



**JARED GONZALEZ NAVARRO**

**BARREDA ROBERTO GARCIA SEDANO**

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**BROMATOLOGIA ANIMAL**

1.

**Licenciatura veterinaria y Zootecnia**

**Tapachula, Chiapas**

**25 de Mayo de 2024**

# BROMATOLOGIA

**¿QUE ES ?**

Estudio de los productos alimenticios atendiendo a su composición, propiedades y valor nutritivo profundizando en el papel de cada uno de ellos en la salud del individuo.

**PROTEINA CRUDA**

generalmente se conoce como proteína cruda (PC) que, para los alimentos, se define como el contenido de nitrógeno total del alimento multiplicado por 6,25; considerando que el contenido promedio de nitrógeno (N) en los alimentos es igual a 16 gramos por cada 100 gramos de proteína

**MATERIA SECA**

Fracción de mineral o producto a la que se ha eliminado la humedad.

**ALIMENTO**

Un alimento es cualquier sustancia que consume un organismo para obtener nutrientes esenciales que apoyan el crecimiento, mantenimiento y reproducción.

**CENIZAS**

Las cenizas son el residuo inorgánico que queda después de quemar un alimento a altas temperaturas.

**NUTRIENTES**

Un nutriente es una sustancia presente en los alimentos que es necesaria para el crecimiento, la reproducción y el mantenimiento de la salud.

<https://www.google.com/search?>

q=que+es+alimento+en+bromatologia+en+++veterinaria&sca\_esv=9c7901713bdc58da&sca\_upv=1&rlz=1  
C1CHZN\_enMX1099MX1099&sxsrf=ADLYWIKcBEsyaZT2TIIKxHjkTzvWVMjShg%3A1716870411516&ei=C11V  
ZuqRH9PKp84P2ZijwAM&ved=0ahUKEwiqw4PYwK-  
GAxVT5ckDHSVIMAJgQ4dUDCBA&uact=5&oq=que+es+alimento+en+bromatologia+en+++veterinaria&gs\_l  
p=Egxnd3Mtd2l6LXNlcnAiMHF1ZSBlcyBhbGltZW50byBlbiBicm9tYXRvbG9naWEgZW4gICB2ZXRIcmlyYXJp  
YTIIAAAYgAQYogQyCBAAGIAEGKIEMggQABiABBiiBEiszAFQuRBYhccBcAN4AZABAJgBrAKgAbUeqgEIMC42L  
jEwLjG4AQPIAQD4AQGYAg-  
gAr8UwglKEAAYsAMY1gQYR8ICBRAAGIAEmAMAIAYBkAYIkgcHMy41LjYuMaAHnzU&sclient=gws-wiz-  
serp