



- **Materia: BROMATOLOGIA ANIMAL**

- **Tema: Cuestionario**

- **Carrera:** Medicina veterinaria y zootecnia

- **Cuatrimestre:** 3º

- **Alumno:** Edgar Uriel Encino López

1.. Menciona dos gramíneas de mediano porte, que producen de 30 a 40 ton/ha año y un 7% en proteína.

Insurgente y mulato

2.. ¿Qué pastos presentan una producción de hasta 50 ton/ha al año, con calidad proteica del 10% y se pueden empacar cada mes?

Tanzania, mumbasa, Toledo y la MGS

3.. Para zonas inundables que pastos son recomendable y tienen una producción de 50 ton/ha año y una calidad proteica del 10%.

Maíz forrajero y pasto Caiman

4.. Para pastos que producen hasta 70 ton/ha por año, no son recomendables para zonas inundable, se puede cortar cada 45 días.

Pasto cubano, Pasto camerum y

Pasto de marca alfalfa.

5.. Menciona dos leguminosas de pradera y 2 de árbol.

Frijol y Soya; Tamarindo y Cocoite



6.- ¿Que porcentaje de proteína tiene la  
clitoria ternatea?

16 %

7.- ¿Que cantidad y que porcentaje de proteína  
tiene la semilla de canavalia?

Mas de 30 toneladas de semilla por  
hectaria, tiene 30% de proteína

8.- ¿Cuales son las leguminosas de zona  
templadas?

Trebol, Alfalfa

9.- ¿Que pastos son recomendables para  
ovinos?

El tanzania y el MG5