

Informe de Coyuntura Cafetera

Oficina del Asesor del Gobierno en Asuntos Cafeteros



MINISTERIO DE HACIENDA Y
CRÉDITO PÚBLICO

Segundo trimestre de
2023

Contenido

| | |
|----------------------------------------------------|----|
| 1. Mercado mundial de café..... | 2 |
| 1.1 Evolución de los precios..... | 2 |
| 1.2 Factores Fundamentales del Mercado..... | 3 |
| 2. Mercado interno de café..... | 7 |
| 2.1 Producción, exportaciones e importaciones..... | 7 |
| 2.2 Estimación de producción.... | 8 |
| 2.3 Evolución precio interno..... | 8 |
| 3. Noticias del sector..... | 9 |
| ANEXOS..... | 11 |

Fernando Henao Velasco

Jimena Velasco Chaves

Laura María Ramos Henao

Julio de 2023

Principales hechos

Durante el segundo trimestre de 2023 el precio del café en el mercado de futuros presentó un comportamiento volátil y descendente, explicado por la recuperación de la cosecha de Brasil. El precio en la bolsa de Nueva York al final del trimestre fue 8,7% inferior al precio inicial del periodo (US¢176,25/lb vs. US¢161,00/lb). Por su parte, la prima del café colombiano disminuyó 27,8% al pasar de US¢45,00/lb a US¢32,50/lb. El precio del café robusta presentó un comportamiento volátil y ascendente, al pasar de USD \$2.229/Ton el 3 de abril a USD \$2.697/Ton el 30 de junio (incremento de 21,0%).

La OIC estima que durante el año cafetero 2022/23 se produzcan de 171,3 millones de sacos, lo cual significa un aumento de 1,7% frente al año 2021/22, cuando se produjeron 168,5 millones de sacos. Adicionalmente, prevé que el consumo mundial repunte 1,7% frente al año anterior, ubicándose en 178,5 millones de sacos. Con estos estimativos, el balance mundial del mercado sería deficitario en 7,3 millones sacos, al igual que en 2021/22 el balance fuera negativo en 7,1 millones de sacos. Por otro lado, USDA y LMC pronostican para el año cafetero 2022/23 una producción mundial de 170,2 y 167,4 millones de sacos, respectivamente. En cuanto al consumo, USDA y LMC estiman que se ubicó en 168,2 y 170,8 millones de sacos, respectivamente. De esta forma, el balance mundial resultó superavitario en 2,0 millones de sacos para USDA y deficitario en 3,5 millones de sacos para LMC.

Las exportaciones mundiales desde junio de 2022 hasta mayo de 2023 (último dato disponible) llegaron a 122,7 millones de sacos, disminuyendo en 5,2% frente al mismo periodo de 2021/22. Dentro de los arábigos, los Suaves Colombianos disminuyeron su participación en 12,7%, los Naturales Brasileños cayeron 1,9% y los Otros Suaves disminuyeron 9,8%. Por su parte, las exportaciones de robusta cayeron 3,2%.

Durante el segundo trimestre de 2023 la producción cafetera nacional alcanzó 2,33 millones de sacos, lo que significa una disminución de 14,3% frente a la producción del mismo periodo de 2022. De esta forma, La producción acumulada durante los últimos 12 meses se situó en 10,76 millones de sacos, lo cual representa una caída de 13,1% frente a lo registrado en 2022.

El precio interno base de compra presentó una tendencia descendente durante el segundo trimestre del año, como consecuencia de la caída en el diferencial del café suave colombiano y a la apreciación del peso frente al dólar (9,8% entre el 3 de abril y el 30 de junio). El precio interno de la carga de café disminuyó de \$1.916.000/ carga 125 kg. c.p.s. a principios de abril a \$1.360.000 a finales de junio. Durante el mes de julio los precios continúan con una tendencia volátil, ubicándose por debajo de los \$1.400.000/ carga 125 kg. c.p.s.

*Ninguna opinión o información expresadas en este reporte constituye una recomendación para la compra o venta de productos o servicios. Los datos aquí expuestos han sido obtenidos de fuentes que consideramos fiables, pero no garantizamos su exactitud. De acuerdo con esto, la Oficina de Asesores de Gobierno en Asuntos Cafeteros no asume ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos en cualquier operación que se efectuara con base en la información divulgada. Este informe está protegido por las leyes de derechos de autor y, en consecuencia, queda prohibida su reproducción, distribución mediante su venta, comercialización, exportación o importación, comunicación pública, transformación y/o cualquier otra forma de explotación económica, por cualquier medio conocido o por conocerse, salvo en los casos excepcionales.

1. Mercado mundial de café

1.1. Evolución de los precios internacionales

Durante el segundo trimestre de 2023 el precio del café en el mercado de futuros presentó un comportamiento volátil y descendente, explicado por la recuperación de la cosecha de Brasil. El precio en la bolsa de Nueva York al final del trimestre fue 8,7% inferior al precio inicial del periodo (US¢176,25/lb vs. US¢161,00/lb). El precio máximo fue de US¢205,25/lb y el mínimo de US¢161,00/lb. El precio del café suave colombiano disminuyó 14,1% al pasar de US¢222,30/lb al inicio del trimestre a US¢190,86/lb al cierre (Gráfico 1).

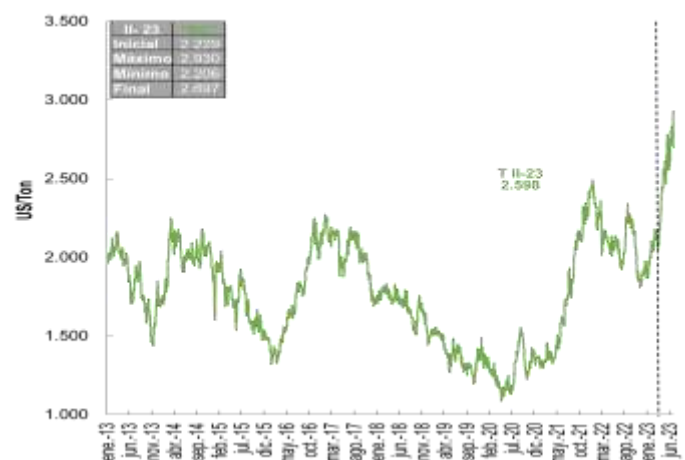
Gráfico 1. Precio Contrato C y Suaves Colombianos



Fuente: ICE y OIC.

