

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

VICTOR ANTONIO OLATE PIZARRO

Por haber completado en forma satisfactoria el:

"CURSO III - ESTUDIO Y ANÁLISIS DE FLUJO DE CARGA"

Desarrollado desde el 16 de junio de 2023 hasta el 30 de junio de 2023.

Durante el curso se desarrolló los contenidos detallados al reverso.

Duración: 10 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/ca36a65b>

Código del certificado: ca36a65b

Emitido el día 15 de junio del 2025

Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

NOTA
20

(*) Escala 0 - 20

- * Fundamentos técnicos
- * Data e información requerida
- * Normativa y estándares internacionales
- * Metodología y criterios
- * Herramientas y funciones del software PowerFactory
- * Validación del modelo y la data
- * Estudio de flujo de potencia con software PowerFactory
- * Aplicaciones avanzadas de flujo de potencia
- * Análisis de los resultados y reportes