



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y  
ZOOTECNIA**

**BROMATOLOGIA ANIMAL**

**CATEDRATICO: BARREDA ROBERTO  
GARCIA SEDANO**

**ALUMNA: RAQUEL VIRGINIA  
RIZO ESCALANTE**

**CUADRO COMPARATIVO  
GRAMINEAS Y LEGUMINOSAS**

**3 PARCIAL**

**06/07/2021**

<b>CARACTERISTICAS</b>	<b>GRAMINEAS</b>	<b>LEGUMINOSAS</b>
GERMINACION	Monocotiledoneas	Dicotiledoneas
RAIZ	<p>Encontramos dos tipos de raíces: a embrionales o seminales tiene su origen en la radícula del embrión y están cubiertas por la coleoriza.</p> <p>B. Caulinares o advertencias: nacen en los nudos basales son numerosas y reemplazan las raíces embrionales</p>	<p>La raíz principal o pivotante posee ramificaciones laterales que se originan pronto después de la germinación y producen numerosas ramificaciones secundarias y nudo los que es una característica principal de las leguminosas</p>
HOJAS	<p>En las gramíneas las hojas pueden ser de cuatro tipos: vaina lámina ligula y articulares</p>	<p>Las hojas de las leguminosas son trifoliadas y presentan características bien definidas distinguiéndose en ellas las siguientes partes: lámina compuesta o folíolos, pecíolos y estipulas.</p>
TALLO	<p>El tallo está formado por entrenudos o intermedios, normalmente se denominan cañas y de acuerdo a la sección pueden ser cilíndrico o comprimidos</p>	<p>En la mayoría son leñosos son tallos de crecimiento erecto y alcanza en altura hasta de 8 m y otros son rastreros y tienen estolones</p>