



CONGRESO



Tecnología para prevenir los ataques piratas

Luis M. Cuesta inauguró ayer junto al decano de la Facultad de Ciencias de la Usal, Juan Manuel Corchado, y junto a otros expertos del sector, el congreso sobre piratería marítima que se desarrollará hasta el próximo día 30 en el Colegio Fonseca. Según explicó Corchado, el objetivo del seminario es debatir estrategias de prevención de la piratería: sistemas de apoyo a la toma de decisiones basada en el comportamiento humano -con dispositivos de inteligencia artificial que controlen el flujo de información en las redes y predigan comportamientos delictivos-, redes de sensores en aviones y barcos, simuladores, localizadores en tiempo real, robots no tripulados, etc.; así como estudios que conectan la piratería con los flujos económicos e ideas de vigilancia marítima.

Cuesta también se refirió al reciente secuestro del barco *Mattheos I* en el golfo de Guinea: “Exteriores está haciendo gestiones discretas, reservadas, pero enormemente eficaces. Esperemos que los marineros regresen pronto”.