

REPORTE MENSUAL INDICADORES FEPCAFÉ



PERIODO: MAYO 2025

SECRETARÍA TÉCNICA
JUNIO 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.
-1.04%	\$3,012,759	\$3,233,000	\$2,763,000

- En mayo, el precio interno del café promedió \$3,012,759 por carga, manteniendo una tendencia de altos precios, a pesar de una leve disminución del mes (-1.04%).
- La disminución en mayo se explica principalmente por la caída del contrato C, influenciada por la incertidumbre macroeconómica global y las dudas sobre la sostenibilidad del acuerdo comercial entre EE.UU. y China. A pesar de una recuperación en el diferencial del café colombiano y una leve mejora frente al robusta, estos factores no compensaron la caída del precio de referencia internacional.

CONTRATO C

[PRECIO INTERNACIONAL DE LOS CAFÉS ARÁBICAS, ICE]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
-0.36%	373 US¢/Lb	394 US¢/Lb	341 US¢/Lb

- Con una reducción de 0.36% el contrato C se empezó a alejar de los 4 dólares, mostrando una diferencia máxima en el mes de 53 centavos.
- Inventarios certificados (ICE): Entre abril y mayo de 2025, los inventarios certificados aumentaron en 74.722 sacos, llegando a 888.4 mil sacos, impulsados principalmente por México (+100.781), Honduras, India, Uganda, Kenya y Nicaragua, lo que compensó la fuerte caída registrada en Brasil (-74.462 sacos) y reducciones menores en Perú y Venezuela.

DIFERENCIAL UGQ

[PRIMA DE CALIDAD PARA EL CAFÉ DE COLOMBIA]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
30.3%	8.6 US¢/Lb	10 US¢/Lb	7 US¢/Lb

- En mayo, el diferencial del café colombiano mostró una recuperación del 20% frente con respecto al mes anterior. Esta misma tendencia se observó en abril.
- El diferencial de café colombianos, con respecto a robustas, aumentó frente al mes anterior, reflejando que su valoración frente a cafés de menor calidad como el robusta mostró una leve recuperación. Esto sugiere una percepción de mayor calidad relativa del grano colombiano frente a competidores de menor estándar.

TASA DE CAMBIO

[PESO COLOBIANO FRENTE AL DÓLAR, USD/COP]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
1.21%	4,148 COP	4,306 COP	4,128 COP

- Se registró una depreciación del peso colombiano frente al dólar en mayo de 2025 (1.21%) respecto a abril de 2025, que se complementa con una depreciación acumulada del 7.1% frente a mayo de 2024, en un contexto de alta volatilidad interna.
- La depreciación registrada en mayo se explica por la alta volatilidad en el mercado cambiario, impulsada por la incertidumbre global generada por las tensiones comerciales entre EE.UU. y China, el posible incumplimiento del pacto entre ambos países y las advertencias de la OCDE sobre una desaceleración económica mundial si se intensifican las medidas arancelarias.

Notas:

- El diferencial UGQ es suministrada por la DIE-FNC, obtenida de Volcafé.
- Informe Semanal, Corficolombiana, Mayo 2025; Banco de la República, BIE, mayo 2025.; Sucafina, Market Report, 2025
- El nivel de inventarios, su comportamiento, se obtiene del Intercontinental Exchange, a corte del 31 de mayo de 2025

3. COMPORTAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN

PRODUCCIÓN

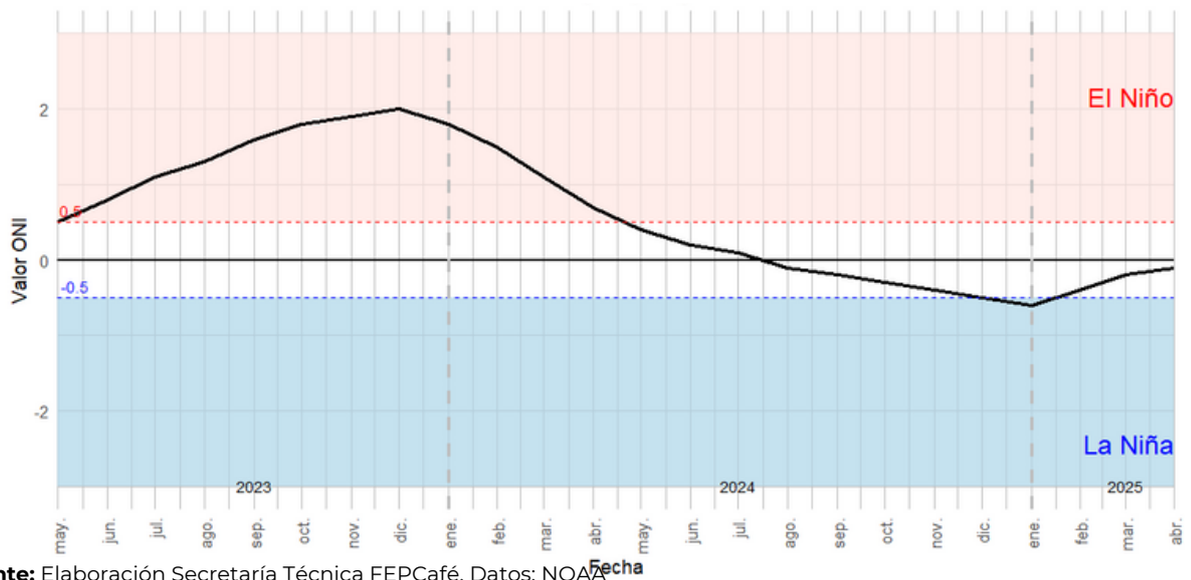
[Sacos 60 kg. C.V.]

