

Babesa eta Prebentzioa Protección y Prevención



Erradiazioa aukitzeko ekipoa

Megaports ekimenaren barruan, eta Ameriketako Estatu Batuetako Energia Sailaren babesarekin, Zerga Administrazioari eta Bilboko Portuko Agintaritzari elkarlanean aritu dira Bilboko Portuan erradiazioa detektatzeko ekipoa moderno bat instalatzeko; haren helburua da portutik igarotzen diren merkantziak- inportaziokoak eta esportaziokoak- gainbegiratzea. Gailua, atari espektrometrikoa deritzona, martxoan hasi zen funtzionatzen.

SIMULAZIOAK

Bestalde, 2013an zehar, portu instalakuntzek garatu duten zenbait simulazio eta babespen ariketetan parte hartu eta lagundu da.

Lan arriskuen prebentzio sistemak eta osasun babesaren indartzea

Aldi berean, Portuko Agintaritzak, bere ekimenez, abisu akustikoen sistemako bi elementu berri erosi ditu, ihes toxikoagatik larrialdi kimiko bat izaten bada egunero portuko instalazioetan jarduten duten langileak berehala ohartarazteko. Horrenbestez, bi horiekin dagoeneko bost sirena daude portu barruan, eta seigarren bat ere badago kanpoan. Azken hori Eusko Jaurlaritzak jarri zuen Santurtzin, portu inguruko populazioa ohartarazteko.

Bilboko da larrialdi-abisuen hain sare zabala duen portu-agintaritzak bakarra, eta, gainera, erakundeak berak ordaindutakoa da. 2010eko ekainean instalatu ziren lehendabizikoak, eta, orain arte, 161.000 euroko inbertsioa egin da bost sirenetan eta haien kontrol-sistemetan.



AUTOBABESERAKO PLANAK

2013ko ekitaldian, Bilboko Portuaren Auto-babeserako Plana berrikusi da. Plan horretan,

portuko instalazioetan gerta litezkeen larrialdi-egoera guztiak aztertzen dira, eta gorabeheraren bat izaten denerako protokoloak eta jarduteko neurriak ezartzen dira. Halaber, Portuko Agintaritzaren titulartasuneko bulego-erakundeak eta itsas estazioen autobabeserako planak prestatu dira. Eusko Jaurlaritzak homologatu eta erregistratu ditu plan horiek guztiak.

SIMULAKROAK

Itsas kutsaduraren kontra egiteko simulakroak antolatuta dira 2013an ere, erakundearen Ustekabeko Itsas Kutsaduragatik Kontingentzien Plana probatzeko eta hantzean esku hartzen duten eragileak koordinatzeko.

Bilboko Portua halako larrialdiei erantzuteko bitarteko propio gehien dituzten Europako portuetako bat da. Portuko Agintaritzak, zehazki, zenbait motatako euste-hesiak ditu; guztira, lau edukiontzi, hots, 1.650 metro. Ekipamendu horrez gain, Bilboko Portuan dauden industria-enpresek - Petronorrek, Tepsak, Eserguik eta abarrek- eta portuko atoi-enpresek ere badituzte hesiak.

BARRUKO AIREAREN KALITATEA

AENOREk igorri du dagokion txostena, non ziurtatzen den Portuko Agintaritzak Santurtziko bulego orokorretako airearen kalitatea ebaluatu duela, UNE 171330-1 arauaren arabera, eta haren espezifikazio guztiak betetzen dituela. Hala, ziurtagiri hori lortu duen Bizkaiko Lurralde Historikoko bigarren erakundea da portua.

OSASUN-KANPAINAK

Bestalde, lehen laguntzako eta desfibriladoreak erabiltzeko trebakuntza eman zaie langile guztiei, "Eremu kardiobabestua" kanpainaren barruan. Langileak trebatuta eta ekipoa desfibriladore erdiautomatikoen sarea hedatuta istripu kardiakoetan lehen mailako arreta ematea bermatu da.

Portuak esku hartzeko PBI jantziez hornitu ditu Bizkaiko suhiltzaileak

Portuko Agintaritzak esku hartzeko 400 jantziz hornitu ditu Bizkaiko suhiltzaileak. Galtzek eta txaketa luze batek osatzen dute jantzia, eta PBI ehunarekin eginak daude. Erosketa horretarako, 416.000 euroko inbertsioa egin du Portuko Agintaritzak.

Emakida hori Bizkaiko Foru Aldundiaren eta Bilboko Portuko Agintaritzaren arteko lankidetzaren emaitza da, zeina 1996tik baitago indarrean, Bilboko Portuan gerta litezkeen suteen eta beste zenbait ezberharren prebentziorako, aholkularitzarako eta esku-hartzerako. Foru-erakundeak zerbitzu horregatik ematen duen prestazioaren truke, Portuko Agintaritzak bitarteko materialak ematen dizkio Su Itzaltze eta Salbamendu Foru Zerbitzuari, eta haren trebakuntza espezifikoa laguntzen du.



