

# CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

**JOSE MANUEL VARGAS CORTAZA**

Por haber completado en forma satisfactoria el:

**“PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN  
EN GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO DE  
SUBESTACIONES DE ALTA Y EXTRA ALTA TENSIÓN”**

Desarrollado desde el 08 de agosto del 2024 hasta el 24 de setiembre del 2024.  
Durante el programa se desarrolló los contenidos detallados al reverso.

Duración: 26 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/3f4523be>

Código del certificado: 3f4523be

Emitido el día 30 de setiembre de 2024

Huancayo, Perú

# ESTRUCTURA CURRICULAR

NOTA  
(\* Escala 0 - 20)

18

<b>MODULO I:</b>	Introducción al mantenimiento de subestaciones
<b>MODULO II:</b>	Gestión de activos en las subestaciones eléctricas
<b>MODULO III:</b>	Planificación del mantenimiento
<b>MODULO IV:</b>	Operación de subestaciones
<b>MODULO V:</b>	Mantenimiento de transformadores de potencia
<b>MODULO VI:</b>	Mantenimiento de interruptores y seccionadores de potencia
<b>MODULO VII:</b>	Mantenimiento de transformadores de tensión y de corriente
<b>MODULO VIII:</b>	Mantenimiento de descargadores de sobretensión
<b>MODULO IX:</b>	Mantenimiento de Malla a Tierra y Barras colectoras