



# A mi también me afectan los derrames

Informe sobre derrames petroleros  
octubre-diciembre 2024

CLIMA21

OVDHA

## Resumen de los hallazgos

En el cuarto trimestre del 2024 se registraron 9 derrames o fugas ocurridos en cinco entidades del país, con este número se cierra el año con un total de 65 derrames petroleros.

En este periodo los estados más afectados por derrames petroleros fueron Zulia, Falcón y Anzoátegui, en zonas donde frecuentemente se han observado eventos similares.

Por otra parte, destaca un derrame en agua dulce que afectó el río Santo Domingo en el estado Barinas por la ruptura del oleoducto que cruza ese río como consecuencia de la crecida del río.

Una cantidad importante de estos incidentes parecen ser eventos continuos. Es decir, aquellos en los cuales el hidrocarburo es liberado al ambiente durante un período más o menos prolongado de tiempo. Muestra de ello es que, especialistas en imágenes satelitales reportaron que aún se observan en las aguas cercanas a la refinería de El Palito fugas provenientes de esta instalación meses luego de que ocurriera en las mismas un derrame de gran magnitud.

Durante este período ocurrieron protestas por parte de pescadores de la costa occidental del estado Falcón debido a los constantes derrames y fugas provenientes del oleoducto submarino de Falcón.

En conclusión, **el gobierno venezolano sigue incumpliendo con su obligación de adoptar medidas adecuadas para garantizar una mejora continua y sostenida de su desempeño operativo poniendo en grave peligro los derechos humanos de los ciudadanos en todas las zonas afectadas.**

## Descripción detallada de los derrames registrados

### 1.- Número de derrames ocurridos

De acuerdo a los reportes recopilados en medios de comunicación, redes sociales y especialistas, **durante el cuarto trimestre del 2024 se pudieron registrar 9 derrames** (ver tabla 1). Este registro equivale a **3 derrames** por mes.

Como se ha señalado en anteriores informes, estos números no corresponden al total de derrames ocurridos en Venezuela durante este periodo, sino sólo aquellos que fueron reseñados por los medios antes mencionados. Dado que la estatal petrolera (PDVSA), como empresa responsable, no suministra datos sobre el número de derrames petroleros en el país es muy posible que el volumen de derrames sea muy superior al que se registró en este informe.

En tal sentido, la cantidad de derrames registrados en nuestros informes son una medida referencial del de aquellos eventos que por su magnitud y características tuvieron efectos graves sobre comunidades y zonas de importancia económica (zonas turísticas, áreas de pesca, etc.). Por ello, fueron denunciados por iniciativa de las personas afectadas o los medios de comunicación.

**Tabla 1. Número de derrames registrados por mes en el lapso julio-septiembre 2024**

MES	NÚMERO TOTAL DE DERRAMES	PORCENTAJE (%)
Octubre	1	11,1
Noviembre	5	55,6
Diciembre	3	33,3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	

Adicionalmente, durante este periodo, especialistas en análisis de imágenes que fueron consultados reportaron la presencia de hidrocarburos de forma intermitente en aguas de Golfo Triste. Es necesario recordar que esta zona fue fuertemente afectada por un derrame de gran magnitud que se inició en el mes de julio pasado el cual estuvo activo durante al menos tres meses.

Según la información aportada por los especialistas, la presencia continua de hidrocarburo en las aguas costeras no sólo está afectando las costas de Golfo Triste, sino que el desplazamiento de la mancha del derrame parece estar alcanzando zonas tales como: Maiquetía, Caraballeda y Cabo Codera (estado La Guaira) así como el Parque Nacional Archipiélago Los Roques y la isla de la Orchila.

