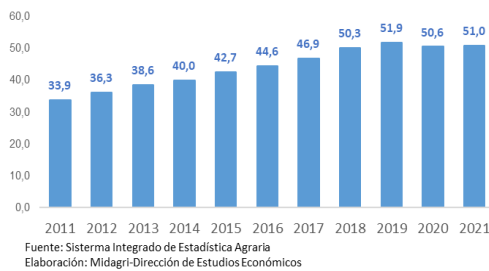


## NOTA TÉCNICA DE COYUNTURA ECONÓMICA AGRARIA N.º 010-2023-MIDAGRI

## PRECIO DEL POLLO EMPIEZA A DISMINUIR DEBIDO A MEDIDAS ADOPTADAS POR EL MIDAGRI

La carne de pollo es la más consumida en el país, alcanzando los 51,5 kg per cápita en 2021, un 50,4% más que en el año 2011. Este consumo representa casi el triple que el de pescado (18,7 kg per cápita) y ocho veces más que el de carne de res y cerdo (5,8 kg per cápita en ambos casos). Por otra parte, en el mismo año, el consumo per cápita de huevos alcanzó las 244 unidades, lo que equivale a un 43,5% más que el consumo del año 2011 (Midagri, 2022a). La evolución del consumo per cápita de carne de pollo y huevos se puede observar en el Gráfico N.º 1.

**Gráfico N.º 1**  
Consumo per cápita de carne de pollo, 2011-2021  
(Kilogramos)



**Gráfico N.º 2**  
Consumo per cápita de huevos, 2011-2021  
(Unidades)



La carne de pollo y el huevo representan un porcentaje importante del Valor Bruto de la Producción (VBP) Agropecuario, el cual equivale al valor total de los productos agropecuarios. Al respecto, el VBP Agropecuario del año 2022 superó los 41 mil millones de soles medidos a precios constantes del 2007, de los cuales el pollo representó el 18,8%, y el huevo, el 3,8%. Es decir, ambos productos aportaron más de la quinta parte del VBP, superando a productos como el arroz (6,9%) y la papa (6,6%).

**Cuadro N.º 1**  
Ranking de los principales productos según su aporte al VBP Agropecuario, 2022

Producto	VBP (Millones de soles constantes)	%
Pollo	7 734,6	18,8
Arroz cáscara	2 835,3	6,9
Papa	2 713,4	6,6
Arándano	2 624,5	6,4
Leche cruda de vaca	1 862,4	4,5
Café pergamino	1 690,1	4,1
Vacuno	1 646,8	4,0
Huevo de gallina	1 578,4	3,8
Uva	1 310,5	3,2
Espárrago	1 128,4	2,7
Otros productos agropecuarios	16 109,7	39,1
<b>Total</b>	<b>41 234,0</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Midagri-Dirección de Estadística e Información Agraria  
Elaboración: Midagri-Dirección de Estudios Económicos

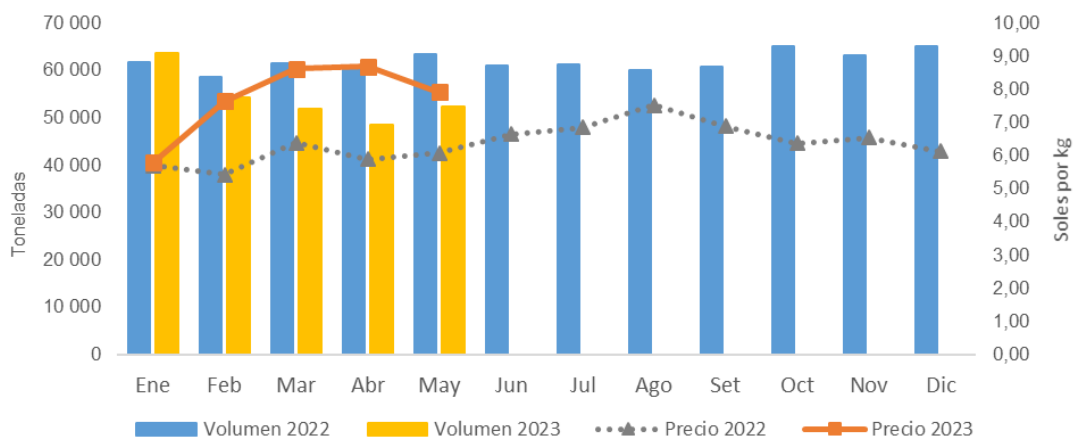
Por otra parte, desde noviembre de 2022, el Servicio Nacional de Sanidad Agraria del Perú (Senasa) declaró el estado de emergencia sanitaria, hasta el 31 de diciembre de 2023, ante la presencia de influenza aviar en aves domésticas (Resolución Jefatural N.º 0180-2022-MIDAGRI-SENASA, 2022b; Resolución Jefatural N.º 0028-2023-MIDAGRI-SENASA, 2023a). Para febrero de 2023, se habían sacrificado más de 189 mil aves

domésticas como medida para controlar los focos infecciosos, debido al alto nivel de contagio de la enfermedad (Senasa Contigo, 2023).

