



## AYUDA DE MEMORIA

CÓDIGO

GDT-FT-002

VERSIÓN

1

FECHA

08/05/2020

<b>1. Caracter de la reunión</b>		<b>2. Área responsable</b>			Oficina TIC	<b>3. N° Pág.</b>	<b>2</b>
Ordinario X	Extraordinario						
<b>4. AYUDA DE MEMORIA No. 027</b>							
<b>5. Fecha de reunión</b>	<b>23</b>	<b>04</b>	<b>2026</b>	<b>6. Hora</b>	<b>8:00 a.m.</b>	<b>4:00 p.m.</b>	
<b>7. Lugar</b>	Universidad de Manizales						
<b>8. Tema</b>	Plenaria 1 de 2026: Mesa de Estadísticas Agropecuarias						
<b>9. Responsable</b>	Secretaría Técnica de la Mesa de Estadísticas Agropecuarias						
<b>10. Objetivo</b>	La información del sector agropecuario y de desarrollo rural al servicio de los territorios: Región cafetera (Departamentos de Caldas, Risaralda y Quindío).						
<b>11. Orden del día</b>							
<p>La primera plenaria de la Mesa inicio con la apertura del evento a cargo de los siguientes representantes de las entidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Universidad de Manizales: Dr. Diego Hernández García, Decano de la Facultad de Ciencias Contables, Económicas y Administrativas; y Dr. Luis Alberto Vargas Marín, director del CIMAD.</li> <li>➤ Gobernación de Caldas: Dr. Humberto Araque Salazar, profesional de la Secretaría de Agricultura</li> <li>➤ UPRA: Oscar Pedraza Profesional de la oficina TIC</li> </ul> <p>La agenda del evento fue la siguiente:</p>							
<b>Mesa de Estadísticas Agropecuarias</b> <b>Agenda Plenaria/taller- 23 de abril 2026</b> <b>"La información del sector agropecuario y de desarrollo rural al servicio de los territorios: Región cafetera (Departamentos de Caldas, Risaralda y Quindío)".</b>							
<b>Entidad</b>		<b>Tema</b>			<b>Hora</b>		
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaría Técnica de la Mesa		Registro asistentes			8:00 a.m. – 8:20 a.m.		
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaría Técnica de la Mesa		Apertura y Bienvenida			8:20 a.m. – 8:30 a.m.		
Presentación de los asistentes plenaria		➤ Presentación de los profesionales/personas que asisten al evento			8:30 a.m. – 8:40 m.		
Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE)		➤ Contexto SEN			8:40 a.m. – 9:00 a.m.		
Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) – Dirección de la Mujer Rural		➤ Enfoque Diferencial en el sector agropecuario			9:00 a.m. – 9:20 a.m.		
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaría Técnica de la Mesa		➤ Contexto Mesa de Estadísticas Agropecuarias y Plan Estadístico Sectorial Agropecuario 2022-2026			9:20 a.m. – 9:40 a.m.		
Universidad de Manizales		➤ Agroextractivismo en el mundo: reflexiones para una comprensión multidimensional del problema			9:40 a.m. – 10:00 a.m.		
		Café			10:00 a.m. – 10:10 m.		
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaría Técnica de la Mesa y asistentes plenaria		➤ Diagnóstico necesidades de información departamento: árbol de problemas			10:10 a.m. – 11:30 a.m.		
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaría Técnica de la Mesa y asistentes plenaria		➤ Conclusiones y compromisos			11:30 a.m. – 12:00 m.		
		Refrigerio (tipo Almuerzo)			12:00 m.		
<b>Taller RECIA y EVAS</b>							
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Equipo RECIA		➤ Red Colaborativa de Infraestructura Agropecuaria (RECIA)			2:00 p.m. – 3:00 p.m.		
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Equipo EVA		➤ Evaluaciones Agropecuarias Municipales (EVA)			3:00 p.m. – 4:00 p.m.		
Café							



**Manizales nos espera**  
**1.ª plenaria 2026**

Mesa de Estadísticas  
**AGROPECUARIAS**

La información del sector agropecuario y de desarrollo rural al servicio de los territorios de Caldas (Región Cafetera).

**Abril 23** 8:00 a. m. a 12:00 m.  
Universidad de Manizales. Auditorio Torre Emblemática; Piso 11. Carrera 9 A No. 19-03  
Cra 9a #19-03, Manizales, Caldas

**¡La UPRA llega a Manizales!**

En el marco de la primera plenaria 2026 de la Mesa de Estadísticas Agropecuarias, te invitamos a participar en el Taller de Recia y EVA. En este espacio, conocerás de primera mano dos herramientas clave para la toma de decisiones en el sector agropecuario:


- Recia** Red Colaborativa de Infraestructura Agropecuaria para registrar y consultar información sobre infraestructuras agropecuarias en el todo el país.
- EVA** Evaluaciones Agropecuarias Municipales que permiten conocer la producción agrícola y pecuaria a nivel municipal en Colombia.

**23 de abril 2:00 a 4:00 p. m.**  
Universidad de Manizales - Aula C303 - Edificio Histórico. Carrera 9 A No. 19-03  
**Modalidad presencial ¡Te esperamos!**

## 12. Desarrollo de la Reunión

La primera plenaria de la Mesa denominada “La información del sector agropecuario y de desarrollo rural al servicio de los territorios: Región cafetera (Departamentos de Caldas, Risaralda y Quindío)” se desarrolló de acuerdo con la agenda propuesta.

1. Presentación de los asistentes plenaria: Presentación de los profesionales/personas que asisten al evento
2. Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE): Contexto del Sistema Estadístico Nacional
3. Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) – Dirección de la Mujer Rural: Enfoque Diferencial en el sector agropecuario
4. Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – secretaria técnica de la Mesa: Contexto de la Mesa de Estadísticas Agropecuarias y Plan Estadístico Sectorial Agropecuario 2022-2026
5. Universidad de Manizales: Agro extractivismo en el mundo - reflexiones para una comprensión multidimensional del problema
6. Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – secretaria técnica de la Mesa y asistentes plenaria: Diagnóstico necesidades de información departamento
7. Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – secretaria técnica de la Mesa y asistentes plenaria: Conclusiones y compromisos
8. Refrigerio (tipo Almuerzo)
9. Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Equipo RECIA: Red Colaborativa de Infraestructura Agropecuaria (RECIA)
10. Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Equipo EVA: Evaluaciones Agropecuarias Municipales (EVA)

 <b>UPRA</b>	AYUDA DE MEMORIA	CÓDIGO	GDT-FT-002
		VERSIÓN	1
		FECHA	08/05/2020

### 3. Compromisos

13.1 Actividades	13.2 responsable	13.3 Fecha límite de realización
Las presentaciones, lista de asistencia y ayuda de memoria se pueden consultar en:  <a href="https://upra-my.sharepoint.com/:f/g/personal/stmesaagropecuaria_upra_gov_co/IqDZ7K2GST6uSJRH5P862fiXAXAqBpacR-zs3MdyIXXdpbQ?e=3sFY26">https://upra-my.sharepoint.com/:f/g/personal/stmesaagropecuaria_upra_gov_co/IqDZ7K2GST6uSJRH5P862fiXAXAqBpacR-zs3MdyIXXdpbQ?e=3sFY26</a>	Secretaria técnica de la Mesa	27 de abril 2026

### 14. Convocatoria próxima reunión (Segunda plenaria Mesa año 2026)

14.1 Lugar	14.2 Fecha	14.3 Hora
Por confirmar	09 07 2026	Por confirmar



# Sistema Estadístico Nacional (SEN)

Mesa Estadística  
**Agropecuaria**



**DANE**

**SEN**  
Sistema Estadístico  
Nacional - Colombia

23 de abril



**DANE**

**SEN**<sup>v2.0</sup>  
Sistema Estadístico  
Nacional-Colombia

# Generalidades SEN

---



## Sistema Estadístico Nacional

### Marco Normativo General – Sistema Estadístico Nacional

#### ¿Qué es el SEN?

Conjunto articulado de componentes que garantizan la producción y difusión de las estadísticas oficiales a nivel nacional y territorial que requiere el país, de manera organizada y sistemática.

#### ¿Cuáles son los componentes del SEN?

- Entidades y organizaciones productoras de información estadística
- Responsables de registros administrativos
- Usuarios
- Procesos e instrumentos técnicos para la coordinación
- Políticas, principios y fuentes información
- Infraestructura tecnológica
- Talento humano

**DANE como autoridad estadística:** Dirige la producción de información estadística con plena independencia técnica, ejerce la regulación en materia estadística, es el administrador de datos para su uso y aprovechamiento con fines estadísticos y es el ente rector del SEN.



# Sistema Estadístico Nacional

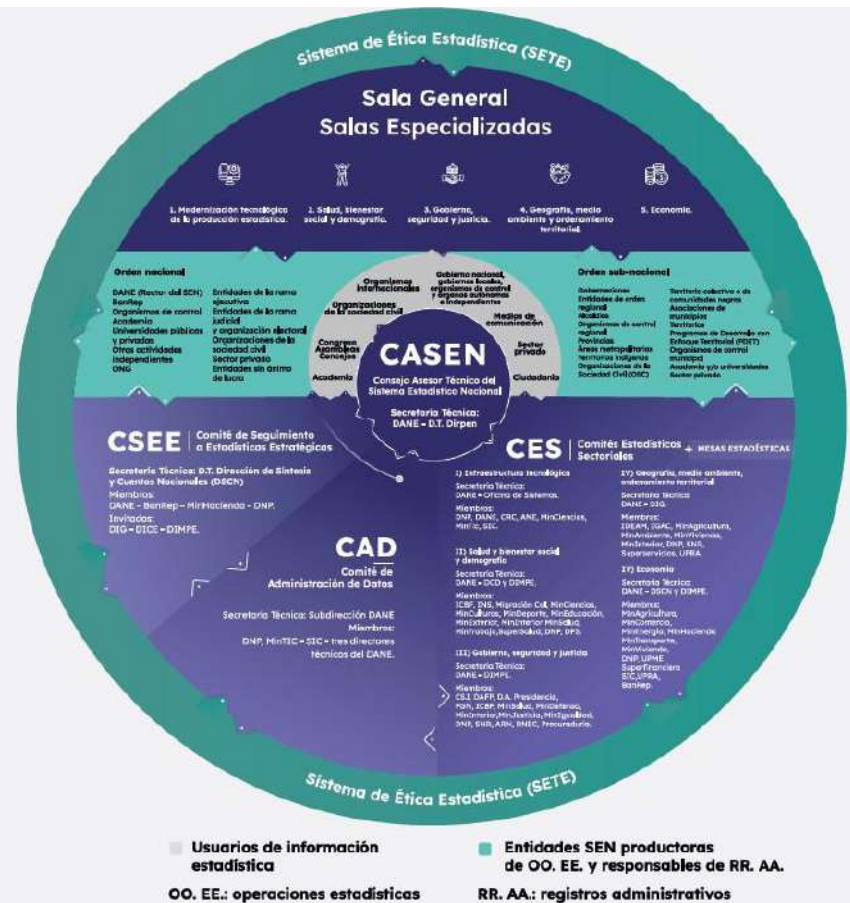
## Integrantes y las instancias de coordinación del SEN

Como cualquier ecosistema, el SEN se debe **coordinar** y **gestionar** en diferentes niveles

- Las instancias de coordinación se establecen en la Ley 2335 y cada una tiene su objetivo, alcance y propuesta de valor:



- También existe un componente de **instrumentos técnicos** en el SEN, compuesto por la planificación, regulación y calidad, un componente de **políticas y principios** y uno de **recursos** tecnológicos y humanos
- Dentro de la Ley se propone la **articulación entre los componentes** como criterio fundamental del buen funcionamiento del SEN





# **Boletín Sectorial 2025:**

---

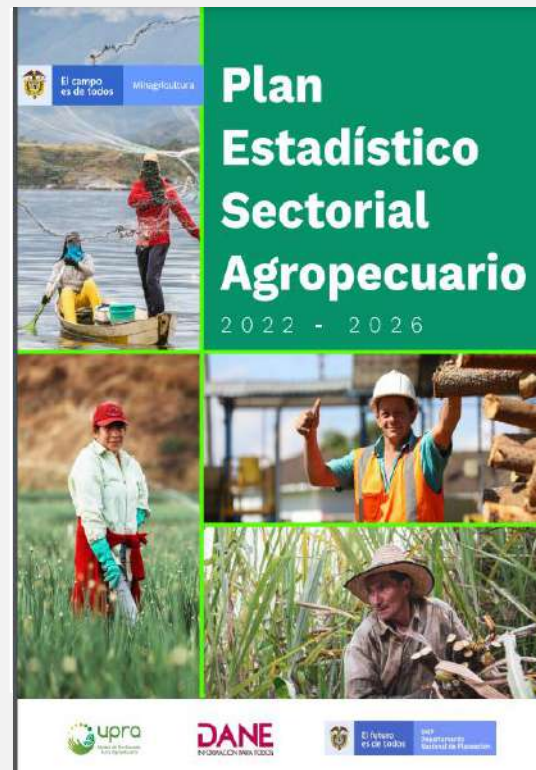
## **Característica de la producción estadística del sector**

## Mesa Estadística Agropecuaria

### Producción Estadística del Sector



- Único Plan Estadístico Sectorial
- 93 necesidades de información



# Plan Estadístico Nacional (PEN) 2023 - 2027

## Producción Estadística del Sector



### Objetivo:

**Consolidar la producción, la difusión y el uso de registros administrativos e información estadística de calidad, para visibilizar las inequidades con enfoque diferencial, territorial e interseccional, a partir de proyectos de gran impacto, nuevas fuentes y metodologías, favoreciendo la toma de decisiones.**

**3** Objetivos  
específicos

**9** Estrategias

**45** Acciones

**70** Metas

## ¿Qué es el SICODE?

### Producción Estadística del Sector

---

Sistema informático que contiene los metadatos de las operaciones estadísticas (OOEE) y de los registros administrativos (RRAA) para aprovechamiento estadístico de las entidades de orden nacional y territorial integrantes del Sistema Estadístico Nacional (SEN).

Las entidades reportan la **creación, actualización** y cualquier **otra novedad** de las operaciones estadísticas y registros administrativos. Así mismo, la información de identificación y contacto de cada entidad.

## Clasificación en áreas temáticas y temas en SICODE

### Producción Estadística del Sector

Las operaciones y los registros están clasificados en 3 áreas temáticas y 30 temas:

#### Ambiental

- Asentamientos Humanos y Salud Ambiental
- Condiciones y Calidad Ambiental
- Eventos Extremos y Desastres
- Protección Ambiental, Gestión y Participación/Acción Ciudadana
- Recursos Ambientales y Su Uso
- Residuos

#### Económica

- Agricultura, Ganadería y Pesca
- Comercio
- Construcción
- Cuentas Económicas
- Finanzas Públicas y Estadísticas Fiscales
- Índices de Precios y Costos
- Industria
- Minero Energético
- Moneda, Banca y Finanzas
- Servicios (Turismo, Hoteles, Restaurantes y Otros)
- Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
- Transporte

#### Sociodemográfica

- Actividad Política y Asociativa
- Administración Pública
- Cultura
- Demografía y Población
- Deporte y Recreación
- Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación
- Justicia
- Mercado Laboral y Seguridad Social
- Nivel, Calidad y Condiciones de Vida
- Salud
- Seguridad y Defensa
- Servicios Públicos Domiciliarios



Sistema de consulta

Instructivo

Bienvenido (a)

## Oferta y demanda estadística

## SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE OFERTA Y DEMANDA ESTADÍSTICA DEL SEN

En este sistema de consulta puede conocer las características de las operaciones estadísticas y los registros administrativos producidos por entidades del SEN.

- Inventarios de oferta estadística
- Operaciones estadísticas
  - Registros Administrativos
  - Demandas de Información
  - Sistemas de Información

Directorio  
Este inventario contiene información de:

**162**  
ENTIDADES

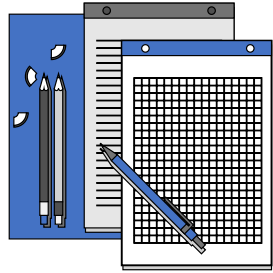


Total de Operaciones Estadísticas	Total de Registros Administrativos	Total Demandas de Información
452	720	0
Activas		
406		
Inactivas		
46		

## Productores de información

### Producción Estadística del Sector

## ¿Quiénes producen información?



20 entidades  
Operaciones Estadísticas

**21%**  
representación SICODE

19 entidades  
Registros Administrativos



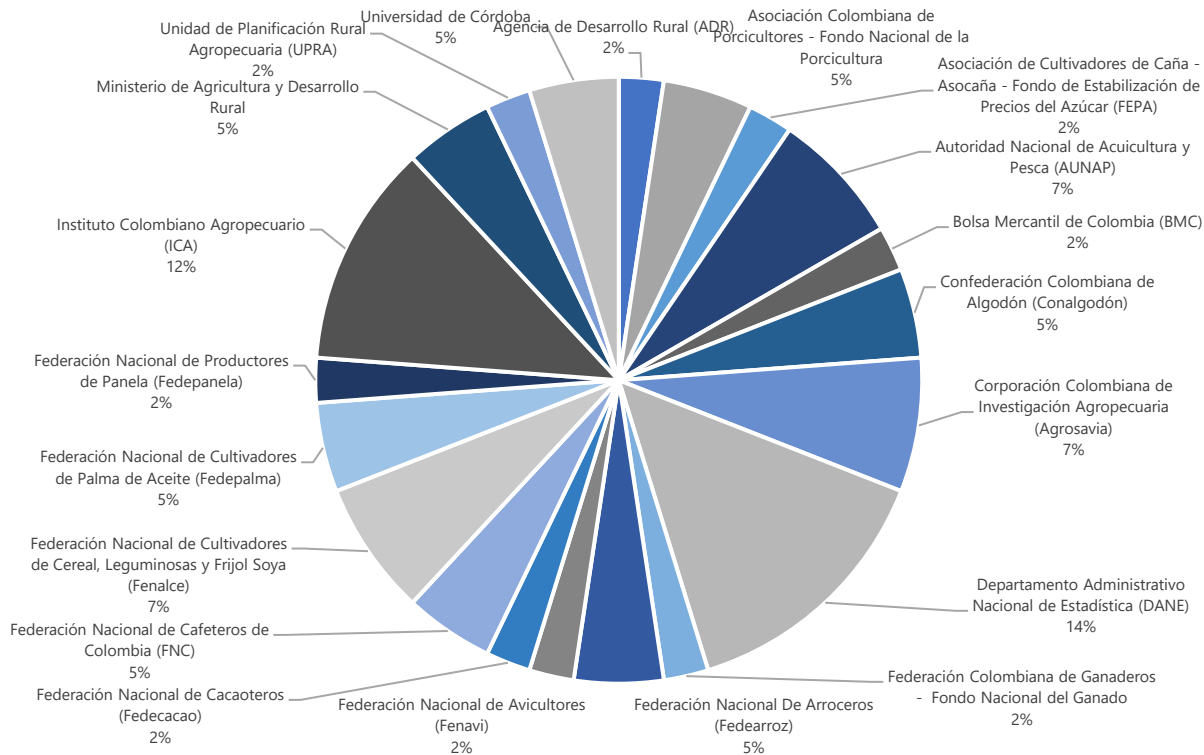
## Mesa Estadística Agropecuaria

### Producción Estadística del Sector

# 46

## OPERACIONES ESTADÍSTICAS

una operación estadística es el conjunto de actividades técnicas y metodológicas que se realizan para producir información estadística oficial, siguiendo estándares de calidad definidos por el DANE.



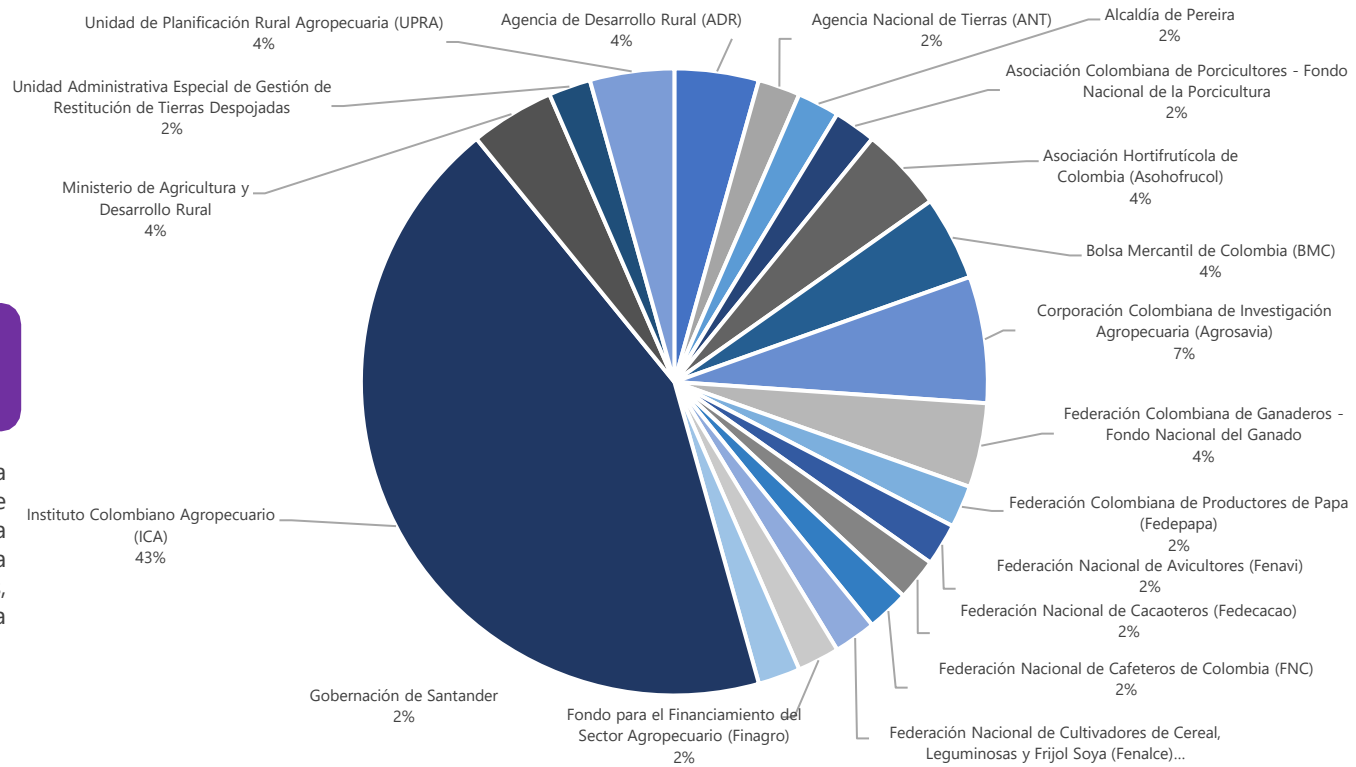
# Mesa Estadística Agropecuaria

## Producción Estadística del Sector

# 42

**REGISTROS ADMINISTRATIVOS**

Un registro administrativo es una fuente de información que se genera como resultado de la gestión administrativa de una entidad, no con fines estadísticos, pero que puede ser aprovechada para producir estadísticas.





# Sistema Estadístico Nacional (SEN)

## Mesa Estadística Agropecuaria



**DANE**

**SEN**

Sistema Estadístico Nacional - Colombia

23 de abril



Agricultura

# ENFOQUE DIFERENCIAL EN EL SECTOR AGROPECUARIO

Dirección de la Mujer Rural

2026

NUESTRA VOZ, UNA  
REVOLUCIÓN POR LA VIDA





## Ley 731 de 2002

Tiene como objetivo **mejorar la calidad de vida de las mujeres rurales**, priorizando las de bajos recursos.

## Ley 2462 de 2025

Tiene como objetivo **garantizar la igualdad de oportunidades de las mujeres rurales, campesinas y de la pesca**, especialmente de bajos recursos, mediante medidas legales, políticas públicas y programas de apoyo financiero y técnico, que aseguren el ejercicio pleno de sus derechos y contribuyan al cierre de brechas históricas de discriminación en la ruralidad.

## Decreto 2369 de 2015

Por el cual se **crea la Dirección de Mujer Rural (DMR)**:

- ✓ **Coordinar, diseñar y evaluar** las políticas, planes, y proyectos que incidan en el bienestar social y económico de las mujeres rurales.
- ✓ **Motivar la articulación con entidades del orden nacional y territorial** para la implementación de planes y proyectos para la mujer rural.
- ✓ **Proponer normas, instrumentos y procedimientos diferenciales** para las mujeres rurales.
- ✓ **Suministrar y analizar la información requerida** para el diseño de política e instrumentos diferenciales para la mujer rural.

# Normatividad & Funciones





Agricultura

# Definición Mujer Rural, Campesina y Mujer de la Pesca

Toda aquella mujer que sin diferencia de ninguna naturaleza e independiente del lugar donde viva, **su sistema de vida están organizadas alrededor de la cultura rural.**

También cuando sus medios de vida e ingresos están vinculadas con: la tierra, el agua, las formas de producción, el alimento, los eslabones de las cadenas productivas, las que se encargan de la comercialización, transformación de productos, labores relacionadas con el aprovechamiento de recursos naturales, la organización propia, la naturaleza, las artesanías, el turismo agroecológico rural, comunitario y las territorialidades configuradas histórica e interculturalmente con la ruralidad.

**Incluso si dichas actividades no son reconocidas por los sistemas de información y medición del Estado o no son remuneradas.**



# Línea estratégica

**FORTALECER  
EL ACCESO  
DE LAS  
MUJERES  
RURALES,  
CAMPESINAS  
Y MUJERES  
DE LA PESCA**

**Formulación de  
Políticas Públicas**

**Transversalización del  
enfoque de género en el  
sector rural**

**Programas y  
proyectos  
territoriales**

**Fomentando la  
autonomía económica, a  
través de servicios del  
sector agropecuario e  
instrumentos de  
desarrollo rural**



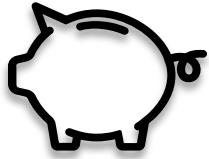
# Línea Estratégica

*¿Dónde Incidimos?*



01.

Tierras



02.

Inclusión Económica y Financiera



03.

Inclusión Productiva y Generación de Ingresos



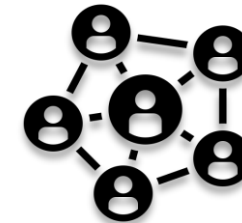
04.

FOMMUR



05.

Economía del Cuidado



06.

Oferta Institucional



07.

Datos y Estadística

De manera transversal se están implementando los enfoques diferenciales e interseccionales

Género

Territorial

Etario

Étnico





*Frente a:*

# Tierras



**Decreto 1396 de  
2024  
reglamentado  
con liderazgo  
DMR.**

**Programa Especial de  
Adjudicación de Tierras para  
Mujeres Rurales y  
Campesinas**

- ✓ **Reconoce las actividades de cuidado no remuneradas**, destacando su contribución a las cadenas productivas y la generación de ingresos.
- ✓ **Prioriza a las mujeres rurales cuidadoras**, reconociendo el esfuerzo y tiempo dedicado en los procesos de producción.
- ✓ Resalta la importancia de visibilizar que **los cuidados sostienen las fuerzas productivas**.





# COMPONENTES DE LA ESTRATEGIA DE INCLUSIÓN ECONÓMICA Y FINANCIERA



**CE1** Eliminación de barreras y cierre de brechas

**CE2** Alfabetización en Educación Económica y Financiera

**CE3** Inclusión, acceso, uso de productos y servicios financieros

**CE4** Fortalecimiento del tejido económico local y comunitario

**CE5** Atención Diferencial y Comunicación Asertiva





# Escuelas de Cuidado Rural

*Hacer visible lo que sostiene la vida, para transformar la desigualdad y fortalecer el campo.*





# FOMMUR

Fondo de Fomento para las Mujeres Rurales



# Fondo de Fomento para las Mujeres Rurales (FOMMUR)

## Objetivo:

FOMMUR **busca impulsar y apoyar planes, programas y proyectos por medio de convocatorias**, en cabeza del administrador, de las actividades rurales establecidas en el artículo 3 de la Ley 731 de 2002, y actividades de divulgación y capacitación, que permitan la incorporación y consolidación de las mujeres rurales, **priorizando a las de bajos recursos, y sus organizaciones, dentro de la política económica y social del país.**

**2002**

Ley de la Mujer Rural – 731/2002

"Por la cual se dictan normas para favorecer a las mujeres rurales."

**2021**

Decreto 1731 de 2021

"Por medio del cual se modifica y adiciona al Decreto 1071 de 2015, en lo relacionado con el Fondo de Fomento para las Mujeres Rurales (FOMMUR)"

**2022**

Resolución 00156 de 2022

"Por la cual se fijan los criterios para la escogencia, participación y periodos de representación de las mujeres rurales en el Comité Directivo del Fondo de Fomento para las Mujeres Rurales - FOMMUR y se dictan otras disposiciones"

**2023**

Resolución 295 de 2023

"Por la cual se adopta el Manual Operativo del Fondo de Fomento para las Mujeres Rurales - FOMMUR, y se dictan otras disposiciones"

## Beneficiarias:

- La **mujer rural, individualmente considerada**, que sin distinción de ninguna naturaleza e independientemente del lugar donde viva, ejerza una actividad productiva relacionada directamente con lo rural.
- Las **mujeres rurales que hacen parte de organizaciones legalmente constituidas o no**, sean estas organizaciones rurales mixtas o integradas en su totalidad por mujeres.
- Las **mujeres rurales** con actividades productivas rurales pertenecientes a pueblos, comunidades o **grupos étnicos, debidamente registrados ante el Ministerio del Interior** de conformidad con el Decreto 1066 de 2015.

## Economía del cuidado:

FOMMUR reconoce la Economía del Cuidado en cuanto a que se tendrán en cuenta las disposiciones adicionales establecidas en el Artículo 84 de la Ley 2294 de 2023 (PND), que **reconoce "al trabajo de cuidado no remunerado realizado al interior del hogar en zonas rurales, que incluye el cuidado de sus miembros y las actividades domésticas(...)" como una actividad productiva** del sector rural.



# Líneas de cofinanciación FOMMUR

Línea	¿Qué cofinancia?	Valores o % del incentivo	Contrapartida
1.	Apoyo de <u>planes, programas y proyectos de actividades rurales.</u>	<b><u>Hasta por el noventa por ciento (90%)</u></b> del valor total de cada iniciativa y cuyo monto solicitado no supere el diez por ciento (10%) del total de recursos asignados a la línea.	El <b><u>valor del aporte social</u></b> como contrapartida dado por la organización o grupo étnico postulante podrá ser en especie, servicios o dinero y <b><u>no podrá ser inferior al diez por ciento (10%)</u></b> del valor total del plan, programa o proyecto.

**Beneficiarias:** Organizaciones de mujeres rurales u organizaciones mixtas, legalmente constituidas o no, y, pueblos, comunidades o grupos étnicos debidamente registradas ante el Ministerio del Interior

Línea	¿Qué cofinancia?	Valores o % del incentivo	Contrapartida
2.	Apoyo de planes, programas y proyectos para mujeres rurales.	<b><u>Hasta por el ochenta por ciento (80%) del valor total</u></b> de cada iniciativa y cuyo monto solicitado no supere el veinte (20%) del total de recursos asignados a la línea.	<b><u>El valor del aporte social como contrapartida deberá ser dado por los Departamentos o Municipios</u></b> postulantes de la iniciativa y esta solo <b><u>podrá ser en dinero y por un monto no inferior al veinte (20%) del valor total</u></b> del plan, programa o proyecto.

**Beneficiarias:** Se podrán postular Departamentos y Municipios.



# Líneas de cofinanciación FOMMUR

Línea	¿Qué y a quienes financia?	Valores o % del incentivo	Contrapartida
3.	<p>Financiación u otorgamiento de incentivos, apoyos y compensaciones a mujeres rurales, <b>individualmente consideradas.</b></p> <p>Incentivo: El estímulo económico que da el FOMMUR a una mujer rural para iniciar o reanudar un plan o proyecto relacionado con actividades rurales.</p> <p>Apoyo: La asistencia económica que da el FOMMUR al negocio legalmente constituido o no, de propiedad, administración o gestión a cargo de una mujer rural, cuya ejecución sea continua y mayor a un (1) año anterior a la inscripción a la convocatoria. El objeto del apoyo es mejorar la producción y los rendimientos del negocio rural.</p> <p>Compensación: La asignación de recursos a una mujer rural para resarcir la pérdida parcial o total de uno o varios de sus activos productivos o la disminución de sus ingresos por causa de una fuerza mayor o caso fortuito.</p>	<p><u>Hasta por el monto de 6.5 S.M.M.L. V</u></p>	<p>No aplica</p>
<b>Beneficiarias:</b> Mujeres rurales individualmente consideradas.			

