

No. 33

2026

Minianuario Estadístico



CON EL APOYO DEL FONDO DE FOMENTO PALMERO

**Principales cifras de la
agroindustria de la palma
de aceite en Colombia**

Minianuario Estadístico 2026

Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, Fedepalma

Presidente Ejecutivo

Nicolas Perez Marulanda

Director de Gestión de Fondos y Conocimiento

Jaime Gonzalez Triana

Coordinador del Sistema de Información

Estadística del Sector Palmero –SISPA

Edwin Giovanni Girón Amaya

Especialista del Sispa

Jonathan Ruiz Delgado

Analista del Sispa

Robert Sebastian Castellanos Rodriguez

Analistas de Economía

Laura Natalia Celis Rodriguez | David Andres León Saavedra

Coordinación Editorial

Juliana Franco Acevedo

Diseño

Carlos Martínez

Diagramación

Carlos Martínez

Fotografías portada

Colección Fotográfica Archivo Fedepalma

Impresión

Icolgraf Impresores S. A. S

Impreso en Colombia

ISSN: 2344-8482 **(En línea)** 3100-9557

Publicación cofinanciada por el Fondo de Fomento Palmero, administrado por Fedepalma

Presentación

El Minianuario Estadístico de la Palma de Aceite en Colombia 2026 constituye una herramienta fundamental para el análisis, seguimiento y comprensión de la evolución del sector palmicultor en el país. A través de esta publicación, desde Fedepalma ponemos a disposición de productores, investigadores, entidades públicas y privadas, y demás actores de la cadena, información confiable, oportuna y relevante para la toma de decisiones.

Durante los últimos años, el sector ha demostrado una notable capacidad de adaptación frente a los desafíos económicos, climáticos y sanitarios, consolidándose como un renglón estratégico para el desarrollo agroindustrial de Colombia. Las cifras aquí presentadas reflejan no solo el comportamiento productivo y económico de la agroindustria, sino también el compromiso permanente de los palmicultores con la sostenibilidad, la innovación y la generación de valor en las regiones.

Este documento recoge información estadística del periodo 2021–2025 relacionada con el área sembrada, la producción de aceite de palma, los rendimientos, el comercio exterior, los precios y otros indicadores clave, los cuales permiten dimensionar la dinámica del sector y su contribución al crecimiento económico y social del país entre los años.

Reiteramos nuestro compromiso con el fortalecimiento del sistema de información sectorial, convencidos de que el acceso a datos de calidad es un pilar esencial para la competitividad y la transparencia. En este sentido, continuaremos avanzando en la mejora continua de nuestros procesos de recolección, análisis y divulgación de la información.

Invitamos a todos los lectores a hacer uso de este minianuario como una fuente de consulta permanente y como insumo para la construcción de estrategias que impulsen el desarrollo sostenible de la palma de aceite en Colombia.

Atentamente,

Nicolás Pérez Marulanda,
Presidente Ejecutivo de Fedepalma

Contenido

Tabla 1. Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite activas en la Zona Oriental de Colombia, 2025 / *Active Palm Oil Mills in the Colombian Eastern Zone, 2025* Página 7

Tabla 2. Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite activas en la Zona Norte de Colombia, 2025 / *Active Palm Oil Mills in the Colombian Northern Zone, 2025*Página 10

Tabla 3. Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite activas en la Zona Central de Colombia, 2025 / *Active Palm Oil Mills in the Colombian Central Zone, 2025*Página 12

Tabla 4. Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite activas en la Zona Suroccidental de Colombia, 2025 / *Active Palm Oil Mills in the Colombian Southwestern Zone, 2025*Página 14

Tabla 5. Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite en construcción y desarrollo por zonas en Colombia, 2025 / *Palm Oil Mills Under Construction and Development in Colombia by Zone, 2025* Página 15

Tabla 5A. Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite sin operar por zonas en Colombia, 2021-2025 / *Non-operating Palm Oil Mills in Colombia by Zone, 2021-2025* Página 16

Tabla 6. Distribución del área sembrada en palma de aceite por zona en Colombia, 2021 - 2025 (en hectáreas) / *Distribution of Oil Palm Planted Area in Colombia by Zone, 2021 - 2025 (In hectares)*Página 17

Tabla 7. Producción de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia, 2021-2025 (en toneladas) / *Production of the Oil Palm Agroindustry in Colombia, 2021-2025 (In tons)* Página 19

Figura 1. Producción mensual de aceite de palma crudo en Colombia, 2023-2025 / *Monthly Production of Crude Palm Oil in Colombia, 2023-2025* Página 21

Figura 2. Evolución de la producción anual de aceite de palma crudo en Colombia, 2021 - 2025 / *Evolution of the Annual Production of Crude Palm Oil in Colombia, 2021 - 2025*Página 22

Figura 3. Evolución de la producción de aceite de palma crudo en la Zona Central de Colombia, 2023-2025 / *Evolution of the Production of Crude Palm Oil in the Colombian Central Zone, 2023-2025* Página 23

Figura 4. Evolución de la producción de aceite de palma crudo en la Zona Norte de Colombia, 2023-2025 / *Evolution of the Production of Crude Palm Oil in the Colombian Northern Zone, 2023-2025* Página 24

Figura 5. Evolución de la producción de aceite de palma crudo en la Zona Oriental de Colombia, 2023-2025 / *Evolution of the Production of Crude Palm Oil in the Colombian Eastern Zone, 2023-2025* Página 25

Figura 6. Evolución de la producción de aceite de palma crudo en la Zona Suroccidental de Colombia, 2023–2025 / *Evolution of the Production of Crude Palm Oil in the Colombian Southwestern Zone, 2023–2025* **Página 26**

Tabla 8. Rendimiento anual de la producción por zona en Colombia, 2021–2025 (en toneladas/ hectárea) / *Annual Yields of Colombian Production by Zone, 2021–2025 (in Tons/ Hectare)* **Página 27**

Figura 7. Rendimiento anual de la producción de aceite de palma crudo por zonas en Colombia, 2021– 2025 / *Annual Yield of Crude Palm Oil Production in Colombia by Zone, 2021 – 2025* **Página 28**

Tabla 9. Importaciones colombianas de productos de la agroindustria de la palma de aceite, 2021 – 2025 (en toneladas) / *Colombian Imports of Oil Palm Products, 2021 – 2025 (in tons)* .. **Página 31**

Tabla 10. Exportaciones de productos de la agroindustria de la palma de aceite colombiana, 2021 – 2025 (en toneladas) / *Exports of Colombian Oil Palm Products, 2021 – 2025 (in Tons)* **Página 32**

Tabla 11. Exportaciones de productos de la agroindustria de la palma de aceite colombiana, 2021 – 2025 (en toneladas) / *Exports of Colombian Oil Palm Products, 2021 – 2025 (in Tons)* **Página 33**

Tabla 12. Importaciones de aceites y grasas de Colombia, 2021 – 2025 (en toneladas) / *Imports of Oils and Fats of Colombia, 2021 – 2025 (in Tons)* **Página 35**

Tabla 13. Exportaciones de aceites y grasas de Colombia (en toneladas) / *Exports of Oils and Fats of Colombia (in Tons)* **Página 38**

Tabla 14. Principales destinos de exportaciones de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia (en toneladas), 2021 – 2025 / *Main Destinations of Exports of Oil Palm Agroindustry in Colombia (in tons), 2021 – 2025* **Página 46**

14.1 Tabla. Principales destinos de exportaciones de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia (en toneladas), 2021 – 2025 / *Main Destinations of Exports of Oil Palm Agroindustry in Colombia (in tons), 2021 – 2025* **Página 47**

14.2 Tabla. Principales destinos de exportaciones de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia (en toneladas), 2021 – 2025 / *Main Destinations of Exports of Oil Palm Agroindustry in Colombia (in tons), 2021 – 2025* **Página 48**

14.3 Tabla. Principales destinos de exportaciones de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia (en toneladas), 2021 – 2025 / *Main Destinations of Exports of Oil Palm Agroindustry in Colombia (in tons), 2021 – 2025* **Página 49**

Tabla 15. Precios mensuales del aceite de palma crudo en Colombia (En miles de pesos por tonelada), 2021 – 2025 / *Monthly Prices of Crude Palm Oil in Colombia (In thousand Pesos per Ton), 2021 – 2025* **Página 50**

Tabla 16. Precios mensuales del aceite de palmiste crudo en Colombia (En miles de pesos por tonelada), 2021–2025 / *Monthly*

Prices of Crude Palm Oil in Colombia (In thousand Pesos per Ton), 2021 - 2025 [Página 51](#)

Tabla 17. Precios mensuales de almendra de palma en Colombia (En miles de pesos por tonelada), 2021 - 2025 / Monthly Prices of Palm Kernel in Colombia (In thousand pesos per ton), 2021 - 2025 [Página 52](#)

Tabla 18. Valor nominal de la producción de aceite de palma crudo y almendra, 2021 - 2025 (en millones de pesos) / Nominal Value of Crude Palm Oil and Palm Kernel Production, 2021 - 2025 (in Million Pesos) [Página 53](#)

Tabla 19. Valor real de la producción de aceite de palma crudo y almendra, 2021 - 2025 (en millones de pesos de 2025) / Real Value of Crude Palm Oil and Palm Kernel Production, 2021 - 2025 (in Million Pesos of 2025) [Página 54](#)

Tabla 20. Financiamiento aprobado por Finagro para la siembra* de palma de aceite, 2021 - 2025 (en millones de pesos) / Loans Granted by Finagro for Oil Palm Crop Planting, 2021 - 2025 (in Million Pesos) [Página 55](#)

Tabla 21. Financiamiento aprobado por Finagro para el sostenimiento* de palma de aceite en Colombia, 2021 - 2025 (en millones de pesos) / Loans Granted by Finagro for Oil Palm Crop Maintenance and Development in Colombia, 2021 - 2025 (in Million Pesos) [Página 57](#)

Tabla 22. Producción de semillas oleaginosas en Colombia, 2021 - 2025 (en toneladas) / Oilseeds Production in Colombia, 2021 - 2025 (in Tons) [Página 59](#)

Esta publicación es propiedad de la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, Fedepalma, por tanto, ninguna parte del material ni su contenido, ni ninguna copia del mismo puede ser alterada en forma alguna, transmitida, copiada o distribuida a terceros sin el consentimiento expreso de la Federación. Al realizar la presente publicación, la Federación ha confiado en la información proveniente de fuentes públicas o fuentes debidamente publicadas. Contiene recomendaciones o sugerencias que profesionalmente resultan adecuadas e idóneas con base en el estado actual de la técnica, los estudios científicos, así como las investigaciones propias adelantadas. A menos que esté expresamente indicado, no se ha utilizado en esta publicación información sujeta a confidencialidad ni información privilegiada o aquella que pueda significar incumplimiento a la legislación sobre derechos de autor. La información contenida en esta publicación es de carácter estrictamente referencial y así debe ser tomada y está ajustada a las normas nacionales de competencia, Código de Ética y Buen Gobierno de la Federación, respetando en todo momento la libre participación de las empresas en el mercado, el bienestar de los consumidores y la eficiencia económica.

