

## VERDADES Y MENTIRAS DE LA FISICA CUANTICA

SABIN, CARLOS

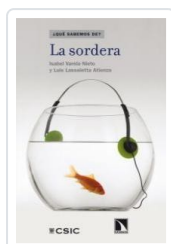
## SINOPSIS

¿Partículas que están dos sitios a la vez? ¿Observadores que modifican la realidad? La física cuántica tiene un peso creciente en la cultura popular y está llena de mitos y malentendidos. No describe objetos con los que estamos familiarizados, sino que es sobre todo la física de las pequeñas partículas (electrones, fotones, átomos?) o de objetos sometidos a condiciones exclusivas de laboratorio. En esta obra, Carlos Sabin intenta desmentir las creencias erróneas más comunes y los mitos que rodean a la física cuántica, poniendo especial énfasis en demostrar que no es algo misterioso e incomprensible, sino una parte de la física que da lugar a nuevas tecnologías que sin duda mejorarán nuestra vida: ordenadores y simuladores cuánticos o aparatos de criptografía son ya una realidad. ...

M. ALONSO  
LIBROS

Editorial	CATARATA
Materia	ENSAYO
Colección	QUE SABEMOS DE
EAN	9788490979235
Status	Disponible
Páginas	96
Tamaño	135x210x1 mm.
Peso	146
Precio (Imp. inc.)	12,00€
Fecha de lanzamiento	10/02/2020

## Títulos relacionados

SORDERA, LA  
VARELA, ISABELMECANICA  
CUANTICA  
MIRET, SALVADORCOLOIDES, LOS  
MORENO, RODRIGOHORMIGAS, LAS  
VIDAL, JOSE MANUEL