

Segunda jornada del 36º Encuentro de la Economía Digital y las Telecomunicaciones de AMETIC

Roberto Sánchez: “Los nuevos desarrollos regulatorios sobre ciberseguridad en 5G deben dar respuesta a las necesidades de las comunicaciones máquina a máquina”

- **El secretario de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales ha destacado que, según el informe europeo DESI, España ya es el 3^{er} país en conectividad en Europa.**
- **La última jornada de este Encuentro versará sobre los nuevos PERTE, la reindustrialización 360º y el impacto de la digitalización en la Accesibilidad y la Justicia.**

Santander, 02 de septiembre de 2022. “España es el 3^{er} país en conectividad en Europa”. Esta es una de las principales conclusiones de la participación del **secretario de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales, Roberto Sánchez**, en el [36º Encuentro de la Economía Digital y las Telecomunicaciones de AMETIC](#), organizado dentro de los Cursos de Verano de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP), en colaboración con el Banco Santander.

Esta entrada en el ránking de conectividad se debe, según ha expresado el secretario de Estado, al esfuerzo realizado tras la elaboración de la Agenda Digital, que ha supuesto una gran evolución en materia de conectividad y regulación. No obstante, no hay que olvidar que “los nuevos desarrollos regulatorios sobre ciberseguridad en 5G deben dar respuesta a las necesidades de las comunicaciones máquina a máquina”, ha aseverado Sánchez.

“Hemos avanzando muchísimo en redes y en infraestructuras digitales, consiguiendo una banda ancha ultrarrápida. Por eso y tras dar énfasis al desarrollo de las redes de este país; ahora, lo que queremos es darle estabilidad al sector”, ha asegurado.

Bajo esta misma premisa, la primera mesa redonda de la sesión de tarde ha estado centrada en la **conectividad inteligente y 5G** de la mano de Arturo Azcorra, director general de Telecomunicaciones y Ordenación de los Servicios de Comunicación Audiovisual; Miguel Ángel Panduro, consejero delegado de Hispasat y Fernando Molina, Managing Partner de 5G Ventures. Moderados por la directora de Políticas Digitales, Sostenibilidad y Desarrollo de Talento de AMETIC, Amalia Pelegrín, han llegado a la conclusión de que primero, es necesario identificar cómo crear una demanda y, después, desarrollar la conexión. Unos pasos que, según Azcorra, España ha seguido a la perfección, pues “ha sido pionera en el desarrollo del 5G y, también, en su despliegue de la interfaz radio”.

Fernando Molina, Managing Partner de 5G Ventures, está de acuerdo con este punto, pero ha apuntado que “para poder desarrollar y desplegar redes 5G es necesario crear el marco regulatorio para los espectros de banda media y financiación para programas de innovación”.

La segunda y última mesa redonda de la tarde ha tratado sobre el **metaverso**. Un entorno que, como ha explicado Eduard Martín, CEO y director de Conectividad Inteligente de Mobile World Capítla Barcelona, “da lugar a aplicaciones en medicina que permiten entender sus implementaciones mucho mejor”.

Junto a él, han participado en esta mesa, José Luis Zimmerman, Head of Public Policy Spain & Portugal de META; M^a Carmen Fernández, directora de Innovación y Nuevos Negocios de GRUP MEDIAPRO y Álvaro Mora, Head of Strategy de Globant. Este último, en la mesa moderada por Emma Fernández, miembro del Grupo de Reflexión de AMETIC, ha ahondado en “qué se hace con los datos y cómo se monetiza en este nuevo entorno”.

Diálogo entre Antón Costas y Josep Piqué

La segunda jornada del Encuentro de AMETIC ha concluido con una charla entre Antón Costas, presidente del Consejo Económico y Social y Josep Piqué, exministro de Industria, Ciencia y Tecnología y Asuntos Exteriores, moderada por Pedro Mier, presidente de AMETIC. En ella, se ha debatido sobre la nueva situación geopolítica y su impacto en la reindustrialización y en cómo han cambiado las relaciones de poder y la estructura de bloques a lo largo de la historia, así como la importancia de no caer en el pesimismo a pesar de la situación actual, puesto que “este reto también puede ayudarnos a construir mejores soluciones”.

La última jornada de este Encuentro versará sobre los nuevos PERTE, la reindustrialización 360° y el impacto de la digitalización en la Accesibilidad y la Justicia.

Puede descargar materiales visuales del 36º Encuentro en los siguientes enlaces:

- Materiales miércoles 31 de agosto
<https://economiadigitalsantander.es/multimedia/miercoles/>
- Materiales jueves 1 de septiembre
<https://economiadigitalsantander.es/multimedia/jueves/>
- Materiales viernes 2 de septiembre
<https://economiadigitalsantander.es/multimedia/viernes/>

--

ORGANIZADORES:



PATROCINADORES:



COLABORADORES INSTITUCIONALES:



El 36º Encuentro de la Economía Digital y las Telecomunicaciones está coorganizado con el Banco Santander y la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP).

PATROCINADORES: ACCENTURE, ACCIONA Energía, Agbar, AWS, Ayming, Etra, Evolutio, EY, Globant, GMV, Google, Google Cloud, Hispasat, HP, Inetum, InnoCV, ISDI, Kyndryl, Lexmark, Grup Mediapro, Meta, Microsoft, Minsait, Mobile World Capital Barcelona, Neoris, Nuance, Qualcomm, Repsol, Sage, Samsung, Santander, SAP, Substrate.ai, Televes, TikTok, T-Systems, UNE y Xiaomi

APOYO INSTITUCIONAL: Aleti, APTE, Ayuntamiento de Santander, CEOE, CEPYME, eNEM, eVIA, Enisa, Red.es, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, Ministerio de Ciencia e Innovación, Ministerio de Educación y Formación Profesional y Ministerio de Industria, Comercio y Turismo.

Sobre AMETIC

AMETIC, Asociación Multisectorial de Empresas de la Electrónica, las Tecnologías de la Información y Comunicación, de las Telecomunicaciones y de los Contenidos Digitales, lidera, en el ámbito nacional, los intereses empresariales de un hipersector tan diverso como dinámico, el más innovador -concentra más de un 30% de la inversión privada en I+D+i y el que cuenta con mayor capacidad de crecimiento de la economía española. En constante evolución, nuestras empresas asociadas, son el gran motor de convergencia hacia la Economía Digital. AMETIC representa un sector clave para el empleo y la competitividad con un importante impacto en el PIB nacional, al tiempo que ofrece posibilidades de externalización muy positivas para otros sectores productivos. Su transversalidad deriva de la digitalización de todos los procesos empresariales. Representamos un conjunto de empresas que constituyen una palanca real de desarrollo económico sostenible, que incrementan la competitividad de otros sectores, que generan empleo de calidad, que incrementan nuestra tasa de exportación y que revalorizan a nuestro país y a su industria.

Más información: www.ametic.es

Más información: Roman. Tel. 91 591 55 00
Víctor Manuel Rodríguez-Izquierdo: v.rodriguez@romanrm.com
Beatriz Dorado: b.dorado@romanrm.com
Andrea Caballero: andrea.caballero@romanrm.com