Tabla
1

Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite activas en la Zona Oriental de Colombia, 2025 /
Active Palm Oil Mills in the Colombian Eastern Zone, 2025

Departamento / <i>Department</i>	Municipio / <i>Municipality</i>	Empresa / <i>Company</i>
Casanare	Maní	C. I. Sociedad Industrial de Grasas Vegetales Sigrá S.A.S.
		Extractora el Estero S.A.S.
		Extractora el Pajuil Central del Casanare S.A.S. Zomac
		Oleo Inversiones S.A.S. - Zomac
	Nunchía	Palmar el Quitebe S.A.S.
Orocué		Industrial Aceitera de Casanare S.A. - IACSA
		Palmar de Altamira S.A.S.
Tauramena		Extractora Verde del Casanare S.A.S. - EVECA
		Negocios del Llano S.A.S. - Zomac
Villanueva		Extractora del Sur de Casanare - Surpia S.A.S.
		Palmeras Santana S.A.S.

Continúa 

Departamento / Department	Municipio / Municipality	Empresa / Company
Meta	Acacías	Alianza Oriental S.A.
		Inversiones La Mejorana S.A.S.
		Oleaginosas Santana S.A.S.
		Palmeras del Llano S.A. Bic
	Barranca de Upía	Guaicaramo S.A.S.
	Cabuyaro	Alianza del Humea - Alhumea S.A.S.
		Compañía Palmicultora del Llano - Palmallano S.A.
	Cumaral	Hacienda La Cabaña S.A.
		Plantaciones Unipalma de los Llanos - Unipalma S.A.
	Granada	Agropecuaria La Rivera Gaitán - Agropalmares S.A.S.
Mapiripán	Poligrow Colombia S.A.S.	
Puerto Gaitán	Abago S.A.S.	
	Aceites y Grasas la Cristalina Zomac S.A.S.	
	Extractora San Sebastiano S.A.S.	
	Sapuga S.A.	



Departamento / Department	Municipio / Municipality	Empresa / Company
Meta	Puerto Rico	Aceites Cimarrones S.A.S. Zona Franca
	San Carlos de Guaroa	Aceites Manuelita S.A.
		Aceites Morichal S.A.S.
		Inversora La Paz S.A.S.
		Servicio de Maquila Agrícola de los Llanos – Semag de los Llanos S.A.S.
San Martín	Agropecuaria Santamaría S.A. Entrepalmas S.A.S.	
Vichada	La Primavera	Agropecuaria Cadast S.A.S. ¹
		Extractora Cimarrón S.A.S.
	Santa Rosalía	Riopaila Castilla S.A.

Nota / Note: ¹“Agropecuaria Cadast S.A.S.” Planta en producción de nuevo a partir de octubre de 2025, en anuarios anterior se conocía como Aceites del Vichada S.A. / *New Palm oil mill, in production again from October 2025, in previous statistical yearbooks appear like Aceites del Vichada S.A.*

Fuente / Source: Elaboración propia con información del Fondo de Fomento Palmero – FFP (Fedepalma, 2026) / *Own elaboration with information of Palm Development Fund (Fedepalma, 2026).*

Tabla 2

Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite activas en la Zona Norte de Colombia, 2025 / Active Palm Oil Mills in the Colombian Northern Zone, 2025

Departamento / Department	Municipio / Municipality	Empresa / Company
Antioquia	Chigorodó	Bioplanta Palmera para el Desarrollo – BPD S.A.
Bolívar	María La Baja	Extractora María la Baja S.A.
Cesar	Agustín Codazzi	Extractora Sicarare S.A.S. Palmas Oleaginosas de Casacará Ltda.
	El Copey	Gremca Agricultura y Energía Sostenible S.A.
	El Paso	Palmagro S.A.
	La Paz	Oleoflores S.A.S.
Córdoba	Montería	Extractora del Sinú S.A.S.

**Díálogo Silvestre sobre
el Raquis de Palma 1.**

Autor: Wendy Gamez.



Departamento / Department	Municipio / Municipality	Empresa / Company
Magdalena	Villanueva	C.I. Tequendama S.A.S. Palmaceite S.A.
	Ciénaga	Grasas y Derivados – Gradesa S.A.
	Zona Bananera	Extractora de Palmas Oleaginosas del Magdalena – Extractora Padelma S.A.S. Morano Oleo S.A.S
Sucre	Sucre	Palmeras La Patagonia S.A.S. ¹

Nota / Note: ¹ “Palmeras La Patagonia S.A.S.” Nueva planta en producción a partir de marzo de 2025 / *New Palm oil mill, in production starting March 2025.*

Fuente / Source: Elaboración propia con información del Fondo de Fomento Palmero – FFP (Fedepalma, 2026) / *Own elaboration with information of Palm Development Fund (Fedepalma, 2026).*



**Sembrando igualdad,
cosechamos futuro.**

Autor: Elizabeth
Cantillo Angaritz.

Tabla
3

Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite activas en la Zona Central de Colombia, 2025 /
Active Palm Oil Mills in the Colombian Central Zone, 2025

Departamento / <i>Department</i>	Municipio / <i>Municipality</i>	Empresa / <i>Company</i>
Bolívar	Regidor	Extractora Grupalma S.A.S.
	San Pablo	Extractora Loma Fresca Sur de Bolívar S.A.S.
		Extractora Vizcaya S.A.S.
Cesar	Aguachica	Agroindustrias del Sur del Cesar - Agroince Ltda. y Cia S.C.A.
	La Gloria	Extractora La Gloria S.A.S.
	San Alberto	Palmas de San Alberto S.A.S.
	San Martín	Palmas del Cesar S.A.
Cundinamarca	Puerto Salgar	Promotora Palmera - PP S.A.S.
Norte de Santander	El Zulia	Cooperativa Palmas Risaralda - Cooper Ltda.
		Oleaginosas del Norte de Santander - Oleonorte S.A.S.
	Tibú	Aceites y Grasas del Catatumbo S.A.S. Babu Palm Oil Products Zese S.A.S.



Departamento / Department	Municipio / Municipality	Empresa / Company
Norte de Santander	Tibú	Extractora Luke Oil S.A.S. Zomac ¹
		Palmicultores del Norte – Palnorte S.A.S.
Santander	Puerto Wilches	Extractora Central – Excentral S.A.
		Extractora Monterrey S.A.S.
		Palma & Trabajo S.A.S.
		Palmas Oleaginosas Bucarelia S.A.S.
	Palmeras de Puerto Wilches – PPW S.A.	
	Rionegro	Extractora Sabana S.A.S.
	Sabana de Torres	Extractora San Fernando – Extrafersa S.A.
		Procesadora de Aceite Oro Rojo – Ororojo Ltda.
	San Vicente de Chucurí	Aceites del Magdalena Medio S.A.S.

Nota / Note: ¹ “Extractora Luke Oil S.A.S. Zomac” Nueva planta en producción a partir de enero de 2025 / *New Palm oil mill, in production starting January 2025.*

Fuente / Source: Elaboración propia con información del Fondo de Fomento Palmero – FFP (Fedepalma, 2026) / *Own elaboration with information of Palm Development Fund (Fedepalma, 2026).*

Tabla 4

Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite activas en la Zona Suroccidental de Colombia, 2025 / Active Palm Oil Mills in the Colombian Southwestern Zone, 2025

Departamento / Department	Municipio / Municipality	Empresa / Company
Nariño	San Andrés de Tumaco	Extractora Santafe S.A.S. Oleaginosas San Fernando S.A. Olio S.A.S. Palmas de Tumaco S.A.S. Palmeiras Colombia S.A.S.

Fuente / Source: Elaboración propia con información del Fondo de Fomento Palmero - FFP (Fedepalma, 2026) / Own elaboration with information of Palm Development Fund (Fedepalma, 2026).

Resaltando la belleza en
conjunto con la palma.

Autor: Yulaina Rendon Medina.

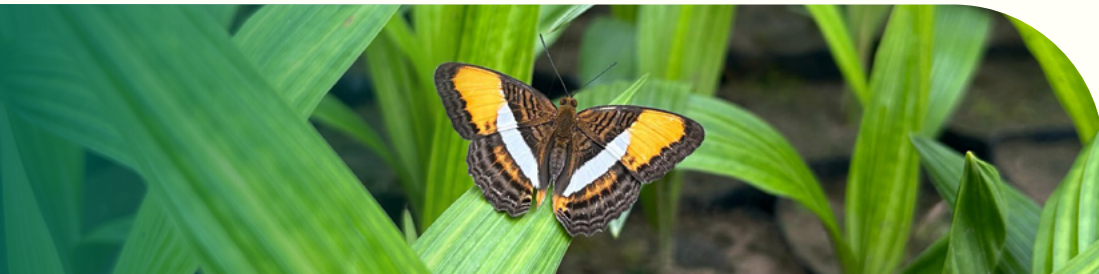


Tabla
5

Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite en construcción y desarrollo por zonas en Colombia, 2025 / *Palm Oil Mills Under Construction and Development in Colombia by Zone, 2025*

Zona / Zone	Departamento / Department	Municipio / Municipality	Empresa / Company
Central	Cesar	La Gloria	Agroinversiones La Mata S.A.S.
Norte	Córdoba	Lorica	Extractora el Gran Sinú
Suroccidental	Nariño	San Andrés de Tumaco	Oleoperla S.A.S.

Fuente / Source: Elaboración propia con información del Fondo de Fomento Palmero - FFP (Fedepalma, 2026) / *Own elaboration with information of Palm Development Fund (Fedepalma, 2026).*



Semillas de Esperanza.

Autor: Hernan Vergara.

Tabla 5A

Plantas de beneficio de fruto de palma de aceite sin operar por zonas en Colombia, 2021-2025 / Non-operating Palm Oil Mills in Colombia by Zone, 2021-2025

Zona / Zone	Departamento / Department	Municipio / Municipality	Empresa / Company
Norte	Magdalena	El Retén	Aceites S.A. ¹

Nota / Note: ¹“Aceites S.A.” Planta en producción hasta mayo de 2023 / *Palm oil mill, in production until May 2023.*

Fuente / Source: Elaboración propia con información del Fondo de Fomento Palmero - FFP (Fedepalma, 2026) / *Own elaboration with information of Palm Development Fund (Fedepalma, 2026).*

Fauna, palma y ternura.

Autor: Yeison Mendez.



