

[Inicio](#) > La vicepresidenta Nadia Calviño visita el BSC para hacer seguimiento de diversos proyectos conjuntos

[La vicepresidenta Nadia Calviño visita el BSC para hacer seguimiento de diversos proyectos conjuntos](#)



La vicepresidenta primera y ministra de Asuntos Económicos y Transformación Digital, Nadia Calviño, visitó el pasado jueves 1 de septiembre el Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS) para realizar un seguimiento de algunos de los proyectos de innovación tecnológica que el BSC desarrolla de manera conjunta con el gobierno de España.

Calviño, que estuvo acompañada de la delegada del gobierno de España en Catalunya, Maria Eugènia Gay, se reunió con el director del BSC, Mateo Valero, el director asociado, Josep Maria Martorell, el director de Operaciones, Sergi Girona, y el rector de la Universitat Politècnica de Catalunya · BarcelonaTech (UPC), Daniel Crespo.

Entre los temas que abordaron destacó el diseño de chips, un tema de especial relevancia como demuestra el proyecto estratégico de transformación (PERTE) aprobado este año por el gobierno, que supone una inyección de 12.000 millones para el sector de los semiconductores que se financiará con los fondos europeos de recuperación.

La vicepresidenta estuvo también acompañada de las investigadoras Marta Villegas, responsable del proyecto MarIA, el primer sistema de inteligencia artificial masivo y experto en comprender y escribir en lengua española, y Alba Cervera, responsable del proyecto Quantum Spain que impulsa el ecosistema de computación cuántica de España, ambos impulsados por la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial (SEDIA).

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 29 Mar 2024 - 09:08): <https://www.bsc.es/es/noticias/noticias-del-bsc/la-vicepresidenta-nadia-calvi%20o-visita-el-bsc-para-hacer-seguimiento-de-diversos-proyectos-conjuntos>