

Chetumal, Quintana Roo, a 23 de noviembre de 2023

Asunto: Reporte de curso de alineación del EC1181.

Dr. Freddy I. Chan Puc
Jefe del Departamento de Energías de la DCIT.
Presente.

Por medio de la presente le hago entrega de reporte de actividades realizadas como parte de las sesiones prácticas del curso de alineación de el Estándar de Evaluación EC1181- Supervisión de sistemas fotovoltaicos en residencia, comercio e industria, realizadas en las instalaciones de la Ex facultad de Química de la UADY (Universidad Autónoma del Estado de Yucatán). Las cuales se desglosa a continuación:

- La primera sesión, se realizó el sábado 18/11/2023 de 08:00 - 17:00 horas.
- La segunda sesión se realizó el domingo 19/11/2023 de 09:00 - 18:00 horas.

Durante las cuales se: recibió documentación técnica del montaje y puesta en operación del Sistema Fotovoltaico Interconectado (SFVI), se superviso el montaje de componentes mecánicos y los elementos eléctricos del SFVI, se superviso la conexión de los elementos eléctricos del SFVI y finalmente la puesta en operación del SFVI.

Con esto se ha reforzado el conocimiento práctico y teórico en la instalación de sistemas fotovoltaicos interconectados del personal de la Universidad. Y se tiene un punto de comparación con respecto al tipo de instalaciones que la unidad certificadora de la UADY tiene para la certificación de los estándares EC0586.01 y EC1181, proporcionando una mejor idea del tipo de instalación que se requiere en la Universidad para ejercer dichas certificaciones.

Atentamente



Mtro. Set Jubal Castillo Avila