Tabla
6

Distribución del área sembrada en palma de aceite por zona en Colombia, 2021 - 2025 (en hectáreas) / Distribution of Oil Palm Planted Area in Colombia by Zone, 2021 - 2025 (In hectares)

Año/ Year	Área	Oriental/ East		Norte/ North		Central/ Central		Suroccidental/ South-West		Total	
		Has.	Part. (%)	Has.	Part. (%)	Has.	Part. (%)	Has.	Part. (%)	Has.	Part. (%)
2021	Sembrada	265.912	45,9	104.340	18,0	190.208	32,8	19.316	3,3	579.777	100
	En producción	208.322	43,2	95.233	19,8	161.711	33,6	16.415	3,4	481.682	100
	En desarrollo	57.590	58,7	9.107	9,3	28.497	29,1	2.901	3,0	98.095	100
2022	Sembrada	266.526	46,0	99.637	17,2	193.026	33,3	19.875	3,4	579.064	100
	En producción	215.997	44,3	91.204	18,7	162.504	33,4	17.373	3,6	487.078	100
	En desarrollo	50.529	54,9	8.433	9,2	30.522	33,2	2.502	2,7	91.986	100
2023	Sembrada	271.890	45,6	100.359	16,8	202.546	34,0	21.422	3,6	596.216	100
	En producción	227.336	45,2	89.909	17,9	166.962	33,2	18.417	3,7	502.623	100
	En desarrollo	44.554	47,6	10.450	11,2	35.584	38,0	3.005	3,2	93.593	100



Año/ Year	Área	Oriental/ East		Norte/ North		Central/ Central		Suroccidental/ South-West		Total	
		Has.	Part. (%)	Has.	Part. (%)	Has.	Part. (%)	Has.	Part. (%)	Has.	Part. (%)
2024	Sembrada	273.376	44,9	106.772	17,5	206.656	33,9	22.338	3,7	609.142	100
	En producción	228.593	44,7	90.573	17,7	173.071	33,9	18.816	3,7	511.053	100
	En desarrollo	44.783	45,7	16.199	16,5	33.585	34,2	3.522	3,6	98.089	100
2025	Sembrada	283.938	44,3	113.387	17,7	219.834	34,3	23.806	3,7	640.965	100
	En producción	234.583	44,6	91.572	17,4	180.917	34,4	19.316	3,7	526.388	100
	En desarrollo	49.355	43,1	21.815	19,0	38.918	34,0	4.490	3,9	114.578	100

La superficie sembrada en palma de aceite hace referencia al área neta, es decir, el espacio solamente ocupado por la palma de aceite y calculado con base en densidades de siembra reportadas por los productores, según el Censo Nacional 2011 / *The planted area refers to the net area, which is the surface occupied by the oil palm, calculated based on the plant density reported by the producers, according to the National Survey in 2011.*

La serie de área sembrada fue corregida descontando la estimación anual de la renovación de áreas, que corresponde a las palmas con edades superiores a 35 años y eliminando también las palmas enfermas / *The number of planted area was corrected by discounting the estimated annual renewal areas, corresponding to the palms with age above 35 years and also eliminating diseased palms.*

Fuente / Source: Elaboración propia con información del Censo nacional de palma de aceite Colombia 2011 (Fedepalma, 2015) y Encuesta nacional de semillas de palma de aceite (Fedepalma, 2026a) / *Own elaboration with information of National Oil Palm Census, Colombia 2011 (Fedepalma, 2015) and National survey of oil palm seeds (Fedepalma, 2026a).*

Tabla
7

Producción de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia, 2021-2025 (en toneladas) /
Production of the Oil Palm Agroindustry in Colombia, 2021-2025 (In tons)

Productos / Products	Zonas / Zones	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Fruto de palma de aceite ¹ / FFB of oil palm	Central/ Central	2.530.771	2.737.192	2.589.627	2.473.208	3.027.656	34,7
	Norte/ North	1.691.138	1.791.437	1.603.661	1.347.605	1.388.460	15,9
	Oriental/ East	3.383.364	3.207.127	3.775.989	3.651.249	3.969.472	45,5
	Suroccidental / Southwest	281.278	297.885	347.996	351.928	339.652	3,9
	Total	7.886.551	8.033.641	8.317.272	7.823.990	8.725.241	100
Aceite de palma crudo ^{1y2} / Crude palm oil	Central/ Central	553.336	602.762	578.236	525.671	655.294	34,0
	Norte/ North	352.462	372.595	331.333	273.039	287.183	14,9
	Oriental/ East	776.535	722.818	847.401	835.354	903.237	46,9
	Suroccidental / Southwest	65.556	70.400	84.571	85.772	81.973	4,3
	Total	1.747.888	1.768.574	1.841.541	1.719.836	1.927.687	100



Productos / Products	Zonas / Zones	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Almendra de palma ¹ / Palm kernel	Central/ Central	111.160	121.582	111.658	102.992	122.988	39,3
	Norte/ North	85.123	90.294	77.338	62.518	62.525	20,0
	Oriental/ East	116.258	107.590	121.960	120.186	127.666	40,8
	Suroccidental / Southwest	0	0	0	0	0	0,0
	Total	312.541	319.466	310.956	285.696	313.179	100

¹ Esta información es obtenida a partir de las declaraciones realizadas al Fondo de Fomento Palmero - FFP, las cuales pueden cambiar debido a correcciones motivadas por revisiones o auditorías. Las cifras que se presentan fueron actualizadas el 17 de enero de 2026 / *This information is obtained from the statements made to the Palm Development Fund, FFP (acronym in Spanish), which may change due to corrections motivated by reviews or audits. The quantities presented were updated on January 17th, 2026.*

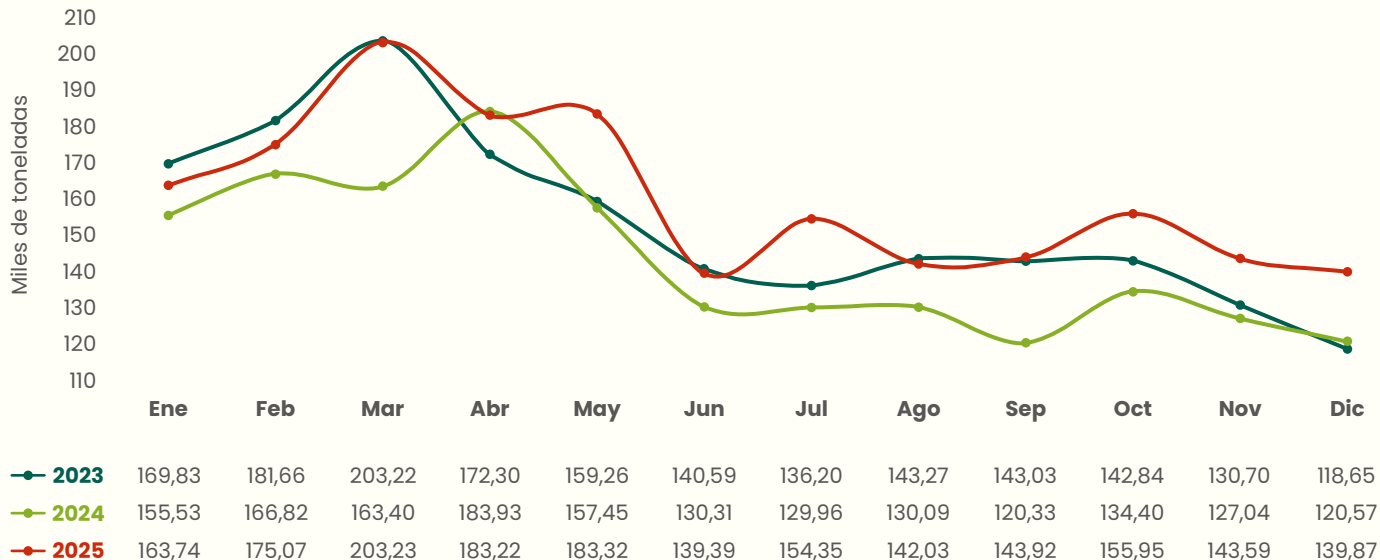
² Los coeficientes de conversión promedio nacional de fruto a aceite crudo son / *The national average conversion coefficients of Fresh Fruit Bunches of Oil Palm to Crude Palm Oil are: 2021=22,16%; 2022=22,01%; 2023=22,14%; 2024=21,98%; 2025=22,09.*

Estos coeficientes son el resultado de encuestas anuales sobre una muestra representativa de plantas procesadoras y corresponden a promedios resultantes de los procesos de extracción, los cuales están sujetos a revisión de acuerdo a los mejoramientos tecnológicos en los mismos / *These coefficients were taken from an annual survey on a representative sample of palm oil mills and they correspond to average results of the extraction process, which are subject to revisions depending on technological improvements in the process.*

Fuente / Source: Elaboración propia con base en información del Fondo de Fomento Palmero (Fedepalma, 2026) y datos de la Encuesta anual de plantas extractoras (Fedepalma, 2026b) / *Own elaboration based on information of Fondo de Fomento Palmero (Fedepalma, 2026), and data of Annual survey of mills (Fedepalma, 2026b).*

Figura 1

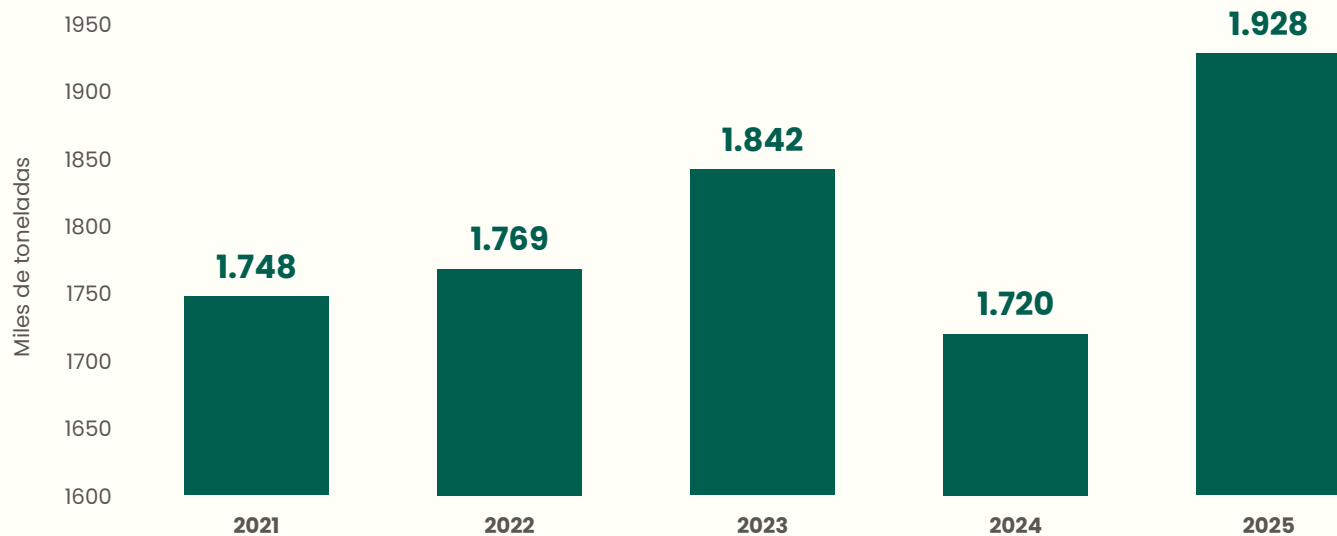
Producción mensual de aceite de palma crudo en Colombia, 2023-2025 / Monthly Production of Crude Palm Oil in Colombia, 2023-2025



Fuente / Source: SISPA.

