

# Certificación de Buenas Practicas Pecuarias(BPP) del sistema de producción Ganadera, Finca Moravia, Municipio de Yopal, Casanare

Diplomado de profundización en Buenas Practicas Pecuarias-UNAD, Programa de Zootecnia. Elaborado por: Dina Marcela Silva Goyeneche Correo: [dmsilvagoy@unadvirtual.edu.co](mailto:dmsilvagoy@unadvirtual.edu.co) Directora: Francis Liliana Valencia

## Resumen

---

⇄

La producción ganadera en Colombia constituye uno de los pilares fundamentales del sector agropecuario, no solo por su aporte económico al país sino también por su relevancia social, ambiental y cultural. En la visita a la granja Moravia, en Yopal (Casanare), se evidenciaron deficiencias críticas como la falta de registros, protocolo de bioseguridad y manejo de residuos, Estas fallas reflejan la realidad de muchos sistemas ganaderos no certificados en Colombia, limitando su competitividad y sostenibilidad, para poder avanzar hacia una producción ganadera segura y sostenible es indispensable mejorar la capacitación al personal, llevar siempre registro de todo en la granja y contar con una buena bioseguridad.

**Palabras clave:** Bienestar, Buenas Practicas Pecuarias, producción, ganadería, certificación, bioseguridad, sanidad, sostenibilidad

## Abstract

---

⇄

Livestock production in Colombia is one of the cornerstones of the agricultural sector, not only for its economic contribution to the country but also for its social, environmental and cultural significance, During a visit to the Moravia farm in Yopal (Casanare), critical deficiencies were observed, such as a lack of record-keeping, biosecurity protocols and waste management. These shortcomings reflect the reality of many uncertified livestock systems in Colombia, limiting their competitiveness and sustainability. To move towards safe and sustainable livestock production it is essential to improve staff training maintain consistent records on the farm and implement robust biosecurity measures.

**Keywords:** Welfare, good livestock practices, production, livestock, certification, biosecurity, health, sustainability.

## Introducción

---

⇄

La producción ganadera en Colombia constituye uno de los pilares fundamentales del sector agropecuario, no solo por su aporte económico al país, sino también por su relevancia social, ambiental y cultural. Este sector, que involucra a miles de pequeños, medianos y grandes productores, se desarrolla en una amplia diversidad de ecosistemas, lo que representa tanto una fortaleza como un desafío para garantizar sistemas productivos sostenibles y competitivos. Las Buenas Prácticas Pecuarias (BPP) constituyen un conjunto de normas orientadas a asegurar inocuidad, bienestar animal y sostenibilidad. Este documento presenta el diagnóstico de una producción bovina no certificada, con el fin de identificar su estado actual y las mejoras necesarias para avanzar hacia la certificación del ICA. Esta actividad permitió identificar las fortalezas y debilidades del sistema productivo ganadero visitado con miras a proponer acciones de mejora que permitan a la finca avanzar hacia una producción más eficiente y sostenible.

## Justificación

---

⇄

La implementación de las Buenas Prácticas Ganaderas (BPG) se justifica como una necesidad fundamental para garantizar la inocuidad alimentaria, el bienestar animal, la sostenibilidad ambiental y la competitividad del sector pecuario. Desde una perspectiva ambiental y social, las BPG promueven prácticas sostenibles que mitigan impactos negativos sobre el suelo, el agua y la biodiversidad, al tiempo que impulsan condiciones adecuadas de bienestar animal y fortalecen la cultura de responsabilidad entre los productores y trabajadores rurales. Por ello, su implementación representa no solo un requisito técnico, sino una herramienta integral para el desarrollo rural sostenible, la seguridad alimentaria y la modernización del sector pecuario.

La finca Moravia, ubicada en el municipio de Yopal (Casanare) es un gran ejemplo real de un sistema de producción ganadera que aún no cuenta con la certificación BPG, a través de la aplicación de lista de chequeo oficial se buscó identificar el estado actual del predio frente a los criterios requeridos por el ICA con el fin de reconocer las principales fortalezas y debilidades, generar conciencia sobre la importancia de la certificación y proponer acciones correctivas viables, con este diagnóstico técnico

no solo se busca beneficiar al predio evaluado sino también aportar al fortalecimiento de la ganadería regional promoviendo sistemas productivos más responsables, sostenibles y alineados con las exigencias del mercado nacional e internacional.

