

NUEVO SISTEMA DE SEGURIDAD INDUSTRIAL GARANTIZA OPERACIONES EN REFINERÍA ESMERALDAS

Como parte del proceso de rehabilitación de Refinería Esmeraldas se implementaron nuevos sistemas de seguridad industrial que utilizará la empresa pública Petroecuador en las actividades de la principal planta industrial del país, para garantizar seguridad en sus operaciones.

Este sistema permite el cumplimiento del plan operativo anual, planes de contingencia y emergencia, a través de la difusión de normas de seguridad y políticas ambientales, capacitaciones mensuales contra incendios y derrames, simulacros de emergencias, uso de extintores, uso y mantenimiento de los equipos de protección personal, atmósferas peligrosas e inflamables, inspecciones e impactos ambientales, manejo de químicos en laboratorios y bodegas, manejo de residuos, permisos de trabajo, ahorro de recursos, entre otros.

El personal operativo, visitantes y contratistas que laboran en las instalaciones de la Refinería reciben capacitación e inducción sobre procedimientos de seguridad, uso obligatorio de equipos de protección, solicitud de permisos de trabajo y permisos complementarios para laborar en espacios confinados. En total se ofrecieron 2.975,38 horas de capacitación y las inducciones alcanzaron un total de 26.646 horas.

La Intendencia de Seguridad Industrial y Ambiente de EP Petroecuador cuenta con un área de control de emergencias, que está conformada por 15 bomberos y 15 brigadistas, quienes se capacitaron en Texas - Estados Unidos, y trabajan 24 horas al día, durante los 365 días del año.

Adicionalmente, durante el proceso de rehabilitación de Refinería Esmeraldas se adquirieron nuevos equipos para emergencia como: extintores de intervención inmediata, extintores de 20 y 150 libras y 2 gorilas móviles de gran capacidad que asumen la función de extintores, mismos que son necesarios para el reinicio de las operaciones de la principal planta industrial del país.