



# Informe de Perspectivas del Mercado de Materias Primas

Octubre 2025

Consejo Nacional de Competitividad

Dirección Inteligencia Competitiva



## Índice de contenido

Resumen ejecutivo .....	2
Perspectivas del mercado de materias primas .....	3
Energía .....	4
Agricultura .....	6
Fertilizantes.....	8
Metales .....	9
Metales preciosos .....	9
Materias primas en República Dominicana .....	11
Importación.....	11
Exportación .....	14
Implicaciones para República Dominicana: Riesgos y oportunidades .....	16
Oportunidades .....	16
Riesgos .....	18
Referencias.....	20

## Índice de gráficos

<b>Gráfico 1.</b> Índice agregado y por grupos de los precios de las materias primas (2019 - 2027), [2010 = 100].....	3
<b>Gráfico 2.</b> Precio del petróleo WTI y Brent en US\$ nominales por barril (2019 - 2027) .....	4
<b>Gráfico 3.</b> Precio del gas natural EE. UU. y Europeo en US\$ nominales por MMBtu (2019 – 2027).....	5
<b>Gráfico 4.</b> Precio del arroz, trigo y maíz en US\$ nominales por tonelada métrica (2019 – 2027) .....	6
<b>Gráfico 5.</b> Precio y proyecciones del cacao y café en US\$ nominales por kilogramo (2019 - 2027).....	7
<b>Gráfico 6.</b> Precio del tabaco US\$ nominales por tonelada métrica (2019 - 2027) .....	8
<b>Gráfico 7.</b> Precio de fertilizantes: Cloruro de potasio y Urea, en US\$ nominales por tonelada métrica (2019-2027) .....	8
<b>Gráfico 8.</b> Precio del aluminio, cobre y zinc en US\$ nominales por tonelada métrica (2019 – 2027).....	9
<b>Gráfico 9.</b> Precio de la plata en US\$ nominales por onza troy (2019 – 2027.....	10
<b>Gráfico 10.</b> Precio del oro en US\$ nominales por onza troy (2019 – 2027).....	10

**Gráfico 11.** Importaciones por destino económico, acumulado enero-octubre 2025 como % del total importado ..... 11

**Gráfico 12.** Importaciones dominicanas de materias primas e Índice Global de Materias Primas (histórico y proyección) (2021-2025) ..... 12

**Gráfico 13.** Top 10 de importaciones por capítulo arancelario 2024 y 2025..... 13

**Gráfico 14.** Exportaciones por destino económico acumulado enero-octubre 2025 en % del total exportado ..... 14

**Gráfico 15.** Exportaciones de materias primas e Índice General de Materia Primas (histórico y proyección) (2021-2024 y acumulado 2025)..... 14

**Gráfico 16.** Top 10 de exportaciones por capítulo arancelario 2024 y acumulado enero-octubre 2025 ..... 15

**Gráfico 17.** Evolución del Valor FOB Importado de Combustibles y del Subíndice Energía de materias primas (enero-octubre 2021 – 2025)..... 17

**Gráfico 18.** Exportaciones dominicanas plata y oro, en onza troy (T1 2024 – T2 2025) ..... 17

**Gráfico 19.** Exportaciones dominicanas de café en grano y tabaco en rama, en toneladas métricas (T1 2024-T2 2025) ..... 18

## Resumen ejecutivo

Las perspectivas internacionales de materias primas muestran un escenario que combina riesgos y oportunidades para la República Dominicana. Según el informe Perspectivas del Mercado de Materias Primas del Banco Mundial (octubre 2025), el índice general de materias primas mantendrá una trayectoria descendente hacia el cierre del año, 7.4% menos respecto al año anterior, aunque con una caída más moderada respecto a las proyecciones publicadas en abril. La desaceleración de la demanda global y el incremento en la oferta de energía continúan siendo los factores determinantes de esta tendencia.

En los componentes energéticos, los precios del petróleo y del gas natural mantienen una reducción progresiva, lo cual es particularmente relevante para la República Dominicana, donde el capítulo arancelario de combustibles minerales<sup>1</sup> representa el 20% de las importaciones totales acumuladas a octubre de 2025. En contraste, los metales preciosos presentan aumentos sostenidos, especialmente el oro y la plata. Esta dinámica beneficia al país, dado que el capítulo arancelario de perlas finas, piedras y metales preciosos<sup>2</sup> representa el 41.6% del valor total exportado con el concepto de materias primas según su destino económico.

Por su parte, los precios de los productos agrícolas muestran un comportamiento mixto. El precio internacional del cacao continúa elevado, lo que coincide con un mayor dinamismo de la producción nacional; sin embargo, las proyecciones apuntan a una corrección significativa hacia 2027, lo que pone en riesgo los ingresos por exportaciones. En cambio, el café en grano registra una caída en los volúmenes exportados entre 2023 y 2025, pese al entorno favorable de precios internacionales, lo que evidencia el limitado aprovechamiento del auge de precios. El tabaco, aunque ha posicionado al país regionalmente, enfrenta riesgos ante la disminución proyectada en sus precios.

En conjunto, las proyecciones del mercado internacional de materias primas demandan un monitoreo estratégico continuo, tanto para anticipar impactos como para aprovechar las oportunidades que ofrecen los ciclos favorables de metales preciosos y la reducción de los costos energéticos. Este informe proporciona los elementos necesarios para respaldar la toma de decisiones informada frente a un entorno global complejo y en transformación.

---

<sup>1</sup> Capítulo arancelario 27, del Sistema Armonizado de Designación y Codificación de Mercancías (SA)

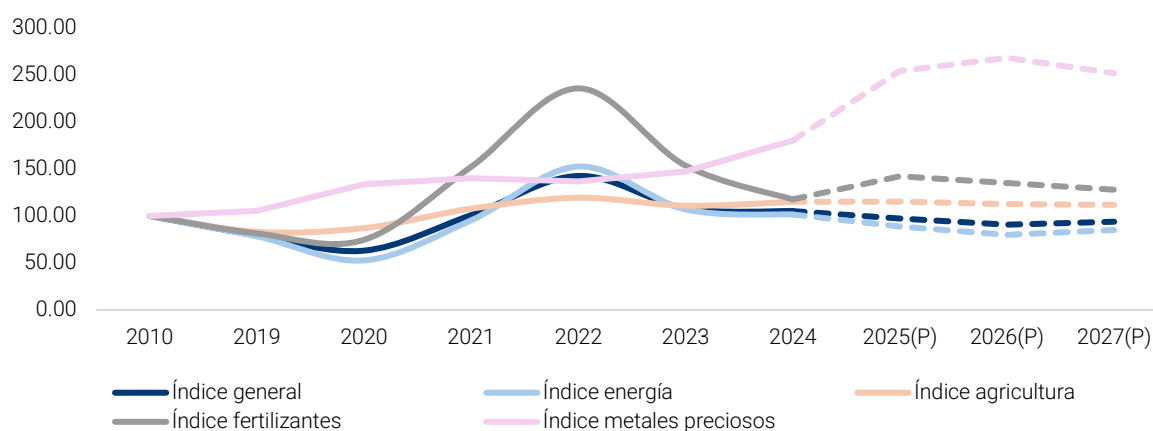
<sup>2</sup> Capítulo arancelario 71, del Sistema Armonizado de Designación y Codificación de Mercancías (SA)

## Perspectivas del mercado de materias primas

La caída proyectada de los precios de las materias primas para el 2025 responde a la incertidumbre global, efectos climáticos y una menor demanda de petróleo en China, junto con el aumento de la producción de la OPEP+ y otros países, intensificando la presión a la baja sobre los precios internacionales. No obstante, en octubre de 2025 se anticipó una desaceleración en unos 5.3 puntos en el ritmo de descenso del índice agregado de precios frente a lo previsto en abril.

