

18 de enero de 2011
Fuente: [El Universal](#)
Nota de Édgar Ávila

ARDUO. Alrededor de 300 personas trabajan en la recolección de crudo del lecho del río; llevan 97% de los mil 500 barriles derramados (Foto: CORRESPONSALÍA EL UNIVERSAL)

Autoridades federales y estatales realizaron un recorrido por las zonas afectadas por un derrame de hidrocarburo que fue a parar al río Coatzacoalcos, en el sur de Veracruz, donde constataron que 97% de los mil 500 barriles de crudo fue recolectado.

El secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), Juan Rafael Elvira Quesada, y el gobernador Javier Duarte de Ochoa realizaron un recorrido por la zona, afectada desde hace 10 días.

Son cerca de 300 personas las que laboran en la recolección de crudo del lecho del río, uno de los más caudalosos del sur sureste del país.

En lanchas y vestidos con ropa especial, las personas contratadas para ello —principalmente pescadores de la zona— recolectan el petróleo y lirio acuático impregnado.

El 31 de diciembre personas desconocidas ingresaron a las instalaciones de Pemex conocidas como El Polvorín, rompieron una barda, perforaron el oleoducto de 30 pulgadas Nuevo Teapa-Poza Rica y pusieron una manguera directa para esparcir el crudo en el lecho del río, según investigaciones de la Profepa (Procuraduría Federal de Protección al Ambiente) y Pemex.

Fue una semana después, con el paso del frente frío número 23, cuando el crudo llegó a todo lo largo del río (12 kilómetros) y afectó cientos de especies.

El secretario de Medio Ambiente admitió daños a la flora, fauna marina y al río, sin embargo, destacó que actuaron a tiempo para poder recolectar el crudo y que no se registrara un incendio o daños a personas.

El mandatario aseguró que la situación ya se encuentra controlada

gracias a la oportuna intervención de todas las autoridades, con lo cual se logró reducir el daño al río Coatzacoalcos.

“El daño ecológico ha sido reducido. Las autoridades hemos actuado de manera coordinada. Hemos estado en constante comunicación ante hechos que pongan en riesgo el entorno ecológico y a los veracruzanos”, dijo.

Anunció que se gestionó ante autoridades federales un programa de empleo temporal para los pescadores que resultaron afectados.

Además, señaló, se acordó con el director de Petróleos Mexicanos la revisión de los procedimientos, de las instalaciones y de los ductos de la paraestatal para que no vuelva a repetirse una situación como esta. “Que ya no existan estos incidentes, que tengamos instalaciones seguras, porque aportamos nuestro capital humano y una fuerza importante de energéticos que permiten a México avanzar”, demandó.

El director de la Comisión del Agua del Estado de Veracruz, Pedro Montalvo Gómez, consideró que Pemex debe reforzar la seguridad en sus ductos, sobre todo en Poza Rica, Coatzintla, Coatzacoalcos, Papantla y Álamo, para que se frene las afectaciones a ríos y lagunas.

Recordó que los daños no sólo son a la ecología, sino a las poblaciones asentadas cerca de los ductos pues se quedan sin agua potable por muchos días cuando pasan este tipo de incidentes. “Como ocurrió en Coatzintla donde por 15 días tuvieron que abastecer a la población con pipas del vital líquido”, dijo.

En lo que va de enero se han registrado dos derrames de petróleo en la entidad, afectando el río Coatzacoalcos en el sur y cultivos de cítricos en el norte.