

UDS



BROMATOLOGÍA ANIMAL

DOCENTE: LORENA GUADALUPE SOLIS MEZA

**ALUMNA: XIMENA JARAS GORDILLO
3B**

ADITIVOS, COMPLEMENTOS Y SUPLEMENTOS

ADITIVOS

Sustancias que se añaden al alimento animal para mejorar su valor nutricional, su estabilidad, su apariencia o su sabor.

IONÓFOROS

Antibióticos que inhiben el crecimiento de algunos microorganismos del rumen en forma selectiva principalmente las bacterias "Gram positivas"

ANTIBIÓTICOS

Los antibióticos también pueden reducir la incidencia de timpanismo, gabarro, diarrea bacteriana y otras infecciones

SUPRESORES DE ESTROS

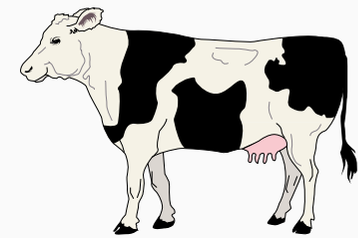
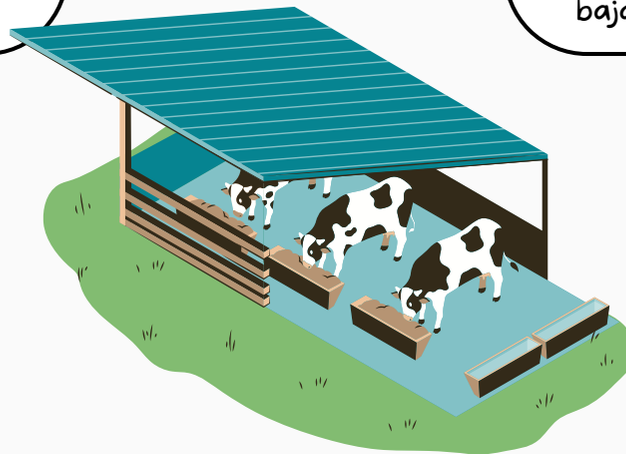
Se obtienen mejoras de 3 a 7% en ganancia de peso y eficiencia

AMORTIGUADORES

Empleados en dietas en finalización, las cuales contienen elevadas cantidades de carbohidratos de rápida fermentación y baja en fibra

PROBIÓTICOS

Promueve el crecimiento y reduce la muerte, ocasionada por el estrés postdestete; por otra parte su efecto se va a ver influenciado a la edad y estado fisiológico del animal.



COMPLEMENTO Y SUPLEMENTOS

- Productos diseñados para complementar la dieta
- Se añaden a la dieta animal para mejorar la producción o el rendimiento



SUPLEMENTOS MINERALES

suponen de un 4 a un 5% del peso corporal total y son componentes necesarios para el crecimiento y mantenimiento fisiológico del animal.

SUPLEMENTOS VITAMÍNICOS

Mantienen el adecuado funcionamiento metabólico y la activación de enzimas.

Se clasifican en:

Vitaminas liposolubles
Vitaminas hidrosolubles

SUSTANCIAS AUXILIARES:

como:

Pigmentantes

Enzimas

Saborizantes y aromatizantes

Promotores de crecimiento

