



# MeCIC

Mecanismo de Compensación  
del Ingreso Cafetero



## REPORTE MENSUAL: AGOSTO 2024

SECRETARÍA TÉCNICA  
SEPTIEMBRE 3 DE 2024



## OBJETIVO

Analizar y describir el comportamiento (evolución, variación, tendencia) mensual de las variables requeridas para la activación del MeCIC y reportar el sistema de alertas para el periodo: **agosto de 2024.**

# CONTENIDO

- 1. GENERALIDADES DEL MECIC**  
(Pág. 3)
- 2. COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES**  
(Pág. 4)
- 3. ANÁLISIS - COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES**  
(Pág. 5)
- 4. SISTEMA DE ALERTAS DEL MECIC**  
(Pág. 9)

# 1.

## GENERALIDADES DEL MECIC

### RESOLUCIÓN 01 DEL 5 DE ABRIL DE 2024:



Compensación monetaria directa al ingreso del caficultor, para aliviar pérdidas económicas temporales causadas por caídas en el precio interno del café y/o aumentos en el costo medio de producción.

- **BENEFICIARIOS:** Caficultores registrados en SICA, y SISBEN (A,B,C) ó Censo Comunidades Indígenas.

### VIGENCIA:



- **HABILITACIÓN:** Del 2 de mayo al 31 de agosto de 2024.
- **ACTIVACIÓN:** El MeCIC se activará cuando el margen medio de la caficultura sea negativo, durante el periodo de habilitación, lo que dará lugar al cálculo y pago de la compensación.

### CÁLCULO DEL MARGEN MEDIO:

[PRECIO INTERNO PROMEDIO - COSTO MEDIO DE PRODUCCIÓN]



- **Precio interno promedio:** promedio móvil de doce (12) meses ponderado por la producción mensual, del precio interno del café en Colombia, publicado diariamente por la FNC (FR94).
- **Costo medio de producción:** valor mensual estimado por la Secretaría Técnica con metodología aprobada por Comité Nacional del FEPCafé.

### MONITOREO DE VARIABLES:

#### a. SISTEMA DE ALERTAS



Evalúa el comportamiento de las variables que componen el margen medio para determinar tres estados: (I) Amarilla: Monitoreo. (II) Naranja: Reglamentación y (III) Roja: Activación.

#### b. REPORTE



1. Reporte diario: Indicadores y cálculo de la compensación.
2. Reporte mensual: Análisis de variables, estado del sistema de alertas.

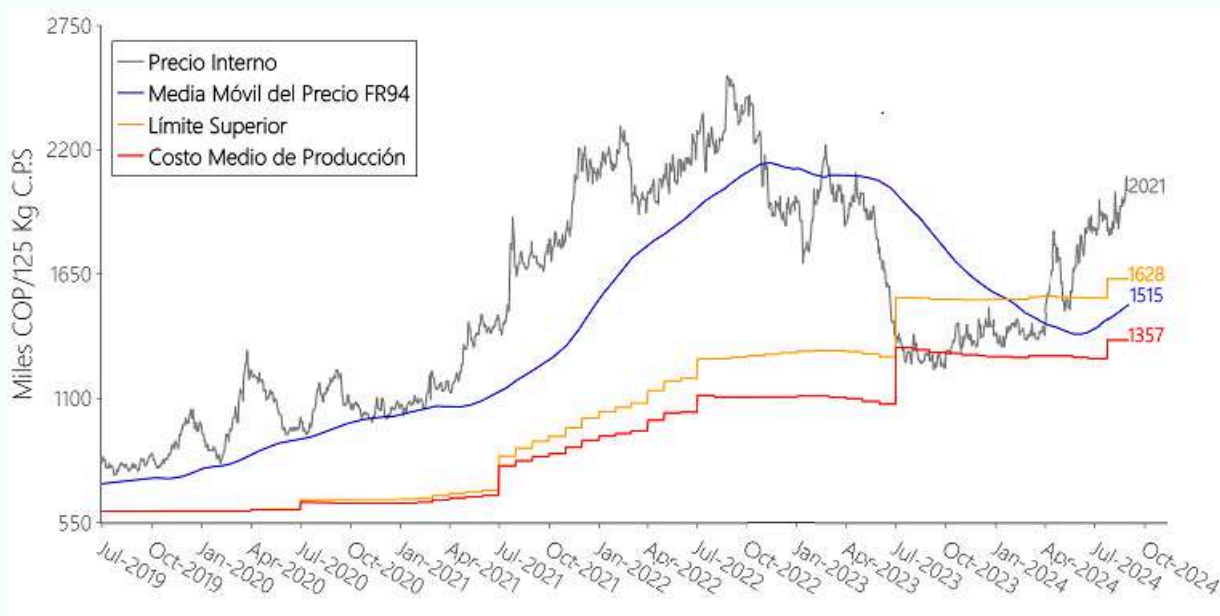
## 2.

## COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES

### 2.1 INDICADORES MENSUALES-CORTE AGO. 2024\*

	VALOR (COP/125KG C.P.S)	VAR. MENSUAL (%)
<b>PRECIO INTERNO PROMEDIO:</b>	\$1.513.764	3.73%
<b>COSTO MEDIO PRODUCCIÓN:</b>	\$1.365.218	0.55%
<b>MARGEN MEDIO:</b>	\$148.545	46.20%
<b>ESTADO MECIC:</b>	Inactivo. Alerta Naranja	

### 2.2 COMPORTAMIENTO DIARIO VARIABLES- CORTE AGO. 2024



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

\*Nota: Corresponde al promedio del periodo agosto con corte a 1 de septiembre de 2024. El precio promedio es estimado con la Metodología MeCIC aprobada por el Comité Nacional del FEPCafé (Res. 01 de 2024). El costo medio se estima con la metodología aprobada por el Comité Nacional (Res. 02 de 2023).

### 3.

## ANÁLISIS - COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES

### 3.1 MARGEN MEDIO DE LA CAFICULTURA NACIONAL

▲ Margen Medio	=	▲ Precio Interno Prom.	-	▲ Costo Medio
\$148.545 [46.20%]		\$1.513.764 [3.73%]		\$1.365.218 [0.55%]
COP/125Kg C.P.S		COP/125Kg C.P.S		COP/125Kg C.P.S

1.

**Tendencia del Margen Medio:** Hasta agosto de 2024, el margen medio cayó un 37.96% con respecto a enero, lo que refleja una tendencia a la baja, con un mínimo de \$101 mil por carga en mayo. No obstante, el repunte observado en el precio interno promedio entre junio y agosto ha hecho que también el margen medio muestre una recuperación con tendencia al alza (46.2%)

2.

**Determinante:** La principal causa de la disminución del margen medio, además del comportamiento del precio interno en 2023, fue el aumento del costo de la mano de obra en el primer semestre de 2024, que contrarrestó el repunte del precio interno de los últimos dos meses.


3.

Para explicar mejor la evolución del margen medio, es necesario analizar el comportamiento observado en agosto de 2024 de las dos variables que lo componen:

#### Notas:

- C.P.S: Café Pergamino Seco
- Los valores del Margen Medio y del Precio interno promedio corresponden a los registrados al 31 de agosto de 2024.
- La variación del Margen Medio y del Precio interno promedio fueron calculados como la variación porcentual entre el valor registrado entre agosto de 2024 con respecto al valor registrado en julio de 2024.
- El valor del costo medio se refiere al estimado en agosto de 2024 (Periodo en el que se actualizó).
- La variación del costo, se refiere a la variación porcentual del costo medio mensual entre agosto de 2024 con respecto al costo medio de julio 2024.

## 3.2 PRECIO INTERNO PROMEDIO DEL CAFÉ EN COLOMBIA

	<b>\$1.513.764 [3.73%]</b> COP/125Kg C.P.S
---	---

La media móvil de 12 meses del precio interno registró una tendencia a la baja entre enero y mayo de 2024. Sin embargo, esta tendencia se revirtió al alza entre junio y agosto 2024 debido al comportamiento del precio diario que registró aumentos en sus componentes, principalmente en el Contrato C y en la tasa de cambio USD/COP.