Figura 2

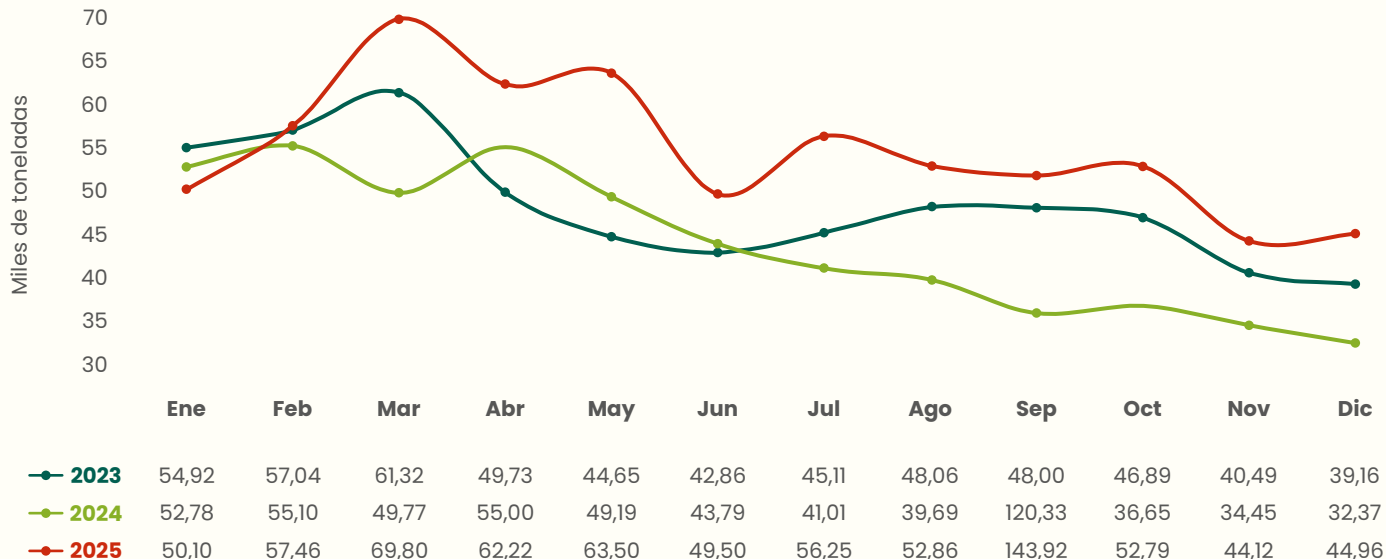
Evolución de la producción anual de aceite de palma crudo en Colombia, 2021 - 2025 / *Evolution of the Annual Production of Crude Palm Oil in Colombia, 2021 - 2025*



Fuente / Source: SISPA.

Figura 3

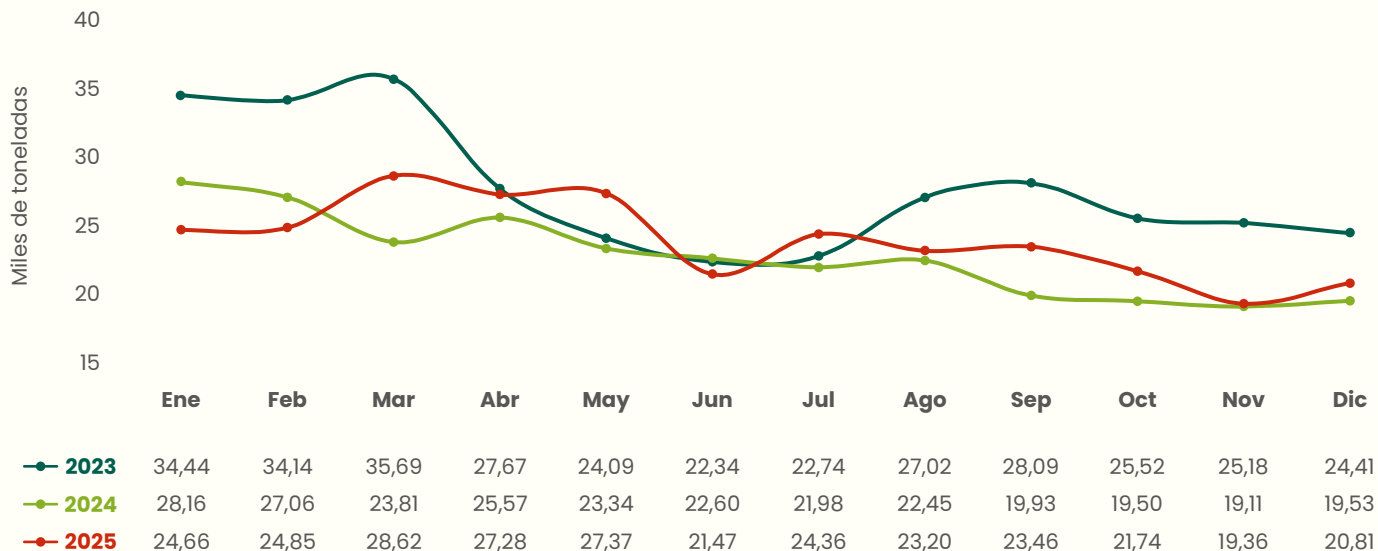
Evolución de la producción de aceite de palma crudo en la Zona Central de Colombia, 2023-2025 / Evolution of the Production of Crude Palm Oil in the Colombian Central Zone, 2023-2025



Fuente / Source: SISPA.

Figura 4

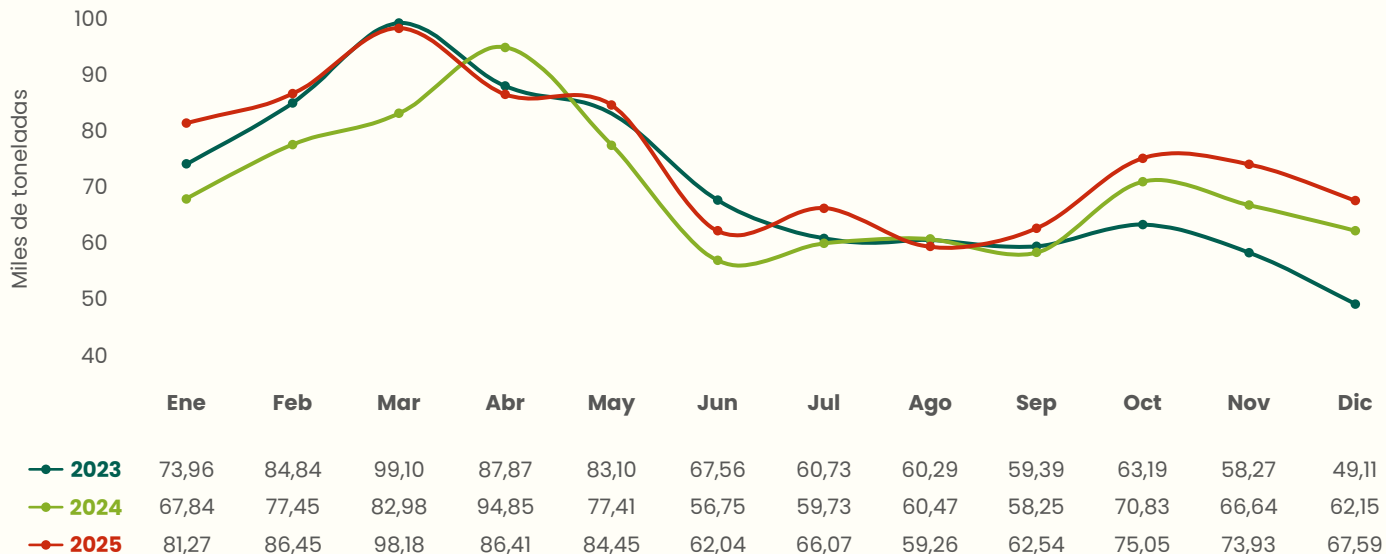
Evolución de la producción de aceite de palma crudo en la Zona Norte de Colombia, 2023-2025 / Evolution of the Production of Crude Palm Oil in the Colombian Northern Zone, 2023-2025



Fuente / Source: SISPA.

Figura 5

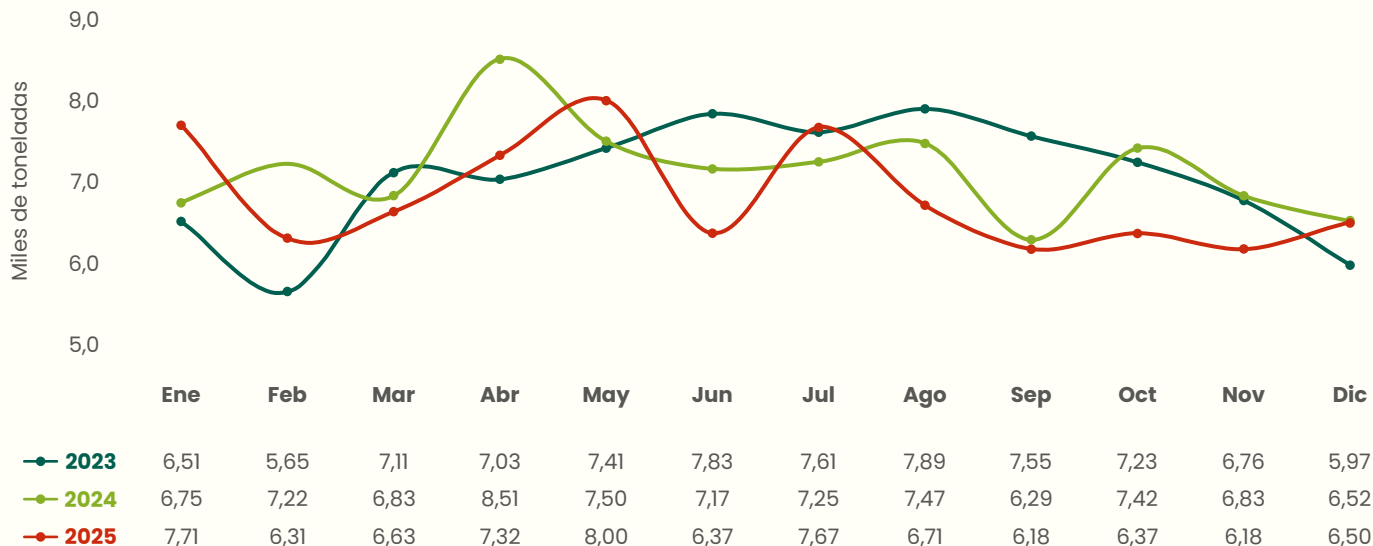
Evolución de la producción de aceite de palma crudo en la Zona Oriental de Colombia, 2023-2025 / Evolution of the Production of Crude Palm Oil in the Colombian Eastern Zone, 2023-2025



Fuente / Source: SISPA.

