

HOW MUCH DATA IS THAT?

# Â¿Cuántos datos caben en un Mega, Giga, Terabyte?

Las unidades de medida informÃ¡ticas para calcular la cantidad de informaciÃ³n son mÃ¡s de las que habitualmente estamos acostumbrados a manejar. DespuÃ©s del terabyte viene el petabyte, pero luego le siguen el exabyte, el zettabyte y el yottabyte. Esta infografÃ­a trata de concretar estos tÃ©rminos tan abstractos para que no nos perdamos en infinitos ceros cuando aparezcan.

Si un byte equivale a un caracter y 10 bytes son una palabra, Â¿a cuÃ¡nto equivalen un exabyte, un zettabyte y un yottabyte? Focus ha elaborado la siguiente infografÃ­a, que ofrece referencias concretas para hacerse una idea de la cantidad de datos que acumula cada concepto. Â¿HabrÃ­ informaciÃ³n suficiente en la tierra para rellenar la Ãºltima de las unidades de medida?

Fuente: readwriteweb.es, tomado de focus.com

Â  
Â  
Â  
Â



