

La DGA otorga los premios 2008 al científico aragonés Mateo Valero y al programa Erasmus

El Premio Aragón 2008 es para el científico aragonés Mateo Valero, director del Centro Nacional de Supercomputación, donde está instalado el supercomputador Mare Nostrum. El Premio Aragón Internacional es para el programa europeo Erasmus por su contribución a la mejora de la enseñanza superior y el fomento de la cooperación universitaria.

Zaragoza.- El Premio Aragón 2008 es para el científico aragonés Mateo Valero, director del Centro Nacional de Supercomputación donde está instalado el supercomputador Mare Nostrum. El galardón reconoce la aportación investigadora del profesor Valero y su contribución a la transferencia de resultados científicos a la sociedad logrando importantes avances en el campo de la simulación y el cálculo matemático.

El Premio Aragón Internacional 2008 es para el programa europeo Erasmus por su contribución a la mejora de la enseñanza superior, el fomento de la cooperación entre universidades y su apoyo a la movilidad académica de los estudiantes europeos.

Mateo Valero, nacido en la localidad zaragozana de Alfamén, es Ingeniero de Telecomunicaciones por la Universidad Politécnica de Madrid y doctor de Telecomunicación por la Politécnica de Cataluña.

El Premio Aragón 2008 ha querido reconocer la labor investigadora del profesor Valero cuyos 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. Recientemente el Gobierno de Aragón inauguraba un nodo de este supercomputador, el Caesaraugusta, instalado en la Facultad de Ciencias de Zaragoza, incorporándose así a una red nacional basada en la puesta en marcha de supercomputadores de alto nivel para el desarrollo de investigaciones matemáticas y de cálculo.

Mateo Valero es miembro de la Real Academia de Ingeniería de España y desde 2005 académico de la real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

Durante su trayectoria investigadora ha participado en la organización de 200 congresos, ha impartido 300 conferencias y ha recibido más de 10 premios por su trayectoria científica. Cuenta en su curriculum con uno de los galardones más prestigiosos del mundo, el otorgado por el Institute of Electrical and Electronics Engineers, premio a nivel mundial en el ámbito de la Arquitectura de Computadores.

Premio Aragón Internacional 2008

Este galardón recae en el programa europeo Erasmus gestionado por varias Administraciones Públicas para apoyar la movilidad de estudiantes y profesores universitarios dentro de los países de la Unión Europea.

El programa Erasmus se creó en 1987 y en 1995 se integró en un plan de mayor envergadura, el Sócrates. En su primera convocatoria tras esta integración participaron 3.244 estudiantes. En 2005 el número ha ascendido hasta los 144.000 lo que supone un 1% de los estudiantes de toda Europa. En el ámbito del profesorado académico la proporción es todavía mayor al suponer el 1,9% del total de profesores de Europa.

Erasmus celebró el pasado año su 20 aniversario con el mismo objetivo, impulsar el cambio en la educación superior europea y fomentar la movilidad de estudiantes como una experiencia que les aportará ventajas en el momento de encontrar un trabajo al finalizar los estudios. Desde su creación, más de un millón y medio de estudiantes ha recibido una beca del programa.

En España un total de 213.884 estudiantes ha participado en este programa europeo desde su puesta en marcha. El primer año, durante el curso 1987/88 participaron 240 estudiantes; veinte años después las cifras marcan una importante evolución al pasar a 22.891 estudiantes en el curso 2005/06.

La Universidad de Zaragoza mueve anualmente más de 1.000 alumnos entre estudiantes que salen a Centros extranjeros y los que vienen a Aragón. En el curso 2007/2008 la Universidad de Zaragoza recibió a 765 estudiantes de otros países mientras que una cifra similar, 744, salieron de Aragón hacia Universidades europeas.

Premios Aragón

Desde 1984 el Gobierno de Aragón viene concediendo, con motivo de la celebración del Día de Aragón el 23 de abril, festividad de San Jorge, los Premios Aragón. El Premio Aragón, máxima distinción concedida por la Comunidad Autónoma, tiene por objeto el reconocimiento de una labor continuada o de especial notoriedad e importancia tanto en el área de la cultura como en el de la ciencia, la tecnología o los valores humanos, que supongan un destacado beneficio para la comunidad o constituya un modelo y testimonio ejemplar para la sociedad aragonesa. El pasado año recayó en los ponentes de la Reforma del Estatuto de Autonomía.

El Premio Aragón Internacional se instituyó en el año 2005, y en la última edición se le otorgó a Jeremy Rifkin, autor de 17 libros sobre el impacto de la ciencia y la tecnología en la economía, en la sociedad y el medio ambiente, que han sido traducidos a más de treinta idiomas.

[\[Cerrar\]](#) [\[Imprimir\]](#)

Copyright © Aragón Media 2001-2008



[Redacción](#) | [Webmaster](#) | [Sugerencias](#) | [RSS](#)

Aragón Media S.L. CIF. B-50942960, C/ Ossau, 9, local 50003-Zaragoza Tfno. 902 104 191