

GRUPO JARAGUA x Seacology

# MANGLARES



Libro para  
colorear





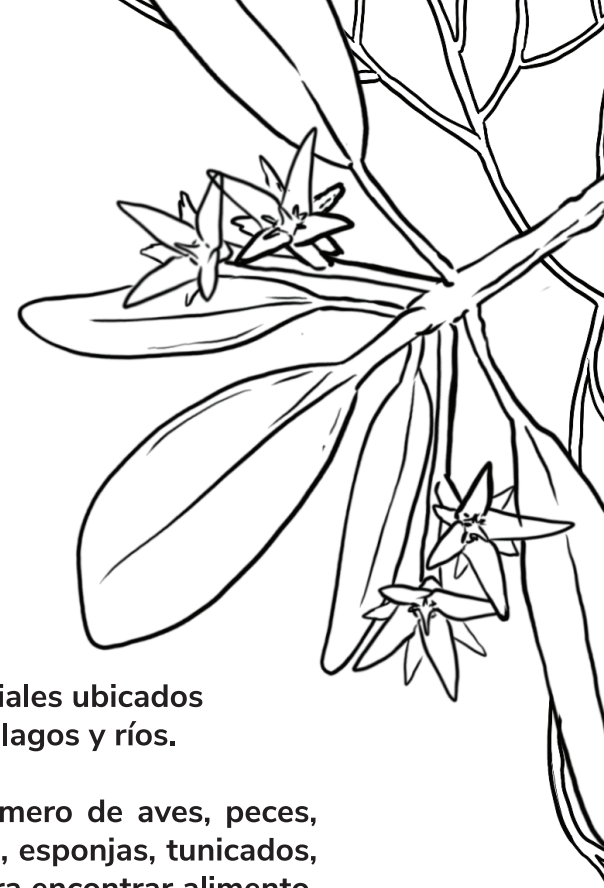


Textos por: Grupo Jaragua & Cúa Conservation Agency

Ilustraciones por: Anne Valdéz

Diagramación: Cúa Conservation Agency

Impreso en Santo Domingo, República Dominicana  
Junio 2023



Los **MANGLARES** son bosques muy especiales ubicados entre la tierra y el mar, o en las orillas de lagos y ríos.

Este ecosistema sirve de hogar para un gran número de aves, peces, reptiles e invertebrados como cangrejos, medusas, esponjas, tunicados, ostiones y algas. Los animales usan el manglar para encontrar alimento, hacer sus nidos y protegerse de depredadores.

Los manglares también son muy importantes para las personas porque forman una barrera que nos protege de las tormentas y los huracanes. También, nos brindan comida pues en los manglares crecen cangrejos y peces que son aprovechados por nuestros pescadores. Además, estos bosques son tan bellos e interesantes que son un atractivo para los turistas y amantes de la naturaleza.

En este libro podrás colorear y aprender sobre algunos de los animalitos y plantas que viven en este maravilloso bosque.

Este libro es de:

---



## Cangrejo rojo de mangle

Los cangrejos también hacen hoyos en el suelo (conocidos como cuevas) para vivir y esconderse.

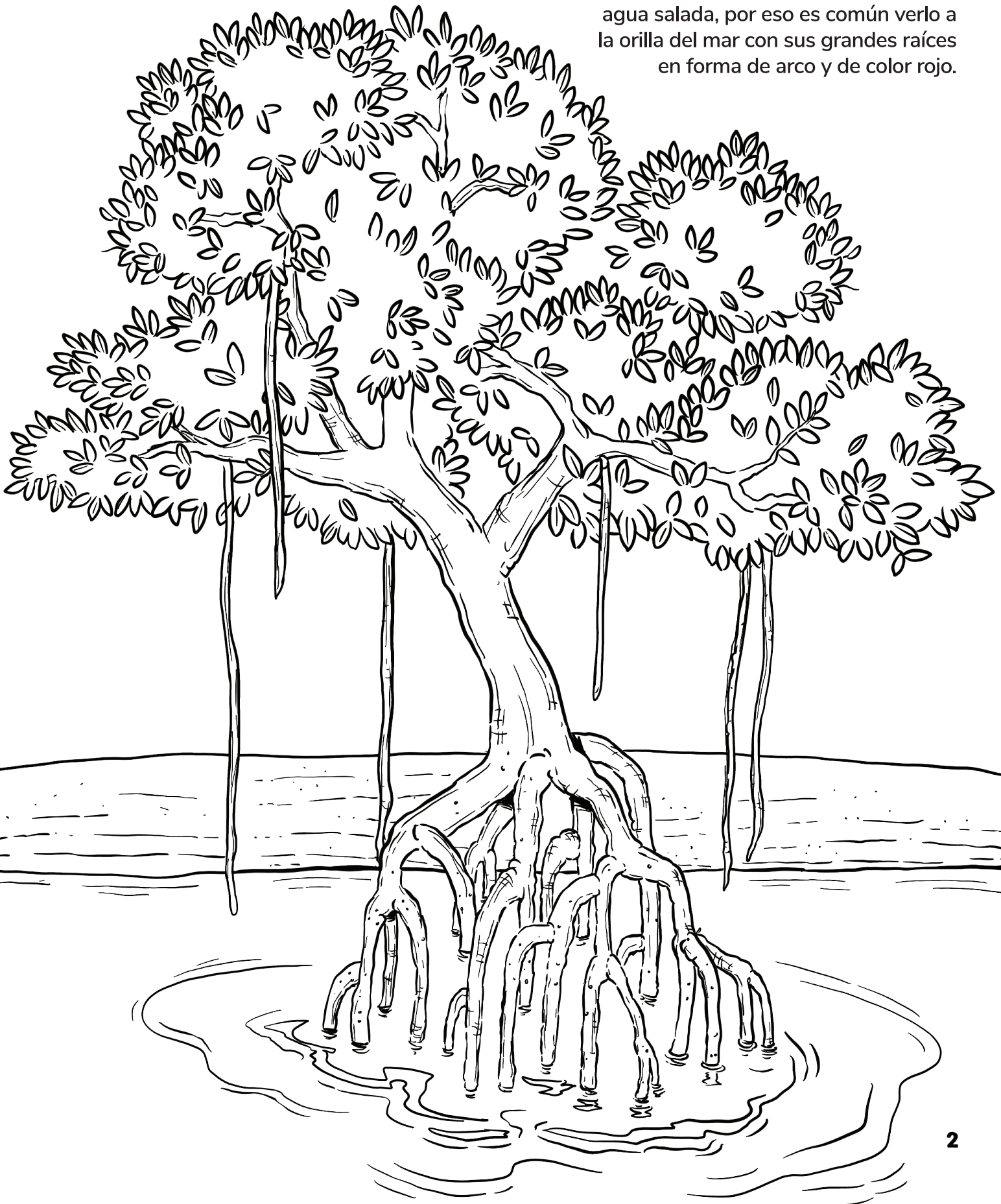
Estas madrigueras ayudan a que las raíces de los mangles reciban oxígeno. En otras palabras, se pudiera decir que ¡los cangrejos ayudan a los mangles a respirar!





# Mangle rojo

Este increíble árbol puede sobrevivir en agua salada, por eso es común verlo a la orilla del mar con sus grandes raíces en forma de arco y de color rojo.



# Canario de manglar

Si estás viendo este brillante canario amarillo, ¡entonces ya conociste al cantante del manglar!

