



La Feria de los Inventos de la Universidad Politécnica de Valencia reúne cerca de una veintena de prototipos desarrollados desde sus laboratorios de investigación

- El rector de la UPV, Juan Juliá, ha inaugurado hoy la cuarta edición de la Feria de los Inventos
- Esta exposición científica estará abierta hasta el próximo 12 de noviembre, en la sala de exposiciones de la ETS de Arquitectura del campus de Vera

El rector de la Universidad Politécnica de Valencia, Juan Juliá, ha inaugurado hoy la cuarta edición de la Feria de los Inventos, una exposición científica organizada dentro de la Semana de la Ciencia 2010 en la UPV, en la que se puede contemplar cerca de una veintena de prototipos y modelos desarrollados por investigadores de esta institución.

Un simulador de conducción con escenarios de la ciudad de Valencia utilizado tanto para la evaluación, como para el entrenamiento y rehabilitación de conductores; nuevas tecnologías para la detección precoz del cáncer; vehículos de bajo consumo o un sistema revolucionario que permite colocar una gota de sangre sobre un CD y obtener los resultados del análisis químico en un lector de CD convencional son sólo algunas de las aplicaciones que se pueden contemplar en esta Feria, que se podrá visitar hasta el próximo 12 de noviembre en la sala de exposiciones de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de la UPV.

Durante la inauguración, el rector de la UPV, Juan Juliá, ha destacado el alto nivel de cada uno de los prototipos y aplicaciones presentadas en esta cuarta edición de la Feria de los Inventos, al tiempo que ha mostrado la importancia de esta iniciativa que permite ver una selección de los resultados de la investigación desarrollada desde los laboratorios de esta institución académica.

Alimentación saludable, alumbrado urbano de bajo consumo y mucho más

Otros de los atractivos de esta nueva edición de la Feria de los Inventos son un juego interactivo que ayuda a conocer las pautas básicas de una alimentación saludable, una balanza nutricional que permite saber las calorías que van a ser ingeridas por una persona en una determinada comida o un nuevo sistema de alumbrado urbano con leds alimentado por energía solar. También se exponen nuevos aperitivos de manzana granny smith con un alto contenido en antioxidantes y microorganismos probióticos, galletas de goji y chocolate o lenguas y narices electrónicas para el control de la calidad de los alimentos, entre otros,

La exposición se puede visitar de lunes a viernes, de 10 a 14 h y de 16 a 19 h.



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Nota de prensa

Datos de contacto:

Luis Zurano Conches

Unidad de Comunicación Científica e Innovación

Universidad Politécnica de Valencia

Móvil: 647 422 347

Anexos: Podéis encontrar toda la información de la Feria de los Inventos en

<http://www.upv.es/semanadelaciencia/scyt-feria-inventos-es.html>

UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Àrea de Comunicació

Edificio Nexus (6G), Camino de Vera, s/n - 46022 VALÈNCIA