



# True or False

En Barcelona existe una fundación que ayuda a las personas que quieren volverse Cyborg.

The logo features a stylized cyborg head composed of several circles of varying sizes arranged in a vertical line, with the largest circle at the bottom.

**CYBÖRG**  
**FOUNDATION**

El primer paciente que recibió un implante cerebral, sufrió al cabo de un tiempo un cambio en su personalidad y se volvió muy violento.





En un experimento de la Universidad de Londres, los participantes no se dieron cuenta que uno de los estudiantes era un robot.

En Inglaterra han inventado un sistema que absorbe la energía del cuerpo humano para generar energía eléctrica y poder cargar diferentes dispositivos.



Facebook ha desarrollado un robot de seis piernas que ha aprendido por su cuenta a andar y desplazarse.



En los Estados Unidos desarrollan un robot volador tan pareciendo a un pájaro que es atacado por un halcón.





Un hacker ha puesto a la venta en Internet, la información secreta de los drones militares de los Estados Unidos.

En la guerra de Yemen tuvieron que anular un robot que decidió cambiarse de bando de manera autónoma.





Han creado un perro robot capaz de generar conexiones emocionales con sus amos y reconocer su voz.

En el Japón han inventado un sistema que te permite ver y sentir lo que siente una hormiga.



Existe un robot llamado Laika que juega y hace compañía a los perros domésticos.



En una universidad suiza, unos robots programados para cooperar entre si, finalmente aprendieron a mentirse el uno al otro.





Existe app que pueden traducir el llanto de un bebé para entender que es lo que quiere.

“Snoo” es una cuna en venta en internet que inmoviliza y mece al bebé porque apenas necesite estar con sus padres.

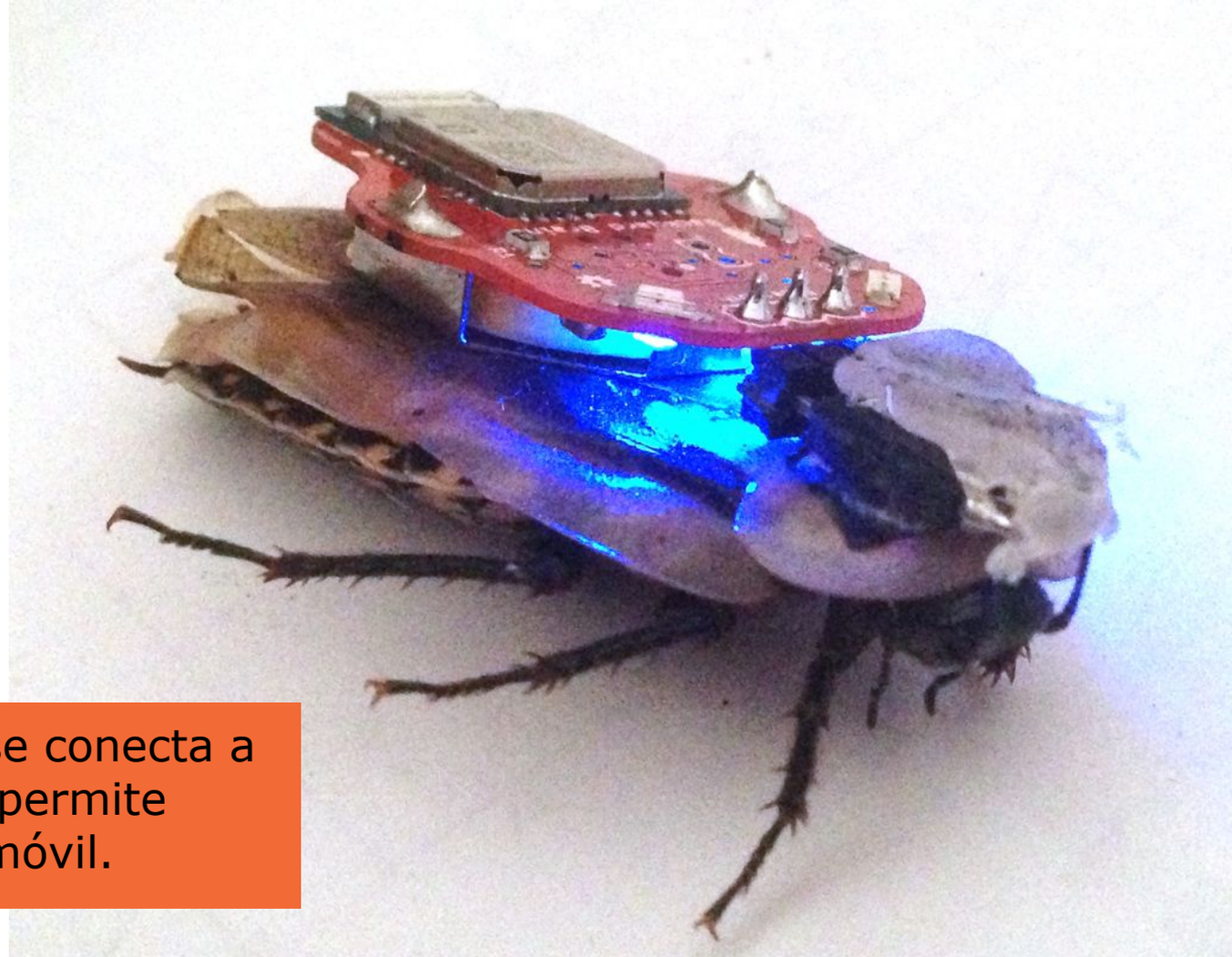


A man with glasses and a dark jacket is sitting next to a female humanoid robot. The robot has long dark hair and is wearing a red scarf with a gold dragon design. They are both looking towards the camera. The background is a plain white wall with some faint blue and yellow markings.