Línea	¿Qué financia?	Temas de capacitación o divulgación	Valores o % del incentivo	Contrapartida
4.	<p>Financiaciones iniciativas de divulgación y capacitación.</p>	<p>Inclusión financiera; promoción y formulación de planes, programas y proyectos de actividades rurales; asistencia técnica, comercial y gerencial de planes, programas y proyectos en ejecución; y la creación, promoción y fortalecimiento de formas asociativas que beneficien exclusivamente a mujeres rurales.</p>	<p><u>Hasta del cien por ciento (100%).</u></p>	<p>No aplica</p>

**Beneficiarias:** Organizaciones de mujeres rurales integras en su totalidad por mujeres u organizaciones mixtas, legalmente constituidas o no, por pueblos originarios, comunidades o grupos étnicos debidamente registrados ante el Ministerio del Interior, por Departamentos y Municipios, entidades del Gobierno Nacional o terceros interesados en asuntos de mujer rural.

# Sistema de Información de Mujer Rural (SIMUR)



*Conectando con las mujeres rurales, campesinas y de la pesca en sus territorios*

- ✓ **Diseñado para operar en territorio**, siendo una herramienta pensada para contextos rurales; permite recolectar y almacenar información incluso sin conectividad, mediante el uso de tecnologías como KoBoToolbox.
- ✓ Integra variables con enfoque de género, ruralidad e interseccionalidad, **con criterios técnicos basados en estándares estadísticos**.
- ✓ **Conecta a las mujeres con oportunidades** del sector agropecuario, difundiendo información verificada (convocatorias, programas del MADR y otros sectores) y rompiendo barreras de acceso, al llegar de forma directa y oportuna a mujeres y organizaciones en territorio.



Formulario individual



Formulario Organizaciones



# ¡Gracias!

[mujer.rural@minagricultura.gov.co](mailto:mujer.rural@minagricultura.gov.co)

Micrositio DMR





# iGracias!

[mujer.rural@minagricultura.gov.co](mailto:mujer.rural@minagricultura.gov.co)

Micrositio DMR

GOBIERNO CON LAS MUJERES

# Registre su asistencia en el siguiente QR

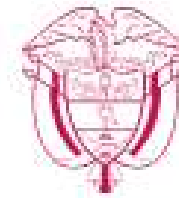




Agricultura



UPRA



DANE

Mesa de Estadísticas  
AGROPECUARIAS



**Mesa de Estadísticas Agropecuarias  
Agenda Plenaria/taller- 23 de abril 2026**

**"La información del sector agropecuario y de desarrollo rural al servicio de los territorios: Región cafetera (Departamentos de Caldas, Risaralda y Quindío)".**

Entidad	Tema	Hora
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaria Técnica de la Mesa	Registro asistentes	8:00 a.m. – 8:20 a.m.
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaria Técnica de la Mesa	Apertura y Bienvenida	8:20 a.m. – 8:30 a.m.
Presentación de los asistentes plenaria	➤ Presentación de los profesionales/personas que asisten al evento	8:30 a.m. – 8:40 m.
Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE)	➤ Contexto SEN	8:40 a.m. – 9:00 a.m.
Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR) – Dirección de la Mujer Rural	➤ Enfoque Diferencial en el sector agropecuario	9:00 a.m. – 9:20 a.m.
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaria Técnica de la Mesa	➤ Contexto Mesa de Estadísticas Agropecuarias y Plan Estadístico Sectorial Agropecuario 2022-2026	9:20 a.m. – 9:40 a.m.
Universidad de Manizales	➤ Agroextractivismo en el mundo: reflexiones para una comprensión multidimensional del problema	9:40 a.m. – 10:00 a.m.
Café		10:00 a.m. – 10:10 m.
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaria Técnica de la Mesa y asistentes plenaria	➤ Diagnóstico necesidades de información departamento: árbol de problemas	10:10 a.m. – 11:30 a.m.
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Secretaria Técnica de la Mesa y asistentes plenaria	➤ Conclusiones y compromisos	11:30 a.m. – 12:00 m.
Refrigerio (tipo Almuerzo)		12:00 m.
<b>Taller RECIA y EVAS</b>		
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Equipo RECIA	➤ Red Colaborativa de Infraestructura Agropecuaria (RECIA)	2:00 p.m. – 3:00 p.m.
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA) – Equipo EVA	➤ Evaluaciones Agropecuarias Municipales (EVA)	3:00 p.m. – 4:00 p.m.
Café		

# Contenido

## 1

### Mesa de Estadísticas Agropecuarias

- 1.1. Marco legal - estructura
- 1.2. Entidades participantes
- 1.3. Plan de trabajo año 2026

## 2

### Plan Estadístico Sectorial Agropecuario 2022-2026

- 1.1. Contexto
- 1.2. Finalización PES Agropecuario 2022 - 2026
- 1.3. Formulación PES Agropecuario: 2027-2031

# 1.1. Marco legal - Estructura



# Marco legal - Estructura



## Mesa de Estadísticas AGROPECUARIAS

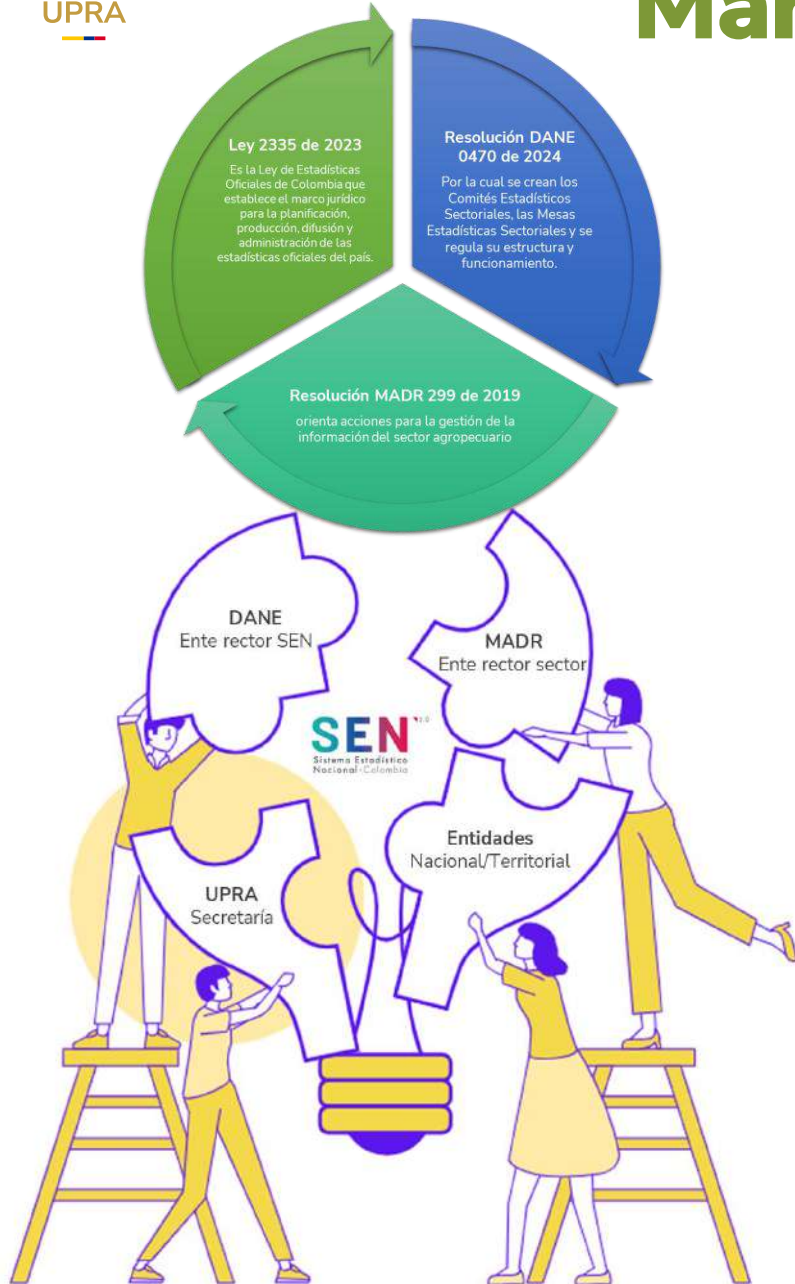
La mesa de estadísticas agropecuarias es un espacio de articulación de productores y usuarios de información estadística del sector agropecuario y de desarrollo rural, para trabajar en el fortalecimiento de la información prioritaria para el sector.

Consulta aquí el documento de lineamientos para el funcionamiento de la Mesa de Estadísticas Agropecuarias.

 Entidades participantes	 Normatividad	 Actividades	 Plan Estadístico	 Informes PES	 Avances PES
--	---	--	---	---	--

<https://upra.gov.co/es-co/mesa-de-estadisticas-agropecuarias>

<https://www.sen.gov.co/conozca-el-sen/instancias/comites-estadisticos-sectoriales>



# 1.2. Entidades participantes

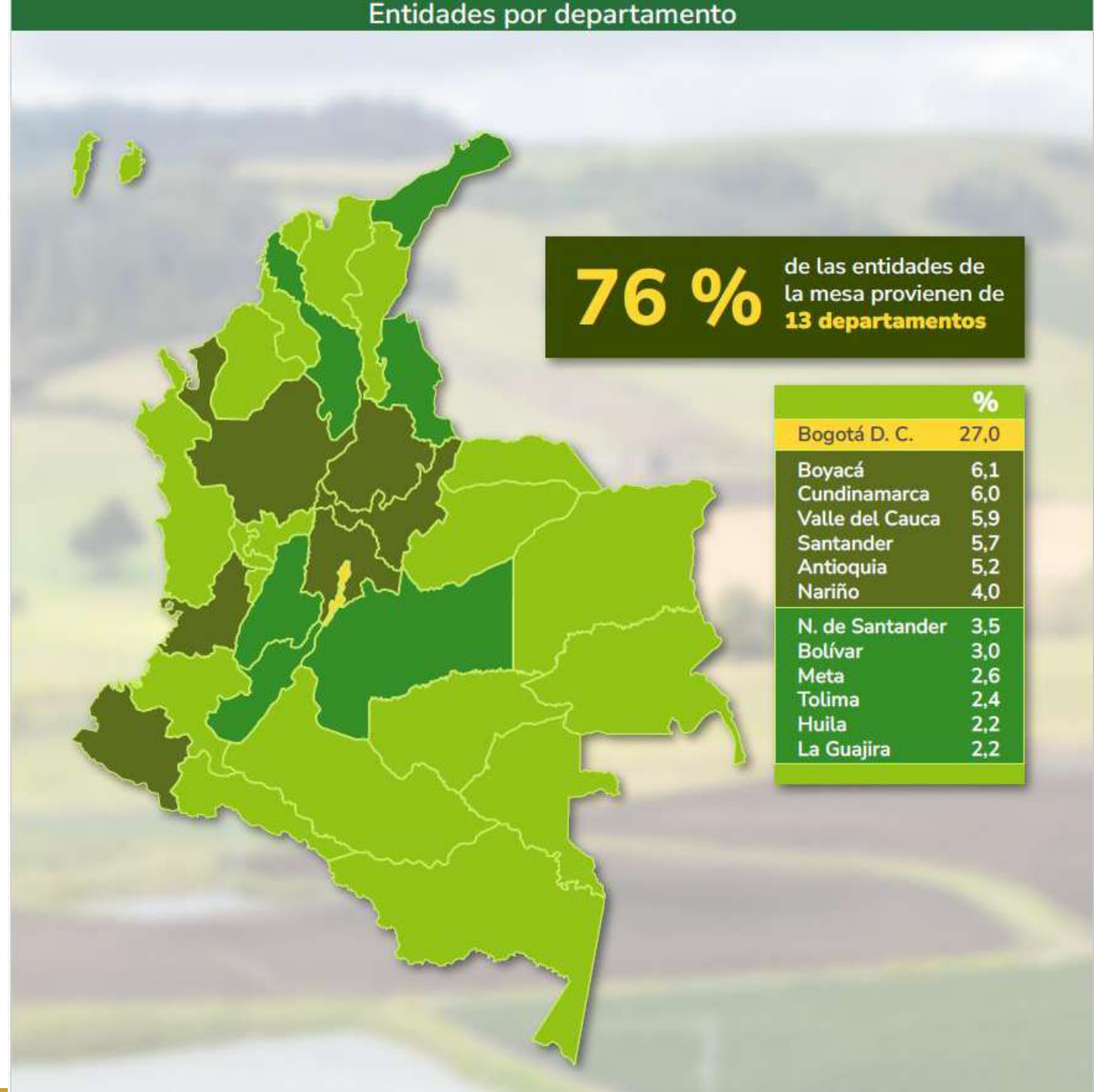


# Entidades Mesa Resolución DANE 0470 de 2024

DNP MINTRANSPORTE DANE ADR ANT AUNAP ART  
UPRA MADR URT AGROSAVIA ASOHOFRUCOL  
ICA FEDEARROZ FEDECACAO FEDEPALMA  
FEDEPANELA FNC FENALCE FINAGRO  
IGAG ACOSEMILLAS CONALGODON  
SAC FEDEGAN BANCO AGRARIO  
PORKCOLOMBIA FENAVI BMC  
FEDEMADERAS SNR

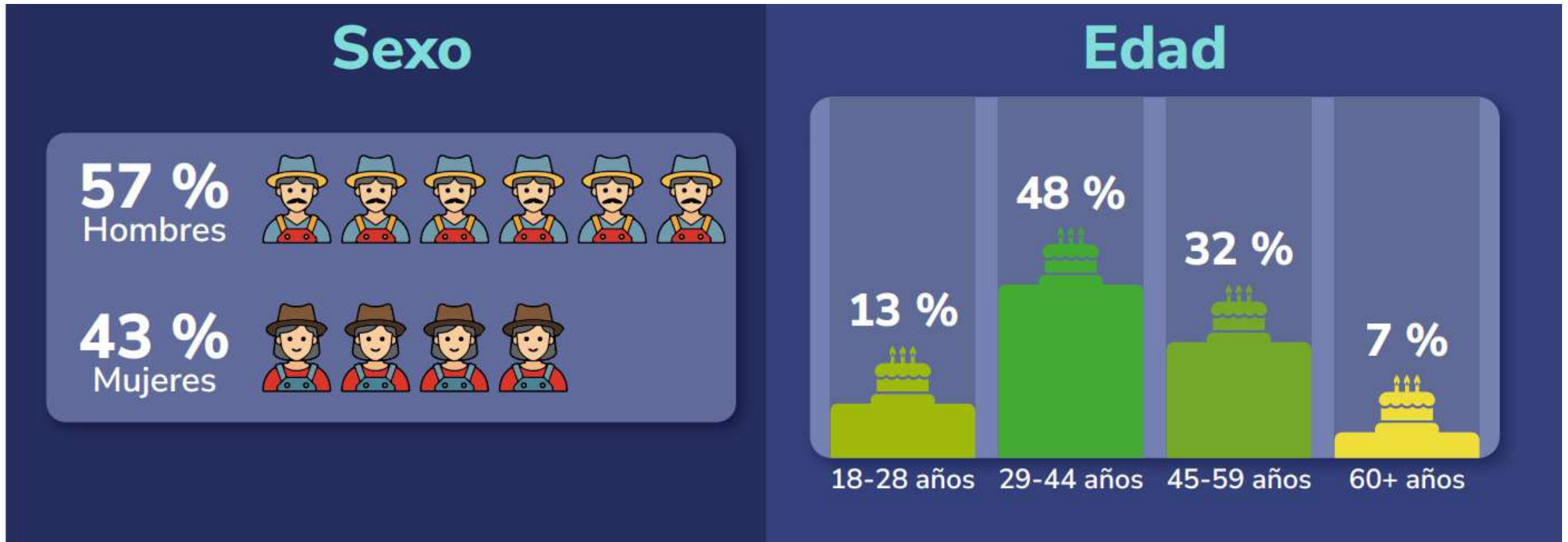
Mesa de Estadísticas  
AGROPECUARIAS

# Distribución de las 936 entidades participantes



Fuente: Secretaría Técnica de la Mesa de Estadísticas Agropecuarias con base en el Ecosistema de datos 2025.

# Quiénes Somos en la Mesa 2025: Perfil de los Participantes



Fuente: Secretaría Técnica de la Mesa de Estadísticas. Con base en los datos recolectados a través de formulario de Microsoft Forms.

# Quiénes Somos en la Mesa 2025: Perfil de los Participantes

## Grupos étnicos

**11 %**  
tiene identidad étnica



## Población campesina

**38 %**  
con voz y voto



La participación del 38 % de personas que se reconocen como campesinas refuerza la importancia de garantizar la voz de este grupo en la producción y análisis de estadísticas territoriales.

## Discapacidad

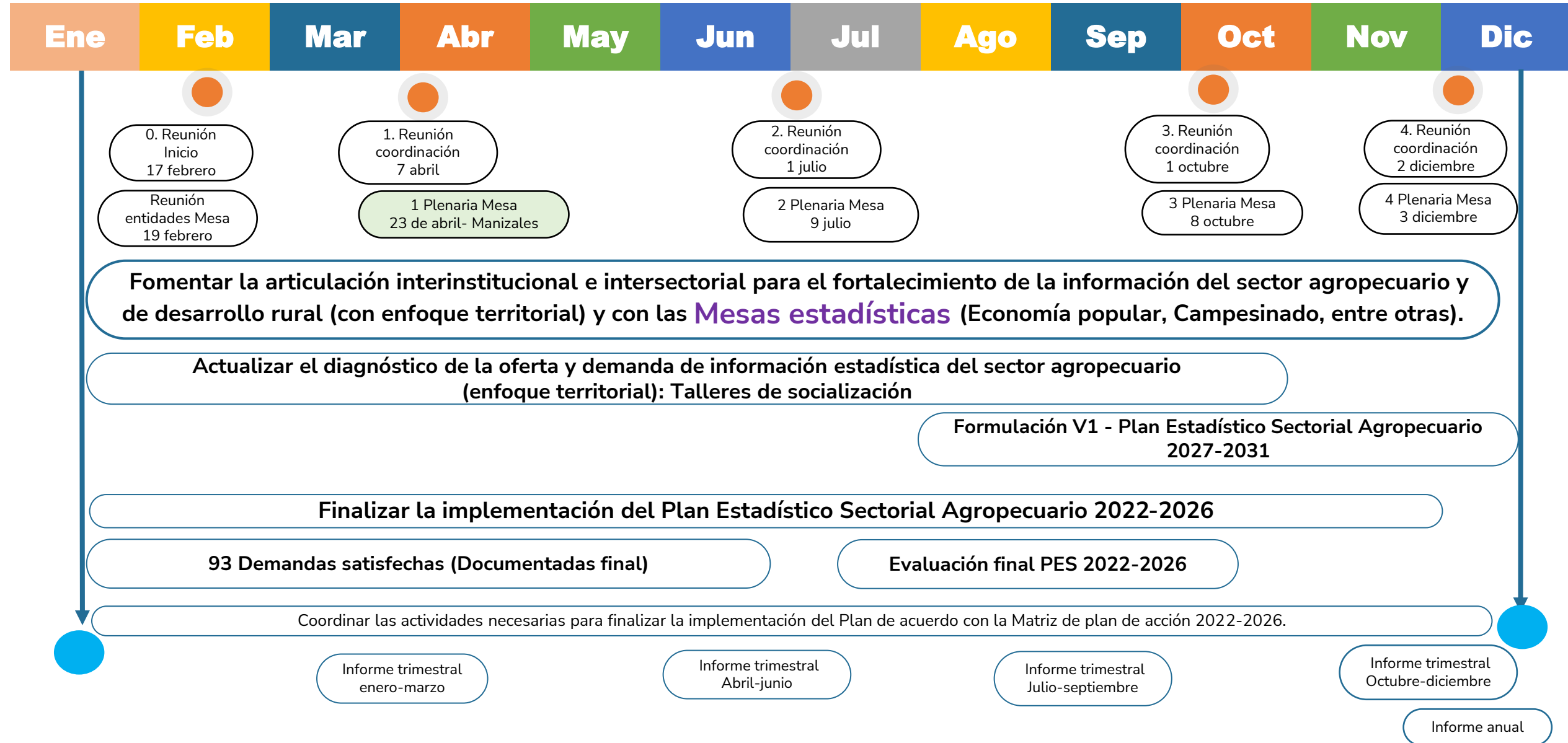
**2 %**  
presentan  
alguna discapacidad



# 1.3. Plan de trabajo Mesa 2026



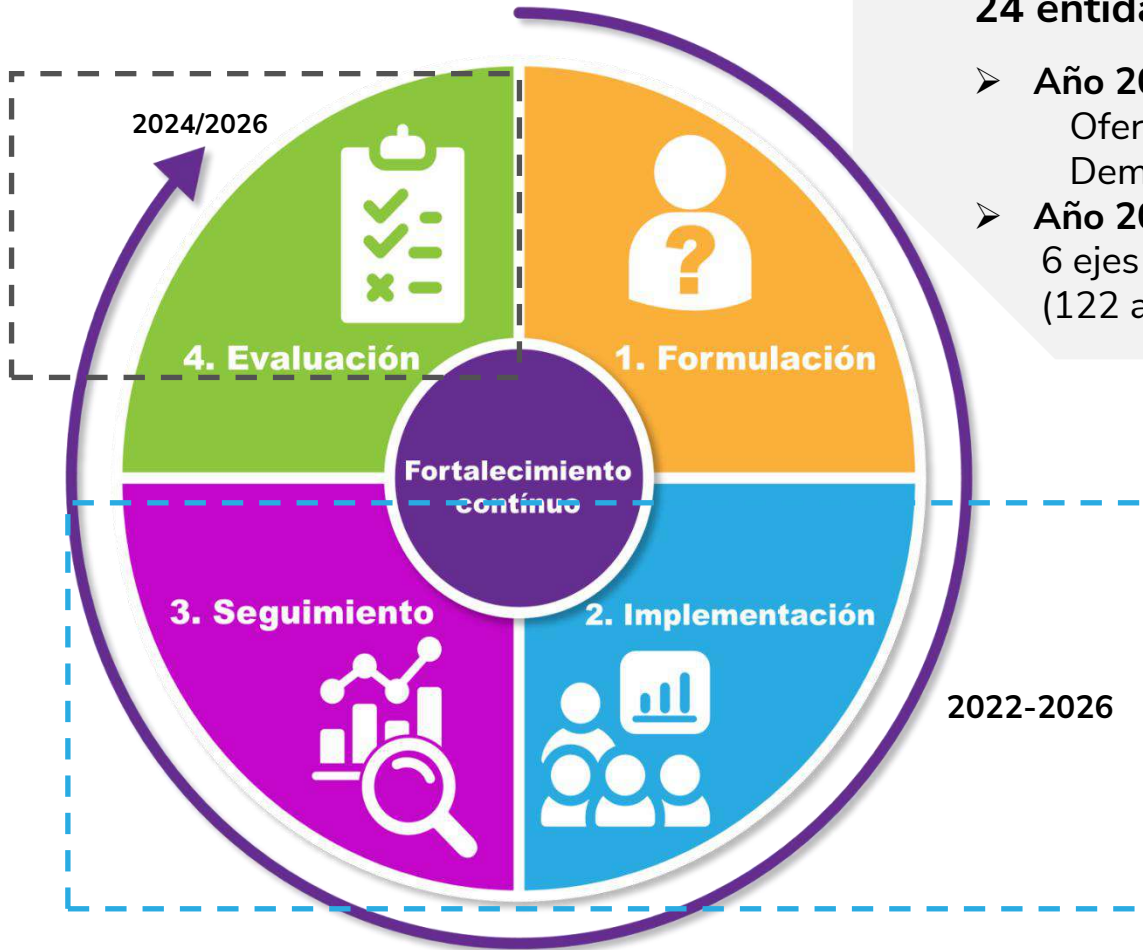
# Plan de acción mesa de estadísticas agropecuarias 2026



**Fase Final**  
**Plan Estadístico Sectorial Agropecuario**  
**2022-2026**  
**(PES Agropecuario)**



# Fases: Plan Estadístico Sectorial Agropecuario



<https://www.upra.gov.co/es-co/Paginas/mesa-estadisticas.aspx>

## 24 entidades participantes

- **Año 2020: Documento diagnóstico:**  
Oferta (77 información disponible)  
Demanda (93 demandas no satisfechas)
- **Año 2021: Documento del PES Agropecuario:**  
6 ejes estratégicos - 33 estrategias propuestas  
(122 actividades/124 metas e indicadores)



**PND 2018-2022 - Ley 1955 de 2019:**  
MinAgricultura y el DANE definirán e implementarán el plan estadístico nacional del sector.

**Resolución MADR-DANE No. 000207 de 2022**  
"Por la cual se adopta el Plan Estadístico Sectorial Agropecuario - PES Agropecuario - 2022-2026"  
<https://www.minagricultura.gov.co/Normatividad/Resoluciones/RESOLUCI%C3%93N%20NO.%20000207%20DE%202022.pdf>

**Ley 2294 del 19 de mayo de 2023**  
"Por el cual se expide el Plan Nacional de Desarrollo 2022- 2026 "Colombia Potencia Mundial de la Vida"  
[...] "Adicionalmente se implementará el Plan Estadístico Sectorial, como principal instrumento de planeación estadística, que contiene las estrategias que permitirán fortalecer la producción de información estadística del sector agropecuario y de desarrollo rural en el país, implementando estrategias colaborativas Estado-territorio para la consecución de información estratégica."

**78,7%** **Actividades finalizadas: 69**  
**Actividades en ejecución: 53**

# PES Agropecuario 2022-2026: Ejes Estratégicos



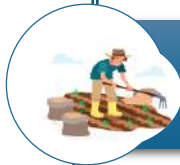
Eje estratégico 1. Fortalecer la información estadística del sector agropecuario y desarrollo rural



Eje estratégico 2. Incluir Información estadística sectorial con enfoque diferencial e interseccional



Eje estratégico 3. Disponer de financiación adecuada para la producción de información estadística del sector



Eje estratégico 4. Fortalecer la adecuada articulación entre los productores de información estadística



Eje estratégico 5. Adecuar la disposición de la información al usuario final

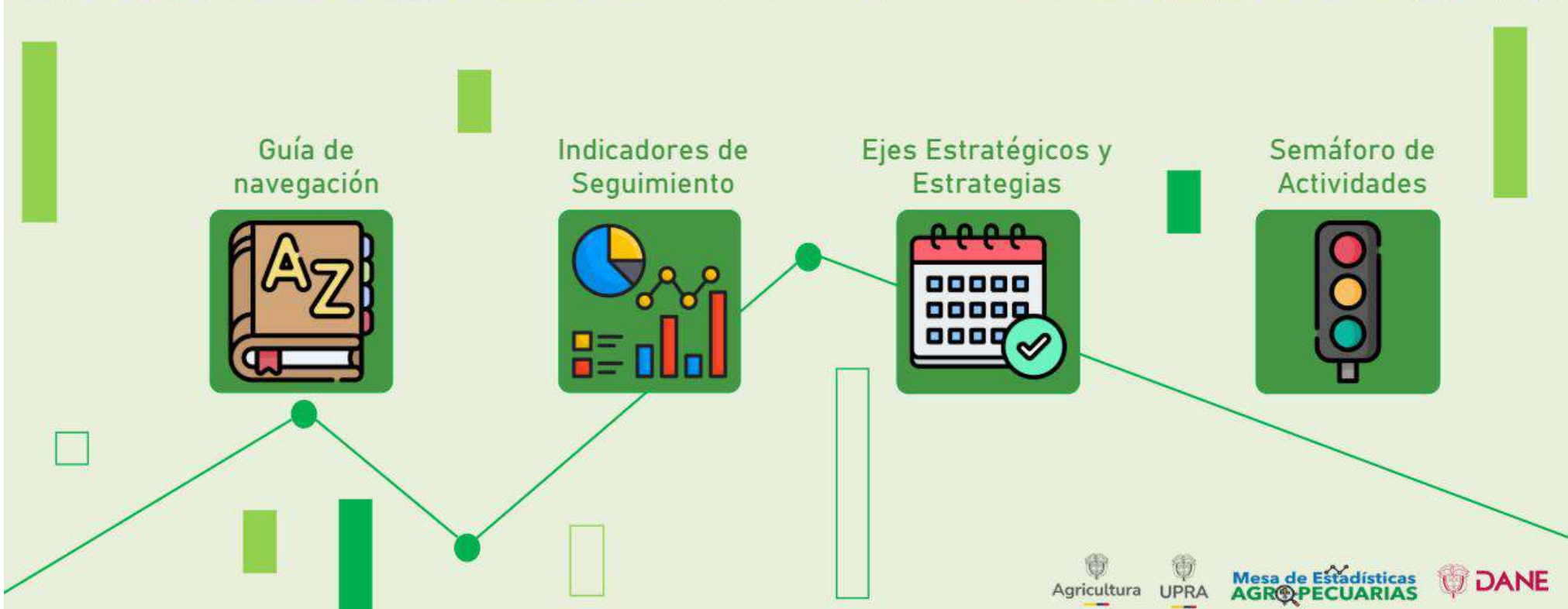


Eje estratégico 6. Adoptar estándares de calidad para la producción de estadísticas sectoriales

# Herramienta de seguimiento



Plan Estadístico Sectorial Agropecuario 2022 - 2026



# 93 demandas satisfechas



En consulta, validación y eventual complementación por parte de las entidades que integran la Mesa de Estadísticas Agropecuarias, de conformidad con lo establecido en la Resolución 470/2024 del DANE.

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=30XmRCCq5kWAYn8NGmAH8-gzGJyz2AdKI7lojOFa-ilUMTEyRFhaWUdWRE1UQkxORE9DT0NaR0dLMY4u>

Boletín sectorial

## DEMANDAS SATISFECHAS DEL SECTOR AGROPECUARIO



PLAN ESTADÍSTICO  
AGROPECUARIO  
2022-2026

Mesa de Estadísticas  
AGROPECUARIAS

Categoría de la Amenaza

[https://upra.gov.co/sites/default/files/2025-10/01\\_BolDemSatisf\\_20251003.pdf](https://upra.gov.co/sites/default/files/2025-10/01_BolDemSatisf_20251003.pdf)

# Estandarización de conceptos: costos de producción

## 36 Mesas

1 año de trabajo  
interinstitucional



**93**  
conceptos

Bienvenido (a) al  
Sistema de Consulta de  
**CONCEPTOS  
ESTANDARIZADOS**

Para consultar el sistema seleccione una Área temática o vea el catálogo completo

Áreas temáticas

 Económica <b>1165</b>	 Social <b>720</b>	 Demográfica <b>183</b>	 Ambiental <b>257</b>	 Transversal a la actividad estadística <b>455</b>
------------------------------	--------------------------	-------------------------------	-----------------------------	--

[Catálogo de conceptos](#)

### [DANE - Estandarización y armonización de conceptos](#)

La estandarización y armonización de conceptos se enfoca en la producción y definición continua de conceptos unificados, de acuerdo con los términos utilizados en las operaciones e investigaciones estadísticas producidas por el **DANE** y las entidades del SEN, con el objetivo de garantizar la comparabilidad e integración de la información en el ámbito nacional e internacional. Esto proporciona los elementos necesarios para la construcción de sus marcos conceptuales, fundamental para la integración y armonización estadística.



# Jornadas de Socialización 2025

### INTRODUCCION

- La presente propuesta se cimienta en un análisis de la modalidad agropecuaria, Artes y Cultura Wounaan, expuesta como una propuesta pedagógica propia para los espacios de aprendizaje para el fortalecimiento de la calidad educativa y la cultura Wounaan, se perviva para población estudiantil Wounaan de la Institución Educativa David Gregorio del municipio del Litoral del San Juan (Balsalito), Departamento del Chocó, República de Colombia.
- Es a partir de ello, que con este proyecto se busca el tránsito de la modalidad académica a agropecuaria, Artes y cultura Wounaan, como también mejorar la calidad educativa teniendo como propuesta la implementación de los proyectos productivos que potencien las condiciones del desarrollo agropecuario y los saberes propios de los estudiantes con el fin de lograr una mayor inclusión y relación con el ambiente natural. La implementación de estos proyectos brindaría una posible alternativa de aprendizaje más significativa de las técnicas productivas y por ende una mejor calidad porque propiciaría un espacio más dinámica y participativa del saber el cual va de acuerdo a su modo cultural de vida.

