

## NOTA DE PRENSA

### TELEFÓNICA Y ERICTEL REFUERZAN SU COLABORACIÓN PARA IMPULSAR LAS SOLUCIONES DE IoT Y BIG DATA DE GESTIÓN DE LA MOVILIDAD

- **El nuevo acuerdo permitirá a la unidad de IoT/Data de Telefónica Tech acelerar el despliegue de soluciones de telemetría de IoT y Big Data tales como el seguimiento de activos y la gestión de personal de campo en todos los mercados de Telefónica.**

**Madrid, 14 de julio de 2020-** Telefónica y Erictel, empresa española especializada en el desarrollo de soluciones IoT, anuncian hoy un acuerdo para ampliar su colaboración en el desarrollo y comercialización de nuevas soluciones de movilidad de IoT y Big Data, incluyendo la gestión de equipos de trabajo en campo y el seguimiento de activos, en todos los mercados donde opera Telefónica.

Estas soluciones ayudan a las empresas a planificar y ejecutar mejor sus operaciones, garantizando la sostenibilidad, la eficiencia y la seguridad, y permitiendo nuevos modelos de negocio. La pandemia actual del Covid-19 ha subrayado la importancia de la digitalización y la automatización de los procesos y ha demostrado cómo la toma de decisiones basada en datos puede ayudar a las empresas a mantener su competitividad.

Las soluciones de IoT de Telefónica Tech, desarrolladas junto con partners como Erictel, facilitan a las empresas su adaptación a las nuevas circunstancias. De esta manera, procesos más complejos como la higienización de productos, equipos e instalaciones serán más eficientes con soluciones de seguimiento de activos. Éstas permiten la localización y el seguimiento remoto del estado de los activos para planificar mejor la actividad y la disponibilidad de los recursos.

Además, con la tendencia al alza del teletrabajo y la preocupación por la seguridad de los empleados en su puesto de trabajo, las soluciones de gestión de equipos de trabajo en campo facilitan la planificación y la seguridad de los trabajadores en remoto y en movilidad. Proporcionan las herramientas adecuadas para establecer un sistema de registro de las jornadas laborales, la planificación de la actividad y la comunicación de incidencias e informes digitalizados en tiempo real.

"Este acuerdo mejora nuestras capacidades en IoT y Big data, en un momento en que la colaboración con nuestros partners es más importante que nunca para apoyar a nuestros clientes B2B en su camino hacia la digitalización, la automatización y la toma de decisiones basadas en los datos", dice Elena Gil, Directora de Operaciones y Producto en la unidad de IoT y Big Data de Telefónica Tech.

"Telefónica es nuestro principal cliente y estamos muy satisfechos con la idea de ampliar nuestro ámbito de colaboración y contribuir a promover los productos de IoT & Big Data, en concreto las soluciones de movilidad, en los principales mercados de Telefónica", dice Mikel Carcedo, Director General de Ericstel.

Telefónica y Ericstel han colaborado durante los últimos años ofreciendo soluciones IoT en América Latina y España. El nuevo acuerdo aumenta el alcance geográfico de su colaboración y refuerza el portfolio de productos.

IoT-Big Data es uno de los servicios digitales que ofrece Telefónica que ha sido recientemente integrado, junto a los de cloud y ciberseguridad, en [Telefónica Tech](#), una nueva unidad que aglutina estos tres negocios con alto potencial de crecimiento y con los que quiere acompañar a sus clientes en su transformación digital. A cierre de 2019 Telefónica gestionaba 23,8 millones de conexiones IoT en todo el mundo.

### **Sobre Telefónica**

Telefónica es uno de los mayores proveedores de servicios de telecomunicaciones del mundo. La empresa ofrece conectividad fija y móvil, así como una amplia gama de servicios digitales para clientes residenciales y empresariales. Con 342 millones de clientes, Telefónica opera en Europa y América Latina. Telefónica es una empresa que cotiza al 100% y sus acciones se cotizan en la Bolsa española y en las de Nueva York y Lima. Para más información sobre Telefónica: [www.telefonica.com](http://www.telefonica.com)

### **Sobre Ericstel**

Ericstel ha conectado lugares, a personas y ahora también a las cosas. Cuenta con fabricación y un I+D propio en el Parque Tecnológico de Bizkaia. Está presente en España, Argentina, Colombia, Perú, Ecuador y México. Con este acuerdo la empresa abre dos nuevas sedes en Londres y Sao Paulo. Junto a Telefónica sigue desarrollando su modelo de negocio y consolidando su catálogo de productos en el ámbito de la movilidad de las personas y de las cosas.