



Microsoft inyecta potencia a los superordenadores españoles

La compañía que dirige Bill Gates invertirá durante los próximos dos años un millón de dólares en el Centro de Supercomputación de Barcelona. La inversión, cuyos detalles se conocerán esta semana, servirá de revulsivo para este centro, que tiene su sede en la Universidad Politécnica de Cataluña. **Pág. 7**



LA CIUDAD CONDAL CUENTA CON EL MAYOR EQUIPO DE EUROPA

Microsoft inyecta potencia a los superordenadores españoles

La compañía de Bill Gates invertirá en los próximos dos años un millón de dólares en el Centro de Supercomputación de Barcelona.

EXPANSIÓN.Madrid

Microsoft invertirá en los próximos dos años un millón de dólares -826.210 de euros- en el Centro Nacional de Supercomputación (CNS) de Barcelona, informa *Europa Press*. La multinacional estadounidense de software participará en un proyecto destinado a investigar la arquitectura de estos grandes ordena-

dores, que ponen su enorme potencia al servicio del cálculo científico y técnico. La inversión correrá a cargo de Microsoft Corporation, matriz de la filial Microsoft Ibérica.

La inversión, cuyos detalles se conocerán esta semana, servirá de revulsivo para este centro, que tiene su sede en la Universidad Politécnica

de Cataluña (UPC). El CNS se constituyó en abril del pasado año y está gestionado por un consorcio participado por el Ministerio de Educación y Ciencia (51%), la Generalitat (37%) y la UPC (12%). El presupuesto anual del centro es de 5,5 millones de euros.

El CNS alberga el *Mare Nostrum*, el supercomputador más potente de Europa,

construido por IBM. La máquina, que ocupa 160 metros cuadrados, ha costado 70 millones de euros, financiados por el Ministerio de Educación y Ciencia, la Generalitat y la UPC. Este superordenador, que cuenta con 4.564 procesadores conectados en red, es utilizado en aplicaciones como la aeronáutica, el medio ambiente o la meteorología.