### 5. VALIDACIÓN DE EXACTITUD TEMÁTICA

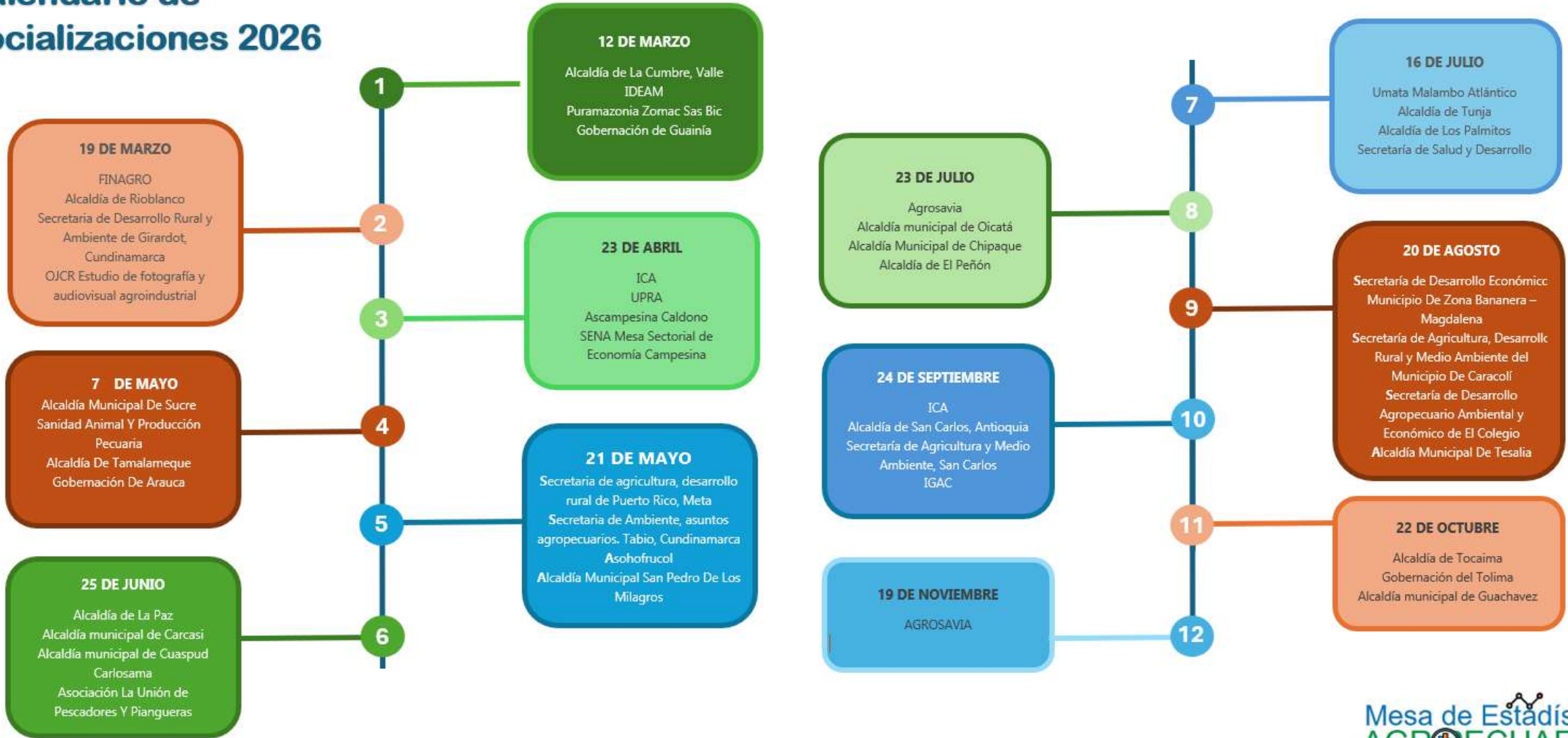
#### Estrategia de Respuesta

- Se emplean imágenes de diferentes fuentes para clasificar el punto proveniente de la muestra en alguna de las clases. Mediante este proceso, se construye la matriz de confusión.
- Se clasifican los puntos hasta completar toda la muestra.



[2025 - OneDrive](#)

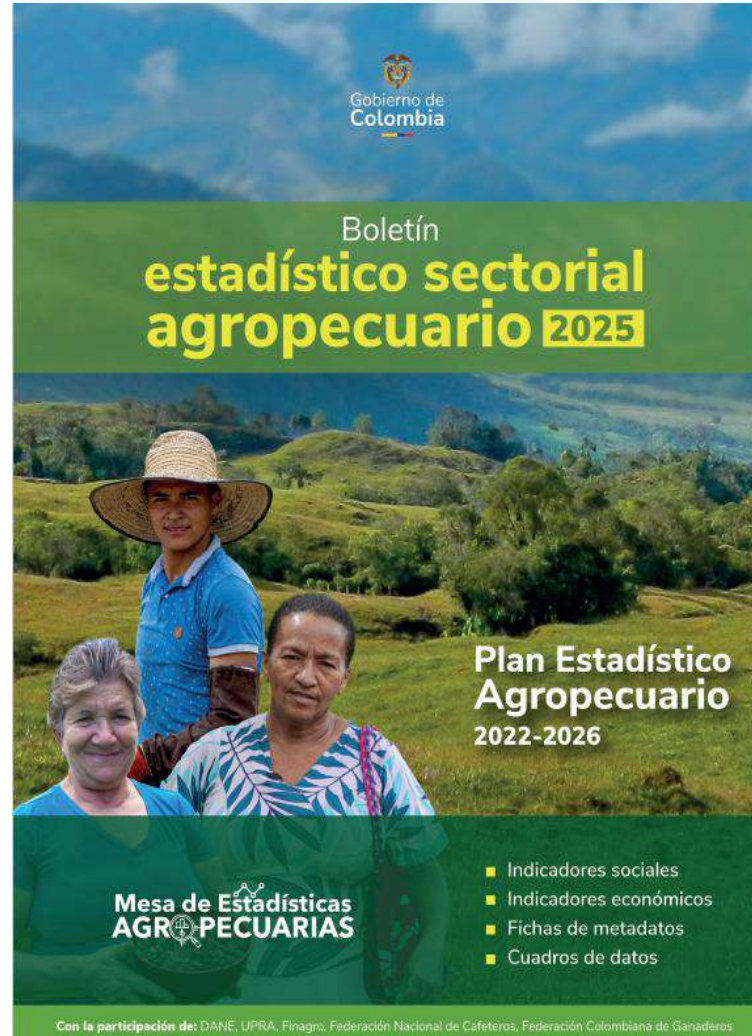
# Calendario de Socializaciones 2026



# Boletines



[01\\_BolMEA\\_20251110\\_SUPERFINAL.pdf](#)



[01\\_BolEstadSecAg\\_20260212.pdf](#)



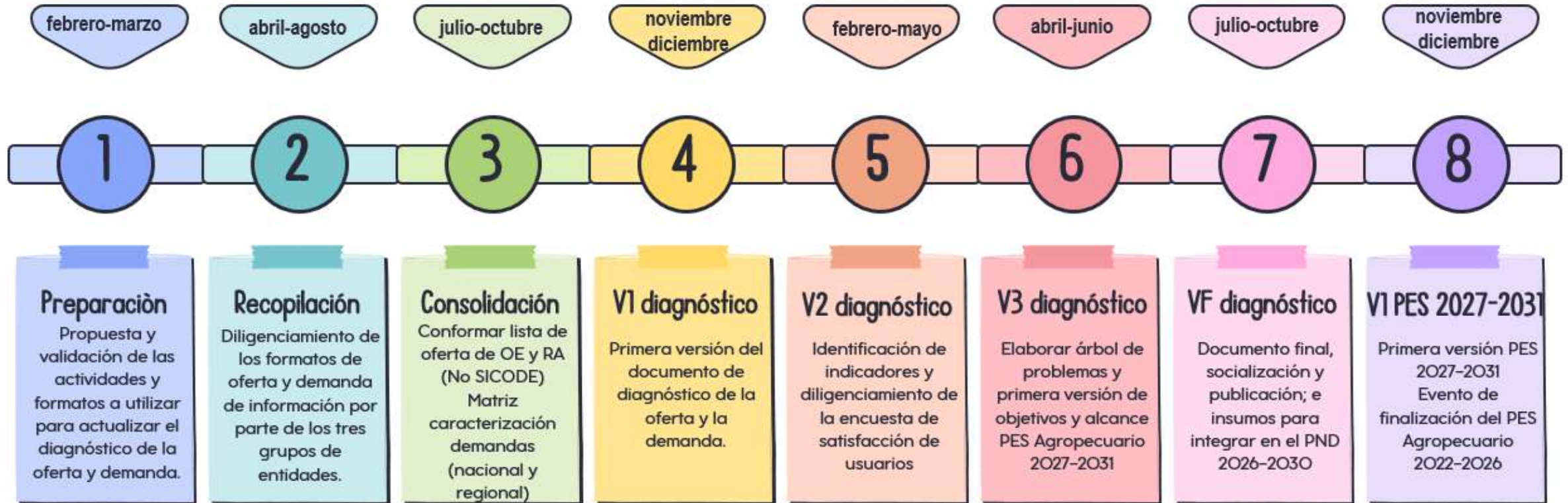
**Fase de formulación**  
**Plan Estadístico Sectorial Agropecuario**  
**2027-2031**  
**(PES Agropecuario)**



# Estrategia 1.18: Actualización diagnóstico oferta-demanda

## Diagnóstico de la oferta y la demanda de información estadística

### Línea de tiempo 2025-2026



↓

Demanda	302
Oferta	392 (OE) y 252 (RA)
P. Agropecuarios	10

Fuente: Secretaría Técnica de la Mesa de Estadísticas.

# Registre su asistencia en el siguiente QR





# Gracias

Secretaria Técnica de la Mesa de Estadísticas Agropecuarias

Abril 23 de 2026



# Gracias

Visita nuestro portal

***[upra.gov.co](http://upra.gov.co)***



Abril 23 de 2026



# El Atlas del Agroextractivismo Mundial

Un enfoque probabilístico para medir,  
mapear y diagnosticar la presión agrícola  
global (2001–2021).

Basado en la investigación de Andres Suarez & Carlos David Cardona-Arenas (2026)

# ¿Qué es el Agroextractivismo?



No es simplemente agricultura industrial. Es un modelo capitalista de acumulación basado en el monocultivo y anclado en el Sur Global.

# El Vacío Analítico: Sabemos que existe, pero ¿cómo lo medimos a escala global?

## Lo que tenemos

Soja en Argentina: 5 a 19 millones de hectáreas

Caña en Guatemala: 26% de tierra agrícola

Extracción de Palma en Indonesia

Abundante evidencia cualitativa y estudios de caso aislados. No permite la comparación cruzada.

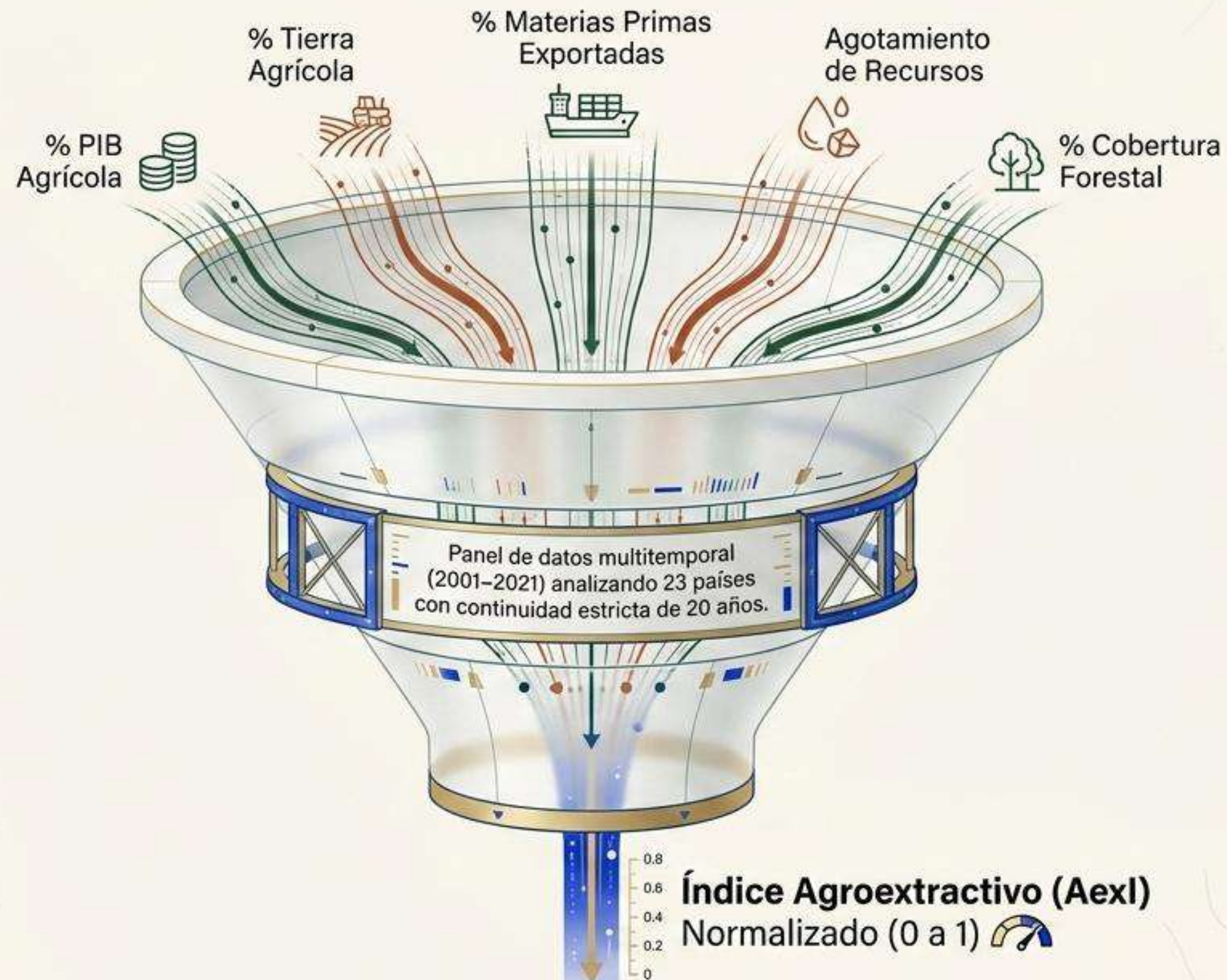
## Lo que falta



Un marco estandarizado. Falta un índice multidimensional que capture la intensidad relativa y las trayectorias probabilísticas de las naciones.

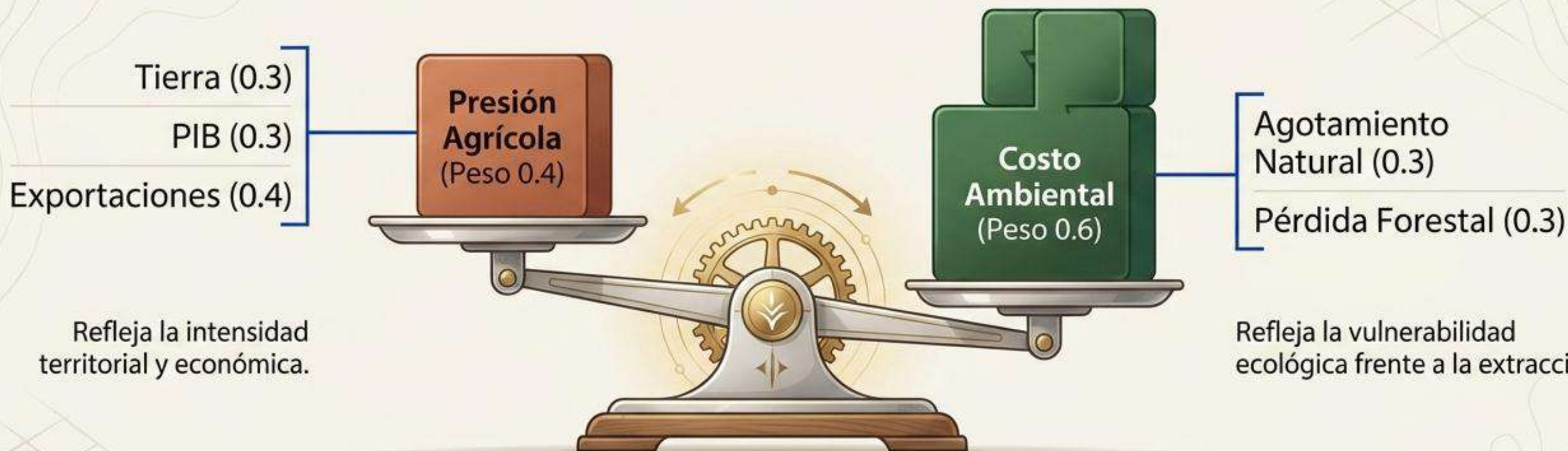
¿Cómo diagnosticamos matemáticamente si un país es agroextractivista?

# La Herramienta Diagnóstica: Construcción del Índice Agroextractivo (AexI)



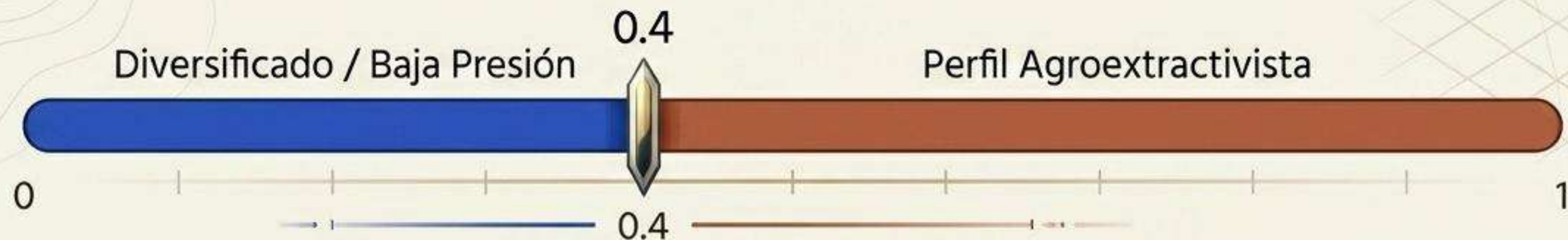
# La Ecuación del Extractivismo: Presión vs. Costo

Equación 1 de la Aexl



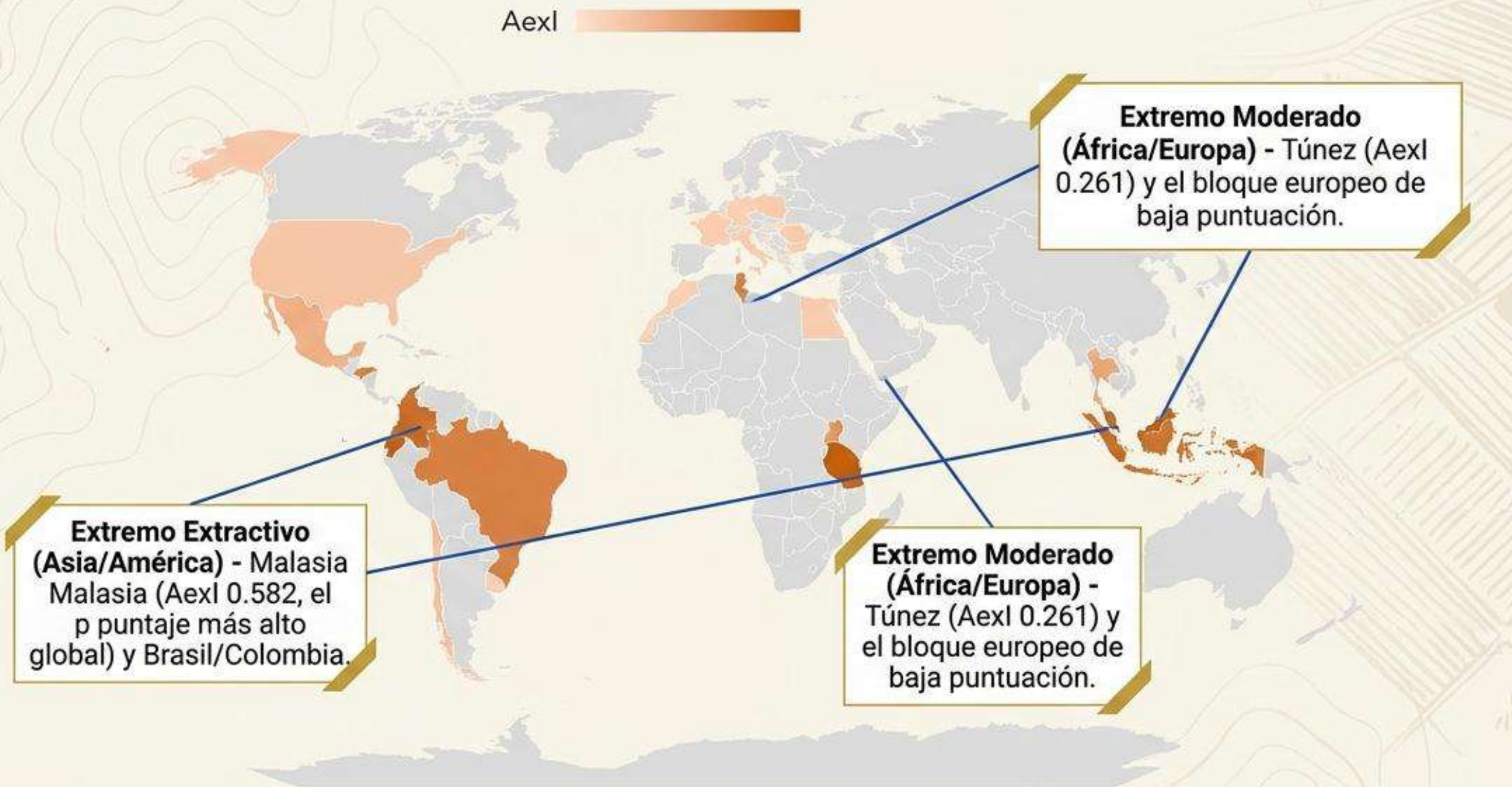
La ecuación prioriza la orientación extractiva de las exportaciones por encima de la simple contribución del sector al PIB.

# El Criterio de Clasificación y el Motor Probabilístico



Un umbral deliberadamente estricto ( $\geq 0.4$ ). Solo los países que exhiben niveles altos tanto de intensidad agrícola como de presión ambiental cruzan la línea.

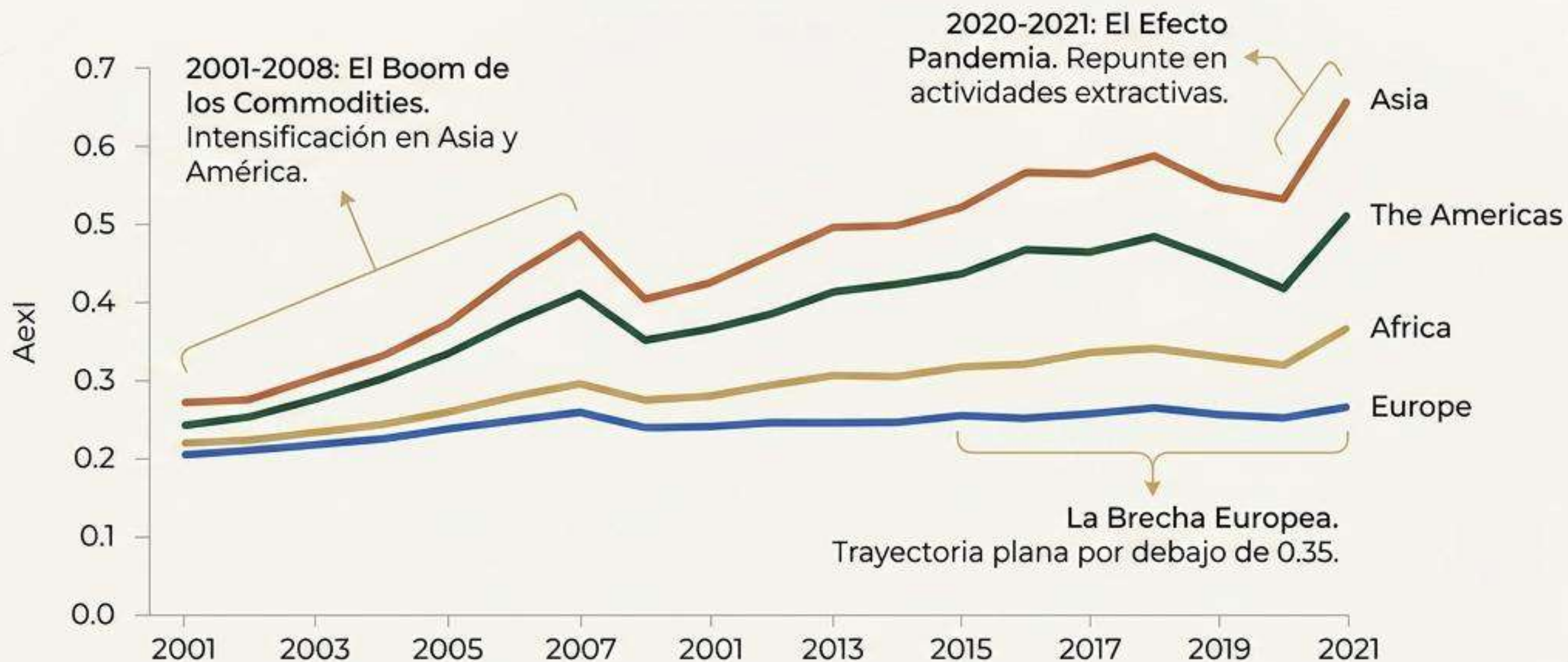
# El Mapa Global del Agroextractivismo (Promedios 2001-2021)



9

De los **23** países analizados, **9** superan el umbral extractivista crítico ( $\geq 0.4$ ).

# Dinámicas Regionales: La Divergencia Estructural



Los picos extractivistas responden directamente a los superciclos de precios de materias primas (soja, palma, cobre).

# La Matriz de Contraste: Dos Modelos de Desarrollo

## El Perfil Agroextractivista ( $AexI \geq 0.4$ )

Países

Malasia, Tailandia, Uganda, Honduras, Brasil, Colombia, Indonesia, Tanzania, Ecuador.

Características

- Alta dependencia territorial para exportación en bruto.
- Expansión rápida sobre fronteras ecológicas (ej. Amazonía, Borneo).
- Crecimiento orientado al PIB a corto plazo.

## El Perfil Diversificado ( $AexI < 0.4$ )

Países

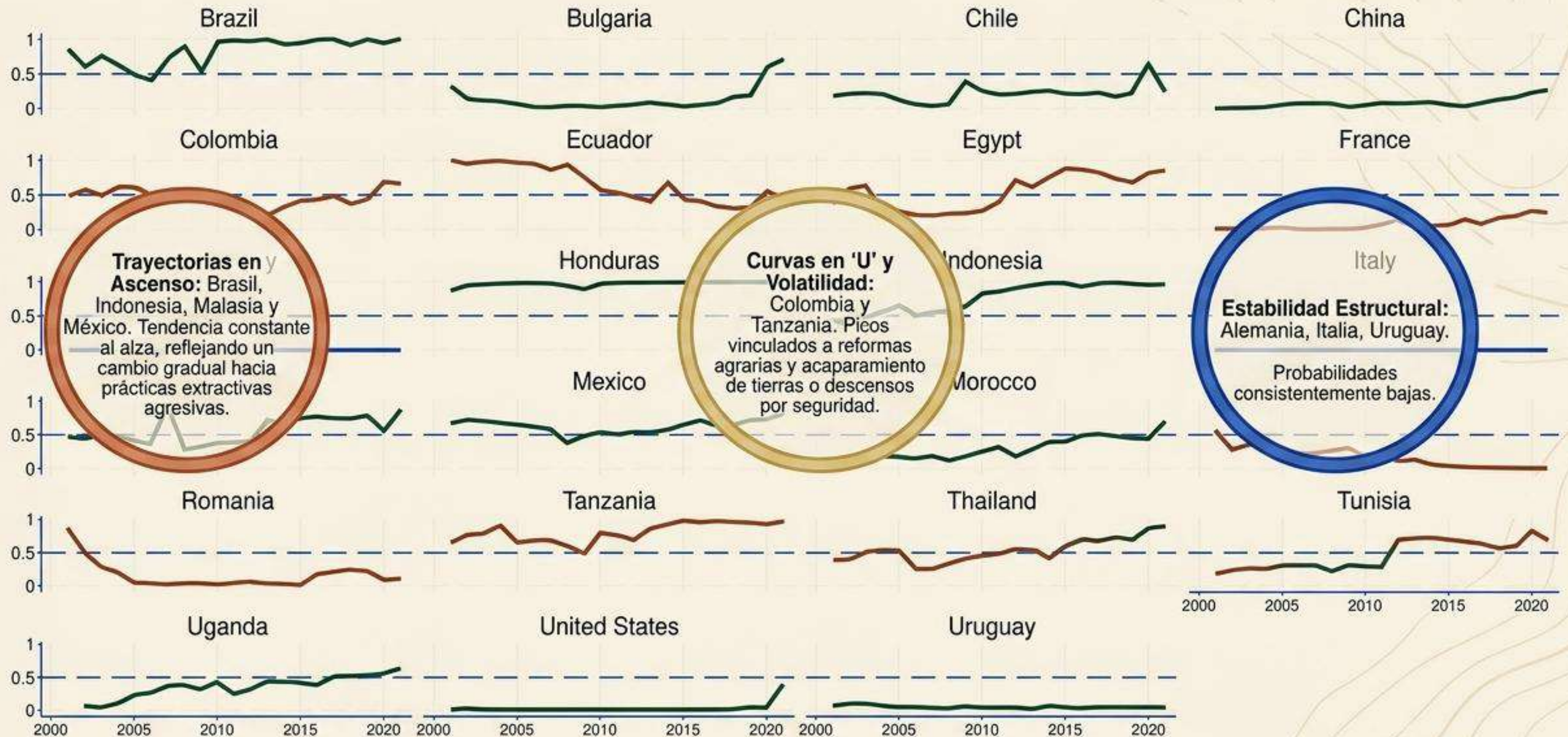
Alemania, Francia, Uruguay, China, etc. (14 países).

