

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

ROBERT SMITH BENAVIDES SANDOVAL

Por haber completado en forma satisfactoria el:

"CURSO DE ESPECIALIZACIÓN PROTECCIÓN DE SISTEMAS INDUSTRIALES"

Desarrollado desde el 09 de mayo de 2022 hasta el 16 de junio 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/bbc5246b>

Código del certificado: bbc5246b

Emitido el día 17 de octubre del 2022

Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

NOTA
12

(*) Escala 0 - 20

MODULO I Introducción a los
Sistemas de Protección

MODULO II Protección de
Alimentadores

MODULO III Protección de
Transformadores

MODULO IV Protección de
Motores Eléctricos

MODULO V Protección de Grupos
Electrógenos

MODULO VI Protección de
Banco de Capacitores