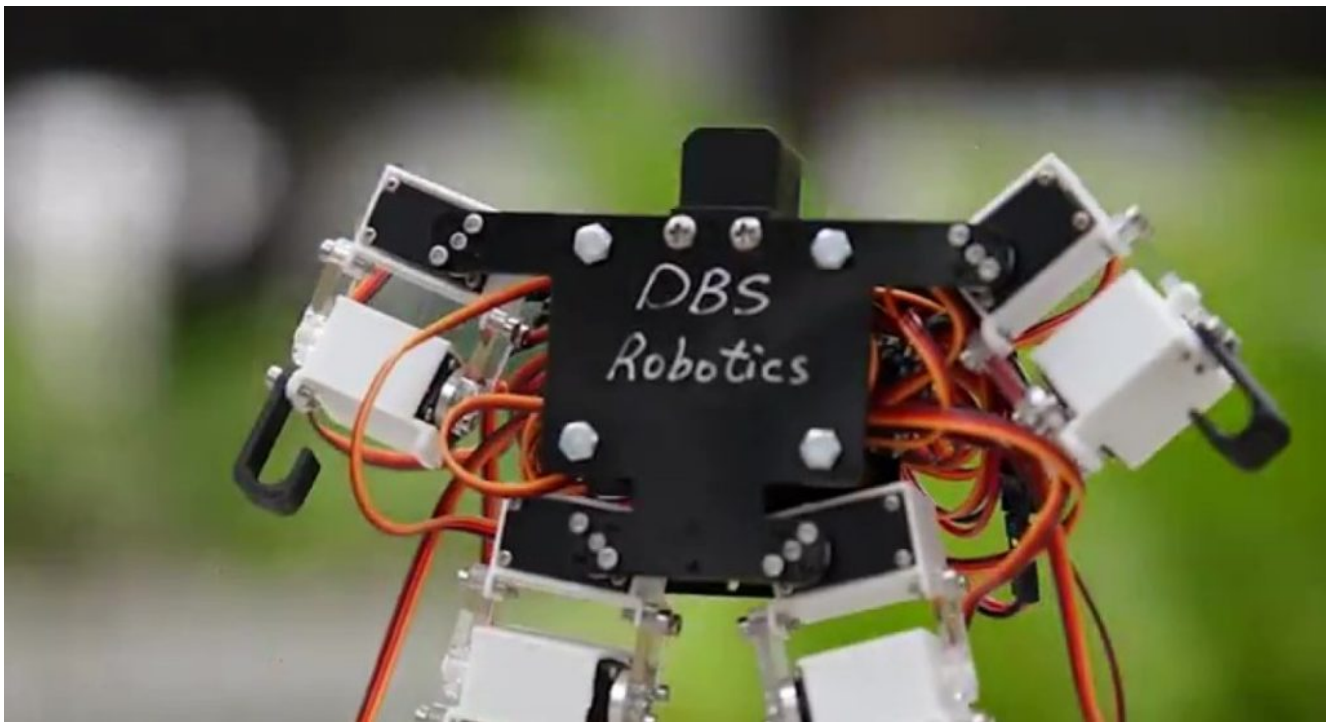


# El robot más pequeño del mundo entró al récord Guinness: cuánto mide y para qué sirve

11/03/2024



El mundo de la robótica avanzó a pasos agigantados durante los últimos años, a tal punto que existen robots con para todo tipo de utilidades y diseñado incluso por niños. Este es el caso del robot humanoide **más pequeño del mundo**, creado por un grupo de chicos de primaria.

Este hecho quizás se deba a que la robótica es un mundo bastante accesible para los jóvenes, siendo estos alumnos de la Diocesan Boys' School de Hong Kong, de entre seis y diecisiete años, que **crearon un robot premiado como el humanoide más pequeño del mundo**.

El DBS Robotic, el robot creado por estos estudiantes chinos, **mide solo 141 milímetros aproximadamente, casi lo mismo que una birome**. Por esta razón fue certificado por

el Guinness World Records, como **el robot humanoide más pequeño de la historia**.

El diminuto robot creado por Isaac, Justin y Ngo-Hei, no solo se destaca por su tamaño, sino también por **las funcionalidades que posee y las posibilidades que ofrece**, sobre todo en términos de accesibilidad y educación.

✘ *Este robot humanoide diminuto fue creado por estudiantes de entre 6 y 17 años. Foto: Captura de pantalla.*

## **¿Cuáles son las funciones de este diminuto humanoide?**

El DBS Robotics es capaz de **jugar fútbol, bailar y simular movimientos de kung-fu**, lo que lo vuelve muy divertido y funcional, está **diseñado para ser programable y recargable**. Pero también cuenta con un fin educativo, ya que les abre las puertas a aquellas personas interesadas en la educación tecnológica.

El robot diminuto tiene el objetivo de **funcionar como una plataforma educativa**, similar a cómo las placas de Arduino y otros robots que se utilizaron en el pasado para introducir a los jóvenes en el mundo de la programación y la robótica.

Allí radica su enfoque social, ya que se **busca que sea accesible para personas con recursos limitados**, promoviendo el interés y el aprendizaje de la robótica entre aquellos que podrían no tener acceso a estos recursos.

Fuente: Canal 26