Características

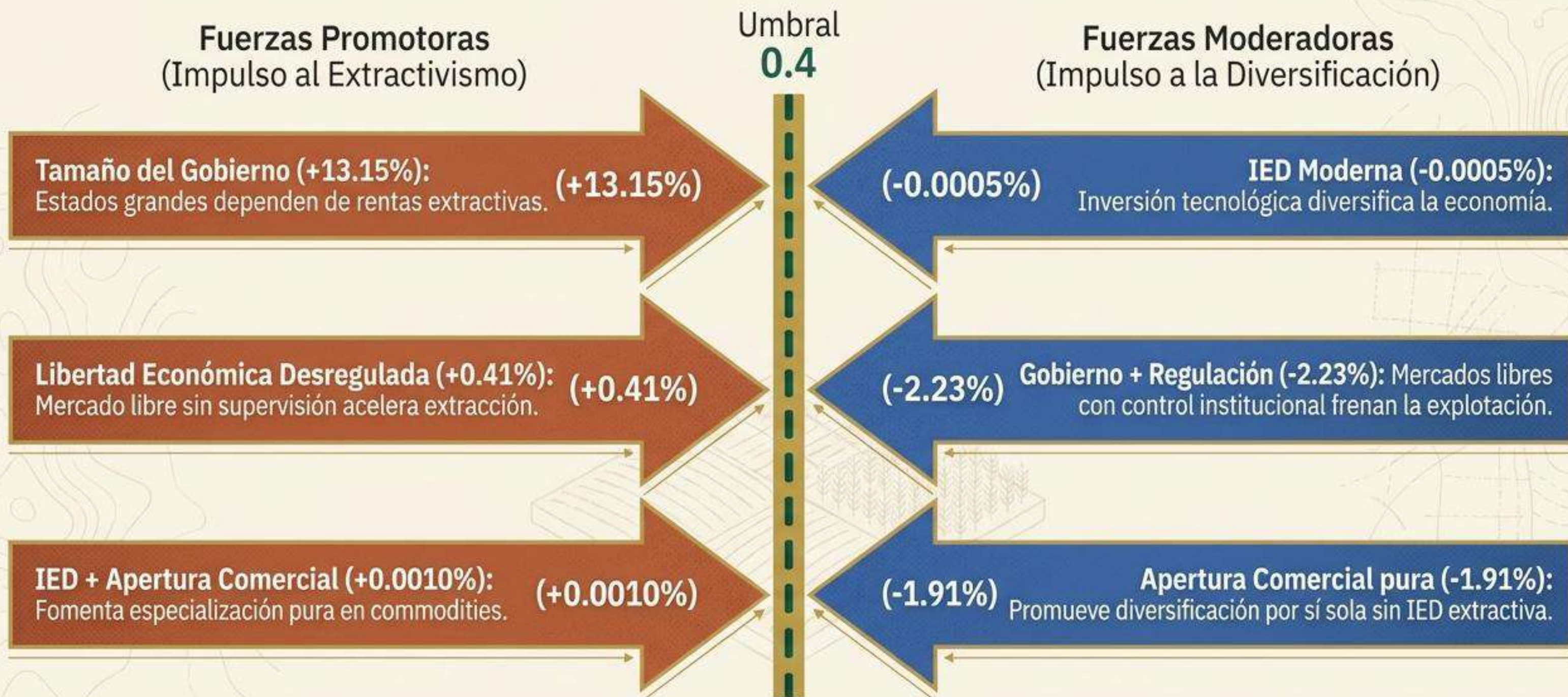
- Sistemas agrícolas diversificados o industrializados.
- Menor dependencia de materias primas puras.
- Fuertes restricciones institucionales y regulaciones ambientales (ej. PAC europea).

**El agroextractivismo no es una fase inevitable del desarrollo agrícola; es una elección estructural y política.**

# Trayectorias en el Tiempo: El Pulso del Extractivismo



# El Motor del Extractivismo: Fuerzas Institucionales



# La Paradoja de la Apertura y el Estado

## El Riesgo del Estado Grande



Presión de gasto público

Necesidad rápida de ingresos

**Expansión de agro-rentas (+13.15% prob.)**

## La Trampa del Libre Comercio Ciego



Apertura Comercial + Alta Libertad Económica

Ausencia de regulación ambiental

**Explotación por capital extranjero (+0.29% prob.)**



La apertura y la inversión extranjera no son inherentemente extractivas; se vuelven extractivas cuando interactúan con instituciones débiles y entornos desregulados.

# Matriz Diagnóstica: Promotores vs. Moderadores



El contexto institucional determina si el capital extranjero construye o destruye.

# Síntesis: El Escudo Democrático y la Resiliencia Institucional



En sistemas con bajo IDH, hay presión por resultados rápidos electorales, incentivando extraer y vender  
↑ (+0.0042% prob).

Pero cuando la democracia se combina con alto IDH, la ↓ interacción actúa como un escudo (-0.0051% prob), exigiendo planificación a largo plazo y protección ambiental.

El agroextractivismo responde a la demanda global, pero la capacidad estatal decide si esa presión se convierte en fractura ecológica o en desarrollo diversificado.

# Hacia un Modelo Agrícola No Extractivo

## 1. Visibilizar para Actuar

El Índice Aexl demuestra que el agroextractivismo se puede medir. Pasa de ser un concepto puramente cualitativo a una métrica auditable.

## 2. Regular el Capital

La libertad económica no basta. Se requiere la regulación del uso del suelo para contener la frontera agrícola.

## 3. Repensar la Productividad

La evidencia de países con Aexl bajo muestra que la mecanización, acumulación de capital e inversión en I+D superan la simple extracción de biomasa.

Más allá de los mercados globales, las asimetrías de gobernanza y la capacidad del estado son los determinantes críticos de nuestra ecología futura.

# Registre su asistencia en el siguiente QR





Agricultura



UPRA



DANE

Mesa de Estadísticas  
AGROPECUARIAS



# Diagnóstico necesidades de información y árbol de problemas

abril 23 de 2026



# Contenido

1 Actualización diagnóstico oferta demanda

2 Resultados Diagnóstico (versión 1):  
2.1. Oferta  
2.2. Demanda  
2.3. Encuesta satisfacción de usuarios

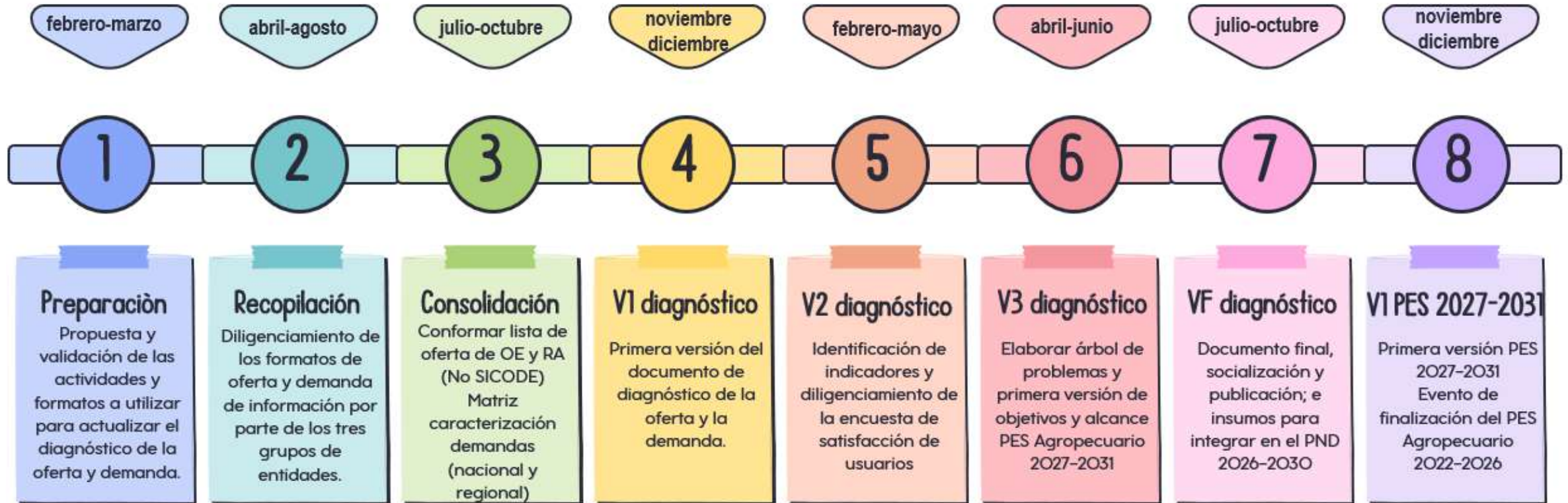
3 Propuesta árbol de problemas: Ejercicio departamento

# 1. Actualización diagnóstico oferta demanda



# Estrategia 1.18: Actualización diagnóstico oferta-demanda

## Diagnóstico de la oferta y la demanda de información estadística Línea de tiempo 2025-2026



↓

Demanda	302
Oferta	392 (OE) y 252 (RA)
P. Agropecuarios	10

Fuente: Secretaría Técnica de la Mesa de Estadísticas.

## **2. Resultados Diagnóstico (versión 1): oferta, demanda y encuesta satisfacción de usuarios**



## **2.1. Resultados Diagnóstico (versión 1): oferta**



## Formato F2: 392 respuestas



**Módulo A:** información de ubicación y contacto de la entidad y de la dependencia que suministra y administra la información de la operación estadística.



**Módulo B.** Detección y análisis de requerimientos: En esta sección se indaga sobre el nombre de la operación estadística (OE), el objetivo general, la normatividad, los requerimientos de información y sus mecanismos.



**Módulo C.** Observaciones

**Operación estadística:** corresponde a la aplicación de un proceso estadístico sobre un tema objeto de investigación o estudio, con el fin de producir información estadística (resultados o estadísticas y metadatos), útil para la toma de decisiones o definición de política pública, es decir, a partir de una temática definida para investigar, se diseña, prueba e implementa cada una de las fases y los subprocesos del proceso estadístico, teniendo en cuenta la flexibilidad de este modelo estándar, las particularidades de la operación estadística y las fuentes de datos que sean seleccionadas.

## Oferta – Registros Administrativos y productores agropecuarios



**Módulo A. Identificación**



**Módulo B. Detección y análisis de requerimientos**



**Módulo C. Observaciones**

**Formato F3: 252 respuestas**



**Módulo A. Identificación**



**Módulo B. Datos de la información**



**Módulo C. Observaciones**

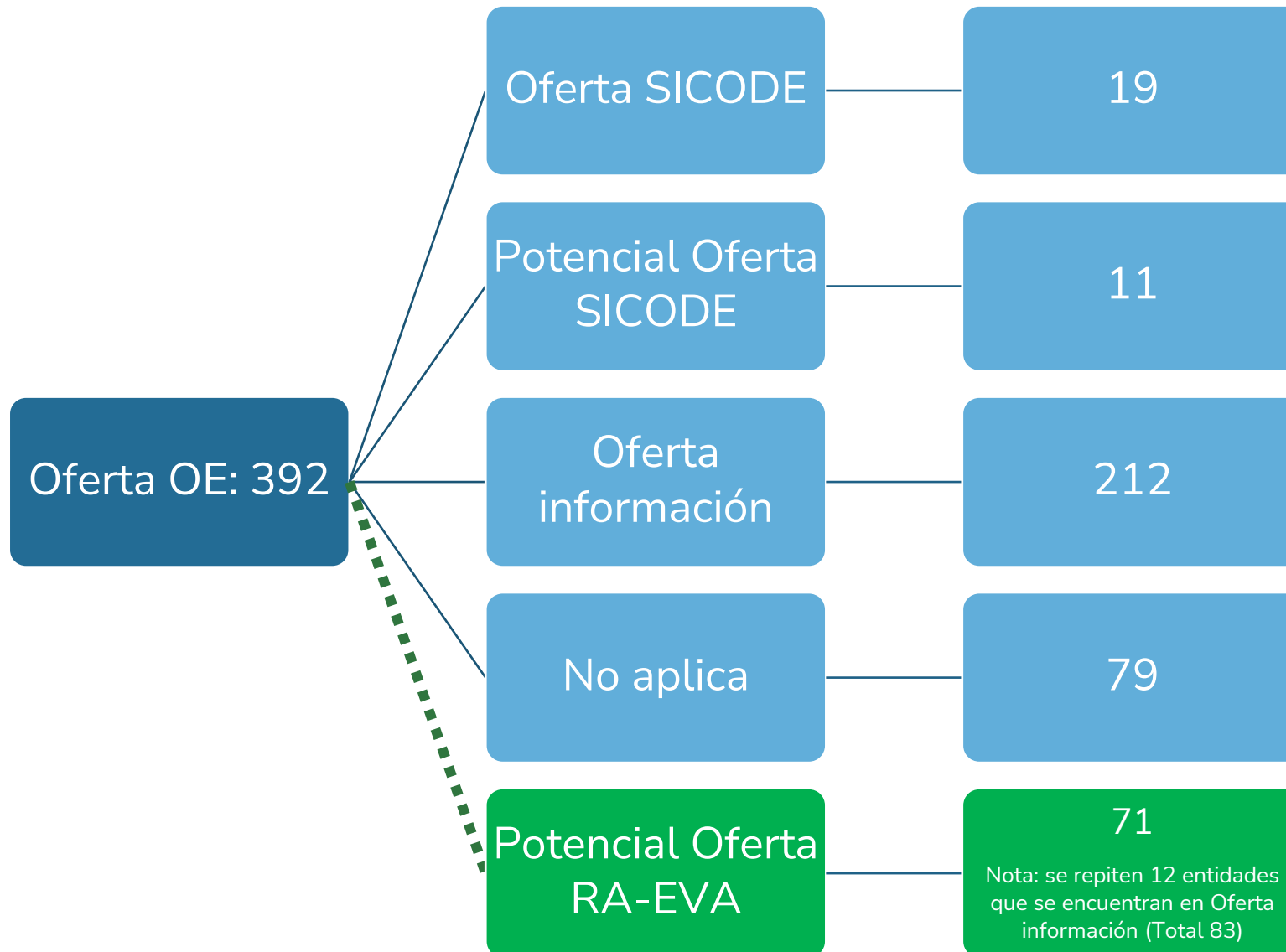
**4 respuestas: Formato  
productores agropecuarios**

# Resultados oferta F1-OE

Entidad	Número
Agencia de Desarrollo Rural (ADR)	1
Agencia de Renovación del Territorio (ARN)	1
Alcaldías	349
Asociación Bionet	1
Asociación Colombiana de Porcicultores - Fondo Nacional de la Porcicultura	2
Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca - Aunap	3
Bolsa Mercantil de Colombia (BMC)	3
Colpensiones	1
Centro de Recursos Naturales Agropecuarios Municipales (Crenam) – Puerto Libertador	1
DANE	4
Empresa Colombiana de Productos Veterinario Vecol S.A	1
EPSEA Entidades Prestadoras del Servicio de Extensión Agropecuaria	1
Federación Nacional de Avicultores (Fenavi)	1
Federación Nacional de Cacaoteros (Fedecacao)	1
Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite (Fedepalma)	1
Fondo para el Financiamiento del Sector Agropecuario (Finagro)	1
Gobernación	9
IGAC	1
Mintransporte	2
No aplica –no tiene nombre de entidad	2
Superintendencia de Notariado y Registro (SNR)	1
Universidad de la Guajira	1
Unidad de Planificación Rural Agropecuaria (UPRA)	4
<b>Total</b>	<b>392</b>

Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F1-OE

## Resultados oferta F1-OE

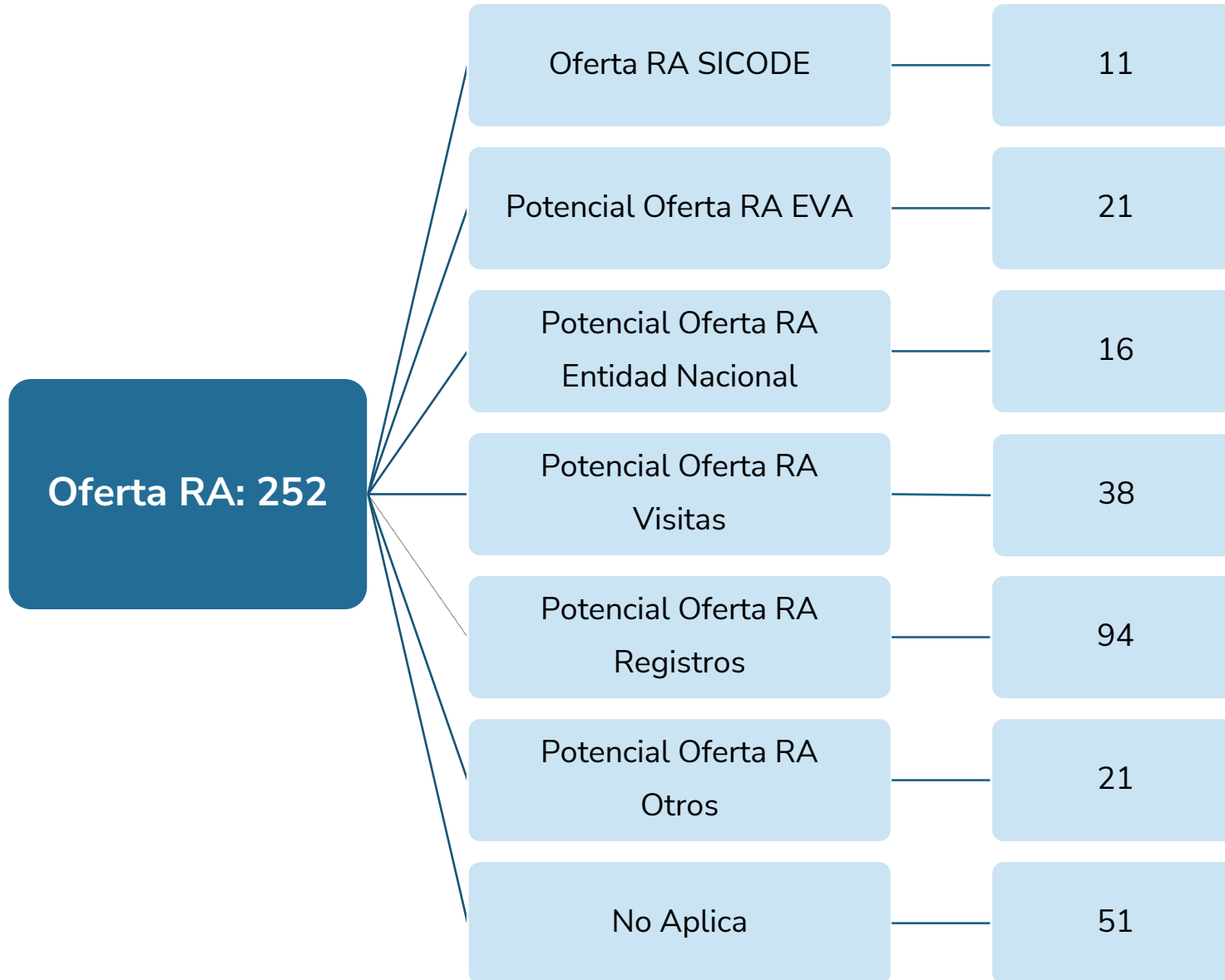


Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F1-OE

Entidad	Número
Agencia de Renovación del Territorio (ARN)	1
Alcaldía	211
Asociación Hortifrutícola de Colombia (Asohofrucol)	1
Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca (Aunap)	3
Bolsa Mercantil de Colombia	1
Colpensiones	1
Epsea Funambiente	1
Fedepapa-Fnfp	9
Federación Nacional de Avicultores (Fenavi)	1
Federación Nacional de Cultivadores de Palma (Fedepalma)	1
Fondo Para El Financiamiento Del Sector Agropecuario (Finagro)	1
Gobernaciones	10
Ministerio de Transporte	6
Sociedad De Agricultores De Colombia (SAC)	1
Superintendencia de Notariado y Registro	1
Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas (URT)	1
Universidad de La Guajira	1
Sin nombre	1
<b>Total</b>	<b>252</b>

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F3-RA

## Resultados oferta F3-RA



Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F1-OE

Entidad	Oferta
Asociación de piangueros y pescadores del barrio Exporcol	Asopezconcha. Somos extractores, comercializadores y transformadores de los productos del mar, en especial la anadara tuberculosa conocida en el pacífico como piangua y el pescado de diferentes especies. Además, la contamos con actividades económicas como la ruta turística de manglar y piangua y la de la pesca. También ofrecemos artesanías de productos reciclado y contamos con las bebidas tradicionales, cocina ancestral y grupo de bailes culturales. Nacimos por la necesidad de mejorar nuestra calidad de vida.
Productor agropecuario (persona natural)	Mi relato surge para contarle al pías que en Medina Cundinamarca existe una pequeña productora de tilapia roja y cachama. mujer rural de bajos recursos, pero con muchas ganas de emprender y generara una independencia económica.
Comunidad de productores agropecuarios (Movimiento de Autoridades Indígenas del Sur Occidente - AISO )	Crear una base de datos, de las actividades agropecuarias más relevantes de 52 cabildo indígenas en ocho departamentos de Colombia. Para proyectar iniciativas productivas con base a una información real, en temas de fomento a la producción, volúmenes, gestión de canales de comercialización y agroindustrialización.
Asociación/sociedad de productores agropecuarios (ANUC Trinidad)	Los datos es la necesidad y poder hacer parte de esta agenda de trabajo y aportar a esta mesa técnica.
<b>Total</b>	<b>4</b>

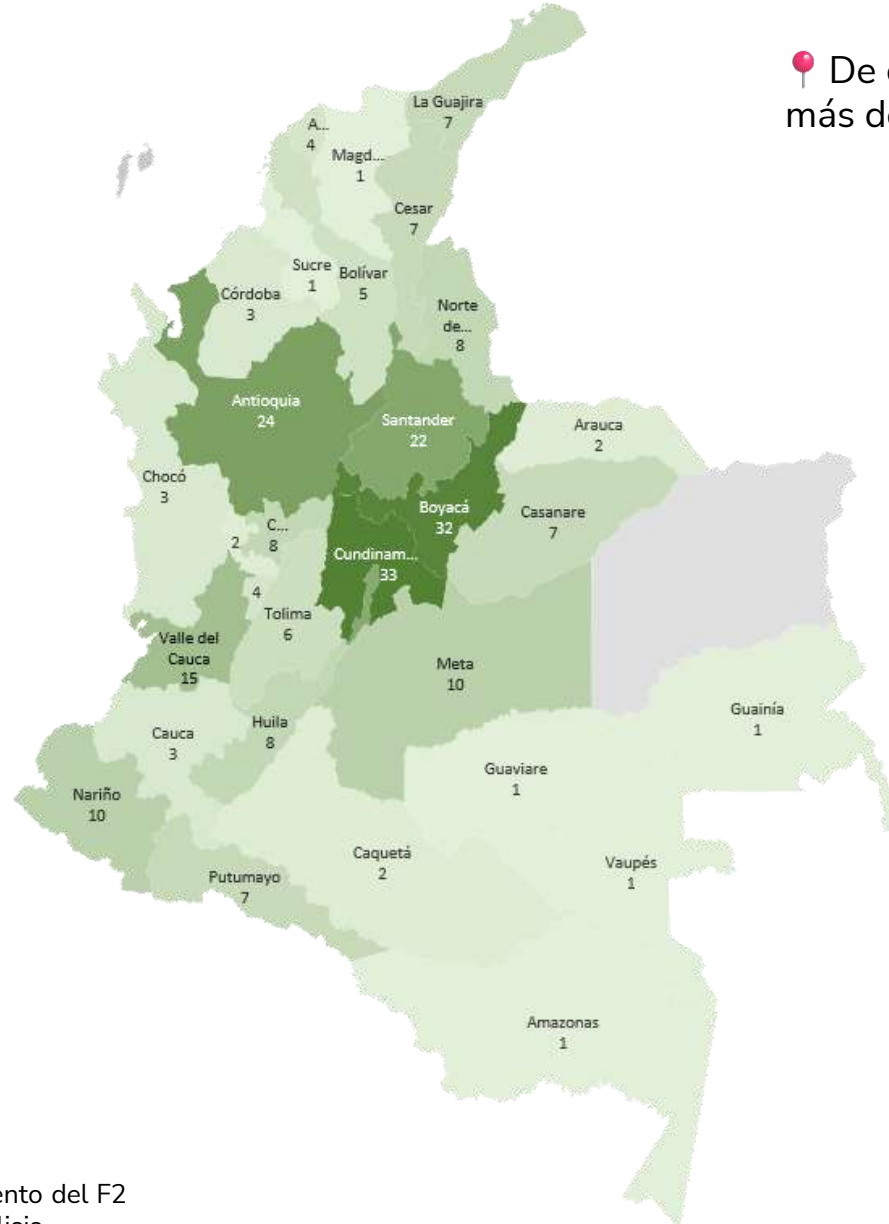
Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F1-PA

## 2.2. Resultados Diagnóstico (versión 1): demanda



El Formato F2: Diagnóstico de la demanda de información del sector agropecuario 2025, se envió a las 833 entidades que hacen parte del ecosistema de datos de la Mesa, teniendo como resultado el diligenciamiento por parte de **266 entidades, es decir una tasa de respuesta del 32%.**

**301**  
Respuestas\*



De cada 100 respuestas recibidas, más de 8 provinieron únicamente de **Bogotá D.C.**

## 30 departamentos (257 municipios)

Cundinamarca (sin Bogotá D.C.) lidera con 13% (33 municipios)

Boyacá aporta el 12% (32 municipios)

Antioquia representa el 9% (24 municipios)

Tipo de entidad	No. de formatos
Academia	2
Agremiaciones	9
Centros de investigación	1
Entidades adscritas y vinculadas al MADR	9
Entidades Gubernamentales	8
Entidades territoriales	249
Equipo Coordinador	21
Organizaciones Sociales/Productores	1
Agropecuarios	1
No identificado	1
<b>Total general</b>	<b>301</b>

Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2

\* Se excluyó una (1) respuesta por criterios de depuración del análisis.

## Módulo: Necesidades de información para el Cuarto Censo Nacional Agropecuario (CNA)

16. Para el Cuarto Censo Nacional Agropecuario, ¿Cuáles de las siguientes temáticas deben continuar o cuáles deberían incluirse?

Top	Respuesta
1	Caracterización de los productores
2	Uso, cobertura y tenencia del suelo
3	Área, producción y rendimiento agrícola del área cosechada
4	Mujeres en el área rural
5	Inventario agropecuario en las unidades de producción agropecuaria (UPA)
6	Infraestructura, asistencia técnica y financiamiento en las Unidades de Producción Agropecuaria (UPA)
7	Sostenibilidad Ambiental en la Unidades de Producción Agropecuaria (UPA)
8	Condiciones de vida de la población residente en el área censada
9	Actividad agropecuaria en Territorios de Grupos Étnicos
10	Características de la vivienda y sociodemográficas de la población en el área censada
11	Caracterización de las Unidades de Producción Agropecuaria (UPA) en los Parques Nacionales Naturales (PNN)
12	Unidades de Producción No Agropecuaria (UPNA) y Actividades No Agropecuarias en las UPA
13	Otras

**Nota:** Los resultados de esta pregunta se presentan con base en el universo total de 301 personas encuestadas.

**Pregunta de selección múltiple (n=301):** 2.667 opciones marcadas. 13 alternativas de respuestas.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2

## Módulo: Necesidades de información para el Cuarto Censo Nacional Agropecuario (CNA)

### 17. Indique cuáles serían esas "Otras" temáticas, que deberían incluirse en el Cuarto Censo

Categorías agrupadas	Total
Comercialización y mercados (precios/cadenas)	33
Productividad y rentabilidad	29
Ambiente, cambio climático y suelos	24
Agua, riego y drenaje	18
Población rural (mujer/juventud/enfoque dif.)	16
Asistencia técnica y extensión	9
Pueblos étnicos	9
Conectividad y TIC	9
Tierra y propiedad / formalización	8
Tecnología, innovación y mecanización	7
Infraestructura productiva y vial	6
Crédito y financiación	6
Asociatividad y organizaciones	6
Postconflicto y restitución	5
Seguridad alimentaria y nutrición	5
Ordenamiento territorial y uso del suelo	4
Sanidad e inocuidad	4
Pesca y acuicultura	4
Semillas e insumos	3
Forestal y silvicultura	2
<b>Total</b>	<b>207</b>

Respuestas destacadas
<ul style="list-style-type: none"> <li>Acceso y uso de herramientas de mitigación y gestión de riesgos climáticos, plagas y económicos; uso del seguro agropecuario, estado de la infraestructura vial, pertenencia a asociaciones campesinas y/o gremiales, pertenencia a cadenas integradas verticalmente, cercanía a infraestructura de centros de acopio y acceso a circuitos cortos de comercialización, características que permitan identificar el tamaño de los productores por sector (ingresos, tamaño de la producción, área, etc.), acceso a servicios de salud, educación, etc.; vocación exportadora, identificación de la producción con vocación exportadora, necesidades y acceso a mano de obra, acceso y uso de tecnología de agricultura de precisión, prácticas ambientalmente sostenibles, entre otras. información sobre jóvenes rurales, acceso a programas financiados con regalías y PGN. <b>Sociedad de Agricultores de Colombia - SAC.</b></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cantidad de residuos orgánicos biodegradables de cosecha y post cosecha por UPA, cantidad de residuos orgánicos biodegradables aprovechados al interior de la upa, cantidad de insumos agrícolas orgánicos usados por upa, cantidad de residuos orgánicos biodegradables en la actividad pecuaria por UPA. <b>Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADS.</b></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Comercialización (intermediario/venta directa a cliente) toma de decisiones de siembra semilla certificada y no certificada. variedad. en transitorios rotación de cultivos, análisis de suelo y si lo hay ph del suelo. punto georreferenciado para saber la altitud m s. n. m y si lleva costos de producción (sí / no). <b>Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural - MADR</b></li> </ul>

**Nota:** Resultados presentados con base en las **207 personas que respondieron esta pregunta.**

**Pregunta abierta (n=207):** Se clasificaron las respuestas por temáticas agrupándolas finalmente en 20 categorías presentadas.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2

## 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística?



**Nota:** Nube de palabras construida a partir de los términos consignados en las respuestas a la pregunta 18: “¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística?”.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2

## 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística?

### Categorías analizadas: 17

Generalidades	
Total de respuestas aptas para el análisis	280
En blanco	4
Respuestas genéricas/no aplica	17
<b>Total</b>	<b>301</b>
Categorías principales identificadas	6

No.	Nombre de Categoría
1	Caracterización de productores y UPAS
2	Monitoreo de la producción agrícola
3	Empleo y mano de obra
4	Enfoque diferencial
5	Producción sostenible
6	Tenencia y acceso a tierra
7	Comercialización y mercados
8	Costos
9	Financiamiento y crédito
10	Ciencia, tecnología e innovación
11	Servicios de apoyo al sector
12	Agroindustria
13	Otros
14	Precios por eslabones
15	Pérdidas y desperdicios
16	Seguimiento políticas públicas
17	Precios pagados al productor

**Nota:** Universo total 301. Las 6 primeras categorías agrupan el 75,4% de las demandas de información.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2

## 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística?

### Distribución de demandas por tipo de entidad

Categoría	Academia	Agremiaciones	Entidades adscritas y vinculadas al MADR	Entidades Gubernamentales	Entidades territoriales	Equipo Coordinador	Sin identificar	Total general
Caracterización de productores y UPA			0,2%		20,6%	1,0%		21,9%
Monitoreo de la producción agropecuaria	0,5%	1,5%	0,7%		18,2%	0,5%	0,2%	21,6%
Empleo y mano de obra			0,5%	0,2%	9,7%	0,2%		10,7%
Enfoque diferencial			0,5%	0,5%	7,2%	0,7%		9,0%
Producción sostenible		0,2%	0,2%	0,5%	4,7%	1,5%		7,2%
Tenencia y acceso a tierra			0,5%	0,2%	2,5%	1,7%		5,0%
Comercialización y mercados				0,2%	3,0%	0,7%		4,0%
Costos				0,2%	2,0%	1,7%		4,0%
Financiamiento y crédito		0,2%	0,2%		3,5%			4,0%
Ciencia, tecnología e innovación			0,2%	0,2%	2,2%	0,2%		3,0%
Servicios de apoyo al sector					2,7%	0,2%		3,0%
Agroindustria					1,2%	0,2%		1,5%
Otros			0,2%		1,2%			1,5%
Precios por eslabones		0,2%			0,7%	0,2%		1,2%
Pérdidas y desperdicios					1,0%			1,0%
Seguimiento políticas públicas					1,0%			1,0%
Precios pagados al productor					0,2%	0,2%		0,5%
<b>Total</b>	<b>0,5%</b>	<b>2,2%</b>	<b>3,5%</b>	<b>2,2%</b>	<b>81,8%</b>	<b>9,5%</b>	<b>0,2%</b>	<b>100,0%</b>

**Nota:** Cifras elaboradas a partir de las 17 categorías de demanda presentadas anteriormente.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2

## 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística? Principales temáticas identificadas por categorías

Categoría	Temáticas identificadas	PP
<b>Caracterización de productores y UPAS</b>	Caracterización demográfica de productores (edad, sexo, género, etnia y grupos etarios) Caracterización socioeconómica de productores (nivel educativo, escolaridad y condiciones familiares) Caracterización productiva de las UPA (instalaciones, servicios, tecnologías y acceso a maquinaria) Caracterización integral de productores y unidades productivas agropecuarias Clasificación de productores por tamaño (pequeños, medianos y grandes productores) Identificación y registro de productores agropecuarios y predios productivos Número y distribución de productores (por municipio, departamento y actividad productiva) Número de unidades productivas, fincas, familias y áreas asociadas Caracterización de productores por tipo de actividad o línea productiva Localización de productores según sistema productivo y territorio Caracterización de pequeños productores agropecuarios Asociatividad y nivel organizativo de productores Productores vinculados o asociados a empresas Caracterización de productores pecuarios y agrícolas específicos (ej. cacao) Jóvenes rurales y relevo generacional en el sector agropecuario Mujeres rurales y enfoque de género en la producción agropecuaria Participación de jóvenes y mujeres en negocios rurales UPA lideradas por jóvenes rurales Nivel educativo y acceso a educación (incluida educación superior) en población rural Población rural apta para actividades agropecuarias Productores aptos para el desarrollo de proyectos agropecuarios Migración rural y dinámica campo-ciudad Caracterización de productores campesinos y economía de autoconsumo Valor agregado generado por predio Acceso y disponibilidad de recursos naturales (ej. nacimientos de agua en predios) Producción con agricultura controlada o tecnificada Caracterización de UPA en territorios étnicos y zonas de conflicto armado Enfoque diferencial aplicado a las unidades productivas agropecuarias Vocación del suelo y aptitud de áreas para uso agrícola	21,9% (88 demandas)

A partir del universo total de 301 respuestas, **se identificaron 402 demandas** distribuidas en 17 temáticas.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2.

