

Mi primer libro sobre el universo

José Luis Oltra
Ilustraciones de Srta. M



Mi primer libro sobre el
universo

© Del texto: José Luis Oltra, 2024
© De las ilustraciones: Srta. M, 2024
© De esta edición: Grupo Anaya, S. A., 2024
Valentín Beato, 21. 28037 Madrid
www.anayainfantilyjuvenil.com

Primera edición, febrero 2024

ISBN: 978-84-143-3691-5
Depósito legal: M-185-2024
Impreso en España - *Printed in Spain*



Reservados todos los derechos. El contenido de esta obra está protegido por la Ley, que establece penas de prisión y/o multas, además de las correspondientes indemnizaciones por daños y perjuicios, para quienes reprodujeren, plagiaran, distribuyeren o comunicaren públicamente, en todo o en parte, una obra literaria, artística o científica, o su transformación, interpretación o ejecución artística fijada en cualquier tipo de soporte o comunicada a través de cualquier medio, sin la preceptiva autorización.

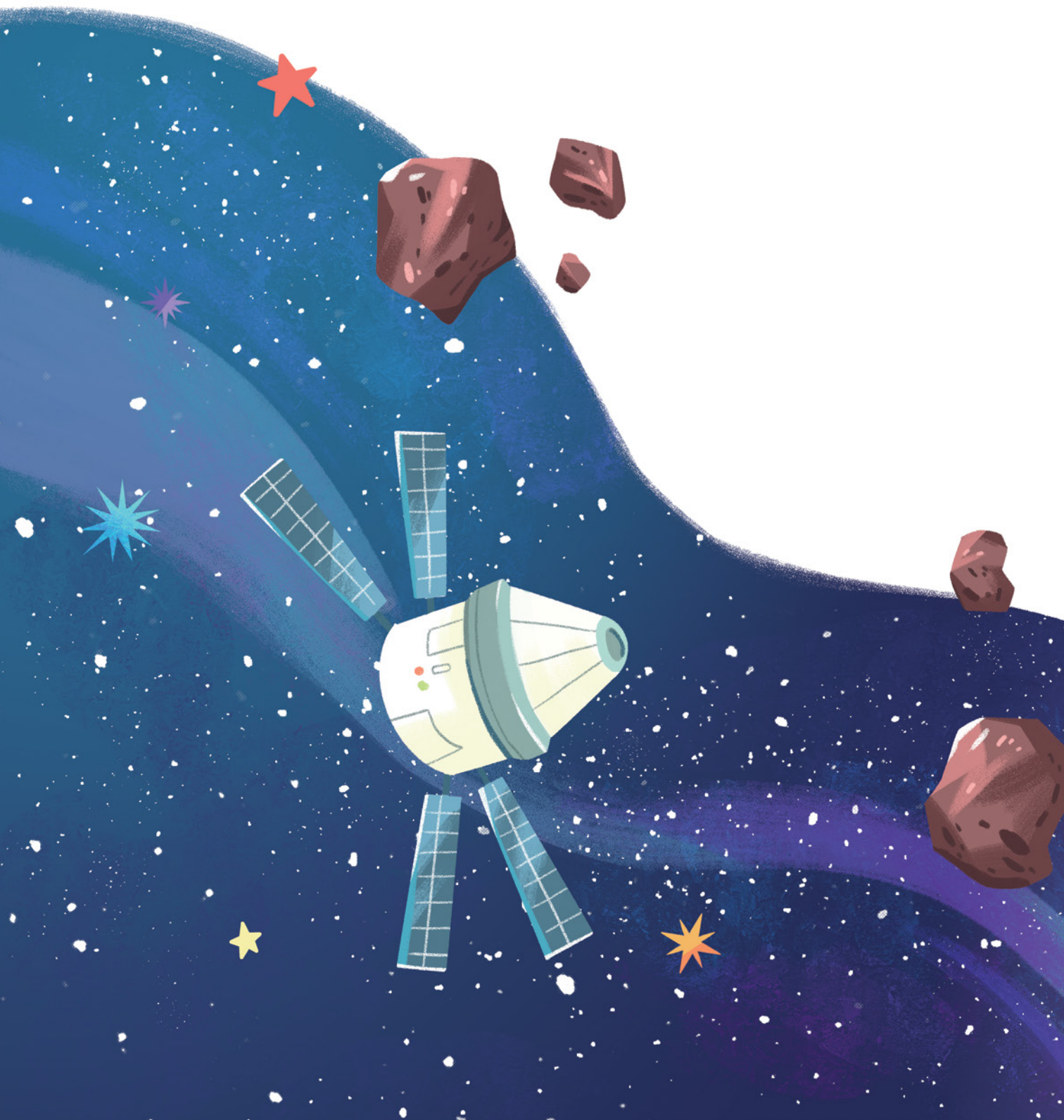
Mi primer libro sobre el universo

José Luis Oltra

Ilustraciones de Srta. M

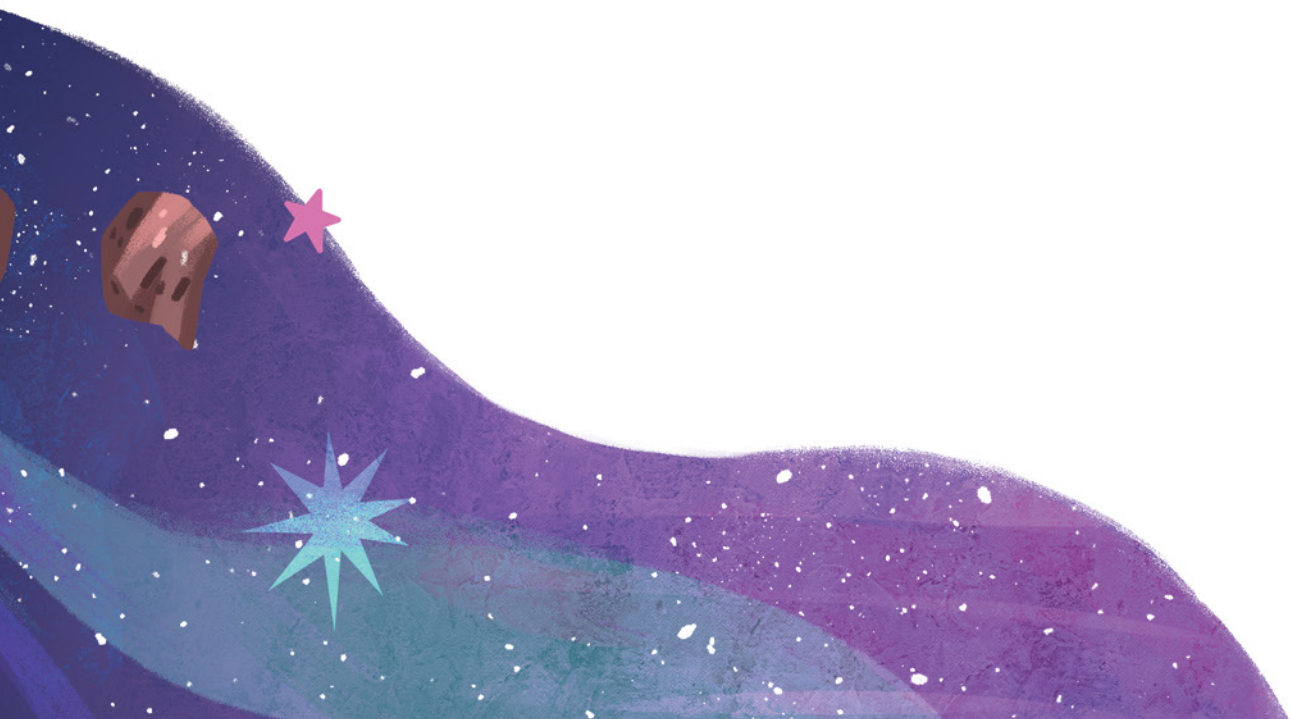


ANAYA



Estás a punto de embarcarte en un viaje épico que te llevará más allá de la Tierra y en el que descubrirás las maravillas del universo.

