

## NOTA DE PRENSA

### TELEFÓNICA OFRECE A LAS STARTUPS SU TECNOLOGÍA IOT, BLOCKCHAIN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA AYUDARLAS A IMPULSAR SUS NEGOCIOS

- **Telefónica Activation Programme es una iniciativa abierta a emprendedores de España, Alemania y Reino Unido**
- **Las startups seleccionadas podrán acceder gratuitamente durante seis meses a estas tecnologías y tendrán también la posibilidad de realizar un piloto con Telefónica**
- **El plazo de inscripción finaliza el 22 de junio en la web [www.activationprogramme.telefonica.com](http://www.activationprogramme.telefonica.com)**

**Madrid, 27 de mayo de 2020.-** Telefónica presenta el [Telefónica Activation Programme](#), una iniciativa dirigida a startups y pymes de Alemania, España y Reino Unido que busquen potenciar sus soluciones tecnológicas y acelerar su desarrollo de negocio a través de las tecnologías de IoT, blockchain y Big Data/IA (Inteligencia Artificial) agrupadas en [Telefónica Tech](#). Para ello, les brindará la oportunidad de conocer y aprovechar las diferentes plataformas de la compañía en cada una de estas tecnologías de forma totalmente gratuita durante un período de seis meses. Las startups de estos tres países interesadas en participar en esta iniciativa podrán presentar sus candidaturas hasta el 22 de junio a través de la web [www.activationprogramme.telefonica.com](http://www.activationprogramme.telefonica.com)

Además, las startups optarán a la posibilidad de hacer un piloto con Telefónica y su cartera de clientes corporativos, así como a ser analizadas para valorar una oportunidad de inversión por parte de Wayra.

“La colaboración es más importante que nunca, por eso desde Connected Open Innovation queremos ayudar a escalar a las startups dándoles acceso a nuestras plataformas tecnológicas mediante el consumo de APIs, de forma gratuita, ágil y sencilla”, ha señalado Irene Gómez, directora de Connected Open Innovation en Telefónica.

#### **IoT, blockchain y IA: tres tecnologías para un presente tecnológico**

Aquellas empresas aceptadas en la categoría IoT se beneficiarán de seis meses de conectividad IoT gratuita, con acceso a [Kite](#), una plataforma de conectividad de IoT desarrollada por Telefónica, que permitirá a las startups administrar de manera integral su solución. Además, solicitando conectividades LPWA, también recibirán un módulo IoT y acceso a los laboratorios The Thinx de Madrid y Barcelona, donde podrán realizar desde prototipados hasta pruebas en un entorno real, ahorrando tiempo y optimizando la inversión.

## NOTA DE PRENSA

Por otro lado, con el pack de bienvenida de [blockchain](#), las startups podrán disfrutar de acceso ilimitado durante la duración del programa a los módulos de TrustOS, una plataforma que facilita a las empresas incorporar de manera sencilla en su propuesta de valor los principales beneficios de inmutabilidad y transparencia inherentes a la tecnología. Gracias a esta solución híbrida desarrollada por Telefónica (que combina redes públicas y privadas), se podrán beneficiar simultáneamente de la transparencia y confianza de las redes públicas garantizando el rendimiento y la escalabilidad necesarios para las operaciones empresariales.

Por último, por lo que se refiere a la tecnología de Big Data/IA, tendrán acceso a la herramienta [LUCA Suite](#), una plataforma desarrollada *inhouse* que permite automatizar el procesamiento de datos en minutos, integrando capacidades de Machine Learning de forma fácil e intuitiva. De esta forma, sin conocimiento previo sobre aprendizaje automático, es posible hacer predicciones que incrementen las oportunidades de negocio.

Durante toda la experiencia, un equipo de expertos de Telefónica proporciona soporte personalizado y adaptado a las necesidades de cada startup, además de otros servicios de formación y *networking* adicionales para sacar el máximo partido al programa.