

PRECIOS

AGROPECUARIOS:

análisis y seguimiento

Enero 2025

Créditos

Máxima Autoridad Ejecutiva en virtud del Decreto No. 7-25
Viceministro de Análisis Económico y Social
Alexis Cruz Rodríguez

Directora de Análisis Económico Sectorial
Evalina Gómez Paulino

Cordinadoras sectoriales
Yelidá Blanco García
María Majluta Yeb

Analista sectorial I
Rebeca Ortega Sosa
Judith Aquino Mendez

Apoyo editorial

Directora de Comunicaciones
Elvira Lora

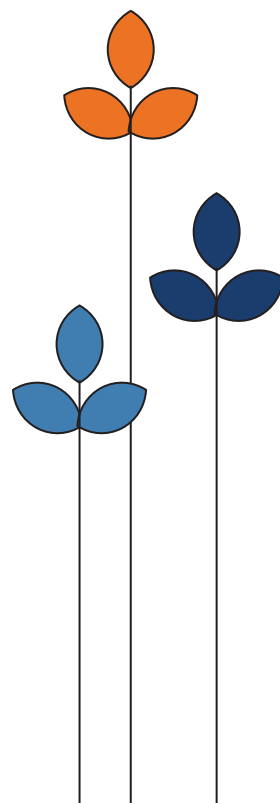
Encargada de la División de Publicaciones
Carla Araujo

Edición y corrección literaria
Julio Fermán

Diseño y Diagramación
Patricia C. Manzueta Peña

Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo.
Viceministerio de Análisis Económico y Social (VAES)
Tel. (809) 688-7000.
Oficinas Gubernamentales, Bloque B. Av. México, Gazcue.
Santo Domingo, República Dominicana.
www.mepyd.gob.do

© Todos los derechos reservados

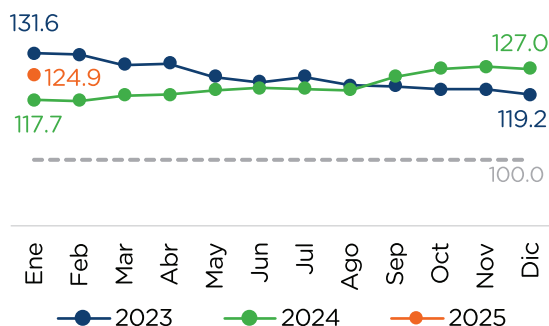




PRECIOS INTERNACIONALES

En el mes de enero, **el índice de precios de los alimentos de la FAO** se situó en 124.9 puntos, equivalente a una disminución mensual de 1.6% y un incremento interanual de 6.2%.

Índice de precios de los alimentos de la FAO
(ene 23 - ene 25; 2014-2016=100)

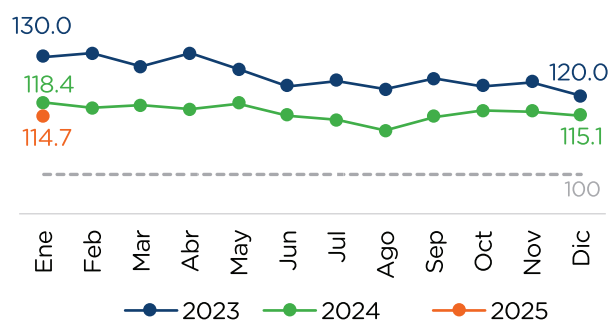


Fuente: elaborado por la DAES con datos de la FAO.

El comportamiento mensual estuvo explicado por el descenso en los precios del azúcar, los aceites y las carnes, lo cual compenso el aumento en los precios de los lácteos y los cereales.

Por otro lado, para el mes de enero, **el índice de precios internacionales de alimentos del BM** fue de 114.7 puntos, para una variación mensual de -0.3% e interanual de -3.1%.

Índice de precios internacionales de alimentos del BM
(ene 23 - ene 25; 2010=100)



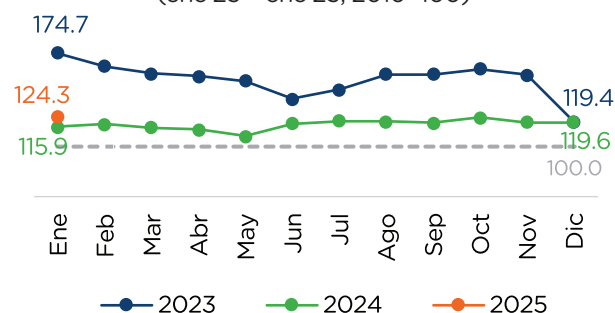
Fuente: elaborado por la DAES con datos del BM.

