



CAQUETÁ

PERFIL TERRITORIAL AVÍCOLA

AVICULTURA EN CIFRAS 2025



La avicultura produce 
+3'150.000
de toneladas
de las proteínas más económicas*



676
municipios
avícolas



9,1%
Tasa de crecimiento
de producción
del sector



*2025 (py)

Fonav
Fondo Nacional Avícola

 **fenavi.**

Zonas con potencial avícola

Mapa de zonas con potencial avícola (1:100.000)

La construcción del mapa de zonas con potencial avícola (escala 1:100.000) es un trabajo conjunto de la Unidad Planificación Rural Agropecuaria- UPRA- y FENAVI con el fin de identificar las zonas aptas para el establecimiento futuro de granjas avícolas comerciales a partir de un análisis integral territorial de características físicas, socioecosistémicas y socioeconómicas a nivel nacional.

El modelo de la zonificación avícola esta conformado por tres componentes, 15 criterios y 39 variables

Componente FÍSICO (2)

Criterio: Condiciones climáticas

- **Variables:** precipitación total media anual, temperatura media de aire anual, humedad relativa media anual, presión parcial de oxígeno

Criterio: Condiciones de los suelos

- **Variables:** pendiente, drenaje natural, susceptibilidad a remoción en masa, susceptibilidad a las inundaciones, clases de suelos

Componente SOCIOECOSISTÉMICO (4)

Criterio: Abastecimiento y calidad de agua

- **Variables:** Índice de vulnerabilidad al desabastecimiento hídrico (IVH), Índice de alteración potencial de la calidad del agua (IACAL)

Criterio: Integridad ecológica

- **Variables:** Conectividad estructural de las coberturas naturales (CEC), Índice de naturalidad (INAT) Áreas de concentración de especies sensibles (CES)

Criterio: Cambio de cobertura

- **Variable:** Cambio de cobertura

Criterio: Sanidad animal

- **Variables:** Vulnerabilidad a la aparición de focos de enfermedades por densidad avícola, Vulnerabilidad al contagio de influenza aviar en humedales

Componente SOCIOECONÓMICO (9)

Criterio: Infraestructura y logística

- **Variables:** Accesibilidad a centros de servicios, Tarifa de energía eléctrica municipal, Costo de internación de materias primas, Condición del mercado regional avícola, Cercanía a centros de consumo avícola.

Criterio: Mercado laboral

- **Variables:** Cercanía a centros petroleros, Años promedio de escolaridad, Oferta educativa a nivel técnico, tecnológico y profesional en áreas relacionadas con el sector agropecuario.

Criterio: Seguridad ciudadana

- Índice de riesgo de amenazas

Criterio: Condiciones de vida

- Índice de pobreza multidimensional

Criterio: Institucionalidad y asociatividad

- **Variables:** Cercanía a centros de formación del SENA agropecuario, Cercanía al ICA, Cercanía a las CAR's, Presencia técnica gremial, Asistencia técnica sectorial especializada

Criterio: Indicadores económicos

- **Variables:** Grado de importancia económica municipal, Índice de Desempeño Integral municipal

