



SECRETARIA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL
INSTITUTO NACIONAL DE PESCA Y ACUACULTURA
RELACIÓN DE GASTOS DE LA OPERACIÓN

DETALLE DE LA COMISIÓN

NOMBRE DEL SERVIDOR PUBLICO COMISIONADO: VICENTE MORENO BORREGO

OBJETO DE LA COMISIÓN:

REALIZAR MUESTREO BIOLÓGICO DE LAS POBLACIONES SILVESTRES DE OSTION DE PIEDRA, DESDE EL PUERTO DE MAZATLAN HASTA MARMOL, EN EL ESTADO DE SINALOA.

PRINCIPALES ACTIVIDADES DESARROLLADAS:

Se anexa informe de Comisión

EVALUACIÓN

Comprobación de Comisión Oficio Número :RJL-INAPESCA-MZTL-99-2022

FOLIO COMPROBACION SMAF.WEB:RJL-INAPESCA-MZTL-99-2022/21852

FECHA CIERRE COMPROBACION SMAF.WEB :16-05-2022

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	RIBERA MARINA DESDE MAZATLAN HASTA MARMOL, SINALOA	20-04-2022 al 23-04-2022	\$0.00	3.5	\$0.00	
					PEAJE	\$0.00
					EFFECTIVO TOTAL OTORGADO:	\$0.00
RECIBI EN EFECTIVO LA CANTIDAD DE:						
\$0.00	CERO 00/100 M.N.					

RELACIÓN DE GASTOS
DESGLOSE DE EROGACIONES COMPROBADAS CON REQUISITOS FISCALES

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

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
16-05-2022	TOTAL COMPROBADO	\$0.00	

CERTIFICADO DE TRANSITO

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

AL

SELLO

CERTIFICA NOMBRE, FIRMA Y PUESTO

INAPESCA 2022

GENERADO VIA WEB POR SMAF.INAPESCA.GOB.MX/INDEX.ASPX

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

VICENTE MORENO BORREGO
COMISIONADO