

Venezuela denuncia nuevo derrame de hidrocarburos procedente de Trinidad y Tobago

Venezuela denunció este viernes 12 un nuevo derrame de hidrocarburos proveniente de Trinidad y Tobago que «supera en magnitud» al ocurrido en mayo pasado, por lo que exigió al Gobierno de ese país que «asuma plenamente su responsabilidad».

La administración de Delcy Rodríguez alertó del «desplazamiento de contaminantes hacia aguas venezolanas, con riesgos para los ecosistemas marinos, la actividad pesquera y las comunidades costeras». El derrame fue confirmado «por imágenes satelitales», según [el comunicado](#) difundido por el canciller Yván Gil.

El gobierno venezolano señaló que varios organismos han activado los protocolos de monitoreo y mitigación para proteger las costas afectadas.

Exigieron además al gobierno de Trinidad y Tobago que adopte medidas inmediatas para evitar nuevos incidentes y que garantice «plena transparencia sobre las causas, alcance y consecuencias de este derrame».

Asimismo, señalaron que se reservan las acciones correspondientes ante instancias internacionales para «determinar responsabilidades, exigir las compensaciones a que hubiera lugar y prevenir la repetición de hechos similares».

El 9 de mayo pasado, Venezuela avisó de un vertido desde Trinidad y Tobago con una «grave afectación ambiental» en el Golfo de Paria y otras zonas costeras de los estados venezolanos Sucre y Delta Amacuro. En ese entonces, el ministro de Energía de ese país, Roodal Moonilal, afirmó que no era visible un derrame de ese tipo.

El canciller venezolano, Yván Gil, dijo el 18 de mayo que había enviado distintas comunicaciones al Gobierno trinitense para evaluar el impacto del vertido. Advirtió de una afectación de 1.625 kilómetros cuadrados de costa y que reúnen a 12 sistemas de humedales estratégicos fueron afectados, así como en la actividad de más de quinientos pescadores.

También señalaron que cuatro parques nacionales estaban en

riesgo debido al derrame. Hasta ese momento, se habían recogido más de 12 toneladas de productos de hidrocarburos.

Entre los años 2015 y 2023, según las autoridades venezolanas, ocurrieron en la zona más de 876 derrames de distintos tipos de compuestos.

TalCual