

# Comercio Exterior e Inversiones Extranjeras en el Sector de las TIC y de los Contenidos en España

2016

DESTACADOS



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ENERGÍA, TURISMO Y AGENDA DIGITAL

ontsi  
ofzi

observatorio nacional de las telecomunicaciones y de la SI

# DESTACADOS - INFORME ANUAL 2016 DE COMERCIO EXTERIOR E INVERSIONES EXTRANJERAS EN EL SECTOR DE LAS TIC Y DE LOS CONTENIDOS EN ESPAÑA

---

## Comercio Exterior

- El comercio exterior de bienes y servicios TICC continúa con la senda de crecimiento y presenta signos positivos en 2015. No obstante, continúa el balance negativo dada la fuerte dependencia del exterior de bienes TIC, debido fundamentalmente a lo reducido del sector de fabricación TIC nacional.
- El saldo comercial de bienes y servicios TIC fue negativo en 2015 ascendiendo a – 6.316 millones de euros. Las importaciones de bienes TIC superaron en 10.454 a las exportaciones. En el caso de los servicios este balance es positivo, superando a las importaciones en 4.138 millones de euros.
- La tasa de cobertura, a partir de la cual es posible medir la relación existente entre las exportaciones y las importaciones de bienes y servicios del sector TIC, es del 67,4%, un punto por encima de la obtenida en el año 2014.
- Las importaciones de bienes y servicios TIC en el año 2015 supusieron un 5,8% del total de importaciones de bienes y servicios. En el caso de las exportaciones, estas supusieron un 3,7% del total.
- El volumen de importaciones de bienes TIC está muy concentrado en pocos países. En 2015, 18 países aglutinaron el 93% del total, y tan solo tres de ellos acumularon el 50%.
- Las importaciones de bienes TIC tradicionalmente provienen de China, Países Bajos y Alemania. Vietnam se confirma en el cuarto puesto como proveedor creciente de bienes TIC.
- Las transacciones de exportaciones de bienes TIC se repartieron entre 196 países, pero 18 de ellos aglutinaron casi el 80% y tan sólo 6 más del 50% del volumen económico.
- España exporta bienes TIC principalmente a Portugal, Francia, Alemania, Marruecos y Reino Unido.
- En cuanto a las importaciones de bienes TIC, España compra mayoritariamente equipos de comunicación y ordenadores y equipos periféricos. Ambas categorías de productos supusieron casi el 74% de las importaciones totales de bienes TIC españolas. Por tipos de productos, las importaciones de bienes TIC en 2015 se distribuyeron entre 96 tipos de productos, si bien 32 de ellos acumularon el 90% del volumen total de estas importaciones.
- Respecto a las exportaciones de bienes TIC, estas se distribuyeron de manera bastante homogénea entre todas las categorías de bienes TIC, si bien por tipo de producto cabe destacar que el 12% del total de las exportaciones se corresponden con teléfonos móviles y de otras redes inalámbricas.
- Comparando la tasa de importaciones de servicios TIC española con la de Alemania, Francia, Reino Unido, Italia, Polonia e Irlanda, se puede concluir que las importaciones de servicios TIC españolas representan un 9,9% del total de las importaciones, ocupando el primer lugar.

- En todas las economías seleccionadas el peso de las importaciones de servicios TIC oscila entre valores bastante similares, en torno al 7,5% y al 9%. Salvo en el caso del Reino Unido que está por debajo y el caso irlandés, donde las importaciones de servicios TIC representan un 1,2%.
- Las exportaciones de servicios TIC españolas representan un 9,3% del total de exportaciones. Comparada la tasa de exportaciones de servicios TIC española con la de Alemania, Francia, Reino Unido, Italia, Polonia e Irlanda, se sitúa en cuarto lugar, por detrás de Irlanda (49%), de Alemania (11%) y de Polonia (10%).
- La elevada tasa de exportaciones de servicios TIC de Irlanda se justifica primordialmente en una política fiscal beneficiosa para las grandes empresas, con un impuesto de sociedades del 12%, muy inferior a la media europea que es de un 25%, así como a los bajos tipos impositivos sobre las rentas de propiedad intelectual, lo que afecta a numerosos productos y servicios asociados al sector TIC.
- Comparando estos datos con el volumen total de las economías seleccionadas, en términos de PIB se puede avanzar que España exporta servicios TIC en un volumen proporcional al tamaño de su economía, mientras que, por el contrario, las importaciones de servicios TIC representan un porcentaje inferior con respecto al PIB, aunque en este caso existen otros países del entorno como Italia o Reino Unido que mantienen una posición similar.

