

El CESGA desarrolla un software para evaluar el rendimiento de los supercomputadores

- Thu, 03/06/2010

[UOMS](#) [1] (*UPC Operations Microbenchmarking Suite*) es el nombre del nuevo software que se pondrá a disposición de la comunidad investigadora y servirá para realizar pruebas de rendimiento de las implementaciones del lenguaje [UPC](#) [2].

El desarrollo forma parte del proyecto "*Improving UPC Usability and Performance in Constellation Systems: Implementation/Extensions of UPC Libraries*".

Noticias relacionadas:

- [El CESGA desarrolla un software para evaluar el rendimiento de los supercomputadores - Computerworld](#) [3]

Source URL:<https://web.computaex.es/en/el-cesga-desarrolla-software-para-evaluar-rendimiento-supercomputadores>

Links

[1] <http://forge.cesga.es/projects/uoms> [2] <http://upc.lbl.gov/> [3] <http://www.idg.es/computerworld/El-CESGA-desarrolla-un-software-para-evaluar-el-rendimiento-de-los-supercomputadores/seccion-tecnologia/noticia-95186>