



Radka Janská
Carmen Saldaña

¿De quién es esta CASA?

¿QUIERES AYUDAR
A ESTE PEQUEÑO
CARACOL A
ENCONTRAR SU
CASA?

Radka Janská
Carmen Saldaña

¿De quién es esta CASA?

Albatros





Un hormiguero es una construcción compleja con muchos túneles y salas. Es más, las hormigas pueden incluso calentar el interior con sus cuerpos: se calientan al sol y luego entran y transfieren el calor al hormiguero.



¿A QUÉ OTROS ANIMALES TAMPOCO LES GUSTA VIVIR SOLOS?



UNO DE ESTOS SOCIABLES ANIMALES SE HA DADO UN PASEO HASTA LA PÁGINA ANTERIOR. ¿PUEDES ENCONTRARLO?

Quizás sería mejor vivir junto a otros animales para que nuestro pequeño caracol no se sintiera solo. ¿Qué tal con estas hormigas? Hay muchísimas en el hormiguero y seguro que nunca se aburren.





LAS **ABEJAS** CONSTRUYEN SU COLMENA DE ARRIBA ABAJO. CREAN CELDAS INDIVIDUALES CON CERA Y LUEGO LAS USAN PARA DEPOSITAR LOS HUEVOS O ALMACENAR MIEL Y POLEN.



¡MIRA CUÁNTAS **HORMIGAS** HAN APARECIDO! YA SON DEMASIADAS, ASÍ QUE LO MEJOR ES QUE NUESTRO CARACOL SE QUEDE MIRANDO.

Un hormiguero es una construcción compleja con muchos túneles y salas. Es más, las hormigas pueden incluso calentar el interior con sus cuerpos: se calientan al sol y luego entran y transfieren el calor al hormiguero.



¿A QUÉ OTROS ANIMALES TAMPOCO LES GUSTA VIVIR SOLOS?

UNO DE ESTOS SOCIABLES ANIMALES SE HA DADO UN PASEO HASTA LA PÁGINA ANTERIOR. ¿PUEDES ENCONTRARLO?

Quizás sería mejor vivir junto a otros animales para que nuestro pequeño caracol no se sintiera solo. ¿Qué tal con estas hormigas? Hay muchísimas en el hormiguero y seguro que nunca se aburren.



LOS **CONEJOS** CONSTRUYEN UN SISTEMA DE VARIAS MADRIGUERAS JUNTAS DE DISTINTOS NIVELES. CUANDO SURGE UN PELIGRO, SE ADVIERTEN UNOS A OTROS SILBANDO Y DANDO PISOTONES EN EL SUELO.



LOS **AVISPEROS** ESTÁN HECHOS DE MADERA MASTICADA. LA REINA CONSTRUYE LAS BASES Y, MÁS TARDE, CUANDO CRECEN LAS OBRERAS, TOMAN EL RELEVO Y CONTINÚAN CON EL TRABAJO.



Un hormiguero es una construcción compleja con muchos túneles y salas. Es más, las hormigas pueden incluso calentar el interior con sus cuerpos: se calientan al sol y luego entran y transfieren el calor al hormiguero.



¿A QUÉ OTROS ANIMALES TAMPOCO LES GUSTA VIVIR SOLOS?

