

Verificación de requisitos BPG en bovinos doble propósito mediante lista de chequeo ICA y propuestas de mejora para la finca los mangos san José del Guaviare

Diplomado de profundización en buenas practicas pecuarias. UNAD, Tecnología en Producción Animal Elaborado por Ceayalap@unadvirtual.edu.co Tutora: Valencia Liliana

↻ Resumen

El presente informe tiene como finalidad evaluar el cumplimiento de los requisitos de Buenas Practicas Ganaderas (BPG) en un sistema de producción bovina de doble propósito, mediante la aplicación de la lista de chequeo establecida por el instituto colombiano agropecuario (ICA). La visita se realizó el día 6 de abril de 2026, en la finca Los Mangos, ubicada en el municipio de San José del Guaviare en la vereda Nueva Tolima, donde se analizaron aspectos relacionados con sanidad animal, manejo de alimentos, bienestar animal, infraestructura, trazabilidad y gestión ambiental. A partir de la evaluación, se identificaron fortalezas en el manejo general del sistema productivo, así como algunas debilidades en registros, bioseguridad y control sanitario. Finalmente, se proponen acciones de mejora orientadas a optimizar la producción, garantizar la inocuidad de los productos y cumplir con la normativa vigente.

Palabras clave: Buenas prácticas ganaderas (BPG), ICA, bovinos dobles propósito, sanidad animal, trazabilidad, bioseguridad, producción pecuaria.

↻ Abstract

This report aims to evaluate compliance with Good Agricultural Practices (GAP) requirements in a dual-purpose cattle production system, using the checklist established by the Colombian Agricultural Institute (ICA). The visit took place on April 6, 2026, at the Los Mangos farm, located in the Nueva Tolima district of the municipality of San José del Guaviare. Aspects related to animal health, feed management, animal welfare, infrastructure, traceability, and environmental management were analyzed.

Based on the evaluation, strengths were identified in the overall management of the production system, as well as some weaknesses in record-keeping, biosecurity, and sanitary control. Finally, improvement actions are proposed to optimize production, ensure product safety, and comply with current regulations.

Keywords: Good Agricultural Practices (GAP), ICA, dual-purpose cattle, animal health, traceability, biosecurity, livestock production.

↻ Introduccion

Las Buenas Prácticas Ganaderas constituyen un conjunto de principios, normas y recomendaciones técnicas aplicadas a la producción pecuaria, con el fin de garantizar la inocuidad de los alimentos, la sanidad animal, el bienestar de los animales y la sostenibilidad ambiental.

En Colombia, el Instituto Colombiano Agropecuario (ICA) es la entidad encargada de verificar el cumplimiento de estas prácticas mediante listas de chequeo que permiten evaluar las condiciones de los predios ganaderos. En este contexto, los sistemas de producción de doble propósito requieren especial atención debido a su importancia económica y social en regiones como el Guaviare.

Este informe describe la evaluación realizada en la finca Los Mangos, donde se realizó la visita y se aplicó la lista de chequeo del ICA para identificar el nivel de cumplimiento de las BPG y establecer propuestas de mejora que contribuyan al fortalecimiento del sistema productivo.

En este sentido, el presente estudio se orienta a evaluar el cumplimiento de los requisitos de Buenas Prácticas Ganaderas en bovinos de doble propósito, mediante la aplicación de una lista de chequeo oficial, así como a identificar oportunidades de mejora que permitan optimizar la producción, garantizar la inocuidad de los productos y cumplir con la normatividad vigente ya establecida.

⇒ **Objetivos**

Objetivo general

Evaluar el cumplimiento de los requisitos de Buenas Prácticas Ganaderas en bovinos de doble propósito en la finca 'Los Mangos', mediante la aplicación de la lista de chequeo del ICA.

Objetivos específicos

Verificar las condiciones sanitarias y de manejo del ganado.

Evaluar los sistemas de alimentación, agua, y bienestar animal.

Analizar el cumplimiento de los registros y trazabilidad.

Identificar riesgos que puedan afectar la inocuidad de los productos.

Proponer acciones de mejora acordes a normatividad vigente.

⇒ **Metodología**

La evaluación se llevo a cabo mediante una visita técnica al predio, aplicando la lista de chequeo oficial del ICA para certificación en BPG.

Se utilizaron las siguientes técnicas:

Observación directa de las instalaciones y animales.

