

Fecha: 03-02-2026
Medio: Hoy x Hoy Concepción
Supl. : Hoy x Hoy Concepción
Tipo: Noticia general
Título: Reconocen al primer robot humanoide fabricado en masa

Pág. : 8
Cm2: 182,2

Tiraje:
Lectoría:
Favorabilidad:

Sin Datos
 Sin Datos
☐ No Definida

Reconocen al primer robot humanoide fabricado en masa

Pepper comenzó a construirse hace una década y entró al libro de los Guinness.

El robot Pepper fue reconocido ayer como el primer robot humanoide producido en masa por los Guinness World Records a 11 años de su lanzamiento, anunció su empresa artífice, la japonesa Softbank Robotics.

La máquina contará ahora además con una versión actualizada, Pepper+, equipado con la última tecnología de inteligencia artificial. El robot, de 1,21 metros de

alto, cuerpo blanco y su cabeza circular de enormes ojos negros, fue diseñado para interactuar y fue lanzado el 5 de junio de 2014, con la vista puesta en su integración en el comercio y otros espacios sociales.

Durante su más de una década en el mercado su presencia se expandió dentro y fuera del país y hoy opera hasta como guía informativo en malls, en centros educati-

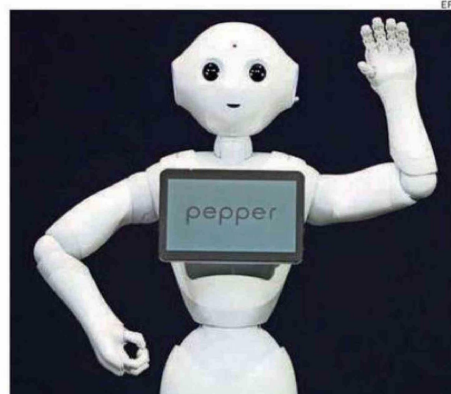
vos y residencias de ancianos, entre otros.

En sus primeros años algunos particulares se hicieron con un ejemplar del robot, que en sus inicios contaba con un modelo de prueba y ensayo que permitía probar aplicaciones desarrolladas por sus propietarios.

En torno a él se construyó todo un imperio, que incluyó hasta la creación de complementos como ropa, lo

que hizo que incluso llegara a desfilarse en pasarela.

"Seguiremos ampliando las posibilidades de los robots", dijo Softbank Robotics. Entre ellas se incluyen nuevas habilidades para su implementación en el retail, llaves inteligentes para gestionar el acceso a oficinas, funciones fotográficas o una aplicación para interpretar canciones y bailes basados en conversaciones.



El aparato mide 1,21 metros y tiene una nueva versión.