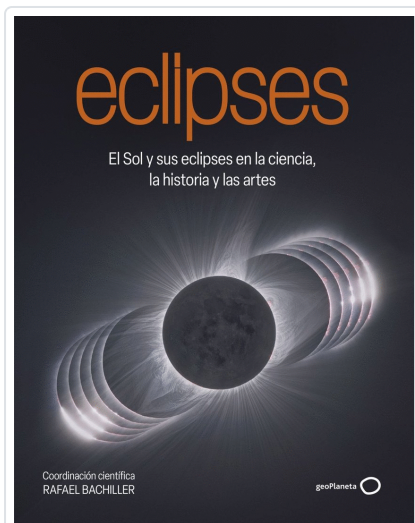


## ECLIPSES (GEOPLANETA)



**BACHILLER, RAFAEL / BALAGUER JIMNEZ, MARA**

### SINOPSIS

Tres eclipses excepcionales iluminarán el cielo de España en 2026, 2027 y 2028. Este libro es una invitación a comprender y disfrutar de uno de los espectáculos más grandiosos de la naturaleza.

Con el respaldo de investigadores astronómicos de primer nivel y un enfoque multidisciplinar, esta obra recorre la ciencia y la cultura de los eclipses: desde los primeros intentos de explicación en la Antigüedad hasta los grandes descubrimientos de la astrofísica moderna, pasando por los mitos, las leyendas y las obras de arte que han inspirado.

Los lectores encontrarán en estas páginas mapas y cálculos precisos, consejos para una observación segura y, al mismo tiempo, un mosaico fascinante de historia, literatura, música y arte. Porque los eclipses no solo han marcado hitos científicos, también han dejado huella en la imaginación y en la memoria colectiva de la humanidad.

Un libro imprescindible para quienes deseen prepararse para vivir estos próximos eclipses, pero también para todo aquel que busque asomarse desde una perspectiva científica al vínculo eterno entre el cielo y la humanidad....



<b>Editorial</b>	PLANETA
<b>Materia</b>	[PGG] OBSERVACIÓN ASTRONÓMICA: OBSERVATORIOS, EQUIPAMIENTO Y MÉTODOS
<b>EAN</b>	9788408320548
<b>Status</b>	Disponible
<b>Páginas</b>	3200
<b>Tamaño</b>	18x2300x0 mm.
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	25,00€
<b>Idioma</b>	Español
<b>Fecha de lanzamiento</b>	20/05/2026