

La Fundación COMPUTAEX colabora con el Observatorio Tecnológico creado en 2009 entre la Universidad de Extremadura y Hewlett Packard

COMPUTAEX albergará la infraestructura de productos hardware de HP contribuyendo así al desarrollo de la I+D+IT

Trujillo, 7 de mayo de 2010 - COMPUTAEX anuncia que ha firmado un acuerdo con HP mediante el cual la Fundación albergará la infraestructura de productos hardware que HP aportará para llevar a cabo un Proyecto de Cloud Computing. De este modo COMPUTAEX y su centro CénitS colabora con el desarrollo del Observatorio Tecnológico creado por la Universidad de Extremadura y Hewlett Packard para el fomento de la I+D+IT.

La Fundación COMPUTAEX tiene como objetivo promover el desarrollo de las tecnologías de la información, el uso del cálculo intensivo y de las comunicaciones avanzadas, como instrumentos para el desarrollo socioeconómico sostenible, estimulando la participación de la sociedad y dedicando especial atención a las relaciones de cooperación entre los centros de investigación públicos y privados y del sector productivo. El objetivo básico de la Fundación es la creación, explotación y gestión del Centro de Supercomputación de Extremadura.

Bajo la virtud de este acuerdo, las instalaciones del Centro CénitS (Centro Extremeño de Investigación, Innovación Tecnológica y Supercomputación) de Trujillo albergarán los equipos de Cloud Computing.

Según afirma José Luis González Sánchez, Director General de COMPUTAEX, "Con este acuerdo conseguiremos impulsar el desarrollo de la I+D+IT en la región extremeña. Colaborar con HP y con la Universidad de Extremadura en este proyecto es, para nosotros, algo muy importante ya que uno de nuestros objetivos es fomentar la investigación y la innovación que permita a toda la sociedad civil participar de los avances de las comunicaciones y de las nuevas tecnologías."

El compromiso de HP con la región Extremeña viene de lejos, ya que en julio de 2008, la Junta de Extremadura y Hewlett-Packard, firmaron un Acuerdo Marco de Colaboración para el desarrollo de la investigación científica y técnica en la Región Extremeña y anunciaron la creación de un Centro de Supercomputación y un Centro de Calidad de Software. Para ambos centros la Junta de Extremadura ha aportado infraestructuras, recursos y programas, mientras que la compañía tecnológica se ha encargado de todos los servicios, la tecnología hardware y software, la transferencia de conocimiento, las conexiones internacionales y los programas de desarrollo y difusión.

LUSITANIA, el Supercomputador que proporciona la infraestructura de cálculo intensivo, tanto para la comunidad investigadora como para las empresas extremeñas, conectándose a las redes GRID existentes en la actualidad, nació como consecuencia de esta colaboración.



Por otro lado, en octubre de 2009, Hewlett Packard y la Universidad de Extremadura pusieron en marcha un Observatorio Tecnológico, con el objetivo de colaborar con la Universidad y sus estudiantes, permitiéndoles desarrollar proyectos con algunas de las últimas tecnologías de HP a través de distintas iniciativas conjuntas, como el desarrollo de Proyectos Fin de Carrera sobre soluciones de la compañía tecnológica. Además, este Observatorio se utiliza como centro de demostraciones que da a conocer a las empresas de Extremadura las soluciones de Hewlett-Packard, así como las capacidades y conocimientos de la Universidad y sus estudiantes. El Observatorio lleva a cabo proyectos centrados en Cloud Services y Calidad de Software, dos de las áreas tecnológicas más innovadoras y que en los últimos tiempos están experimentando un mayor auge.

Para Gonzalo Usandizaga, Director de Software&Solutions para España y Portugal “En Hewlett-Packard creemos firmemente que la inversión en I+D+i es una apuesta por la innovación y por el futuro. Por ello, es una gran satisfacción poder contar con la colaboración de COMPUTAEX en la realización de este proyecto. Este hecho pone de manifiesto el compromiso de Extremadura con la Sociedad del Conocimiento y, a su vez, con HP para crear ese futuro.”

#### **Sobre HP**

HP, la empresa tecnológica más grande del mundo, simplifica la experiencia tecnológica de consumidores y empresas con un portfolio que engloba impresión, informática personal, software, servicios e infraestructura de TI. Más información sobre HP (NYSE: HPQ) está disponible en <http://www.hp.com/>.

#### **Sobre Computaex**

COMPUTAEX tiene como fines promover el desarrollo de las tecnologías de la información, el uso del cálculo intensivo y de las comunicaciones avanzadas como instrumentos para el desarrollo socioeconómico sostenible, estimulando la participación de la sociedad civil, movilizandando sus recursos y dedicando especial atención a las relaciones de cooperación entre los centros de investigación públicos y privados y del sector productivo. <http://www.computaex.es>

