



Fecha de publicación:
25/03/2026

Sello Editorial:
Destino Infantil & Juvenil

Contacto de prensa

El origen de la puerta de los tres cerrojos 2. La sombra de los dos soles

Sónia Fernández-Vidal

Dos soles. Dos explosiones. Dos futuros posibles. El cierre perfecto para *La puerta de los tres cerrojos*

Cuando la luz de un descubrimiento es tan intensa que proyecta también las sombras más largas...

Ada y sus compañeros continúan su misión: lograr que las leyes del mundo cuántico se entiendan y acepten en el mundo clásico, mientras buscan al elegido que debe romper el sello que separa ambos mundos. En su viaje entre dimensiones, deberán rescatar a los grandes pioneros de la física —Heisenberg, Schrödinger, Dirac— y guiarlos hasta el corazón del mundo cuántico para completar el mapa del conocimiento. Pero algo se quiebra en el equilibrio.

Mientras la ciencia avanza hacia una nueva era, una facción oscura conspira para desviar su curso. Lo que comienza como una búsqueda del saber puede terminar en destrucción. Y lo que parecía un salto hacia el futuro se convierte en un espejo de nuestra fragilidad. ¿Conseguirá Ada detener el tejido del destino?

Dos soles. Dos explosiones. Dos futuros posibles.

¿POR QUÉ LA SERIE DE LA PUERTA DE LOS TRES CERROJOS ENCANTARÁ A LOS JOVENES LECTORES?

- Porque está llena de aventuras y fantasía que consigue explicar con asombrosa sencillez los misterios del universo y la física cuántica.
- Se trata de una serie perfecta para un *público crossover* interesado en las aventuras, los misterios y la divulgación científica.
- La trilogía original se ha convertido en un clásico de la ficción divulgativa, y esta bilogía va por el mismo camino.
- Sonia Fernández-Vidal es una divulgadora científica de gran prestigio y fue elegida como una de las 100 personas más creativas del mundo por la revista Forbes.
- Además, el libro tiene una maqueta llena de detalles, dinámica y con las magníficas ilustraciones en blanco y negro de David G. Forés.

La emocionante segunda entrega del spin off de *La puerta de los tres cerrojos*. Un cierre épico para este *bestseller* que ha enganchado a las mentes más curiosas.



Sónia Fernández-Vidal

SONIA FERNÁNDEZ-VIDAL es doctora en Física por la UAB, donde es profesora. Ha trabajado y colaborado en algunos de los centros más prestigiosos como el CERN, el Laboratorio Nacional de Los Álamos o el ICFO. También es cofundadora de Gauss & Neumann.

Académica Electa de la Real Academia Europea de Doctores (RAED). En 2017 fue seleccionada por la revista Forbes como una de las 100 personas más creativas del mundo.

Es autora de los libros *La puerta de los tres cerrojos*, traducido a 12 idiomas, *Quantic Love*, novela ambientada en el CERN, *Desayuno con partículas* y *El universo en tus manos*.