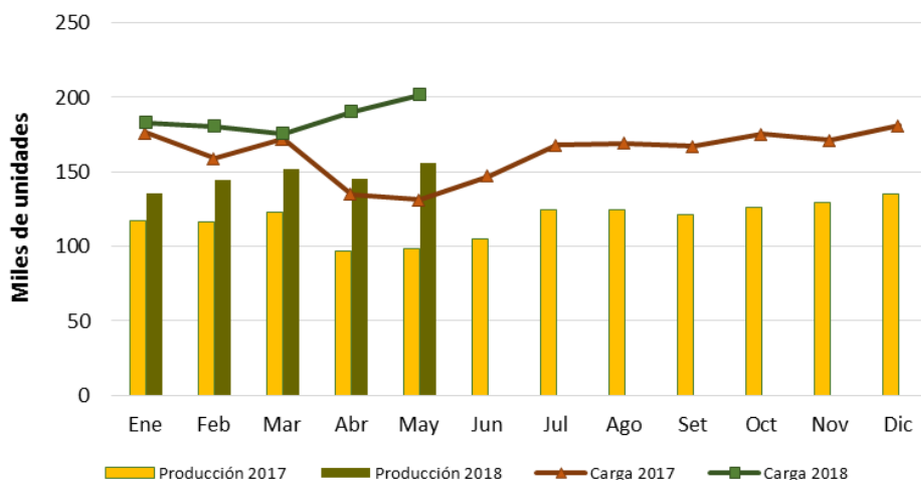
#### 5.5 Patos de engorde

En el mes de mayo, se cargaron 202 mil huevos fértiles para patos Bb de engorde, superior en 54,1% con relación a mayo del año 2018; tal como se observa en el gráfico G.12 y cuadro C.19 del anexo 8.1.

En este mismo periodo se produjeron 156 mil patos Bb de engorde, aumentando en 59,3% respecto al mes de mayo del año anterior; tal como se muestra en el gráfico G.12 y cuadro C.19 del anexo 8.1.



**G.12 PERÚ: CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN PATOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

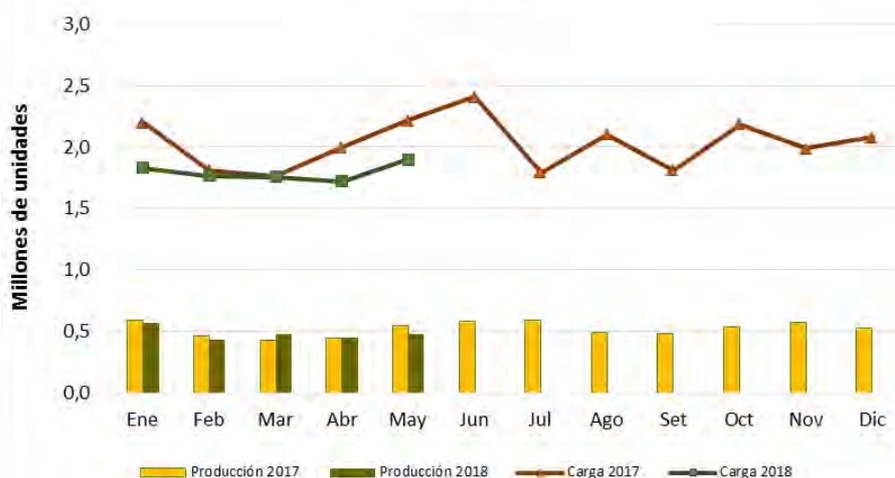


Fuente: SIEA – Encuesta semanal a plantas de incubación de aves.

### 5.6 Reproductoras de pollos de engorde

En el mes de mayo se cargaron 1,9 millones de huevos fértiles de reproductoras Bb de pollos de engorde, disminuyendo en 14,4% respecto al mismo mes del año anterior; tal como se observa en el gráfico G.13 y cuadro C.20 del anexo 8.1.

**G.13 PERÚ: CARGA DE HUEVOS FÉRTILES Y PRODUCCIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE POLLOS DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES, ENERO 2017 - MAYO 2018.**



Fuente: SIEA – Encuesta semanal a plantas de incubación de aves.

En este mismo mes se produjeron 481 mil reproductores Bb de pollos de engorde, disminuyendo en 11,4% comparado con lo obtenido en similar mes del año 2017; tal como se muestra en el gráfico G.13 y cuadro C.20 del anexo 8.1.



## 6. IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE AVES BB

### 6.1 Pavos Bb de engorde

En este mes, no se importaron pavos Bb de engorde. Las exportaciones de esta ave alcanzaron 113,1 mil de unidades, incrementándose en 16,3% respecto a lo registrado en el mismo mes del año anterior; tal como se observa en el cuadro C.21 del anexo 8.1.

### 6.2 Reproductoras Bb de pollos de engorde

En este mes, se importaron 129,2 mil reproductoras Bb de pollos de engorde, superior en 182,2% respecto a similar periodo del 2017. En este mismo mes, no se exportaron reproductores Bb de pollos de engorde; tal como se observa en el cuadro C.22 del anexo 8.1.

### 6.3 Reproductoras Bb de gallinas de postura

En el mes de mayo se importaron 43,7 mil reproductoras Bb de gallinas de postura, 70,7% más que similar mes del año anterior. Para este mismo mes, no se exportaron reproductoras Bb de postura; tal como se muestra en el cuadro C.23 del anexo 8.1.

### 6.4 Reproductoras de pavos de engorde

En este mes, se importaron 6,9 mil reproductoras Bb de pavos de engorde, cantidad inferior en 29,7% respecto a similar periodo del año 2017. En este mismo mes, no se exportaron reproductores Bb de pavos de engorde; tal como se observa en el cuadro C.24 del anexo 8.1.

## 7. COLOCACIÓN DE AVES BB

### 7.1 Pollos Bb de engorde

En el mes de mayo, el 89,5% de las colocaciones de pollos Bb de engorde se realizaron en las regiones de Lima (53,9%), La Libertad (18,0%), Arequipa (10,9%), Ica (4,5%) y San Martín (2,3%).



