



# Informe sobre la Actividad Cafetalera en Costa Rica

**2025**

Preparado por el Instituto del Café de Costa Rica para los Delegados al LIV  
Congreso Nacional Cafetalero Ordinario

Heredia, Costa Rica  
29 de noviembre, 2025

## Índice de temas

Introducción .....	6
Capítulo 1 Análisis del Mercado Mundial de Café .....	3
1.1 Producción mundial de café .....	3
1.2 Exportaciones mundiales de café .....	10
1.3 Consumo mundial de café .....	13
1.4 Balance mundial -cafetalero .....	17
1.5 Precios internacionales del café .....	18
Capítulo 2 Análisis del Mercado Nacional de Café .....	20
2.1 Estructura del sector cafetalero .....	20
2.2 Producción de café fruta .....	21
2.3 Productores por el volumen de café entregado .....	25
2.4 Beneficiado de café .....	25
2.5 Comercialización del café costarricense .....	26
2.6 Importaciones de café .....	31
2.7 Precio de liquidación final al Productor .....	32
2.8 Aporte del café a la economía nacional .....	33
Capítulo 3 Informe de Labores del Instituto del Café de Costa Rica .....	36
3.1 Dirección Ejecutiva .....	36
3.2 Gerencia Agronómica e Industrial .....	45
3.3 Gerencia de Mercadeo y Comunicación .....	58
3.4 Gerencia de Regulación .....	62
3.5 Fondo Nacional de Sostenibilidad Cafetalera .....	69

## Índice de Tablas

Capítulo 1	
Tabla 1-1 Producción Mundial de Café .....	3
Tabla 1-2 Producción de café en Brasil, Vietnam, Colombia e Indonesia .....	4
Tabla 1-3 Producción de Café en Sur América .....	7
Tabla 1-4 Producción de Café en Asia-Oceanía .....	7
Tabla 1-5 Producción de café N&C América .....	8
Tabla 1-6 Producción de café en África .....	9
Tabla 1-7 Exportaciones mundiales de todas las formas .....	11
Tabla 1-8 Cantidad <sup>a</sup> y valor <sup>b</sup> de las exportaciones .....	13
Tabla 1-9 Consumo mundial de café .....	14
Tabla 1-10 Consumo mundial de café por bloque continental .....	15
Tabla 1-11 Consumo de todas las formas de café en los .....	16
Capítulo 2	
Tabla 2-1 Estructura del Sector Cafetalero Costarricense. ....	20
Tabla 2-2 Producción de Café Fruta por Región Cafetalera .....	23
Tabla 2-3 Principales Cantones Cafetaleros del País .....	24
Tabla 2-4 Estratificación de las Firms Beneficiadoras por Volumen de .....	25
Tabla 2-5 Firms Beneficiadoras por su Naturaleza .....	26
Tabla 2-6 Producción y comercialización de café* .....	27

Tabla 2-7 Precio de Exportación y Consumo Nacional.....	27
Tabla 2-8 Cantidad, Precio y Valor Total de las Ventas .....	28
Tabla 2-9 Exportaciones de Café Verde (oro) por país destino .....	30
Tabla 2-10 Importaciones de Todas las formas de café .....	31
Tabla 2-11 Importaciones de café verde (oro) hacia Costa Rica por País de Origen .....	32
Tabla 2-12 Precio por medio de Liquidación al Productor.....	32
Tabla 2-13 Exportaciones FOB por Principales Macrosectores .....	33

### Capítulo 3

Tabla 3-1. Aportes directos y en especie para proyectos del periodo. ....	41
Tabla 3-2 Proyectos formulados periodo 2024-2025. ....	42
Tabla 3-3. Actualización sobre las investigaciones de la Unidad.....	47
Tabla 3-4 Hallazgos relevantes del control para enfermedades.....	49
Tabla 3-5 Recomendaciones de siembra .....	50
Tabla 3-6 Resumen de actividades de transferencia de tecnología y asistencia técnica. ....	56
Tabla 3-7 Resumen de actividades de inspección operativa.....	57
Tabla 3-8 Resumen de otras actividades. ....	57
Tabla 3-9 Retorno al sector por disponibilidad de servicios. ....	58
Tabla 3-10 Ingresos institucionales por la venta de servicios en ferias internacionales. ....	59
Tabla 3-11 Participación de la institución en ferias regionales y actividades nacionales.....	60
Tabla 3-12 Actividades ejecutadas con el equipo de barismo.....	61
Tabla 3-13 Importaciones de café verde por especie, cosecha 24-25. ....	67
Tabla 3-14 Indicadores comparativos de liquidación al productor.....	68
Tabla 3-15 Firmas beneficiadoras tramitando créditos con bancos .....	70
Tabla 3-16 Composición de la cartera .....	71
Tabla 3-17 Créditos cancelados.....	72
Tabla 3-18 Medios de pago por cosecha.....	72
Tabla 3-19 Distribución de donaciones por región y cantidad de casas.....	74

### Índice de Gráficos

#### Capítulo 1

Gráfico 1-1 Producción Mundial de Café .....	4
Gráfico 1-2 Participación en la Producción Mundial de Café por .....	5
Gráfico 1-3 Producción de Café por Bloque Continental .....	6
Gráfico 1-4 Producción de Café en Centroamérica .....	8
Gráfico 1-5 Principales países productores de café .....	9
Gráfico 1-6 Producción Mundial de Café por Especie .....	10
Gráfico 1-7 Exportación mundial de todas las formas de Café.....	11
Gráfico 1-8 Exportaciones Mundiales por Forma <sup>a</sup> de Café.....	12
Gráfico 1-9 Consumo mundial de café .....	14
Gráfico 1-10 Consumo de café por países exportadores .....	15
Gráfico 1-11 Principales países consumidores de café .....	17
Gráfico 1-12 Producción y consumo mundial de café .....	18
Gráfico 1-13 Precios del café cotizados en Nueva York .....	18

#### Capítulo 2

Gráfico 2-1 Producción de Café Fruta en Costa Rica.....	22
Gráfico 2-3 Caficultores según la Cantidad de Café.....	25
Gráfico 2-4 Ventas de Café para Exportación .....	28
Gráfico 2-5 Ventas de Café para Consumo Nacional .....	29
Gráfico 2-6 Exportaciones de Café Verde por País Destino.....	29

Gráfico 2-7 Exportaciones de Café por Forma .....	31
Gráfico 2-8 Participación del café en el Producto Interno Bruto.....	34
Capítulo 3	
Gráfico 3-1 Afluencia de café mensual.....	64
Gráfico 3-2 Inscripción de contratos. ....	64
Gráfico 3-3 Registro de endosos de contratos .....	65
Gráfico 3-4 Comportamiento de las exportaciones por contenedor.....	66
Gráfico 3-5 . Valor FOB en las exportaciones. ....	66
Gráfico 3-6 Clasificación del café verde importado.....	67
Gráfico 3-7 Recaudación en administración de 5 años en MM colones .....	73
Gráfico 3-8 captación acumulada colones FONASCAFE .....	73

## Índice de Figuras

Capítulo 3	
Figura 3-1 Ejes estratégicos del Instituto 2025-2027. ....	37
Figura 3-2 Datos EUDR con corte al 30 de setiembre, 2025. ....	63

## Índice de Anexos

- 1-1. Producción mundial de café por países y bloques continentales.
- 1-2. Clasificación de los principales países productores de café.
- 1-3. Exportación mundial de todas las formas de café a todo destino.
- 1-4. Exportación mundial de café por forma o nivel de proceso.
- 1-5. Consumo doméstico de café en los países exportadores.

Países importadores Selectos de la OIC:

- 1.6. Consumo de café.

Países importadores no miembros de la OIC:

- 1-7. Importaciones netas (consumo) de todas las formas de café.

- 2-1. Costa Rica, producción de café fruta por cantón.
- 2-2. Costa Rica, producción, rendimiento de Beneficiado y comercialización de café.
- 2-3. Costa Rica, precios de comercialización de café.
- 2-4. Costa Rica, exportaciones de café por país destino.
- 2-5. Costa Rica, exportaciones de café por partida arancelaria.
- 2-6. Costa Rica, importaciones de café por partida arancelaria.
- 2-7. Costa Rica, exportaciones FOB por principales sectores.
- 2-8. Costa Rica, producto interno bruto por actividad económica.

## Introducción

Con fundamento en el artículo 139 de la Ley N.º 2762 del 21 de junio de 1961 y sus reformas, este año se celebra el LIV Congreso Nacional Cafetalero Ordinario, un espacio que reúne a los representantes de todos los sectores de la actividad para analizar la realidad actual de la caficultura, tanto a nivel nacional como internacional.

En cumplimiento del artículo 141 de la misma Ley, el Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE) presenta el informe oficial sobre la actividad cafetalera, el cual integra estadísticas, hechos relevantes y análisis de los principales factores que influyeron en el desempeño del sector durante el último año cafetalero.

El informe correspondiente al 2025 se estructura en tres capítulos: el primero aborda la situación de la caficultura mundial; el segundo detalla la producción y comercialización del café costarricense; y el tercero resume las acciones desarrolladas por el ICAFE en las áreas técnica, proyectos, mercadeo, jurídica y apoyo al financiamiento.

Con esta publicación, se busca ofrecer una visión integral y actualizada del entorno que enfrenta la actividad cafetalera, así como poner a disposición del sector la información estadística más reciente generada por esta importante actividad económica.



A group of coffee harvesters, including men and women, are walking along a dirt path in a lush green coffee plantation. They are carrying large woven baskets filled with coffee cherries. The background shows rows of coffee trees and a dirt road leading into the distance.

# **Análisis del Mercado Mundial de Café**

# Capítulo 1 Análisis del Mercado Mundial de Café

A continuación, se presenta un resumen de la evolución de las principales variables de la economía cafetalera internacional para el periodo 2024-2025, entre las que destacan: la producción, la comercialización, el consumo y los precios.

El presente análisis se basa principalmente en estadísticas publicadas por la Organización Internacional del Café (OIC), y en algunos casos se complementa con datos de otras fuentes estadísticas de información.

## El café en la Economía Mundial

Los productos básicos, definidos por las Naciones Unidas como aquellos productos primarios (principalmente agrícolas y mineros) cuyo grado de transformación es bajo y aportan muy poco a su valor en el mercado, ocupan un papel central en la mayoría de los países que los producen y exportan. Los países exportadores de productos básicos son en su mayoría países en desarrollo, la producción y la exportación de estos bienes es fuente de empleo e ingresos, que en no pocas ocasiones constituyen una parte significativa de los recursos fiscales, con los cuales los gobiernos financian su proceso de desarrollo.

El café es uno de los productos básicos que más se comercializan en el mundo. Millones de personas dependen directa o indirectamente de la producción y venta del café para poder subsistir. En el mercado mundial, el café se caracteriza por precios volátiles y cambios en los niveles de producción, los cuales impactan en forma directa los ingresos y la subsistencia de los agricultores que lo cultivan.

### 1.1 Producción mundial de café

Las cifras y estimaciones sobre la producción mundial de café varían de una fuente estadística a otra, existiendo en ocasiones diferencias considerables.

Cinco de las siete fuentes consultadas coinciden en que la producción cafetalera del periodo 2024-25 fue superior al del año anterior en un rango que oscila entre 0.22 (Volcafe) y 8.81 (OIC) millones de sacos de 60 kg, para un incremento promedio de 1.54 millones de sacos de 60 kg o un 0.91% superior.

**Tabla 1-1 Producción Mundial de Café**  
**Millones de sacos de 60kg**  
**Periodos 2022-23 a 2025-26**

Fuente Estadística	Base	2022-23	2023-24	2024-25	2025-26*	Δ 2425	Δ 2526
ECOM Agroindustrial	Suiza	163.50	174.30	175.60	179.20	1.30	3.60
Organización Internacional del Café	Inglaterra	165.75	168.68	177.48	-	8.81	-
Neumann Kaffee Gruppe	Alemania	164.30	171.90	167.70	-	-4.20	-
Rabobank Group	Holanda	163.32	168.64	170.24	171.79	1.60	1.55
StoneX Group Inc.	EE.UU.	171.00	171.50	169.50	-	-2.00	-
United State Department of Agriculture	EE.UU.	164.39	169.35	174.40	178.68	5.05	4.29
Volcafe Holding Ltd.	Suiza	162.90	164.64	164.86	-	0.22	-
Promedio		165.02	169.86	171.40	174.49	1.54	3.10

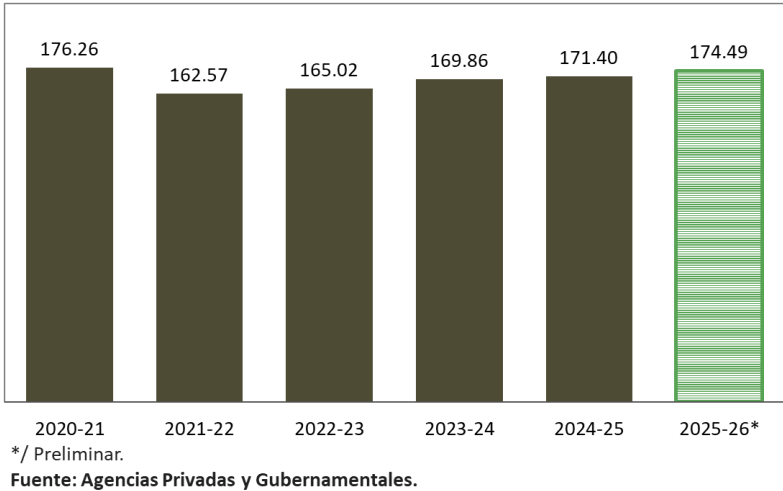
\*/ Cifras preliminares.

Fuente: Agencias Privadas y Gubernamentales.

Solo tres de las seis fuentes estadísticas anteriores ya disponen de una estimación de cosecha para el periodo 2025-2026 y las tres fuentes estadísticas consideran que el periodo 2025-26 será superior respecto a la anterior. Las tres fuentes estadísticas calculan la cosecha del periodo 2025-26 en un

promedio de 174.49 millones de sacos de 60 kg que de confirmarse será 3.10 millones de sacos superior al año 2024-2025.

**Gráfico 1-1 Producción Mundial de Café**  
**Millones de sacos 60kg**  
**Periodos 2020-21 a 2025-26\***



La tabla 1-2 incluye las cifras de cosecha reportadas por dos fuentes de información consultadas: OIC y USDA, referentes a los cuatro principales países productores de café en el mundo (Brasil, Vietnam, Colombia e Indonesia), esto para el periodo comprendido entre los periodos 2021-2022 a 2024-2025.

**Tabla 1-2 Producción de café en Brasil, Vietnam, Colombia e Indonesia**  
**Datos en miles de sacos de 60 kg**  
**Periodos 2021-22 a 2024-25**

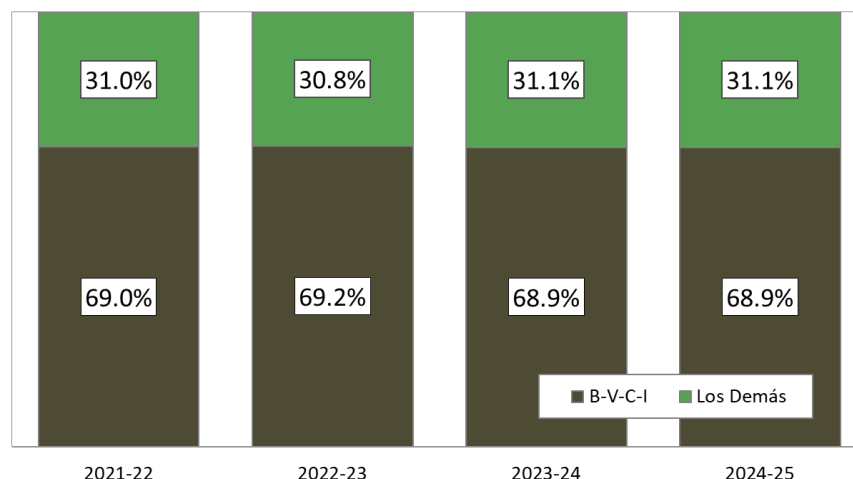
Origen y Fuente	Producción por Periodo			
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
<b>Brasil</b>	<b>58,790</b>	<b>63,110</b>	<b>66,310</b>	<b>66,300</b>
OIC	59,480	63,620	66,320	67,900
USDA	58,100	62,600	66,300	64,700
<b>Vietnam</b>	<b>31,485</b>	<b>29,511</b>	<b>27,167</b>	<b>29,092</b>
OIC	31,390	30,721	26,785	29,185
USDA	31,580	28,300	27,550	29,000
<b>Colombia</b>	<b>11,742</b>	<b>10,659</b>	<b>12,759</b>	<b>13,417</b>
OIC	11,683	10,617	12,758	13,633
USDA	11,800	10,700	12,760	13,200
<b>Indonesia</b>	<b>10,923</b>	<b>10,250</b>	<b>9,233</b>	<b>11,132</b>
OIC	11,265	9,799	10,315	11,563
USDA	10,580	10,700	8,150	10,700

Fuentes: Organización Internacional del Café (OIC).  
United States Department of Agriculture (USDA).

Debido a que la producción mundial de café está muy relacionada con el tamaño de las cosechas cafetaleras en Brasil, Vietnam, Colombia e Indonesia, en el gráfico 1-2 se incluye la participación porcentual en conjunto de estos cuatro países para los últimos cuatro periodos. El aporte de los cuatro principales países productores a la producción mundial de café del periodo 2024-2025 fue del 68.9%, idéntico al del periodo anterior.



**Gráfico 1-2 Participación en la Producción Mundial de Café por  
Brasil, Vietnam, Colombia e Indonesia (Porcentajes)  
Periodos 2021-22 a 2024-25**



Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

**Brasil:** la Compañía Nacional de Abastecimiento de Brasil (CONAB)<sup>1</sup>, estimó la **producción** de café verde 2024-2025 (Arábica y Robusta) en 54.22 millones de sacos de 60 kg. Lo cual significa una disminución total de 0.86 millones de sacos (-1.56%), en comparación con los 55.07 millones de sacos del periodo anterior.

La producción de café **Arábica** fue estimada en 39.60 millones de sacos, lo que corresponde al 73.0% de la cosecha total del país. Respecto al periodo 2023-2024 estimado en 38.90 millones de sacos de 60 kg, representa un incremento de un 1.78%. Esta cosecha correspondió a un ciclo bienal positivo, pero las condiciones climáticas adversas durante las fases de desarrollo del cultivo mermaron el potencial productivo de las áreas cafetaleras.

Por su parte, la producción de café **Robusta** alcanzó los 14.62 millones de sacos de 60 kg en 2024-2025, para una participación del 27.0% del total. Respecto al periodo 2023-2024 estimado en 16.17 millones de sacos, representó una disminución del 9.59%. Los estados de Espírito Santo, Rondonia y Bahía son las regiones de mayor producción.

El **área total plantada** con café en 2024-25 fue de 2 234 763 hectáreas, lo que representó una disminución del 0.03% respecto a las 2 235 390 hectáreas en el periodo 2023-24. Del total de área cultivada con café en 2024-25 un 84.18% (1.88 millones de hectáreas) se encontraba en producción y la superficie restante en formación. Es importante resaltar que el área total cultivada con café en Brasil se ha disminuido desde los 2.62 millones de hectáreas a inicios de la década del 2000, hasta los 2.13 millones de hectáreas en el periodo 2019-20; durante las últimas cosechas el área plantada con café ha tendido a mantenerse estable.

**Vietnam:** la estimación de producción de café para el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep) es de 29.19 millones de sacos de 60 kg (datos de la OIC), lo que representa un incremento del 8.96% respecto al periodo anterior o un incremento absoluto de 2.40 millones de sacos. A pesar de esta recuperación, el mayor productor de café robusta en el mundo ha visto caer la producción por debajo de los niveles potenciales, debido a condiciones climáticas adversas.

**Colombia:** la estimación de la producción de café para el año cafetalero 2024-2025 se incrementó en un 6.86% a 13.63 millones de sacos de 60 kg (datos de la OIC), respecto a los 12.76 millones de sacos cosechados el periodo anterior, gracias a las mejores condiciones climáticas.

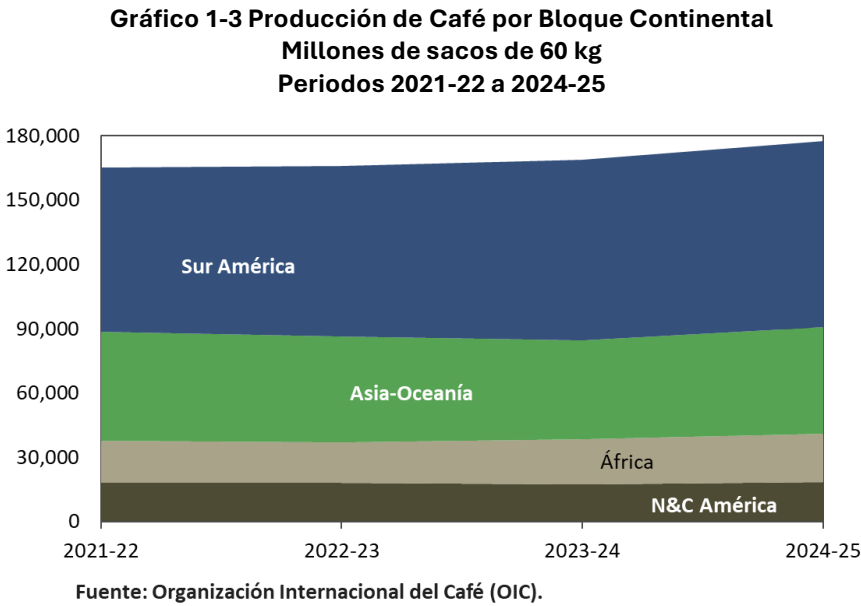
<sup>1</sup> Los datos publicados por CONAB difieren de los publicados por la Organización Internacional del Café (OIC).

**Indonesia:** para el año cafetalero 2024-2025 la producción es estimada en 11.56 millones de sacos de 60 kg (datos de la OIC), un incremento del 12.10% respecto al periodo 2023-24 la cual fue de 10.32 millones de sacos. Este productor ha estado sufriendo debido a condiciones del clima negativas, pero la cosecha 2024-2025 reflejó el mayor volumen de lluvias durante el desarrollo del cultivo.

**1.1.1 Producción de café por bloque continental**

El café se produce en más de cincuenta países alrededor del mundo, principalmente en países semitropicales. El comportamiento de la producción de café durante los años cafetaleros 2021-2022 a 2024-2025 por bloque continental, se puede observar en el gráfico 1-3 (datos de la OIC).

La Organización Internacional del Café (OIC) estimó la producción mundial de café en 177.48 millones de sacos de 60 kg para el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep), lo que representó un incremento de 8.81 millones de sacos respecto al periodo anterior (**ver anexo 1-1**).



El incremento general en la cosecha mundial de café se debe a la mayor producción que experimentaron todos los bloques continentales: Asia & Oceanía por 3.60 millones de sacos de 60 kg (+7.8%), América del Sur por 2.45 millones de sacos (+2.9%), África por 1.61 millones de sacos de 60 kg (+7.6%) y N&C América por 1.14 millones de sacos (+6.7%).

**A. América del Sur**

Datos de la Organización Internacional del Café (OIC) indican que la producción cafetalera en Sur América se estima en 86.79 millones de sacos de 60 kg para el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep), para un incremento de 2.45 millones de sacos en relación con el periodo 2023-2024, o bien un 2.9% superior.

**Tabla 1-3 Producción de Café en Sur América**  
**Miles de sacos de 60 kg**  
**Periodos 2021-22 a 2024-25**

País-Origen	Años Cafetaleros				Part. 2425	2425 vs 2324		CAGR
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.	
Brasil	59,480	63,620	66,320	67,900	78.2%	1,580	2.4%	4.51%
Colombia	11,683	10,617	12,758	13,633	15.7%	875	6.9%	5.28%
Perú	3,902	3,887	3,913	3,893	4.5%	-21	-0.5%	-0.08%
Venezuela	600	600	650	650	0.7%	0	0.0%	2.70%
Ecuador	631	631	616	624	0.7%	8	1.3%	-0.37%
Otros	92	77	80	91	0.1%	10	12.8%	
<b>Sur América</b>	<b>76,388</b>	<b>79,431</b>	<b>84,338</b>	<b>86,790</b>	<b>100.0%</b>	<b>2,452</b>	<b>2.9%</b>	<b>4.35%</b>

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

El incremento en la producción de café se debió principalmente a las mayores cosechas en:

- **Brasil**, con 1.58 millones de sacos de 60 kg adicionales en 2024-25 o un 2.4% superior a 2023-24. De acuerdo con la OIC la producción de café en Brasil ha crecido en los últimos cuatro periodos en una tasa anual compuesta del 4.51%.
- **Colombia**, con 0.88 millones de sacos de 60 kg adicionales en 2024-25 o un 6.9% superior a 2023-24. De igual manera, de acuerdo con la OIC la producción de café en Colombia ha crecido en los últimos cuatro periodos en una tasa anual compuesta del 5.28%.

## B. Asia y Oceanía

Datos de la Organización Internacional del Café (OIC) indican que la producción de café en Asia y Oceanía durante el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep) se estima en 49.64 millones de sacos de 60 kg, para un incremento de 3.60 millones de sacos en relación con el periodo 2023-2024, o bien un 7.8% superior.

**Tabla 1-4 Producción de Café en Asia-Oceanía**  
**Miles de sacos de 60k**  
**Periodos 2021-22 a 2024-25**

País-Origen	Años Cafetaleros				Part. 2425	2425 vs 2324		CAGR
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.	
Vietnam	31,390	30,721	26,785	29,185	58.8%	2,400	9.0%	-2.40%
Indonesia	11,265	9,799	10,315	11,563	23.3%	1,248	12.1%	0.87%
India	5,700	5,867	6,237	6,264	12.6%	28	0.4%	3.20%
Laos	724	840	718	718	1.4%	0	0.0%	-0.28%
Papúa N.G.	848	966	909	817	1.6%	-92	-10.1%	-1.21%
Otros	1,136	1,082	1,072	1,090	2.2%	18	1.7%	
<b>Asia-Oceanía</b>	<b>51,063</b>	<b>49,275</b>	<b>46,035</b>	<b>49,637</b>	<b>100.0%</b>	<b>3,602</b>	<b>7.8%</b>	<b>-0.94%</b>

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

El cambio en la producción de café entre los dos años cafetaleros se debió principalmente:

- **Vietnam**, con 2.40 millones de sacos de 60 kg adicionales en 2024-25 o un 9.0% de incremento anual.
- **Indonesia**, con 1.25 millones de sacos de 60 kg más en 2024-25 o un 12.1% superior a 2023-24.

C. Norte y Centro América

Datos de la Organización Internacional del Café (OIC) indican que en este bloque continental que involucra a México, Centroamérica y los países cafetaleros del Caribe, la producción de 2024-2025 fue de 18.30 millones de sacos de 60 kg para un incremento de 1.14 millones de sacos en relación con el periodo 2023-2024, o bien un 6.7% superior.

Tabla 1-5 Producción de café N&C América  
Miles de sacos de 60 kg  
Periodos 2021-22 a 2024-25

País-Origen	Años Cafetaleros				Part. 2425	2425 vs 2324		CAGR
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.	
Honduras	5,011	5,547	5,136	5,446	29.8%	310	6.0%	2.82%
México	4,112	4,170	4,265	4,265	23.3%	0	0.0%	1.22%
Guatemala	3,733	3,456	3,506	3,537	19.3%	31	0.9%	-1.78%
Nicaragua	2,828	2,698	2,188	2,688	14.7%	500	22.8%	-1.68%
Costa Rica *	1,308	1,352	1,150	1,350	7.4%	200	17.4%	1.05%
El Salvador	657	567	497	565	3.1%	68	13.7%	-4.91%
Otros	404	423	419	453	2.5%	34	8.2%	3.91%
N&C América	18,053	18,214	17,161	18,304	100.0%	1,143	6.7%	0.46%

\*/ Puede haber inconsistencias con los datos del ICAFE, por diferencias en el periodo de año cosecha considerado.

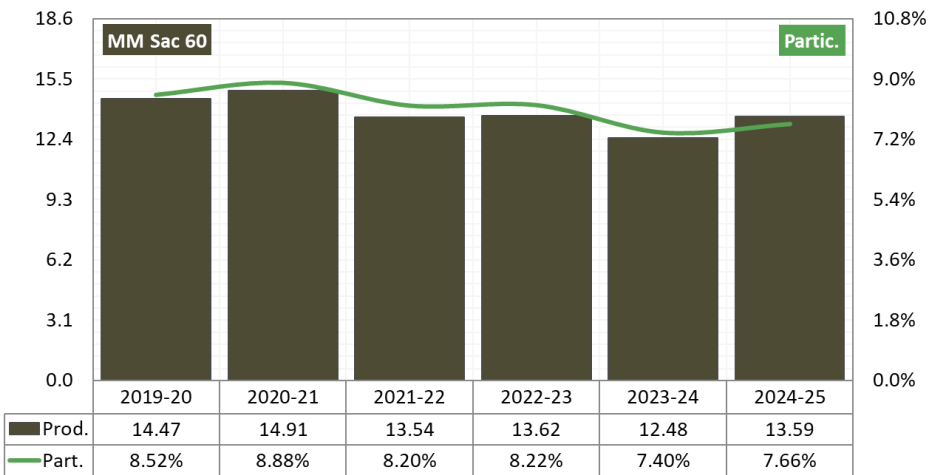
Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

En este sector de América se generó un 10.3% de la producción mundial de café, donde predomina la producción de la especie Arábica. La producción de café Robusta es insignificante en Norte y Centroamérica, las pequeñas cantidades de esta especie se producen en México y Guatemala.

La tasa de crecimiento anual compuesta de las últimas cuatro cosechas indica:

- **Honduras**, creciendo a una tasa anual del 2.82%.
- **México**, creciendo a una tasa anual del 1.22%.
- **Guatemala**, decreciendo a una tasa anual del 1.78%.
- **Nicaragua**, decreciendo a una tasa anual del 1.68%.
- **Costa Rica**, creciendo a una tasa anual del 1.05%.

Gráfico 1-4 Producción de Café en Centroamérica  
Millones de sacos de 60 kg y participación (%)  
Periodos 2019-20 a 2024-25



Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).



El grafico 1-4 muestra el comportamiento de la producción de café en Centroamérica durante el periodo 2019-20 a 2024-25, en el mismo se puede observar la reversión de la tendencia bajista de la producción en 2024-25 a 13.59 millones de sacos de 60 kg y representando el 7.66 por ciento de la producción mundial.

D. África

Datos de la Organización Internacional del Café (OIC) indican que la producción cafetalera en África se estima en 22.75 millones de sacos de 60 kg para el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep), para un incremento de 1.61 millones de sacos en relación con el periodo 2023-2024, o bien un 7.6% superior.

La mayor producción continental en 2024-2025 fue provocada por el incremento de cosecha experimentada por Etiopía, pasando de 8.91 millones de sacos de 60 kg en 2023-24 a los 9.91 millones estimados para 2024-25, o un incremento del 11.2%.

Tabla 1-6 Producción de café en África  
Miles de sacos de 60 kg  
Periodos 2021-22 a 2024-25

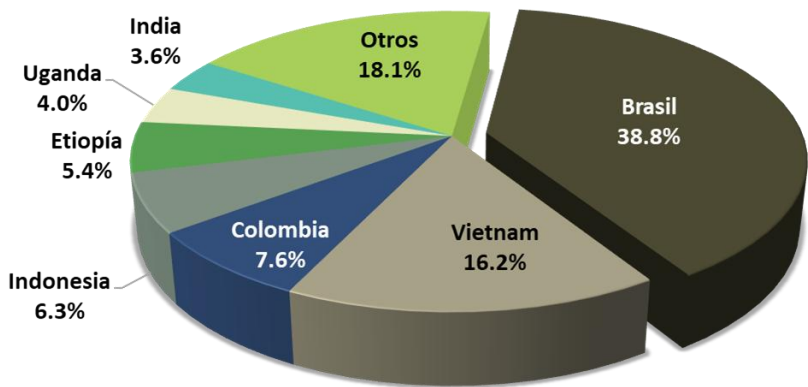
País-Origen	Años Cafetaleros				Part. 2425	2425 vs 2324		CAGR
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.	
Etiopía	7,853	7,932	8,911	9,911	43.6%	1,000	11.2%	8.07%
Uganda	6,033	6,424	6,796	7,050	31.0%	253	3.7%	5.33%
Costa de Marfil	1,800	635	1,585	1,665	7.3%	80	5.0%	-2.57%
Tanzania	1,002	1,007	966	1,008	4.4%	42	4.4%	0.22%
Kenya	758	815	821	871	3.8%	50	6.1%	4.71%
Otros	2,109	2,018	2,063	2,246	9.9%	183	8.9%	
África	19,555	18,831	21,141	22,750	100.0%	1,609	7.6%	5.17%

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

1.1.2 Principales países productores de café a nivel mundial

En el gráfico 1-5 se destacan los principales países productores de café a nivel mundial. La producción de Brasil, país que históricamente ha sido y es el mayor productor de café, promedió en los periodos 2023-24 a 2024-25 el 38.8% de la producción mundial, seguido en orden de importancia por Vietnam (16.2%), Colombia (7.6%) e Indonesia (6.3%).

Gráfico 1-5 Principales países productores de café  
Participación en la producción mundial  
Promedio periodos 2023-24 y 2024-25

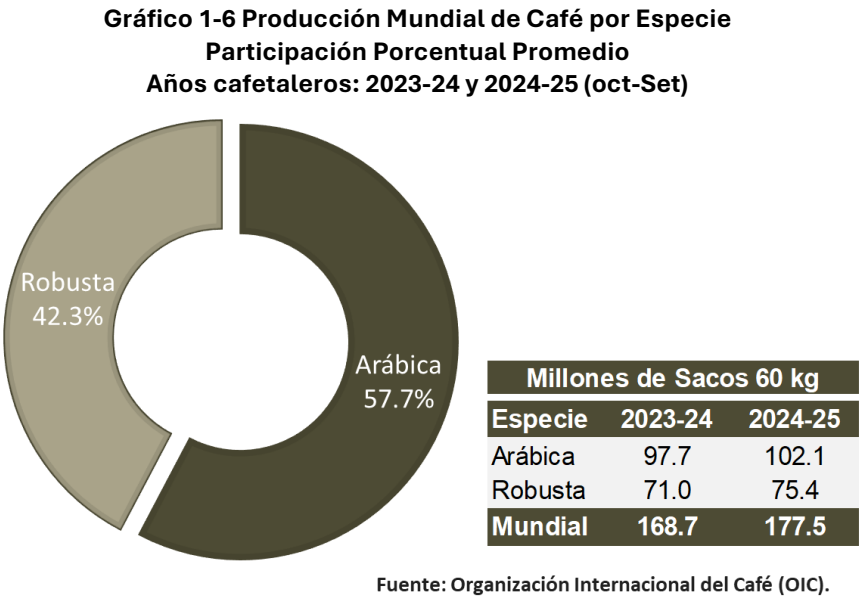


Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

En el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep) Costa Rica ocupó el décimo cuarto lugar entre los países productores, aportando el 0.76% de la producción mundial de café. Diez años atrás, en el año cafetalero 2015-2016 (Oct-Sep) nuestro país tuvo una participación del 0.92% (ver anexo 1-2).

1.1.3 Producción mundial de café por especie

De la producción mundial de café reportada por la Organización Internacional del Café (OIC) entre los años cafetaleros 2023-24 y 2024-25, el 57.7% correspondió a la especie Arábica y el 42.3% restante a la especie Robusta.



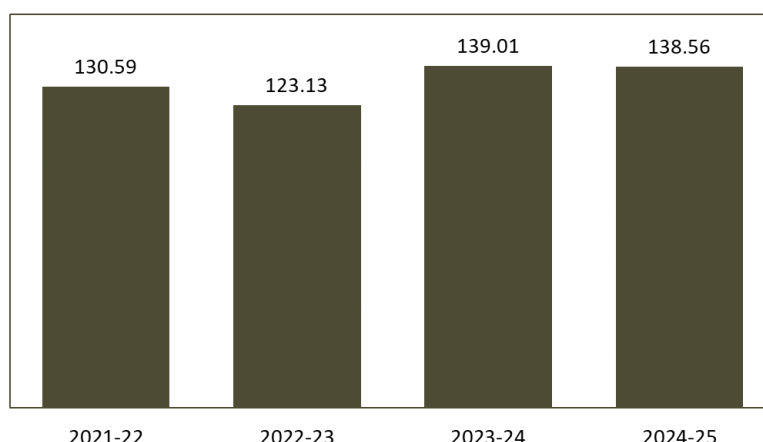
En el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep) la producción mundial de café Arábica totalizó 102.1 millones de sacos de 60 kg, un 4.5% superior al periodo anterior. Mientras que la producción de café Robusta experimentó un incremento del 6.2% entre ambos periodos a 75.4 millones de sacos 60 kg.

