



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-
GAxVT5ckDhVIMAJgQ4dUDCBA&uact=5&oq=que+es+alimento+en+bromatologia+en+++veterinaria&gs_l
p=Egxnd3Mtd2l6LXNlcnAiMHF1ZSBlcyBhbGltZW50byBlbiBicm9tYXRvbG9naWEgZW4gICB2ZXRIcmlyYXJp
YTIIAAAYgAQYogQyCBAAGIAEGKIEMggQABiABBiiBEiszAFQuRBYhccBcAN4AZABAJgBrAKgAbUeqgEIMC42L
jEwLjG4AQPIAQD4AQGYAg-
gAr8UwglKEAAYsAMY1gQYR8ICBRAAGIAEmAMAIAYBkAYIkgcHMy41LjYuMaAHnzU&sclient=gws-wiz-
serp