

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

SANTIAGO ROBERTO GUTIERRES TOMALÁ

Por haber completado en forma satisfactoria el:

"CURSO DE ESPECIALIZACIÓN FUNDAMENTOS DE PROTECCIONES ELÉCTRICAS"

Desarrollado desde el 08 de diciembre de 2021 hasta el 03 de enero de 2022

Durante el curso se desarrolló los contenidos detallados al reverso.

Duración: 30 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/6d60c6d4>

Código del certificado: 6d60c6d4

Emitido el día 08 de mayo del 2023

Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

NOTA
20

(*) Escala 0 - 20

MODULO I	Introducción a las Protecciones
MODULO II	Relés de Protección
MODULO III	Transformadores de Corriente
MODULO IV	Transformadores de Tensión
MODULO V	Análisis de Cortocircuito

MODULO VI	Dispositivos de Interrupción de Corriente
MODULO VII	Servicios Auxiliares
MODULO VIII	Estudio de Coordinación de Protecciones
MODULO IX	Análisis de Oscilografías