El comportamiento del índice general es distinto respecto a los subíndices que lo conforman, se espera una fuerte diferencia en el comportamiento de los precios de las materias primas debido a la alta volatilidad en metales y energía. Los metales preciosos aumentarían 41% y los fertilizantes 20.9%, antes de disminuir a partir del 2026. En contraste, la energía caería 12% en 2025 y 10% en 2026, con un leve repunte del 6% en 2027. Los metales mostrarán una tendencia a la baja y el subíndice de agricultura se mantendrá relativamente estable.

**Gráfico 1.** Índice agregado y por grupos de los precios de las materias primas (2019 - 2027), [2010 = 100]



**Fuente:** Elaboración propia con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial. P: Proyecciones.

La variación observada entre los distintos subíndices de materias primas responde a factores comunes, como a rasgos distintivos de cada sector que afectan a cada rubro de manera diferenciada. En situaciones de elevada incertidumbre macroeconómica y geopolítica, los metales preciosos (en particular el oro y la plata) suelen ejercer una función de activo refugio, y su cotización se ve además amplificada por limitaciones en la oferta. Por el contrario, otros subíndices presentan mayores sensibilidades a determinantes sectoriales: los precios agrícolas reaccionan fuertemente a riesgos climáticos y a restricciones en la oferta (sequías, eventos extremos, disponibilidad de fertilizantes) (Dai, Y.-S., Dai, P.-F., & Zhou, W.-X. 2025), mientras que el sector energético, en este caso, está más condicionado por episodios de exceso de oferta. La tendencia del índice general responde en mayor proporción a la

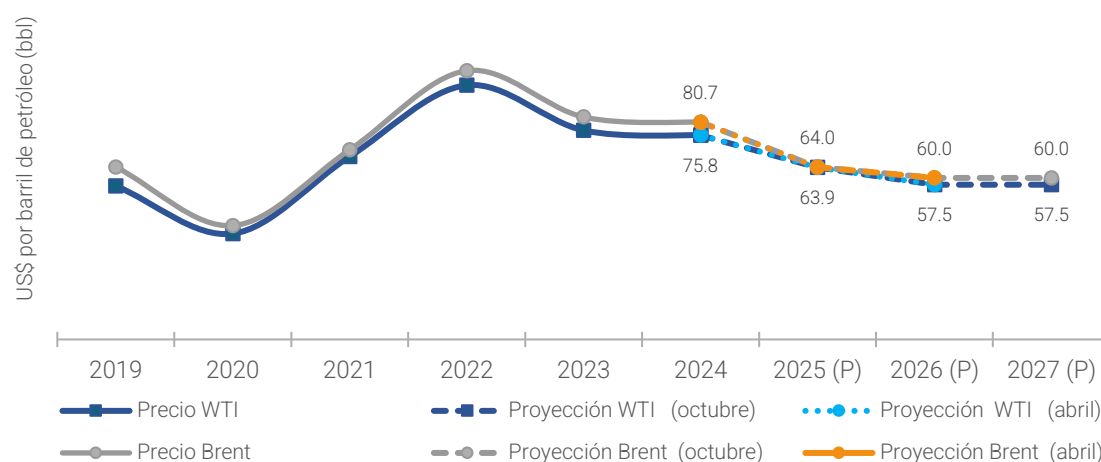
ponderación de cada subíndice, en el cual “energía” representa el 67%, mientras que el resto se divide entre los no energéticos.

## Energía

En particular, la evolución de los precios de la energía ha sido un factor determinante en la caída del índice general de precios de las materias primas del grupo Banco Mundial. Se proyecta que los precios energéticos disminuirán de forma significativa en 2025 y 2026, aunque en una magnitud menor a la observada durante la pandemia de COVID-19 o durante la caída de precios registrada a mediados de la década de 2010 (World Bank, Commodity Markets Outlook, 2025).

En cuanto al petróleo, no se registran variaciones relevantes respecto a las proyecciones publicadas en abril para los referentes Brent y WTI. Se mantiene la expectativa de una tendencia descendente hacia 2026, con precios proyectados de US\$57.5 y US\$60 por barril, respectivamente. Esto implica una reducción de US\$6.4 por barril en el WTI y de US\$4 por barril en el Brent. Esta disminución proyectada en los precios ha sido impulsada por el aumento de la producción fuera de la OPEP+ y una menor demanda global.

**Gráfico 2.** Precio del petróleo WTI<sup>3</sup> y Brent en US\$ nominales por barril (2019 - 2027)



**Fuente:** Elaboración propia con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial y la Administración de Información Energética de EE. UU. (2025). P: Proyecciones.

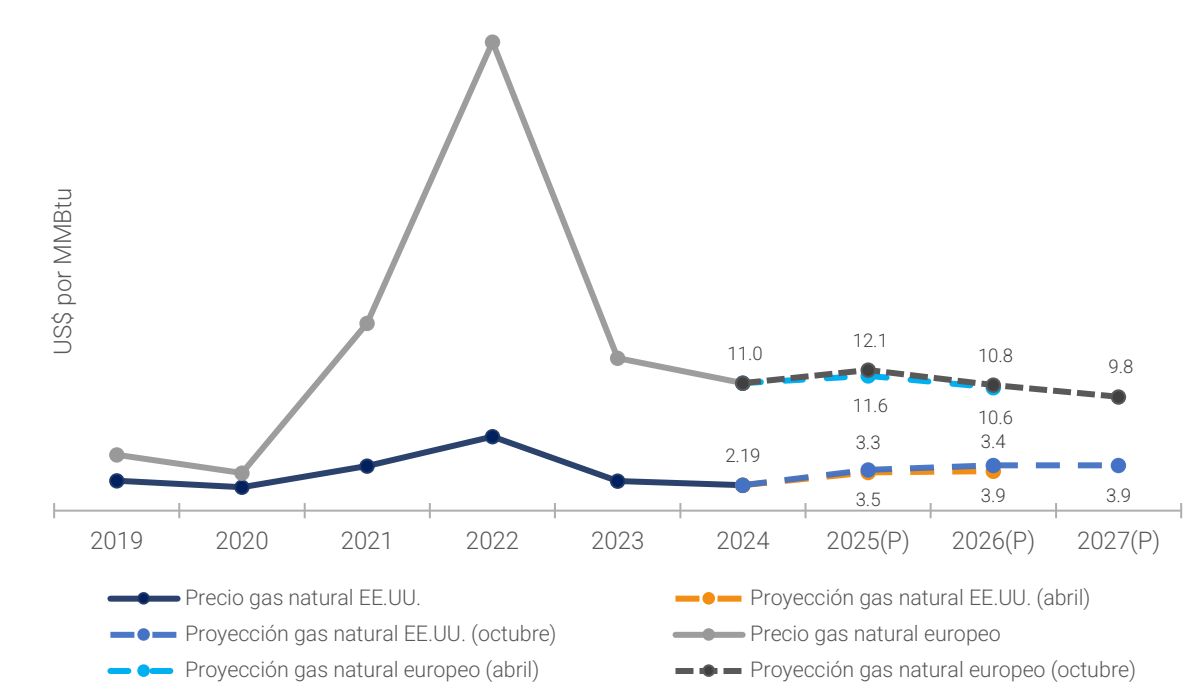
En el caso del gas natural, se identifican ligeras diferencias con respecto a las proyecciones publicadas en abril. Para ambos referentes —el europeo y el estadounidense— se anticipa una moderación en la disminución prevista. Las estimaciones apuntan a que, al cierre de 2025, los precios se sitúen en US\$12.1 y US\$3.5 por millón de unidades térmicas británicas

<sup>3</sup> Los datos del WTI no son proyectados por el Banco Mundial y solo llegan hasta 2026.



