



**MATERIA: ZOOTECNIA DE EQUINOS**  
**MAESTRO: ROBERTO BARREDA GARCIA SEDANO**  
**ALUMNO: JOCTAN CARBAJAL SALMERON**  
**CUATRIMESTRE: 7-A**

# HENO

## CARACTERISTICAS



Seco, rico en fibra, puede ser de alfalfa o gramíneas

## BENEFICIOS



Proporciona fibra, ayuda en la digestión.

## CONSIDERACION

Debe ser de buena calidad, libre de moho.



# MAIZ

## CARACTERISTICAS



Grano altamente energético, rico en carbohidratos y grasas.

## BENEFICIOS



Proporciona una fuente rápida de energía, útil para caballos en entrenamiento intenso.

## CONSIDERACION

Considerar la proporción adecuada



# CONCENTRADO

## CARACTERISTICAS



- Mejora del rendimiento: Ayuda a optimizar el rendimiento físico y la resistencia, ideal para caballos de competición.



## BENEFICIOS



Salud digestiva: Contiene probióticos y prebióticos que favorecen una buena salud intestinal y una mejor absorción de nutrientes.



## CONSIDERACION

Fortalecimiento del sistema inmunológico: Enriquecido con vitaminas y minerales, contribuye a un sistema inmunológico más robusto.



# FORRAJE HIDROPONICO

## CARACTERISTICAS



Nutrición Fresca:  
Proporciona un  
alimento fresco y rico  
en nutrientes,  
incluyendo vitaminas y  
minerales, que se  
cultiva en un ambiente  
controlado.



## BENEFICIOS



Digestibilidad: Su  
alto contenido de  
fibra mejora la  
digestión y la salud  
intestinal,  
favoreciendo una  
mejor absorción de  
nutrientes.



## CONSIDERACION

- Bajo Contenido en Carbohidratos: A menudo, el forraje hidropónico tiene menos carbohidratos no estructurales, lo que lo hace adecuado para caballos con riesgo de laminitis o problemas metabólicos.

