

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

MINUTA DE TRABAJO REALIZADA POR LOS INVESTIGADORES PARTICIPANTES EN EL PROYECTO PRONACE CON NÚMERO DE REFERENCIA: 319524, EFECTUADA DE MANERA PRESENCIAL EL DÍA 17 DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTITRÉS.

**ANTECEDENTES**

Siendo las 15:00 horas del día 17 de octubre del 2023 y contando con la presencia de los investigadores participantes, se inició la sesión de manera presencial.

**DESARROLLO DE LA REUNIÓN**

Una vez que se confirmó la asistencia de los integrantes, se procedió a atender el siguiente orden del día.

1. Se entabla el orden de la reunión
2. Análisis de avances obtenidos en las visitas a la población.
3. Observación de la información recuperable.
4. Entregables
5. Asuntos generales.

**Relatoría del tema:**

- 1.-Se realizó el pase de lista de los participantes.
- 2.-Se informa sobre los avances sobre los documentos entregables.
- 3.-Se realiza un análisis del avance del documento "Sistema Integrado de Gestión Ambiental para una planta comunitaria de secado solar.
- 4.-Se revisan siguientes los puntos y avances de la primera parte del documento:

**-MODELO DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN AMBIENTAL, DE ENERGÍA Y DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**

**-OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN**

Generalidades.

Comprensión de la Organización y su contexto

Comprensión de las necesidades y expectativas de la comunidad pesquera

Alcance del Sistema Integrado de Gestión.

Alcance del Sistema de Gestión Ambiental

Alcance del sistema de gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo.

Alcance del Sistema de Gestión de la Energía.

**-POLÍTICA, OBJETIVOS Y METAS AMBIENTALES, ENERGÉTICAS Y DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.**

Objetivos Ambientales, de Energía y de Seguridad y Salud en el Trabajo.

Objetivo general del sistema integrado de gestión

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

---

Objetivo del sistema de gestión ambiental

Objetivo del sistema de gestión de la energía

Objetivo del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo

Funciones y responsabilidades en la organización

## ACUERDOS

La Dra. Mena Espino realizara los puntos relacionados a seguridad e higiene.

El Dr. Alfonso indica que será el responsable de realizar investigación sobre el área de acopio de agua.

Terminar los puntos mencionados anteriormente antes del 8 de noviembre 2023.

Revisión sobre la información y puntos requeridos en esta parte del documento.

### Firmas



**Dra. Margarita Castillo Téllez**



**Dr. José Rubén Martínez Paredes**



**Dra. María Esther Mena Espino**



**Mtro. Daisel Muñoz Laturneria**