Criterio: Tamaño de la tierra rural municipal

- **Variable:** Tamaño tipo de los predios rurales

Criterio: Precio de la tierra rural municipal

- **Variable:** Precio de la tierra rural municipal

Criterio: Densidad rural

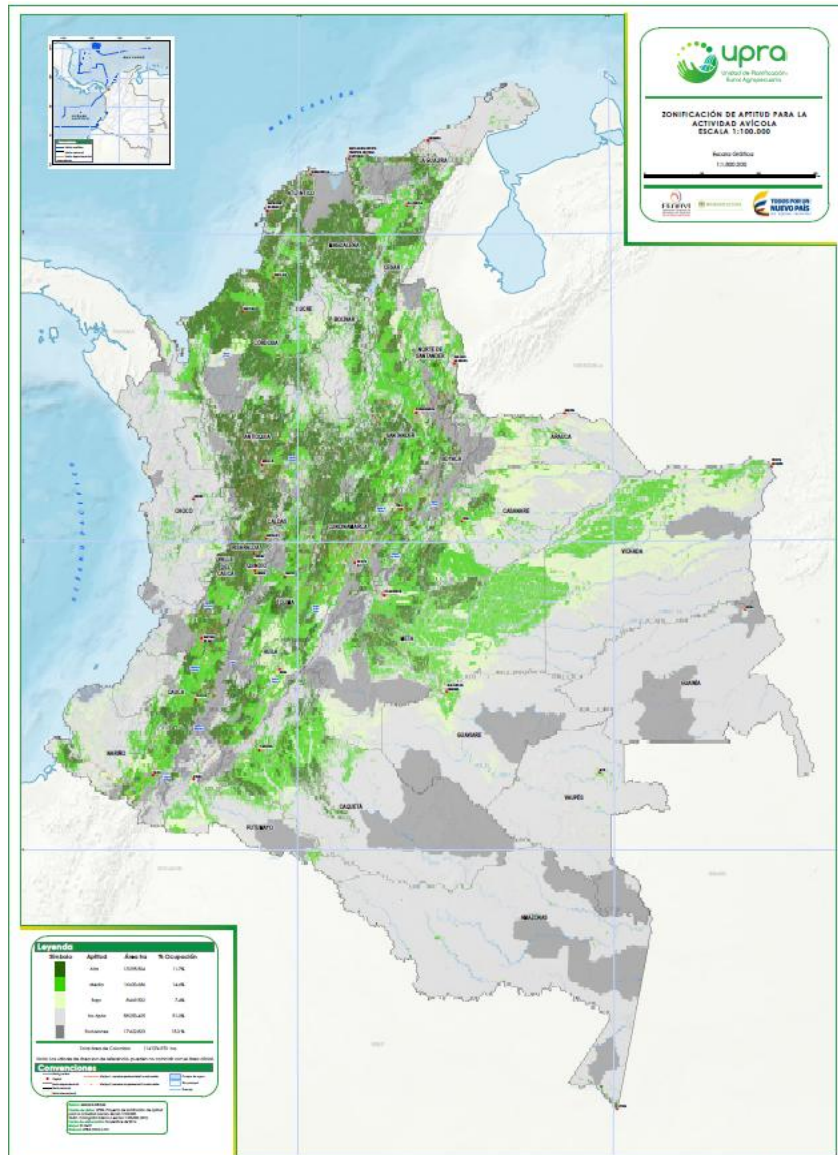
- **Variables:** Densidad poblacional, Densidad predial, Densidad propiedad horizontal y condominios

Lectura del mapa






Clase		Definición de la zona
Apto	Alta	Las mejores condiciones desde el punto de vista físico, socioecosistémico y socioeconómico
	Media	Limitaciones moderadas de tipo físico, socioecosistémico y/o socioeconómico
	Baja	Fuertes limitaciones de tipo físico, socioecosistémico y/o socioeconómico, las cuales podrían adecuarse con grandes inversiones y/o el desarrollo de nuevas tecnologías.
No apto		Restricciones físicas y socioecosistémicas que imposibilitan el desarrollo de la actividad.

