

Gestión integral de siniestros



FOTO 1.



FOTO 2.



FOTO 3.



FOTO 4.



FOTO 5.

Kepler, Ingeniería y Ecogestión, S.L.

Kepler, Ingeniería y Ecogestión, S.L. lleva ofreciendo su Servicio de Intervención de Urgencia (SIU) durante más de 23 años en todo el territorio nacional, con más de 250 proyectos ejecutados a empresas de diferentes sectores industriales. Durante el pasado mes de noviembre, la compañía desplegó su servicio de gestión de accidentes medio ambientales, a través de su Servicio SIU, para una empresa del sector energético de ámbito nacional.

Tras la detección en una central hidroeléctrica de un vertido accidental de aceite hidráulico, personal propio de la instalación industrial inició las primeras actuaciones de urgencia para contener la contaminación y evitar su dispersión. A su vez, Kepler, Ingeniería y Ecogestión, S.L., activó su servicio SIU, movilizándolo su logística de personal y material al lugar del siniestro para realizar los trabajos de investigación, contención, absorción y retirada de la contaminación de forma inmediata y coordinada. En el desarrollo de los trabajos de urgencia se colocaron diferentes barreras absorbentes en el propio cauce, de manera que la contaminación quedó contenida y se evitó su dispersión aguas abajo del río (Foto 1). En este tipo de intervenciones de urgencia, en los que el medio receptor del vertido es un medio natural, tiene gran importancia el disponer de medios humanos y materiales adecuados y suficientes de forma inmediata, con el objetivo de minimizar los daños medio ambientales ocasionados en el entorno.

Para la retirada del aceite sobre el medio, se utilizó material absorbente de polipropileno. Dicho material es hidrofóbico, por lo que tiene la capacidad de retener el hidrocarburo y repeler el agua. El material absorbente contaminado, se almacenó en envases homologados para su posterior gestión como residuo peligroso (Foto 2).

Debido a la inaccesibilidad del emplazamiento desde tierra, fue necesario utilizar una embarcación tipo zodiac para desarrollar los trabajos de colocación de barreras absorbentes, para la absorción del propio aceite, así como para la retirada del material contaminado (Foto 3).

Kepler, Ingeniería y Ecogestión, S.L. dispone, a través de su enseña Conterol, de un stock de materiales absorbentes en diferentes formatos, repartidos por toda la península, con una capacidad de absorción de más de 200.000 litros de productos químicos (Fotos 4 y 5). Asimismo, cuenta con los equipos necesarios (embarcaciones, filtros, plantas de depuración...) para afrontar tanto la delimitación como el tratamiento *in situ* en este tipo de actuaciones. 