



SEGURIDAD EN RIESGO ELÉCTRICO: FILOSOFÍA DE LA PREVENCIÓN.

Este programa, se creó para brindar a los diferentes sectores productivos de la economía Colombiana, la posibilidad de incorporar personal con altas calidades laborales y profesionales que contribuyan al desarrollo económico, social y tecnológico de su entorno y del país.

Contenido

- Conceptos básicos de prevención: riesgo eléctrico, tipos de contactos en redes de baja tensión.
- Normas y procedimientos de seguridad aplicados al mantenimiento de equipos eléctricos.
- Especificaciones y características técnicas de los elementos de protección personal y colectiva.
- Interpretación de la información técnica de los equipos y componentes, manejo de manuales y planos eléctricos

Habilidades que Desarrolla

- Identificar los riesgos a los que se encuentran expuestos los empleados de una industria.
- Clasificar los diferentes riesgos eléctricos de la industria.
- Clasificar los métodos de prevención y eliminación de los factores de riesgo eléctrico.
- Elaborar planes tendientes a la eliminación de los factores de riesgo inminentes en la industria.

Requisitos de Ingreso.

El programa de formación está dirigido a técnicos, tecnólogos y/o profesionales con conocimientos en Electrónica y Telecomunicaciones, con el fin de realizar actividades prácticas que para articulación se proponen en el curso.

Curso Corto Virtual | 40Horas



Se requiere que el aprendiz tenga acceso a Internet y tecnología como computador. Además, dominio de los elementos básicos relacionados con el manejo de herramientas informáticas y de comunicación: correo electrónico, software para ofimática y navegadores.

Inscríbese aquí! 