



TALLER DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA Y DE PLOMERÍA (CLASE EN ESPAÑOL)

FECHA : DESDE EL 10 DE ABRIL HASTA EL 15 DE MAYO DE 2024
FECHA LIMITE DE APLICACIÓN : HASTA EL 4 DE MARZO DE 2024
IDIOMA : ESPAÑOL

Se requiere invitación:

Otorgada por las embajadas de la R.O.C (Taiwán)
o oficinas económicas y culturales de Taipei

DESCRIPCIÓN

Este taller está diseñado para mejorar las habilidades de instructores y profesores vocacionales actualmente involucrados en los oficios de electricidad y plomería. Se enfoca en "Tuberías y cableados en interiores" y "Tuberías y cableados industriales", y aspira a desarrollar el dominio en la operación práctica de maquinaria eléctrica, la instalación de refrigeración y de aires acondicionados, la instalación de paneles solares y más. El programa incluye visitas a empresas relacionadas, con el objetivo de preparar a los participantes para convertirse en instructores semilla y mejorar las capacidades técnicas de los talentos locales.

ESTRUCTURA DEL CURSO

La amplia currícula de 163 horas incluye tanto lecciones teóricas como operaciones prácticas, complementadas con visitas a empresas relacionadas. Las áreas clave que cubre, son:

- Ensamblado eléctrico
- Plomería arquitectónica
- PLC (Controlador lógico programable)
- Sistemas de control de casas inteligentes
- Entrenamiento práctico en refrigeración/instalación de aires acondicionados y configuración de paneles solares

ELEGIBILIDAD

Antecedentes: Instructores de instituciones gubernamentales de entrenamiento vocacional, profesores de escuelas técnicas vocacionales o instructores de organizaciones sin fines de lucro/ONG relacionadas.

Experiencia: Al menos 2 años de experiencia en la enseñanza, en la industria eléctrica y de plomería.

TaiwanICDF School



Persona de contacto : Ms. Liu Yu-ting

 Email: y.t.liu@icdf.org.tw