

Internet de las cosas (IoT)

Se trata de un concepto acuñado por el investigador del MIT (Massachusetts Institute of Technology) Kevin Ashton, en el año 1999.

Según su rutina de pensamiento todas las cosas que existen en el mundo están conectadas a internet, y daba sus razones. Entre ellas, argumentaba que a medida que transcurran los años la disponibilidad de acceso a banda ancha iría incrementando, a la vez que se produciría un incremento exponencial de los dispositivos habilitados con IPs.

Los datos “brutos” que producen las cosas interconectadas evolucionarán al envío de información más objetiva y precisa. Las cosas serán las encargadas de crear una red inteligente, y será el único lugar en el que se construirá la inteligencia escalable capaz de comprender la gran ola de datos producidos.

IoT reúne personas, procesos, datos y cosas que se conectarán por medio de internet, con el mero objetivo de que la red sea lo más relevante posible, convirtiendo la información en acción.

De manera voluntaria, os ofrecemos este vídeo publicado por GCF Aprende Libre, en el que podemos acercarnos de una manera real al concepto de IoT.

<https://www.youtube.com/embed/lxgtaqnpSJQ?si=pSBqDJKdvQaGoNI6>

[Youtube](#). El internet de las cosas. GCFAprendeLibre.

Revision #3

Created 21 November 2022 11:12:37 by Xavi López

Updated 18 December 2023 13:00:18 by Xavi López