



SECRETARIA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL
INSTITUTO MEXICANO DE INVESTIGACIÓN EN PESCA Y ACUACULTURA SUSTENTABLES (IMIPAS, ANTES INAPESCA)
RELACIÓN DE GASTOS DE LA OPERACIÓN

DETALLE DE LA COMISIÓN

NOMBRE DEL SERVIDOR PUBLICO COMISIONADO: MARIA DEL CARMEN MONROY GARCIA

OBJETO DE LA COMISIÓN:

IMPARTIR TALLER: MUESO DEL MERO A PESCADORES, TALLER IMPARTIDO POR IMIPAS Y CINVESTAV

PRINCIPALES ACTIVIDADES DESARROLLADAS:

Se anexa informe de Comisión

EVALUACIÓN

Comprobación de Comisión Oficio Número :RJL-IMIPAS-YCP-27-2025

FOLIO COMPROBACION SMAF.WEB:RJL-IMIPAS-YCP-27-2025/30188

FECHA CIERRE COMPROBACION SMAF.WEB :05-03-2025

DOCUMENTOS DE COMPROBACIÓN

Programa de Trabajo
 Acta Circunstanciada

Diploma o Constancia de Participación
 Otros

NUM	LUGAR DE LA COMISIÓN	PERIODO DE LA COMISIÓN	CUOTA DIARIA	DIAS	IMPORTE OTORGADO
1	RIO LAGARTOS, YUC.	27-02-2025 al 27-02-2025	\$980.00	0.5	\$490.00
EFFECTIVO TOTAL OTORGADO:					\$490.00
RECIBI EN EFFECTIVO LA CANTIDAD DE:					
\$490.00	CUATROCIENTOS NOVENTA 00/100 M.N.				

RELACIÓN DE GASTOS
DESGLOSE DE EROGACIONES COMPROBADAS CON DOCUMENTACIÓN CON REQUISITOS FISCALES

FECHA	CONCEPTO	IMPORTE	OBSERVACIONES
27-02-2025	ALIMENTACION	\$603.00	
TOTAL		\$603.00	

DESGLOSE DE EROGACIONES COMPROBADAS CON DOCUMENTACIÓN SIN REQUISITOS FISCALES

FECHA	CONCEPTO	IMPORTE	OBSERVACIONES
00-00-0000	NA	\$0.00	NA
TOTAL		\$0.00	

REINTEGRO EFECTUADO

FECHA	CONCEPTO	IMPORTE	OBSERVACIONES
00-00-0000	NA	\$0.00	NA
TOTAL		\$0.00	

SUMA TOTAL DE COMPROBACIÓN

FECHA	CONCEPTO	IMPORTE	OBSERVACIONES
05-03-2025	TOTAL COMPROBADO	\$603.00	

CERTIFICADO DE TRANSITO

CERTIFICO QUE EL C.
HA PERMANECIDO EN ESTA CIUDAD DEL:
OBSERVACIONES:
CIUDAD O LOCALIDAD:

AL

SELLO

CERTIFICA NOMBRE, FIRMA Y PUESTO

DECLARO BAJO PROTESTA DE DECIR LA VERDAD, QUE LOS DATOS CONTENIDOS EN ESTE DOCUMENTO SON VERIDICOS Y MANIFIESTO TENER CONOCIMIENTO DE LAS SANCCIONES QUE SE APLICAN EN CASO CONTRARIO.

INFORMA Y ENTREGA

MARIA DEL CARMEN MONROY GARCIA
COMISIONADO



AGRICULTURA
SECRETARIA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



IMIPAS

INSTITUTO MEXICANO
DE INVESTIGACIÓN EN PESCA
Y ACUACULTURA SUSTENTABLES

SECRETARIA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL
INSTITUTO MEXICANO DE INVESTIGACIÓN EN PESCA Y ACUACULTURA SUSTENTABLES (IMIPAS, ANTES INAPESCA)
INFORME Y RELACION DE GASTOS DE LA OPERACION

RELACION DE COMPROBANTES

CONCEPTO	PDF	XML	TICKET	IMPORTE	FOLIO FISCAL
ALIMENTACION	CACJ770815MU6_170 10_INP001214934.PDF	CACJ770815MU6_170 10_INP001214934.XML		\$ 603.00	79A07802-86A6-48A5- A85E-002AE80A9E56

INAPESCA 2025

GENERADO VIA WEB POR [HTTPS://SMAF.IMIPAS.GOB.MX/SMAF/INDEX.ASPX](https://smaf.imipas.gob.mx/smaf/index.aspx)