1.2 Exportaciones mundiales de café

La Organización Internacional del Café (OIC) reportó que las exportaciones de todas las formas de café a todo destino durante el año cafetalero 2024-2025 (oct-set) totalizaron los 138.56 millones de sacos de 60 kg, lo que representa una disminución del 0.33% con respecto al mismo periodo de 2023-2024 (ver anexo 1-3).

Respecto a los principales orígenes, se tiene que en el año cafetalero 2024-2025 las exportaciones de Brasil significaron 41.11 millones de sacos de 60 kg, un 17.9% inferior al periodo anterior. En Vietnam las exportaciones alcanzaron los 26.86 millones de sacos, un incremento del 7.1% respecto al año cafetalero anterior. Mientras que Colombia exportó un total de 13.47 millones de sacos en el año cafetalero 2024-25, un incremento del 13.11% respecto al periodo anterior.

**Gráfico 1-7 Exportación mundial de todas las formas de Café**  
**A todo destino – Millones Sacos 60 kg**  
**Años cafetaleros (Oct-Sep): 2021-22 a 2024-25\***



\*/ Cifra preliminar.

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

Otros países importantes para destacar son los siguientes: Indonesia experimentó un incremento del 46.0% en su nivel de exportaciones de café alcanzando los 9.77 millones de sacos, Uganda con un incremento del 29.6% respecto al año anterior, alcanzando los 8.26 millones de sacos de 60 kg y Etiopía con un incremento del 27.3% respecto al año anterior, alcanzando los 7.37 millones de sacos de 60 kg.

**Tabla 1-7 Exportaciones mundiales de todas las formas**  
**De café a todo destino en Miles de Sacos 60 kg**  
**Años cafetaleros (Oct-Sep): 2021-22 a 2024-25**

Grupos de Café	Año Cafetalero (Oct-Set)				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 (a)		Abs.	Porc.
Suaves Colombianos	13,317	11,776	13,199	14,988	10.8%	1,788	13.5%
Otros Suaves	28,014	24,904	26,249	26,829	19.4%	580	2.2%
<b>Arábicos Lavados</b>	<b>41,331</b>	<b>36,680</b>	<b>39,449</b>	<b>41,817</b>	<b>30.2%</b>	<b>2,368</b>	<b>6.0%</b>
Naturales Brasileños /b	40,181	37,065	45,831	42,217	30.5%	-3,613	-7.9%
<b>Café Arábica</b>	<b>81,512</b>	<b>73,744</b>	<b>85,279</b>	<b>84,034</b>	<b>60.6%</b>	<b>-1,245</b>	<b>-1.5%</b>
<b>Café Robusta</b>	<b>49,076</b>	<b>49,379</b>	<b>53,735</b>	<b>54,522</b>	<b>39.3%</b>	<b>788</b>	<b>1.5%</b>
<b>Exportación Total</b>	<b>130,589</b>	<b>123,125</b>	<b>139,015</b>	<b>138,558</b>	<b>100.0%</b>	<b>-456</b>	<b>-0.3%</b>

a/ Cifras preliminares.

b/ Café Arábico no lavado.

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

Las exportaciones mundiales de todas las formas de café a todos los destinos se pueden clasificar según los grupos establecidos por la OIC de la siguiente manera:

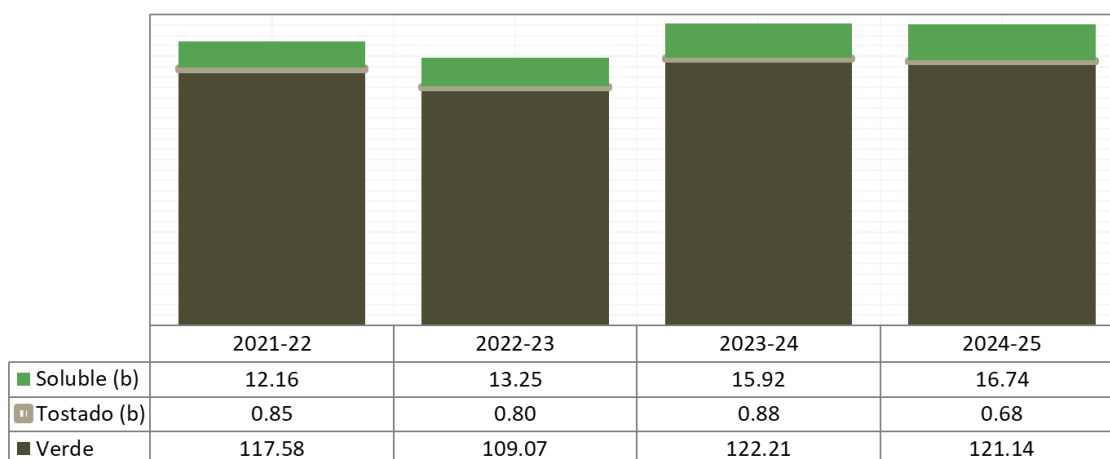
- **Suaves Colombianos**, este grupo conformado por Colombia, Kenia y Tanzania, aportó un 10.8 por ciento del total mundial de exportaciones en el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep). Respecto al periodo anterior este grupo experimentó un incremento en las exportaciones de café por 1.78 millones de sacos de 60 kg, lo que significó un aumento relativo del 13.5%.

- **Otros Suaves**, este grupo productor de café Arábico lavado está conformado por café proveniente de 30 países pertenecientes a todos los bloques continentales entre los cuales se incluye Costa Rica. En conjunto aportaron el 19.4 por ciento de las exportaciones mundiales de café en el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep), con un incremento de 0.58 millones de sacos de 60 kg o un 2.2% adicional al periodo 2023-2024.
- **Naturales Brasileños**, este tercer grupo productor de café Arábico, pero no lavado está conformado por café proveniente de 30 países; los cuales en conjunto para el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep) aportaron el 30.5 por ciento de las exportaciones mundiales de café. En relación con el año anterior, este grupo disminuyó el nivel de exportaciones de café en 3.61 millones de sacos (-7.9%)
- **Robusta**, este grupo está formado por 33 países que producen esta especie de café en forma exclusiva o predominante, se trata en su mayoría de países africanos, asiáticos, oceánicos y algunos países americanos. Durante el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Set) las exportaciones de café de este grupo representaron el 39.3 por ciento del total mundial (grupo mayor en participación), experimentando un incremento de 0.79 millones de sacos de 60 kg, o un aumento del 1.5% respecto al periodo anterior.

En el gráfico 1-8 se puede apreciar la composición de las exportaciones mundiales de café clasificadas por forma o valor agregado, éstas efectuadas por los países exportadores miembros y no miembros de la OIC en el periodo comprendido entre los años cafetaleros 2021-2022 a 2024-2025 (oct-set). Es importante destacar que más del 87% de las exportaciones de café realizadas por los países productores corresponden a materia prima con un bajo nivel de valor agregado (ver anexo 1-4).

Para el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Set) las exportaciones mundiales de todas las formas de café realizadas por los países productores se redujeron en comparación con las ocurridas en el periodo anterior en 0.46 millones de sacos de 60 kg (-0.33%). Por su parte, el valor de estas exportaciones se incrementó en un 38.4% en relación con lo obtenido en el año cafetalero anterior (ver tabla 1-8).

**Gráfico 1-8 Exportaciones Mundiales por Forma<sup>a</sup> de Café**  
**A todo destino en Millones de sacos de 60 kg**  
**Años cafetaleros (oct-sep): 2021-22 a 2024-25**



a/ Valor agregado o nivel de procesamiento.

b/ Cantidad de café tostado y soluble son equivalentes a café verde (oro).

**Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).**



**Tabla 1-8 Cantidad<sup>a</sup> y valor<sup>b</sup> de las exportaciones  
De todas las formas de café a todo destino  
Años cafetalero (Oct-Set): 2021-22 a 2024-25**

Grupos de Café	Año Cafetalero (Oct-Set)			
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
<b>Suaves Colombianos</b>				
Cantidad	13,317	11,776	13,199	14,988
Valor	3,848	3,454	3,673	5,025
<b>Otros Suaves</b>				
Cantidad	28,014	24,904	26,249	26,829
Valor	8,177	7,146	7,434	10,261
<b>Naturales Brasileños</b>				
Cantidad	40,181	37,065	45,831	42,217
Valor	9,636	8,664	11,191	15,512
<b>Robustas</b>				
Cantidad	49,076	49,379	53,735	54,522
Valor	6,887	7,087	11,097	15,429
<b>Total Mundial</b>				
Cantidad	130,589	123,125	139,015	138,558
Valor	28,548	26,351	33,395	46,227

a/ Cantidad: miles de sacos de 60 kg.

b/ Valor: millones de USD.

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

### 1.3 Consumo mundial de café

Las cifras y estimaciones sobre el consumo mundial de café varían de una fuente estadística a otra, existiendo en ocasiones diferencias considerables. Cuatro fuentes estadísticas consideran que el consumo mundial de café en el periodo 2024-2025 se incrementó respecto al periodo anterior en un rango de 0.60 (NKG) a 2.80 (StoneX) millones de sacos de 60 kg, mientras que las otras tres fuentes consideran que hubo una disminución entre 0.76 (Rabobank) y 2.10 (ECOM) millones de sacos. En conjunto las siete fuentes estadísticas pronostican el consumo mundial de café del periodo 2024-2025 en 170.82 millones de sacos de 60 kg, incrementándose en 0.61 millones respecto a 2023-2024 o un 0.36% superior.

Tres de las siete fuentes estadísticas anteriores ya disponen de una estimación de consumo mundial de café para el periodo 2025-2026, calculada en promedio en 171.85 millones de sacos de 60 kg, este consumo sería 1.02 millones de sacos superior al periodo 2024-2025, lo que representaría un incremento del 0.60%.

**Tabla 1-9 Consumo mundial de café**  
**Millones de sacos 60 kg**  
**Periodos 2022-23 a 2025-26**

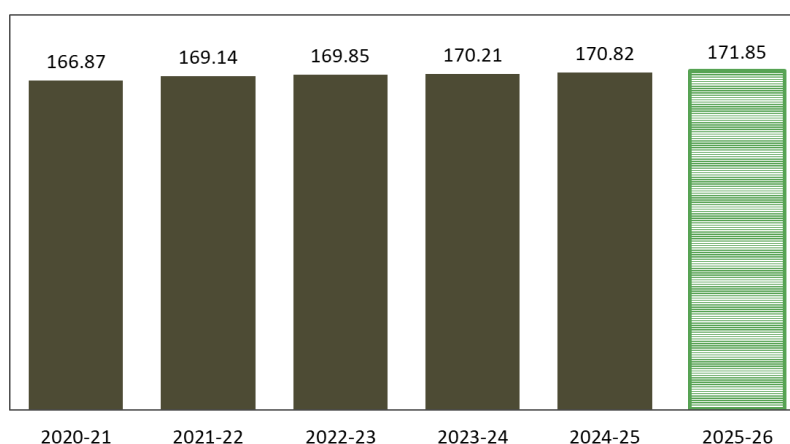
Fuente Estadística	Base	2022-23	2023-24	2024-25	2025-26*	Δ 2425	Δ 2526
ECOM Agroindustrial Corp. Ltd	Suiza	170.30	179.60	177.50	177.50	-2.10	0.00
International Coffee Organization	Inglaterra	176.85	172.58	175.01	-	2.43	-
Neumann Kaffee Gruppe	Alemania	170.80	169.60	170.20	-	0.60	-
Rabobank	Holanda	169.43	170.85	170.09	170.24	-0.76	0.15
StoneX Group Inc.	EE.UU.	162.86	163.70	166.50	-	2.80	-
United States Department of Agriculture	EE.UU.	168.79	163.92	166.52	169.36	2.59	2.85
Volcafe Holding Ltd.	Suiza	169.90	171.24	169.96	-	-1.28	-
<b>Promedio</b>		<b>169.85</b>	<b>170.21</b>	<b>170.82</b>	<b>171.85</b>	<b>0.61</b>	<b>1.02</b>

\*/ Cifras preliminares.

Fuente: Agencias Privadas y Gubernamentales.

La demanda acumulada durante los años de la pandemia fue liberada y junto al crecimiento económico mundial en 2021 repuntó el consumo de café durante el periodo 2021-2022.

**Gráfico 1-9 Consumo mundial de café**  
**Millones de sacos de 60 kg**  
**Periodos 2020-21 a 2025-26\***



\*/ Preliminar.

Fuente: Agencias Privadas y Gubernamentales.

Sin embargo, la desaceleración de las tasas de crecimiento económico mundial, aunado a el aumento del costo de vida y los altos precios del café en los últimos años, provocó un impacto negativo en el consumo mundial de café de tal manera que su crecimiento anual no ha alcanzado niveles siquiera del 1%.

La tabla 1-10 incluye las cifras de consumo mundial de café reportadas por la Organización Internacional del Café (OIC), por bloque continental para el periodo comprendido entre los años cafetaleros 2021-2022 a 2024-2025 (Oct-Set).

La tasa anual compuesta de crecimiento indica que durante los últimos cuatro años cafetaleros el dinamismo mundial del consumo de café provino desde:

- **Asia y Oceanía**, creciendo en una tasa anual promedio del 3.78%.
- **Sur América**, creciendo en una tasa anual promedio del 1.14%.
- **México y Centroamérica**, creciendo en una tasa anual promedio del 2.38%.

- **Europa**, creciendo en una tasa anual promedio del 0.72%.
- **Norte América**, decreciendo en una tasa anual promedio del 2.82%.
- **África**, decreciendo en una tasa anual promedio del 1.42%.

**Tabla 1-10 Consumo mundial de café por bloque continental**  
Miles de sacos 60kg  
Periodos 2021-22 a 2024-25

Bloque Continental	Consumo por Periodo				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.
África	12,677	12,446	11,566	12,145	6.9%	579	5.0%
Asia & Oceanía	42,730	43,853	44,531	47,756	27.3%	3,225	7.2%
Europa	52,042	55,681	53,810	53,179	30.4%	-631	-1.2%
México & C.America	5,748	5,976	5,954	6,168	3.5%	215	3.6%
Norte América	30,231	31,327	28,697	27,748	15.9%	-949	-3.3%
Sur América	27,071	27,570	28,020	28,010	16.0%	-10	0.0%
<i>Países Exportadores</i>	<i>54,438</i>	<i>55,664</i>	<i>56,344</i>	<i>57,678</i>	<i>33.0%</i>	<i>1,334</i>	<i>2.4%</i>
<i>Países Importadores</i>	<i>116,062</i>	<i>121,191</i>	<i>116,233</i>	<i>117,329</i>	<i>67.0%</i>	<i>1,095</i>	<i>0.9%</i>
<b>Consumo Mundial</b>	<b>170,500</b>	<b>176,855</b>	<b>172,578</b>	<b>175,007</b>	<b>100.0%</b>	<b>2,429</b>	<b>1.4%</b>

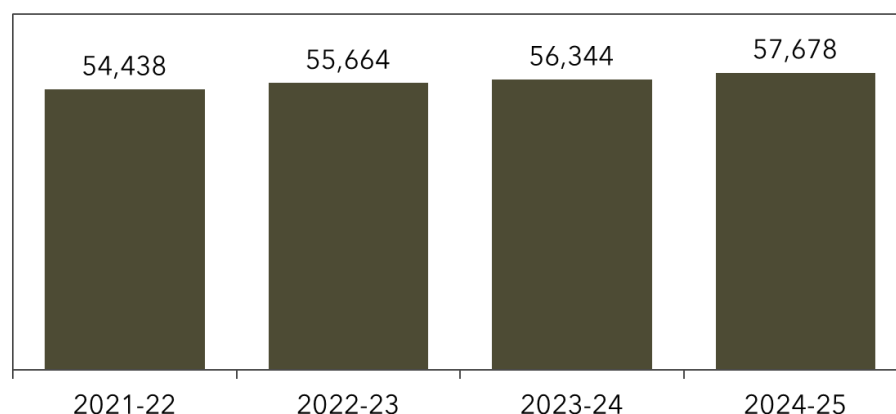
Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

### 1.3.1 Consumo de café en los países exportadores

El mayor dinamismo del consumo mundial de café en los últimos años ha provenido de los países exportadores y de los mercados emergentes. Los impulsores clave de este crecimiento han sido mayores ingresos, aumento de la clase media, tendencias hacia productos de mayor calidad y el establecimiento de una “cultura de café”, la cual antes no existía o era débil.

Los países exportadores mostraron en general pautas más dinámicas de la demanda en los últimos años y esa tendencia se mantuvo en el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Set). El crecimiento del consumo de café en Brasil durante los últimos cuatro años cafetaleros presenta una tasa promedio anual de crecimiento del 1.06% (ver anexo 1-5).

**Gráfico 1-10 Consumo de café por países exportadores**  
Miles de sacos 60 kg  
Años cafetaleros 2021-22 a 2024-25



Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

El consumo interno también se ha fortalecido en países productores asiáticos como Vietnam con un crecimiento anual promedio del 5.17% durante los últimos cuatro años. Una situación similar se observa en India con crecimiento anual promedio del 6.29% e Indonesia con 1.10%.

Colombia con un consumo doméstico de 2.28 millones de sacos de 60 kg en el año cafetalero 2024-25 y un incremento anual promedio de 2.68% en los últimos cuatro años; es un país productor donde las tendencias son el crecimiento sostenido de la base de cafés tradicionales (tostados, molidos e instantáneos), un crecimiento del nicho de cafés especiales y la introducción de una mayor variedad de preparaciones de café en los hogares.

### 1.3.2 Consumo de café en los países importadores

El consumo estimado de café en los países importadores fue de 117.33 millones de sacos de 60 kg durante el año cafetalero 2024-25 (oct-set), para un incremento de 1.09 millones de sacos de 60 kg respecto a las cifras del 2023-24, para una variación relativa del +0.9%.

**Tabla 1-11 Consumo de todas las formas de café en los  
Países importadores – miles de sacos 60 kg  
Años cafetaleros (Oct-Set): 2021-22 a 2024-25**

Países Importadores:	Año Cafetalero (Oct-Set)				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.
<b>Países Selectos:</b>	<b>82,612</b>	<b>87,138</b>	<b>82,172</b>	<b>81,266</b>	<b>69.3%</b>	<b>-906</b>	<b>-1.1%</b>
Estados Unidos	26,368	27,070	24,844	23,952	20.4%	-892	-3.6%
Alemania	8,777	9,139	8,639	7,670	6.5%	-969	-11.2%
Japón	7,165	7,173	6,666	6,918	5.9%	252	3.8%
Francia	6,307	5,741	5,834	5,557	4.7%	-277	-4.7%
Italia	4,970	5,786	5,630	5,430	4.6%	-201	-3.6%
Rusia	4,761	4,742	5,080	4,843	4.1%	-237	-4.7%
Reino Unido	2,804	3,969	3,694	3,954	3.4%	260	7.0%
Otros	21,459	23,518	21,784	22,941	19.6%	1,158	5.3%
<b>Demás Importadores:</b>	<b>33,450</b>	<b>34,054</b>	<b>34,061</b>	<b>36,063</b>	<b>30.7%</b>	<b>2,002</b>	<b>5.9%</b>
Canadá	3,860	4,254	3,849	3,793	3.2%	-57	-1.5%
China	1,989	1,663	2,377	3,385	2.9%	1,008	42.4%
Corea del Sur	2,685	3,083	2,921	3,067	2.6%	146	5.0%
Turquía	1,692	1,868	2,209	2,156	1.8%	-53	-2.4%
Otros	23,224	23,186	22,706	23,663	20.2%	957	4.2%
<b>Consumo Importadores</b>	<b>116,062</b>	<b>121,191</b>	<b>116,233</b>	<b>117,329</b>	<b>100.0%</b>	<b>1,095</b>	<b>0.9%</b>

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

Entre los países importadores selectos de la Organización Internacional del Café (OIC), se encuentran la mayoría de los mercados de consumo tradicional de esta bebida, tales como la Unión Europea, Estados Unidos de América, Japón, Reino Unido y Federación Rusa, representando el 69.3 por ciento del consumo de café en los países importadores, pero decreciendo en una tasa del 0.55% anual durante los últimos cuatro años (ver anexo 1-6).

Entre los países importadores no miembros de la OIC, se encuentran muchos de los mercados emergentes de café (ver anexo 1-7), donde en términos de cantidad aún no son muy representativos, pero individualmente algunos países presentan tasas anuales de crecimiento muy superiores a todas las anteriores mencionados.

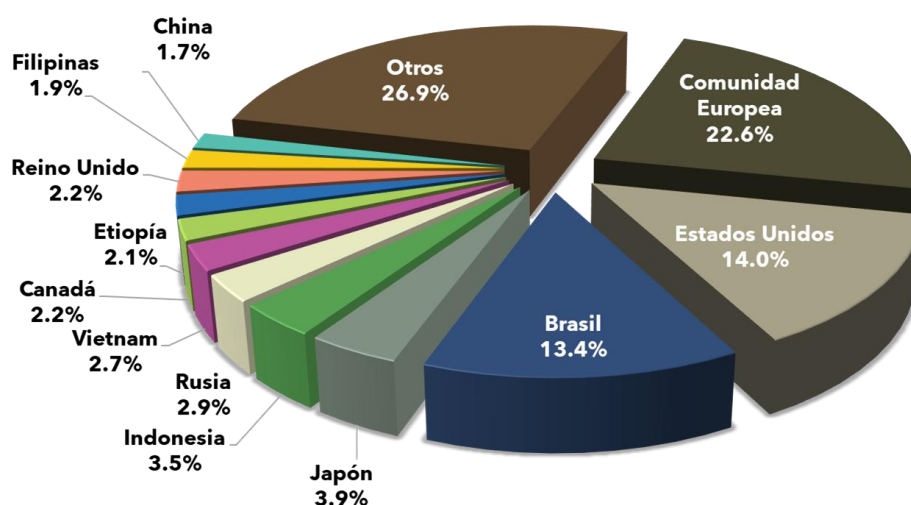
Hay mercados emergentes que merecen toda la atención, tal es el caso de la Corea del Sur con un crecimiento anual promedio del 4.53%, Turquía (+8.41%), China (+19.39%), Irán (+28.37%) y Emiratos Árabes Unidos (+39.22%); países donde existen las condiciones necesarias para que el café se convierta en un hábito entre sus pobladores, donde también se consumen otro tipo de bebidas calientes como el té.



### 1.3.3 Principales países consumidores de café

Al analizar el consumo mundial de café entre los años cafetaleros 2023-24 a 2024-25, se puede distinguir que los principales países consumidores de esta bebida y en orden de importancia son los que se detallan en el siguiente gráfico. Es importante resaltar que Brasil se mantiene cerca de los Estados Unidos de América como el principal país consumidor a escala mundial.

**Gráfico 1-11 Principales países consumidores de café**  
**Participación en el consumo mundial**  
**Periodos 2023-24 y 2024-25**



Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

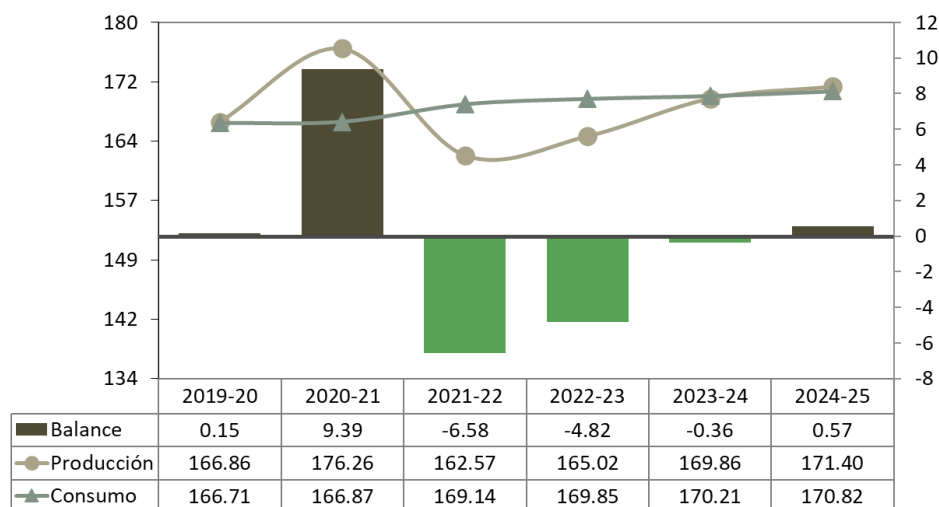
## 1.4 Balance mundial -cafetalero

Durante los años cafetaleros 2021-22 y 2023-24 la producción se vió disminuida por fenómenos de bienalidad de la cosecha y condiciones climáticas adversas en varios orígenes claves de producción a nivel mundial, ubicándose en un rango desde los 162.57 a los 169.86 millones de sacos de 60 kg. Mientras que el consumo mundial fue estimado en un rango entre 169.14 y 170.21 millones de sacos de 60 kg, para dichos años cafetaleros.

Al relacionar las cifras anteriores nos demuestran la existencia de un déficit continuado entre la producción y el consumo mundial de café para los años cafetaleros 2021-22 y 2023-24 del orden desde los 6.58 y hasta 0.36 millones de sacos de 60 kg.

Las estimaciones de las diferentes fuentes estadísticas respecto a la producción y consumo mundial de café para el año cafetalero 2024-2025, indican que el mercado cafetalero experimentó un ligero superávit de 0.57 millones de sacos de 60 kg, no suficiente para construir inventarios, ni tampoco para revertir la tendencia alcista de los precios.

**Gráfico 1-12 Producción y consumo mundial de café**  
**Datos en millones de sacos de 60 kg**  
**Periodos 2019-20 a 2024-25**



Fuente: Agencias Privadas y Gubernamentales.

## 1.5 Precios internacionales del café

El Contrato C de Intercontinental Exchange (ICE), abarca los Cafés Arábica Suaves y permite las entregas de veinte países productores. Algunos de estos cafés se negocian al nivel de la “Bolsa” mientras que otros se negocian con diferenciales superiores o inferiores al precio base. Por tanto, es el mercado de referencia para el café de Costa Rica.

El sentimiento del mercado sigue estando lleno de incertidumbre, los factores fundamentales y el clima siguen siendo la causa de la volatilidad en los precios, junto con la realidad de inventarios certificados en el Intercontinental Exchange (ICE) en los niveles históricos más bajos y por muchos meses.

**Gráfico 1-13 Precios del café cotizados en Nueva York**  
**En Intercontinental Exchange (USD/45.36KG\*)**  
**Enero de 2021 a Setiembre 2025**



\*/ La unidad de medida original de los precios es en US cent/lb que es equivalente a USD/qq. Un quintal corresponde a 45.359237 kg.

Fuente: Intercontinental Exchange (ICE).

A close-up photograph of several bright red coffee cherries (cappuccini) hanging from a branch. The cherries are round and have a small, dark, circular mark on their surface. The background is dark and out of focus, showing green leaves and other cherries.

# **Análisis del Mercado Nacional de Café**

## Capítulo 2 Análisis del Mercado Nacional de Café

### 2.1 Estructura del sector cafetalero

En Costa Rica la comercialización de café se encuentra totalmente en manos del sector privado, pero el Estado mantiene la supervisión y el control de la misma a través del Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE), donde están representados todos los sectores que intervienen en la actividad: Productores, Beneficiadores, Exportadores y Torrefactores.

Las relaciones entre estos cuatro sectores, están reguladas por las disposiciones contempladas en la Ley No 2762 del 21 de junio de 1961 y sus reformas, así mismo por el Reglamento a la citada Ley. Esto con el propósito de garantizar una participación justa para cada ente participante en la actividad cafetalera.

En la siguiente tabla se puede apreciar la estructura del sector cafetalero costarricense para la cosecha 2024-2025, en comparación con la situación que existía hace diez años atrás, en la cosecha 2014-2015.

**Tabla 2-1 Estructura del Sector Cafetalero Costarricense.  
Años cosecha 2014-2015 y 2024-2025.**

Sector Cafetalero	Cosecha		Diferencia
	2014-2015	2024-2025	
Productores <sup>a</sup>	47,815	24,653	-23,162
Firmas Beneficiadoras	216	307	91
Firmas Exportadoras <sup>b</sup>	74	99	25
Firmas Torrefactoras	61	49	-12

a/ Agrupados por número de cédula con base en las nóminas remitidas por las Firmas Beneficiadoras. b/ Cifra sujeta a ajustes.

**Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE).**

A continuación, se facilita una definición para cada uno de los sectores que participan en la actividad cafetalera costarricense:

- Productor:** es aquella persona física o jurídica que tiene derecho a explotar una plantación de café por cualquier título legítimo y es quien entrega el café en fruta al Beneficiador.
- Beneficiador:** es aquella persona física o jurídica que posee una o más plantas de Beneficio y cuya responsabilidad consiste en recibir, elaborar, vender y financiar el café. Recibe la materia prima o café fruta de muchos caficultores a través de los centros de acopio (recibidores) y lo transforman en café verde (oro). Existen Beneficios de café en todas las regiones cafetaleras del país.
- Exportador:** es el vínculo con el exterior. Su función principal consiste en preparar y suministrar volúmenes de café a compañías importadoras o tostadoras que operan en los principales países consumidores.
- Torrefactor:** corresponde a personas físicas o jurídicas propietarias de establecimientos dedicados al tostado, molido o cualquier otro proceso industrial del grano, así como su comercialización en el ámbito nacional.



## 2.2 Producción de café fruta

La producción nacional de café fruta en la cosecha 2024-2025 fue de 1 812 628 fanegas (2 Dhl ), esto fue un 12.77 por ciento superior a la cosecha anterior, para un incremento absoluto de 205 222 fanegas respecto a la cosecha 2023-2024.

**Cosecha 2024-2025:** los factores influyentes en el comportamiento productivo de esta cosecha fueron los siguientes:

**-Clima:** el año 2024 se caracterizó nuevamente por desarrollar un período de déficit hídrico de corto plazo en gran parte del país interrumpido antes de lo usual. Las precipitaciones abundantes en los meses de febrero y marzo estimularon la antesis floral en gran parte de las regiones cafetaleras del país, promoviendo un anticipo aproximado de 30 días en la temporada de desarrollo y crecimiento de los frutos respecto al comportamiento usual, especialmente en regiones de maduración media y tardía. Esta situación influyó positivamente en algunas localidades debido a que las lluvias continuaron en una cantidad óptima después de la floración. Sin embargo, en sitios con un marcado período seco, como la región del Valle Occidental, la demora de la lluvia por alrededor de 30 días elevó el estrés hídrico de los cafetos al punto de comprometer la fecundación floral y el posterior llenado de las semillas.

Gran parte del año 2024 estuvo bajo la influencia del fenómeno ENOS La Niña; sin embargo, la distribución y la cantidad de lluvias antes de los meses de septiembre y octubre fueron muy favorables en gran parte del área cafetalera, permitiendo la ejecución de las buenas prácticas agrícolas que los productores pudieron hacer de acuerdo con su situación económica. La reducción en la cantidad de las precipitaciones durante el mes de septiembre favoreció el desarrollo del cultivo y permitió la expresión de un buen vigor de las plantaciones. Sin embargo, la frecuencia de lluvias leves a moderadas durante el mes de octubre a noviembre, al igual que en el periodo productivo anterior, traslada consecuencias negativas al Productor por desarrollo de enfermedades como Antracnosis y Ojo de gallo, caída de frutos y por dificultades para ejecutar las labores de la recolección de la cosecha en gran parte del área cafetalera del país, en este último caso, debido al anticipo del momento de floración, situación típica de las regiones de maduración temprana, pero no muy usual en otras regiones cafetaleras del país.

La temperatura del ambiente estuvo nuevamente arriba del promedio histórico, condición que acelera el metabolismo de los cafetos, plagas y enfermedades. De acuerdo con el análisis de los factores del tiempo que favorecen el progreso de la roya, en gran parte de parque cafetalero la amenaza por Roya del cafeto fue menor respecto al período anterior, facilitando al Productor un correcto cuidado de sus plantaciones susceptibles a roya al implementar el programa de protección sugerido mediante el Sistema de Alerta Temprana gestionado por el ICAFE. Sin embargo, el ambiente más caluroso y húmedo favoreció el desarrollo de la enfermedad conocida como Mal de hilachas en gran parte de las regiones cafetaleras de maduración temprana durante la etapa de llenado de las semillas y frutos.

Se pronostica un anticipo en el momento y la magnitud de la recolección de los frutos de mayor dimensión a lo sucedido en el periodo productivo anterior, coincidiendo una parte de la afluencia de café a las Firmas Beneficiadoras en algunas semanas del mes de noviembre de mayor precipitación. Se vaticina que la etapa de mayor afluencia de la cosecha se desarrolle en un momento de condiciones climáticas óptimas, facilitando las labores de cosecha, la conversión de café fruta a café verde y los atributos de la bebida.

**-Bienalidad:** considerando el comportamiento histórico de la afluencia del café, la producción nacional durante la cosecha 2023-2024 correspondió a un momento de bienalidad negativo, luego de una mayor cosecha del período productivo de la cosecha 2022-2023.

Debido a que durante el año 2023 las plantaciones de café se desarrollaron sin limitaciones de lluvia y sin contratiempos para la implementación de buenas prácticas agrícolas lo que promovió condiciones favorables para una mayor cosecha, la cosecha 2024-2025 corresponderá a una condición de bienalidad positiva. Las limitaciones en la economía de los caficultores por efectos macroeconómicos durante el año 2024 pudieron limitar el cuidado de las plantaciones; tal situación pudo influir en que alguna proporción del parque cafetalero no implementara las buenas prácticas agrícolas en el momento oportuno para promover un buen crecimiento vegetativo de los cafetos durante el año 2024 a pesar de condiciones climáticas muy favorables para los cafetos durante el año 2024.

En el anexo 2-1 se incluye información sobre el comportamiento de la producción de café fruta en Costa Rica durante los años cosecha 2019-2020 a 2024-2025, agrupada por región cafetalera, provincia y cantón.

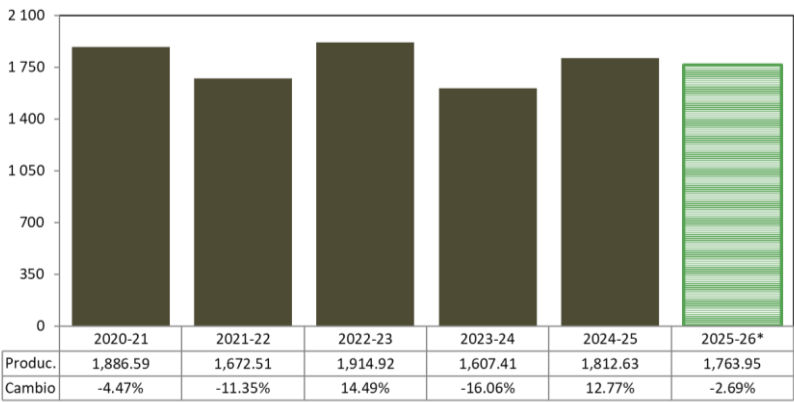
**Cosecha 2025-2026:** : con base en la segunda estimación revelada por el Centro de Investigaciones en Café (CICAPE) en octubre de 2025, la misma se pronostica en 1 763 951 fanegas, lo que significaría una disminución del 2.69 por ciento con respecto a la producción 2024-2025.

La cosecha 2025-2026 está siendo influenciada por los siguientes factores:

- **Clima:** durante el año 2025 nuevamente, el periodo para el déficit hídrico fue corto en gran parte del país. Las precipitaciones irregulares desde los meses de enero hasta abril repercutieron de dos maneras: impidiendo un estrés hídrico favorable, especialmente en localidades a mayor altitud y por otra parte, estimuló la antesis floral en gran parte de las regiones cafetaleras del país, promoviendo en muchas localidades 4 o 5 floraciones y por ende un anticipo en la temporada de desarrollo y crecimiento de los frutos respecto al comportamiento usual en todas las regiones cafetaleras. Esta situación influyó positivamente en algunas localidades debido a que las lluvias continuaron en una cantidad óptima después de la floración.

Gran parte del año 2025 estuvo bajo la influencia del fenómeno ENOS La Niña; sin embargo, la distribución y la cantidad de lluvias ha sido favorable en gran parte del área cafetalera, permitiendo la ejecución de las buenas prácticas agrícolas. La reducción en la cantidad de las precipitaciones desde el mes de julio hasta octubre favoreció el desarrollo del cultivo y permitió la expresión de un buen vigor de las plantaciones, incluso permitiendo realizar labores agrícolas para el adecuado control de las principales enfermedades del cultivo.

**Gráfico 2-1 Producción de Café Fruta en Costa Rica**  
**Datos en Miles de Fanegas (2Dhl)**  
**Cosecha 2020-21 a 2025-26 \***



\*/ CICAPE: segunda estimación de cosecha, octubre de 2025.  
Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAPE).

La temperatura del ambiente regreso a la condición usual del promedio histórico al inicio de la temporada de lluvias, marcado mucho por una menor cantidad de horas de sol favorecido por la prevalencia mayor de nubosidad. De acuerdo con el análisis de los factores del tiempo que favorecen el progreso de la roya, en gran parte del parque cafetalero la amenaza por Roya del cafeto fue mayor durante los primeros 7 meses del año, promovido mucho por las lluvias irregulares de los primeros 4 meses del año.