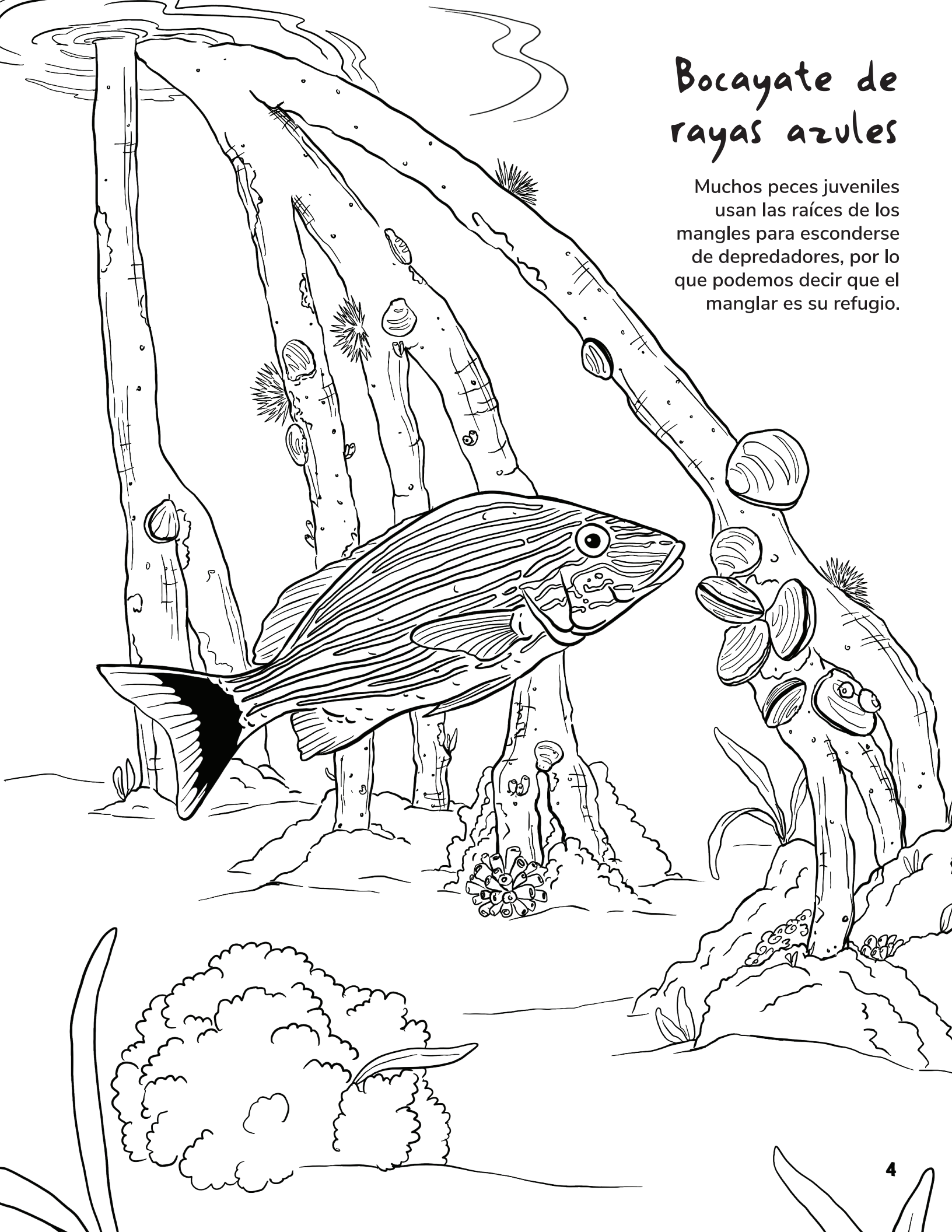
Esta pequeña ave se alimenta de insectos escondidos entre las hojas y ramas de los mangles.





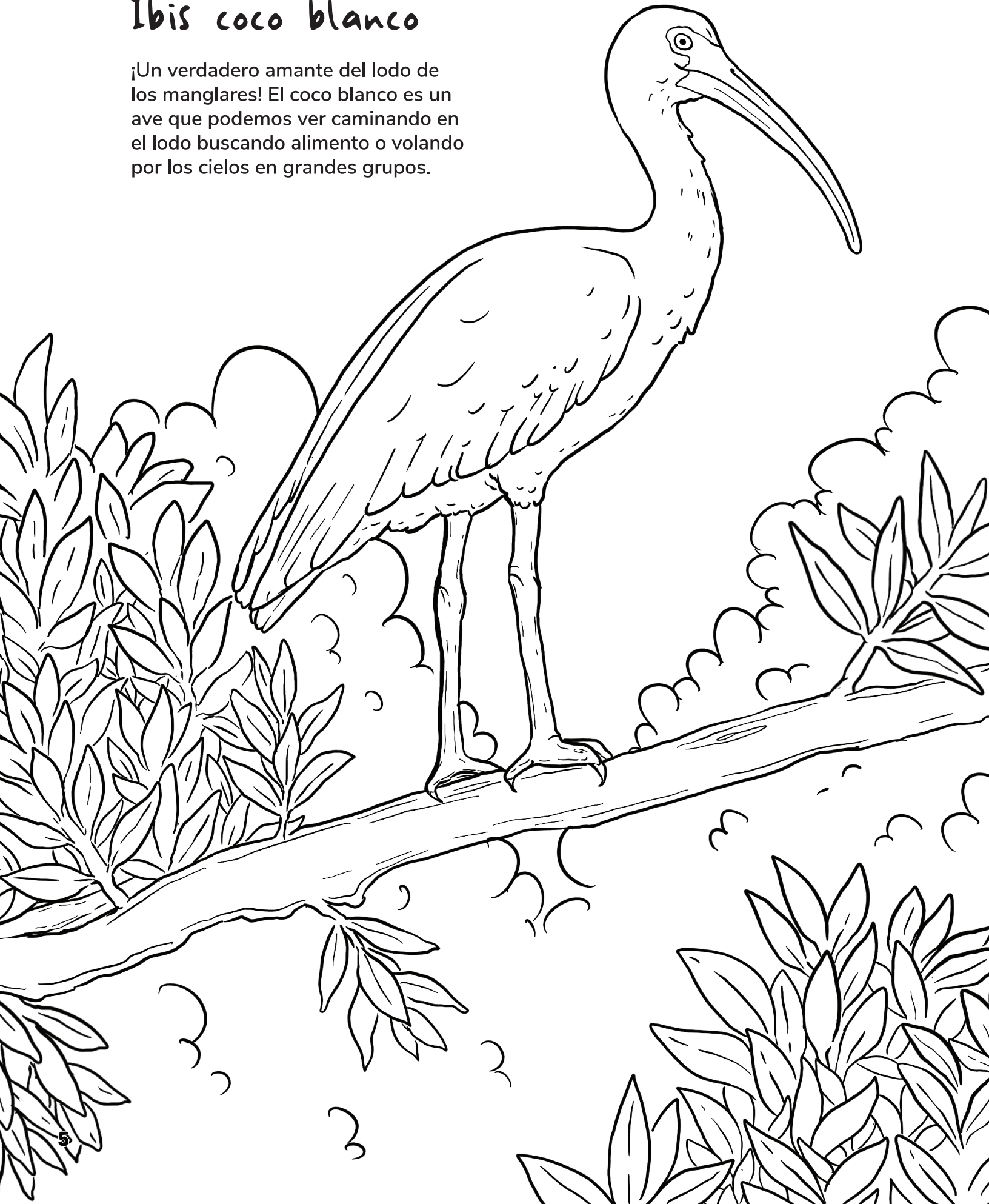
# Bocayate de rayas azules

Muchos peces juveniles usan las raíces de los mangles para esconderse de depredadores, por lo que podemos decir que el manglar es su refugio.



# Ibis coco blanco

¡Un verdadero amante del lodo de los manglares! El coco blanco es un ave que podemos ver caminando en el lodo buscando alimento o volando por los cielos en grandes grupos.

