

Modalidad de ejecución del curso

Presencial

Malla Curricular del Curso

- Estadísticas Los Peligros Eléctricos ¿Que es la NFPA 70E? Nuevos Términos y Definiciones
- Condición de Trabajo Eléctricamente Segura Trabajando en o Cerca de Partes Energizadas
- Fronteras de Aproximación contra Choque y Arco Eléctrico Proced. Candado / Etiqueta
- Permiso de Trabajo Eléctrico Energizado
- Análisis de Seguridad del Trabajo Eléctrico
- Lista de Planeamiento Análisis de Sistemas Eléctricos y sus Peligros
- EPP (Equipo de Protección Personal): Selección, Uso y Mantenimiento
- Etiquetado de los Puntos de Peligro Dinámicas Grupales
- Implementación de Programas de Seguridad Eléctrica
- Dinámica Evaluación de Participantes E Instructor Clausura y Entrega de Diplomas

A Quiénes Se Dirige el Curso

#Mantencion e #instalaciones #Eléctricas

Curso Disponible Para

Persona o Empresa

Duración

12 horas

Inicio del curso

Aprobación y Certificación

Relator

Manuel Segovia

Otros comentarios asociados al curso

Nuestro plan formativo lo puede modificar a su necesidad.