

El PIB de Arauca en 2024: la importancia de la agricultura y la ganadería para la seguridad alimentaria

Álvaro Andrés Pulido Castrillón¹

alpulido@unisalle.edu.co

Rodrigo Vélez Molano²

jrvelez@unisalle.edu.co

Centro de Estudios e Investigaciones Rurales (CEIR)

Universidad de La Salle

El Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) publicó las cifras del Producto Interno Bruto (PIB) para el año 2024 a nivel departamental. En esta serie, el Centro de Estudios e Investigaciones Rurales se enfoca en la Orinoquía y la Amazonía, como complemento a los documentos denominados “Analíticas Territoriales” publicadas en años anteriores (ver [Analíticas](#)), destacando la importancia del sector agropecuario dentro del valor agregado departamental y nacional y eligiendo un cultivo agrícola característico y relevante del departamento, como se evidencia a continuación.

Resultados generales

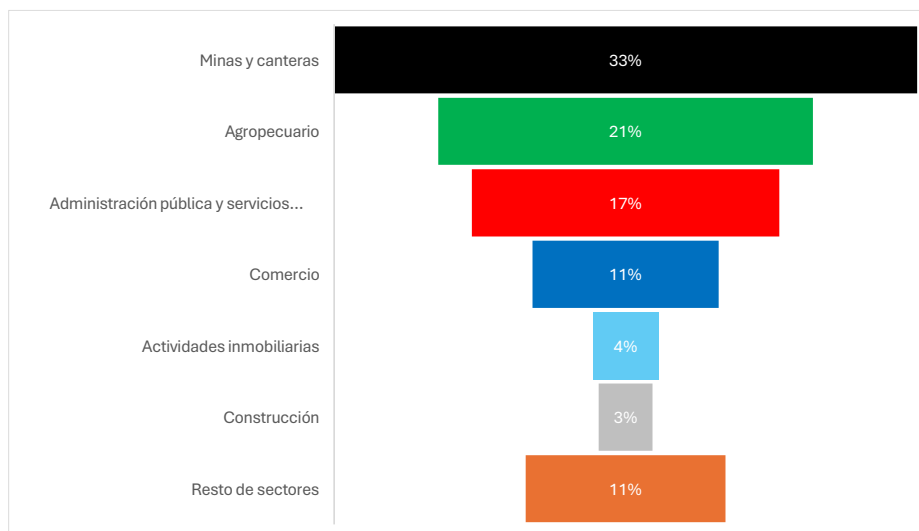
En 2024, el PIB Nacional ascendió a 997 billones de pesos constantes del año base 2015, mayor en 1,7 % al año anterior. Para el departamento de Arauca, el mismo indicador se ubicó en 5 billones de pesos constantes, mayor en 3,7 % al año anterior, más del doble del crecimiento a nivel nacional.

¹ Profesor Asistente del Programa de Economía, miembro del Grupo de Investigación en Estudios Sociales, Financieros e Internacionales (ESFI) de la Facultad de Economía, Empresa y Desarrollo Sostenible (FEEDS) e investigador del Centro de Estudios e Investigaciones Rurales (CEIR) y del Observatorio Rural (OR) de la Universidad de La Salle. Consultor de la Dirección de Uso Eficiente del Suelo y Adecuación de Tierras de la Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA).

² Profesor Asociado del Programa de Finanzas y Comercio Internacional y miembro del Grupo de Investigación en Estudios Sociales, Financieros e Internacionales (ESFI) de la Facultad de Economía, Empresa y Desarrollo Sostenible (FEEDS) de la Universidad de La Salle.

Las opiniones son personales y no comprometen las directrices institucionales que representan los autores.

Figura 1. Participación del valor agregado por actividad económica en el departamento de Arauca para 2024



Fuente: Elaboración propia con base en (DANE, 2025).

