

REPORTE MENSUAL INDICADORES FEPCAFÉ



PERIODO: JUNIO 2025

SECRETARÍA TÉCNICA
JULIO DE 2025



CONTENIDO

1. Introducción (Pág. 3)
2. Comportamiento del precio interno (Pág. 4)
3. Comportamiento de la producción (Pág. 5)
4. Costo medio de producción (Pág. 6)
5. Mecanismos de estabilización (Pág. 7)
6. Conclusiones y recomendaciones (Pág. 8)

1. INTRODUCCIÓN

El Fondo de Estabilización de Precios del Café (FEPCAFÉ), es una cuenta especial de recursos de carácter público creada por la Ley 1969 de 2019, que tiene por objeto contribuir a estabilizar el ingreso de los productores de café en Colombia.

El FEPCAFÉ se financia con aportes parafiscales ordinarios provenientes de la contribución cafetera (USD 0,05 por libra de café verde exportado), las reservas, los rendimientos financieros y otros aportes extraordinarios de carácter público o privado.

El FEPCAFÉ opera a través de dos tipos de mecanismos: 1) Estabilización de precio (reactivos) y 2) Estabilización de ingreso (preventivos), los cuales tienen como fin promover una adecuada gestión de los riesgos agroclimáticos, financieros o de mercado que afectan el ingreso cafetero.

Este reporte hace un seguimiento periódico a los principales indicadores que determinan la activación y operación de los mecanismos del FEPCAFÉ, analizando los sistemas de alerta a partir del comportamiento de variables clave como el precio interno, el volumen de la cosecha y el costo medio de producción.



INDICADORES CLAVE

- **Precio interno del café:** determinado por el precio internacional en la Bolsa (ICE) para los cafés arábicas - Contrato C (KC), la tasa de cambio (USD/COP) y el diferencial de precio para el Café de Colombia (UGQ).
- **Volumen de la cosecha cafetera:** producción, productividad, y factores agroclimáticos o fitosanitarios que inciden en la producción.
- **Costo medio de producción:** actualización de precios y dinámica de la estructura de costos en términos de mano de obra, insumos y administración.



MECANISMOS

- **Mecanismo de Compensación del Ingreso Cafetero (MeCIC):** es un mecanismo reactivo que compensa pérdidas económicas temporales cuando el promedio del precio interno es menor al costo medio de producción.
- **Activadores y sistemas de alerta:** Son instrumentos de monitoreo sobre las variables críticas que determinan la activación de los mecanismos del fondo, a fin de tener una respuesta efectiva y oportuna ante situaciones que afecten la estabilidad del ingreso cafetero.

2. COMPORTAMIENTO DEL PRECIO INTERNO

PRECIO INTERNO DEL CAFÉ

[PRECIO DE REFERENCIA DEL FoNC COP/CARGA 125 Kg CPS]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
-10.36%	\$2,700,567	\$2,950,000	\$2,440,000

- En junio, el precio interno del café promedió \$2,700,567 por carga, siendo un máximo histórico para el mes de junio, pero presentó una disminución del 10% con respecto a mayo.
- La caída del precio del café colombiano en junio se debió principalmente a la baja del contrato C, que retrocedió 11% y se alejó de los 4 dólares por libra. Aunque la apreciación del peso frente al dólar también influyó levemente, el alza del diferencial, que subió 52% frente a mayo, ayudó a mitigar parte del impacto.

CONTRATO C

[PRECIO INTERNACIONAL DE LOS CAFÉS ARÁBICAS, ICE]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
-11.26%	331 US¢/Lb	376 US¢/Lb	288 US¢/Lb

- Con una reducción de 11% el contrato C se empezó a alejar de los 4 dólares, mostrando una diferencia máxima en el mes de 88 centavos.
- Los Inventarios certificados (ICE), entre mayo y junio de 2025, disminuyeron en 47.217 sacos, llegando a 841.1 mil sacos, jalonados principalmente por Brasil (-153.250), Colombia, Honduras y Perú. Lo que amortiguó la fuerte caída fueron los aumentos de México (+59.705), India (+22.859) y Nicaragua (+17.632).

