

# CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

**NELSON BRAYAN ROQUE MAGRO**

Por haber completado en forma satisfactoria el:

**"CURSO DE ESPECIALIZACIÓN DISEÑO E INGENIERÍA  
SECUNDARIA DE SUBESTACIONES"**

Desarrollado desde el 07 de marzo de 2022 hasta el 01 de abril 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/7fa13cd4>

Código del certificado: 7fa13cd4

Emitido el día 12 de septiembre del 2023

Huancayo, Perú

# ESTRUCTURA CURRICULAR

NOTA  
20

(\*) Escala 0 - 20

**MODULO I** Fundamentos de  
Diseño Secundario

**MODULO II** Sistemas de Control y  
Maniobra Automática

**MODULO III** Sistemas de Medición  
y Monitoreo

**MODULO IV** Sistemas de Protección

**MODULO V** Diseño e Ingeniería Secundaria  
de Protección y Control

**MODULO VI** Sistemas de Servicios  
Auxiliares