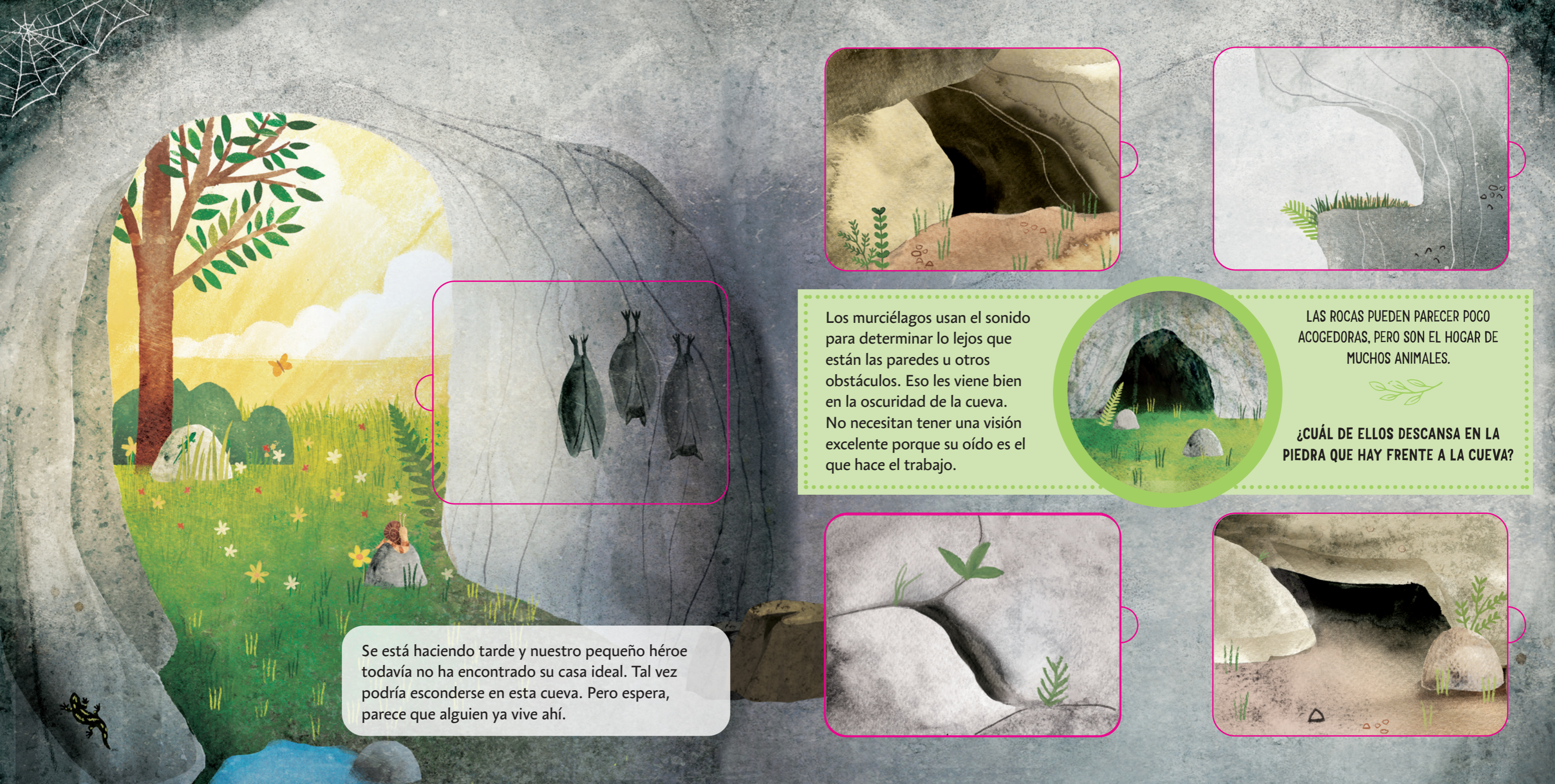


UNO DE ESTOS SOCIABLES ANIMALES SE HA DADO UN PASEO HASTA LA PÁGINA ANTERIOR. ¿PUEDES ENCONTRARLO?

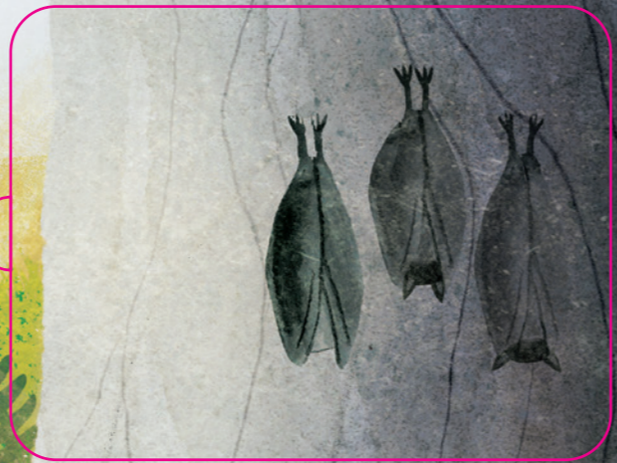
LAS **GOLONDRINAS** TAMBIÉN VIVEN JUNTAS. CONSTRUYEN NIDOS DE ARCILLA MEZCLADA CON SALIVA PEGADOS A LA PARED DE ALGÚN EDIFICIO.



Quizás sería mejor para que nuestro pez sintiera solo. ¿Qué? Hay muchísimas en que nunca se aburre



Se está haciendo tarde y nuestro pequeño héroe todavía no ha encontrado su casa ideal. Tal vez podría esconderse en esta cueva. Pero espera, parece que alguien ya vive ahí.



Los murciélagos usan el sonido para determinar lo lejos que están las paredes u otros obstáculos. Eso les viene bien en la oscuridad de la cueva. No necesitan tener una visión excelente porque su oído es el que hace el trabajo.



LAS ROCAS PUEDEN PARECER POCO ACOGEDORAS, PERO SON EL HOGAR DE MUCHOS ANIMALES.

