



**Integrantes: Judith Guadalupe Pérez Martínez  
Andrea Guadalupe Gómez Moreno  
Jaime Arturo Salinas Ham  
Paola Elizabeth Maldonado Cancino**

**Nombre del profesor: Salomón Vázquez**

**Nombre del trabajo: Principales herramientas de control de calidad para la toma de decisiones**

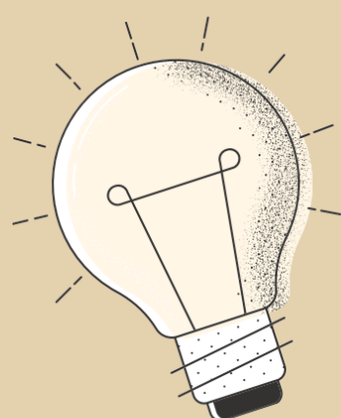
**Materia: control total de calidad**

**Grado: 7°**

**Grupo: "A"**

**Comitán de Domínguez Chiapas, octubre 2024**

# PRINCIPALES HERRAMIENTAS DE CONTROL DE CALIDAD PARA LA TOMA DE DECISIONES



## EN BASE A ANEXOS; CAMPAÑA DE TB EN MÉXICO

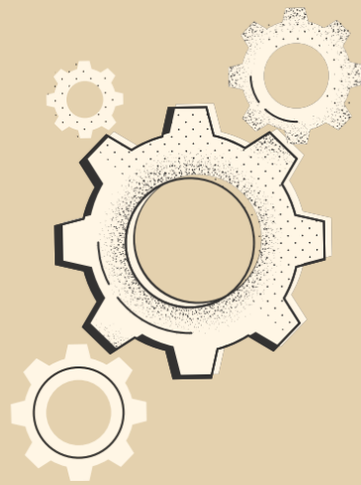
Referencias Para la correcta aplicación de esta Norma, deben consultarse las siguientes normas oficiales mexicanas:

- NOM-003-ZOO-1994. Criterios para la operación de laboratorios de pruebas aprobados en materia zoonosanitaria, publicada el 28 de abril de 1994.
- NOM-008-ZOO-1994. Especificaciones zoonosanitarias para la construcción y equipamiento de establecimientos para el sacrificio de animales y los dedicados a la industrialización de productos cárnicos, publicada el 16 de noviembre de 1994.
- NOM-009-ZOO-1994. Proceso sanitario de la carne, publicada el 16 de noviembre de 1994.
- NOM-008-SCFI-1993. Norma Oficial Mexicana sistema general de unidades de medida, publicada el 14 de octubre de 1993.

## OBJETIVO DE LA NOM 031

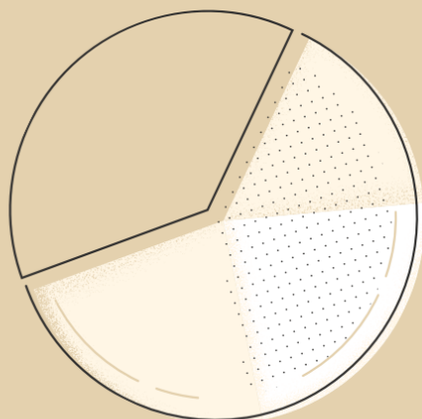
Objetivo y campo de aplicación:

- 1.1. La presente Norma es de observancia obligatoria en todo el territorio nacional y tiene por objeto establecer los procedimientos, actividades, criterios, estrategias y técnicas para el control y eventual erradicación de la brucelosis en las especies susceptibles en todo el territorio nacional.
- 1.2. La vigilancia y aplicación de esta Norma corresponde a la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural y a los gobiernos de los estados, en el ámbito de sus respectivas atribuciones y circunscripciones territoriales y de conformidad con los acuerdos de coordinación respectivos.
- 1.3. La ejecución de las disposiciones contenidas en esta Norma compete a la Dirección General de Salud Animal, así como a las Delegaciones de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural, en el ámbito de sus respectivas atribuciones y circunscripciones territoriales. Así como a los propietarios de ganado, médicos veterinarios zootecnistas aprobados, rastros y plantas de sacrificio.



## CONCEPTO DE ESTADÍSTICA EN CAMPAÑAS

- En nuestro país, la actividad zoonosanitaria se enfoca en la aplicación de estrategias que permiten controlar o erradicar plagas y enfermedades que afectan a la producción ganadera de nuestro país.
- De manera conjunta con organismos auxiliares, las delegaciones estatales de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader) y los gobiernos de los estados, el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), coordina la elaboración e implementación de planes estratégicos para el combate y control de las plagas y enfermedades y el cumplimiento de los objetivos y metas de cada campaña.

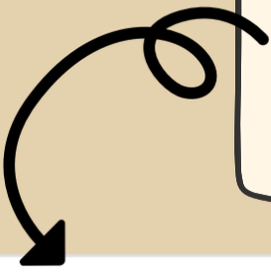
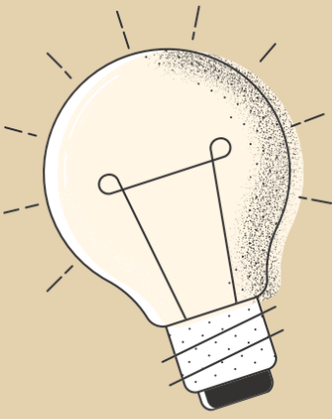


## ESTATUS DE CAMPAÑAS EN LOS ESTADOS DE LA REPÚBLICA MEXICANA

Que es función de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural, fomentar la producción pecuaria y consecuentemente cuidar la prevención, control y erradicación de las plagas y enfermedades que como la tuberculosis bovina afectan a la ganadería nacional, tanto en su nivel de producción como en la calidad de sus productos, además de que es una de las zoonosis más importantes.



# PRINCIPALES HERRAMIENTAS DE CONTROL DE CALIDAD PARA LA TOMA DE DECISIONES



✕
☐
-

## DIAGRAMA DE PARETO

**Ventajas**

- Permite centrarse en los aspectos cuya mejora tendrán más impacto, optimizando por tanto los esfuerzos.
- Proporciona una visión sencilla y rápida de la importancia relativa de los problemas.
- Ayuda a evitar que empeoren algunas causas al tratar de solucionar otras menos significativas.
- Su visión gráfica del análisis es fácil de comprender y estimula al equipo para continuar con la mejora.

**Utilidades**

- Determinar cuál es la causa clave de un problema, separándolas de otras presentes, pero menos importantes
- Decidir cuál será el objetivo de las acciones de mejora, optimizando la eficiencia de

