

Destinar 2,1 € a salvar vidas en emergencias,



TENIS

Master Series de Hamburgo: Sigue en directo el partido entre Ferrer y Federer

ELPAÍS.com > España > Galicia

Colaboración hispano-lusa en tecnologías de supercomputación

EL PAÍS - Santiago - 14/05/2007

Vota Resultado ★★★★★ 0 votos



Los ministros de Educación y Ciencia de España y Portugal, Mercedes Cabrera Calvo-Sotelo y José Mariano Gago, respectivamente, anunciarán hoy la creación de una potente infraestructura conjunta entre ambos países en materia de computación distribuida GRID y de supercomputación. El anuncio se producirá en el marco de la I Conferencia Ibérica *Ibergrid*, que se celebra en el Pazo de Congresos de Santiago desde hoy hasta el miércoles.

La noticia en otros webs

- webs en español
- en otros idiomas

La computación distribuida o *grid*, diseñada para resolver problemas demasiado grandes para cualquier supercomputadora, es una infraestructura que permite la integración y el uso

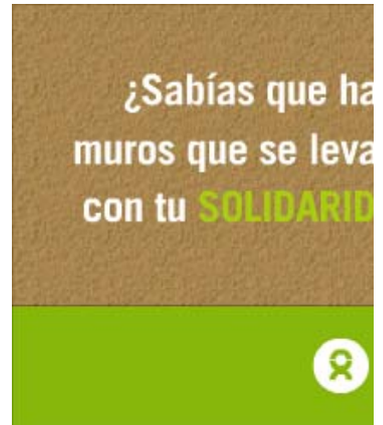
colectivo de ordenadores de alto rendimiento, redes y bases de datos que son propiedad y están administrados por diferentes instituciones.

Ibergrid debe ser una marca que simbolice una cooperación amplia y abierta entre España y Portugal en materia de e-Ciencia, así como una alianza estratégica para defender en común los intereses de ambos países en la Unión Europea, particularmente los vinculados a la cooperación con Latinoamérica, Área Mediterránea y África Central.

El organismo encargado de organizar esta primera edición de la Conferencia Ibérica *Ibergrid* es el Centro de Supercomputación de Galicia (Cesga). La reunión tendrá una periodicidad anual moviéndose geográficamente por diferentes ciudades de España y Portugal. En la ceremonia oficial de apertura intervendrán los responsables de Educación y Ciencia de España y Portugal, el de infraestructuras para investigación en la Comisión Europea, Mario Campolargo, y el conselleiro de Innovación e Industria de la Xunta de Galicia, Fernando Blanco, en calidad de anfitrión.

Entre los ponentes se encuentra también Ramón Gavela, del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (Ciemat), que actúa en representación de los miembros de la Comisión Mixta encargados de confeccionar y supervisar el plan de implantación de esta infraestructura.

Vota Resultado ★★★★★ 0 votos



Lo más visto ...valorado ...enviado

1. Sebastián: "Para Gallardón el ur personal"
2. Ingrid Betancourt ha tratado de durante su secuestro
3. El beso de Norah Jones y Jude L
4. Movistar desata una guerra com de tarifas del 9,5%
5. Bruce Willis sale con una chica F
6. El etarra De Juana ha pasado de quirófano en los últimos tres día
7. "El Ayuntamiento se lo va z y, en este caso, va a estimar qu
8. "Me dejé seducir por el nazismo
9. Meredith, al borde de la muerte
10. El líder del PP en Castellón, imp fiscal, cuadruplica su patrimonio