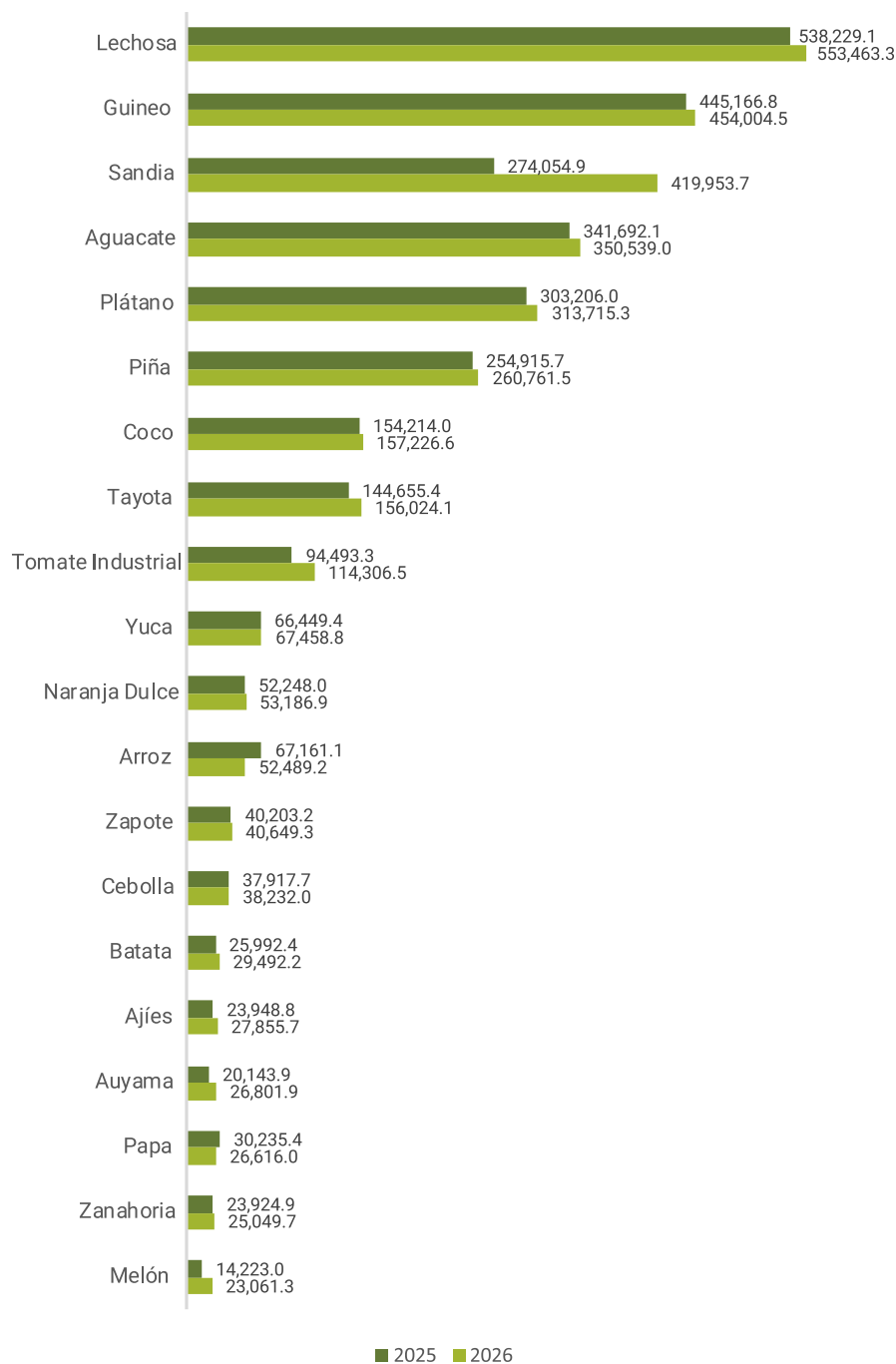


El boletín estadístico agropecuario trimestral busca ofrecer al usuario información preliminar del comportamiento del sector agropecuario en el año en curso, incluyendo las variaciones con relación al mismo período del año anterior para algunos casos. El mismo comprende aspectos de mayor relevancia en cuanto a la producción, siembra, cosecha, precio, exportación, importación, consumo aparente, autosuficiencia y la razón de dependencia de las importaciones de los productos agropecuarios.