Por su parte, en la Bolsa de Londres el precio del café robusta también presentó un comportamiento volátil y ascendente, al pasar de USD \$2.229/Ton el 3 de abril a USD \$2.697/Ton el 30 de junio (incremento de 21,0%), con un máximo de USD \$2.930/Ton y un mínimo de USD \$2.206/Ton (Gráfico 2).

Gráfico 2. Precio Café Robusta

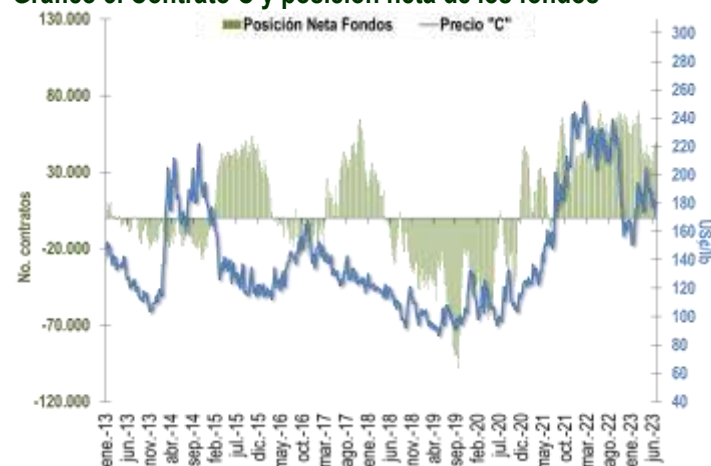


Fuente: LIFFE.

El comportamiento de los precios internacionales del café durante el trimestre estuvo fuertemente influenciado por las mejores condiciones climáticas en Brasil, que sugieren una buena cosecha para el año cafetero 2023/24. Se presentó una caída en los inventarios certificados en bolsa.

Los fondos de inversión disminuyeron sus posiciones durante el segundo trimestre de 2023, contribuyendo a la caída de la cotización del contrato C. La posición neta de los fondos de inversión pasó de 12.648 contratos largos el 4 de abril a 8.495 contratos largos el 27 de junio (Gráfico 3). La posición neta de los agentes comerciales pasó de -13.119 contratos a -8.052 contratos cortos.

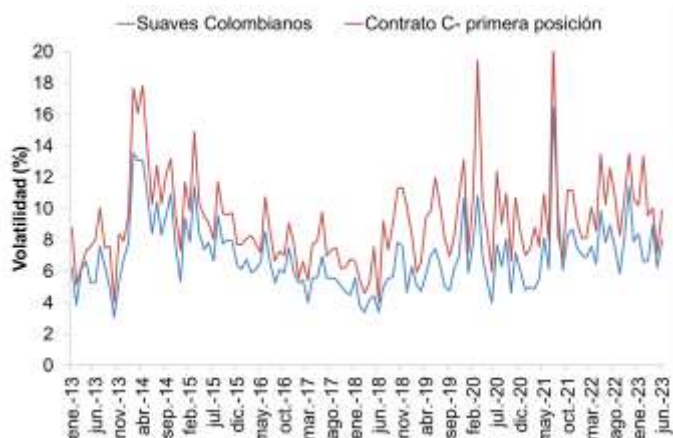
Gráfico 3. Contrato C y posición neta de los fondos



Fuente: ICE. Cálculos: OAGAC con base en *Commitments of Traders*.

El indicador de volatilidad para el precio del contrato C durante el segundo trimestre de 2023, pasó de 10,0% en abril a 9,8% en junio, iniciando el trimestre por encima de su promedio histórico desde 2013 (9,2%). Por su parte, el indicador de volatilidad de los suaves colombianos disminuyó de 8,9% a 8,0% durante el trimestre, cerrando por encima de su promedio histórico de 6,9% (Gráfico 4).

Gráfico 4. Volatilidad mensual del Contrato C y Suaves Colombianos



Fuente: ICE y OIC. Cálculos OAGAC.

1.1.1. Comportamiento de los precios OIC

Los precios del café para los cuatro grupos de la OIC durante el periodo: Los Suaves Colombianos disminuyeron 9,8%, los Otros Suaves 9,7% y los Naturales Brasileños 9,6%, cerrando el trimestre en US¢211,85/lb, US¢207,39/lb y US¢176,48/lb, respectivamente (Gráfico 5). El precio de los Suaves Colombianos continúa por encima de los Otros Suaves y la brecha disminuyó de US¢5,29/lb a US¢4,46/lb.

Gráfico 5. Precios OIC por grupos de café



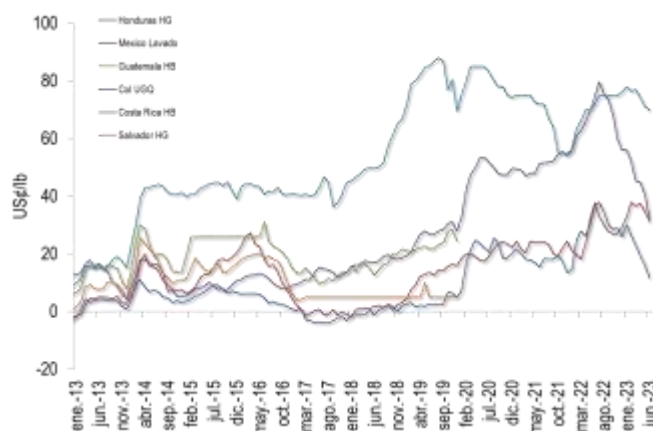
Fuente: OIC

El precio del café robusta aumentó 7,8% durante el trimestre, al pasar de US¢115,70/lb en abril a US¢132,13/lb en junio. Así, el precio se encuentra por encima de su promedio histórico desde 2013 (US¢90,42/lb). El menor precio de la robusta en comparación con los arábigos ocasionó que al final del trimestre la brecha entre variedades se ubicara en US¢66,44/lb, favoreciendo el uso de robustas en la elaboración de mezclas.

