

**Tecnología**

WhatsApp: esto significa el emoji con los ojos en 'X' que se ha vuelto viral



**Tecnología**

Google Translate se burla de 'Daddy Yankee' y su queja sobre el...



**Tecnología**

WhatsApp y el truco para saber cuando tus contactos están "en..."



**Tecnología**

Instagram: cómo activar el "modo oscuro" en la aplicación



**Caballete expositor de aluminio**

€98

[Ver más](#)

Tecnología



# Robots, audífonos traductores y los aparatos que más deslumbran en Barcelona | VIDEO

Conoce los aparatos que más asombro producen en el Congreso Mundial del Móvil (MWC) que se desarrolla en Barcelona

REDACCIÓN REDACCIÓN  
redaccion10@wfcms.com

Actualizado en 26/02/2019 a las 19:09

Barcelona. Desde un pequeño robot que posa cuando ve una cámara hasta unos audífonos capaces de traducir conversaciones en tiempo real, estos son los dispositivos que más asombro producen en el Congreso Mundial del Móvil (MWC) en **Barcelona**.



► *Bombilla controlada con 'smartphone'*

¿Quiere atenuar las luces del salón pero sin levantarse del sofá? El fabricante chino Xiaomi, cuarto a nivel mundial en ventas de teléfonos inteligentes, presentó la bombilla Mi LED Smart Bulb, que permite controlar el color de la luz o la intensidad del brillo desde una aplicación o a través de Alexa, el asistente controlado por la voz de Amazon.

La bombilla ofrece la opción de 16 millones de colores diferentes, según la empresa.

► *Robot de compañía*

La empresa surcoreana **Torooc** concentró las miradas con su pequeño robot de compañía llamado Liku, que camina y expresa emociones como un humano con sus grandes ojos.

El robot, de 45 centímetros y poco más de un kilo de peso, tiene una cámara en la frente que le permite captar los movimientos de las personas y comportarse en consecuencia.

Si uno entra en una habitación y saluda a Liku, este mueve la cabeza hacia uno y sonríe.

Sus grandes ojos le permiten expresar emociones como sorpresa, felicidad o tristeza, o incluso simular que duerme.

Si se le apunta con una cámara, Liku sonríe y posa.

"Diseñamos a Liku para que sea adorable, para generar sentimientos positivos. Cuando las personas vean a Liku, sonreirán de forma natural. Esperamos que Liku sea tu primer amigo robot", expresa la directora de mercadotecnia de Torooc, JaeHee Chang.

La empresa espera empezar a vender el robot a comienzos del 2019 a unos 2.500 dólares.

► *Arnés inteligente para perros*

La empresa emergente de **España** Dinbeat presentó un arnés para perros llamado DinbeatPRO, que utiliza sensores para vigilar la respiración, la temperatura corporal, los ladridos o la posición de los animales.

Aunque no es el primer aparato que controla la actividad de las mascotas, este arnés fue diseñado específicamente para ser usado por veterinarios que tratan perros.

Actualmente se usan "unos aparatos mucho más complicados, diseñados para humanos, con cables, y se tiene que sedar al animal para utilizarlos", y el DinbeatPRO facilita el trabajo, explica la jefa de proyectos de Dinbeat, Marina Gómez de Tejada.

► *Caja para gatos autolimpiante*

¿Sale de vacaciones y no tiene con quién dejar el gato? La empresa emergente surcoreana PurrSong desveló la LavvieBot, una caja de arena para gatos que se limpia y recarga automáticamente.

Después de que el gato hace sus necesidades, la máquina pasa un rastrillo y echa arena limpia en la caja. Incluso envía mensajes de texto cuando el contenedor con la arena sucia debe vaciarse.

"Este producto apunta a los dueños de gatos que no tienen tiempo de ocuparse del gato constantemente, o que desean la libertad de no tener que limpiar la caja de arena todos los días", explica la gerente de mercadotecnia de PurrSong, Heaven Nam.

► *Audífonos traductores*

La empresa emergente holandesa Travis presentó unos pequeños audífonos capaces de traducir en tiempo real conversaciones entre personas en diferentes idiomas.

El aparato, que usa inteligencia artificial, se conecta con la nube para traducir hasta 105 lenguajes.

Se seleccionan los dos idiomas que se utilizarán en la conversación y se comienza a hablar. La traducción suena casi inmediatamente en los audífonos.