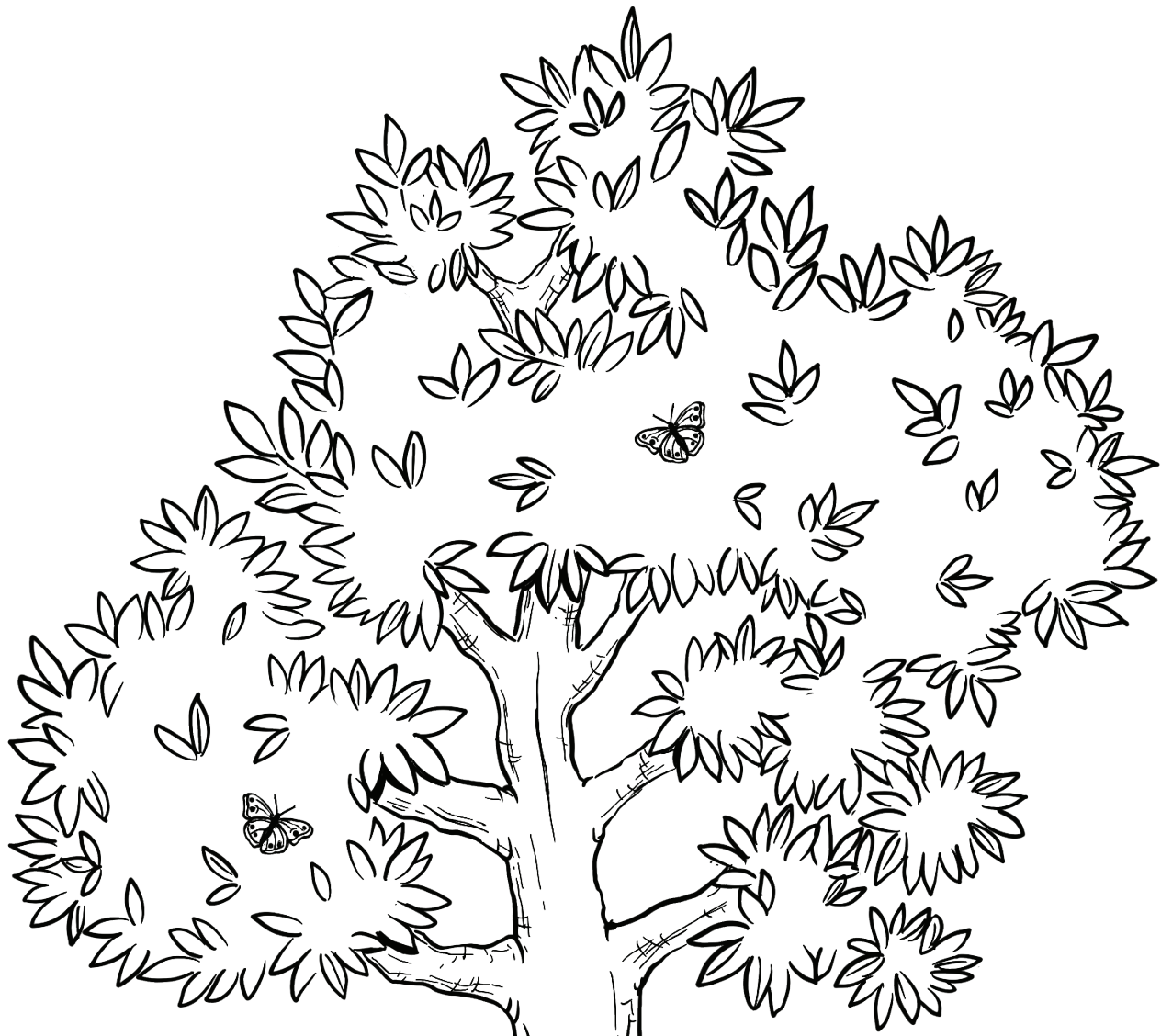




# Mariposa del manglar

¿Cuántos ojitos falsos puedes contar sobre las alas de esta mariposa del manglar? Se cree que estas pintitas llamadas “ocelos” sirven para engañar a sus depredadores.





## Mangle negro

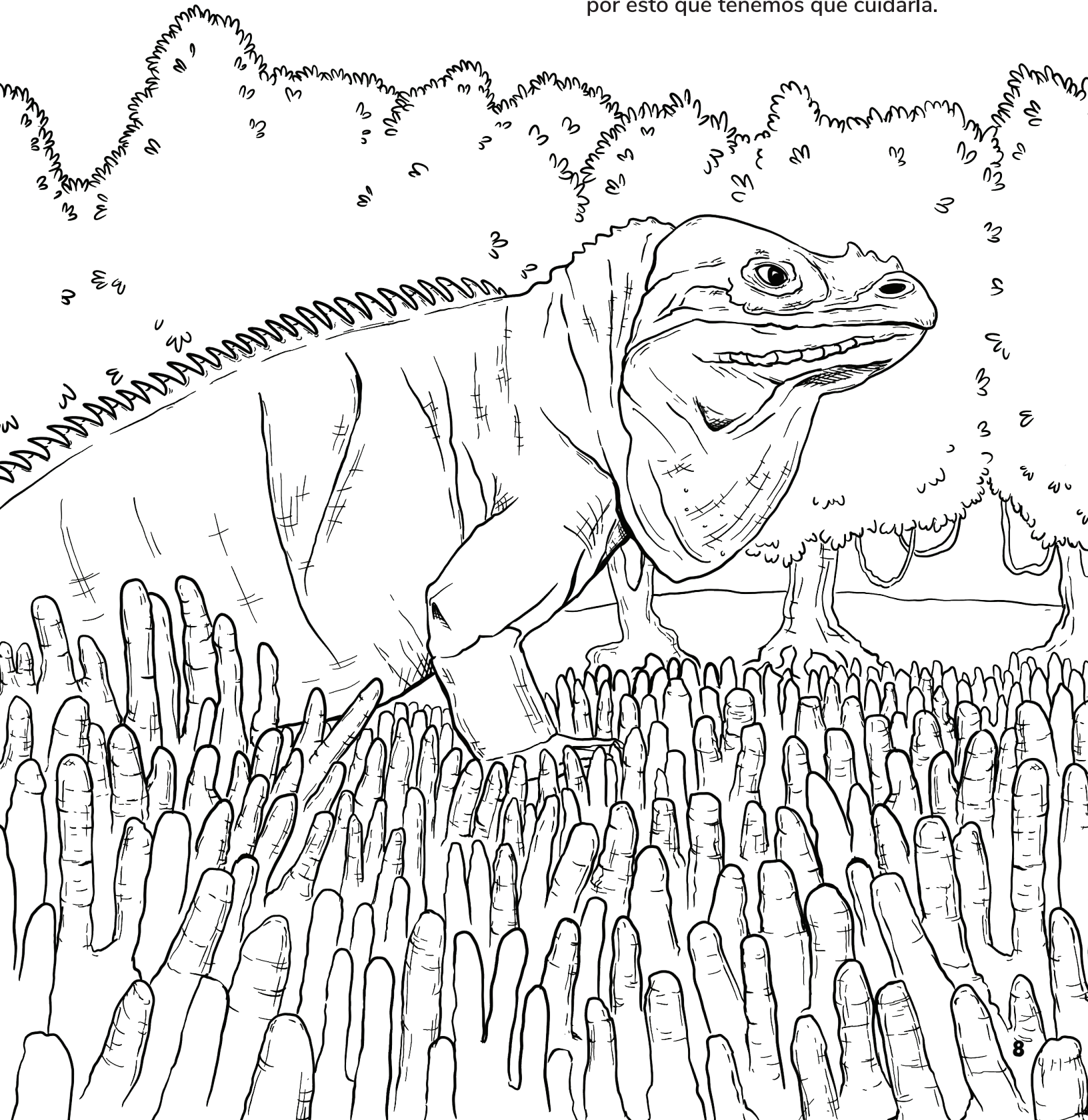
¿Ves esos palitos parados en el suelo? Estos son parte de las raíces del mangle negro que salen de abajo de la tierra para ayudarlo a respirar.

