

IBM presenta supercomputador

"Jülich Blue Gene" (JUBL), de IBM, se ha convertido en el computador más rápido del mundo. Con una capacidad de 46.000 millones de operaciones por segundo, logra multiplicar por 12.000 la velocidad de los computadores ordinarios.

JUBL se instalará en el Centro de Investigación de Jülich (FZJ), en el oeste de Alemania, donde se empleará para el cálculo de sistemas y análisis complejos en el campo del medioambiente, la energía y la sanidad.

El computador consta de ocho torres de la altura de una persona y tiene capacidad para 200 grupos de investigadores europeos.

En Barcelona, España, ya existe un supercomputador que es utilizado para diversas investigaciones, y se llama "Mare Nostrum".

