



Nevado-Batalla, vocal del órgano asesor de Las Cortes sobre el Ejército

CELESTINO J. VINAGRE

MÉRIDA. Un jurista extremeño en el órgano que asesora al Congreso y al Senado sobre las Fuerzas Armadas. Pedro Tomás Nevado-Batalla Moreno (Cáceres, 28 de octubre de 1967) ha sido elegido por la Cámara Alta, por amplísimo consenso, uno de los nuevos vocales que integrará el Observatorio de la Vida Militar, una entidad creada en 2014. Su nom-

bramiento será efectivo previsiblemente a finales de mes.

El que fuera consejero de Administración Pública entre 2011 y 2014, con el PP, y presidente del Consejo Consultivo de Extremadura por un breve periodo (2014-2015), es licenciado en Derecho por la Universidad de Salamanca y profesor titular allí del Departamento de Derecho Administrativo Financiero y Procesal. Es también director del Centro de

Investigación para la Gobernanza Global, dependiente de la institución universitaria charra. «Mi vida personal y familiar ha estado muy vinculada a lo militar y es un honor poder formar parte del Observatorio», enfatizó ayer Nevado-Batalla a HOY.

Su padre fue militar, él hizo la tesis doctoral sobre la función pública militar y desde 1999 y hasta 2011 estuvo dirigiendo una cátedra extraordinaria que tiene



Pedro Tomás Nevado-Batalla. HOY

la Universidad de Salamanca de Estudios Militares 'Almirante Martín Granizo'. «Ahora abordo otro aspecto, el de formar parte de un

órgano asesor de Las Cortes que emitirá informes, resoluciones que determinarán la política de España sobre el personal de las Fuerzas Armadas», expresa.

El Observatorio de la Vida Militar es competente a la hora de pronunciarse sobre «intereses profesionales de los miembros de los ejércitos. Un concepto muy amplio que abarca todas las condiciones de desempeño de este trabajo: condiciones laborales, sueldos, horarios, alojamientos.... La ley orgánica de derechos y deberes de los miembros de las Fuerzas Armadas, de 2011, recogió la creación de este observatorio como órgano de asesoramiento y consulta», relata.