

# ENCUENTROS TEMPORALES ENTRE ASTRONOMIA Y PREHISTORIA



GIBAJA BAO / PEREZ MONTERO

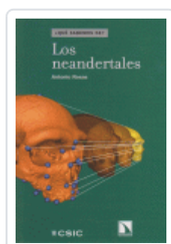
## SINOPSIS

+Sabes qué hiciste hace 8 minutos y 19 segundos? Ese es el tiempo que tarda en llegar la luz del sol a la Tierra, y el Sol es la estrella que nos ilumina y calienta, la más cercana a nosotros y sin la cual no habría vida en nuestro planeta. Pero surgen muchas más preguntas: +cuánto de lejos está el agujero negro del centro de nuestra galaxia, la Vía Láctea? +Cuánto de nuestras galaxias vecinas como Andrómeda? +Cuánto hace que salió la luz de Andrómeda, cuántos millones de kilómetros recorrió hasta llegar a nuestro planeta y qué sucedía entonces en la Tierra? Este libro nace del diálogo entre un astrofísico y un prehistoriador cuando conversan sobre el tiempo que transcurrió en llegar la luz de ciertos astros o eventos astronómicos a la Tierra y qué sucedía en aquellos momentos en la historia de la humanidad. A través de sus páginas podremos averiguar la luz de qué astro alcanzó la Tierra cuando nuestros antepasados inventaron la escritura, nuestra especie Homo sapiens dio sus primeros pasos o nuestros tataratatarabuelos los Australopithecus vivieron en -frica. ...

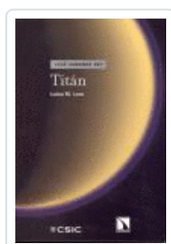


Editorial	LOS LIBROS DE LA CATARATA (UDL)
Materia	ASTRONOMIA-ASTROLOGIA
Colección	QUE SABEMOS DE
EAN	9788413527970
Status	Disponible
Encuadernación	Tapa dura
Tamaño	135x210x16 mm.
Peso	186
Precio (Imp. inc.)	13,00€
Fecha de lanzamiento	07/09/2023

## Títulos relacionados



NEANDERTALES  
ROSAS ANTONIO



TITAN  
LARA, LUISA M.



NANOTECNOLOGIA  
SERENA DOMINGO,  
PEDRO A.



LADO OSCURO  
DEL UNIVERSO  
CASAS, ALBERTO