

**FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
SECRETARÍA DE MEDICINA**

REPORTE TRIMESTRAL DE CASOS ATENDIDOS 2018

SITIO: CEIEGT, MÓDULO DE DOBLE PROPÓSITO MDP

	ENE-MZO	ABR-JUN	JUL-SEPT	OCT-DIC	TOTAL
1.- NÚMERO DE CASOS CLÍNICOS TOTALES	36	21	30	50	137
2.- NÚMERO DE CASOS MÉDICOS	29	18	30	48	125
3.- NÚMERO DE CASOS QUIRÚRGICOS	7	3	0	2	12
4.- NÚMERO DE CASOS INTERNOS	36	21	30	50	137
5.- NÚMERO DE CASOS EXTERNOS	0	0	0	0	0
6.- NÚMERO DE CASOS QUE REQUIRIERON HOSPITALIZACIÓN	13	10	5	2	30
7.- NÚMERO DE CASOS QUE NO REQUIRIERON HOSPITALIZACIÓN	23	11	25	48	107
8.- NÚMERO DE ANIMALES PARA PRÁCTICA	205	205	255	270	935
9.- NÚMERO DE TÉCNICAS INVASIVAS EN ANIMALES DE PRÁCTICA	9	8	3	0	20
10.- NÚMERO DE ANIMALES EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	2	32	32	50	116

* **Exclusivos para Inseminación artificial en el trópico.**

INFORMACIÓN ADICIONAL

A. ASIGNATURAS PRÁCTICAS:

A. ASIGNATURAS PRÁCTICAS:

- a. Inseminación artificial en el trópico: animales propios de la FMVZ
- b. Zootecnia de bovinos productores de leche: animales propios de la FMVZ
- c. Zootecnia de bovinos productores de carne: animales propios de la FMVZ
- d. Producción de leche en trópico: animales propios de la FMVZ

TIPO DE RESPUESTA:

- **ÍNDICE NÚMERO 1 AL 10:** RESPONDA CON UN CIFRA NUMÉRICA (DE 0' EN ADELANTE).
- **INCISO A:** ENLISTE EL NOMBRE DE LA(S) ASIGNATURA (S) PRÁCTICA(S) DONDE SE REQUIRIERON ANIMALES PARA EL DESARROLLO DE ESTAS, E INDIQUE TAMBIÉN SI SON ANIMALES PROPIOS DE LA FMVZ O SE TRABAJO CON CASOS CLÍNICOS DE INDIVIDUOS EXTERNOS.
- **INCISO B:** ENLISTE EL NOMBRE DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DONDE SE ENCUENTRAN LOS ANIMALES REPORTADOS EN EL ÍNDICE 10, ASÍ COMO LAS FECHAS DE INICIO Y FIN DE CADA UNO DE ELLOS, E INDIQUE TAMBIÉN SI SON ANIMALES PROPIOS DE LA FMVZ O SE TRABAJO CON CASOS CLÍNICOS DE INDIVIDUOS EXTERNOS.

B. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y PERÍODO DE DURACIÓN:

Proyecto PAPIIT IA210917 “EFECTO ANTIHELMÍNTICO DE COMPUESTOS POLIFENÓLICOS (QUERCETINA, ÁCIDO CAFÉICO, ESCOPOLETINA, RUTINA, QUENFEROL Y CUMARINA) Y SUS INTERACCIONES SOBRE NEMATODOS GASTROINTESTINALES DE BOVINOS *Cooperia punctata* y *Haemonchus placei*”, el cual tiene una duración de 2 años, de enero del 2017 hasta enero de 2019, y son utilizados los animales de la FMVZ-UNAM.

Proyecto PAPIIT IT201819 “Rendimiento de materia seca, calidad nutritiva, biomasa y diversidad microbiana de suelo y fijación de carbono con gramíneas forrajeras de reciente introducción en sistemas silvopastoriles en el trópico mexicano”, el cual tiene una duración de 2 años, de enero del 2019 hasta enero de 2022, y son utilizados los animales de la FMVZ-UNAM.

Control biológico de garrapata (*Rhipicephalu microplus*) y mosca del cuerno (*Haematobia irritans*) con el hongo entomopatógeno *Metarrhizum anisoplae*) en vacas F1 (Holstein-Cebú) En el trópico húmedo. Investigación para tesis de licenciatura, UNAM. Junio a Diciembre de 2018.

RESPONSABLE: Epigmenio Castillo Gallegos

TIPO DE RESPUESTA:

- **ÍNDICE NÚMERO 1 AL 10:** RESPONDA CON UN CIFRA NUMÉRICA (DE 0' EN ADELANTE).
- **INCISO A:** ENLISTE EL NOMBRE DE LA(S) ASIGNATURA (S) PRÁCTICA(S) DONDE SE REQUIRIERON ANIMALES PARA EL DESARROLLO DE ESTAS, E INDIQUE TAMBIÉN SI SON ANIMALES PROPIOS DE LA FMVZ O SE TRABAJO CON CASOS CLÍNICOS DE INDIVIDUOS EXTERNOS.
- **INCISO B:** ENLISTE EL NOMBRE DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DONDE SE ENCUENTRAN LOS ANIMALES REPORTADOS EN EL ÍNDICE 10, ASÍ COMO LAS FECHAS DE INICIO Y FIN DE CADA UNO DE ELLOS, E INDIQUE TAMBIÉN SI SON ANIMALES PROPIOS DE LA FMVZ O SE TRABAJO CON CASOS CLÍNICOS DE INDIVIDUOS EXTERNOS.