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

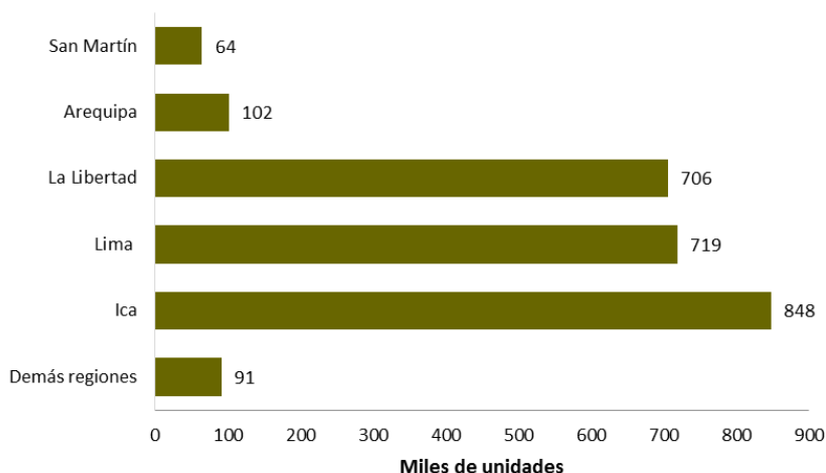


Las demás regiones alcanzaron el 10,5%; tal como se observa en el gráfico G.15 y cuadro C.26 del anexo 8.1.

### 7.2 Pollas Bb de postura

En este mes, el 96,4% de las colocaciones de pollas Bb postura se realizaron en las regiones de Ica (33,5%), Lima (28,4%), La Libertad (27,9%), Arequipa (4,0%) y San Martín (2,5%). Las demás regiones alcanzaron en conjunto el 3,6%; tal como se puede observar en el gráfico G.16 y cuadro C.26 del anexo 8.1.

G.15 PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLAS BB DE POSTURA EN GRANJAS AVÍCOLAS. MAYO 2018.

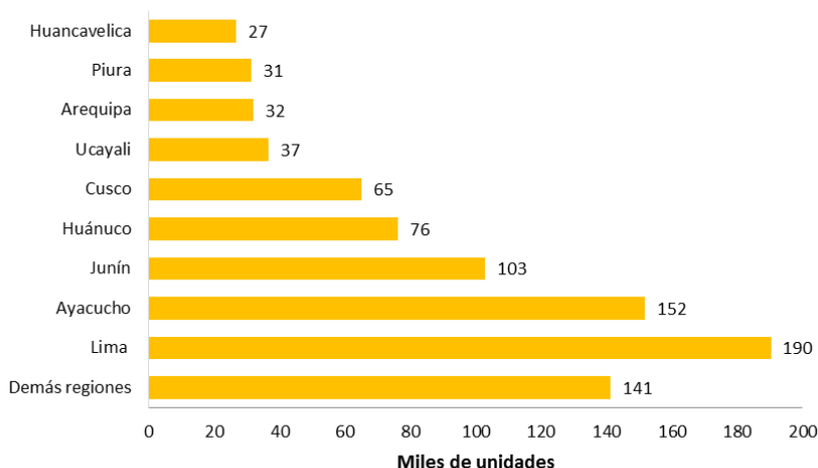


Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

### 7.3 Pollos Bb cruzados

En este mes, el 83,5% de las colocaciones de pollos Bb cruzados se realizaron en las regiones de Lima (22,3%), Ayacucho (17,8%), Junín (12,0%), Huánuco (8,9%), Cusco (7,6%), Ucayali (4,3%), Arequipa (3,7%), Piura (3,7%) y Huancavelica (3,1%).

G.16 PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS BB DE CRUZADOS EN EXPLOTACIONES AVÍCOLAS. MAYO 2018.



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

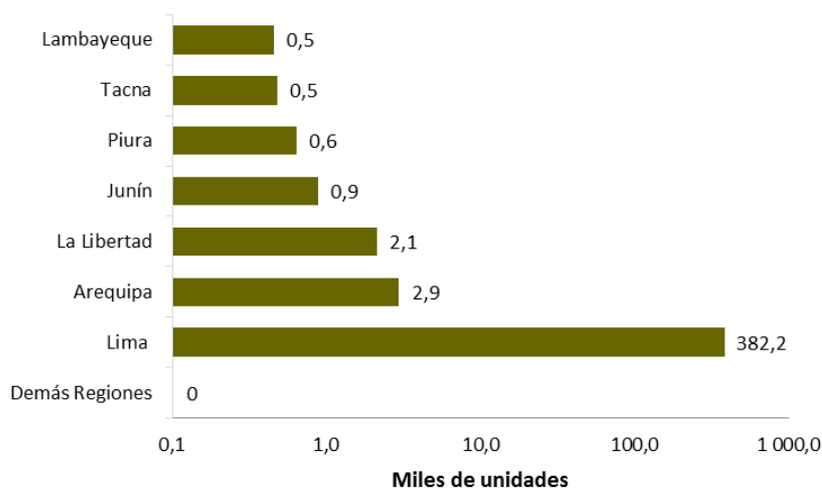


Las demás regiones alcanzaron en conjunto el 16,5%; tal como se puede observar en el gráfico G.17 y cuadro C.26 del anexo 8.1.

#### 7.4 Pavos Bb de engorde

En este mes, todas las colocaciones de pavos Bb de engorde se realizaron en las regiones de Lima (98,0%), Arequipa (0,8%), La Libertad (0,5%), Junín (0,2%), Piura (0,2%) Tacna (0,1%) y Lambayeque (0,1); tal como se puede observar en el gráfico G.18 y cuadro C.26 del anexo 8.1.

G.17 PERÚ: COLOCACIÓN DE PAVOS BB DE ENGORDE EN GRANJAS AVÍCOLAS, MAYO 2018.

