



MÁQUINA DE HUMO DE LIQUID SQUAD

VIDEO TRANSCRIPT

La máquina se activa al detectar en tiempo real ciertas palabras, como “transformación digital”, o nuestra favorita: “sinergia”. El sistema utiliza el API de Speech de Google para analizar el discurso recogido por el micrófono y, al detectar dichas palabras, la máquina de humo se activa y emite una pequeña descarga.

Una de las aplicaciones que se nos ocurre para este tipo de dispositivos activados por voz son las casas inteligentes, ya que podríamos controlar de manera muy sencilla las ventanas, la iluminación... También se puede aplicar en entornos industriales, donde los operarios las manos ocupadas, van con guantes... y un sistema de control de voz puede resultar más eficaz que un sistema tradicional de teclado.

Copyright © 2018 Accenture
All rights reserved.

Accenture, its logo, and High
Performance Delivered are
trademarks of Accenture.