



Nombre de alumno: Axel Josafat morales juarez

Nombre del profesor: Lucia

Nombre del trabajo: súper nota

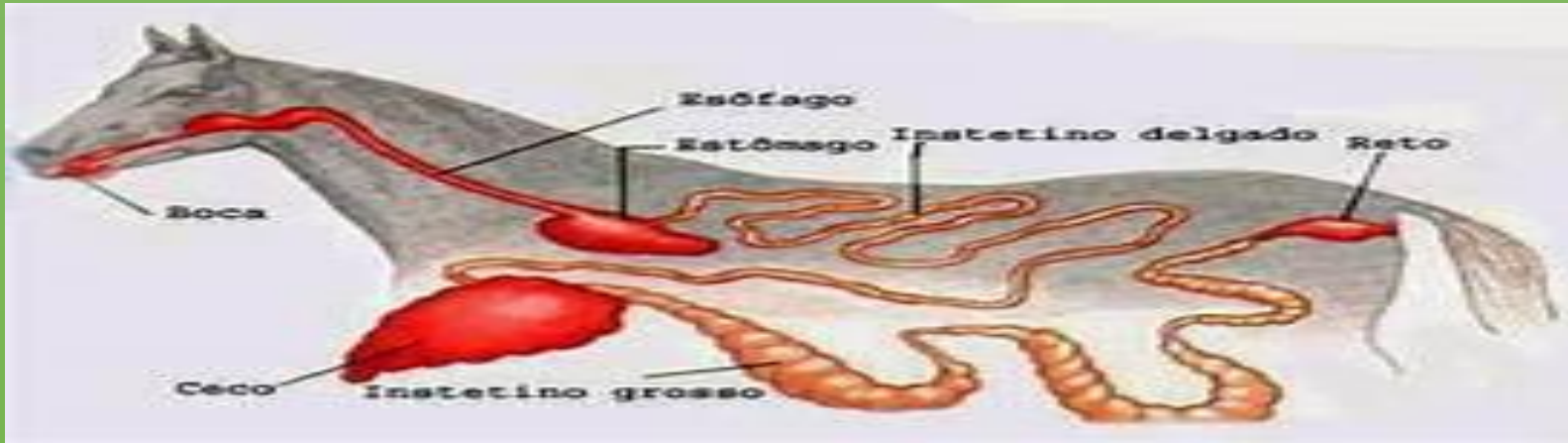
Materia: Anatomía

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1 er cuatrimestre

Grupo: B

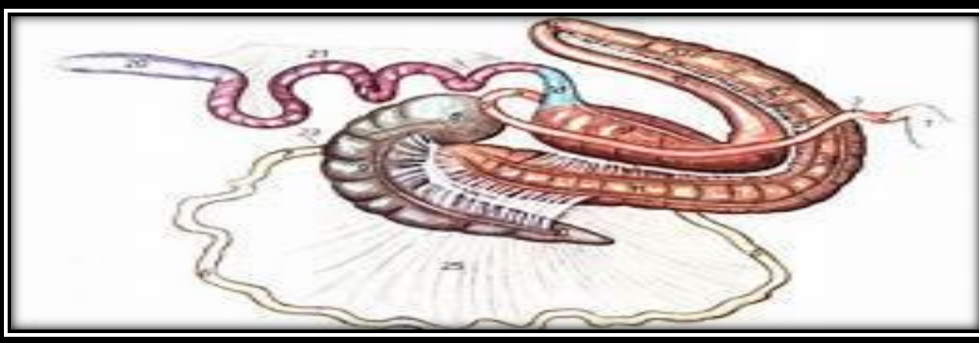
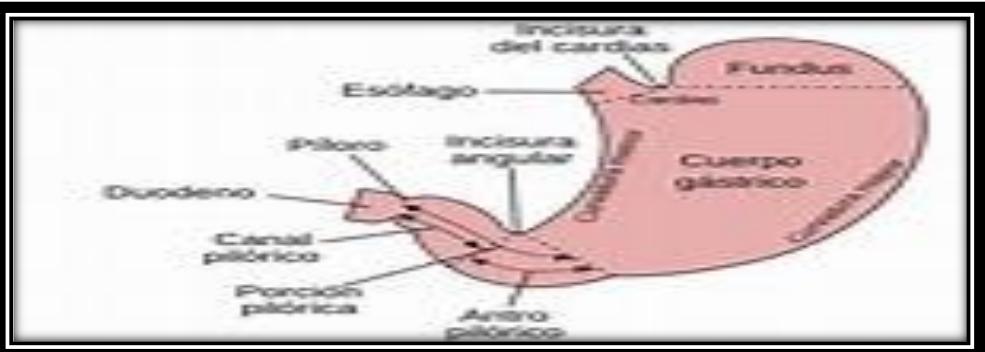
SISTEMA DIGESTIVO DE UN EQUINO



La boca es el comienzo de la digestión gracias a la acción de dos procesos; uno mecánico y otro químico, estos forman el bolo alimenticio.

El esófago es un conducto de musculaturas simple que mide entre 130 y 150 cm de longitud y transporta alimento desde la boca hasta el estómago.

El estómago del caballo es pequeño el 10% de todo el aparato digestivo, el tiempo de paso de alimento a través del estómago es muy corto, en él se segregan principalmente ácidos clorhídrico, que se encarga de romper las partículas de mayor tamaño y la pepsina la encargada de digerir la proteína.



El intestino delgado dividido en duodeno, yeyuno e íleon, tiene una longitud de 21-25 metros.

El intestino grueso dividido en ciego, colon y recto, tienen una longitud de 7 metros.

El ano del caballo es la parte final de todo el proceso de digestión, es aquí en donde se desechan toda la materia no deseada semisólida que se produce durante la digestión después de que todos los nutrientes se hayan extraído.



https://es.images.search.yahoo.com/search/images;_ylt=AwrJ6iT5TXxhwMQAOMWV.Qt.;_ylu=c2VjA3NIYXJjaARzbGsDYnV0dG9u;_ylc=X1MDMjExNDcxNDANQRfcgMyBGFjdG4DY2xrBGNzcmNwdmlkA285OUFyakV3TGpLSU1TbzlZVUZnWXdRRU1gQXdMZ0FBQUFEODBwNm8EZnIDbWNhZmVlBGZyMgNzYS1ncARncHJpZANXazJuNmFLdlMzU3RLT0JqUVhmakNBBG5fc3VnZwMwBG9yaWdpbgNlcy5pbWFnZXMuc2VhcmNoLnIhaG9vLmNvbQRwb3MDMARwcXN0cgMEcHFzdHJsAwRxc3RybAMzNgRxdWVyeQNpbWFnZW5lcYUyMGRlbcUyMGFubyUyMGRlbcUyMGNhYmFsbG8EdF9zdG1wAzE2MzU1MzY1OTk-?p=imagenes+del+ano+del+caballo&fr=mcafee&fr2=sb-top-es.images.search&ei=UTF-8&x=wrt&type=E210ES714G0

<https://comunidad.decathlon.es/equitacion/caballos/sistema-digestivo-del-caballo/5b0e56031c7c937f5e57560d>