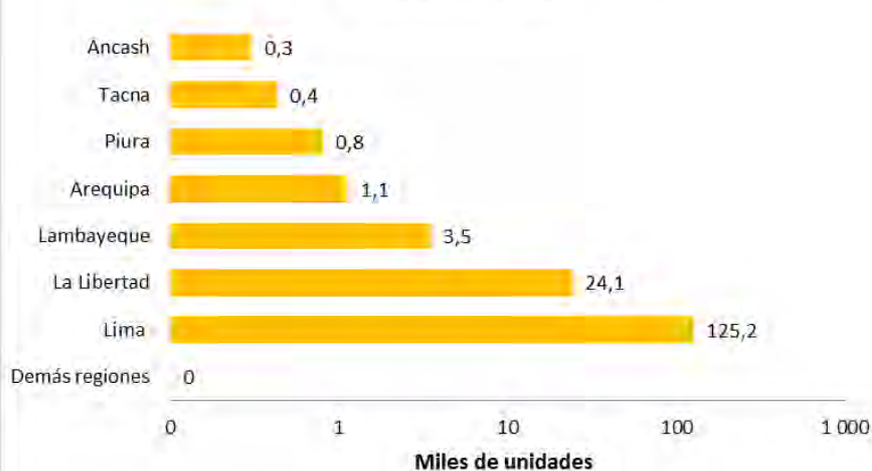


Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.

#### 7.5 Patos Bb de engorde

En el mes de mayo, el 100% de las colocaciones de patos Bb de engorde se realizaron en las regiones de Lima (80,6%), La Libertad (15,5%), Lambayeque (2,2%), Arequipa (0,7%), Piura (0,5%), Tacna (0,3%) y Ancash (0,2%); tal como se observa en el gráfico G.19 y cuadro C.26 del anexo 8.1.

G.18 PERÚ: COLOCACION DE PATOS BB DE EN EXPLOTACIONES AVÍCOLAS, MAYO 2018.

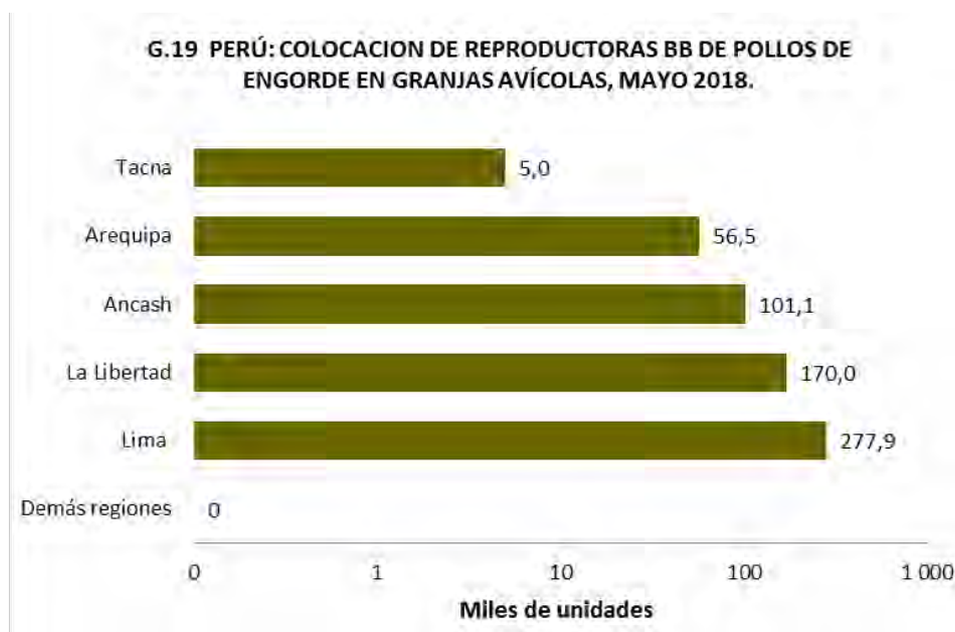


Fuente: SIEA – Encuesta Semanal a Plantas de Incubación de Aves.



### 7.6 Reproductoras de pollos de engorde

En el mes de mayo, el 100% de las colocaciones de reproductoras Bb de pollos de engorde se realizaron en las regiones de Lima (45,5%), La Libertad (27,8%), Ancash (16,6%), Arequipa (9,3%) y Tacna (0,8%); tal como se observa en el gráfico G.19 y cuadro C.26 del anexo 8.1.



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

### 7.7 Reproductoras Bb de Postura

En el mes de mayo, las colocaciones reproductoras Bb de postura se realizaron en las regiones de Lima (64,7%) e Ica (35,3%); tal como se observa en el cuadro C.27 del anexo 8.1.

### 7.8 Reproductoras Bb de pavos de engorde

En el mes de mayo, colocaciones de reproductores Bb de pavos de engorde se realizaron sólo en la región de Lima (6900 unidades); tal como se observa en el cuadro C.26 del anexo 8.1.



## 8. ANEXOS

### 1.1 Cuadros estadísticos

#### C1. PERÚ: VALOR BRUTO DE LA PRODUCCIÓN AVÍCOLA POR MES, SEGÚN PRODUCTO. ENERO 2017 - MAYO 2018.

(Millones de soles a precios constantes del año 2007)

Meses	Total			Pollos de engorde			Pavos de engorde			Gallinas de Postura			Otras aves <sup>1</sup>			Huevos de gallina <sup>2</sup>		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>3 364</b>	<b>3 622</b>	<b>7,7</b>	<b>2 646</b>	<b>2 889</b>	<b>9,2</b>	<b>41</b>	<b>35</b>	<b>-15,5</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>2,0</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>1,0</b>	<b>534</b>	<b>554</b>	<b>3,6</b>
Ene	705	716	1,6	560	571	1,9	10	6	-36,2	12	14	16,6	16	17	6,5	107	108	1,0
Feb	639	656	2,7	493	513	4,1	10	6	-38,6	12	12	3,0	18	16	-8,7	107	108	1,5
Mar	669	728	8,9	527	581	10,4	7	7	-4,7	12	12	1,7	15	17	10,8	107	110	2,9
Abr	681	750	10,1	536	604	12,5	9	6	-28,6	13	12	-4,7	17	16	-4,5	107	112	5,2
May	670	771	15,1	530	619	17,0	6	10	61,9	12	11	-5,7	16	17	2,5	107	115	7,4
Jun	691			547			7			12			19			107		
Jul	758			608			12			13			18			107		
Ago	747			599			12			12			18			106		
Set	734			584			13			12			18			106		
Oct	733			583			12			12			19			107		
Nov	715			567			11			11			18			108		
Dic	740			585			17			12			18			108		

<sup>1</sup> Gallos y gallinas de traspatio, abuelos de pollos de engorde, reproductoras de pollos de engorde, reproductoras de gallinas de postura y patos.