*Nota: FAO (Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura) y BM (Banco Mundial).

Fertilizantes

El índice de precios internacionales de los fertilizantes del BM, indicador que refleja el impacto del precio de estos insumos en el aumento de la productividad agrícola y por ende en el costo final de producción, se situó en 124.3 puntos en enero, experimentando un incremento mensual de 3.9% e interanual de 7.2%.

Índice de precios internacionales de los fertilizantes del BM
(ene 23 - ene 25; 2010=100)



Nota: el índice de precios de fertilizantes abarca cuatro tipos de fertilizantes: roca fosfórica natural, fosfato, potasio y nitrógeno.

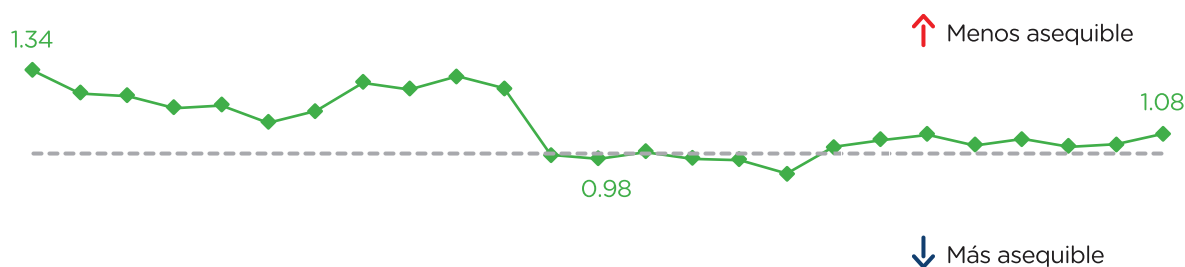
Fuente: elaborado por la DAES con datos del BM.

El cambio mensual estuvo explicado, principalmente, por el aumento en los precios de la urea, mayor fuente de fertilización nitrogenada en el mundo.

En enero, **el índice de asequibilidad de fertilizantes del BM**, el cual mide el precio de los fertilizantes en relación con los precios de los alimentos, se situó en 1.08 puntos, superior en 4.2% al registrado en el mes de diciembre 2024, mostrando un menor acceso. Esta evolución estuvo explicada por el aumento de 3.9% en los precios internacionales de los fertilizantes.



Índice de asequibilidad de fertilizantes del BM
(ene 23 – ene 25; 2010=100)



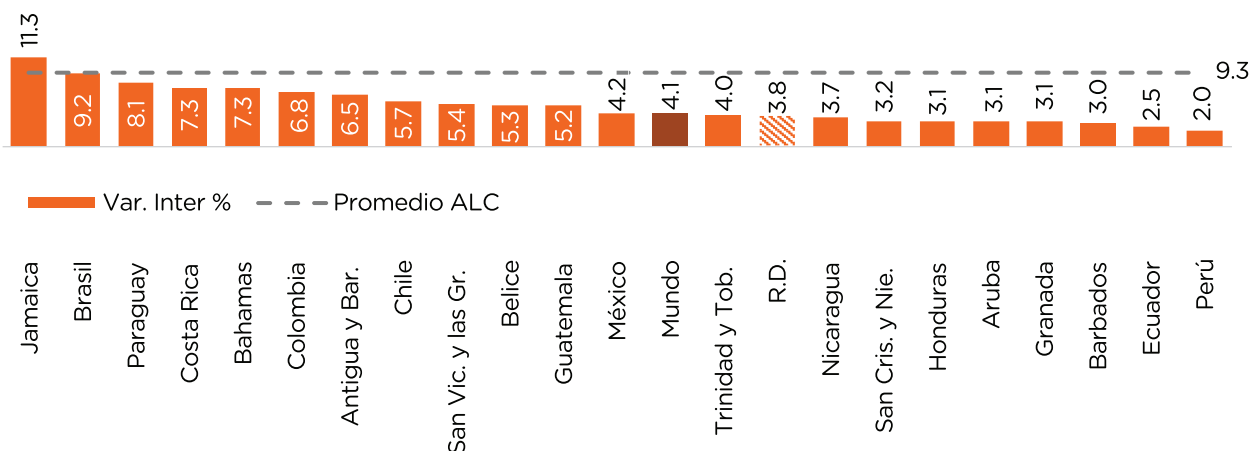
Nota: una proporción más alta representa una menor asequibilidad de los fertilizantes, y viceversa. Es decir, a mayor índice menos asequibles son los fertilizantes, lo que puede limitar su uso y plantea riesgos de alza de precios de los alimentos.