Se pronostica un anticipo en la magnitud del volumen de fruta recolectada durante octubre y noviembre respecto al periodo productivo anterior del año 2024. Se vaticina que la etapa de mayor afluencia de la cosecha se desarrolle en un momento de condiciones climáticas óptimas, facilitando las labores de cosecha, la conversión de café fruta a café verde y los atributos de la bebida.

Respecto a la disponibilidad de mano de obra recolectora, la afluencia de recolectores panameños se ha visto afectada por el lento proceso en los trámites migratorios, lo que podría traer incertidumbre durante el proceso de recolección y el desarrollo de fenómenos climáticos, como los frentes fríos típicos entre los meses de diciembre y enero.

- **Bienalidad:** según el comportamiento bienal histórico, reflejado en la cosecha 2024-2025 donde hubo un incremento en la producción nacional por encima del 12%, el cual fue consecuente con la condición de bienalidad positiva esperada; y en esa misma línea de tendencia el comportamiento proyectado para la producción nacional durante la cosecha 2025-2026 es que se manifieste una

disminución a nivel productivo a raíz del efecto bienal en el desarrollo fenológico de las plantas, mismo que puede verse acentuado en su incidencia debido una serie de limitaciones de índole económico por parte del sector productor y las condiciones políticas macroeconómicas presentes. El grado de ejecución o implementación de las buenas prácticas agrícolas, y el momento oportuno en que estas se realicen, serán claves para afrontar los cambios en los patrones del clima en las distintas regiones cafetaleras, procurando una mejor resiliencia y ajustes a los retos permanentes del proceso productivo de la cosecha ya en desarrollo.

### 2.2.1 Distribución de la producción por regiones cafetaleras

En la siguiente tabla se puede observar el comportamiento de la producción de café en las diferentes regiones cafetaleras del país, durante el período comprendido entre los años cosecha 2021-2022 a 2024-2025.

Durante el año cosecha 2024-2025 cinco regiones cafetaleras experimentaron incremento en la producción de café fruta, mientras que las otras dos presentaron una disminución en la cosecha. A nivel nacional la producción de café se incrementó en 205 222 fanegas, o un 12.8% más que en la cosecha 2023-2024.

**Tabla 2-2 Producción de Café Fruta por Región Cafetalera**  
**Datos en Fanegas (2Dhl)**  
**Años cosecha 2021-2022 a 2024-2025**

Región Cafetalera *	Año Cosecha				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.
Coto Brus	152,656	145,884	134,509	162,075	8.9%	27,567	20.5%
Los Santos	674,838	774,837	660,211	806,474	44.5%	146,263	22.2%
Pérez Zeledón	217,849	215,010	206,365	224,059	12.4%	17,694	8.6%
Turrialba	53,771	93,276	61,359	99,238	5.5%	37,880	61.7%
Valle Central	227,950	281,049	214,863	240,908	13.3%	26,044	12.1%
Valle Occidental	331,378	388,093	315,367	267,012	14.7%	-48,355	-15.3%
Zona Norte	14,068	16,772	14,732	12,862	0.7%	-1,870	-12.7%
<b>Total (fanegas)</b>	<b>1,672,510</b>	<b>1,914,921</b>	<b>1,607,406</b>	<b>1,812,628</b>	<b>100.0%</b>	<b>205,222</b>	<b>12.8%</b>

\*/ Con base en las regiones cafetaleras que define el artículo 197 del Reglamento a la Ley N° 2762.

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE).

El orden de incremento absoluto de la cosecha por región cafetalera fue el siguiente: Los Santos (22.2%, 146 263 fanegas), Turrialba (61.7%, 37 880 fanegas), Coto Brus (20.5%, 27 567 fanegas), Valle Central (12.1%, 26 044 fanegas) y Pérez Zeledón (8.6%, 17 694 fanegas). Las dos regiones cafetaleras que experimentaron disminución en la cosecha fueron: Zona Norte (12.7%, 1 870 fanegas) y Valle Occidental (15.3%, 48 355 fanegas)

### 2.2.2 Distribución de la producción por cantones

La producción cafetalera de Costa Rica de la cosecha 2024-2025 se desarrolló en 47 cantones distribuidos en todo el país (**ver anexo 2-1**). En la siguiente tabla se distinguen los doce principales cantones productores de café para 2024-2025 y su comportamiento durante las últimas cuatro cosechas.

Tarrazú se mantuvo como el principal cantón cafetalero de Costa Rica por octava cosecha consecutiva, la cosecha recolectada en 2024-25 fue de 288 213 fanegas o un 20.3% mayor que en la cosecha anterior, así como un 10.1% superior que el promedio de las últimas cuatro cosechas, pero inferior a la cosecha más alta de los últimos 10 años que ocurrió en la cosecha 2019-20 con 305 156 fanegas.

Pérez Zeledón se mantuvo como el segundo cantón cafetalero de Costa Rica por séptima cosecha consecutiva, la producción recolectada en 2024-25 fue de 224 059 fanegas o un 8.6% mayor que en la cosecha anterior, así como un 3.8% superior que el promedio de las últimas cuatro cosechas, es la tercera cosecha más abundante de las últimas 10, solo superada por la producción de las cosechas 2015-16 y 2016-17.

Otros cantones destacables en cuanto a incrementos o estabilidad en la producción durante las últimas cuatro cosechas son por su orden: Dota, Turrialba, León Cortés, Coto Brus, Aserri, Desamparados y Cartago.

Tabla 2-3 Principales Cantones Cafetaleros del País  
Producción de Café Fruta en Fanegas (2 Dhl)  
Cosecha 2021-2022 y 2024-2025

Cantones	Año Cosecha				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.
Tarrazú	250,941	267,864	239,649	288,213	15.9%	48,564	20.3%
Pérez Zeledón	217,849	215,010	206,365	224,059	12.4%	17,694	8.6%
León Cortés	151,319	173,022	147,185	186,267	10.3%	39,082	26.6%
Coto Brus	132,485	127,166	121,627	150,573	8.3%	28,946	23.8%
Dota	62,603	66,734	59,528	97,010	5.4%	37,481	63.0%
Alajuela	90,817	95,743	73,632	86,093	4.7%	12,462	16.9%
Naranjo	92,449	111,580	98,309	84,755	4.7%	-13,555	-13.8%
San Ramón	115,984	112,210	88,760	78,734	4.3%	-10,026	-11.3%
Desamparados	58,108	85,201	64,085	71,803	4.0%	7,718	12.0%
Aserri	46,660	60,567	48,246	57,439	3.2%	9,193	19.1%
Cartago	45,551	56,462	52,922	50,183	2.8%	-2,739	-5.2%
Turrialba	31,357	52,701	35,195	50,170	2.8%	14,974	42.5%
Otros	376,389	490,661	371,903	387,328	21.4%	15,426	4.1%
Total (fanegas)	1,672,510	1,914,921	1,607,406	1,812,628	100.0%	205,222	12.8%

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).

De los doce principales cantones listados, un total de nueve experimentaron incrementos en la producción de café fruta para la cosecha 2024-2025, los de mayor incremento fueron: Tarrazú (20.3%, 48 564), León cortés (26.6%, 39 082 fanegas), Dota (63.0%, 37 481 fanegas) y Coto Brus (23.8%, 28 946 fanegas).

En total los doce (12) cantones de mayor produccion representaron el 78.6% del total de la cosecha 2024-2025.

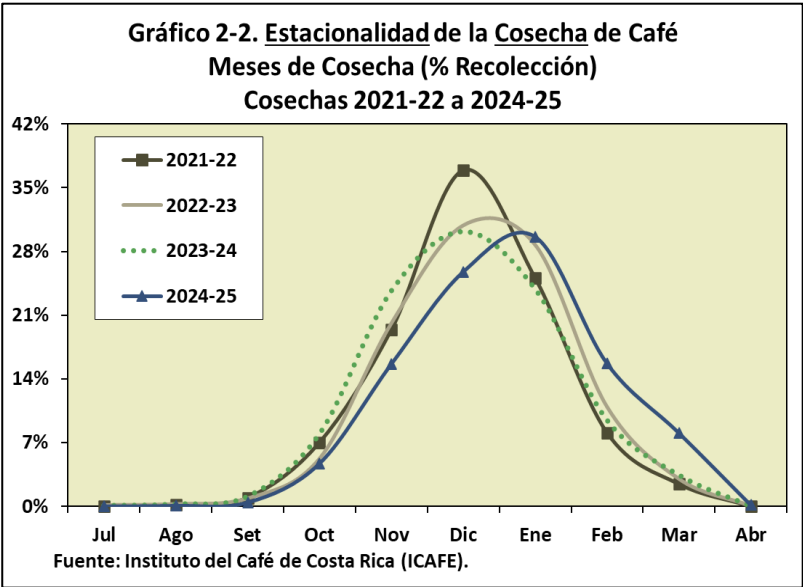
2.2.3 Estacionalidad de la cosecha

En Costa Rica el café ha servido para democratizar la distribución de la tierra y la propiedad privada, influyendo en una mejor calidad de vida para miles de pequeñas y medianas familias productoras, dueñas de sus fincas.

Este cultivo es altamente intensivo en el uso de recursos humanos, desde la preparación de la planta para la producción, hasta la recolección de la fruta. Es precisamente en esta última etapa cuando el café es más demandante de personas dedicadas a recolectar la fruta, ya que la cosecha se concentra principalmente entre los meses de noviembre a febrero.

Es por ello que el café es una actividad generadora de empleo por excelencia y el motor de la economía de muchas regiones en nuestro país. De la producción de café se benefician

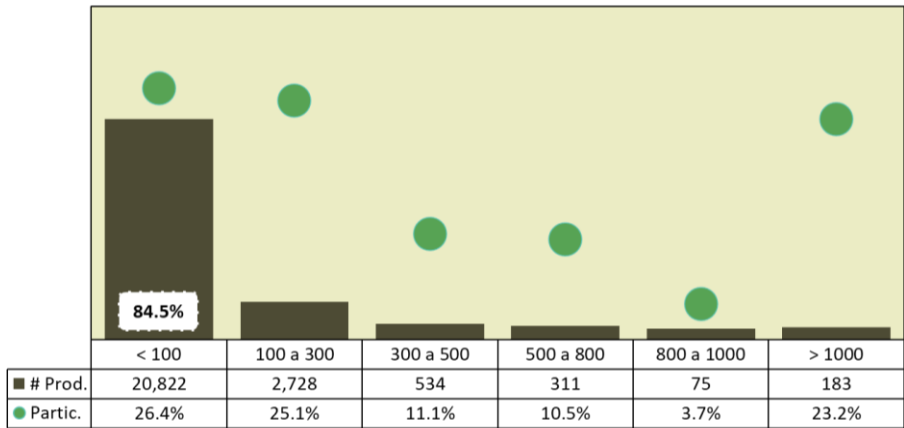
directamente los Productores y sus familias, los recolectores del grano, así como indirectamente el comercio, los transportistas, entre otros sectores económicos del país.



2.3 Productores por el volumen de café entregado

La producción cafetalera de Costa Rica está concentrada principalmente en miles de pequeños Productores. El 84.5 por ciento de ellos registran entregas inferiores a las 100 fanegas (2 Dhl) de café, con un aporte en conjunto del 26.4 por ciento de la producción nacional correspondiente a la cosecha 2024-2025

Gráfico 2-2 Caficultores según la Cantidad de Café entregada a Firmas Beneficiadoras  
Cosechas 2024-2025



Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).

2.4 Beneficiado de café

2.4.1 Firmas Beneficiadoras según volumen de café recibido

En la tabla 2-4 se incluye la distribución de las Firmas Beneficiadoras, de acuerdo con la cantidad de café procesado entre las cosechas 2021-2022 a 2024-2025.

Tabla 2-4 Estratificación de las Firmas Beneficiadoras por Volumen de Café Procesado - Número de Firmas y Volumen Procesado  
Cosecha 2021-2022 a 2024-2025

Variable de Análisis	Volumen 000 fanegas*	Año Cosecha				Part. 2425	2425 vs 2324	
		2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.
Número de Beneficios	< 1	216	211	211	209	68.1%	-2	-0.9%
	1 a 3	39	44	47	45	14.7%	-2	-4.3%
	3 a 6	12	13	14	14	4.6%	0	0.0%
	6 a 10	6	9	8	11	3.6%	3	37.5%
	10 a 30	13	10	11	11	3.6%	0	0.0%
	30 a 70	13	14	12	12	3.9%	0	0.0%
	> 70	5	6	5	5	1.6%	0	0.0%
	Total (Firmas)	304	307	308	307	100.0%	-1	-0.3%
Producción de Café Fruta (fan)	< 1	50,417	51,865	45,456	54,528	3.0%	9,072	20.0%
	1 a 3	65,212	73,184	77,846	80,217	4.4%	2,371	3.0%
	3 a 6	50,545	59,665	55,606	59,395	3.3%	3,789	6.8%
	6 a 10	42,673	68,300	56,512	88,524	4.9%	32,012	56.6%
	10 a 30	209,870	185,013	198,844	203,310	11.2%	4,467	2.2%
	30 a 70	539,811	638,543	508,177	567,108	31.3%	58,931	11.6%
	> 70	713,982	838,351	664,965	759,545	41.9%	94,580	14.2%
	Total (fanegas)	1,672,510	1,914,921	1,607,406	1,812,628	100.0%	205,222	12.8%

\*/ Medida de capacidad equivalente a 400 L o 2 Dhl (dos dobles hectolitros).

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).

En el rango agrupado de menos de mil fanegas procesadas al año se destacan un total de 209 Firms Beneficiadoras (68.1%) para la cosecha 2024-2025, con una participación conjunta del 3.0 por ciento de la producción nacional. Este grupo ha mostrado disminución en cuanto al número de participantes en las últimas 4 cosechas, pero la producción cafetalera abarcada ha experimentado poca variabilidad durante el mismo periodo, oscilando entre las 45.5 y 54.5 mil fanegas.

Situación contraria se presenta con los cinco Beneficios más grandes del país (los que procesan más de setenta mil fanegas al año), éstos apenas representan el 1.6 por ciento del total de Beneficios activos durante la cosecha en mención. Sin embargo, en conjunto procesaron el 41.9 por ciento de la producción nacional de café.

2.4.2 Firms Beneficiadoras según su naturaleza

En Costa Rica existen dos grupos bien definidos de Beneficios, los que forman parte del sector cooperativista del país y las sociedades comerciales. En la tabla 2-5 se muestra la participación de mercado de estos dos grupos de Beneficios en los años cosechas comprendidos entre los periodos 2021-2022 a 2024-2025

Tabla 2-5 Firms Beneficiadoras por su Naturaleza  
Beneficios y Volumen de Café Declarado (fanegas\*)  
Cosecha 2021-2022 a 2024-2024

Naturaleza Jurídica	Año Cosecha				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25		Abs.	Porc.
Asociaciones Cooperativas	17	17	17	17	5.5%	0	0.0%
Sociedades Comerciales	287	290	291	290	94.5%	-1	-0.3%
Total (Firms)	304	307	308	307	100.0%	-1	-0.3%
Asociaciones Cooperativas	670,480	725,910	653,144	692,719	38.2%	39,575	6.1%
Sociedades Comerciales	1,002,030	1,189,010	954,262	1,119,909	61.8%	165,647	17.4%
Total (fanegas)	1,672,510	1,914,921	1,607,406	1,812,628	100.0%	205,222	12.8%

\*/ Medida de capacidad equivalente a 400 L o 2 Dhl (dos dobles hectolitros).

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE).

Las cooperativas a pesar de ser un grupo pequeño integrado por apenas 17 Firms Beneficiadoras (5.5% del total), su participación en el procesamiento de la producción nacional de café es destacable, fue de 692 719 fanegas en la cosecha 2024-25 y equivalente a un 38.2% del total.

El grupo de Firms Beneficiadoras cuya naturaleza jurídica corresponde a las Sociedades Comerciales es el más grande en número con 290 plantas de Beneficiado (94.5% del total). Este grupo acumuló un total de 1 119 909 fanegas en la cosecha 2024-25 para un 61.8% del total, con un incremento en el volumen de proceso respecto a la cosecha anterior de 165 647 fanegas (+17.4%).

2.5 Comercialización del café costarricense

Con base en los contratos de compra venta de café para exportación y consumo nacional que fueron tramitados ante el ICAFE durante la cosecha 2024-2025, se registraron 1 472 553 sacos de 46 kg de café verde (oro) vendidos para exportación (85.9%) y 241 199 sacos de 46 kg vendidos para consumo nacional (14.1%).

La cantidad de café vendido para exportación en la cosecha 2024-2025 por 1 472 553 sacos de 46 kg de café verde (oro) fue 167 285 sacos de 46 kg superior a las ventas de la cosecha 2023-2024 o un 12.82% mayor. Respecto a la participación en la producción total de café verde esta cifra correspondió a un 85.9%, ligeramente menor a la cosecha pasada que fue del 86.4%.



**Tabla 2-6 Producción y comercialización de café\***  
**Sacos 46 kg - Cosechas 2021-2022 a 2024-2025**

Concepto	Año Cosecha				2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 b	Abs.	Porc.
Producción	1,602,212	1,823,366	1,510,330	1,715,146	204,816	13.6%
<b>Exportación</b>	<b>1,417,188</b>	<b>1,548,699</b>	<b>1,305,267</b>	<b>1,472,553</b>	<b>167,285</b>	<b>12.8%</b>
Porcent.	88.5%	84.9%	86.4%	85.9%	-	-
<b>Cons.Nal.</b>	<b>184,925</b>	<b>274,320</b>	<b>204,531</b>	<b>241,199</b>	<b>36,669</b>	<b>17.9%</b>
Porcent.	11.5%	15.0%	13.5%	14.1%	-	-

a/ Puede no haber coincidencia en las sumas. La diferencia corresponde a estimaciones de café verde (oro) para Beneficios que no declararon ventas.

b/ Cifras sujetas a ajuste.

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).

En relación con las ventas de café para consumo interno por 241 199 sacos de 46 kg, se tiene que durante las últimas cinco cosechas se ha presentado un comportamiento cíclico, siendo la cosecha 2024-25 de tendencia al alza, pero con la menor cantidad de café tranzado con respecto a los dos últimos periodos de ciclo alto: 2022-23 con 274 320 sacos de 46 kg y 2020-21 con 255 710 sacos de 46 kg (**ver anexo 2-2**).

En el anexo 2-2 se presenta un histórico de datos de comercialización de café para los años cosecha 1994-1995 a 2024-2025.

**Tabla 2-7 Precio de Exportación y Consumo Nacional**  
**Cosechas 2021-2022 a 2024-2025**  
**Precios en USD/46kg**

Concepto	Año Cosecha				2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 a	Abs.	Porc.
1. Exportación <sup>b</sup>	260.19	244.27	227.33	304.44	77.11	33.9%
2. Consum.Nal. <sup>c</sup>	204.04	186.38	181.38	280.84	99.46	54.8%
<b>Relación (2/1)</b>	<b>78.4%</b>	<b>76.3%</b>	<b>79.8%</b>	<b>92.2%</b>		

a/ Cifras sujetas a ajuste. b/ Precio rieles de exportación.

c/ El tipo de cambio es diferente del utilizado para los precios de exportación.

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).

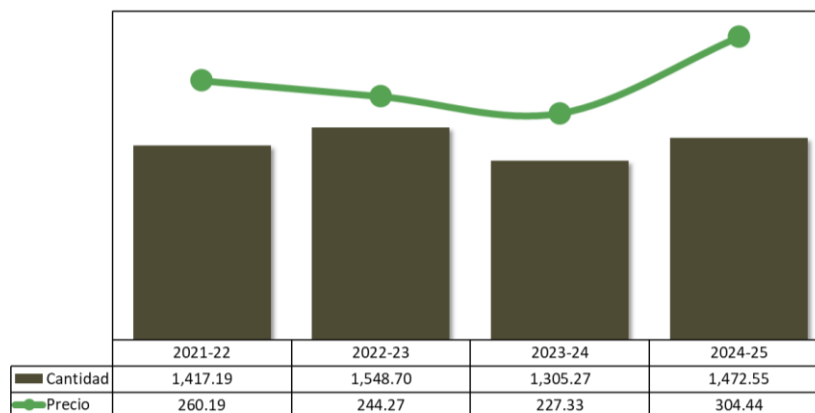
En el anexo 2-3 se puede observar el comportamiento de los precios de venta del café costarricense, tanto para exportación como para consumo interno, ello para el periodo comprendido entre los años cosecha 1994-1995 a 2024-2025. Adicionalmente, se incluye en este anexo información sobre el precio promedio de liquidación final al Productor, ponderado nacional.

### 2.5.1 Ventas de café para exportación

Una mayor cosecha respecto a la anterior, incrementó la disponibilidad de granos para ser comercializados y esto se ve reflejado en las ventas de café para exportación, las cuales aumentaron en 167 285 sacos de 46 kg respecto a la cosecha 2023-2024, esto es un incremento del 12.82% para un total de 1 472 553 sacos de 46 kg.

Por su parte, el precio unitario promedio de las ventas de café con destino a la exportación correspondiente a la cosecha 2024-2025 fue de USD 304.44/46 kg (**precio rieles**), incrementándose en USD 77.11/46 kg (33.92%) respecto a la cosecha anterior que fue de USD 227.33/46 kg.

**Gráfico 2-3 Ventas de Café para Exportación**  
**Cantidades<sup>a</sup> y Precios<sup>b</sup>**  
**Cosechas 2021-22 a 2024-25<sup>c</sup>**



a/ Cantidades en miles de sacos de 46 kg.  
b/ Precio rieles en USD/46 kg. c/ Cifras sujetas a ajuste.  
**Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).**

El café verde (oro) vendido para exportación durante la cosecha 2024-2025 generó ingresos al país por un monto aproximado de USD 459 297 777 FOB, este valor es un 50.6% superior a los ingresos generados en la cosecha anterior, producto de la combinación de un incremento en la cantidad vendida del 12.8% y un aumento del 33.5% en el precio FOB de venta, entre los USD 233.62/46 kg de la cosecha 2023-2024 a los USD 311.91/46 kg de la cosecha 2024-2025.

**Tabla 2-8 Cantidad, Precio y Valor Total de las Ventas**  
**Ventas de Café Verde (Oro) para Exportación**  
**Cosechas 2021-2022 a 2024-2025**

Dato	Unidad	Año Cosecha				2425 vs 2324	
		2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 a	Abs.	Porc.
Ventas	Sac-46 kg	1,417,188	1,548,699	1,305,267	1,472,553	167,285	12.8%
Precio <sup>b</sup>	USD/46 kg	266.99	250.82	233.62	311.91	78.29	33.5%
Valor <sup>c</sup>	000 USD	378,373	388,451	304,936	459,298	154,362	50.6%

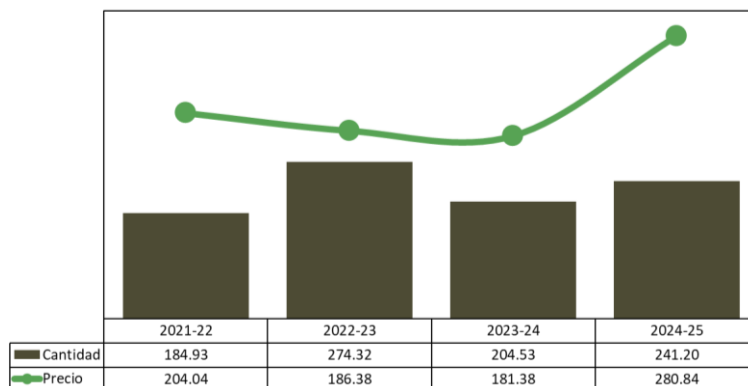
a/ Cifras sujetas a ajuste. b/ Precios FOB de exportación.  
c/ Valor FOB de exportación en miles de USD.  
**Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).**

## 2.5.2 Ventas de café para consumo nacional

Las ventas de café para consumo nacional también presentaron un incremento con respecto a la cosecha 2023-24, en este caso de 36 669 sacos de 46 kg para un total de 241 199 sacos de 46 kg (**ver anexo 2-2**).

En lo que respecta al precio, al igual que lo sucedido para el café negociado hacia mercados externos, se experimentó un aumento en este caso de mayor cuantía en USD 99.46/46 kg (54.8%).

**Gráfico 2-4 Ventas de Café para Consumo Nacional**  
**Cantidades<sup>a</sup> y Precios<sup>b</sup>**  
**Cosechas 2021-22 a 2024-25<sup>c</sup>**



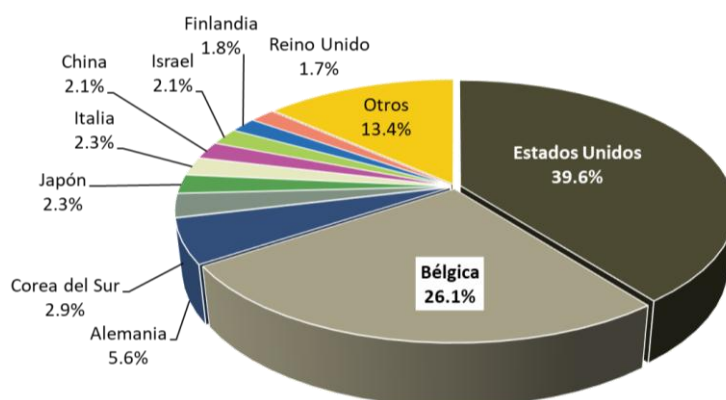
a/ Cantidades en miles de sacos de 46 kg.  
b/ Precio en USD/46 kg. c/ Cifras sujetas a ajuste.  
Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFC).

### 2.5.3 Exportaciones de café

El gráfico 2-6 muestra que el principal país destino de exportación para el café costarricense entre los años cafetaleros 2023-2024 y 2024-2025 (Oct-Set), sigue siendo los Estados Unidos de América (EE.UU.)

Hacia los EE.UU. se orientó en promedio un 39.6 por ciento del total de las exportaciones de café entre los años cafetaleros 2023-2024 a 2024-2025 (Oct-Sep); la lista de destinos es seguida por Bélgica con un 26.1% y Alemania con 5.6% del total de las exportaciones.

**Gráfico 2-5 Exportaciones de Café Verde por País Destino**  
**Participación Porcentual Promedio de los años cafetaleros:**  
**2023-2024 024-2025 (oct-sep)**



Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFC).

Hacia los EE.UU. se orientó en promedio un 39.6 por ciento del total de las exportaciones de café entre los años cafetaleros 2023-2024 a 2024-2025 (Oct-Sep); la lista de destinos es seguida por Bélgica con un 26.1% y Alemania con 5.6% del total de las exportaciones.

La siguiente tabla presenta un histórico de cuatro años respecto al comportamiento de las exportaciones hacia los doce principales destinos externos del café de Costa Rica. De los cuales merecen distinción los siguientes:

- **EE.UU.:** se mantiene como el principal destino de las exportaciones costarricenses de café, no obstante, durante los últimos periodos ha perdido participación respecto a otros destinos de exportación. La cantidad de café exportada hacia este destino en el periodo 2024-25 (Oct-Sep)

fue por 592 521 sacos de 46 kg, incrementándose, después de ver la cifra más baja de 25 años en el periodo anterior 2023-24 (Oct-Sep) con 497 968 sacos de 46 kg.

- **Bélgica:** a pesar de las menores cosechas de café en Costa Rica, hacia este destino se estuvo orientando cada vez más café. La cantidad exportada hacia este destino se disminuyó en un 4.5% para 2024-25 para un total de 351 589 sacos de 46 kg.
- **Alemania:** el nivel de exportaciones con destino a este país europeo ha sido inconstante y errático en los últimos años, por segundo año cafetalero las exportaciones de café verde han ido a la baja.
- **Corea del Sur:** continúa siendo el cuarto principal destino de nuestras exportaciones de café verde (oro), a pesar de que el nivel exportado decayó drásticamente a partir del año cafetalero 2022-23 (Oct-Sep), pero en el periodo 2024-25 (Oct-Sep) se incrementaron en un 12.0% respecto a 2023-24 (Oct-Sep).
- **China:** aparece como un interesante mercado en desarrollo, las exportaciones de café verde con destino hacia este país asiático se han incrementado desde los 4 665 sacos de 46 kg en 2021-22 (Oct-Sep) hasta los 37 859 sacos de 46 kg en el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Sep).

**Tabla 2-9 Exportaciones de Café Verde (oro) por país destino**  
**Datos en Sacos de 46kg (equivalentes a café verde)**  
**Años cafetaleros 2021-22 a 2024-25 (oct-sep)**

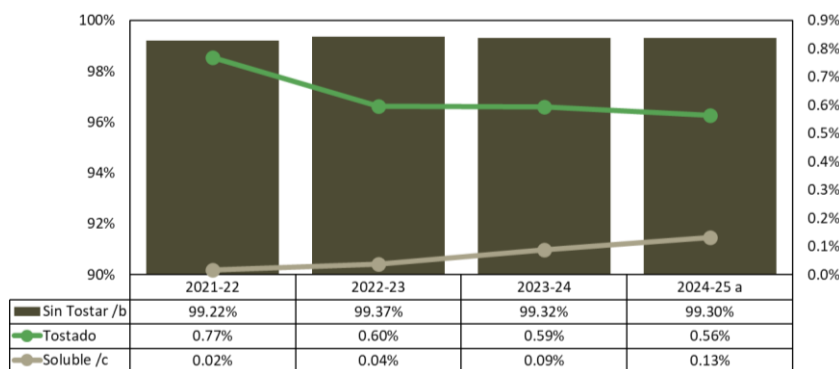
País Destino	Años Cafetaleros				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 *		Abs.	Porc.
Estados Unidos	663,687	659,716	497,968	592,521	41.2%	94,553	19.0%
<b>Bélgica</b>	<b>296,496</b>	<b>167,335</b>	<b>368,052</b>	<b>351,589</b>	<b>24.5%</b>	<b>-16,463</b>	<b>-4.5%</b>
Alemania	83,639	122,596	78,713	74,464	5.2%	-4,249	-5.4%
<b>Corea del Sur</b>	<b>59,892</b>	<b>36,929</b>	<b>38,040</b>	<b>42,597</b>	<b>3.0%</b>	<b>4,557</b>	<b>12.0%</b>
Japón	23,974	27,421	33,452	31,097	2.2%	-2,355	-7.0%
<b>Italia</b>	<b>28,323</b>	<b>35,540</b>	<b>35,811</b>	<b>27,302</b>	<b>1.9%</b>	<b>-8,509</b>	<b>-23.8%</b>
China	4,665	16,310	21,365	37,859	2.6%	16,494	77.2%
<b>Israel</b>	<b>25,101</b>	<b>21,768</b>	<b>25,185</b>	<b>32,047</b>	<b>2.2%</b>	<b>6,862</b>	<b>27.2%</b>
Finlandia	5,363	9,000	16,650	33,750	2.3%	17,100	102.7%
<b>Reino Unido</b>	<b>15,012</b>	<b>23,755</b>	<b>20,416</b>	<b>27,738</b>	<b>1.9%</b>	<b>7,323</b>	<b>35.9%</b>
Canadá	26,224	21,809	16,742	28,478	2.0%	11,736	70.1%
<b>Australia</b>	<b>20,614</b>	<b>21,282</b>	<b>20,910</b>	<b>18,101</b>	<b>1.3%</b>	<b>-2,809</b>	<b>-13.4%</b>
Otros	134,020	141,801	145,555	140,421	9.8%	-5,134	-3.5%
<b>Total (Sac 46kg)</b>	<b>1,387,009</b>	<b>1,305,263</b>	<b>1,318,859</b>	<b>1,437,964</b>	<b>100.0%</b>	<b>119,105</b>	<b>9.0%</b>

\*/ Cifras sujetas a ajuste.

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).

El mercado de exportación de café en Costa Rica es casi exclusivamente un mercado de materia prima (**ver anexo 2-5**), ya que más del 99 por ciento de nuestras exportaciones de café consisten en producto con un bajo nivel de valor agregado desde el punto de vista industrial: “Café sin tostar, sin descafeinar”.

**Gráfico 2-6 Exportaciones de Café por Forma o Nivel de Proceso - Datos en Porcentaje Periodos 2021-2022 a 2024-25<sup>a</sup> (oct-sep)**



a/ Cifras sujetas a ajuste.

b/ La partida arancelaria más representativa es café verde (ver anexo 2-5).

c/ Extractos, esencias y concentrados de café.

Fuente: Banco Central de Costa Rica (BCCR).

## 2.6 Importaciones de café

La apertura comercial que ha caracterizado al país en los últimos años se hace imprescindible realizar un análisis integral del mercado cafetalero nacional. Es decir, que además de incluir lo referente a la comercialización del Café de Costa Rica, se incorporen las cifras de importación de café.

Entre las importaciones de café y productos de café hacia Costa Rica, las correspondientes a café verde (oro) son los principales, con una participación entre el 71 y el 82 por ciento de la cantidad total de café importado durante los periodos 2021-22 a 2024-25 (Oct-Sep). La importación de esta forma de café alcanzó una cifra récord en el periodo 2018-19 (Oct-Sep) con 289 196 sacos de 46 kg, mientras que en el periodo 2024-25 (Oct-Sep) con 126 107 sacos de 46 kg marcó la cifra más baja de los últimos cuatro años, ver anexo 2-6.

**Tabla 2-10 Importaciones de Todas las formas de café de todo origen - Datos en Kilogramos<sup>a</sup> Periodos (oct-sep) 2021-22 a 2024-25<sup>b</sup>**

Forma del Producto	Periodos: Octubre a Septiembre				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 b		Abs.	Porc.
<b>1.- Café sin tostar:</b>							
<b>Café Verde (Oro)</b>	<b>11,210,806</b>	<b>12,464,662</b>	<b>8,056,129</b>	<b>5,800,919</b>	<b>70.6%</b>	<b>-2,255,211</b>	<b>-28.0%</b>
Demás s/tostar	63,732	747,291	2,094	1,483	0.0%	-612	-29.2%
Descafeinado	104,895	37,954	67,275	56,927	0.7%	-10,349	-15.4%
<b>2.- Café Tostado:</b>							
Sin Descafeinar	1,619,587	1,932,369	1,951,120	1,802,740	21.9%	-148,380	-7.6%
Descafeinado	8,696	9,016	8,682	6,585	0.1%	-2,098	-24.2%
<b>3.- Extractos, esencias y concentrados de café:</b>							
Café instantáneo	138,575	164,875	209,743	158,231	1.9%	-51,512	-24.6%
Otras formas	59,243	54,616	95,475	126,491	1.5%	31,015	32.5%
Preparaciones a base de ...	416,476	484,518	313,947	260,672	3.2%	-53,275	-17.0%
<b>Importaciones Totales (kg)</b>	<b>13,622,011</b>	<b>15,895,302</b>	<b>10,704,466</b>	<b>8,214,046</b>	<b>100.0%</b>	<b>-2,490,420</b>	<b>-23.3%</b>

a/ No equivalentes a café verde (oro).

b/ Cifras sujetas a ajuste.

Fuente: Banco Central de Costa Rica (BCCR).

Con datos facilitados por el Banco Central de Costa Rica se tiene que el año cafetalero 2024-2025 (Oct-Set) se importaron un total de 126 107 sacos de 46 kg de café verde (oro), que comparados con los 175 133 sacos de 46 kg en el periodo de 2023-2024 implicó una reducción del 28.0%.

**Tabla 2-11 Importaciones de café verde (oro) hacia Costa Rica por País de Origen**  
**Datos en sacos de 46 kg**  
**Años cafetaleros (oct-sep): 2021-22 a 2024-25**

Origen	Periodos: Octubre a Septiembre				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 *		Abs.	Porc.
Nicaragua	163,736	143,483	99,411	68,135	54.0%	-31,277	-31.5%
Honduras	63,074	73,275	54,642	44,855	35.6%	-9,788	-17.9%
Guatemala	7,077	15,012	2,070	8,433	6.7%	6,363	307.4%
Colombia	0	15	1,533	4,685	3.7%	3,152	205.6%
Brasil	0	31,652	10,408	0	0.0%	-10,408	-100.0%
Otro origen	9,826	7,534	7,069	0	0.0%	-7,069	-100.0%
<b>Total (Sac46)</b>	<b>243,713</b>	<b>270,971</b>	<b>175,133</b>	<b>126,107</b>	<b>100.0%</b>	<b>-49,026</b>	<b>-28.0%</b>

\*/ Cifras sujetas a ajuste.  
Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE).

De la tabla anterior se desprende que los principales orígenes del café verde (oro) importado hacia Costa Rica son por su orden: Nicaragua (54.0%), Honduras (35.6%), Guatemala (6.7%) y Colombia (3.7%), el comportamiento de los orígenes ha sido bastante estable en los últimos años. Pero, la totalidad de café importado ha sido muy variable a través de los diferentes periodos, probablemente en respuesta a oportunidades de mercado respecto a precio, diferencial, disponibilidad y logística

2.7 Precio de liquidación final al Productor

El precio promedio de liquidación final al Productor a nivel nacional se estima en CRC 120 644.93/fanega (2 Dhl) para la cosecha 2024-2025, lo que significa un incremento de CRC 34 586.86/fanega (2 Dhl) respecto a la cosecha anterior y una variación positiva del 40.19 por ciento.

