



UNIDAD DE ENLACE

Oficina de Transparencia y Acceso a la Información



METAS Y OBJETIVOS 2018

Dependencia: DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGRONÓMICAS Y VETERINARIAS

Jefe de Departamento: MITRO. ALBERTO TORRES GARAYGORDOBIL

Nombre del Proyecto: Laboratorio de Servicios en Ingeniería Reproductiva y Mejoramiento Genético

OBJETIVO: Identificar animales bovinos genéticamente superiores por medio de tecnologías moleculares, para el desarrollo de programas avanzados de selección genética en base a marcadores genéticos para elevar la productividad y rentabilidad de la ganadería del estado de Sonora.

METAS: (ACCIONES DEFINIDAS EN LA DEPENDENCIA NO MAS DE TRES)

CALENDARIZACION (SON LOS TRIMESTRES DEL AÑO)

META 1: Servicios técnicos a los productores de ganado bovino productor de leche para la realización de 600 pruebas moleculares para la identificación de ganado genéticamente superior para producción de leche y tolerancia al estrés por calor	Monto: \$ 50,000.00	Porcentaje de cumplimiento	CALENDARIZACION (SON LOS TRIMESTRES DEL AÑO)			
			Primer trimestre	Segundo Trimestre	Tercer Trimestre	Cuarto Trimestre
	\$0.00	30%		\$4,587.70		
META 2: Servicios técnicos a los productores de ganado bovino productor de carne para la realización de 600 pruebas moleculares para la identificación de ganado genéticamente superior para fertilidad y producción de carne	Monto: \$ 100,000.00	Porcentaje de cumplimiento		\$4,587.70		
	\$0.00	25%		25%		
INGRESO			\$0.00	\$17,340.00		

ESTE ESPACIO SE LLENARA CON LA CANTIDAD DEL PPTO. (EN CASO DE QUE NO ESTE REPARTIDO POR META)

\$0.00

Fecha de Aprobación: Enero del 2018

Fecha de entrega para su publicación: 11 de julio de 2018

Órgano que lo aprueba: Consejo Directivo

Firma del Director o Jefe de Departamento: Jefe de Departamento Académico, Mitro. Alberto Torres Garaygordebil