

****Tercera entrega de ACTIVIDADES**

Cuarentena por Covig 19

Nombre y Apellido del alumno/a:

5° Año 1ERA. DIVISIÓN

ASIGNATURA: NUTRICIÓN Y SANIDAD ANIMAL

Prof. M.V. Juan J. Del Grecco

Guía para RESOLVER POR el Alumno/a

METABOLISMO DE HIDRATOS DE CARBONO Y LIPIDOS

1. QUÉ APLICACIÓN TIENE LA QUÍMICA ORGÁNICA APLICADA AL METABOLISMO O PROCESOS UNA FUNCIÓN IMPORTANTE METABOLICOS DE LOS RUMIANTES?

2. QUÉ ES EL METABOLISMO Y CUALES SON SUS FUNCIONES?

3. ES FUNCIÓN IMPORTANTE DEL HIGADO ESTAR PRESENTE JUNTO A OTROS ORGANOS ACTUAR EN EL PROCESO?

4. QUE ES EL ECOSISTEMA RUMINAL Y QUIENES LO CONSTITUYEN Y CUAL ES SU FUNCIÓN?

5. QUE SON LOS AGV?

6. CUAL ES EL RESULTADO FINAL DE ESTE PROCESO?

7. CONSIDERA QUE ESTE TEMA ES IMPORTANTE EN EL EFECTO DE PRODUCCION DE LECHE.

8. CELULOSA, HEMICELULOSA QUE FUNCIÓN TIENEN EN LA PLANTA?

9. QUE ES DEGRADACIÓN Y PARA QUE SIRVE.

10. CUAL ES LA FUNCIÓN DE LAS PECTINAS Y EL ALMIDON.

11. CLASIFIQUE A LOS HIDRATOS DE CARBONO.

BIBLIOGRAFIAS: MATERIAL ENTREGADO