Restricción legal	Por mandato legal no se permite el desarrollo de la actividad productiva
Condicionante legal o técnico	Independientemente de la categoría de aptitud, requieren de un análisis complementario de tipo legal o técnico desde lo social, cultural y/o ambiental para el desarrollo de la actividad productiva

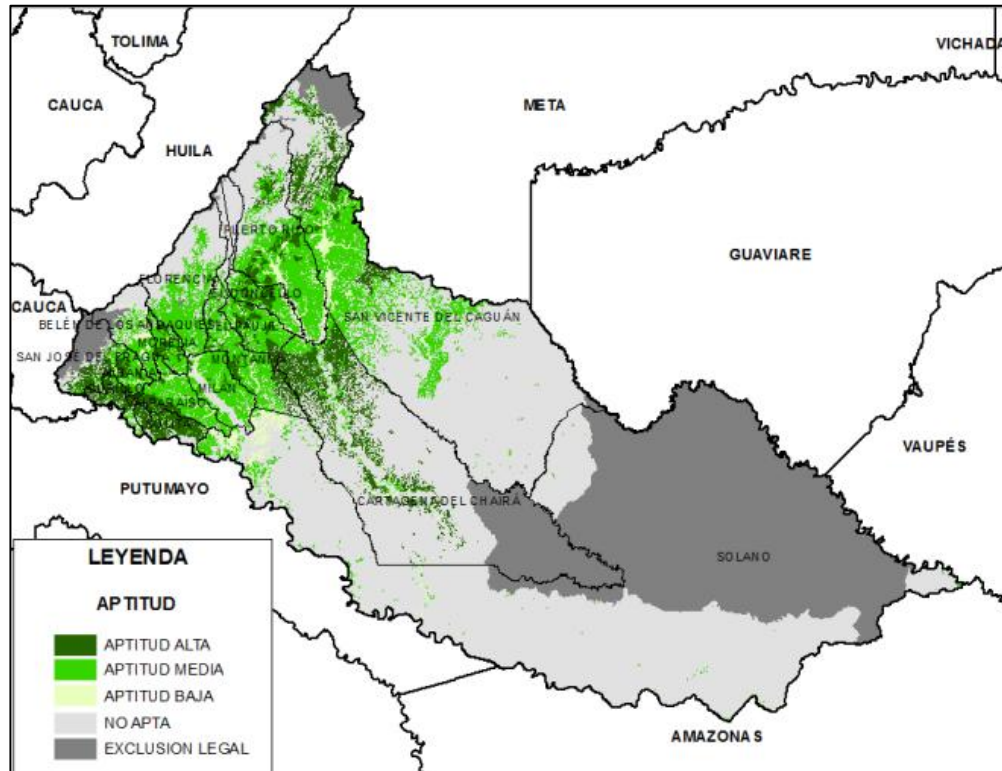
Potencial Avícola en Colombia



El sector avícola tiene potencial para el establecimiento de granjas comerciales en **31'122.437** ha aptas

Leyenda			
Símbolo	Aptitud	Área (ha)	% de Área
	Alta	10.471.660	9,2
	Media	14.199.051	12,4
	Baja	6.451.726	5,7
	Área Potencial	31.122.437	27
	No Apto	55.565.952	48,7
	Exclusión Legal	27.386.582	24,0
Área Total		114.074.970	100,0