## Módulo: Detección y análisis de requerimientos

### 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística? Principales temáticas identificadas por categorías

Categoría	Temáticas identificadas	PP
<p><b>Monitoreo de la producción agropecuaria</b></p>	<p>Áreas sembradas y cosechadas por cultivo  Rendimientos productivos por cultivo  Volúmenes de producción agropecuaria  Seguimiento a la producción agrícola y pecuaria  Monitoreo de ciclos productivos (siembra, crecimiento y cosecha)  Productividad agrícola por unidad de área  Calidad y consistencia de los datos productivos  Indicadores de producción agropecuaria  Disponibilidad y uso de suelo agrícola (incluye fertilidad)  Monitoreo de condiciones del suelo y aptitud productiva  Seguimiento a variables climáticas que afectan la producción  Evaluación de pérdidas y afectaciones en la producción  Monitoreo de plagas, enfermedades y riesgos sanitarios  Uso de insumos agropecuarios en la producción  Seguimiento a tecnologías y prácticas productivas  Producción por tipo de cultivo o actividad pecuaria  Monitoreo territorial de la producción (regional, departamental, municipal)  Variación temporal de la producción (series de tiempo)  Estimaciones y proyecciones de producción agropecuaria  Eficiencia productiva en sistemas agropecuarios  Intensidad y uso del suelo en la producción agrícola  Producción bajo condiciones controladas o tecnificadas  Relación entre producción y factores ambientales  Indicadores de sostenibilidad en la producción agropecuaria  Seguimiento a la disponibilidad hídrica para producción  Monitoreo de cosechas y calendarios agrícolas  Producción destinada a autoconsumo y mercado  Integración de información productiva de diferentes fuentes  Evaluación del desempeño productivo agropecuario</p>	<p>21,6% (87 demandas)</p>

A partir del universo total de 301 respuestas, **se identificaron 402 demandas** distribuidas en 17 temáticas.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2.

## Módulo: Detección y análisis de requerimientos

### 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística? Principales temáticas identificadas por categorías

Categoría	Temáticas identificadas	PP
<b>Empleo y mano de obra</b>	Desempleo rural y agropecuario Desempleo juvenil rural Desempleo por edad y sexo en zonas rurales Desempleo en poblaciones específicas (mujeres rurales, jóvenes y población LGTBIQ+) Trabajo de jóvenes rurales en actividades agropecuarias y extractivas Participación de jóvenes rurales en la producción agropecuaria Participación de mujeres rurales en actividades productivas Inclusión laboral de poblaciones étnicas en el sector rural Inclusión laboral de personas con discapacidad en actividades agropecuarias Mano de obra disponible en el sector agropecuario Clasificación de la mano de obra rural (familiar, asalariada, jornalera) Contratación de mano de obra y jornales rurales Formalidad e informalidad laboral en el sector agropecuario Condiciones laborales en actividades rurales y agropecuarias Ingresos económicos de trabajadores rurales y productores Relación entre empleo rural, pobreza y desigualdad Capacitación y formación de la mano de obra rural Capacitación de jóvenes rurales y relevo generacional Permanencia de jóvenes rurales en el campo Relevo generacional en la mano de obra agropecuaria Participación laboral en espacios de gobernanza socioambiental Vinculación laboral de productores en actividades agropecuarias Nivel de ocupación en actividades agropecuarias Empleo en actividades específicas (minería rural, acuicultura, etc.) Formalización de trabajadores rurales (ej. acuicultores no formalizados)	10,7% (43 demandas)

A partir del universo total de 301 respuestas, **se identificaron 402 demandas** distribuidas en 17 temáticas.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2.

## Módulo: Detección y análisis de requerimientos

### 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística? Principales temáticas identificadas por categorías

Categoría	Temáticas identificadas	PP
<b>Enfoque diferencial</b>	Enfoque de género en el sector agropecuario Participación y empoderamiento de mujeres rurales Brechas de género en acceso a recursos, empleo y producción Inclusión de jóvenes rurales en el desarrollo agropecuario Relevo generacional con enfoque diferencial Enfoque diferencial para población étnica (indígenas, afrodescendientes y comunidades tradicionales) Inclusión de comunidades étnicas en sistemas productivos agropecuarios Enfoque diferencial en territorios rurales y zonas apartadas Atención diferencial a población víctima del conflicto armado Enfoque territorial en zonas afectadas por conflicto Inclusión de población en condición de discapacidad en el sector rural Enfoque diferencial para población LGTBQ+ en contextos rurales Acceso equitativo a recursos productivos (tierra, agua, financiamiento) Acceso diferencial a educación, capacitación y asistencia técnica Participación de poblaciones diferenciales en proyectos productivos Enfoque diferencial en políticas públicas agropecuarias Identificación y caracterización de poblaciones con enfoque diferencial Enfoque interseccional (género, edad, etnia y condición socioeconómica) Reducción de brechas sociales en el sector agropecuario Inclusión social y productiva de poblaciones vulnerables Enfoque diferencial en el acceso a mercados y comercialización Reconocimiento de saberes ancestrales y prácticas tradicionales Enfoque diferencial en el uso y manejo del territorio Participación de mujeres y jóvenes en la toma de decisiones rurales Adaptación de programas y proyectos a características poblacionales diferenciales	9,0% (36 demandas)

A partir del universo total de 301 respuestas, **se identificaron 402 demandas** distribuidas en 17 temáticas.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2.

## Módulo: Detección y análisis de requerimientos

### 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística? Principales temáticas identificadas por categorías

Categoría	Temáticas identificadas	PP
<b>Producción sostenible</b>	<p>Uso y manejo sostenible del suelo, agua y biodiversidad en sistemas agropecuarios</p> <p>Conservación, restauración y protección de ecosistemas y recursos naturales estratégicos</p> <p>Producción agropecuaria sostenible mediante prácticas agroecológicas y sistemas productivos resilientes (agroforestería, silvopastoril)</p> <p>Adaptación y mitigación del cambio climático en el sector agropecuario (incluye emisiones y resiliencia)</p> <p>Gestión ambiental de la producción (uso eficiente de insumos, manejo de residuos y economía circular)</p> <p>Evaluación del impacto ambiental y huella ecológica de las actividades agropecuarias</p> <p>Ordenamiento ambiental del territorio y gestión del uso del suelo</p> <p>Gestión sostenible del recurso hídrico y uso eficiente del agua en la producción</p> <p>Conservación de la diversidad genética y semillas nativas</p> <p>Gobernanza, educación ambiental y participación comunitaria en sostenibilidad rural</p> <p>Innovación y certificación en producción sostenible (incluye energías renovables y agricultura climáticamente inteligente)</p>	7,2% (29)
<b>Tenencia y acceso a tierra</b>	<p>Tenencia de la tierra (propiedad, posesión, uso y formas de ocupación)</p> <p>Acceso a la tierra para productores agropecuarios</p> <p>Formalización y titulación de la propiedad rural</p> <p>Distribución, concentración y tamaño de la tierra (estructura agraria)</p> <p>Uso, vocación y aptitud del suelo para actividades agropecuarias</p> <p>Seguridad jurídica en la tenencia de la tierra</p> <p>Acceso diferencial a la tierra (mujeres, jóvenes, comunidades étnicas y población vulnerable)</p> <p>Conflictos por la tierra y disputas territoriales</p> <p>Restitución y acceso a tierras en contextos de conflicto armado</p> <p>Mercado de tierras rurales (compra, venta, arrendamiento y otras formas de acceso)</p> <p>Uso productivo de la tierra y eficiencia en su aprovechamiento</p> <p>Ordenamiento social y productivo de la propiedad rural</p> <p>Acceso a tierras para pequeños y medianos productores</p> <p>Limitaciones y barreras para el acceso a la tierra</p> <p>Información catastral y registro de la propiedad rural</p>	5,0% (20)

A partir del universo total de 301 respuestas, **se identificaron 402 demandas** distribuidas en 17 temáticas.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2.

## 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística? Principales temáticas identificadas por categorías

Categoría	Temáticas identificadas	PP
<b>Costos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Costos de producción agropecuaria (directos, indirectos y por tipo de actividad)</li> <li>Costos de insumos, mano de obra y servicios productivos</li> <li>Costos de maquinaria, tecnología y mantenimiento de la unidad productiva</li> <li>Costos de transporte, logística y comercialización</li> <li>Costos financieros y de acceso a financiamiento</li> <li>Costos asociados al uso y acceso a la tierra</li> <li>Estructura, variación y comportamiento de los costos en el tiempo</li> <li>Rentabilidad y relación costo–beneficio de la producción</li> <li>Costos asociados a riesgos, innovación, certificaciones y sostenibilidad</li> </ul>	4,0% (16)
<b>Comercialización y mercados</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acceso y participación en mercados agropecuarios (locales, nacionales e internacionales)</li> <li>Canales, intermediación y actores en la cadena de comercialización</li> <li>Precios, oferta, demanda y dinámica de los mercados agropecuarios</li> <li>Costos, logística e infraestructura para la comercialización</li> <li>Valor agregado, transformación y diferenciación de productos</li> <li>Asociatividad y estrategias para el acceso y fortalecimiento de mercados</li> <li>Información de mercados y toma de decisiones comerciales</li> <li>Barreras, limitaciones y oportunidades en la comercialización</li> </ul>	4,0% (16)
<b>Financiamiento y crédito</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acceso a financiamiento y crédito agropecuario (formal e informal)</li> <li>Condiciones del crédito (tasas de interés, plazos, garantías y requisitos)</li> <li>Inclusión financiera y acceso diferencial para productores (pequeños, mujeres, jóvenes y población vulnerable)</li> <li>Instrumentos financieros y apoyos (subsídios, incentivos, seguros y alivios financieros)</li> <li>Uso del crédito e inversión en actividades productivas agropecuarias</li> <li>Barreras, limitaciones y riesgos en el acceso al financiamiento</li> </ul>	4,0% (16)

A partir del universo total de 301 respuestas, **se identificaron 402 demandas** distribuidas en 17 temáticas.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2.

## 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística? Principales temáticas identificadas por categorías

Categoría	Temáticas identificadas	PP
<b>Ciencia, tecnología e innovación</b>	Acceso, uso e inclusión de tecnologías y conectividad en el sector agropecuario Fortalecimiento de capacidades mediante capacitación, transferencia tecnológica e innovación Investigación, desarrollo tecnológico e indicadores de ciencia, tecnología e innovación (incluye SNIA) Uso de tecnologías sostenibles y resiliencia tecnológica en la producción agropecuaria Plataformas tecnológicas, servicios de información y transformación productiva	3,0% (12)
<b>Servicios de apoyo al sector</b>	Acceso, cobertura y calidad de los servicios de asistencia técnica agropecuaria (con enfoque territorial y diferencial) Infraestructura y servicios públicos para el desarrollo productivo (vías, acueducto, recurso hídrico) Desarrollo e impulso de infraestructura productiva y servicios de apoyo al sector	3,0% (12)
<b>Agroindustria</b>	Transformación, procesamiento y generación de valor agregado en productos agropecuarios Infraestructura, tecnología, innovación y desarrollo de capacidades agroindustriales Encadenamientos productivos, calidad, normatividad y acceso a mercados agroindustriales	1,5% (6)
<b>Otras temáticas</b>	Potencial económico Desagregación geográfica Disponibilidad alimentaria, seguridad alimentaria Uso de información agroclimática AMTEC	1,5% (6)
<b>Precios por eslabones</b>	Precios y márgenes a lo largo de los eslabones de la cadena agropecuaria Precios de comercialización según destino de la producción (consumo, transformación, exportación, autoconsumo y otros usos) Formación de precios en sistemas productivos específicos (ej. sector avícola y otros rubros)	1,2% (5)
<b>Seguimiento políticas públicas</b>	Seguimiento a la implementación e impacto de políticas públicas agropecuarias (incluye Acuerdo de Paz y población beneficiaria) Información territorial y gobernanza local para el monitoreo de políticas (estadísticas municipales y operatividad institucional)	1,0% (4)
<b>Pérdidas y desperdicios</b>	Pérdidas productivas agropecuarias asociadas a plagas, enfermedades y factores sanitarios Pérdidas productivas por eventos climáticos y fenómenos ambientales	1,0% (4)
<b>Precios pagados al productor</b>	Precios productos cosechados Precio en finca	0,5% (2)

A partir del universo total de 301 respuestas, **se identificaron 402 demandas** distribuidas en 17 temáticas.

**Fuente:** Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2.

## 18. ¿Cuál es el indicador o requerimiento de información estadística? Principales temáticas identificadas por categorías

### Temáticas más solicitadas por categoría:

Temáticas de las necesidades de información	Número de menciones	Categorías
Jóvenes rurales	27	Caracterización de Productores y UPA; Enfoque Diferencial; Empleo y Mano de Obra
Relevo generacional	23	Caracterización de Productores y UPA; Empleo y Mano de Obra
Áreas sembradas	16	Monitoreo de la Producción Agrícola
Edad	10	Caracterización de Productores y UPA, Enfoque Diferencial
Rendimientos por cultivo	8	Monitoreo de la Producción Agrícola
Desempleo juvenil	8	Empleo y Mano de Obra

Llama la atención la temática relacionada con:

Relevo generacional

23 menciones directas

27 + 10 + 8 menciones indirectas

## 402 demandas: 17 categorías

Categorías	Demanda
Caracterización de productores y UPA	
Monitoreo de la producción agrícola	
Empleo y mano de obra	
Enfoque diferencial	
Producción sostenible	
Tenencia y acceso a tierra	
Comercialización y mercados	
Costos	
Financiamiento y crédito	
Ciencia, tecnología e innovación	
Servicios de apoyo al sector	
Agroindustria	
Otras temáticas	
Precios por eslabones	
Pérdidas y desperdicios	
Seguimiento a políticas públicas	
Precios pagados al productor	
¿Qué falta?	

Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento del F2

## **2.3. Resultados Diagnóstico (versión 1): encuesta satisfacción de usuarios**



**Pregunta 11 y 12.** Seleccione el nombre de la entidad más consultada que usted considera estratégica con el fin de medir su nivel de satisfacción, frente a la facilidad para ubicar o consultar la información difundida por esta entidad referida al sector agropecuario:

Entidades		
1	UPRA - Unidad de Planificación Rural Agropecuaria	48
2	ICA - Instituto Colombiano Agropecuario	41
3	ADR-Agencia de Desarrollo Rural	23
4	MADR - Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural	18
5	AGROSAVIA - Corporación colombiana de investigación Agropecuaria	10
6	DANE - Departamento Administrativo Nacional de Estadística	9
7	ANT - Agencia Nacional de Tierras	3
8	Finagro - Fondo para el financiamiento del sector agropecuario	3
9	IGAC - Instituto Geográfico Agustín Codazzi	3
10	AUNAP - Unidad Administrativa Especial Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca	1
11	DNP - Departamento Nacional de Planeación	1
12	Fedegan	1
13	Secretaria de Agricultura de la Gobernación de Boyacá	1
14	Secretaría de Agricultura de la Gobernación de Caldas	1
15	URT - Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas	1
<b>Total</b>		<b>164</b>

Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento de la encuesta 2026

## Encuesta satisfacción de usuarios: Quienes diligenciaron la encuesta

Entidad	Número	Observaciones
Alcaldía y Gobernaciones	149	
ADR- Agencia de Desarrollo Rural	1	DANE
Agropay (Yondó)	1	AGROSAVIA
DANE- Departamento Administrativo Nacional de Estadística	2	UPRA
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad de Antioquia	1	DANE
Fedegan	1	DANE
Federación Nacional de Arroceros	1	DANE
Finagro	1	FINAGRO
Fupamlur (Luruaco)	1	ADR
ICA-leticia	1	ICA
Junta de Suscriptores Acueducto Vallad Nuevo y Aguablanca	1	AGROSAVIA
MADR- Ministerio De Agricultura Y Desarrollo Rural	2	DANE-ADR
Parques Nacionales Naturales-Bogotá	1	DANE
UNAD-Boyacá	1	ICA
<b>Total</b>	<b>164</b>	

Entidad	No.	Participación (%)
Nacional	9	5
Territorial	155	95

Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento de la encuesta 2026

**PREGUNTA 13. B1. A. Accesibilidad. Indique su nivel de satisfacción frente a la facilidad para ubicar o consultar la información difundida en la página web de la entidad:**

<b>Criterio (promedio)</b>	Resultados de los indicadores o estadísticas	Series Históricas de los indicadores	Resultados desagregados a nivel geográfico y temático	Fichas técnicas de los indicadores	Fichas técnicas o documentos metodológicos para operaciones estadísticas	Bases de datos o microdatos
<b>Muy satisfecho (71)</b>	77	69	72	69	69	68
<b>Nada satisfecho (3)</b>	2	3	3	3	3	3
<b>No se difunden (1)</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Poco satisfecho (26)</b>	20	27	24	27	27	28

Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento de la encuesta 2026

**PREGUNTA 14. B1. B. Accesibilidad. Indique su nivel de satisfacción frente a los medios de visualización utilizados en la entidad, para la difusión de información estadística de la entidad:**

<b>Criterio (promedio)</b>	Resultados de los indicadores o estadísticas	Series Históricas de los indicadores	Resultados desagregados a nivel geográfico y temático	Fichas técnicas de los indicadores	Fichas técnicas o documentos metodológicos para operaciones estadísticas	Bases de datos o microdatos
<b>Muy satisfecho (70)</b>	73	69	70	67	71	67
<b>Nada satisfecho (2)</b>	2	2	2	2	2	2
<b>No se difunden (1)</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Poco satisfecho (28)</b>	24	29	27	29	26	30

Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento de la encuesta 2026

**PREGUNTA 15. B2. OPORTUNIDAD. Indique su nivel de satisfacción frente a la oportunidad con la cual esta entidad, difunde la información estadística:**

<b>Criterio (promedio)</b>	Resultados de los indicadores o estadísticas	Series Históricas de los indicadores	Resultados desagregados a nivel geográfico y temático	Fichas técnicas de los indicadores	Fichas técnicas o documentos metodológicos para operaciones estadísticas	Bases de datos o microdatos
<b>Muy satisfecho (68)</b>	73	69	70	66	67	63
<b>Nada satisfecho (3)</b>	4	4	3	3	4	4
<b>No se difunden (1)</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Poco satisfecho (27)</b>	23	26	26	29	28	32

Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento de la encuesta 2026

## Encuesta satisfacción de usuarios: Resultados parciales

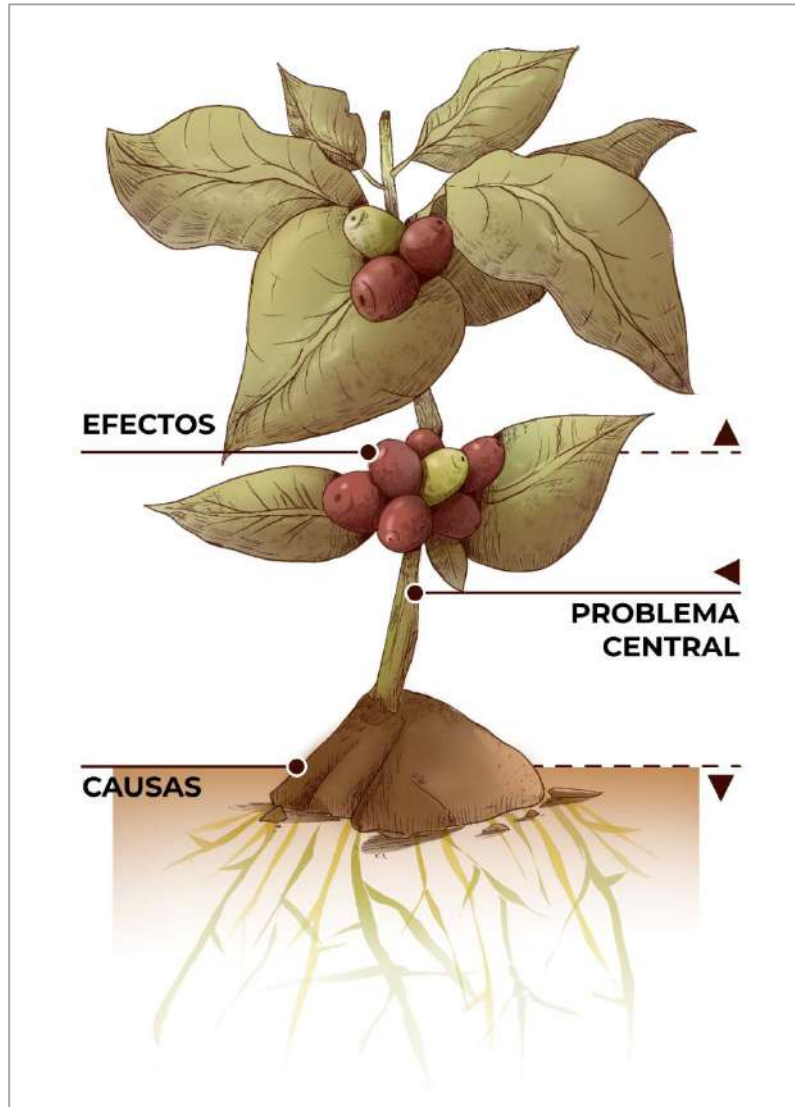
**Pregunta 16. B.3. Relevancia Entidad. ¿Existen indicadores o información estadística que requiera su entidad u organización para la toma de decisiones o el cumplimiento de su misionalidad y no estén siendo cubiertas con la información publicada en la página web de la entidad?**

Entidad	No. De consultas	Criterio	Resultados
ADR-Agencia de Desarrollo Rural	23	No	15
		Si	8
AGROSAVIA - Corporación colombiana de investigación Agropecuaria	10	No	9
		Si	1
ANT - Agencia Nacional de Tierras	3	No	2
		Si	1
AUNAP - Unidad Administrativa Especial Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca	1	No	1
DANE - Departamento Administrativo Nacional de Estadística	9	No	6
		Si	3
DNP - Departamento Nacional de Planeación	1	No	1
Fedegan	1	No	1
Finagro - Fondo para el financiamiento del sector agropecuario	3	No	3
ICA - Instituto Colombiano Agropecuario	41	No	32
		Si	9
IGAC - Instituto Geográfico Agustín Codazzi	3	No	1
		Si	2
MADR - Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural	18	No	14
		Si	4
Secretaría de Agricultura de la Gobernación de Boyacá	1	No	1
Secretaría de Agricultura de la Gobernación de Caldas	1	Si	1
UPRA - Unidad de Planificación Rural Agropecuaria	48	No	32
		Si	16
URT - Unidad Administrativa Especial de Gestión de Restitución de Tierras Despojadas	1	No	1
<b>Total</b>	<b>164</b>		<b>164</b>

Fuente: Elaboración propia a partir de resultados del diligenciamiento de la encuesta 2026

# 3. Propuesta árbol de problemas





El árbol de problemas es una técnica que permite organizar la información haciendo uso de un modelo de relaciones causales que adopta la forma de árbol. Es decir, es una representación gráfica, que ayuda a identificar y organizar las causas y efectos de un problema, presentando una síntesis de las principales variables que intervienen en la situación problemática (DNP, 2019 pág. 6)

Como se aprecia en la Figura, el problema central se asimila con el tronco del árbol, las causas con las raíces y el follaje con los efectos.

La lógica del diagrama indica que cada elemento del árbol es consecuencia de aquellos que aparecen debajo de él. Esto refleja la interrelación entre causas y efectos, por lo que mediante la técnica se puede identificar el problema, las causas que lo generan y los efectos que produce. (DNP, 2023)

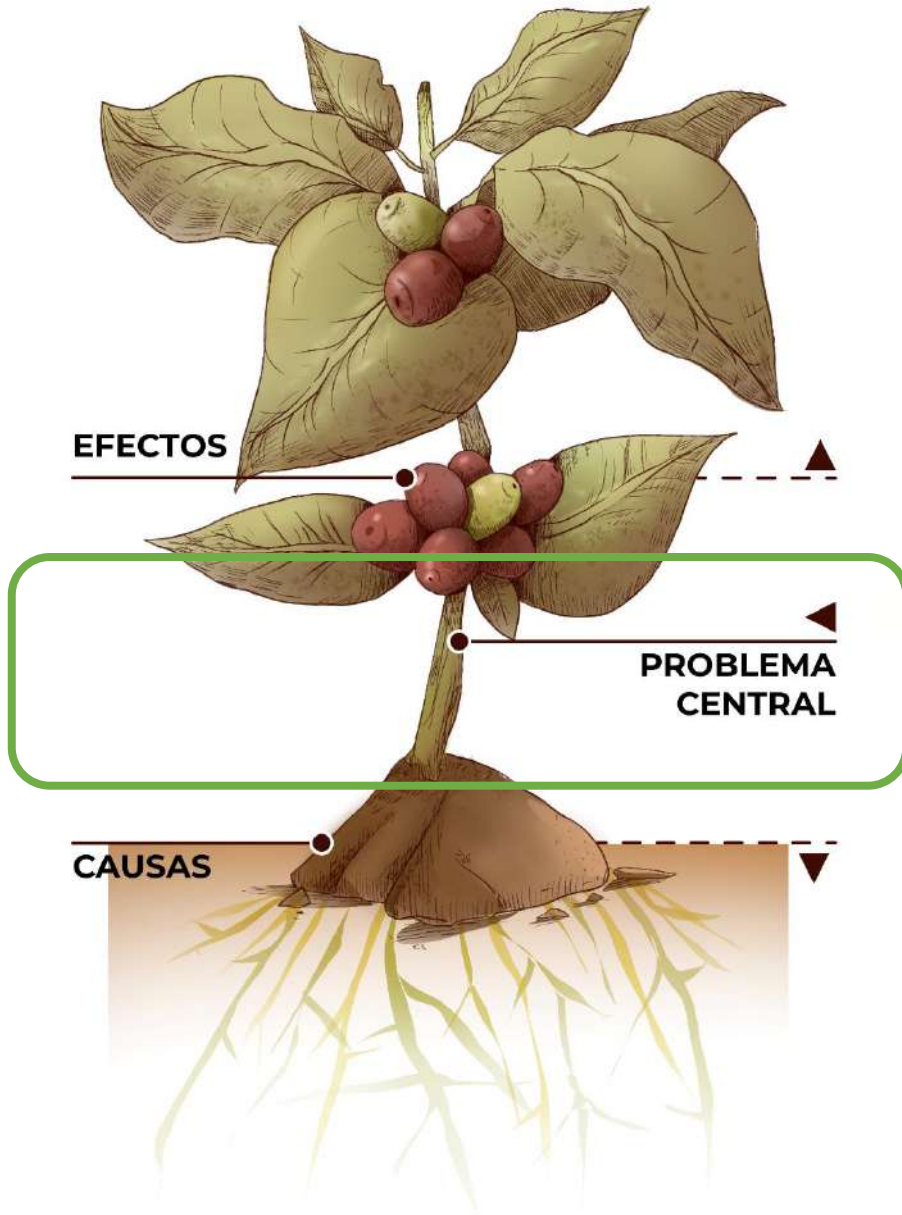
El problema central es una situación no deseada, es decir, una situación negativa que padece la comunidad en un momento determinado, **y que no se constituye como la ausencia de su solución, sino un estado existente negativo** (DNP 2019).

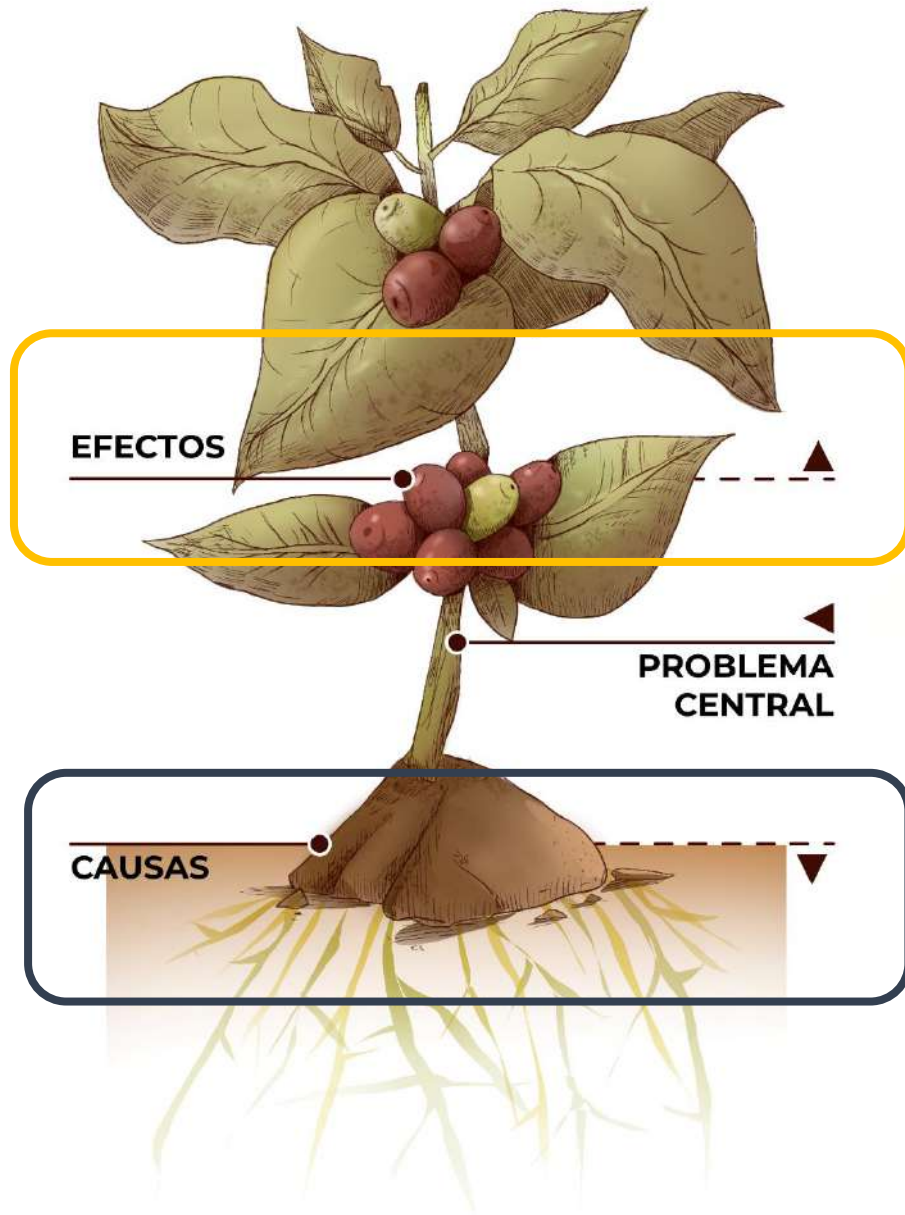
Un problema debe ser formulado de forma concisa y precisa. Debe contener la información mínima, pero suficiente para la correcta comprensión del problema específico existente. (Fuente: Corpocaldas)

### Errores comunes (que se deben evitar) en la redacción del Problema Central

Descripción del error	✗ Ejemplo Incorrecto:	✓ Ejemplo Correcto:
Redactarlo como ausencia de solución	Las Escuelas <b>no cuentan</b> con instalaciones de calidad.	Baja calidad de la infraestructura educativa en zonas rurales.
Redactarlo como la falta de un servicio	<b>No hay</b> oferta laboral para jóvenes	Aumento en la tasa de desempleo en jóvenes recién egresados de la universidad.
Redactarlo como la falta de un bien	Los habitantes de zonas rurales <b>no cuentan</b> con los medios para alimentarse	Incremento en la Inseguridad alimentaria en localidades con pobreza extrema.
Incluir dos problemas en la redacción.	La red vial del Estado tiene calles pequeñas <b>y</b> en mal estado.	Las condiciones estructurales de la red vial del estado de Yucatán presentan un deterioro avanzado.
Redactarlo como una generalidad	<b>La drogadicción</b> en jóvenes	Creciente consumo de sustancias nocivas para la salud entre los jóvenes de 12 a 19 años
Redactar problemas como acciones que se desean realizar	<b>Se requieren organizar</b> más eventos culturales en los municipios del Sur.	Déficit de oferta cultural en los municipios del sur del Estado.
Incluir calificativos sin sustento	Educación <b>deficiente</b> .	Bajo desempeño académico del alumnado en el nivel de educación básica.