1.1.2. Comportamiento de los diferenciales

Los **diferenciales de precios de los cafés arábigos lavados** mostraron un comportamiento descendente durante el trimestre. La prima del café colombiano disminuyó 27,8% al pasar de US¢45,00/lb a US¢32,50/lb, como resultado de la mayor disponibilidad de arábigos en el mercado (Gráfico 6). No obstante, el diferencial se encuentra 18,1% por encima de su promedio mensual desde el año 2013. El café de origen Costa Rica cerró con diferenciales a niveles superiores al café colombiano, ubicándose en US¢70,00/lb.

Gráfico 6. Diferenciales FOB cafés arábigos



Fuente: OAGAC con base en *Complete Coffee Coverage* y REUTERS.

1.2. Factores fundamentales del mercado

1.2.1. Producción

La OIC estima que durante el año cafetero 2022/23 se produzcan **171,3 millones de sacos**, lo cual significa un aumento de 1,7% frente al año 2021/22, cuando se produjeron 168,5 millones de sacos (Cuadro 1). Por su parte, prevé que el consumo mundial repunte en 1,7% frente al año anterior, ubicándose en 178,5 millones de sacos. Con estos estimativos, el balance mundial del mercado sería deficitario en 7,3 millones de sacos, al igual que en el 2021/22 (déficit 7,1 millones de sacos).

La OIC estima que para 2022/23 la producción de café arábigo alcanzaría 98,6 millones de sacos con un aumento de 4,6% anual, que equivale a 4,3 millones de sacos adicionales. Esto estaría explicado por aumentos en la producción de cafés arábigos de Brasil el principal productor en el mundo. En cuanto a la producción de café robusta, se estima en 72,7 millones de sacos, con una caída de 2,1% (1,5 millones de sacos menos), debido a una disminución en la producción de este tipo de café en Vietnam e Indonesia.

Por su parte, USDA¹ y LMC² pronostican para el año cafetero 2022/23 una producción mundial de 170,2 y 167,4 millones de sacos, respectivamente. En cuanto al consumo, USDA y LMC estiman que se ubicó en 168,2 y 170,8 millones de sacos, respectivamente. De esta forma, el balance mundial sería superavitario en 2,0 millones de sacos para USDA y deficitario en 3,5 millones de sacos para LMC.

Cuadro 1. Producción mundial de café (Año Cafetero)

| Grupo de Café | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23 | Variación | Participación (%) | |
|---------------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------|--------------|
| | | | | 21/22-22/23 (%) | 2021/22 | 2022/23 |
| Total Producción Mundial | 170.868 | 168.485 | 171.268 | 1,7 | 100,0 | 100,0 |
| Arábicas | 101.507 | 94.248 | 98.559 | 4,6 | 55,9 | 57,5 |
| Robustas | 69.290 | 74.237 | 72.709 | -2,1 | 44,1 | 42,5 |
| África | 19.281 | 19.132 | 19.405 | 1,4 | 11,4 | 11,3 |
| Asia & Oceanía | 47.912 | 52.102 | 49.713 | -4,6 | 30,9 | 29,0 |
| México & América Central | 19.747 | 19.655 | 19.726 | 0,4 | 11,7 | 11,5 |
| América del Sur | 83.937 | 77.596 | 82.424 | 6,2 | 46,1 | 48,1 |

(Miles de sacos de 60kg). Año cafetero.

Fuente: OIC.

En junio USDA reveló su primer estimativo para la producción mundial de café para el periodo 2023/24, ubicándola en 174,3 millones de sacos (aumentó de 2,5%). En detalle, se estima que la producción de café arábica se ubique en 96,3 millones de sacos con un aumento de 6,9% anual, que equivale a 6,2 millones de sacos adicionales. Esto estaría explicado por la recuperación en la producción de cafés arábicos proveniente principalmente de Brasil. En cuanto a la producción de café robusta, se estima en 78,0 millones de sacos, con una caída de 2,4% (1,9 millones de sacos), debido a la caída en la producción de Brasil e Indonesia.

Por países, USDA informó que la producción de Brasil en el año cafetero 2023/24 aumentaría en 6,1%, con una producción de 66,4 millones de sacos. La cosecha de café arábica presentaría un incremento de 12,3% situándose en 39,8 millones de sacos, mientras que la producción de robusta decrecería 4,8% ubicándose en 21,7 millones de sacos. Estos resultados se deben a las mejores condiciones climáticas que han enfrentado las zonas cafeteras, a pesar de encontrarse en la parte baja de su ciclo bienal.

Para Colombia, USDA pronostica que la producción se ubique en 11,6 millones de sacos en el año cafetero 2023/24, con un aumento de 2,7%. Este resultado se asocia a mejores condiciones de desarrollo para la cosecha, después de las afectaciones que causaron las fuertes lluvias durante los últimos tres años

En Vietnam, USDA estima que en el 2023/24 la producción aumente 5,2%, ubicándose en 31,3 millones de sacos. Este

resultado se debe a mejores condiciones climáticas en el país asiático. Además, el alza en los precios de la Robusta permite que los productores dispongan de mayores recursos para invertir en el cultivo.

