



François, Fressin

Esta edición es del doctor François Fressin, del Centro Smithsoniano de Astrofísica de Harvard, Massachusetts, uno de los astrónomos del equipo que trabaja en la misión Kepler de la NASA. El doctor Fressin descubrió los primeros planetas del tamaño de la Tierra en órbita alrededor de otras estrellas.



Guía Breve. 50 descubrimientos, ideas y conceptos en astronomía (rústica)

Autor: François, Fressin

Guía breve

Blume

ISBN: 978-84-17056-06-3 / Bolsillo / 160pp | 180 x 230 cm

Precio: \$ 23.000,00

El firmamento nocturno es la parte más universal de nuestro entorno. A lo largo de la historia, la gente ha contemplado la misma «bóveda celeste», aunque cada cultura la haya interpretado a su manera. Desde los babilonios se han registrado patrones en los movimientos planetarios. La necesidad de contar con un calendario preciso y de navegar por los océanos conllevó avances en la medición del tiempo, la óptica y las matemáticas. De hecho, la astronomía siempre ha espoleado la tecnología. Y, gracias a telescopios inmensos, sondas y computadoras avanzadas, la comunidad astronómica actual ha descubierto el asombroso panorama cósmico que se describe en este libro.

50 descubrimientos increíbles que descienden a la Tierra en no más de dos páginas, unas 300 palabras y una imagen. Este pequeño volumen ofrece una gira por el cosmos que arroja luz sobre los objetos y lugares más formidables, porque explica grandes ideas, conceptos y descubrimientos, y presenta a los científicos y observadores que han trabajado tanto para esclarecer la vida, el universo y el todo. Bienvenidos a bordo.

El firmamento nocturno es la parte más universal de nuestro entorno. A lo largo de la historia, la gente ha contemplado la misma «bóveda celeste», aunque cada cultura la haya interpretado a su manera. Desde los babilonios se han registrado patrones en los movimientos planetarios.