



Teresa Franquesa

Pep Montserrat

SALVAJES en la ciudad

COMBEL

ec●sfera

LOS SONIDOS DE LA MAÑANA



¡Mira el cielo! ¿Es un avión? ¿Un superhéroe con alas? ¡No!
¡Es un **vencejo** que cruza el cielo chillando a pleno pulmón!

Y tú, ¿qué ves?





GORRIÓN *Passer domesticus*

A los gorriones, pequeños y regordetes, podemos verlos en los tejados, o dando saltitos por el suelo en busca de granos, migas de pan y restos de nuestra merienda...

Son de color terroso grisáceo, y los machos tienen una especie de babero negro en la garganta. Hacen su nido con hierba seca en cualquier agujero de una construcción.

Están acostumbrados a vivir cerca de los humanos desde hace milenios y, en las ciudades, encuentran alimento y refugio fácilmente.



VENCEJO *Apus apus*

Los vencejos nos despiertan con sus gritos mientras surcan el cielo con vuelos rápidos. Se pasan la vida en el aire, ¡siempre chillando! Mientras vuelan no solo cazan insectos, también pueden aparearse ¡y hasta dormir!

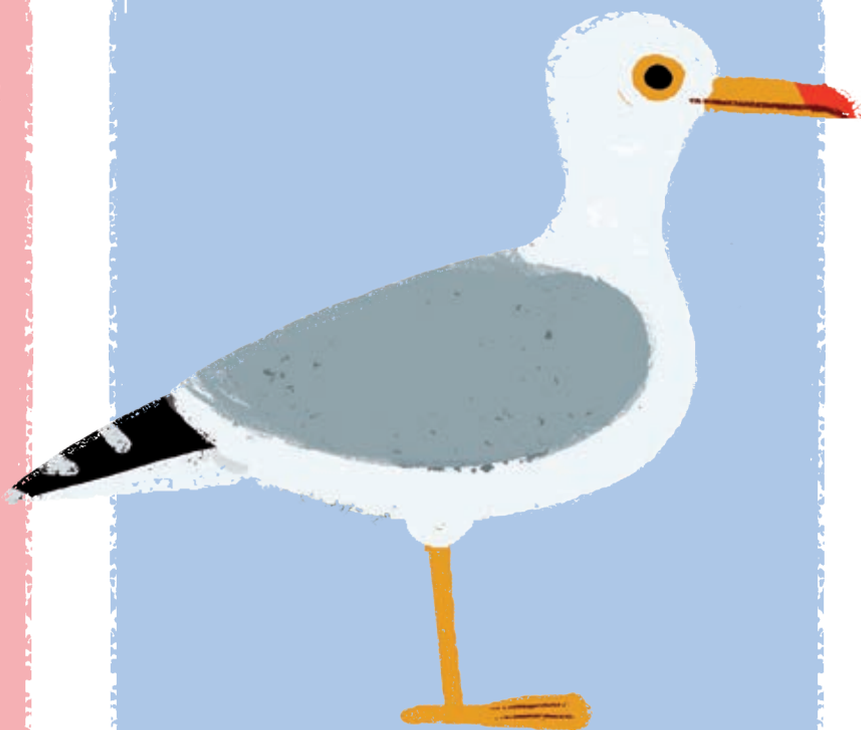
Tienen las alas largas y puntiagudas, y las patas muy cortas, con unas uñas afiladas y retorcidas que les sirven para agarrarse al borde del nido cuando aterrizan. Suelen anidar bajo las tejas, o en agujeros de casas altas.

PALOMA *Columba livia domestica*

Es fácil ver palomas buscando alimento por el suelo. Cuando pasamos cerca, se levantan batiendo las alas con un vuelo ruidoso.

Tienen un plumaje gris azulado, con dos franjas negras en las alas, que tienen la punta negra. Llamen la atención por su collar de reflejos verdes y violáceos y sus patas amarillas.

Hacen el nido con ramas y hojas en tejados, campanarios ¡y hasta encima de las estatuas! Crían durante todo el año, y llegan a formar grandes bandadas.



GAVIOTA *Larus michahellis*

Las gaviotas patiamarillas, de lomo gris y gran tamaño, sobrevuelan las azoteas y los tejados y bajan al patio del colegio a rescatar migas de bocadillos. Su hábitat natural es la costa, pero se han adaptado bien a las ciudades, donde aprovechan todo tipo de basura y han aprendido a cazar palomas.

Hacen un nido redondo con restos vegetales y lo rellenan con plásticos, chapas, cuerdas y otros objetos. Si es necesario, defienden a sus crías con vuelos rasantes y gritos estridentes: ¡no os acerquéis a mi nido!

¿QUIÉN VIVE
EN EL BALCÓN?





¡Cuando salgo al balcón es como si fuera de safari!

Veo, veo... unas **mariposas** que esperan pacientes a que se les evapore la humedad de las alas para alzar el vuelo, **abejas** que transportan polen de un lado a otro y una **salamanquesa** que toma el sol.

Pero... ¡shhh! ¿Lo oyes? ¡Es un **mirlo** cantando su canción! He tenido suerte, hoy va a dar el concierto desde mi balcón.

Y tú, ¿qué ves?





SALAMANQUESA *Tarentola mauritanica*

Es fácil ver a la salamanquesa, una gran cazadora de insectos y arañitas, calentándose al sol en el balcón. Gracias a unos cepillitos de pelos largos y finos que tiene bajo sus dedos redondeados, puede agarrarse a las paredes y mantenerse panza arriba en el techo: por eso los escaladores la tienen como símbolo.

¡A este reptil de color grisáceo y piel rugosa lo podemos encontrar incluso dentro de casa! Hay gente que dice que se come la ropa, pero lo que la salamanquesa caza de los armarios son las orugas de las polillas, las verdaderas culpables de estropear la lana.

