

Cómo atrapar a un Dinosaurio

Texto: Adam Wallace

Ilustraciones: Andy Elkerton



Puedes consultar nuestro catálogo en www.picarona.net

CÓMO ATRAPAR A UN DINOSAURIO

Texto: *Adam Wallace*

Ilustraciones: *Andy Elkerton*

1.ª edición: mayo de 2023

Título original: *How to Catch a Dinosaur*

Traducción: *Júlia Gumà*

Maquetación: *El Taller del Llibre, S. L.*

Corrección: *Sara Moreno*

© 2019, Adam Wallace & Andy Elkerton

Título publicado por acuerdo con Sourcebooks LLC,
a través de International Editors & Yáñez Co' S. L.

(Reservados todos los derechos)

© 2023, Ediciones Obelisco, S. L.

www.edicionesobelisco.com

(Reservados los derechos para la lengua española)

Edita: Picarona, sello infantil de Ediciones Obelisco, S. L.

Collita, 23-25. Pol. Ind. Molí de la Bastida

08191 Rubí - Barcelona

Tel. 93 309 85 25

E-mail: picarona@picarona.net

ISBN: 978-84-9145-648-3

Depósito legal: B-2.018-2023

Impreso en INGRABAR

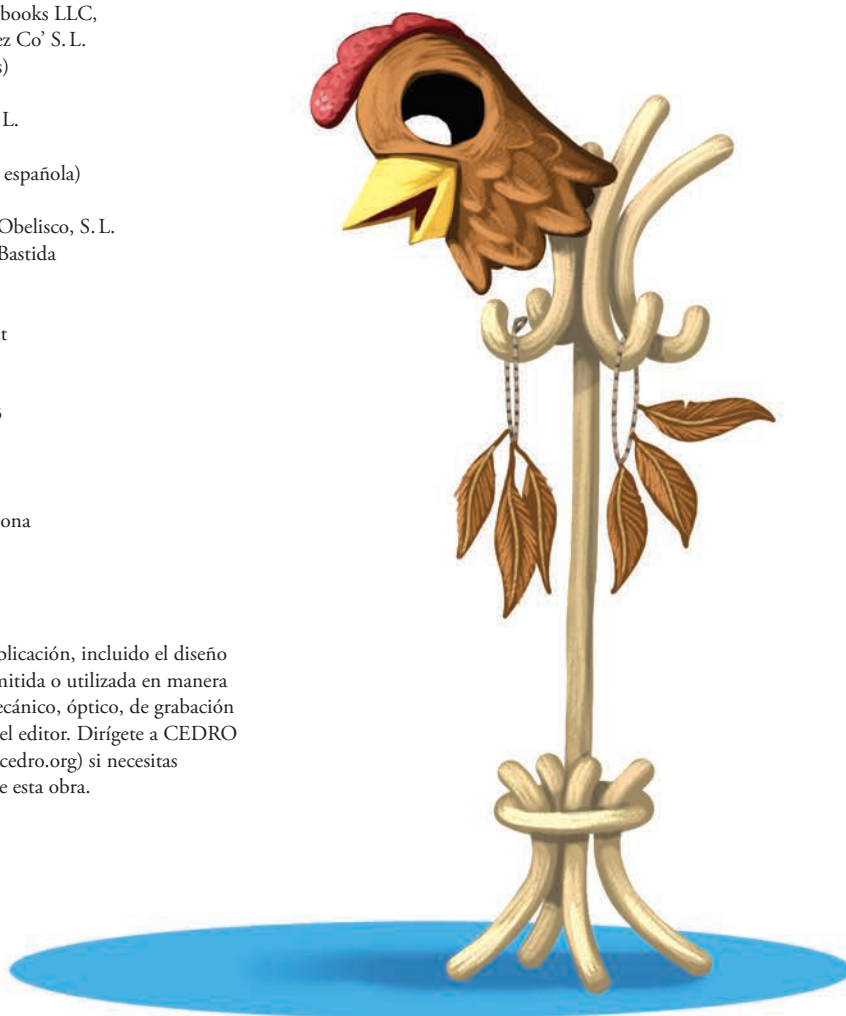
Passatge Arrahona, Nau 8-10

08210 Barberà del Vallès - Barcelona

Printed in Spain

Reservados todos los derechos. Ninguna parte de esta publicación, incluido el diseño de la cubierta, puede ser reproducida, almacenada, transmitida o utilizada en manera alguna por ningún medio, ya sea electrónico, químico, mecánico, óptico, de grabación o electrográfico, sin el previo consentimiento por escrito del editor. Dirígete a CEDRO

(Centro Español de Derechos Reprográficos, www.cedro.org) si necesitas
fotocopiar o escanear algún fragmento de esta obra.



¡Mañana es el esperado concurso de ciencia!
Nunca he ganado antes. Pero este año no voy
a perder porque ¡voy a atrapar a un

Dinosaurio!







Los cocodrilos y los tiburones que conocemos hoy estaban aquí cuando los dinosaurios reinaban en el mundo. No tiene sentido que **todos** los dinos hayan desaparecido. A estas alturas, no me podéis engañar.



Nos dirigimos directamente a nuestro **parque**
favorito para recoger algún tipo de pista.

¡Espera! ¿Qué es esa cosa de ahí? ¡Sí!

¡Creo que es una COLA DE DINOSAURIO!

