





Comunicado No. 35 22 de octubre de 2025

Despliega Pemex más de 80 unidades terrestres y fluviales en operativo de limpieza y remediación en el río Pantepec, Veracruz

- El oleoducto reparado de 30" Poza Rica Madero entró en operación el día de hoy
- Se han instalado 48 cordones oleofílicos y 13 barreras marinas
- Apoya una embarcación especializada en la atención de emergencias

Petróleos Mexicanos (Pemex) informa que mantiene intensas labores de limpieza, contención y remediación ambiental en la zona del río Pantepec, en el municipio de Álamo Temapache, Veracruz, con la participación de personal especializado y equipos de alta capacidad.

En campo operan más de 80 unidades terrestres y fluviales, entre las que se incluye una embarcación especializada en la atención de emergencias clase FIFI II y 5 lanchas, desplegadas para el rastreo, la contención y el acceso seguro a áreas críticas. Las labores incluyen la instalación de 48 cordones oleofílicos y 13 barreras marinas, así como la recuperación de hidrocarburos en superficie mediante 2 equipos skimmers y 4 equipos de respiración autónoma, apoyados por 11 retroexcavadoras que habilitan brechas y caminos.

Asimismo, en estas labores participa personal y equipo de 4 compañías: A&B, Luza Tecnologías, HB y SIISA.

Pemex informa que el oleoducto de 30 pulgadas Poza Rica–Madero reanudó operaciones de manera segura, conforme a los protocolos de seguridad.









De forma simultánea y como parte de su compromiso de responsabilidad social, Pemex refuerza el apoyo a las comunidades afectadas por las pasadas lluvias en Cerro Dulce y Congregación Juana Moza, mediante censos, entrega de víveres, labores de limpieza y liberación de escombros, en coordinación con autoridades de los tres niveles de gobierno para maximizar el alcance de estas acciones.

Pemex reafirma su compromiso con la seguridad de las comunidades, la protección ambiental y la atención inmediata ante contingencias en estricto cumplimiento de los protocolos de seguridad y medio ambiente.



