

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

REPORTE ANUAL POR BIMESTRE DE CASOS ATENDIDOS 2016

SITIO: CEIEGT

MÓDULO: VAQUILLAS F1 “LA SOLEDAD”

	ENE-FEB	MZO-ABR	MAY-JUN	JUL-AGO	SEPT-OCT	NOV-DIC	TOTAL
1.- NÚMERO DE CASOS CLÍNICOS TOTALES	2	3	4	2	3	3	17
2.- NÚMERO DE CASOS MÉDICOS	2	3	3	2	3	3	16
3.- NÚMERO DE CASOS QUIRÚRGICOS	0	0	1	0	0	0	1
4.- NÚMERO DE CASOS INTERNOS	2	3	4	2	3	3	17
5.- NÚMERO DE CASOS EXTERNOS	0	0	0	0	0	0	0
6.- NÚMERO DE CASOS QUE REQUIRIERON HOSPITALIZACIÓN	0	0	0	0	0	0	0
7.- NÚMERO DE CASOS QUE NO REQUIRIERON HOSPITALIZACIÓN	2	3	4	2	3	3	17
8.- NÚMERO DE ANIMALES PARA PRÁCTICA	90	120	190	50	90	90	N/A
9.- NÚMERO DE TÉCNICAS INVASIVAS EN ANIMALES DE PRÁCTICA	5	5	5	5	5	5	N/A
10.- NÚMERO DE ANIMALES EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	0	0	0	12	12	42	N/A

INFORMACIÓN ADICIONAL

A. ASIGNATURAS PRÁCTICAS:

En todos los casos se utilizaron animales internos

- PRÁCTICA DE ZOOTECNIA DE BOVINOS PRODUCTORES DE CARNE I
- PRÁCTICA DE ZOOTECNIA DE BOVINOS PRODUCTORES DE CARNE II
- PRÁCTICA DE PRODUCCIÓN DE LECHE EN EL TRÓPICO
- PRÁCTICA DE ZOOTECNIA DE BOVINOS PRODUCTORES DE LECHE

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:

En todos los casos se utilizaron animales internos

- Efecto del consumo de *Gliricidia sepium* sobre el control de parásitos adultos de *Cooperia spp.* en bovinos F1 (Holstein x Cebú) infectados artificialmente. 12 de Julio al 12 de Agosto, 2016.
- Evaluación del efecto antihelmíntico in vivo de *Gliricidia sepium* en bovinos infectados naturalmente con nematodos gastrointestinales. 25 de septiembre al 12 de octubre, 2016.
- Efecto de la progesterona en el temperamento de vacas *Bos indicus*.

RESPONSABLE: MVZ Leticia Galindo Rodríguez

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.