

Valenciaport y Noatum Terminal ya son un referente por su eficiencia energética

- **Noatum CTV y Valenciaport obtienen la certificación ISO 50001**

Valencia, 20 de diciembre de 2016.- El director general de la Autoridad Portuaria de Valencia (APV), Francesc Sánchez; y el director de Noatum Container Terminal Valencia (Noatum CTV) han recibido de manos de Jorge Aldegunde, director general del Grupo Lloyd's Register España la certificación del cumplimiento de ambas empresas de la norma UNE-ISO 50001 de sistemas de gestión de eficiencia energética. Esta norma establece las pautas de gestión, criterios, objetivos e indicadores que las grandes empresas que obtienen este reconocimiento se auto-exigen en materia medio ambiental.

Con esta certificación, Noatum CTV y la APV garantizan que cumplen todas las disposiciones legales en materia energética mediante el control de sus fuentes de energía y la reducción de emisiones directas e indirectas de efecto invernadero, una de las principales causas del cambio climático. Pero además, se obligan a revisiones anuales de sus resultados y de sus sistemas de gestión, cuando podrían optar a realizar estas mediciones cada cuatro años; el mínimo legal que la ley exige para empresas como la APV y Noatum CTV.

En el acto de entrega de las certificaciones, el director general de Grupo Lloyd's ha dado la enhorabuena y ha declarado "estar encantado de hacer entrega de este certificado a dos compañías como Noatum y Valenciaport, que han optado por la certificación en la búsqueda de la eficiencia energética". Además, ha destacado que en ambos casos, "se ha logrado el certificado a través de la gestión de procesos".

Por su parte, Francesc Sánchez, ha mostrado su satisfacción al recibir el certificado y ha recordado "el compromiso histórico de la APV por el cuidado del medioambiente y la obligación moral que tiene de devolver a las futuras generaciones un entorno igual o mejor que el que nos hemos encontrado". En este sentido, ha destacado que con esta acreditación, la APV da un paso más en su filosofía de trabajo y "pone en relieve el compromiso existente". El director general de la APV ha felicitado a Noatum y ha subrayado que ambas compañías "están alineadas en la política de gestión medioambiental".

Gustavo Ferrer, director de Noatum Container Terminal Valencia ha puesto de manifiesto "la preocupación histórica de Noatum por el cuidado del medioambiente y por la reducción del impacto medioambiental" y en este sentido ha destacado su estrecha colaboración con la APV en diferentes proyectos. Por otro lado, ha subrayado que el certificado supone para Noatum un gran paso, pero debemos seguir trabajando". Finalmente, ha querido agradecer el trabajo de todos los equipos, "que han hecho posible recibir esta acreditación".

Compromiso Noatum

Durante los últimos años, y en línea con la Política Ambiental de la Administración, Noatum CTV ha desarrollado inversiones de importante calado que han permitido la reducción de sus consumos y por tanto su impacto a nivel de emisiones. Una acción que ha supuesto la incorporación de diversas iniciativas en búsqueda de la eficiencia y el respeto del entorno, consiguiendo así albergar y realizar pruebas pilotos y ser sede de los proyectos sobre medio ambiente y eficiencia energética que han nacido de la administración portuaria, tales como ECOPORT, ECOPORT II, EFICONT, GREEN CRANES o SEA TERMINAL.

Cabe destacar que ha sido la primera Terminal del puerto de Valencia en certificarse en ISO 50001, alineando su estrategia con la generada por la Autoridad Portuaria de Valencia, consiguiendo ambas organizaciones dicha certificación.

Así, Noatum CTV avanza en su compromiso con la sociedad y su entorno. A dicho certificado hay que añadirle los certificados ISO-9001 en Gestión de Calidad; OHSAS 18001 en Gestión de la Seguridad y Salud de los Trabajadores; gestión de la Seguridad de acuerdo al código ISPS; ISO 14001 en Gestión Ambiental; EMAS; ISO 14064 sobre Cálculo de Huella de Carbono, registrando dicha huella en el ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente; cumplimiento del Referencial de calidad de puertos del estado, cumplimiento del convenio de buenas prácticas de la APV e ISO 27001 en Seguridad de la Información.

Los planes de la APV

Por su parte, la Autoridad Portuaria de Valencia con la ISO50001 refuerza su reconocimiento internacional como referente europeo en gestión ambiental en el ámbito portuario liderando diversos programas de cooperación portuaria como Ecoport II, implantado en las empresas que operan en los puertos de Valencia, Sagunto y Gandía para sensibilizar a la comunidad portuaria en la importancia de integrar la actividad portuaria con el desarrollo sostenible. Climeport, programa europeo liderado por la APV en el que participaron los principales puertos del Mediterráneo con el objetivo de contribuir a paliar los efectos del cambio climático. Greencranes, que ha tenido por objetivo analizar las diferentes alternativas tecnológicas ecoeficientes que permitan reducir los gases de efecto invernadero y partículas contaminantes en los puertos. Y Greenberth, que tiene por objetivo fomentar el acceso de las pymes expertas en energía a las oportunidades que ofrece el sector portuario hacia la implantación de soluciones de mejora de la gestión energética y la implantación de energías renovables.