Fuente: Guía metodológica para la construcción de árboles de problemas y de objetivos. Yucatán (México) 2024-2030

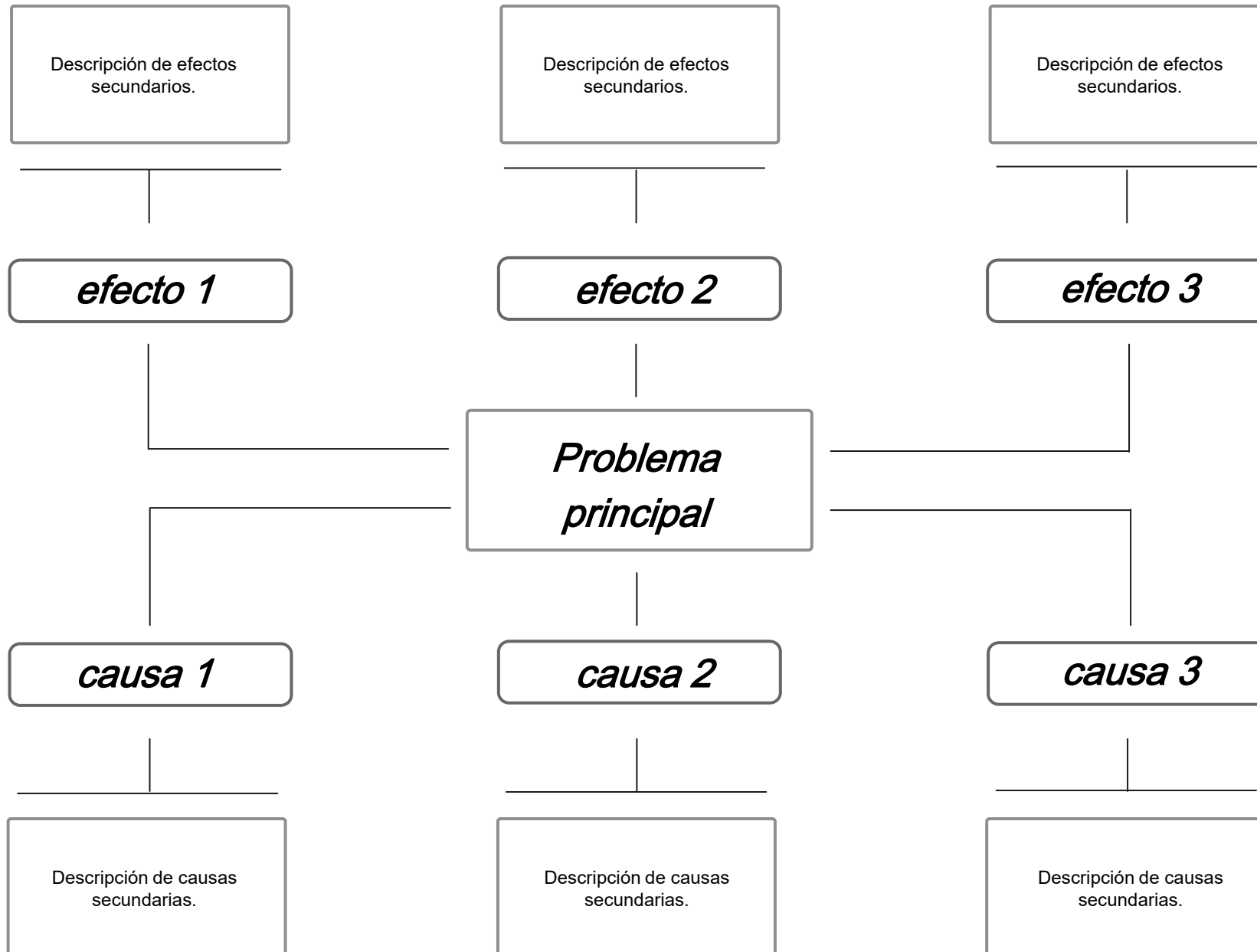




Los efectos, son situaciones que ocurren o se producen como consecuencia del problema central, la mejor forma de entenderlos es preguntarse cuál es la repercusión de dicho problema (DNP, 2019)

Las causas explican los motivos por los cuales se está presentando el problema que se está analizando y la mejor manera de evidenciarlos es preguntándose cuál es el origen del problema (DNP 2019)

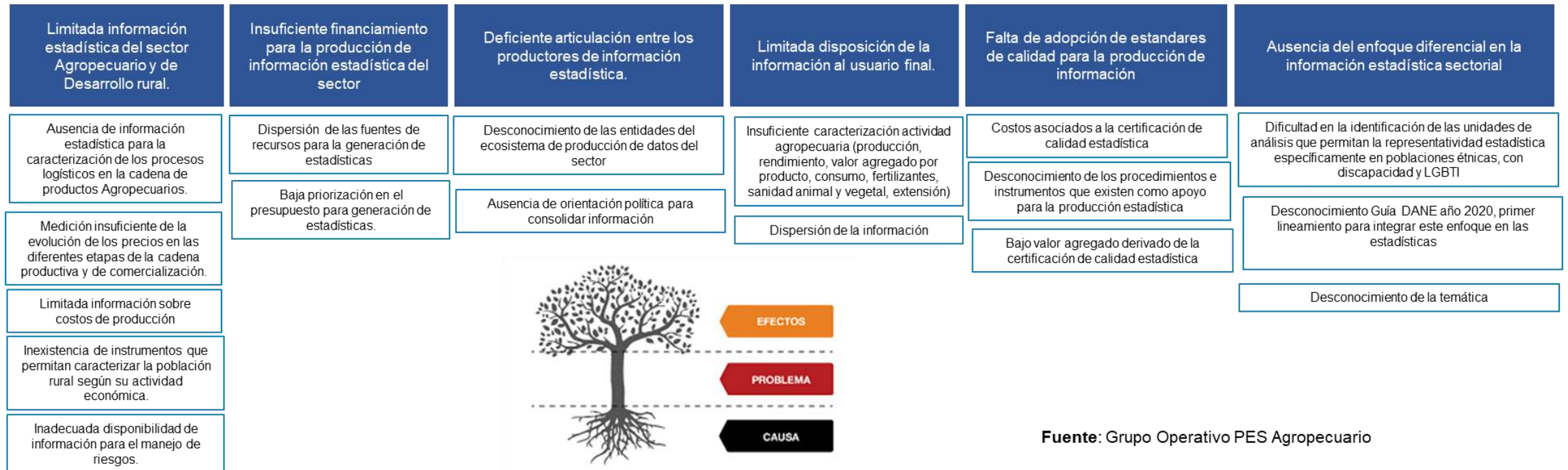
# Árbol de problemas: Ejercicio versión 1



# Árbol de problemas: PES Agropecuario 2022-2026



## Limitada producción de información estadística del Sector Agropecuario y de Desarrollo Rural



Fuente: Grupo Operativo PES Agropecuario

# Registre su asistencia en el siguiente QR





# Gracias

Secretaría Técnica de la Mesa de Estadísticas Agropecuarias

abril 23 de 2026



# Gracias

Visita nuestro portal

***[upra.gov.co](http://upra.gov.co)***



abril 23 de 2026



**UPRA**





Red Colaborativa de Infraestructura Agropecuaria



# Contenido

1

MdE Gobernación – UPRÁ  
Vigentes

2

Línea de tiempo, objetivo,  
antecedentes y alcances

3

Tipologías de infraestructura  
agropecuaria

4

Actualización del formulario

5

Resultados del proyecto

6

Aplicabilidad información

7

Aplicativo y herramientas  
tecnológicas

# Contexto colaborativo

Memorandos de entendimiento firmados  
entre la UPRA y el departamento



# Memorandos suscritos entre las gobernaciones y la UPRA

## 21 Memorandos suscritos

**Objetivo general:** Consignar el interés de cooperación entre el Departamento y la UPRA para consolidar elementos base de la planificación del ordenamiento territorial agropecuario que, a futuro, les permitirá avanzar en acuerdos y proyectos conjuntos para fortalecer el sector agropecuario del país.

17 Áreas de colaboración

Acompañamiento en la identificación, caracterización y georreferenciación de equipamientos, bienes y servicios de interés para el sector agropecuario (RECIA).

# Línea de tiempo, objetivo, antecedentes y alcances del proyecto



# Línea de tiempo del proyecto

## Identificación de la necesidad

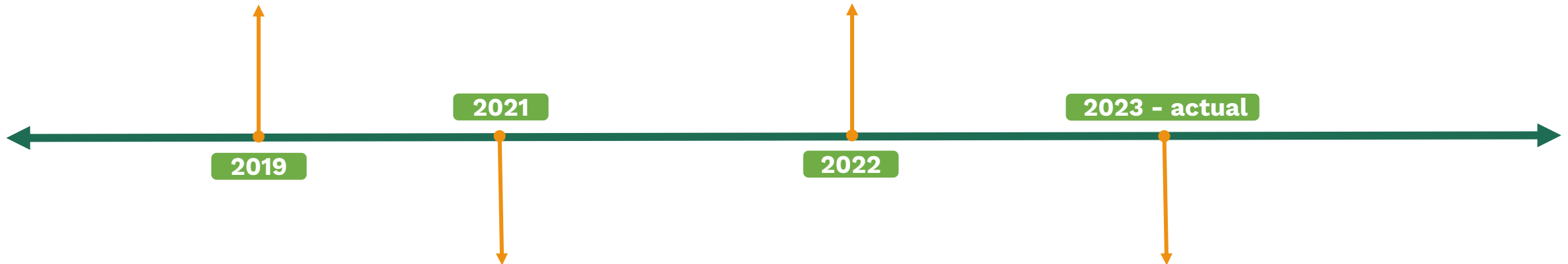
- Información plana (no georreferenciada)
- Información generalizada a unidades de estudio (ejem: municipios, departamentos)
- Información descentralizada: múltiples fuentes de información

## Desarrollo fase I

- Primera versión de la herramienta Formulario de Captura de Información (Survey 123).
- Convocatoria a la Red Linkata por medio de redes sociales y eventos para probar el formulario y generar retroalimentación.

**AGROSAVIA**  
Corporación colombiana de investigación agropecuaria

**linkata**  
Comunidad de Extensores y Asistentes Técnicos Agropecuarios



## Propuesta de solución

RECIA es la Red Colaborativa de Infraestructura Agropecuaria que, mediante la participación de personas, empresas e instituciones **busca promover el desarrollo individual y colectivo para las cadenas de suministro del campo colombiano, compartiendo información de infraestructura agropecuaria**

## Desarrollo fase II (actual)

- Optimización de la herramienta Formulario de Captura de Información (Survey 123)
- Articulación con entidades estratégicas del sector
- **Cargue de bases de Información de fuentes secundaria a la estructura RECIA**
- Generación de herramientas para visualización de la información

# Objetivo del proyecto



Consolidar y visibilizar las **infraestructuras agropecuarias** que hacen parte de la cadena productiva del campo colombiano, necesarias para adecuar la oferta de productos agropecuarios del territorio nacional, mediante la participación de diferentes actores como personas en general, empresas, entidades e instituciones. Convirtiéndose así en un referente de información para la toma de decisiones.



# Antecedentes

## Mesa Estadística



A partir del PES agropecuario se genera la estrategia  
**1.2 Identificar y caracterizar bienes (públicos y privados) de infraestructura que brinden servicio al sector agropecuario (equipamiento y servicios sectoriales)**

Dec 1743/2016 - Sistema Estadístico Nacional – SEN  
 Dec 2404/2019 – Coordinación SEN  
 Res DANE 1372/2020 – Regulación Mesas Estadísticas Sectoriales

Para la fase I, en el marco del proyecto RECIA, y con el fin que la red pueda obtener información que se encuentre estandarizada, se acudió a la Mesa Estadística Agropecuaria.

1

## Infraestructura asociada con las cadenas productivas y de suministro de bienes y servicios del agro colombiano



### Producción

- Agrícola
- Pecuaria
- Forestal



### Almacenamiento Alistamiento



### Transformación



### Comercialización

## 2

## Sistemas productivos



### **Agricultura Campesina, Familiar, Étnica y Comunitaria**

Sistema gestionado por poblaciones rurales y étnicas mediante el trabajo familiar y comunitario. Integra actividades agropecuarias y complementarias, vinculando el territorio con funciones económicas, sociales, ecológicas y culturales (Art. 3. Res. 464/2017), Res. 95/2021, Res. 175/2024 y Res. 456/2025 – MinAgricultura).



### **Sistemas de producción agroecológicos**

Modo de gestión de sistemas agroalimentarios resilientes y soberanos que integran saberes ancestrales y científicos para el buen vivir, la producción saludable, la economía propia y la transformación social (Art. 3. Res. 331/2024 – MinAgricultura).



### **Cadenas de producción agroempresarial**

Conjunto de actividades interrelacionadas —desde la obtención de materias primas hasta la comercialización final— que integran a productores, proveedores, procesadores, transportadores y comerciantes para transformar insumos en bienes de consumo.

# Tipologías de infraestructura agropecuaria RECIA





# Infraestructura para la producción

Construcciones para uso agropecuario, las cuales son utilizadas en el manejo de productos agrícolas, cría, levante y engorde de animales, y la producción de leche, entre otros.

## Subtemáticas:

1. Finca bovina
2. Finca bufalina
3. Granja apícola
4. Granja acuícola
5. Granja avícola
6. Granja porcícola
7. Granja ovinocaprina
8. Granja cunícola y cuyícola
9. Establo, corral o pesebrera
10. Instalaciones agropecuarias de uso comunitario
11. Invernadero



# Infraestructura para el almacenamiento y alistamiento

Infraestructura que brinda servicio de almacenamiento y alistamiento a los productos del sector agropecuario.

## Subtemáticas:

1. Centro de acopio o bodega
2. Cuarto frío o tanque de enfriamiento
3. Desmotadora
4. Área manejo postcosecha
5. Secadora o trilladora
6. Silo
7. Terminal pesquero



# Infraestructura para la transformación

Infraestructura donde se genera valor agregado a los productos agropecuarios; comprende toda la variedad de actividades requeridas para que un producto transite a través de las diferentes etapas de transformación hasta la entrega a los consumidores intermedios o finales.

## Subtemáticas:

1. Aserrío
2. Ingenio azucarero
3. Molino
4. Planta de beneficio o desposte
5. Planta de procesamiento o conservación
6. Trapiche
7. Beneficiadero



# Infraestructura para la comercialización

Instalaciones destinadas al comercio (mayorista y minorista) de productos del sector agrícola y pecuario.

## Subtemáticas:

1. Banco de alimentos
2. Central de abastos
3. Comercio de productos pecuarios en establecimiento especializado
4. Comercio de productos agrícolas en establecimiento especializado
5. Feria de ganado
6. Mercado agropecuario
7. Plaza de mercado / galería



# Infraestructura de servicios para la producción

Implica todos los servicios básicos, instalaciones y equipos que se necesitan para producir y comercializar productos agropecuarios de manera eficiente.

## Subtemáticas:

1. Banco de germoplasma
2. Banco de maquinaria
3. Centro de reproducción animal
4. Clínica veterinaria de grandes animales
5. Distrito de adecuación de tierras o riego
6. Establecimiento de insumos agropecuarios y veterinarios
7. Establecimiento de maquinaria, herramientas o equipo agropecuario
8. Infraestructura para la producción de bioinsumos
9. Infraestructura para la producción de insumos agropecuarios y veterinarios
10. Planta de alimentos para consumo y sales mineralizadas para animales
11. Vivero



# Infraestructura de servicios de apoyo al agro

Incluye todos los servicios, las actividades y las instalaciones enfocadas a brindar apoyo económico, académico, técnico, comercial, etc., al sector agropecuario.

## Subtemáticas:

1. Centro de investigación con énfasis agropecuario
2. Centro educativo con oferta académica agropecuaria
3. Entidad financiera
4. Entidad pública o privada agropecuaria, y relacionados
5. Laboratorio
6. Sociedad agropecuaria o empresas relacionadas al sector agropecuario



# Infraestructura de servicios logísticos

Infraestructura destinada a la prestación de servicios logísticos.

## Subtemáticas:

1. Área logística de distribución
2. Centro de carga aérea
3. Centro de transporte terrestre
4. Centro logístico agropecuario
5. Puerto seco/terminal intermodal
6. Zona franca
7. Zona logística multimodal



# Actualización del formulario



# Infraestructuras de la Agricultura Campesina, Familiar, Étnica y Comunitaria (ACFEC)

## ACFEC

¿La infraestructura esta relacionada con la Agricultura Campesina, Familiar, Étnica y Comunitaria - ACFEC?\*



Si



No

Se considera ACFEC si cumple uno o varios de los siguientes criterios:

1. **Gestión y organización del sistema** (Operado por familias, comunidades campesinas, indígenas, afrodescendientes, raizales o palenqueras).
2. **Predominio de trabajo familiar, asociativo o comunitario**, aunque puede existir mano de obra contratada.
3. **Escala y área productiva** (Unidad productiva menor a la Unidad Agrícola Familiar (UAF) definida para la región; Producción en pequeñas áreas, con uso intensivo y cuidadoso del suelo y recursos naturales).
4. **Destino de la producción** (Autoconsumo significativo para la familia y la comunidad; Excedentes orientados a mercados locales o circuitos cortos de comercialización).
5. **Diversificación productiva** (Actividades agrícolas, pecuarias, pesqueras, acuícolas y silvícolas, complementadas con actividades no agropecuarias; Uso de prácticas agroecológicas y conservación de la agrobiodiversidad).
6. **Autonomía y toma de decisiones** (Decisiones productivas y comerciales tomadas por la familia o comunidad, no por empresas externas).
7. **Identidad cultural y territorial** (Vinculación estrecha con el territorio y preservación del patrimonio biocultural; Reconocimiento como sujeto agrobiocultural en políticas públicas).

## Clasificación por tamaño de la ACFEC\*

-Seleccione-

Debes seleccionar una opción

## Selecciona, de acuerdo con lo evidenciado en territorio

1. **Predominio de autoconsumo** (Producción destinada principalmente a la alimentación familiar y comunitaria, Baja integración a mercados y tecnología mínima, Mano de obra casi exclusivamente familiar)
2. **Autoconsumo con excedentes para mercado local** (Mayor diversificación productiva, Uso moderado de tecnología y ocasional mano de obra contratada).
3. **Integración parcial a mercados** (Producción orientada a circuitos cortos de comercialización, Tecnología intermedia y mano de obra mixta (familiar y externa))
4. **Integración alta a mercados** (Sistemas más tecnificados, aunque mantienen identidad agrobiocultural, Mayor uso de mano de obra externa sin perder la base familiar)



# Capacidad operativa de las infraestructuras

**Línea Productiva y Capacidad (1)** ▼

**Capacidad:**  
Se refiere al volumen máximo de almacenamiento, procesamiento y manejo que una infraestructura puede soportar de manera eficiente y segura. Se debe considerar sus dimensiones físicas, equipamiento, flujo de operaciones, entre otros.

**Indica el tipo de producto\***

Debes relacionar un producto

**Cantidad de producto** ▼

**Cantidad\***

**Unidades\***

Debes relacionar la cantidad Debes seleccionar una opción

**Totales** ▼

**Cantidad final**

**Unidad final**

**Estacionalidad\***

Debes seleccionar una opción

**Capacidad:** se refiere al volumen máximo de almacenamiento, procesamiento y manejo que una infraestructura puede soportar de manera eficiente y segura. Se debe considerar sus dimensiones físicas, equipamiento, flujo de operaciones, entre otros.



# Trazabilidad de los productos

## Trazabilidad ▼

### Trazabilidad:

Es la capacidad de seguir el rastro o huella de un producto a lo largo de todas las etapas de su cadena de producción, transformación, almacenamiento, distribución y comercialización. Desde el origen hasta el consumidor final.

## Origen del producto ▼

¿Cuál es el origen del producto?  
\*

Nacional

Internacional

Debes seleccionar por lo menos una opción

## Origen Nacional ▼

## Destino del producto ▼

¿Cuál es el destino del producto?\*

Nacional

Internacional

Debes seleccionar por lo menos una opción

## Destino Nacional ▼

## Influencia ▼

Tipo de influencia



# Resultados del proyecto



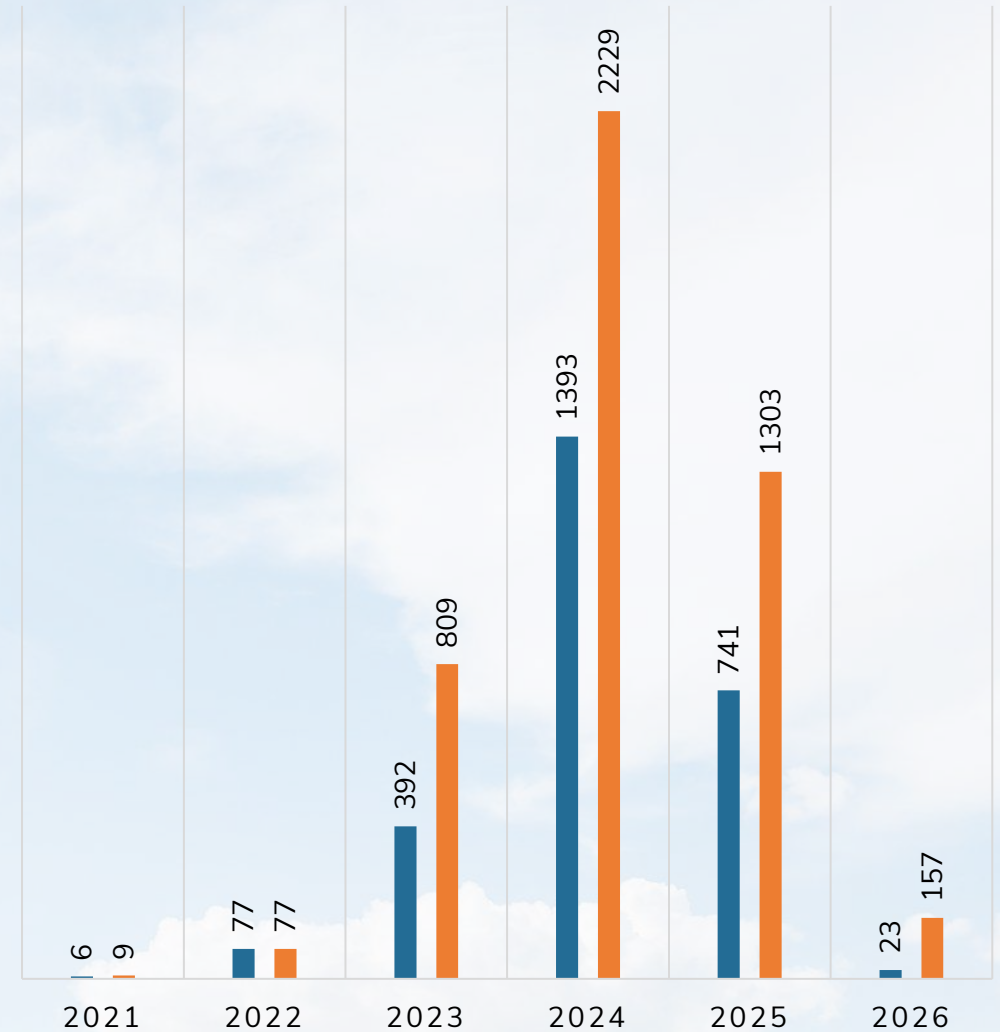
# Resultados

Incremento de la Base de Información de RECIA por medio de ejercicios de captura de infraestructura agropecuaria (almacenamiento, transformación, maquinaria, venta, etc.) con el apoyo de entidades gubernamentales



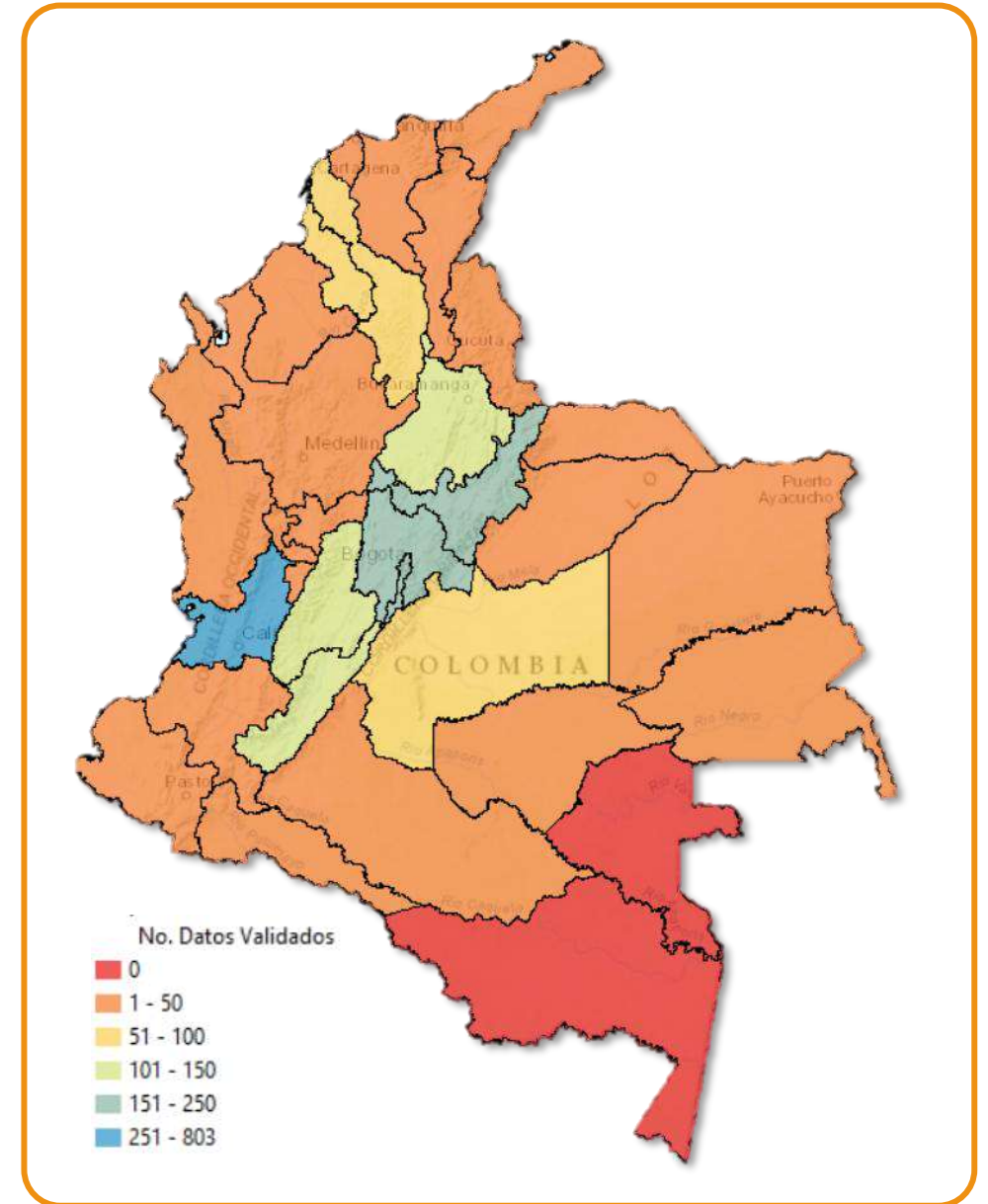
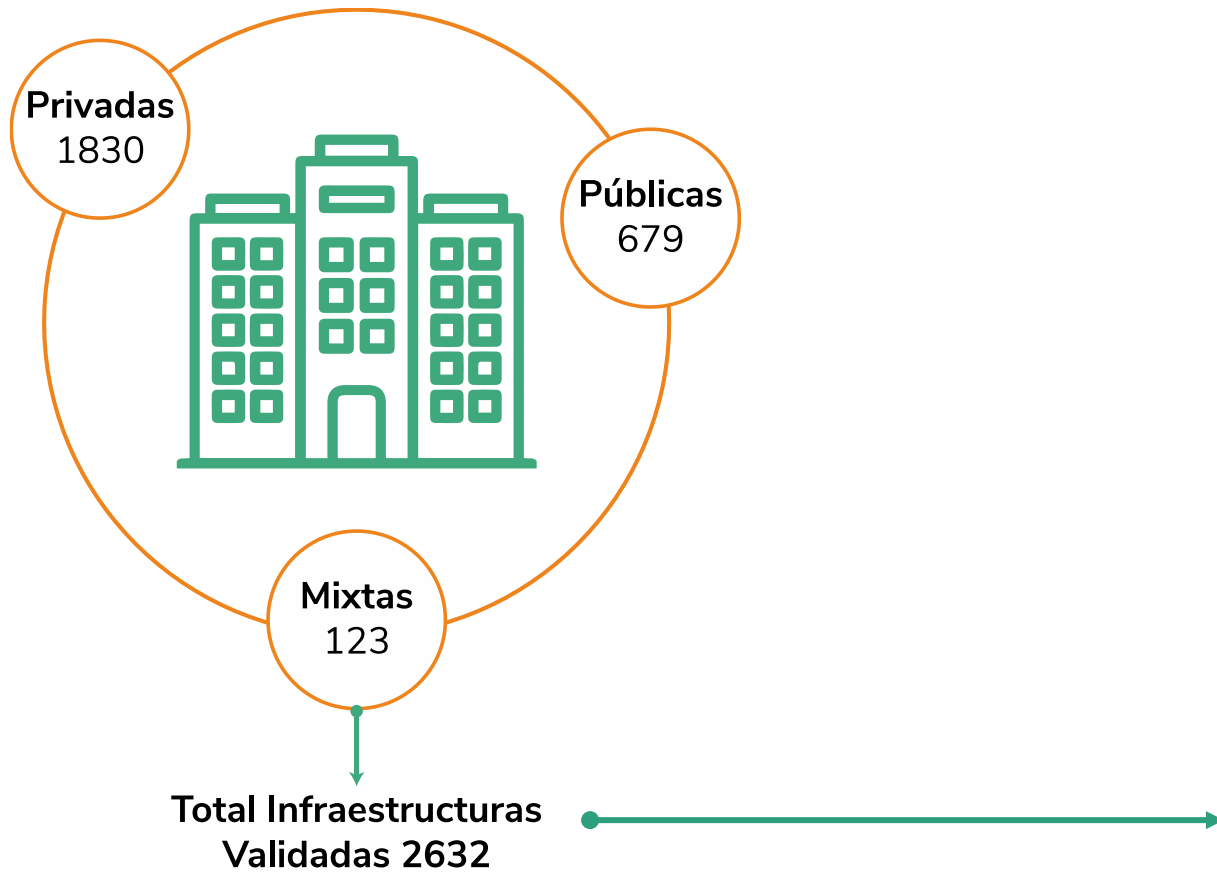
## REGISTROS RECIA

