



**Nombre de alumno:** Angel Rubisel Hernández  
Gómez

**Nombre del profesor:** Mtra. Sandra Edith Moreno  
López

**Nombre del trabajo:** sintesis

**Materia:** Patología en porcinos

**Grado:** 5°

**Grupo:** Medicina veterinaria y zootecnia

# MÉTODOS DE CONTROL DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS Y LA IMPORTANCIA DE EVITARLAS

Las enfermedades digestivas en porcinos representan un desafío significativo para la industria porcina en todo el mundo. Estas enfermedades pueden tener un impacto negativo en la salud y el bienestar de los animales, así como en la rentabilidad de las operaciones porcinas. Por lo tanto, es crucial implementar métodos efectivos de control y prevención para minimizar la incidencia de enfermedades digestivas en cerdos. En este ensayo, se explorarán los métodos de control de enfermedades digestivas en porcinos y se discutirá la importancia de evitarlas para garantizar la salud y el rendimiento óptimo de los animales.

## Métodos de control de enfermedades digestivas en porcinos

La prevención y el control de las enfermedades digestivas en porcinos pueden lograrse a través de una combinación de estrategias que incluyen la bioseguridad, la nutrición adecuada, la vacunación, el manejo sanitario y la vigilancia epidemiológica. La implementación de prácticas de bioseguridad sólidas es fundamental para prevenir la introducción y propagación de patógenos en las instalaciones porcinas. Esto incluye el control de acceso de personas y vehículos, la limpieza y desinfección adecuadas, y la separación de grupos de animales para prevenir la transmisión de enfermedades.

Además, la nutrición juega un papel crucial en la salud digestiva de los cerdos. Una dieta equilibrada y de alta calidad, junto con acceso constante a agua limpia, es esencial para mantener un tracto digestivo saludable y fortalecer el sistema inmunológico de los animales. La vacunación contra enfermedades específicas, como la enfermedad de proliferación ileal porcina (PPE) y la diarrea epidémica porcina (PED), también es una herramienta importante para prevenir la aparición de enfermedades digestivas en cerdos.

El manejo sanitario apropiado, que incluye la gestión adecuada de residuos, el control de roedores e insectos, y la atención veterinaria regular, también desempeña un papel crucial en la prevención de enfermedades digestivas en porcinos. Por último, la vigilancia epidemiológica, que implica la detección temprana de enfermedades y la implementación de

medidas de control rápidas, es fundamental para prevenir brotes y minimizar el impacto de las enfermedades en las poblaciones porcinas.

#### Importancia de evitar enfermedades digestivas en porcinos

La prevención y el control de las enfermedades digestivas en porcinos son de vital importancia por varias razones. En primer lugar, estas enfermedades pueden tener un impacto significativo en el bienestar de los animales. Las enfermedades digestivas pueden causar malestar, dolor y sufrimiento a los cerdos, lo que afecta negativamente su calidad de vida. Además, estas enfermedades pueden tener consecuencias económicas negativas para los productores, ya que, existen enfermedades que afectan a los lechones a muy temprana edad, siendo parte de la pérdida en cuestión de tratamiento y cuidado, muchas veces no es conveniente. Por ello se opta por una planificación profiláctica, tanto para la madre como para la cría.

## REFERENCIAS

agropecuaria, l. n. (s.f.). *Principales enfermedades en cerdos*.

<https://www.fao.org/3/as540s/as540s.pdf>.

Barba, E. (2019). *Salud intestinal: Estimular la digestión*.

[https://www.3tres3.com/latam/articulos/salud-intestinal-en-porcino-estimular-la-digestion\\_12239/](https://www.3tres3.com/latam/articulos/salud-intestinal-en-porcino-estimular-la-digestion_12239/).

Porciweb.com. (2011). *Prevención de patologías digestivas en lechones*.

<https://porcinews.com/prevencion-de-patologias-digestivas-en-lechones/>.