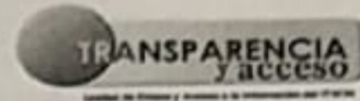




UNIDAD DE ENLACE



Oficina de Transparencia y Acceso a la Información

METAS Y OBJETIVOS 2020

Dependencia: Dpto. C. Agronómicas y Veterinarias

Jefe de departamento: Dr. Juan Francisco Hernández Chávez

Nombre del Proyecto: Protocolo de evaluación de la eficacia de Aquavi Met-Met y ecobiol sobre el desempeño de productividad del camarón blanco (*Litopenaeus vannamei*).

OBJETIVO: El objetivo principal de esta investigación será comparar la eficacia de AQUAVI® met-met y DL Metionina para cubrir los requerimientos de metionina del camarón blanco y determinar si la administración combinada con un probiótico (ECOBIOIOL®, *Bacillus amyloliquefaciens*) puede maximizar el desempeño productivo del camarón blanco (*Litopenaeus vannamei*).

METAS: (LAS QUE SEAN NECESARIAS)		CALENDARIZACION (SON LOS TRIMESTRES DEL AÑO)			
		Primer trimestre	Segundo Trimestre	Tercer Trimestre	Cuarto Trimestre
Protocolo de evaluación de la eficacia de Aquavi Met-Met y ecobiol sobre el desempeño de productividad del camarón blanco (<i>Litopenaeus vannamei</i>).	100%	0%	20%		
RECURSOS GASTADOS POR TRIMESTRES ESTE ESPACIO SE LLENARA CON LA CANTIDAD DEL PPTO. (EN CASO DE QUE NO ESTE REPARTIDO POR META) \$116,379.31		\$72,000.00	\$18,000.00		
INGRESOS		\$116,379.31			

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