



MATERIA: PRODUCCION SUSTENTABLE DE LECHE

TEMA: PRODUCCION DE LECHE DE CABRA

CATEDRATICO: MVZ. SERGIO CHONG VELAZQUEZ

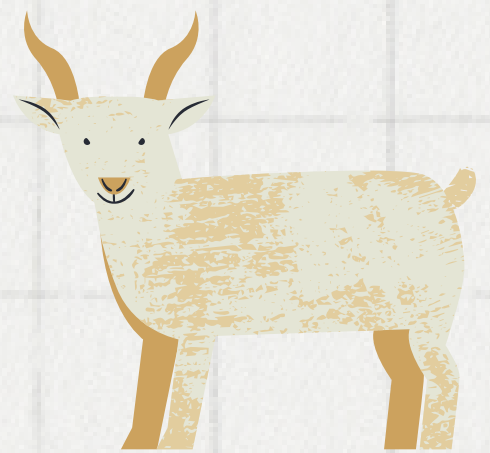
ALUMNO(A): PAOLA RTUIZ VASQUEZ

3ER, PARCIAL 9NO. CUATRIMESTRE

**LICENCIATURA DE MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA**

PRODUCCION DE LECHE DE CABRA

La leche de cabra es un alimento saludable y nutritivo; rico en vitaminas, minerales, grasa y lactosa, posee grandes beneficios como una alta digestibilidad, así mismo, cuenta con propiedades terapéuticas, entre otras, se consume como leche fluida y transformada en quesos, cajeta, yogurt, dulces y en productos como jabones, cremas, cosméticos.



LA RAZA DE LA CABRA

La raza que más se utiliza es la Criolla, aunque casi siempre existe algún grado de cruzamiento con razas más especializadas como la Anglo Nubian, Alpina y Saanen.



La raza Saanen suele ser la que alcanza mayores cantidades de producción de leche, sin embargo, por su menor adaptabilidad de pastoreo y delicadeza de ubres se presta a la estabulación total. Por otro lado, las Alpinas y la Toggenburg son excelentes productoras, aunque con valores ligeramente inferiores a las Saanen, pero con mejores características para el pastoreo sobre todo de arbustivas



NÚMERO DE LACTANCIA DE LA CABRA

El rendimiento máximo se obtiene, generalmente, a la tercera o cuarta lactación y disminuye gradualmente en las lactancias siguientes, hasta que termina la vida productiva del animal

DURACIÓN DE LA LACTANCIA DE LA CABRA

depende de la raza utilizada y de las condiciones ambientales provistas para los animales, de esta forma se han señalado intervalos de 200 a 300 días de duración con una o dos ordeñas al día

