

*La arquitectura siempre ha intentado controlar las tres dimensiones.
¿Qué ocurriría si pudiera controlar la cuarta?*

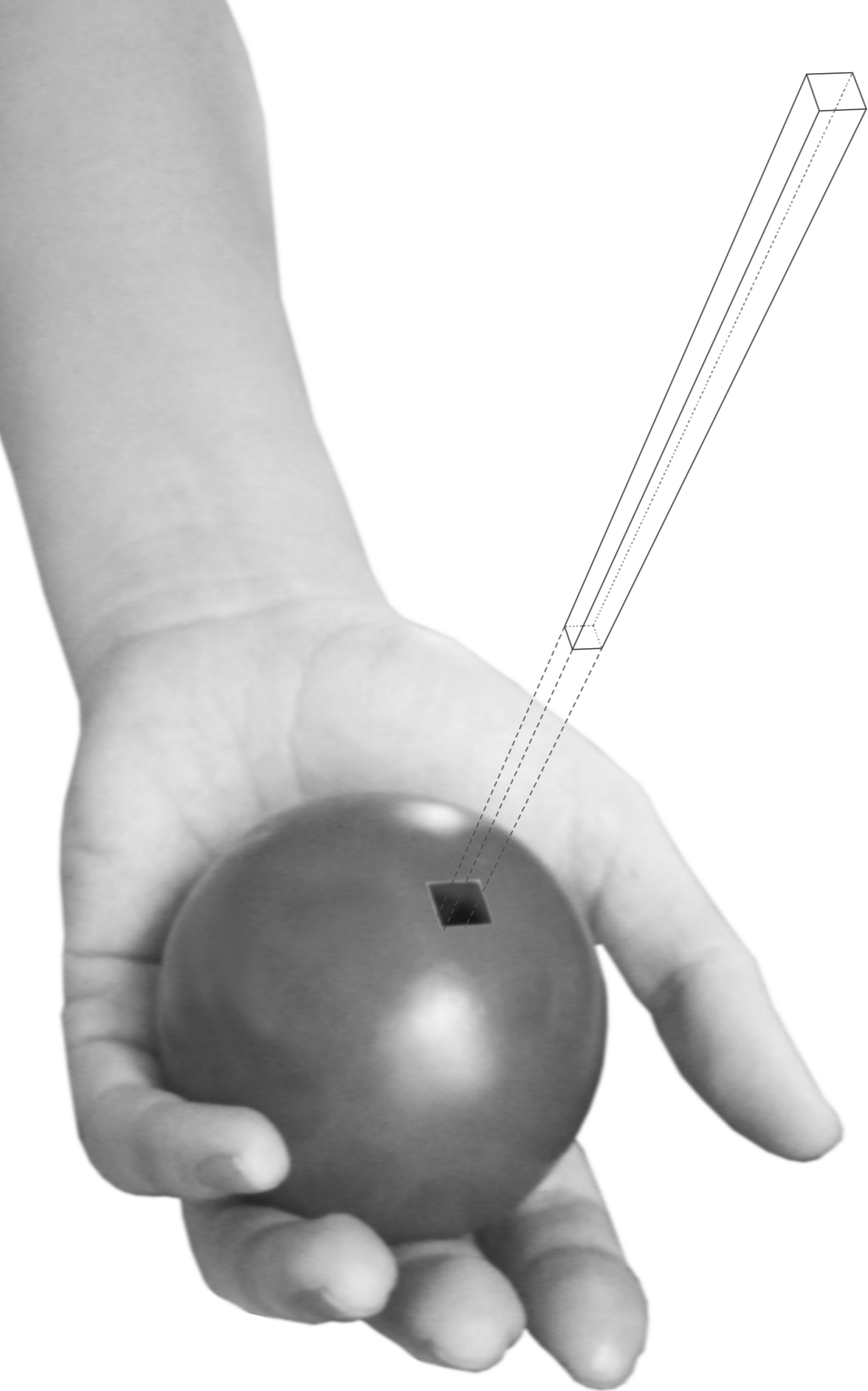
*El tiempo
como algo irrecuperable,
como algo imposible de detener,
como el valor máspreciado.*

*El tiempo como la dimensión principal
a controlar en un lugar donde el único
culto debido es a uno mismo.*

*Si pudiera haber un lugar
donde poder detenerte
reflexionar
que el tiempo se detuviera contigo*

¿Qué mejor inversión habría?

5' // 30'



La belleza de lo relativo.

Según la teoría de la relatividad y la dilatación del tiempo de Einstein, podríamos ralentizar el tiempo tal y como nosotros lo percibimos si consiguiéramos viajar por el espacio a una velocidad cercana a la velocidad de la luz. Estaríamos viajando 12 años, y al volver a la Tierra descubriríamos cómo es el mundo aproximadamente 24 años después. Para nosotros, el tiempo habría transcurrido normalmente y en la superficie parecería haberse detenido. Sin embargo, nos hemos perdido 12 años en la Tierra durante el proceso.

¿Y si probáramos el efecto contrario?