(MMBtu), respectivamente. De igual manera, el precio de las proyecciones varía según la región: en Estados Unidos se prevé un incremento de 11.4% en 2026, seguido de un período de estabilidad, mientras que en Europa se espera una alta volatilidad, con un aumento de alrededor del 10% en 2025 y fuertes descensos en 2026 y 2027, en línea con la reducción de la dependencia del gas ruso. Las proyecciones presentadas en octubre son consistentes con las estimaciones formuladas en abril.

**Gráfico 3.** Precio del gas natural EE. UU. y Europeo en US\$ nominales por MMBtu (2019 – 2027)



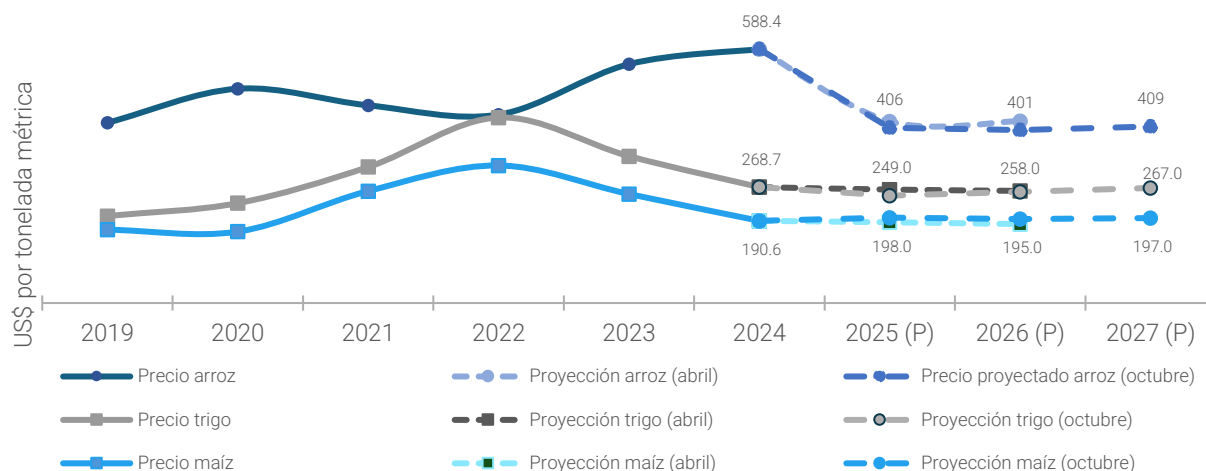
**Fuente:** Elaboración propia con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial.

## Agricultura

Se proyecta que el subíndice de precios de los productos agrícolas experimente una ligera disminución, con caídas del 2% en 2026 (interanual) y del 0.8% al año siguiente. En particular, se espera que los precios de los alimentos básicos —incluidos cereales, aceites, harinas y otros productos esenciales— se mantengan estables al cierre de 2025, fluctuando dentro de márgenes estrechos respecto a los niveles proyectados en abril de este año. Lo anterior, en la medida en que la oferta de cultivos clave retome su tendencia de crecimiento de largo plazo.

Dentro de este grupo, los precios del arroz habían mostrado una trayectoria ascendente desde 2022; sin embargo, las proyecciones apuntan a una disminución cercana al 31% para el cierre de 2025, seguida de un período de estabilidad durante los dos años siguientes. Este comportamiento contrasta con el de otros cereales como el trigo y el maíz, cuyos precios mantienen una tendencia a la baja, aunque con ajustes de forma moderada. En conjunto, estas dinámicas evidencian un proceso de estabilización gradual en los mercados de cereales, con variaciones diferenciadas conforme a la evolución específica de cada producto y sus respectivas trayectorias de precios.

**Gráfico 4.** Precio del arroz, trigo y maíz en US\$ nominales por tonelada métrica (2019 – 2027)



**Fuente:** Elaboración propia con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial.

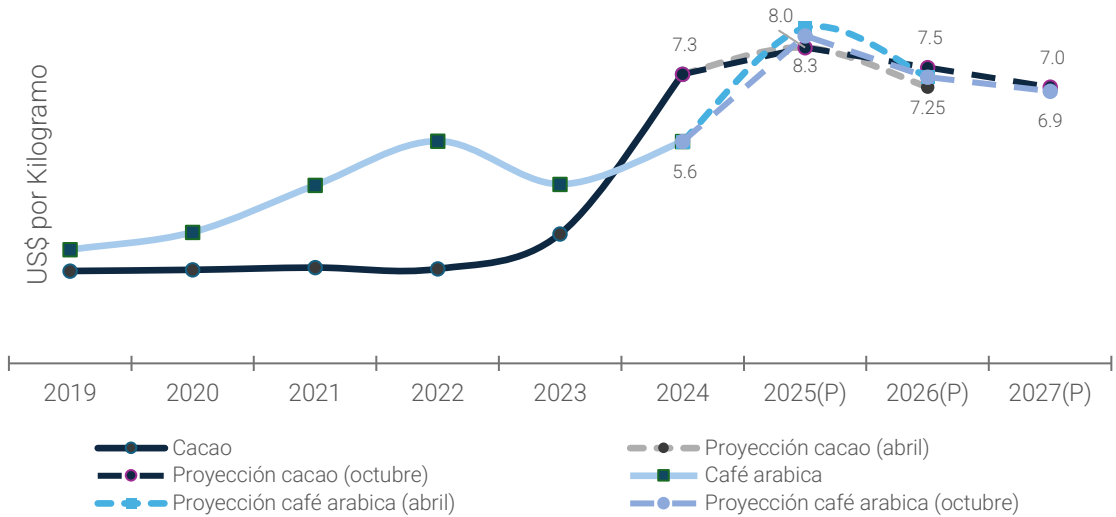
En contraste, se proyecta que los precios de otros cultivos de larga duración, como el cacao, registren un incremento cercano al 9% para el cierre de 2025, seguido de disminuciones durante los dos años posteriores. El cacao —un producto de alto interés para la República Dominicana— ha mostrado variaciones significativas en su cotización internacional, influenciadas en gran medida por condiciones climáticas que han afectado la producción global.



Conforme mejoren estas condiciones, se anticipa un aumento en su precio al cierre de 2025 y posteriormente descensos de 6% y 7% para 2026 y 2027, respectivamente.

De manera paralela, el café arábica, también ha experimentado volatilidad vinculada a factores climáticos y ajustes en los niveles de producción. Se prevé un incremento de su precio en 47.6% al cierre de 2025, seguido de una disminución de 12.7% en 2026, comportamiento alineado con las estimaciones previas de abril.

**Gráfico 5.** Precio y proyecciones del cacao y café en US\$ nominales por kilogramo (2019 - 2027)

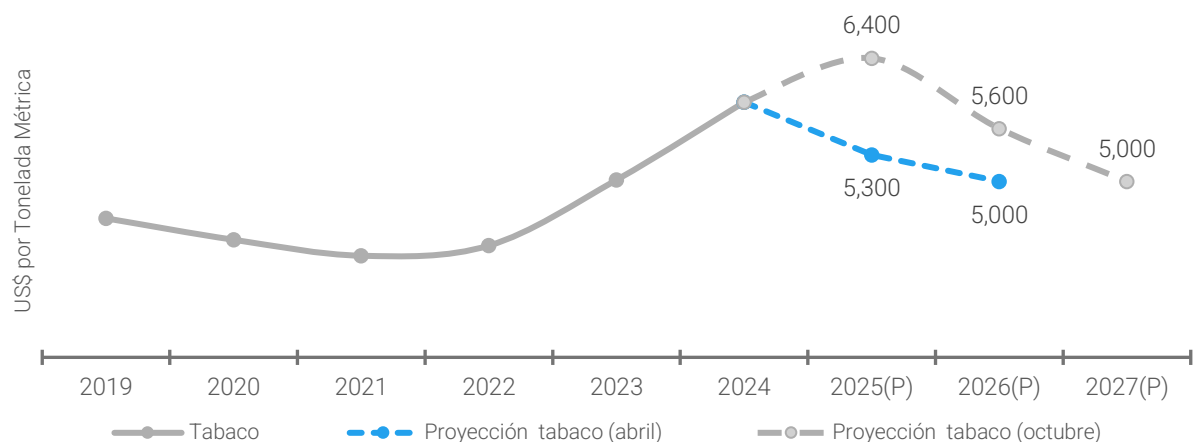


**Fuente:** Elaboración propia con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial.

Según las proyecciones del Banco Mundial, el precio del tabaco muestra un crecimiento sostenido desde 2021, proyectando alcanzar su nivel máximo en 2025. En las proyecciones de abril de 2025 se esperaba una reducción hacia el cierre del año; sin embargo, la actualización de octubre indica que dicha disminución se postergará y ocurrirá en los años siguientes (2026 y 2027).