### ANÁLISIS DE LOS COMPONENTES DEL PRECIO INTERNO:

<b>CONTRATO C</b> [PRECIO INTERNACIONAL DE LOS CAFÉS ARÁBICAS]	<b>Variación</b> 57.5% Ago24/Ago23	<b>Promedio</b> 195.56 US¢ Ago24/Ago23	<b>Máximo</b> 263.65 US¢ Ago24/Ago23	<b>Mínimo</b> 143.70 US¢ Ago24/Ago23
---	--	--	--	--

Algunos factores que explican el aumento del Contrato C son:

- La falta de lluvias en Brasil, especialmente en São Paulo, generó incertidumbre sobre la floración de la cosecha 2025/2026.
- Los especuladores mantuvieron una posición neta larga de 46.000 lotes, lo que elevó los precios del contrato C.
- El retraso de 19 días en las lluvias de septiembre en las regiones productoras de Brasil aumentó la presión alcista.
- En Vietnam, aunque las lluvias llegaron, la baja demanda local limitó su impacto, pero mantuvo cierta presión global sobre los precios del café.

<b>DIFERENCIAL UGQ</b> [PRIMA DE CALIDAD DEL CAFÉ COLOMBIANO]	<b>Variación</b> -59.1% Ago24/Ago23	<b>Promedio</b> 22.5 US¢/Lb Ago24/Ago23	<b>Máximo</b> 35.01 US¢/Lb Ago24/Ago23	<b>Mínimo</b> 3.45 US¢/Lb Ago24/Ago23
--	---	---	--	---

Los principales factores que explican la caída del diferencial UGQ, son:

- Entre julio y agosto se ha disminuido la brecha entre los otros suaves y los suaves colombianos, y también entre estos y los robustas en un 64% y 6.7%, respectivamente.
- El aumento en las exportaciones de café colombiano ha incrementado su accesibilidad y demanda, pero la reducción de la prima respecto a otros suaves indica que la competitividad en precios ha limitado los incrementos en su valor relativo.

#### Notas:

- El precio interno promedio corresponde a la cifra registrada hasta el 31 de agosto de 2024.
- La variación mensual del precio interno promedio, se calcula como la variación porcentual entre el valor registrado entre agosto de 2024 con respecto a su valor observado en julio de 2024.
- Las variaciones del contrato C y del Diferencial UGQ se calcularon al aplicar la variación porcentual entre el valor promedio registrado, según la variable, entre el valor registrado en de 2024 con respecto a su valor observado en julio de 2023.

## TASA DE CAMBIO USD/COP

[Tasa Representativa del Mercado]

### Variación

1.84%  
Ago24/Ago23

### Promedio

3.988 COP  
Ago24/Ago23

### Máximo

4.386 COP  
Ago24/Ago23

### Mínimo

3.763 COP  
Ago24/Ago23

Algunos factores que explican el comportamiento de la tasa de cambio:

- Fortaleza del Dólar: El PIB de EE. UU. creció un 3,0% en el segundo trimestre de 2024, fortaleciendo al dólar frente al peso colombiano.
- Inflación controlada en EE. UU.: La inflación PCE en EE. UU. se mantuvo en 2,5%, lo que reforzó la fortaleza del dólar.
- Mercado Internacional: El índice DXY subió un 1,0%, debilitando las monedas latinoamericanas, incluida una depreciación del peso colombiano del 3,8%.
- Incertidumbre en Colombia: La incertidumbre fiscal en Colombia exacerbó la devaluación del peso, que alcanzó los \$4.180 por dólar, con una variación semanal de 152 pesos.

## 3.3 COSTO MEDIO DE LA CAFICULTURA NACIONAL

▲ COSTO MEDIO	=	▲ MANO DE OBRA	+	▼ INSUMOS	+	▲ ADMIN. Y GENERALES
\$1.365.218 [0.55%] COP/124Kg C.P.S		\$896.424 [0%] COP/125Kg C.P.S		\$373.772 [1.98%] COP/125Kg C.P.S		\$95.021 [0.2%] COP/125Kg C.P.S

## ANÁLISIS DE LOS COMPONENTES DEL COSTO MEDIO:



### MANO DE OBRA

En agosto, el componente de mano de obra se mantuvo estable con relación a lo observado en el primer semestre, cuando se incrementó debido a:

(I) A finales de julio se actualizó el costo de la mano de obra para el primer semestre de 2024(1).

(II) El incremento en el costo de la mano de obra obedece de un lado a un mayor costo del jornal ordinario para labores de mantenimiento del cultivo, presionado también por el aumento del SMMLV en 2024.