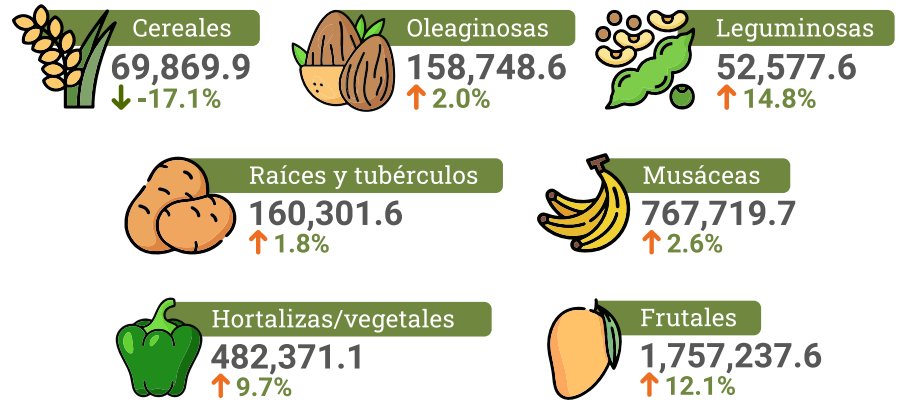
Producción, rendimiento y precio

Gráfico 1. REPÚBLICA DOMINICANA: Volumen de producción de los principales cultivos agrícolas, enero-marzo 2026 (En toneladas)



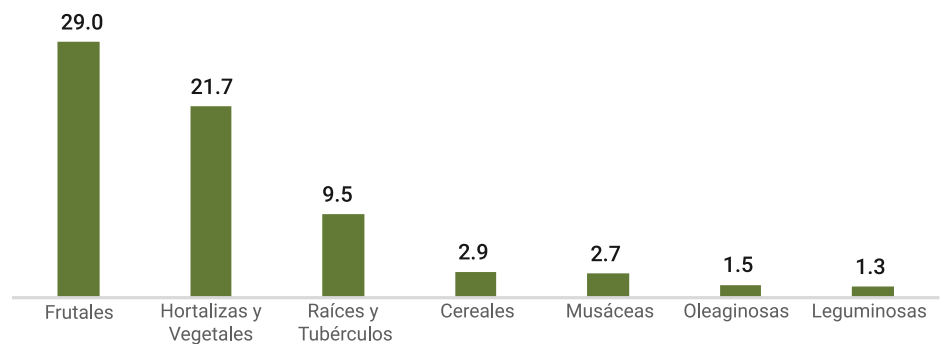
Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos del Ministerio de Agricultura.

Infografía 1. REPÚBLICA DOMINICANA: Producción de los cultivos agrícolas y sus variaciones relativas, según rubro, enero-marzo 2026 (En toneladas métricas)



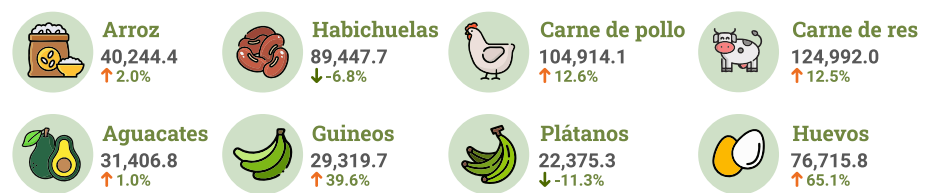
Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos del Ministerio de Agricultura.

Gráfico 2. REPÚBLICA DOMINICANA: Rendimiento de la producción de los rubros agrícolas, enero-marzo 2026 (En toneladas/hectáreas)