De acuerdo con las estimaciones más recientes, los precios internacionales del tabaco serían superiores a lo contemplado en abril, con incrementos aproximados de US\$1,100 por tonelada métrica para 2025 y de US\$600 por tonelada métrica para 2027.

**Gráfico 6.** Precio del tabaco US\$ nominales por tonelada métrica (2019 - 2027)

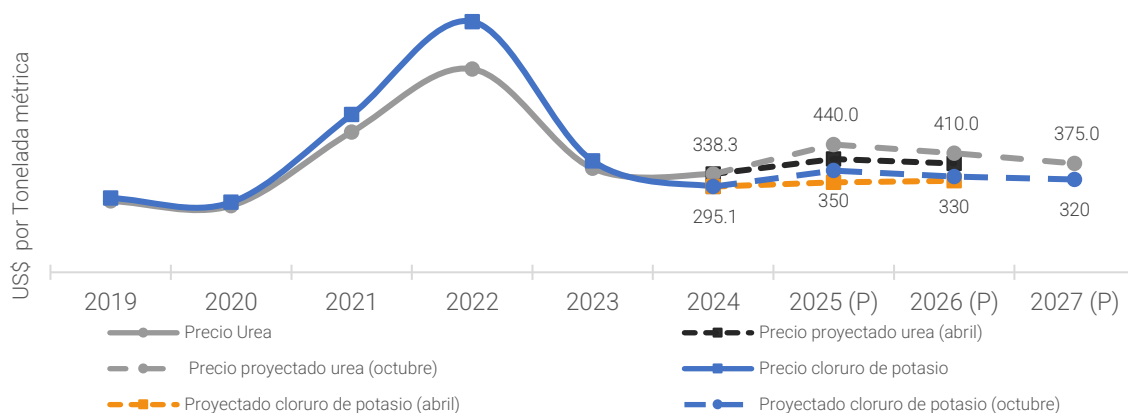


**Fuente:** Elaboración propia con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial.

## Fertilizantes

El subíndice de fertilizantes proyecta un incremento de 20.9% en 2025 en comparación con los precios de 2024, impulsado por una combinación de factores como el aumento de la demanda global, la persistencia de restricciones comerciales y episodios de escasez en el suministro. No obstante, las proyecciones indican que esta presión alcista comenzará a moderarse en los años siguientes. Para 2026 y 2027 se anticipan reducciones de 5.1% y 5.3%, respectivamente, lo que sugiere un proceso gradual de normalización del mercado a medida que la oferta se ajusta y las condiciones del mercado mejoran con una posible relajación de las restricciones a la exportación de fertilizantes desde China.

**Gráfico 7.** Precio de fertilizantes: Cloruro de potasio y Urea, en US\$ nominales por tonelada métrica (2019-2027)



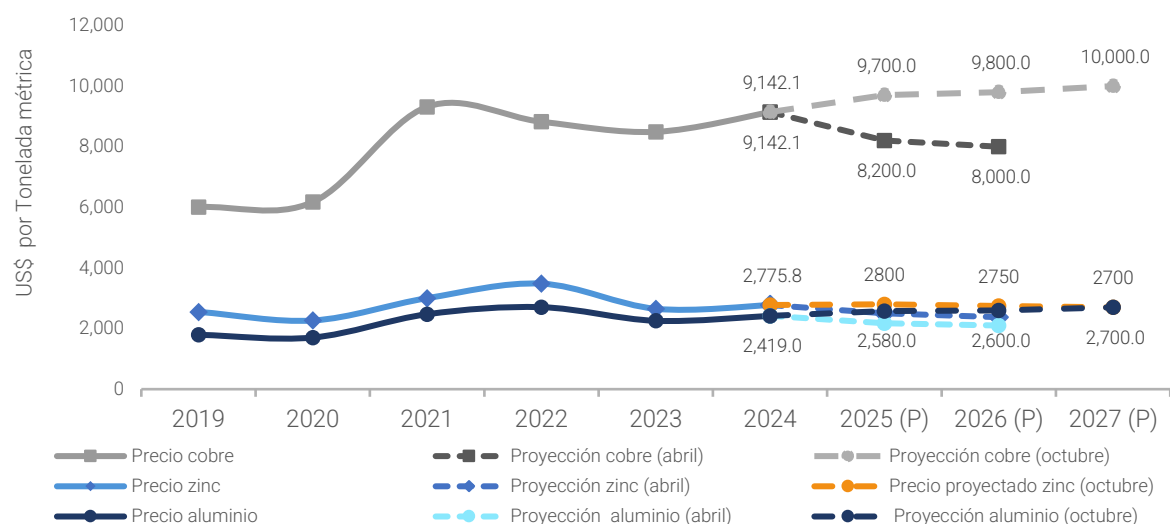
**Fuente:** Elaboración propia con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial.

## Metales

Según el informe de Perspectivas del Mercado de Materias Primas a octubre 2025, los precios de los metales han estado fuertemente influenciados por la política comercial de China, lo que propició una recuperación durante el tercer trimestre de 2025.

En el caso del cobre, esta recuperación se reflejó en un cambio de dirección respecto a las proyecciones de cierre para 2025 y las estimaciones para 2026, en contraste con lo anticipado en abril del presente año. Actualmente, se prevé un incremento de aproximadamente US\$1,500 por tonelada métrica al cierre de 2025 y de US\$1,800 por tonelada métrica para 2026. A este aumento no solo han contribuido las decisiones de política comercial y los aranceles implementados por Estados Unidos, sino también la interrupción temporal de la producción en dos de las minas más grandes del mundo —El Teniente (Chile), en julio, y Grasberg (Indonesia), en septiembre—, lo que generó un escenario de relativa escasez en el mercado.

**Gráfico 8.** Precio del aluminio, cobre y zinc en US\$ nominales por tonelada métrica (2019 – 2027)



**Fuente:** Elaboración propia con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial.

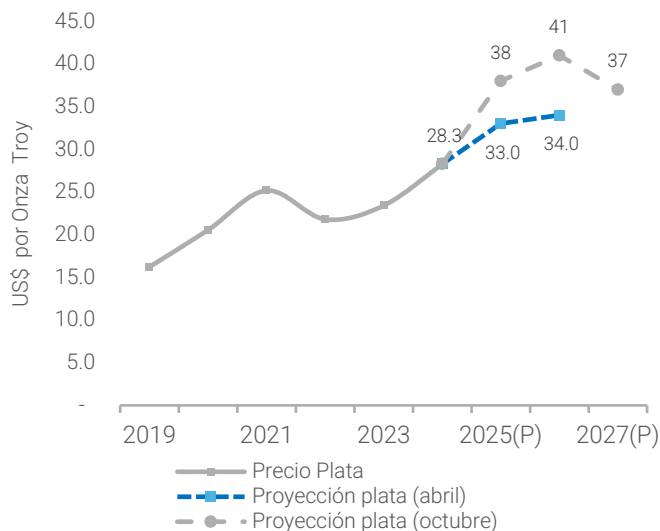
## Metales preciosos

Los metales preciosos han incrementado durante ocho trimestres consecutivos (World Bank, Commodity Markets Outlook, 2025). Particularmente el oro, alcanzó su máximo histórico durante la segunda mitad del año 2025 y se espera que su precio aumente más de lo previsto en abril para 2025 y 2026, retrasando la baja proyectada para el 2027.

