





Comunicado No. 37 23 de octubre de 2025

Pemex informa sobre los avances en las acciones de atención en el municipio de Álamo, Veracruz, tras el derrame en el oleoducto 30" Poza Rica- Madero

Petróleos Mexicanos informa que, al corte de las 18 horas, se registran avances significativos en las labores de contención y recuperación derivadas del derrame ocurrido en el kilómetro 46+935 del oleoducto 30" Poza Rica-Madero, en el municipio de Álamo, Veracruz.

En materia de contención, los trabajos han sido concluidos al 100%. Con el objetivo de evitar que el crudo alcance zonas pobladas y contener su dispersión a lo largo del cauce, se instalaron 94 barreras marinas de contención de tipo grueso y mediano desde el punto de origen del derrame. Estas acciones se extendieron a lo largo de 35 kilómetros del Río Tuxpan; adicionalmente, en los 8 kilómetros que conectan con el Río Pantepec hasta el primer puente del centro de Tuxpan se instalaron 467 cordones oleofílicos.

En cuanto a las labores de recuperación, se han recuperado más de un millón de litros de hidrocarburo en siete puntos estratégicos. Con la etapa de contención concluida, los trabajos de recuperación se intensificarán en las próximas horas.

Asimismo, se informa que se recuperó la bocatoma de la Comisión de Agua del Estado de Veracruz en la localidad El Xúchitl, punto crítico para el suministro de agua al municipio de Tuxpan, situada a cuatro kilómetros aguas abajo de la zona cero.

En cuanto a la operación de la Administración del Sistema Portuario Nacional (ASIPONA) y el oleoducto Poza Rica-Madero, se informa que ambos ya están en funcionamiento. Para evitar mayores afectaciones a la operación portuaria, se reanudaron las labores de carga y descarga en la terminal, en tanto que Pemex informa que el derrame ha sido completamente contenido y, desde las 14 horas del día de ayer, el oleoducto de 30 pulgadas está en condiciones de operar con plena seguridad industrial.



Página 1 de 2 Comunicado 37/2025







En las acciones de atención participan 755 trabajadores de PEMEX, la Secretaría de Marina, la Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA) y el Gobierno del Estado de Veracruz con apoyo de dos buques recuperadores, siete lanchas fluviales para rastreo, contención y acceso a la zona crítica, cuatro equipos de respiración autónoma y dos equipos skimmer instalados para recuperación superficial de hidrocarburo.

Pemex mantiene diálogo directo con las y los vecinos de la zona, quienes han permitido y facilitado el ingreso de las brigadas a los predios y áreas comunes próximas al cauce. La empresa pública agradece profundamente la participación voluntaria y solidaria de la población, cuyo apoyo ha permitido acelerar las labores de contención, atención y limpieza, en seguimiento a los protocolos de seguridad y cuidado del entorno.



