
Os usuarios do CESGA dispoñen de 10.000h no CESCA e no CICA

- Actualizado (17.11.2005)

En base ó convenio de colaboración asinado o pasado día 18 de febreiro entre os centros de Supercomputación de Catalunya, Andalucía e Galicia, os usuarios do CESGA dispoñen de 10.000 horas computacionais de execución no CESCA e no CICA.

As máquinas e aplicacións dispoñibles en cada centro son as seguintes:

CESCA:

IBM SP2 (12+32 CPUs, 12 GB, 27,41 Gflop/s)

HP V/N (16+8 CPUs, 8+4 GB, 42,24Gflop/s)

ADF
GAMESS
Jaguar
NCAR Graphics

Amber
Gaussian
MARC
ORACLE

CASTEP
HONDO
MOPAC
UniChem

Gamesol

CICA:

HP X-Class SPP2000 (24 CPUs, 12GB, 14,40Gflop/s)

MATLAB
ABAQUS
BMDP
HONDO

MOPAC
ANSYS
GAMESS
MAPLE

MSI/Biosym
ArcInfo
Gaussian
Mathematica

SAS

Os responsables dos grupos de investigación que se atopen interesados deberán cumprimentar o formulario de traspaso de horas intercentros (pdf) e enviálo ó CESGA. A asignación das horas computacionais realizarase en función da demanda global.

Para calquera consulta sobre este tema pode enviar un correo a .