



Laboratorio independiente de Estados Unidos determinó que los resultados de laboratorio Havoc son viciados, inaceptables e incompletos

Quito, 22 de septiembre, 2007- Un análisis independiente sobre el Laboratorio Havoc, utilizado por los peritos de los demandantes en el juicio ambiental entablado en contra de Chevron, encuentra que el análisis de las muestras de agua y suelo realizado por el laboratorio está viciado y que no tiene la capacidad de realizar un análisis científico creíble que sirva como evidencia en la Corte. Havoc ha producido más del 75% de todos los datos de laboratorio que los demandantes han presentado en el caso. Durante 8 veces en más de un año se han obstruido las inspecciones al laboratorio solicitadas por Chevron.

El estudio de Control de Calidad fue pedido por Chevron y realizado en el 2006 por el laboratorio independiente Wibby Environmental. Esta técnica permite confirmar la precisión y autenticidad de los análisis de laboratorio. Wibby envió a Havoc muestras de agua y suelo preparadas con contenidos conocidos de ciertos hidrocarburos y metales para determinar si Havoc podía obtener los resultados correctos.

Los resultados de los análisis del laboratorio Havoc fueron comparados con los valores correctos conocidos por Wibby Environmental para poder así identificar cualquier inconsistencia o error en su metodología y reporte. El origen de las muestras, así como el nombre de quién solicitaba su análisis, no fueron entregados a Havoc para poder así asegurar un resultado objetivo.

La comparación de los análisis realizados por Havoc en las muestras de agua mostró lo siguiente:

- El análisis realizado por el Laboratorio Havoc mostró niveles de bario, cadmio, cobre y níquel que excedían las concentraciones en las muestras que se les envió. El análisis de Havoc para hidrocarburos aromáticos policíclicos, o HAPS (compuestos de petróleo) fue incompleto.

La comparación de los análisis realizados por el laboratorio de los demandantes en las muestras de suelo mostró lo siguiente:

- Havoc obtuvo resultados “inaceptables” para bario y cadmio.

Chevron ha presentado el informe de estos resultados a la Corte Superior de Nueva Loja. Entretanto, el Juzgado Vigésimo de lo Civil de Pichincha durante casi dos años ha intentado inspeccionar los laboratorios Havoc para verificar su competencia para realizar los análisis científicos requeridos dentro del juicio. En ocho ocasiones distintas desde febrero del 2006, los abogados que representan a los demandantes y a los laboratorios Havoc, han bloqueado los esfuerzos de la Corte por realizar la inspección de las instalaciones.