<sup>2</sup> Para consumo.

Fuente: SIEA.

#### C2. PERÚ: SACA DE AVES EN PIE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2017 - MAYO 2018.

(Miles de toneladas)

Meses	Total			Pollo			Pavo			Postura			Otras aves <sup>1</sup>		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>752,2</b>	<b>815,6</b>	<b>8,4</b>	<b>703,4</b>	<b>767,9</b>	<b>9,2</b>	<b>11,0</b>	<b>9,3</b>	<b>-15,5</b>	<b>16,0</b>	<b>16,3</b>	<b>2,0</b>	<b>21,9</b>	<b>22,1</b>	<b>1,0</b>
Ene	158,9	161,6	1,7	149,0	151,8	1,9	2,6	1,6	-36,2	3,1	3,6	16,6	4,3	4,6	6,5
Feb	141,5	145,6	2,9	131,1	136,4	4,1	2,5	1,6	-38,6	3,2	3,3	3,0	4,8	4,4	-8,7
Mar	149,2	164,2	10,0	140,0	154,6	10,4	2,0	1,9	-4,7	3,2	3,2	1,7	4,1	4,6	10,8
Abr	152,7	169,5	11,0	142,6	160,4	12,5	2,3	1,7	-28,6	3,4	3,2	-4,7	4,4	4,2	-4,5
May	149,8	174,6	16,5	140,8	164,6	17,0	1,6	2,5	61,9	3,2	3,0	-5,7	4,3	4,4	2,5
Jun	155,5			145,5			1,8			3,2			5,0		
Jul	173,1			161,5			3,2			3,6			4,9		
Ago	170,5			159,2			3,2			3,3			4,8		
Set	166,8			155,4			3,3			3,2			4,9		
Oct	166,3			155,0			3,2			3,2			5,0		
Nov	161,4			150,7			3,0			3,0			4,7		
Dic	168,0			155,5			4,5			3,2			4,9		

<sup>1</sup> Gallos y gallinas de traspatio, abuelos de pollos de engorde, reproductoras de pollos de engorde, reproductoras de gallinas de postura y patos.

Fuente: SIEA.



**C3. PERÚ: PRODUCCIÓN DE CARNE DE AVE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de toneladas)

Meses	Total			Pollo			Pavo			Postura			Otras aves <sup>1</sup>		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>616,8</b>	<b>668,8</b>	<b>8,4</b>	<b>576,8</b>	<b>629,7</b>	<b>9,2</b>	<b>9,0</b>	<b>7,6</b>	<b>-15,5</b>	<b>13,1</b>	<b>13,4</b>	<b>2,0</b>	<b>17,9</b>	<b>18,1</b>	<b>1,0</b>
Ene	130,3	132,5	1,7	122,2	124,5	1,9	2,1	1,4	-36,2	2,5	2,9	16,6	3,5	3,8	6,5
Feb	116,1	119,4	2,9	107,5	111,9	4,1	2,1	1,3	-38,6	2,6	2,7	3,0	3,9	3,6	-8,7
Mar	122,4	134,7	10,0	114,8	126,7	10,4	1,6	1,5	-4,7	2,6	2,6	1,7	3,4	3,7	10,8
Abr	125,2	139,0	11,0	116,9	131,6	12,5	1,9	1,4	-28,6	2,8	2,6	-4,7	3,6	3,4	-4,5
May	122,8	143,2	16,5	115,4	135,0	17,0	1,3	2,1	61,9	2,6	2,5	-5,7	3,5	3,6	2,5
Jun	127,5			119,3			1,4			2,6			4,1		
Jul	141,9			132,4			2,6			2,9			4,0		
Ago	139,8			130,5			2,6			2,7			4,0		
Set	136,8			127,4			2,7			2,6			4,0		
Oct	136,4			127,1			2,6			2,6			4,1		
Nov	132,4			123,6			2,5			2,5			3,9		
Dic	137,8			127,5			3,7			2,6			4,0		

<sup>1</sup> Gallos y gallinas de traspatio, a buecos de pollos de engorde, reproductoras de pollos de engorde, reproductoras de gallinas de postura y patos.

Fuente: SIEA.

**C4. PERÚ: PRODUCCIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO Y POBLACIÓN DE GALLINAS EN PRODUCCIÓN POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

Meses	Producción de huevo (Miles de toneladas)			Gallinas en producción (Miles de unidades)		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>173,0</b>	<b>179,2</b>	<b>3,6</b>	<b>127 705</b>	<b>132 573</b>	<b>3,8</b>
Ene	34,5	34,9	1,0	25 411	25 689	1,1
Feb	34,6	35,1	1,5	25 469	25 949	1,9
Mar	34,8	35,8	2,9	25 745	26 617	3,4
Abr	34,6	36,4	5,2	25 539	26 926	5,4
May	34,5	37,1	7,4	25 542	27 391	7,2
Jun	34,5			25 559		
Jul	34,5			25 412		
Ago	34,3			25 427		
Set	34,4			25 517		
Oct	34,7			25 646		
Nov	34,9			25 668		
Dic	35,0			25 785		

Fuente: SIEA.



