



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MAPA CONCEPTUAL: “TIPOS DE
CRUZAMIENTO”

MVZ: ROBERTO GARCIA SEDANO BARREDA

7 CUATRIMESTRE

GRUPO: “A”

NOMBRE DEL ALUMNO: IRVIN PATRICIO
GORDILLO GARCÍA

27/09/2025



Tipos de cruzamiento

Cruzamiento terminal

Cruzamiento absorbente

Cruzamiento de consanguinidad

Objetivo

¿Cómo funciona?

Producir animales con características de crecimiento y peso para el mercado, sin necesidad de conservar hembras de reemplazo de alta calidad.

Se cruzan hembras de un tipo racial (madres) con machos de otra raza terminal (padres) que aporten características para la producción de carne.



La descendencia (F1) se vende para beneficio, no para repoblar.

Objetivo

¿Cómo funciona?

Reemplazar gradualmente una raza por otra, buscando mejorar características específicas como la calidad de la lana o la resistencia a enfermedades.

Se cruzan ovejas de una raza nativa con machos de la raza que se quiere introducir. Se persiste en este cruzamiento por varias generaciones hasta que la raza original casi desaparece, dando paso a la raza deseada.

¿Qué es?

Se define como el apareamiento de animales que comparten uno o más ancestros en común.

Desventajas

Se incrementa la probabilidad de que aparezcan características fenotípicas no deseadas o defectos genéticos.

Ventajas

Permite concentrar genes deseables en la línea de sangre, lo que lleva a una mayor consistencia en la expresión de esas características.

BIBLIOGRAFIA

- <https://ovinapp.com/reproduccion-cruzamiento-en-ovinos/>
- <https://www.ganaderia.com/articulos/cruzamientos-recomendados-para-bovinos-en-el-sistema-de-produccion-de-doble-proposito>
- <https://www.contextoganadero.com/ganaderia-sostenible/conoce-usted-estos-8-tipos-de-cruzamientos-en-animales>