

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

22619 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS). Objeto: Ampliación del cluster HPC (High Performance Computing) Nord4 (basado en el hardware de MareNostrum4) para proveerle de capacidades de nodos con GPUs. Los departamentos científicos del BSC-CNS requieren la ejecución de simulaciones relacionadas con Large Language Models (LLMs) y otras ejecuciones que requieren del uso de GPUs y definir un piloto de Trusted Research Environment. Expediente: CC02025006BIS.*

1. Poder adjudicador:
 - 1.1) Nombre: Dirección de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS).
 - 1.2) Número de identificación fiscal: S0800099D.
 - 1.3) Dirección: Recepción de ofertas electrónica.
 - 1.4) Localidad: Barcelona.
 - 1.5) Provincia: Barcelona.
 - 1.6) Código postal: 08034.
 - 1.7) País: España.
 - 1.8) Código NUTS: ES511.
 - 1.9) Teléfono: 934137716.
 - 1.10) Fax: 934137721.
 - 1.11) Correo electrónico: tenders@bsc.es
 - 1.12) Dirección principal: <http://www.bsc.es>
 - 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=JPLOI5U%2ByxkQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>
2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:
 - 2.1) Tipo: Organismo de Derecho público bajo el control de una autoridad estatal.
 - 2.2) Actividad principal ejercida: Servicios públicos generales.
4. Códigos CPV: 30200000 (Equipo y material informático).
5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES511.
6. Descripción de la licitación: Ampliación del cluster HPC (High Performance Computing) Nord4 (basado en el hardware de MareNostrum4) para proveerle de capacidades de nodos con GPUs. Los departamentos científicos del BSC-CNS requieren la ejecución de simulaciones relacionadas con Large Language Models (LLMs) y otras ejecuciones que requieren del uso de GPUs y definir un piloto de Trusted Research Environment.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Restringido.
8. Información sobre un acuerdo marco o un sistema dinámico de adquisición: El anuncio se refiere al establecimiento de un sistema dinámico de adquisición.
9. Criterios de adjudicación:
 - 9.1) Criterios evaluables de forma automática diferentes al precio (Ponderación: 50%).
 - 9.2) Oferta económica (Ponderación: 40%).

- 9.3) Criterios de juicio de valor (Ponderación: 10%).
10. Fecha de adjudicación: 20 de mayo de 2026.
11. Ofertas recibidas:
- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
 - 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.
 - 11.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 1.
12. Adjudicatarios:
- 12.1) Nombre: LENOVO SPAIN S.L.
 - 12.2) Número de identificación fiscal: B84225507.
 - 12.3) Dirección: Puerto de Somport, 9 - 1º.
 - 12.4) Localidad: Madrid.
 - 12.6) Código postal: 28050.
 - 12.7) País: España.
13. Valor de las ofertas:
- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 1.180.000,00 euros.
 - 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 1.180.000,00 euros.
 - 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 1.180.000,00 euros.
15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: aportación 33.50.46PR.740.54 de la Secretaria De Estado De Digitalización e Inteligencia Artificial (SEDIA).
16. Procedimientos de recurso:
- 16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:
- 16.1.1) Nombre: Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación.
 - 16.1.2) Dirección: Plaça Eusebi Güell 1-3.
 - 16.1.3) Localidad: Barcelona.
 - 16.1.4) Provincia: Barcelona.
 - 16.1.5) Código postal: 08034.
 - 16.1.6) País: España.
 - 16.1.9) Correo electrónico: tenders@bsc.es
- 16.3) Plazo de presentación de recursos: Hasta las 14:00 horas del 7 de abril de 2026.
- 16.4) Servicio del que se puede obtener información sobre el procedimiento de recurso:
- 16.4.1) Nombre: Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación.
 - 16.4.2) Dirección: Plaça Eusebi Güell 1-3.
 - 16.4.3) Localidad: Barcelona.
 - 16.4.5) Código postal: 08034.
 - 16.4.6) País: España.
 - 16.4.9) Correo electrónico: tenders@bsc.es
18. Fecha de envío del anuncio: 30 de junio de 2026.

Barcelona, 30 de junio de 2026.- Director de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS), Mateo Valero Cortés.

ID: A260030122-1