Equipo de detección de radiación

En el marco de la iniciativa Megaports y con el apoyo del Departamento de Energía de los Estados Unidos de América, la Agencia Estatal de la Administración Tributaria y la Autoridad Portuaria de Bilbao han colaborado para la instalación en el Puerto de Bilbao de un moderno equipo de detección de radiación para supervisar las mercancías que transiten por el puerto, tanto de importación como de exportación. El dispositivo, denominado portal espectrométrico, entró en funcionamiento en marzo.

SIMULACROS

Por otro lado, a lo largo de 2013 se ha participado y colaborado en la realización de diversos simulacros y ejercicios de protección llevados a cabo por las Instalaciones portuarias.

Refuerzo de los sistemas de prevención de riesgos laborales y protección de la salud

La Autoridad Portuaria, a iniciativa propia, ha adquirido dos nuevos elementos del sistema de avisos acústicos para poder alertar de manera inmediata, en caso de emergencia química por fuga tóxica, a los empleados que trabajan diariamente en las instalaciones portuarias. Con ellas ya son cinco las sirenas interiores distribuidas por el recinto portuario, a las que hay que sumar una sexta exterior colocada por el Gobierno vasco en el municipio de Santurtzi para alertar a la población que pudiera verse afectada.

Bilbao es la única Autoridad Portuaria que cuenta con una red tan amplia de avisos de emergencia sufragada, además, por la propia entidad. En junio de 2010 se instalaron las primeras y, hasta ahora, la inversión total realizada en las cinco sirenas y sus sistemas de control asciende a 161.000 euros.

PLANES DE AUTOPROTECCIÓN

En este ejercicio se ha acometido la revisión del Plan de Autoprotección del Puerto de Bilbao, el cual analiza todas las situaciones de emergencia que pudieran tener lugar en sus instalaciones, estableciendo los protocolos y medidas de actuación en caso de incidentes. Del mismo modo se han puesto a punto los Planes de Autoprotección de los edificios de oficinas y estaciones marítimas de titularidad de esta Autoridad Portuaria. Todos estos planes han sido homologados y registrados por el Gobierno Vasco.

SIMULACROS

A lo largo de 2013, se ha vuelto a proceder a la organización de simulacros de lucha contra la contaminación marina para poner a prueba el Plan de Contingencias por contaminación marina accidental de la entidad y la coordinación de los diferentes agentes que intervienen.

El Puerto de Bilbao es, a nivel europeo, uno de los puertos con más medios propios para atender este tipo de emergencias. La Autoridad Portuaria dispone, en concreto, de cuatro contenedores con diferentes barreras de contención, que suman 1.650 metros. A este equipamiento hay que sumar las barreras de empresas industriales ubicadas en el Puerto de Bilbao como Petronor, Tepsa y Esergui, y las de la empresa de remolque portuario.

CALIDAD DEL AIRE INTERIOR

AENOR ha emitido el pertinente informe en el que certifica que la Autoridad Portuaria ha evaluado la calidad del aire de sus oficinas generales en Santurtzi, de acuerdo a la norma UNE 171330-1, cumpliendo todas sus especificaciones. De este modo, el Puerto se convierte en la segunda entidad del Territorio Histórico de Bizkaia en obtener tal certificación.

CAMPAÑAS DE SALUD

Por otra parte, se ha procedido a la formación a toda la plantilla en primeros auxilios y utilización de desfibriladores, dentro de la campaña "Espacio Cardioprotectido" que, unido a una ampliación de la red de DEAs, garantizan una primera atención de calidad en accidentes cardíacos.



El Puerto equipa a los bomberos de Bizkaia con trajes de intervención de PBI

La Autoridad Portuaria ha equipado a los bomberos de Bizkaia con 400 trajes de intervención. Los trajes, compuestos de pantalón y chaquetón, están confeccionados con tejido PBI de tonos ocres, fabricado en Estados Unidos. La inversión realizada asciende a 416.000 euros.

Esta dotación es fruto del convenio de colaboración entre la Diputación Foral de Bizkaia y la Autoridad Portuaria de Bilbao, vigente desde 1996, para la prevención, asesoramiento e intervención en incendios y otros siniestros que pudieran ocurrir en el Puerto de Bilbao. A cambio de la prestación de este servicio por parte del ente foral, la Autoridad Portuaria dota de medios materiales al S.E.I.S (Servicio Foral de Extinción de Incendios y Salvamento) y contribuye a su formación específica.