Boletín No 5 del 12 de enero del 2012

[www.recope.go.cr](http://www.recope.go.cr)

Departamento de Comunicación

**Estudios preliminares revelan que no hubo afectación de agua ni suelos**

**RECOPE inicia tratamiento de suelos en sitio del derrame**

Luego de concluir la recolección del producto vertido en la zona de Escobal de 28 Millas en Siquirres de Limón, equipos de Salud, Ambiente y Seguridad (SAS) de la Refinadora Costarricense de Petróleo (RECOPE S.A), iniciaron esta mañana el tratamiento con productos especiales para la recuperación de suelos.

Informes preliminares revelan que no hubo afectación de suelos y aguas, pero se está a la espera de que el laboratorio externo que se contrato para el estudio correspondiente, entregue las conclusiones de la investigación. Las características del suelo en esa zona sugieren un material poco permeable.

Durante la atención del derrame se construyó un canal y una pileta para recuperar el combustible derramado (preliminarmente se estima en 13 metros cúbicos ) , el cual fue trasladado a la Refinería para su tratamiento. La primera respuesta incluyó también la colocación de hojas de material absorbente en las acumulaciones de aceite y agua; y botalones para confinar el aceite.



Vista general de la pileta y canal donde se contuvo el material derramado