**Tabla 2-12 Precio por medio de Liquidación al Productor**  
**Comportamiento de los Principales Indicadores**  
**Cosecha 2021-2022 a 2024-2025**

		Año Cosecha				2425 vs 2324	
Indicador:	Unidad	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 a	Abs.	Porc.
Exportación:							
Ventas	Sac-46kg	1,417,188	1,547,063	1,303,793	1,471,356	167,563	12.85%
(%) Prod.	Porc.	88.5%	84.9%	86.4%	85.9%	-0.53%	-0.62%
Precio <sup>b</sup>	USD/46 kg	260.19	244.53	227.26	304.40	77.14	33.95%
Consumo Nacional:							
Ventas	Sac-46kg	184,925	274,320	204,138	240,405	36,267	17.77%
(%) Prod.	Porc.	11.5%	15.1%	13.5%	14.0%	0.50%	3.71%
Precio	CRC/46 kg	131,531	102,097	93,166	141,164	47,998	51.52%
Rend.Benefic.	kg/fan	44.07	43.81	43.22	43.53	0.304	0.70%
Tipo-Cambio	CRC/USD	649.59	551.19	515.16	504.76	-10.40	-2.02%
P.Liquidac.	CRC/fan	132,444.64	101,887.75	86,058.07	120,644.93	34,586.86	40.19%

a/ Cifras sujetas a ajuste. No incluye el café no sujeto a liquidación (maquila y liquidación individualizada).  
b/ Precio rieles de exportación.  
Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE).

La variación en los factores que determinaron el precio de liquidación en la cosecha 2024-25 respecto a 2023-24, se describen a continuación:



- a. **Cantidad**, de café comercializado se incrementó para exportación en un 12.85% y para consumo nacional en un 17.77%.
- b. **Precio**, de comercialización se incrementó, para exportación en 33.95% (USD/46 kg) y para consumo nacional en un 51.52% (CRC/46 kg).
- c. **Rendimiento**, de Beneficiado de café se incrementó en un 0.70%, esto es un aumento absoluta de 0.304 kg/fan.
- d. **Tipo de cambio**, del colón respecto al dólar sufrió una nueva reducción, esta vez del 2.02%; para una disminución absoluta de 10.40 CRC/USD.

### 2.8 Aporte del café a la economía nacional

Según datos proporcionados por la Promotora de Comercio Exterior de Costa Rica (PROCOMER), el subsector café generó en el periodo 2024-2025 (Oct-Sep) el valor de USD 459 027 626 en divisas para el país, un 39.9 por ciento superior respecto al periodo anterior. Una mayor cantidad de café exportado (+8.52%) y un precio de negociación superior (+28.93%), fueron los precursores de este incremento en el ingreso de divisas (**ver anexo 2-7**).

**Tabla 2-13 Exportaciones FOB por Principales Macrosectores**  
**Valor Exportado en Miles de dólares estadounidenses (USD)**  
**Periodos (oct-sep): 2021-22 a 2024-25\***

Macro Sector	Periodo: Octubre a Septiembre				Part. 2425	2425 vs 2324	
	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 *		Abs.	Porc.
<b>Agrícola</b>	<b>2,990,688</b>	<b>3,348,382</b>	<b>3,549,619</b>	<b>3,592,293</b>	<b>16.2%</b>	<b>42,674</b>	<b>1.2%</b>
Piña	1,014,124	1,126,698	1,319,641	1,348,847	6.1%	29,206	2.2%
Banano	987,207	1,206,653	1,190,253	1,034,386	4.7%	-155,867	-13.1%
Café	371,138	349,387	328,140	459,028	2.1%	130,888	39.9%
Otros	618,219	665,644	711,586	750,032	3.4%	38,446	5.4%
<b>Pecuario y Pesca</b>	<b>408,862</b>	<b>397,919</b>	<b>426,819</b>	<b>434,822</b>	<b>2.0%</b>	<b>8,003</b>	<b>1.9%</b>
<b>Industrial</b>	<b>12,038,938</b>	<b>14,008,418</b>	<b>15,302,104</b>	<b>18,081,977</b>	<b>81.8%</b>	<b>2,779,873</b>	<b>18.2%</b>
<b>Total (000 USD)</b>	<b>15,438,488</b>	<b>17,754,719</b>	<b>19,278,543</b>	<b>22,109,092</b>	<b>100.0%</b>	<b>2,830,549</b>	<b>14.7%</b>

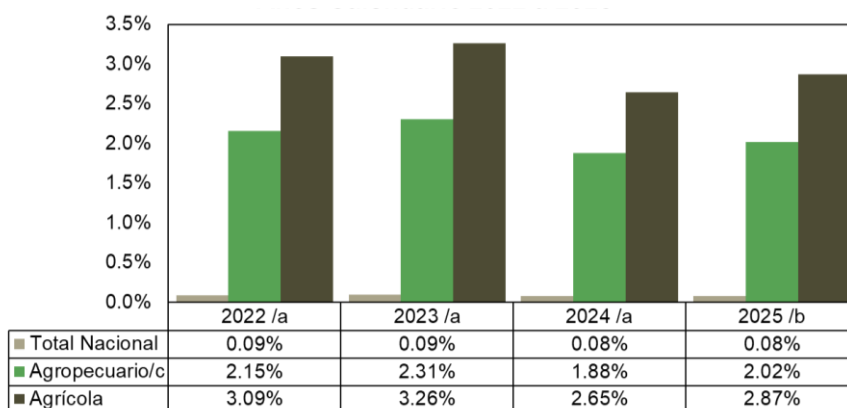
\*/ Datos sujetos a ajuste.  
Fuente: Promotora de Comercio Exterior de Costa Rica (PROCOMER).

Los USD 459 027 626 de ingresos generados por las exportaciones de café en el periodo 2024-2025 (Oct-Sep), representaron un 2.1 por ciento del total de ingresos por exportaciones del país y un 11.40 por ciento del total de divisas generadas por el sector agropecuario (incluyendo la pesca).

Dentro de las exportaciones de productos agrícolas, el café es el tercer bien de exportación, superado por la piña con USD 1 348.85 millones en el periodo 2024-25 (Oct-Sep) y el banano que generó ingreso de divisas al país por USD 1 034.39 millones.

Como parte del Valor Agregado de la Producción o Producto Interno Bruto (PIB), se proyecta que el café aportará durante el año calendario 2025: un 2.87 por ciento del PIB Agrícola, un 2.02 por ciento del PIB Agropecuario y un 0.08 por ciento del PIB Nacional (**ver anexo 2-8**).

**Gráfico 2-7 Participación del café en el Producto Interno Bruto  
Volumen a Precios del Año Anterior Encadenado, Referencia 2017  
Años calendarios 2022 a 2025**



a/ Cifras preliminares. b/ Proyección.

c/ Incluye silvicultura y pesca.

**Fuente: Banco Central de Costa Rica (BCCR).**

A photograph of a woman, likely a coffee farmer, wearing a blue long-sleeved shirt and a grey baseball cap. She is carrying a large, dark, woven basket filled with red coffee cherries. The background is a lush green forest. A semi-transparent white box is overlaid on the lower half of the image, containing the title text.

# **Informe de Labores del Instituto del Café de Costa Rica**

## Capítulo 3 Informe de Labores del Instituto del Café de Costa Rica

### 3.1 Dirección Ejecutiva

El presente informe expone de manera integral las gestiones realizadas por el Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE) durante el periodo comprendido entre octubre del 2024 a setiembre 2025, apegadas a las funciones otorgadas por la Ley N°2762, sus reformas y reglamentos, así como el plan estratégico institucional que orienta la transformación organizacional y la respuesta a los desafíos del sector cafetalero.

A lo largo del periodo, el Instituto llevó a cabo un proceso de revisión y ajuste de sus estrategias y estructura organizativa, con el propósito de alinearlas a la realidad actual del sector bajo un enfoque integral. Para este periodo de referencia, las acciones se basaron en dar respuesta a los principales retos que enfrenta el sector cafetalero costarricense, marcados por la vulnerabilidad climática, aumentos de costos, la necesidad de atraer e incorporar jóvenes en toda la cadena de valor y falta de mano de obra para recolección. En este contexto, y bajo el direccionamiento estratégico de la Junta Directiva, la Administración impulsó una coordinación activa con los diversos actores sectoriales, orientada a apoyar a las familias productoras y a fortalecer todos los eslabones que conforman la cadena de Café de Costa Rica.

El entorno institucional, sectorial y geopolítico resultó favorable para la competitividad del país, permitiendo consolidar una base robusta para la proyección internacional del sector. Se avanzó en un marco de comunicación más amplio y segmentado, que fortaleció la visibilidad del café nacional como un producto con altos estándares de cumplimiento en exigencias internacionales. Esta reputación, reforzada por el reconocimiento de la Unión Europea que posiciona a Costa Rica como país de bajo riesgo en el marco del EUDR, contribuyó a mejorar la competitividad regional del país y a consolidarlo como un socio confiable para organismos internacionales. En materia económica, el café representó un 10% de las exportaciones agrícolas del país en 2024, con ingresos de USD \$344 millones y 64 000 toneladas exportadas, a pesar de los desafíos climáticos enfrentados durante la cosecha.

Uno de los pilares estratégicos de este periodo fue la diversificación de los ingresos del Instituto mediante la obtención de fondos para proyectos específicos, alcanzando aproximadamente ₡872MM de colones, gracias al apoyo de diferentes socios y aliados estratégicos, los cuales impactan directamente al sector productor. Estos recursos financiaron iniciativas relacionadas con la implementación del EUDR, el impulso a la innovación en emprendimientos de innovación, el fortalecimiento de los sistemas de trazabilidad, la adopción de Buenas Prácticas Agrícolas y la captura de carbono en suelos, entre otros temas prioritarios. Paralelamente, la prestación y el cobro de servicios especializados permitieron fortalecer las finanzas del Instituto, generar mayor estabilidad y reinvertir en programas orientados al beneficio del sector.

En el ámbito social, el ICAFE avanzó en la integración generacional mediante el proceso de creación de la Estrategia de Juventud del Sector Cafetalero Costarricense, que establece bases y acciones para promover la participación de jóvenes en los diferentes eslabones de la cadena de valor. Asimismo, se continuó con la implementación de la Política de Género, apoyada en herramientas de capacitación, sensibilización y la consolidación de alianzas estratégicas que permiten ampliar su alcance.

Desde la perspectiva financiera, se cerró el periodo con una situación presupuestaria y patrimonial fortalecida. Este resultado obedeció a un incremento del 34% en el precio FOB, una reducción del 3% en el tipo de cambio y un aumento en la cosecha 2024–2025, lo cual permitió incrementar el patrimonio líquido al finalizar setiembre de 2025.

Estas actividades responden a nuevo Plan Estratégico 2025-2027, con acciones y ejes prioritarios, el cual se presenta en la siguiente figura:



**Figura 3-1 Ejes estratégicos del Instituto 2025-2027.**

El Plan se enmarcó en cinco ejes estratégicos: regulación del sector, productividad, posicionamiento, promoción y expansión de mercados; resiliencia climática y carbono neutralidad; renovación generación y equidad y gobernanza y modernización institucional. La estructura organizativa fue ajustada para responder de formas más eficiente en la atención al cliente.

En alineación con esta estrategia, se reactivaron las Jornadas por Café de Costa Rica, que reunieron a más de 215 participantes y se presentaron temas clave como caficultura regenerativa, cosecha asistida, comercialización y tendencias del mercado, así como innovaciones para el combate de enfermedades. Asimismo, se desarrolló el Séptimo Simposio Nacional de Caficultura, compuesto por cuatro eventos con la participación de más de 630 asistentes y la entrega de más de 255 premios de casas comerciales a productores, abordando temáticas como Buenas Prácticas Agrícolas, avances en investigación, comercialización y seguros agrícolas, entre otros.

La investigación, la transferencia de la tecnología y los servicios que se presta al sector, continúan siendo parte esencial del trabajo estratégico del ICAFE. Se ha enfatizado el mejoramiento de la productividad y rentabilidad del cultivo, y se ejecuta un programa de seguimiento sobre las estrategias de transferencia y asistencia técnica desarrolladas por las oficinas regionales, realizando actividades con el sector productor para la presentación de resultados de investigación y mejores prácticas. Y adicionalmente, se robusteció la comunicación con la agro cadena mediante la producción y difusión de contenidos técnicos en múltiples formatos y canales, reforzando el conocimiento agronómico y tecnológico en todo el sector.

En materia de industrialización, se atendieron los análisis de potencia térmica y emisiones en chimeneas de beneficios, se fortaleció el distintivo de Café Bajo en Emisiones que alcanzó 25 marcas registradas, se incrementó la participación de beneficiadoras en la plataforma NAMA CAFÉ asociada al CRCAFE y se ejecutaron pilotos de medición de peso en fruta y de recibo electrónico. De manera complementaria, el Laboratorio Químico amplió sus capacidades y bases de datos analíticas en suelos, foliares, calidad física del café, aguas residuales y espectroscopía NIRS, e inició el desarrollo de una base de datos para cafés de la especie *Canephora*, con impacto directo en la toma de decisiones del sector.

El área de mercadeo y comunicación logró fortalecer el posicionamiento internacional del café costarricense mediante participación en nuevos mercados, la asistencia a ferias internacionales, la presencia en once ferias nacionales y la consolidación de alianzas estratégicas con PROCOMER, ICT y

organismos de cooperación internacional.

Finalmente, en el marco del Programa de Sostenibilidad y Responsabilidad Social del Fondo Nacional de Sostenibilidad Cafetalera, se ejecutó por quinto año consecutivo el modelo de aseguramiento contributivo para las personas recolectoras de café, en coordinación con la CCSS, el MTSS y el INS. Este modelo ha representado un alivio para las familias productoras y una garantía de protección para quienes participan de manera directa en la cosecha.

En conclusión, a pesar de los retos significativos que enfrenta el sector cafetalero costarricense, el ICAFE reafirma su compromiso con la revitalización de la actividad y el fortalecimiento de su institucionalidad. Se mantendrá como ejes centrales la sostenibilidad, la innovación, la investigación aplicada, la transferencia tecnológica y la articulación con los actores de la agro cadena, con el fin de asegurar la competitividad y la viabilidad del cultivo en el largo plazo.



De acuerdo con la Ley N° 10554 en el artículo 17, se presenta la información sobre el Acceso a Información y Transparencia del Instituto del Café de Costa Rica.

## Dimensión No.2 “Rendición de Cuentas”

Entrada de vigencia de la ley No.10554 del 24 11 2024

Ley Marco de Acceso a la Información

### Artículo No 17

<b>a) Resumen estadísticas de solicitudes de información Pública recibida durante el período 2024 - 2025</b>			
<b>Cantidad solicitudes</b>	<b>Plazo de atención brindado</b>	<b>Existencia de Recurso de Amparo</b>	<b>Resultado de proceso</b>
45	Dentro del plazo establecido	0	Ejecutado
<b>b) Mejoras y avances presentados durante el período 2024 - 2025</b>			
Se creó la página de Transparencia con las cuatro dimensiones y cada una se alimenta con la información indicada según los artículos No.16 y No.17 de la ley 10554.			
<b>c) Lugar ocupado por el ICAFE durante el período 2020 - 2021 en el Índice de Transparencia del Sector Público</b>			
El ICAFE ocupó el lugar 125 de 257 en el ranking red de transparencia			
<b>d) Plan de seguimiento, actualización y monitoreo de la información pública de publicación proactiva</b>			
Se emitió plan de seguimiento para todas las dependencias de la Institución, con actualización y monitoreo de la información (diario, trimestral, semestral y anual) de acuerdo al artículo 36 de la ley No.10554			
<b>e) Medidas afirmativas implementadas para garantizar las condiciones de accesibilidad para que los grupos en situación de vulnerabilidad puedan ejercer, en igualdad de condiciones y sin discriminación alguna, el derecho de acceso a la información pública.</b>			
Aplicable para toda la población sin discriminación. Las medidas para garantizar la accesibilidad se encuentran en proceso, para aplicación futura.			

## Unidad de Proyectos

La Unidad de Proyectos centraliza sus esfuerzos en la generación de alianzas estratégicas, convenios de cooperación y proyectos específicos con organismos y entidades nacionales e internacionales, que mediante financiamiento directo e indirecto permiten impulsar al sector cafetalero costarricense, el avance tecnológico y promover la triple utilidad con alto valor social, económico y ambiental.

Las labores se enfocan en diferentes áreas, a continuación, se presentan los principales resultados:

### *a) Gestión y seguimiento de proyectos específicos*

La Unidad de proyectos gestionó el seguimiento, acompañamiento y control de cada proyecto, logrando el avanzar con los indicadores establecidos, cuantificación del impacto, así como la correcta gestión del presupuesto plasmado en los contratos y convenios de cooperación. En total se brindó seguimiento a 11 proyectos específicos, los cuales se detallan a continuación:

1. Escuela de Almacigos
2. Colección Núcleo Germoplasma
3. Statement de Trazabilidad y Sostenibilidad
4. INNOVEA Global Coffee Breeding Network
5. Carbono en suelos metodología FAO.
6. Pacto Verde Europeo
7. Reservorio de Carbono en Suelos
8. INNOVA VERDE: Concurso de Ideas Innovadoras del Sector Cafetalero Costarricense
9. Fortalecimiento de la participación de las mujeres en la cadena de valor: tostado de café
10. Café Regenerativo y Sostenible
11. Café +: Sostenibilidad del Sector Cafetalero Costarricense

Los proyectos clasificados como proyectos de cooperación con fondos externos en ejecución se detallan a continuación:

#### • **Escuela de Almacigos:**

Establecer viveros de café para el desarrollo de variedades de café en la región de Los Santos y Valle Central, con el fin de proporcionar información técnica mediante una metodología de aprender-haciendo. Financiado por: The Coffee Source, con un impacto directo al sector productor mediante la creación de viveros de almacigos, la participación 40 familias cafetaleras, 24 actividades de campo y 20 000 plantas para productores.

#### • **Colección Núcleo Germoplasma:**

Implementar una colección núcleo de materiales de café provenientes del CATIE para su evaluación y resguardo como fuente de variabilidad genética. Financiado por: The Coffee Source con un impacto a todo el sector, a partir de la selección de materiales para maximizar la diversidad y la caracterización de accesiones.

#### • **Statement de Trazabilidad y Sostenibilidad:**

Apoyar acciones para el cumplimiento del reglamento 2023/1115 del Pacto Verde Europeo en el statement de trazabilidad y sostenibilidad en el CRCAFE. Financiado por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (ONUDI), el cual impactará directamente al sector productor, el cual podrá demostrar las acciones de sostenibilidad y generar un valor agregado.

#### • **Café +: Sostenibilidad del Sector Cafetalero Costarricense:**

Fortalecer el marco integral de sostenibilidad del sector cafetalero basado en el acceso a tecnología, investigación y asistencia técnica. Financiado por CRUSA, impactando directamente a 2 600 personas productoras, con 45 días de campo y una Escuela Móvil de Barismo.

b) *Aportes directos y en especie de proyectos*

El portafolio de proyectos institucional cuenta con presupuestos específicos para la ejecución de acciones según los objetivos establecidos en los convenios y alianzas estratégicas. Bajo este escenario, se reciben tanto fondos directos como aportes en especie por financiamiento de terceros, alcanzando más de ₡872MM. A continuación, se muestra el presupuesto para el periodo 2024-2025:

**Tabla 3-1. Aportes directos y en especie para proyectos del periodo.**

<b>PROYECTOS 2024-2025</b>		
<b>Aportes en efectivo</b>		
<b>Proyecto</b>	<b>Socio Estratégico</b>	<b>Monto</b>
Germoplasma	Coffee Source	\$ 25 600
Reservorio de carbono	Scotiabank	\$ 57 000
Concurso de Ideas	GIZ	\$485 500
Escuela de Almácigos	Coffee Source	\$18 400
Café +	Crusa	\$548 000
Pacto Verde	Sector Exportador	\$38 200
Carbono en suelos	FAO	\$4 200
INNOVEA Global Coffee Breeding Network	World Coffee Research	\$27 100
<b>Total</b>		<b>\$1 204 000</b>
<b>Aportes en especie</b>		
<b>Proyecto</b>	<b>Socio Estratégico</b>	<b>Monto</b>
Pago construcción Stand WOC Copenhagen	GIZ	\$ 50 000
Statement de Trazabilidad y Sostenibilidad	ONUDI	\$325 350
Pago booth y Stand Feria Dubai, 2024	PROCOMER	\$ 30 000
Pago booth y Stand Feria Dubai, 2025	PROCOMER	\$30 000
Reunión con empresarios Ginebra	PROCOMER	\$ 4 000
Participación en ferias internacionales	ICT	\$50 000
Manual Regenerativo	GIZ	\$20 000
<b>Total</b>		<b>\$509 350</b>
<b>INGRESO TOTAL (EFECTIVO+ESPECIE)</b>		<b>\$ 1 713 350</b>
		<b>₡872 831 890*</b>

\*Tipo de cambio promedio de 509,43 en periodos de octubre 2024 a setiembre 2025.

c) *Cierre de Proyectos*

Durante el año 2024-2025 se concluyeron dos de los proyectos que se encontraban en el portafolio de la institución, finalizando con indicadores cumplidos según los objetivos planteados: Reservorio de Carbono con fondos de Scotiabank y el proyecto Innova Verde Concurso de Ideas, con fondos de GIZ. En ambos se obtuvieron los resultados esperados y se procedió con el informe de resultados a los productores.

d) *Formulación de propuestas de proyectos:*

La formulación de propuestas permite alinear los objetivos, actividades y recursos según las necesidades reales del sector cafetalero costarricense, asegurando que respondan a problemáticas concretas, a construir una visión estratégica y generar resultados sostenibles y de alto impacto. Entre las iniciativas se destacan los siguientes:

**Tabla 3-2 Proyectos formulados periodo 2024-2025.**

<b>Nombre del proyecto</b>	<b>Organismo</b>
Modelo de cumplimiento del reglamento EUDR 2023/1115 de Café de Costa Rica.	Cooperación Alemana, GIZ
Móvil de Catación para el Sector Cafetalero Costarricense	Agencia Turka de Cooperación y Coordinación (TIKA)
Oficina Piloto de Cooperación para el Café Sostenible (OPCC)	Ministerio Federal de Alimentación y Agricultura (BMELH), Cooperación Alemana GIZ y KfW
Seguros paramétricos para fincas cafetaleras de Costa Rica	Unión Europea (UE)
Producción de amoniaco verde y fertilizantes verdes en el sector cafetalero costarricense	Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI)
Fortalecimiento de la participación de las mujeres en la cadena de valor: tostado de café	Organización Internacional Ítalo-latinoamericana (ILLA)
Producción de amoníaco verde y fertilizantes inteligentes para el sector cafetero en Costa Rica	PIF Arabia Saudita
Robusta Costa Rica: Innovación en Producción y Beneficiado de <i>Coffea canephora</i>	ICAFE – Empresa Privado

*e) Acciones adicionales*

La Unidad de Proyectos, guiada por el principio de la triple utilidad de la sostenibilidad -económica, social y ambiental-, trabajó en el fortalecimiento del eje social mediante la ejecución de acciones concretas que promueven la inclusión, la equidad y la resiliencia del sector cafetalero. Entre las principales iniciativas se destacan:

1. Política de Género: se implementaron acciones que fomentan la participación equitativa de las mujeres en la cadena de valor del café, alcanzando la capacitación de más de 80 mujeres en temas de tueste con el apoyo de la Gerencia de Mercadeo y Comunicación, 21 capacitaciones virtuales alcanzando a más de 900 mujeres y la creación de una comunidad de Whatsapp.
2. Estrategia de Juventud: se inició el desarrollo de la Estrategia de Juventud, orientada a fortalecer la integración generacional, promoviendo la participación activa de jóvenes en los procesos productivos y de innovación del sector. Se realizaron 6 talleres regionales, la creación de una comunidad de whatsapp y grupos focales.
3. Fortalecimiento del Programa Casas de la Alegría: en coordinación con FONASCAFE, se trabajó en la mejora de la logística y la coordinación con instituciones y organizaciones, garantizando entornos más seguros y formativos para los hijos e hijas de las personas recolectoras. Así como la coordinación de la Mesa Nacional con las instituciones relacionadas.
4. Manual de Caficultura Regenerativa y Sostenible: se elaboró una guía técnica junto con aliados estratégicos y la Gerencia Agronómica e Industrial para promover prácticas agrícolas que restauren los ecosistemas, mejoren la productividad y aseguren la sostenibilidad del cultivo.
5. Cumplimiento del Pacto Verde Europeo: se desarrollaron acciones orientadas a garantizar que la caficultura nacional se mantenga alineada con las exigencias internacionales de sostenibilidad, particularmente en materia ambiental y de trazabilidad, siendo referente a nivel internacional, como primer país exportador de Café Libre de Deforestación y la herramienta CRCAFE.

#### *f) Alianzas Estratégicas*

Durante el último año, nuestra institución ha fortalecido su posicionamiento y capacidad de acción mediante la gestión y consolidación de diversas alianzas estratégicas y convenios de cooperación con actores clave del sector público, privado y académico. Gracias a estas colaboraciones, se ha logrado ampliar el alcance de las acciones, optimizar recursos y generar sinergias que contribuyen significativamente al impacto positivo en las comunidades y el sector con el que trabajamos. Las alianzas vigentes son:

- **BAC San José:** desarrollo de acciones asociadas a la Política de Género del Sector Cafetalero
- **Asociación Bean Voyage:** intercambio de experiencias para el apoyo de mujeres productoras de café.
- **CATIE:** Fortalecimiento de capacidades y tecnologías agrícolas de la cadena agrícola cafetalera.
- **IICA:** Fortalecer y mejorar la sostenibilidad, competitividad, innovación, investigación, desarrollo, bienestar (social-ambiental-económico) del sector.
- **Jeollanamdo Agricultural Research and Extension Services (JARES):** cooperación científica y tecnológica para el cultivo de café.
- **Food and Agricultural Organization (FAO):** reconocimiento de recarbonización de suelos en fincas cafetaleras.
- **PNUD:** Impulsar la producción sostenible de café y disminución de agroquímicos.

Adicionalmente, se fortalecieron relaciones con instituciones como la Cooperación Alemana GIZ, Embajadas de la Unión Europea, MINAE, The Coffee Source, Nestlé, FAO, entre otros.

### **Unidad Tecnologías de Información**

La Unidad de Tecnologías de Información basada en el eje estratégico de modernización institucional realiza diferentes actividades que permiten apoyar la gestión institucional y brindar servicios a usuarios tanto internos como externos. A continuación, se presentan las acciones relevantes:

#### *a) Acciones de Automatización y Rediseños de Procesos*

A partir de la identificación de mejoras en las herramientas, procesos y funciones se creó un mapa de ruta que permitió definir la automatización de los siguientes servicios:

- Rediseño del sitio web del ICAFE, permitiendo contar con una plataforma atractiva con información relevante para los usuarios.
- Envío de los resultados de análisis de suelos vía correo electrónico a las personas productoras, facilitando la información.
- Creación de asistentes virtuales de atención al sector mediante chatbots, lo que permitió una atención al cliente de forma efectiva.
- Rediseño de los procesos liquidación final del Beneficio y la revisión y validación automático de ventas exportación y consumo nacional, impactando directamente a las firmas beneficiadoras y exportadoras.

#### *b) Desarrollo de Aplicaciones y Sistemas de Información*

La Unidad desarrolló una serie de módulos y aplicaciones con las diferentes Gerencias del ICAFE, las cuales impactarán directamente al sector cafetalero una vez se implementen, facilitando las herramientas necesarias para agilizar los procesos según los procedimientos internos. Se destacan:

- Desarrollo de Apps para Recibo de Café, la cual permitirá el registro automatizado e integrado de los recibos de café directo desde el receptor.
- Creación del Sistema Planilla de Recolectores, el cual permite a los productores reportar la planilla de recolectores de sus fincas cafetaleras.

- Facilitación del envío de los estados de cuenta de los créditos del FONASCAFE mediante correo electrónico a los diferentes deudores.

c) *Adopción de tecnologías y capacitación*

- Servicio a 13 productores cafetaleros para operaciones de vuelo con dron, para un total de 202 hectáreas.
- Validación y revisión de las capas de cobertura de café de los años 2021-2022, lo que permitió contar con información actualizada del sector cafetalero costarricense.
- Creación y diseño de mapas de zonificación de áreas potenciales para cultivo *Coffea canephora*.
- Facilitación de mecanismos y herramientas para el cumplimiento del Pacto Verde Europeo, generando prevenciones de deforestación.
- Desarrollo de capacitaciones al personal del ICAFE sobre inteligencia artificial, permitiendo agilizar los procesos directos para el sector cafetalero.

## Unidad Asuntos Jurídicos

La Unidad de Asuntos Jurídicos realizó diferentes acciones basadas en el Plan Estratégico y en apoyo a las diferentes Unidades del ICAFE. A continuación, se presentan las acciones relevantes:

a) *Inscripción de agentes económicos*

Se registraron 77 entes en diferentes categorías, de acuerdo con el Reglamento a la Ley N°2762, con 58 exportadores, 16 firmas beneficiadoras y 3 torrefactores. Además, según los artículos 178, 180 y demás concordantes, se ha registrado en la base de datos 4 importadores, respaldado por el Servicio Fitosanitario del Estado.

b) *Elaboración de criterios jurídicos*

Como parte de las funciones de la Unidad de Asuntos jurídicos se encuentra la elaboración de criterios jurídicos a solicitud de la administración, de la Junta Directiva del Instituto y del Consejo Ejecutivo del Fondo Nacional de Sostenibilidad Cafetalera. Los principales criterios se detallan a continuación:

1. Transformación digital: por primera vez se realizó la notificación digital de las comunicaciones relacionadas a liquidaciones de gastos provisionales y final. Esto significó 2MM en ahorro en economía procesal y administrativa, con un servicio eficiente a los agentes económicos.
2. Definición de las deducciones legalmente autorizadas en el artículo 69 inciso e) de la Ley N°2762 reformada por la Ley N°9872, Reforma integral Régimen Relaciones de Productores, Beneficiadores y Exportadores Café. En procura de resguardar la aplicación de la Ley para reducir solo los gastos de beneficiado establecidos.
3. Legalidad y viabilidad de implementar libros digitales para las actas de órganos colegiados en ICAFE y FONASCAFE, lo cual representó mejoras en gestiones internas del ICAFE, en línea con la modernización y transformación digital.
4. No obligatoriedad de las firmas beneficiadoras de mantener una línea de café convencional para operar líneas de café diferenciado.
5. Análisis de la facultad de la Junta Directiva del ICAFE para autorizar porcentajes de café verde superiores al 2% establecidos en la Ley.

c) *Actualización de normativas*

Otra función de relevancia de la Unidad de Asesoría Jurídica es la identificación de mejoras en la normativa que rige la actividad. A solicitud de la Junta Directiva, se mantiene un inventario de posibles ajustes a la Ley y su reglamento, ante una posible Reforma de Ley.



## 3.2 Gerencia Agronómica e Industrial

### **Objetivos Estratégicos**

La Gerencia Agronómica e Industrial para el periodo 2024-2025 realizó sus funciones según los objetivos estratégicos de productividad, resiliencia climática y carbono neutralidad. Las actividades se basan en la transferencia de tecnología, investigación, industrialización, control de calidad del café y laboratorio químico.

### **Acciones de Relevancia**

#### *a) Transferencia de Tecnología:*

En transferencia de tecnología se robusteció la comunicación con la agrocadena mediante la producción y difusión de contenidos técnicos en múltiples formatos y canales, reforzando el conocimiento agronómico y tecnológico en todo el sector. Paralelamente, se mantienen y fortalecen las alianzas con entidades públicas, privadas y organismos de cooperación. En cumplimiento de las mociones del Congreso Nacional Cafetalero Ordinario LIII-2024, se ejecutaron acciones clave, entre ellas:

1. Realización de las Jornadas por Café de Costa Rica, con amplio respaldo institucional y empresarial con socios estratégicos como la Cooperación Alemana, GIZ y la participación de especialistas nacionales e internacionales. Además de una participación efectiva de todos los sectores de la cadena de valor.
2. Desarrollo de cuatro eventos del 7mo Simposio Nacional Cafetalero, coordinados junto con cooperativas y empresas beneficiarias y con participación de la Junta Directiva, Dirección Ejecutiva y Unidades del ICAFE, con un aporte económico significativo de socios estratégicos y alrededor de 15 casas comerciales.
3. Fortalecimiento de los Comités Técnicos Regionales, consolidando la articulación entre instituciones, cooperativas y actores locales para mejorar los mecanismos de transferencia y asistencia técnica.
4. Ejecución de diez jornadas de presentación de resultados de investigación, promoviendo el intercambio técnico de la agrocadena (MAG, SFE, cooperativas, centros agrícolas, entre otros) en todas las regiones cafetaleras y la identificación de nuevas necesidades regionales.
5. Implementación de un programa de actividades regionales, en coordinación con la Unidad de Proyectos se ejecutó con los aportes de AERAS, Transforma Innova, Crusa y KOLFACI, para capacitar en agroecología, BPAs, sistemas agroforestales y manejo hídrico.

#### *b) Aseguramiento de la mano de obra recolectora*

Durante los últimos cinco años, el sector cafetalero ha consolidado un modelo integral de aseguramiento para la población recolectora, reafirmando su compromiso con la sostenibilidad social y operativa del sistema cafetalero nacional. Para la cosecha 2024-2025, el ICAFE continuó la implementación del Modelo de Aseguramiento en coordinación con la CCSS, MTSS y otras instituciones clave.

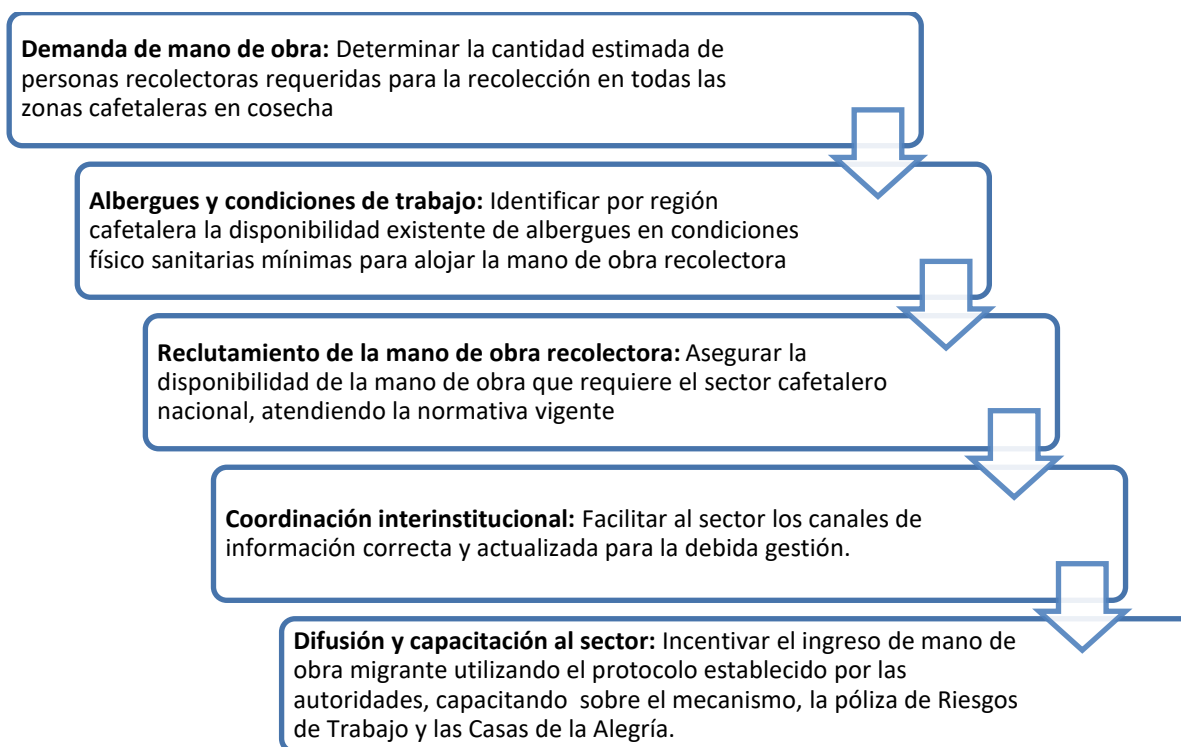
Como administrador de FONASCAFE, el ICAFE mantuvo su alianza con el INS para ofrecer la póliza de Riesgos del Trabajo, con vigencia durante toda la temporada de cosecha. Asimismo, se sostuvo un proceso continuo de seguimiento interinstitucional (CCSS, MTSS, Dirección General de Migración y Extranjería (DGME), INS, Organización Internacional para las Migraciones) para asegurar la correcta operación del registro, control y atención de las personas beneficiarias. Se ejecutaron acciones clave, entre ellas:

1. Implementación del Modelo de Aseguramiento 2024-2025, en coordinación con CCSS y MTSS, ajustado a la dinámica de la cosecha cafetalera.

