



ESCUELA CORPORATIVA

» Nombre de la Acción

Gestión De Riesgos En HSE – Evaluación De Riesgos Para La Salud HRA

» Código

52221877

» Duración

8 Horas

» Descripción

La metodología HEMP es el elemento central dentro del marco del Sistema de Gestión de Riesgos HSE, por medio del cual ECOPOETROL identifica, monitorea, evalúa y controla los riesgos para el logro de sus objetivos. Esta metodología tiene dos componentes: Los Casos HSE, los cuales serán objeto de revisión en otro módulo, y la Evaluación de Riesgos a la Salud HRA, objeto de este módulo.

La metodología HRA es específica para identificar los peligros, describir los oficios, actividades y tareas, analizar las exposiciones por grupos homogéneos, establecer medidas de control jerarquizado (eliminación, sustitución, ingeniería, procedimientos, elementos de protección personal) y definir criterios para la Vigilancia Epidemiológica Ocupacional.

La Evaluación de Riesgos a la Salud HRA se aplica en cualquier lugar de ECOPETROL S.A. donde se realicen operaciones o actividades que puedan afectar la integridad de las personas, la economía, el ambiente y la imagen de la Empresa, que para el caso específico del HRA se enfoca en la afectación a las personas.

Tiene como fin último el desarrollo de organizaciones y culturas de trabajo que soporten la salud y la seguridad, y promuevan un clima social positivo y una operación que incremente la productividad.

La metodología HRA tiene como soporte una aplicación informática que permite una fácil accesibilidad a través de la red de Ecopetrol y ofrece opciones de consulta, cargue y actualización de datos y, seguimiento a los planes de acción.

» Nivel *(Básico, Intermedio, Avanzado)*

N/A.

» Objetivos

1. Aplicar la metodología existente para Gestión de Riesgos en Salud HRA.
2. Reconocer los efectos de la ausencia de Gestión de Riesgos en Salud.
3. Participar en el diseño y seguimiento de los planes de acción remedial de su área de trabajo.
4. Reconocer la importancia de la herramienta informática HRA –Administración de Riesgos ocupacionales (ARO). como medio de consulta, actualización y seguimiento de la gestión de riesgos en salud, su ubicación y forma de uso.



ESCUELA CORPORATIVA

» Prerrequisitos

Tener conocimientos básicos en el manejo de computadores

» Metodología

Diligenciamiento de formatos
Exposiciones interactivas
Talleres
Ejercicios
Inducción sobre la herramienta ARO
Ejercicio de aplicación

- Conocimiento y uso de la herramienta informática ARO

Auto-reflexión y compromiso

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

Presencial

» Contenido

UNIDAD I: Elementos en la Evaluación de Riesgos para la salud HRA.

- Conceptos básicos
- Sistema de Gestión de Riesgos para la Salud
 - ✓ Identificación
 - ✓ Valoración
 - ✓ Control
 - ✓ Aseguramiento

UNIDAD II: Herramienta informática - ARO en la Evaluación de Riesgos para la salud HRA.

- Inducción a la herramienta
- Pantallas que conforman la herramienta

Aplicación de la herramienta

» Población Objetivo

Funcionarios al servicio de Ecopetrol S.A, profesional HSE, profesional Salud Ocupacional, Comités Paritarios, personas que van a hacer gestión en HRA

» Instructor

Mercedes Leonor Centeno Pérez.
Rubén Sguerra