

Atlas del cosmos

/

Manzano, Belén Riveiro de la Peña, Alejandro

RBA, 2017-2018.

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzYwNTYyMzcVirebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmP0ei5yZW4vMzYwNTYyMzcVirebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmP0ei5yZW4vMzYwNTYyMzcVirebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmP0ei5yZW4vMzYwNTYyMzcVirebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmP0ei5yZW4vMzYwNTYyMzcVirebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/baratznet.cloud: 2

Título: Atlas del cosmos Dirección editorial, Belén Manzano: Texto, Alejandro Riveiro de la Peña.

Editorial: Barcelona RBA 2017-2018.

Descripción física: 10 v. il. col.

Contenido: Contiene: [1]. El Sistema Solar -- [2]. Los agujeros negros -- [3]. Marte -- [4]. La Vía Láctea -- [5]. La evolución de las estrellas -- [6]. El inicio del universo -- [7]. El Sol -- [8]. Los exoplanetas -- [9]. El universo del Hubble -- [10]. Júpiter.

ISBN: 978-84-473-9173-8 obra completa) 978-84-473-9207-0 v. 1) 978-84-473-9208-7 v. 2) 978-84-473-9211-7 v. 3) 978-84-473-9209-4 v. 4) 978-84-473-9210-0 v. 5) 978-84-473-9212-4 v. 6) 978-84-473-9213-1 v. 7) 978-84-473-9214-8 v. 8) 978-84-473-9214-8 v. 9) 978-84-473-9216-2 v. 10)

Materia: Astronomía Obras de divulgación Libros ilustrados

Autores: Manzano, Belén Riveiro de la Peña, Alejandro

Baratz Innovación Documental

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