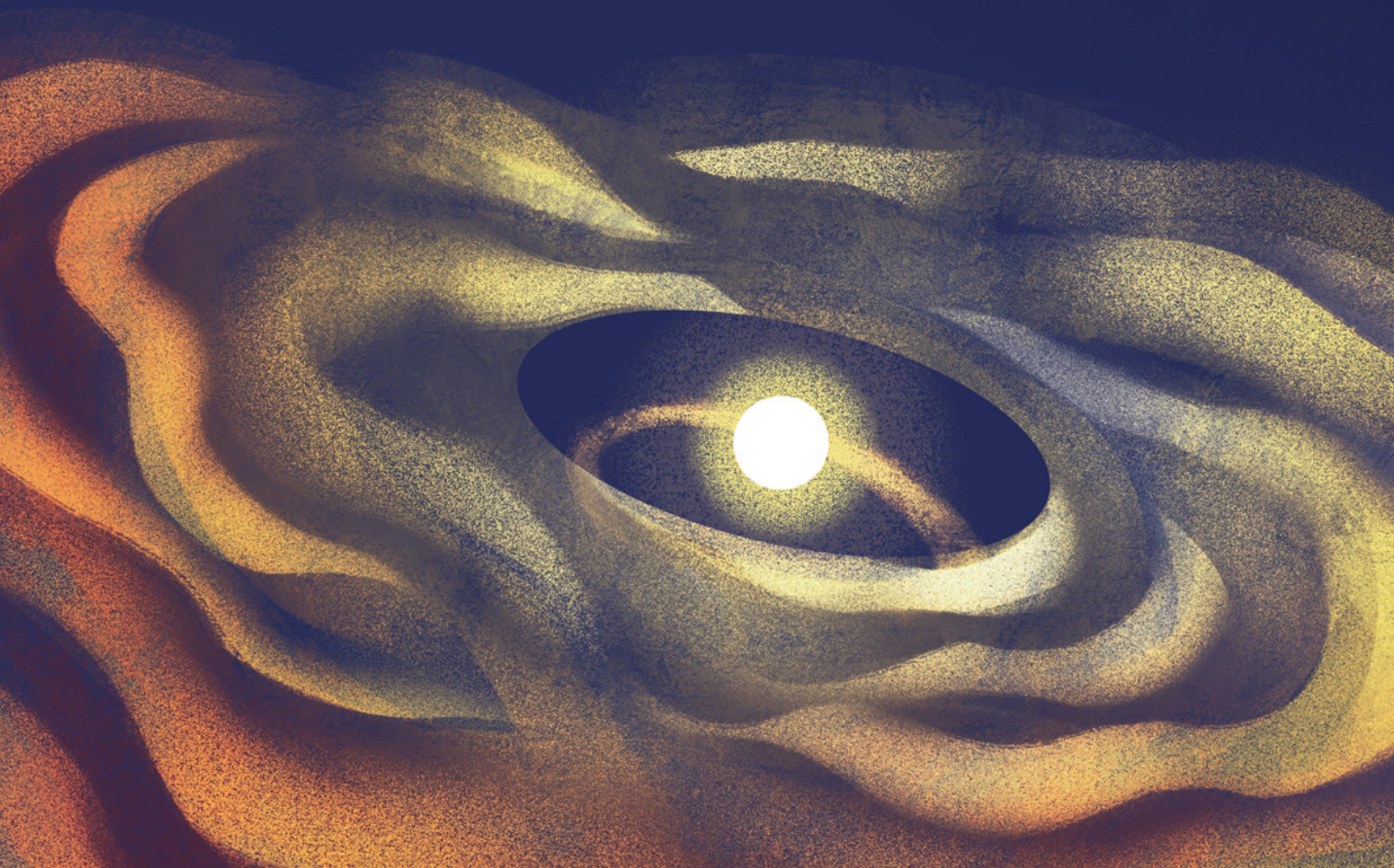
Para este viaje no hace falta equipaje. Solo necesitas una cosa: tu curiosidad. Así que busca algún lugar cómodo donde sentarte y prepárate, porque aquí empieza nuestro viaje por el universo.



