

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

DANIEL CORTES

Por haber completado en forma satisfactoria el:

"PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN DE ESTUDIOS DE CONEXIÓN DE GENERACIÓN RENOVABLES A LA RED"

Desarrollado desde el 15 de junio del 2023 hasta el 14 de noviembre del 2023.

Durante del programa se desarrolló los contenidos detallados al reverso.

Duración: 136 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/7c83b2d7>

Código del certificado: 7c83b2d7

Emitido el día 20 de noviembre del 2023

Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

MODULO I Fundamentos de las Energías Renovables

MODULO II Convertidores Electrónicos

MODULO III Códigos de Red y Normativa Internacional

MODULO IV Control de la Tensión y Potencia Reactiva

MODULO V Control de Frecuencia y Potencia Activa

MODULO VI Modelamiento en DIgSILENT PowerFactory

MODULO VII Estudio de Flujo de Carga

MODULO VIII Estudio de Compensación reactiva

MODULO IX Estudio de Cortocircuito

MODULO X Estudio de Calidad de Potencia

MODULO XI Estudio de Estabilidad