Potencial Avícola en Caquetá



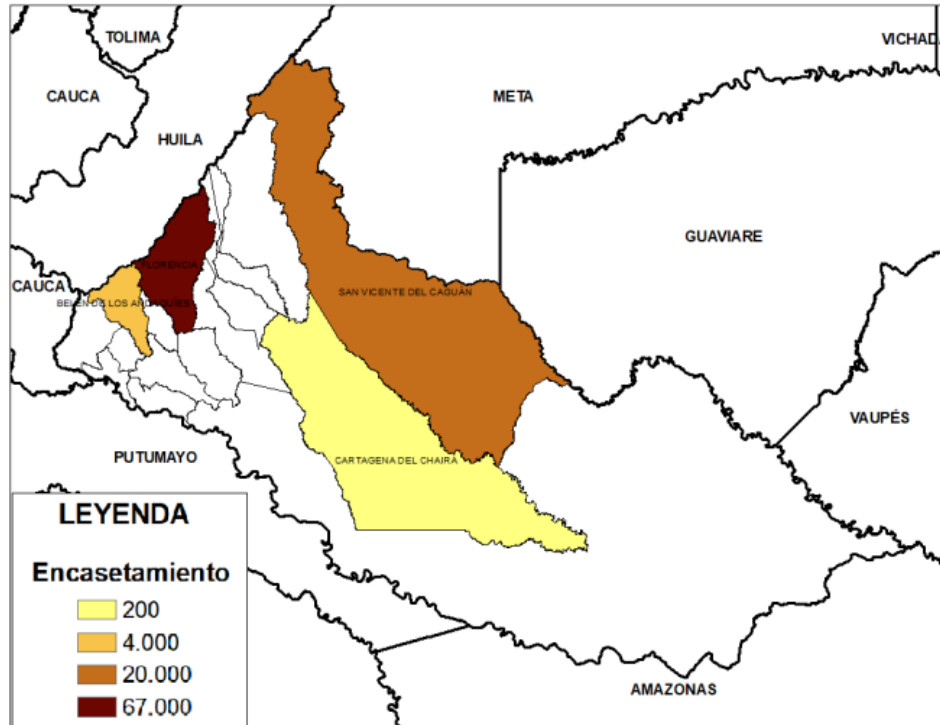
Fuente: UPRA-FENAVI

El 15,2% del departamento tiene potencial avícola correspondiente a 1.369.778 hectáreas

Leyenda			
Símbolo	Aptitud	Área (ha)	% de Área
■	Alta	433.440	4,8
■	Media	827.400	9,2
■	Baja	108.938	1,2
	Área Potencial	1.369.778	15,2
■	No Apto	1.929.124	21,4
■	Exclusión Legal	5.711.921	63,4
Área Total		9.010.823	100,0

Presencia avícola

Presencia avícola en el departamento



Fuente: FENAVI

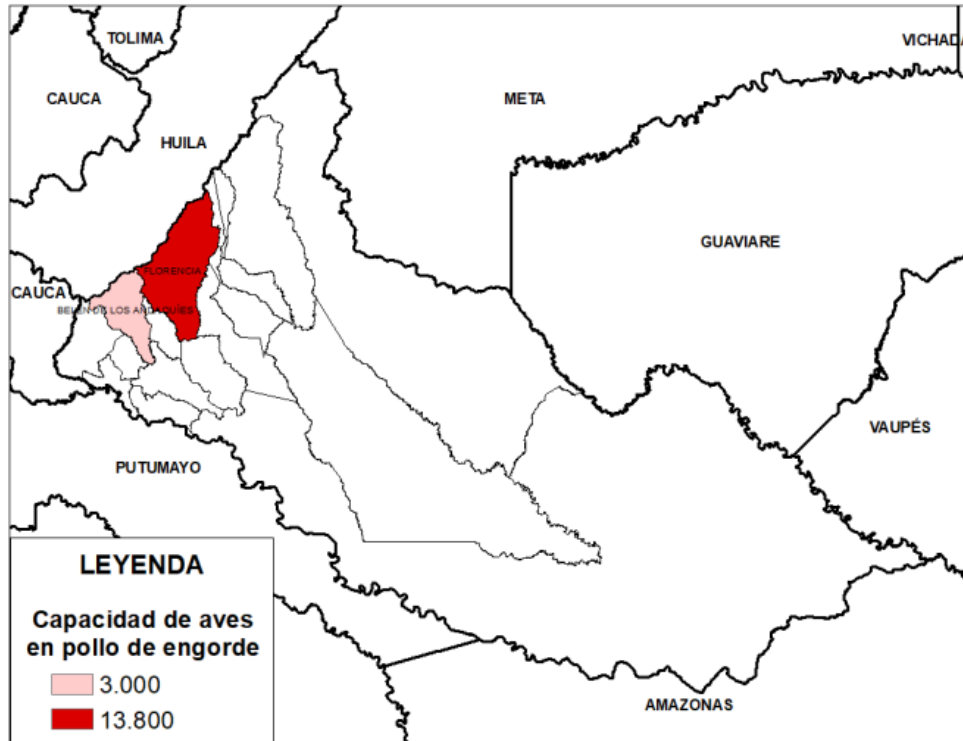
Capacidad productiva

Caquetá representa el 0,03% de la capacidad avícola en el país.