¿CUÁL DE ELLOS DESCANSA EN LA PIEDRA QUE HAY FRENTE A LA CUEVA?





Se está haciendo tarde y nuestro pequeño héroe todavía no ha encontrado su casa ideal. Tal vez podría esconderse en esta cueva. Pero espera, parece que alguien ya vive ahí.



SE ESTÁ HACIENDO DE NOCHE, EL MOMENTO EN EL QUE LOS **MURCIÉLAGOS** SE DESPIERTAN Y CAZAN SU ALIMENTO. NUESTRO PEQUEÑO CARACOL TAMPOCO ENCONTRARÁ UN HOGAR EN ESTA CUEVA.

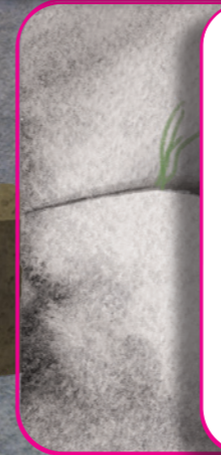


EL **OSO** HIBERNA DURANTE EL INVIERNO Y NECESITA ENCONTRAR UN REFUGIO QUE LE SIRVA. LAS CUEVAS PEQUEÑAS SON PERFECTAS.



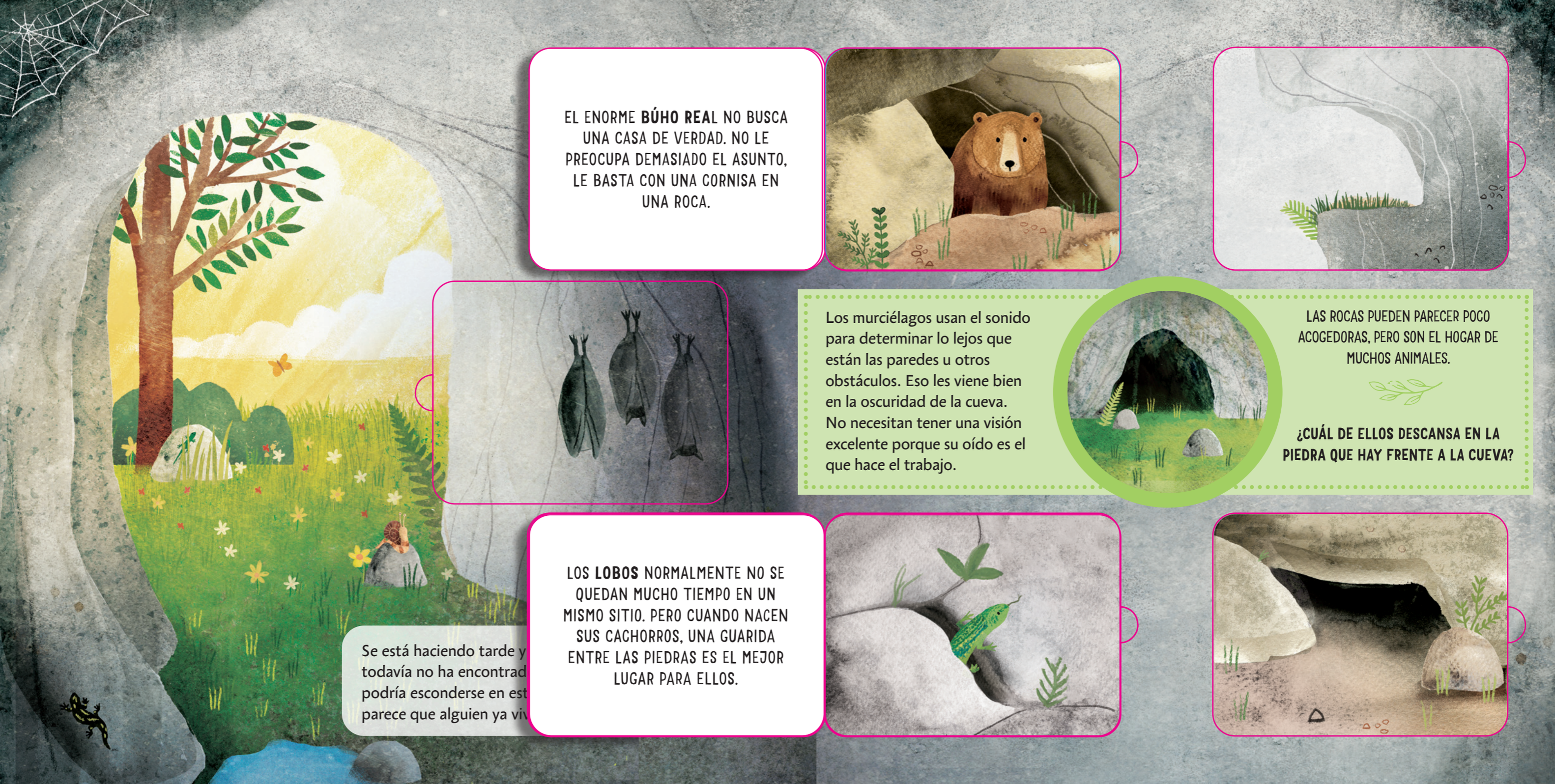
LAS ROCAS PUEDEN PARECER POCO ACOGEDORAS, PERO SON EL HOGAR DE MUCHOS ANIMALES.

