

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

ARIEL MARTIN PINEDA BRAVO

Por haber completado en forma satisfactoria el:

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

Duración: 136 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/1dd387f8>

Código del certificado: 1dd387f8

Emitido el día 12 de marzo del 2024
Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

MODULO I	Introducción al Mantenimiento de Subestaciones	MODULO VII	Mantenimiento de Descargadores de Sobretensión
MODULO II	Gestión de Activos de Subestaciones	MODULO VIII	Mantenimiento de Malla a Tierra
MODULO III	Mantenimiento centrado en confiabilidad	MODULO IX	Power BI aplicado al mantenimiento de subestaciones
MODULO IV	Mantenimiento de Transformadores de Potencia	MODULO X	Evaluación del mantenimiento de subestaciones
MODULO V	Mantenimiento de Interruptores y Seccionadores de Potencia	MODULO XI	Ciencia de datos aplicado al mantenimiento de subestaciones
MODULO VI	Mantenimiento de Transformador de Tensión y de Corriente		