

Levante-EMV organiza el congreso València 5G en la Universitat Politècnica - Levante - 30/06/2019

Levante-EMV organiza el congreso València 5G en la Universitat Politècnica

La jornada, que se celebrará en el Auditorio Cubo Azul, analizará las claves del 5G y cómo esta tecnología va a cambiar nuestras vidas en el futuro próximo

Eventos

R. D. M. VALÈNCIA

■ **Levante-EMV** organiza un congreso sobre el 5G el próximo miércoles 3 de julio a las 9:30 horas en el Auditorio Cubo Azul de la Universitat Politècnica de València.

Esta jornada, que se sitúa dentro del marco del nombramiento de València como capital mundial de la 5G. «València 5G» será el tercer simposio en el que la Universitat Politècnica de València participa en las últimas semanas. Además, demuestra el compromiso del periódico con la ciudad y la tecnología.

El evento cuenta con el patrocinio de Cellnex y Verne, además del apoyo del Ayuntamiento de València, la UPV, el Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación y la Real Academia de Ingeniería.

Durante el congreso del próximo 3 de julio, se analizarán con detenimiento las claves del 5G y cómo estas van a cambiar nuestras vidas en un futuro próximo.

El 5G es un concepto que lleva años oyéndose por la revolución tecnológica que supone y por los miedos e inquietud que despierta. Sin embargo, después de todo este tiempo, todavía son muchos los que desconocen su significado e incluso los que pensaban que ya no iba a llegar.

Se trata de una tecnología básica para el desarrollo del vehículo autónomo, las nuevas técnicas médicas, la evolución de los deportes o la modernización de los cítricos. De todo ello se realizarán, además, demostraciones reales por toda la ciudad

La idea es aprovechar este congreso para posicionar a València a la vanguardia de la tecnología y la innovación, para lo cual las universidades van a crear un máster de desarrollo y aplicación del 5G en las empresas tradicionales y las «startups».

A partir de aquí, la jornada organizada por **Levante-EMV** se abrirá con la intervención del **President de la Generalitat Valenciana**, Ximo Puig. A continuación, tendrá lugar la primera ponencia del día, a cargo de Francisco Polo, secretario de Estado para la sociedad de la información y la agenda digital.

A las 10:15 horas se inaugurará una primera mesa sobre el «Convenio València 5G», moderada por el catedrático de la UPV y director de Telecomunicaciones y Aplicaciones Multi-



La tecnología 5G va a revolucionar nuestras vidas. RTVE

La jornada se abrirá con la intervención del **President de la Generalitat Valenciana**, Ximo Puig

media (ITEAM), Narcís Cardona, y en la que participarán Carolina Pascual, consellera de Innovación, Universidades, Ciencia y Sociedad Digital, Francisco Mora, rector de la UPV, y Mavi Mestre, rectora de la Universitat de València.

Después de un merecido descanso, se reanudará la segunda parte de la jornada con una ponencia de Miguel Ángel Lagunas, ca-

tadrático de Teoría de la Señal y Comunicaciones de la Universitat Politècnica de Catalunya, sobre la introducción al 5G y su revolución.

Al cierre de esta ponencia, se desarrollará la segunda y última mesa, dirigida por la subdirectora y jefa de Economía de **Levante-EMV**, Gemma Martínez, y que tratará sobre «Expansión territorial CV 5G». En ella participarán Rubén Alfaro, alcalde de Elda y presidente de la Federación Valenciana de Municipios y Provincias, Rafael Giménez, alcalde de Aras de los Olmos, Albert Cuatrecasas, CEO de Cellnex y Gianni Cecchin, CEO de VerneTechnology Group. La última ponencia estará a cargo de Narcís Cardona, quien hablará de nuevo para acercar a los asistentes las conclusiones del Global Event.

La consellera Carolina Pascual cerrará el congreso organizado por el periódico líder de la Comunitat Valenciana.