

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

REPORTE ANUAL POR BIMESTRE DE CASOS ATENDIDOS 2016

SITIO: CEIEGT

MÓDULO: PRODUCCIÓN OVINA “EL CENZONTLE”

| | ENE-FEB | MZO-ABR | MAY-JUN | JUL-AGO | SEPT-OCT | NOV-DIC | TOTAL |
|---|---------|---------|---------|---------|----------|---------|-------|
| 1.- NÚMERO DE CASOS CLÍNICOS TOTALES | 13 | 15 | 15 | 18 | 22 | 18 | 101 |
| 2.- NÚMERO DE CASOS MÉDICOS | 13 | 15 | 15 | 18 | 22 | 18 | 101 |
| 3.- NÚMERO DE CASOS QUIRÚRGICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4.- NÚMERO DE CASOS INTERNOS | 13 | 15 | 15 | 18 | 22 | 18 | 101 |
| 5.- NÚMERO DE CASOS EXTERNOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.- NÚMERO DE CASOS QUE REQUIERON HOSPITALIZACIÓN | 13 | 15 | 15 | 18 | 22 | 18 | 101 |
| 7.- NÚMERO DE CASOS QUE NO REQUIERON HOSPITALIZACIÓN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8.- NÚMERO DE ANIMALES PARA PRÁCTICA | 1542 | 1360 | 1382 | 1219 | 1189 | 1263 | N/A |
| 9.- NÚMERO DE TÉCNICAS INVASIVAS EN ANIMALES DE PRÁCTICA | 50 | 60 | 50 | 150 | 50 | 500 | N/A |
| 10.- NÚMERO DE ANIMALES EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN | 0 | 0 | 170 | 100 | 0 | 0 | N/A |

INFORMACIÓN ADICIONAL

A. ASIGNATURAS PRÁCTICAS:

- PRÁCTICA DE MEDICINA Y ZOOTECNIA OVINA I

B. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y PERÍODO DE DURACIÓN:

- Resistencia antihelmíntica: 30 días (Julio, 2016).
- Resistencia antihelmíntica: 30 días (Agosto, 2016).
- Aplicación Selenio: 2 meses (Mayo-Junio, 2016).

RESPONSABLE: MVZ Cristino Cruz Lazo

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 REQUIERON 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.