Como se refleja en la Figura 1, la mitad del valor agregado departamental lo generaron dos actividades económicas a saber: la explotación de minas y canteras que participó con el 33 % del total del PIB en Arauca, equivalente a 1,6 billones de pesos constantes, mayor en 3,2 % a lo registrado en 2023. Por su parte, el sector agropecuario tuvo un peso del 21 % del PIB departamental, actividades que sumaron 1,0 billón de pesos constantes, con una expansión real del 7,9 % con respecto al año inmediatamente anterior (ver detalles más adelante).

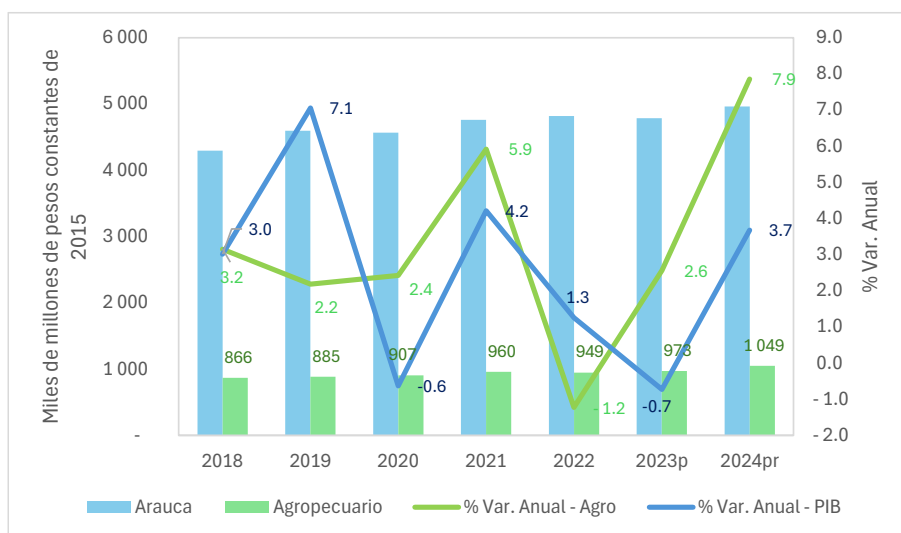
Por su parte, la administración pública y los servicios sociales participaron con el 17 % del total del PIB de Arauca, para 861 mil millones de pesos constantes y superior en 3,2 % al 2023. En cuanto al comercio y sus actividades conexas (restaurantes, alojamiento, reparación y transportes, entre otros), el departamento de Arauca registró un valor agregado bruto de 521 mil millones de pesos constantes para 2024, con un peso del 11 % del total del PIB departamental, pero levemente superior al año anterior en 0,3 % (Figura 1). Las 4 actividades económicas mencionadas concentraron el 82 % del total del PIB de Arauca para 2024.

La expansión de los cultivos agrícolas en Arauca

Entre 2018 y 2024, la participación del valor agregado del sector agropecuario en Arauca se ha mantenido entre el 18 % y 21 %, siendo 2024 su máximo, dado que superó levemente 1 billón de pesos constantes y, con solamente un retroceso anual del 1,2 % en 2022 (Figura 2). En

promedio, el crecimiento anual del sector agropecuario entre 2018 y 2023 fue de 2,5 % y con la expansión de 2024 del 7,9 %, el promedio aumentó al 3,3 %.

Figura 2. PIB total, sector agropecuario y variación anual en el departamento de Arauca (2018-2024)