Figura 6

Evolución de la producción de aceite de palma crudo en la Zona Suroccidental de Colombia, 2023-2025 / Evolution of the Production of Crude Palm Oil in the Colombian Southwestern Zone, 2023-2025



Fuente / Source: SISPA.

Tabla
8

Rendimiento anual de la producción por zona en Colombia, 2021-2025 (en toneladas/ hectárea) /
Annual Yields of Colombian Production by Zone, 2021-2025 (in Tons/ Hectare)

Productos / Products	Zonas / Zones	2021	2022	2023	2024	2025	Variación / Growth Rate %
Fruto de palma de aceite / FFB of oil palm	Central/ Central	15,65	16,84	15,51	14,29	16,74	17,1
	Norte/ North	17,76	19,64	17,84	14,88	15,16	1,9
	Oriental/ East	16,24	14,85	16,61	15,97	16,92	5,9
	Suroccidental/ Southwest	17,14	17,15	18,90	18,70	17,58	-6,0
	Total	16,37	16,49	16,55	15,31	16,58	8,3
	Variación / Growth Rate %	9,6	0,7	0,3	-7,5	8,3	



Explorador del palmar.

Autor: Marina Gutiérrez.

Productos / Products	Zonas / Zones	2021	2022	2023	2024	2025	Variación / Growth Rate %
Aceite de palma crudo / Crude palm oil	Central/ Central	3,42	3,71	3,46	3,04	3,62	19,3
	Norte/ North	3,70	4,09	3,69	3,01	3,14	4,0
	Oriental/ East	3,73	3,35	3,73	3,65	3,85	5,4
	Suroccidental/ Southwest	3,99	4,05	4,59	4,56	4,24	-6,9
	Total	3,63	3,63	3,66	3,37	3,66	8,8
	Variación / Growth Rate %	11,7	0,1	0,9	-8,1	8,8	
Almendra de palma / Palm kernel	Central/ Central	0,69	0,75	0,67	0,60	0,68	14,2
	Norte/ North	0,89	0,99	0,86	0,69	0,68	-1,1
	Oriental/ East	0,56	0,50	0,54	0,53	0,54	3,5
	Suroccidental/ Southwest	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	n.a
	Total	0,65	0,66	0,62	0,56	0,59	6,4
	Variación / Growth Rate %	7,6	1,1	-5,7	-9,6	6,4	



Nota / Note: Esta información corresponde al reporte de producción de fruto y aceite declarado por las plantas de beneficio de las cuatro zonas palmeras, por lo que no se tiene en cuenta los movimientos de fruto entre las zonas. / *This information corresponds to the fruit and oil production declared by the palm oil mill in the palm zones, the fruit movements between zones are not taken into account.*

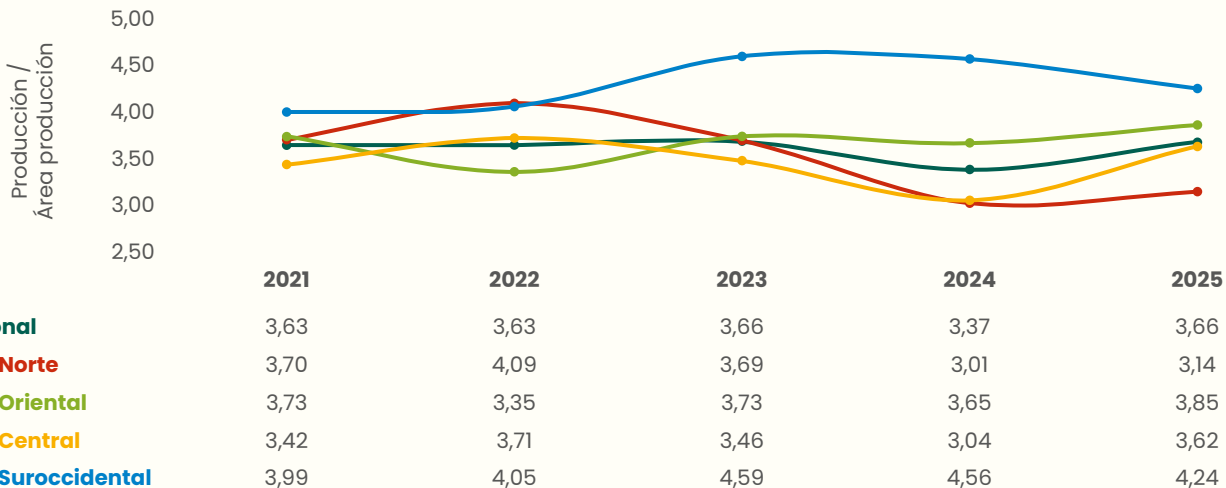
Fuente / Source: Elaboración propia con base en información del Fondo de Fomento Palmero (Fedepalma, 2026) / *wn elaboration based on information of Fondo de Fomento Palmero (Fedepalma, 2026).*



Donde todo empieza. Autor: Yuliana Rendon Medina.

Figura 7

Rendimiento anual de la producción de aceite de palma crudo por zonas en Colombia, 2021- 2025 / Annual Yield of Crude Palm Oil Production in Colombia by Zone, 2021 - 2025



Nota / Note: Esta información corresponde al reporte de producción de fruto y aceite declarado por las plantas de beneficio de las cuatro zonas palmeras, por lo que no se tiene en cuenta los movimientos de fruto entre las zonas. / This information corresponds to the fruit and oil production declared by the palm oil mill in the palm zones, the fruit movements between zones are not taken into account.

Fuente / Source: Fedepalma - Sispa.

Tabla
9

Importaciones colombianas de productos de la agroindustria de la palma de aceite, 2021 – 2025 (en toneladas) / Colombian Imports of Oil Palm Products, 2021 – 2025 (in tons)

Producto / Product	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Subtotal aceite de palma / Palm Oil Subtotal	151.676	138.191	103.210	113.107	117.528	92,1
Aceite de palma crudo / Crude Palm Oil	29.368	18.209	56.196	55.276	75.569	59,2
Fracciones de aceite de palma / Palm Oil Fractions	122.308	119.983	47.014	57.832	41.959	32,9
Subtotal aceite de palmiste / Palm Kernel Oil Subtotal	6.503	8.026	5.718	9.370	10.830	8,4
Aceite de palmiste en Almendra ¹ / Palm Kernel Oil in Kernel	198	280	214	396	676	0,5
Aceite de palmiste crudo / Crude Palm Kernel Oil	5.703	6.672	4.454	5.617	8.724	6,8
Fracciones de aceite de palmiste / Palm Kernel Oil Fractions	602	1.074	1.050	3.357	1.430	1,1
Total	158.179	146.218	108.928	122.478	128.357	100
Variación / Growth Rate %	-29,3	-7,6	-25,5	12,4	4,8	

Nota / Note: El coeficiente de conversión de almendra importada a aceite de palmiste crudo es / The conversion coefficient of imported Palm Kernel to Crude Palm Kernel Oil is : 42%.

Fuente / Source: Elaboración propia con información de importaciones consolidada y procesada el 19 de febrero de 2026 (DIAN, 2026) / Own elaboration with information of imports consolidated and processed on February 19th 2026 (DIAN, 2026).

Tabla 10

Exportaciones de productos de la agroindustria de la palma de aceite colombiana, 2021 - 2025 (en toneladas) / Exports of Colombian Oil Palm Products, 2021 - 2025 (in Tons)

Producto / Product	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
I. Aceite de palma / Palm Oil	528.104	593.014	558.445	479.869	752.015	87,8
a. Aceite Crudo / Crude Oil	395.506	457.522	408.850	356.165	614.260	71,7
b. Aceite refinado, fracciones y procesado / Refined oil, fractions and processed	132.597	135.492	149.594	123.704	137.755	16,1
II. Aceite de palmiste / Palm Kernel Oil	82.639	95.483	106.292	97.640	104.949	12,2
a. Aceite Crudo / Crude Oil	64.685	72.988	78.982	77.022	82.428	9,6
b. Aceite refinado, fracciones y procesado / Refined oil, fractions and processed	17.955	22.495	27.310	20.618	22.521	2,6
Total	610.743	688.498	664.737	577.509	856.964	100
Variación / Growth Rate %	-26,9	12,7	-3,5	-13,1	48,4	

Fuente / Source: Elaboración propia con información de exportaciones consolidada y procesada el 19 de febrero de 2026 (DIAN, 2026a) e información preliminar de reportes del FEP palmero de ventas de exportación del 21 de enero de 2026 (Fedepalma, 2026d) / Own elaboration with information of exports consolidated and processed on February 19th 2026 (DIAN, 2026a) and preliminary information from the FEP reports of export sales on January 21st 2026 (Fedepalma, 2026d).

Tabla 11

Exportaciones de productos de la agroindustria de la palma de aceite colombiana, 2021 – 2025 (en toneladas) / Exports of Colombian Oil Palm Products, 2021 – 2025 (in Tons)

Producto / Product	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Subtotal aceite de palma / Palm Oil Subtotal	528.104	593.014	558.445	479.869	752.015	87,8
Aceite de palma crudo / Crude Palm Oil	395.506	457.522	408.850	356.165	614.260	71,7
Aceite de palma RBD y fracciones ¹ / Palm Oil RBD and fractions	81.561	76.176	91.013	72.127	81.005	9,5
Aceite de palma en margarinas e hidrogenados ² / Palm Oil in Soap	36.901	37.615	32.373	26.512	30.656	3,6
Aceite de palma en jabones ² / Palm Oil in Soap	7.046	13.905	17.755	19.207	20.125	2,3
Aceite de palma en productos procesados ⁴ / Palm Oil in Processed Products	7.089	7.796	8.454	5.858	5.969	0,7
Subtotal aceite de palmiste / Palm Kernel Oil Subtotal	82.639	95.483	106.292	97.640	104.949	12,2
Aceite de palmiste crudo / Crude Palm Kernel Oil	64.685	72.988	78.982	77.022	82.428	9,6
Aceite de palmiste Refinado y fracciones / Palm Kernel Oil Fractions	13.135	15.866	19.206	12.597	14.392	1,7



Producto / Product	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Aceite de palmiste en productos procesados ² / <i>Palm Kernel Oil in Processed Products</i>	4.698	6.596	8.098	8.018	8.122	0,9
Aceite de palmiste en almendra ³ / <i>Palm Kernel Oil in Kernel</i>	121	33	7	3	7	0,0
Total	610.743	688.498	664.737	577.509	856.964	100
Variación / Growth Rate %	-26,9	12,7	-3,5	-13,1	48,4	

Nota / Note: ¹ RBD se refiere al aceite de palma Refinado, Blanqueado y Desodorizado mientras las fracciones son estearina y oleína / *RBD stands for Refined, Bleached and Deodorized palm oil while fractions refer to palm oil stearin and olein.*

