

# NOTA DE PRENSA

04/07/2024

**Fundación Telefónica, a través de su Mapa de Empleo, analiza las ofertas laborales en profesiones digitales**

## **DESARROLLADOR DE SOFTWARE, CONSULTOR TIC Y PROFESIONAL TÉCNICO TIC, LOS TRES PERFILES DIGITALES MÁS DEMANDADOS EN ESPAÑA**

- **El Mapa de Empleo ha registrado más de 55.411 ofertas de empleo de profesiones digitales en España en los últimos tres meses. De ellas, el 28 % pertenecen a la Comunidad Autónoma de Madrid, que ocupa el primer lugar a nivel nacional, seguida de Cataluña y Valencia.**
- **Los tres perfiles digitales más demandados en España han sido: desarrollador/a de software, con alrededor de 9.676 nuevas vacantes; Consultor/a TIC, con 6.830; y Profesional Técnico TIC, con 5.266.**
- **Java se sitúa como la habilidad más solicitada en todas las ofertas, estando presente en más de 6.601 vacantes de empleo, seguida de *cloud computing* con 6.088, y JavaScript, con 3.891.**

**Madrid, 4 de julio de 2024.-** Basado en la tecnología Big Data y mecanismos de Inteligencia Artificial (IA), el [Mapa de Empleo](#) de Fundación Telefónica, **analiza las ofertas de empleo publicadas en los últimos tres meses en los portales Infojobs, Tecnoempleo y ticjob, identificando y mostrando de manera visual e interactiva esta información** para dibujar una fotografía de la situación actual de los perfiles y habilidades digitales más demandados por parte de las empresas en todo el territorio español y sus diferentes provincias.

**Esta herramienta se sitúa en un momento clave para el sector laboral**, que representa la acelerada transformación tecnológica a la que han tenido que adaptarse todas las empresas y **que requiere, más que nunca, de profesionales en tecnología. Tendencias** como la **inteligencia artificial, la ciberseguridad o el big data** propician el crecimiento, desarrollo e innovación que **facilita la evolución de la sociedad y los sectores productivos**, esta **explosión tecnológica** también **ha puesto de manifiesto la falta de profesionales especializados en estos ámbitos.**

En una sociedad que evoluciona a un ritmo vertiginoso, marcada por la aceleración de la digitalización, los desafíos sociales son cada vez mayores. Según el informe '[Sociedad Digital en España 2023](#)', editado por Fundación Telefónica, **existe una demanda de perfiles digitales en España** que por ahora no encuentra una oferta suficiente para cubrirla. En 2022, solamente un 13 % de las organizaciones contrataron o intentaron

contratar a expertos TIC y el 4,7 % tuvo problemas para encontrar el perfil adecuado, señalando como uno de los principales problemas la falta de experiencia requerida por parte de los candidatos. Asimismo, continuando con los datos recogidos por este informe, de media, los especialistas en TIC suponen un 4,5 % del empleo de la UE, aunque **España se encuentra por debajo de la media, con una proporción de 4,1%**.

### **Madrid, la comunidad autónoma que más profesionales digitales demanda**

Una de las funciones destacadas de la plataforma es que permite conocer tanto las profesiones digitales más solicitadas en cada provincia, como las habilidades que se requieren para trabajar en ellas. Según los datos registrados en segundo trimestre de este 2024, **Madrid se posiciona como la comunidad autónoma con más ofertas de trabajo de profesionales digitales con más de 15.300**, seguida de **Cataluña** con cerca de 8.790 y **Valencia** con más de 2.500. El ranking nacional lo continúan **Andalucía**, con 2.387; **País Vasco**, con 1.768; y **Galicia** con 1.029 ofertas.

### **Los perfiles y habilidades digitales más buscados por las empresas en España**

En los datos publicados en el último trimestre, el Mapa de Empleo ha registrado más de 55.400 ofertas de empleo de profesiones digitales en España. De ellas, **los cinco perfiles digitales más solicitados han sido:**

1. **Desarrollador/a de software, con 9.676 vacantes.**
2. **Consultor/a TIC, con 6.830.**
3. **Personal Técnico TIC, con 5.266.**
4. **Administrador/a de Sistemas, con 4.965.**
5. **Digital Project Manager, con 4.103.**

A su vez, el Mapa de Empleo también analiza las habilidades digitales más buscadas por las empresas. En los últimos tres meses, **Java, presente en más de 6.600 ofertas de trabajo, ha sido la más solicitada.** A esta le sigue *cloud computing* demandada en 6.088 vacantes, y JavaScript, en 3.891.

### **Impulsar la empleabilidad en la era digital**

Con el objetivo de impulsar la educación digital y la formación para el empleo para dar respuesta a las necesidades cambiantes del mercado laboral, **Fundación Telefónica fomenta el desarrollo de las habilidades digitales necesarias** para desarrollar el potencial de las personas a través de soluciones innovadoras, siguiendo un modelo de intervención directo, transformador y diferencial a través de iniciativas como Conecta Empleo, la plataforma online de formación en competencias digitales; sus campus gratuitos de programación 42, ubicados en Madrid, Barcelona, Málaga y Urduliz; y plataformas para el asesoramiento y orientación laboral como el Mapa de Empleo o el Orientador Virtual.

## **En Fundación Telefónica hacemos nuestro mundo más humano impulsando la inclusión digital**

Queremos ser parte activa de una sociedad más justa en la que las personas puedan desarrollar todo su potencial, utilizando la fuerza transformadora de lo digital, para lograr un mayor progreso social. Por ello, fomentamos el desarrollo de habilidades digitales a través de soluciones innovadoras que cambian la vida de las personas para mejorar su empleabilidad, reducir la brecha educativa y hacer frente a la nueva vulnerabilidad social y digital. Lo hacemos a través de un modelo de intervención directa, diferencial e innovador centrado en las personas y de la mano de socios estratégicos para lograr un mayor impacto social.

[fundaciontelefonica.com](https://fundaciontelefonica.com)

PARA MÁS INFORMACIÓN:

**FUNDACIÓN TELEFÓNICA:** Virginia Rojas [virginia.rojas@telefonica.com](mailto:virginia.rojas@telefonica.com) | 660 57 30 17