



Ernesto Wilkins Losada

ING. EN MECATRÓNICA

Profesional apasionado y especializado en el área de las fuentes renovables, específicamente la solar fotovoltaica, Calificado con todas las herramientas utilizadas en el sector

CONTACTO

 wilkins19e@gmail.com

 Cel: +598 96231631

 <https://www.linkedin.com/in/ernesto-wilkins-a81906127>

 Montevideo, Uruguay

 Cedula de identidad: 4.679.702-9

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Curso SCADA Vijeo CITEC de Schneider Electric. Capacitación en CR Technology System, Milano, Italia.
- Ingeniero en Mecatrónica, Universidad Tecnológica de La Habana

OTROS CONOCIMIENTOS

- Herramientas de diseño y dimensionamiento PVSyst 6.8
- Herramienta para el diseño eléctrico AutoCAD

IDIOMAS

- Idioma Inglés medio
Nivel Oral: Bilingüe | Escrito: Medio.

HABILIDADES Y EXPERIENCIA LABORAL

Habilidades

- Especializado en dimensionamiento y diseño de parques fotovoltaicos usando herramientas PVSyst, AutoCAD, SCADA Vijeo Designer.
- Especializado en montaje, mantenimiento y puesta en marcha de sistemas fotovoltaicos.
- Capacidad de evaluación de proyectos de grande y pequeña envergadura.

Experiencia laboral

Enero 2016 - Mayo 2022

- Puesta en marcha de sistema Vijeo CITEC SCADA de PSFV con inversores centrales de SMA.
- Puesta en marcha de sistema PowerSCADA de PSFV con inversores centrales de Sungrow.
- Mantenimiento de sistemas SCADA de inversores centrales SMA y Sungrow.
- Mantenimiento de sistemas SCADA de inversores de cadena SMA y ABB.