2. Coordinación interinstitucional continua con CCSS, MTSS, DGME, INS y OIM para seguimiento operativo y atención de necesidades de control y registro.
3. Gestión de 41 008 aseguramientos en oficinas regionales, incluyendo población migrante (28 961 panameños y 10 926 nicaragüenses) y menores asegurados bajo núcleo familiar.
4. Protección de menores recolectores mediante 9 032 aseguramientos canalizados por beneficio familiar.
5. Inversión del modelo CCSS/MTSS/ICAFE, alcanzando ₡293 788 917.00 durante el periodo 2024-2025.
6. Inversión del modelo de Riegos de trabajo, con un pago de una prima inicial de ₡399 538 580.00 y un segundo pago de ₡298 945 580.00.
7. Administración de la póliza de Riesgos del Trabajo entre ICAFE e INS, con dos pagos de prima y cobertura para 41 122 recolectores.
8. Bajo índice de siniestralidad, con solo 285 casos atendidos por el INS y 227 incapacidades temporales entre más de 41 mil personas cubiertas.

### **Gestión de la Comunicación de Mano de Obra**

Durante este periodo se implementó una estrategia integral de comunicación para asegurar la divulgación clara y oportuna de los trabajos, protocolos y normativas aplicadas en la temporada de recolección. La iniciativa garantizó información precisa para recolectores, instituciones y actores del sector cafetalero. Para la cosecha 25-26 se está desarrollando la Estrategia de Mano de Obra Recolectora, la cual se basa en 6 pilares:



### **c) Semilla seleccionada de Café**

Durante la cosecha 2024-2025 se dio continuidad al programa de semilla autorizada, logrando la recolección de 62,05 fanegas de cinco variedades registradas ante la Oficina Nacional de Semillas (ONS): Catigua MG2, Costa Rica 95, Obata Rojo, Obata Amarillo y Paraíso MG1 H4-19. Este material provino de fincas del ICAFE y de productores ubicados en las regiones del Valle Central, Valle Occidental y Pérez Zeledón.

Se aplicó el tratamiento preventivo contra broca, verificando su ausencia y asegurando el cumplimiento de los estándares de calidad y germinación requeridos para la certificación por la Oficina Nacional de Semilla (ONS). Asimismo, se dio seguimiento a los campos semilleros de las cinco variedades, confirmando el cumplimiento de los requisitos técnicos establecidos. No obstante, algunos lotes no alcanzaron el mínimo de 80% de germinación exigido, por lo que la Junta Directiva autorizó la donación de semilla no autorizada a productores interesados, logrando distribuir 903,5 kilogramos a nivel nacional.

La semilla autorizada se almacenó en cámara fría a 10 °C y 75% de humedad relativa, garantizando su adecuada conservación. Adicionalmente, el programa mantiene la trazabilidad de las muestras utilizadas en las distintas investigaciones desarrolladas por la Unidad de Investigación del ICAFE, fortaleciendo la calidad y respaldo técnico del material genético disponible para el sector.

**Unidad de Investigación**

La Unidad de Investigación participó de manera activa en procesos de capacitación técnica internos y externos mediante seminarios y charlas especializadas. Asimismo, brindó asistencia técnica directa a productores, cooperativas, centros agrícolas y casas comerciales, abordando temas como manejo de enfermedades, control de plagas, genética de cafetos, buenas prácticas agrícolas y fertilización.

Durante el periodo 2024-2025 se establecieron 50 ensayos distribuidos principalmente en fincas de productores colaboradores en diversas regiones cafetaleras, así como en invernadero y laboratorio.

El presente informe tiene como propósito traducir los resultados científicos en recomendaciones prácticas, accionables y basadas en evidencia para fortalecer la caficultura nacional. La adopción de estas estrategias permitirá a los productores mejorar la eficiencia productiva, incrementar su resiliencia frente a desafíos climáticos y fitosanitarios, y avanzar hacia sistemas de producción más sostenibles. A continuación, se presenta un cuadro resumen:

**Tabla 3-3. Actualización sobre las investigaciones de la Unidad.**

Especialidad	Concluidos	Continúan	Total
Control de Plagas	4	1	5
Prácticas Culturales	5	0	5
Nutrición Mineral	3	3	6
Mejoramiento Genético	12	4	16
Estudios Fitopatológicos	9	0	9
Estudios Fisiológicos	4	0	4
Estudios Biotecnológicos	3	2	5
<b>Total</b>	<b>40</b>	<b>10</b>	<b>50</b>

**Principales resultados:**

*a) Manejo Integrado del Cultivo y Control de Plagas*

El manejo agronómico y el control de plagas constituyen los pilares fundamentales para asegurar la productividad y la resiliencia del cafetal. La adopción de prácticas adecuadas en este ámbito no solo optimiza el rendimiento por hectárea, sino que también impacta directamente en la rentabilidad y la sostenibilidad a largo plazo de la finca, reduciendo costos operativos y minimizando el impacto ambiental. Las siguientes secciones detallan los hallazgos y recomendaciones clave:

- **Estrategias de Poda para la Renovación de Tejido Productivo:**

La poda por esqueletamiento se ha consolidado como una práctica eficaz para la recuperación de cafetales. Los estudios confirman que esta técnica genera una alta productividad durante el primer año posterior a su ejecución. Sin embargo, es crucial planificar el manejo a mediano plazo, ya que en el segundo año se observa un agotamiento significativo de entre el 65% y el 75% del tejido productivo, lo que requiere una estrategia de renovación continua.

En cuanto a la técnica de deshija, la investigación ha demostrado que una eliminación exhaustiva de los brotes a lo largo del tronco no se traduce en un aumento de la producción y, por el contrario, incrementa innecesariamente los costos de mano de obra.

*Recomendación Práctica:* Implementar la poda por esqueletamiento en cafetales con más del 50% de bandolas activas. Para optimizar la relación costo-beneficio, se recomienda realizar la deshija únicamente en los primeros 10 cm por debajo del corte de poda, permitiendo el libre crecimiento del resto de los brotes.

- **Nematodos Fitoparásitos (*Meloidogyne* sp. y *Pratylenchus* sp.)**

Los ensayos de control biológico han validado varias alternativas eficaces que permiten disminuir el daño al sistema radical y mejorar la sanidad general de la planta. Los productos que demostraron la mejor respuesta combinada, considerando la mortalidad de nematodos, la fitosanidad de la planta, la producción y los costos de implementación, son: BioNem (4L/ha), Sincocin (2L/ha), Cygnus (4L/ha), Biodyne 401 (1L/ha) + Biodyne 501 (1L/ha) y Seamino (1L/ha).

- **Broca del Café (*Hypothenemus hampei*)**

El control biológico de la broca es una alternativa viable si se aplica bajo condiciones específicas. Los productos Terra (0,57kg/ha) + Cinnalys (1L/ha); Ecotech (1L/ha) + Sulfeto (0,75 L/ha) y Sunlst (2kg/ha) + Sun BT (2kg/ha) han demostrado ser eficaces, pero su aplicación es crítica y debe realizarse al inicio del ataque, cuando más del 80% de la broca se encuentra en posición B (penetrando el fruto).

La efectividad de cualquier estrategia de control depende de un monitoreo preciso. Se ha determinado que las metodologías de muestreo utilizadas tradicionalmente en el país generan resultados muy variables y consumen un tiempo considerable. Por ello, se ha validado una nueva metodología que mejora la precisión de los datos.

**Nueva Metodología de Muestreo de Broca Recomendada:**

1. Definir Puntos de Muestreo: Establecer 15 puntos aleatorios por hectárea.
2. Seleccionar Plantas: En cada punto, muestrear 4 plantas consecutivas.
3. Realizar el Conteo: Contar el total de frutos (sanos y brocados) únicamente en los nudos 4, 5 y 6 de las bandolas productivas.
4. Calcular el Porcentaje de Ataque: Determinar el porcentaje de infestación para tomar decisiones de manejo informadas.  $\text{Ataque (\%)} = (\text{frutos brocados} / \text{frutos totales}) \times 100$ .

b) Estudios fitopatológicos para la sanidad del cafetal

En un contexto de alta variabilidad climática y constante presión de enfermedades, el control de las enfermedades juega un papel crítico. La vigilancia epidemiológica y la implementación de tácticas de control oportunas y de bajo impacto son esenciales para proteger la inversión del productor, asegurar la productividad y mantener la calidad final de la cosecha.

- **Vigilancia Epidemiológica y Sistemas de Alerta Temprana**

Se mantuvo activo el programa de vigilancia para enfermedades clave como la roya, el ojo de gallo y la antracnosis, el cual se apoya en una red de 48 parcelas de monitoreo en el campo distribuidas en todas

las regiones cafetaleras y en los datos proporcionados por 30 equipos meteorológicos. Esta información alimenta el Sistema de Alerta Temprana, cuyo objetivo es mitigar los riesgos mediante la difusión de recomendaciones oportunas para la implementación de programas de control químico y/o biológico, permitiendo a los productores actuar de manera preventiva.

- **Control para Enfermedades Prioritarias**

Las investigaciones realizadas permitieron identificar productos y estrategias con alta eficacia para el control de las principales enfermedades del café. A continuación, se resumen los hallazgos más relevantes:

**Tabla 3-4 Hallazgos relevantes del control para enfermedades.**

Enfermedad	Productos y Estrategias Efectivas
Antracnosis en frutos jóvenes	Los productos Keyplex 350 (2,6L /ha), Stemicol Bioforce (1L/ha) y Funibiol (1L/ha) han demostrado actuar eficazmente en la protección de los frutos en esta etapa fenológica crítica.
Control de crecimiento micelial de Antracnosis	Se identificó un efecto fungistático (inhibición del crecimiento) en laboratorio con los productos Funibiol, Keyplex 350, Preventic + Terapic, RoyaOut y Stemicol Bioforce.
Control combinado (Derrite, Antracnosis, Chasparria)	Un programa de 5 aplicaciones anuales con Funibiol (1 L/ha) o Keyplex (2,6 L/ha) mostró un buen control de este complejo de enfermedades. Se recomienda integrar en el programa un triazol, una estrobilurina y un fungicida multisitio.
Mal de hilachas	La mezcla de Preventic + Terapic obtuvo el mejor control de la enfermedad; sin embargo, este no fue suficiente. Se obtuvo un buen control con la mezcla del fungicida Opera con un hidróxido de cobre, Activane o Funibiol.

- **Avances en Biotecnología Aplicada a la Salud del Suelo**

El estudio de las poblaciones microbianas asociadas a la raíz y la rizosfera del café ha revelado el enorme potencial de un manejo biológico integrado. Se ha identificado un núcleo de 12 hongos y 15 bacterias presentes consistentemente en las muestras analizadas. Estos microorganismos cumplen funciones vitales, tales como:

*Ciclo de Nutrientes:* Especialmente en la solubilización de fósforo, un nutriente clave para el desarrollo de la planta.

*Control Biológico:* Algunos de estos microorganismos desempeñan roles importantes en el control de plagas (nematodos del género *Pratylenchus*) y enfermedades de suelo (*Fusarium*).

- c) **Mejoramiento genético y selección de cultivares**

El mejoramiento genético es la herramienta más estratégica a largo plazo para enfrentar los desafíos de la caficultura moderna, incluyendo la adaptación al cambio climático, el surgimiento de nuevas razas de enfermedades y las cambiantes demandas de calidad del mercado. La selección del cultivar adecuado para cada condición específica es la decisión más importante que un productor puede tomar.

- **Recomendaciones de Siembra por Rango Altitudinal**

El Ensayo Multilocal, que evalúa productividad, rendimiento, calidad en taza y tamaño de grano, ha permitido establecer las siguientes recomendaciones de siembra:

**Tabla 3-5 Recomendaciones de siembra**

Rango Altitudinal (m s.n.m.)	Cultivares Recomendados
800 - 1000 m	Obatá amarillo, Obatá rojo y Paraíso 1
1000 - 1200 m	Obatá rojo, Paraíso 1 y Obatá amarillo
1200 - 1500 m	Se sugiere la siembra exclusiva del cultivar Paraíso 1

*Advertencia importante:* Los estudios realizados no aconsejan la siembra del cultivar Araponga. A pesar de su buen rendimiento en beneficiado, presenta una alta susceptibilidad a enfermedades como roya y antracnosis, y consistentemente obtiene el puntaje más bajo en catación (escala SCA) en todas las localidades evaluadas.

- **Selección Avanzada de Materiales por Atributos Específicos**

*Tolerancia a la Sequía:* Para zonas con un verano muy marcado y condiciones de estrés hídrico, los cultivares que han demostrado ser más adecuados son Catiguá MG2, CR95 y Paraíso MG1.

*Resistencia Genética a Enfermedades:* Las selecciones de Catuaí SH3 más promisorias (12\_40, 4\_16, 13\_38, 6\_22 y 13\_37) portan el gen de resistencia Sh3.

Adicionalmente, el cultivar Paraíso-2 ha demostrado un perfil excepcional, con alta productividad, rendimiento, gran tamaño de grano (91.29% sobre zaranda 16) y una calidad de especialidad consolidada (puntuación SCA promedio de 83.12; sin embraga muestra una baja susceptibilidad a la roya del café. Actualmente se encuentra en etapa de mejoramiento mediante cruzamiento con individuos con el gen Sh3.

*Maduración Tardía:* Se han identificado materiales que desplazan la maduración hasta 326 días después de la floración. Estos genotipos mostraron una productividad promedio de 44.44 fan/ha, superior a las 23.41 fan/ha de los testigos Veraneros y a las 38.02 fan/ha del cultivar Venecia. Sus puntuaciones de catación tienden a ser bajas, una característica típica de estos cultivares cuando se siembran en zonas de baja altitud (<800 m s.n.m.).

- **Aplicación de Biotecnología en el Fitomejoramiento**

El uso de marcadores moleculares está acelerando y haciendo más preciso el proceso de mejoramiento genético. Esta tecnología se utiliza para verificar la formación exitosa de híbridos y para la "piramidación" de barreras de resistencia, que consiste en combinar múltiples genes de resistencia a roya (*Hemileia vastatrix*) y a la Enfermedad de la Cereza del Café (CBD, *Colletotrichum kahawae*) en una sola planta. El resultado práctico de este trabajo es la selección de 22 plantas que portan de forma estable todas las barreras genéticas conocidas, creando una fuente de resistencia robusta y duradera para futuros cruzamientos.

d) **Nutrición mineral y sostenibilidad del suelo**

La nutrición mineral no debe ser vista únicamente como un factor de productividad, sino como un componente esencial de la sostenibilidad económica y ambiental de la finca. Una nutrición eficiente y balanceada no solo maximiza la cosecha, sino que también reduce costos de insumos, disminuye el

impacto ambiental y mejora la salud del suelo a largo plazo.

- **Hacia una Fertilización de Precisión**

Los resultados preliminares de los ensayos de fertirriego indican que el cultivo responde muy positivamente a esta técnica. Las plantas manejadas con fertirriego presentan un mayor desarrollo vegetativo y productivo en comparación con aquellas que reciben fertilización granular convencional.

Por otra parte, los resultados obtenidos en el último año refuerzan la recomendación de utilizar mezclas de fertilizantes ajustadas a las características químicas específicas del suelo y a la producción esperada de la plantación. Los estudios confirman de manera consistente que esta práctica genera los resultados más competitivos en términos de costos, productividad e impacto ambiental.

- **Salud del Suelo y Servicios Ambientales**

Se continuó con la validación de nuevos productos para la corrección de la acidez del suelo, un factor limitante en muchas zonas cafetaleras. Estas enmiendas son cruciales para mejorar el pH y la disponibilidad de nutrientes como el calcio y el magnesio.

Mientras que en la cuantificación de Carbono: El protocolo RECSOIL ha demostrado ser un método robusto para medir el carbono almacenado en los suelos cafetaleros. Los resultados indican que el sistema de cultivo de café tiene un enorme potencial para la captura y reserva de carbono. Este hallazgo abre oportunidades económicas directas para los productores a través del programa de Pagos por Servicios Ambientales (PSA-Suelo), gestionado por FONAFIFO, que incentiva las prácticas que favorecen la acumulación de carbono en el suelo.

- **Aportes de Bioestimulantes y Nutrientes Esenciales**

En la etapa de almácigo, el uso de bioestimulantes no generó mejoras significativas en la altura o el peso de la parte aérea de las plantas. Sin embargo, ciertos tratamientos (Plantox + Everest, Rizoflex, Mycoup + MBB y Osmocote) sí lograron una mayor uniformidad del lote de plantas. De manera específica, la aplicación de Osmocote a una dosis de 6g por planta, de forma espequeada, resultó en un incremento notable en la cantidad de raíces laterales en comparación con el manejo convencional.

e) Estudios biotecnológicos, genéticos y microbioma del suelo cafetalero

Los estudios realizados indican que la rizosfera del café se compone principalmente por 15 géneros de bacterias y 12 géneros de hongos diferentes con importantes roles en la asimilación de nutrientes (nutrición), así como en el control de enfermedades. Se identificó una bacteria y un hongo que podría estar teniendo un control importante de las comunidades del nematodo lesionador de la raíz (*Pratylenchus* spp).

Además, se han generado biomarcadores para comprender el rol de los macroorganismos que componen el microbioma del café de Costa Rica presentes y su funcionalidad en el ecosistema de un suelo saludable, sostenible en un cultivo productivo.

Los resultados se han comparado con estudios realizados en otros países productores de Suramérica, África y China; encontrando que el Café de Costa Rica posee una mayor riqueza microbiana tanto en diversidad como en abundancia.

## **Unidad Agroindustrialización y Control de Calidad**

La Unidad Agroindustrialización y Control de Calidad durante el periodo 2024-2025 avanzó significativamente en acciones ambientales, técnicas y de fortalecimiento institucional en apoyo al sector beneficiador y cafetalero. Las acciones relevantes se indican a continuación:



1. Se asistió a 6 beneficios con 11 análisis de potencia térmica y 71 análisis de gases en chimeneas y mediciones de caudal.
2. Se diseñaron 3 beneficios para facilitar acceso a financiamiento y futuras instalaciones.
3. Café Bajo en Emisiones: 25 beneficios listos para comercializar este distintivo.
4. Integración de 60 nuevos beneficios a la plataforma NAMA y al sistema nacional de MRV de gases de efecto invernadero.
5. Se gestionó la certificación Bandera Azul Ecológica 1 estrella blanca para la finca y el Beneficio ICAFE.
6. Inicio del piloto de medición de peso en fruta en la región del Valle Central.
7. Ejecución de 5 capacitaciones en catación (62 participantes) y 8 en beneficiado (28 asistentes).
8. Avances en el piloto del recibo electrónico, con proyección de implementación para la cosecha 2025-2026.
9. Graduación de la cuarta y quinta generación de técnicos en beneficiado: 14 en Coto Brus y 25 en Los Santos, con aval del INA.
10. Procesamiento de 278 fanegas de café de finca, 62,05 fanegas de semilla en 18 lotes y 173 muestras de catación para investigación. Además, 195 análisis organolépticos para el sector.
11. Procesamiento de 2 607 muestras de rendimiento de beneficiado para sustentar los rendimientos mínimos y calidades inferiores del período 2024-2025.
12. Inspección de 10 nuevos beneficios para inscripción y puesta en marcha del servicio de tueste y maquila a terceros.
13. Formación y certificación de un catador Q adicional bajo el estándar CVA de la SCA.

### Laboratorio Químico

Durante el periodo 2024-2025, el Laboratorio Químico del ICAFE consolidó su rol estratégico en el soporte científico y técnico a la caficultura nacional. A continuación, se detallan las acciones relevantes:

1. Se procesaron más de 21 000 muestras en las áreas de Suelos y Foliares, Química de Café, Aguas Residuales de Beneficiado y Espectroscopía NIRS.
2. Se consolidó el cambio estructural y conceptual del área en química de café, enfocándose en la determinación de compuestos de interés y análisis físicos de producto terminado (cafeína, azúcares, ácidos clorogénicos, aceites, cenizas, tamaño de partícula y grado de tueste).
3. Se avanzó significativamente en la ruta de acreditación del método de Ocratoxina A (OTA), en respuesta a los requisitos internacionales de inocuidad.
4. En el área NIRS se gestionó la adquisición y puesta en marcha de equipo nuevo de última generación.
5. Se amplió la base de datos analítica para cafés importados, nacionales, además se inició el proceso de construcción de la base de datos de la especie *canephora*.
6. El área de Aguas Residuales de Beneficiado mantuvo la acreditación ISO/IEC 17025:2017, con muestreos en las principales zonas cafetaleras.
7. Se fortaleció el nuevo servicio de caracterización multiparámetro de aguas para riego y disoluciones nutritivas.
8. Se gestionaron múltiples capacitaciones técnicas, tanto internas como externas, orientadas a metrología, seguridad química, espectroscopía NIRS consolidando el desarrollo profesional del personal.
9. Activa participación en espacios de divulgación y vinculación científica, participando en seminarios, congresos, actividades educativas, proyectos de investigación y órganos regulatorios nacionales.

## Sedes Regionales

### Región Pérez Zeledón

La Regional Pérez Zeledón realizó una serie de acciones que impactaron positivamente al sector cafetalero de la zona. Durante la cosecha 2024/2025 se alcanzó un total de 226 685 fanegas, lo que representa un incremento del 7.36% respecto a la cosecha anterior, impulsado principalmente por las buenas floraciones del verano 2024, favorecidas por un déficit hídrico marcado, incluso en zonas montañosas usualmente húmedas. Las actividades realizadas se basaron en:

1. Aseguramiento de personas recolectoras: se gestionó un total de 1 915 personas recolectoras, con 216 declaraciones juradas y la impresión de 568 carnés.
2. Apoyo a la Unidad de Financiamiento Cafetalero: la oficina tramitó 182 operaciones, por un monto total de 35 009 565 colones.
3. Administración Finca La Palmira: se produjeron 335 fanegas, 9 ensayos de investigación en áreas como mejoramiento genético, fitopatología, nutrición mineral, control de plagas y manejo de tejido.
4. Actividad normativa: 405 muestras de rendimiento, sellado de 700 medidas y se inspeccionaron 66 contenedores destinados a exportación.
5. Transferencia de Tecnología: 676 visitas técnicas, 25 días de campo, 21 charlas, y 2 eventos feriales.
6. Se desarrolló el Simposio Regional de Caficultura, con la participación de 129 productores.
7. Gestión de Proyectos: 5 proyectos de almácigos en fincas de productores para un total de 25 000 plantas, y se llevaron a cabo Días de Campo en Finca La Palmira dirigidos a grupos de mujeres caficultoras en coordinación con Bean Voyage.

### Región Coto Brus

La Regional de Coto Brus participó activamente previo al inicio de la cosecha 2024-2025, en reuniones informativas para orientar a los productores sobre los lineamientos aplicables a fincas que requieren mano de obra migrante y el uso del esquema de aseguramiento colectivo. Las actividades realizadas se basaron en:

1. Aseguramiento de personas recolectoras: recepción de declaraciones juradas, revisión y validación de recolectores en los sistemas de la CCSS, confección de carnés para quienes no cuentan con SITLAM, gestión de inclusiones adelantadas en casos de emergencia y establecimiento de contactos y alianzas en gira a Panamá.
2. Apoyo a la Unidad de Financiamiento Cafetalero: estudios técnicos en fincas, recepción de documentación, formalización de readecuaciones y atención en la caja de recuperación de la regional.
3. Actividad normativa: 765 muestras para laboratorio químico y se emitieron 206 recomendaciones de suelos y foliares.
4. Transferencia de Tecnología: capacitación a 718 participantes mediante charlas y demostraciones orientadas a Buenas Prácticas Agrícolas, junto con 495 visitas técnicas en finca.
5. Apoyo logístico y habilitación de tres recintos de votación para la Asamblea Extraordinaria de productores con el fin de elegir al representante del sector ante la Junta Directiva del ICAFE.
6. Gestión de Proyectos: En coordinación con la Comisión Técnica Regional (CTR) e INDER, se ejecutó la etapa 1 del programa para 2025, que incluye 18 beneficiarios de renovación (18 ha) con variedades Obatá IAC 1669-20 y Catiguá MG2, y 22 beneficiarios de mantenimiento (40 ha). Además de los proyectos Café +, Transforma Innova y JICA.
7. Se desarrolló el Simposio Nacional Cafetalero y la presentación de resultados de investigación ICAFE 2024-2025.
8. Se desarrolló el Curso Integral de Caficultura con enfoque juvenil con la participación de 9 estudiantes de la zona.
9. Con el apoyo de la Unidad de Industrialización se impartieron cursos de catación (básico, intermedio y avanzado) y se graduaron 14 estudiantes del curso de beneficiado 2024-2025.

10. Con el apoyo de la Gerencia de Mercadeo y Comunicación se desarrolló la segunda edición de la Feria de Café en Las Mellizas, Expo Coto Brus y en cuatro cursos de barismo con 40 participantes

Para 2026 se proyecta continuar con la iniciativa, dando seguimiento a los beneficiarios 2025 y contribuyendo al mejoramiento de la calidad de vida y los ingresos del sector cafetalero.

### **Región Turrialba**

La Regional Turrialba durante el periodo 2024-2025 ejecutó labores ordinarias y apoyo a otras unidades, así como el fortalecimiento de las relaciones y representación del instituto con instituciones gubernamentales y privadas. Las actividades realizadas se basaron en:

1. Aseguramiento de personas recolectoras: recepción de declaraciones juradas de productores y confección de carnés.
2. Apoyo a la Unidad de Financiamiento Cafetalero: recepción y formalización de readecuaciones, transferencia de información sobre créditos, estudios técnicos en las fincas para posibilidades de financiamiento, recepción de documentación del sector y la atención en la caja para recuperación de cobros de la regional.
3. Gestión de Proyectos: trabajo realizado con INDER y MAG para desarrollo de proyectos para el beneficio del sector productor. Además de proyectos como Café +, AERAS y Transforma Innova, mediante actividades de transferencia.
4. Donación de más de 115 kg de semilla no certificada a productores que solicitaron la entrega.
5. Apoyo en el cumplimiento de Pacto Verde Europeo mediante la geolocalización de fincas, transferencia de información y actividades de transferencia.
6. Se utilizó la herramienta CRCAFE para la visita a fincas cafetaleras y generación de recomendaciones técnicas.
7. Se dio el seguimiento del Comité Técnico Regional, constituido por instituciones relacionadas con la actividad cafetalera tanto públicas como privadas, además de la participación y apoyo en las reuniones del COSEL de Jiménez, Paraíso y Turrialba.

### **Región Los Santos**

La Regional Los Santos durante la cosecha 2024-2025 logró ejecutar de manera satisfactoria todas las actividades. Las actividades realizadas se basaron en:

1. Aseguramiento de personas recolectoras: aumentó un 50% la cantidad de gestiones en comparación con el año anterior.
2. Actividad normativa: aumentó en un 20% la recepción de muestras de suelo en comparación con el año anterior y un 12% más de muestras foliares. Asimismo, se realizaron muestreo de rendimientos, sellados de medidas e inspecciones de exportaciones.
3. Se realizaron muestreos mensuales de fenología y enfermedades en parcelas de la región para mejorar los sistemas de alerta temprana. Y adicionalmente, muestreos de Broca y Roya.
4. Transferencia de Tecnología: actividades grupales para la promoción de Buenas Prácticas Agrícolas basadas en charlas, días de campo, cursos, escuela de almácigos y simposio, impactando a casi mil familias caficultoras de la región. Además de 777 visitas a finca.
5. Gestión de Proyectos: se realizaron actividades de los proyectos AERAS, Transforma Innova y Café +.
6. Se mantuvo una convocatoria constante del Comité Técnico Regional, transmitiendo la información generada por ICAFE para el sector, alineando la investigación con las necesidades de la región y buscando el consenso técnico en el mensaje que se le lleva a la persona caficultora.
7. Se mantuvo operación constante en la Oficina Regional ubicada en San Marcos y Frailes.

### **Región Valle Occidental y Zona Norte**

La Regional Valle Occidental y Zona Norte cumplió con las metas propuestas para el periodo 2024-2025, trabajando con un presupuesto balanceado y en conjunto con empresas, instituciones y fortalecimiento de la transferencia de tecnología. Las actividades realizadas se basaron en:

1. Aseguramiento de personas recolectoras: recepción, revisión y traspaso de declaraciones de aseguramiento de 157 productores para un total de 259 declaraciones.
2. Actividad normativa: se realizaron muestreos de Roya, Broca y otras enfermedades en parcelas específicas, con un total de 233 muestras, 3 estimaciones de cosecha e informes de caídas de frutos. Por otro lado, el sellado de medidas y rendimientos con un total de 280 dosis de *Trichoderma* spp.
3. Se apoyaron los servicios de venta de semilla, muestreo de aguas residuales.
4. Transferencia de Tecnología: se realizaron seminarios, días de campo, charlas, el curso integral de caficultura, cursos de barismo, visitas a finca y participación en ferias.
5. Gestión de Proyectos: se ejecutó con el apoyo del INDER y MAG un proyecto que impacto a más de 50 personas productoras de las zonas de San Ramón y Palmares, así como beneficios y cooperativas, brindando insumos y equipos de mantenimiento y siembra de café. Adicionalmente, se gestionaron acciones con Municipalidades, CATIE, sector beneficiador, entre otros.
6. Se realizaron reuniones del comité técnico de Occidente y Zona Norte que permitieron mantener al sector informado en diferentes temas de relevancia. Asimismo, con el Comité Sectorial Agropecuario y COSEL.

### **Región Valle Central**

La Regional Valle Central durante el periodo 2024-2025 cumplió con los objetivos planteados, brindando un apoyo directo al sector cafetalero. Las actividades realizadas se basaron en:

1. Transferencia de Tecnología: se realizaron demostraciones y charlas técnicas, así como el Curso Integral de Caficultura. Además, se realizaron visitas a fincas permitiendo verificar la implementación de Buenas Prácticas Agrícolas, incremento de la productividad y estimación de cosecha.
2. Se realizaron días de campo con grupos de mujeres caficultoras en cooperación con Bean Voyage.
3. Se realizó un seguimiento mensual de las parcelas de vigilancia epidemiológica lo que permitió generar hojas divulgativas para las diferentes zonas de la región, alimentando el Sistema de Alerta Temprana con que cuenta el ICAFE.
4. Gestión de Proyectos: con el apoyo de Coffee Source, se creó la Escuela de Almacigos brindando información técnica y práctica basado en la creación de almacigos en tubetes, reduciendo costos de producción y transporte y brindando un incentivo de renovación en áreas productivas.

### **Actividades de Transferencia de Tecnología de las Sedes Regionales**

En el siguiente cuadro, se resumen las principales actividades de transferencia de tecnología realizadas con el sector cafetalero durante el período octubre 2024 a setiembre 2025.

**Tabla 3-6 Resumen de actividades de transferencia de tecnología y asistencia técnica.**

Actividades	Oficina Regional						Total
	Pérez Zeledón	Coto Brus	Turrialba	Los Santos	Valle Occidental	Valle Central	
Charlas	21	8	11	15	11	8	74
Asistentes	487	141	227	399	246	219	1719
Giras	2	2	2	2	-	2	10
Asistentes	37	61	46	58	-	20	222
Demostraciones	-	29	3	2	2	8	44
Asistentes	-	577	69	9	75	122	852
Días de Campo	25	3	12	11	34	5	90
Asistentes	569	87	287	341	849	152	2285
Seminarios	1	1	2	1	2	-	7
Asistentes	129	137	90	162	313	-	831
Taller	1	-	1		-	-	2
Participantes	15	-	28		-	-	43
Curso Manejo Integrado de Café / BPAs	1	1	1	2	-	1	6
Participantes	19	9	20	30	-	17	95
Visitas a fincas	676	495	459	777	848	236	3491
Mensajería whatsapp	1000	1586	2553	1494	95	236	6964
Finca modelo	3	3	8	4	8	3	29
Hojas divulgativas	10	8	6	5	9	25	63
Reuniones con grupos técnicos	1	4	4	7	3	8	27
Participantes	20	8	25	128	39	50	270
Capacitación beneficiado	1	1	-	1	-	-	3
Asistentes	10	14	-	32	-	-	56
Curso de catación/barismo	2	9	5	8	3	1	28
Asistentes	35	86	67	51	36	12	287
Muestreos de suelos	990	704	689	3460	1482	1016	8341
Muestreos foliares	11	61	101	535	65	108	881
Muestreo de aguas	3	5	11	4	24	12	59
Interpretación de análisis	324	206	790	940	456	1072	3788
Eventos feriales	2	2	-	2	3	-	9

**Actividades de inspección operativa y otras**

En cumplimiento de lo que establece la Ley 2762, el personal técnico de las Oficinas Regionales realizaron actividades de inspección correspondientes, como son la revisión y sellado de medidas, la toma de muestras de café en fruta para los cálculos de rendimiento y los muestreos de café de exportación según se detalla en el cuadro correspondiente.

**Tabla 3-7 Resumen de actividades de inspección operativa.**

Actividades	Oficina Regional						Total
	Pérez Zeledón	Coto Brus	Turrialba	Los Santos	Valle Occidental	Valle Central	
Sellado de medidas	700	147	85	733	760	1196	3621
Muestreo de rendimientos	405	134	95	1141	447	396	2618
Inspección de contenedores	66	4	27	155	-	-	252
Inspección de recibidores	4	5	1	-	30	7	47
Toma prematuras exportación	57	12	27	148	-	-	244

**Tabla 3-8 Resumen de otras actividades.**

Actividades	Oficina Regional						Total
	Pérez Zeledón	Coto Brus	Turrialba	Los Santos	Valle Occidental	Valle Central	
Apoyo Unidades ICAFE	705	53	458	1112	536	44	2908
Venta de semilla (kg)	26.88	12.9	261.5	416.5	173,52	46	735.4
Atención al público en oficina y vía telefónica	1299	3341	822	4482	780	41	10765
Informes	6	34	63	7	67	9	186
Actividades oficina	1506	4760	1750	2300	4500	93	14909
Asuntos varios	14	2117	124	1048	255	37	3595
Coordinación de actividades en Finca	400	-	-	15	-	58	473
Asistencia reuniones	3	24	14	50	78	15	184
Registro recibos de rendimientos	405	134	95	1141	440	396	2611
Apoyo al sistema financiamiento cafetalero	176	207	48	3	342	-	776
Inclusión de recibidores	-	5	1	6	7	4	23
Modificación de recibidores	4	25	2	6	23	3	63
Actividades	Oficina Regional						Total
	Pérez Zeledón	Coto Brus	Turrialba	Los Santos	Valle Occidental	Valle Central	
Laboratorio control de calidad	-	-	-	72	-	-	72
Capacitaciones (recibidas)	12	24	28	5	10	-	79
Declaraciones Juradas recibidas de aseguramiento.	216	155	103	947	259	118	1798
Trichoderma (dosis)	321	172	8	319	280	58	1158
Muestreo de plagas, enfermedades y fenología	347	220	117	366	233	214	1497

## Retorno al sector cafetalero

**Tabla 3-9 Retorno al sector por disponibilidad de servicios.**

Unidades / Servicios	Monto
Regulación, catación, industrialización	¢86 MM
Investigación nacional	¢200MM
Laboratorio Químico	¢154MM
Control Calidad y Origen	¢137MM
Estaciones metereológicas	¢28MM
<b>Total de retorno</b>	<b>¢605MM</b>

### Acciones futuras

- Mantener la ejecución de los servicios brindados al sector, que en la actualidad tiene un retorno de recursos por +¢605 MM, en las áreas de laboratorio químico, meteorología, investigación, control de calidad y origen.
- Ejecutar la estrategia de modernización de las oficinas regionales para alcanzar el objetivo de desarrollar acciones colaborativas buscando incrementar la producción, la productividad del cultivo y la cadena agro-productiva del café.
- Desarrollar la segunda fase del piloto de recibo de café por peso durante la cosecha 25-26, en la Región Valle Central, Occidental y Los Santos.
- Verificar el modelo de estimación de la capa de cobertura del parque cafetalero y sondeo del área renovada de las plantaciones.
- Incorporación de 3 componentes no sintético en el paquete tecnológico que permitan maximizar los resultados en productividad y control fitosanitario (7 opciones alcanzadas durante el 2024-2025).
- Mantener la gestión del apoyo para las mejoras eléctricas a los Beneficios con participación de inspección de ingeniería de Bomberos y las consideraciones con el Ministerio de Salud para Regente Tecnólogo de Alimentos.

