



G O B I E R N O D E
BAJA CALIFORNIA SUR
SECRETARÍA DE PESCA, ACUACULTURA
Y DESARROLLO AGROPECUARIO

CLC-073
✓

Gobierno del Estado de Baja California Sur.
Secretaría de Pesca, Acuicultura y Desarrollo Agropecuario.
Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.

INFORME DE COMISION

LA PAZ, B.C.S., 13 DE MARZO DEL 2017.

AT'N LIC. Y C.P. JUAN MANUEL CASTRO MEZA
COORDINADOR ADMINISTRATIVO, FINANCIERO E INFORMTICA.

FECHA DE LA COMISION: DEL 10 AL 10 DE MARZO DEL 2017.

MOTIVO: REUNION DE TRABAJO MUNICIPIO DE LORETO.

DESCRIPCION:

- Viernes 10 de Marzo traslado La Paz – Loreto, municipio de Loreto a las 6:00 a.m.
- Mismo día reunión con sector pesquero de las distintas localidades del municipio de Loreto donde SAGARPA, atravez del programa de extensionismo e innovación productiva, presento al sector los resultados de los trabajos del ejercicio 2016, dando a conocer las acciones como propuestas de acuerdo a estos trabajos realizados por el personal contratado para este fin.
- Luis Arturo Burnes atravez sistema Producto Almeja Chocolate expuso las necesidades y requerimiento para incrementar el valor del producto en cada zona desde buenas prácticas operativas hasta la infraestructura necesaria para generar mayor utilidad en la pesca que realizan día con día.



- Por parte de la SEPADA se expusieron los programas que podrían considerar alguno de las necesidades que se encontraron como área de oportunidad, considerando varios factores como el número de solicitudes, concepto de apoyo que este de penderá que no se esté ofreciendo en otra ventanilla y por último el techo presupuestal considera para el ejercicio 2017.
- También se invitaron a los representantes de FIRA y FND, con la finalidad de proporcionar información de los programas de financiamiento que manejan disponibles para el sector.
- Compra de artículos varios como aguas, refrescos.
- Mismo día regreso Loreto - La Paz.

ATENTAMENTE.



C. David Javier Navarro Núñez.
Director de Ordenamiento Pesquero.

C.c.p. Ing. José Fernando García Romero. Subsecretario de Pesca y acuicultura.