Los municipios que registran mayor capacidad instalada son:

- Florencia
- San Vicente del Caguán
- Puerto Rico

Presencia avícola en el departamento



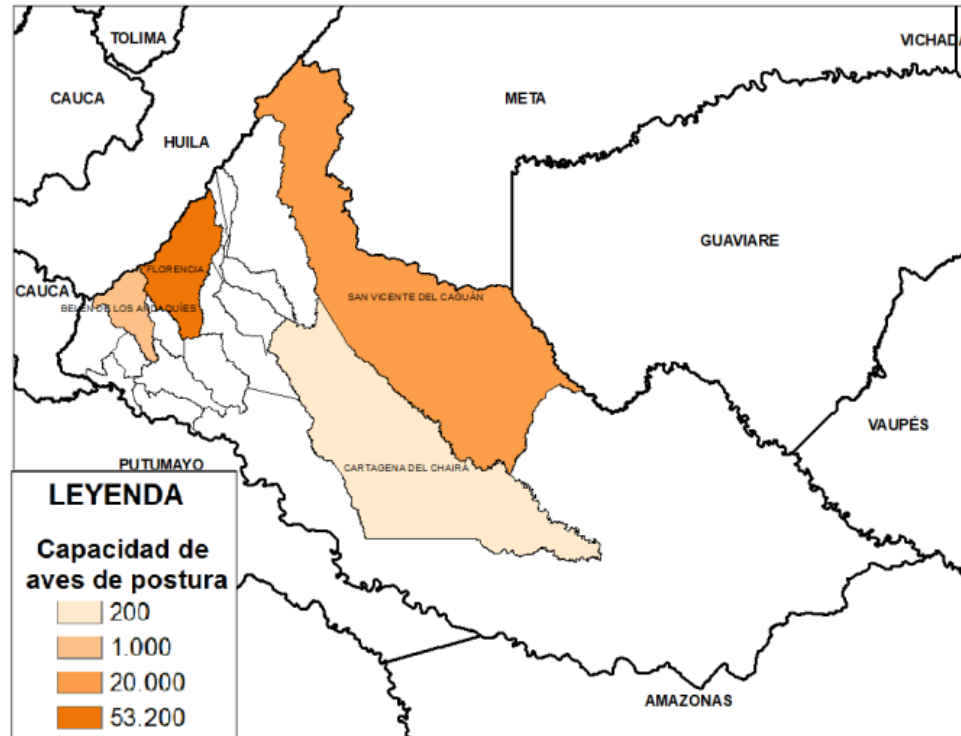
Producción de carne de pollo

Caquetá contribuye al 0,1% de la producción en el país con 2.938 toneladas (año 2025), ocupando el vigésimo primero lugar de importancia a nivel nacional.

Los 3 municipios productores de carne de pollo en el departamento con mayor capacidad productiva son:

- Florencia (4.000 aves)
- Curillo (2.000 aves)
- Puerto rico (250 aves)

Presencia avícola en el departamento



Fuente: FENAVI

Producción de huevo

En huevo, contribuye al 0,1% de la producción en el país con aproximadamente 18 millones de unidades (año 2025), ocupando el vigésimo quinto lugar de importancia a nivel nacional.

De los municipios productores de huevo de mesa se destacan:

- Florencia (365.000 aves)
- San Vicente del Caguán (18.500)
- Puerto Rico (4.200 aves)



**Mapas Avícolas para la Productividad y
Sostenibilidad del sector**

maps.fenavi.org

Para mayor información:

eescobar@fenavi.org

alaverde@fenavi.org