

EL INTERNET de las COSAS

LOS HECHOS



APUNTE

El 80% de los europeos admiten no estar familiarizados con el concepto del Internet de las Cosas. El 72% declaran estar emocionados sobre sus posibilidades.

Internet sigue evolucionando. Cada día, millones de personas usan millones de aparatos para conectarse a la gran red. Internet actualmente está integrado en coches, casas, máquinas de vending, equipos industriales, sistemas de seguridad y más. Este mundo más inteligente e interconectado tiene el potencial de cambiar nuestra forma de vivir.

¿Cómo será el Internet de las Cosas?

Las "cosas" empiezan a hablar unas con otras y a desarrollar su propia inteligencia. Imagine una mañana cualquiera...



IdIC - Por qué ahora?

- El coste la tecnología ha bajado
- Estamos en plena era Internet

¿Cómo nos beneficiará?

BANCOS	TRANSPORTE	COMPRAS	SALUD	FABRICACIÓN	CLIENTES
 <p>Muchos bancos han optado por participar en ensayos de tecnología portable y otros están trasladando sus aplicaciones hacia los relojes inteligentes. Imagine ser capaz de ver el estado de todas sus cuentas con sólo una ojeada a su muñeca.</p>	 <p>23.6 millones de coches tendrán acceso a Internet este 2016. En breve, lo tendrán todos los recién salidos de fábrica.</p>	 <p>Colas en caja optimizadas, reposición de artículos inteligente, comprensión del comportamiento del comprador en la tienda y cumplimiento de pedidos automatizado. Esto asegurará la satisfacción del consumidor y fomentará lealtad.</p>	 <p>Monitores infantiles inteligentes, seguimiento en la administración de insulina, prescripción de medicamentos... Esto mejorará el cuidado de los pacientes, reducirá costes y ayudará en la gestión de sucesos y en la prevención.</p>	 <p>Se espera que en los próximos 5 años más del 30% de todas las máquinas estén interconectadas, dando información a tiempo real y aumentando la productividad.</p>	 <p>Se estima que en los hogares de EEUU, existen más de 500 millones de aparatos conectados a Internet mediante apps, con una media de 5,7 por hogar.</p>