## REPORTE MENSUAL INDICADORES FEPCAFÉ









**PERIODO: SEPTIEMBRE 2025** 

SECRETARÍA TÉCNICA OCTUBRE DE 2025



### CONTENIDO

7.	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 y 2) Estabilización de ingreso, 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.
7.5%	\$2,966,133	\$3,265,000	\$2,689,000

- En septiembre, el precio interno del café promedió \$2,966,133 por carga, registrando un aumento del 7.5% con respecto a agosto.
- Esto se explica por el aumento del contrato C en un 11%, que volvió a acercarse a los 4 dólares por libra, impulsado por la caída del 20% en los inventarios certificados globales (de 710.196 a 569.937 sacos). Por su parte, el diferencial del café colombiano cayó 7,7% hasta 25,2 ¢/lb, y el peso colombiano se apreció 2,91% frente al dólar.

#### **CONTRATO C**

[PRECIO INTERNACIONAL DE LOS CAFÉS ARÁBICAS, ICE]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
11%	379.1 US¢/Lb	431 US¢/Lb	349 US¢/Lb

- Con un aumento de 11% el contrato C volvió a superar los 4 dólares en el transcurso del mes, mostrando una diferencia máxima en el mes de 82 centavos por libra.
- Esto se explica porque el stock certificado total cayó de 710.196 a 569.937 sacos en septiembre, una reducción del 20% que refleja una menor oferta física disponible. La disminución se concentró en Brasil (-82.383 sacos) y México (-23.896), seguidos por Honduras (-18.566) y Perú (-4.471), lo que fortaleció los precios ante la expectativa de escasez de café de calidad.

#### **DIFERENCIAL UGQ**

[PRIMA DE CALIDAD PARA EL CAFÉ DE COLOMBIA]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
-7.7%	25.2 US¢/Lb	28 US¢/Lb	23 US¢/Lb

- En septiembre, el diferencial del café colombiano se ubicó en un promedio de 25,2 ¢/lb, reflejando una caída de 7.7% respecto al mes anterior.
- El diferencial del café colombiano bajó en septiembre debido a una mayor oferta disponible tras el repunte de la producción y las exportaciones, junto con una demanda internacional más cautelosa ante la volatilidad del mercado. A esto se sumó una compresión general de diferenciales en origen y retrasos logísticos por la situación de orden público en el sur del país.

#### TASA DE CAMBIO

[PESO COLOBIANO FRENTE AL DÓLAR, USD/COP]

VAR %	PROM.	MÁX.	MÍN.
-2.91%	3,901 COP	4,018 COP	3,844 COP

- Se registró una revaluación del peso colombiano frente al dólar en septiembre de 2025 (-2.91%) respecto a agosto de 2025, que se complementa con una revaluación acumulada del -7.07% con respecto abril del mismo año cuando llegó a 4,198 COP.
- Esto impulsado por la debilidad global del dólar, tras la postergación de los datos de empleo en EE.UU. y la caída del índice DXY, así como por la decisión del Banco de la República de mantener la tasa de interés en 9,25%.

#### Notas

- El diferencial UGQ es suministrada por la DIE-FNC, obtenida de Volcafé.
- Informe Semanal, Corficolombiana, 08 octubre 2025; Banco de la República, BIE, octubre 2025.; Volcafé Coffee Market Review, 2025
- El nivel de inventarios, su comportamiento, se obtiene del Intercontinental Exchange, a corte del 31 de Agosto de 2025

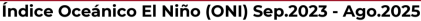
#### 3. COMPORTAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN

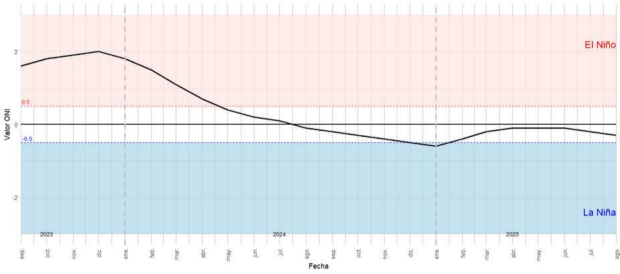
<b>PRODUCCIÓN</b>
[Sacos 60 kg. C.V.]

PROD (SEP/2025)	VAR % Mensual	VAR % ANUAL	VAR % 12 meses
1,142,412	-8.07%	6.64%	16.64%

- En septiembre de 2025, la producción registró un total de 1,14 millones de sacos, 8.07% menos que la registrada en agosto de 2025 y 6.64% más que la registrada en el mismo mes de 2024. La producción acumulada en 12 meses cerro en 14,8 millones de sacos, 16% 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





Fuente: Elaboración Secretaría Técnica FEPCafé. Datos: NOAA

- Índice Oceánico El Niño ONI: En agosto, el índice ONI se ubicó en -0,3°C, lo que confirma la permanencia de condiciones neutrales con tendencia a condiciones La Niña. Se prevén condiciones La Niña hasta febrero de 2026, lo que incrementa la probabilidad de lluvias superiores a lo normal (10–30%).
- Incidencia de Roya (%): El sondeo fitosanitario realizado por Cenicafé en julio/25, indicó una incidencia de roya del orden de 6.4% promedio nacional; superior a lo registrado en la medición de abril/25 (5.06%) y menor al de enero/25 (5.7%). El aumento de la roya se debe a deficiencias nutricionales en los cafetos. Es crucial fertilizar adecuadamente, pero se debe esperar a que las lluvias se normalicen para hacerlo de manera efectiva.

