



## Los neutrinos : las partículas elementales que todo lo atraviesan /

Caballero Carretero, Juan Antonio

RBA,  
2015

Monografía

Descripción del editor: "Los neutrinos tienen ninguna o poquísima masa y son neutros eléctricamente. Se trata de una combinación de propiedades literalmente imparables, ya que reaccionan tan poco con otras partículas o campos que nada detiene ni desvía su curso a través del Cosmos. El estudio de estas elusivas partículas nos conduce de las grandes revoluciones de la física moderna hasta las más importantes cuestiones abiertas de la ciencia actual" (RBA)

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTc4NTkyMjM>

---

**Título:** Los neutrinos las partículas elementales que todo lo atraviesan [Juan Antonio Caballero Carretero]

**Editorial:** Barcelona RBA 2015

**Descripción física:** 151 p. il. 24 cm

**Mención de serie:** Un paseo por el cosmos 6

**ISBN:** 978-84-473-8307-8

**Materia:** Neutrinos

---

### Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)