

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

CARLA ANDREINA PÉREZ PLASENCIO

Por haber completado en forma satisfactoria el:

“PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN SISTEMAS SOLARES FOTOVOLTAICOS”

Desarrollado desde el 26 de febrero del 2024 hasta el 10 de agosto del 2024.
Durante el programa se desarrolló los contenidos detallados al reverso.
Duración: 68 horas cronológicas.



Jeancarlo Videla
Gerente General
Inel



Raúl Levano Vergara
Supervisor de Calidad Académica
Inel

Verifique la validez y autenticidad de este certificado escaneando el código QR o ingrese al enlace seguro de verificación:
<https://inelinc.com/verify/6ceebf26>

Código del certificado: 6ceebf26

Emitido el día 17 de julio de 2024

Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

MÓDULO I	Tecnología fotovoltaica	MÓDULO VIII	Diseño de Sistemas Interconectados a la red
MÓDULO II	Recurso Solar e Irradiancia	MÓDULO IX	Diseño de Sistemas Híbridos
MÓDULO III	Cálculos en Sistemas Fotovoltaicos	MÓDULO X	Diseño de Sistemas de Bombeo Solar
MÓDULO IV	Diseño de Sistemas Interconectados	MÓDULO XI	Evaluación Económica y Financiera
MÓDULO V	Software Helioscope	MÓDULO XII	Power BI aplicado en sistema solar fotovoltaico
MÓDULO VI	Diseño de Sistemas Aislados (Off – grid)	MÓDULO XIII	Instalación, Montaje y Mantenimiento de Proyectos
MÓDULO VII	Software PVsyst		