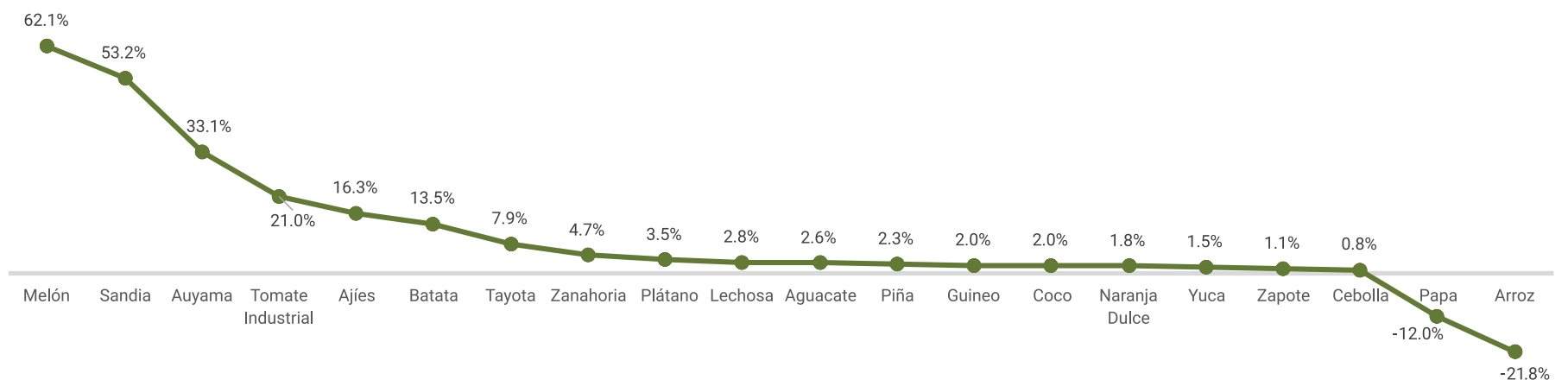
Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos del Ministerio de Agricultura.

Infografía 2. REPÚBLICA DOMINICANA: Precio promedio al productor de los productos que componen los principales platos dominicanos y sus variaciones relativas, enero-marzo 2026 (En RD\$/toneladas)



Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos del Ministerio de Agricultura.

Gráfico 3. REPÚBLICA DOMINICANA: Tasa de variación de la producción de los productos agropecuarios, enero-marzo 2026 (En porcentaje)

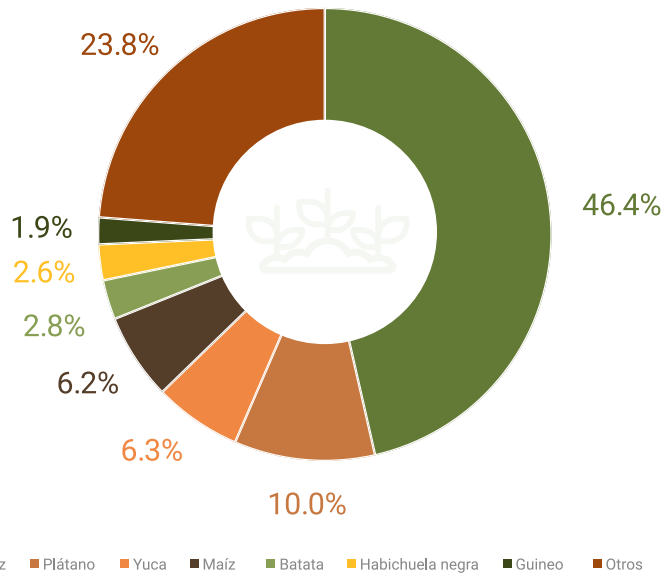


Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos del Ministerio de Agricultura.



Siembra y cosecha

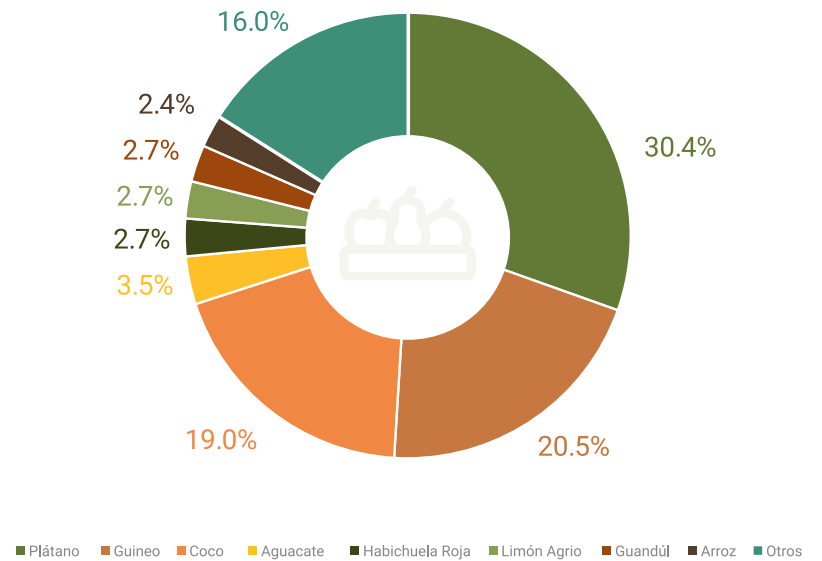
Gráfico 4. REPÚBLICA DOMINICANA: Distribución del área de los productos agrícolas de mayor siembra, enero-marzo 2026.