² Aceites de palma y de palmiste incorporados como materia prima en aceites comestibles, margarinas y jabones / *Palm and Palm Kernel oils used as raw materials in edible oils, margarines and soaps.*

³ El coeficiente de conversión de almendra a aceite de palmiste crudo es / *The conversion coefficient of Palm Kernel to Crude Palm Kernel Oil is: 42%.*

⁴ Aceite de palma incorporado en productos de galletería, incluidos desde octubre de 2014 / *Palm Oil incorporated into cookies production, including from October 2014.*

Fuente / Source: Elaboración propia con información de exportaciones consolidada y procesada el 19 de febrero de 2026 (DIAN, 2026a) e información preliminar de reportes del FEP palmero de ventas de exportación del 21 de enero de 2026 (Fedepalma, 2026d) / *Own elaboration with information of exports consolidated and processed on February 19th 2026 (DIAN, 2026a) and preliminary information from the FEP reports of export sales on January 19th 2026 (Fedepalma, 2026d).*

Tabla 12

Importaciones de aceites y grasas de Colombia, 2021 - 2025 (en toneladas) / Imports of Oils and Fats of Colombia, 2021 - 2025 (in Tons)

Producto / Product	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
I. Aceites y grasas vegetales / Vegetable Oils and Fats	637.156	595.929	509.089	623.600	758.649	96,9
a. Productos de la Palma de Aceite / Oil Palm Products	158.179	146.218	108.928	122.478	128.357	16,4
Aceite de palma crudo / Crude Palm Oil	29.368	18.209	56.196	55.276	75.569	9,7
Fracciones de aceite de palma/ Palm Fractions	122.308	119.983	47.014	57.832	41.959	5,4
Aceite de palmiste en Almendra ¹ / Palm Kernel Oil in Kernel	198	280	214	396	676	0,1
Aceite de palmiste crudo/ Crude Palm Kernel Oil	5.703	6.672	4.454	5.617	8.724	1,1
Fracciones de aceite de palmiste/ Palm Kernel Oil Fractions	602	1.074	1.050	3.357	1.430	0,2



El descanso.

Autor: Sara Cespedes.

Producto / Product	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
b. Otros aceites y grasas vegetales / Other vegetable Oils and Fats	478.978	449.711	400.161	501.122	630.292	80,5
Aceite de soya crudo / <i>Crude Soybean Oil</i>	277.456	247.576	211.075	288.205	348.179	44,5
Mezclas de aceites vegetales/ <i>Vegetable Oils Mixtures</i>	8.627	4.807	3.468	2.095	3.259	0,4
Aceite en frijol soya ² / <i>Oil in Soybean</i>	73.639	85.956	87.249	79.837	107.165	13,7
Aceite de girasol crudo / <i>Crude Sunflower Oil</i>	35.913	33.690	31.720	38.726	60.528	7,7
Aceite de oliva crudo / <i>Crude Olive Oil</i>	7.406	8.852	6.775	8.379	8.915	1,1
Aceite de coco crudo / <i>Crude Coconut Oil</i>	508	447	558	1.070	867	0,1
Otros Aceites Vegetales Crudos / <i>Other Crude Vegetable Oils</i>	24.693	16.277	4.788	11.181	18.657	2,4
Aceites vegetales refinados y margarinas / <i>Refined Vegetable Oils and Margarines</i>	50.736	52.106	54.527	71.628	82.721	10,6
II. Aceites y grasas animales / Animal Oils and Fats	19.821	15.815	14.891	14.044	24.133	3,1
Aceite de pescado / <i>Fish Oil</i>	4.094	4.132	3.907	3.795	4.853	0,6
Sebos y grasas animales / <i>Tallow and Animal Greases</i>	3.031	2.012	2.423	2.871	3.877	0,5
Grasa en jabones ³ / <i>Fat in Soaps</i>	12.696	9.671	8.562	7.378	15.403	2,0



Total	656.977	611.744	523.980	637.644	782.781	100
Variación / Growth Rate %	-18,5	-6,9	-14,3	21,7	22,8	

Nota / Note: ¹ El coeficiente de conversión de almendra importada a aceite de palmiste crudo es / *The conversion coefficients of imported Palm Kernel to Crude Palm Kernel Oil is: 42%.*

² El coeficiente de conversión de frijol soya importado a aceite de soya es / *The conversion coefficients of imported Soybean to Soybean Oil is: 18%.*

³ Grasa contenida en jabón de tocador y en otros jabones es respectivamente / *The fat contained in bath soap and other types of soap is equivalent respectively to : 83% & 60%.*

Fuente / Source: Elaboración propia con información de importaciones consolidada y procesada el 19 de febrero de 2026 (DIAN, 2026) / *Own elaboration with information of imports consolidated and processed on February 19th 2026 (DIAN, 2026).*



El presente de la palma.

Autor: Alejandra Muñoz.

Tabla 13

Exportaciones de aceites y grasas de Colombia (en toneladas) / Exports of Oils and Fats of Colombia (in Tons)

	Producto / Product					En términos de grasa contenida / In Terms of the Fat Content				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
I. Semillas / Oilseeds	395,6	66,3	16,1	95,0	17,3	171,2	29,7	6,7	45,4	7,2
Semilla de ajonjolí ¹ / Sesame seed	105,8	33,6	0,1	92,4	0,1	50,8	16,1	0,1	44,3	0,0
Almendra de palma ² / Palm Kernel	289,0	32,6	15,7	2,6	17,0	120,2	13,5	6,5	1,1	7,1
Semilla de lino ³ / Linseed	0,9	0,2	0,2	0,0	0,3	0,2	0,0	0,1	0,0	0,1

El vigía de las palmeras.

Autor: Andres Ramirez.



	Producto / Product					En términos de grasa contenida / In Terms of the Fat Content				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
II. Aceites crudos / Crude Oils	464.055,0	535.329,8	490.617,6	456.289,1	744.924,0	464.055,0	535.329,8	490.617,6	456.289,1	744.924,0
Aceite de palma crudo / Crude Palm Oil	395.506,3	457.522,4	408.850,4	356.165,3	614.259,9	395.506,3	457.522,4	408.850,4	356.165,3	614.259,9
Aceite de palmiste crudo / Crude Palm Kernel Oil	64.684,5	72.988,0	78.982,1	77.022,0	82.428,4	64.684,5	72.988,0	78.982,1	77.022,0	82.428,4
Aceite de soya crudo / Crude Soybean Oil	503,3	721,4	0,0	21.225,8	46.272,0	503,3	721,4	0,0	21.225,8	46.272,0
Aceite de maiz crudo / Crude Corn Oil	1.653,5	2.158,8	739,3	60,1	0,0	1.653,5	2.158,8	739,3	60,1	0,0
Aceite de ajonjolí crudo / Crude Sesame Oil	0,0	0,1	0,0	0,0	0,7	0,0	0,1	0,0	0,0	0,7



	Producto / Product					En términos de grasa contenida / In Terms of the Fat Content				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Aceite de canola crudo / Crude Rapeseed Oil	0,0	0,0	0,0	0,0	27,6	0,0	0,0	0,0	0,0	27,6
Manteca y demás grasas de cerdo sin refinar / Lard and Other Unrefined Pork Greases	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Grasas y aceites de pescado / Fish Fats and Oils	0,0	0,5	0,4	1,8	1,6	0,0	0,5	0,4	1,8	1,6
Otros aceites y grasas animales / Other Animal Oils and Fats	1.692,9	1.938,6	2.011,8	1.754,7	1.891,9	1.692,9	1.938,6	2.011,8	1.754,7	1.891,9



	Producto / Product					En términos de grasa contenida / In Terms of the Fat Content				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Otros aceites vegetales crudos / Other Vegetal Crude	14,4	0,0	33,7	59,3	41,9	14,4	0,0	33,7	59,3	41,9
III. Aceites refinados / Refined Oils	154.961,2	149.806,9	164.550,0	118.422,8	126.582,1	154.961,2	149.806,9	164.550,0	118.422,8	126.582,1
Fracciones de aceite de palma / Palm Oil Fractions	81.561,0	76.176,0	91.012,6	72.127,2	81.005,2	81.561,0	76.176,0	91.012,6	72.127,2	81.005,2
Fracciones de aceite de palmiste / Palm Kernel Oil Fractions	13.135,4	15.866,2	19.205,8	12.596,6	14.391,6	13.135,4	15.866,2	19.205,8	12.596,6	14.391,6
Aceite de soya refinado / Refined Soybean Oil	59.965,8	56.856,6	52.880,0	32.506,8	29.060,6	59.965,8	56.856,6	52.880,0	32.506,8	29.060,6



	Producto / Product					En términos de grasa contenida / In Terms of the Fat Content				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Aceite de girasol refinado / Refined Sunflower Oil	0,1	685,5	1.209,7	153,9	421,2	0,1	685,5	1.209,7	153,9	421,2
Aceite de maíz refinado / Refined Corn Oil	49,2	89,4	98,2	26,4	3,3	49,2	89,4	98,2	26,4	3,3
Aceite de ajonjolí refinado / Refined Sesame Oil	0,0	0,1	0,0	0,0	0,7	0,0	0,1	0,0	0,0	0,7
Otros aceites refinados / Other Refined Oils	249,6	133,2	143,7	1.011,7	1.699,4	249,6	133,2	143,7	1.011,7	1.699,4



	Producto / Product					En términos de grasa contenida / In Terms of the Fat Content				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
IV. Margarinas, mezclas e hidrogenados / Margarines, Mixtures and Hydrogenated Oils	98.832,1	104.810,6	104.081,3	76.214,5	85.833,3	57.370,5	58.516,3	53.705,6	44.227,0	47.552,0
Mezclas de aceites vegetales / Mixture of Vegetable Oils	27.612,3	27.786,3	20.636,8	16.060,5	21.443,0	27.612,3	27.786,3	20.636,8	16.060,5	21.443,0
Aceites vegetales hidrogenados / Hydrogenated Vegetable Oils	1.305,6	2.667,1	5.171,9	3.683,9	3.582,2	1.305,6	2.667,1	5.171,9	3.683,9	3.582,2
Margarina / Margarine	21.363,7	20.267,1	19.442,5	18.624,6	16.668,7	21.363,7	20.267,1	19.442,5	18.624,6	16.668,7