Validados: 2632 Total: 4584



## Información recolectada validada

Monitoreo información RECIA



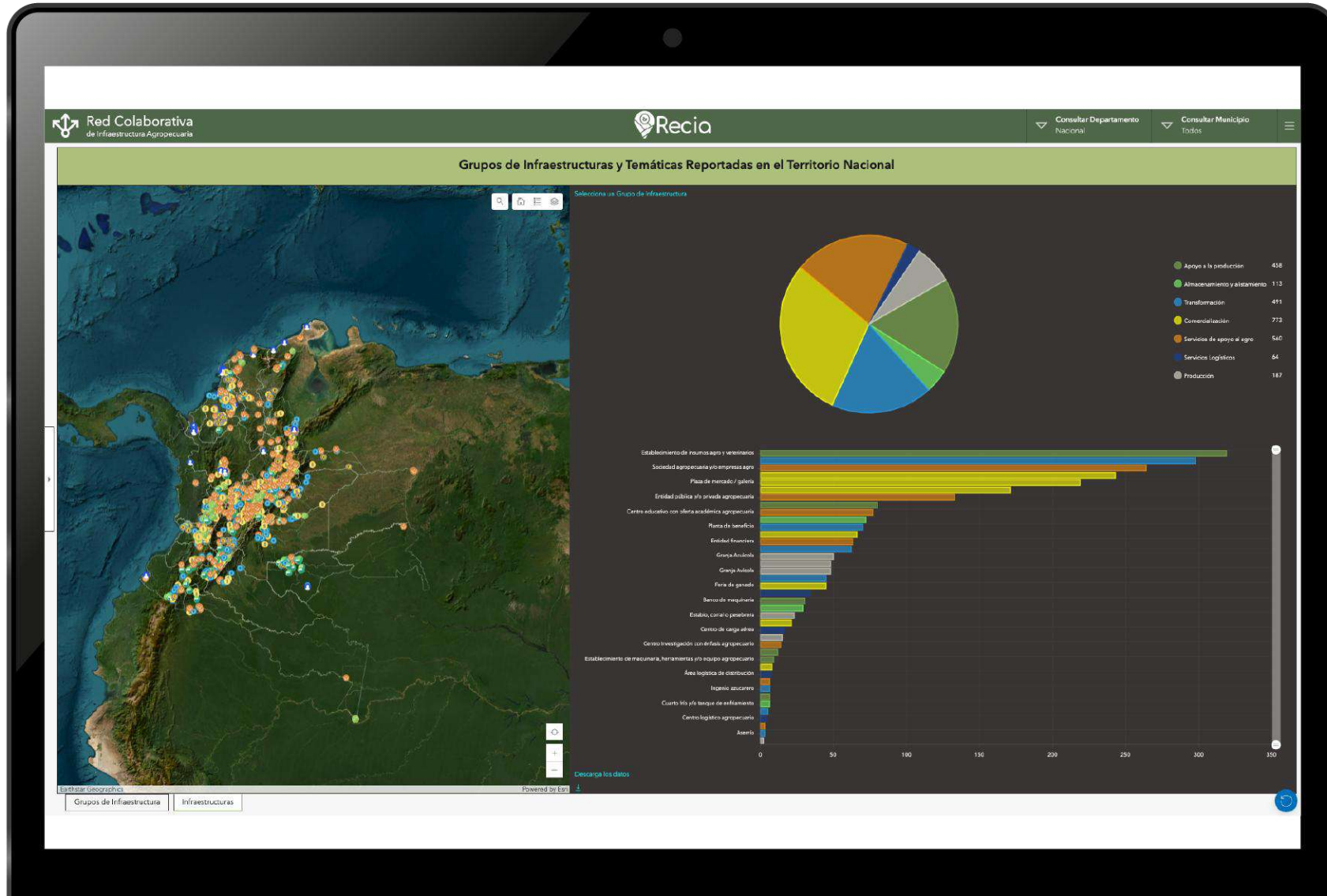
# Estado actual (2)

## <https://upra.gov.co/es-co/recia>



# Estado actual (3)

## <https://upra.gov.co/es-co/recia>



## Resultados – Información fuente secundaria

Si cuenta con bases de datos de información secundaria para la estructura RECIA, que incluyan:

- Datos básicos de la infraestructura
- Coordenadas geográficas
- Fotografías

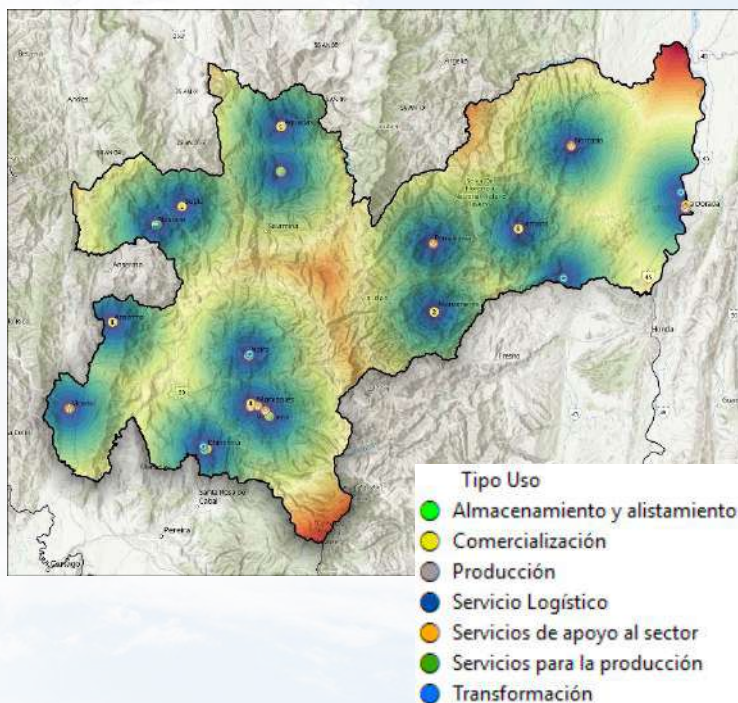
Envíelas al correo: [recia@upra.gov.co](mailto:recia@upra.gov.co)



# Aplicabilidad información RECIA



## Ejemplos de aplicación RECIA



¿Existe infraestructura agropecuaria cerca o en la frontera agrícola del departamento? ¿De que tipo (servicio)?  
¿Cuentan con vías cercanas?

Información georreferenciada  
Mapas de calor  
Áreas de interés (*buffer*)  
Análisis de distancia/cercanía  
Análisis de costos  
Álgebra de mapas (frontera agrícola)



¿Cuánto cuesta (en distancia) llegar a una infraestructura agropecuaria presente en el departamento?

## Algunos usos de la información de RECIA En la planificación del territorio

1. **Planificación territorial:** información georreferenciada para toma de decisiones, priorización de inversiones y articulación de infraestructuras con cadenas productivas.
2. **Seguridad alimentaria y abastecimiento:** identificación de brechas de infraestructura como insumo para el diseño de estrategias y planes sectoriales.
3. **Planes agrologísticos:** caracterización y articulación de infraestructuras que soportan flujos de producción, acopio, transformación y comercialización.
4. **Estructuración de proyectos:** información de línea base para estudios sectoriales, planes de negocio y análisis de competitividad regional.
5. **Infraestructura, capacidad y trazabilidad:** visibiliza las infraestructuras de la ACFEC, la capacidad operativa y la trazabilidad de los productos.
6. **Gestión del riesgo y cambio climático:** previsión de impactos para planes de mitigación (inundaciones, sequías, plagas) y adaptación.



# Herramientas/Aplicativos del proyecto



# Herramientas/Aplicativos (1)

Micrositio del proyecto RECIA publicado en la página web de la UPRA

[Ingresa a RECIA aquí](#)



# Herramientas/Aplicativos (1)

¿Cómo puedo ser parte de la Red?

Caracterizar y compartir infraestructuras agropecuarias

Formulario RECIA



Formulario RECIA

Bienvenidos a RECIA



# RECIA

RECIA es la Red Colaborativa de Infraestructura Agropecuaria que, mediante la participación de diferentes actores (personas, empresas e instituciones), busca promover el desarrollo individual y colectivo de la cadena de suministro del campo colombiano, visibilizando la Infraestructura que brinda servicio al Sector Agropecuario.

Mediante RECIA podrás tanto, compartir información de Infraestructura Agropecuaria, como consultar la información compartida por cientos de usuarios de la Red, convirtiéndonos en un referente de información pública, veraz y transparente de las cadenas productivas del campo colombiano.

¡Ánimate a ser parte de la Red!... Si conoces Infraestructura Agropecuaria que quieras compartir para fortalecer el sector agropecuario y el desarrollo rural, por favor responde la siguiente encuesta...

Con conexión a internet

Sin conexión a internet



[Ingresa al formulario aquí](#)

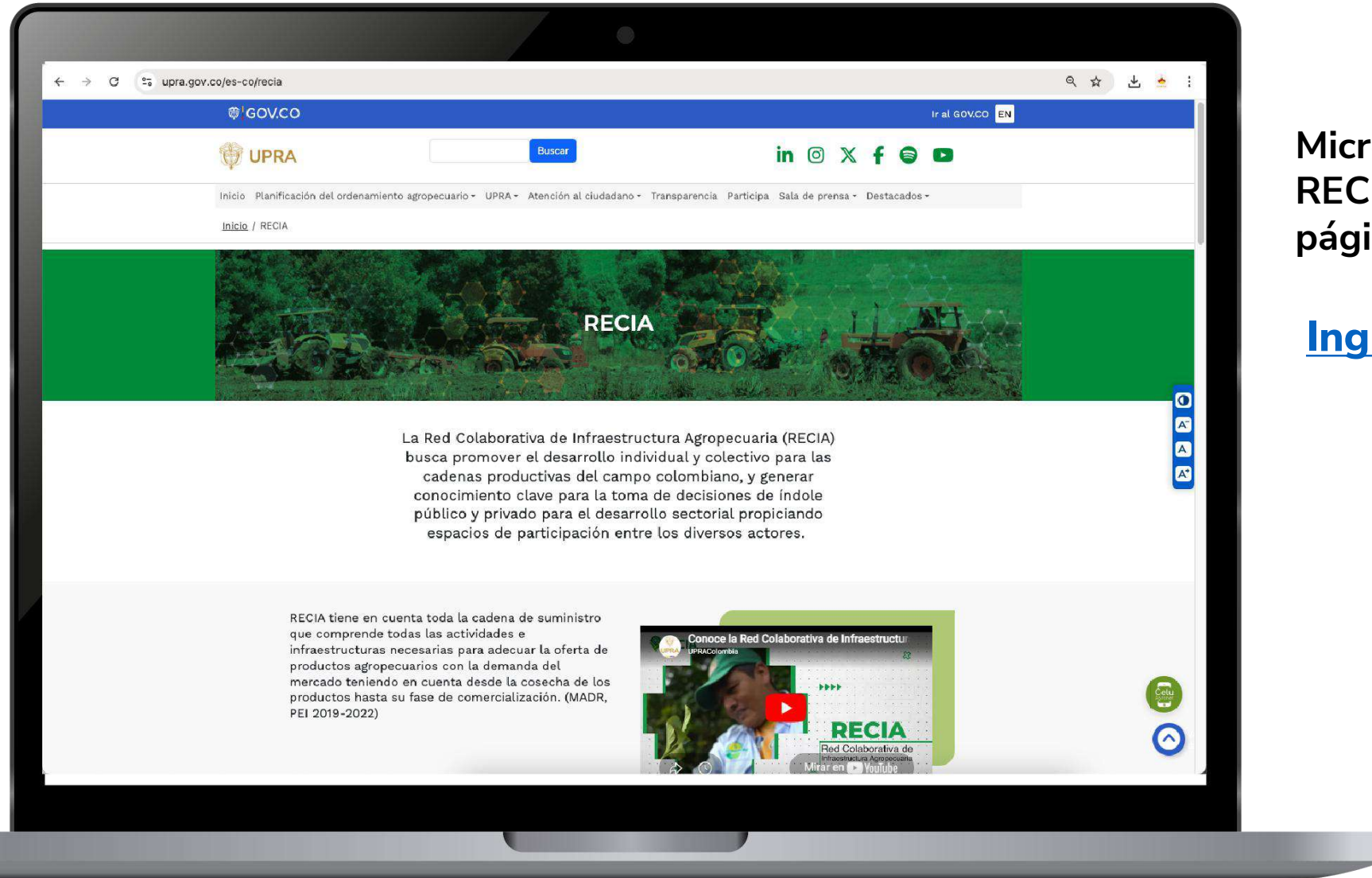


ArcGIS Survey123

## Herramientas/Aplicativos (2)

Micrositio del proyecto  
RECIA publicado en la  
página web de la UPRA

[Ingresa a RECIA aquí](#)



# Herramientas/Aplicativos (2)

¿Cómo puedo ser parte de la Red?



Visualizar y consultar infraestructuras agropecuarias

Tablero de control RECIA



# Captura desde el aplicativo



# Gracias

**Julia Edith Espíndola García**  
**recia@upra.gov.co - julia.espindola@upra.gov.co**

Profesional especializado



**UPRA**



# **Resultados EVA:**

Actividad agropecuaria Nacional  
2024-2025

**Lucia Mahecha**

Manizales, Abril de 2026



Las Evaluaciones Agropecuarias Municipales (EVA) son el principal instrumento de recolección de información estadística agropecuaria en Colombia a nivel territorial. A través del reporte de los municipios, permiten consolidar datos clave del sector y generar estadísticas oficiales que apoyan la planeación, la política pública y la toma de decisiones.

**Desaceleración del área cultivada en 2025.** Incremento del 1,8% frente al año anterior



Variabilidad climática acumulada



Aumento en costos de producción



Incertidumbre en mercados internacionales

En este contexto, los productores ajustaron sus **decisiones de siembra.** Aumento del 3,0% de la producción agrícola nacional



Ajuste en siembra hacia cultivos de ciclo corto con mayor rentabilidad



Adopción de modelos productivos más eficientes

## Tabla 1. Área cultivada y variación según grupo de cultivos. Total Nacional. 2024-2025

Grupo de cultivos	Área cultivada (ha)		Variación (2024 -2025)		Participación (%) año 2025
	2024	2025	Absoluta (ha)	Relativa (%)	
<b>1. Alimentos</b>	<b>3.082.692</b>	<b>3.147.297</b>	<b>64.605</b>	<b>2,1%</b>	<b>56,1%</b>
1.1 Cereales	1.235.176	1.284.102	48.926	4,0%	22,9%
1.2 Frutales y plátanos	1.100.016	1.109.324	9.308	0,8%	19,8%
1.3 Raíces y tubérculos	489.104	493.143	4.039	0,8%	8,8%
1.4 Hortalizas	129.554	133.313	3.759	2,9%	2,4%
1.5 Leguminosas	128.842	127.414	-1.428	-1,1%	2,3%
<b>2. Otros cultivos</b>	<b>2.429.478</b>	<b>2.465.006</b>	<b>35.528</b>	<b>1,5%</b>	<b>43,9%</b>
2.1 Cultivos tropicales tradicionales	1.645.701	1.644.731	-971	-0,1%	29,3%
2.2 Oleaginosas	779.492	815.935	36.444	4,7%	14,5%
2.3 Condimentos, medicinales y aromáticas	4.285	4.340	55	1,3%	0,1%
<b>Total Cultivos</b>	<b>5.512.170</b>	<b>5.612.302</b>	<b>100.133</b>	<b>1,8%</b>	<b>100,0%</b>

En 2025, el área cultivada nacional alcanzó 5.612.302 ha, con un crecimiento de 1,8% frente a 2024, manteniendo la expansión agrícola, aunque a un ritmo más moderado.

**Los alimentos** concentraron el 56,1% del área cultivada nacional y crecieron 2,1%. El impulso provino principalmente de cereales (+4,0%) y hortalizas (+2,9%), mientras que las leguminosas registraron una disminución de -1,1%.

**Los otros cultivos** representaron el 43,9% del área cultivada nacional y crecieron 1,5%. El mayor dinamismo se observó en las oleaginosas (+4,7%), mientras que los cultivos tropicales tradicionales presentaron una leve disminución de -0,1%.

Fuente: EVA – UPRA. \*Notas técnicas: P: Preliminar como parte del proceso estadístico, se pueden presentar cambios por el complemento y cambio en la información recibida por las fuentes

## Tabla 2. Área cultivada y variación según especie. Total Nacional. 2024-2025

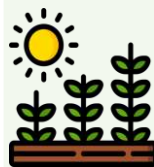
Cultivo	Área cultivada (ha)		Variación (%) 2025/2024		Participación (%) 2025
	2024	2025	Absoluta	Relativa (%)	
<b>1. Frutales y plátano</b>	<b>1.100.016</b>	<b>1.109.324</b>	<b>9.308</b>	<b>0,8%</b>	<b>19,8%</b>
1.1. Plátano	490.021	496.207	6.186	1,3%	8,8%
1.2. Banano	139.411	141.125	1.714	1,2%	2,5%
1.3. Aguacate	124.221	125.156	936	0,8%	2,2%
1.4. Cítricos	109.371	109.500	130	0,1%	2,0%
1.5. Piña	41.417	42.031	614	1,5%	0,7%
1.6. Mango	27.112	26.618	-494	-1,8%	0,5%
1.7. Otros frutales	168.464	168.686	222	0,1%	3,0%
<b>2. Arroz</b>	<b>711.375</b>	<b>699.133</b>	<b>-12.242</b>	<b>-1,7%</b>	<b>12,5%</b>
<b>3. Café</b>	<b>838.955</b>	<b>836.785</b>	<b>-2.170</b>	<b>-0,3%</b>	<b>14,9%</b>
<b>4. Palma de aceite</b>	<b>689.915</b>	<b>703.932</b>	<b>14.017</b>	<b>2,0%</b>	<b>12,5%</b>
<b>5. Maíz</b>	<b>518.566</b>	<b>580.175</b>	<b>61.609</b>	<b>11,9%</b>	<b>10,3%</b>
5.1. Amarillo	385.688	443.189	57.500	14,9%	7,9%
5.2. Blanco	132.878	136.986	4.109	3,1%	2,4%
<b>6. Papa</b>	<b>190.517</b>	<b>200.350</b>	<b>9.834</b>	<b>5,2%</b>	<b>3,6%</b>

Cultivo	Área cultivada (ha)		Variación (%) 2025/2024		Participación (%) 2025
	2024	2025	Absoluta	Relativa (%)	
<b>7. Yuca</b>	<b>240.483</b>	<b>239.520</b>	<b>-964</b>	<b>-0,4%</b>	<b>4,3%</b>
<b>8. Hortalizas</b>	<b>129.554</b>	<b>133.313</b>	<b>3.759</b>	<b>2,9%</b>	<b>2,4%</b>
8.1. Tomate	17.611	18.359	749	4,3%	0,3%
8.2. Cebolla de rama	15.833	15.908	75	0,5%	0,3%
8.3. Zanahoria	12.821	12.947	127	1,0%	0,2%
8.4. Cebolla de bulbo	10.534	10.362	-172	-1,6%	0,2%
8.5. Otras hortalizas	72.756	75.736	2.981	4,1%	1,3%
<b>9. Caña de azúcar</b>	<b>290.547</b>	<b>286.914</b>	<b>-3.633</b>	<b>-1,3%</b>	<b>5,1%</b>
<b>10. Cacao</b>	<b>258.987</b>	<b>268.932</b>	<b>9.944</b>	<b>3,8%</b>	<b>4,8%</b>
<b>11. Caña panelera</b>	<b>227.578</b>	<b>226.801</b>	<b>-777</b>	<b>-0,3%</b>	<b>4,0%</b>
<b>12. Frijol</b>	<b>93.836</b>	<b>91.598</b>	<b>-2.238</b>	<b>-2,4%</b>	<b>1,6%</b>
<b>12. Soya</b>	<b>84.086</b>	<b>106.159</b>	<b>22.073</b>	<b>26,3%</b>	<b>1,9%</b>
<b>14. Arveja</b>	<b>26.014</b>	<b>27.280</b>	<b>1.266</b>	<b>4,9%</b>	<b>0,5%</b>
<b>15. Ñame</b>	<b>41.698</b>	<b>38.435</b>	<b>-3.263</b>	<b>-7,8%</b>	<b>0,7%</b>
<b>16. Otros cultivos</b>	<b>70.043</b>	<b>63.652</b>	<b>-6.391</b>	<b>-9,1%</b>	<b>1,1%</b>
<b>Total general</b>	<b>5.512.170</b>	<b>5.612.302</b>	<b>100.133</b>	<b>1,8%</b>	<b>100,0%</b>

Fuente: EVA – UPRA. \*Notas técnicas: P: Preliminar como parte del proceso estadístico, se pueden presentar cambios por el complemento y cambio en la información recibida por las fuentes



El maíz fue el principal impulsor de la expansión agrícola en 2025: el aumento de su área cultivada, equivalente a 61.609 hectáreas, aportó el 61,5% del crecimiento total nacional.



La soya registró el mayor crecimiento relativo del periodo, con una expansión de 26,3%. También mostraron variaciones positivas la arveja (+4,9%) y la palma de aceite (+2,0%).



Los otros cultivos presentaron la mayor caída del periodo (-9,1%), mientras que el arroz redujo su área en -1,7%, con una pérdida de 12.294 hectáreas.

# Tabla 3. Área cultivada y variación según departamento. Total Nacional. 2024-2025

Departamento	Área cultivada (ha)		Variación (%) 2025/2024		Participación (%) 2025
	2024	2025	Absoluta	Relativa (%)	
Meta	564.374	644.680	80.307	14,2%	11%
Antioquia	430.418	429.817	-601	-0,1%	8%
Santander	376.653	379.353	2.699	0,7%	7%
Valle del Cauca	376.258	377.562	1.304	0,3%	7%
Tolima	361.928	368.721	6.793	1,9%	7%
Casanare	333.162	342.679	9.516	2,9%	6%
Huila	312.459	311.508	-951	-0,3%	6%
Cundinamarca	264.848	275.201	10.353	3,9%	5%
Bolívar	265.920	272.392	6.471	2,4%	5%
Cesar	237.327	236.461	-866	-0,4%	4%
Nariño	233.129	227.997	-5.132	-2,2%	4%
Cauca	226.522	215.285	-11.237	-5,0%	4%
Córdoba	199.446	204.960	5.514	2,8%	4%
Norte de Santander	182.777	183.487	710	0,4%	3%
Magdalena	165.791	163.898	-1.893	-1,1%	3%
Boyacá	154.972	155.113	141	0,1%	3%
Caldas	137.407	138.836	1.429	1,0%	2%

Departamento	Área cultivada (ha)		Variación (%) 2025/2024		Participación (%) 2025
	2024	2025	Absoluta	Relativa (%)	
Arauca	108.091	109.817	1.727	1,6%	2%
Chocó	103.233	108.116	4.884	4,7%	2%
Sucre	100.527	97.338	-3.189	-3,2%	2%
Risaralda	77.640	74.853	-2.788	-3,6%	1%
Quindío	69.808	68.956	-852	-1,2%	1%
La Guajira	47.762	46.951	-811	-1,7%	1%
Putumayo	42.172	43.484	1.312	3,1%	1%
Caquetá	43.540	42.354	-1.186	-2,7%	1%
Vichada	34.606	33.409	-1.198	-3,5%	1%
Atlántico	31.812	30.865	-947	-3,0%	1%
Guaviare	19.928	19.398	-530	-2,7%	0%
Amazonas	3.969	3.992	23	0,6%	0%
Vaupés	3.452	3.127	-325	-9,4%	0%
Guainía	2.148	1.594	-554	-25,8%	0%
San Andrés, Providencia y Santa Catalina	89	99	10	11,1%	0%
<b>Total general</b>	<b>5.512.170</b>	<b>5.612.302</b>	<b>100.133</b>	<b>1,8%</b>	<b>100,00%</b>

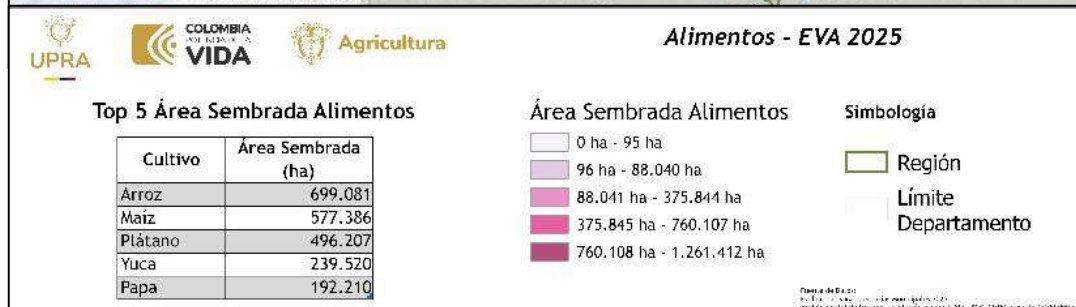
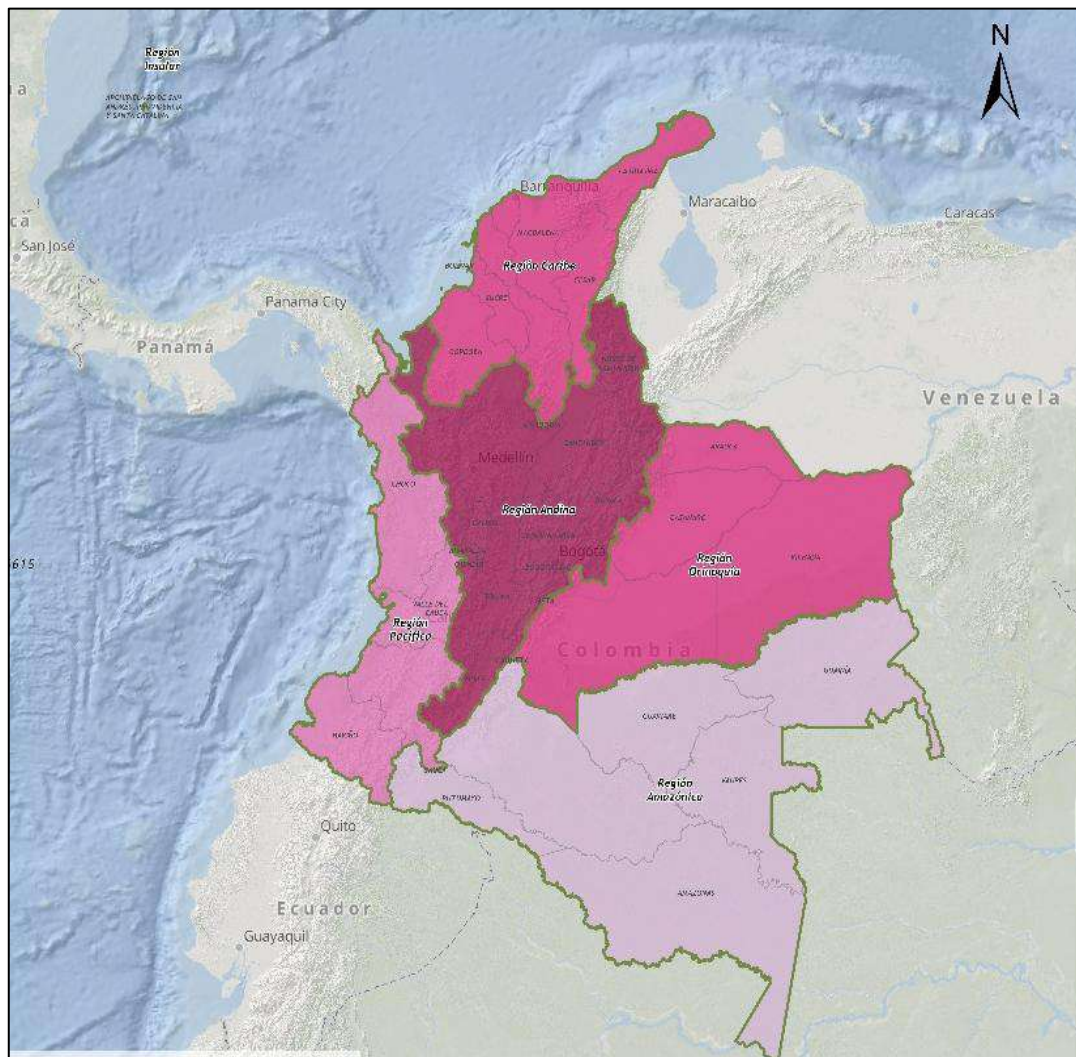
Fuente: EVA – UPRA. \*Notas técnicas: P: Preliminar como parte del proceso estadístico, se pueden presentar cambios por el complemento y cambio en la información recibida por las fuentes

**Meta** aumentó principalmente por:  
Maíz en 63.462 ha nuevas.  
Soya con 23.911 ha nuevas.  
Palma de aceite con 6.329 ha nuevas

**Cundinamarca** (3,9%) principalmente por 9.012 ha nuevas de papa  
**Córdoba** (2,8%) con aumentos de 3.894 ha de plátano

**Cauca** (-5,0%) contracción de 4.030 hectáreas de caña  
**Nariño** (-2,2%) caída de 2.713 ha de papa

**Sucre** (-3,2%) 2.039 ha menos de yuca  
**Risaralda** (-3,6%) 1.659 ha menos de café



## Tabla 4. Área cultivada y variación según grupo de cultivos y regiones. 2024-2025

Regiones/grupo de cultivos	Áreas cultivadas		Variación 2024/2025		Participación (%) 2025
	2024	2025	Absoluta	Relativa (%)	
<b>Región Andina</b>	<b>2.368.911</b>	<b>2.385.844</b>	<b>16.933</b>	<b>0,7%</b>	<b>42,5%</b>
Alimentos	1.256.335	1.269.807	13.472	1,1%	22,6%
Otros cultivos	1.112.576	1.116.037	3.461	0,3%	19,9%
<b>Región Orinoquía</b>	<b>1.040.233</b>	<b>1.130.585</b>	<b>90.352</b>	<b>8,7%</b>	<b>20,1%</b>
Alimentos	594.771	651.234	56.464	9,5%	11,6%
Otros cultivos	445.462	479.351	33.889	7,6%	8,5%
<b>Región Caribe</b>	<b>1.048.586</b>	<b>1.052.866</b>	<b>4.280</b>	<b>0,4%</b>	<b>18,8%</b>
Alimentos	762.877	761.859	-1.017	-0,1%	13,6%
Otros cultivos	285.709	291.006	5.298	1,9%	5,2%
<b>Región Pacífica</b>	<b>939.142</b>	<b>928.960</b>	<b>-10.182</b>	<b>-1,1%</b>	<b>16,6%</b>
Otros cultivos	379.950	376.260	-3.689	-1,0%	6,7%
Alimentos	559.192	552.700	-6.493	-1,2%	9,8%
<b>Región Amazónica</b>	<b>115.209</b>	<b>113.948</b>	<b>-1.261</b>	<b>-1,1%</b>	<b>2,0%</b>
Alimentos	88.672	88.040	-632	-0,7%	1,6%
Otros cultivos	26.537	25.908	-629	-2,4%	0,5%
<b>Región Insular</b>	<b>89</b>	<b>99</b>	<b>10</b>	<b>11,1%</b>	<b>0,002%</b>
Alimentos	88	95	7	8,3%	0,002%
Otros cultivos	1	4	3	250,0%	0,000%
<b>Total general</b>	<b>5.512.170</b>	<b>5.612.302</b>	<b>100.133</b>	<b>1,8%</b>	<b>100,00%</b>

Fuente: EVA – UPRA. \*Notas técnicas: P: Preliminar como parte del proceso estadístico, se pueden presentar cambios por el complemento y cambio en la información recibida por las fuentes

## Tabla 5. Producción, rendimiento y su variación, según grupo de cultivos. Total Nacional 2024-2025

Grupo de cultivos	Producción (t)		Rendimiento (t/ha)		Variación (%) 2025/2024		Participación (%) 2025
	2024	2025	2024	2025	Producción	Rendimiento	
Alimentos	28.937.213	31.051.115	10,2	10,5	7,3%	3,2%	38,0%
Frutales y plátanos	13.642.098	14.240.538	13,5	13,8	4,4%	2,2%	17,4%
Raíces y tubérculos	7.086.513	8.063.975	15,8	16,9	13,8%	6,8%	9,9%
Cereales	5.089.715	5.459.547	4,4	4,5	7,3%	2,1%	6,7%
Hortalizas	2.884.068	3.059.154	23,7	24,7	6,1%	4,2%	3,7%
Leguminosas	234.820	227.900	2,0	1,9	-2,9%	-6,0%	0,3%
Otros cultivos	50.358.574	50.609.052	23,4	23,3	0,5%	-0,5%	62,0%
Cultivos tropicales tradicionales	47.986.500	47.967.650	33,4	33,9	-0,04%	1,4%	58,7%
Oleaginosas	2.353.010	2.622.640	3,3	3,5	11,5%	5,1%	3,2%
Cultivos para condimentos, bebidas medicinales y aromáticas	19.064	18.762	4,9	4,8	-1,6%	-3,1%	0,0%
<b>Total general</b>	<b>79.295.787</b>	<b>81.660.167</b>	<b>15,86</b>	<b>15,90</b>	<b>3,0%</b>	<b>0,2%</b>	<b>100,0%</b>

**3,0%**  
Producción agrícola nacional

**0,2%**  
Rendimiento promedio nacional

Esto sugiere que el crecimiento provino principalmente de la expansión del área cultivada, más que de mejoras significativas en productividad.