En Indonesia, USDA estima que la producción se ubique alrededor de 9,7 millones de sacos, 18,1% menos que el año pasado. Particularmente, se espera que la producción de robusta alcance los 8,4 millones de sacos, debido a un deterioro de las condiciones climáticas en las áreas de las tierras bajas del sur de Sumatra y Java. También se espera que la producción de arábica disminuya y se ubique en 1,3 millones de sacos. Frente a India, la agencia pronostica que la producción disminuya 7,0% llegando a 5,8 millones de sacos, gracias a condiciones climáticas secas en las regiones de producción del grano.

Para México y Centroamérica, USDA estima una producción de 17,9 millones de sacos para el año cafetero 2023/24, reflejando un leve aumento de 0,5%. Se espera que Honduras explique la mayoría de este incremento, alcanzando 5,5 millones de sacos (creciendo 1,9%). Por su parte, México registraría una producción de 4,0 millones de sacos igual al año cafetero 2022/23. Finalmente, la producción de Guatemala se ubicaría en 3,4 millones de sacos (1,3% menos que el año anterior) y en Nicaragua la producción estaría ubicada en 2,7 millones manteniéndose estable sin ningún tipo de cambios.

1.2.2. Exportaciones mundiales

Las exportaciones mundiales desde junio de 2022 hasta mayo de 2023 (último dato disponible) llegaron a 122,7 millones de sacos, disminuyendo en 5,2% frente al mismo periodo de 2021/22 (Cuadro 2). Esta caída refleja principalmente la menor disponibilidad de suaves colombianos y otros suaves.

Dentro de los arábicos, los Suaves Colombianos disminuyeron 12,7%, pasando de 13,9 millones de sacos exportados en 2021/22 a 12,1 millones de sacos en el mismo periodo de 2022/23. Esta caída está explicada por una disminución de los embarques desde Colombia asociados a la caída en la producción consecuencia del mal clima.

¹ USDA. Coffee: World Markets and Trade. 2021/22 Forecast Overview, June 2023.

² LMC International. Coffee Market Report. June 2023.

Cuadro 2. Exportaciones mundiales de café

| Grupo de Café | 2020/21 | 2021/22 | 2022/23 | Variación | Participación | |
|------------------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|--------------|
| | | | | 21/22 - 22/23 | (%) | 2021/22 |
| Arábicas | 81.727 | 79.989 | 74.833 | -6,4 | 61,8 | 61,0 |
| Suaves Colombianos | 14.059 | 13.925 | 12.152 | -12,7 | 10,8 | 9,9 |
| Otros Suaves | 24.133 | 26.906 | 24.260 | -9,8 | 20,8 | 19,8 |
| Naturales Brasileños | 43.535 | 39.157 | 38.421 | -1,9 | 30,2 | 31,3 |
| Robustas | 47.347 | 49.478 | 47.890 | -3,2 | 38,2 | 39,0 |
| Exportaciones totales | 129.074 | 129.467 | 122.723 | -5,2 | 100,0 | 100,0 |

(Miles de sacos de 60kg)

Fuente: OIC. Cálculos: OAGAC. 12 meses corridos entre Junio y Mayo.

Las exportaciones de los Naturales Brasileños mostraron una leve caída de 1,9%, pasando de 39,2 a 38,4 millones de sacos. Por su parte, los embarques de Otros Suaves disminuyeron 9,8% pasando de 26,9 a 24,3 millones de sacos, esto se explica por la menor disponibilidad de cafés de este tipo en Centro América.

Las exportaciones de café robusta llegaron a 47,9 millones de sacos (disminución de 3,2%) debido a una disminución de los embarques desde Indonesia.

De acuerdo con USDA, Colombia sigue siendo el tercer mayor exportador de café del mundo, con una participación estable alrededor del 7,0% en los años cafeteros 2022/23 y 2023/24. Brasil ha mantenido el primer lugar con una participación creciente de 36,8% a 38,1%, mientras que Vietnam conserva el segundo lugar, también con una participación creciente de 17,5% y 18,0% en cada año. Por su parte, Indonesia registra una participación decreciente de 7,0% a 5,6%.

1.2.3. Factores climáticos

En el segundo trimestre de 2023 el **Índice de Oscilación Sureña (SOI)**³ **mostró una variación negativa** pasando de 0,3 a 0,2 unidades (Gráfico 7). Por su parte, el promedio móvil de cinco meses se ubica actualmente en -1,9 unidades. Según la Oficina Meteorológica de Australia (BOM por sus siglas en inglés) y otros centros internacionales de meteorología, indican que el Fenómeno del Niño en el Océano Pacífico Tropical se va a consolidar en el segundo semestre del año 2023, con una probabilidad del 70%.

Gráfico 7. Índice de Oscilación Sureña (SOI)



Fuente: Consejo Meteorológico de Australia

En Colombia los meses de abril y mayo hacen parte de la primera temporada de lluvias del año, mientras que junio es un mes de transición hacia la segunda temporada de menos lluvias del año. Los datos observados por CENICAFE indican que las precipitaciones fueron entre normales e inferiores a la media en abril y junio. Según el IDEAM durante el tercer trimestre de 2023 se prevén volúmenes de lluvias dentro de los valores normales y por debajo del promedio en todo el país.

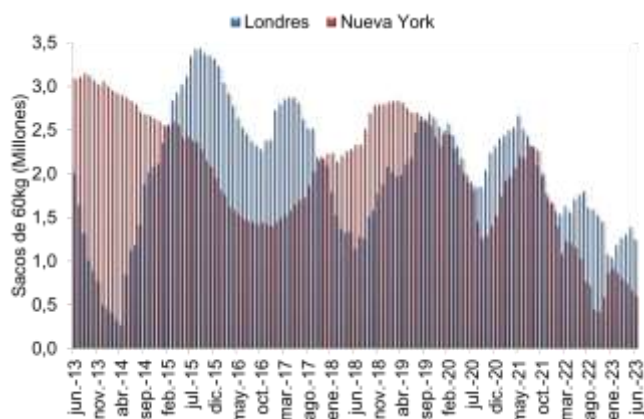
El Instituto de Investigación Internacional sobre el Clima y la Sociedad (IRI) de la Universidad de Columbia estima que durante el trimestre mayo-junio-julio la probabilidad de observar precipitaciones por debajo de los promedios históricos se ubica entre 40% y 50%.