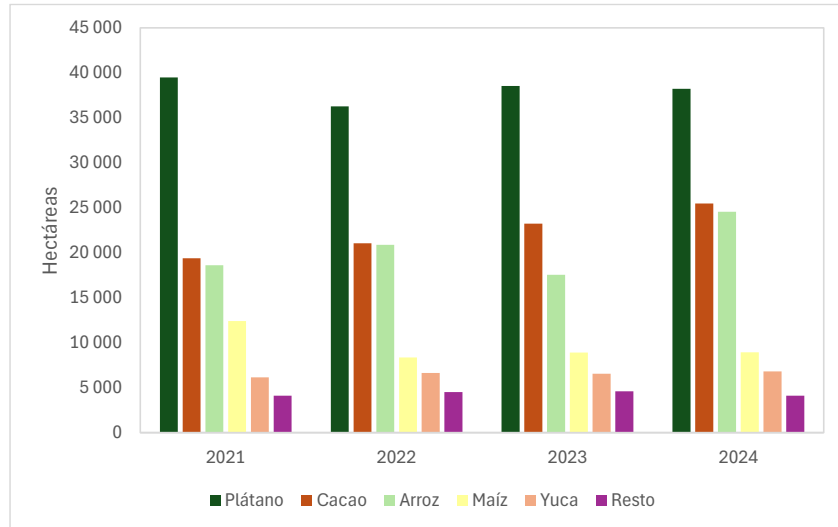


Fuente: Elaboración propia con base en (DANE, 2025).

En este sentido, las cifras de las Evaluaciones Agropecuarias Municipales (EVA) publicadas por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) y la Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) para 2024 indican que el área sembrada agrícola en el departamento de Arauca se ubicó en 108,1 mil hectáreas, mayor en 8,8 % al año anterior (8,8 mil hectáreas), mientras que el área cosechada fue de 99,3 mil hectáreas, superior en 21,6 % al año anterior (17,6 mil hectáreas más).

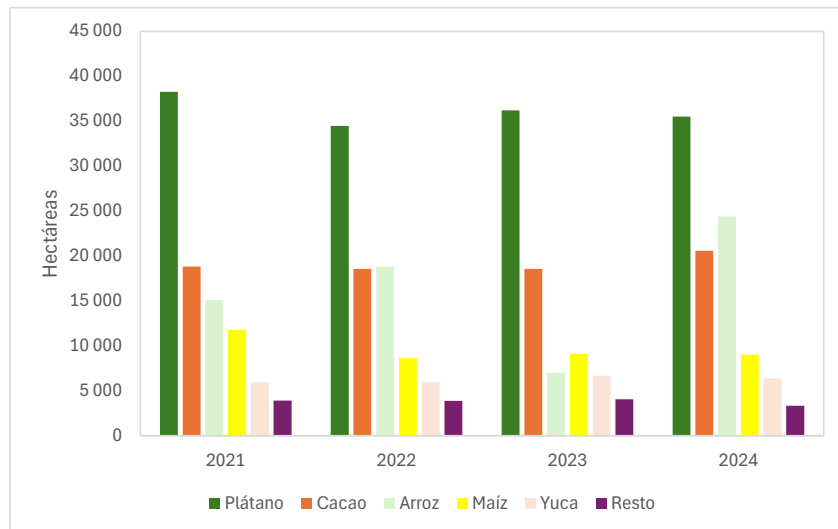
Para el área sembrada departamental, el crecimiento en el último año correspondió principalmente a dos grandes cultivos: arroz y cacao; en el caso del arroz, el área sembrada pasó de 17,5 mil hectáreas a 24,6 mil hectáreas entre 2023 y 2024, es decir, 22,7 % más, equivalente a 7 mil hectáreas, mientras que el cacao registró 2,2 mil hectáreas más de siembra en 2024 para ubicarse en 25,5 mil hectáreas anuales (Figura 3).

Figura 3. Área sembrada agrícola en el departamento de Arauca para los principales cultivos (2021-2024)



Fuente: Elaboración de los autores con base en (UPRA, 2025).

Figura 4. Área cosechada agrícola en el departamento de Arauca para los principales cultivos (2021-2024)



