

CERTIFICADO



Otorgado a:

JONH CARRASCO

Por haber completado en forma satisfactoria el:

"PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN DISEÑO DE SUBESTACIONES DE DISTRIBUCIÓN"

Desarrollado desde el 02 de noviembre de 2024 hasta el 17 de febrero de 2025.

Durante del programa se desarrolló los contenidos detallados al reverso.

Duración: 40 horas cronológicas.

Jean Carlo 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/1517a2af>

Código del certificado: 1517a2af

Emitido el día 09 de abril del 2025

Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

(*) Escala 0 - 20

MODULO I	Introducción al diseño de subestaciones de distribución	MODULO VII	Selección del equipamiento de baja tensión
MODULO II	Criterios de diseño electromecánicos	MODULO VIII	Diseño del sistema de puesta a tierra
MODULO III	Selección del tipo y configuración de la subestación	MODULO IX	Protección de la subestación de distribución
MODULO IV	Sobretensiones y coordinación de aislamiento		
MODULO V	Selección del transformador de distribución		
MODULO VI	Selección del equipamiento de media tensión		