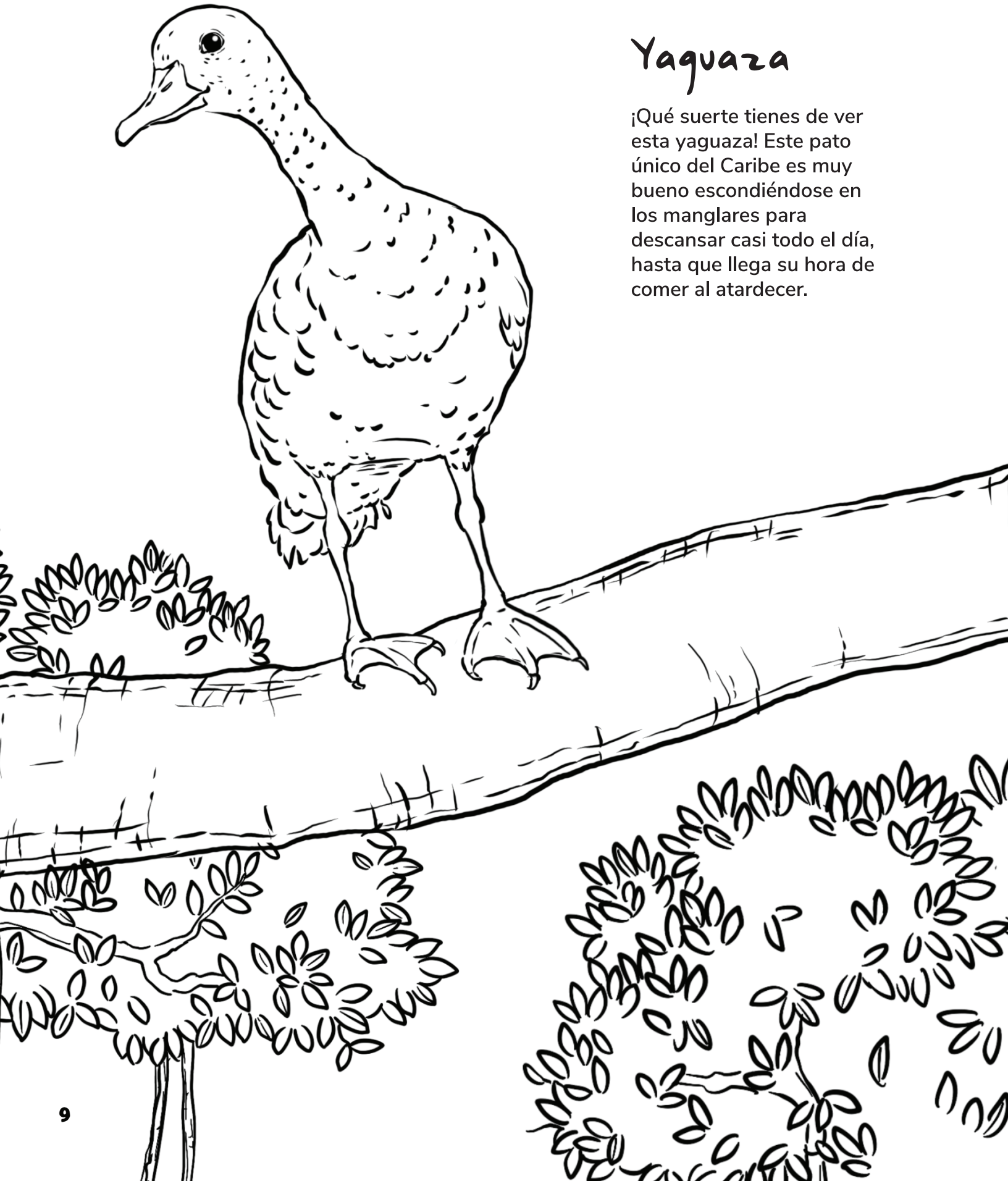




# Iguana rinoceronte

¿Ves esos pequeños cuernos que tiene la iguana sobre la nariz? Por eso se llama iguana rinoceronte. Esta iguana es endémica de nuestra isla, o sea que del mundo entero, solo existe aquí, es por esto que tenemos que cuidarla.





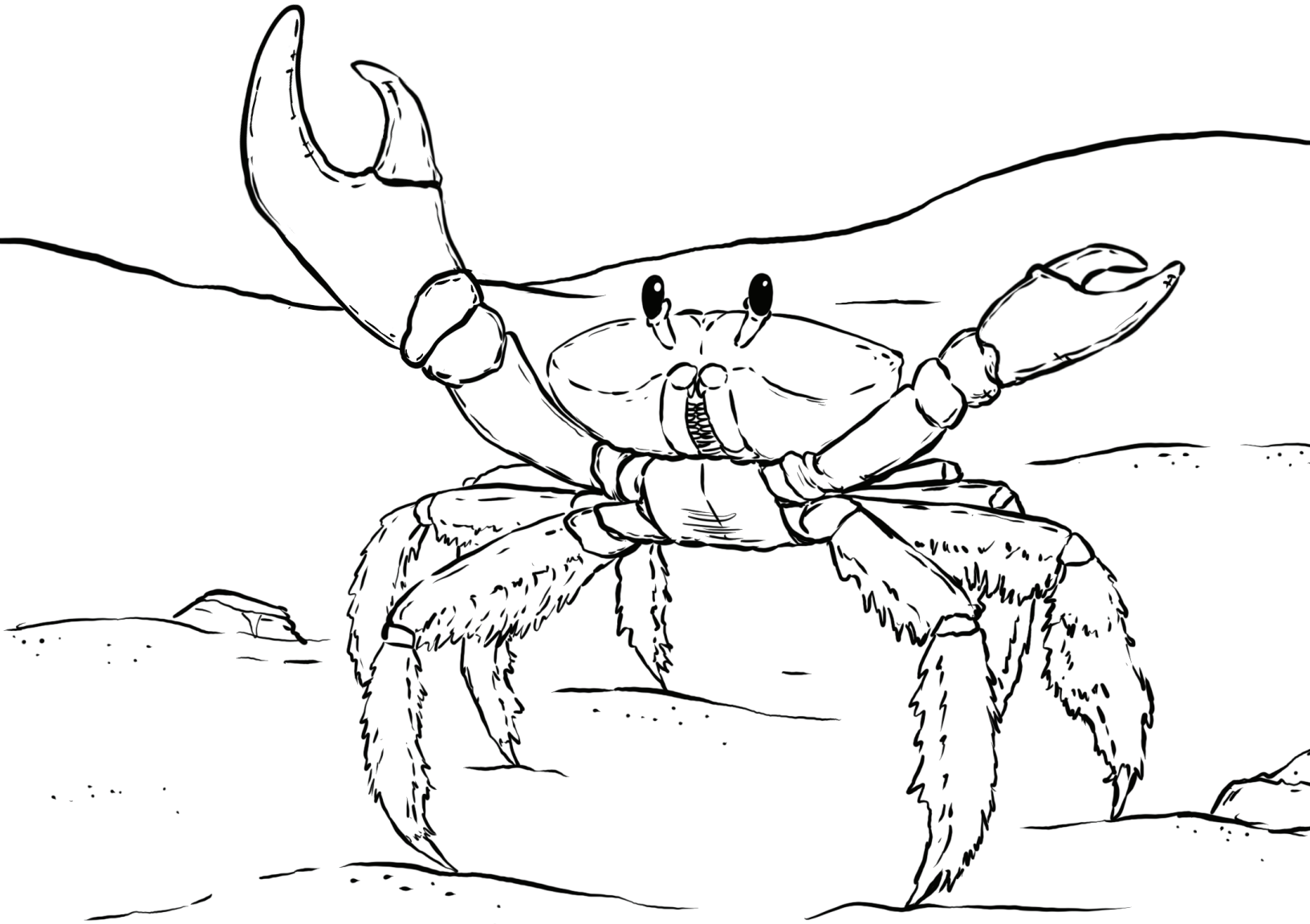
## Yaguaza

¡Qué suerte tienes de ver esta yaguaza! Este pato único del Caribe es muy bueno escondiéndose en los manglares para descansar casi todo el día, hasta que llega su hora de comer al atardecer.



