

## NOTA DE PRENSA

**La herramienta de Fundación Telefónica impulsa la empleabilidad digital de la sociedad**

# EL MAPA DEL EMPLEO REVELA TRES NUEVAS PROFESIONES DIGITALES ENTRE LAS MÁS DEMANDADAS EN ESPAÑA

- **Especialista en Cloud Computing o DevOps se cuelan en el top de profesiones digitales más demandadas en nuestro país, y otras, como especialista en Inteligencia Artificial e ingeniero de robótica, empiezan a ganar protagonismo.**
- **Estos datos han sido extraídos del [Mapa del Empleo](#), una herramienta interactiva de Fundación Telefónica que, gracias a la tecnología Big Data, analiza en tiempo real la oferta laboral en España y revela las profesiones y habilidades más demandadas tanto a nivel nacional, como por provincias, así como su evolución en el tiempo.**

*Madrid, xx de octubre de 2021\_* Fundación Telefónica asume el reto de conectar a la sociedad con la nueva empleabilidad digital ante un momento de grandes transformaciones donde la tecnología está cambiando profundamente el mercado laboral. Además, a esta transformación se suman, por un lado, las altas tasas de desempleo en España y, por otro, la gran demanda de perfiles digitales que no están cubriendo las empresas.

Fundación Telefónica acerca a las personas a los nuevos perfiles tecnológicos, formándolas y orientándolas a través de nuestras iniciativas y recursos para mejorar su empleabilidad digital. Con la ayuda de la IA y el Big Data, orienta a través de herramientas interactivas como [Mapa del Empleo](#) y el [Orientador Profesional Virtual](#).; forma en las competencias digitales y habilidades transversales más demandadas a través de [Conecta Empleo](#) con más de 20 MOOC y prepara para los empleos del presente y del futuro implementando modelos de aprendizaje disruptivos, innovadores como los [Campus 42](#).

### **Un mercado laboral en constante cambio**

El mercado laboral nunca deja de cambiar y las profesiones digitales son el presente y futuro de nuestra sociedad, y así lo muestra el [Mapa del Empleo](#), una herramienta interactiva de Fundación Telefónica que, gracias a la tecnología Big Data, analiza en tiempo real la oferta laboral en España y revela las profesiones y habilidades más demandadas tanto a nivel nacional, como por provincias, así como su evolución en el tiempo.

En los últimos meses, la demanda de profesionales digitales no ha dejado de crecer. Aunque estos perfiles se actualizan constantemente, siguen siendo los más demandados por las empresas, un claro reflejo de cómo la sociedad actual requiere de trabajadores capaces de desenvolverse con soltura en el entorno digital. Perfiles como **especialista en *Cloud Computing*, DevOps se cuelan en el top de profesiones digitales más demandadas** en nuestro país, y otras como especialista en Inteligencia Artificial e ingeniero de robótica empiezan a ganar protagonismo. Frente a esta evolución, el [Mapa del Empleo](#) actualiza el Top de profesiones digitales, incluyendo nuevos perfiles con las habilidades demandadas para cada uno, o el crecimiento de su demanda en los últimos meses.

- **Las seis profesiones digitales más demandadas**
- **Ingeniero/a de robótica:** Es responsable de crear robots y sistemas automatizados que pueden realizar tareas que los humanos no pueden o son peligrosas. Realiza el diseño de todo aquello que esté relacionado con sistemas de computación, sistemas digitales y sistemas de electrónica para robots.
- **Especialista en Inteligencia Artificial:** El especialista en IA diseña y construye sistemas inteligentes capaces de simular el pensamiento humano. Trabaja en sistemas que recogen información, toman decisiones y actúan en función de dicha información con el objetivo de proveer soluciones inteligentes a desafíos empresariales.
- **Especialista en *Cloud Computing*:** Diseña, construye y configura entornos en la nube con diferentes objetivos empresariales. Es el responsable de administrar toda la estructura cloud computing en la empresa.
- **Ingeniero/a DevOps:** El término DevOps del inglés development (desarrollo) y operations (operaciones), designa la unión de personas, procesos y tecnología para ofrecer valor a los clientes de forma constante. El ingeniero DevOps se encarga de la codificación, la reingeniería de procesos para la administración ágil de sistemas y la colaboración con equipos de trabajo de operaciones y desarrollo.
- **Ingeniero/a de redes:** Es el responsable de asegurar que las redes de telecomunicación de una compañía funcionen correctamente. Diseña, instala y configura arquitecturas de red escalables, mantenibles y de alta disponibilidad que cumplan los objetivos de la empresa.
- **Profesional técnico TIC:** Da soporte a las empresas a través de la gestión de los sistemas y redes de información y comunicación de la organización. Es el encargado de realizar investigaciones, planificar, diseñar, testear, proporcionar asesoramiento

y mejorar los sistemas de tecnología de la información, a través del hardware, software y aplicaciones específicas.

### **Orientador Profesional Virtual**

Además de mostrar las profesiones más demandadas, Fundación Telefónica pone al servicio de la sociedad el [Orientador Profesional Virtual](#), un innovador chatbot que asesora al usuario para encontrar su lugar en el mundo laboral digital, recomendándole cuál es la profesión digital más adecuada para él u ofreciéndole la mejor formación online para formarse en las habilidades digitales más demandadas en la actualidad. Una herramienta útil para quienes quieran formarse, reciclarse o encontrar nuevas oportunidades laborales en la era digital.

### **Fundación Telefónica, el lado social de la era digital**

Fundación Telefónica trabaja desde hace más de 20 años para ser catalizador de la inclusión social en la era digital y contribuir a crear un mundo más inclusivo, justo y solidario. Fiel a su origen tecnológico, confía en las ilimitadas capacidades de las nuevas tecnologías para mejorar la vida de las personas y conectarlas con las oportunidades del progreso digital. Con esa visión, actúa en 41 países con una vocación transformadora conectando a la sociedad con la educación para reducir la brecha educativa; con la nueva empleabilidad para generar los perfiles digitales demandados por el mercado laboral; con el conocimiento y la cultura para generar una reflexión común sobre las ideas que están cambiando el mundo; y con la solidaridad desarrollando acción social de la mano de los empleados de Telefónica para que los más vulnerables tengan las mismas oportunidades de desarrollo. Y lo hace a través de iniciativas con alma digital, globales e inclusivas, y con la suma de fuerzas de más de 500 entidades y 100 Administraciones Públicas.

### **Para más información:**

FUNDACIÓN TELEFÓNICA: Eva Solans [eva.solansgalobart@telefonica.com](mailto:eva.solansgalobart@telefonica.com) 661 74 36 38  
ATREVIA Ainhoa Sigüero Fadrique [asiguero@atrevia.com](mailto:asiguero@atrevia.com) 661 743638