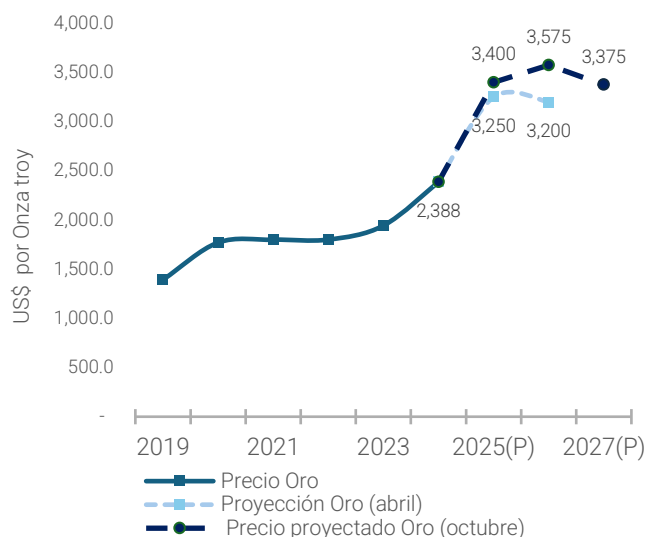
Para 2025, se proyecta que el precio del oro alcance los US\$3,575 por onza troy, impulsado principalmente por la incertidumbre global. Aunque la producción se ha mantenido estable,

la naturaleza finita del oro y la escasa identificación de nuevos yacimientos ha sostenido precios altos.

**Gráfico 9.** Precio de la plata en US\$ nominales por onza troy (2019 – 2027)



**Gráfico 10.** Precio del oro en US\$ nominales por onza troy (2019 – 2027)



**Fuente:** Elaboración propia con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial.

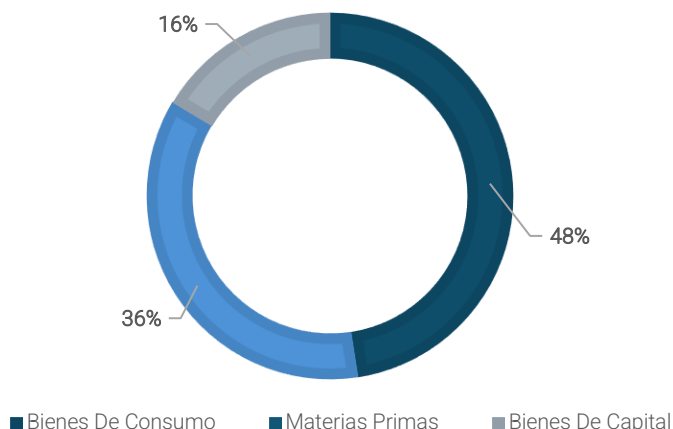
Asimismo, aunque en menor medida que el oro, se espera que el precio de la plata aumente en 2025 y 2026. Se proyecta que la demanda de plata supere la oferta, impulsada por su doble papel como activo refugio y por su uso industrial, lo que elevaría los precios en 34.3% en 2025 y un 8.9% en 2026, por encima de lo previsto en abril. No obstante, este dinamismo podría moderarse hacia 2027, año en que se anticipa una corrección de precios cercana al 10%. El volumen exportado de plata desde República Dominicana en los últimos trimestres registra una tendencia a la baja, reflejando el limitado aprovechamiento del alza de su precio.

## Materias primas en República Dominicana

### Importación

Acumulado al mes de octubre de 2025, las importaciones de materias primas representan el 36% del total importado por República Dominicana, equivalente a US\$ 9,080.7 millones. Este monto es similar al promedio del período 2021–2024, que se situó en US\$ 10,922.77 millones.

**Gráfico 11.** Importaciones por destino económico, acumulado enero-octubre 2025 como % del total importado

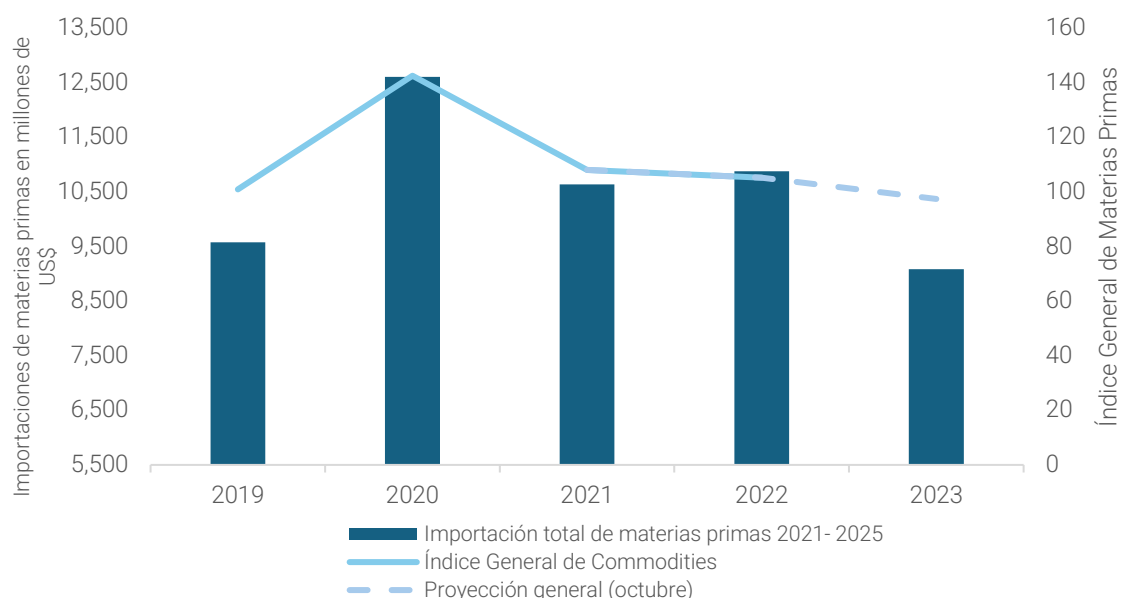


**Fuente:** Elaboración propia con datos estadísticas de la Dirección General de Aduanas.

Durante ese período se observaron fluctuaciones significativas en el valor de las materias primas importadas por la República Dominicana. Estas variaciones responden, en primer lugar, a factores externos, especialmente a los cambios en los precios internacionales de las materias primas. En 2022, dichos precios alcanzaron su punto más alto, lo que se reflejó en un incremento notable del valor importado (ver gráfico 12). Desde entonces, el costo de estas materias primas ha mostrado una tendencia descendente, acorde con la caída del índice global de precios del Banco Mundial.

Adicionalmente, existen factores internos que pueden incidir en estas variaciones, tales como cambios en la demanda interna, los niveles de actividad económica y la producción nacional, elementos que condicionan la necesidad de importar mayores o menores volúmenes de insumos.

