



Actividades como esta serán más masivas en Congreso Futuro.

Acercar la ciencia: Congreso Futuro llevó la realidad virtual al metro

Adelanto de lo que habrá en el evento científico que comienza el lunes.

CATALINA AILLAPÁN

En pleno cambio de andén de Universidad de Chile, usuarios del metro pudieron experimentar ayer en la mañana una realidad mixta. Con dispositivos Meta Quest se podían ver las distintas "capas" del cuerpo humano: el esqueleto, los músculos, el sistema circulatorio e incluso se podía posar la mano sobre el corazón.

"Es una forma de acercar la ciencia al público. La realidad virtual ayuda mucho, porque la vuelve más experiencial e interactiva que solo aprenderla con libros", explicó Rodrigo González, CEO de Minverso, empresa participante de Congreso Futuro.

Guido Girardi, vicepresidente ejecutivo de Fundación Encuentros del Futuro, afirmó que "en este congreso las personas van a poder plantearse preguntas y ver si tienen respuestas".

La actividad, que comienza el lunes en el Centro Cultural Ceina, incluirá charlas de expertos, pero también talleres y experiencias inmersivas como la que se vivió ayer en el metro. Todo totalmente gratuito.