



NOTA TÉCNICA 2025

Taller Teórico Practico de Monitoreo Biológico Pesquero (llenado de Bitácoras) y firma de Acuerdos de Conservación de Pesca Responsable.

El 27 de noviembre se realizó la firma de los acuerdos de Adopción de Pesca Responsable con la Sociedad cooperativa pesquera "Los Agostaderos de Topón", estos acuerdos se trabajaron anteriormente con los acuerdos de Pesca Responsable.

Dentro de los acuerdos obtenidos, es por el proceso que ya ha llevado la cooperativa pesquera, es decir, como la planta de procesamiento primario; el acuerdo es fomentar una escuela de campo e intercambio de experiencias con las demás sociedades cooperativas pesqueras, entre otros acuerdos de adopción de pesca responsable.

Posteriormente se realizó un taller Teórico-Practico para el llenado de las Bitácoras Pesqueras, con la finalidad de que la sociedad cooperativa pesquera aprenda a el uso de las bitácoras de monitoreo biológico para que, en el 2026, vayan desarrollando la actividad.



MEDIO AMBIENTE



COMISIÓN NACIONAL DE ÁREAS
NATURALES PROTEGIDAS
RESERVA DE LA BIOSFERA LA ENCRUCIJADA
LISTA DE ASISTENCIA 2024.

OBJETIVO DE LA REUNIÓN: Taller Técnico Práctico de Monitoreo Bolo- (gajo de Pasca llenado de Pifacora y especie) FECHA: 27 DE 11 -DEL 2024

NOMBRE	SCPP/ORGANIZACION	COMUNIDAD	TELEFONO	FIRMA
Jose Domingo Moron Mina	Los Agostaderos de Topon	Topon		JDMN
Audon Cruz Garcia	Los Agostaderos de Topon	Topon		AUDON
Arturo Solis Belonzos	Los Agostaderos de Topon	Topon		ASolB
Daniel Velazquez Lopez	Los Agostaderos de Topon	Topon		Daniel
Jose Dolores De los Santos Solis	Los Agostaderos de Topon	Topon		JOSÉ
Jose Santiago Arteaga Ordóñez	Los Agostaderos de Topon	Topon		JSA
Mario Solis Belanzos	Los Agostaderos de Topon	Topon		MSB
Fernando Carrasco Branzani	Los Agostaderos de Topon	Topon		FBR
Ismael Velazquez Hernandez	Los Agostaderos de Topon	Topon		IVLH
Vicente Cruz Arriola	Los Agostaderos de Topon	Topon		VCRZ
Ricardo Cruz Garcia	Los Agostaderos de Topon	Topon		RCRZ
Narciso Vidano Dominguez	"	"		NVD



2024
Felipe Carrillo
PUERTO

