



# **Superota Sacrificio en cerdos**

Tamayo Santos Iranis

Méd. García Sedano Barreda Roberto

Zootecnia de Porcinos

Universidad del sureste Medicina  
veterinaria y zootecnia

Tapachula, chis. 26.jul. 2025

# SACRIFICIO EN CERDOS

## ATURDIMIENTO ELÉCTRICO



Se aplica una descarga eléctrica en la cabeza

- Provoca pérdida inmediata de conciencia.
- Es rápido, eficaz y reduce el sufrimiento.

Los cerdos se exponen a gas dióxido de carbono.

- Causa pérdida de conciencia por falta de oxígeno.
- Permite trabajar con grupos, aunque puede generar estrés previo.

## ATURDIMIENTO CON CO<sub>2</sub>



## ATURDIMIENTO MECÁNICO (PISTOLA DE PERNO)



Un perno golpea el cráneo y deja al cerdo inconsciente.

- Menos común en cerdos; más usado en vacas.
- Útil en pequeñas producciones.

Degüello directo sin pérdida de conciencia previa.

- Práctica religiosa (halal o kosher).
- Controvertido y regulado en muchos países.

## SACRIFICIO SIN ATURDIMIENTO (RITUAL)



## DEGÜELLO O SANGRADO



Corte en el cuello tras el aturdimiento.

- Provoca la muerte por desangrado.
- Es fundamental para la higiene y calidad de la carne.

- Tras la muerte del cerdo por desangrado, se realiza el escaldado (baño en agua caliente) para facilitar el depilado.
- Luego, se abre el cuerpo para extraer vísceras (eviscerado), se inspeccionan los órganos, se lava la canal y se enfría en cámaras para conservar la carne en condiciones higiénicas.

# Bibliografía

[https://www.3tres3.com/es-mx/articulos/23-el-metodo-de-sacrificio-y-su-influencia-sobre-la-calidad-de-la-car\\_638/](https://www.3tres3.com/es-mx/articulos/23-el-metodo-de-sacrificio-y-su-influencia-sobre-la-calidad-de-la-car_638/)

<https://es.slideshare.net/slideshow/proceso-de-sacrificio-cerdo/65479591>

[https://www.engormix.com/porcicultura/procesamiento-cerdos/principios-basicos-proceso-sacrificio\\_a27935/](https://www.engormix.com/porcicultura/procesamiento-cerdos/principios-basicos-proceso-sacrificio_a27935/)