## Objetivos

---

### ⇒ Objetivo General

Realizar un diagnóstico integral de una finca bovina mediante la lista de chequeo del ICA, evaluando el nivel de cumplimiento de BPG y proponiendo recomendaciones de mejora.

### Objetivos Específicos

Identificar fortalezas y debilidades del sistema de producción ganadera en relación con los criterios exigidos por el ICA.

Analizar el nivel de cumplimiento en los criterios fundamentales establecidos para la certificación BPG.

Formular recomendaciones técnicas de manejo y operativas orientadas a mejorar en la finca Moravia.

## Marco Teorico

---

⇒

### Producción ganadera en Colombia

La ganadería colombiana aporta significativamente al PIB agropecuario y genera empleo directo e indirecto en zonas rurales. Según estadísticas del sector, cerca del 45% del territorio nacional tiene vocación ganadera, lo que evidencia la magnitud e impacto social de esta actividad. Además, la producción bovina (carne y leche) es fundamental para el abastecimiento interno y representa un potencial exportador estratégico. Sin embargo, persisten diferencias significativas entre los sistemas certificados y aquellos de pequeña escala que operan sin estándares técnicos especialmente en regiones rurales como en el departamento de Casanare.

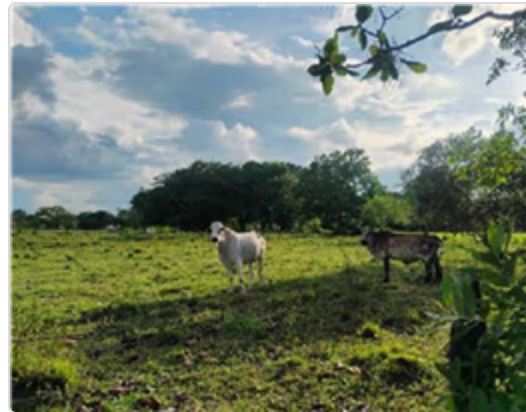


Figura 1. Finca Moravia, municipio de Yopal, Casanare

### Buenas Practicas Ganaderas (BPG)

Las BPG son un conjunto de **protocolos obligatorios y recomendados** que estandarizan la forma correcta de realizar actividades como alimentación, ordeño, vacunación, transporte, uso de medicamentos, manejo reproductivo, instalaciones, limpieza, control de plagas y registros productivos, estas normas están orientadas a asegurar la inocuidad, bienestar animal y sostenibilidad.

### Importancias de la certificación BPG

La certificación en Buenas Prácticas Ganaderas (BPG) representa un elemento fundamental para fortalecer la competitividad, sostenibilidad y credibilidad de los sistemas de producción pecuaria en Colombia. Este proceso avalado por el Instituto Colombiano Agropecuario (ICA) garantiza que un predio ganadero cumple con estándares técnicos, sanitarios y ambientales que aseguran la calidad e inocuidad de los alimentos de origen animal.

### Diagnostico como herramienta de mejora

La realización de aplicación de listas de chequeo oficiales nos permite realizar diagnósticos técnicos objetivos e identificar brechas frente a los estándares requeridos con el fin de establecer planes de mejora, esta herramienta es fundamental para orientar a los productores en el proceso de certificación y asegurar la implementación efectivas de las BPG.

# Metodología

## Tipo de estudio

El presente trabajo corresponde a un estudio de tipo descriptivo y diagnóstico con el cual se busca evaluar el cumplimiento de los requisitos establecidos por el ICA para la certificación en buenas prácticas ganaderas (BPG) en una unidad productiva ganadera mediante la recolección, análisis e interpretación de información obtenida en campo.

## Instrumento aplicado

Se utilizó una lista de chequeo oficial del ICA para la verificación de requisitos sanitarios, inocuidad y bienestar animal en la producción ganadera, este instrumento clasifica los criterios en 3 categorías:

**Criterios fundamentales (F):** obligatorios para la certificación

**Criterios mayores (M):** con peso medio en el proceso de evaluación

**Criterios menores (m):** complementarios, pero también considerados

**Cada criterio fue marcado como cumplido (si), no cumplido (no) o no aplica (NA):**

permitiendo obtener un porcentaje de cumplimiento general y por categoría.

