



MARÍTIMO

Puertos de Las Palmas desarrolla un simulacro de incendio en el Puerto de Arinaga



Es parte de la planificación de la Autoridad Portuaria de Las Palmas en materia de Coordinación de Seguridad y Salud en las Obras.

05 junio 2023 13:56



Última actualización 05 junio 2023 14:08



TEMAS

Autoridades portuarias

Las Palmas

Surhisa Suárez

La Autoridad Portuaria de Las Palmas (APLP) ha desarrollado un simulacro de incendio o explosión en obra en el Puerto de Arinaga. Dicho simulacro forma parte de la planificación en materia de Coordinación de Seguridad y Salud en Obras, y ha supuesto la participación de personal de propio y externo.

LAS PALMAS DE GRAN CANARIA. Se ha aprovechado la ejecución del proyecto “Nuevo vial de acceso para transportes especiales en el Puerto de Arinaga”, obra que cuenta con cofinanciación de fondos europeos FEDER.

La empresa encargada de la organización y supervisión del simulacro, Neos Maritime Consultin, adjudicataria del contrato suscrito por la APLP para la redacción y ejecución de simulacros de emergencia en obras, ha contado con la colaboración de la empresa ejecuta la obra, Surhisa Suárez e Hijos, y su equipo de extinción de incendios y su servicio de mantenimiento, además del personal de la Autoridad Portuaria.

El simulacro ha consistido en un contado de incendio en la zona de obra que, tras una primera actuación del Equipo de Primera Intervención (EPI) definido en el PSS de la obra, se comunica la situación telefónicamente al Centro de Control del Puerto que activa las unidades de Policía Portuaria presentes en la zona.

La llegada del equipo exterior a la obra permite el control seguro del tráfico, valorar la acción de extinción realizada y, finalmente, darla por controlada.

En los próximos meses se realizarán otros simulacros en las obras que se ejecutan en los puertos adscritos a la APLP, con supuestos como atrapamiento de un operario entre encofrados o dentro del encofrado, caídas a distinto nivel, atropello de vehículos o maquinaria en obra, corte grave por manipulación de elementos industriales, rescate de persona herida en el agua, accidente subacuático y desplome de cargas izadas.

Más leídas



“Hay gente que no se entera de la fiesta, pero es fundamental tener sentido del humor”



MSC bautiza su último buque con el nombre de la esposa e hija de Francisco Lorente



Kalypso sustituye el Puerto de Sagunto por el de Valencia en su servicio entre Asia y el Mediterráneo



El Consejo de PortCastelló da luz verde a cuatro nuevas bonificaciones de tasas



“El siguiente paso será la integración digital smart port-smart city”