(III) Y de otro lado por el aumento del costo de recolección por kg/café cereza, explicado por la dinámica de la cosecha en el primer semestre y por el aumento del precio interno del café en los últimos dos meses.

Notas:

- (1) Encuesta semestral sobre el costo de la mano de obra realizada por la FNC.



## INSUMOS

Se registró un leve aumento en el componente de insumos frente al mes inmediatamente anterior. Esto se explica por:

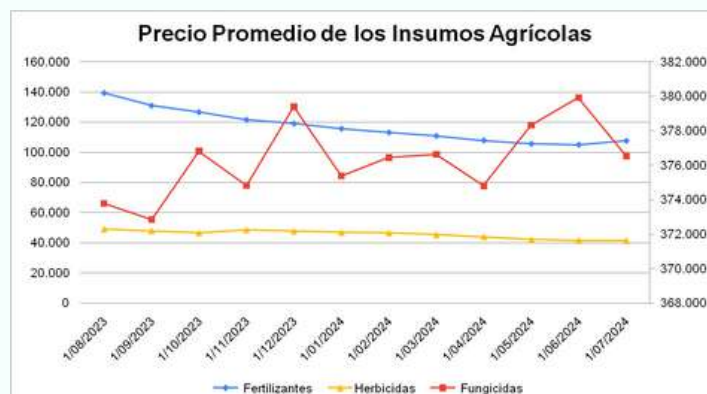
- (I) En julio de 2024, el 48.25% de los herbicidas presentó caídas del precio frente al reportado en el mes anterior;
- (II) En el grupo de fertilizantes, enmiendas y acondicionadores de suelo, el 43.13% de estos insumos presentó variación negativa.

Por otro lado, se observa que entre julio y agosto:

(I) La Urea registró una tendencia estable, aunque con una ligera disminución hacia finales de agosto, debido al anuncio de una nueva licitación en India, con fechas de cierre prolongadas que indican una baja urgencia de compra por parte de este país.

(II) El DAP mostró una tendencia alcista impulsada por la persistente demanda de Brasil e India, el inicio de la temporada de otoño en Estados Unidos, y la reducción de exportaciones desde China, que se ha mantenido firme en sus precios.

(III) El KCl ha mantenido precios estables, apoyado por la continua demanda de Brasil y el posible inicio de una huelga ferroviaria en Canadá a partir del 22 de agosto, que podría afectar el suministro global.



Fuente: Elaboración propia. Datos SIPSA 2024, DANE.

## ADMIN. Y GENERALES

Los gastos de administración y generales aumentaron en línea con la variación del índice de precios al consumidor (IPC) registrada en julio de 2024 (0.20%) frente a lo registrado un año atrás en julio de 2023 (0.5%).

Notas:

- (2) Fuente: DANE- Informe mensual SIPSA Julio 2024.

