

## La Cátedra Telefónica de la Universidad de Extremadura promueve el cuaderno "La Supercomputación al Servicio de los Ciudadanos"

• Qui, 07/07/2011 - 12:31



[1] Las ciencias informáticas y de las comunicaciones están ayudando a mejorar y avanzar en todos los campos del saber y áreas de conocimiento, permitiendo innovar en prácticamente todos los sectores productivos. Del mismo modo, los supercomputadores son una de las herramientas más poderosas para el progreso científico en nuestros tiempos, ya que permite ampliar el campo de acción de los recursos informáticos y de comunicación a todos los ámbitos de la ciencia, la investigación, la innovación y la eficiencia energética.

En este cuaderno se tratan las posibilidades de la supercomputación, su situación en España y a nivel mundial, describiendo además la labor realizada por la [Fundación COMPUTAEX](#) [2] en Extremadura y su centro [CénitS](#) [3] con el [supercomputador LUSITANIA](#) [4].

El cuaderno puede descargarse desde la siguiente dirección:

- [La Supercomputación al Servicio de los Ciudadanos](#) [5]

Más información:

- [Cuaderno: La Supercomputación al Servicio de los Ciudadanos](#) [1]
- [Web oficial Cátedra Telefónica de la Universidad de Extremadura](#) [6]
- [Universidad de Extremadura](#) [7]

**URL de origen:** <http://www.cenits.es/pt-pt/noticias/catedra-telefonica-universidad-extremadura-promueve-cuaderno-supercomputacion-al-servicio-c>

### Ligações

[1] <http://catedratelefonica.unex.es/?p=2618>

[2] <http://www.cenits.es/fundacion>

[3] <http://www.cenits.es/cenits>

[4] <http://www.cenits.es/cenits/lusitania>

[5] <http://quercussegu.unex.es/adolfo/CuadernoSupercomputacion.pdf>

[6] <http://catedratelefonica.unex.es/>

[7] <http://www.unex.es>