

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

OSCAR PAREDES

Por haber completado en forma satisfactoria el:

**"PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN GESTIÓN DE
MANTENIMIENTO DE SUBESTACIONES DE ALTA Y
EXTRA ALTA TENSIÓN"**

Desarrollado desde el 1 de octubre del 2025 hasta el 31 de enero de 2026.
Durante del programa se desarrolló los contenidos detallados al reverso.
Duración: 50 horas cronológicas.



Jeancarlo Videla
CEO
Inel



Carla Inza
Gerente General
Inel

Verifique la validez y autenticidad de este certificado escaneando el código QR o ingrese al enlace seguro de verificación:

<https://inelinc.com/verify/13df0ab9>

Código del certificado: 13df0ab9

Emitido el día 10 de febrero del 2026

Lima, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

MODULO I	Introducción al mantenimiento de subestaciones	MODULO VII	Mantenimiento de Transformadores de Tensión y de Corriente
MODULO II	Gestión de activos en las subestaciones eléctricas	MODULO VIII	Mantenimiento de Descargadores de Sobretensión
MODULO III	Planificación del mantenimiento	MODULO IX	Mantenimiento de Malla a Tierra y Barras colectoras
MODULO IV	Operación de subestaciones	MODULO X	Indicadores KPI's del mantenimiento de subestaciones
MODULO V	Mantenimiento de Transformadores de Potencia	MODULO XI	Estudio de verificación de malla a tierra
MODULO VI	Mantenimiento de Interruptores y Seccionadores de Potencia		