
AMPLIACIÓN E ACTUALIZACIÓN DA INFRAESTRUTURA CIENTÍFICO TECNOLÓXICA FINISTERRAE DO CESGA

- Actualizado (31.05.2011)

Esta mañá presentouse no centro de Supercomputación de Galicia, CESGA, a nova ampliación do Supercomputador Virtual Galego, SVG, para realizar cálculos complementarios ou de pre e post proceso do Finisterrae. Trátase dun novo supercomputador para HTC ou computación throughput, frecuentemente utilizado para investigación en Xenómica, Dinámica Molecular, Deseño de Fármacos ou Enxeñarías, entre outras disciplinas. A nova máquina duplica a capacidade de computación dos sistemas do CESGA neste tipo de cálculo, pasando de 9 a máis de 18 Teraflops e supón unha mellor substancial dos servizos ofrecidos aos usuarios do centro.

(+)