



NOMBRE DE ALUMNO: CARLOS FABRITZIO GARCIA ARIAS

NOMBRE DEL PROFESOR: GONZALO RODRIGUEZ RODRIGUEZ

NOMBRE DEL TRABAJO: SUPER NOTA

MATERIA: BRAMATOLOGIA ANIMAL

GRADO: 3

GRUPO: B

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A 8 DE JULIO DEL 2023.

colorimetria

ciencia que cuantifica y describe físicamente la percepción humana del color.

Distribución de la energía en el metabolismo.

es la energía que obtienen todos los seres vivos a partir de la energía química contenida en los alimentos (o nutrientes).

Digestibilidad de los alimentos.

La digestibilidad de un alimento indica la cantidad completa de un alimento o un nutriente particular de dicho alimento, que no es excretado en las heces y que se considera que es utilizado por el animal después de ser absorbido en el tracto digestivo del animal.

Bioenergía de los alimentos

Describe el proceso biológico de la transformación y utilización de los nutrientes absorbidos para generar energía y la síntesis de su propio cuerpo.

BIOENERGÉTICA

Describe el flujo de energía y nutrientes dentro de un sistema biológico.

Proteína degradable en el rumen.

La proteína microbiana sintetizada en el rumen provee la mayor parte de la proteína suministrada al intestino delgado de los rumiantes, lo que representa entre el 50 y el 80 % del total de proteína absorbible.