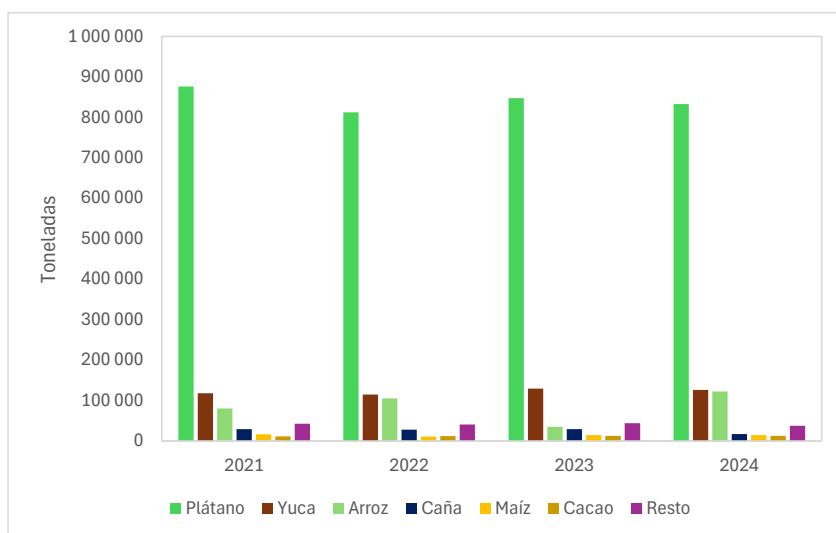
Fuente: Elaboración de los autores con base en (UPRA, 2025).

En el caso del área cosechada, los dos cultivos mencionados (arroz y cacao) presentaron una variación positiva de 2024 del 24,6 % y 20,7 %, para acumular en el año 24,4 mil hectáreas en

arroz y 20,6 mil hectáreas en cacao (Figura 4). En el caso del arroz, la cosecha en 2023 fue solamente de 7,0 mil hectáreas, cuando en 2022 se habían registrado 18,6 mil hectáreas, lo que significa que la expansión en 2024 fue una recuperación del retroceso de 2023, lo cual necesariamente impactó en los precios al productor de paddy verde en la región de los Llanos, como se registró en un análisis anterior del CEIR (ver [Paro Arrocero](#))³.

En cuanto a la producción agrícola en Arauca, la EVA reportó 1,2 millones de toneladas para 2024, mayor en 4,5 % a lo registrado en 2023 (50,4 mil toneladas de más), explicado por el aumento de la producción de arroz paddy verde en 87,4 mil toneladas, a pesar de la reducción en la producción de plátano (14,9 mil toneladas), caña verde (11,9 mil toneladas), yuca (3,3 mil toneladas), maracuyá (2,5 mil toneladas) y papaya (2,3 mil toneladas). En el caso del cacao, la reducción de la producción en 2024 fue solamente de 387 toneladas de grano seco, como se evidencia en la Figura 5.

Figura 5. Producción agrícola en el departamento de Arauca para los principales cultivos (2021-2024)



Fuente: Elaboración de los autores con base en (UPRA, 2025).

³ Un análisis sobre el Paro Arrocero registrado en 2025 se puede consultar en: Pulido, A. (2025). "El fin del paro arrocero: así quedan los productores". La Silla Vacía (marzo). Recuperado de: <https://www.lasillavacia.com/red-de-expertos/red-rural/el-paro-de-arroceros-que-termino-y-las-condiciones-de-los-arroceros/>

La ganadería en Arauca y su participación a nivel nacional

De acuerdo con las cifras de la Encuesta de Sacrificio de Ganado (ESAG) del DANE, el ganado vacuno sacrificado con procedencia de Arauca para 2024 fue de 143.740 cabezas, mayor en 12 % con respecto al año anterior y equivalente al 4,5 % del total nacional. En el caso del ganado bufalino, el sacrificio en 2024 fue de 1.244 cabezas, 13 % más que en 2023 y con un peso del 2,3 % dentro del total nacional⁴ (Tabla 1).

Tabla 1. Sacrificio de ganado y producción avícola anual en el departamento de Arauca (2021-2024)

Producto	Unidad Medida	Fuente	2021	2022	2023	2024
Ganado vacuno	Cabezas	DANE, ESAG	146 532	135 736	128 371	143 740
Ganado bufalino	Cabezas	DANE, ESAG	1 126	798	1 105	1 244
Pollo en canal	Toneladas	Fenavi-Fonav	2 331	2 883	2 561	2 552
Huevos	Toneladas	Fenavi-Fonav	3 605	3 371	4 243	4 718

Fuente: Elaboración de los autores con base en (DANE, 2026), (Fenavi-Fonav, 2026).