**Gráfico 12.** Importaciones dominicanas de materias primas e Índice Global de Materias Primas (histórico y proyección) (2021-2025)



**Fuente:** Elaboración propia con datos estadísticas de la Dirección General de Aduanas.

Estas materias primas importadas por República Dominicana corresponden a los diferentes sectores productivos. Dentro de ellos, destacan las energéticas, donde el capítulo arancelario “Combustibles minerales, aceites minerales y productos de su destilación<sup>4</sup>” constituye históricamente la mayor proporción de este tipo de importaciones. Acumulado a octubre de 2025, este grupo representa aproximadamente el 19% del total de materias primas importadas.

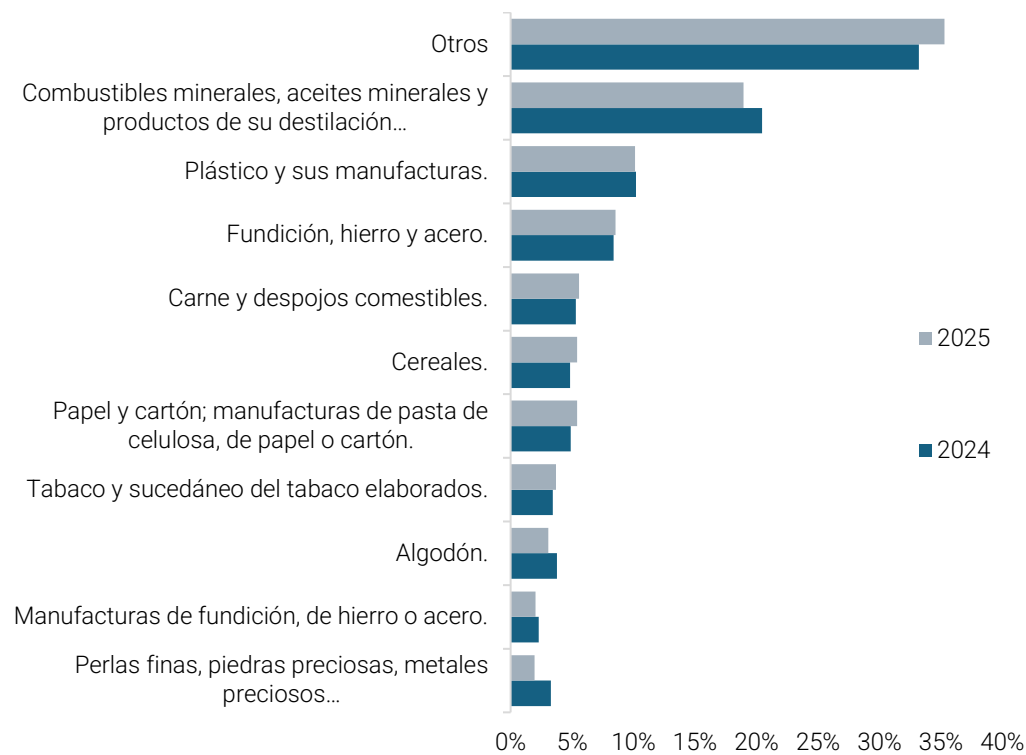
En el ámbito industrial, sobresalen las importaciones de “Fundición de hierro y acero” y “Plásticos y sus manufacturas<sup>5</sup>”, que para octubre 2025 y destino económico de la importación alcanzan el 8.5% y 10%, respectivamente.

<sup>4</sup> Capítulo arancelario 27 del Sistema Armonizado de Designación y Codificación de Mercancías.

<sup>5</sup> Capítulo arancelario 72 del Sistema Armonizado de Designación y Codificación de Mercancías.

Por su parte, las materias primas vinculadas al sector agrícola, como “Carnes y despojos comestibles”, “Cereales y algodón”, representan en conjunto alrededor del 14% de las importaciones de materias primas acumuladas a octubre de 2025.

**Gráfico 13.** Top 10 de importaciones por capítulo arancelario 2024 y 2025



**Fuente:** Elaboración propia con datos estadísticas de la Dirección General de Aduanas.

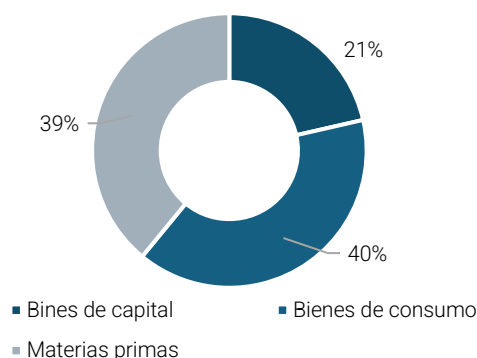


## Exportación

Las exportaciones de materias primas a octubre de 2025 representaron el 39% del total exportado, alcanzando un valor de US\$4,468.05 millones. Antes de finalizar el año, el monto exportado bajo este concepto ya supera el total registrado en 2024. De igual manera, para reducir efectos de estacionalidad, se verifica un incremento del 25.6% en octubre de 2025 respecto al mismo mes de 2024.

El comportamiento del valor exportado de materias primas de República Dominicana muestra una tendencia diferente frente al índice general de materias primas (ver gráfico 16). Esta diferencia puede explicarse por la naturaleza específica de las materias primas exportadas por el país y su ponderación dentro del índice global. Las proyecciones de 2025 anticipan una disminución del índice general de materias primas, mientras que el valor exportado por la República Dominicana con destino económico materias primas continúa en ascenso, destacando la dinámica propia del esquema productivo y exportador nacional.

**Gráfico 14.** Exportaciones por destino económico acumulado enero-octubre 2025 en % del total exportado



**Gráfico 15.** Exportaciones de materias primas e Índice General de Materia Primas (histórico y proyección) (2021-2024 y acumulado 2025)



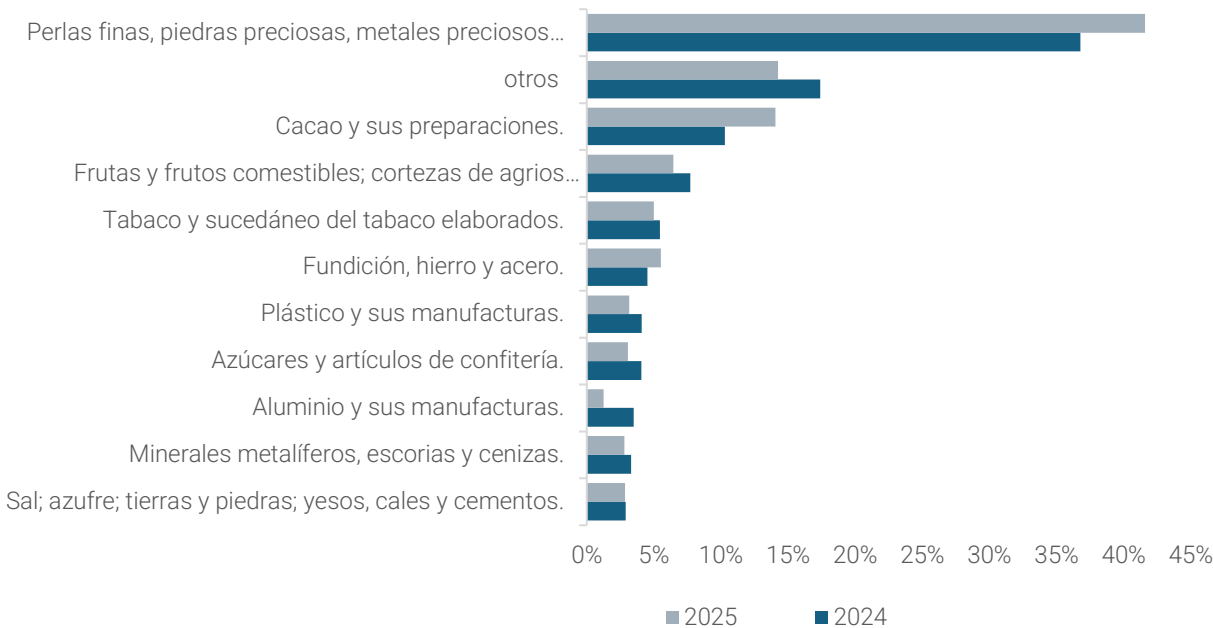
**Fuente:** Elaboración propia con datos estadísticas de la Dirección General de Aduanas.

