

CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

ANDERSON PEÑA

Por haber completado en forma satisfactoria el:

**"PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN EL
SOFTWARE DIGSILENT POWERFACTORY APLICADO
A LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN"**

Desarrollado desde el 28 de junio de 2024 hasta el 23 de octubre de 2024.
Durante del programa se desarrollaron los contenidos detallados al reverso.
Duración: 46 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/6301abd0>

Código del certificado: 6301abd0

Emitido el día 06 de abril del 2025

Huancayo, Perú

ESTRUCTURA CURRICULAR

MODULO I	Modelado de redes de distribución en PowerFactory	MODULO VI	Optimización de balance de fases y perfil de tensiones en PowerFactory
MODULO II	Estudio de flujo de carga en redes de distribución en PowerFactory	MODULO VII	Ubicación óptima de equipos y capacitores
MODULO III	Estudio de cortocircuito en redes de distribución en PowerFactory	MODULO VIII	Estudio de coordinación de protecciones de distribución en PowerFactory
MODULO IV	Hosting capacity, backbone calculation y voltage sag en PowerFactory	MODULO IX	Estudio de confiabilidad de redes de distribución en PowerFactory
MODULO V	Optimización del seccionamiento de puntos en PowerFactory		