El total del área sembrada registrada fue de 108,854.5 hectáreas **↓ -6.8%**

Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos del Ministerio de Agricultura.

Gráfico 5. REPÚBLICA DOMINICANA: Distribución del área de los productos agrícolas de mayor cosecha, enero-marzo 2026.



El total del área cosechada registrada fue de 556,250.7 hectáreas **↑ 1.2%**

Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos del Ministerio de Agricultura.

Exportación e importación

Infografía 3. REPÚBLICA DOMINICANA: Volumen y valor de los principales productos agropecuarios exportados, enero-marzo 2026 (En toneladas métricas y USD millones).



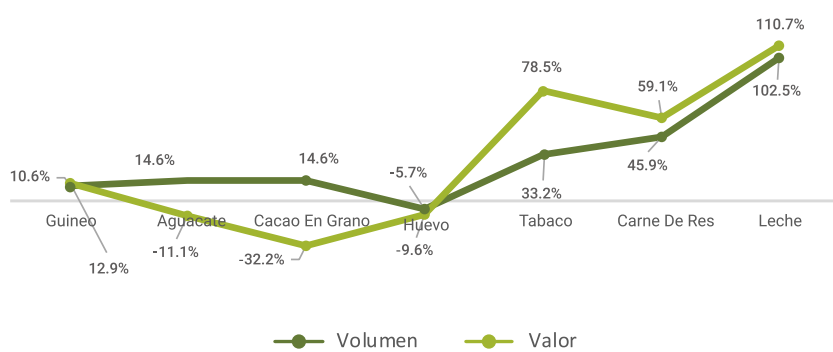
Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos de la Dirección General de Aduanas.

Infografía 4. REPÚBLICA DOMINICANA: Volumen y valor de los principales productos agropecuarios importados, enero-marzo 2026 (En toneladas métricas y USD millones).



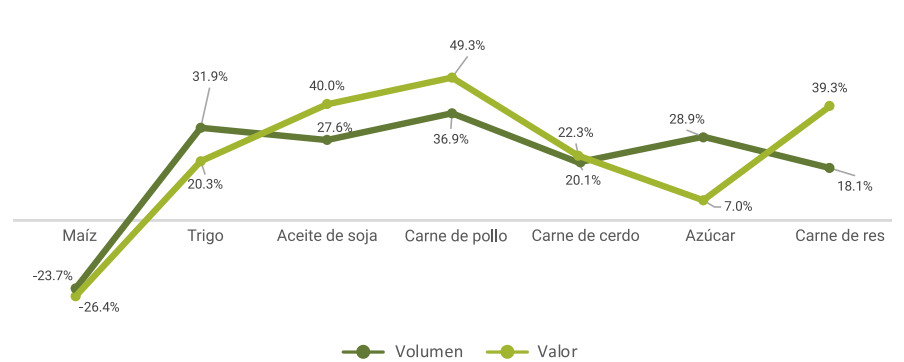
Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos de la Dirección General de Aduanas.

Gráfico 6. REPÚBLICA DOMINICANA: Tasa de variación del valor y el volumen de los principales productos agropecuarios exportados, enero-marzo 2026 (En porcentaje).



Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos de la Dirección General de Aduanas.