Asimismo, la producción avícola departamental en 2024 sumó 7.270 toneladas, mayor en 6,9 % con respecto al año anterior y equivalente al 0,24 % del total nacional. Para el caso de la carne de pollo en canal, la producción en Arauca fue de 2.552 toneladas, mientras que la de huevos fue de 4.718 toneladas (Tabla 1), equivalente a 79 millones de unidades de 60 gramos (AA).

El plátano y la yuca claves para la seguridad alimentaria

El plátano (*Musa x paradisiaca*) y la yuca (*Manihot esculenta*) hacen parte de la dieta alimenticia de los hogares colombianos en gran parte del territorio nacional y se constituyen como un producto vital para la seguridad alimentarias en las regiones, independientemente del ingreso, dado que la oferta disponible y los precios permiten el acceso para todos.

En el caso del cultivo permanente del plátano, el departamento de Arauca ocupa el segundo lugar del total del área sembrada a nivel nacional para 2024 (después de Antioquia), con una participación que ha oscilado entre el 7,6 % y 8,4 % entre 2021 y 2024, mientras que en el área cosechada osciló entre el 7,7 % y 8,7 % anual, en el mismo periodo. La producción del departamento ocupa el primer lugar dentro del total nacional, superior a las 800 mil toneladas anuales, cuyo peso tuvo un máximo del 20 % en 2021 y un mínimo del 16,7 % en 2024,

⁴ La información reportada en el proceso estadística no registra Ganado Porcino, Ovino y Caprino procedente de Arauca para el sacrificio.

destacándose el rendimiento por hectárea cosechada de 20 toneladas, más del doble del promedio nacional y muy superior a departamentos productores como Meta, Valle del Cauca, Casanare y los del Eje Cafetero.

Para el cultivo transitorio de la yuca, la participación del departamento dentro del total nacional del área sembrada y cosechada entre 2021 y 2024 estuvo alrededor del 3 %, mientras que la producción en fresco fue alrededor del 5 % del total nacional, 2/3 partes en el primer semestre agrícola y 1/3 restante en el segundo semestre. El rendimiento del cultivo de Yuca en Arauca fue en promedio de 15 toneladas por hectárea cosechada (t/ha), por encima del promedio nacional del 11,6 t/ha registrados en los últimos años.

Todo lo anterior indica que el crecimiento del PIB Agropecuario de Arauca en 2024 se corresponde con una mayor producción agrícola y pecuaria, acompañado de la dinámica de precios de las diferentes explotaciones comerciales, reflejando que la economía departamental y regional se favorece de los encadenamientos productivos entre los sectores económicos mencionados: la explotación petrolera, la agricultura y ganadería, el comercio y la administración pública, a pesar de la situación social y las afectaciones del conflicto interno con los grupos al margen de la ley.

Bibliografía

- DANE. (2025). *Cuentas Nacionales Departamentales*. Obtenido de Departamento Administrativo Nacional de Estadística: <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/cuentas-nacionales/cuentas-nacionales-departamentales>
- DANE. (2026). *Encuesta de Sacrificio de Ganado*. Obtenido de Departamento Administrativo Nacional de Estadística: <https://www.dane.gov.co/files/operaciones/ESAG/censo-sacrificio-total-nacional-2025.xls>
- Fenavi-Fonav. (2026). *Producción avícola por departamentos*. Obtenido de Federación Nacional de Avicultores de Colombia, Fondo Nacional Avícola: <https://fenavi.org/estadisticas/produccion-pollo-p/>
- UPRA. (2025). *Evaluaciones Agropecuarias Municipales*. Obtenido de Unidad de Planificación Rural Agropecuaria: https://upra.gov.co/es-co/Evas_Documentos/20250617_BaseAgricola20192024.xlsx