Zheng, un ingeniero chino de 31 años, experto en inteligencia artificial, se ha casado con una mujer robot construida por él mismo.

En los Estados Unidos existe un programa para adoptar robots bebés para mujeres que no pueden tener hijos.





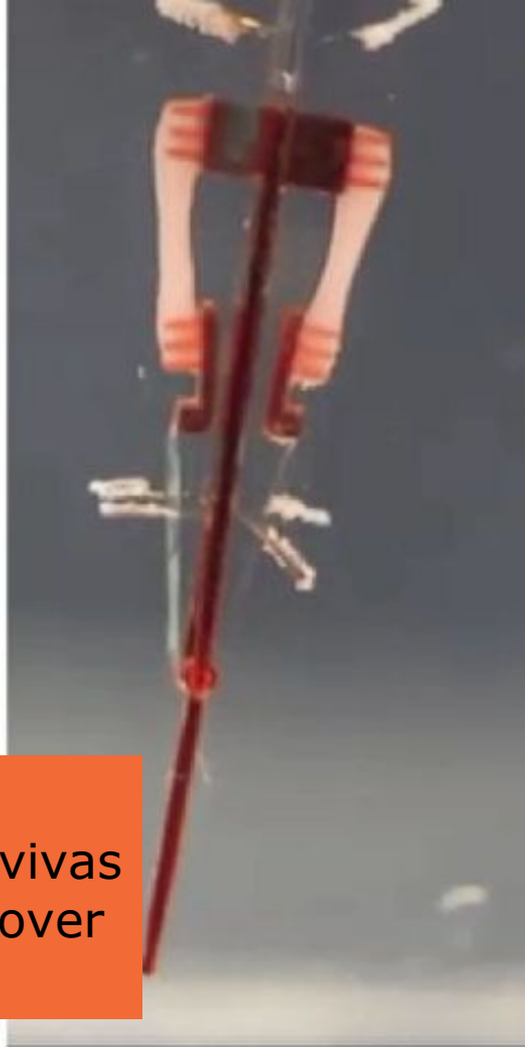
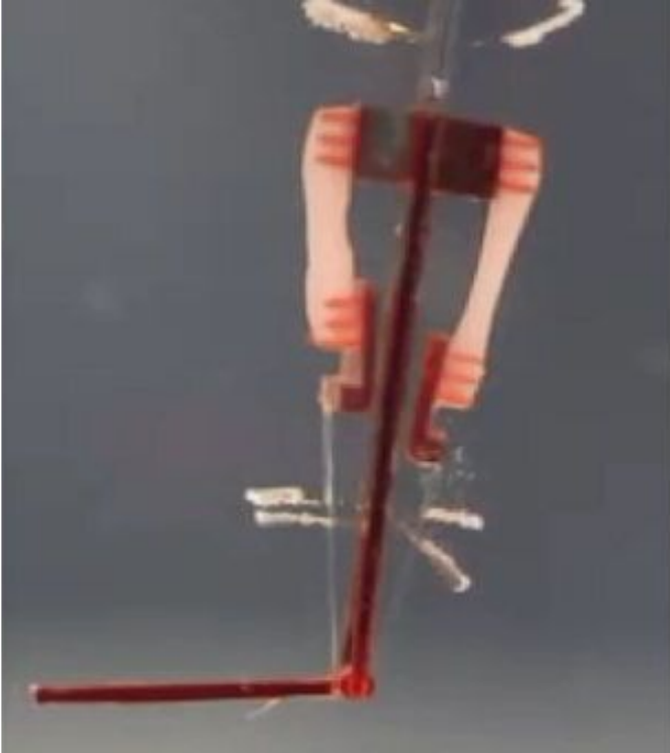
Existe un chip que se conecta a las cucarachas y te permite controlarlas con el móvil.



En el Brasil han creado un sistema que permite comunicarse con los delfines.



En los Estados Unidos crean un robot controlado por el cerebro de una rata.



Investigadores japoneses han desarrollado un robot con células vivas que tiene músculos reales para mover sus dedos como un animal.

Da Vinci X es un robot que opera como cirujano en diferentes hospitales del mundo.



Existen robots artistas que pintan y hacen exhibiciones de arte.



Existen supermercados donde ya no trabaja ningún empleado en la tienda.



Las agencias de reclutamiento de personal de las empresas, están formándose para hacer entrevistas a robots para diferentes puestos de trabajo.



