

APRUEBAN LA COLABORACIÓN PARA CREAR 'SMART PORTS'

Toledo dirigirá la cátedra de puertos inteligentes de la UJI y PortCastelló



Francisco Toledo.



Rafa Simó.



Eva Alcón.

► **Promoverán la investigación de la mano de empresas y autoridades portuarias**

► **Organizarán diversas actividades formativas y realizarán estudios en el ámbito académico**

I. C. G.
 mediterraneo@elperiodico.com
 CASTELLÓN

El catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial, Francisco Toledo, será el encargado de dirigir la nueva cátedra *Smart Ports* que se pondrá en marcha a través de un convenio entre la Universitat Jaume I y la Autoridad Portuaria de Castellón.

El consejo de administración de PortCastelló dio ayer el visto bueno al texto del acuerdo que forma parte de la hoja de ruta establecida entre ambas instituciones para fortalecer su colaboración con el objetivo de impulsar la investigación, la innovación y la

formación vinculada a los sectores portuario y logístico.

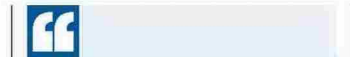
La nueva cátedra se centrará en el área de puertos inteligentes, es decir, que aprovechan el uso de la tecnología para actualizar y mejorar el transporte marítimo, haciendo más efectivos sus procesos y servicios portuarios, con el fin de alcanzar la mayor eficiencia y satisfacer las necesidades de los clientes y usuarios.

FORO ABIERTO // La cátedra se configurará como un foro abierto al que se podrán incorporar las autoridades portuarias que lo deseen, así como las empresas que trabajan con los puertos y firmas tecnológicas. La institución se alineará

con el marco estratégico de Puertos del Estado, sirviendo como un instrumento para el impulso decidido a su línea estratégica sobre administración portuaria digital, puertos inteligentes y sincromodales, directamente relacionada con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU.

La cátedra desarrollará inicialmente actividades de investigación, realizando estudios y trabajos de asesoramiento y convocando becas relacionadas con su área de interés. Asimismo organizará formaciones e iniciativas de divulgación, pero también convocará premios a tesis doctorales, proyectos de fin de máster y grado, así como el lanzamiento de becas.

El presidente de la Autoridad Portuaria de Castellón, Rafa Simó, se refirió ayer a la importancia de estrechar sinergias con la universidad castellonense y destacó que esta cátedra «supone, por un lado, afianzar nuestra alianza estratégi-



RAFA SIMÓ
 PRESIDENTE DE PORTCASTELLÓ

«Supone afianzar la alianza estratégica con la UJI para atraer talento al puerto y ganar competitividad»

EVA ALCÓN
 RECTORA DE LA UJI

«La UJI aportará conocimiento para contribuir a que crezca la actividad portuaria de forma sostenible»

ca con la UJI para atraer talento al puerto y que ese talento piense en puerto, y además nos permitirá seguir trabajando con el fin de conectar el mundo logístico-portuario con el tecnológico-innovador, y ganar competitividad.

CONOCIMIENTO // Simó recordó que los objetivos del nuevo marco estratégico de PortCastelló son aproximarse al conocimiento y generar puentes con aquellas instituciones que son la base de la innovación y la investigación.

Por su parte, la rectora de la Universitat Jaume I, Eva Alcón, hizo hincapié sobre la iniciativa entre ambas instituciones en que en el espacio colaborativo de esta cátedra «la UJI aportará conocimiento desde diferentes ámbitos, incluido el tecnológico, con el fin de contribuir de una manera innovadora y creativa a que la actividad portuaria pueda crecer siempre de una manera sostenible». ≡