

**Nombre de alumnos: Diana Carolina Solís García**

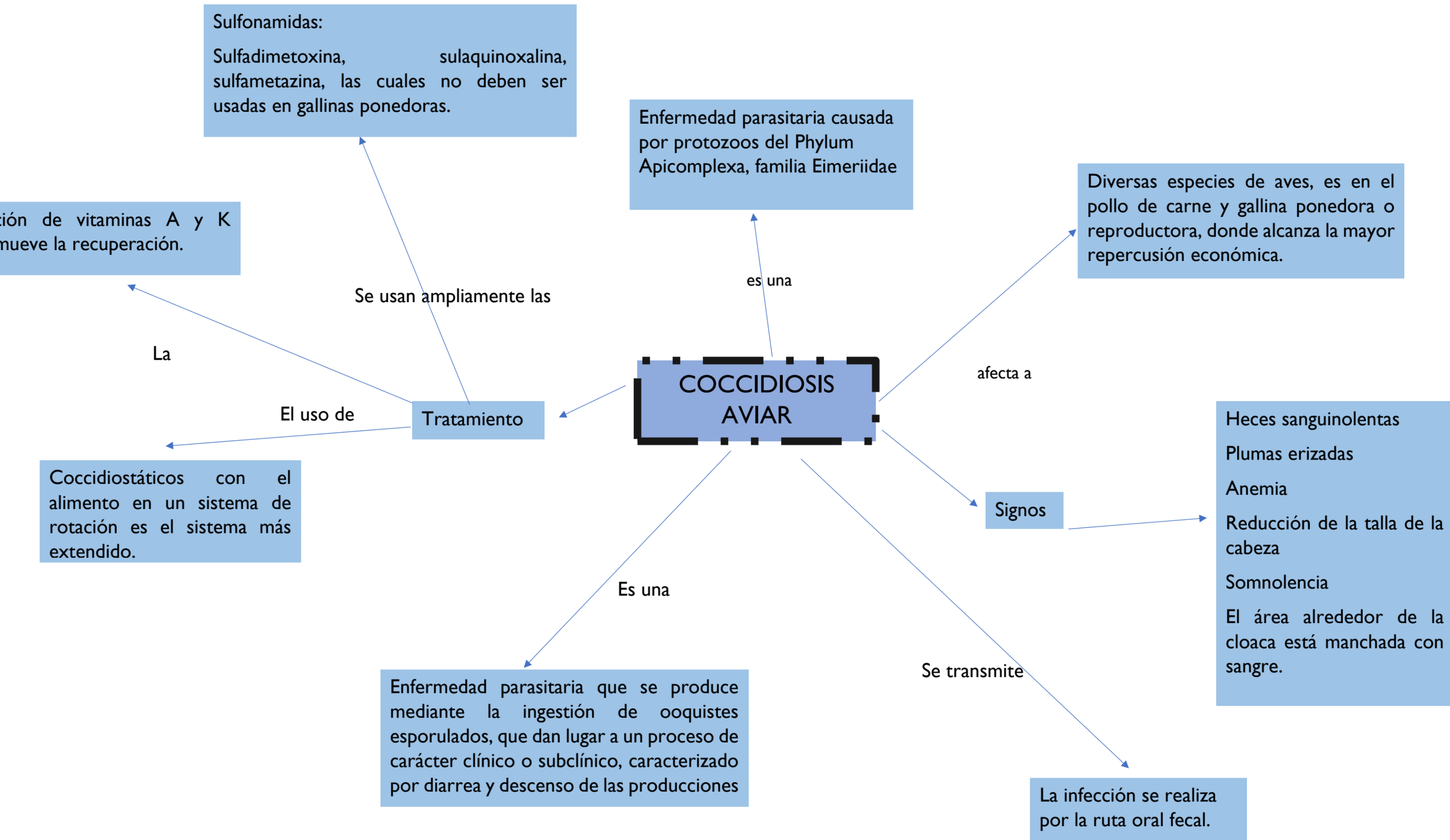
**Nombre del profesor: Néstor Alfaro**

**Nombre del trabajo: Mapa Conceptual**

**Materia: Patologías y Técnicas Quirúrgicas en Aves y Conejos**

**Grado: 5°**

**Grupo: Medicina veterinaria y Zootecnia**



**COCCIDIOSIS AVIAR**

Enfermedad parasitaria causada por protozoos del Phylum Apicomplexa, familia Eimeriidae

Diversas especies de aves, es en el pollo de carne y gallina ponedora o reproductora, donde alcanza la mayor repercusión económica.

La infección se realiza por la ruta oral fecal.

Enfermedad parasitaria que se produce mediante la ingestión de ooquistes esporulados, que dan lugar a un proceso de carácter clínico o subclínico, caracterizado por diarrea y descenso de las producciones

Heces sanguinolentas  
Plumas erizadas  
Anemia  
Reducción de la talla de la cabeza  
Somnolencia  
El área alrededor de la cloaca está manchada con sangre.

**Signos**

**Tratamiento**

Sulfonamidas:  
Sulfadimetoxina, sulaquinoxalina, sulfametazina, las cuales no deben ser usadas en gallinas ponedoras.

La administración de vitaminas A y K favorece la recuperación.

Coccidiostáticos con el alimento en un sistema de rotación es el sistema más extendido.