

# CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

**WILMER JOHANN NÚÑEZ GARCÍA**

Por haber completado en forma satisfactoria el:

**"CURSO DE ESPECIALIZACIÓN DISEÑO DE SUBESTACIONES DE DISTRIBUCIÓN"**

Desarrollado desde el 08 de julio de 2022 hasta el 07 de agosto 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/458b18e1>

Código del certificado: 458b18e1

Emitido el día 31 de mayo del 2023

Huancayo, Perú

# ESTRUCTURA CURRICULAR

NOTA  
**18**

(\*) Escala 0 - 20

## MODULO I

Introducción y Generalidades

## MODULO II

Clasificación y Componentes de una SED

## MODULO III

Selección del Transformador de Distribución

## MODULO IV

Selección del Equipamiento de Media Tensión

## MODULO V

Selección del Equipamiento de Baja Tensión

## MODULO VI

Protección de Subestaciones de Distribución

## MODULO VII

Sistemas de Puesta a Tierra de SED