**C5. PERÚ: IMPORTACIÓN DE CARNE DE AVE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de toneladas)

Meses	Total			Pollo			Pavo			Otras Aves <sup>1</sup>		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>21,3</b>	<b>24,4</b>	<b>14,5</b>	<b>12,1</b>	<b>16,3</b>	<b>34,7</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>	<b>0,3</b>	<b>5,2</b>	<b>4,1</b>	<b>-21,7</b>
Ene	4,9	3,3	-31,9	3,2	1,9	-41,9	0,8	0,8	0,0	0,8	0,6	-24,6
Feb	4,3	3,7	-13,9	2,8	2,2	-21,0	0,6	0,7	27,9	0,9	0,8	-18,5
Mar	4,6	4,3	-6,6	2,3	2,7	17,0	0,8	0,8	-4,0	1,4	0,8	-46,5
Abr	3,2	5,7	76,4	1,8	4,1	126,8	0,6	0,7	21,2	0,8	0,9	6,2
May	4,3	7,3	72,3	2,0	5,4	175,9	1,1	0,9	-21,6	1,1	1,0	-11,0
Jun	3,6			2,1			0,6			0,9		
Jul	3,7			2,6			0,3			0,8		
Ago	5,7			3,3			0,9			1,5		
Set	6,1			3,3			1,2			1,6		
Oct	7,1			3,9			1,7			1,5		
Nov	5,2			3,1			0,7			1,3		
Dic	3,8			2,1			0,9			0,8		

<sup>1</sup> Gallos y gallinas de traspatio, gallinas de postura, abuelos de pollos de engorde, reproductoras de pollos de engorde, reproductoras de gallinas de postura y patos.

Fuente: SIEA, SUNAT.

**C6. PERÚ: EXPORTACIÓN DE CARNE DE AVE POR MES, SEGÚN ESPECIE. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de toneladas)

Meses	Total			Pollo			Pavo			Otras Aves <sup>1</sup>		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>25,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>	<b>21,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Ene	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Feb	0,0	0,0	100,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,5	0,0	0,0	0,0
Mar	0,0	0,1	337,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	302,2	0,0	0,0	0,0
Abr	0,1	0,0	-66,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	-66,1	0,0	0,0	0,0
May	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Jun	0,0			0,0			0,0			0,0		
Jul	0,1			0,0			0,1			0,0		
Ago	0,1			0,0			0,1			0,0		
Set	0,3			0,0			0,3			0,0		
Oct	0,2			0,0			0,2			0,0		
Nov	0,4			0,0			0,4			0,0		
Dic	0,0			0,0			0,0			0,0		

<sup>1</sup> Gallos y gallinas de traspatio, gallinas de postura, abuelos de pollos de engorde, reproductoras de pollos de engorde, reproductoras de gallinas de postura y patos.

Fuente: SIEA, SUNAT.



**C7. PERÚ: OFERTA DE CARNE DE AVE POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de toneladas)

Meses	Total			Pollo			Pavo			Otras aves <sup>1</sup>		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>637,9</b>	<b>692,9</b>	<b>8,6</b>	<b>588,9</b>	<b>646,0</b>	<b>9,7</b>	<b>12,8</b>	<b>11,4</b>	<b>-11,2</b>	<b>51,6</b>	<b>35,5</b>	<b>-31,2</b>
Ene	135,1	135,8	0,5	125,4	126,3	0,8	2,9	2,1	-26,5	6,9	7,3	6,4
Feb	120,4	123,1	2,3	110,3	114,1	3,5	2,6	2,0	-25,1	7,5	7,0	-5,8
Mar	126,9	138,9	9,4	117,1	129,5	10,5	2,4	2,3	-7,3	7,4	7,1	-3,5
Abr	128,3	144,7	12,7	118,7	135,6	14,2	2,4	2,1	-13,9	7,2	6,9	-3,4
May	127,1	150,5	18,4	117,4	140,4	19,6	2,4	2,9	20,8	7,3	7,1	-2,6
Jun	131,0			121,4			2,0			7,6		
Jul	145,5			135,0			2,8			7,8		
Ago	145,4			133,9			3,4			8,1		
Set	142,6			130,7			3,7			8,2		
Oct	143,2			130,9			4,1			8,2		
Nov	137,2			126,7			2,8			7,7		
Dic	141,5			129,6			4,5			7,4		

<sup>1</sup> Gallos y gallinas de traspatio, gallinas de postura, abuelos de pollos de engorde, reproductoras de pollos de engorde, reproductoras de gallinas de postura y patos.

Fuente: SIEA, SUNAT.

**C8. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de toneladas)

Meses	Importación			Exportación		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>-50,9</b>
Ene	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	-97,7
Feb	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	5,4
Mar	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	-100,0
Abr	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	36,2
May	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	-44,4
Jun	0,0			0,2		
Jul	0,0			0,0		
Ago	0,0			0,2		
Set	0,0			0,1		
Oct	0,0			0,2		
Nov	0,0			0,0		
Dic	0,0			0,1		

Fuente: SIEA, SUNAT.



**C9. PERÚ: OFERTA DE HUEVO DE GALLINA PARA CONSUMO POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de toneladas)

Meses	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>172,4</b>	<b>178,9</b>	<b>3,8</b>
Ene	34,4	34,9	1,4
Feb	34,5	35,0	1,5
Mar	34,6	35,8	3,4
Abr	34,5	36,3	5,1
May	34,4	37,0	7,6
Jun	34,3		
Jul	34,5		
Ago	34,2		
Set	34,4		
Oct	34,6		
Nov	34,9		
Dic	34,9		

Fuente: SIEA, SUNAT.

**C10. LIMA METROPOLITANA: VENTA Y PESO PROMEDIO DEL POLLO EN PIE EN CENTROS DE ACOPIO POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

Meses	Millones de unidades			Miles de toneladas			kg/pollo		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>99,1</b>	<b>112,6</b>	<b>13,7</b>	<b>54,3</b>	<b>59,9</b>	<b>10,3</b>	<b>2,74</b>	<b>2,66</b>	<b>-3,1</b>
Ene	20,1	21,3	5,9	56,5	57,1	1,1	2,81	2,68	-4,6
Feb	18,7	21,1	13,1	51,1	54,3	6,3	2,73	2,57	-6,0
Mar	19,7	22,4	13,6	51,8	58,7	13,4	2,62	2,62	-0,1
Abr	19,8	23,1	16,8	56,3	62,8	11,6	2,85	2,72	-4,5
May	20,8	24,7	18,8	56,0	66,6	18,9	2,70	2,70	0,1
Jun	20,4			56,3			2,76		
Jul	20,9			61,4			2,93		
Ago	21,5			61,5			2,86		
Set	21,3			61,9			2,90		
Oct	21,6			60,9			2,81		
Nov	21,9			62,5			2,86		
Dic	23,4			64,3			2,75		

