

Seguridad Eléctrica en el centro de trabajo, [basado en NFPA 70E® 2021]



Este curso brinda una experiencia de aprendizaje impartida por expertos de la industria donde se verifica individualmente que los asistentes hayan entendido los conceptos de seguridad que utilizarán en el campo.

El estándar el manual NFPA 70E® para la seguridad eléctrica en el lugar de trabajo proporciona los métodos necesarios para el cumplimiento de OSHA para el trabajo eléctrico seguro. NTT Training brinda la interpretación del estándar a través de demostraciones prácticas conducidas por el instructor y en práctica para los estudiantes. Los ejercicios en el lugar de trabajo que utilizan situaciones del mundo real junto con explicaciones basadas en el manual NFPA 70E garantizan el entendimiento de las normas de manual NFPA 70E.



Clase
En La Práctica



Duración
2 Días (16 horas)



Entrenamiento en Línea en Vivo



Clases Presenciales en el Sitio

QUÉ CUBRE ESTE CURSO

- Identificar los peligros de una labor eléctrica
- Evaluación para eliminar el riesgo
- Los métodos para mitigar los peligros
- Cómo utilizar las mejores prácticas de la industria para cumplir con los requisitos de seguridad
- Lograr un enfoque práctico y seguro para realizar trabajos eléctricos

QUIÉN DEBE TOMAR ESTO

- Electricistas
- Electricistas de mantenimiento
- Linieros y trabajadores de servicios públicos
- Propietarios y Gerentes
- Directores de Seguridad
- Contratistas Eléctricos

RESULTADOS DEL CURSO

- Comprender el nuevo enfoque de evaluación de riesgos para la seguridad eléctrica
- Aplicar los requisitos de la regla OSHA 1910.331-335 y las normas el manual NFPA 70E®
- Comprender el efecto que tiene el mantenimiento en el equipo y cómo reduce las lesiones.
- Describir el uso adecuado de los instrumentos de prueba cuando están en contacto con partes energizadas.

AGENDA DEL CURSO

- Seguridad eléctrica y su programa de seguridad eléctrica
- Comprender los riesgos eléctricos
- Procedimientos y prácticas de trabajo eléctrico seguro
- Equipo de protección personal eléctrico
- Operación normal del equipo
- Establecimiento de la condición de trabajo eléctrico seguro
- Realización de un simulacro de respuesta a emergencias



PRESENCIAL - TOUR DE CAPACITACIÓN - VIRTUAL EN VIVO - EN LÍNEA - PRÁCTICA - AUDITORÍAS - CONSULTORÍA - TRABAJADORES CALIFICADOS. EMPRESAS MÁS FUERTES.
NTT TRAINING INC. • 1.800.922.2820 • www.nttinc.com • contact@nttinc.com