



Mi Universidad

Súper nota

Nombre del Alumno: Aimer Leandro Aguilar García

Nombre del tema: Micro y macronutrientes

Parcial: II

Nombre de la Materia: Zootecnia de pequeñas especies

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pholenz

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 7

MICRO Y MACRO NUTRIENTES EN LA DIETA DE TU PERRO

Para estar sanos, los perros necesitan nutrientes importantes que deben ingerir con su comida diaria. Además de agua, estos son principalmente proteínas, grasas, carbohidratos, vitaminas y minerales.



Cachorro

Micro

- VITAMINA A
- VITAMINA D
- CALCIO
- B12
- Omega 6 y 3

Macro

- AGUA
- LIPIDOS
- PROTEINAS
- HIDRATOS DE CARBONO

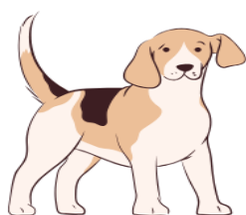
Adulto joven

Micro

- VITAMINA A
- VITAMINA D
- VITAMINA E
- B12
- ZIN, COBRE

Macro

- AGUA
- LIPIDOS
- PROTEINAS
- HIDRATOS DE CARBONO
- FIBRA



Adulto mayor

Micro

- VITAMINA A
- VITAMINA D
- VITAMINA E
- ZIN, COBRE

Macro

- AGUA
- PROTEINAS
- HIDRATOS DE CARBONO
- FIBRA
- GRASAS

Geriatrico

Micro

- VITAMINA A
- VITAMINA D
- VITAMINA E
- ZIN, COBRE
- CALCIO Y FOSFORO

Macro

- AGUA
- PROTEINAS
- HIDRATOS DE CARBONO
- FIBRA



Micronutrientes

Los micronutrientes, generalmente derivados de la ingesta de alimentos, son pequeñas cantidades de vitaminas y minerales requeridos por el cuerpo para la mayoría de las funciones celulares.

Macronutrientes

En nutrición, los macronutrientes son aquellos que suministran la mayor parte de la energía metabólica del cuerpo. Los principales son glúcidos, proteínas, y lípidos. Otros incluyen alcohol y ácidos orgánicos.