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



**C11. LIMA METROPOLITANA: VENTA Y PESO PROMEDIO DE LA GALLINA COLORADA EN PIE EN CENTROS DE ACOPIO POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

Meses	Miles de unidades			Toneladas			kg/gallina		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2019	2020	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>1 903</b>	<b>2 163</b>	<b>13,7</b>	<b>734</b>	<b>836</b>	<b>13,9</b>	<b>1,93</b>	<b>1,93</b>	<b>0,2</b>
Ene	376	418	11,1	730	808	10,7	1,94	1,93	-0,4
Feb	346	436	25,7	669	841	25,9	1,93	1,93	0,1
Mar	389	443	13,8	751	856	13,9	1,93	1,93	0,1
Abr	377	440	16,6	727	849	16,8	1,93	1,93	0,2
May	413	427	3,2	792	824	4,0	1,92	1,93	0,8
Jun	410			787			1,92		
Jul	423			810			1,92		
Ago	436			839			1,92		
Set	428			826			1,93		
Oct	398			770			1,93		
Nov	435			837			1,92		
Dic	443			857			1,9		

Fuente: Encuesta Diaria a Centros de Distribución de A

**C12. LIMA METROPOLITANA: PRECIO AL POR MAYOR DEL POLLO Y LA GALLINA COLORADA EN PIE, EN CENTROS DE ACOPIO DE AVES VIVAS POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Soles por kilogramo)

Meses	Pollo en pie			Gallina en pie		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>4,96</b>	<b>5,04</b>	<b>1,6</b>	<b>7,22</b>	<b>7,22</b>	<b>0,1</b>
Ene	4,59	5,63	22,7	6,10	5,94	-2,6
Feb	5,12	5,64	10,2	7,85	6,60	-15,9
Mar	6,14	5,70	-7,2	8,04	7,53	-6,3
Abr	4,21	4,00	-5,0	7,38	8,23	11,5
May	4,75	4,24	-10,7	6,71	7,81	16,4
Jun	5,01			7,17		
Jul	3,76			7,99		
Ago	3,99			8,39		
Set	3,96			8,26		
Oct	4,4			7,66		
Nov	4,46			6,01		
Dic	5,27			5,54		

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



**C13. LIMA METROPOLITANA: PRECIO MAYORISTA DEL HUEVO DE GALLINA EN EL MERCADO DE PRODUCTORES DE SANTA ANITA POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Soles por kilogramo)

Meses	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>4,04</b>	<b>4,69</b>	<b>15,9</b>
Ene	2,89	3,98	37,7
Feb	3,89	4,40	13,1
Mar	3,86	5,18	34,2
Abr	5,06	5,08	0,4
May	4,51	4,79	6,2
Jun	5,24		
Jul	5,11		
Ago	5,30		
Set	5,23		
Oct	4,67		
Nov	4,57		
Dic	4,11		

Fuente: Encuesta Diaria en el Mercado de Productores de Santa Anita de Lima Metropolitana - SII

**C14. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE HUEVOS FÉRTILES DE AVES POR MES, SEGÚN LÍNEA DE PRODUCCIÓN. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Reproductoras de pollos de engorde						Pollos de engorde						Gallinas de postura					
	Importación			Exportación			Importación			Exportación			Importación			Exportación		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>9</b>	<b>438</b>	<b>4975,0</b>	<b>1 014</b>	<b>534</b>	<b>-47,3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>5 552</b>	<b>1 126</b>	<b>-79,7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>193</b>	<b>0</b>	<b>-100,0</b>
Ene	0	112	0,0	325	206	-36,5	0	0	0,0	1 459	345	-76,3	0	0	0,0	0	0	0,0
Feb	0	47	0,0	191	190	-0,6	0	0	0,0	619	493	-20,3	0	0	0,0	0	0	0,0
Mar	0	81	0,0	177	46	-74,1	0	0	0,0	1 174	184	-84,4	0	0	0,0	43	0	-100,0
Abr	0	141	0,0	199	46	-77,0	0	0	0,0	1 119	0	-100,0	0	0	0,0	110	0	-100,0
May	9	58	575,0	123	47	-62,0	0	0	0,0	1 182	104	-91,2	0	0	0,0	40	0	-100,0
Jun	29			278			0			1 020						0		
Jul	9			232			0			1 035						0		
Ago	26			134			0			1 437						0		
Set	28			280			0			1 314						0		
Oct	9			187			0			1 134						0		
Nov	0			267			0			296						0		
Dic	104			193			0			299						0		

Fuente: SIEA, SUNAT.



**C15. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollos Bb		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>348 713</b>	<b>367 631</b>	<b>5,4</b>	<b>284 135</b>	<b>308 877</b>	<b>8,7</b>
Ene	72 099	74 201	2,9	58 645	62 347	6,3
Feb	62 933	68 485	8,8	52 316	56 232	7,5
Mar	71 087	76 218	7,2	57 695	64 372	11,6
Abr	70 156	73 305	4,5	55 305	62 280	12,6
May	72 438	75 423	4,1	60 174	63 646	5,8
Jun	70 952			59 367		
Jul	72 720			61 555		
Ago	72 103			61 179		
Set	70 477			58 639		
Oct	73 451			60 769		
Nov	68 656			58 677		
Dic	72 978			60 453		

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

**C16. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLAS BB DE POSTURA EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollas Bb		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>25 783</b>	<b>31 054</b>	<b>20,4</b>	<b>9 563</b>	<b>11 372</b>	<b>18,9</b>
Ene	5 278	6 255	18,5	1 939	2 164	11,6
Feb	4 832	5 816	20,4	1 661	2 092	26,0
Mar	5 210	6 012	15,4	1 862	2 384	28,0
Abr	5 421	6 267	15,6	2 074	2 201	6,1
May	5 042	6 704	33,0	2 027	2 530	24,8
Jun	5 176			1 892		
Jul	5 539			1 957		
Ago	6 165			2 116		
Set	5 890			2 186		
Oct	6 528			2 370		
Nov	5 944			2 269		
Dic	6 078			2 279		

