

**Nombre de alumno: Aldrin martin Ordoñez villatoro**

**Nombre del profesor: maría Fernanda Vidal**

**Nombre del trabajo: mapa conceptual**

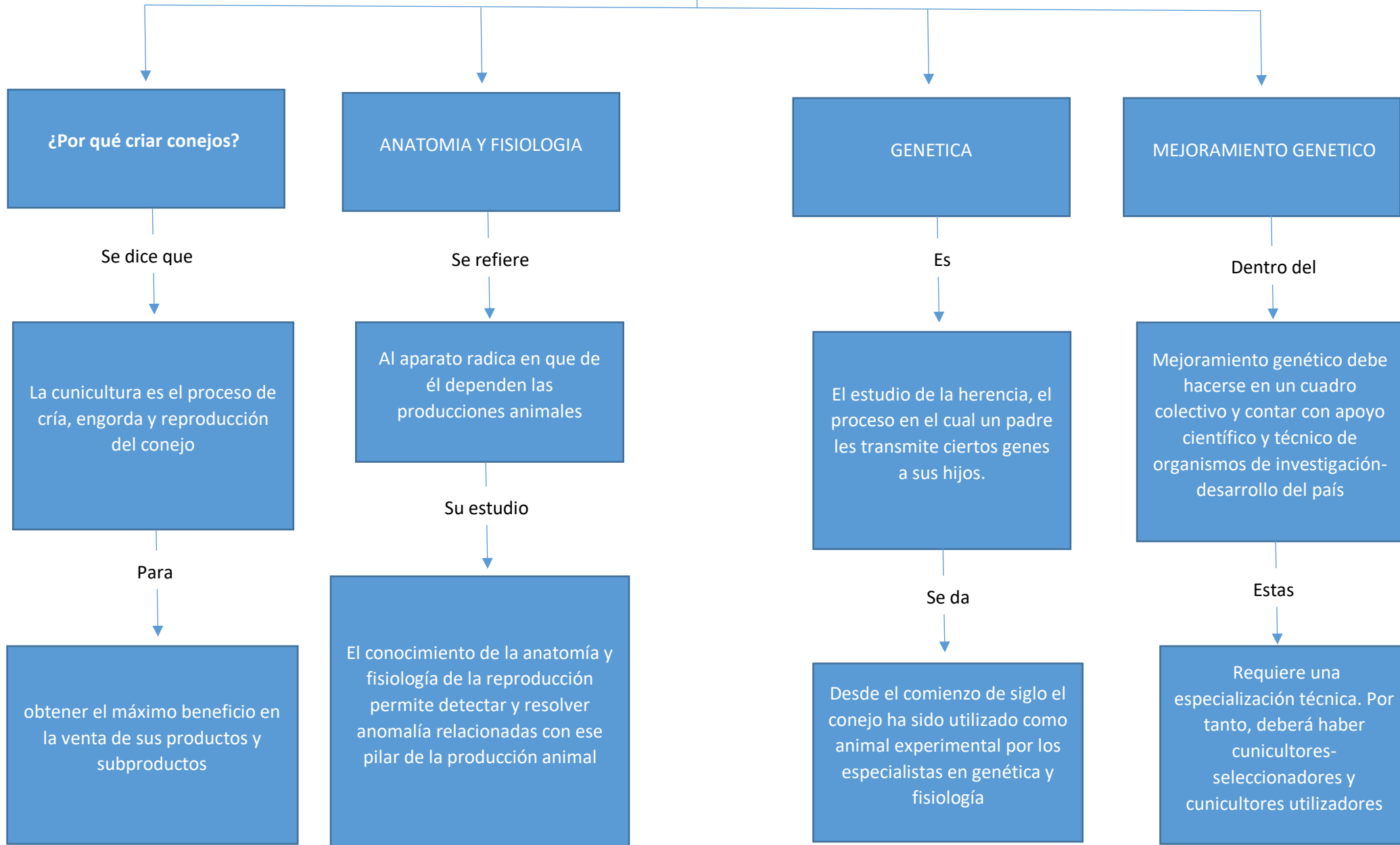
**Materia: zootecnia de conejos**

**Grado: 7°**

**Grupo: A**

# GENETICA Y REPRODUCCIÓN

Se divide en



¿Por qué criar conejos?

Se dice que

La cunicultura es el proceso de cría, engorda y reproducción del conejo

Para

obtener el máximo beneficio en la venta de sus productos y subproductos

ANATOMIA Y FISIOLOGIA

Se refiere

Al aparato radica en que de él dependen las producciones animales

Su estudio

El conocimiento de la anatomía y fisiología de la reproducción permite detectar y resolver anomalía relacionadas con ese pilar de la producción animal

GENETICA

Es

El estudio de la herencia, el proceso en el cual un padre les transmite ciertos genes a sus hijos.

Se da

Desde el comienzo de siglo el conejo ha sido utilizado como animal experimental por los especialistas en genética y fisiología

MEJORAMIENTO GENETICO

Dentro del

Mejoramiento genético debe hacerse en un cuadro colectivo y contar con apoyo científico y técnico de organismos de investigación-desarrollo del país

Estas

Requiere una especialización técnica. Por tanto, deberá haber cunicultores-seleccionadores y cunicultores utilizadores