

## COMUNICADO DE LA RED SOBRE LOS RECIENTES DERRAMES DE PETROLEO 14 DE AGOSTO DE 2025

La Red Unión de la Costa manifiesta su profunda preocupación pública ante la persistente falta de información oficial clara y completa sobre el episodio que involucra pérdidas de petróleo en la boya petrolera de ANCAP y la posterior aparición de rastros de hidrocarburos en distintas playas del departamento de Maldonado.

Este nuevo incidente, que tuvo su primer registro a partir de una denuncia realizada en Sauce de Portezuelo, ha generado inquietud creciente en las comunidades costeras y en toda la ciudadanía, no solo por sus posibles consecuencias ambientales y económicas, sino por la forma en que se ha manejado la comunicación pública.

Tras aquella primera denuncia, se tomaron muestras de los hidrocarburos presentes en la costa con el objetivo de caracterizar el tipo de sustancia y así confirmar o descartar la vinculación con el derrame ocurrido en la boya petrolera. Sin embargo, a una semana de los hechos, los resultados de esos análisis no han sido informados a la ciudadanía, manteniendo un manto de incertidumbre que impide conocer el origen real y el alcance de la contaminación.

A la fecha, no existe información oficial sobre la eventual presencia de manchas o acumulaciones de hidrocarburos en el mar, lo que impide evaluar si el derrame tiene dimensiones mayores a las conocidas o si existen zonas de riesgo no detectadas desde la costa. La información referente a los motivos de la pérdida en la boya petrolera se ha difundido de manera fragmentada y en plazos irregulares, generando que cada nueva comunicación oficial sea más preocupante que la anterior, sin ofrecer una narrativa clara ni un panorama integral de la situación.

En cuanto a los rastros hallados en la costa de Maldonado, no se ha emitido ninguna comunicación oficial que confirme su origen. Lo que hasta ahora se conoce proviene de conjeturas basadas en hipótesis sobre corrientes marinas y tormentas, explicaciones que no han sido fundamentadas con estudios técnicos ni validadas públicamente por el Ministerio de Ambiente o por ANCAP. Esta ausencia de datos verificados deja a la población en un estado de incertidumbre y sin herramientas para dimensionar el problema.

Preocupa particularmente que no haya existido, hasta el momento, ningún pronunciamiento por parte de la Dirección Nacional de Recursos Acuáticos (DINARA) sobre los posibles impactos de este episodio en los recursos pesqueros, tanto artesanales como industriales.

Si bien reconocemos que ha habido un buen canal de comunicación con la Dirección de Ambiente de la Intendencia de Maldonado, entendemos que la magnitud y las posibles consecuencias de un incidente de esta naturaleza requieren un manejo coordinado y proactivo por parte de todas las autoridades competentes, en especial las directamente implicadas en estos temas. La demora en la difusión de los resultados de los análisis, la



## COMUNICADO DE LA RED SOBRE LOS RECIENTES DERRAMES DE PETROLEO 14 DE AGOSTO DE 2025

falta de información sobre el estado del mar y la ausencia de lineamientos claros para la población constituyen una grave omisión en materia de transparencia y gestión de riesgos.

El cuidado del ambiente marino y costero, así como la preservación de la actividad turística y pesquera, dependen de la confianza que la ciudadanía tenga en sus instituciones. Esa confianza solo puede sostenerse si las autoridades ( en especial ANCAP, el Ministerio de Ambiente, la Prefectura Nacional Naval, DINARA y el Ministerio de Salud Pública) asumen un compromiso claro de brindar información completa, veraz y oportuna.

Por ello, exhortamos a que de manera inmediata se haga pública:

- La caracterización técnica del hidrocarburo encontrado en las muestras tomadas en la costa.
- Un informe sobre las causas y el alcance de la pérdida en la boya petrolera.
- La existencia o no de manchas de hidrocarburos en el mar y su posible desplazamiento.

La costa de Maldonado no es solo un atractivo turístico: es un patrimonio natural, cultural y económico que sustenta comunidades enteras y constituye un valor estratégico para el país. Su protección requiere compromiso firme, trabajo coordinado y total transparencia en la gestión de incidentes que puedan afectarla.

No se trata únicamente de atender un episodio puntual, sino de fortalecer la capacidad de respuesta, prevención y comunicación frente a cualquier amenaza ambiental. La historia y la experiencia muestran que, en materia de contaminación por hidrocarburos, el tiempo que se pierde en informar y actuar se traduce en daños mayores y, muchas veces, irreversibles.