DIFERENCIAL UGQ

[PRIMA DE CALIDAD PARA EL CAFÉ DE COLOMBIA]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
52.7%	13.14 US¢/Lb	14.3 US¢/Lb	12 US¢/Lb

- En junio, el diferencial del café colombiano promedió 13,14 US¢/Lb, lo que representa un incremento del 52% frente al mes anterior. Sin embargo, este valor aún es 15,9% menor al registrado en junio de 2024 y constituye el nivel más bajo para un mes de junio desde 2015, cuando se ubicó en 10,05 centavos por libra. Aun así, es la primera vez en lo que va del año que el diferencial mensual supera en promedio los 10 centavos por libra.

TASA DE CAMBIO

[PESO COLOBIANO FRENTE AL DÓLAR, USD/COP]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
-1.9%	4,069 COP	4,190 COP	4.069COP

- Se registró una apreciación del peso colombiano frente al dólar en junio de 2025 (-1.9%) respecto a mayo de 2025, que se complementa con una depreciación acumulada del 2.4% en lo que va del 2025, en un contexto de alta volatilidad interna.
- Esta apreciación se debe a un alto flujo de dólares en el mercado spot y expectativas frente a la política monetaria del Banco de la República. Sin embargo, a final de mes sufrió una fuerte depreciación del 1,5% tras la rebaja en la calificación crediticia de Colombia por parte de Moody's y S&P, motivada por el deterioro fiscal y la falta de una estrategia clara de consolidación. Esta pérdida de confianza revirtió rápidamente la tendencia positiva.

Notas:

- El diferencial UGQ es suministrada por la DIE-FNC, obtenida de Volcafé.
- Informe Semanal, Corficolombiana, Junio 2025; Banco de la República, BIE, Junio 2025; Sucafina, Market Report, 2025
- El nivel de inventarios, su comportamiento, se obtiene del Intercontinental Exchange, a corte del 30 de Junio de 2025

3. COMPORTAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN

PRODUCCIÓN

[Sacos 60 kg. C.V.]

PROD (Junio/2025)