### **Inversiones extranjeras en el Sector TICC de España**

- En el año 2015, el flujo de inversión bruta extranjera en España ascendió a 22.695 millones de euros, aumentando en un 8% respecto del año anterior.
- En este contexto general de recuperación de la inversión extranjera en España, la inversión bruta en el sector TICC ha sufrido un descenso del 18%, situándose en 690 millones, acentuando la senda de decrecimiento que se inició en 2014
- La posición inversora extranjera del sector TICC español en 2014 ascendió a 32.694 millones de euros, lo que representa más del 9% de la posición inversora extranjera total en España.
- Las empresas del sector TICC participadas tienen un peso importante dentro del sector TICC, aportando un 30,2% de la cifra de negocio del sector y el 23,2% del empleo.
- La inversión extranjera en el sector TICC se concentra en muy pocos países: tres países aglutinan el 70% de la inversión no ETVE en el sector TICC español. Estos tres países fueron Estados Unidos, México y Países Bajos.
- En 2015 21 sectores de actividad recibieron inversión extranjera, de los cuales siete concentraron casi el 80% de la inversión, y únicamente tres agruparon más del 50%: comercio al por mayor de ordenadores, equipos periféricos y programas informáticos, otros servicios relacionados con las tecnologías de la información y la informática y actividades de exhibición cinematográfica.
- En 2014, 8 ramas de actividad del sector TICC español concentraron el 93% de la posición inversora internacional, aunque 21 de ellas tenían una posición significativa del exterior. Las empresas de los sectores de telecomunicaciones inalámbricas y de edición de libros, representaron más de un 70% del total de la posición inversora extranjera en el sector TICC español.

## **Inversiones de España en el Sector TICC en el Exterior**

- En el año 2015 la inversión bruta del sector TICC español en participaciones en empresas extranjeras ascendieron a 746 millones de euros, lo que supone un aumento del 136% con respecto a 2014. Este dato supone un 2,8% del total de la inversión española en el exterior, valor que aumenta en un 1,8% el registrado en 2014, lo que confirma la recuperación de la capacidad inversora de las empresas españolas tras la crisis.
- Por lo que respecta a la posición inversora del sector TICC en el exterior, en 2014 ascendió hasta los 59.011 millones de euros. Esta cantidad supone el 12,9% de la posición inversora total de España en el exterior.
- Las empresas extranjeras con inversión del sector TICC español siguen representando un peso dentro del sector TICC, ya que aportan un 41,4% de la cifra de negocio del sector en su conjunto y un 18,8% del empleo.
- En 2015 los flujos de inversión de las empresas del sector TICC se distribuyeron entre siete países, de forma que tan sólo cuatro aglutinaron el 98% de la inversión total. El inversor principal fue Italia, que concentró el 93% de la inversión total.
- En lo que a posición inversora de las empresas del sector TICC se refiere, se distribuyó entre 19 países, si bien cuatro de ellos concentraron el 80%. Los principales países fueron Reino Unido, Brasil, Irlanda y Venezuela.
- En 2015 la inversión en el exterior tuvo como destino 8 sectores de actividad, aunque el sector de otras actividades de telecomunicaciones concentró el 97% del total de la inversión. Este dato evidencia la gran concentración de inversión por España en un sector de actividad.
- La posición inversora del sector TICC español tuvo como origen 29 ramas de actividad. Las dos ramas que concentraron poco más del 90% del stock de inversión fueron la de las telecomunicaciones por cable y las telecomunicaciones por satélite.