

IMPLEMENTACION DE CIRUJIAS EN BOVINOS EN PLAN DE AYALA

- 
- MATERIA: DESARROLLO EMPRESARIAL
 - DOCENTE: JAIME DIAZ JUAN MANUEL
 - LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
 - CUATRIMESTRE: 6 TO.
 - NOMBRE DEL ALUMNO: VAZQUEZ GARCIA EZEQUIEL

FECHA DE ENTREGA: 31 JULIO 2020

INDICE

DESCRIPCION DEL PROYECTO..... 2

JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO 2

LA MISIÓN Y VISIÓN DE LA EMPRESA 2

MISIÓN..... 2

VISIÓN 2

OBJETIVO PRINCIPAL Y ESPECÍFICO..... 2

OBJETIVO PRINCIPAL 2

OBJETIVO ESPECÍFICO 2

ALCANCES Y LIMITACIONES 3

ALCANCES..... 3

LIMITACIONES 3

PROCEDIMIENTO 3

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES 4

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES 4

PRESUPUESTO..... 5

ORGANIZACIÓN DE LA EMPRESA..... 5

BIBLIOGRAFÍA..... 5

DESCRIPCION DEL PROYECTO

En plan de Ayala, es una región donde tienen la necesidad de atención en los bovinos, por lo que muchos animales sufren de enfermedades de hernias, prolapsos, y problemas de parto en los bovinos, dando la necesidad de implementar cirugías quirúrgicas, para la reducción de pérdidas económicas en los ganaderos aumentando la calidad de vida de los animales.

JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Al poder observar el problema de atención en la salud de los bovinos en Plan de Ayala, he tomado la decisión, de implementar cirugías quirúrgicas, por lo que es uno de los medios más viables para salvar la vida de los bovinos que sufren este problema de salud, ya que no hay más alternativas en tratar estos tipos de problemas.

LA MISIÓN Y VISIÓN DE LA EMPRESA

MISIÓN

Brindar servicios de cirugías quirúrgicas en los bovinos, como empresa socialmente comprometida y confiable en la seguridad de la salud de los bovinos. Altamente competitiva orientada en la satisfacción de nuestros cliente, líder en el área de la cirugía Plan de Ayala con metas a largo plazo

VISIÓN

Maximizar la productividad de nuestra empresa formando una red de socios exitosa y crear lealtad mutua, siendo una empresa reconocida por la calidad de nuestros servicios consolidándonos como líderes en el cuidado de salud de los bovinos.

OBJETIVO PRINCIPAL Y ESPECÍFICO

OBJETIVO PRINCIPAL

Propuesta de implementación de cirugías quirúrgicas en bovinos en Plan de Ayala, las Margaritas Chiapas.

OBJETIVO ESPECÍFICO

- Realizar un diagnóstico de la situación actual de la salud de los bovinos en Plan de Ayala.

- Realizar diagnósticos clínicos de los bovinos con problemas de salud, (hernia, prolapsos, y problemas de parto).
- Investigar técnicas de aplicación de cirugías en los bovinos.
- Dar a conocer la importancia de las cirugías en los bovinos con problemas de salud.

ALCANCES Y LIMITACIONES

ALCANCES

EL presente estudio explorará la situación actual de la salud de los bovinos en plan de Ayala, para dar continuidad en el cuidado de la salud de cada bovino, de acuerdo a los resultados obtenidos en el diagnóstico clínico de los bovinos con problemas de salud, (hernia, prolapsos y problemas de parto).

LIMITACIONES

- Falta de registro de la salud de los bovinos.
- Falta de historial de diagnóstico clínico.
- Herramientas y materiales necesarios para la cirugía

PROCEDIMIENTO

En la realización de la cirugía quirúrgica, se necesitan materiales y herramientas como: xilacinas, lidocaínas, vitamina k, antibióticos, antiinflamatorios, suturas, bisturís, estuches de disección.

Para la buena aplicación y manejo del animal durante las cirugías, se toma en cuenta estos pasos.

- Aplicación correcta de xilacina y lidocaína
- Limpiar y desinfectar las zonas donde se realizara las cirugías
- Tener un buen higiene en donde se realiza la cirugía
- Usar campos quirúrgicos en la zona donde se realiza la incisión
- Usar batas quirúrgicas y guantes para la protección de enfermedades zoonoticas
- Llevar siempre vitamina k en el botequín por alguna complicación de la coagulación de la sangre

DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

- Recolección de datos de la situación actual de los bovinos en Plan de Ayala.
- Realización de diagnósticos clínicos de cada bovino.
- Analizar las posibles causas que genera el problema de salud en los bovinos.
- Propuesta de mejora en la calidad de la salud de los bovinos.
- Implementación quirúrgica en los bovinos
- Seguimiento en la salud de los bovinos que tienen cirugía quirúrgica.
- Entrega final del proyecto