909,102

VAR % Mensual

11.05%

VAR % ANUAL

-22.43%

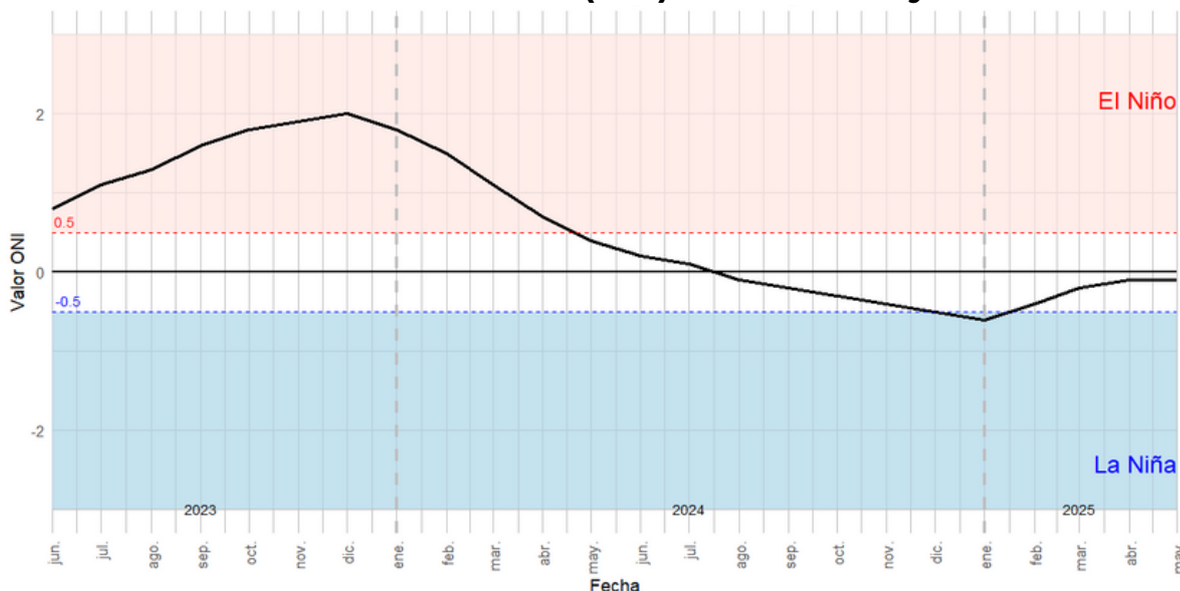
VAR % 12 meses

18.46%

- En junio de 2025, la producción registró un total de 909 mil sacos, 11.05% más que la registrada en mayo de 2025, pero 22% menos que la registrada en el mismo mes de 2024. La producción acumulada en 12 meses cerró en 14,4 millones de sacos, 18.46% más que en igual periodo del año anterior.
- **Productividad media país:** Con base en la proyección semestral de la cosecha y el área en edad productiva registrada en el SICA**, en 2024 se estimó una productividad media país de 20,2 sacos/ha equivalente a 12 cargas de 125Kg CPS/ha.

Indicadores agroclimáticos y fitosanitarios

Índice Oceánico El Niño (ONI) Jun.2023 - May.2025



Fuente: Elaboración Secretaría Técnica FEPCafé. Datos: NOAA

- **Índice Oceánico El Niño - ONI:** En mayo, el índice ONI se ubicó en $-0,1^{\circ}\text{C}$, lo que confirma la permanencia de condiciones neutrales en el Pacífico ecuatorial. Para el trimestre agosto–octubre de 2025, la NOAA estima que esta fase se mantendrá, con una probabilidad del 57%. Para dicho trimestre, se prevén precipitaciones cercanas a lo normal en la mayor parte del país, con lluvias por encima de lo normal en el norte del Caribe y posibles déficits del 10% al 20% en sectores de Caquetá, Vaupés y Amazonas..
- **Incidencia de Roya (%):** El sondeo fitosanitario realizado por Cenicafe en abril/25, indicó una incidencia de roya del orden de 5.06% promedio nacional; inferior a lo registrado en la medición de enero/25 (5.7%) y menor al de octubre/24 (6.8%). La disminución de la roya en Colombia se debe principalmente al adecuado manejo nutricional y la aplicación oportuna de fungicidas en casos focalizados.

Notas:

- * Informe de Producción Estimada de Café. Dirección de Investigaciones Económicas (FNC). Julio 2025.
- ** Fuente: Gerencia Técnica y Cenicafe - FNC. Julio 2025
- Fuentes IDEAM: Informe_prediccion_climatica_efm_2025; Boletin_agroclimatico_nacional_julio_2025 (www.ideam.gov.co)
- El ONI es una métrica estándar publicada por la NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration) para determinar fases cálidas (El Niño) y frías (La Niña) en la temperatura media del Océano Pacífico Tropical.
- ENOS: Fenómeno El Niño Oscilación Sur
- IRI: International Research Institute for Climate and Society

4. COSTO MEDIO DE PRODUCCIÓN

Con base en la metodología aprobada para el FEPCafé (Resolución 2 de 2023), se cuenta con la siguiente estructura del costo medio de producción de café en Colombia:

Estructura de costos por componentes y actividades (Base 2023)



COSTO MEDIO DE PRODUCCIÓN

[COP POR CARGA - 125Kg C.P.S.]

PROM (Junio/2025)

