

# CERTIFICADO



Escuela Técnica de Ingeniería

Otorgado a:

**JOHANN FERNÁNDEZ DE CASTRO**

Por haber completado en forma satisfactoria el:

**"CURSO DE ESPECIALIZACIÓN PLANEAMIENTO Y  
DISEÑO ELECTROMECÁNICO DE LÍNEAS DE  
TRANSMISIÓN"**

Desarrollado desde el 04 de diciembre de 2021 hasta el 02 de enero 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/46519b2b>

Código del certificado: 46519b2b

Emitido el día 14 de julio del 2022  
Huancayo, Perú

# ESTRUCTURA CURRICULAR

**NOTA**  
**18**

(\*) Escala 0 - 20

## **MODULO I**

Planeamiento de Líneas de Transmisión

## **MODULO II**

Selección de Ruta y Licencias

## **MODULO III**

Diseño Electromecánico de Líneas de transmisión

## **MODULO IV**

Reportes de Cálculos y Documentación de Diseño

## **MODULO V**

Metrados y Presupuestos

## **MODULO VI**

Evaluación Económica – Financiera