1.2.4. Comportamiento de los inventarios

Los inventarios certificados en el mercado **mostraron una tendencia decreciente durante el segundo trimestre de 2023**. En Nueva York los inventarios disminuyeron 18,9% al pasar de 0,74 millones de sacos en abril a 0,60 millones de sacos en junio. En la Bolsa de Londres, donde se comercializa la mayoría del café robusta, los inventarios reportaron una disminución de 4,6% al pasar de 1,31 millones de sacos abril a 1,25 millones de sacos en junio. Los inventarios en Londres están por encima de los de New York desde enero de 2022 (Gráfico 8).

³ El SOI es calculado por el Consejo Meteorológico de Australia utilizando los cambios en la presión atmosférica entre Tahití y Darwin. En particular periodos de tiempo con valores negativos mayores a -7 en el índice son asociados con el fenómeno de El Niño, mientras que valores sostenidos positivos mayores a +7 son relacionados con el fenómeno de La Niña.

Gráfico 8. Inventarios certificados en bolsa



Fuente: ICE y OIC

USDA afirma que los inventarios mundiales de café del año cafetero 2022/23 se ubicaran en 31,6 millones de sacos, disminuyendo 4,4% frente al año anterior. Esta caída estaría explicada por la disminución en los inventarios especialmente en algunos países consumidores: en la Unión Europea los inventarios se ubicaron en 12,7 millones de sacos (9,5%); en Estados Unidos se estiman en 5,7 millones de sacos (10,6%) y en Japón en 2,3 millones de sacos (20,6%). En cuanto a los inventarios de los países productores, Colombia y Vietnam presentarían disminuciones hasta llegar a 515 mil sacos y 1,7 millones de sacos (32,2% y 52,2% respectivamente), mientras que en Brasil los inventarios presentarían un aumento de 663% para ubicarse en 4,1 millones de sacos.

Para el año cafetero 2023/24 USDA prevé un aumento de los inventarios globales hasta 31,8 millones de sacos (0,8%), gracias a las mejores perspectivas de la cosecha de algunos países productores como Brasil. Los inventarios en algunas regiones consumidoras como Estados Unidos y La Unión Europea aumentaron en 0,8% y 5,5%, situándose en 6,8 y 13 millones de sacos, respectivamente.

2. Mercado interno del café

2.1. Producción, exportaciones e importaciones de café

Durante el segundo trimestre de 2023 **la producción cafetera nacional presentó un comportamiento negativo** alcanzando 2,33 millones de sacos, una disminución de 14,3% frente a la producción del mismo periodo de 2022 (2,71 millones de sacos) (Gráfico 9). La producción trimestral se situó 21,1% por debajo del nivel promedio 2013-2023 (2,9 millones de sacos).

Gráfico 9. Producción de café segundo trimestre



Fuente: FNC

La producción acumulada durante los últimos 12 meses se situó en 10,76 millones de sacos, lo cual representa una caída de 13,1% frente a lo registrado en 2022. Este resultado se debe principalmente a los efectos del persistente fenómeno de la niña en el territorio nacional (Gráfico 11).

Las exportaciones cayeron 15,2% en comparación con el segundo trimestre del año anterior al pasar de 2,7 a 2,3 millones de sacos. Con respecto al promedio histórico del trimestre, las exportaciones fueron 11,5% inferiores a las observadas en el periodo 2013-2023 (Gráfico 10).

Gráfico 10. Exportaciones de café segundo trimestre

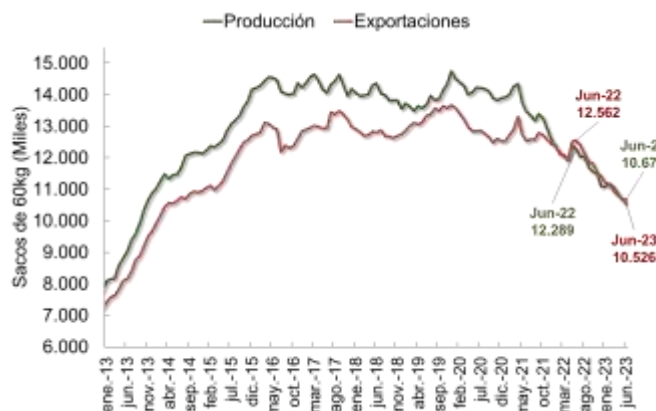


Fuente: FNC

Las exportaciones acumuladas 12 meses ascendieron a 10,5 millones de sacos hasta marzo, 16,2% inferior a los 12,6 millones de sacos que se exportaron hasta Junio de 2022 (Gráfico 11). La disminución en las exportaciones está asociada a la caída en la producción por las lluvias que se presentaron

en el territorio nacional y a una menor tasa de renovación en los cafetales.