\$ 1,466,412

VAR % MES

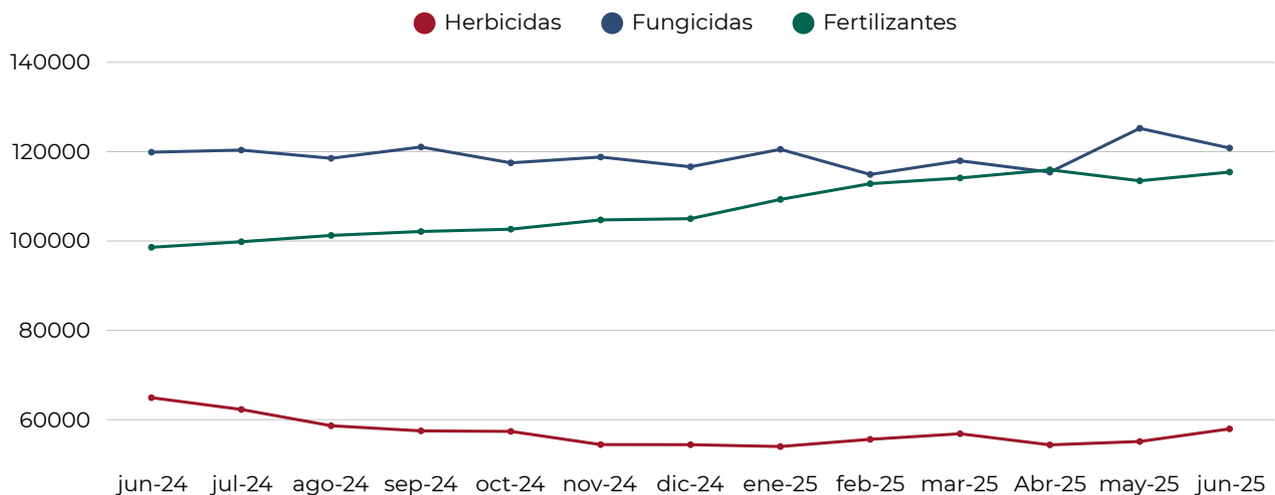
0.10%

VAR % ANUAL

14.82%

- El costo de la mano de obra correspondiente al segundo semestre de 2024, se actualizó en febrero de 2025, teniendo en cuenta el costo del jornal ordinario para labores de mantenimiento y el costo de la recolección (\$/Kg de cereza) que estuvo presionado por la coyuntura alcista del precio interno del café.
- Los precios de la Urea aumentaron 35% frente al año anterior, alcanzando un promedio de USD446/TM en el Mar Negro y Báltico. La subida estuvo impulsada por el conflicto en Oriente Medio, la reducción de gas en el norte de África y una fuerte demanda de India, lo que generó alta volatilidad en el mercado.
- El DAP subió 31% respecto al mismo periodo del año anterior, con un promedio de USD775/TM en Tampa y Marruecos. La baja disponibilidad desde China, sumada a la presión compradora de India y Brasil, elevó los precios ante una oferta limitada y una demanda interna anticipada.

Precio promedio principales insumos utilizados en café (COP)



Notas:

- Fuente: Elaboración Secretaría Técnica FEPCafé, con datos FNC (P2KF), SIPSA (DANE) - Junio 2025.
- Fertilizantes, presentación bulto de 50Kg.

