



METAS Y OBJETIVOS 2020

Dependencia: Dpto. C. Agronómicas y Veterinarias

Jefe de departamento: Dr. Juan Francisco Hernández Chávez

Nombre del Proyecto: Laboratorio de Microscopia e Inmunohistoquímica

OBJETIVO: Los objetivos de este proyecto son varios: En la parte de vinculación permitirá la vinculación del Dpto. C. Agronómicas y Veterinaria con el sector productivo regional. Proporcionar un espacio para la realización de proyectos de vinculación y transferencia de tecnología a productores regionales. En la parte academica, proporcionar experiencia y capacitación a los alumnos y maestros del Dpto. C. Agronómicas y Veterinarias para que se desarrolle la vinculación, investigación y la docencia a partir de casos reales en la patología veterinaria. Asi como proporcionar un espacio para la realización de trabajos de titulación y un puente para la realización de orpacticas profesionales.

METAS: (LAS QUE SEAN NECESARIAS)		CALENDARIZACION (SON LOS TRIMESTRES DEL AÑO)			
		Primer trimestre	Segundo Trimestre	Tercer Trimestre	Cuarto Trimestre
Vincular al Departamento de Ciencias Agronómicas y Veterinarias con el sector productivo regional ofreciendo 40 servicios de diagnóstico y/o procesamiento histológico durante el año.	100%	100%	0%		
Promover y desarrollar al menos 2 investigaciones.	100%	50%	0%		
Impactar en la formación tres alumnos en el área específica, mediante prácticas profesionales y realización de trabajos de tesis.	100%	30%	0%		
Participar en la formación del estudiante del PE de MVZ, mediante el apoyo en tres materias de MVZ	100%	0%	0%		
RECURSOS GASTADOS POR TRIMESTRES ESTE ESPACIO SE LLENARA CON LA CANTIDAD DEL PPTO. (EN CASO DE QUE NO ESTE REPARTIDO POR META) \$74,436.46		\$47,834.71	\$0.00		
INGRESOS		\$18,400.00	\$0.00		

Fecha de Aprobación: Enero del 2016

Fecha de entrega para su publicación: 13/JULIO/2020

Órgano que lo aprueba: Consejo Directivo

Firma del Director o Jefe de Departamento: Dr. Juan Francisco Hernández Chávez