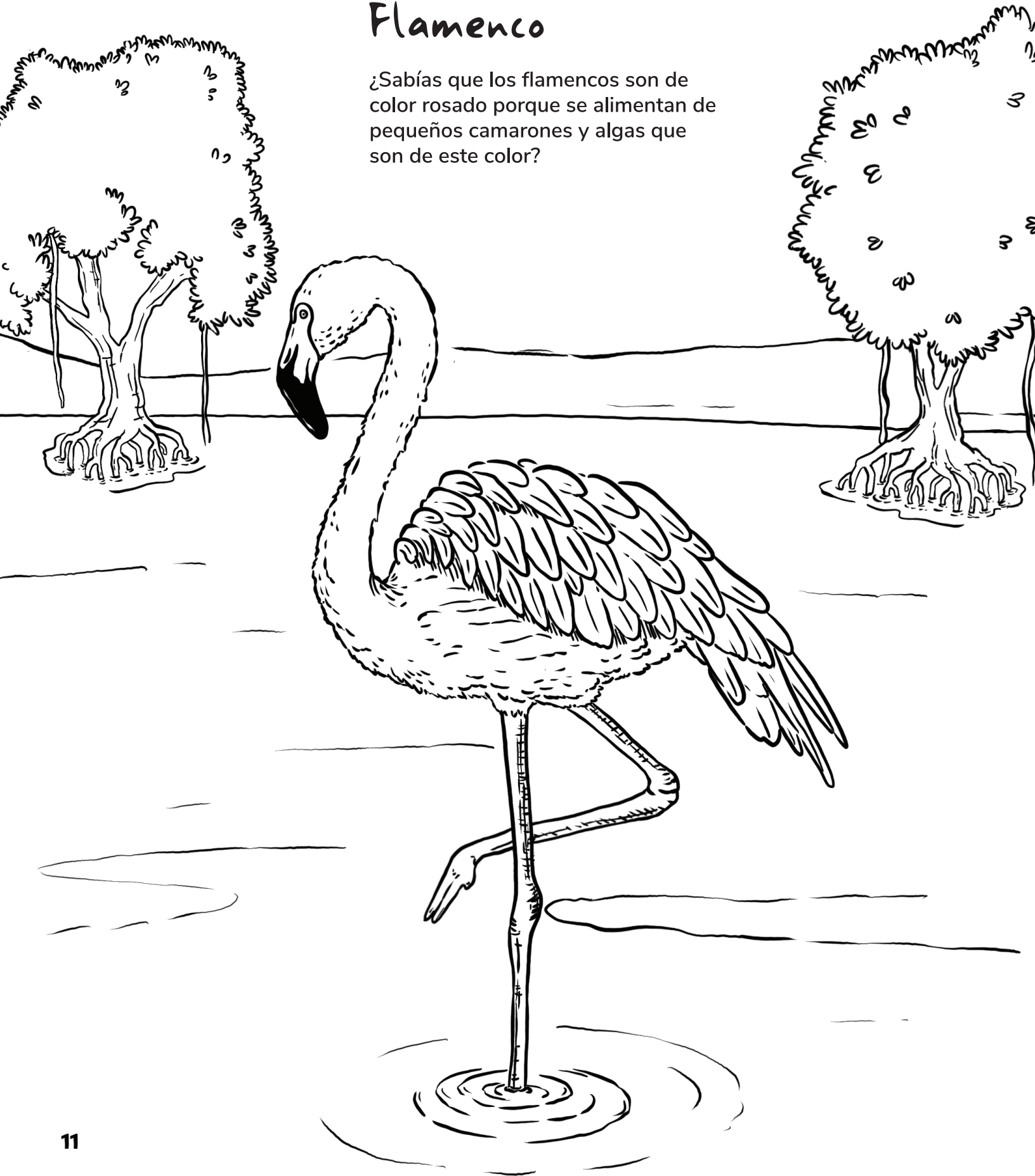
# Cangrejo pelú del manglar

Este cangrejo utiliza sus fuertes pinzas para cortar, aplastar y comerse las hojitas que caen en el suelo del manglar. ¡Así ayudan al intercambio de nutrientes!



# Flamenco

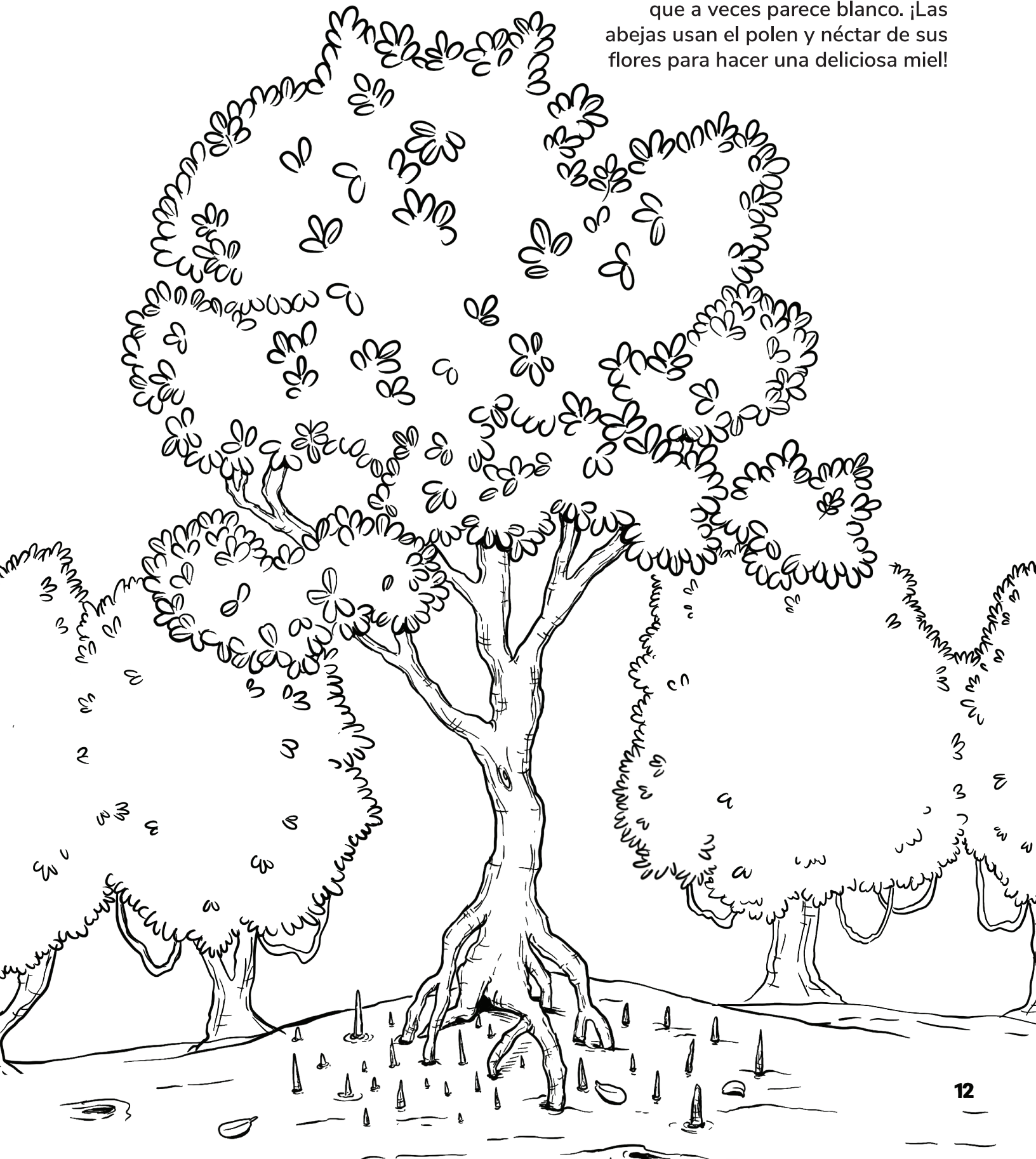
¿Sabías que los flamencos son de color rosado porque se alimentan de pequeños camarones y algas que son de este color?