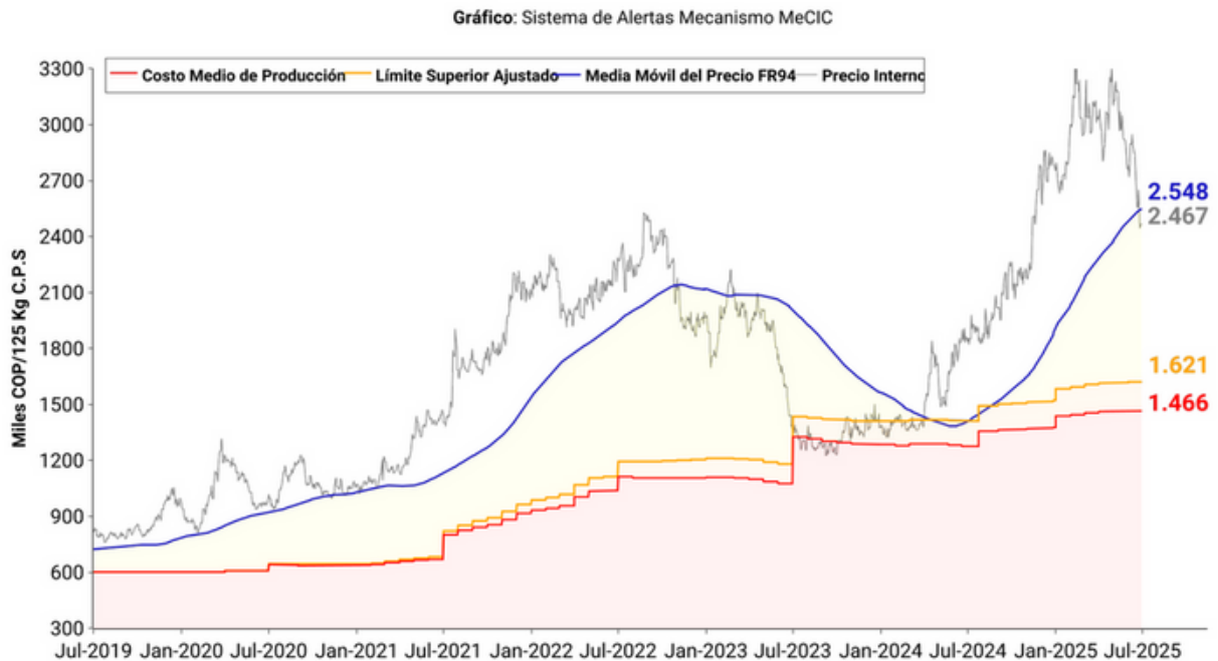
5. MECANISMOS DE ESTABILIZACIÓN

5.1 MECIC: INDICADORES JUNIO DE 2025

	VALOR (COP/125KG C.P.S)	VAR. MENSUAL (%)
PRECIO INTERNO PROMEDIO:	\$ 2,548,071	2.8%
COSTO MEDIO PRODUCCIÓN:	\$1,466,412	0.10%
MARGEN MEDIO:	\$ 1,081,658	6.8%

ESTADO:

Precio interno promedio > Limite Superior costo medio
Inactivo. En monitoreo



Fuente: Elaboración Secretaría Técnica del FEPCafé con base en FNC (P2KF).

Periodo: Datos con corte al 30 de junio de 2025.

Notas.

- Precio Interno: Precio interno diario publicado por la FNC.
- Media Móvil del Precio Interno FR94: es el promedio móvil ponderado por la producción para una ventana de 12 meses, del precio interno de café en Colombia.
- Límite superior Ajustado: es el costo medio de producción más 0.5 desviaciones estándar.
- Costo medio de producción: es el parámetro que resulta de aplicar la metodología de estimación aprobada por el Comité Nacional.

6. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

1.

En junio de 2025, las condiciones del mercado cafetero a nivel mundial, provocaron una coyuntura favorable de precios para el caficultor, que hizo que el precio interno promedio del café estuviera por encima del límite superior del costo medio de producción, indicando un margen medio positivo para la caficultura nacional.

2.

De acuerdo con el IDEAM y con base en los reportes del CPC-NOAA, la OMM y el IRI, en mayo el índice ONI se ubicó en $-0,1^{\circ}\text{C}$, lo que confirma la transición hacia una fase ENSO-neutral. Se espera que esta condición se mantenga entre agosto y octubre de 2025, con una probabilidad del 57%.

Para un detalle de las recomendaciones de manejo se sugiere consultar el Boletín Agroclimático Nacional: https://bart.ideam.gov.co/wrfideam/new_modelo/CPT/informe/Informe.pdf

3.

La Secretaría Técnica monitorea de forma permanente las condiciones del mercado cafetero, así como los indicadores agroclimáticos que inciden en la capacidad productiva de los productores para determinar oportunamente la necesidad de habilitar mecanismos que contribuyan a estabilizar el ingreso cafetero.



FONDO DE ESTABILIZACIÓN DE PRECIOS DEL CAFÉ

REPORTE MENSUAL



Secretaría Técnica



Bogotá D.C, Calle 73 No. 8-13 Torre B Piso 5



(601) 313 6600 Ext. 1860



Oscar Mauricio Bernal (Secretario Técnico): oscar.bernal@cafedecolombia.com

Tatiana Caly Amador (Especialista): tatiana.caly@cafedecolombia.com

Kendell A. Piñeros Haiek (Especialista): kendell.pineros@cafedecolombia.com



<https://federaciondecafeteros.org/wp/transparencia-fepec/>