

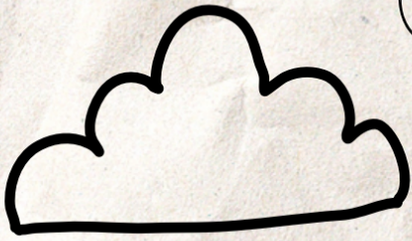
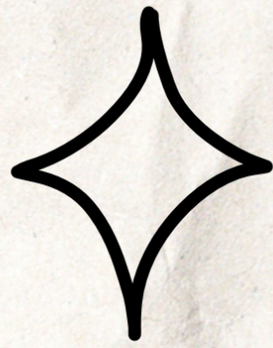
UDS

universidad del sur

1 profesor:

IAZ Ana Gabriela

Villafuerte



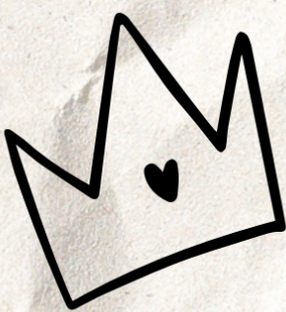
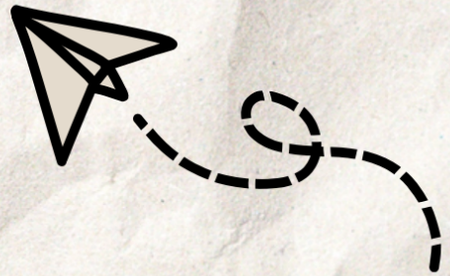
2 alumna:

Nelly Janeth

3 materia:

zootecnia de ovinos

y caprinos

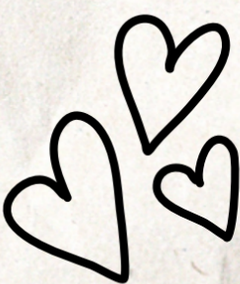
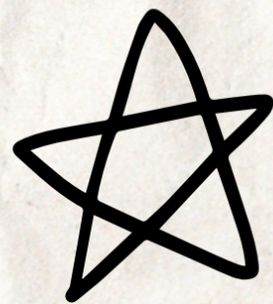


4 actividad:

super nota

5 grado y grupo: VII

cuatrimestre "A"



6 Comitán de

dominguez chiapas a

09 de noviembre del

2022

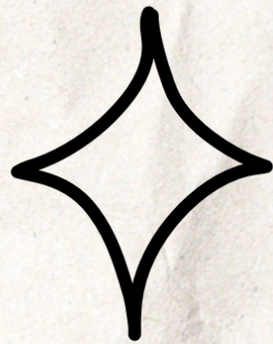
ALIMENTACION DE

OVINOS Y

CAPRINOS

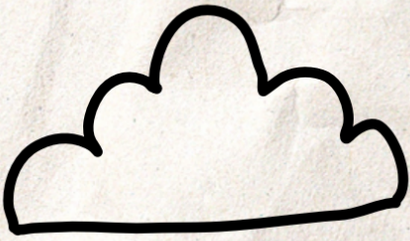
1

La alimentación adecuada de cualquier especie animal consiste en proporcionar a ésta el material alimenticio suficiente, tanto en cantidad como en calidad, con el objetivo de satisfacer sus requerimientos nutritivos.



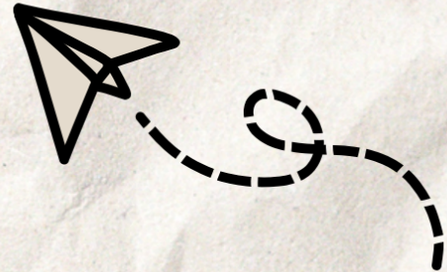
2

Los elementos nutritivos del alimento deben cubrir dos requerimientos básicos del animal; el requerimiento de nutrientes para el mantenimiento de la condición corporal, denominado "requerimiento para mantenimiento", y el requerimiento para la producción adicional de alimentos y otros productos que el hombre utiliza, como son la carne, leche, huevo, lana y pieles; este último se denomina "requerimiento de producción".



3

Los componentes nutritivos del alimento son proteínas, carbohidratos, grasas, minerales y vitaminas.



4

Las proteínas son compuestos que van a participar en el mantenimiento y crecimiento de la mayoría de los tejidos del animal, como son el músculo, órganos internos, huesos, piel, pelo y pezuñas. Los carbohidratos y las grasas van a proporcionar la energía para que el animal realice sus funciones vitales y las de producción, es decir, el movimiento, respiración, digestión, control de la temperatura corporal, reproducción, etc.



5

Los minerales y las vitaminas van a contribuir a que el organismo en su conjunto funcione adecuadamente. Por lo tanto, todos estos elementos nutritivos deben estar presentes en cantidades apropiadas en el alimento que el animal consume, de lo contrario el animal no será capaz de Mantenerse y menos de producir satisfactoriamente.



6

En relación a los sistemas de alimentación, cuando se pretenda iniciar o modificar un determinado sistema entre los principales factores a considerar, se pueden enlistar los siguientes:

1. -Habitas de comportamiento.
 - a) Tiempo que destina el animal en condiciones naturales a consumir alimentos.
 - b) Selectividad de lo que consume tanto en condiciones naturales como modificadas - calidad del alimento- .

