

# Un futuro cercano inspirado en Black Mirror: la inteligencia artificial permitiría «hablar con los muertos»

04/10/2023



Inspirado en un capítulo de la aclamada serie estadounidense **Black Mirror**, investigadores buscan desarrollar una innovadora **tecnología** que podría **revolucionar los procesos de duelo** que atraviesan las personas luego de perder a un ser querido.

Según informó «**The Guardian**», esta iniciativa sería capaz de transformar la huella digital de una persona en un «**bot interactivo**», el cual podría interactuar con las personas utilizando, nada más y nada menos, que la **inteligencia artificial** como vehículo para lograr «**hablar con los muertos**».

En el segundo episodio de la segunda temporada de la aclamada

serie estadounidense **Black Mirror**, titulado «**Ahora mismo vuelvo**», se exploraba la pérdida de un ser querido de una manera inusual. La protagonista decide dar vida a un robot idéntico a su difunto esposo a partir de todo el **contenido digital** que él había dejado en las redes sociales.

✘ ***La aplicación recopilará todos los datos digitales de la vida de la persona. Foto: Unsplash.***

Sin embargo, esta idea, que podría parecer extraña a primera vista, **estaría más cerca de convertirse en realidad** gracias a una serie de avances tecnológicos significativos. La **inteligencia artificial**, una de las herramientas más utilizadas por los expertos en tecnología, sería la responsable de lograr dicha iniciativa.

De esta manera, investigadores de la **Universidad de Ryerson** en Toronto, en colaboración con el **MIT Media Lab**, trabajan en una **aplicación** que les permitirá a las personas **comunicarse con aquellos que ya no están en este plano**, ya sean seres queridos o figuras históricas. Las posibilidades son infinitas.

De hecho, el mismo **Mark Zuckerberg**, el fundador de Facebook y CEO de Meta, respondió a una pregunta clave sobre la posibilidad de interactuar con personas fallecidas en línea. Mencionó que, en teoría, sería factible **crear avatares digitales** de personas fallecidas.

“Si alguien ha perdido a un ser querido y está de duelo, puede haber formas de interactuar o **revivir ciertos recuerdos**”, señaló Zuckerberg. Sin embargo, también admitió que esta idea podría plantear **preocupaciones** en términos de **salud mental** y **bienestar emocional**, sugiriendo que podría ser «**insalubre**» en ciertos casos.

# ¿Cómo funcionaría la aplicación?

La **aplicación** se encargará de **recopilar todos los datos digitales** de la vida de la persona en cuestión, incluyendo artículos, fotos, publicaciones y correos electrónicos, con el propósito de crear un robot que pueda **simular** sus ideas, conocimientos e incluso su forma de interactuar con los demás.

✘ *La aplicación podría revolucionar los procesos de duelo que atraviesan las personas luego de perder a un ser querido. Foto: Unsplash.*

Estos robots estarán diseñados para **aprender de manera continua**, incluso después de la muerte de la persona, lo que les permitirá **responder a una gran cantidad de preguntas planteadas en el futuro**. Además, será capaz de formular sus propias preguntas adecuándose al contexto.

Este avance tecnológico representa, hasta el momento, la manifestación más cercana al concepto de **inmortalidad digital**. El **Dr. Hossein Rahanama**, director de investigación en Ryerson, señaló que «nuestro ser físico puede perecer, pero nuestro ser digital continuará evolucionando con el propósito de ayudar a las personas y mantener nuestro legado como **seres en constante evolución**».

Es importante destacar que, para algunos, la idea de revivir a seres queridos o comunicarse con ellos a través de «bots» de inteligencia artificial puede parecer algo **inquietante** o macabro. Sin embargo, otros ven en esta tecnología una forma **conmovedora** de mantener un vínculo con sus seres queridos incluso después de su partida.

Fuente: Canal 26