

NOTA DE PRENSA

PRESS RELEASE

CATALUÑA LIDERA LA IMPLANTACIÓN EN EL SECTOR PÚBLICO DE EUROPA DEL SERVICIO MOBILE CONNECT DE GSMA

- **El objetivo es hacer más fácil y seguro el acceso a los servicios públicos digitales utilizando el teléfono móvil**
- **Cataluña lidera a nivel europeo la implementación de la solución Mobile Connect de la GSMA, un innovador sistema de autenticación móvil que facilita la gestión de los servicios públicos**
- **Este proyecto está impulsado por Administració Oberta de Catalunya (AOC), Generalitat de Catalunya, Fundació Mobile World Capital Barcelona, GSMA, y las operadoras de telecomunicaciones Telefónica, Vodafone y Orange**

Barcelona, 05 de septiembre de 2017.- Los municipios de Castellar del Vallés, Esparraguera y Manlleu están pilotando el servicio idCAT que incluye el servicio Mobile Connect de la GSMA. La solución facilita la gestión de los servicios públicos para los ciudadanos y combina idCAT, el servicio de identificación pública de Cataluña y el servicio Mobile Connect de la GSMA, un innovador autenticador móvil promovido por operadores de redes móviles en todo el mundo.

El proyecto está patrocinado por la Administració Oberta de Catalunya (AOC), la Generalitat de Catalunya, la Fundación Mobile World Capital Barcelona, GSMA y los operadores de redes móviles Telefónica, Orange y Vodafone. El piloto durará seis meses y el servicio estará disponible para cualquier cliente de Telefónica, Orange, y Vodafone. En el futuro, se espera que esté abierto a los clientes de otros

operadores de telecomunicaciones a medida que se unen al proyecto Mobile Connect de GSMA.

La solución Mobile Connect de GSMA permite que los clientes puedan crear y gestionar una identidad universal digital, a través de múltiples servicios en línea, a través de un único inicio de sesión. El servicio autentifica a los usuarios de forma sencilla y segura, permitiéndoles confirmar digitalmente su identidad y sus credenciales y les otorgar un acceso en línea seguro a servicios móviles y digitales. Mobile Connect funciona empleando el número de teléfono móvil único del usuario para verificar y conceder el acceso en línea.

Therese Jamaa, General Manager Mobile World Capital, GSMA: "es una gran oportunidad para MWC Capital Barcelona poner en marcha este tipo de iniciativas que, a través de la colaboración de instituciones públicas y privadas, tienen un impacto positivo en la vida de los ciudadanos".

María Domínguez, Product Manager de Seguridad y Big Data en Telefónica: "Este piloto coloca a Cataluña a la cabeza de la innovación en la identificación del ciudadano. Mobile Connect es el tándem perfecto entre usabilidad y seguridad para la identificación ciudadana.

Cataluña lidera la implantación europea de la solución Mobile Connect de GSMA en el sector público

Los municipios de Cataluña y el Consorcio AOC demuestran una vez más su compromiso con la transformación digital, al poner la administración de los servicios públicos en manos de los ciudadanos catalanes. Los municipios de Cataluña estarán entre las primeras administraciones públicas de Europa en utilizar la solución Mobile Connect en un entorno real.

Según Manel Sanromà, director de AOC, "la identificación digital es ahora una barrera importante para hacer el papeleo con la Administración porque los sistemas actuales son complicados." El futuro de la identificación digital pasa por utilizar tecnologías como idCAT Mobile Connect a través del teléfono móvil, ya que son muy seguras y fáciles de usar".

Este proyecto piloto tiene como objetivo evaluar las ventajas en estos tres municipios antes de planificar un despliegue en todas las administraciones catalanas.