Las exportaciones con destino económico materias primas, que concentra la mayor proporción del valor exportado hasta octubre de 2025 es “Perlas finas, piedras preciosas y metales<sup>6</sup>”, el cual representa el 41.6% del total. Este desempeño está impulsado principalmente por los metales preciosos, cuyos precios internacionales han mostrado una tendencia sostenida al alza.

<sup>6</sup> Capítulo arancelario 71, del Sistema Armonizado de Designación y Codificación de Mercancías (SA).

El segundo capítulo de mayor relevancia es “Cacao y sus preparaciones<sup>7</sup>”, que aporta el 14.05% del valor exportado en este período, consolidándose como uno de los rubros agrícolas de mayor peso entre las materias primas exportadas.

**Gráfico 16.** Top 10 de exportaciones por capítulo arancelario 2024 y acumulado enero- octubre 2025



**Fuente:** Elaboración propia con datos estadísticas de la Dirección General de Aduanas.

<sup>7</sup> Capítulo arancelario 18, del Sistema Armonizado de Designación y Codificación de Mercancías (SA).

## Implicaciones para República Dominicana: Riesgos y oportunidades

La República Dominicana es, por naturaleza, una economía importadora neta de algunos commodities por lo que la evolución de los precios internacionales del petróleo, el gas natural y los insumos agrícolas tiene un impacto directo y significativo en la balanza comercial, el costo de vida y la inflación. A la vez, en 2024 las exportaciones representaron alrededor del 22% del PIB (BCRD, 2025), y dentro de ellas, las materias primas constituyen el 39% del total exportado, lo que evidencia su peso en la estructura exportadora nacional.

Así mismo históricamente, los períodos de mayor inflación interna han coincidido con aumentos pronunciados en los precios internacionales. Este patrón refuerza la importancia de monitorear de forma constante la evolución de los mercados globales, a fin de anticipar riesgos e identificar oportunidades que fortalezcan la competitividad del país

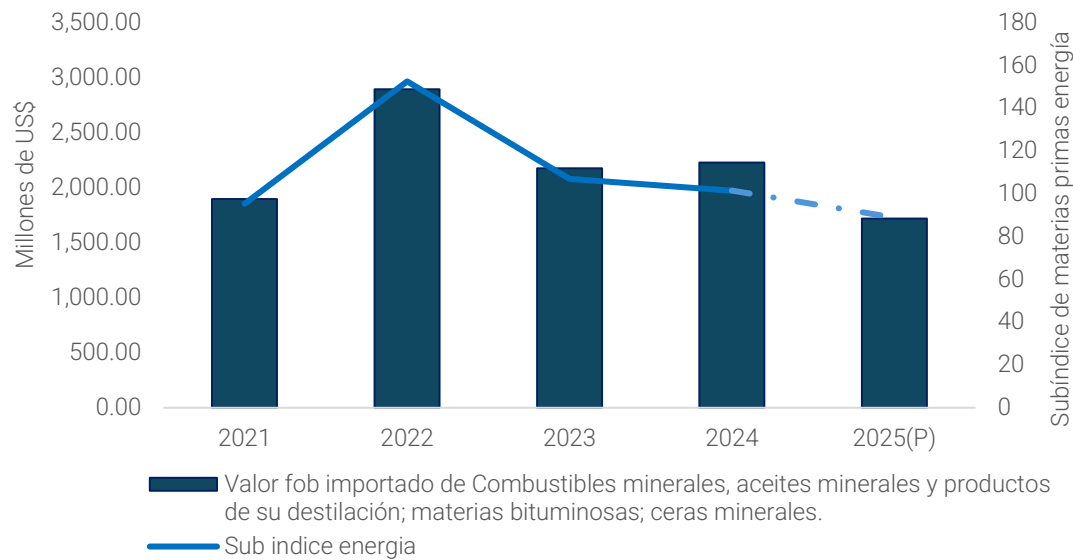
En este contexto, las proyecciones de precios de las materias primas adquieren una alta relevancia para el desempeño del país en términos de comercio exterior y de la economía en general, haciendo indispensable identificar oportunamente las oportunidades y los riesgos asociados a estos cambios.

### Oportunidades

La tendencia a la baja en los precios internacionales de la energía podría tener un efecto significativo en la factura petrolera del país. Acumulado a octubre de 2025, las importaciones de combustibles minerales y sus derivados representaron aproximadamente el 20% del total importado, consolidándose como el rubro de mayor ponderación dentro de las compras externas bajo el destino económico de materias primas.

El comportamiento del valor importado bajo este destino económico guarda una relación estrecha con la trayectoria del subíndice de energía del índice general de materias primas del Banco Mundial. Si bien las variaciones en el valor importado responden a múltiples factores —como volúmenes, tipo de cambio y costos logísticos—, la caída sostenida en los precios internacionales continúa traducándose en un respiro para el país.

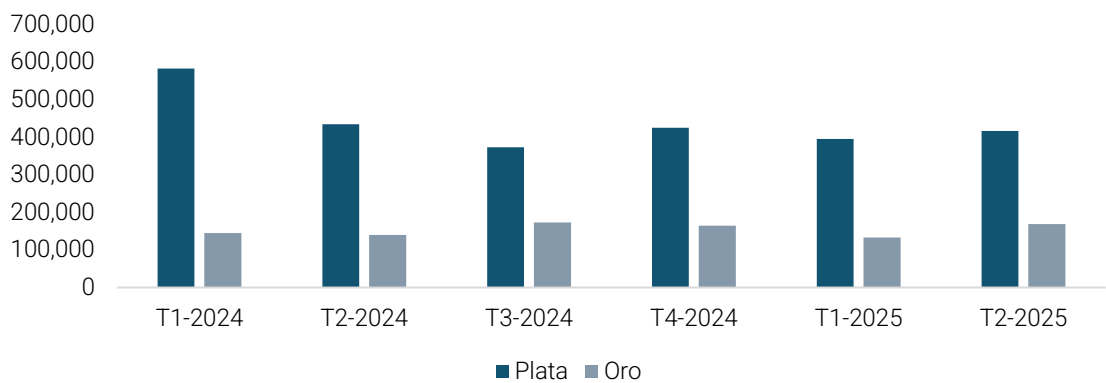
**Gráfico 17.** Evolución del Valor FOB Importado de Combustibles y del Subíndice Energía de materias primas (enero-octubre 2021–2025)



**Fuente:** Elaboración propia con datos estadísticas de la Dirección General de Aduanas y con datos Commodity Markets Outlook (2025), Banco Mundial.

De igual manera, en el contexto global actual, el aumento sostenido en los precios del oro y la plata resulta favorable para la República Dominicana, dado su papel como exportador neto de estos metales. Esta tendencia representa una oportunidad para incrementar los ingresos por exportaciones y las recaudaciones fiscales, siempre que se preserve la estabilidad de la producción local y se mantengan condiciones favorables en el comercio internacional.

