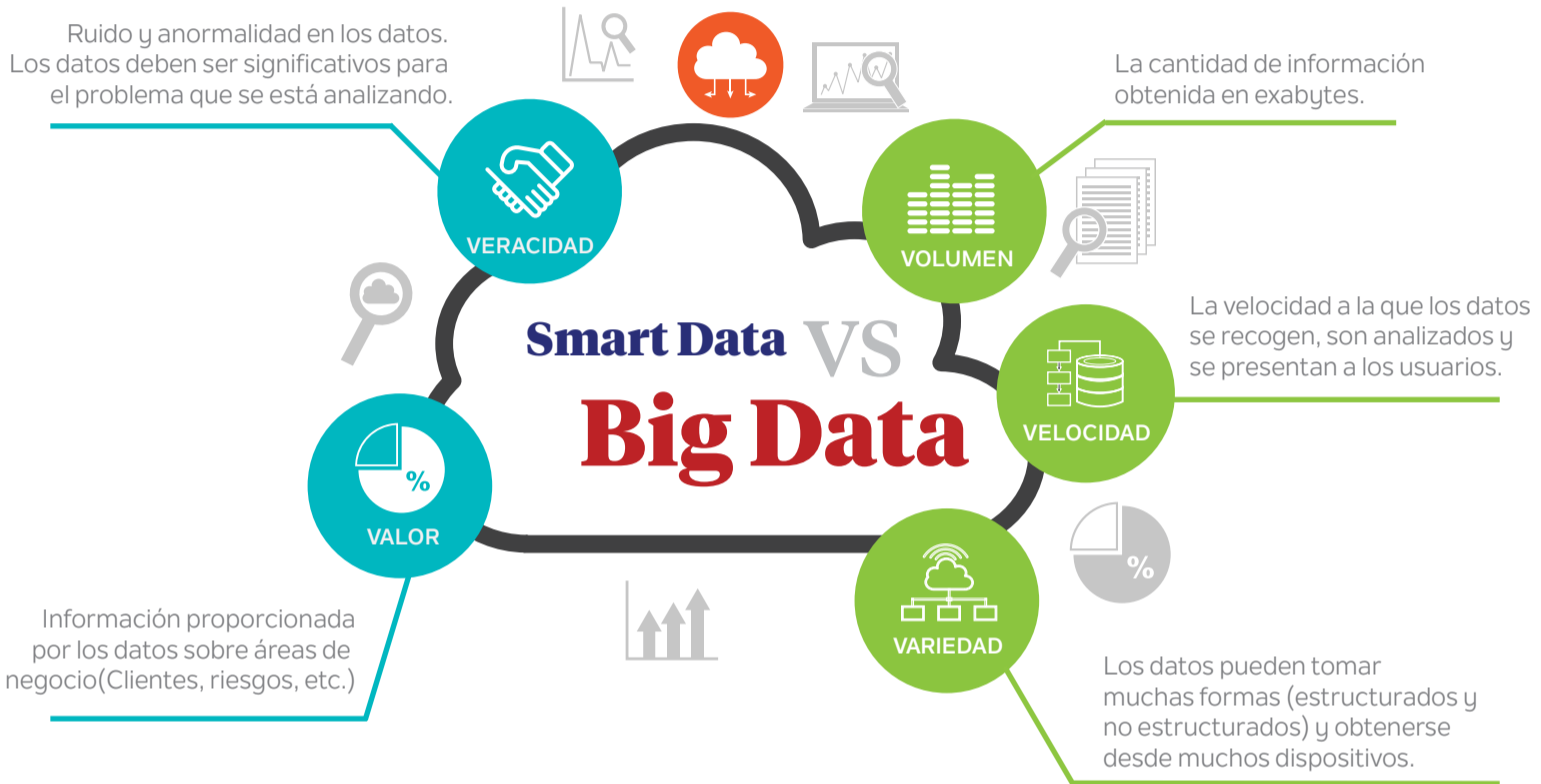


¿Qué es Big Data ?

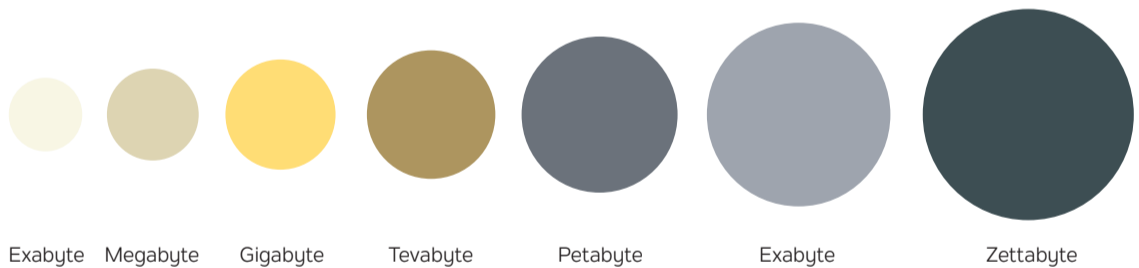
“La capacidad de la sociedad para aprovechar la información de un modo diferente para obtener conocimientos, productos y servicios útiles de un valor significativo" y "... cosas que se pueden hacer a gran escala que no se pueden hacer en una más pequeña, para extraer nuevas ideas o crear nuevas formas de valor ".

Kenneth Cukier's book



90% de World's Data fue creado en los últimos 2 años.

2,2 millones de terabytes de nuevos datos se crean todos los días



Época Industrial (1800 a 1945)

Época Digital (1985 a 2005)

Época iluminada o Época Oscura

Automatización Preindustrial (Antes de 1800)

Época de la Información (1945 a 1985)

Época Inteligente (2006 a ...)

Ley de Moore Aplicada a nuestra época

El hecho de que los datos se dupliquen cada dos años imita una de las leyes más famosas de la electrónica: La ley de Moore. En 1965 Gordon Moore declaró que el número de transistores en un circuito se duplicaba aproximadamente cada dos años y esperaba que la tendencia continuara" por lo menos 45 años más tarde, la ley de Moore todavía influye en muchos aspectos de la TI y la electrónica.

Desbloquea el valor de tu Big Data. Para obtener más información, visita: www.axiscorporate.com

www.axiscorporate.com

Axis Corporate es una firma de consultoría internacional de negocio, orientada a la mejora de los resultados de las organizaciones, que cuenta con un equipo de 200 profesionales repartidos en sus oficinas de Barcelona, Madrid, São Paulo, Londres, Boston, Frankfurt y New York.

© 2017 Axis Corporate S.L. Todos los derechos reservados. Diseñado y producido por el Dpto. de Marketing y Branding, Barcelona (España).