Paralelamente, las protestas ocurridas entre diciembre de 2022 y febrero de 2023, ocasionaron el cierre temporal de vías de transporte, impidiendo el ingreso de importaciones, tales como la torta de soya proveniente de Bolivia, la cual es empleada para la elaboración de alimento balanceado en la producción avícola (Medrano, 2023; Gestión, 2023; Infobae, 2023). En diciembre de 2022, se registró 18% menos ingresos de torta de soya (en toneladas) en comparación de diciembre de 2021, mientras que, en enero de 2023, se registró 40% menos ingresos respecto del enero de 2022 (Midagri, 2023b). Asimismo, se debe considerar el estrés de las aves por el excesivo calor que no permitió la alimentación regular de los pollos y retrasó su engorde, lo cual generó una menor producción temporal y, a su vez, un incremento de los costos de crianza.

Como consecuencia de lo anterior, desde febrero de 2023, la producción avícola ha presentado un comportamiento a la baja en los volúmenes comercializados. A modo de ejemplo, para el caso de Lima Metropolitana, se registraron disminuciones de 7,2%, 15,5% y 19,6% en febrero, marzo y abril de 2023, respecto de los mismos meses en 2022. Paralelamente, el precio promedio mayorista del kilogramo de pollo aumentó, registrando valores superiores a los observados en 2022.

**Gráfico N.º 2**  
**Lima Metropolitana: Volumen comercializado y precio promedio mayorista del pollo vivo, 2022-2023**



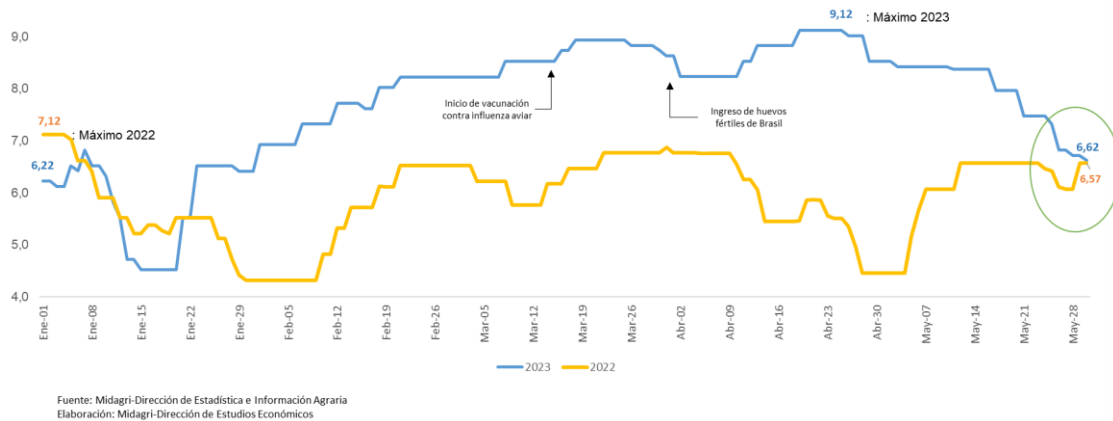
Nota: La información del mes de mayo, tanto para 2022 como para 2023, corresponde al periodo entre los días 1 y 30.  
Fuente: Midagri-Dirección de Estadística e Información Agraria  
Elaboración: Midagri-Dirección de Estudios Económicos

En dicho contexto, el Midagri, a través del Senasa, hasta mayo de 2023, autorizó la aplicación de más de 17 millones de vacunas contra la influenza aviar, en línea con el objetivo de vacunar más de 30 millones de aves de corral en los próximos meses (Senasa, 2023). Asimismo, en marzo de 2023, autorizó la importación de 17 millones de huevos fértiles de Brasil para sustituir las pérdidas sufridas en los primeros meses del año, los cuales ingresarían al país a partir de abril de 2023 (Midagri, 2023c) y contribuirían a la recuperación de la producción a partir de los últimos días de mayo, siguiendo el periodo de incubación y crianza de pollos (APA, 2023)<sup>1</sup>.

En efecto, como es posible observar en el gráfico 2, el volumen comercializado revertió su tendencia a la baja en el mes de mayo de 2023, apreciándose un incremento del 8% respecto del mes de abril de 2023. Ello se tradujo en una disminución del precio promedio mayorista del kilogramo de pollo desde los últimos días de abril, registrándose un precio de S/ 6,62 el día 30 de mayo, el más bajo desde el 01 de febrero, luego de haber alcanzado los S/ 9,12 el presente año. La tendencia del precio lo acerca hacia niveles similares a los observados en el 2022, producto de un mejor contexto para la producción avícola.

