

Diagnóstico para la implementación de Buenas Prácticas Pecuarias en la granja porcícola La Esperanza, ubicada en el municipio de La Paz, Santander

Diplomado de profundización en Buenas prácticas pecuarias, UNAD. Zootecnia. Danna Nohelly Fernandez Cabanzo.

dnfernandezc@unadvirtual.edu.co

Tutora: Valencia Lilliana

Resumen

↻ Para el desarrollo de este trabajo se realizó una visita de diagnóstico a la granja porcícola La Esperanza, ubicada en el municipio de La Paz Santander, en la cual se hizo un análisis del estado de cumplimiento para la posible obtención de una certificación en buenas prácticas pecuarias (BPP) acordé a lo estipulado en la resolución 76509 de 2020 del ICA. Se hizo verificación de aspectos relacionados como instalaciones, validando que los espacios cumplan con el requisito técnico, como se menciona en la resolución 0136 de 2020 de bienestar animal, además del manejo nutricional de los animales, así como el estado de salud y planes sanitarios implementados

Palabras clave: Bienestar, certificación, porcícola, producción sostenible, sanidad, nutrición

Abstract

↻ For this study, a diagnostic visit was conducted at the La Esperanza pig farm, located in the municipality of La Paz, Santander. During the visit, an analysis was performed to assess the farm's compliance status for obtaining Good Livestock Practices (GLP) certification, as stipulated in ICA Resolution 76509 of 2020.

Aspects such as facilities were verified, ensuring that the spaces met the technical requirements outlined in Animal Welfare Resolution 0136 of 2020. The visit also included an assessment of animal nutrition management, health status, and implemented sanitary plans.

Keywords: Welfare, certification, pig farming, sustainable production, health, nutrition

Introducción

↻ Dentro de los modelos de producción pecuaria se debe tener un equilibrio correcto desde el enfoque productivo, con el bienestar animal y las buenas prácticas pecuarias, garantizando espacios adecuados, según la especie y etapa fisiológica, su adecuada nutrición y sanidad, así como una buena gestión y uso de medicamentos e insumos veterinarios, por ende como futuros profesionales del sector debemos aportar en la capacitación y seguimiento del cumplimiento de las condiciones adecuadas, en las diferentes producciones, de tal manera que se logre impactar en tener más producciones sostenibles que permitan acceder a mejores mercados y generar conciencia de respeto dentro de la producción animal.

Objetivos

↻ Objetivo General

Diagnosticar el estado actual de manejo de la granja porcícola La Esperanza, para la implementación de buenas prácticas pecuarias.

Objetivos Específicos

Aplicar lista de chequeo para la medición del cumplimiento de los requisitos para las buenas prácticas pecuarias.

Analizar las condiciones de manejo concernientes a instalaciones, nutrición, sanidad y reproducción.

Generar documento, con el análisis del diagnóstico realizado y recomendaciones para el cumplimiento de los requisitos.

Nutrición y alimentación

- ⇨ Los animales se alimentan 100% con alimento balanceado, garantizando cantidades y tipo de alimento adecuado según edad y estado productivo de los animales. Se observan animales con buena condición corporal en cada una de las áreas. El alimento es almacenado en bodegas de concreto sobre estibas de madera, las cuales tienen poca ventilación



Figura 3. bodega de almacenamiento de porcícola La Esperanza

Sanidad

- ⇨ Dentro del manejo sanitario de la granja se cuenta con el siguiente plan:
Hembras de reemplazo: 155 días de vida se aplica refuerzo circovirus y micoplasma; 190 días de vida primera dosis de vacuna contra parvovirus, Leptospira y erisipela y a los 210 días refuerzo contra la misma.
Hembras de cría: Hembras primerizas a los 70 días de preñez se aplica vacuna contra E. Coli y refuerzo a los 90 días, en hembras multíparas solo una dosis a los 90 días de gestación.
Desparasitación con doramectina a los 100 días de preñez y vacuna contra parvovirus, Leptospira y erisipela en todas las hembras entre 7 – 10 días de lactancia.
Lechones: a las 48 horas de nacidos se aplican 200 mg de hierro por lechón y se da 1 ml de toltrazuril como anticoccidial; se vacunan contra circovirus y micoplasma a los 21 días de vida con vacuna compuesta de única dosis



Figura 4. porcícola La Esperanza

Administración

- ⇨ Dentro de la finca se cuenta con registros individuales de cada una de las hembras, con información productiva, como lo es, fechas de montas, fechas de partos, fechas de destetes y tamaños de las camadas, pero falta información concerniente a tratamientos realizados y consumos de alimento en áreas como maternidad, para lotes de pre-cebos, levante y ceba se cuenta con registros de fechas de llegada y número de animales, pero la información de consumos de alimento y peso está incompleta. En la actualidad están laborando 3 personas en la granja, las cuales son capacitadas por un veterinario de la empresa SOLLA, el cual realiza visitas cada 15 días.

Manejo ambiental

- ⇨ Para el manejo de estiércol y lixiviados, se realiza lavado de cada una de las áreas y de estas se conducen por tuberías hacia potreros por gravedad sin ningún tipo de tratamiento adicional. Se está construyendo zona de compostaje para manejo de placentas y mortalidades.

Instituto Colombiano Agropecuario – ICA. Lista de chequeo para la verificación de requisitos sanitarios de inocuidad y de bienestar animal para la certificación en buenas prácticas ganaderas en la producción porcina <https://share.google/YIMC73XwEKMy9BmHL>

Instituto colombiano Agropecuario ICA (2020). Resolución No. 076509 (25/09/2020) Requisitos para obtener la certificación en Buenas Prácticas Ganaderas BPG en la producción porcina.

<https://www.ica.gov.co/getattachment/Areas/Pecuaria/Servicios/Inocuidad-en-las-Cadenas-Agroalimentarias/LISTADO-DE-PREDIOS-CERTIFICADOS-EN-BPG/Resolucion-76509-del-25-de-septiembre-2020-1.pdf.aspx?lang=es-CO>

Puentes, L. C. (2023). Implementación de Buenas Prácticas Pecuarias en ganadería porcina en las granjas la Danesa y el Palmar de Tocaima-Cundinamarca. [Diplomado de profundización para grado]. Repositorio Institucional UNAD. <https://repository.unad.edu.co/handle/10596/5648>

Saenz Urquijo, M. K. (2020). Análisis situacional de granjas porcinas en el municipio de Monquirá con miras a la certificación en buenas prácticas ganaderas. <https://repository.unad.edu.co/handle/10596/37935>