Gráfico 11. Producción y exportaciones acumuladas 12 meses

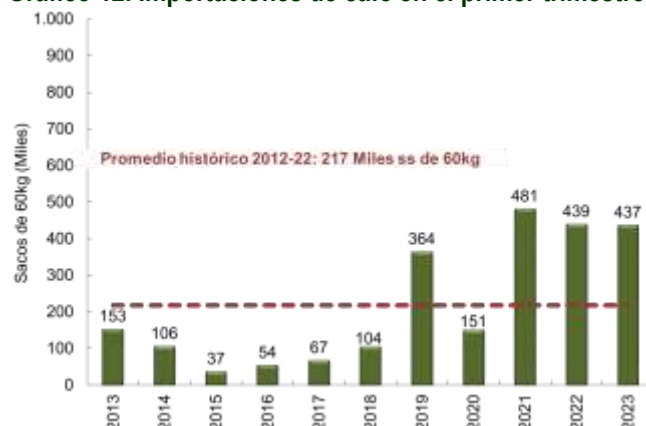


Fuente: FNC

El **valor proyectado de las exportaciones** entre abril y junio de 2023 fue de US\$680 millones, una disminución de 17,7% respecto a los US\$826 millones exportados en el mismo periodo del año anterior. El valor acumulado 12 meses a junio se estima en US\$3.158 millones, 10,9% por debajo de los US\$3.544 millones contabilizados en 2022.

De otro lado, las **importaciones** de café acumuladas entre enero y marzo de 2023 (último dato disponible) se ubicaron en 437 millones de sacos lo que representa una leve caída de 0,5% frente al mismo periodo de 2022 (439 mil sacos). Las importaciones presentan una caída anual en las de tipo de café verde de 1,5% y un aumento de 18,9% de las de café de tipo industrializado. Las importaciones realizadas en el primer trimestre se situaron 100,8% por encima de su promedio histórico desde 2013 (218 mil sacos) (Gráfico 12); el alto precio y calidad del café nacional estimulan las exportaciones, lo que obliga a importar café de menor valor para suplir la demanda interna. Por orígenes, Brasil, Perú y Ecuador mostraron participaciones en el primer trimestre de 83,3%, 5,7% y 2,0%, respectivamente.

Gráfico 12. Importaciones de café en el primer trimestre

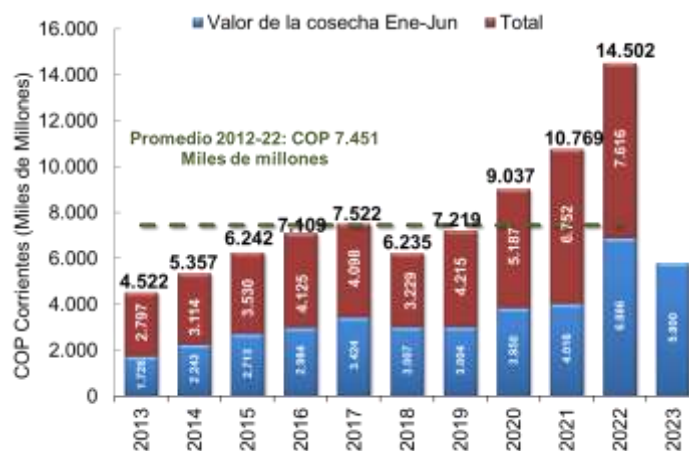


Fuente: DIAN.

2.2. Valor de la cosecha

Durante el segundo trimestre de 2023, **el valor nominal de la cosecha se ubicó en \$5,8 billones, disminuyendo 15,8% frente al mismo periodo de 2022**(Gráfico 13). Este es el segundo valor más alto registrado en la historia para un primer trimestre.

Gráfico 13. Valor de la cosecha



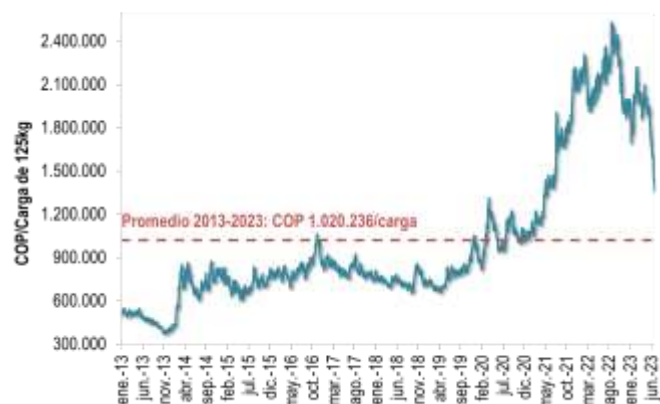
Fuente: FNC.

2.3. Evolución del precio interno

El **precio interno base de compra** presentó una tendencia descendente durante el segundo trimestre del año, como consecuencia de la caída en el diferencial del café suave colombiano y la apreciación del peso colombiano frente al dólar (9,8% entre el 3 de abril y el 30 de junio). El comportamiento del tipo de cambio continúa asociado a la incertidumbre generada por una posible recesión y a las cifras macroeconómicas observadas en Estados Unidos (Gráfico 16).

El precio interno de la carga de café disminuyó de \$1.916.000 por carga de café pergamino seco a inicios de abril a \$1.360.000 a finales de junio (Gráfico 15). Durante el mes de julio los precios continúan con tendencia volátil, ubicándose por debajo de \$1.400.000 la carga.

Gráfico 15. Precio Interno de Referencia



Fuente: ICE.

Gráfico 16. Tasa Representativa del Mercado



Fuente: BanRep.

3. Noticias del sector

3.1. Subasta de cafés especiales alcanza nuevos precios récord: promedio de 22,77 USD/lb y máximo de 120,5 USD/lb

La subasta internacional de los mejores lotes del concurso Colombia, Tierra de Diversidad sigue marcando nuevos récords de precio, al atraer cada vez más interés entre compradores ávidos de adquirir los mejores cafés especiales del país.

Para los cafés de esta octava edición del concurso, en una animada puja ante compradores nacionales e internacionales,

se alcanzó un precio récord promedio de 22,77 USD/lb, mientras que un lote del café producido por Domingo Torres, de Ragonvalia, Norte de Santander, alcanzó un precio máximo histórico de 120,50 USD/lb, adquirido por Koffee Kult, de Estados Unidos.

En la subasta, que tuvo lugar en el marco de la Feria del Café del Nororiente Colombiano en Bucaramanga, participaron 67 compradores de países tan diversos como China, Estados Unidos y Colombia.