	Producto / Product					En términos de grasa contenida / In Terms of the Fat Content				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Aceite de palma en productos procesados ⁵ / Palm Oil in Processed Products	48.550,5	54.090,2	58.830,1	37.845,5	44.139,2	7.088,9	7.795,8	8.454,4	5.858,0	5.858,0
V. Jabones / Soaps	22.582,0	32.434,4	39.148,1	41.997,9	43.417,5	18.023,0	23.580,7	27.707,2	29.240,5	30.337,5
Jabon de tocador ⁴ / Bath Soap	19.451,0	17.912,8	18.340,0	17.571,2	18.638,2	16.144,4	14.867,6	15.222,2	14.584,1	15.469,7
Jabon en barra ⁴ / Bar Soap	1.914,2	1.486,9	1.692,6	1.767,7	2.553,7	1.148,5	892,1	1.015,5	1.060,6	1.532,2
Otros jabones en barra ⁴ / Other Bar Soaps	1.043,2	12.445,9	17.572,2	19.527,8	20.391,8	625,9	7.467,5	10.543,3	11.716,7	12.235,1
Otras formas ⁴ / Soap in Other Forms	173,6	588,9	1.543,4	3.131,2	1.833,7	104,2	353,4	926,2	1.879,1	1.100,4



	Producto / Product					En términos de grasa contenida / In Terms of the Fat Content				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
Total	740.826,0	822.448,0	798.413,0	693.019,3	1.000.774,1	694.580,9	767.263,3	736.587,1	648.224,7	949.402,7
Variación / Growth Rate %	-24,4	11,0	-2,9	-13,2	44,4	-25,5	10,5	-4,0	-12,0	46,5

Nota / Note: El factor de conversión de / *The coefficient of conversion of:*

¹ Semilla de ajonjolí a aceite de ajonjolí / *Sesame seed to sesame oil: 48%.*

² Almendra de palma a aceite de palmiste / *Palm Kernel to Palm Kernel Oil: 41,6%.*

³ Semilla de lino a aceite de lino / *Linseed to linseed oil: 27%.*

⁴ Jabones de tocador y otros a grasa, respectivamente / *Bath soap and other types of soap, respectively, to fat: 83% & 60%.*

⁵ Aceite de palma incorporado en productos de galletería, incluidos desde octubre de 2014 / *Palm Oil incorporated into cookies production, including from October 2014.*

Fuente / Source: Elaboración propia con información de importaciones consolidada y procesada el 19 de febrero de 2026 (DIAN, 2026) / *Own elaboration with information of imports consolidated and processed on February 19th 2026 (DIAN, 2026).*

Tabla 14

Principales destinos de exportaciones de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia (en toneladas), 2021 - 2025 / Main Destinations of Exports of Oil Palm Agroindustry in Colombia (in tons), 2021 - 2025

País	2021	2022	2023	2024	2025	Total Período
 México	73.811	83.477	122.905	188.722	138.005	606.920
 Holanda	89.464	157.679	105.267	40.350	113.961	506.721
 Brasil	113.875	95.145	130.988	61.829	70.965	472.801
 España	70.978	65.638	19.581	22.955	55.820	234.972
 República Dominicana	33.018	39.688	47.656	54.779	51.033	226.174
 Italia	72.456	46.808	12.424	28.203	8.935	168.826
 Estados Unidos de América	14.693	39.060	62.245	17.792	11.987	145.777
 Ecuador	39.270	26.476	34.142	15.600	23.783	139.271
 Venezuela	14.757	28.161	17.429	24.390	33.567	118.304
 Camerún	0	0	1.078	4.537	69.105	74.720
 Panamá	12.684	13.688	13.271	8.778	8.029	56.449
 Perú	9.091	9.922	11.595	9.780	8.845	49.234

Tabla 14.1

Principales destinos de exportaciones de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia (en toneladas), 2021 - 2025 / Main Destinations of Exports of Oil Palm Agroindustry in Colombia (in tons), 2021 - 2025













País	2021	2022	2023	2024	2025	Total Período
 Chile	12.991	13.429	8.618	8.276	5.919	49.233
 Argentina	5.025	8.955	13.808	6.909	9.209	43.906
 Cuba	2.140	1.260	2.987	5.754	18.860	31.002
 Alemania	4.601	18.557	3.504	403	2.093	29.158
 Canadá	6.319	5.751	5.350	6.260	4.919	28.599
 China	1.883	6.434	13.758	1.811	533	24.419
 Honduras	48	293	495	6.083	15.121	22.040
 Guatemala	2.292	3.586	3.643	9.256	3.052	21.828
 Marruecos	10.721	140	0	0	9.919	20.780
 India	0	0	0	0	18.294	18.294
 Haití	3.972	2.840	9.362	190	158	16.522
 Costa Rica	328	2.088	3.177	2.412	5.482	13.487

Tabla 14.2

Principales destinos de exportaciones de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia (en toneladas), 2021 - 2025 / Main Destinations of Exports of Oil Palm Agroindustry in Colombia (in tons), 2021 - 2025










País	2021	2022	2023	2024	2025	Total Período
 Puerto Rico	2.381	2.554	3.043	3.239	1.258	12.475
 Bélgica	0	0	3.966	314	5.242	9.522
 Jamaica	1.043	435	4.588	242	1.910	8.218
 Suiza	1.961	3.827	0	0	0	5.788
 Guyana	920	2.456	737	495	703	5.311
 Guinea	20	19	19	0	5.000	5.059
 Bolivia	1.280	1.001	968	884	735	4.867
 Uruguay	1.927	1.268	558	241	540	4.534
 El salvador	88	667	726	1.337	797	3.615
 Trinidad y tobago	1.536	1.270	202	82	147	3.237
 Reino Unido	685	477	296	583	1.124	3.165
 Francia	636	210	8	10	1.411	2.274

Tabla 14.3

Principales destinos de exportaciones de la agroindustria de la palma de aceite en Colombia (en toneladas), 2021 - 2025 / Main Destinations of Exports of Oil Palm Agroindustry in Colombia (in tons), 2021 - 2025













País	2021	2022	2023	2024	2025	Total Período
 Japón	345	381	380	505	453	2.063
 Portugal	0	0	0	0	1.774	1.774
 Dominica	431	791	401	3	115	1.741
 Curazao	0	203	194	407	386	1.190
 Congo	49	35	1.051	15	12	1.162
 Australia	157	212	146	83	499	1.097
 Aruba	87	154	136	380	302	1.058
 Grecia	0	0	165	1	495	662
 Paraguay	131	19	92	107	298	648
 Singapur	15	614	10	3	0	643
 Nigeria	164	109	153	104	76	606
 Otros	2.470	2.721	3.613	43.405	146.098	198.306
Total general	610.743	688.498	664.737	577.509	856.964	3.398.450

Tabla
15

Precios mensuales del aceite de palma crudo en Colombia (En miles de pesos por tonelada), 2021 - 2025 / *Monthly Prices of Crude Palm Oil in Colombia (In thousand Pesos per Ton), 2021 - 2025*

Año / Year	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Promedio Average Col\$	Var. Gr./Ra- te %	US\$ equiv.
2021	3.310	3.560	3.514	3.860	3.786	4.058	3.726	4.152	4.405	4.453	5.072	5.187	4.090	65,7	1.092
2022	4.815	5.337	6.021	6.262	6.167	6.271	5.474	4.436	4.514	4.257	4.412	4.883	5.237	28,0	1.230
2023	4.729	4.637	4.833	4.473	4.268	3.862	3.622	3.812	3.704	3.603	3.620	3.664	4.069	-22,3	940
2024	3.558	3.531	3.574	3.747	3.696	3.647	3.777	3.989	4.043	4.507	5.002	5.442	4.043	-0,6	992
2025*	4.303	4.132	4.135	4.277	4.202	4.114	4.047	4.050	3.920	3.883	3.784	3.797	4.054	0,3	1.000

Nota / Note: Los valores en pesos corresponden a los precios FOB plantación del aceite de palma crudo, reportado en las encuestas realizadas a las plantas extractoras que tiene las siguientes características: hasta 5% de Acidos Grasos Libres y 1% de humedad más impurezas / *The peso values correspond to FOB plantation prices of crude palm oil, which has the following characteristics: up to 5% FFA and contains up to 1% of humidity and impurities.*

* Los precios de enero a diciembre de 2025 son precios preliminares y podrían ser modificados / *Prices for the period January–December 2025 are preliminary and are subject to changes.*

Fuente / Source: Elaboración propia con base en información de la Encuesta mensual de precios a plantas extractoras (Fedepalma, 2026f) y datos de la Encuesta anual de plantas extractoras (Fedepalma, 2026b) / *Own elaboration based on information of the Price monthly survey of mills (Fedepalma, 2026f) and data of Annual Survey of Mills (Fedepalma, 2026b).*

Tabla 16

Precios mensuales del aceite de palmiste crudo en Colombia (En miles de pesos por tonelada), 2021-2025 / Monthly Prices of Crude Palm Oil in Colombia (In thousand Pesos per Ton), 2021 - 2025

Año / Year	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Promedio Average Col\$	Var. Gr./Ra- te %	US\$ equiv.
2021	4.206	4.609	4.860	5.120	5.349	5.358	5.179	4.844	5.101	5.434	6.822	8.014	5.408	90,1	1.443
2022	7.654	8.638	9.012	8.958	7.391	7.192	5.950	5.118	5.046	4.917	4.708	4.900	6.624	22,5	1.556
2023	4.729	4.658	4.581	4.514	4.297	4.036	3.850	3.805	3.895	3.586	3.678	3.703	4.111	-37,9	949
2024	3.531	3.628	4.115	4.513	4.622	4.502	4.867	5.480	6.036	6.428	7.415	7.875	5.251	27,7	1.289
2025*	8.513	8.179	8.520	8.736	7.904	6.654	7.501	8.286	8.297	7.687	6.999	6.592	7.822	49,0	1.930

Nota / Note: * Los precios de enero a diciembre de 2025 son precios preliminares y podrían ser modificados / Prices for the period January-December 2025 are preliminary and are subject to changes.

Fuente / Source: Elaboración propia con base en información de la Encuesta mensual de precios a plantas extractoras (Fedepalma, 2026f) y datos de la Encuesta anual de plantas extractoras (Fedepalma, 2026b) / Own elaboration based on information of the Price monthly survey of mills (Fedepalma, 2026f) and data of Annual Survey of Mills (Fedepalma, 2026b).

Tabla 17

Precios mensuales de almendra de palma en Colombia (En miles de pesos por tonelada), 2021 - 2025 / Monthly Prices of Palm Kernel in Colombia (In thousand pesos per ton), 2021 - 2025

Año / Year	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Promedio Average Col\$	Var. Gr./Ra- te %	US\$ equiv.
2021	1.199	1.380	1.283	1.551	1.572	1.636	1.570	1.456	1.519	1.617	1.957	2.265	1.584	67,7	423
2022	2.551	2.959	3.241	3.290	2.642	2.407	2.080	1.745	1.743	1.734	1.549	1.685	2.302	45,4	541
2023	1.653	1.567	1.778	1.696	1.528	1.504	1.304	1.367	1.362	1.279	1.301	1.367	1.476	-35,9	341
2024	1.256	1.244	1.270	1.413	1.578	1.569	1.561	1.887	2.054	2.241	2.492	2.982	1.796	21,7	441
2025*	2.834	2.725	2.832	2.876	2.577	2.200	2.445	2.723	2.744	2.525	2.319	2.156	2.580	43,7	637

Nota / Note: * Los precios de enero a diciembre de 2025 son precios preliminares y podrían ser modificados / Prices for the period January-December 2025 are preliminary and are subject to changes.

