

Transcripción - Internet de las Cosas: IoT

Llegó el momento de hablar del Internet de las Cosas. También se le conoce por sus siglas IoT (Internet of Things) en inglés.

Internet de las Cosas es una red de objetos físicos –vehículos, máquinas, electrodomésticos y más– que utiliza sensores y API (Interfases de Programación de Aplicaciones), para conectarse e intercambiar datos por internet.

Hay distintos tipos de programas que pueden ser utilizados para analizar estos datos. Sin embargo, los programas basados en algoritmos de inteligencia artificial son los más adecuados porque permiten automatizar el proceso de toma de decisiones y ofrecen respuestas de manera inteligente a distintos procesos y aplicaciones.

Hoy la oportunidad de aprovechar la inteligencia artificial mediante el internet de las cosas es enorme.

¿Ejemplos?

1. Sensores inteligentes que economizan energía e insumos.
2. Toma de decisiones de manera rápida gracias a reportes que ofrecen información oportuna.
3. Recortar gastos [en las empresas] debido a una proyección inteligente de la demanda.