



**Renowned international expert in shoreline oil spill detection and assessment**

**EDWARD OWENS: "THE OPERATIONS BEING CARRIED OUT AT SEA ARE ROBUST AND EFFECTIVE."**

**Lima, February 13, 2022.** Dr. Edward Owens, a recognized international expert in detection and assessment of oil spills in coastlines, supports the schedule for the cleanup of the sea and beaches that Repsol has presented to the Peruvian authorities.

"Repsol has brought in some experienced people who have worked on many other spills and that really helps develop the right strategies and the right tactics to deal with this incident," says this PhD in geology who has more than 30 years of experience in oil spill management in the Americas, the Middle East, Africa, Oceania, and Russia.

Owens is collaborating with Repsol in the planning and organization of the cleanup of the Peruvian coastline after the January 15 spill, working as part of a team from the Lamor company that has been integrated into the Emergency Control Center at the La Pampilla Refinery.

"The response to this accident by Repsol is very typical of a good response. The same techniques we have used in other areas are being used here. We have plenty of resources and plenty of people, and that's the important part of getting the job done correctly," says Owens, who stresses that the operations being carried out at sea are robust and effective.

Owens has served as an expert on numerous missions under the auspices of the UN, the International Maritime Organization, the Global Initiative for West, Central, and Southern Africa, the World Bank, and the European Bank for Reconstruction and Development, among others.



**Reconocido experto internacional en detección y valoración de derrames de petróleo en litorales**

## **EDWARD OWENS: “LAS OPERACIONES QUE SE VIENEN REALIZANDO EN EL MAR SON SÓLIDAS Y EFICACES”**

**Lima, 13 de febrero del 2022.** El Doctor Edward Owens, reconocido experto internacional en detección y valoración de derrames de petróleo en litorales, respalda el cronograma para la limpieza de mar y playas que ha presentado Repsol a las autoridades peruanas.

“Repsol ha traído personas experimentadas que han trabajado en muchos otros derrames y eso ayuda a desarrollar las estrategias y tácticas correctas para hacer frente a este incidente”, afirma este Doctor en geología, que tiene más de 30 años de experiencia en la gestión de derrames en las Américas, Oriente Próximo, África, Oceanía y Rusia.

Owens colabora con Repsol en la planificación y la organización de la limpieza del litoral peruano después del derrame del 15 de enero, trabajando como parte de un equipo de la empresa Lamor que se ha integrado al Centro de Control de la Emergencia en la Refinería la Pampilla.

“La respuesta a este accidente es ejemplo de una buena respuesta. Se están utilizando las mismas técnicas que hemos empleado en otras zonas. Tenemos muchos recursos y mucha gente, y esa es la parte importante para hacer el trabajo correctamente.”, dice Owens quien destaca que las operaciones que se viene realizando en el mar son sólidas y eficaces.

Owens ha ejercido como experto en numerosas misiones auspiciadas por la ONU, la Organización Marítima Internacional, la Iniciativa Global para África Occidental, Central y Meridional, el Banco Mundial y Banco Europeo para la Reconstrucción y el Desarrollo, entre otros.