Fuente: elaborado por la DAES con datos del BM.

Pronósticos de precios de los alimentos

A nivel mundial, para el mes de febrero de 2025 **se pronostica que la inflación interanual de los precios de los alimentos sea de 4.1%**, con una dinámica de inflación estable. En América Latina y el Caribe (ALC), **la inflación de los alimentos sería de 9.3% en febrero**, con una dinámica decreciente, a pesar de la variación de los precios de los alimentos esperada para Argentina (51.4%). **Para el caso de República Dominicana, la inflación interanual de los alimentos cerraría el mes en 3.8%**, con una dinámica creciente, pero sin detectar una aceleración anormal en los precios diarios de los alimentos.

Pronóstico inmediato índice de precios de los alimentos de la FAO
(feb-25; variación interanual %)



Nota: el promedio de ALC incluye a Argentina (51.4%). La aceleración utilizada corresponde a los valores del indicador al 14 de febrero del 2025.

Fuente: elaborado por la DAES con datos de la FAO actualizados al 14 de febrero del 2025.



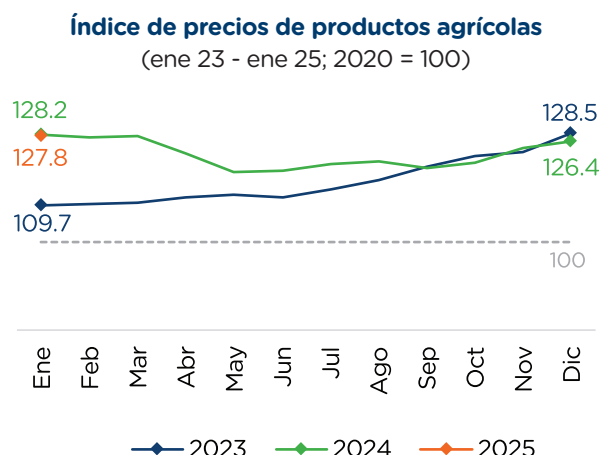


PRECIOS NACIONALES

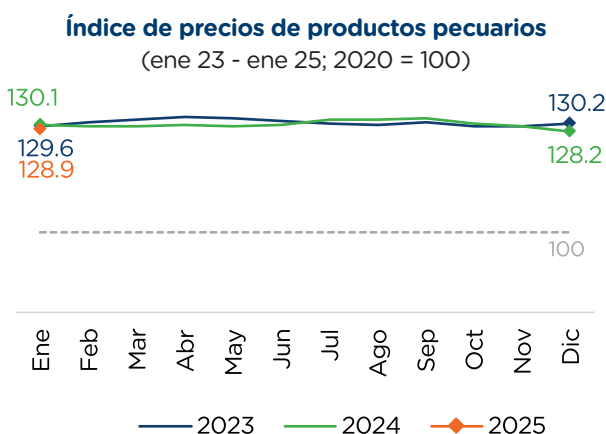
La **inflación interanual** para enero 2025 fue de 3.32%. La variación intermensual se ubicó en 0.37%. En lo que respecta al **índice de precios del grupo alimentos y bebidas no alcohólicas**, registró una variación de 0.83% con respecto a diciembre 2024.

Índices de precios¹

En enero, **el índice de precios de productos agrícolas** se situó en 127.8 puntos, para una variación mensual de 1.1%. Esta evolución está explicada principalmente por el aumento en los precios del plátano verde (0.69 p.p.), la verdurita (0.33 p.p.), la papa (0.09 p.p.), entre otros.



Fuente: elaborado por la DAES con datos del Ministerio de Agricultura.

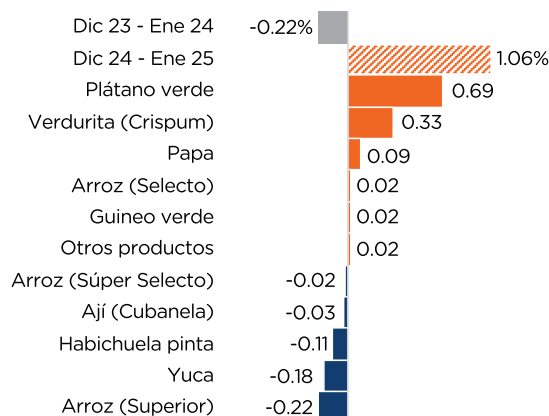


Fuente: elaborado por la DAES con datos del Ministerio de Agricultura.

