

- 
- **Materia: BROMATOLOGIA ANIMAL**
  - **Tema: Gramíneas y leguminosas**
  - **Carrera: MVZ**
  - **Cuatrimestre: 3°**
  - **Alumno: Alexa yomara Téllez Méndez**

## **Cuestionario de acontecer agropecuario de gramíneas**

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

R: Insurgente, mulato y chuntalpo

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

R: pasto Tanzania, pasto Toledo o mg5, el pasto mumbasa

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

R: Maíz forrajero, el pasto caimán

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

R: pasto cameru, el maraenfalfa y el pasto cubano

5.- Menciona dos leguminosas de planta y 2 de árbol.

R: Frijol y Soya.

R: Tamarindo, guayacán, cocoite

6.- ¿Qué porcentaje de proteína tiene la Clitoria ternatea?

R: 16 %

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

R: más de 3 ton/ha por año de semilla por hectárea, 30% de proteína

8.- ¿Cuáles son las leguminosas de zonas templadas?

R: el trébol, la alfalfa

9.- ¿Qué pastos son recomendables para ovinos?

R: Tanzania y el mg5