



Mérida, Yucatán., a 08 de Diciembre de 2021

OFICIO: No. SEPASY/DS229/2021

Asunto: Solicitud para el establecimiento de una Zona de Refugio Pesquero en el municipio de San Felipe, Yucatán

DR. EDGAR EDMUNDO LANZ SÁNCHEZ
DIRECTOR GENERAL DE ORDENAMIENTO PESQUERO Y ACUÍCOLA
CONAPESCA
PRESENTE.

Por medio de la presente, la Secretaría de Pesca y Acuicultura Sustentables de Yucatán, atendiendo la solicitud realizada por parte de la Federación de Cooperativas del Oriente, el Comité Pesquero Náutico del municipio de San Felipe, Yucatán y el H. Ayuntamiento del municipio de San Felipe, Yucatán, para el apoyo en la gestión de la **Zona de Refugio Pesquero** ubicada frente a la costa del Puerto de San Felipe. Adjunto a este oficio enviamos el estudio técnico justificativo con las modificaciones requeridas por parte del Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA) en la **opinión técnica No. RJL/INAPESCA/DGAIP/166/2018** así como las cartas de no inconveniente por parte de las cooperativas pesqueras y el representante del sector turístico de dicho municipio, las cuales se encuentran anexas al estudio técnico justificativo. Esto con el objetivo de solicitar de la manera más atenta el establecimiento de esta Zona de Refugio Pesquero de dicho municipio. Cabe mencionar que para esta Secretaría es de importante relevancia el cuidado y protección de nuestros recursos marino y su ecosistema para bien de la población pesquera del municipio de San Felipe, Yucatán.

Sin otro asunto en particular, agradezco de antemano la atención a la presente y quedo atento para cualquier duda o comentario al respecto. Hago propicia la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE

C.P. Rafael Combaluzier Medina

Secretario de Pesca y Acuicultura Sustentables de Yucatán



DESPACHO DEL SECRETARIO

CC. Lic. Octavio Alberto Almada Palafox.- Comisionado Nacional de Acuicultura y Pesca

(oficinacomisionado@conapesca.gob.mx).

Biol. Pesq. José de Jesús Dosal Cruz.- Subdirector de Normalización Pesquera

(jose.dosal@conapesca.gob.mx).

Archivo.