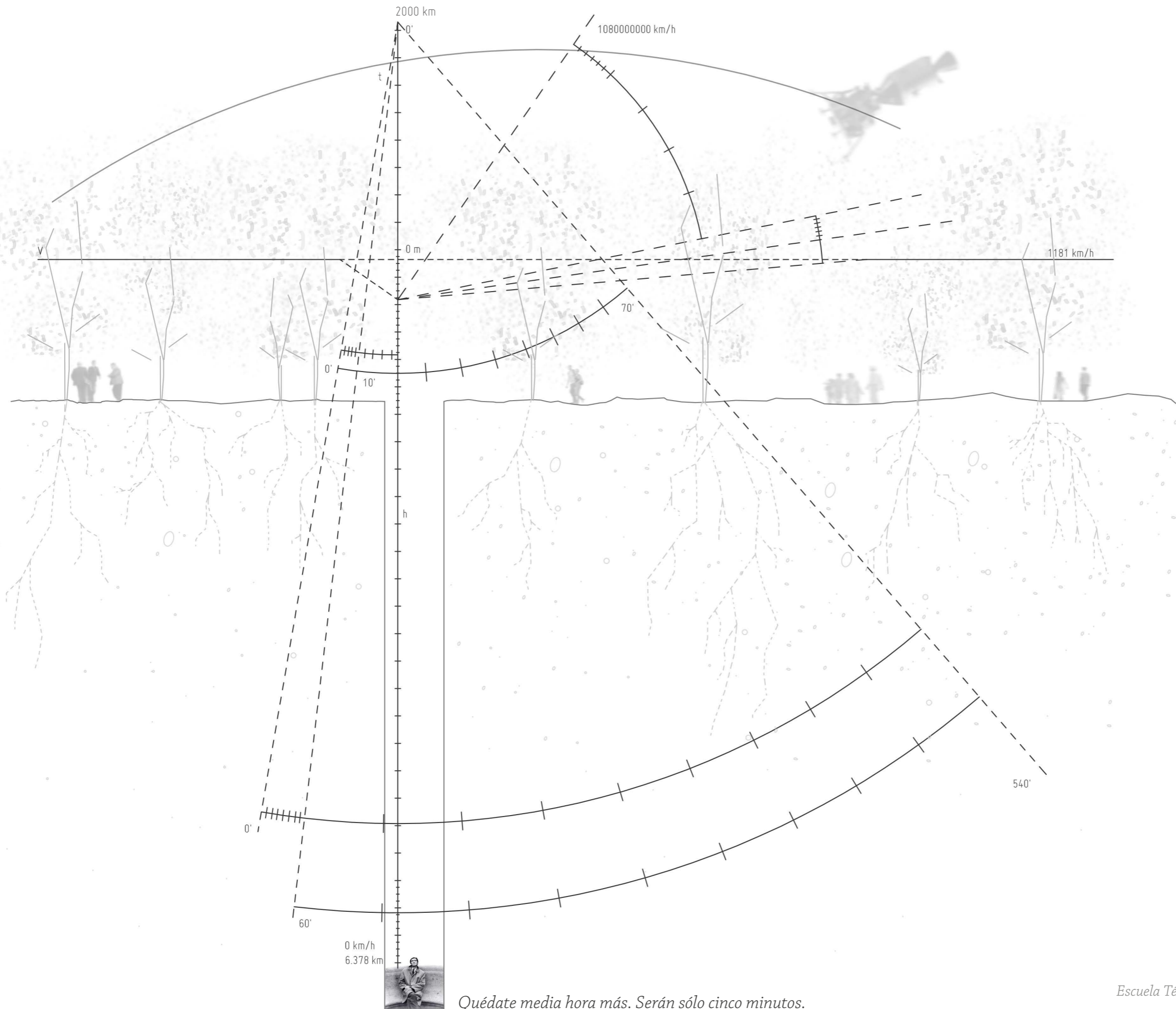
Si pudiéramos acercarnos al centro de la Tierra y situar allí nuestra capilla, el tiempo para nosotros transcurriría normalmente, pero al subir a la superficie veríamos que la realidad que abandonamos hace horas apenas ha cambiado. Podríamos invertir horas y horas, y regresar a nuestra vida en la superficie casi donde lo dejamos. El control de la dimensión temporal permitiría un mayor disfrute de la dimensión espacial.

*Un lugar donde reflexionar mientras tu vida en la superficie se ralentiza para esperarte.
Párate a pensarlo, nunca mejor dicho.*

$$\Delta t = \frac{\Delta t_0}{\sqrt{1 - \frac{v^2}{c^2}}} \quad \text{Dilatación del tiempo por velocidad}$$

$$\Delta t = \Delta t_0 \left(1 + \frac{h}{9076 \cdot 10^{12} \text{ km}}\right) \quad \text{Dilatación del tiempo por gravitación}$$

$$\Delta t = \Delta t_0 \left(1 - \frac{a \cdot d}{c^2}\right) \quad \text{Dilatación del tiempo por aceleración}$$



“Una noche un turista venezolano se anima a preguntarle a Gómez por qué ha comprado solamente un metro cuadrado de tierra y para qué puede servir esa tierra, a parte de colocar la reposera, en tanto el turista venezolano como los otros estupefactos contertulios, escuchan esta respuesta:
 Usted parece ignorar que la propiedad de un terreno se extiende desde de la superficie hasta el centro de la tierra: ¡Calcule entonces!. Nadie calcula, pero todos tienen la visión de un pozo cuadrado que baja, baja y baja hasta no se sabe dónde y de alguna manera eso parece más importante que cuando se tienen trece hectáreas y se tiene que imaginar un agujero de semejante superficie que

baje, baje y baje.”

Las Buenas Inversiones,
 Julio Cortázar



Quédate media hora más. Serán sólo cinco minutos.

5' // 30'