

### Transición a IT:

# cómo cambiar de industria y empezar desde cero

Una guía realista y motivadora para dar tus primeros pasos en tecnología, aunque no tengas experiencia previa ni formación técnica.





### Índice

| Introducción   | 03 |
|--|----|
| ¿Por qué tantos están migrando a IT?                           | 04 |
| Roles accesibles para perfiles no técnicos                     | 05 |
| ¿Qué necesitas aprender? Roadmap inicial                       | 06 |
| Cómo crear un perfil atractivo sin experiencia                 | 07 |
| Recomendaciones de cursos, plataformas<br>y recursos gratuitos | 08 |





### Introducción

La industria tecnológica ha dejado de ser un espacio reservado para quienes estudiaron ingeniería o programación.

Hoy, cada vez más personas provenientes de áreas como administración, ventas, docencia o diseño están haciendo la transición hacia carreras en tecnología.

¿La mejor parte? No necesitas ser un genio en matemáticas ni haber programado desde niño. Solo necesitas una decisión firme, un plan claro y constancia.

Este ebook te guiará paso a paso en tu transición: desde identificar tu nuevo rol, hasta saber por dónde empezar a estudiar, cómo prepararte para tu primer trabajo y qué habilidades te diferencian.

### ¿Por qué tantos están migrando a IT?

La industria tech ofrece tres factores cada vez más valorados por quienes buscan reconversión profesional:

- Alta demanda de talento: hay vacantes para distintos niveles de experiencia.
- Buenas condiciones laborales: sueldos competitivos, trabajo remoto, crecimiento profesional.
- Acceso abierto: muchos roles no requieren títulos universitarios ni formación tradicional.

Además, muchos perfiles que vienen de otras industrias tienen habilidades valiosas que hoy se buscan en tecnología, como comunicación, pensamiento crítico, liderazgo, resolución de problemas o empatía.





### Roles accesibles para perfiles no técnicos

Si vienes de otra industria y no sabes por dónde empezar, estos son algunos de los roles ideales para comenzar en tecnología:

#### 1. Soporte técnico

Asistes a usuarios en la instalación, configuración y resolución de problemas con hardware o software.

### 2. QA Tester (Control de calidad)

Evalúas el funcionamiento de aplicaciones y sistemas, reportas errores y colaboras con desarrolladores.

#### 3. Analista de datos junior

Usas herramientas como Excel, SQL o Power BI para organizar y visualizar información relevante.

#### 4. UX/UI Designer

Diseñas la experiencia de usuario de apps y sitios web. Ideal si vienes del diseño o la comunicación visual.

#### 5. Scrum Master o Project Manager

Coordina proyectos ágiles. Si vienes de la gestión, puedes liderar sin necesidad de programar.

#### 6. Especialista en automatización o RPA

Automatizas tareas repetitivas usando plataformas sin código o con bajo nivel de código.





Estas áreas permiten ingresar con una formación técnica inicial y luego seguir creciendo según tus intereses.



## ¿Qué necesitas aprender? Mapa de carrera inicial

Aunque no estudies una ingeniería, deberás adquirir algunos conocimientos básicos según el camino que elijas.

#### Si te interesa desarrollo web:

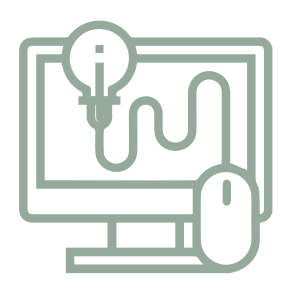
- HTML, CSS, JavaScript
- Git y GitHub
- Frameworks básicos (como React)

#### Si te interesa análisis de datos:

- Excel avanzado, Power BI o Tableau
- SQL básico
- Fundamentos de estadística

#### Si te interesa testing o QA:

- Tipos de pruebas (manuales y automáticas)
- Metodologías ágiles (Scrum, Kanban)
- Uso de herramientas como Jira o Postman





#### Si te interesa UX/UI:

- Principios de diseño centrado en el usuario
- Prototipado con Figma o Adobe XD
- Investigación de usuarios

#### Si te interesa la gestión de proyectos tech:

- Fundamentos de gestión ágil
- Herramientas de productividad (Trello, Jira, Notion)
- Certificaciones básicas (Scrum, Agile)



# Cómo crear un perfil atractivo sin experiencia

Tu falta de experiencia formal no te impide demostrar valor. Aquí te damos ideas para armar un perfil profesional desde cero:

#### CV y LinkedIn:

Alinea tu descripción con el rol que buscas. Muestra tus nuevas habilidades técnicas, tus competencias transferibles y tu motivación.

#### • Portafolio:

Crea proyectos personales, simulaciones, dashboards, prototipos o pruebas automatizadas según tu especialidad. Pueden ser ejercicios sencillos, pero bien explicados.

#### Participación en comunidades:

Únete a grupos, foros o redes de talento tech en tu ciudad o en línea. Hacer networking ayuda mucho a quienes están en transición.

#### Colaboraciones voluntarias:

Puedes ofrecer apoyo a ONGs o emprendedores en pequeños proyectos mientras fortaleces tu experiencia real.







### Recomendaciones de cursos, plataformas y recursos gratuitos

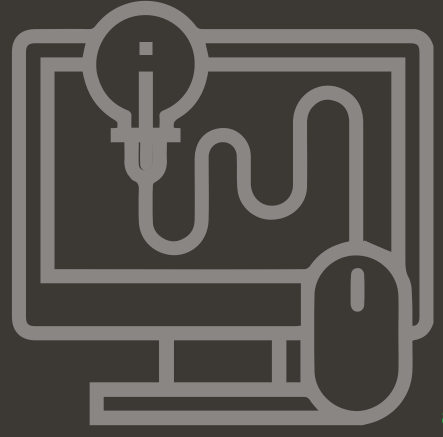
No necesitas una inversión enorme para comenzar. Aquí te compartimos plataformas confiables y accesibles para capacitarte:

- Coursera: cursos de universidades globales (gratuitos con opción de pago por certificado)
- edX: similar a Coursera, con cursos de Harvard, MIT y más
- freeCodeCamp: ideal para desarrollo web y JavaScript
- Platzi y Udemy: buenas opciones en español, con precios accesibles.
- YouTube: muchos canales comparten rutas gratuitas completas.
- LinkedIn Learning: especialmente útil para habilidades blandas y gestión de proyectos

La clave está en elegir una ruta, comenzar con lo básico y avanzar paso a paso.

Entrar al mundo tech desde cero es posible, realista y cada vez más común. No se trata de borrar tu pasado, sino de usarlo como base para un nuevo capítulo.

Tus experiencias previas, tus habilidades humanas y tu visión única pueden ser justo lo que el sector necesita. Con decisión, aprendizaje constante y una red de apoyo, puedes lograrlo. El futuro tecnológico también te incluye.







**Kelly Talent Community** 

By Kelly.

Gracias por leer nuestro eBook

# "Transición a IT: cómo cambiar de industria y empezar desde cero"



Esperamos que puedas aprovechar esta información para dar tus primeros pasos en tecnología, aunque no tengas experiencia previa ni formación técnica.

¡Te invitamos a descubrir todos los contenidos que hemos generado para ti por ser parte de nuestra comunidad!