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



**C17. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE POLLOS BB CRUZADOS EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollos Bb		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>3 124</b>	<b>4 007</b>	<b>28,3</b>	<b>2 487</b>	<b>3 117</b>	<b>25,3</b>
Ene	508	602	18,5	462	481	4,1
Feb	483	575	19,0	349	476	36,4
Mar	637	830	30,2	497	535	7,6
Abr	755	956	26,6	541	771	42,4
May	741	1 045	41,0	638	854	33,9
Jun	708			618		
Jul	644			537		
Ago	710			574		
Set	728			550		
Oct	800			641		
Nov	618			612		
Dic	527			440		

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

**C18. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE PAVOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pavos Bb		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>2 017</b>	<b>2 714</b>	<b>34,5</b>	<b>1 824</b>	<b>1 877</b>	<b>2,9</b>
Ene	357	543	52,1	331	311	-6,1
Feb	352	402	14,1	245	265	8,3
Mar	560	540	-3,5	300	363	21,0
Abr	473	603	27,4	461	430	-6,6
May	275	626	127,6	487	507	4,1
Jun	565			456		
Jul	622			467		
Ago	696			513		
Set	470			522		
Oct	325			331		
Nov	395			224		
Dic	384			329		

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



**C19. PERÚ. CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE PATOS BB DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de patos Bb		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>773</b>	<b>931</b>	<b>20,5</b>	<b>551</b>	<b>733</b>	<b>33,0</b>
Ene	176	183	4,0	117	135	15,4
Feb	159	180	13,5	116	144	24,4
Mar	172	176	2,2	123	152	23,6
Abr	135	190	40,8	97	145	49,8
May	131	202	54,1	98	156	59,3
Jun	147			105		
Jul	168			124		
Ago	169			124		
Set	167			121		
Oct	175			126		
Nov	171			129		
Dic	181			135		

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

**C20. PERÚ: CARGA DE HUEVOS FERTILES Y PRODUCCIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE POLLOS DE ENGORDE EN PLANTAS DE INCUBACIÓN DE AVES POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Carga de huevos fertiles			Producción de pollos Bb		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>9 979</b>	<b>8 961</b>	<b>-10,2</b>	<b>2 477</b>	<b>2 413</b>	<b>-2,6</b>
Ene	2 197	1 829	-16,7	588	573	-2,6
Feb	1 810	1 763	-2,6	466	431	-7,5
Mar	1 760	1 754	-0,4	431	481	11,5
Abr	1 995	1 719	-13,8	449	447	-0,4
May	2 217	1 897	-14,4	543	481	-11,4
Jun	2 408			582		
Jul	1 792			595		
Ago	2 102			488		
Set	1 810			485		
Oct	2 185			536		
Nov	1 989			578		
Dic	2 080			528		

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



**C21. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE PAVOS BB DE ENGORDE POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Importación			Exportación		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>460,5</b>	<b>445,8</b>	<b>-3,2</b>
Ene	0	0	0,0	49,4	110,0	122,9
Feb	0	0	0,0	88,2	46,4	-47,4
Mar	0	0	0,0	106,5	74,4	-30,1
Abr	0	0	0,0	119,3	102,0	-14,5
May	0	0	0,0	97,2	113,1	16,3
Jun	0			69,3		
Jul	0			132,9		
Ago	0			126,5		
Set	0			46,3		
Oct	0			58,3		
Nov	0			86,5		
Dic	0			105,1		

Fuente: SIEA, SUNAT.

**C22. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE POLLOS DE ENGORDE POR MES. ENERO 2017 – MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Importación			Exportación		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>179</b>	<b>458</b>	<b>156,3</b>	<b>19,6</b>	<b>23,8</b>	<b>21,7</b>
Ene	41,9	146,0	248,9	0,7	7,6	982,3
Feb	0,0	3,9	0,0	7,1	0	-100,0
Mar	27,5	33,5	21,7	0,0	16	0,0
Abr	63,4	144,9	128,6	4,8	0	-100,0
May	45,8	129,2	182,2	7,1	0	-100,0
Jun	51,8			0,0		
Jul	46,7			0,0		
Ago	5,2			7,1		
Set	3,1			0,0		
Oct	55,3			9,1		
Nov	23,9			16,8		
Dic	3,1			16,1		

Fuente: SIEA, SUNAT.



**C23. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE GALLINAS DE POSTURA POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Importación			Exportación		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>141</b>	<b>146</b>	<b>3,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
Ene	24,1	21,2	-12,2	0	0	0,0
Feb	22,1	8,9	-59,9	0	0	0,0
Mar	27,6	7,9	-71,3	0	0	0,0
Abr	42,0	65,2	55,2	0	0	0,0
May	25,0	42,7	70,7	0	0	0,0
Jun	0,0			0		
Jul	11,9			0		
Ago	74,9			0		
Set	33,1			0		
Oct	38,3			0		
Nov	52,9			0		
Dic	13,0			0		

Fuente: SIEA, SUNAT.

**C24. PERÚ: IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE PAVOS DE ENGORDE POR MES. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Importación			Exportación		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>19,9</b>	<b>14,4</b>	<b>-27,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Ene	0,3	0,0	-100,0	0	0	0,0
Feb	0	0,0	0,0	0	0	0,0
Mar	9,8	7,5	-23,8	0	0	0,0
Abr	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
May	9,8	6,9	-29,7	0	0	0,0
Jun	0,0			0		
Jul	4,9			0		
Ago	13,4			0		
Set	0,0			0		
Oct	9,2			0		
Nov	0,0			0		
Dic	8			0		

Fuente: SIEA, SUNAT.



