



Mi Universidad

“MAPA CONCEPTUAL”

Nombre del Alumno: Gómez Chacón Rodrigo

*Nombre del tema: QUÍMICA Y METABOLISMO DE COMPUESTOS
NITROGENADOS*

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Bioquímica

Nombre del profesor: Venegas castro María de los Ángeles

Nombre de la Licenciatura: “Medicina veterinaria y zootecnia”

Cuatrimestre: 2

Introducción:

El tema arranca con la Fijación del N₂ y la cadena trófica, es el punto de partida para poder expandir este amplio tema y llegar a sub temas como los que serían Eliminación de nitrógeno en animales amonotélicos y ureotélicos.

Y se logra profundizar un poco en cada uno de los temas que son de suma importancia para comprender como la química se encuentra en todos lados y como también el nitrógeno se descompone o metaboliza en demasiadas cosas.

Conclusión:

Se logró abarcar todos los temas deseados y se intentó dar una explicación de la forma más simplificada posible para que el entendimiento fuese el mejor y que cualquier tema que fuese complicado no tenga tantos tecnicismos precisamente para su fácil entendimiento, y obviamente para conocer cada tema a profundidad se colocó lo más pertinente.

Fuentes de consulta: Antología UDS.