## Lugar y Fecha

La evaluación se realizó el 25 de octubre de 2025 en la finca Moravia ubicada en la vereda Tacarimena del municipio de Yopal, Casanare.

## Población y Muestra

El análisis se aplicó sobre la totalidad de la unidad productiva ganadera de la finca con un inventario de 800 animales, bajo un sistema de ciclo completo.

# Lista de Chequeo



La lista de chequeo es una herramienta esencial para evaluar el cumplimiento de los requisitos sanitarios, inocuidad y bienestar en explotaciones ganaderas con el fin de certificar las buenas prácticas ganaderas (BPG). En el proceso de auditoria se recopila información básica del predio como ubicación, datos del propietario, características del rebaño y persona responsable del manejo.

La evaluación se organiza en varios bloques temáticos como bioseguridad, sanidad, alimentación, bienestar, manejo, registro etc. Cada criterio se verifica y se marca según su cumplimiento, no cumplimiento o cuando no aplica lo cual permite identificar las fortalezas y debilidades en la gestión del predio, los aspectos fundamentales mayores y menores se ponderan para establecer un concepto final que refleje el nivel de cumplimiento general determinando si la certificación es aprobada o aplazada.

Las observaciones restantes de la auditoria destacan las áreas que requieren mejoras prioritarias como la ausencia de un plan sanitario, falta de registros, capacitación insuficiente al personal etc. Estos hallazgos son clave para diseñar planes de acción que permitan alcanzar los estándares exigidos por las Buenas Prácticas Ganaderas, asegurando una producción porcina responsable, segura y sostenible.

**SUBGERENCIA DE PROTECCIÓN ANIMAL**  
LISTA DE CHEQUEO DE PREDIOS PRODUCTORES DE BOVINOS CON DESTINO AL SACRIFICIO PARA CONSUMO HUMANO

**INFORMACIÓN GENERAL**

Código del predio\*: Finca: Moravia, habitada: [ ]  
Nombre del predio\*: [ ]  
Número de inscripción del predio\*: Oficina ICA donde está Registrado el Predio\* [ ]  
Departamento\*: TOLIMA, Municipio\*: [ ]  
Vereda\*: Tacarimena, Lote(s): [ ]  
Aldea o zona\*: [ ]  
Régimen de destino\*: [ ]  
F.V. Bovinos: F.V. Tuberculosos: [ ]  
Propietario o representante legal: Área designada de poteros: [ ] (Ha)  
Número de identificación\*: Raza: [ ]  
"Bovino": Especie(s)\*: Ota [ ] Levaria [ ] Cabe [ ]  
Cómo identificó\*: Total Bovinos\*: [ ]  
Administrador Responsable del predio: Matrícula profesional No.: [ ]  
Médico veterinario responsable: [ ]  
Tipo de visita\*: Inspección [ ] Vigilancia [ ] Certificación [ ] Recertificación [ ]  
Nombre del Auditor\*: Dina Marcela Silva Goyeneche

[ ] Marcar cuando se determine el cumplimiento (puntaje a sumar).

	Total Criterios	Criterios NA	No. Criterios a Cumplir	% Criterios a Cumplir	Criterios Cumplidos	% Criterios Cumplidos	CONCEPTO	X
Fundamentales (F)	24		24	100%	14	60%	Certificado	
Mayores (M)	24		24	88%	10	12%	Aplazado	X
Menores (m)	5		5	80%	2	40%	No Certificado	