El segundo mejor precio, de 96 USD/lb, fue para un lote de Martha Cecilia Camacho, de Curití, Santander, quien en el concurso había resultado ganadora para el café más exótico, además de ser la ganadora de la versión 17 de la Mejor Taza de Café de Santander.

Y el tercer mayor precio, de 93.50 USD/lb, fue nuevamente para el café de Domingo Torres, quien ofertó su producto en dos lotes distintos.

En sintonía con el acelerado crecimiento de la demanda de cafés especiales, y como pionero en esa industria, Colombia ha mostrado al mundo su gran potencial para ofrecer una gran diversidad de cafés altamente diferenciados y de la más alta calidad, de ahí el nombre del concurso.

Y como parte de su estrategia de valor, que procura la prosperidad de los caficultores y ofrecer los mejores cafés a clientes y consumidores, la FNC ha venido impulsando y visibilizando un portafolio de cafés especiales cada vez más rico y variado.

Información de la Federación Nacional de Cafeteros

ANEXOS

Cuadro 3. Precio interno, externo y exportaciones

| FECHA | Precio base de compra del FoNC (COP/carga) ¹ | Precio externo Ex-Dock promedio (US¢/lb) ² | Volumen de Exportación ³ (Miles de Ss de 60Kg verde) | | Valor Exportación ⁴ (Millones US\$ FOB) | |
|--------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------------------------|----------------|
| | | | Mensual | Acum. 12 meses | Mensual | Acum. 12 meses |
| ene-20 | 883.087 | 148 | 1.065 | 13.573 | 213 | 2.593 |
| feb-20 | 907.300 | 146 | 1.078 | 13.406 | 234 | 2.574 |
| mar-20 | 1.150.136 | 159 | 948 | 13.213 | 195 | 2.547 |
| abr-20 | 1.176.045 | 162 | 642 | 12.983 | 164 | 2.544 |
| may-20 | 1.071.667 | 155 | 894 | 12.848 | 183 | 2.537 |
| jun-20 | 964.000 | 147 | 1.111 | 12.850 | 228 | 2.563 |
| jul-20 | 1.004.217 | 153 | 1.131,2 | 12.858 | 238 | 2.588,7 |
| ago-20 | 1.144.619 | 176 | 1.131,5 | 12.769 | 233 | 2.588,6 |
| sep-20 | 1.138.364 | 168 | 887 | 12.648 | 189 | 2.585 |
| oct-20 | 1.050.909 | 154 | 1.052 | 12.488 | 219 | 2.577 |
| nov-20 | 1.043.810 | 161 | 1.279 | 12.605 | 274 | 2.633 |
| dic-20 | 1.047.091 | 170 | 1.309 | 12.527 | 286 | 2.655 |
| ene-21 | 1.073.905 | 173 | 1.072 | 12.535 | 236 | 2.678 |
| feb-21 | 1.116.200 | 177 | 1.274 | 12.730 | 283 | 2.727 |
| mar-21 | 1.156.652 | 177 | 1.128 | 12.911 | 253 | 2.785 |
| abr-21 | 1.216.591 | 182 | 1.035 | 13.304 | 241 | 2.862 |
| may-21 | 1.383.100 | 199 | 345 | 12.755 | 87 | 2.766 |
| jun-21 | 1.419.909 | 207 | 890 | 12.534 | 216 | 2.754 |
| jul-21 | 1.570.455 | 219 | 1.184 | 12.587 | 290 | 2.807 |
| ago-21 | 1.706.364 | 225 | 1.131 | 12.586 | 288 | 2.862 |
| sep-21 | 1.711.238 | 240 | 1.090 | 12.789 | 284 | 2.957 |
| oct-21 | 1.785.095 | 259 | 987 | 12.724 | 271 | 3.009 |
| nov-21 | 2.000.773 | 280 | 1.135 | 12.581 | 315 | 3.051 |
| dic-21 | 2.117.000 | 291 | 1.167 | 12.439 | 329 | 3.094 |
| ene-22 | 2.150.719 | 295 | 1.032 | 12.398 | 299 | 3.158 |
| feb-22 | 2.217.150 | 306 | 983 | 12.108 | 295 | 3.169 |
| mar-22 | 1.988.348 | 286 | 1.121 | 12.101 | 347 | 3.263 |
| abr-22 | 2.022.857 | 293 | 848 | 11.914 | 258 | 3.280 |
| may-22 | 2.101.045 | 286 | 944 | 12.513 | 279 | 3.472 |
| jun-22 | 2.176.864 | 302 | 939 | 12.562 | 289 | 3.544 |
| jul-22 | 2.258.905 | 286 | 1.021 | 12.398 | 315 | 3.569 |
| ago-22 | 2.317.696 | 296 | 872 | 12.140 | 280 | 3.561 |
| sep-22 | 2.400.682 | 294 | 816 | 11.866 | 263 | 3.541 |
| oct-22 | 2.276.952 | 262 | 944 | 11.823 | 298 | 3.567 |
| nov-22 | 1.991.524 | 223 | 853 | 11.541 | 260 | 3.511 |
| dic-22 | 1.937.619 | 224 | 1.030 | 11.404 | 305 | 3.488 |
| ene-23 | 1.836.150 | 219 | 832 | 11.209 | 233 | 3.410 |
| feb-23 | 2.074.105 | 238 | 929 | 11.155 | 267 | 3.382 |
| mar-23 | 1.989.870 | 225 | 906 | 10.940 | 270 | 3.306 |
| abr-23 | 1.988.421 | 235 | 723 | 10.816 | 213 | 3.259 |
| may-23 | 1.895.696 | 227 | 846 | 10.717 | 257 | 3.237 |
| jun-23 | 1.568.773 | 212 | 748 | 10.526 | 210 | 3.158 |

¹ Precio interno. Fuente: FNC; Almacafé.