PROD (May/2025)	VAR % Mensual	VAR % ANUAL	VAR % 12 meses
819,641	16.5%	-26.9%	22.8%

- En mayo de 2025, la producción registró un total de 819 mil sacos, 16,5% más que la registrada en abril de 2025, pero 27% menos que la registrada en el mismo mes de 2024. La producción acumulada en 12 meses cerró en 14,6 millones de sacos, 23% 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) May.2023 - Abr.2025



Fuente: Elaboración Secretaría Técnica FEPCafé. Datos: NOAA

- Índice Oceánico El Niño - ONI:** En abril, 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 julio-septiembre de 2025, el IDEAM con base en CPC-NOAA reportó que se prevé que persista la fase ENOS-neutral, con una probabilidad superior al 80%. Para dicho trimestre, se proyectan precipitaciones cercanas a lo normal en la mayor parte del país.
- Incidencia de Roya (%):** El sondeo fitosanitario realizado por Cenicafe en ene/25, indicó una incidencia de roya del orden de 5.7% promedio nacional; inferior a lo registrado en la medición de octubre/24 (6.8%) pero mayor al de julio/24 (5.2%). Esto debido al deterioro en la nutrición de los cultivos, ocasionado por los efectos del fenómeno El Niño y las altas temperaturas en 2024 sobre la humedad del suelo.

Notas:

- * Informe de Producción Estimada de Café. Dirección de Investigaciones Económicas (FNC). Junio 2025.
- ** Fuente: Gerencia Técnica y Cenicafe - FNC. Junio 2025
- Fuentes IDEAM: Informe_prediccion_climatica_efm_2025; Boletin_agroclimatico_nacional_junio_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 (May/2025)

\$ 1,464,850

VAR % MES

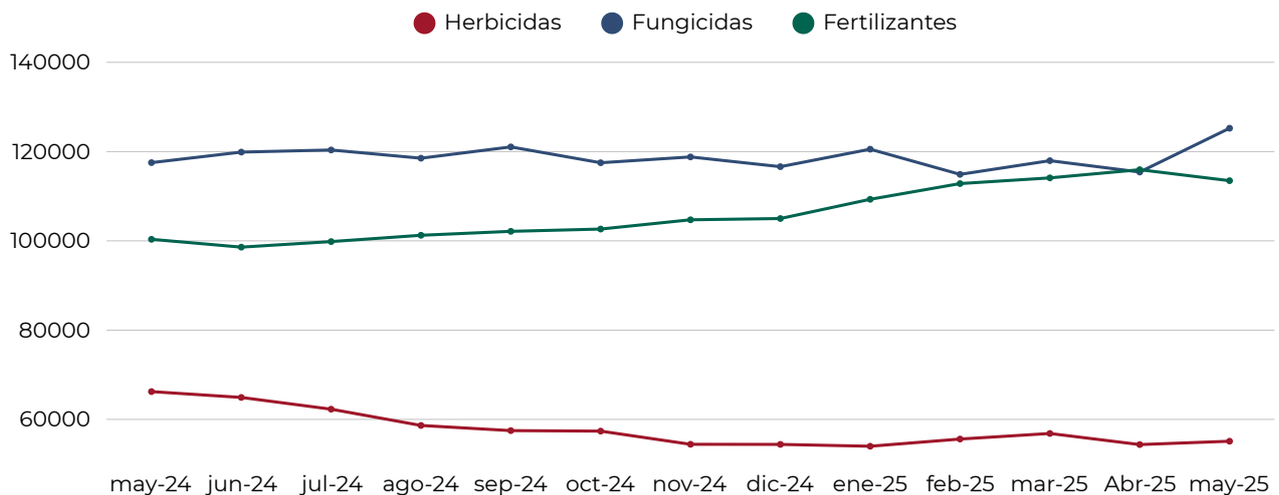
0.11%

VAR % ANUAL

14.3%

- 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 se mantuvieron estables en mayo, debido al equilibrio entre factores alcistas, como mayores importaciones desde EE.UU y las menores compras de India, y factores bajistas, como la expectativa de reactivación de exportaciones desde China y la débil demanda de Brasil.
- En contraste, los precios del DAP y el KCl continuaron al alza: el primero por recortes en la producción en Marruecos ante mayor demanda en Brasil e India, y el segundo por el aprovisionamiento anticipado en Brasil y nuevas licitaciones en Malasia e Indonesia.