**1. SANIDAD ANIMAL Y BIOSEGURIDAD**

CONCEPTO	X	F	My	TPO
1.1.1.2.1				
1.1.1.2.1.1				
1.1.1.2.1.2				
1.1.1.2.1.3				
1.1.1.2.1.4				
1.1.1.2.1.5				
1.1.1.2.1.6				
1.1.1.2.1.7				
1.1.1.2.1.8				
1.1.1.2.1.9				
1.1.1.2.1.10				
1.1.1.2.1.11				
1.1.1.2.1.12				
1.1.1.2.1.13				
1.1.1.2.1.14				
1.1.1.2.1.15				
1.1.1.2.1.16				
1.1.1.2.1.17				
1.1.1.2.1.18				
1.1.1.2.1.19				
1.1.1.2.1.20				
1.1.1.2.1.21				
1.1.1.2.1.22				
1.1.1.2.1.23				
1.1.1.2.1.24				
1.1.1.2.1.25				
1.1.1.2.1.26				
1.1.1.2.1.27				
1.1.1.2.1.28				
1.1.1.2.1.29				
1.1.1.2.1.30				
1.1.1.2.1.31				
1.1.1.2.1.32				
1.1.1.2.1.33				
1.1.1.2.1.34				
1.1.1.2.1.35				
1.1.1.2.1.36				
1.1.1.2.1.37				
1.1.1.2.1.38				
1.1.1.2.1.39				
1.1.1.2.1.40				
1.1.1.2.1.41				
1.1.1.2.1.42				
1.1.1.2.1.43				
1.1.1.2.1.44				
1.1.1.2.1.45				
1.1.1.2.1.46				
1.1.1.2.1.47				
1.1.1.2.1.48				
1.1.1.2.1.49				
1.1.1.2.1.50				
1.1.1.2.1.51				
1.1.1.2.1.52				
1.1.1.2.1.53				
1.1.1.2.1.54				
1.1.1.2.1.55				
1.1.1.2.1.56				
1.1.1.2.1.57				
1.1.1.2.1.58				
1.1.1.2.1.59				
1.1.1.2.1.60				
1.1.1.2.1.61				
1.1.1.2.1.62				
1.1.1.2.1.63				
1.1.1.2.1.64				
1.1.1.2.1.65				
1.1.1.2.1.66				
1.1.1.2.1.67				
1.1.1.2.1.68				
1.1.1.2.1.69				
1.1.1.2.1.70				
1.1.1.2.1.71				
1.1.1.2.1.72				
1.1.1.2.1.73				
1.1.1.2.1.74				
1.1.1.2.1.75				
1.1.1.2.1.76				
1.1.1.2.1.77				
1.1.1.2.1.78				
1.1.1.2.1.79				
1.1.1.2.1.80				
1.1.1.2.1.81				
1.1.1.2.1.82				
1.1.1.2.1.83				
1.1.1.2.1.84				
1.1.1.2.1.85				
1.1.1.2.1.86				
1.1.1.2.1.87				
1.1.1.2.1.88				
1.1.1.2.1.89				
1.1.1.2.1.90				
1.1.1.2.1.91				
1.1.1.2.1.92				
1.1.1.2.1.93				
1.1.1.2.1.94				
1.1.1.2.1.95				
1.1.1.2.1.96				
1.1.1.2.1.97				
1.1.1.2.1.98				
1.1.1.2.1.99				
1.1.1.2.1.100				

Padlet Drive

Figura 2. Lista de chequeo finca Moravia

## Análisis de Resultados

⇒

Los resultados reflejan un incumplimiento crítico en los criterios fundamentales, lo que automáticamente impide la certificación. Además, se evidencian debilidades importantes en los aspectos de bioseguridad, manejo de medicamentos, registros sanitarios y formación del personal. Entre las principales no conformidades se destacan: Ausencia de un plan sanitario estructurado. Falta de registros de mortalidad, tratamientos, alimentación e identificación animal. Deficiencias en la infraestructura para cuarentena y almacenamiento de medicamentos. Estos hallazgos son representativos de la realidad que enfrentan muchas explotaciones ganaderas en Colombia que aún no han sido certificadas, especialmente en zonas rurales con limitado acceso a servicios técnicos y asistencia profesional

	Total Criterios	Criterios NA	No. Criterios a Cumplir	% Criterios a Cumplir	Criterios Cumplidos	% Criterios Cumplidos	CONCEPTO	X
Fundamentales (F)	24		24	100%	14	60%	Certificable	
Mayores (My)	24		24	85%	10	12%	Aplazado	X
Menores (Mn)	5		5	60%	2	40%	No. Certificable	