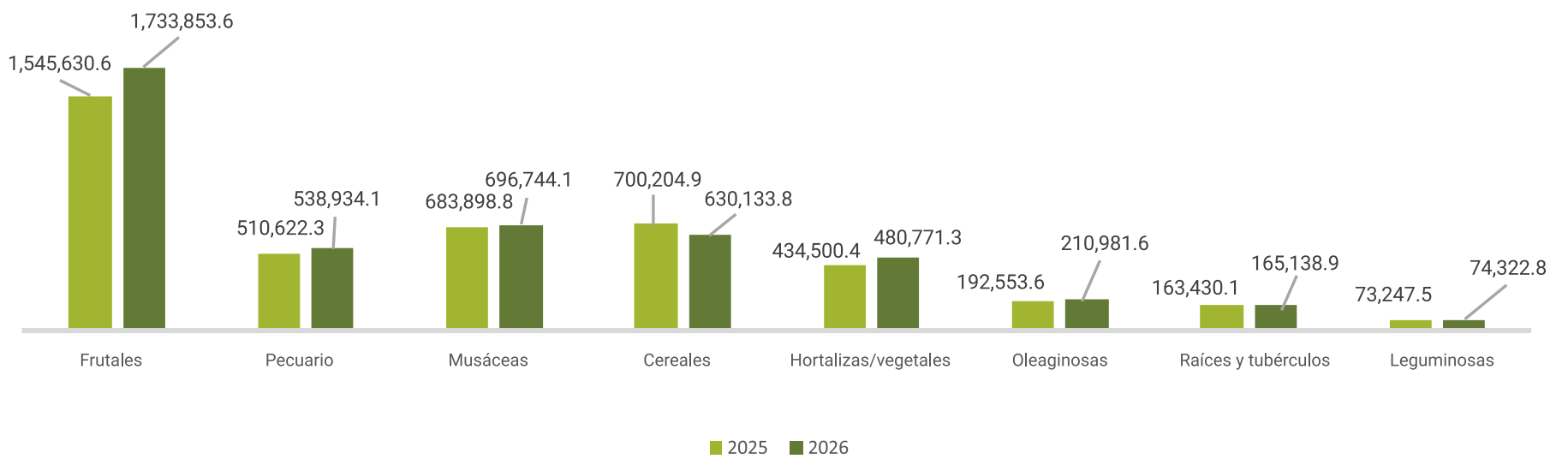
Gráfico 7. REPÚBLICA DOMINICANA: Tasa de variación del valor y el volumen de los principales productos agropecuarios importados, enero-marzo 2026 (En porcentaje).



Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos de la Dirección General de Aduanas.

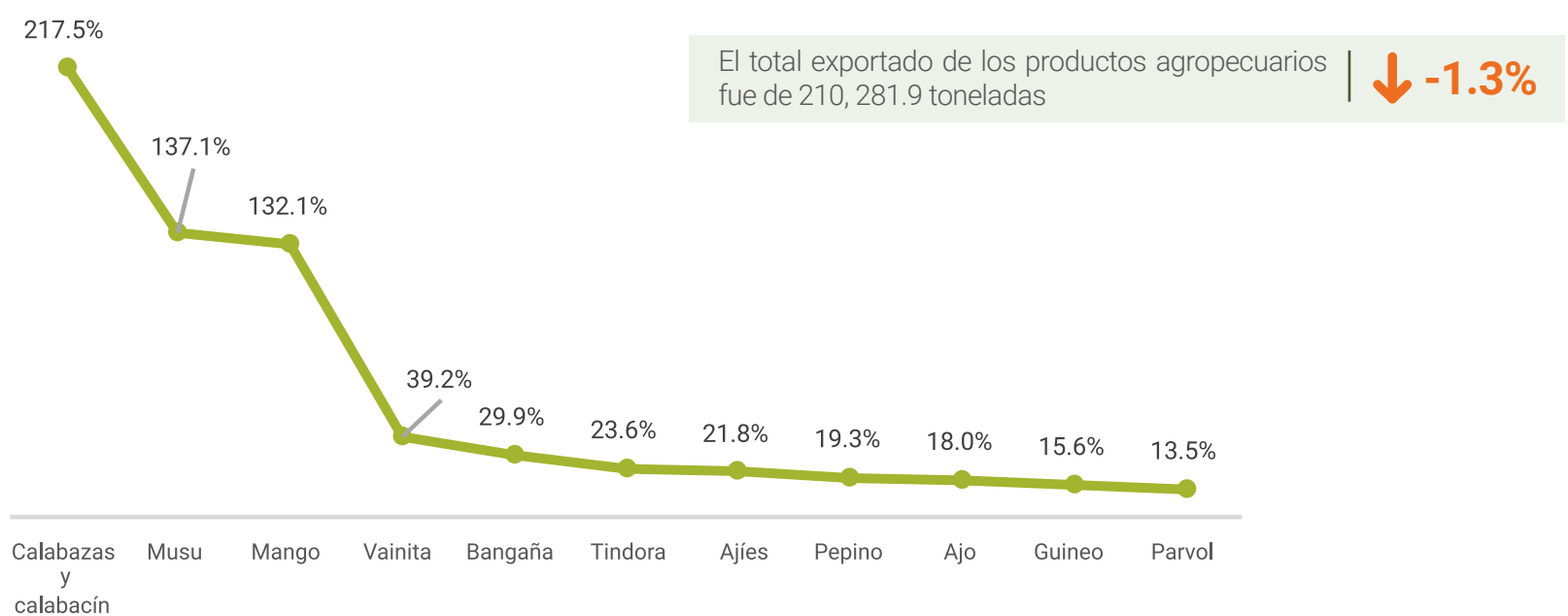
Indicadores agropecuarios

Gráfico 8. REPÚBLICA DOMINICANA: Volumen de consumo aparente según rubros agrícolas, enero-marzo 2026 (En toneladas).