Por otra parte, **el índice de precios de productos pecuarios se situó en 128.9 puntos**, para una variación mensual de 0.6%. Este comportamiento está explicado principalmente por el incremento en los precios del huevo (0.47 p.p.), el pollo procesado (0.21 p.p.), entre otros.

Contribución mensual a la variación de los precios agrícolas

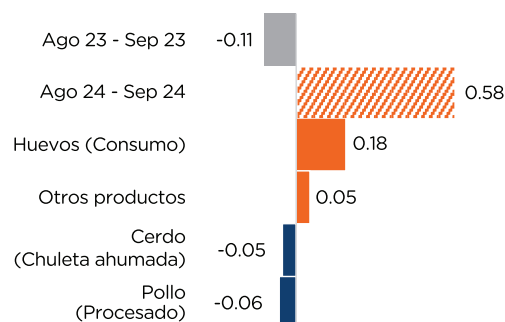
(dic 23 - ene 24 - dic 24 - ene 25; incidencia p.p.)



Fuente: elaborado por la DAES con datos del Ministerio de Agricultura.

Contribución mensual a la variación de los precios pecuarios

(dic 23 - ene 24 - dic 24 - ene 25; incidencia p.p.)



Fuente: elaborado por la DAES con datos del Ministerio de Agricultura.

¹Estos índices están contruidos a partir del listado de productos común entre los precios levantados por el Ministerio de Agricultura y los ponderadores del IPC publicados por el BCRD. El índice de productos agrícolas está compuesto por: ají cubanela, ajo, auyama, berenjena, brócolis, coliflor, coco seco, guandul en grano, guineo verde, guineo maduro, habichuelas (gira, roja y negra), lechosa, lechuga, limón persa, ñame, papa, pepino, piña, plátano, repollo, tomates (bugalú y ensalada), verdurita, yautías (blanca y coco), yuca y arroz (selecto, super selecto y superior). El índice de productos pecuarios está compuesto por: chuletas (ahumada y fresca), pierna de cerdo, huevos, pollos y carne de res bola.



Precios de los principales productos agropecuarios en supermercados y su correspondencia estacional

Categoría / Producto	Unidad de medida	Dic-24	Ene-25	Variación % Dic 24 - Ene 25	Estacionalidad
Cereales					
Arroz selecto	lb	40.9	41.0	0.4	●
Arroz súper selecto	lb	44.1	43.7	-0.8	●
Arroz superior	lb	33.1	32.4	-1.9	●
Hortalizas					
Ají cubanela	lb	59.2	59.1	-0.2	●
Ají morrón	lb	78.7	84.8	7.8	●
Ajo criollo	lb	182.3	198.2	8.7	●
Cebolla roja criolla	lb	64.7	59.6	-7.9	●
Berenjena	lb	32.0	31.3	-2.4	●
Tomate bugalú	lb	48.1	47.7	-0.8	●
Tomate ensalada	lb	49.5	48.6	-1.8	●
Lechuga repollada	lb	48.8	48.8	0.0	●
Repollo	und	94.4	94.1	-0.3	●
Leguminosas					
Guandul verde	lb	168.5	170.8	1.4	●
Habichuela blanca	lb	70.4	69.8	-0.9	●
Habichuela negra	lb	69.9	69.7	-0.2	●
Habichuela roja	lb	96.0	93.8	-2.3	●
Frutales					
Limón persa	doc	139.9	147.5	5.5	●
Aguacate criollo	und	50.3	45.8	-8.9	●
Piña MD2	und	99.1	100.1	1.0	●
Lechosa Red Lady	und	76.7	77.6	1.1	●
Musáceas					
Guineo verde	und	8.6	8.6	0.4	●
Plátano verde	und	20.4	22.1	8.5	●
Pecuarios					
Huevos	und	7.6	7.8	3.1	●
Pollo entero fresco	lb	79.3	79.4	0.2	●
Bola (Res)	lb	237.9	236.5	-0.6	●
Cadera (Res)	lb	237.4	236.9	-0.2	●
Pecho (Res)	lb	130.1	122.9	-5.5	●
Rotí (Res)	lb	293.9	292.1	-0.6	●
Chuleta fresca (Cerdo)	lb	156.6	167.0	6.7	●
Pierna (Cerdo)	lb	124.1	126.2	1.7	●
Chuleta ahumada (Cerdo)	lb	130.5	128.3	-1.7	●
Raíces y Tubérculos					
Batata	lb	32.6	34.3	5.4	●
Papa granola	lb	41.8	43.4	3.8	●
Yuca encerada	lb	20.8	20.1	-3.5	●
Ñame	lb	80.9	82.6	2.0	●
Yautía coco	lb	68.0	67.7	-0.5	●