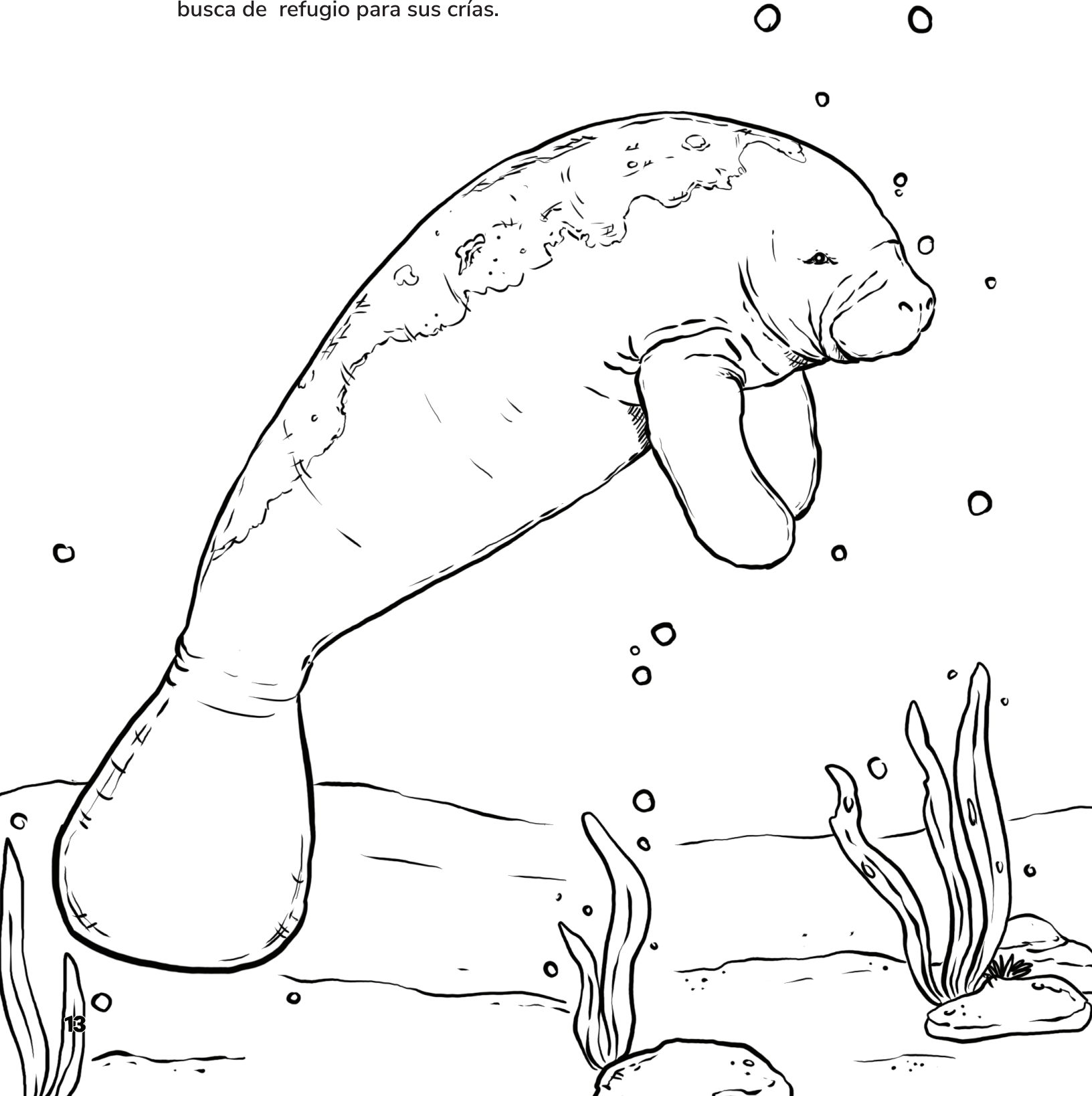
# Mangle blanco

A este árbol le llamamos así porque su corteza tiene un color gris claro que a veces parece blanco. ¡Las abejas usan el polen y néctar de sus flores para hacer una deliciosa miel!



