

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MVZ. SERGIO CHONG

MARÍA DE LOURDES GÁLVEZ TERCERO

PRODUCCION DE LECHE

CUADRO SINOPTICO

9NO.

TAPACHULA, CHIAPAS A 16 DE MAYO DEL2020

RUMIANTES

BOCA

SALIVA

Humedece el alimento y facilita la masticación y la deglución.

ESOFAGO

Se encarga de conducir los alimentos durante la deglución

FARINGE

Corredor común para el alimento y el aire

ESTOMAGO

RETICULO

Es el más pequeño ocupa el 5% del estómago, regurgita el alimento digerido hacia el rumen

RUMEN

Forma una cámara de fermentación anaerobia para digerir polisacáridos

OMASO

Permite el reciclaje del agua y minerales como sodio y fosforo que pueden volver al rumen por la saliva

ABOMASO

Es el estómago glandular, segrega jugos gástricos, enzimas digestivas

INTESTINO DELGADO

YEYUNO

Realiza la absorción de las sustancias del quimo alimenticio

DUODENO

Entremezcla los alimentos con la bilis y los jugos digestivos del páncreas

ILEON

Asegura la absorción de los nutrientes como el potasio, sodio, agua, sales biliares, vitamina B 12.

INTESTINO GRUESO

CIEGO

Participa en la absorción de ácidos grasos volátiles

COLON

Ascendente, transverso, descendente

RECTO

Segmento terminal en el ano

ANO

Abertura posterior del tubo digestivo