

**Z****Infantil  
Juvenil****Para pequeños científicos  
apasionados de la astronomía**Eclipses / Cielo / Planetas / Luna / Sol  
Ciencia / Luz / Astronomía / CSIC**+9**

Edad

48 páginas  
13 x 21,5 cm  
Tapa dura  
PVP 13,50 €Fecha de salida: 01/04/26  
ISBN ESP: 979-13-87709-69-3  
ISBN CAT: 979-13-87709-70-9

ESP



CAT



# Eclipses. Cuando la luz desaparece

**Noemí Fabra****Una guía para entender qué son, cómo y cuándo se producen, y por qué nos fascinan desde hace miles de años**

Un eclipse es un fenómeno astronómico poco común. Durante unos minutos, el Sol o la Luna desaparecen de nuestra vista, como si se escondieran. La luz cambia, el cielo se transforma... y muchas personas levantan la vista con asombro. En este libro aprenderemos qué son y por qué ocurren.

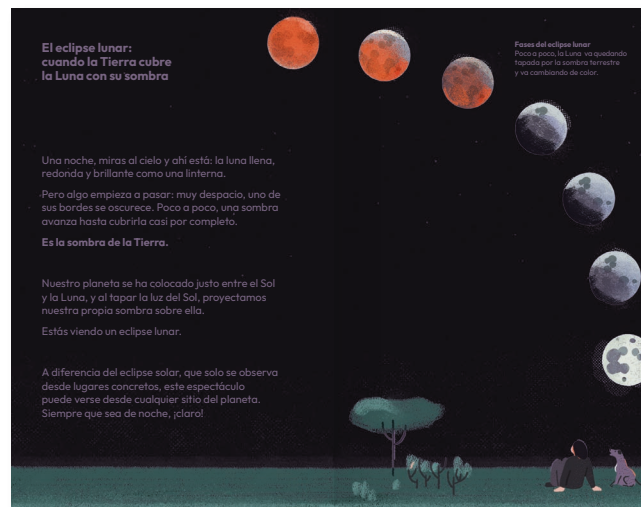
Desde la timidez del Sol hasta la ira de los dioses, en la Antigüedad surgieron muchos mitos y leyendas para explicar el origen de este fenómeno astronómico. Después de siglos de investigaciones científicas, hemos aprendido mucho sobre los eclipses. ¡Incluso hemos desarrollado sistemas para predecirlos y registrar su duración con gran precisión!

**¡Contiene una actividad para simular un eclipse en casa!****Argumentos de venta**

**Quinto título de una colección** que une el conocimiento del CSIC con nuestra experiencia en libros de no ficción. **Con la revisión de la destacada astrofísica Montse Villar**, una eminencia en el tema.

En **agosto de 2026 y 2027**, en nuestro país podremos contemplar un **espectáculo único: dos eclipses solares totales**. Este libro es la guía perfecta para descubrir, entender y disfrutar de uno de los fenómenos astronómicos más impresionantes del universo.

**Colección «Mentes Curiosas, Curiosas Mentes»:** en cada libro se explora un tema fascinante, adaptado a los conocimientos infantiles.

**Otros títulos de la colección:**