## 3.3 Gerencia de Mercadeo y Comunicación

### Objetivos Estratégicos

La Gerencia de Mercadeo y Comunicación basada en los objetivos estratégicos planteó para el periodo 2024-2025 una serie de acciones que permitieron fortalecer la promoción, el posicionamiento y expansión de mercados de Café de Costa Rica, así como la integración generacional y equidad. Cada una de estas actividades, se detalla a continuación:

1. Desarrollo de la Escuela Móvil de Barismo para formación y transferencia de conocimientos al sector productor.
2. Participación en ferias internacionales para expandir presencia en mercados estratégicos.
3. Creación de programa de televisión que muestra los servicios, impacto y capacidades institucionales al sector cafetalero.
4. Consolidación De Café en Café: el podcast como plataforma educativa y de información sectorial.
5. Establecimiento del programa anual de formación del sector cafetalero, en conjunto con PROCOMER.
6. Posicionamiento del Directorio de Café de Costa Rica como herramienta de conexión comercial y referencia para compradores internacionales.



## **Acciones de relevancia**

### *a) Promoción y posicionamiento internacional*

La presencia en ferias y encuentros internacionales potenció el posicionamiento de la marca Café de Costa Rica en mercados consolidados y emergentes de alto valor, logrando la apertura de 3 nuevos mercados internacionales con representación institucional. Seguidamente, se presentan las acciones realizadas:

1. Café Show Corea
2. Amsterdam Coffee Festival
3. World of Coffee Dubái
4. Coffee Festival Madrid
5. Melbourne International Coffee Expo\*
6. SCA Houston
7. Cofair Kunshan, China\*
8. World of Coffee Ginebra
9. Expo Café Chile\*
10. SCA Japón\*

\*Eventos asociados a nuevos mercados o mercados retomados.

Estas acciones se desarrollaron en coordinación con la Promotora de Comercio Exterior de Costa Rica (PROCOMER), con quien se han compartido las inversiones en ferias internacionales como Dubái, Ámsterdam y Ginebra. Asimismo, se mantienen reuniones periódicas para asegurar la alineación estratégicas de ambos equipos.

Por otro lado, a partir de la venta de servicios para la presencia de marcas de Café de Costa Rica en las ferias internacionales, se obtuvieron ingresos a nivel institucional los cuales permitirán tener más presencial internacional; estos se presentan a continuación:

**Tabla 3-10 Ingresos institucionales por la venta de servicios en ferias internacionales.**

<b>Ferias</b>	<b>Conceptos</b>	<b>Ingresos</b>
SCA Houston	Termos	¢3 494 000
	Videos	
World of Coffee Ginebra	Mesas de catación	
	Envío de muestras de café	

### *b) Promoción Nacional*

En las diferentes regiones cafetaleras, se participó en ferias comunitarias, regionales y comerciales en todo el país, con el objetivo de fortalecer la identidad cultural del café y promover el consumo local. Paralelamente, se impulsaron acciones orientadas a la integración generacional y a la participación de las mujeres en los distintos eslabones de la cadena de valor del café. A continuación, se detallan las acciones ejecutadas:

- 9 cursos de barismo con un impacto de 198 personas.
- 10 talleres y visitas académicas en colegios, universidades y espacios culturales.
- Laboratorios de catación y análisis realizados periódicamente durante el año.
- 6 cursos de tueste de café con un impacto de 84 mujeres capacitadas, con apoyo de la Cooperación Ítalo-latinoamericana (ILLA).
- Campeonato de Mujeres Catadoras con un impacto de 25 mujeres.

Adicionalmente, las Oficinas Regionales y de barismo brindaron apoyo técnico y se impulsó la plataforma De Café en Café, con una activación destacada en la feria Viva el Café, uno de los principales eventos del Gran Área Metropolitana. Estas acciones permitieron un acercamiento directo con los actores de la cadena y reforzaron el liderazgo del ICAFE en el sector. Las ferias en las que se participó fueron:

**Tabla 3-11 Participación de la institución en ferias regionales y actividades nacionales.**

<b>Evento</b>	<b>Fecha</b>
Coffee Show Multiplaza	11 de octubre, 2024
Feria del Café Frailes	17 al 19 de enero, 2025
Feria del Café Chirripó	14 al 16 de febrero, 2025
Feria Café y Chocolate (Ciudad del Este)	1 y 2 de marzo, 2025
Expo Tarrazú	14 al 16 de marzo, 2025
Feria del Café Las Mellizas, Coto Brus	22 y 23 de marzo, 2025
Feria del Café Naranjo	5 y 6 de abril, 2025
Feria Expo San Ramón	3 y 4 de mayo, 2025
Bruncafé, Pérez Zeledón	13 al 15 de junio, 2025
Viva el Café, Antigua Aduana	13 al 15 de junio, 2025
Café con Memoria Herediana, Mercedes de Heredia	5 de octubre, 2025

### **Activación del Día Internacional del Café en el Parque Central de San José**

Con el objetivo de celebrar y resaltar la importancia del café de Costa Rica y de toda su cadena de valor, el ICAFE, en conjunto con la Municipalidad de San José, realizó el 1 de octubre, 2025 la conmemoración del Día Internacional del Café en el Parque Central.

La actividad se desarrolló bajo una estrategia integral que combinó acciones digitales y presenciales para acercar el café costarricense al público y fortalecer su posicionamiento como símbolo de identidad nacional. En el ámbito digital, se ejecutó una campaña en redes sociales con la participación de influencers nacionales, quienes difundieron mensajes sobre la celebración y la activación de la Espresso Van. A cada uno se le entregó una caja conmemorativa alineada con la línea gráfica de la campaña.

La activación presencial incluyó un acto protocolario y la entrega de café gratuito al público, generando un espacio de encuentro y reconocimiento del valor del café en la vida diaria. La actividad recibió cobertura de medios de comunicación, lo que amplió su alcance.

Esta iniciativa integró la experiencia directa con la comunicación digital, reafirmando el compromiso del ICAFE de promover la cultura, el consumo y la apreciación del café costarricense en todos los sectores de la sociedad.

#### **c) Educación y formación en barismo**

Uno de los objetivos de la Gerencia es fortalecer la formación técnica mediante la realización de cursos de barismo, ampliando el alcance de la educación cafetalera en diversas regiones del país e involucrando de manera activa a población joven y a mujeres. Como resultado de estas acciones, se desarrollaron un total de 31 actividades entre talleres, campeonatos, cursos, ferias, visitas y laboratorios, como se muestra a continuación:

**Tabla 3-12 Actividades ejecutadas con el equipo de barismo.**

<b>Mes y Año</b>	<b>Nombre de la actividad</b>
Octubre 2024	Taller de Caficultura en Frailes
	Taller de Caficultura en Los Santos
Noviembre 2024	Curso de Baristas en Turrialba
	Eliminatorias del Campeonato Nacional de Mujeres Catadoras
	Final de Especialistas del Café
	Curso de Baristas en Coto Brus
	Curso de Baristas en Valle Central
Enero 2025	Final del Campeonato Nacional de Mujeres Catadoras
	Curso de Baristas Intermedios MEP
	Laboratorio de Baristas
	Curso de Baristas en Valle Central
	Catación Denominación de Origen Tarrazú
	Curso de Baristas en Zona de Los Santos
	Visita Colegio de Pacayas
	Taller de Tueste Virtual para 40 mujeres productoras
	Calibración de Instructores de Escuelas
	Atención Taza de la Excelencia Internacional
	Visita Colegio de Carrizal
Junio 2025	Visita Universidad de Colorado
	Curso de Baristas en Pérez Zeledón
	Laboratorio de Baristas
Julio 2025	Curso de Baristas en Coto Brus
	Laboratorio de Baristas
Agosto 2025	Apoyo Curso de Caficultura en Pérez Zeledón
	Curso de Baristas en MAG Poás
Septiembre 2025	Visita Colegio de Pacayas
	Laboratorio de Baristas – 17/09/25

### **Cumplimiento de objetivos**

Durante el periodo se fortaleció de manera significativa la presencia institucional a nivel nacional e internacional, generando un impacto directo al sector productor al ampliar el acceso a la capacitación técnica, mejorar la promoción de café en mercados clave, generar oportunidades de comercialización, reconocimiento e impulsar una institucional más sólida. Los principales indicadores se detallan a continuación:

### **Proyección institucional y presencial internacional**

- Participación en 10 ferias internacionales y 11 ferias nacionales.
- Realización de 4 Laboratorios de Baristas
- 6 actividades de talleres y visitas académicas
- 9 cursos de barismo con un impacto de 198 personas

### **Generación de ingresos**

- Certificados de Escuelas Privadas de Barismo con ingresos de ₡11 819 800 colones.
- Recursos destinados al fortalecimiento de cursos gratuitos en las regiones cafetaleras y atención a las escuelas certificadas.

### **Comunicación y difusión**

- 6 programas de televisión de Café Plus.
- 24 episodios del Podcast De Café en Café

- + 80 menciones, entrevistas y notas de prensa.
- Desempeño en redes sociales en plataformas como Facebook, Instagram y Youtube.

Estos indicadores que permiten visualizar el cumplimiento de los objetivos reflejan una gestión integral orientada a la sostenibilidad, innovación y visibilidad institucional, sentando las bases sólidas para seguir impulsando el valor del café de Costa Rica y el desarrollo del sector cafetalero.

#### **Acciones Futuras**

- Sostener presencia en mercados estratégicos de alto crecimiento.
- Potenciar campañas para el consumo nacional de Café de Costa Rica.
- Continuar con programas de formación y transferencia tecnológica.
- Campaña nacional de orgullo cafetalero para fortalecer identidad intergeneracional.

### **3.4 Gerencia de Regulación**

#### **Objetivos Estratégicos**

La Gerencia de Regulación tiene como propósito fundamental garantizar el cumplimiento de las disposiciones establecidas en la Ley 2762, su Reglamento y Reformas, asegurando una gestión eficiente, transparente y digitalizada en todos los procesos relacionados con la comercialización del café. Durante el año cafetalero 2024-2025, se alcanzó el 100% de cumplimiento de los objetivos estratégicos trazados, como se muestra a continuación:

##### **1. Facilitación de Trámites y Registros de Café Libre de Deforestación**

Se implementó un sistema digital integrado que centraliza la gestión de trámites y registros de café, garantizando trazabilidad, transparencia y cumplimiento normativo bajo los estándares del Pacto Verde Europeo. Se desarrollaron capacitaciones y talleres presenciales y virtuales dirigidos a productores, cooperativas y exportadores, alcanzando a más de 600 participantes. Se puso en marcha un sistema de monitoreo y evaluación continua, que permite medir el nivel de cumplimiento y mejora de los estándares de café libre de deforestación.

##### **2. Fortalecimiento y Digitalización de la Inspección Operativa**

Se logró la automatización total del proceso de inspección, mediante herramientas digitales que redujeron en más del 30% los tiempos de respuesta, mejorando la eficiencia y la calidad del servicio.

Se implementó una plataforma digital de registros de inspección, que integra información en tiempo real y permite consultas ágiles, fortaleciendo el control y la trazabilidad operativa.

Se revisaron y actualizaron los protocolos técnicos de inspección, incorporando criterios estandarizados, mejores prácticas y alineamiento con las reformas de la Ley 2762, garantizando uniformidad y rigor técnico en todas las regiones cafetaleras.

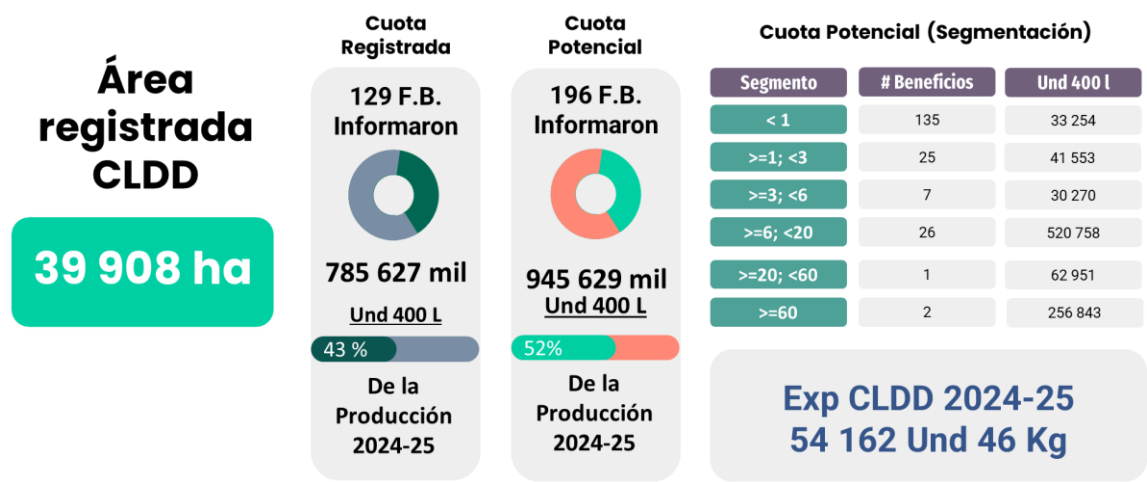
#### **Acciones de relevancia**

##### **a) Cumplimiento del Pacto Verde Europeo**

El esquema de comercialización del café libre de deforestación fue consolidado, alineado con los requerimientos de EUDR. Paralelamente, se fortalecieron los sistemas informáticos institucionales para asegurar la trazabilidad georreferenciada, registrar declaraciones de debida diligencia y garantizar el consentimiento informado de los productores. Además, se amplió la capacitación dirigida a exportadores, beneficios y productores, reforzando el cumplimiento técnico y jurídico de la Ley 2762.

El ICAFE, mediante esta Gerencia, afianzó un liderazgo técnico y político en la implementación, integrando acciones de trazabilidad, gobernanza ambiental y cooperación regional. El sistema CR CAFÉ se posicionó como modelo internacional de diligencia debida, con reconocimientos en foros como el Congreso EUDR

& DATA y el Joint Action Group de la OIC, donde Costa Rica fue destacada como mentor regional.



Fuente CR-CAFE, con corte al 30/09/2025

Figura 3-2 Datos EUDR con corte al 30 de setiembre, 2025.

El análisis de los indicadores presentados en la ilustración 3-2, muestra el estado de avance en la remisión anticipada de datos y cumplimiento de la normativa EUDR para la producción cafetalera 2024–2025. Se observa que 196 beneficios informaron en la cuota potencial, representando aproximadamente el 52% de la producción nacional y una cuota total reportada de 945.629 unidades de 400 L, lo que evidencia un nivel significativo de trazabilidad en el sector.

La cuota definitiva de CLDD muestra 129 beneficios de la cuota registrada, alcanzando un 43% de la producción con 785.627 unidades de 400 L, lo que indica un progreso sostenido, pero aún con espacio de mejora para lograr cobertura total. Los datos reflejan además una segmentación por volumen de operación desde beneficios menores de mil hasta más de 60 mil unidades de 400 L, demostrando la heterogeneidad del sector.

En conjunto, los resultados evidencian un avance sólido hacia la conformidad con EUDR, con una base de datos robusta y un proceso de registro masivo que respalda la gestión anticipada, la transparencia y el control de la producción cafetalera nacional.

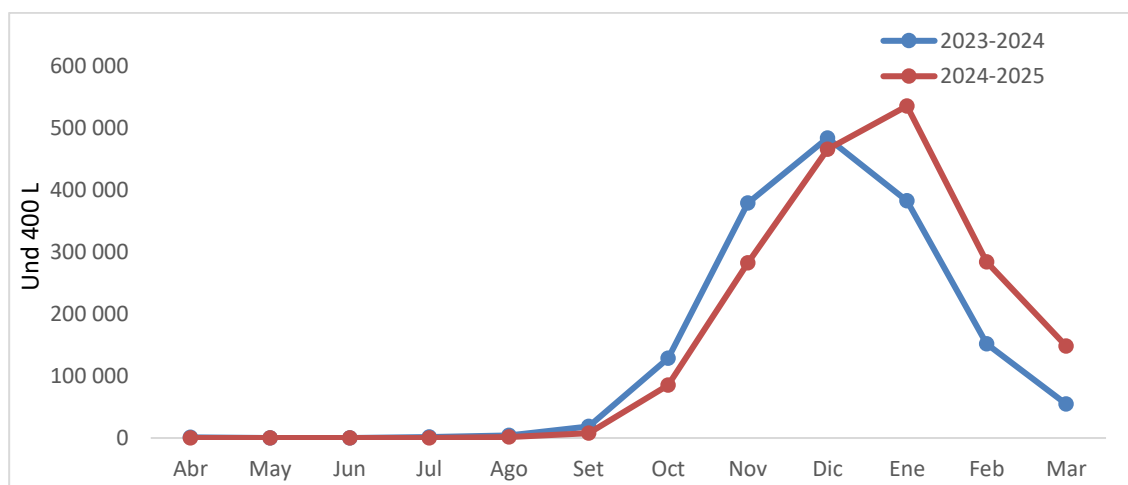
b) Regulación de la Comercialización

Informes quincenales de fruta

Los informes quincenales de fruta continúan siendo el eje primario para el registro de la producción y comercialización. En el periodo 2024-2025 se tramitaron 2 213 informes correspondientes a más de 300 Firmas Beneficiadoras, con un volumen superior de 1,8 millones de fanegas de fruta, mostrando un aumento respecto al año anterior del 13%, siendo una diferencia absoluta de 205 mil Und de 400 L. La Gerencia reforzó los controles automáticos de validación digital para garantizar integridad de la información declarada.

El gráfico siguiente presenta la afluencia de café correspondiente a la cosecha 2024–2025 en comparación con la cosecha anterior. Se observa un comportamiento estacional habitual, con el mayor volumen de recepción concentrado entre los meses de noviembre y enero. Sin embargo, para la cosecha 2024–2025 se destaca un atraso en el proceso de maduración del fruto, lo que provocó un desplazamiento del pico de afluencia hacia enero y una extensión del periodo de recepción durante febrero y marzo, evidenciando un ajuste en la dinámica de cosecha asociado a las condiciones climáticas del periodo.

**Gráfico 3-1 Afluencia de café mensual**



### **Nómina de Productores**

En cumplimiento del artículo 11 de la Ley 2762, el registro anual de nóminas de productores se realizó en mayo de 2025, alcanzando un 100% de cumplimiento y consolidando la trazabilidad del café desde la finca hasta la exportación.

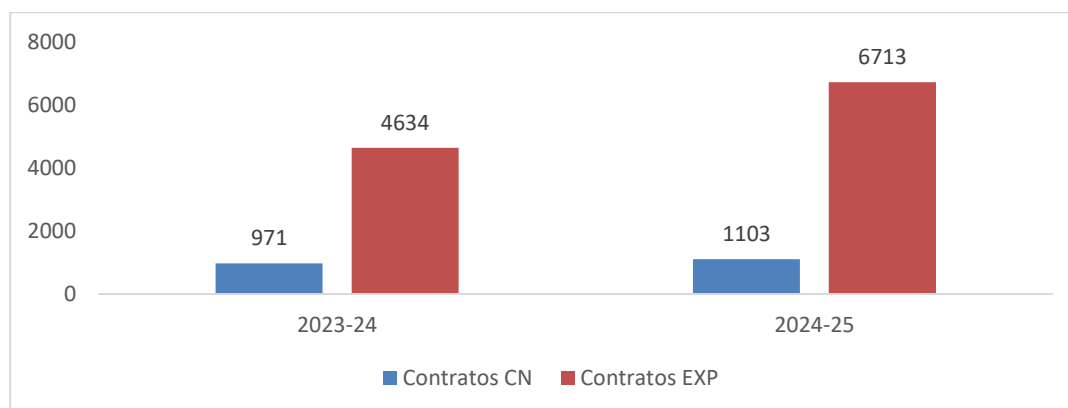
En total, se inscribieron 24 653 productores, lo que representa 896 menos que en la cosecha 2023–2024, equivalente a una disminución del 3.5%, atribuible principalmente a procesos de concentración productiva y ajustes en la actualización de registros.

#### **Informes de compra-venta e inscripción de contratos**

Durante el periodo se registraron más de 6 800 informes de compra-venta y 6 713 contratos de exportación inscritos digitalmente, además de 1 103 contratos correspondientes al mercado de consumo nacional.

Este volumen representa un récord histórico en la cantidad de contratos de exportación formalizados en una sola cosecha, reflejando la solidez del sector y la confianza en los mecanismos digitales implementados por el ICAFE. Todos estos trámites, realizados de forma 100% electrónica, fortalecen la transparencia, la trazabilidad y la eficiencia en la gestión institucional.

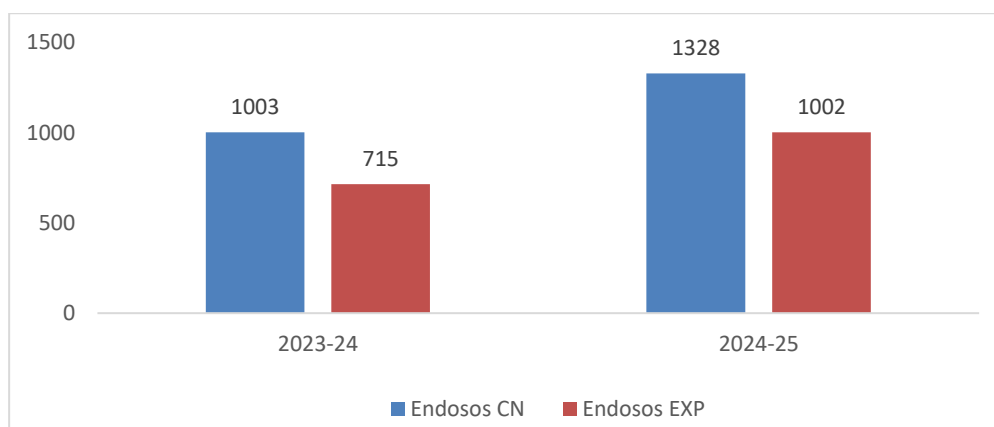
**Gráfico 3-2 Inscripción de contratos.**



### **Traspaso o Cesión de Contratos (Endosos)**

Regulado por el artículo 153 del Reglamento de la Ley 2762, este mecanismo permite trasladar derechos de contratos inscritos a terceros debidamente autorizados. En la cosecha 2024-2025 se tramitaron 2 330 traspasos, un 36% más que el año anterior, cifra que refleja la dinamización del mercado interno y externo. Se mantuvo la operatividad 100% digital, garantizando trazabilidad y respaldo documental conforme a la legislación vigente.

**Gráfico 3-3 Registro de endosos de contratos**



### **Otros esquemas de Comercialización**

Tras la reforma de la Ley N.º 2762 en 2020 y la emisión de su Reglamento en 2022, el Instituto asumió el compromiso de modernizar los mecanismos de registro y gestión comercial del Sector Cafetalero, promoviendo procesos más ágiles, seguros y transparentes.

En este contexto, se incorporaron nuevos esquemas de comercialización, como la Maquila y la Liquidación Individualizada, así como la presentación de Nóminas de PRC's (reconocimiento económico por pago de certificaciones).

En coordinación con la Unidad de Tecnologías de Información, se desarrollaron aplicaciones digitales basadas en certificados electrónicos, que facilitan a los productores y agentes del sector la gestión eficiente y en línea de estos procesos. Durante la cosecha 2024-2025, se registraron 20 contratos bajo el esquema de Maquila, con un volumen total de 2 544 unidades de 400 litros de fruta.

Por su parte, la presentación de las Nóminas de PRC's se realiza anualmente en el mes de octubre, con fecha límite de presentación el día 10, en cumplimiento de los plazos establecidos por la normativa vigente. A esa fecha, 21 firmas beneficiadoras reportaron certificaciones correspondientes a 15 015 productores, con un total de 732 320 unidades de 46 kilogramos, equivalentes a 11,2 millones de dólares estadounidenses.

Este valor representa un promedio de 15,41 USD por unidad de 46 kg, reflejando el impacto positivo de los programas de certificación en la valorización del café costarricense.

#### *c) Exportaciones, importación e inspección operativa*

### **Exportaciones**

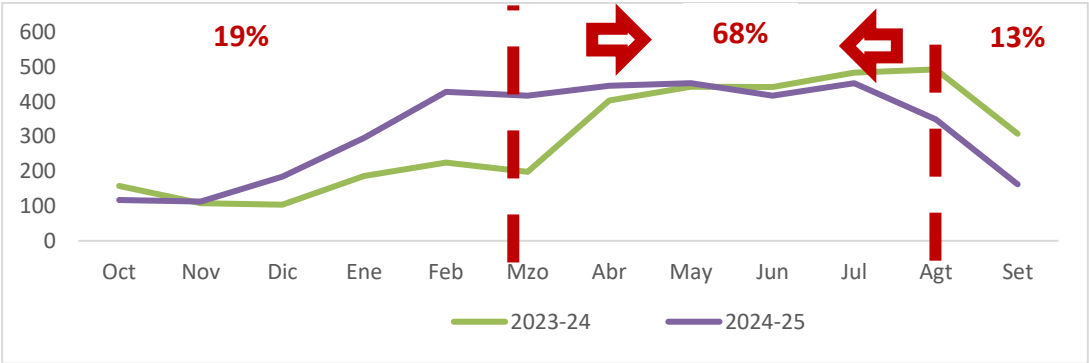
Durante la cosecha 2024-2025 se autorizaron 3 837 contenedores de café para exportación, representando un importante incremento de 8% respecto al año anterior. El 99.35% correspondió a café



verde, y el 0.65% a café tostado y molido. La Gerencia continuó colaborando con la Policía de Control de Drogas (PCD) y el Ministerio de Seguridad Pública en la supervisión integral de cargas, logrando cero incidencias por robo o contaminación, manteniendo el 100% de escaneo no intrusivo en la Terminal de Moín.

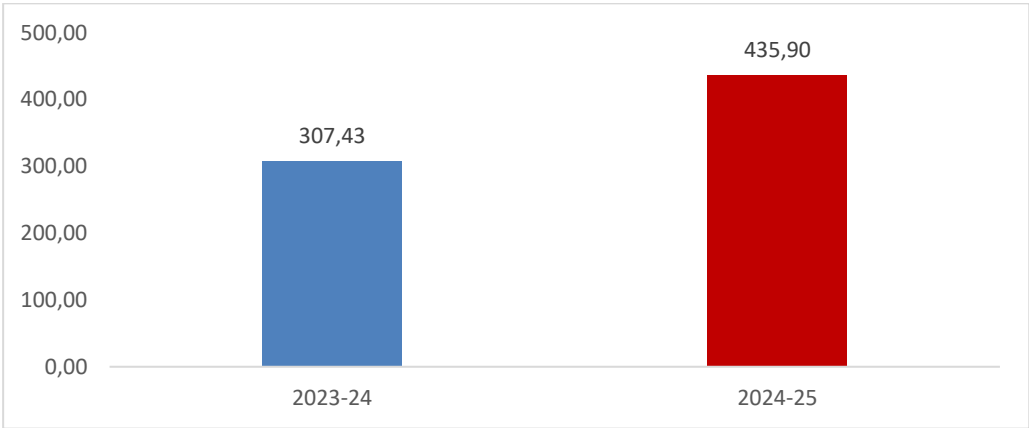
El gráfico 3-4 compara la evolución mensual de los indicadores del ciclo 2023-24 (línea verde) frente al ciclo 2024-25 (línea morada). Se observa que en el periodo 2024-25 la concentración del 19% es hasta marzo, seguido por un pico principal entre abril y julio con un 68% de participación del total acumulado, y finalmente la participación es del 13% hacia agosto. Esto refleja que la mayor concentración de la actividad o producción se da en el segundo trimestre del ciclo (abril–julio), mientras que los meses iniciales y finales tienen menor participación.

Gráfico 3-4 Comportamiento de las exportaciones por contenedor.



Durante el periodo, se analizaron 7 602 muestras de café verde, correspondientes a exportaciones que alcanzaron un valor FOB total de 436 millones de dólares estadounidenses. Este resultado representa un incremento del 42% en comparación con el año anterior, impulsado por el repunte de los precios en el mercado internacional y una mayor demanda de café costarricense en nichos de valor agregado.

Gráfico 3-5 . Valor FOB en las exportaciones.



Importaciones

La inspección de exportaciones y de café verde importado se mantuvo como una de las principales tareas de la Gerencia, conforme a los artículos 155 al 161 del Reglamento. Se inspeccionaron 287 contenedores de café verde importado, garantizando su correcta trazabilidad y clasificación.

Estos 287 contenedores representan un total de 124 752 sacos de 46 kilogramos, lo que equivale a una disminución del 30% en comparación con el año anterior, cuando se registraron 179 298 sacos.

En el siguiente cuadro se presentan los datos estadísticos de las importaciones de café verde

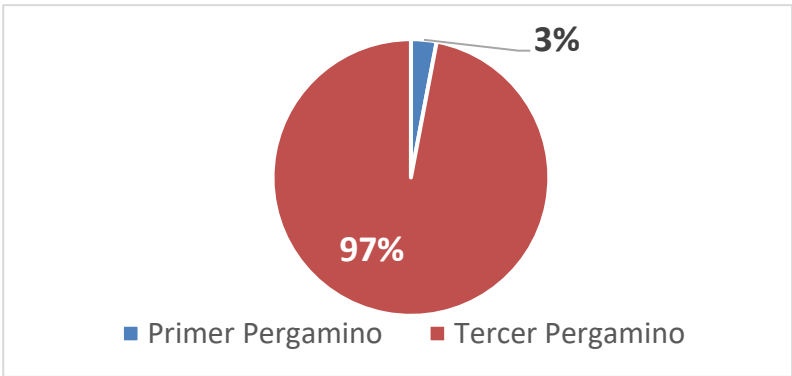
correspondientes al periodo comprendido entre el 1.º de octubre de 2024 y el 30 de septiembre de 2025, incluyendo el detalle por especie de café importada:

Tabla 3-13 Importaciones de café verde por especie, cosecha 24-25.

Especie	Und 46 Kg	Total USD	USD/Und 46 Kg	Total CRC	CRC/Und 46 Kg	CRC / Kg
ARÁBICA	104,407	17,244,497	165	8,773,815,160	84,035	1,827
ROBUSTA	20,346	3,425,932	168	1,738,865,238	85,466	1,858
Totales	124,752	20,670,430	166	10,512,680,398	84,268	1,832

Del volumen total importado en esta cosecha, el 97% corresponde a café de la clasificación Tercer Pergamino y el 3% a Primer Pergamino. Durante el periodo, se tomaron muestras representativas de todos los lotes de café verde importado, con el propósito de garantizar la trazabilidad de dichas partidas y verificar que no se incorporen a exportaciones identificadas como “Café de Costa Rica”, asegurando así la integridad del origen y la transparencia comercial del producto nacional.

Gráfico 3-6 Clasificación del café verde importado.



Se desarrolló una nueva aplicación para la trazabilidad del café verde importado, la cual permitirá que los importadores notifiquen en línea el uso, movimiento e inventario del café importado, registrando toda la documentación de respaldo que acredite la tenencia, traslado y entrega del producto hasta las bodegas o tostadores finales.

La implementación del sistema está prevista para la segunda quincena de noviembre, con el objetivo de validar y consolidar los inventarios iniciales que conformarán la base de datos del módulo de trazabilidad. En una segunda fase, y una vez que la Promotora de Comercio Exterior (PROCOMER) incorpore en la versión 3.0 de la Ventanilla Única de Comercio Exterior (VUCE) el nuevo formulario de autorización de desalmacenaje, se habilitará la integración automática de registros, permitiendo así un proceso más ágil, oportuno y automatizado para el control del café verde importado.

d) Liquidación de precios finales a productores

La determinación de los precios finales se efectuó conforme a lo establecido en los artículos 69 y 70 de la Ley N° 2762, procesándose un total de 392 liquidaciones correspondientes a 307 firmas beneficiadoras, de las cuales 28 forman parte del programa Taza de la Excelencia. El volumen total de fruta liquidada ascendió a 1,8 millones de fanegas, con 65 liquidaciones tazadas de oficio, representando un 18% del total, manteniéndose por debajo del umbral del 20% en este indicador, lo que evidencia una gestión más eficiente y oportuna del proceso.

Los precios definitivos se prevén sean publicados el 5 de diciembre en el Diario Oficial La Gaceta y en la página WEB institucional, además de divulgarse en medios de prensa de circulación nacional los días 7 y 8 de diciembre.

Al corte de este informe, se encuentran registrados los principales indicadores del proceso, los cuales podrían sufrir ajustes en caso de presentarse recursos de apelación por parte de las firmas beneficiadoras, según el procedimiento establecido y conocido por los órganos competentes. A continuación, se detallan los indicadores más relevantes del periodo.

**Tabla 3-14 Indicadores comparativos de liquidación al productor.**

Indicador	Unidad	2023-2024	2024-2025	Variación
Fruta	MM Fan	1.6	● 1.8	▲ +0.2
Rend. Benef.	kg/Fan	43.22	● 43.53	▲ +0.3
Vts. Exp.	%	86.44%	● 85.91%	▼ -0.53%
Precio Rieles	USD/46	227.26	● 304.41*	▲ +77*
T-Cambio	CRC/USD	515.16	● 504.79*	▼ -10*
P-Liquidación	CRC/Fan	86 489.57	● 120 691.77*	▲ +36 192*

● Mejora | ● Disminución | ● Ajuste pendiente  
 (\*) Ajustes sujetos a la aprobación final de la liquidación de precios al productor.

**Cumplimiento de objetivos**

El año cafetalero 2024-2025 consolidó los avances institucionales de la Gerencia de Regulación, alcanzando altos niveles de cumplimiento normativo, eficiencia digital y coordinación interinstitucional. Estos logros fortalecen el compromiso del ICAFE con la sostenibilidad, la transparencia y la competitividad del café de Costa Rica en los mercados internacionales, asimismo, marcó un hito en la modernización institucional de la Gerencia de Regulación.

Los resultados alcanzados confirman el cumplimiento pleno de los compromisos adquiridos y evidencian la capacidad de respuesta del ICAFE ante los nuevos retos regulatorios, tecnológicos y ambientales del sector cafetalero costarricense.

De cara a la próxima cosecha 2025–2026, la Gerencia continuará avanzando con una visión innovadora, integrando Inteligencia Artificial, automatización inteligente, asistencia virtual y rediseño digital de procesos, reafirmando así su compromiso con la excelencia, la innovación y el servicio al sector.

**Acciones futuras**

Para el próximo ciclo cafetalero, la Gerencia de Regulación enfocará sus esfuerzos en la modernización integral de los procesos, bajo un enfoque de innovación tecnológica, mejora continua y servicio al cliente. Los ejes estratégicos que guiarán este trabajo son los siguientes:

1. Incorporación de Inteligencia Artificial y Aprendizaje Automático (Machine Learning): Se implementará un sistema inteligente de reconocimiento de documentos (OCR + IA) que permita el escaneo y extracción automática de datos en facturas, contratos, endosos, certificados de origen (ICO), operaciones de mercado y divisas.
2. Implementación de un Chatbot y Asistente Virtual con IA: Se desarrollará un asistente virtual inteligente, disponible las 24 horas, para atender consultas del Sector Cafetalero, el cual estará conectado a las bases de datos oficiales del ICAFE.
3. Digitalización Integral del Proceso de Inspección: Se eliminarán las boletas físicas mediante la creación de una plataforma digital de inspección, que permitirá registrar, consultar y validar los resultados de campo en tiempo real.
4. Rediseño del Módulo de Liquidación Final al Productor: Se llevará a cabo un rediseño completo del módulo web de liquidaciones, con una interfaz más intuitiva y amigable para el usuario.

5. Automatización del Registro de Informes de Compra–Venta y Contratos: Se avanzará hacia la automatización total del registro de informes de compra–venta y la inscripción de contratos, garantizando un flujo de información más oportuno, confiable y accesible.

### 3.5 Fondo Nacional de Sostenibilidad Cafetalera

El 29 de enero del 2019 mediante la Ley N° 9630 se creó el Fondo Nacional de Sostenibilidad Cafetalera, la cual dentro de sus fines está la sostenibilidad de la actividad cafetalera, mediante un programa permanente de financiamiento directo e indirecto para los productores de café, dirigido con especial énfasis al pequeño productor, en proyectos viables y sostenibles dentro de las fases de renovación y mantenimiento de las plantaciones de café, así como para la adquisición de nuevas tecnologías, para aumentar la productividad y la competitividad de las plantaciones.

FONASCAFE tiene establecido por ley el impulsar y ejecutar, por medio del ICAFE, programas de sostenibilidad y responsabilidad social. Para esto contará con una contribución aportada por los productores de café de hasta US\$0,75 por dos doble hectolitros de café en fruta (fanega), que para esta cosecha como apoyo al sector productor no se cobró.

El órgano superior administrativo está constituido por el Consejo Ejecutivo, integrado por representantes del sector productor y del sector beneficiador, así como por la Dirección Ejecutiva del ICAFE y del Ministerio de Agricultura y Ganadería. Dicho Consejo le corresponde operativizar FONASCAFE y tomar las decisiones necesarias para cumplir con las competencias establecidas por Ley.

Según la leys se estableció que los activos y pasivos de los Fideicomisos del Programa Nacional de Renovación de Cafetales, N.º 1053-PNRC y del Fideicomiso de Apoyo a Productores de Café Afectados por la Roya (*Hemileia Vastatrix*) forman parte de su patrimonio. A nivel administrativo, el ICAFE en apoyo a las funciones encomendadas a FONASCAFE, ha establecido la infraestructura necesaria por la óptima administración de los pasivos y activos dados en administración.

