

# RESUMEN SOBRE EL SECTOR PRODUCTIVO

PROYECTO DE ASIR



10 DE ABRIL DE 2025 IVAN HUMARA MIRANDA

#### Tabla de contenido

Definición y estructura del sector (página 6)	2
Actividades informáticas (páginas 13 a 15)	2
Bibliografía	4

#### Definición y estructura del sector (página 6)

El sector TIC en España se define como el conjunto de actividades económicas dedicadas a la producción, distribución y uso intensivo de tecnologías de la información y las comunicaciones. Se caracteriza por una fuerte capacidad de innovación y una relevancia estratégica para la transformación digital del resto de los sectores económicos.

La estructura del sector incluye:

- **Fabricación TIC:** producción de componentes electrónicos, equipos de telecomunicaciones y ordenadores.
- Comercio TIC: distribución al por mayor y menor de equipos y productos TIC.
- **Telecomunicaciones:** prestación de servicios de voz y datos, tanto fijos como móviles.
- Actividades informáticas: desarrollo, implementación y soporte de software y sistemas informáticos.
- Otros servicios TIC: incluyen mantenimiento, formación especializada y soporte técnico.

Este sector se articula tanto a través de grandes empresas como de un amplio tejido de pymes tecnológicas, que son motor de empleo cualificado y crecimiento económico.

### Actividades informáticas (páginas 13 a 15)

Las actividades informáticas representan uno de los segmentos más dinámicos y con mayor crecimiento del sector TIC. Estas comprenden:

- Consultoría en tecnologías de la información: análisis y diseño de soluciones tecnológicas adaptadas a las necesidades empresariales.
- Programación y desarrollo de software: creación de aplicaciones a medida, tanto para entornos web como móviles o corporativos.
- **Gestión de recursos informáticos:** mantenimiento de infraestructuras, servidores, redes y servicios en la nube.
- Servicios relacionados con datos: gestión de bases de datos, análisis de big data y soluciones basadas en inteligencia artificial.

#### Este subsector ha destacado por:

- Su contribución al empleo cualificado.
- La alta demanda por parte de empresas que están abordando procesos de transformación digital.
- Un volumen de negocio creciente, con especial auge en servicios vinculados a la nube, ciberseguridad y desarrollo de software a medida.

Además, se subraya que las actividades informáticas son esenciales para la digitalización del tejido productivo español, especialmente de las pymes, y que presentan una importante capacidad de internacionalización y exportación de servicios.

## Bibliografía

https://www.ontsi.es/sites/ontsi/files/2024-03/SectorTIC2023.pdf