



Nombre: Karenn Lucía González Aguilar

Nombre del profesor: Ana Gabriela Villafuerte

Nombre del trabajo: mapa conceptual

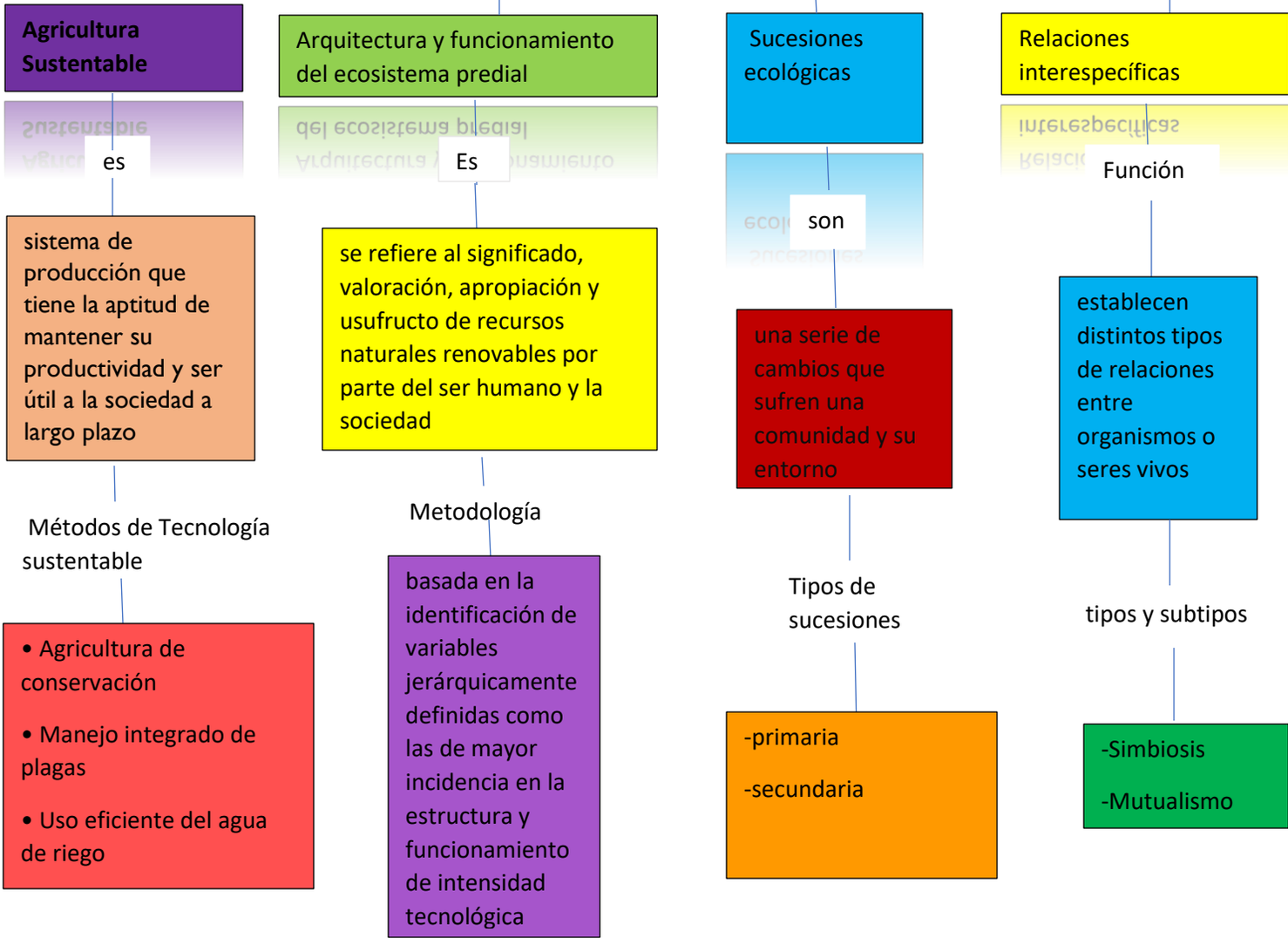
Materia: Ecología y producción sustentable

Carrera: Medicina Veterinaria y zootecnia

Grado: 4to Cuatrimestre

Grupo: A

2da Unidad



Agricultura Sustentable

es

sistema de producción que tiene la aptitud de mantener su productividad y ser útil a la sociedad a largo plazo

Métodos de Tecnología sustentable

- Agricultura de conservación
- Manejo integrado de plagas
- Uso eficiente del agua de riego

Arquitectura y funcionamiento del ecosistema predial

Es

se refiere al significado, valoración, apropiación y usufructo de recursos naturales renovables por parte del ser humano y la sociedad

Metodología

basada en la identificación de variables jerárquicamente definidas como las de mayor incidencia en la estructura y funcionamiento de intensidad tecnológica

Sucesiones ecológicas

son

una serie de cambios que sufren una comunidad y su entorno

Tipos de sucesiones

- primaria
- secundaria

Relaciones interespecíficas

Función

establecen distintos tipos de relaciones entre organismos o seres vivos

tipos y subtipos

- Simbiosis
- Mutualismo