

# Así es Ava 500, el robot de videoconferencia de iRobot

[Hace unas semanas](#) os hablábamos de la legión de robots construidos con iRobot Create que ayudaban a IBM a trazar mapas de temperatura de sus centros de datos. Y ahora le llega el turno a [Ava 500](#).



¿Y que es Ava 500? Se trata la última creación de la empresa responsable de los aspiradores Roomba que tiene prevista su llegada al mercado para **2014** y que está pensada para ocupar el lugar de aquellas personas que no están presentes en la oficina.

O, más bien, para mostrar su rostro en tiempo real en alta definición **gracias a la tecnología TelePresence de Cisco**, permitiendo entablar comunicación inmediata aunque dicho colega se encuentre en la otra punta del planeta. Y también para **moverse de forma autónoma** por la estancia mediante un sistema de ruedas e inteligencia de mapas a bordo, tal y como explica [Businessweek](#).

De este modo, incluso el propio trabajador que está ausente podría organizar una reunión a distancia, fijando la fecha y personas con las que se desea hablar, con la ayuda de un ordenador. A la hora indicada, Ava 500 “se despertaría” e iría caminando solo hasta la oficina del interlocutor elegido para iniciar la videoconferencia.

Eso sí, este robot está pensado para empresas con grandes presupuestos, ya que se estima que **el precio de alquiler** de una de estas máquinas **rondará los 2.000-2.500 dólares mensuales**.