Figura 3. Análisis resultados

## Resultados Esperados

⇒ Con la aplicación de la lista de chequeo para la verificación de requisitos sanitarios, de inocuidad y de bienestar animal en la producción bovina, se esperaba que la finca Moravia, aunque no cuenta aún con certificación en Buenas Prácticas Ganaderas (BPG), presentara un nivel aceptable de cumplimiento en los principales criterios evaluados por el ICA. Se proyectaba que el predio cumpliera con al menos el 90 % de los criterios fundamentales, lo cual es indispensable para avanzar hacia la certificación. Igualmente, se esperaba un cumplimiento superior al 80 % en los criterios mayores y menores, donde se evidenciará un compromiso con la implementación de prácticas técnicas básicas en sanidad, bioseguridad y bienestar animal. Asimismo, se anticipaba la existencia de: Un plan sanitario básico, registros productivos y sanitarios actualizados. Procedimientos mínimos de bioseguridad implementados. Condiciones aceptables de manejo animal y almacenamiento de insumos. Una actitud positiva del personal hacia la mejora continua y la capacitación. Estos resultados permitirían considerar al predio como una unidad productiva con potencial de certificación a corto plazo y susceptible de ser fortalecida con acompañamiento técnico.

## Recomendaciones

⇒ Diseñar e implementar un plan sanitario integral, con asesoría profesional, que incluya control de enfermedades, vacunación, registros y medidas de bioseguridad.

Establecer protocolos escritos para el ingreso de personas, vehículos, herramientas y animales al predio.

Crear e implementar registros obligatorios de morbilidad, mortalidad, tratamientos, alimentación, cuarentena e identificación individual.

Capacitar al personal en buenas prácticas de manejo, bienestar animal, sanidad y uso responsable de medicamentos veterinarios.

Adecuar infraestructuras básicas como la zona de cuarentena y el almacenamiento de medicamentos.

## Conclusión

⇒ La finca Moravia no cumple actualmente con los estándares mínimos exigidos por el ICA para poder obtener la certificación en Buenas Prácticas Ganaderas, el diagnóstico evidencia fortalezas en Buena calidad de pasturas, fuentes hídricas naturales, barreras protectoras naturales y oportunidades de mejora en llevar más registros importantes para la finca y realizar la implementación de la IA (inseminación artificial). La finca tiene potencial para implementar BPP y avanzar hacia la certificación del ICA.

## Referencias Bibliográficas

⇒ Álvaro Andrés Mur Cardona, & Jenny Paola Molano Molina. (2016). Buenas Prácticas Ganaderas: ¿Mito, Inconsciencia Ganadera O Falta De Apoyo Estratégico Revista de La Facultad de Ciencias Agropecuarias, 8(1).

<https://bibliotecavirtual.unad.edu.co/login?url=http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.f1990827f4146908ac26c98bb0684ed&lang=es&site=eds-live&scope=site>

De Profundización En Buenas, D., Pecuarias, P., & Boris, F. L. (2020). *Proceso de Certificación en Buenas Prácticas Ganaderas BPG, en la Finca San Miguel en Tesalia Huila*. [Edu.co](#).

Instituto Colombiano Agropecuario (ICA). *Fundamentos de Buenas Prácticas Ganaderas (BPG)*. <https://www.ica.gov.co/getattachment/Areas/Pecuaria/Servicios/Inocuidad-en-las-Cadenas-Agroalimentarias/LISTADO-DE-PREDIOS-CERTIFICADOS-EN-BPG/GENERALIDADES-DE-BPG.pdf.aspx?lang=es-CO>

Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. (2017). Guía de buenas prácticas ganaderas en la producción de leche bovina para pequeños y medianos productores. <https://www.minagricultura.gov.co>

Zajuna. (2025). Evaluación de buenas prácticas ganaderas en la producción de leche. [https://zajuna.sena.edu.co/pdfs/campesena/Evaluaci%C3%B3n\\_de\\_buenas\\_pr%C3%A1cticas\\_ganaderas\\_en\\_la\\_produccion\\_de\\_leche-Digital.pdf](https://zajuna.sena.edu.co/pdfs/campesena/Evaluaci%C3%B3n_de_buenas_pr%C3%A1cticas_ganaderas_en_la_produccion_de_leche-Digital.pdf)

