



Materia: Ecología y producción sustentable

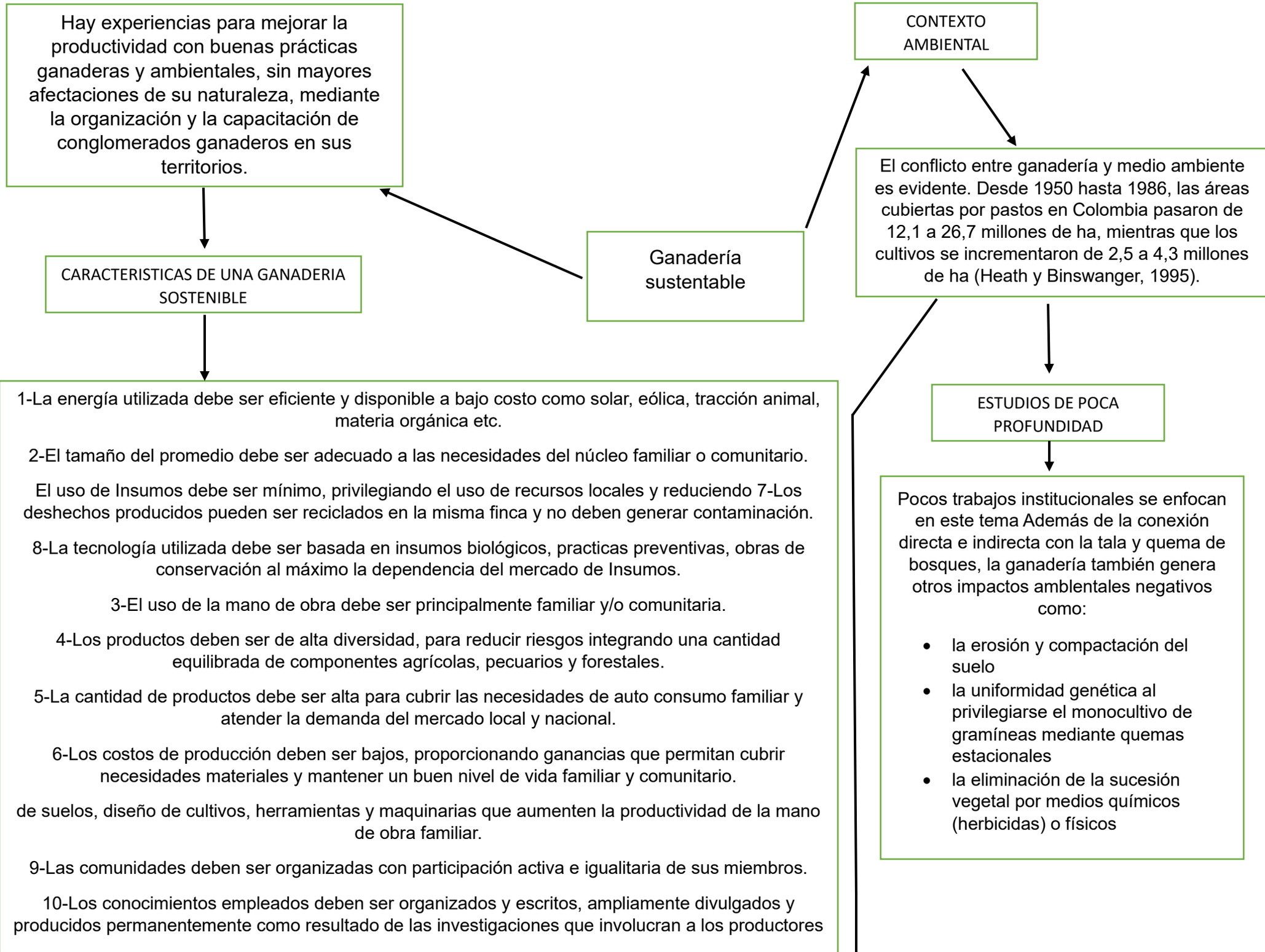
Docente: Mvz. María Magdalena Rojas Sánchez

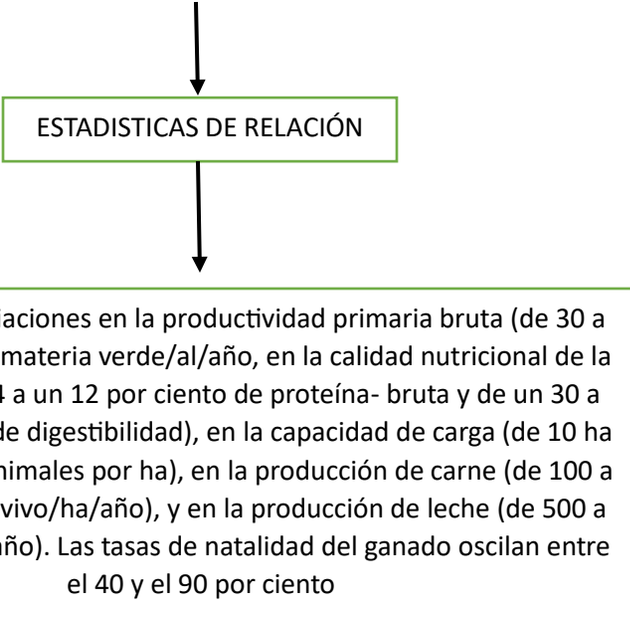
Alumno: Jared Abdiel Santos Osorio

Carrera: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Trabajo: mapa conceptual

Fecha: 01/12/2023





ESTADÍSTICAS DE RELACIÓN

Hay enormes variaciones en la productividad primaria bruta (de 30 a 300 toneladas de materia verde/al/año, en la calidad nutricional de la biomasa (de un 4 a un 12 por ciento de proteína- bruta y de un 30 a un 60 por ciento de digestibilidad), en la capacidad de carga (de 10 ha por animal a 10 animales por ha), en la producción de carne (de 100 a 2 000 kg de peso vivo/ha/año), y en la producción de leche (de 500 a 12 000 litros/ha/año). Las tasas de natalidad del ganado oscilan entre el 40 y el 90 por ciento

## Bibliografía

<https://www.gob.mx/conanp/acciones-y-programas/ganaderia-sustentable#:~:text=%C2%BFQu%C3%A9%20es%20la%20ganader%C3%ADa%20sustentable,comunidades%20o%20unidades%20de%20producci%C3%B3n.>

<https://www.inecol.mx/inecol/index.php/es/ct-menu-item-25/ct-menu-item-27/17-ciencia-hoy/1008-se-puede-lograr-una-ganaderia-sustentable>

<https://www.bbva.com/es/sostenibilidad/la-ganaderia-sostenible-ayuda-a-enfrentar-la-crisis-climatica/>