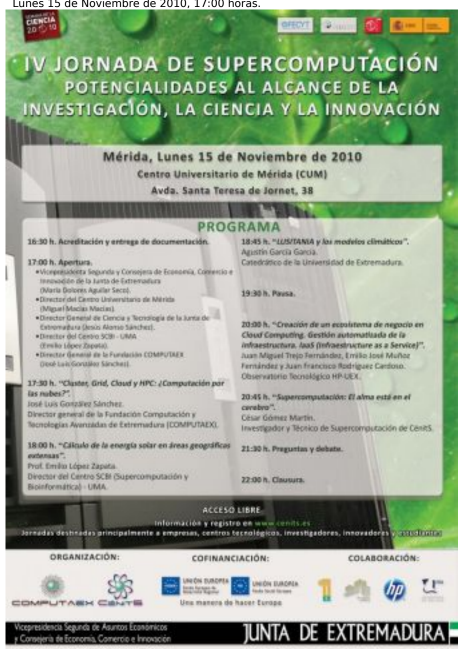


IV Jornada de Supercomputación: Potencialidades al alcance de la Investigación, la Ciencia y la Innovación

Lunes 15 de Noviembre de 2010, 17:00 horas



[1]

Con el título "Potencialidades al alcance de la Investigación, la Ciencia y la Innovación" se presenta la IV Jornada de Supercomputación, destinadas principalmente a empresas, centros tecnológicos, investigadores e innovadores y estudiantes.

Su celebración, dentro de la Semana de la Ciencia 2010 [2], tendrá lugar el día 15 de Noviembre de 2010 en el Centro Universitario de Mérida [3], Avda. Santa Teresa de Jornet, 38, 06800, Mérida.

El programa contará con las siguientes ponencias:

- 16:30 Acreditación y entrega de material.
- 17:00 Apertura. Vicepresidenta Segunda y Consejera de Economía, Comercio e Innovacción de la Junta de Extremadura (María Dolores Aguilar Seco); Director del Centro Universitario de Mérida (Miguel Macías Macías); Director General de Ciencia y Tecnología de la Junta de Extremadura (Jesús Alonso Sánchez); Director del Centro SCBI [4] de la Universidad de Málaga (Emilio López Zapata); Director General de la Fundación COMPUTAEX (José



IV Jornada de Supercomputación: Potencialidades al alcance de la Investigación, la

Publicado en CénitS - COMPUTAEX (https://web.computaex.es)

Luis González Sánchez).

- 17:30-18:00 "Cluster, Grid, Cloud y HPC: ¿Computación por las nubes?". **José Luis González Sánchez**. Director General de la Fundación Computación y Tecnologías Avanzadas de Extremadura (COMPUTAEX [5]).
- 18:00-18:45 "Cálculo de la energía solar en áreas geográficas extensas". Prof. **Emilio López Zapata**. Director del Centro de SCBI (Supercomputación y Bioinformática)- <u>UMA</u> [6].
- 18:45-19:30 "LUSITANIA y los modelos climáticos". Agustín García García. Catedrático de la <u>Universidad de Extremadura</u> [7].
- 19:30-20:00 Pausa
- 20:00-20:45 "Creación de un ecosistema de negocio en Cloud Computing. Gestión automatizada de la infraestructura. laaS (Infraestructure as a Service)". Juan Miguel Trejo Fernández, Emilio José Muñoz Fernández y Juan Francisco Rodríguez Cardoso. Observatorio Tecnológico HP-UEx.
- 20:45-21:30 "Supercomputación: El alma está en el cerebro". **César Gómez Martín**. Investigador y Técnico de Supercomputación de <u>CénitS</u> [8].
- 21:30-22:00 Preguntas y debate
- 22:00 Clausura

La inscripción se realizará a través del siguiente formulario:

• Formulario de inscripción IV Jornada de Supercomputación [9].

Más información:

• IV Jornada de Supercomputación [10].

Jornadas [11] Organizadores [12] Ponentes [13]

URL de

envío:https://web.computaex.es/agenda/iv-jornada-supercomputacion-potencialidades-al-alcance-investigacion-ciencia-y-innovacion

Enlaces

[1] https://web.computaex.es/sites/cenits.es/files/eventos/2010-11-15-iv-jornadas-supercomputacion-cartel.jpg [2] http://www.semanadelaciencia.es/Publico/index.aspx [3] http://cum.unex.es [4] http://www.scbi.uma.es/scbi/portal/ [5] http://www.computaex.es [6] http://www.uma.es [7] http://www.unex.es [8] http://www.cenits.es [9] https://web.computaex.es/formularios/cuarta-jornada-supercomputacion [10] https://web.computaex.es/noticias/iv-jornada-supercomputacion-potencialidades-al-alcance-investigacion-ciencia-y-innovacion [11] https://web.computaex.es/categoria/jornadas [12] https://web.computaex.es/categoria/organizadores [13] https://web.computaex.es/categoria/ponentes