



**Proyecto: Planta Comunitaria para el Secado de Productos Pesqueros Operada con Energía Termosolar para su Integración en Comunidades Rurales**

MINUTA No:03/23

Minuta de la reunión realizada en el marco Proyecto FOP04-2021-03-319524 "Planta comunitaria para el secado de productos pesqueros operada con energía termosolar para su integración en comunidades rurales" por los participantes del Instituto EPOMEX, efectuada el 13 de octubre de 2023.

Siendo las 09:00 h. dio inicio la sesión de trabajo en la sala de juntas de la Dirección del Instituto EPOMEX.

**PARTICIPANTES**

Gregorio Posada Vanegas y Beatriz Edith Vega Serratos

**DESARROLLO DE LA REUNIÓN**

El Dr. Gregorio, responsable del área de Procesos Costero e Hidrológicos, comenta que las encuestas se aplicaron de forma exitosa, por lo que se deberá trabajar en su análisis.

La Dra. Vega y el Dr. Posada, del área de Procesos Costeros e Hidrológicos, establecen las siguientes actividades para cumplir con los entregables de la segunda etapa del proyecto son:

- Descarga de los resultados de las encuestas de la plataforma HarvestYourData.com.
- Generación de gráficos preliminares por preguntas y secciones: Identificación del entrevistado y su núcleo familiar, caracterización de la casa, descripción de las especies capturadas durante el año, clasificación de las herramientas con las que desarrolla la pesca.
- Construcción de un mapa que indique la distribución espacial de las encuestas aplicadas.
- Análisis estadístico por preguntas, correspondiente a las secciones mencionadas en el punto anterior.
- Se propone la siguiente reunión el 27 de octubre del presente.

Se da por terminada la reunión de academia siendo las 10:30 horas del 13 de octubre de 2023.

Firman al calce las personas que participaron en la reunión.

Dr. Gregorio Posada Vanegas

*Gregorio Posada V.*

Dra. Beatriz Edith Vega Serratos

*Beatriz Edith Vega Serratos*