

“2021: Año de la Independencia”

Área: INGENIERÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES

Servidor público o funcionario público: MTRO. JORGE ALBERTO AZUARA JIMÉNEZ

Fecha de entrega del informe: 23 DE NOVIEMBRE DE 2021.

Lugar y fecha de la Comisión: CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS EN AGUAS CONTINENTALES (CETAC 02) “DR. JOSÉ MARÍA LUIS MORA”, TEZONTEPEC ALDAMA, HIDALGO; 16 DE NOVIEMBRE DE 2021.

Asunto de la comisión: SEGUIMIENTO Y DIAGNÓSTICO EN EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE RECIRCULACIÓN DE AGUA EN EL CULTIVO DE ORGANISMO ACUÁTICO

Actividades realizadas: RECORRIDO POR LAS INSTALACIONES Y PLÁTICA CON PERSONAL DEL PLANTEL PARA REALIZAR UN DIAGNÓSTICO DE PROYECTO DE UN SISTEMA FOTOVOLTAICO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE RECIRCULACIÓN DE AGUA EN EL CULTIVO DE ORGANISMO ACUÁTICO

Resultados obtenidos: DIAGNÓSTICO Y REVISIÓN DE INFORMACIÓN PARA PROPUESTA DE PROYECTO.

Contribuciones a la Institución y Conclusiones: VINCULACIÓN ENTRE AMBAS INSTITUCIONES, ASÍ COMO EL DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN PROYECTO DE COLABORACIÓN.

En su caso si se deberá incluir una leyenda explicando lo que corresponda que crea conveniente anexar o aportar más información que sea necesario.


Jorge Alberto Azuara J.
Nombre y firma del Comisionado



