
CESGA INCREMENTA A SÚA PARTICIPACIÓN EN PROXECTOS INTERNACIONAIS DE COMPUTACIÓN GRID.

- Actualizado (06.03.2007)

O director xeral de I+D+I e presidente do Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA), Salustiano Mato, e o director xerente do CESGA, Javier García Tobío, presentaron esta mañá o novo sistema de cálculo instalado no Centro.

Desenvolver fármacos contra a gripe aviar, o VIH ou a malaria, e avaliar o risco de inundacións son algunhas das aplicacións do novo sistema de computación Grid.

Técnicos do CESGA desenvolven tecnoloxías de monitorización e control críticas para o funcionamento da infraestrutura Grid europea e que xa están sendo empregadas en 39 países.

Con este novo servidor, o CESGA máis que duplica a súa capacidade de cálculo pasando dos catro billóns de operacións por segundo.

[Nota de prensa completa \[.pdf\]](#)

[Presentación a medios \[.pdf\]](#)