

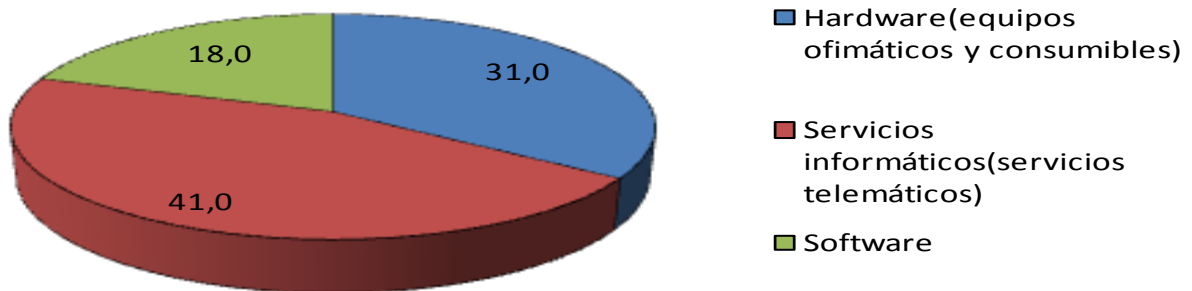
05/12/2011

Ficha: IV.3

Las cifras del sector español de las Tecnologías de la Información

Subsectores	Valor de mercado (mill. euros)	Peso (%)	Tasa variación 10/09 (%)
Hardware(equipos ofimáticos y consumibles)	5.305	31,0	7,0
Servicios informáticos(servicios telemáticos)	8.298	41,0	0,0
Software	3.004	18,0	4,0
<b>Total Tecnologías de la Información</b>	<b>16.607</b>	<b>100,0</b>	<b>3,0</b>

Distribución del sector de las tecnologías de la información 2010



Fuente: elaboración propia N-economía a partir de AMETIC.

En 2010, las Tecnologías de la Información alcanzaron un valor de mercado de 16.607 millones de euros manteniéndose como segundo ámbito por importancia económica dentro del Hipersector TIC con un peso de 19%. Respecto al año precedente, las Tecnologías de la Información registraron un incremento del 3% sobre los 16.128 millones de euros alcanzados en 2009. Entrando en detalle, dentro de las TI destacan los subsectores de hardware (incluye los equipos informáticos y los consumibles), servicios informáticos (incluyen también los servicios telemáticos) y software que registraron un valor conjunto de mercado de 16.607 millones de euros, lo que representa el 47% de todo el sector TI. Atendiendo a la dinámica seguida en 2009, el hardware se sitúa sobre el resto con un crecimiento del 7%.

Promotores-patrocinadores:



Entidades Colaboradoras:

ANFAC, Asociación de Marketing de España (MKT), Asociación Española de Supermercados (ACES), Ayuntamiento de Madrid – Area de Gobierno de Economía y Participación Ciudadana, BBVA, British American Tobacco (BAT), CESCE, Comunidad de Madrid – Consejería de Economía y Hacienda, El Corte Inglés, Federación de Cajas Vasco Navarras, Federación de Empresarios de La Rioja (FER), Fomento de San Sebastián, Fundación Universidad Empresa, Generalitat Valenciana, Genoma España, Gobierno Vasco, Grupo Santander, Iberdrola, Instituto de Crédito Oficial (ICO), Instituto de Estadística de Castilla – La Mancha, Junta de Andalucía, Junta de Castilla y León, MAPFRE, Red Eléctrica de España, Schneider Electric España, Siemens.