¿CUÁL DE ELLOS DESCANSA EN LA PIEDRA QUE HAY FRENTE A LA CUEVA?

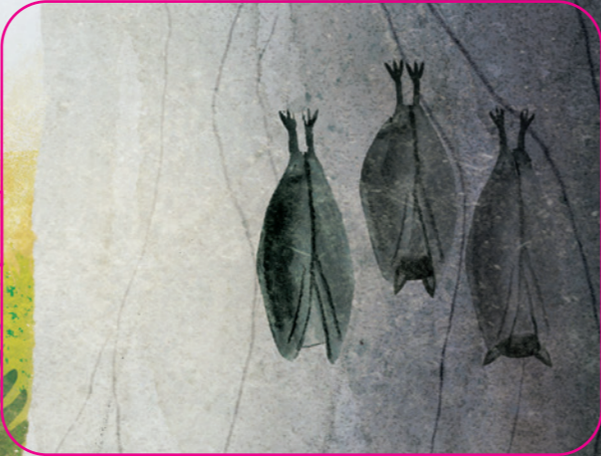


EL **LAGARTO** PUEDE DESLIZARSE ENTRE LAS GRIETAS MÁS PEQUEÑAS. PERO TAN PRONTO COMO EMPIEZA A BRILLAR EL SOL, SALE RÁPIDAMENTE A TOMARLO SOBRE ALGUNA ROCA CALIENTE.





EL ENORME **BÚHO REAL** NO BUSCA UNA CASA DE VERDAD. NO LE PREOCUPA DEMASIADO EL ASUNTO, LE BASTA CON UNA CORNISA EN UNA ROCA.



Los murciélagos usan el sonido para determinar lo lejos que están las paredes u otros obstáculos. Eso les viene bien en la oscuridad de la cueva. No necesitan tener una visión excelente porque su oído es el que hace el trabajo.



LAS ROCAS PUEDEN PARECER POCO ACOGEDORAS, PERO SON EL HOGAR DE MUCHOS ANIMALES.



¿CUÁL DE ELLOS DESCANSA EN LA PIEDRA QUE HAY FRENTE A LA CUEVA?

Se está haciendo tarde y todavía no ha encontrado dónde podría esconderse en esta cueva. Parece que alguien ya vive aquí.

LOS **LOBOS** NORMALMENTE NO SE QUEDAN MUCHO TIEMPO EN UN MISMO SITIO. PERO CUANDO NACEN SUS CACHORROS, UNA GUARIDA ENTRE LAS PIEDRAS ES EL MEJOR LUGAR PARA ELLOS.



¿De quién es esta CASA?

La mayoría de los animales tienen un lugar al que llaman hogar. Pero ¿qué haces si no tienes ni idea de dónde está ese lugar? Esto es exactamente lo que le pasó a un pequeño y desamparado caracol que decidió ir a buscar su casa ideal. ¿Cómo crees que será esa casa? ¿Habrá alguien que lo deje entrar en la suya? El caracol descubre el tipo de hogar que se construyen las avispas, cómo es la vida bajo el suelo del topo y qué animales construyen nidos.

Y al final entiende que para encontrar su casa quizá no tiene que mirar muy lejos. ¿Quieres saber cómo acaba todo? Si es así, únete al caracol en su aventura y descubre cómo son los hogares de diferentes animales y cómo viven en ellos.

Otros libros de la serie:



© Diseñado por B4U Publishing para la editorial Albatros, miembro de Albatros Media a.s., con sede en Na Pankráci 30, Praga 4, República Checa, en el año 2021.
Autora: Radka Janská, Ilustradora: Carmen Saldaña
Traducción: Carlos Ferrer. Edición: Daniel Ordóñez.
Todos los derechos reservados.

ISBN 978-80-00-06094-1



Precio (España): € 12,90
Impreso en China
www.librosalbatros.es

CE

ADVERTENCIA:
Peligro de asfixia.
No apto para niños
menores de 36 meses.