**Gráfico 18.** Exportaciones dominicanas plata y oro, en onza troy (T1 2024 – T2 2025)



**Fuente:** Elaboración propia con datos estadísticas de la Banco Central de la República Dominicana (BCRD).

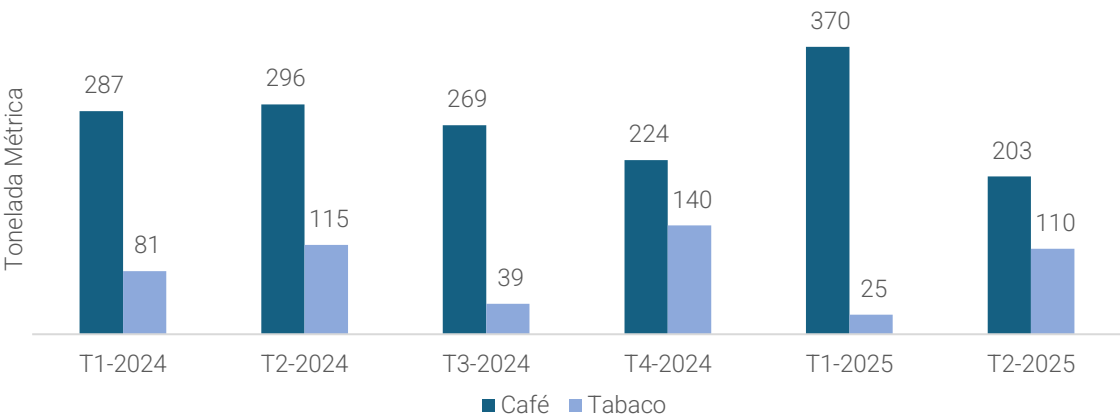
# Riesgos

Aunque las exportaciones nacionales de café arábica muestran una tendencia a la baja, al comparar los volúmenes exportados entre el segundo trimestre de 2024 y el mismo período de 2025, el café en grano no ha logrado acompañar plenamente el dinamismo de los precios internacionales, desaprovechando el auge registrado recientemente.

Las variaciones en los precios del café, según el informe de materias primas del Banco Mundial, se debió a los cambios de las condiciones climáticas en las regiones productoras, que se pronostica empiecen a mejorar e influya en la disminución pronosticada de los precios.

La baja proyectada para 2027 representa, por tanto, un riesgo para la actividad exportadora cafetalera. En el caso del tabaco, si bien el volumen exportado ha fluctuado en los últimos trimestres, la República Dominicana mantiene una posición relevante entre los principales exportadores de este rubro en la región. No obstante, la disminución prevista en los precios internacionales del producto en los próximos años también supone un riesgo para los ingresos por exportación del sector.

**Gráfico 19.** Exportaciones dominicanas de café en grano y tabaco en rama, en toneladas métricas (T1 2024-T2 2025)



**Fuente:** Elaboración propia con datos estadísticas del Banco Central de República Dominicana.

Por otro lado, es importante dar seguimiento al precio de los fertilizantes, el encarecimiento previsto para los próximos años impactaría de lleno en los costos operativos de los productores agrícolas locales. El resultado podría ser una presión alcista sobre los costos de producción agrícola interna, lo que podría contrarrestar parcialmente el efecto de alivio que generaría la baja esperada de los precios de la energía sobre los alimentos locales.

El panorama actual presenta un escenario relativamente equilibrado para la República Dominicana. La disminución en los costos energéticos continúa siendo el principal impulso macroeconómico, al reducir la factura petrolera y contribuir a contener la inflación. Si bien el

aumento en los precios de los fertilizantes representa un riesgo para la producción local, el efecto combinado de precios bajos de la energía y la estabilidad en los alimentos importados coloca a la economía en una posición favorable para mitigar presiones externas.

Paralelamente, los principales rubros de exportación del país se encuentran en un ciclo de precios al alza, lo que favorece los ingresos por exportaciones sin generar, al mismo tiempo, una dependencia excesiva de estos productos. De hecho, el informe de Naciones Unidas “The State of Commodity Dependence 2025” clasifica la República Dominicana como un país no dependiente de exportaciones de materias primas. Dicho informe clasifica como no dependientes a los países para los cuales las materias primas representan menos del 60% del total de sus exportaciones, lo que para fines de este índice indica que también se exportan bienes transformados y de capital, los cuales aportan mayor valor económico. Lo anterior refuerza la resiliencia del país frente a fluctuaciones de precios internacionales.

**Elaborado por:** Reyna Bartolomé - Coordinadora Sectorial

**Revisado por:** Génesis A. Ramírez Novas – Encargada Dpto. de Estudios Económicos

**Aprobado por:** Laura Del Castillo - Directora Dirección Técnica

## Referencias

- Administración de Información Energética de EE.UU. (2025). Perspectivas Energéticas a Corto Plazo, A octubre 2025. Obtenido de <https://www.eia.gov/outlooks/steo/archives/apr25.pdf>
- Banco Central de la República Dominicana. (octubre de 2025). Índice de precios al consumidor (IPC) [Archivo Excel]. Obtenido de [https://cdn.bancentral.gov.do/documents/estadisticas/precios/documents/ipc\\_anual\\_base\\_2019-2020.xls?v=1749664431316](https://cdn.bancentral.gov.do/documents/estadisticas/precios/documents/ipc_anual_base_2019-2020.xls?v=1749664431316)
- Banco Central de la República Dominicana. (noviembre de 2025). Informe índice de precios al consumidor (IPC). Obtenido de <https://cdn.bancentral.gov.do/documents/publicaciones-economicas/indice-de-precios-al-consumidor-informe-mensual/documents/Informe-IPC-2025-04.pdf>
- Banco Central de la República Dominicana. (noviembre de 2025). Serie Tasa de Política Monetaria [Archivo Excel]. Obtenido de [https://cdn.bancentral.gov.do/documents/estadisticas/sector-monetario-y-financiero/documents/Serie\\_TPM.xls?v=1749664620371?v=1749664620375](https://cdn.bancentral.gov.do/documents/estadisticas/sector-monetario-y-financiero/documents/Serie_TPM.xls?v=1749664620371?v=1749664620375)
- Banco Mundial. (octubre de 2025). Datos históricos anuales [Archivo Excel]. Obtenido de <https://the-docs.worldbank.org/en/doc/5d903e848db1d1b83e0ec8f744e55570-0350012021/related/CMO-Historical-Data-Annual.xlsx>
- Banco Mundial. (octubre de 2025). Datos históricos mensuales [Archivo Excel]. Obtenido de <https://the-docs.worldbank.org/en/doc/18675f1d1639c7a34d463f59263ba0a2-0050012025/related/CMO-Historical-Data-Monthly.xlsx>
- Banco Mundial. (octubre de 2025). Informe de Perspectivas de los Mercados de Materias Primas. Obtenido de <https://openknowledge.worldbank.org/server/api/core/bitstreams/bbda9ad3-4f12-4626-ad4b-94a4d20fbd52/content>
- Banco Mundial. (29 de octubre de 2025). Proyecciones del Banco Mundial sobre los Precios de las Materias Primas. Obtenido de <https://the-docs.worldbank.org/en/doc/1b388949805c9a0ae3736bdacb32ea94-0050012025/related/CMO-April-2025-Forecasts.pdf>
- Dirección General de Aduanas. Revista de comercio de la República Dominicana. Obtenido de <https://www.aduanas.gob.do/media/5akbxq3u/revista-de-comercio-diciembre-2024.pdf>
- Dirección General de Aduanas. (2025). Exportaciones Por Destino Económico Enero 2012 – octubre 2025 [Archivo Excel]. Obtenido de [https://www.aduanas.gob.do/media/0skfm0ow/exportaciones\\_por\\_destino\\_economico\\_enero\\_2012\\_abril\\_2025.xlsx](https://www.aduanas.gob.do/media/0skfm0ow/exportaciones_por_destino_economico_enero_2012_abril_2025.xlsx)
- Dirección General de Aduanas. (2025). Importaciones Por Destino Económico enero 2012 - octubre 2025 [Archivo Excel]. Obtenido de <https://www.aduanas.gob.do/media/0skfm0ow/exportaciones>
- UNCTAD. (2025). *The State of Commodity Dependence 2025*. United Nations Conference on Trade and Development. <https://unctad.org/>