



**Mi Universidad**

## **Cuestionario**

*Nombre del Alumno: María Fernanda Santiz Gutiérrez*

*Nombre del tema: Cuestionario*

*Parcial : 3*

*Nombre de la Materia: Bromatología*

*Nombre del profesor: Abel Estrada Dichi*

*Nombre de la licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: 2*

## CUESTIONARIO

1. ¿En qué animales no debe utilizarse la semolina?

Lechones, cerdos en crecimiento y engorde

2. ¿Cuál es el porcentaje de los tipos de harina de soya?

Existe de 48% y de 44%

3. le considera una fuente de proteína, pues contiene niveles de entre 40 y 42%, se utiliza más bien

como fuente de calcio (12%) y fósforo (6%)

Harina de hueso y carne

4. Es la fuente de proteína animal que contiene el mejor balance de nutrimentos

Harina de pescado

5. Es importante que sea cocinada o secada al sol para evitar problemas de intoxicación.

La yuca

6. ¿Cuáles son los tres géneros de maíz que afectan?

Aspergillus, Penicilium y Fusarium

7. ¿Cuáles son las grasas y aceites llamados residuos de extracción?

Acidulados

8. ¿Cuáles son las principales fuentes más utilizadas en los subproductos agroindustriales?

El banano y la yuca

9. ¿Cuántos son los niveles de proteína que tienen la semolina?

(12-13%)

10. ¿Porque la yuca debe ser cocinada o secada al sol?

Para evitar problemas de intoxicación