

Publicidade:

Nova

O superordenador do CESGA será un referente mundial en materia de cálculo científico

luns 27 de novembro do 2006, por [Raquel Noya](#) | [Enviar por e-mail](#) | [cibi](#)



A partir do cuarto trimestre do vindeiro ano, o Centro de Supecomputación de Galicia (CESGA), contará entre as súas instalacións co supercomputador Finis Terrae, o máis potente de Europa en canto a memoria compartida, polo que probablemente acabe por converterse nun referente mundial de cálculo científico e técnico.

O proxecto, no que se investirán un total de 60 millóns de euros, [foi aprobado polo Consello de Ministros](#), que lle autorizou ó Consello Superior de Investigacións

Científicas (CSIC) dotar ó CESGA dunha cantidade de 19.450.010 euros

devandito supercomputador nas súas instalacións de Santiago de Compostela. Finis Terrae, que será fabricado por 1-2500 procesadores Intel de última xeneración e disporá dunha memoria de 19 Terabytes, o que lle permitirá realizar 1 segundo.

A través desta infraestrutura de supercomputación de cálculo intensivo, a comunidade investigadora (tanto galega coa internacional), poderá resolver problemas que até o de agora non se acadaban cos medios actuais.

Na mesma
· [Unha web en imaxes](#)
· [Os videox psicolóxicos](#)
· [Samsung memoria de portátiles](#)

Grupo Código Cero Comunicación, S.L.
UNINOVA- Recinto MercaGalicia
Polígono Industrial do Tambre - Vía La Cierva s/n
15890 Santiago de Compostela
Teléfono 981 51 96 00 Extensión 36 - 981 93 63 24
Telefax 981 55 77 07

Galardi
na c