CERTIFICADO

Análisis de Arco Eléctrico y Seguridad en el Trabajo

A nombre de:

Jiancarlo Ojeda Hidalgo

Por haber aprobado el curso con una duración de 30 horas









Verifique la validez y autenticidad de este certificado escaneando el código QR o ingrese al enlace seguro de verificación: https://inelinc.com/verify/107d3678

> Código del certificado: 107d3678 Emitido el día 12 de Mayo del 2022

TEMARIO

MODULO

NOTA

(*)

Módulo 1 - Introducción y Generalidades	16
Módulo 2 - Normativas y Estándares Internacionales	16
Módulo 3 - NFPA 70E	16
Módulo 4 - Análisis del Estudio de Riesgo de Arco Eléctrico	16
Módulo 5 - Selección de Equipos de Protección Personal	16
Módulo 6 - Requerimientos de Protección contra Riesgo de Arco Eléctrico	16





(*) Escala 0 - 20

INGENIERIA Y ENERGÍA INERL E.I.R.L. - RUC 20602273637 SECT. 7 GR.4 MZ. B LT.5, VILLA EL SASLVADOR, LIMA PERÚ

www.inelinc.com