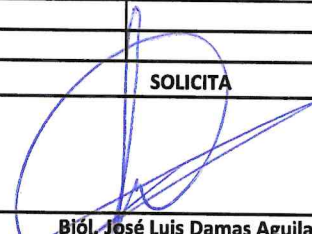





**DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN**  
**SOLICITUD DE BIENES Y/O SERVICIOS**

<b>NÚMERO DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL:</b> <span style="float: right; color: blue;">NACU250715-0169</span>					
<b>FECHA DE ELABORACIÓN:</b>		<b>FECHA REQUERIDA:</b>		<b>EXISTENCIA EN ALMACÉN:</b> NO  <b>PRESUPUESTO:</b> \$108,409.38 <b>PARTIDA:</b> 33901	
14 de julio de 2025		A partir del día siguiente de la Notificación de Adjudicación y hasta el 31 de diciembre de 2025			
<b>TIPO DE PROCEDIMIENTO:</b> Adjudicación Directa		<b>NORMAS/NIVELES DE INSPECCION:</b>		<b>TIPO DE GARANTÍA:</b> EXCEPTÚA  <b>% DE GARANTÍA:</b> EXCEPTÚA <b>IMPORTE POLIZA DE RESPONSABILIDAD CIVIL:</b> N/A	
<b>ANEXOS:</b> 1		<b>REGISTROS SANITARIOS:</b> N/A			
<b>LUGAR DE ENTREGA:</b> Oficinas Centrales Viveros		<b>CAPACITACIÓN:</b> N/A			
<b>LUGAR DE EJECUCIÓN DE LOS SERVICIOS:</b> Dirección de Investigación en Acuicultura, ubicada en Av. México 190, Colonia Del Carmen, Alcaldía Coyoacán, C.P. 04100, Ciudad de México					
Num	Partida	Cantidad	UNIDAD DE MEDIDA	MONTO	Descripción
1	33901	1	SERVICIO	\$108,409.38	APOYAR EN LA ATENCIÓN Y SEGUIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES DE COLECTA, ALIMENTACIÓN Y BIOMETRÍAS CONCERNIENTES AL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EN ACUACULTURA PARA LA DETERMINACIÓN DEL EFECTO DE LAS DIETAS CONVENCIONALES Y NATURAL SOBRE EL CRECIMIENTO DEL PEPINO DE MAR HOLOTHURIA MEXICANA (LUDWIG, 1875) EN SISTEMAS CONTROLADOS EN LA ESTACIÓN DE INVESTIGACIÓN BIOLÓGICA DE ISLA MUJERES.
<b>SOLICITA</b>			<b>AUTORIZA</b>		
 <b>Biól. José Luis Damas Aguilar</b> Subdirector de Investigación e Innovación Acuícola			 <b>L.C.P. Carlos Alberto Reyes Arroyo</b> Subdirector de Recursos Financieros		