

miércoles, 13 julio 2016 09:14

## El primer árbol solar fotovoltaico viene con acceso a Internet y permite cargar el móvil



**La Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche (Alicante) ha inaugurado este martes su primer árbol solar fotovoltaico.**

12-07-2016 | @UniversidadMH

La Universidad Miguel Hernández ([UMH](#)) de Elche (Alicante) ha inaugurado este martes su primer **árbol solar fotovoltaico**, ubicado en el campus de Sant Joan d'Alacant. El árbol fotovoltaico, que se alimenta de la luz solar, permite dar servicio a **enchufes** eléctricos y de USB, ofrece puntos de conexión **wifi** e **iluminación** nocturna, así como soportes publicitarios.

Según ha informado la institución académica, se trata de una iniciativa que está prevista que se implante en el resto de campus del centro.

A la inauguración han asistido el vicerrector de Planificación de la UMH, Fernando Borrás, el vicerrector de Infraestructuras de la UMH, Juan José Ruiz, el vicerrector de Economía y Empresa de la Universidad, Fernando Vidal, y la gerente de la UMH, Emma Benlloch.

Esta iniciativa se enmarca dentro de la primera edición de la Semana de la Innovación en la Gestión Universitaria de la UMH, impulsada por el Vicerrectorado de Planificación de la UMH y Gerencia y coordinada por el Servicio de Calidad de la UMH.

La propuesta ganadora, «Arboles Solares en la UMH», es obra de los técnicos de Calidad de la UMH David León y Javier Rodrigo. En esta primera edición, se presentaron un total de 68 propuestas para mejorar la gestión en la UMH.