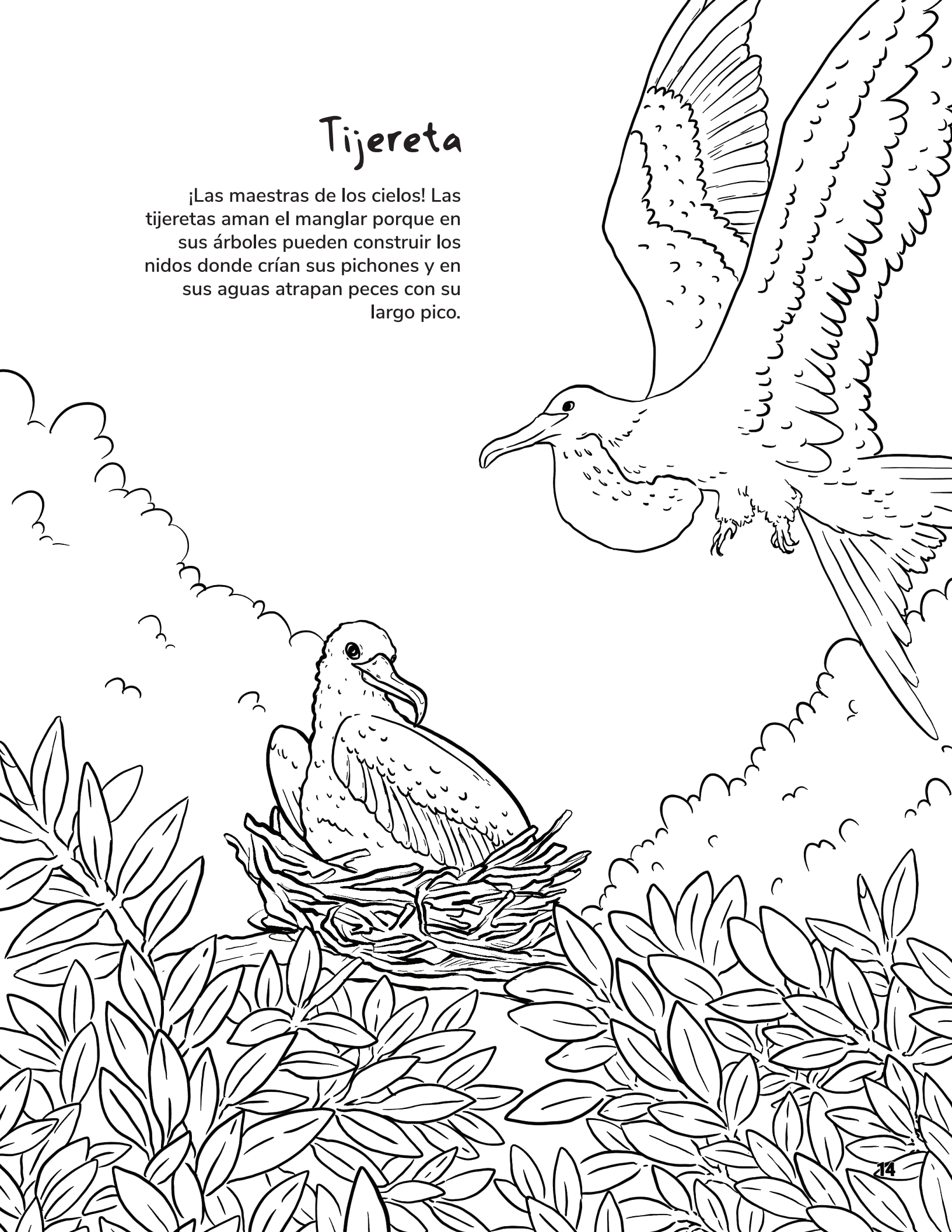
# Manatí antillano

El manglar está lleno de sorpresas, fuera y dentro del agua. En los manglares cerca de ríos y pastos marinos, anda el manatí antillano en busca de refugio para sus crías.



# Tijereta

¡Las maestras de los cielos! Las tijeretas aman el manglar porque en sus árboles pueden construir los nidos donde crían sus pichones y en sus aguas atrapan peces con su largo pico.





# Cuchareta

¿Su nombre te dice algo? Cu-cha-re-ta.  
Esta hermosa ave rosada tiene su pico en  
forma de cuchara y lo utiliza para tomar  
pequeños camarones, peces y cangrejos.



## Pargo diente de perro

Una vez los peces son adultos,  
salen del manglar a mar abierto,  
donde pueden ser aprovechados  
por nuestros pescadores como  
alimento y para venderlos.



# Mangle botón

Este es el mangle que crece más alejado del agua y es uno de los más fáciles de identificar, gracias a sus pequeños frutos de color marrón rojizo y a sus pequeñas flores despeinadas.





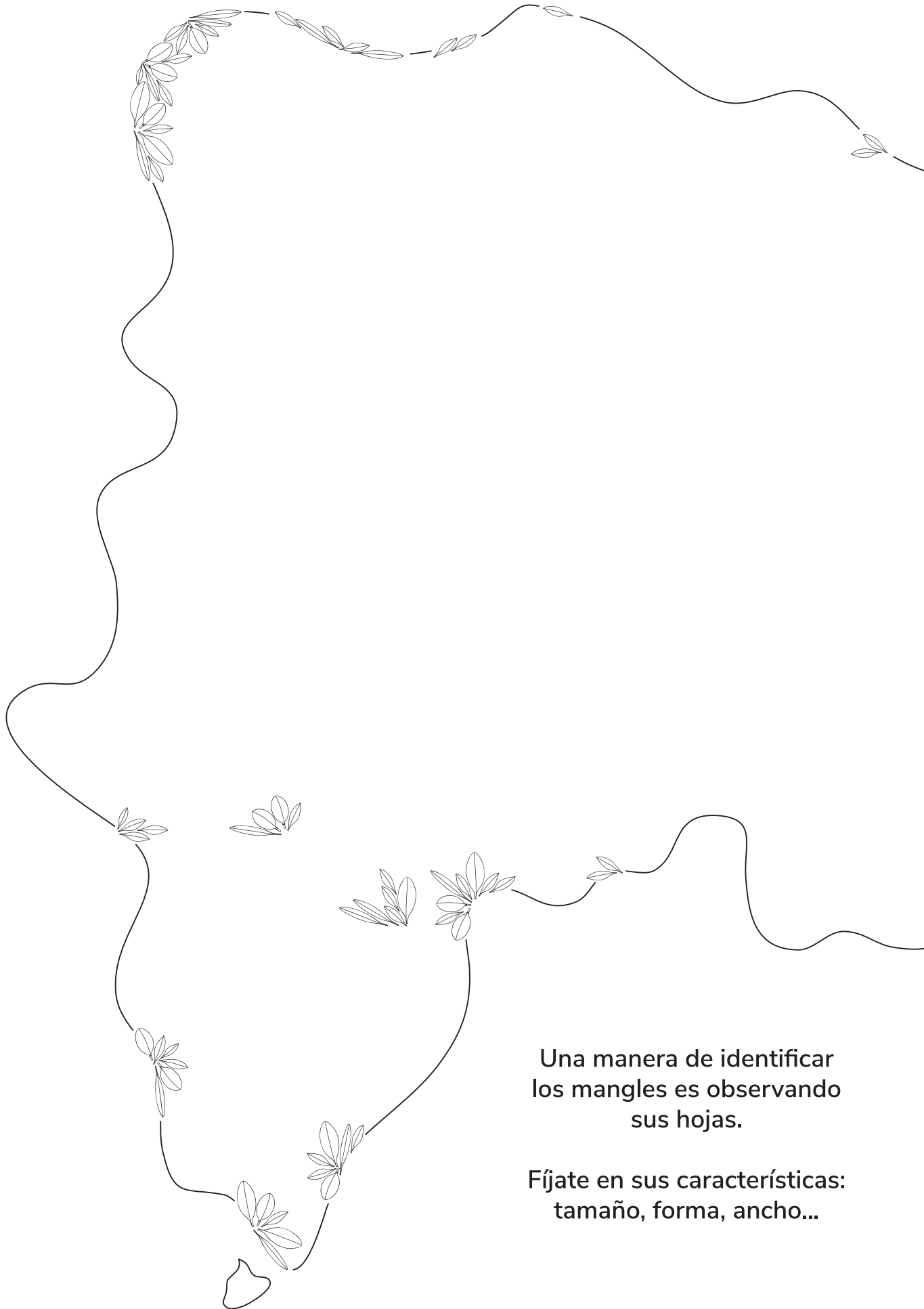
# Sopa de letras

¿Cuáles palabras puedes encontrar en la sopa de letras?

y	m	i	g	u	a	n	a	t	s	c
a	a	s	c	a	n	a	r	i	o	u
g	r	f	p	a	r	g	o	j	l	c
u	i	l	o	c	d	u	w	e	r	h
a	p	a	y	s	m	e	t	r	e	a
z	o	m	x	e	l	a	q	e	t	r
a	s	e	r	i	y	s	n	t	m	e
g	a	n	s	a	b	e	d	a	y	t
e	n	c	c	s	l	i	e	c	t	a
h	u	o	j	e	q	o	s	f	u	i
i	b	c	a	n	g	r	e	j	o	h

Pista:

Busca los 12 nombres de animales  
que viven en el manglar.



Una manera de identificar los mangles es observando sus hojas.

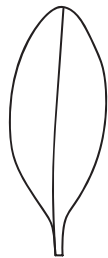
Fíjate en sus características: tamaño, forma, ancho...

¡Usa tu color favorito para colorear los manglares de nuestro país!

El área que ocupan está representada en el mapa con las hojitas de las 4 especies de mangles que hay en la República Dominicana.