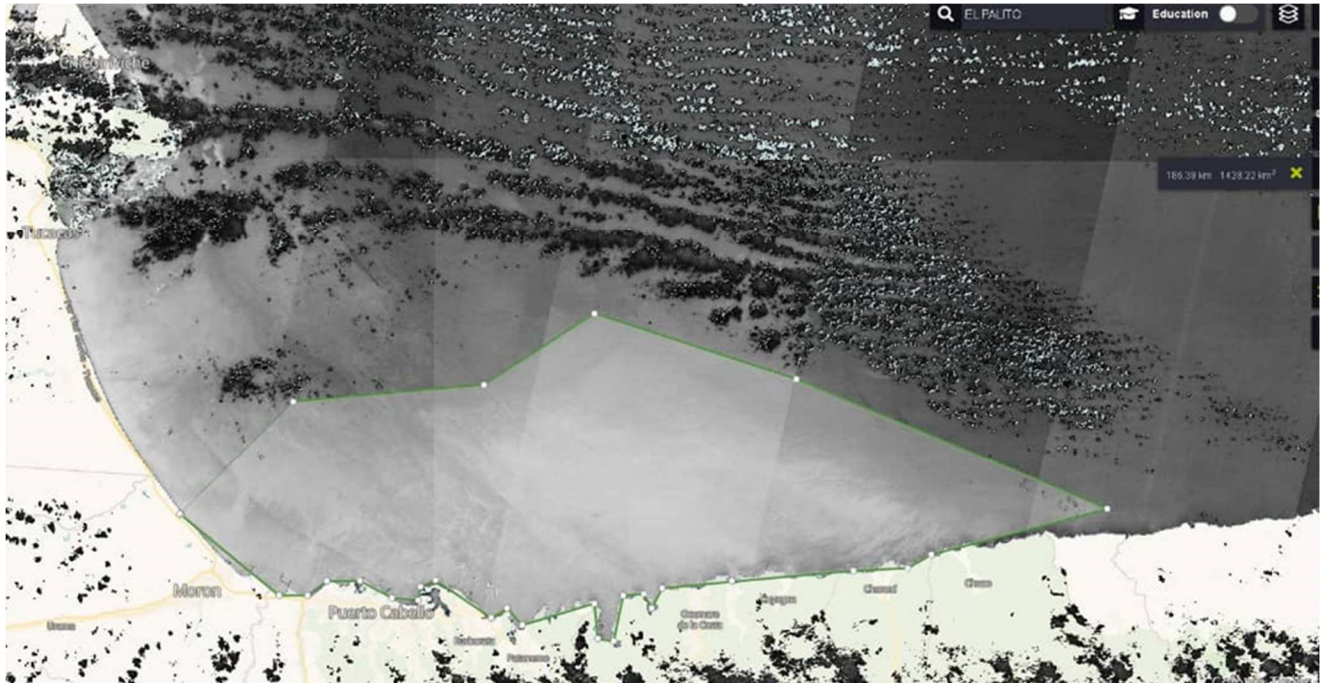


Imagen satelital Sentinel 2 de las Refinerías El Palito-Planta Centro, estado Carabobo. 12/12/2024. En la imagen se evidencia respuesta espectral de hidrocarburo en manchas blancas con subyacentes líneas blancas. Las líneas negras gruesas al norte de la costa son nubes<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Imagen suministrada por investigadores bajo condición de anonimato.

## 2.- Entidades donde se registraron los derrames

En el cuarto trimestre de 2024 se registraron derrames en cinco entidades del país, dos de estas son Zulia y Falcón, las cuales aparecen continuamente en reportes previos. Adicionalmente se reportaron derrames en Anzoátegui, Barinas y Nueva Esparta (Ver tabla 2).

**Tabla 2. Número de derrames registrados por entidad en el lapso octubre-diciembre 2024**

MES	NÚMERO TOTAL DE DERRAMES	PORCENTAJE (%)
Zulia	3	33,3
Anzoátegui	1	11,1
Falcón	3	33,3
Barinas	1	11,1
Nueva Esparta	1	
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	

En este periodo, al igual que en los anteriores, la mayor cantidad de derrames registrados se localizaron en los estados donde están concentradas la mayor cantidad de las operaciones e instalaciones de la industria petrolera nacional. La mayor proporción de los mismos fueron registrados en áreas donde es recurrente el reporte de derrames y fugas que pueden durar largos periodos de tiempo.

## 3.- Algunos elementos destacados de los derrames en este período

Para este periodo destaca el derrame petrolero ocurrido en el estado Barinas producto de la ruptura de la estructura de soporte del oleoducto que cruza el río Santo Domingo. Según la información disponible, esta situación fue ocasionada por la crecida del río luego de fuertes lluvias. Asimismo, las fuentes revisadas reportaron que la tubería no contaba con válvulas de corte<sup>2</sup>.

En el caso del derrame ocurrido en diciembre en el estado Nueva Esparta, se tiene información proveniente del Ministerio de Ecosocialismo (Minec) de la realización de acciones realizadas para la recolección de hidrocarburos provenientes de un derrame ocurrido en “la Marina de playa Bayside” (Porlamar) pero no encontramos información previa sobre la ocurrencia de este evento ni sus causas, ni de la posible efectividad de los procedimientos realizados que se observan en el video suministrado por el Minec<sup>3</sup>.

Según información suministrada por investigadores consultados continúan las fugas provenientes de la refinería El Palito, pero no se tiene ninguna información sobre posibles acciones que se estén realizando para controlar estos eventos.