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES+A2:V25

UDS



ESTUDIANTE: EZEQUIEL VAZQUEZ GARCÍA

NOMBRE DEL PROYECTO: IMPLEMENTACION DE CIRUGIAS EN BOVINOS EN PLAN DE AYALA

PERIODO: AGOSTO-DICIEMBRE

| ACTIVIDADES | | AGOSTO | | | | SEPTIEMBRE | | | | OCTUBRE | | | | NOVIEMBRE | | | | DICIEMBRE | | | |
|--|---|--------|---|---|---|------------|---|---|---|---------|----|----|----|-----------|----|----|----|-----------|----|----|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Recolección de datos de la situación actual de los bovinos | P | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | R | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Realización de diagnóstico clínico | P | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | R | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Analizar las posibles causas que genera el problemas de salud en los bovinos | P | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | R | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| propuesta de mejora en la calidad de la salud de los bovinos | P | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | R | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| implementacion de cirugias quirurgicas en los bovinos | P | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | R | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| segimiento en la salud de los bovinos que tienen cirugia quirurgica | P | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | R | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Entrega final del proyecto | P | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | R | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBSERVACIONES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

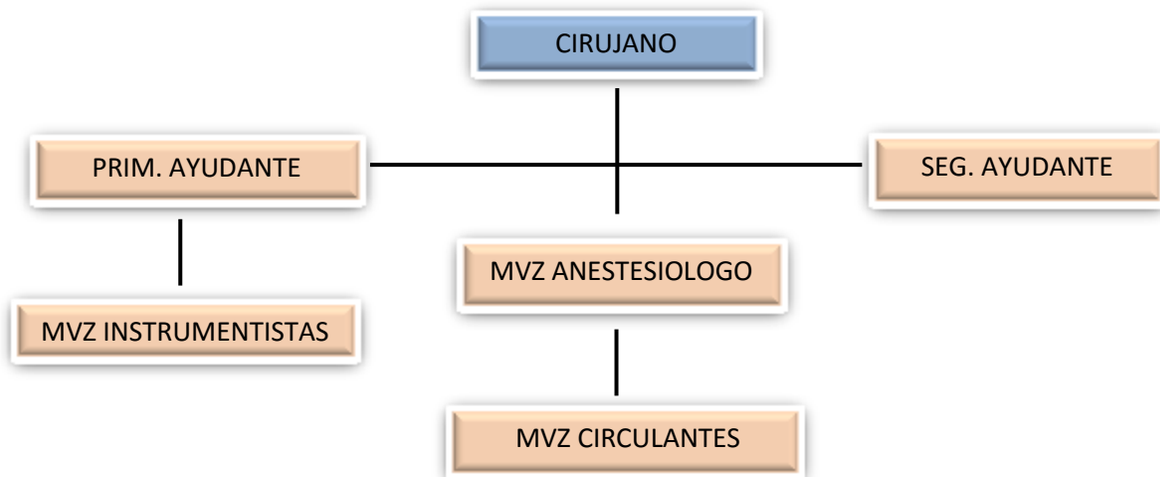
PRESUPUESTO

| MATERIA PRIMA | | |
|---------------|------------------------|-----------|
| Cantidad | Concepto | Precio |
| 5 | Xilacina al 10% | \$ 4,500 |
| 10 | Lidocaína | \$ 8,000 |
| 5 | Vitmina k | \$ 1,000 |
| 20 | Antibióticos | \$ 5,000 |
| 20 | Antiinflamatorios | \$ 6,000 |
| 10 litros | Yodo | \$ 500 |
| 1 | Estuche de diseccion | \$ 600 |
| 1 caja | Suturas | \$ 1,500 |
| 1 caja | Bisturí | \$ 1,500 |
| 1 caja | Guantes | \$ 1,500 |
| 1 caja | Batas quirurgicas | \$ 1,500 |
| 3 cajas | Materiales de curacion | \$ 2,000 |
| | TOTAL | \$ 26,100 |

| MANO DE OBRA | | |
|--------------|----------------|-----------|
| 1 | cirujano | \$ 20,000 |
| 2 | ayudantes | \$ 10,000 |
| 1 | anestesiologo | \$ 5,000 |
| 1 | circulante | \$ 5,000 |
| 1 | Instrumentista | \$ 5,000 |
| | TOTAL | \$ 45,000 |

| | |
|--------------------|------------------|
| PRESUPUESTO | \$ 71,100 |
|--------------------|------------------|

ORGANIZACIÓN DE LA EMPRESA



BIBLIOGRAFÍA

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/asignatura/724c232230fd1fed9f7b31a4eafe879d.pdf>