Mangle negro



Mangle rojo



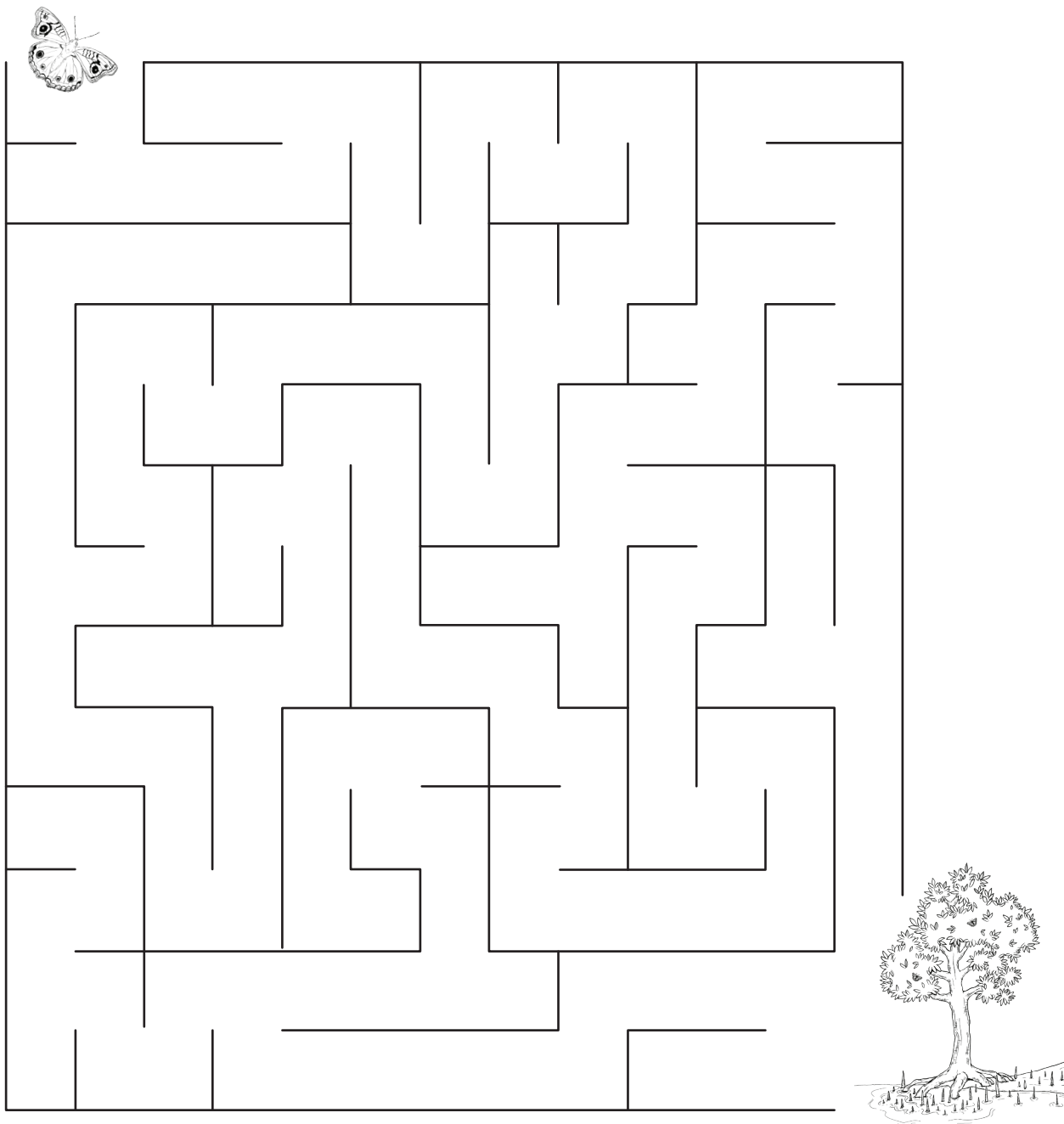
Mangle blanco



Mangle botón

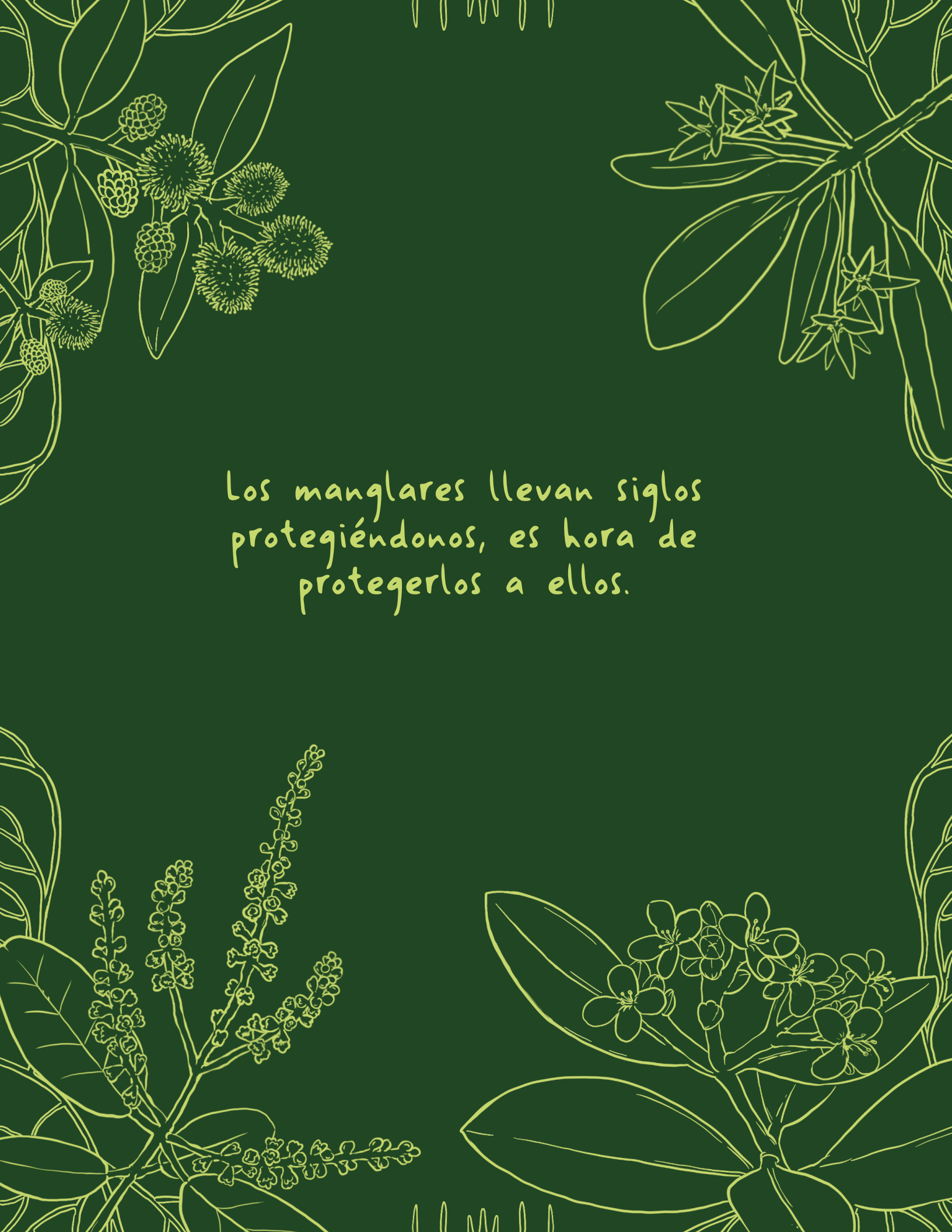


¡Ayuda a la mariposa de manglar a llegar al mangle negro!



Si quieres aprender más  
sobre los **MANGLARES**  
escanea este código QR



The background of the page is a dark green color. It is decorated with white line-art illustrations of various mangrove plants. In the top left, there are branches with large, oval leaves and clusters of small, round, spiky flowers. In the top right, there are branches with long, narrow leaves and clusters of small, star-shaped flowers. In the bottom left, there are branches with large, oval leaves and long, thin panicles of small flowers. In the bottom right, there are branches with large, oval leaves and clusters of small, five-petaled flowers. The text is centered in the middle of the page in a white, handwritten-style font.

Los manglares llevan siglos  
protegiéndonos, es hora de  
protegerlos a ellos.