El origen del universo

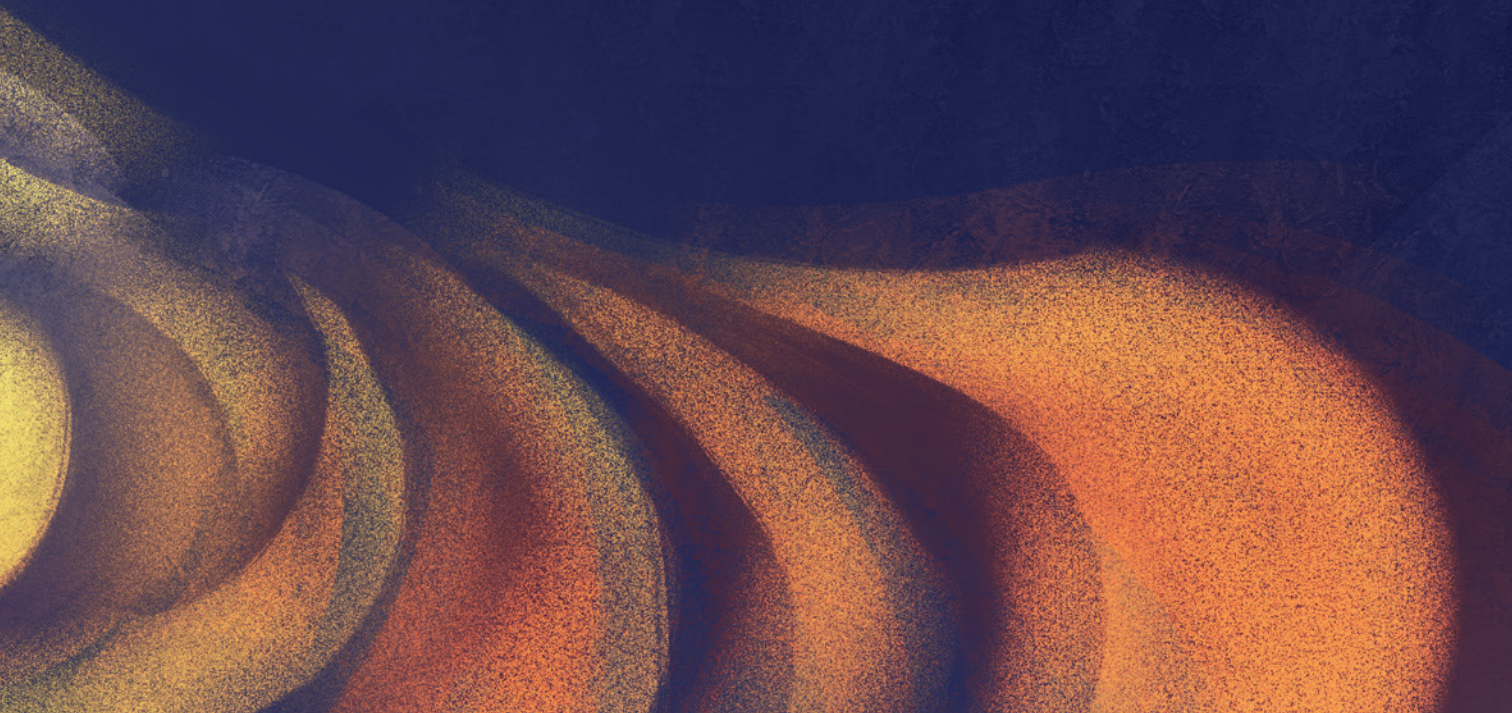
En los inicios del universo, el tiempo y el espacio no existían. Y de repente: ¡chas! Empezó todo.

A aquel comienzo lo llamamos Big Bang, que significa algo así como «gran explosión».



En sus primeros instantes, el universo era increíblemente pequeño. Más pequeño que una mota de polvo. Era tan pequeño y estaba tan caliente que solo podía crecer.

Al crecer y enfriarse, se formaron los primeros átomos. Millones de años después del Big Bang, se formaron las primeras estrellas, que se agrupan en galaxias.





A día de hoy creemos que existen miles de millones de galaxias diferentes esparcidas por todo el universo.

Nosotros habitamos una de esas galaxias: la Vía Láctea.



Tiene forma de espiral, como si estuviera enrollándose sobre sí misma.

Como la vemos desde dentro, tiene el aspecto de una franja llena de estrellas que cruza todo el cielo. La puedes distinguir en las noches más oscuras.

Cuando miras el cielo por la noche, ves la Luna y las estrellas. Con un poco de ayuda, encontrarás también algún planeta. Y, en una noche despejada, puede que distingas la Vía Láctea.

Pero ¿qué más maravillas hay en el universo?
¿Qué hemos conseguido ver con nuestros telescopios?
¿Y qué hemos descubierto al explorar el espacio?

Descubre el fascinante universo que nos rodea y las misiones espaciales que nos han permitido explorarlo.

A partir de 5 años

1525330

ISBN 978-84-143-3691-5



9 788414 336915

