

CERTIFICADO



Otorgado a:

CIRO ALBERTO NÚÑEZ GUTIÉRREZ

Por haber completado en forma satisfactoria el:

"PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN CÓDIGO DE RED 2.0 MÉXICO"

Desarrollado desde el 18 de marzo del 2025 hasta el 10 de julio de 2025.

Durante del programa se desarrolló los contenidos detallados al reverso.

Duración: 50 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/e56a3309>

Código del certificado: e56a3309

Emitido el día 23 de julio del 2025

Huancayo, Perú

**NOTA
20**

ESTRUCTURA CURRICULAR

(*) Escala 0 - 20

MODULO I

Introducción al Código de Red 2.0

MODULO II

Requerimientos Técnicos de Cumplimiento de Centrales Eléctricas

MODULO III

Requerimientos Técnicos de Cumplimiento de Centros de Carga

MODULO IV

Estudios de Flujo de Potencia y Cortocircuito

MODULO V

Estudio de Coordinación de Protecciones

MODULO VI

Estudios de Estabilidad Transitoria y Dinámica del Sistema

MODULO VII

Requerimientos Técnicos de Interconexión de Centrales Eléctricas

MODULO VIII

Requerimientos Técnicos de Conexión de Centros de Carga

MODULO IX

Medición, Diagnóstico y Auditoría de Cumplimiento

MODULO X

Acuerdo CRE A/073/2023 y RES/550/2021