



GALARDÓN INSTITUCIONAL

## Un experto en supercomputación recibe el premio Aragón 2008

El galardón internacional recae en el programa de intercambio Erasmus

EL PERIÓDICO  
ZARAGOZA

El científico Mateo Valero, director del Centro Nacional de Supercomputación de Barcelona donde está instalado el supercomputador *Mare Nostrum*, ha sido galardonado con el Premio Aragón 2008, mientras que el Premio Aragón Internacional 2008 recae en el programa europeo de intercambio de alumnos Erasmus. Así lo aprobó ayer el Consejo de Gobierno de Aragón después de haber recibido la propuesta que le trasladó el jurado de estos premios, que son las más altas distinciones que se conceden en la comunidad con motivo de la celebración del Día de Aragón el 23 de abril.

El galardón reconoce en Mateo Valero su aportación investigadora y su contribución a la transferencia de resultados científicos a la sociedad, así como el logro de importantes avances en el campo de la simulación y del cálculo matemático.

Nacido en la localidad zaragozana de Alfamén en 1952, es ingeniero de Telecomunicaciones por la Universidad Politécnica de Madrid y doctor en Telecomunicación por la Politécnica de Cataluña.

Sus principales proyectos científicos se centran en el campo de la arquitectura de los computadores, un sector clave para la simulación de investigaciones de todo tipo que tiene su principal punto de partida en el *Mare Nostrum*, uno de los computadores más potentes del mundo.

Desde su despacho del Departamento de Arquitectura de Computadores de la Universidad Politécnica

de Cataluña, donde reside desde hace casi 35 años, Valero confesó a *Efe* que se siente orgulloso y «contentísimo» con esta distinción porque viene de su tierra y porque, en el fondo, es un premio «a la Ciencia».

Mateo Valero manifestó que el premio reconoce «a un equipo» y, sobre todo, «a la Ciencia», que lo que necesita son revulsivos para producir ideas que luego influyen en la sociedad y producen riqueza.

El Premio Aragón Internacional 2008 ha recaído en el programa Erasmus, que el año pasado celebró su vigésimo aniversario con el mismo objetivo con el que fue creado: impulsar un cambio en la educación superior y fomentar la movilidad como una experiencia que aportará ventajas en la salida al mundo laboral. En España 213.884 alumnos han participado en este programa desde su puesta en marcha y de los 240



►► Mateo Valero.

que viajaron en el curso 1987-1988 se ha pasado a 22.891 en el 2005-2006.

Los premios se concederán en la gala institucional que anualmente organiza el Gobierno autonómico el Día de Aragón, el 23 de abril. ≡