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.

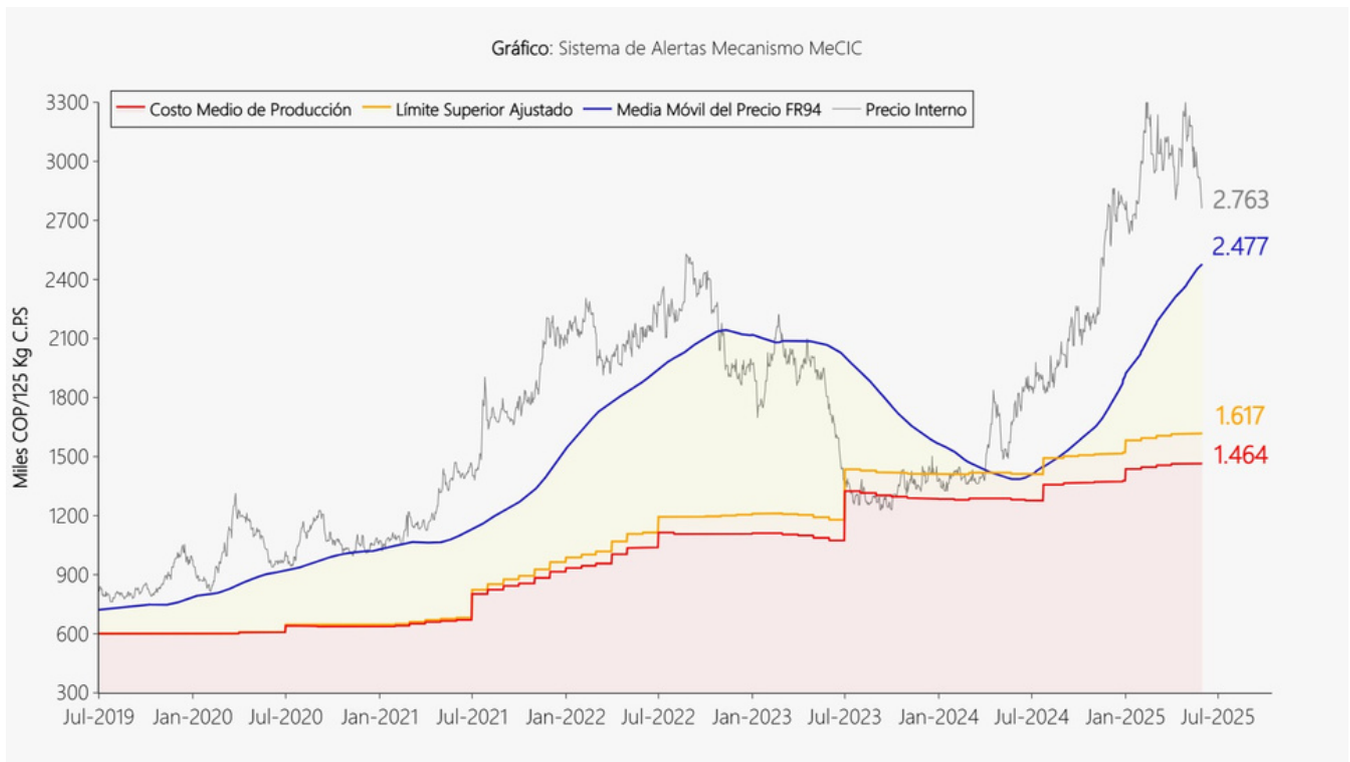
5. MECANISMOS DE ESTABILIZACIÓN

5.1 MECIC: INDICADORES MAYO DE 2025

	VALOR (COP/125KG C.P.S)	VAR. MENSUAL (%)
PRECIO INTERNO PROMEDIO:	\$ 2,477,584	4.5%
COSTO MEDIO PRODUCCIÓN:	\$1,464,850	0.11%
MARGEN MEDIO:	\$ 1,012,734	11.57%

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 31 de mayo 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 mayo 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 abril 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 julio y septiembre de 2025, con una probabilidad del 80%.

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/>