JUAN ANTONIO CAUICH CAB

9, No. 58
SIN COLONIA, C.P. 97616
SAN FELIPE, SAN FELIPE, Yucatán, México
10 y 12
RFC: CACJ770815MU6
Regimen Fiscal: 612 - Personas Físicas con
Actividades Empresariales y Profesionales

**FACTURA
17010****Fecha/Hora
Certificación**

2025-02-27T17:50:03

Fecha de Emisión

2025-02-27T17:50:01

Receptor del Comprobante Fiscal**INSTITUTO MEXICANO DE INVESTIGACION EN PESCA
Y ACUACULTURA SUSTENTABLES**

Av. México No.190 Col. del Carmen Delegacion Coyoacan
C.P. 04100
Ciudad de México, México
RFC: INP001214934
Regimen Fiscal: 603
Uso CFDI: G03 - Gastos en general.

Folio Fiscal79A07802-86A6-48A5-A85E-
002AE80A9E56**No. Certificado Digital**

00001000000508516134

No. Serie Certificado SAT

00001000000704859748

Cantidad	Unidad	Descripción	Precio	Objeto Imp	Descuento	Importe
1	E48 - SERVICIO	90101501 - CONSUMO DE ALIMENTOS	\$ 519.83	02		\$ 519.83
IMPUESTOS		Base	Impuesto	Tipo Factor	Tasa o Cuota	Importe
		\$ 519.8275	IVA	Tasa	0.160000	\$ 83.17

Tipo de Comprobante: I - Ingreso**Forma de pago:** 01**Método de pago:** PUE**Importe con letra:** Seiscientos tres Pesos 00/100 M.N.**Moneda:** MXN - Peso Mexicano**Lugar de Expedición:** 97616**Exportación:** 01

Subtotal

\$ 519.83

IVA

0.160000

\$ 83.17

Total**\$ 603.00****Cadena original del complemento de certificación digital del SAT**

||1.1|79A07802-86A6-48A5-A85E-002AE80A9E56|2025-02-27T17:50:
03|TLE011122SC2|Kd+6+S7xzFu6sXasQQkpcBlygcy22ytNKu6p+aUE7Zy6JV11bzbFi4WWRQ00943a+8P/qC/A3epk8pJi8rhNwp4IMHQFehGLEn9t6dYwaNdWJsfvatd1UjQXj9zaocr2uu3johT6
QAeuw201ogdQHT6t1lqOH4YjNf22RNbaaYn4BTAG5NlEgh3TkALqBPRwv0KdFDvBikMiu90q34fCNaE4evEw04ozBQRwQ50Y+iN9vcvCOKYoALJeJZxvSHkPvYz9OdVKngt0U7aSWYXKP8ODGt
K7Z5XvJlReTKL4v6WpwsAESQdr84zaP35LEvnzqXvQU8z11bDZB+dy+KVGw==||00001000000704859748||

**Sello digital del CFDI**

Kd+6+S7xzFu6sXasQQkpcBlygcy22ytNKu6p+aUE7Zy6JV11bzbFi4WWRQ00943a+8P/qC/A3epk8pJi8rhNwp4IMHQFehGLEn9t6dYwaNdWJsfvatd1UjQXj9z
aocr2uu3johT6QAeuw201ogdQHT6t1lqOH4YjNf22RNbaaYn4BTAG5NlEgh3TkALqBPRwv0KdFDvBikMiu90q34fCNaE4evEw04ozBQRwQ50Y+iN9vcvCOKYo
ALJeJZxvSHkPvYz9OdVKngt0U7aSWYXKP8ODGtK7Z5XvJlReTKL4v6WpwsAESQdr84zaP35LEvnzqXvQU8z11bDZB+dy+KVGw==

Sello digital del SAT

TeD3xjtH2y/16aw3VZSN5pSVZ5bniThvGrAYhPB08KGZZ8QG0bMXZ2sRZcRbSNJWPU3y6hWhK6TcjAK2Xgw0Q0M0BXsk/rYUrL+uFIB1Ych6JLe1UOjykFvnx
/tJyPoHG1ejSzJSKQdqFKT6V6vyrO6sWp+JUynTbkMx6SgPe2qd9gwuBG9ZWr7P203wSFR0ctjpu7vprgJ2hiCn9sxjpv78bR3V7/X+m5qlrZFuEa8Z+8X8Utgx
cQC/E7AccJHh65oqazcOOP4r4viiw091ErVb86Nso6ChwrvUiuX3cKbH0vzOlijT6iv5uLM+6itMG1vFoeD4kkAR89W3H09A==