<sup>2</sup> <https://x.com/soygdelpetroleo/status/1871328241677672701>

<sup>3</sup> [https://www.instagram.com/minec\\_nuevaesparta/reel/DDdd7TjtWzq/](https://www.instagram.com/minec_nuevaesparta/reel/DDdd7TjtWzq/)

#### 4.- Impactos reportados

En diversas comunidades de pescadores en los estados Zulia y Falcón denunciaron haber sido afectados por los derrames ocurridos, tanto por los ocurridos en este período, como por la acumulación de daños a lo largo del tiempo. Medios de comunicación del estado Zulia publicaron reportajes relacionadas con el impacto que estos derrames tienen en las comunidades y en la biodiversidad del Lago de Maracaibo, así como denuncias de personas afectadas. Uno de estos casos fue la comunidad de Santa Rosa de Agua situada al norte de Maracaibo, en la que los pescadores locales denunciaron a medios de comunicación una reducción significativa de peces y camarones para la venta e incluso para su propia alimentación<sup>4</sup>.

Por otra parte, el derrame ocurrido en el estado Barinas impactó a las comunidades cercanas al río Santo Domingo, las cuales dependen de este río para el suministro de agua y la actividad pesquera.



Tanto las personas como sus animales domésticos se ven afectados por los derrames<sup>5</sup>.

#### 5.- Acciones del gobierno y efectos sociopolíticos de los derrames petroleros en este período

Durante este período se mantuvo la política de opacidad informativa en la mayoría de los eventos registrados.

Medios de comunicación reseñaron que en este período se realizaron reuniones entre las comunidades afectadas de Zulia y algunos organismos del gobierno, pero no fue posible encontrar informaciones oficiales con relación a acciones acordadas con dichas comunidades.

---

<sup>4</sup> <https://cronica.uno/hambre-aprieta-santa-rosa-agua-falta-pesca/>  
<https://laverdad.com/derrames-petroleros-una-trampa-mortal-para-los-animales-en-el-lago-de-maracaibo/>  
<https://cronica.uno/santa-rosa-de-agua-llora-su-historia/>

<sup>5</sup> <https://laverdad.com/derrames-petroleros-una-trampa-mortal-para-los-animales-en-el-lago-de-maracaibo/>

En el mes de octubre pescadores de Río Seco, estado Falcón, protestaron, exigiendo a PDVSA una solución definitiva a los continuos derrames petroleros en la zona, así como compensaciones por las pérdidas que estos eventos les están causando.

En este caso, de acuerdo con medios de comunicación consultados, la respuesta inicial del gobierno a los reclamos de los pescadores fue reprimir sus manifestaciones. Posteriormente, se realizó, al menos, una reunión donde participaron autoridades civiles y militares en conjunto con representantes de los pescadores. No se tiene información de que se haya llegado a ningún acuerdo o se haya planteado otras reuniones<sup>6</sup>.

En el caso del derrame ocurrido en el río Santo Domingo (edo. Barinas), según información publicada en redes sociales Pdvsa habría activado del plan de contingencia y saneamiento del derrame ocurrido, así como suministro de agua a las comunidades afectadas. Igualmente, Protección Civil alertó a los turistas para que no hicieran uso de este río. No se tiene información, sobre las características y efectividad de estas acciones, ni tampoco de ninguna declaración oficial sobre las causas y efectos del derrame.

## Hallazgos importantes y conclusiones

Entre los aspectos más resaltantes de este periodo se encuentran:

- Los eventos de derrames petroleros siguen ocurriendo sin que aparentemente se esté realizando acciones dirigidas al control, mitigación de daños ambientales y sociales, restauración de ecosistemas afectados, y reparación a las comunidades o grupos de personas afectados.
- Persiste la ausencia de información oficial en cuanto a los derrames petroleros.
- Los derrames constantes sobre las mismas zonas, particularmente en los estados Zulia y Falcón, pueden estar generando impactos acumulativos sobre el ambiente que dificultará la recuperación de esas áreas.
- En ningún caso existe información sobre acciones dirigidas a proteger la salud de las comunidades y personas en las zonas afectadas por los derrames.
- Se mantiene el incumplimiento de la obligación del Estado venezolano para reparar los daños a los grupos afectados.

---

<sup>6</sup> <https://www.lapatilla.com/2024/10/21/frente-de-mujeres-tranca-la-carretera-falcon-zulia-para-exigir-que-pdvsa-atienda-a-los-pescadores/>  
<https://cronica.uno/desempleo-desnutricion-y-desesperanza-es-el-coste-de-los-derrames-de-crudo-en-comunidades-pesqueras-de-falcon-i/>  
<https://www.instagram.com/notivelita/reel/DC7GadeuwnR/>