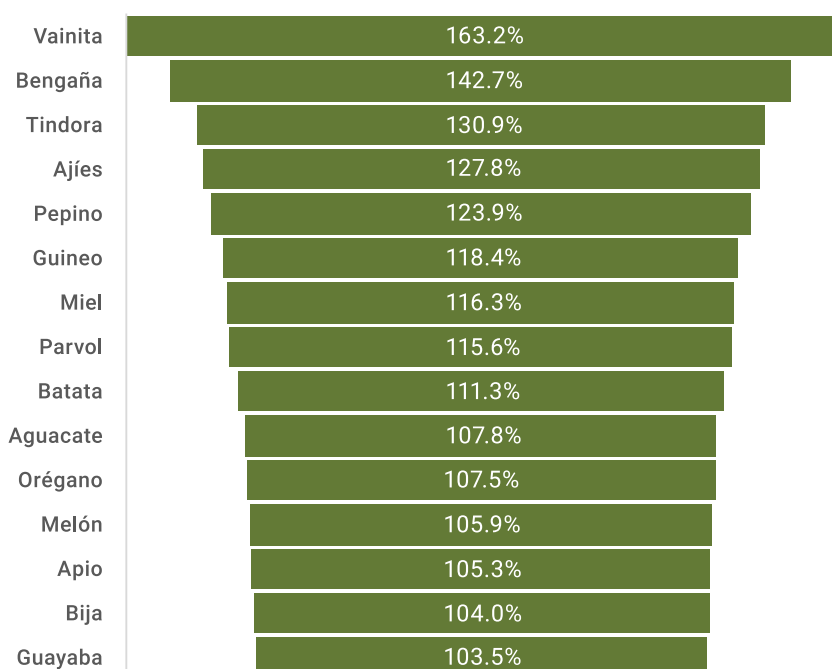
Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos de la Dirección General de Aduanas y Ministerio de Agricultura.

Gráfico 9. REPÚBLICA DOMINICANA: Productos agrícolas de mayor proporción exportada, enero-marzo 2026 (En porcentaje).



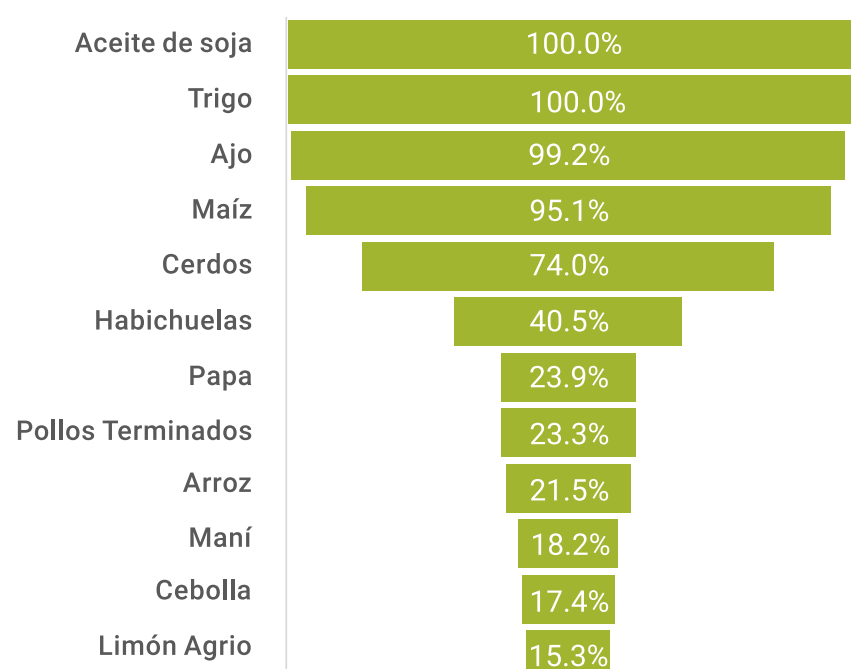
Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos de la Dirección General de Aduanas y Ministerio de Agricultura.