**INSTITUTO MEXICANO DE INVESTIGACION EN PESCA Y ACUACULTURA SUSTENTABLES
CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACION ACUICOLA Y PESQUERA
EN YUCALPETEN, YUCATAN
INFORME TECNICO DE COMISION**

No. De Comisión	RJL-IMIPAS-YCP-27-2025
Lugar de Comisión	RIO LAGARTOS YUCATÁN
Período de Comisión	27-02-2025
Nombre del comisionado	MARIA DEL CARMEN MONROY GARCÍA
Puesto	INVESTIGADOR TITULAR C (E34340129)
Adscripción	CRIAP YUCALPETEN

Actividades Realizadas

Se realizó el taller “El mural del mero” las actividades iniciaron a las 8:30 am con la preparación y limpieza del espacio. A las 9:00 am se inició el registro de los participantes, a quienes se les entregó una encuesta de entrada para evaluar sus conocimientos previos sobre el tema. El taller inicio a las 10:00 am con la bienvenida y posteriormente con una presentación (introducción al taller), que despertó gran interés entre los asistentes, quienes realizaron diversas preguntas sobre el recurso y los factores que lo afectan. Posteriormente, se explicó la dinámica del taller utilizando tarjetas temáticas (mesas de trabajo). Los participantes se distribuyeron en seis mesas. Se explicó que las tarjetas debían ser ordenadas por los participantes según relaciones de causa-efecto o según su criterio de impacto. Estas tarjetas estaban divididas en cinco secciones que abarcaban temas como la biología del mero, los efectos del cambio climático y el impacto de la pesca. Los pescadores reorganizaron las tarjetas según su percepción de los impactos y, al finalizar, compartieron conclusiones sobre los temas tratados, así como posibles acciones para mitigar o corregir los efectos negativos sobre el recurso. Posteriormente, se les entrego la misma encuesta de entrada para evaluar el conocimiento percibido del taller. La dinámica concluyó a la 1:00 pm con una evaluación general de las mesas de trabajo, dando por finalizado el taller.

Resultados obtenidos.

El taller contó con la participación de 83 personas del sector pesquero, quienes mostraron un alto nivel de interés y compromiso. Durante la actividad, los pescadores expresaron sus opiniones sobre el proyecto y plantearon inquietudes respecto a las medidas de manejo implementadas hasta el momento, señalando las razones por las cuales consideran que no han sido efectivas. Este intercambio permitió un diálogo enriquecedor entre el sector académico y el sector pesquero, facilitando un flujo de información de ida y vuelta, promoviendo la comprensión





mutua de las problemáticas y posibles soluciones. Además, se reconoció la importancia del proyecto que se está llevando a cabo: FENOLOGÍA Y NORMA DE REACCIÓN DE UNA POBLACIÓN DE PEZ TROPICAL SOMETIDA A LA SOBREEXPLOTACIÓN Y AL CAMBIO CLIMÁTICO. CASO DE ESTUDIO: EL MERO AMERICANO EPINEPHELUS MORIO (TELEOSTÉO, EPINEPHELIDAE) DEL SUR DEL GOLFO DE MÉXICO (Solicitud CF-2023-G-44).

Durante la actividad, los pescadores ordenaron las fichas del "Mural del mero" y debatieron entre sí, reorganizando las tarjetas según su visión y conocimiento sobre los temas abordados, como la biología del mero, los efectos del cambio climático y el impacto de la pesca. Este ejercicio no solo permitió identificar las preocupaciones más relevantes para el sector, sino también generar propuestas concretas para mitigar los impactos negativos sobre el recurso, los cuales fueron proporcionadas como actividad al final de la dinámica por el sector.

En general, el taller logró fomentar la reflexión colectiva y fortalecer la colaboración entre los actores clave, así como mostrar la importancia del proyecto que está llevando a cabo IMIPAS-CINVESTAV-UMDI SISAL (CF-2023-G-44) sentando las bases para futuras acciones conjuntas en pro de la conservación y el manejo sostenible del mero.

Contribución para la dependencia o entidad.

Estas acciones contribuyen a cumplir los objetivos del proyecto:CF-2023-G-44 (talleres de Socialización con el sector pesquero). Así como discutir y analizar los diversos compromisos que como institución estamos obligados a cumplir.

Declaro bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este informe son comprobables y verídicos, y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarán en caso contrario

ATENTAMENTE

María del Carmen Monroy García

Nombre y Firma del Comisionado

C.c.p. Archivo del CRIAP Yucalpetén.





EVIDENCIA

