

HISTORIA DE LA INCERTIDUMBRE

El elemento del que solo hay un gramo y otras historias
sobre física, química y sustancias asombrosas

En las primeras décadas del siglo xx, un grupo de científicos y físicos, entre los que se encontraban Planck, Einstein, Bohr, Heisenberg, Schrödinger y Dirac, sentaron las bases de la mecánica cuántica. La llegada de esta nueva disciplina provocó un cambio de paradigma sin precedentes en la ciencia y en el modo en el que observamos la naturaleza. La mecánica cuántica estableció un nuevo prisma, más profundo y exhaustivo, que revolucionó la manera de entender nuestra existencia.

De la mano del divulgador Sergio Parra, adentrémonos en un momento histórico donde pasamos de creer que podíamos saberlo todo sobre todo a un momento donde tuvimos que admitir que quizá eso era sencillamente imposible.

EL AUTOR:

Sergio Parra (Barcelona, 1978) es editor y coordinador de diversos medios digitales, como *Xataka Ciencia*, *JotDown*, *Yorokobu*, *Muy Interesante* o *Diario del Viajero*, y mantiene un canal de YouTube de pensamiento crítico: Baker Café.

Como divulgador científico, es autor de una extensa obra entre la que destacan una biografía de Michael Faraday (RBA, 2013), *La inteligencia artificial. El camino hacia la ultrainteligencia* (National Geographic, 2017), *Eso no estaba en mi libro de genética* (Guadalmazán, 2020) o *300 lugares de verdad que parecen de mentira* (Martínez Roca, 2013).

Además ha recibido algunos galardones y reconocimientos por su obra narrativa, *Frío* (Septem, 2005), *La moleskine* (Nostrum, 2006) *Jitanjáfora* (2006).

Editorial: Pinolia

Páginas: 256

Negro / Ilustrado

Tamaño: 15 x 23

Encuadernación: Rustica,
fresada con solapas

ISBN: 978-84-18965-02-9

IBIC: PD; YQS; PDA

THEMA: PDJ; PDR; PDX

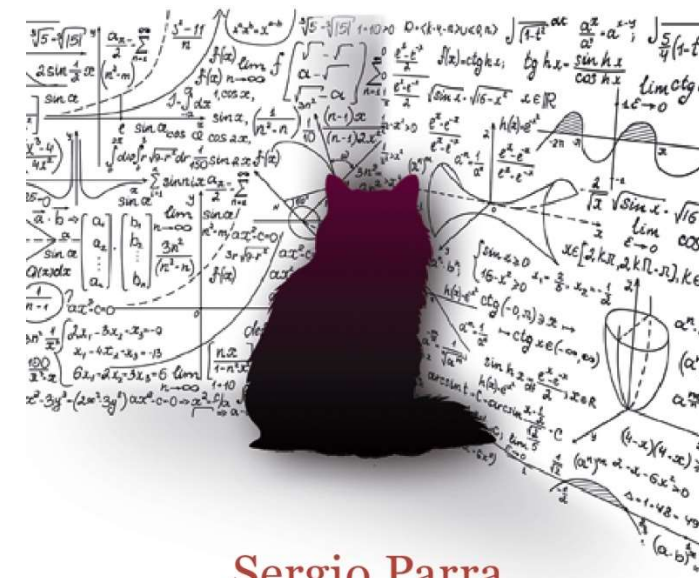
Colección:
Divulgación Científica

PVP: 18.95 €

Pinolia

HISTORIA DE LA INCERTIDUMBRE

El elemento del que solo hay un gramo y otras historias
sobre física, química y sustancias asombrosas



Sergio Parra

Pinolia