



ESCUELA CORPORATIVA

» Nombre de la Acción

Lineamientos HSE en Seguridad Eléctrica

» Código

52221642

» Duración

8 Horas

» Descripción

Con el ánimo de mejorar el desempeño de los trabajadores frente al riesgo eléctrico, Ecopetrol S.A. ha identificado la necesidad de sensibilizar al personal directo y contratista en la importancia del cuidado propio, los impactos de la energía eléctrica en el ser humano y en las implicaciones e carácter legal, dando herramientas que potencien el autocuidado organizacional, individual y colectivo.

» Nivel *(Básico, Intermedio, Avanzado)*

N/A.

» Objetivos

1. Identificar la legislación y normas vigentes del orden nacional respecto a la seguridad eléctrica.
2. Reconocer los factores de riesgo que los sistemas eléctricos representan para la vida humana.
3. Reconocer el procedimiento a seguir para la mitigación del riesgo eléctrico

» Prerrequisitos

N/A.

» Metodología

- Ejercicios
- Talleres
- Exposiciones Interactivas
- Dinámicas
- Análisis De Lectura
- Lluvia De Ideas
- Juegos interactivos

» Modalidad *(Presencial, Virtual, En puesto de trabajo, Rotación, Mentoría, Coach, Pasantía, Tutoría)*

Presencial



ESCUELA CORPORATIVA

» Contenido

Unidad 1 Lineamientos HSE en seguridad eléctrica

Accidentes de trabajo y legislación

Aspectos relevantes del reglamento RETIE y el reglamento de salud ocupacional para el sector eléctrico

Factores de riesgo eléctrico más comunes según el RETIE

Seguridad ante tormentas eléctricas

Peligros y efectos de la corriente eléctrica en el cuerpo humano

» Población Objetivo

Todo el personal al servicio de Ecopetrol (Nivel II y Nivel III).

» Instructor

Carlos Julio Salcedo Amaya
Luis Carlos Navarro Martínez
Jair Pineda Angarita
Germán Alfonso Rodríguez R
Johnny Emerson Jay Gomez
Juan Carlos Vásquez Rueda
Maricela Herrera Fajardo
Omar Giovanni Vega Soto
Carlos Julio Salcedo Amaya