Gráfico 10. REPÚBLICA DOMINICANA: Productos agropecuarios de mayor Autosuficiencia, enero-marzo 2026.



Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos de la Dirección General de Aduanas y Ministerio de Agricultura.

Gráfico 11. REPÚBLICA DOMINICANA: Productos agropecuarios de mayor razón de dependencia de las importaciones, enero-marzo 2026.



Fuente: Elaborado por la Oficina Nacional de Estadística con datos de la Dirección General de Aduanas y Ministerio de Agricultura.

Notas Metodológicas

Notas Generales:

- **Fuentes de información:** Departamento de Seguimiento, Control y Evaluación del Ministerio de Agricultura; Dirección General de Aduanas; procesamiento realizado por la Oficina Nacional de Estadística (ONE).
- **Todas las cifras son preliminares por lo que están sujetas a rectificación.**
- Una hectárea equivale a **15.90 tareas**.
- Una tonelada métrica equivale a **2204.62 a libras y 22.046 quintales**.

Producción, rendimiento y precios:

- **Gráfico 1:** Los datos sobre la producción agropecuaria están expresados en toneladas métricas y corresponden a cultivos a cielo abierto. Representan el último trimestre comparado con el mismo trimestre del año anterior.
 - El **tomate** incluye variedades de ensalada e industriales; las **habichuelas** comprenden las rojas, negras y blancas; los **ajíes** abarcan variedades como cubanela, gustoso, picante, cachucha, morrón, jalapeño, entre otras.
- **Infografía 1:** Presenta la producción por grupo de productos a cielo abierto. Los porcentajes reflejan la tasa de variación relativa interanual.
- **Gráfico 2:** Muestra el rendimiento por grupo de productos a cielo abierto, calculado como la razón entre toneladas producidas y hectáreas cosechadas por grupo de cultivo.
- **Infografía 2:** Refleja los precios promedio en peso dominicano al productor por tonelada métrica (RD\$/tonelada métrica). La tasa de variación es interanual. Excluyendo los ceros en los promedios.
 - El **arroz** incluye tanto el de finca como el de factoría.
 - La **habichuela** incluye las variedades roja, negra, blanca y gira o pinta.
 - La **carne de res** abarca macho, hembra y novillo.
 - El **guineo** incluye tanto el verde como el orgánico.
 - El **plátano** incluye las variedades macho-hembra, FHIA-20 y FHIA-21.
 - El **aguacate** comprende variedades como Criollo, Hass, Semil-34, Popenoe, Carla y Benny.
- **Gráfico 3:** Presenta la tasa de variación relativa interanual de la producción de los productos agrícolas.

Siembra y cosecha:

- Se reporta el **área sembrada** y el **área cosechada** en hectáreas.
- La distribución de las áreas tiene los principales cultivos en siembra y cosecha, indicando su participación porcentual dentro del total.
- Incluye la variación trimestral interanual del área registrada total.

Exportaciones e Importaciones:

- Registros aduaneros preliminares de exportaciones e importaciones procesados por la Oficina Nacional de Estadística.
- En la infografía 3 y 4, los datos se reportan en **toneladas métricas para el volumen y el valor FOB (Franco a bordo) en millones (MM) de dólares estadounidenses (USD)**.
- En el gráfico 6 y 7, se presentan las tasas de variaciones interanual de los volúmenes y valores de los principales productos agropecuarios exportados e importados.
- Se incluyen los productos con mayor volumen y valor importado.

Indicadores agropecuarios:

- La **proporción exportada** muestra qué porcentaje de la producción nacional de productos es destinado al mercado externo.
- La **razón de dependencia** indica el nivel en que la oferta nacional que depende de las importaciones para suplir la demanda. Los datos están presentados por grupo de productos agrícolas y fueron seleccionados los productos con mayor dependencia de las importaciones.
- El **consumo aparente** se calcula como la producción nacional más importaciones menos exportaciones. Los datos están presentados por grupos de productos agrícolas en toneladas métricas.
- La **autosuficiencia alimentaria** se expresa como la proporción del consumo aparente que es cubierto con producción nacional. Se seleccionaron los productos con mayor autosuficiencia.