

[Inicio](#) > El BSC colaborará en la creación de un Centro de Supercomputación Avanzada en la Universidad del Miño

[El BSC colaborará en la creación de un Centro de Supercomputación Avanzada en la Universidad del Miño](#)

El ministro portugués de Ciencia y Tecnología visita el centro acompañado de la secretaria de Estado de I+D+i, Carmen Vela.



El ministro portugués de Ciencia, Tecnología y Educación Superior, Manuel Heitor, y la secretaria de Estado de I+D+i, Carmen Vela, han visitado el BSC-CNS (Barcelona Supercomputing Center-Centro Nacional de Supercomputación) para presidir el acuerdo a través del cual el BSC colaborará en la creación de un Centro de Computación Avanzada en la Universidad del Miño y en sentar las bases de una red de datos asociada al centro de investigación para el Atlántico (AIR Center) en el que están colaborando España y Portugal. Firmarán el acuerdo el BSC, la Fundación para la Ciencia y la Tecnología de Portugal (FCT) y la Universidad del Miño.

El nuevo Centro de Computación Avanzada se ubicará en la ciudad lusa de Braga y contará con la ayuda estratégica y experiencia del BSC, contribuyendo además a la puesta en marcha del proyecto AIR_DataNet, como parte integrante de AIR Center (Atlantic International Research Center), un nuevo centro internacional de investigación distribuido que promueve Portugal con la participación de España y otros países en relación a cinco ejes de actividad: computación y datos, espacio y aplicaciones, atmósfera y cambio climático, sistemas energéticos y sistemas oceánicos.

Por su parte, el BSC como coordinador de la Infraestructura Científica y Técnica Singular (ICTS) Red Española de Supercomputación (RES) aportará colaboración técnica y de formación, capacidades tecnológicas, participación en AIR_DataNet y desarrollo de proyectos conjuntos.

El convenio suscrito es fruto de la cooperación bilateral que se viene realizando desde la XXIX Cumbre Hispano-Lusa hace unos meses y de la declaración internacional EuroHPC –firmada inicialmente por Alemania, Francia, España, Italia, Luxemburgo, Países Bajos y Portugal– cuyo objetivo es que Europa albergue en 2020 supercomputadores de nueva generación, y que ha sido apoyada por la Comisión Europea con la creación de la EuroHPC Joint Undertaking, anunciada ayer mismo en Bruselas.







Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 13 Ago 2024 - 10:55): <https://www.bsc.es/es/noticias/noticias-del-bsc/el-bsc-colaborar%20A1-en-la-creaci%20B3n-de-un-centro-de-supercomputaci%20B3n-avanzada-en-la-universidad-del>