

# PETRÓLEO EN BRASIL 2000

## 1. DERRAME PETROLERO EN EL BRASIL PODRIA LLEGAR AL RIO AMAZONAS

Cerca de 500.000 galones (1.8 millones de litros) de petróleo se derramo el día... en la Amazonia brasileña, en plena selva tropical.

Equipos de buzos se sumergieron en las profundidades del río Paru, en el Estado de Paru, con el fin de remover los tanques que se hundieron del viernes, cuando eran transportados por la gigante empresa petrolera norteamericana Texaco.

El grupo de buzos estuvieron trabajando con asesores ambientales, con el fin de prevenir un daño mayor, dijo el Ministro de Ambiente brasileño, Mauricio Andrés Ribeiro. El accidente ocurrió dos semanas después de que otro derrame de gran envergadura ocurrió en Río de Janeiro, debido a un goteo procedente de un oleoducto perteneciente a la empresa estatal brasileña Braspetro, cerca a la refinería. El derrame fue de 345,000 galones de petróleo (1.3 millones de litros). El derrame ocurrió en una playa de mucha importancia para el turismo local.

El derrame destruyo la industria local de pesca, contamina las reservas biológicas y mato la vida silvestre, convirtiéndose en el peor desastre ecológico en los últimos 25 años.

Se le impuso una sanción a Petrobras por el accidente, sin embargo, no se han impuesto sanciones similares a Texaco por los impactos que el hundimiento de petróleo ha producido en la Amazonia, Se va a hacer un estudio sobre las causas y los efectos del accidente, y si hay algún daño en el ecosistema en alguna urea determinada, entonces vamos a aplicar una sanción, dijo Ribeiro.

Texaco y la agencia de medio ambiente del gobierno, han puesto paredes de contención para prevenir un potencial derrame y una posterior contaminación río arriba.

Pero el jefe regional de Texaco, José Ferreira Amin declaro a la prensa que no había ningún riesgo de derrame, ya que las temperaturas muy frías que existen en el fondo del río habrían hecho que el petróleo se haga mas viscoso.

Aun si hubiera un derrame, no habría problemas dado que el petróleo se haría mas espeso con el frío, dijo Amin.

Texaco ha contratado a las empresas Smith American Inc. y Oil Spill Response Ltd. para coordinar las operaciones de limpieza.

---

**Fuente:** RESISTENCIA Número 02 .-BOLETÍN DE LA RED OILWATCH.- Abril  
2000