

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

RODOLFO PEREZ PANIAGUA

Por haber completado en forma satisfactoria el:

"PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN SISTEMAS SOLARES FOTOVOLTAICOS: APLICADO EN SISTEMAS INDUSTRIALES Y COMERCIALES"

Desarrollado desde el 26 de febrero del 2024 hasta el 10 de agosto del 2024.

Durante el curso 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/9ee0ea16>

Código del certificado: 9ee0ea16

Emitido el día 26 de noviembre del 2024

Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

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