Entrevista al propietario o encargado del predio.

Revisión de registros, sanitarios, productivos y administrativos.

Inspección de prácticas de manejo.

Los criterios evaluados incluyeron:

Sanidad animal

Manejo de medicamentos veterinarios

Alimentación y agua

Bienestar animal

Infraestructura

Manejo ambiental

Trazabilidad y registros



Figura 1. Collage donde se evidencia, corral, casa, pasturas

Registros incompletos.

Falta sistematización de información.

Débil control de movimientos de animales.

Manejo ambiental:
Manejo básico de residuos.

No hay plan ambiental estructurado.

Uso de recursos naturales sin control técnico

⇒ **Análisis**

Durante la visita, evidencí que la finca presenta un nivel medio de cumplimiento de las Buenas Prácticas Ganaderas (BPG), lo cual refleja que, aunque existen avances importantes en el manejo del sistema productivo, aún persisten debilidades que limitan su consolidación bajo estándares técnicos y normativos. Observé que se implementan diversas prácticas de carácter empírico que han permitido sostener la producción en el tiempo; sin embargo, estas no siempre están respaldadas por criterios técnicos documentados, lo que dificulta su evaluación, seguimiento y mejora continua. Considero que la falta de documentación, control y formalización de los procesos constituye una de las principales barreras para el fortalecimiento del sistema productivo y para la eventual obtención de una certificación en BPG. La ausencia de registros organizados impide evidenciar el cumplimiento de actividades clave, como la aplicación de tratamientos sanitarios, el manejo de la alimentación, los programas de vacunación y desparasitación, así como los controles reproductivos y productivos. Desde mi perspectiva, esta situación no solo afecta la trazabilidad, sino también la capacidad de tomar decisiones basadas en información confiable y verificable.

⇒ **Recomendaciones**

Se recomienda implementar un sistema organizado de registros que incluya información sanitaria, productiva y reproductiva, con el fin de mejorar la trazabilidad del sistema. Es necesario adecuar un espacio exclusivo para el almacenamiento de medicamentos veterinarios, cumpliendo con condiciones de seguridad y control. Se sugiere capacitar de manera continua al personal en temas relacionados con Buenas Prácticas Ganaderas, bioseguridad y bienestar animal. Asimismo, se deben mejorar las condiciones higiénicas del área de ordeño para garantizar la inocuidad de la leche producida. Se recomienda realizar análisis periódicos de la calidad del agua utilizada en el predio, así como implementar un plan de manejo ambiental estructurado. Finalmente, es importante fortalecer las medidas de bioseguridad, incluyendo el control de ingreso de personas y animales, y realizar seguimiento continuo a las mejoras implementadas con apoyo técnico profesional.

⇒ **Conclusiones**

La finca “Los Mangos” presenta condiciones básicas adecuadas para la producción bovina de doble propósito, evidenciando fortalezas en el manejo general del sistema productivo. Sin embargo, se identificaron falencias importantes relacionadas con la falta de registros, debilidades en bioseguridad y ausencia de documentación organizada, lo cual limita el cumplimiento total de los requisitos exigidos por el ICA. La implementación de las Buenas Prácticas Ganaderas se constituye en una herramienta fundamental para garantizar la inocuidad de los productos de origen animal, mejorar la sanidad del hato y fortalecer la sostenibilidad del sistema productivo. Asimismo, se concluye que la finca tiene un alto potencial para alcanzar la certificación en BPG, siempre que se adopten medidas correctivas enfocadas en la organización de la información, el fortalecimiento de los programas sanitarios y la mejora de la infraestructura.

⇒ **Referencias bibliográficas**

Codex Alimentarius Commission. (2003). *Recommended international code of practice: General principles of food hygiene (CAC/RCP 1-1969, Rev. 4-2003)*. FAO/WHO.

Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO). (2020). *Food safety and quality: Hazard Analysis and Critical Control Point (HACCP) system*. FAO.

Instituto Colombiano Agropecuario (ICA). (2017). *Resolución 2341 de 2007: Buenas prácticas ganaderas en la producción primaria de bovinos*. ICA.

Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE). (2019). *Código sanitario para los animales terrestres*. OIE.

Parra, J., & Cárdenas, H. (2018). Implementación de buenas prácticas ganaderas en sistemas de producción bovina en Colombia. *Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias*, 31(2), 120–130.

