

**XXXV Encuentro CCAA / AUTELSI
Madrid , 24 de septiembre de 2020**

ASISTENTES

PRESIDENTE DEL GRUPO DE LAS CCAA

D. Manuel Ortigosa Brun

Secretario General de Empresa, Innovación y Emprendimiento de la Junta Andalucía

AUTELSI

D. Leandro Pérez Manzanera

Presidente

D. Luis Manuel López Aenlle

Director de Operaciones

COMUNIDAD DE MADRID

D. Pablo García-Valdecasas Rodríguez

Subdirector General de Transformación Digital

GENERALITAT DE CATALUÑA

D. Carles Salvadó Usach

Jefe del Servicio de Telecomunicaciones

GENERALITAT VALENCIANA

D. José Manuel García Duarte

Director General de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

D. Pedro Pernías Peco

Director General para el avance de la Sociedad Digital

D. Manuel Cava Ferreruela

Servici de Telecomunicacions i Societat Digital

D. Miguel Sánchez Domínguez

Jefe del Servicio de Transformación Digital y Redes

GOBIERNO DE ARAGÓN

D. Ricardo Cantabrana González

Director General de Administración Electrónica y Sociedad de la Información

GOBIERNO DE LA RIOJA

D^a. Ester Gutiérrez Riaño

Directora General de Agenda Digital

GOBIERNO DE LAS ILLES BALEARS

D. Ramón Roca Mérida

Director General de Modernización y Administración Digital

GOBIERNO DE NAVARRA

D. Guzmán M. Garmendia Pérez

Director General de Transformación Digital

D. Iñaki Pinillos Resano

Director Gerente de NASERTIC

JUNTA DE ANDALUCIA

D. Andrés Fernández Baltanas

Coordinador de Infraestructuras-DG de Economía Digital e Innovación

JUNTA DE CASTILLA LA MANCHA

D. Alipio García Rodríguez

Director General de Telecomunicaciones y Nuevas Tecnologías

D. Christian Cobas López

Jefe de Servicio de Telecomunicaciones y Territorio Inteligente

JUNTA DE CASTILLA Y LEON

D.^a Elena Álvarez Vázquez

Directora General de Telecomunicaciones y Transformación Digital

PRINCIPADO DE ASTURIAS

D. Iván Aitor Lucas del Amo

Director General de Innovación, Investigación y Transformación Digital

D.^a. Ángeles Cigarría Álvarez

Jefa del Servicio de Telecomunicaciones

D. José Antonio Vega Pezón

Ingeniero de Telecomunicación

Orden del Día

Jueves, 24 de septiembre de 2020

Lugar: Videoconferencia Microsoft Teams

17:00 h. **Conectividad: Situación del despliegue de Banda Ancha Ultrarrápida y 5G. Marco para actuaciones de las CCAA en el nuevo marco estratégico y presupuestario nacional y europeo.**

Introducción a cargo de: Guzmán Garmendia (Gobierno de Navarra)
Elena Álvarez (Junta de Castilla y León)

17:30 h. **Territorios Inteligentes: Estrategias regionales, iniciativas y actuaciones**

Introducción a cargo de: Alipio García (Junta de Comunidades de Castilla la Mancha)
Manuel Ortigosa (Junta de Andalucía)

18:00 h. **Estrategias Regionales para el fomento de la Inteligencia Artificial**

Aportaciones de cada CCAA en relación a las iniciativas y colaboraciones que se estén desarrollando en cada campo

18:30 h **Analizar la propuesta de crear un espacio de intercambio de información entre CC.AA y empresas de la oferta**

Introducción a cargo de: Leandro Pérez Manzanera (Presidente de Autelsi)

18:45 h **Fin del XXXV Encuentro de las CC.AA**

Tras la bienvenida por parte del Presidente de AUTElsi a todos los miembros del grupo y la comprobación de los asistentes (virtuales), agradece el éxito de participación, y cede la palabra al Presidente del Grupo de Trabajo D. Manuel Ortigosa para dar inicio al Orden del Día, quien comenta que la reunión trata profundizar en los temas propuestos por los miembros del grupo y poner en común las aportaciones de cada CCAA en relación con las iniciativas y colaboraciones que estén desarrollando en cada tema.