Nota: la variación mensual ● coincide o ● no con su comportamiento estacional en el mes de referencia. ● No presenta estacionalidad. 10 productos contenidos en los índices de precios no se presentan en esta tabla debido a que no se dispone de su análisis estacional. Los cambios en los patrones estacionales de los precios pueden estar influenciados por condiciones climáticas extremas, cambios en la demanda estacional, fluctuaciones en los precios internacionales y especulación de los mercados. Estos factores pueden variar según el tipo de producto y el periodo específico en que ocurren los cambios.

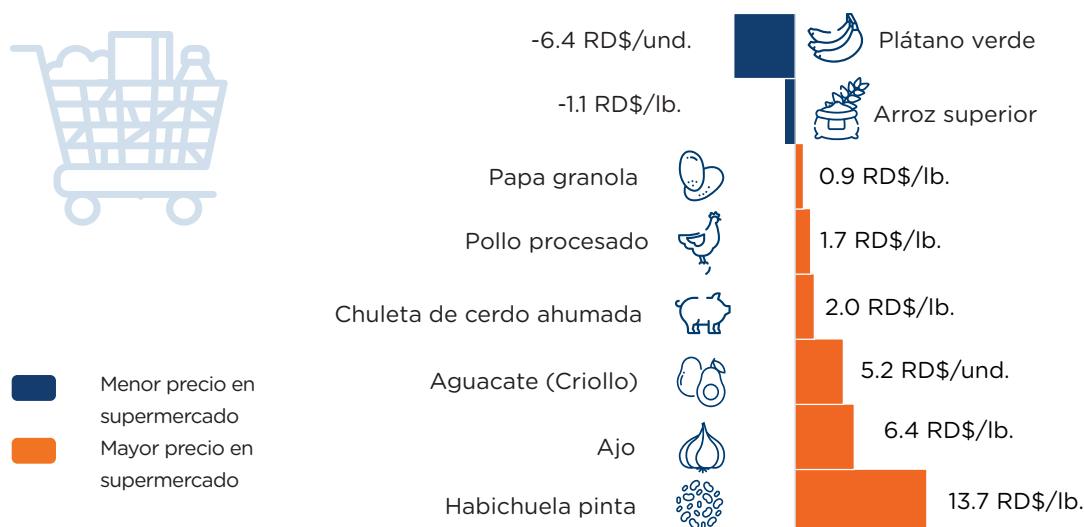
Fuente: elaborado por la DAES con datos del Ministerio de Agricultura.



Comparación de mercados

Durante el mes de enero, **los precios en supermercados del plátano verde y el arroz superior se ubicaron por debajo del precio de venta en otros mercados minoristas**, destacándose el plátano verde con una diferencia de RD\$6.4 por unidad. **En contraste, la papa granola, el ajo, la chuleta de cerdo ahumada, el pollo procesado, el aguacate criollo y la habichuela pinta exhibieron precios mayores en supermercados que en otros mercados minoristas**, destacándose este último, con una diferencia de RD\$13.7 por unidad.

Precios de productos en supermercados con relación a otros mercados minoristas
(Ene 2025; diferencia de precios)



Nota: los minoristas incluyen los mercados de Los Mina, Villa Consuelo, Nuevo, Conaprope, Cristo Rey y Mercadom.

Fuente: elaborado por la DAES con datos del Ministerio de Agricultura.

Seguimiento a las políticas agropecuarias

Enero

- » **Ministerio de Agricultura anunció** un aumento récord en la superficie de siembra de producción bajo ambiente controlado (invernaderos) de más de un 1,593,433 metros cuadrados durante el cuatrienio 2020-2024.
- » **Ministerio de Agricultura inició** la entrega de motores a sus diversas dependencias como parte de un esfuerzo por modernizar y fortalecer la operatividad de estas instituciones claves en el desarrollo agropecuario del país.
- » **El Fondo Especial Para el Desarrollo Agropecuario (FEDA) realizó** la entrega de un amplio vivero de producción, dotado de un área de más de mil metros cuadrados y con capacidad de producir unas 120,000 plántulas de cacao al año.