² Precio Indicativo OIC. Fuente: OIC; Precios del café.

^{3 4} Fuente: FNC; DOE. Cálculos: OAGAC.

Cuadro 4. Oferta doméstica y valor de la cosecha

| FECHA | Oferta doméstica (Miles de SS de 60kg verde) | | Valor de la Cosecha ¹ (COP Millones) | | | |
|--------|-------------------------------------------------|----------------|----------------------------------------------------|----------------|-------------|----------------|
| | | | Nominal | | Real (2018) | |
| | Mensual | Acum. 12 meses | Mensual | Acum. 12 meses | Mensual | Acum. 12 meses |
| ene-20 | 1.050 | 14.506 | 592.127 | 7.230.941 | 592.127 | 7.780.771 |
| feb-20 | 1.001 | 14.401 | 535.571 | 7.253.460 | 535.571 | 7.751.417 |
| mar-20 | 806 | 14.293 | 509.625 | 7.358.918 | 509.625 | 7.817.937 |
| abr-20 | 744 | 14.006 | 505.200 | 7.435.353 | 505.200 | 7.855.368 |
| may-20 | 1.186 | 14.077 | 817.724 | 7.761.645 | 817.724 | 8.138.628 |
| jun-20 | 1.362 | 14.228 | 889.322 | 8.064.639 | 889.322 | 8.391.957 |
| jul-20 | 1.310 | 14.221 | 832.987 | 8.236.665 | 832.987 | 8.509.599 |
| ago-20 | 1.091 | 14.193 | 793.364 | 8.467.094 | 793.364 | 8.694.241 |
| sep-20 | 995 | 14.100 | 739.014 | 8.654.809 | 739.014 | 8.838.444 |
| oct-20 | 1.159 | 13.890 | 768.244 | 8.730.625 | 768.244 | 8.860.836 |
| nov-20 | 1.443 | 13.827 | 923.740 | 8.875.614 | 923.740 | 8.946.633 |
| dic-20 | 1.743 | 13.890 | 1.130.090 | 9.037.006 | 1.130.090 | 9.037.006 |
| ene-21 | 1.081 | 13.921 | 703.692 | 9.148.571 | 740.236 | 9.185.115 |
| feb-21 | 1.107 | 14.027 | 730.499 | 9.343.500 | 763.604 | 9.413.148 |
| mar-21 | 1.050 | 14.271 | 704.571 | 9.538.446 | 732.788 | 9.636.311 |
| abr-21 | 810 | 14.337 | 549.463 | 9.582.709 | 568.074 | 9.699.186 |
| may-21 | 616 | 13.767 | 484.965 | 9.249.951 | 496.417 | 9.377.879 |
| jun-21 | 1.052 | 13.457 | 842.841 | 9.203.470 | 863.219 | 9.351.776 |
| jul-21 | 1.209 | 13.356 | 1.018.931 | 9.389.415 | 1.040.124 | 9.558.913 |
| ago-21 | 915 | 13.180 | 868.327 | 9.464.377 | 882.506 | 9.648.054 |
| sep-21 | 1.209 | 13.394 | 1.135.755 | 9.861.118 | 1.149.895 | 10.058.935 |
| oct-21 | 1.012 | 13.247 | 962.705 | 10.055.579 | 974.514 | 10.265.205 |
| nov-21 | 1.131 | 12.935 | 1.181.755 | 10.313.594 | 1.190.410 | 10.531.875 |
| dic-21 | 1.385 | 12.577 | 1.585.025 | 10.768.530 | 1.585.025 | 10.986.811 |
| ene-22 | 868 | 12.364 | 1.123.788 | 11.188.625 | 1.105.432 | 11.352.007 |
| feb-22 | 928 | 12.185 | 1.177.201 | 11.635.327 | 1.139.362 | 11.727.764 |
| mar-22 | 914 | 12.049 | 1.139.423 | 12.070.180 | 1.091.890 | 12.086.867 |
| abr-22 | 750 | 11.989 | 882.721 | 12.403.437 | 835.477 | 12.354.269 |
| may-22 | 1.017 | 12.390 | 1.275.461 | 13.193.934 | 1.200.669 | 13.058.521 |
| jun-22 | 951 | 12.289 | 1.287.353 | 13.638.446 | 1.202.112 | 13.397.415 |
| jul-22 | 944 | 12.024 | 1.242.517 | 13.862.032 | 1.150.984 | 13.508.275 |
| ago-22 | 949 | 12.058 | 1.397.259 | 14.390.964 | 1.281.223 | 13.906.992 |
| sep-22 | 834 | 11.683 | 1.193.106 | 14.448.315 | 1.083.943 | 13.841.040 |
| oct-22 | 888 | 11.559 | 1.290.760 | 14.776.369 | 1.164.307 | 14.030.833 |
| nov-22 | 1.060 | 11.488 | 1.337.787 | 14.931.401 | 1.149.401 | 13.989.825 |
| dic-22 | 981 | 11.084 | 1.154.855 | 14.502.231 | 1.020.887 | 13.425.686 |
| ene-23 | 868 | 11.084 | 1.001.562 | 14.380.005 | 984.072 | 14.971.501 |
| feb-23 | 1.025 | 11.181 | 1.235.575 | 14.438.380 | 1.194.168 | 14.876.792 |
| mar-23 | 799 | 11.066 | 962.576 | 14.261.532 | 920.645 | 14.562.262 |
| abr-23 | 566 | 10.882 | 687.353 | 14.066.164 | 652.312 | 14.269.460 |
| may-23 | 806 | 10.671 | 930.237 | 13.720.940 | 878.976 | 13.794.212 |
| jun-23 | 956 | 10.676 | 982.460 | 13.416.046 | 925.545 | 13.359.895 |

¹ Valorado al precio de compra del FoNC
Fuente: FNC. Cálculos: OAGAC