

1^{ER} ESTUDIO SOBRE

"LAS TECNOLOGÍAS MÁS RELEVANTES Y DISRUPTIVAS DE LA ECONOMÍA DIGITAL"

Las tecnologías más relevantes en la actualidad

Las que están más extendidas, más implementadas y con mayor demanda en profesionales y en servicios relacionados



Big Data



Cloud & Virtualización



Ciberseguridad



Lenguajes de programación relacionados con Big Data



Tecnologías de APIs y Microservicios



IoT



Realidad Virtual & Aumentada

@icemd

Las tecnologías más disruptivas y de mayor impacto en la actualidad

Las que independientemente de su relevancia están impactando más desde estos puntos de vista

Cliente:

Impacto en la forma de gestionar la información del cliente, y en la que nos comunicamos, relacionamos, vendemos y atendemos a nuestros clientes.

Procesos:

Impacto en la optimización y eficiencia de procesos de toda la cadena de valor de la empresa.

Modelos de negocio:

Impacto en la aparición y en el desarrollo de nuevos modelos de negocio y transformación de industrias, sectores y actividades.



Inteligencia Artificial y Cognitiva



Deep Learning, Chatbots y Asistentes Virtuales



Image Recognition, Text analytics, Voice recognition



Industria 4.0



MOM: Manufacturing Operations Management Software



Fabricación Aditiva 3D



Blockchain



Wearable Technology

Las tecnologías de tendencias que aparecerán o se desarrollará mucho más su importancia en los últimos años



Robótica de Servicios



Vehículo Autónomo



Inteligencia Artificial



Realidad Virtual/Ampliada



Blockchain



Impresión 3D



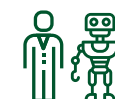
Nanotecnología



Biotecnología (ADN, medicina preventiva, cyborgs)



Huellas Digitales



Conexión máquina/humano



Convivencia de la logística física y digital



Smart cities