

CERTIFICADO



Otorgado a:

JOHANN FERNÁNDEZ DE CASTRO

Por haber completado en forma satisfactoria el:

**"CURSO DE ESPECIALIZACIÓN DISEÑO MECÁNICO
DE LÍNEAS DE TRANSMISIÓN"**

Desarrollado desde el 09 de octubre de 2021 hasta el 05 de noviembre de 2021.

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/a6ad97b3>

Código del certificado: a6ad97b3

Emitido el día 14 de julio del 2022

Huancayo, Perú

**NOTA
20**

(*) Escala 0 - 20

ESTRUCTURA CURRICULAR

MODULO I

Requerimientos de cargas
y Esfuerzos Mecánicos

MODULO II

Cálculos de Flechas
y Tensiones

MODULO III

Accesorios de Líneas
de Transmisión

MODULO IV

Vibración de
Conductores

MODULO V

Estructuras de Soporte –
Consideraciones

MODULO VI

Estructuras de Soporte –
Modelado y Diseño

MODULO VII

Fundaciones