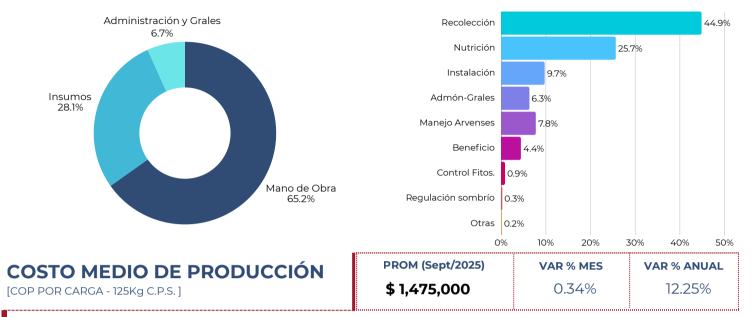
#### Notas

- \* Informe de Producción Estimada de Café. Dirección de Investigaciones Económicas (FNC). Septiembre 2025.
- \*\* Fuente: Gerencia Técnica y Cenicafé FNC. Septiembre 2025
- Fuentes IDEAM: Informe\_prediccion\_climatica\_efm\_2025; Boletin\_agroclimatico\_nacional\_octubre\_2025 (www.ideam.gov.co)
- El ONI es una métrica estándar publicada por la NOOA (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

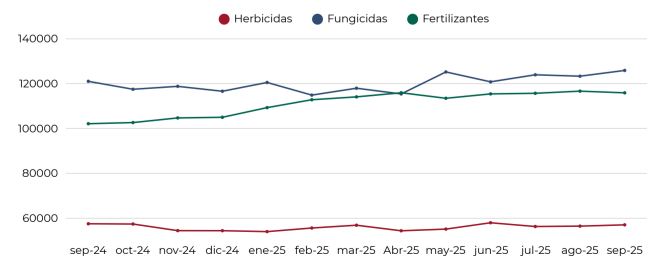
Con base en la metodología aprobada para el FEPCafé (Resolución 2 de 2023), se cuenta con la siguiente estructura del costo medio de producción de café en Colombia:

#### Estructura de costos por componentes y actividades (Base 2023)



- En septiembre, la urea mostró señales de estabilización tras un periodo de sobreoferta y débil demanda, con precios buscando un piso técnico entre 420 y 465 USD/tonelada CFR (Costo y flete por sus siglas en inglés). La reactivación agrícola, impulsada por la mejora en los precios de la soja, sostuvo parcialmente el mercado, aunque persistieron restricciones de oferta física en Argentina.
- Los fosfatados (DAP y MAP) registraron una fuerte baja por la sobreoferta china, la inactividad de India y Bangladesh y los altos inventarios brasileños, ubicándose entre 710 y 785 USD/tonelada CFR. Los importadores adoptaron estrategias de venta más agresivas ante un mercado claramente bajista.

#### Precio promedio principales insumos utilizados en café (COP)



#### Notas:

- Fertilizantes, DEZBA Inspections, 25 de septiembre 2025
- Fuente: Elaboración Secretaría Técnica FEPCafé, con datos FNC (P2KF), SIPSA (DANE) Octubre 2025.
- Fertilizantes, presentación bulto de 50Kg.

#### 5. MECANISMOS DE ESTABILIZACIÓN

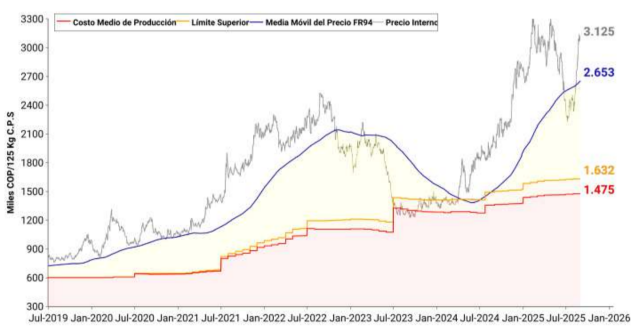
#### **5.1 MECIC: INDICADORES AGOSTO DE 2025**

	VALOR (COP/125KG C.P.S)	VAR. MENSUAL
PRECIO INTERNO PROMEDIO:	\$ 2,653,000	2.53%
COSTO MEDIO PRODUCCIÓN:	\$1,475,000	0.34%
MARGEN MEDIO:	\$ 1,178,000	4.99%

**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 Septiembre 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



En septiembre 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 agosto el índice ONI se ubicó en -0,3°C, lo que confirma una fase ENSO-neutral, pero con tendencia a condiciones La Niña, las cuales se prevén para finales del 2025 y principios del 2026.

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 lo 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-fepc/