# plantillaBoletín No 53 del 18 de setiembre del 2012

# [www.recope.com](http://www.recope.com)

# Departamento de Comunicación

**Simulacro de terremoto en RECOPE**

Con el propósito de que los trabajadores estén mejor preparados para enfrentar una emergencia generada por un eventual sismo de gran magnitud como el ocurrido el pasado 5 de setiembre, la Refinadora Costarricense de Petróleo (RECOPE S.S) realizará un simulacro de evacuación por terremoto en los planteles El Alto de Ochomogo, Barranca en Puntarenas y el Edificio Hernán Garrón Salazar, en Barrio Tournón, San José.

El simulacro en las Terminales El Alto y Barranca está programado para el día 20 de setiembre de 2012 a las 10:00 a.m y la actividad que es organizada y dirigida por el Departamento de Salud, Ambiente y Seguridad (SAS) , el equipo de Primera Respuesta a Emergencias (ERE) y los líderes de evacuación del plantel correspondiente.

La simulación para los trabajadores del Edificio Hernán Garrón Salazar, en Barrio Tournón, será este próximo viernes 21 de setiembre de 2012 a partir de las 10:00 a.m.; en este caso la práctica estará dirigida por el Equipo de Respuesta de Emergencia (ERE) , bajo la coordinación del SAS de la Gerencia General. Con la práctica se pretende comprobar la viabilidad del Plan de Respuesta a Emergencia disponible para cada sede. Los resultados ayudarán a detectar oportunidades de mejora y a definir las medidas correctivas correspondientes en el tema de evacuación.

También posibilitará medir la dinámica del flujo de personas en la ruta de evacuación de las instalaciones y sensibilizar la conducta de los colaboradores ante una emergencia, para que en una situación real se minimice la posibilidad de que surjan situaciones de pánico y se optimice el tiempo de evacuación.

Durante el ejercicio los trabajadores recibirán ayuda, instrucción y guía de parte de los líderes de evacuación y los miembros del ERE, los cuales estarán debidamente identificados. Una vez concluida la práctica en los planteles y en las oficinas centrales del Edificio Hernán Garrón, los trabajadores volverán a su labor normal.