1 Ello considerando los tiempos de incubación (menos de 21 días) y crianza de pollo (42 días).

Gráfico N.º 3  
Precio mayorista del pollo vivo en Lima Metropolitana, 01 de enero al 30 de mayo 2023  
(Soles por kilogramo)



De esta forma, las medidas adoptadas por el Midagri, como el control de la gripe aviar y la normalización de la producción por la importación de huevos fértiles, sumado a la baja de las altas temperaturas, han contribuido a la disminución del precio mayorista, variable que continuará siendo objeto de monitoreo durante los próximos meses.

### Referencias bibliográficas

- Asociación Peruana de Avicultura (APA). (2023). *La avicultura en el Perú. Una historia peruana de éxito*. <https://www.congreso.gob.pe/Docs/comisiones2021/Agraria/files/apa.pdf>
- Gestión (2023, 19 de enero). Existen 127 puntos interrumpidos por protestas en 44 provincias. <https://gestion.pe/peru/paro-nacional-existen-127-puntos-interrumpidos-por-protestas-en-44-provincias-por-bloqueos-sutran-red-vial-nacional-noticia/>
- Infobae (2023, 26 de enero). 31% de las exportaciones peruanas se encuentran bajo amenaza por bloqueos de carreteras. <https://www.infobae.com/peru/2023/01/26/31-de-las-exportaciones-peruanas-se-encuentran-bajo-amenaza-por-bloqueos-de-carreteras/>
- Medrano, H. (2023, 4 de enero). Protestas del 4 de enero: al menos tres regiones toman medidas ante posibles riesgos. *El Comercio*. <https://elcomercio.pe/peru/protestas-del-4-de-enero-al-menos-tres-regiones-toman-medidas-ante-posibles-riesgos-cusco-arequipa-puno-aeropuertos-paro-nacional-movilizaciones-bloqueos-noticia/>
- Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (Midagri). (2022a, julio). *Anuario Estadístico de Producción Ganadera y Avícola 2021* [boletín año N.º 6]. Dirección de Estadística e Información Agraria. [https://siea.midagri.gob.pe/portal/phocadownload/datos\\_estadisticas/anuarios/pecuaria/pecuaria\\_2021.pdf](https://siea.midagri.gob.pe/portal/phocadownload/datos_estadisticas/anuarios/pecuaria/pecuaria_2021.pdf)
- Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (Midagri). (2022b). *Resoluciones Jefatural N.º 0180-2022-MIDAGRI-SENASA del 29 de noviembre de 2022. Declaran la emergencia sanitaria en todo el territorio nacional ante la presencia de influenza aviar de alta patogenicidad en aves domésticas (aves de traspatio), por el periodo de noventa (90) días calendario*. Diario Oficial El Peruano. <https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/3888675/RJ%200180-2022-MIDAGRI-SENASA.pdf?v=1669814908>
- Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (Midagri). (2023a). *Resoluciones Jefatural N.º 0028-2023-MIDAGRI-SENASA del 24 de febrero de 2023. Amplían emergencia sanitaria en todo el territorio nacional ante la presencia de influenza aviar de alta patogenicidad, modifican la R.J. N.º 0180-2022-*



MIDAGRISENASA y dictan diversas disposiciones. Diario Oficial El Peruano.  
<https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/4185873/RJ%200028-2023-MIDAGRI-SENASA.pdf?v=1677504309>

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (Midagri). (2023b). Portal de Comercio Internacional Agropecuario.  
<https://sicoexa.midagri.gob.pe/sicoexa>

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (Midagri). (2023c, 24 de mayo). Ministra Nelly Paredes: “Se revierten factores que elevaron precios del pollo y huevos en mercados” [nota de prensa].  
<https://www.gob.pe/institucion/midagri/noticias/767576-ministra-nelly-paredes-se-revierten-factores-que-elevaron-precios-del-pollo-y-huevos-en-mercados>

Senasa Contigo (2023, 21 de febrero). *Perú se prepara para vacunar aves domésticas y contrarrestar influenza aviar*. <https://www.senasa.gob.pe/senasacontigo/peru-se-prepara-para-vacunar-aves-domesticas-y-contrarrestar-influenza-aviar/>

Servicio Nacional de Sanidad Agraria del Perú (Senasa). (2023, 19 de mayo). Senasa sigue atendiendo aparición de aves silvestres afectadas por influenza aviar [nota de prensa].  
<https://www.gob.pe/institucion/senasa/noticias/760558-senasa-sigue-atendiendo-aparicion-de-aves-silvestres-afectadas-por-influenza-aviar>

**Aprobado por:** Otto Alonso Galindo Huamán  
Director de Estudios Económicos (e)  
**Elaborado por:** Sergio Alayo Rodríguez  
Dany Avilés Castro  
**Publicado:** 31 de mayo de 2023