Adicional a la labores que se desarrollan en FONASCAFE, el Consejo Ejecutivo aprobó presentar ante la Asamblea Legislativa una reforma a la Ley N°9630, con el fin de independizar la estructura operativa del FONASCAFE del ICAFE, con la finalidad de convertirse en un instrumento permanente de sostenibilidad económica de la caficultura nacional que trabaje con sus propios recursos patrimonial y humano, agilizando sus acciones y dinamizando la operación del mismo.

#### **Acciones de relevancia**

##### *a) Programa de Intervención de la Productividad Cafetalera (PNRC)*

Durante el período 2024-2025 el Consejo Ejecutivo de FONASCAFÉ continuó impulsando el programa de intervención a la Productividad, con el objetivo de brindar a los productores líneas de financiamiento para la renovación de cafetales.

Se suscribió el 10 de marzo 2021 el Fideicomiso para la Renovación de Cafetales – FONASCAFE – COFIN – AVALES – 1073-2021, con un aporte inicial de \$350 000 a fin de otorgar el aval sobre la pérdida esperada sobre una cartera de crédito de hasta \$5 millones, sin embargo el mismo actualmente se encuentra en un proceso de revision debido a auna serie de condiciones pactadas inicialmente en desventaja para el Fondo.

Además, se suscribieron convenios con las entidades financieras BAC San Jose S.A. y el Banco Nacional de Costa Rica, con la participación de firmas beneficiadoras acreditadas como Agentes Corresponsales ante el Sistema de Banca de Desarrollo, las cuales se encuentran gestionando con los productores el otorgamiento de los créditos. A la fecha se han tramitado 48 proyectos de financiamiento para la renovación de **106,81** hectáreas en total, con la participación de Agentes Corresponsales como lo son: Beneficio La Eva S.A., Beneficio Cordillera de Fuego, Marespi S.A., Coope Cerro Azul R.L, Coope Sabalito R.L. y Cafetalera Tierras Ticas S.A.

Al 30 de setiembre en el marco del Programa de Intervención a la productividad se han aprobado proyectos de renovación por un monto total de **¢523** millones de colones, distribuidos conforme se indica en el siguiente cuadro:

**Tabla 3-15 Firmas beneficiadoras tramitando créditos con bancos**

ENTIDAD FINANCIERA	FIRMA BENEFICIADORA	HECTÁREAS FINANCIADAS	MONTO APROBADO
<b>BAC SAN JOSÉ</b>	COOPECERROAZUL	0,5	¢2 316 493
	BENEFICIO LA EVA S.A.	34,8	¢173 931 619
	BENEFICIO CORDILLERA DE FUEGO	6,0	¢30 566 267
	COOPESABALITO R.L.	11,2	¢53 909 756
	<b>TOTALES</b>	<b>52,6</b>	<b>¢260 724 135</b>
<b>BANCO NACIONAL</b>	MARESPI	45,0	¢216 211 346
	CAFETAL TIERRAS TICAS S.A.	9,2	¢46 291 949
	BENEFICIO CORDILLERA DE FUEGO	15,2	¢72 290 076
	<b>TOTALES</b>	<b>54,2</b>	<b>¢262 503 296</b>

*b) Programas adicionales en desarrollo para la renovación y mantenimiento de cafetales*

El área cafetalera de Costa Rica comprende actualmente 82 539 hectáreas distribuidas en 51 de los 82 cantones del país. En esta actividad participan aproximadamente 24 650 familias productoras, en su mayoría pequeños caficultores, cuyos ingresos dependen directamente de la productividad y comercialización del café.

Por la importancia estratégica del café para el país, y con el fin de mejorar la productividad y reducir los costos unitarios de producción, se considera prioritario implementar un Programa de Renovación de las Áreas Cafetaleras, que permita incrementar la productividad, rentabilidad y sostenibilidad de la caficultura en el mediano y largo plazo.

La renovación de cafetales envejecidos, aquellos con más de 30 años, mediante el uso de variedades mejoradas y autorizadas por ICAFE reconocidas por su alta productividad, permitirá aumentar significativamente la producción por unidad de superficie. Este proceso de sustitución de plantas antiguas por nuevas comienza a reflejarse en la cosecha a partir del segundo o tercer año, generando un incremento notable en la productividad promedio por finca.

Ante esta situación y las acciones dentro del marco de acción del Fondo se han venido tomando una serie de acciones con diferentes entidades para poner a disposición diferentes alternativas de financiamiento beneficiosas para el sector que se desarrollan a continuación:

**Banco Nacional de Costa Rica (BNCR)**, después de varias reuniones se logró firmar un convenio con el BNCR y actualmente se mantienen reuniones donde se están desarrollando productos derivados de este convenio para el beneficio de los productores, se espera poner a disposición del sector a inicios del 2026.

**Banco de Costa Rica (BCR)**, se han venido sosteniendo reuniones con el equipo de Gerencia Gestión Sector Público del BCR para crear un programa de avales entre ambas instituciones, se encuentra a la espera de la propuesta de la entidad bancaria para arrancar con este programa en el año 2026.

**Agentes económicos**, desde la administración del FONASCAFE se planteó ante el Consejo Ejecutivo el Programa de Renovación de Parque Cafetalero con diferentes beneficios dedicados al producción y venta del almacigo para que en conjunto se pueda financiar en partes iguales al sector con condiciones favorables, este programa se espera que sea acogido por al menos cinco entes en todo el país y se ponga en marcha a inicios del 2026.

**Sistema de Banca para el Desarrollo (SBD)**, se han sostenido reuniones con la Dirección Ejecutiva y la Dirección comercial de SBD para avanzar con consolidar un programa de avales en lo que la Ley N°9630 de FONASCAFE le permite.

*c) Cartera Fideicomiso de Apoyo a los Productores de Café Afectados por la Roya*

Mediante Ley N° 9153 del 3 de julio del 2013, se creó el Fideicomiso de Apoyo a Productores de Café Afectados por la Roya, con la finalidad de atender las necesidades que enfrentan los Productores y Productoras de café afectados por la Roya del café, cuya producción fuese hasta 100 “2 Dhl” (fanegas), en alguna de las cosechas cafetaleras: 2012-2013 o 2013-2014. Este fideicomiso fue administrado por el Ministerio de Hacienda y el MAG bajo la fiducia del Banco de Costa Rica. El 18 de diciembre del 2019 el Ministerio de Hacienda realizó el finiquito de este Fideicomiso, trasladando a FONASCAFE la administración de la cartera de crédito que se otorgó conforme los fines establecidos por esa ley.

Dada las condiciones en que fue recibida la cartera de crédito del Fideicomiso Roya, FONASCAFE procedió a la reconstrucción de dicha cartera y a realizar gestiones necesarias para la recuperación de los recursos, además de brindar a los deudores mejores condiciones para el pago de sus obligaciones. Al 30 de setiembre 2025 esta cartera se encuentra constituida en 13,920 créditos por un monto total de ₡18,234 millones de colones, distribuida por zona cafetalera de la siguiente forma:

**Tabla 3-16 Composición de la cartera**

REGION CAFETALERA	CARTERA FIDEICOMISO DE ROYA		CARTERA CREDITOS READECUADOS		TOTAL DE CARTERA ADMINISTRADA	
	CANTIDAD	MONTO MM	CANTIDAD	MONTO MM	CANTIDAD	MONTO MM
COTO BRUS	1 903	₡3 624	351	₡727	2 254	₡4 350
LOS SANTOS	3 080	₡2 016	727	₡675	3 807	₡2 691
PEREZ ZELEDON	2 147	₡3 253	711	₡1 076	2 858	₡4 329
TURRIALBA	275	₡363	39	₡66	314	₡428
VALLE CENTRAL	272	₡387	109	₡208	381	₡596
VALLE OCCIDENTAL	3 187	₡3 783	747	₡1 435	3 934	₡5 218
ZONA NORTE	261	₡405	111	₡216	372	₡621
TOTAL	11 125	₡13 830	2 795	₡4 404	13 920	₡18 234

*d) Cartera Readecuados Fideicomiso Roya*

En cumplimiento a los acuerdos tomados en el Cuadragésimo Noveno Congreso Nacional Cafetalero y el Consejo Ejecutivo de FONASCAFE se han desarrollado procesos de readecuaciones de la Cartera Fideicomiso de Apoyo a los Productores de Café Afectados por la Roya, a fin de darle a los productores un mayor plazo para honrar sus obligaciones con el Fondo.

Al 30 de setiembre del 2025, se han recibido 4,804 solicitudes de readecuación, de las cuales se han tramitado un total de 4,725 solicitudes de readecuación y los productores han procedido a formalizar un total de 2,898 créditos para un monto total de créditos readecuados ₡4,550 millones de colones.

En cuanto a la gestión de crédito y cobro se han cobrado 4,749 créditos en su totalidad recuperando la suma de ₡3,753 millones de colones donde la zona que más créditos han cancelado sus créditos es la de Los Santos y la zona que más dinero por concepto de cancelación de créditos ha pagado es la de Valle Occidental a continuación se muestra un cuadro con el desglose por zona:

**Tabla 3-17 Créditos cancelados.**

REGION CAFETALERA	CANTIDAD DE CREDITOS	%	MONTOS CANCELADOS MM	%
COTO BRUS	212	4%	¢287	6%
LOS SANTOS	1896	40%	¢1 039	22%
PEREZ ZELEDON	602	13%	¢684	14%
TURRIALBA	45	1%	¢39	1%
VALLE CENTRAL	143	3%	¢173	4%
VALLE OCCIDENTAL	1835	39%	¢1 462	31%
ZONA NORTE	16	0%	¢68	1%
<b>TOTAL</b>	<b>4749</b>	<b>100%</b>	<b>¢3 753</b>	<b>100%</b>

En el siguiente cuadro se muestra la captacion de los recursos de la cartera de credito por cosecha y el medio por el cual se reciben los fondos, de los seis años de administracion del FONASCAFE la cosecha 2024-2025 recibio un 15% del total captado, ¢99 millones de colones menos en promedio que las el resto de cosechas anteriores; éste factor obedece principalmente a factores como refinanciamiento de deudas y productores que dejaron su actividad o cambiaron las entregas a nombre de otras personas, principalmente debido a que el 75% de la captacion de los dineros provienen de las retenciones a travez de los beneficios y que particularmente éste concepto en la cosecha 2024-2025 representó a penas el 67% de la captacion cmo se muestra en el siguiente cuadro:

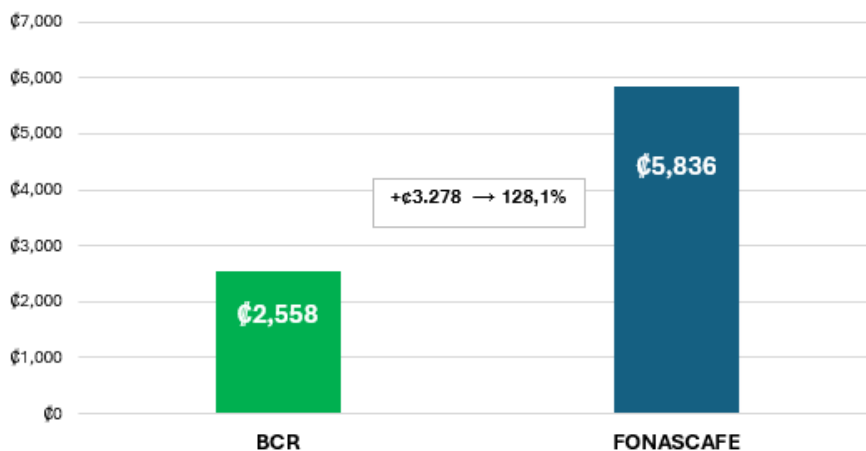
**Tabla 3-18 Medios de pago por cosecha**

MEDIO DE PAGO/ COSECHA	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025	TOTALES	%
<b>DEPOSITOS BANCARIOS</b>	¢107 113 153	¢113 678 212	¢169 006 721	¢148 121 187	¢108 507 692		¢646 426 966	11%
<b>OFICINAS REGIONALES</b>	¢39 797 300	¢201 529 565	¢185 347 154	¢151 989 821	¢120 125 423		¢698 789 263	12%
<b>RETENCION EN BENEFICIOS</b>	¢940 207 883	¢77 425 156	¢1 316 132 386	¢1 323 858 681	¢833 241 606		¢4 490 865 711	77%
<b>TOTALES</b>	<b>¢1 087 118 336</b>	<b>¢392 632 933</b>	<b>¢1 670 486 261</b>	<b>¢1 623 969 689</b>	<b>¢1 061 874 721</b>	<b>¢0</b>	<b>¢5 836 081 940</b>	<b>100%</b>

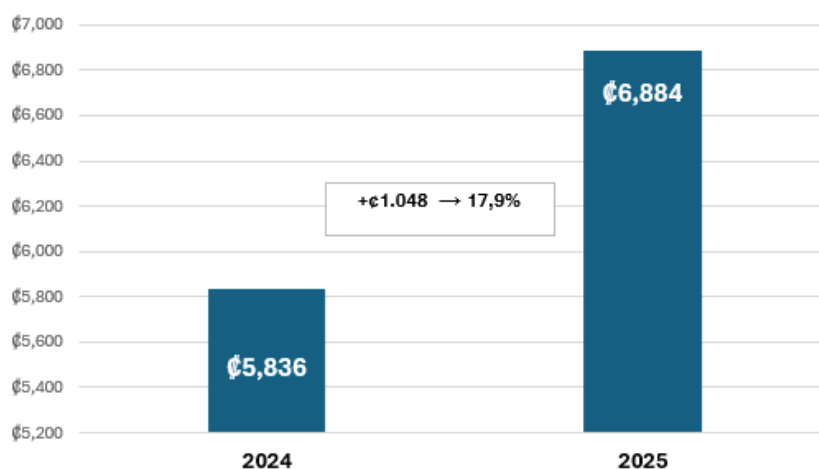
En el proceso de recuperación de la cartera, desde que se encuentra bajo administración de FONASCAFE se ha logrado capatar la suma de ¢6,884 millones de colones, esta recaudacion en seis años de gestión, superando en montos absolutos a la administracion anterior del Banco de Costa Rica en ¢3,278 millones de colones lo que representa 128,1% de mas evaluando el mismo periodo de tiempo de administracion y sumando para la cosecha 2024-2025 mas de ¢1.000 millones de colones adicionales, como se muestran en los graficos 1 y 2 respectivamente.



**Gráfico 3-7. Recaudación en administración de 5 años en MM colones**



**Gráfico 3-8 Captación acumulada colones FONASCAFE**



*e) Programa de Sostenibilidad y Responsabilidad Social*

Actualmente FONASCAFE se encuentra inscrito a la Superintendencia General de Entidades Financieras SUGEF.

Para esta cosecha 2024-2025 el Consejo Ejecutivo como medida de apoyo al sector productor aprobó la no retención de \$0,75USD por fanega y continuando con el programa de aseguramiento por salud con la Caja Costarricense del Seguro Social y el aseguramiento por mano de obra lo que representó más de 41,000 mil aseguramientos y que representó incremento de más de un 36% en comparación con la cosecha 2024-2025 y por el cual se pagó un monto superior a los ¢293 millones de colones y que representó un incremento del 25,6% en comparación a la cosecha del periodo 2022-2023.

Por otro lado después de implementarse el plan piloto de aseguramiento con la Póliza de Riesgos del Trabajo en la cosecha 2023-2024 para esta cosecha 2024-2025 se pagó un monto de ¢638 millones de colones para la cosecha para un estimado de 41.000 aseguramientos lo que equivale a un incremento en el pago del 101%, sin embargo para la cosecha venidera 2025-2026 después de la apertura de seguros en enero 2025 esta administración logró negociar esta póliza obteniendo los mismos beneficios para el sector en un monto de ¢211 millones de colones lo que representará un ahorro de **¢427 millones de colones**, esta negociación es muy importante para la sostenibilidad de estos programas de aseguramiento.

f) *Programa Casas de la Alegría*

El Consejo Ejecutivo aprobó una donación para casas de la alegría por un monto superior a los ₡94 millones de colones colaborando con 41 casas de la Alegría en todas las zonas del país colaborando en mas de 3,700 atenciones de menores, la districucion de la donacion por zona y cantidad de casas se muestra a continuacion:

**Tabla 3-19 Distribución de donaciones por región y cantidad de casas**

Regiones	Casas	Atención a menores	Monto donado
Turrialba	1	70	₡9 715 625
Coto Brus	9	1646	₡27 966 990
Los Santos	18	900	₡22 981 600
Pérez Zeledón	1	30	₡3 384 000
Valle Occidental	6	733	₡17 404 456
Valle Central	6	330	₡12 592 179
<b>TOTAL</b>	<b>41</b>	<b>3709</b>	<b>₡94 044 850</b>

El aporte del Fondo de Responsabilidad Social del FONASCAFE representó en términos monetarios la suma de mas de **₡1.025 millones de colones** que equivale a mas de \$2USD millones de dólares y refleja el compromiso que cumple este Fondo en la sostenibilidad del sector.



# **Anexos estadísticos**



# ANEXO 1-1

## Producción Mundial de Café por Países y Bloques Continentales Miles de Sacos 60 kg Cosechas 2019-2020 a 2024-2025

Países	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
<b>Sur América</b>	<b>82,615</b>	<b>82,619</b>	<b>76,388</b>	<b>79,431</b>	<b>84,338</b>	<b>86,790</b>
Brasil	63,585	63,960	59,480	63,620	66,320	67,900
Colombia	14,100	13,394	11,683	10,617	12,758	13,633
Perú	3,826	4,121	3,902	3,887	3,913	3,893
Venezuela	500	500	600	600	650	650
Ecuador	511	551	631	631	616	624
Otros	93	92	92	77	80	91
<b>Asia y Oceanía</b>	<b>49,620</b>	<b>47,903</b>	<b>51,063</b>	<b>49,275</b>	<b>46,035</b>	<b>49,637</b>
Vietnam	30,487	28,200	31,390	30,721	26,785	29,185
Indonesia	11,460	11,409	11,265	9,799	10,315	11,563
India	4,967	5,567	5,700	5,867	6,237	6,264
Laos	877	905	724	840	718	718
Papúa Nueva Guinea	714	712	848	966	909	817
Tailandia	391	366	324	285	285	319
Filipinas	503	505	502	503	510	510
Otros	222	239	310	294	277	261
<b>Norte y Centroamérica</b>	<b>18,843</b>	<b>19,304</b>	<b>18,053</b>	<b>18,214</b>	<b>17,161</b>	<b>18,304</b>
Honduras	5,931	6,200	5,011	5,547	5,136	5,446
México	3,985	4,000	4,112	4,170	4,265	4,265
Guatemala	3,606	4,100	3,733	3,456	3,506	3,537
Nicaragua	2,922	2,678	2,828	2,698	2,188	2,688
Costa Rica	1,466	1,380	1,308	1,352	1,150	1,350
El Salvador	541	556	657	567	497	565
República Dominicana	55	60	65	70	74	79
Cuba	130	125	125	135	145	145
Otros	207	205	213	219	200	229
<b>África</b>	<b>18,672</b>	<b>18,143</b>	<b>19,555</b>	<b>18,831</b>	<b>21,141</b>	<b>22,750</b>
Etiopía	7,343	7,581	7,853	7,932	8,911	9,911
Uganda	5,509	5,848	6,033	6,424	6,796	7,050
Costa de Marfil	1,929	1,065	1,800	635	1,585	1,665
Tanzania	891	980	1,002	1,007	966	1,008
Kenya	769	858	758	815	821	871
República Democrática d	391	375	390	394	363	398
Ruanda	359	309	315	304	281	289
Madagascar	392	340	330	330	372	380
Otros	1,090	786	1,074	990	1,046	1,178
<b>Producción Mundial</b>	<b>169,750</b>	<b>167,968</b>	<b>165,058</b>	<b>165,751</b>	<b>168,675</b>	<b>177,482</b>

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

## ANEXO 1-2

### Clasificación de los Principales Países Productores de Café \* Miles de Sacos 60 kg Cosechas 2015-2016 a 2024-2025

Orden	País-Origen	Año Cosecha									
		2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
1	Brasil	54,829	54,764	58,935	61,671	63,585	63,960	59,480	63,620	66,320	67,900
2	Vietnam	31,090	27,819	33,432	30,283	30,487	28,200	31,390	30,721	26,785	29,185
3	Colombia	14,009	14,634	13,824	13,866	14,100	13,394	11,683	10,617	12,758	13,633
4	Indonesia	11,675	10,872	9,860	10,539	11,460	11,409	11,265	9,799	10,315	11,563
5	Etiopía	6,515	7,143	7,347	7,511	7,343	7,581	7,853	7,932	8,911	9,911
6	Uganda	3,650	4,962	4,597	4,704	5,509	5,848	6,033	6,424	6,796	7,050
7	India	5,800	5,200	5,267	5,325	4,967	5,567	5,700	5,867	6,237	6,264
8	Honduras	5,786	7,457	7,560	7,153	5,931	6,200	5,011	5,547	5,136	5,446
9	México	2,772	3,635	4,485	4,351	3,985	4,000	4,112	4,170	4,265	4,265
10	Perú	3,828	4,255	4,270	4,020	3,826	4,121	3,902	3,887	3,913	3,893
11	Guatemala	3,410	3,684	3,734	4,007	3,606	4,100	3,733	3,456	3,506	3,537
12	Nicaragua	2,130	2,555	2,642	2,879	2,922	2,678	2,828	2,698	2,188	2,688
13	Costa de Marfil	1,289	1,117	1,624	2,175	1,929	1,065	1,800	635	1,585	1,665
14	<b>Costa Rica</b>	<b>1,440</b>	<b>1,372</b>	<b>1,561</b>	<b>1,276</b>	<b>1,466</b>	<b>1,380</b>	<b>1,308</b>	<b>1,352</b>	<b>1,150</b>	<b>1,350</b>
15	Tanzania	890	826	733	1,165	891	980	1,002	1,007	966	1,008
16	Laos	535	510	533	582	877	905	724	840	718	718
17	Papúa Nueva Guinea	893	999	811	860	714	712	848	966	909	817
18	Kenya	775	766	730	859	769	858	758	815	821	871
19	El Salvador	565	610	690	671	541	556	657	567	497	565
20	Venezuela	500	525	572	578	500	500	600	600	650	650
21	Ecuador	645	627	515	549	511	551	631	631	616	624
22	República Dominicana	42	46	36	43	55	60	65	70	74	79
23	República Democrática	371	279	382	397	391	375	390	394	363	398
24	Tailandia	762	538	638	433	391	366	324	285	285	319
25	Ruanda	260	259	329	362	359	309	315	304	281	289
-	Otros Países	2,911	2,752	2,971	2,506	2,636	2,293	2,646	2,547	2,630	2,793
<b>Producción Mundial</b>		<b>157,371</b>	<b>158,209</b>	<b>168,077</b>	<b>168,766</b>	<b>169,750</b>	<b>167,968</b>	<b>165,058</b>	<b>165,751</b>	<b>168,675</b>	<b>177,482</b>

\*/ Ordenado con base en la cosecha 2024-2025.

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

## ANEXO 1-3

### Exportación Mundial de Todas las Formas de Café a Todo Destino

#### Países Exportadores - Miles de Sacos 60 kg

#### Años Cafetaleros (Oct-Set): 2019-2020 a 2024-2025

Países	Años Cafetaleros					
	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25*
<b>Sur América</b>	<b>57,706</b>	<b>60,844</b>	<b>56,959</b>	<b>51,216</b>	<b>67,215</b>	<b>58,939</b>
Brasil	41,005	44,341	39,640	37,086	50,096	41,109
Colombia	12,639	12,828	12,003	10,471	11,910	13,471
Perú	3,561	3,174	4,596	2,907	4,544	3,752
Ecuador	448	461	549	676	580	463
Otros	53	41	171	76	86	143
<b>Asia y Oceanía</b>	<b>40,361</b>	<b>39,179</b>	<b>43,951</b>	<b>43,066</b>	<b>40,734</b>	<b>44,449</b>
Vietnam	26,537	24,558	28,186	27,795	25,089	26,865
Indonesia	6,796	6,821	6,762	6,893	6,693	9,769
India	5,314	5,952	7,244	6,345	6,941	6,068
Laos	750	778	607	707	611	685
Papúa Nueva Guinea	661	722	752	969	1,046	642
Otros	304	349	399	357	353	420
<b>Norte y Centroamérica</b>	<b>16,092</b>	<b>16,725</b>	<b>15,769</b>	<b>15,128</b>	<b>14,463</b>	<b>15,479</b>
Honduras	5,506	5,873	4,699	5,333	4,687	4,691
México	2,955	3,020	3,265	2,727	2,972	3,610
Guatemala	3,216	3,682	3,348	3,016	3,200	3,060
Nicaragua	2,737	2,491	2,696	2,466	2,070	2,425
Costa Rica	1,104	1,084	1,034	950	983	1,113
El Salvador	464	476	550	485	418	431
Otros	111	99	178	151	133	150
<b>África</b>	<b>13,530</b>	<b>14,222</b>	<b>13,910</b>	<b>13,714</b>	<b>16,603</b>	<b>19,692</b>
Uganda	5,355	6,503	5,852	6,141	6,370	8,255
Etiopía	3,812	3,984	4,022	3,419	5,790	7,373
Kenia	772	818	735	793	838	1,007
Tanzania	779	955	933	1,011	834	855
Costa de Marfil	1,662	848	1,144	931	1,315	835
Ruanda	334	305	248	336	298	262
Otros	815	810	976	1,082	1,156	1,104
<b>Exportaciones Mundiales</b>	<b>127,690</b>	<b>130,971</b>	<b>130,589</b>	<b>123,125</b>	<b>139,015</b>	<b>138,558</b>

\*/ Cifras preliminares

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

<b>Arábicas</b>	<b>78,840</b>	<b>83,421</b>	<b>81,512</b>	<b>73,744</b>	<b>85,279</b>	<b>84,034</b>
Naturales Brasileños	39,751	43,443	40,181	37,065	45,831	42,217
Suaves Colombianos	13,878	14,152	13,317	11,776	13,199	14,988
Otros Suaves	25,210	25,827	28,014	24,904	26,249	26,829
<b>Robustas</b>	<b>48,850</b>	<b>47,550</b>	<b>49,076</b>	<b>49,379</b>	<b>53,735</b>	<b>54,522</b>

# ANEXO 1-4

## Exportación Mundial de Café por Forma<sup>a</sup> hacia Todo Destino

### Países Exportadores - Miles de Sacos 60 kg

### Años Cafetaleros (Oct-Set): 2019-2020 a 2024-2025

Países	Años Cafetaleros					
	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 (b)
<b>Café Verde (Oro)</b>	<b>115,094</b>	<b>118,569</b>	<b>117,580</b>	<b>109,074</b>	<b>122,210</b>	<b>121,138</b>
Brasil	36,939	40,257	35,483	33,502	46,375	37,400
Vietnam	25,068	23,275	26,782	24,977	21,148	21,805
Colombia	11,591	11,763	10,838	9,416	10,966	12,395
Uganda	5,355	6,503	5,852	6,141	6,370	8,255
Indonesia	4,935	5,130	5,255	5,258	3,854	7,660
Etiopía	3,812	3,984	4,022	3,419	5,790	7,373
Honduras	5,506	5,873	4,699	5,333	4,687	4,691
Perú	3,557	3,171	4,582	2,904	4,540	3,748
India	3,505	3,972	5,009	3,925	4,421	3,726
Guatemala	3,211	3,675	3,335	2,998	3,151	2,959
Nicaragua	2,614	2,420	2,639	2,404	1,995	2,386
México	1,843	1,922	2,089	1,660	1,575	1,988
Costa Rica	1,101	1,084	1,033	939	981	1,110
Kenia	754	797	719	768	811	998
Tanzania	774	954	932	1,010	832	851
Laos	692	678	549	648	576	648
Papúa Nueva Guinea	661	722	752	969	1,046	641
El Salvador	463	473	543	473	412	424
Costa de Marfil	1,346	549	778	650	1,037	295
Otros Exportadores	1,365	1,915	2,467	2,329	2,682	2,082
<b>Café Tostado <sup>c</sup></b>	<b>738</b>	<b>798</b>	<b>848</b>	<b>799</b>	<b>885</b>	<b>684</b>
Colombia	198	214	243	205	208	201
Vietnam	144	144	158	192	219	192
República Dominicana	13	12	95	78	59	73
Brasil	26	39	50	38	40	46
Costa de Marfil	0	0	0	0	0	36
Laos	10	12	6	6	15	17
Guatemala	4	4	4	5	9	17
México	207	252	171	136	164	15
Guinea	0	0	0	24	58	11
Kenia	18	21	16	25	27	10
India	5	6	15	8	7	10
Otros Exportadores	113	95	91	82	78	55
<b>Café Soluble <sup>c</sup></b>	<b>11,858</b>	<b>11,604</b>	<b>12,161</b>	<b>13,253</b>	<b>15,920</b>	<b>16,737</b>
Vietnam	1,324	1,139	1,246	2,627	3,722	4,868
Brasil	4,041	4,045	4,107	3,546	3,682	3,663
India	1,804	1,975	2,220	2,412	2,512	2,333
Indonesia	1,812	1,652	1,495	1,630	2,835	2,099
México	904	845	1,006	931	1,233	1,607
Colombia	850	850	922	851	735	875
Costa de Marfil	316	298	366	282	279	504
Ecuador	416	410	466	640	553	424
Tailandia	201	211	199	190	207	198
Guatemala	1	3	9	12	40	84
Otros Exportadores	188	176	126	132	121	82
<b>Exportaciones Mundiales</b>	<b>127,690</b>	<b>130,971</b>	<b>130,589</b>	<b>123,125</b>	<b>139,015</b>	<b>138,558</b>

a/ Valor agregado o nivel de procesamiento.

b/ Los datos del periodo 2024-2025 son preliminares.

c/ Los sacos de café tostado y soluble son equivalentes a café verde.

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

## ANEXO 1-5

### Consumo Interno de Café en Países Exportadores Miles de Sacos 60 kg Cosechas 2019-2020 a 2024-2025

Países	Cosechas					
	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
Brasil	21,832	22,189	22,584	22,878	23,120	23,312
Indonesia	5,664	5,799	5,906	5,958	6,000	6,104
Vietnam	3,777	3,978	4,259	4,342	4,466	4,954
Etiopía	3,636	3,653	3,667	3,674	3,683	3,652
Filipinas	3,003	3,139	3,197	3,268	3,333	3,373
México	2,425	2,420	2,400	2,434	2,485	2,526
Colombia	1,918	2,067	2,104	2,177	2,209	2,278
Tailandia	1,679	1,733	1,736	1,806	1,799	1,948
India	1,450	1,485	1,500	1,594	1,691	1,801
Guatemala	653	689	699	699	716	701
Venezuela	551	519	604	605	653	650
Costa Rica	469	474	482	489	498	500
República Dominicana	564	556	566	574	581	590
Honduras	423	446	459	473	487	491
Nigeria	469	447	280	501	537	558
Madagascar	373	357	362	361	320	279
Costa de Marfil	342	346	349	352	356	358
El Salvador	311	317	322	326	330	376
Uganda	305	308	310	315	320	326
Perú	250	250	253	260	267	272
Bolivia	202	211	216	220	224	227
Cuba	215	214	222	230	235	240
Nicaragua	210	211	140	251	124	248
República Democrática del	207	208	209	210	211	212
Laos	158	154	166	167	176	180
Ecuador	150	151	153	156	157	159
Panamá	133	138	143	152	156	162
Camerún	113	113	114	115	117	118
Angola	72	77	84	90	96	102
Tanzania	89	93	97	103	106	109
Los Demás	556	591	654	651	649	692
Otros Países Exportadores*	164	185	202	232	242	181
<b>Total Consumo Interno</b>	<b>52,361</b>	<b>53,519</b>	<b>54,438</b>	<b>55,664</b>	<b>56,344</b>	<b>57,678</b>

\*/ Países no miembros de la OIC como: Guyana, Nepal, Sri Lanka y Trinidad y Tobago.

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).



## ANEXO 1-6

### Desaparición (**Consumo**) de Café en los Países Selectos Importadores según la OIC (Miles Sacos 60 kg) Años Cafetaleros (Oct-Set): 2019-2020 a 2024-2025

Países Selectos	Año Cafetalero					
	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25
<b>Comunidad Europea:</b>	<b>41,621</b>	<b>39,912</b>	<b>38,855</b>	<b>41,787</b>	<b>39,661</b>	<b>38,983</b>
Alemania	8,724	8,366	8,777	9,139	8,639	7,670
Francia	6,178	5,838	6,307	5,741	5,834	5,557
Italia	5,476	5,191	4,970	5,786	5,630	5,430
España	3,252	3,196	2,345	3,097	3,041	3,351
Polonia	2,427	2,638	2,570	2,666	2,387	2,699
Países Bajos	2,142	1,909	1,810	1,975	1,561	1,184
Suecia	1,723	1,796	1,601	1,616	1,671	1,579
Bélgica	1,252	1,145	909	1,733	1,307	1,504
Grecia	1,181	1,060	1,076	1,109	1,161	1,177
Rumanía	1,106	1,188	1,257	1,186	1,128	1,279
Austria	1,169	1,143	1,115	1,082	994	994
Finlandia	1,202	1,217	1,020	959	899	907
Portugal	939	832	625	865	863	1,012
República Checa	1,165	910	870	816	817	726
Dinamarca	762	711	712	733	695	702
Eslovaquia	216	171	326	515	492	355
Bulgaria	430	425	424	406	434	448
Irlanda	374	369	291	341	379	454
Croacia	384	369	372	382	359	375
Hungría	434	418	415	496	336	475
Luxemburgo	250	192	221	315	250	190
Lituania	243	256	276	308	219	309
Eslovenia	212	206	192	187	187	197
Estonia	124	125	120	118	123	134
Chipre	123	87	95	97	113	111
Letonia	113	131	126	85	109	131
Malta	24	22	31	33	30	34
<b>Otros Países:</b>	<b>46,297</b>	<b>45,142</b>	<b>43,757</b>	<b>45,350</b>	<b>42,511</b>	<b>42,282</b>
Estados Unidos	27,759	26,651	26,368	27,070	24,844	23,952
Japón	7,561	7,355	7,165	7,173	6,666	6,918
Rusia	4,691	5,139	4,761	4,742	5,080	4,843
Reino Unido	3,855	3,579	2,804	3,969	3,694	3,954
Suiza	1,079	1,060	1,296	1,064	1,341	1,356
Noruega	785	782	778	739	632	713
Túnez	566	576	585	594	254	546
<b>Consumo Total</b>	<b>87,918</b>	<b>85,053</b>	<b>82,612</b>	<b>87,138</b>	<b>82,172</b>	<b>81,266</b>

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

## ANEXO 1-7

**Importaciones Netas de Todas las Formas de Café**  
**Demás Países Importadores según la OIC (Miles Sacos 60 kg)**  
**Años Cafetaleros (Oct-Set): 2019-20 a 2024-2025**

País Importador	Año Cafetalero					
	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24
<b>África:</b>	<b>5,937</b>	<b>5,741</b>	<b>6,317</b>	<b>5,810</b>	<b>5,241</b>	<b>5,535</b>
Argelia	2,212	2,162	2,185	2,198	2,231	2,286
Egipto	940	1,122	1,386	657	510	570
Marruecos	759	611	789	905	775	807
Sudáfrica	695	679	722	815	627	649
Sudán	662	404	446	494	543	592
Otros	670	764	789	742	556	632
<b>Asia y Oceanía:</b>	<b>15,450</b>	<b>15,983</b>	<b>18,429</b>	<b>19,192</b>	<b>20,027</b>	<b>22,163</b>
China	42	385	1,989	1,663	2,377	3,385
Corea del Sur	2,442	2,640	2,685	3,083	2,921	3,067
Turquía	1,759	1,743	1,692	1,868	2,209	2,156
Australia	1,964	1,879	1,937	2,208	2,091	1,949
Arabia Saudita	1,448	1,555	2,002	1,741	1,976	2,085
Taiwán	686	852	831	811	838	839
Israel	829	786	928	968	719	766
Malasia	290	501	345	597	726	662
Emiratos Árabes Unidos	158	285	397	475	416	1,072
Hong Kong	416	450	489	544	436	538
Otros	5,416	4,907	5,134	5,234	5,318	5,644
<b>América y El Caribe:</b>	<b>5,247</b>	<b>5,197</b>	<b>5,060</b>	<b>5,574</b>	<b>5,277</b>	<b>4,925</b>
Canadá	4,030	3,930	3,860	4,254	3,849	3,793
Argentina	575	679	587	676	789	487
Chile	465	408	417	428	443	459
Belice	50	62	62	80	75	79
Otros	127	119	134	136	121	108
<b>Europa:</b>	<b>3,371</b>	<b>3,416</b>	<b>3,644</b>	<b>3,478</b>	<b>3,515</b>	<b>3,440</b>
Ucrania	1,384	1,502	1,498	1,390	1,203	1,238
Serbia	600	584	613	597	559	588
Bielorrusia	357	387	573	534	848	709
Bosnia y Herzegovina	383	357	377	346	342	340
Otros	646	587	583	612	564	565
<b>Total Importaciones Netas</b>	<b>30,005</b>	<b>30,337</b>	<b>33,450</b>	<b>34,054</b>	<b>34,061</b>	<b>36,063</b>

Fuente: Organización Internacional del Café (OIC).

