Supercomputadora china



Una supercomputadora china encabeza por segunda vez la lista de los más rápidos del mundo, convirtiéndose en la primera en vencer empleando procesadores diseñados en China en lugar de tecnología estadounidense.

La lista de dispositivos más rápidos está comandada por Sunway TaihuLight, desarrollada por el Centro Nacional chino de Investigación en Computación Paralela, Ingeniería y Tecnología, dijeron el lunes investigadores de Estados Unidos y Alemania que elaboran la lista TOP500. Desbanca así a Tianhe-2, otra supercomputadora china que retuvo el título los últimos seis años.

Las supercomputadoras, un campo dominado durante años por Estados Unidos, se emplean para predecir el tiempo o diseñar armas nucleares, entre otras funciones específicas.

The Sunway TaihuLight fue construida completamente con procesadores diseñados y producidos en China. Tianhe-2 emplea chips fabricados por Intel Corp.



Radio Habana Cuba