Fuente / Source: Elaboración propia con base en información de la Encuesta mensual de precios a plantas extractoras (Fedepalma, 2026f) y datos de la Encuesta anual de plantas extractoras (Fedepalma, 2026b) / Own elaboration based on information of the Price monthly survey of mills (Fedepalma, 2026f) and data of Annual Survey of Mills (Fedepalma, 2026b).

Tabla 18

Valor nominal de la producción de aceite de palma crudo y almendra, 2021 - 2025 (en millones de pesos) / Nominal Value of Crude Palm Oil and Palm Kernel Production, 2021 - 2025 (in Million Pesos)

Producto / Product	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
En millones de pesos / In Million Pesos						
Aceite de palma crudo / Crude Palm Oil	7.146.965	9.002.664	7.120.676	6.976.145	8.522.304	90,9
Almendra de palma / Palm Kernel	609.047	707.846	401.856	586.926	857.450	9,1
Total	7.756.012	9.710.510	7.522.531	7.563.070	9.379.754	100,0
Variación / Growth Rate %	85,2	25,2	-22,5	0,5	24,0	
En millones de dólares / In Million US Dollars						
Aceite de palma crudo / Crude Palm Oil	1.907,3	2.114,7	1.644,4	1.712,5	2.102,8	90,9
Almendra de palma / Palm Kernel	162,5	166,3	92,8	144,1	211,6	9,1
Total	2.069,8	2.281,0	1.737,2	1.856,5	2.314,3	100,0
Variación / Growth Rate %	82,4	10,2	-23,8	6,9	24,7	

Fuente / Source: Informe de gestión Fedepalma 2025 (Fedepalma, 2026g) / General management report 2025 (Fedepalma, 2026g).

Tabla 19

Valor real de la producción de aceite de palma crudo y almendra, 2021 – 2025 (en millones de pesos de 2025) / Real Value of Crude Palm Oil and Palm Kernel Production, 2021 – 2025 (in Million Pesos of 2025)

Producto / Product	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Aceite de palma crudo / Crude Palm Oil	9.522.538	10.990.644	7.897.107	7.331.982	8.522.304	92,2
Almendra de palma / Palm Kernel	879.621	908.451	514.238	616.864	857.450	7,8
Total	10.402.159	11.899.095	8.411.345	7.948.845	9.379.754	100,0
Variación / Growth Rate %	68,5	14,4	-29,3	-5,5	18,0	

Nota / Note: El valor de la producción es ponderada mensualmente por los precios domésticos y de exportación / The value of production is weighted monthly using domestic and export prices of Crude Palm Oil and Palm Kernel.

Fuente / Source: Informe de gestión Fedepalma 2025 (Fedepalma, 2026g) / General management report 2025 (Fedepalma, 2026g).

**Semillas del futuro
armonía entre
producción y naturaleza.**

Autor: Oswal Calle Ruiz.



Tabla 20

Financiamiento aprobado por Finagro para la siembra* de palma de aceite, 2021 - 2025 (en millones de pesos) / Loans Granted by Finagro for Oil Palm Crop Planting, 2021 - 2025 (in Million Pesos)

2021
2022
2023
2024
2025
**Part.
2025 (%)**

Por tamaño del productor / By Producer Size:

Medianos y Grandes / <i>Medium and Large Producers</i>	26.588,2	29.754,4	77.646,9	150.630,1	141.731,0	90,1
Pequeños productores ¹ / <i>Small Scale Producers</i>	9.830,8	2.249,4	7.010,4	23.648,0	15.628,5	9,9

Total	36.419,0	32.003,9	84.657,2	174.278,0	157.359,5	100,0
--------------	-----------------	-----------------	-----------------	------------------	------------------	--------------

Por departamento / By Department

Antioquia	2.009,6	57,2	6.465,5	3.618,2	1.579,1	1,0
Atlántico	1.239,4	558,0	2.666,0	26.218,3	21.724,7	13,8
Bogotá	0,0	4.883,0	14.500,0	22.579,6	15.702,0	10,0
Bolívar	847,5	4.149,6	1.627,8	2.789,2	2.397,1	1,5
Caldas	0,0	0,0	0,0	3.165,0	0,0	0,0
Casanare	334,5	0,0	4.103,0	8.957,8	7.239,5	4,6
Cesar	1.570,7	1.201,3	20.130,8	7.285,8	30.760,9	19,5
Chocó	0,0	6,0	3,0	0,0	0,0	0,0

	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Córdoba	252,0	174,8	1.660,0	451,0	5.023,0	3,2
Cundinamarca	0,0	949,0	0,0	804,0	1.916,0	1,2
La Guajira	0,0	0,0	108,0	168,8	80,0	0,1
Magdalena	2.403,1	2.469,6	8.405,7	6.762,9	6.250,7	4,0
Meta	10.770,3	2.836,6	5.248,1	32.438,4	17.171,5	10,9
Nariño	70,0	0,0	468,5	16.160,0	11.050,0	7,0
Norte de Santander	7.256,2	3.486,5	4.522,5	6.401,2	13.761,9	8,7
Santander	9.665,8	6.752,3	12.308,2	15.547,8	20.203,2	12,8
Sucre	0,0	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Valle del Cauca	0,0	280,0	0,0	20.000,0	1.320,0	0,8
Vichada	0,0	4.000,0	2.440,0	930,0	1.180,0	0,7
Total	36.419,0	32.003,9	84.657,2	174.278,0	157.359,5	100,0
Variación / Growth Rate %	38,0	-12,1	164,5	105,9	-9,7	

Nota / Note: * Incluye los siguientes destinos adoptados de Finagro: palma de aceite siembra, renovación, renovación por afectación fitosanitaria

¹ Incluye los pequeños PPIB (pequeño productor de ingresos bajos) / Includes the small low income producers

Fuente / Source: Fondo para el Financiamiento del Sector Agropecuario con información consolidada en marzo de 2026, Finagro (2026) / Fund to financing the agricultural sector with data consolidated on March 2026 (Finagro, its acronym in Spanish) 2026.

Tabla 21

Financiamiento aprobado por Finagro para el sostenimiento* de palma de aceite en Colombia, 2021 - 2025 (en millones de pesos) / Loans Granted by Finagro for Oil Palm Crop Maintenance and Development in Colombia, 2021 - 2025 (in Million Pesos)

	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Por tamaño del productor / By Producer Size:						
Medianos y Grandes / <i>Medium and Large Producers</i>	69.373,5	87.357,4	214.080,6	210.440,6	199.894,5	80,4
Pequeños productores ¹ / <i>Small Scale Producers</i>	3.111,0	5.974,8	101.409,8	50.431,0	48.677,3	19,6
Total	72.484,4	93.332,1	315.490,4	260.871,6	248.571,8	100,0
Por departamento / By Department						
Antioquia	550,0	97,0	2.115,8	17.124,5	12.239,0	4,9
Atlántico	169,0	470,9	88.583,7	68.450,8	14.205,0	5,7
Bogotá	11.137,6	9.456,0	3.545,0	12.589,7	12.015,8	4,8
Bolívar	800,5	1.143,7	3.050,2	5.184,8	4.088,5	1,6
Boyacá	0,0	442,0	383,0	579,4	620,6	0,2
Caldas	85,8	77,8	46,5	0,0	0,0	0,0
Caquetá	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Casanare	3.766,0	10.878,1	90.342,0	15.040,0	17.188,2	6,9
Cesar	7.602,6	5.874,2	7.902,9	14.571,5	10.789,6	4,3



	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Chocó	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0	0,0
Córdoba	405,0	455,0	984,3	1.466,3	1.443,1	0,6
Cundinamarca	2.484,9	1.823,5	2.910,1	6.486,2	3.515,4	1,4
Guaviare	0,0	177,8	0,0	0,0	0,0	0,0
La Guajira	120,0	100,0	217,9	160,0	205,3	0,1
Magdalena	3.909,1	7.701,0	6.867,8	13.472,4	17.361,6	7,0
Meta	14.393,4	24.459,7	54.743,3	51.526,5	81.401,6	32,7
Nariño	115,4	592,0	1.004,1	2.014,9	12.228,2	4,9
Norte de Santander	4.492,4	6.650,6	12.841,5	12.710,7	14.177,9	5,7
Santander	17.365,6	22.482,8	33.715,6	29.881,4	34.277,2	13,8
Sucre	500,0	0,0	173,9	0,0	0,0	0,0
Valle del Cauca	4.487,2	0,0	2.000,0	9.500,0	12.800,0	5,1
Vichada	0,0	450	4.063,0	112,5	0,0	0,0
Total	72.484,4	93.332,1	315.490,4	260.871,6	248.571,8	100,0
Variación / Growth Rate %	-21,8	28,8	238,0	-17,3	-4,7	

Nota / Note: * Incluye los siguientes destinos adoptados de Finagro: palma de aceite sostenimiento y mantenimiento etapa improductiva perennes

† Incluye los pequeños PPIB (pequeño productor de ingresos bajos) / Includes the small low income producers

Fuente / Source: Fondo para el Financiamiento del Sector Agropecuario con información consolidada en marzo de 2026, Finagro (2026) / Fund to financing the agricultural sector with data consolidated on March 2026 (Finagro, its acronym in Spanish) 2026.

Tabla 22

Producción de semillas oleaginosas en Colombia, 2021 - 2025 (en toneladas) / Oilseeds Production in Colombia, 2021 - 2025 (in Tons)

Producto / Product	2021	2022	2023	2024	2025	Part. 2025 (%)
Almendra de palma / <i>Palm Kernel</i>	312.541	319.466	310.956	285.696	313.179	55,6
Semilla de Algodón / <i>Cotton</i>	9.364	17.222	14.557	11.433	8.229	1,5
Frijol Soya / <i>Soybean</i>	122.491	141.987	197.882	235.454	236.163	41,9
Semilla de ajonjolí / <i>Sesame</i>	3.633	3.950	4.589	3.327	3.995	0,7
Maní / <i>Peanut</i>	3.522	2.645	2.447	1.746	1.413	0,3
Total	451.551	485.270	530.431	537.656	562.979	100
Variación / <i>Growth Rate %</i>	6,4	7,5	9,3	1,4	4,7	

Nota / Note: * Producción proyectada; no aplica para la almendra de palma.

Fuente / Source: Elaboración propia con información de área y producción de los principales cultivos de ciclo corto, Conalgodón (2026), Fenalce (2026), MADR (2026) y Fedepalma (2026a) / *Own elaboration with information of area and production of the main short cycle crops, Conalgodon (2026), Fenalce (2026), MADR (2026) and Fedepalma (2026a).*

Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, Fedepalma

Calle 98 # 70-91 Bogotá | PBX: (57+601) 313 8600
(57+601) 794 5474 | WhatsApp: 321 308 4881
www.fedepalma.org

Síguenos en:

