

1998 NOVIEMBRE 56 EL MANEJO DEL ACEITE AUTOMOTRIZ USADO En un accidente del Sistema del Oleoducto Transecuatoriano (SOTE), ocurrido el 26 de febrero de 1998 en la cercanía de Esmeraldas, y clasificado como “mayor desastre que se ha vivido en los últimos tiempos”, se derramaron 6.97 millones de litros de petróleo a los ríos y al mar. El 3 de julio se regaron al río Esmeraldas, cerca del sitio del anterior accidente, otros 1.9 millones de litros de crudo. Durante una nueva ruptura del oleoducto, el 14 de julio en el Oriente, se perdieron 1.6 millones de litros del “oro negro” en la naturaleza. Tres lamentables tragedias ecológicas y humanas que fueron tratadas en los medios de comunicación con la debida atención por su alarmante impacto.

- **¿LA CONTAMINACIÓN DEL SIGLO?**
- **¿A DÓNDE VA EL ACEITE AUTOMOTRIZ QUEMADO CAMBIADO CADA 3 MESES?**

- **UNA REALIDAD BÁRBARA**
- **¿POR QUÉ SON CLASIFICADOS ESTOS RESIDUOS COMO PELIGROSOS?**
- **¿QUÉ SE PUEDE HACER?**
- **¿QUÉ DICEN LAS LEYES?**
- **MIRANDO AL FUTURO**

Ver documento completo en ([word](#))