- Los alimentos crecieron 7,3% en producción; se destacan raíces y tubérculos con +13,8%.
- El grupo de otros cultivos concentró 62,0% de la producción total, con un comportamiento estable y bajo dinamismo.

# Tabla 6. Producción, rendimiento y su variación, según cultivo. Total Nacional 2024-2025

Cultivo	Producción (t)		Rendimiento (t/ha)		Variación 2025/2024 (%)		Participación (%) 2025
	2024	2025	2024	2025	Absoluta	%	
<b>1. Frutales y plátano</b>	13.642.098	14.240.538	13,5	13,8	4,4%	2,2%	17,4%
1.1. Plátano	5.012.254	5.374.830	10,9	11,2	7,2%	3,1%	6,6%
1.2. Banano	1.262.080	1.297.409	10,4	10,7	2,8%	2,3%	1,6%
1.3. Aguacate	1.670.722	1.689.459	14,9	15,0	1,1%	0,6%	2,1%
1.4. Cítricos	2.636.633	2.694.815	25,0	25,2	2,2%	0,9%	3,3%
1.5. Piña	384.187	389.055	10,0	10,1	1,3%	1,7%	0,5%
1.6. Mango	915.358	1.022.270	38,6	41,1	11,7%	6,4%	1,3%
1.7 Otros frutales	1.760.864	1.772.701	11,9	12,0	0,7%	1,1%	2,2%
<b>2. Arroz</b>	3.722.845	3.774.140	5,5	5,5	1,4%	-0,5%	4,6%
<b>3. Café</b>	833.035	821.761	1,2	1,3	-1,4%	1,4%	1,0%
<b>4. Palma de aceite</b>	2.159.173	2.360.532	3,5	3,7	9,3%	5,8%	2,9%
<b>5. Maíz</b>	1.354.855	1.675.249	2,9	3,3	23,6%	12,7%	2,1%
5.1. Amarillo	962.295	1.237.998	2,8	3,2	28,7%	15,4%	1,5%
5.2. Blanco	392.560	437.251	3,1	3,3	11,4%	6,3%	0,5%
<b>6. Papa</b>	3.938.241	4.830.348	22,2	23,7	22,7%	7,0%	5,9%
<b>7. Yuca</b>	2.565.589	2.609.465	11,6	11,9	1,7%	2,2%	3,2%
<b>8. Hortalizas</b>	2.884.068	3.059.154	23,7	24,7	6,1%	4,2%	3,7%

Cultivo	Producción (t)		Rendimiento (t/ha)		Variación 2025/2024 (%)		Participación (%) 2025
	2024	2025	2024	2025	Absoluta	%	
8.1. Tomate	926.036	1.039.695	55,1	59,7	12,3%	8,2%	1,3%
8.2. Cebolla de rama	451.754	466.945	30,4	30,7	3,4%	1,0%	0,6%
8.3. Zanahoria	276.283	265.307	22,0	21,6	-4,0%	-1,8%	0,3%
8.4. Cebolla de bulbo	283.806	284.800	28,2	26,9	0,4%	-4,9%	0,3%
8.5. Otras hortalizas	946.189	1.002.408	14,0	14,6	5,9%	4,5%	1,2%
<b>9. Caña de azúcar</b>	33.048.405	33.007.826	115,1	115,5	-0,1%	0,3%	40,4%
<b>10. Cacao</b>	139.507	150.939	0,6	0,6	8,2%	7,1%	0,2%
<b>11. Caña panelera</b>	13.728.520	13.792.443	62,3	62,6	0,5%	0,5%	16,9%
<b>12. Frijol</b>	128.220	112.854	1,5	1,3	-12,0%	-14,2%	0,1%
<b>13. Soya</b>	187.894	255.381	2,3	2,5	35,9%	8,0%	0,3%
<b>14. Arveja</b>	51.635	56.316	2,2	2,2	9,1%	1,7%	0,1%
<b>15. Ñame</b>	411.974	471.737	11,9	11,7	14,5%	-1,5%	0,6%
<b>16. Otros cultivos</b>	499.729	441.484	7,7	7,3	-11,7%	-4,9%	0,5%
<b>Total general</b>	<b>79.295.787</b>	<b>81.660.167</b>	<b>15,86</b>	<b>15,90</b>	<b>3,0%</b>	<b>0,2%</b>	<b>100,0%</b>

Fuente: EVA – UPRA. \*Notas técnicas: P: Preliminar como parte del proceso estadístico, se pueden presentar cambios por el complemento y cambio en la información recibida por las fuentes



La producción agrícola nacional mantuvo una estructura altamente concentrada en caña de azúcar (40,4%) y caña panelera (16,9%).



Los mayores crecimientos se observaron en maíz (23,6%), papa (22,7%), palma de aceite (9,3%) y cacao (8,2%).



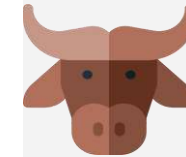
Persisten señales de desaceleración en algunos cultivos: el café cayó -1,4% en producción, el frijol registró una contracción más pronunciada (-12,0%).

## Tabla 7. Inventarios pecuarios, según especie. Total Nacional 2024-2025

Especie	Animales (cantidad)		Variación (%)	
	2024	2025	Absoluta	%
<b>1. Bovino</b>	29.203.256	30.344.182	1.140.926	3,91%
<b>2. Búfalo</b>	563.372	538.574	-24.798	-4,4%
<b>3. Equinos</b>	1.482.286	964.426	-517.860	-34,9%
<b>4. Caprinos</b>	1.148.239	1.112.002	-36.237	-3,1%
<b>5. Ovinos</b>	1.792.245	1.689.875	-102.370	-5,7%
<b>6. Porcinos total</b>	10.639.149	10.668.276	29.127	0,2%
6.1 Porcinos sistema semi tecnificado e industrial	9.707.366	9.751.245	43.879	0,4%
6.2 Porcinos traspatio	931.783	917.031	- 14.752	-1,5%
<b>7. Aves total</b>	208.331.156	216.295.640	7.964.484	3,8%
7.1 Aves sistemas semi-intensivo e industrial	199.031.769	207.209.657	8.177.888	4,1%
7.2 Aves traspatio	9.299.387	9.085.983	-213.404	-2,2%
<b>Total general</b>	<b>253.159.703</b>	<b>261.612.975</b>	<b>8.453.272</b>	<b>3,3%</b>



El inventario pecuario nacional presentó una estructura altamente concentrada en aves (82,68%), bovinos (11,6%) y porcinos (4,08%).



En 2025, el crecimiento se concentró en las especies de mayor peso, especialmente bovinos (3,91%) y aves (3,82%), mientras que los porcinos mostraron un aumento leve (0,27%) impulsado por los sistemas tecnificados.

En contraste, especies como equinos (-34,94%), ovinos (-5,7%), búfalos (-4,40%) y caprinos (-3,16%) registraron disminuciones, al igual que los sistemas de traspatio.

Fuente: Instituto Colombiano Agropecuario (ICA). (2019-2020). Censo pecuario. Dirección Técnica de Vigilancia Epidemiológica.

# CALDAS



## Tabla 8. Área cultivada y variación según grupo de cultivos. 2024-2025 Departamento de Caldas

Grupo cultivos	Área cultivada (ha)		Variación 2025/2024		Participación (%) 2025
	2024	2025	Absoluta	Relativa (%)	
<b>1. Alimentos</b>	<b>60.606</b>	<b>62.361</b>	<b>1.755</b>	<b>2,9%</b>	<b>44,9%</b>
1.1 Frutales	57.598	59.248	1.649	2,9%	42,7%
1.2 Cereales	897	1.000	104	11,6%	0,7%
1.3. Leguminosas	843	884	42	4,9%	0,6%
1.4 Hortalizas	746	772	26	3,5%	0,6%
1.5 Raíces y tubérculos	523	457	-66	-12,6%	0,3%
<b>2. Otros cultivos</b>	<b>76.801</b>	<b>76.475</b>	<b>-326</b>	<b>-0,4%</b>	<b>55,1%</b>
2.1. Cultivos tropicales tradicionales	76.580	76.250	-330	-0,4%	54,9%
2.2. Oleaginosas	205	200	-5	-2,4%	0,1%
2.3 Cultivos para condimentos, bebidas medicinales y aromáticas	16	25	9	55,8%	0,0%
<b>Total general</b>	<b>137.407</b>	<b>138.836</b>	<b>1.429</b>	<b>1,0%</b>	<b>100,0%</b>

En 2025, el **área cultivada de Caldas** alcanzó 138.836 ha, con un crecimiento de 1% frente a 2024, manteniendo la expansión agrícola, aunque a un ritmo más moderado.

**Los alimentos** concentraron el **44,9%** del área cultivada dptal y crecieron 2,9%. Jalonados por los cereales (+11,6%), leguminosas (+4,9%) y hortalizas (+3,5%) mientras que las raíces y tubérculos cayeron un 12,6%

**Los otros cultivos** representaron el **55,1%** del área cultivada dptal disminuyendo en **-0,4%**. El mayor dinamismo se observó en los cultivos medicinales y aromáticos con 55,8% pero son de índole marginales para la zona

Fuente: EVA – UPRA. \*Notas técnicas: P: Preliminar como parte del proceso estadístico, se pueden presentar cambios por el complemento y cambio en la información recibida por las fuentes

## Tabla 9. Área cultivada y variación según especie. 2024-2025

### Departamento de Caldas

Cultivo	Área cultivada (ha)		Variación 2025/2024		Participación (%) 2025
	2024	2025	Absoluta	Relativa (%)	
<b>1. Frutales</b>	<b>57.598</b>	<b>59.248</b>	<b>1.649</b>	<b>2,9%</b>	<b>42,7%</b>
1.1 Plátano	24.121	25.155	1.034	4,3%	18,1%
1.2 Aguacate	22.284	22.255	-30	-0,1%	16,0%
1.3 Naranja	5.494	5.682	188	3,4%	4,1%
1.4 Mandarina	1.388	1.415	27	1,9%	1,0%
1.5 Limón	1.502	1.895	393	26,2%	1,4%
1.6 Mora	748	559	-189	-25,3%	0,4%
1.7 Otros Frutales (19)	2.062	2.287	225	10,9%	1,6%
<b>2. Hortalizas</b>	<b>746</b>	<b>772</b>	<b>26</b>	<b>3,5%</b>	<b>0,6%</b>
2.1 Tomate	216	221	5	2,4%	0,2%
2.2. Cebolla de rama	124	123	- 1	-0,6%	0,1%
2.3 Otras hortalizas (9)	406	428	22	5,4%	0,3%
<b>3. Papa</b>	<b>452</b>	<b>377</b>	<b>- 75</b>	<b>-16,6%</b>	<b>0,3%</b>
<b>4. Maíz</b>	<b>897</b>	<b>1.000</b>	<b>104</b>	<b>11,6%</b>	<b>0,7%</b>
<b>5. Frijol</b>	<b>704</b>	<b>770</b>	<b>66</b>	<b>9,4%</b>	<b>0,6%</b>
<b>6. Caña</b>	<b>14.094</b>	<b>13.828</b>	<b>-266</b>	<b>-1,9%</b>	<b>10,0%</b>
6.1 Caña panelera	10.279	10.204	-75	-0,7%	7,3%
6.2 Caña de azúcar	3.815	3.624	-191	-5,0%	2,6%
<b>7. Café</b>	<b>57.638</b>	<b>57.911</b>	<b>274</b>	<b>0,5%</b>	<b>41,7%</b>
<b>8. Cacao</b>	<b>4.825</b>	<b>4.487</b>	<b>-338</b>	<b>-7,0%</b>	<b>3,2%</b>
<b>9. Otros cultivos</b>	<b>455</b>	<b>444</b>	<b>-11</b>	<b>-2,4%</b>	<b>0,3%</b>
<b>Total general</b>	<b>137.407</b>	<b>138.836</b>	<b>1.429</b>	<b>1,0%</b>	<b>100,0%</b>

El área cultivada de Caldas presentó un crecimiento moderado del **1,0%**, impulsado principalmente por el buen desempeño del grupo de frutales, que aumenta en **1.649 ha (2,9%)** y consolida la mayor participación (**42,7%**). Dentro de este grupo, destacan los incrementos del **plátano (+1.034 ha; 4,3%)** y el limón (+393 ha; 26,2%). También aportan al crecimiento el café (+274 ha; 0,5%), el maíz (+104 ha; 11,6%) y el frijol (+66 ha; 9,4%), reflejando una dinámica positiva en cultivos clave.

En contraste, se observan reducciones significativas en algunos cultivos que contrarrestan parcialmente el crecimiento. La mayor caída absoluta se registra en el **cacao (-338 ha; -7,0%)**, seguido de la **caña (-266 ha; -1,9%)**, especialmente en la caña de azúcar (-191 ha; -5,0%). Asimismo, la papa presenta una disminución importante (-75 ha; -16,6%), por último, la mora muestran una fuerte caída (-25,3%) que en hectáreas fueron 189 menos frente al año 2024.

Fuente: EVA – UPRA. \*Notas técnicas: P: Preliminar como parte del proceso estadístico, se pueden presentar cambios por el complemento y cambio en la información recibida por las fuentes

## Tabla 10. Producción, rendimiento y su variación, según grupo de cultivos. 2024-2025 Departamento de Caldas

Grupo de cultivo	Producción (t)		Rendimiento t/ha		Variación 2025/2024 (%)		Participación (%) 2025
	2024	2025	2024	2025	Producción	Rendimiento	
<b>1. Alimentos</b>	<b>691.385</b>	<b>704.611</b>	<b>12,1</b>	<b>12,2</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>39%</b>
1.1 Frutales	664.936	677.126	12,3	12,3	2%	0%	37%
1.2 Cereales	2.046	1.883	2,1	2,0	-8%	-3%	0%
1.3 Leguminosas	1.708	1.555	2,0	1,9	-9%	-8%	0%
1.4 Hortalizas	15.636	17.299	21,9	22,8	11%	4%	1%
1.5 Raíces y tubérculos	7.059	6.748	14,1	15,4	-4%	9%	0%
<b>2. Otros cultivos</b>	<b>1.041.657</b>	<b>1.116.919</b>	<b>17,2</b>	<b>18,3</b>	<b>7%</b>	<b>6%</b>	<b>61%</b>
2.1 Cultivos tropicales tradicionales	1.041.349	1.116.616	17,2	18,3	7%	6%	61%
2.2 Oleaginosas	187	182	2,5	2,6	-3%	4%	0%
2.3 Cultivos para condimentos, bebidas medicinales y aromáticas	121	121	10,0	6,5	0%	-35%	0%
<b>Total general</b>	<b>1.733.042</b>	<b>1.821.531</b>	<b>14,7</b>	<b>15,3</b>	<b>5%</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>

**5,0%**  
Incremento producción dptal

**4%**  
Incremento rendimiento dptal

Este resultado está impulsado principalmente por:

- grupo de “Otros cultivos”, en especial los cultivos tropicales tradicionales, (caña) que concentran el 61% de la producción y registran un aumento del 7% en volumen y del 6% en rendimiento.
- Grupo de alimentos crece un 2%, con aportes relevantes de los frutales, 37% de participación en cultivos de plátano y aguacate, que mantienen estabilidad en rendimiento, y de las hortalizas, que destacan por un crecimiento dinámico tanto en producción (11%) como en productividad (4%).

Fuente: EVA – UPRA. \*Notas técnicas: P: Preliminar como parte del proceso estadístico, se pueden presentar cambios por el complemento y cambio en la información recibida por las fuentes

## Tabla 11. Producción, rendimiento y su variación, según cultivo.2024-2025 Departamento de Caldas

Cultivo	Producción (t)		Rendimiento (t/ha)		Variación 2025/2024 (%)		Participación (%) 2025
	2024	2025	2024	2025	Producción	Rendimiento	
<b>1. Frutales</b>	<b>664.936</b>	<b>677.126</b>	<b>12,3</b>	<b>12,3</b>	<b>1,8%</b>	<b>0,4%</b>	<b>37,2%</b>
1.1 Plátano	262.877	278.953	11,2	11,3	6,1%	1,4%	15,3%
1.2 Aguacate	245.096	242.240	12,0	12,0	-1,2%	-0,4%	13,3%
1.3 Naranja	82.135	84.670	15,7	16,2	3,1%	3,2%	4,6%
1.4 Mandarina	23.798	23.916	17,3	17,4	0,5%	0,6%	1,3%
1.5 Limón	17.252	17.439	16,8	16,9	1,1%	0,3%	1,0%
1.6 Mora	12.377	9.074	16,8	16,6	-26,7%	-1,0%	0,5%
1.7 Otros Frutales (19)	21.402	20.836	11,5	11,0	-2,6%	-5,0%	1,1%
<b>2. Hortalizas</b>	<b>15.636</b>	<b>17.299</b>	<b>21,9</b>	<b>22,8</b>	<b>10,6%</b>	<b>4,5%</b>	<b>0,9%</b>
2.1 Tomate	9.107	10.731	43,1	48,8	17,8%	13,2%	0,6%
2.2. Cebolla de rama	2.763	2.653	22,9	21,9	-4,0%	-4,1%	0,1%
2.3 Otras hortalizas (9)	3.765	3.916	9,8	9,4	4,0%	-4,4%	0,2%
<b>3. Papa</b>	<b>57.898</b>	<b>58.155</b>	<b>1,349</b>	<b>1,345</b>	<b>0,4%</b>	<b>-0,3%</b>	<b>3,2%</b>
<b>4. Maíz</b>	<b>3.356</b>	<b>2.960</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>-11,8%</b>	<b>0,2%</b>	<b>0,2%</b>
<b>5. Frijol</b>	<b>6.346</b>	<b>6.123</b>	<b>15,4</b>	<b>16,6</b>	<b>-3,5%</b>	<b>8,3%</b>	<b>0,3%</b>
<b>6. Caña</b>	<b>2.046</b>	<b>1.883</b>	<b>2,1</b>	<b>2,0</b>	<b>-7,9%</b>	<b>-2,9%</b>	<b>0,1%</b>
6.1 Caña panelera	1.206	1.109	1,7	1,5	-8,1%	-10,8%	0,1%
6.2 Caña de azúcar	980.052	1.055.458	75,5	76,6	7,7%	1,5%	57,9%
<b>7. Café</b>	586.907	637.513	61,6	62,6	8,6%	1,7%	35,0%
<b>8. Cacao</b>	393.145	417.945	114,1	116,5	6,3%	2,2%	22,9%
<b>9. Otros cultivos</b>	<b>1.566</b>	<b>1.417</b>	<b>4,7</b>	<b>4,8</b>	<b>-9,5%</b>	<b>3,6%</b>	<b>0,1%</b>
<b>Total general</b>	<b>1.733.042</b>	<b>1.821.531</b>	<b>14,7</b>	<b>15,3</b>	<b>5,1%</b>	<b>4,0%</b>	<b>100,0%</b>

Este resultado está impulsado principalmente por cultivos de alto peso en la estructura productiva dptal como la caña de azúcar (57,9% de participación), que aumenta 7,7% en producción, así como el café (+8,6%) y el cacao (+6,3%), los cuales también presentan mejoras en rendimiento. En el grupo de frutales (37,2% de participación), el crecimiento es moderado (1,8%), destacándose el plátano (+6,1%) y la naranja (+3,1%), mientras el rendimiento se mantiene estable.

Por otro lado, se evidencian caídas importantes en algunos cultivos específicos. La mora registra la mayor disminución (-26,7% en producción), seguida del maíz (-11,8%) y la caña panelera (-8,1%).

Fuente: EVA – UPRA. \*Notas técnicas: P: Preliminar como parte del proceso estadístico, se pueden presentar cambios por el complemento y cambio en la información recibida por las fuentes

# Gestores EVA - UPRA

Gestor	Municipios asignados	Cantidad de municipios
Vismar Orlando Gil Hernández	Aguadas, Anserma, Aranzazu, Filadelfia, La Merced, Manzanares, Marquetalia, Neira, Palestina, San José, Victoria	11
Jaime Mario Cabrera Rodríguez	Manizales, Belalcazar, Chinchiná, Pácora, Risaralda, Salamina, Villamaria	7
Juan Carlos Medina Sánchez	Supia, Samaná	2
Carolina Restrepo Vélez	Norcasia, Pensilvania	2
Carlos Edmundo Charry Ramírez	Marulanda, Viterbo	2
Nora Yolima Bueno Becerra	Riosucio	1
Luis Fernando Ballesteros Vallejo	La Dorada	1
Diego Fabian Cuevas Lara	Marmato	1
<b>Total</b>		<b>27</b>



# Recolectores de información registrados en el aplicativo. EVA - UPRA

Nombre	Correo	Municipio	Rol	Estado
Yuliana Gomez Orrego	yulianagomezorrego93@gmail.com	Aguadas	Recolector	Activo
Paula Andrea Escobar Solarte	deconomicoyagroansermacds@gmail.com	Anserma	Recolector	Activo
Angela María Gómez Velasquez	planeacion@aranzazu-caldas.gov.co	Aranzazu	Recolector	Activo
Nestor hernando Suarez Suarez	nestorsuarez2222@hotmail.com	La Dorada	Recolector	Activo
Cristian Mauricio Marin Villegas	lamercedumata@gmail.com	La Merced	Recolector	Activo
Angela Ospina Quintero	angelaospinaquintero@gmail.com	Manzanares	Recolector	Activo
Polo Benítez Villegas	sabaleta34@yahoo.es	Marmato	Recolector	Activo
Martha Osorio	ybgiraldom@gmail.com	Pácora	Recolector	Activo
Sandra Milena Murillo Menjura	samimume26@gmail.com	Salamina	Recolector	Activo
Johnny Alexander Diaz Gomez	alexanderdiaz.projet@gmail.com	Samaná	Recolector	Activo
Karen Dahianna Moncada Ramos	monkadaram05146@gmail.com	San José	Recolector	Activo
Sergio Andres Ortiz Hernandez	sortizhernandez660@gmail.com	Supia	Recolector	Activo
Nicolas Marin Gonzalez	nicomarin1104@gmail.com	Victoria	Recolector	Activo
Manuela Robledo Gómez	mrobledognf@gmail.com	Villamaria	Recolector	Activo

# Delegados de información registrados en el aplicativo. EVA - UPRA

Nombre	Correo	Municipio	Rol	Estado
Diana Marcela Gutierrez Duque	desarrollo_economico@belalcazar-caldas.gov.co	Belalcazar	Delegado Municipal	Activo
Claudia Pulgarin Garcia	desarrolloeconomico@chinchina-caldas.gov.co	Chinchiná	Delegado Municipal	Activo
Alirio Restrepo Serna	secretariadeagricultura@filadelfia-caldas.gov.co	Filadelfia	Delegado Municipal	Activo
Jhon Castañeda	jhon.castaneda@manizales.gov.co	Manizales	Delegado Municipal	Activo
Yennifer Botero Garcia	desarrolloempresarial@marquetalia-caldas.gov.co	Marquetalia	Delegado Municipal	Activo
Juan Camilo Patiño Quintero	agropecuario@marulanda-caldas.gov.co	Marulanda	Delegado Municipal	Activo
Sandra Lucia Morales Madrid	sandaluci1973@gmail.com	Neira	Delegado Municipal	Activo
Angie Katherine Poveda Florez	desarrolloproductivo@norcasia-caldas.gov.co	Norcasia	Delegado Municipal	Activo
Jhonatan Suarez	agropecuariapalestina2020@gmail.com	Palestina	Delegado Municipal	Activo
Yefrey Cifuentes Zuluaga	yefrey.desarrollo2024@gmail.com	Pensilvania	Delegado Municipal	Activo
Eliana Maria Marin Valencia	sec.desarrolloeconomico@riosucio-caldas.gov.co	Riosucio	Delegado Municipal	Activo
José Guillermo Rendón Castañeda	secdlloeconomico@risaralda-caldas.gov.co	Risaralda	Delegado Municipal	Activo
Jubal Clavijo Ramirez	desarrollorural@viterbo-caldas.gov.co	Viterbo	Delegado Municipal	Activo

# Plan de mejoramiento







# Gracias

Visita nuestro portal

***[upra.gov.co](http://upra.gov.co)***



Abril de 2026



**Lista de Asistencia**

**Fecha: 23-04-2026, Hora: 08:30 a.m. a 04:30 p.m.**

**Primera jornada de socializaciones - PES  
Agropecuario 2026, Manizales**

**Total Participantes: 58**

<b>Nombre</b>	<b>Correo electrónico</b>	<b>Entidad</b>
Adriana Davila Velasquez	pereira@fenavi.org	Fenavi - Federacion Nacional de Avicultores
Alejandra Díaz Gallego	agropecuario@alcaldibelalcazarcaldas.gov.co	Alcaldía de Belalcázar
Alejandro Peláez Arango	apelaez@umanizales.edu.co	Universidad de Manizales
Ana María Martínez Carvajal	desarrolloruralygestionambiental@salento-quin	Alcaldía salento
Angela María Gómez Velasquez	angelagomezv13@hotmail.com	Gobernación de Caldas, secretaria de agricultura
Arantxa Cardenas Bejarano	arantxa.cardenas@upra.gov.co	Unidad de Planificación Rural Agropecuaria UPRA
Blanca Ruby Orozco Farfan	Pecuario@dosquebradas.gov.co	Alcaldía de Dosquebradas
Carlos Augusto Quintero Parra	carlosa.quintero@bancoagrario.gov.co	Banco Agrario de Colombia
Carlos David Muñoz Ortiz	crcicaldas@ccm.org.co	CRCI Caldas
Claudia Jurado Alvaran	cjurado@umanizales.edu.co	UNIVERSIDAD DE MANIZALES
Diego Fernando Valencia	Diegovalencia7313@gmail.com	Secretaria de Desarrollo económico
Doris Cifuentes Cardona	campesinosasocaldas@gmail.com	Asocion de campesinos y trabajadores agropecuarios de caldas ASOCALDAS
Eugenio Gómez Tamayo	planeacion@aranzazu-caldas.gov.go	Alcaldía Municipal
Evelyn Cárdenas Gutierrez	evelyn.cardenas485@gmail.com	Gobernación de Caldas
Fabio Hernan Giraldo Lopez	umata@marsella-risaralda.gov.co	Municipio de marsella
Felipe López Yunis	flopezy@caldas.gov.co	Gobernación de Caldas
Geraldine Valencia Soto	geraldinevalencia1002939@gmail.com	Gobernación de Caldas
Gloria Marcela Sánchez Gallego	gloriam.sanchez@bancoagrario.gov.co	Banco agrario de colombia
Heidi Astrid Cruz Pinto	Heidi.cruz@prosperidadsocial.gov.co	Prosperidad social
Humberto Araque Salazar	Haraques@caldas.gov.co	Gobernación de Caldas
Jahuer Anderson Trujillo Lizcano	umata@aranzazu-caldas.gov.co	Alcaldía
Javier Jaramillo	javijaramillo0930@gmail.com	Alcaldía de Salento
Jenifer Tatiana Pulido Gutiérrez	jenifer.pulido@minagricultura.gov.co	Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
Jessica Linet Suancha Ballesteros	jessica.suancha@minagricultura.gov.co	Ministerio de Agricultura
Jhon Jairo Mesa Romero	desarrolloagro@guatica-risaralda.gov.co	Alcaldía Guática
Jhon Mario Giraldo Arrubla	jonmagia74@hotmail.com	Inficaldas
José Fernando Salazar Aguilar	jsalazar@agrosavia.co	Agrosavia




**Lista de Asistencia**

**Fecha: 23-04-2026, Hora: 08:30 a.m. a 04:30 p.m.**

**Primera jornada de socializaciones - PES  
Agropecuario 2026, Manizales**

**Total Participantes: 58**

<b>Nombre</b>	<b>Correo electrónico</b>	<b>Entidad</b>
Jose Hernando Castaño Cardona	jhagricultura@gmail.com	ALCALDIA ANSERMA
Jose Manuel Garcia Martinez	Jose.m5710@gmail.com	Alcaldía salento
Juan Diego Herrera Villegas	Hjuandiego45@gmail.com	Alcaldía
Juan José López Hidalgo	Jlopezhi@unal.edu.co	Universidad Nacional de Colombia
Juan Manuel Ortega Cardona	Juanmaortega22@gmail.com	Alcaldía de Villamaria
Juan Sebastian Jiménez García	jsjimenezgc@gobnaciondecaldas.gov.co	Gobernación de Caldas
Juanita Botero Londoño	Juanita.botero@prosperidadsocial.gov.co	Prosperidad social
Julia Edith Espindola García	julia.espindola@upra.gov.co	Unidad de Planificación Rural Agropecuaria UPRA
Julio César Ruiz Leal	productoresrurales@armenia.gov.co	Alcaldía de Armenia
Lucia Mahecha Silva	martha.mahecha@upra.gov.co	Unidad de Planificación Rural Agropecuaria UPRA
Luis Alberto Vargas Marin	Dir_cimad@umanizales.edu.co	Universidad de Manizales
Luis Edwin Avila Londoño	Luis.avila@manizales.gov.co	Alcaldia de manizales
Luz Dary Yepes	luz.yepes@upra.gov.co	Unidad de Planificación Rural Agropecuaria UPRA
Manuela Robledo Gómez	mrobledognf@gmail.com	Alcaldía de Villamaria
Mateo Gutiérrez Giraldo	mateo.zootecnista@gmail.com	Gobernación de Caldas
Melba Lucí Aguilar Arias	Lucia.aguilar@infi.gov.co	InfiCaldas
Nicolás Marín	nicomarin1104@gmail.com	Alcaldía municipal
Nicolás Mesa Ramírez	nicolas.mesa66535@ucaldas.edu.co	Universidad de Caldas
Nicolás Ospina	<a href="mailto:nicolas.ospina@upra.gov.co">nicolas.ospina@upra.gov.co</a>	Unidad de Planificación Rural Agropecuaria UPRA
Oscar Andres Cotrino Restrepo	Cotrino2913@hotmail.com	Alcaldia Armenia
Oscar Pedraza Manrique	oscar.pedraza@upra.gov.co	Unidad de Planificación Rural Agropecuaria UPRA
Paula Alejandra Castillo Navarro	pacastillo@sena.edu.co	SENA Caldas
Rafael Novoa	<a href="mailto:Rafael.novoa@bancoagrario.gov.com">Rafael.novoa@bancoagrario.gov.com</a>	Banco Agrario
Ruth Viviana López	ruth.lopez@upra.gov.co	Unidad de Planificación Rural Agropecuaria UPRA
Sandra Milena Acosta Agudelo	sandra.acosta@unisarc.edu.co	Corporación Universitaria Santa Rosa de Cabal - UNISARC
Sebastián Ramírez	sebasramirez@hotmail.com	Particular
Sergio Andres Ortiz Hernandez	sortizhernandez660@gmail.com	Alcaldia de supia
Silvio De Jesús, Río Yepes	sryepes@gmail.com	Asohofrucol

	Lista de Asistencia	Fecha: 23-04-2026, Hora: 08:30 a.m. a 04:30 p.m.
	Primera jornada de socializaciones - PES Agropecuario 2026, Manizales	Total Participantes: 58
<b>Nombre</b>	<b>Correo electrónico</b>	<b>Entidad</b>
Uver Andersy Vallejo Ocampo	uveragronomo@gmail.com	Instituto Colombiano Agropecuario
William Lepineux Moreno	wlepineux@sena.edu.co	SENA
Wilmer Vera Montoya	wvera@gobnaciondecaldas.gov.co	Gobernación de Caldas
Yuli Andrea García Martínez	agriculturaydesarrollosostenible@sanjose-caldas.gov.co	Alcaldía Municipal