
Unimos Talento + Creamos Futuro

Wozniak: “En Campus Party están quienes construyen el futuro”

- **Steve Wozniak, co-fundador de Apple, reconoció entre campuseros que disfruta con dispositivos de otras marcas y recordó cómo fueron los comienzos de una compañía que en sus inicios ya tenía la intención de “cambiar el mundo”.**
- **La robótica será la principal protagonista en la jornada de mañana, con la conferencia de Bob Allen, californiano experto en electrónica y mecánica, y la presentación de AISoy1, un robot que percibe, se emociona y toma decisiones.**

Madrid, 27 de julio de 2010. Cercano, distendido y sincero. Así se ha mostrado Steve Wozniak, cofundador de Apple, durante su conferencia en Campus Party 2010, donde ha mantenido una estrecha y directa relación con los campuseros y a los que ha alabado por su dedicación realizando diversos llamamientos a aquellos que están buscando talento: *“Es aquí donde están los que construyen el futuro”.*

Wozniak ha demostrado durante la charla sentirse identificado con todos y cada uno de los jóvenes que tienen ideas innovadoras y están dispuestas a ponerlas en marcha, al igual que le ocurrió a él hace más de una treintena de años, cuando ni siquiera podían imaginar que estaba creando una compañía *“que iba a cambiar el mundo”.*

El cofundador de Apple ha reconocido en su comparecencia que su relación con los actuales directivos de la corporación no es la misma que cuando empezaron. *“Ya no somos íntimos”*, ha asegurado, algo que le facilita el uso crítico y objetivo de otros dispositivos, hasta el punto de reconocer que está realmente contento con su experiencia de uso con Palm Pre, y que le gusta el sistema operativo móvil Android o el hijo Google Chrome.

La buena relación entre ponente y auditorio se ha prolongado durante más de una hora tras terminar la conferencia, tiempo que Wozniak ha dedicado a firmar todo tipo de dispositivos, desde los primeros ordenadores de Apple hasta los últimos iPad, e incluso él mismo se ha dejado fotografiar con su flamante iPhone 4 en la mano.

Bob Allen trae a Campus el futuro de la robótica

El californiano Bob Allen recoge el testigo de las conferencias magistrales en Campus Party, siendo el protagonista de la ponencia principal de mañana, titulada ‘Robótica para el día a día’, en la que explicará algunos de sus proyectos más sorprendentes pero útiles a la vez, como el robot bombero o el sistema de posicionamiento a través de ultrasonidos utilizado por IGOR, otro de sus ingenios.

Por la tarde, AISoy 1, el robot que percibe, se emociona y toma decisiones, será presentado por la empresa española AISoy Robotics, Los campuseros conocerán una nueva especie de robots para el mercado de consumo doméstico. Además de hablar, escuchar o dialogar, están diseñados para sentir, aprender y modificar su personalidad en base a su propia experiencia ‘vital’

Unimos Talento + Creamos Futuro

La Agencia Espacial Europea visita Campus Party

Pedro García Lario es uno de los astrofísicos españoles más importantes que lidera el grupo de apoyo a la comunidad científica del observatorio espacial Herschel, proyecto de la Agencia Espacial Europea (ESA), estará mañana en Campus Party para explicar el funcionamiento y los avances obtenidos con la utilización del mayor telescopio infrarrojo del mundo.

Y durante todo el día, al igual que en la jornada de hoy, en las cuatro zonas en las que está estructurado el evento, serán más de una veintena los talleres en los que podrán trabajar, colaborar y divertirse los campuseros, en modding, robótica, software libre o diseño digital, haciendo realidad los augurios lanzados esta mañana por Wozniak en Campus Party Valencia.

Campus Party Valencia 2010 se celebrará del 26 de julio al 1 de agosto en el Museo de las Ciencias Príncipe Felipe. Al evento asistirán 3.400 apasionados de la tecnología. Como en ediciones anteriores, Campus Party estará organizada en cuatro zonas temáticas, Ciencia, Creatividad, Innovación y Ocio Digital, en las que los campuseros podrán mostrar sus creaciones e intereses, así como participar en talleres, actividades diversas o asistir a ponencias de importantes personajes del universo digital.

Web: <http://www.campus-party.es/>

Dossier de prensa en: <http://www.campus-party.es/2010/Prensa.html#descargas>

Fotografías del evento en: <http://www.flickr.com/photos/campusparty>

Contacto de prensa

Perception & Image

Gabriela Levinton / Pedro Tortosa

91 351 39 37 / 660 690 558

campus@perception-image.com