



Meeting Point de los Líderes de la Economía Digital

18 de Mayo de 2007

Fstá Vd. en >> Home

Home / Noticias / A Fondo / Newsletter / Buscador / Documentación / Agenda / Líder de la semana / Directorio de Empresas / Suscríbase / Área Corporativa / Headhunting / Digest



Madrid 12:33 / Bruselas 12:33 / Londres 11:33 / Sao Paulo 7:33 / Buenos Aires 7:33 / Miami 6:33 / México DF 6:33

MULTIMEDIA

> Acuerdos

>> España y Portugal crearán una infraestructura común en computación distribuida y supercomputación

LíderDigital.com, 14/05/2007

El anuncio se producirá en el marco de la I Conferencia Ibérica IBERGRID, que se abrirá hoy en Santiago de Compostela.

Los ministros de Educación y Ciencia de España y Portugal, Mercedes Cabrera Calvo-Sotelo y José Mariano Gago, respectivamente, anunciarán hoy en Santiago de Compostela 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 tendrá lugar en el Pazo de Congresos de la capital de Galicia desde hoy y hasta el próximo miércoles.

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 relacionados con la cooperación con Latinoamérica, Área Mediterránea y África Central.

El Centro de Supercomputación de Galicia (CESGA) es el organismo encargado de organizar esta primera edición de la Conferencia Ibérica IBERGRID, que 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.

Ponentes

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.

En el Pazo de Congresos de Santiago se concentrarán durante los tres días de las jornadas alrededor de 150 personas, en su mayoría miembros de diferentes universidades y centros tecnológicos y de investigación repartidos por toda la geografía española y portuguesa. El elevado grado de especialización y la relevancia internacional del Plan IBERGRID ha despertado el interés de empresas punteras en el sector tecnológico como Bull, Dell, Fujitsu Siemens, Sun Microsystems, Intel, HP Invent o Telindus, que patrocinan la conferencia.

El acto de inauguración de la Conferencia es a las 10.30 horas de hoy. A

Noticias

Televisión

- > Multimedia
- >><u>Accesos</u>
- >>Acuerdos
- >>Adquisiciones
- >>Asia
- >><u>ASPs</u>
- >>Audiencias
- >>B2B
- >>B2C
- >>Banca online
- >><u>Blog</u>
- >>Bolsa
- >>Broadband
- >>Contenidos
- >>Crisis
- >><u>Dispositivos</u>
- >>Dominios
- >>DSL
- >>Empresas
- >><u>Estudios</u>
- >>Europa
- >>Eventos
- >>Internet móvil
- >><u>IPTV</u> >>Lanzamientos
- >>Latinoamérica
- >>Legislación
- >>Mercado
- >>Nombramientos
- >>Norteamérica
- >>Organizaciones
- >><u>P2P</u>
- >>Patentes
- >>Portales
- >>Portales Verticales
- >>Publicidad >>Resultados \$
- >>Seguridad
- >>Software
- >>Videojuegos
- Telecom

Contacte

¿ Quiere contactar con nosotros o enviarnos sus sugerencias?

Podemos colaborar!

las 11.30 la ministra Cabrera y el ministro Gago darán una rueda de prensa. Tanto la sesión inaugural como el resto de conferencias serán retransmitidas en directo a través de la página web www.ibergrid.eu

- >> Imprimir esta noticia
- >> Envíe esta noticia
- >> Sugiera una noticia
- >> Enlaces de interés
- >> http://www.ibergrid.eu
- >> Otras Noticias relacionadas

<< Volver a noticias

Copyright Portal LíderDigital S.L. <u>Autorizada su difusión siempre que el contenido seleccionado esté en abierto (señalizado mediante un cuadrado verde junto al titular) y se cite la fuente.</u> Para consultas o envío de notas de prensa a nuestra redacción, hágalo a la siguiente dirección de correo electrónico: redaccion@liderdigital.com . Si lo desea, puede crear enlaces desde sus páginas Web a la dirección de la página inicial de LíderDigital.com: http://www.liderdigital.com. Para más información, (+34) 93 465 15 45. Departamento de redacción.

Home / Noticias / A Fondo / Newsletter / Buscador / Documentación / Agenda / Líder de la semana / Directorio de Empre Suscríbase / Área Corporativa / Headhunting / Digest

© Portal LíderDigital S.L.

Presentación >> Ámbitos de actuación >> Presentación de Servicios >> Dirección>> Notas de Prensa

>> Web Optimizada 800x600 Implementación Tecnológica universal.tv

