

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

JIMMY ABEL ALVAREZ RODRIGUEZ

Por haber completado en forma satisfactoria el:

"CURSO V - ESTUDIO DE COORDINACIÓN DE PROTECCIONES"

Desarrollado desde el 20 agosto de 2022 hasta el 28 de agosto de 2022.

Durante el curso se desarrolló los contenidos detallados al reverso.

Duración: 16 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/2f852256>

Código del certificado: 2f852256

Emitido el día 14 de enero del 2024

Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

NOTA
20

(*) Escala 0 - 20

- * Fundamentos Técnicos.
- * Transformadores de instrumentación.
- * Aplicación de fusibles de baja y media tensión.
- * Aplicación de interruptores de baja tensión.
- * Data e información requerida.
- * Normativa y estándares internacionales.
- * Metodología y criterios.
- * Protección de los componentes de un sistema eléctrico.
- * Herramientas y funciones del software ETAP.
- * Estudio de coordinación de protecciones con software ETAP.
- * Aplicaciones avanzadas de coordinación y protección.
- * Análisis de los resultados y reportes.