



Masterhacks - La compañía Microsoft presentó la herramienta que permite a los desarrolladores crear aplicaciones para conectar dispositivos a la nube y así aprovechar la inteligencia artificial y el Internet de las cosas para facilitar labores y tener más control de situaciones cotidianas.

La empresa anunció durante el Microsoft Build 2017, el Azure IoT Edge, una herramienta que permite a desarrolladores utilizar las características propias de la nube a cualquier tipo de dispositivos conectados.

Azure IoT Edge busca incrementar la productividad de los dispositivos en un ámbito empresarial con inteligencia artificial, según el CEO de Microsoft, Satya Nadella.

«En un mundo en el que el poder de la tecnología es casi infinito y con un crecimiento exponencial en los datos, estamos enfocados en capacitar a cada desarrollador para construir aplicaciones para esta nueva era de la nube inteligente», dijo el CEO durante el evento celebrado en Seattle.

El sistema con inteligencia artificial puede hacer 27 millones de reconocimientos por segundo en tiempo real.

Nadella agregó que Windows activa 500 millones de dispositivos con Windows 10 al mes, y en conjunto con Azure y Microsoft Office, ofrece más de mil millones de herramientas para conectar sus innovaciones con los clientes.

“El futuro es con una nube inteligente, aprovechando las capacidades que puede aportar la inteligencia artificial en combinación con altas cantidades de datos, junto con un ecosistema global de dispositivos adaptados y dotados de mayores capacidades en línea”, agregó Nadella.