**C25. PERÚ: COLOCACIÓN DE REPRODUCTORAS BB DE AVES POR MES, SEGÚN LÍNEA DE PRODUCCIÓN. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Reproductoras Bb de pollos de engorde			Reproductoras Bb de gallinas de postura			Reproductoras Bb de pavos de engorde		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>2 675,1</b>	<b>2 894,5</b>	<b>8,2</b>	<b>141,0</b>	<b>145,9</b>	<b>3,5</b>	<b>19,9</b>	<b>14,4</b>	<b>-27,9</b>
Ene	630,6	726,3	15,2	24,1	21,2	-12,2	0,3	0,0	-100,0
Feb	473,1	435,2	-8,0	22,1	8,9	-59,9	0,0	0,0	0,0
Mar	458,5	530,4	15,7	27,6	7,9	-71,3	9,8	7,5	-23,8
Abr	517,2	592,2	14,5	42,0	65,2	55,2	0,0	0,0	0,0
May	595,8	610,4	2,5	25,0	42,7	70,7	9,8	6,9	-29,7
Jun	633,8			0,0			0,0		
Jul	641,7			11,9			4,9		
Ago	500,3			74,9			13,4		
Set	488,1			33,1			0,0		
Oct	600,4			38,3			9,2		
Nov	618,7			52,9			0,0		
Dic	547,2			13,0			8,1		

Fuente: SIEA, SUNAT.

**C26. PERÚ: COLOCACIÓN DE AVES BB POR MES, SEGÚN LINEA DE PRODUCCIÓN. ENERO 2017 - MAYO 2018.**

(Miles de unidades)

Meses	Pollos Bb de engorde			Pollas Bb de Postura			Pollos Bb cruzados			Pavos Bb de engorde			Patos Bb de engorde		
	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %	2017	2018	Var. %
<b>Ene - May</b>	<b>284 135</b>	<b>308 849</b>	<b>8,7</b>	<b>9 563</b>	<b>11 372</b>	<b>18,9</b>	<b>2 487</b>	<b>3 117</b>	<b>25,3</b>	<b>1 363</b>	<b>1 431</b>	<b>4,9</b>	<b>551</b>	<b>733</b>	<b>33,0</b>
Ene	58 645	62 347	6,3	1 939	2 164	11,6	462	481	4,1	282	201	-28,7	117	135	15,4
Feb	52 316	56 232	7,5	1 661	2 092	26,0	349	476	36,4	157	219	39,6	116	144	24,4
Mar	57 695	64 372	11,6	1 862	2 384	28,0	497	535	7,6	194	289	49,2	123	152	23,6
Abr	55 305	62 280	12,6	2 074	2 201	6,1	541	771	42,4	342	328	-3,9	97	145	49,8
May	60 174	63 618	5,7	2 027	2 530	24,8	638	854	33,9	390	394	1,0	98	156	59,3
Jun	59 367			1 892			618			387			105		
Jul	61 555			1 957			537			334			124		
Ago	61 179			2 116			574			386			124		
Set	58 639			2 186			550			476			121		
Oct	60 769			2 370			641			273			126		
Nov	58 677			2 269			612			138			129		
Dic	60 453			2 279			440			224			135		

Fuente: SIEA, SUNAT.



**C27. PERÚ: COLOCACIÓN REPRODUCTORAS BB DE AVES POR REGIONES. MAYO 2018.**

(Unidades)

Regiones	Reproductoras Bb de pollos de engorde	Reproductoras Bb de gallinas de postura	Reproductoras Bb de pavos de engorde
<b>Total nacional</b>	<b>610 430</b>	<b>42 744</b>	<b>6 900</b>
Amazonas	0	0	0
Ancash	101 062	0	0
Apurímac	0	0	0
Arequipa	56 530	0	0
Ayacucho	0	0	0
Cajamarca	0	0	0
Callao	0	0	0
Cusco	0	0	0
Huancavelica	0	0	0
Huánuco	0	0	0
Ica	0	15 104	0
Junín	0	0	0
La Libertad	169 958	0	0
Lambayeque	0	0	0
Lima	277 919	27 640	6 900
Loreto	0	0	0
Madre de Dios	0	0	0
Moquegua	0	0	0
Pasco	0	0	0
Piura	0	0	0
Puno	0	0	0
San Martín	0	0	0
Tacna	4 961	0	0
Tumbes	0	0	0
Ucayali	0	0	0

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



**C28. PERÚ: COLOCACIÓN DE POLLOS, PAVOS Y PATOS BB POR REGIONES. MAYO 2018.**

(Unidades)

Regiones	Pollos Bb de engorde	Pollas Bb de postura	Pollos Bb cruzados	Pavos Bb de engorde	Patos Bb de engorde
<b>Total nacional</b>	<b>63 617 616</b>	<b>2 530 425</b>	<b>854 307</b>	<b>389 727</b>	<b>155 422</b>
Amazonas	12 000	0	4 057	0	0
Ancash	1 074 363	1 166	20 526	0	300
Apurímac	0	466	7 029	0	0
Arequipa	6 932 014	101 776	31 929	2 949	1 114
Ayacucho	1 257	1 413	151 911	0	0
Cajamarca	36 296	0	500	0	0
Callao	0	0	0	0	0
Cusco	100 429	0	65 200	0	0
Huancavelica	0	0	26 586	0	0
Huánuco	1 586	350	76 115	0	0
Ica	2 860 056	847 810	2 300	0	0
Junín	360 033	1 961	102 908	880	0
La Libertad	11 448 200	706 139	19 071	2 126	24 086
Lambayeque	1 152 936	0	14 489	457	3 471
Lima	34 285 814	719 003	190 345	382 196	125 222
Loreto	941 702	13 714	9 517	0	0
Madre de Dios	326 396	0	13 466	0	0
Moquegua	0	0	0	0	0
Pasco	10 386	0	0	0	0
Piura	1 275 543	26 021	31 463	640	800
Puno	1 114	1 326	15 071	0	0
San Martín	1 440 454	64 198	13 685	0	0
Tacna	804 528	24 470	16 422	480	429
Tumbes	2 057	0	5 057	0	0
Ucayali	550 452	20 612	36 660	0	0

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



## 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 Acopio de Aves Vivas:** Son establecimientos acondicionados para el acopio 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 especializadas para la producción de huevos para consumo.

**Huevos Fértiles:** Son los huevos de un ave en 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 ser colocadas en las diferentes granjas.

**Saca de ave:** Es la cantidad de aves vivas sacadas de una explotación avícola 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.

**Reproductoras 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.

**Reproductoras 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.

**Reproductoras 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.



PERÚ

Ministerio  
de Agricultura y Riego

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

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



(511) 209 -8800 (anexo 4261)



siea@minagri.gob.pe



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