

---

# Intercambio de horas computacionais

- Actualizado (01.12.2005)

En virtude do convenio de colaboración asinado 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:

No 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 Graphics

GASTEP

HONDO

MOPAC

Unichem

Gamesol

---

No CICA:  
HP X-Class SPP2000 (24 CPUs, 12GB, 14,40Gflop/s)

MATLAB

ABAQUS

BMDP

HONDO

MOPAC

ANSYS

GAMESS

MAPLE

MS/Biosym

ArInfo

Gaussian

Mathematica

SAS

---

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

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