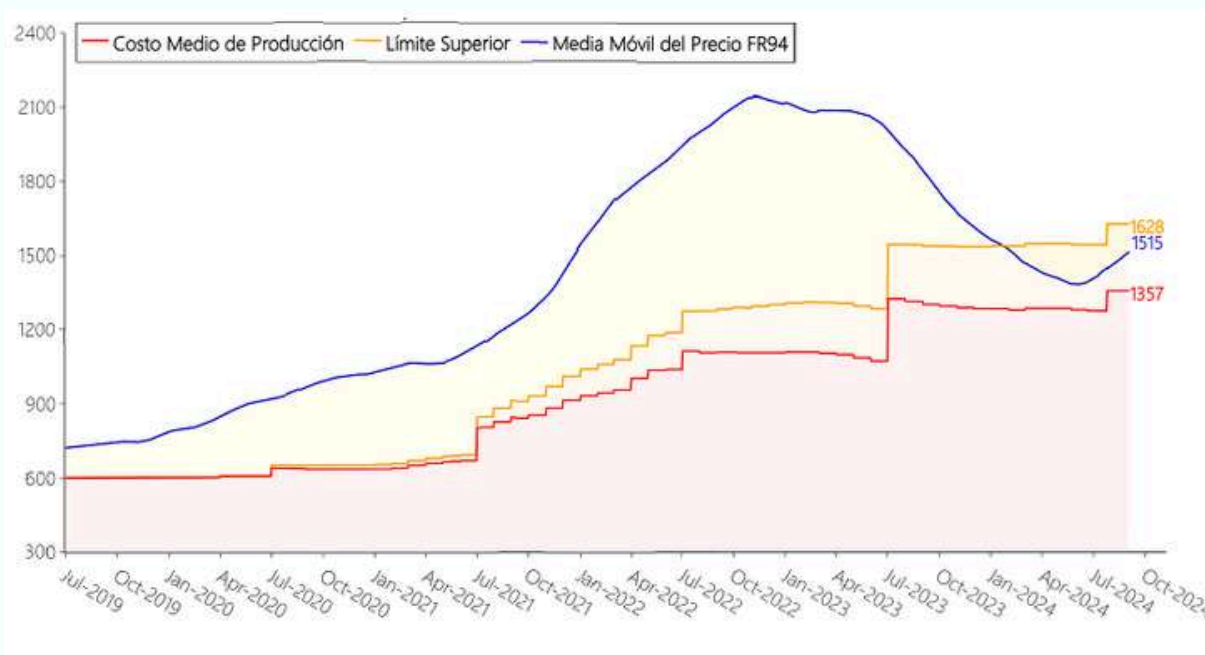


## 4.

## SISTEMA DE ALERTAS DEL MECIC

### ESTADO DE ALERTA [AGO. 2024]: Naranja

Precio interno promedio = [Costo Medio, Limite Superior]



Fuente: elaboración Secretaría Técnica del FEPCafé con base en FNC (P2KF). Nota: Datos con corte al 1 de septiembre de 2024. Precio Interno Publicado FNC es el precio interno diario publicado por la FNC. Media Móvil del Precio Interno es la media móvil, ponderada por la producción para una ventana de 12 meses, del precio interno de café en Colombia. El límite superior se calcula como el costo medio de producción más su desviación estándar. El costo medio de producción es el parámetro que resulta de aplicar la metodología de estimación aprobada por el Comité Nacional.

## CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

1.

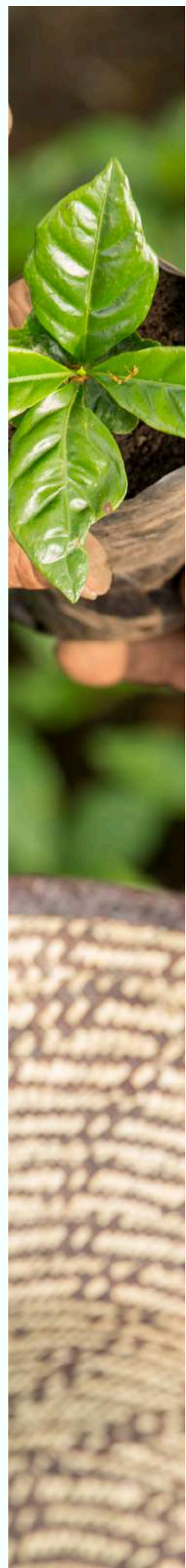
En agosto de 2024, culminó el periodo de habilitación del MeCIC iniciado en mayo, periodo en el cual el precio interno promedio fue superior al costo medio de producción, indicando un margen medio positivo de la caficultura nacional, razón por la cual no se activó el pago de las compensaciones.

2.

A pesar del aumento del costo de la mano de obra en el primer semestre de 2024, el margen medio de la caficultura registra un repunte en los primeros meses del segundo semestre, explicado por el cambio en la tendencia del precio interno, asociado a las afectaciones de la oferta global del café.

3.

La Secretaría Técnica seguirá monitoreando de forma permanente las condiciones del mercado para determinar la necesidad de un nuevo periodo de habilitación de acuerdo con el sistema de alertas definido en la metodología aprobada y las disposiciones del Comité Nacional.



# FONDO DE ESTABILIZACIÓN DE PRECIOS DEL CAFÉ

REPORTE MENSUAL: MeCIC



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](mailto:oscar.bernal@cafedecolombia.com)  
Daniel Felipe Hernández (Especialista): [daniel.hernandez@cafedecolombia.com](mailto:daniel.hernandez@cafedecolombia.com)  
Kendell A. Piñeros Haiek (Especialista): [kendell.pineros@cafedecolombia.com](mailto:kendell.pineros@cafedecolombia.com)



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