



NOMBRE DEL ALUMNO:

SHARON MICHELLE ROBLES VELAZQUEZ

NOMBRE DEL PROFESOR:

GARCIA SEDADO BARREDA ROBERTO

NOMBRE DE LA MATERIA:

INTRODUCCIÓN A LA MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTENCIAS

NOMBRE DE LA LICENCIATURA:

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOCTECNIA

CUATRIMESTRE:

PRIMERO

NOMBRE DEL TEMA:

SUPER NOTA ¿QUE ES LA VETERINARIA?

PARCIAL:

PRIMER

LUGAR:

TAPACHULA CHIAPAS

¿QUE ES LA VETERINARIA

La veterinaria es la rama de las ciencias médicas dedicada al estudio, prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades y lesiones en animales, abarcando desde mascotas domésticas y ganado hasta fauna silvestre y exótica.



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO

Realiza exámenes y pruebas para identificar enfermedades y lesiones, y luego aplica tratamientos, incluyendo cirugías cuando es necesario.

OBJETIVO CLAVE DE LA VETERINARIA

Salud pública: Prevenir la transmisión de enfermedades de los animales a las personas ("zoonosis"), protegiendo así la salud de la población mundial.

Inocuidad y calidad alimentaria: Asegurar la inocuidad de los alimentos y subproductos de origen animal, mediante el control de la producción y procesos.

Producción animal: Mejorar y aumentar la producción pecuaria de forma sustentable, considerando el bienestar animal y los recursos naturales.

Bienestar animal: Evaluar y mejorar las condiciones de vida de los animales, considerando su función biológica, económica y social.

Manejo ambiental y desarrollo: Diseñar y gestionar proyectos pecuarios que contribuyan al desarrollo rural y a la protección del medio ambiente.

Investigación y docencia: Participar en actividades de investigación



ESPECIES A TRATAR:

Pequeñas especies: Perros, gatos y otros animales domésticos.

Grandes especies: Ganado, caballos y animales de granja.

Animales exóticos: Aves, peces, reptiles y animales de zoológico.

Investigación: Estudian nuevas enfermedades y formas de prevenirlas y tratarlas.

Salud pública:



BIBLIOGRAFIA:

http://www.fmvz.unam.mx/facultad

https://es.wikipedia.org