CONCLUSIONES

1. Conectividad: Situación del despliegue de la Banda Ancha Ultrarrápida y 5G. Marco para las actuaciones de las CCAA en el nuevo marco estratégico y presupuestario nacional y europeo.

D. Manuel Ortigosa introduce a Guzmán Garmendia del Gobierno de Navarra y posteriormente a la D^ª. Elena Álvarez de la Junta de Castilla y León para la introducción del tema.

Navarra: expone las acciones realizadas en su comunidad para dar servicio de Banda Ancha a pueblos más apartados con orografía de difícil alcance, comentando un modelo que podría solucionar los problemas en el que varios países de la Unión Europea están implementando con muy buenos resultados, y es la utilización de la banda ancha transfronteriza para aquellos pueblos limítrofes, no entiende el por qué en España no se ha hecho.

Junta de Castilla y León: describe su dispersión poblacional y el difícil alcance de la banda ancha. Considera que la solución más efectiva para aquellos pueblos donde no puede llegar la fibra es la banda ancha móvil, el problema es que debe solicitar autorización a la comisión europea para invertir en infraestructuras móviles.

Tras las distintas intervenciones de las CC. AA exponiendo las actuaciones e iniciativas que han estado desarrollando en cada comunidad para el despliegue de la Banda Ancha y las aplicaciones del plan PEBA. El Presidente del grupo de CC. AA sugiere la creación de un documento donde se recoja de forma genérica todo lo conversado, para trasladar a la Dirección General de las Telecomunicaciones del Estado, el sentir que tiene el colectivo desde la Asociación, en relación con la política general en el despliegue de redes y la aplicación del Plan PEBA.

2. Territorios Inteligentes: Estrategias regionales, iniciativas y actuaciones

La introducción de este tema está a cargo de Alipio García de la Junta de Castilla la Mancha y D. Manuel Ortigosa de la Junta de Andalucía.

La Junta de Castilla la Mancha comienza su conversación indicando que han estado muy centrados en la conectividad para poder aplicarla al territorio inteligente. Su principal inquietud es conocer que han hecho el resto de CC. AA para organizar el despliegue, el estudio, la protección y la explotación del dato entre las distintas administraciones.

Posteriormente interviene la Junta de Andalucía indicando que se han basado en la conceptualización de un modelo de ciudad inteligente mediante la redacción de un libro blanco que ha servido como guía a las distintas administraciones locales para elaborar su propio plan estratégico de ciudad inteligente. Entre otras actuaciones como la realización de Bootcamps, se puede destacar la convocatoria de ayudas en especie dirigida a las administraciones locales, en concreto a los municipios menores de 20.000 habitantes para el impulso al desarrollo de ciudades y territorios inteligentes

Intervienen diferentes comunidades indicando sus actuaciones, entre las que destacan el uso de plataformas comunes en los ayuntamientos y diputaciones para la aplicación de estrategias de ciudades inteligentes y la creación de una ley marco para la gestión del dato.

3. Estrategias regionales para el fomento de la Inteligencia Artificial

El Presidente del Grupo cede la palabra a D. Pedro Pernías de la Generalitat Valenciana como pioneros en el tema, para que explique el documento que han elaborado con el planteamiento de la estrategia que posteriormente desarrollaran en materia Inteligencia Artificial. El documento está basado en que la IA intente mejorar la competitividad, se centre en los ciudadanos y que sea inclusivo.

La Comunidad de Madrid expone sus iniciativas en torno a la creación de un centro de innovación digital, y la Factoría Digital para la contratación en el sector público, basado en acuerdo marco.

Interviene el presidente de Autelsi proponiendo compartir las iniciativas de las CC. AA con el sector privado y crear una sinergia desde la Asociación.

Guzmán Garmendia propone una charla de IA con catedrático de la Universidad de Navarra D. Humberto Bustince, Manuel lo organizará.

4. Propuesta de creación de intercambio de información entre CCAA y empresas de la oferta

El Presidente de Autelsi cede la palabra al Director de Operaciones, quién comenta las diferentes propuestas tecnológicas estudiadas para la creación de un Foro entre las CC.AA. Se someten a votación las propuestas, resultando ganador el Foro de Microsoft Teams por su versatilidad y prestaciones. Se establece que para la creación del foro hay que enviar un correo a secretaria@autelsi.es indicando los datos (nombre, apellidos, cargo, email y teléfono) de los participantes.