# ANEXO 2-1

## Costa Rica

### Producción de Café Fruta por Cantón (fanegas) Cosechas 2019-2020 a 2024-2025

Región	Provincia	Cantón	Año Cosecha					
			2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025
CB	Puntarenas	Buenos Aires	13,703.1750	15,903.5630	20,170.3625	18,718.7425	12,881.4950	11,502.0750
CB	Puntarenas	Coto Brus	128,839.4230	111,238.1375	132,485.2875	127,165.6950	121,627.0300	150,573.1250
LS	Cartago	Cartago	74,613.4225	67,318.7975	45,550.6900	56,461.7625	52,921.7650	50,183.2525
LS	Cartago	El Guarco	13,183.6100	18,825.4175	9,489.0350	14,996.4850	12,932.9250	12,807.4125
LS	San José	Acosta	42,976.4500	51,551.0125	50,168.2900	49,990.9925	35,663.2975	42,750.7400
LS	San José	Aserrí	55,091.8625	49,266.2500	46,659.5675	60,566.7200	48,246.3325	57,439.3800
LS	San José	Desamparados	99,534.0050	76,779.0000	58,107.6925	85,201.1825	64,084.8725	71,803.2050
LS	San José	Dota	73,532.8825	72,959.4125	62,603.3850	66,733.6650	59,528.4475	97,009.7875
LS	San José	León Cortés	202,522.5750	189,705.5750	151,319.0225	173,022.1480	147,184.8075	186,266.8850
LS	San José	Tarrazú	305,156.0375	268,718.2025	250,940.7125	267,863.9525	239,648.7925	288,213.2775
PZ	San José	Pérez Zeledón	217,634.8100	200,104.5425	217,848.5950	215,009.9700	206,365.0675	224,059.2575
T	Cartago	Jiménez	17,239.0750	14,049.4875	7,083.0575	15,867.1375	10,889.6500	19,556.5975
T	Cartago	Paraiso	22,782.1350	24,186.8400	15,330.9950	24,707.9275	15,274.1125	29,512.2450
T	Cartago	Turrialba	50,345.3625	46,754.1500	31,356.9725	52,701.3280	35,195.0250	50,169.5050
VC	Alajuela	Alajuela	115,955.4375	80,613.1085	90,816.6325	95,743.4415	73,631.6375	86,093.1825
VC	Alajuela	Poás	50,612.1125	59,061.4825	36,854.7350	65,478.5875	42,733.9525	44,405.5350
VC	Cartago	La Unión	21,668.2100	19,062.1650	11,984.8300	17,955.9250	13,989.6875	20,748.4000
VC	Heredia	Barva	21,073.5250	13,685.8500	11,610.2500	12,113.3875	8,810.0750	10,592.1750
VC	Heredia	Heredia	6,310.5625	6,164.6250	2,868.1250	3,433.2250	1,415.7375	2,176.7250
VC	Heredia	San Isidro	3,812.9250	3,024.8400	1,819.1125	4,053.2250	2,772.9250	2,855.6125
VC	Heredia	San Pablo	4,602.3000	7,549.8750	5,918.4250	5,625.1000	4,988.0000	2,546.6250
VC	Heredia	San Rafael	12,134.8250	11,236.9125	10,100.3250	11,700.8625	8,729.7000	9,733.9000
VC	Heredia	Santa Bárbara	29,582.2000	17,581.5400	14,449.7950	15,060.9750	14,112.5750	17,480.9875
VC	Heredia	Santo Domingo	12,901.2375	10,519.5125	7,302.6125	10,780.4875	7,150.3625	8,707.5125
VC	San José	Alajuelita	3.8000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
VC	San José	Curridabat	1,842.0000	753.1000	659.1500	1,069.0500	1,358.0000	1,553.8500
VC	San José	Escazú	662.8125	613.3500	308.3750	439.7125	246.5875	315.5250
VC	San José	Goicoechea	112.5000	75.0000	60.0000	0.0000	0.0000	0.0000
VC	San José	Moravia	11,412.5750	0.0000	0.0000	8,303.0125	5,946.3125	0.0000
VC	San José	Puriscal	14,546.6125	14,883.9875	17,490.3375	20,965.9250	19,418.4625	18,862.5225
VC	San José	San José	189.5750	118.6050	0.0000	0.0000	1,567.2000	0.0000
VC	San José	Santa Ana	6,308.7375	7,578.7875	5,226.5500	5,201.3875	4,913.6625	4,004.3750
VC	San José	Tibás	0.0000	7,921.5625	7,478.5250	0.0000	0.0000	7,645.8625
VC	San José	Turrubares	4,738.8375	2,830.7875	3,002.2625	3,124.3375	2,935.8875	2,984.7375
VC	San José	Vázquez de Coronado	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	142.5500	200.0000
VO	Alajuela	Atenas	23,971.1500	32,354.3125	22,525.0375	29,461.5875	19,026.6125	15,050.3175
VO	Alajuela	Grecia	34,735.4500	78,815.9400	48,903.3700	75,648.2750	59,962.3875	49,902.5050
VO	Alajuela	Naranjo	100,178.8800	126,215.9015	92,448.5925	111,580.3315	98,309.4885	84,754.7450
VO	Alajuela	Palmares	23,780.1000	26,546.6425	27,219.8325	25,693.2000	17,161.8875	13,120.9500
VO	Alajuela	San Mateo	2,452.8750	3,077.5000	1,911.4000	2,530.5875	2,126.5250	260.6000
VO	Alajuela	San Ramón	113,957.8525	97,550.9075	115,983.5375	112,209.9000	88,760.0125	78,734.1625
VO	Alajuela	Sarchí	22,920.6000	33,547.7200	22,030.1525	30,418.2250	29,367.8125	24,378.5125
VO	Alajuela	Zarcero	530.0000	757.4650	356.0000	550.5000	652.5000	810.0000
ZN	Alajuela	Río Cuarto	21.7375	6.6125	9.9250	16.4125	0.0000	0.0000
ZN	Alajuela	San Carlos	312.8875	252.2000	342.5875	355.5250	21.9375	0.0000
ZN	Alajuela	Upala	135.2125	0.0000	0.0000	18.5250	14.6250	0.0000
ZN	Guanacaste	Abangares	3,279.8625	2,075.2025	1,312.6875	2,440.2700	1,780.2750	695.7625
ZN	Guanacaste	Hojancha	773.0500	1,128.5250	475.9250	655.7000	692.0625	565.1875
ZN	Guanacaste	Nandayure	3,011.1375	4,857.8250	2,719.7625	2,899.2000	2,968.6625	2,299.3875
ZN	Guanacaste	Nicoya	730.9125	1,033.9625	765.8875	450.3750	349.7375	140.7000
ZN	Guanacaste	Tilarán	3,710.3500	3,235.9125	3,716.1375	2,911.9625	2,332.9875	3,042.7950
ZN	Heredia	Sarapiquí	5.4500	9.6125	9.8500	16.3625	9.4500	0.0000
ZN	Puntarenas	Montes de Oro	584.7125	564.4750	114.9650	656.4500	601.5750	547.4625
ZN	Puntarenas	Monteverde	0.0000	0.0000	0.0000	1,291.3650	1,892.0625	135.0000
ZN	Puntarenas	Puntarenas	4,083.3250	3,927.8400	4,600.1900	5,059.6000	4,068.2750	5,435.6250
Producción Nacional (Café Fruta)			1,974,801.1555	1,886,594.0355	1,672,509.5475	1,914,920.7040	1,607,405.8110	1,812,627.9850

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFE).

# ANEXO 2-2

## Costa Rica

### Producción de Café Fruta y Café Verde (Oro), Rendimiento de Beneficiado Comercialización del Café Verde // Cosechas 1994-1995 a 2024-2025

Cosecha	Producción (fanegas)	Rend. Benef. (kg/fan)	Producción (sacos 46 kg)	Comercialización <sup>a</sup>			
				Exportación		Consumo Nacional	
				(sacos 46 kg)	Porc.	(sacos 46 kg)	Porc.
1994-1995	3,296,241.00	45.48	3,258,794.00	2,950,976.00	90.6%	307,818.00	9.4%
1995-1996	3,404,707.00	45.30	3,352,745.00	3,017,584.00	90.0%	335,161.00	10.0%
1996-1997	2,936,497.00	44.96	2,869,890.00	2,506,402.00	87.3%	363,488.00	12.7%
1997-1998	3,419,754.00	44.56	3,312,713.79	2,914,202.79	88.0%	398,511.00	12.0%
1998-1999	3,278,715.31	45.10	3,214,525.00	2,824,427.00	87.9%	390,098.00	12.1%
1999-2000	3,609,522.51	44.55	3,495,487.00	3,050,100.00	87.3%	445,387.00	12.7%
2000-2001	3,349,868.90	44.86	3,267,147.00	2,806,196.00	85.9%	460,951.00	14.1%
2001-2002	3,148,617.76	44.54	3,048,984.49	2,673,745.14	87.7%	375,239.35	12.3%
2002-2003	2,924,503.71	45.22	2,875,199.00	2,581,633.00	89.8%	293,566.00	10.2%
2003-2004	2,789,867.91	45.29	2,746,909.00	2,392,155.00	87.1%	354,754.00	12.9%
2004-2005	2,514,444.88	45.51	2,487,636.00	2,009,478.00	80.8%	477,747.00	19.2%
2005-2006	2,333,648.13	45.03	2,284,243.00	1,817,758.00	79.6%	466,485.00	20.4%
2006-2007	2,383,313.24	44.92	2,327,199.04	1,903,227.98	81.8%	422,801.98	18.2%
2007-2008	2,483,413.33	45.13	2,436,712.39	2,077,448.70	85.3%	358,076.93	14.7%
2008-2009	2,111,592.39	44.90	2,061,264.98	1,741,376.91	84.5%	319,888.07	15.5%
2009-2010	1,938,973.99	44.79	1,887,812.37	1,588,059.72	84.1%	299,161.46	15.8%
2010-2011	2,103,287.89	45.11	2,062,383.63	1,694,698.35	82.2%	367,617.38	17.8%
2011-2012	2,382,964.89	44.73	2,316,932.37	2,007,774.90	86.7%	309,089.81	13.3%
2012-2013	2,245,543.35	44.30	2,162,365.46	1,758,581.34	81.3%	403,784.11	18.7%
2013-2014	1,946,641.31	44.50	1,883,162.45	1,600,632.31	85.0%	282,455.79	15.0%
2014-2015	1,897,935.88	44.50	1,836,198.84	1,515,719.01	82.5%	320,061.43	17.4%
2015-2016	2,233,453.07	43.88	2,130,504.65	1,746,043.15	82.0%	384,194.69	18.0%
2016-2017	1,840,336.21	44.19	1,767,738.09	1,436,339.47	81.3%	331,325.67	18.7%
2017-2018	2,017,935.02	45.40	1,991,755.95	1,648,241.70	82.8%	343,218.23	17.2%
2018-2019	1,717,658.74	44.57	1,664,140.23	1,385,245.20	83.2%	278,764.61	16.8%
2019-2020	1,974,801.16	44.55	1,912,466.88	1,611,932.21	84.3%	300,362.85	15.7%
2020-2021	1,886,594.04	43.89	1,800,132.03	1,542,646.83	85.7%	255,709.91	14.2%
2021-2022	1,672,509.55	44.07	1,602,211.92	1,417,187.66	88.5%	184,925.26	11.5%
2022-2023	1,914,920.70	43.80	1,823,366.27	1,548,698.67	84.9%	274,319.62	15.0%
2023-2024	1,607,405.81	43.22	1,510,329.55	1,305,267.43	86.4%	204,530.70	13.5%
2024-2025 <sup>b</sup>	1,812,627.98	43.53	1,715,145.80	1,472,552.58	85.9%	241,199.32	14.1%

a/ Puede no haber coincidencia en las sumas. La diferencia corresponde a estimaciones de café oro para Beneficios que no declararon ventas.

b/ Cifras sujetas a ajuste.

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).

## ANEXO 2-3

### Costa Rica

#### Precios de Comercialización de Café:

1. Café Oro: Precios de Exportación y Consumo Nacional
2. Café Fruta: Precio de Liquidación Final al Productor
3. Tipo de Cambio de las Divisas de Exportación.

Cosecha	Café Verde (Oro)		Café Fruta	Tipo Cambio (CRC/USD)
	Exportación (USD/46 kg)	Consumo Nal. (CRC/46 kg)	Liquidación Final al Productor (CRC/2 Dhl)	
1994-1995	140.19	18,560.03	18,673.06	170.07
1995-1996	112.80	15,720.48	16,774.38	197.91
1996-1997	141.56	22,163.84	22,711.06	224.06
1997-1998	146.56	19,721.50	26,309.42	245.45
1998-1999	108.67	18,003.57	22,993.09	271.29
1999-2000	102.20	18,236.90	23,237.48	298.01
2000-2001	66.12	15,440.94	15,233.85	314.43
2001-2002	64.06	13,581.71	15,788.79	344.71
2002-2003	71.43	14,517.87	20,029.12	381.89
2003-2004	81.40	20,903.29	25,516.51	420.19
2004-2005	109.73	45,773.59	39,093.98	462.21
2005-2006	118.46	46,231.58	44,562.37	500.58
2006-2007	126.37	52,166.17	49,925.78	516.52
2007-2008	140.74	57,460.39	55,112.07	502.27
2008-2009	138.88	63,971.13	59,602.86	558.88
2009-2010	156.41	80,537.46	67,006.00	536.19
2010-2011	220.12	114,526.72	93,084.68	499.72
2011-2012	222.76	76,776.75	87,547.86	500.34
2012-2013	169.79	58,939.76	61,696.67	494.46
2013-2014	168.51	78,052.28	67,616.65	521.05
2014-2015	206.70	78,157.98	82,528.95	528.95
2015-2016	178.85	65,162.80	68,664.23	533.54
2016-2017	194.93	73,879.25	79,306.10	557.83
2017-2018	185.02	64,677.40	77,833.39	565.04
2018-2019	190.34	69,912.79	82,495.90	588.42
2019-2020	200.36	70,110.21	85,856.05	575.46
2020-2021	203.47	77,352.71	92,137.80	612.98
2021-2022	260.19	131,530.56	132,444.64	649.59
2022-2023	244.27	102,097.30	101,887.75	551.94
2023-2024	227.33	93,234.86	86,058.07	515.16
2024-2025 *	304.44	137,933.72	120,688.47	504.80

\*/ Cifras sujetas a ajuste.

Fuente: Instituto del Café de Costa Rica (ICAFFE).

## ANEXO 2-4

### Costa Rica

Exportaciones de Café Verde (Oro) por País Destino  
Datos en Sacos de 46 kg  
Periodos 2015-2016 a 2024-2025 (Oct-Sep)

Destino	Periodos: Octubre a Septiembre									
	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2024-2025 a
<b>Total</b>	<b>1,649,022</b>	<b>1,495,044</b>	<b>1,636,061</b>	<b>1,423,186</b>	<b>1,485,921</b>	<b>1,486,130</b>	<b>1,387,009</b>	<b>1,305,263</b>	<b>1,318,859</b>	<b>1,437,964</b>
Estados Unidos de A.	844,948	640,067	781,103	678,127	729,687	634,857	663,687	659,716	497,968	592,521
<b>Comunidad Europea</b>	<b>496,692</b>	<b>536,073</b>	<b>547,415</b>	<b>506,082</b>	<b>503,541</b>	<b>608,895</b>	<b>476,550</b>	<b>396,577</b>	<b>555,135</b>	<b>558,538</b>
Bélgica	224,516	263,850	266,755	258,440	292,217	370,580	296,496	167,335	368,052	351,589
Alemania	65,971	69,072	111,181	89,281	82,409	103,296	83,639	122,596	78,713	74,464
Finlandia	15,422	17,124	9,921	12,722	4,484	5,363	5,363	9,000	16,650	33,750
Italia	62,639	49,650	47,361	41,349	42,367	30,375	28,323	35,540	35,811	27,302
España	39,010	38,217	24,905	33,215	35,581	38,122	18,190	11,267	10,470	19,138
Grecia	3,389	2,750	5,653	7,613	8,773	7,896	14,916	13,393	17,307	14,273
Países Bajos	39,096	63,741	55,839	37,569	17,965	28,717	11,354	15,901	11,173	9,366
Francia	21,029	17,166	15,510	18,442	12,298	13,921	12,073	11,032	7,773	8,467
Letonia	0	2,518	2,088	2,405	2,024	1,253	825	1,179	1,157	5,489
Irlanda	2,937	274	3,289	418	1,202	5,518	2,303	3,202	825	4,848
Rumanía	1,254	1,672	1,254	1,684	2,507	2,888	1,260	2,160	3,900	4,088
Portugal	20,476	8,971	3,124	1,350	417	0	0	414	450	2,251
Polonia	418	833	0	0	0	413	827	426	2,036	2,007
Estonia	0	0	0	0	0	0	0	840	320	413
Dinamarca	194	0	295	10	0	8	3	0	0	364
Otros <sup>b</sup>	341	236	241	1,584	1,298	548	980	2,291	498	729
<b>Otros destinos</b>	<b>307,382</b>	<b>318,904</b>	<b>307,543</b>	<b>238,977</b>	<b>252,693</b>	<b>242,379</b>	<b>246,773</b>	<b>248,969</b>	<b>265,756</b>	<b>286,905</b>
Corea del Sur	44,810	57,144	62,774	57,551	57,930	40,034	59,892	36,929	38,040	42,597
China	5,380	11,910	6,350	3,755	3,733	9,009	4,665	16,310	21,365	37,859
Israel	28,366	23,449	27,531	22,622	25,969	32,244	25,101	21,768	25,185	32,047
Japón	26,723	24,202	30,168	21,192	19,420	28,961	23,974	27,421	33,452	31,097
Canadá	33,838	29,628	36,927	21,141	31,524	26,352	26,224	21,809	16,742	28,478
Reino Unido	37,413	41,245	34,919	23,180	24,954	17,302	15,012	23,755	20,416	27,738
Australia	66,428	71,800	46,290	32,950	20,512	25,890	20,614	21,282	20,910	18,101
Arabia Saudita	8	459	1,162	2,577	4,390	7,358	8,525	8,692	13,551	14,373
Noruega	22,823	22,695	17,904	16,083	17,456	15,118	18,334	18,326	9,322	9,202
Taiwán	11,390	9,602	12,438	12,228	17,127	14,590	15,240	10,960	14,864	8,967
Los demás	30,202	26,771	31,079	25,700	29,675	25,521	29,192	41,716	51,910	36,446

a/ Cifras sujetas a ajuste.

b/ Otros países de la Comunidad Europea.

Fuente: Banco Central de Costa Rica (BCCR).

## ANEXO 2-5

### Costa Rica

**Exportaciones de Todas las Formas de Café por Partida Arancelaria**  
Cifras en Kilogramos no Equivalentes a Café Oro  
Periodos: 2017-2018 a 2024-2025 (Oct-Sep)

Cod	Descripción	Periodo: Octubre a Septiembre							
		2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 *
<b>0901</b>	<b>CAFE INCLUSO TOSTADO O DESCAFEINADO</b>								
<b>0901.1</b>	<b>- Café sin tostar:</b>	<b>75,265,039</b>	<b>65,470,034</b>	<b>68,353,581</b>	<b>68,364,491</b>	<b>63,821,733</b>	<b>60,044,385</b>	<b>60,674,519</b>	<b>66,195,486</b>
<b>0901.11</b>	<b>-- Sin descafeinar</b>	<b>75,265,039</b>	<b>65,470,034</b>	<b>68,353,581</b>	<b>68,364,491</b>	<b>63,821,733</b>	<b>60,044,385</b>	<b>60,674,519</b>	<b>66,195,417</b>
0901.11.10.00	--- Sin beneficiar (café cereza)	0	848	33	247	1,122	2	1,437	9
0901.11.20.00	--- Café Pergamino	47	2,441	454	100	138	0	246	1
0901.11.30.10	--- Café Oro, certificado orgánico	214,618	261,214	180,028	109,862	62,790	107,663	10,741	103,411
0901.11.30.90	--- Café Oro, los demás	75,044,200	65,205,347	68,172,336	68,252,141	63,739,644	59,934,440	60,656,754	66,042,926
0901.11.90.00	--- Otros	6,174	184	730	2,142	18,040	2,280	5,342	49,070
<b>0901.12</b>	<b>-- Descafeinado</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>69</b>
<b>0901.2</b>	<b>- Café tostado:</b>	<b>375,663</b>	<b>384,011</b>	<b>414,720</b>	<b>539,027</b>	<b>494,303</b>	<b>360,467</b>	<b>362,721</b>	<b>376,379</b>
<b>0901.21</b>	<b>-- Sin descafeinar</b>	<b>375,634</b>	<b>384,011</b>	<b>414,720</b>	<b>538,995</b>	<b>493,159</b>	<b>352,930</b>	<b>347,372</b>	<b>361,846</b>
0901.21.00.10	--- En envase de vidrio o lata	0	0	113	105	0	183	2	433
0901.21.00.20	--- En grano, certificado orgánico	2,162	1,083	2,396	2,522	133,579	1,385	281	4,180
0901.21.00.30	--- Molido y empacado, certificado orgánico	4,913	4,467	5,766	7,304	2,589	3,395	723	7,087
0901.21.00.40	--- Los demás cafés molidos	0	0	0	0	0	5,220	11,406	183,893
0901.21.00.90	--- Otros	368,559	378,461	406,445	529,065	356,991	342,746	334,960	2,148
0901.21.00.91	--- Otros, en grano	0	0	0	0	0	0	0	157,119
0901.21.00.99	--- Otros, los demás	0	0	0	0	0	0	0	6,986
<b>0901.22</b>	<b>-- Descafeinado</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>1,144</b>	<b>7,537</b>	<b>15,349</b>	<b>14,533</b>
<b>2101</b>	<b>EXTRACTOS, ESENCIAS Y CONCENTRADOS</b>								
<b>2101.11</b>	<b>-- Extractos, esencias y concentrados de café</b>	<b>27,080</b>	<b>53,153</b>	<b>28,860</b>	<b>15,153</b>	<b>10,175</b>	<b>23,193</b>	<b>53,507</b>	<b>88,059</b>
2101.11.00.10	--- Café instantáneo sin aromatizar	5,210	21,192	1,595	3,597	2,129	131	295	1,269
2101.11.00.90	--- Otros	13,438	27,284	18,964	1,657	4,322	87	105	217
2101.12.00.00	--- Preparaciones a base de ...	8,432	4,677	8,301	9,899	3,725	22,976	53,107	86,573
<b>Exportaciones Totales de Café (kg)</b>		<b>75,667,782</b>	<b>65,907,198</b>	<b>68,797,161</b>	<b>68,918,670</b>	<b>64,326,212</b>	<b>60,428,044</b>	<b>61,090,747</b>	<b>66,659,923</b>

\*/ Datos sujetos a ajuste.

Fuente: Banco Central de Costa Rica (BCCR).

## ANEXO 2-6

### Costa Rica

**Importaciones de Todas las Formas de Café por Partida Arancelaria**  
Cifras en Kilogramos no Equivalentes a Café Oro  
Periodos: 2017-2018 a 2024-2025 (Oct-Sep)

Cod	Descripción	Periodo: Octubre a Septiembre							
		2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 *
<b>0901</b>	<b>CAFE INCLUSO TOSTADO O DESCAFEINADO</b>								
<b>0901.1</b>	<b>- Café sin tostar:</b>	<b>3,540,249</b>	<b>13,354,691</b>	<b>12,167,191</b>	<b>8,773,821</b>	<b>11,379,433</b>	<b>13,249,907</b>	<b>8,125,498</b>	<b>5,859,328</b>
<b>0901.11</b>	<b>-- Sin descafeinar</b>	<b>3,465,595</b>	<b>13,303,079</b>	<b>12,114,926</b>	<b>8,735,592</b>	<b>11,274,538</b>	<b>13,211,953</b>	<b>8,058,223</b>	<b>5,802,401</b>
0901.11.10.00	--- Sin beneficiar (café cereza)	6	0	0	19,178	0	1	5	8
0901.11.20.00	--- Café Pergamino	0	6	0	0	0	0	0	0
0901.11.30.10	--- Café Oro, certificado orgánico	8	4	12	0	0	0	0	0
0901.11.30.90	--- Café Oro, los demás	3,372,963	13,303,016	11,637,633	8,633,412	11,210,806	12,464,662	8,056,129	5,800,919
0901.11.90.00	--- Otros	92,618	53	477,281	83,002	63,732	747,290	2,089	1,475
<b>0901.12</b>	<b>-- Descafeinado</b>	<b>74,654</b>	<b>51,612</b>	<b>52,265</b>	<b>38,229</b>	<b>104,895</b>	<b>37,954</b>	<b>67,275</b>	<b>56,927</b>
<b>0901.2</b>	<b>- Café tostado:</b>	<b>2,068,974</b>	<b>1,869,499</b>	<b>1,682,322</b>	<b>1,753,370</b>	<b>1,628,283</b>	<b>1,941,385</b>	<b>1,959,802</b>	<b>1,809,324</b>
<b>0901.21</b>	<b>-- Sin descafeinar</b>	<b>2,055,248</b>	<b>1,864,783</b>	<b>1,678,142</b>	<b>1,747,803</b>	<b>1,619,587</b>	<b>1,932,369</b>	<b>1,951,120</b>	<b>1,802,740</b>
0901.21.00.10	--- En envase de vidrio o lata	0	0	1,278	5,059	2,309	1,303	1,360	7,804
0901.21.00.20	--- En grano, certificado orgánico	1,907	1,801	374	649	765	1,334	792	2
0901.21.00.30	--- Molido y empacado, certificado orgánico	5,734	4,630	2,051	440	517	8,222	4,024	11,282
0901.21.00.40	--- Los demás cafés molidos	0	0	0	0	0	4,845	14,114	24,952
0901.21.00.90	--- Otros	2,047,607	1,858,352	1,674,439	1,741,655	1,615,996	1,916,665	1,930,828	0
0901.21.00.91	--- Otros, en grano	0	0	0	0	0	0	0	1,703,242
0901.21.00.99	--- Otros, los demás	0	0	0	0	0	0	0	55,458
<b>0901.22</b>	<b>-- Descafeinado</b>	<b>13,726</b>	<b>4,716</b>	<b>4,180</b>	<b>5,567</b>	<b>8,696</b>	<b>9,016</b>	<b>8,682</b>	<b>6,585</b>
<b>2101</b>	<b>EXTRACTOS, ESENCIAS Y CONCENTRADOS</b>								
<b>2101.11</b>	<b>-- Extractos, esencias y concentrados de café</b>	<b>867,803</b>	<b>945,849</b>	<b>809,730</b>	<b>612,549</b>	<b>614,294</b>	<b>704,009</b>	<b>619,166</b>	<b>545,394</b>
2101.11.00.10	--- Café instantáneo sin aromatizar	203,004	259,898	202,969	128,600	138,575	164,875	209,743	158,231
2101.11.00.90	--- Otros	57,653	56,104	58,775	55,154	59,243	54,616	95,475	126,491
2101.12.00.00	--- Preparaciones a base de ...	607,146	629,847	547,986	428,796	416,476	484,518	313,947	260,672
<b>Importaciones Totales de Café (kg)</b>		<b>6,477,026</b>	<b>16,170,039</b>	<b>14,659,243</b>	<b>11,139,740</b>	<b>13,622,011</b>	<b>15,895,302</b>	<b>10,704,466</b>	<b>8,214,046</b>

\*/ Datos sujetos a ajuste.

Fuente: Banco Central de Costa Rica (BCCR).



ANEXO 2-7

Costa Rica

Exportaciones FOB por los Principales Sectores Económicos  
Valores en Miles de USD, Cantidades en Unidades y Precios en USD/Und.  
Periodos: 2017-2018 a 2024-2025 (Oct-Sep)

Sectores	Periodos: Octubre a Septiembre							
	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25 *
Agrícola	2,887,066	2,777,431	2,838,372	3,037,161	2,967,468	3,348,382	3,549,619	3,592,293
Piña	1,019,347	973,170	924,171	1,003,919	1,014,124	1,126,698	1,319,641	1,348,847
Banano	1,049,479	999,708	1,087,191	1,120,128	987,207	1,206,653	1,190,253	1,034,386
Café	306,111	281,403	318,823	321,422	371,138	349,387	328,140	459,028
Sacos de 46 kg	1,582,039	1,406,711	1,485,073	1,492,541	1,396,613	1,316,798	1,337,439	1,451,340
Precio (USD/46 kg)	193.49	200.04	214.69	215.35	265.74	265.33	245.35	316.28
Otros productos agrícolas	512,129	523,149	508,188	591,691	594,999	665,644	711,586	750,032
Alimentaria	1,595,864	1,518,518	1,580,159	1,924,526	2,306,277	2,396,494	2,546,171	2,638,561
Caucho	280,076	272,038	224,953	282,511	332,005	344,705	334,938	332,803
Eléctrica y electrónica	576,616	563,563	500,276	671,896	758,259	891,872	982,895	1,074,204
Equipo de precisión y médico	3,114,544	3,555,733	3,686,804	5,034,293	5,711,284	7,205,402	8,262,671	10,641,645
Instrumentos de música y sus partes	99	65	80	703	49	116	51	30
Joyería	47,202	36,688	67,013	70,067	89,395	116,205	131,579	214,951
Maderera	72,945	66,516	54,343	69,108	63,465	45,685	34,547	26,414
Material de transporte	15,274	15,577	17,473	18,330	22,643	27,384	35,661	29,708
Metalmecánica	461,648	435,872	388,618	606,094	666,582	701,532	663,850	716,444
Muebles y aparatos de alumbrado	45,077	37,738	34,866	48,393	63,882	51,043	53,572	60,898
N.D.	0	0	0	172	0	0	0	0
Otros	151,385	157,952	142,129	148,193	170,936	179,088	166,886	197,433
Papel y cartón	108,707	117,124	107,392	124,380	174,031	187,401	149,895	164,197
Pecuario y pesca	339,605	363,931	384,212	363,823	408,912	397,919	426,819	434,822
Plástico	358,717	386,063	354,764	434,069	495,013	528,460	554,217	526,936
Productos Minerales	45,349	46,672	39,936	61,837	28,741	34,414	27,806	30,390
Productos Minerales no metálicos	144,409	157,374	104,984	153,726	161,590	159,415	159,095	113,126
Químico-farmacéutico	687,702	671,192	655,484	729,996	829,643	965,202	991,704	1,115,581
Textiles, cuero y calzado	124,183	125,192	122,551	136,688	168,506	174,001	206,566	198,654
Exportaciones FOB totales	11,056,468	11,305,238	11,304,410	13,915,967	15,418,681	17,754,719	19,278,543	22,109,092

\*/ Datos sujetos a ajuste.  
Fuente: Promotora de Comercio Exterior de Costa Rica (PROCOMER).

## ANEXO 2-8

**Producto Interno Bruto por Actividad Económica**  
**Volumen a Precios del Año Anterior Encadenado, Referencia 2017**  
**Años Calendario: 2020 a 2025 (Millones de Colones Encadenados)**

	Año Calendario					
	2020	2021	2022 /a	2023 /a	2024 /a	2025 /b
<b>Producto interno bruto a precios de mercado</b>	<b>34,551,599.49</b>	<b>37,293,532.28</b>	<b>38,990,944.34</b>	<b>40,984,130.94</b>	<b>42,755,147.16</b>	<b>44,546,507.46</b>
Impuesto a los productos y las importaciones (netos de subvenciones)	2,332,341.91	2,732,369.71	2,902,380.11	3,050,862.24	3,207,504.32	3,293,928.51
<b>Valor agregado a precios básicos /c</b>	<b>32,220,430.83</b>	<b>34,551,965.03</b>	<b>36,074,755.44</b>	<b>37,918,745.92</b>	<b>39,531,407.21</b>	<b>41,238,734.76</b>
Agricultura, silvicultura y pesca (A)	1,631,489.6	1,667,792.88	1,628,943.39	1,685,161.69	1,718,548.85	1,685,581.00
<b>Agricultura:</b>	<b>1,117,149.21</b>	<b>1,158,814.03</b>	<b>1,134,026.39</b>	<b>1,192,746.89</b>	<b>1,218,653.38</b>	<b>1,184,961.88</b>
Cultivo de banano	385,763.74	388,768.55	371,280.88	402,202.52	411,833.52	371,099.47
Cultivo de piña	310,193.78	347,939.28	341,604.18	359,533.31	382,217.33	391,379.21
<b>Cultivo de café</b>	<b>54,281.89</b>	<b>38,075.57</b>	<b>35,095.24</b>	<b>38,898.39</b>	<b>32,265.56</b>	<b>34,025.03</b>
Otros	366,909.80	384,030.62	386,046.09	392,112.67	392,336.97	388,458.17
<b>Pecuario:</b>	<b>356,708.21</b>	<b>360,566.36</b>	<b>355,583.71</b>	<b>348,612.18</b>	<b>357,730.91</b>	<b>362,036.58</b>
Cría de ganado vacuno	254,844.23	235,460.41	229,224.15	223,336.09	230,133.87	230,484.93
Cría de cerdos	30,092.23	52,015.59	54,139.80	54,233.35	53,319.08	54,099.16
Cría de pollos	61,278.64	61,399.68	60,697.87	59,634.91	62,519.71	65,509.25
Otros	10,493.11	11,690.68	11,521.89	11,407.83	11,758.24	11,943.24
<b>Silvicultura y pesca:</b>	<b>54,598.47</b>	<b>65,237.91</b>	<b>64,226.56</b>	<b>67,195.13</b>	<b>67,363.88</b>	<b>66,539.93</b>
Silvicultura y extracción de madera y caza	30,198.49	34,217.38	33,140.38	34,299.21	35,550.93	36,670.31
Pesca marítima y de agua dulce	18,181.78	24,212.83	24,111.00	26,471.96	26,055.08	24,609.20
Otros	8,422.71	6,218.21	6,807.69	6,975.19	6,423.96	5,896.72
<b>Actividades de Apoyo</b>	<b>98,507.11</b>	<b>101,660.28</b>	<b>98,674.41</b>	<b>103,694.38</b>	<b>105,821.55</b>	<b>102,565.50</b>
Minas y canteras (B)	107,806.55	107,013.00	106,518.92	114,228.75	116,957.31	120,830.28
Manufactura (C)	4,418,361.32	5,215,600.12	5,392,822.75	5,845,806.16	6,164,773.17	6,809,630.87
Electricidad, agua y servicios de saneamiento (D, E)	965,430.50	976,298.10	1,034,690.81	1,040,388.94	1,019,775.48	1,090,826.57
Construcción (F)	1,441,531.60	1,486,681.99	1,413,590.71	1,604,405.86	1,659,901.41	1,601,402.02
Comercio al por mayor y al por menor, reparación de vehículos (G)	3,002,207.23	3,246,174.26	3,352,147.68	3,470,809.41	3,607,501.11	3,705,173.65
Transporte y almacenamiento (H)	1,341,893.70	1,491,052.74	1,614,197.64	1,696,291.24	1,827,852.29	1,941,557.98
Actividades de alojamiento y servicios de comida (I)	770,212.85	910,519.61	1,035,089.15	1,120,497.86	1,176,011.23	1,182,137.28
Información y comunicaciones (J)	1,630,469.93	1,756,462.22	2,001,934.80	2,092,701.32	2,226,449.75	2,302,699.38
Actividades financieras y de seguros (K)	2,142,529.42	2,281,831.56	2,360,479.15	2,398,682.68	2,530,831.19	2,679,892.75
Actividades inmobiliarias (L)	2,869,377.75	2,968,762.30	3,022,830.06	3,074,218.17	3,215,632.21	3,354,571.31
Actividades profesionales, científicas, técnicas, administrativas y servicios de apoyo (M, N)	4,386,444.86	4,593,979.39	4,941,046.55	5,478,762.15	5,843,740.77	6,199,636.81
Administración pública y planes de seguridad social de afiliación obligatoria (O)	1,490,844.26	1,488,096.52	1,492,881.08	1,482,413.85	1,496,226.17	1,516,299.05
Enseñanza y actividades de la salud humana y de asistencia social (P, Q)	4,943,428.03	5,187,043.78	5,454,996.04	5,530,356.78	5,615,459.31	5,747,668.10
Otras actividades (R, S, T, U)	1,074,885.82	1,169,727.13	1,217,909.29	1,242,156.69	1,262,113.38	1,283,093.79

a/ Cifras preliminares. b/ Proyección.

c/ Los códigos que aparecen entre paréntesis corresponden a las secciones de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las actividades económicas (CIIU) revisión 4.

Fuente: Banco Central de Costa Rica (BCCR).

