

Sabine Hossenfelder
FÍSICA EXISTENCIAL

Una guía científica para las preguntas importantes de la vida

Bestseller del New York Times

¿Tenemos libre albedrío? ¿Es el universo compatible con Dios? ¿Vivimos en una simulación informática? ¿Piensa el universo?

A los físicos se les dan muy bien las investigaciones complicadas, pero se les da peor decirnos por qué importan. En este libro ameno e innovador, la física teórica Sabine Hossenfelder explica por qué debería importarnos. Basándose en las últimas investigaciones sobre mecánica cuántica, agujeros negros, teoría de cuerdas y física de partículas, *Física existencial* explica lo que la física moderna puede decirnos sobre las grandes cuestiones.

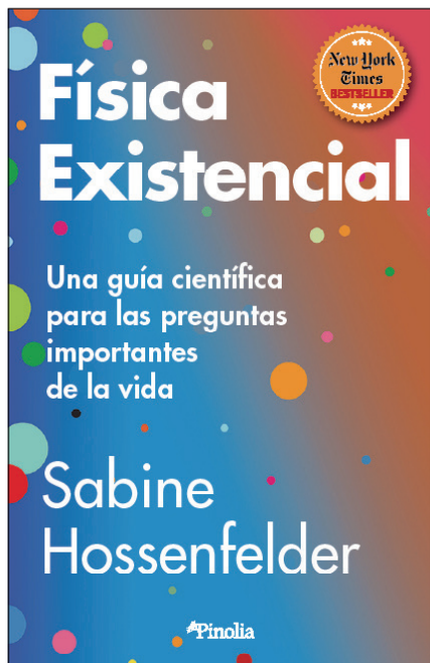
Lleno de ideas contraintuitivas y con entrevistas a destacados científicos, este libro claro y profundo al mismo tiempo cambiará tu forma de entender la ciencia y los límites de lo que podemos saber.

«Hossenfelder se interpone entre nosotros y la incompreensión», *Daily Mail*

«Informativo y tremendamente interesante», *Times Literary Supplement*



Sabine Hossenfelder creció en Fráncfort (Alemania). Es doctora en Física e investigadora en el Instituto de Estudios Avanzados de Fráncfort en la actualidad. Es la creadora del popular canal de YouTube «Science without the gobbledygook» donde divulga sobre ciencia de manera accesible para todo el público. Su primer libro, *Perdidos en las matemáticas*, fue traducido al castellano y publicado por la prestigiosa editorial Ariel en mayo de 2019. Sus artículos se han publicado, entre otros, en *Scientific American*, *New Scientist*, *The Guardian*, *Aeon*, *Nautilus* y el *New York Times*.



24,95 €

320 páginas (estimado)

15 x 23

978-84-19878-46-5

Divulgación científica

IBIC:PHV

THEMA: PHV;PHR;PHU

Lanzamiento: 21/05/24