

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, EN LA OFICINA DE LA COORDINACIÓN GENERAL DE GESTIÓN AMBIENTAL PARA LA SUSTENTABILIDAD YUM KAAX EL DÍA 21 DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL VEINTITRES.

ANTECEDENTES

Siendo las 15:30 horas del día 21 de octubre del 2023 y contando con la presencia de los investigadores participantes en el proyecto de la Facultad de Ingeniería, se inició la sesión de forma 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. Presentación de los asistentes, así como su respectiva aportación al proyecto.
2. Análisis y asignación de las actividades
3. Entregables
4. Asuntos generales.

Relatoría del tema:

1. En el desarrollo del primer punto, la Dra. Margarita Castillo, en su carácter de responsable Técnica del Proyecto, realizó el pase de lista de los asistentes.
 - Se revisó el avance del plan rector del Sistema de gestión ambiental para la planta de secado.
 - Durante la reunión el Mtro. Rubén Martínez tomó nota de las observaciones al plan rector hechas por los participantes de la reunión, para incluirlas en el documento.
 - La Dra. Castillo compartió el link con el formato de los documentos entregables, el documento del plan rector se ajustará a este formato.

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

2. Análisis y asignación de las actividades

Debido a que se acerca la fecha de entregar el plan rector, el Mtro. Rubén Martínez en conjunto con la Dra. María Mena y el Dr. Alfonso Lorenzo se enfocaran en elaborar la versión final del documento para su revisión a través de una carpeta compartida en DRIVE

Entregables.

Los colaboradores mencionados en el punto anterior, compartirán la versión final del documento para su revisión a través de una carpeta compartida en DRIVE

ACUERDOS

Se enviará la minuta para la firma correspondiente.

La próxima reunión de trabajo para revisar la versión final de la propuesta del plan rector del Sistema Integral de Gestión de la Planta de secado será el próximo jueves 9 de noviembre del presente.

Firmas



Mtro. José Rubén Martínez



Dra. Margarita Castillo Téllez



Dra. María E. Mena Espino



Dr. Alfonso Lorenzo Flores