MARIPOSAS Diversas especies de familias diferentes que pertenecen al orden de los lepidópteros

Las mariposas rondan las flores de las macetas y las jardineras. Son insectos elegantes y coloridos, con cuatro grandes alas membranas recubiertas de escamas y una gran variedad de dibujos y colores, según las especies.

Van de flor en flor y se posan encima de ellas, manteniendo el equilibrio con sus seis delgadas patas mientras sorben el néctar para alimentarse. Las hembras ponen muchos huevos diminutos. De cada uno sale una oruga que, cuando ha crecido, se encierra dentro de un capullo para poder transformarse en mariposa.



ABEJAS

Apis mellifera y otras especies de insectos himenópteros

Volando sobre las flores también vemos a las abejas. Viven en colmenas y están muy bien organizadas. Hay una reina que pone los huevos y una legión de obreras que realizan las tareas de recolección y mantenimiento: recogen néctar y polen, y construyen con cera las celdas donde se guarda la miel y donde la reina pone los huevos.

También están los machos, llamados *zánganos*, que solo se ocupan de fecundar a la reina. Las abejas son unas excelentes polinizadoras y, por tanto, importantísimas para preservar la biodiversidad y los cultivos.



MIRLO

Turdus merula



Es fácil ver en los tejados al mirlo macho. Es muy negro, con el pico amarillo y un círculo amarillento alrededor de los ojos. Çy silba cantos melodiosos y variados. La hembra, en cambio, es parda, con tonos rojizos en el pecho.

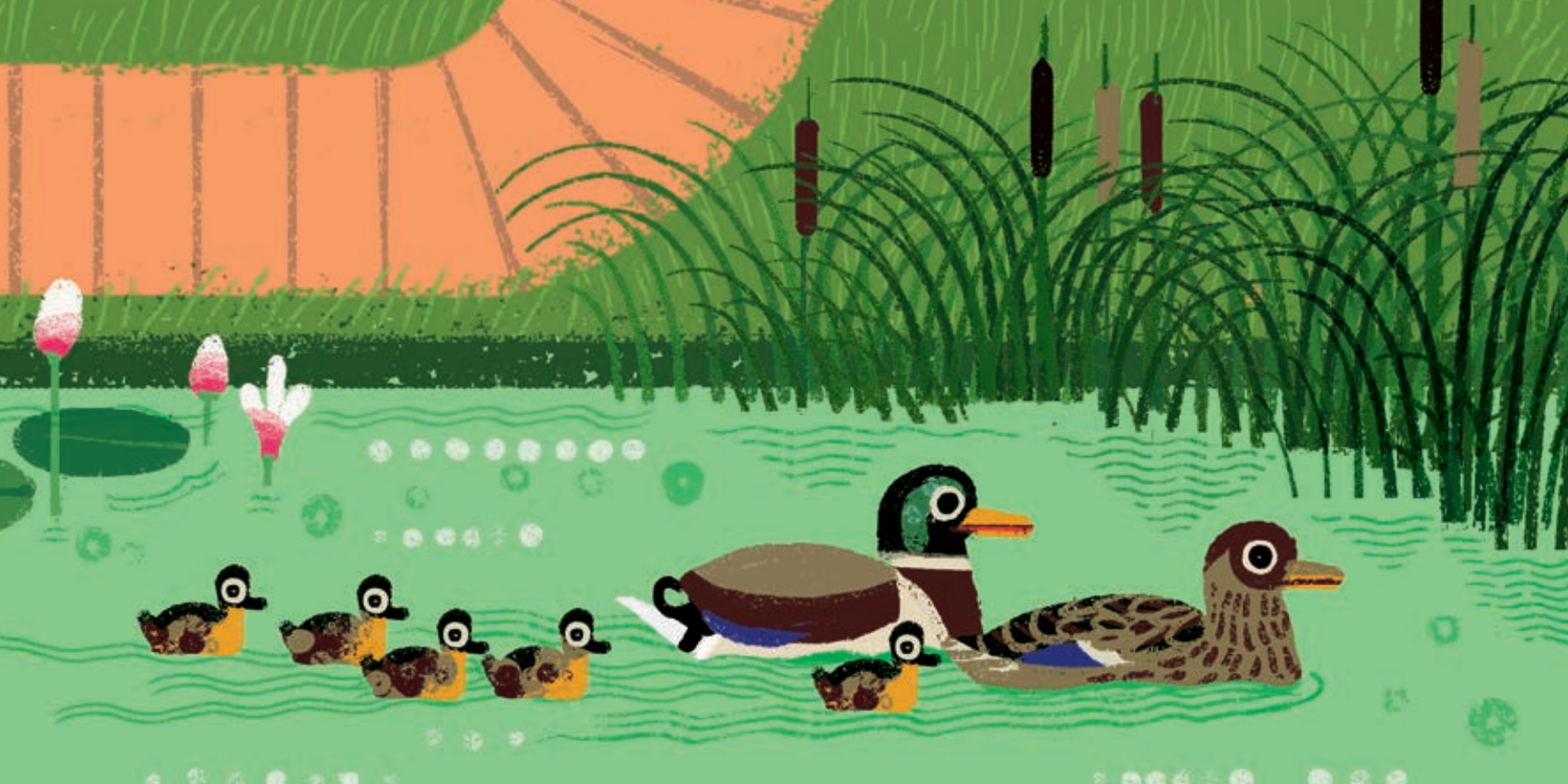
A veces se le puede pillar removiendo la tierra de las macetas para buscar lombrices. Pero también come insectos, frutas y semillas, y a menudo dispersa plantas de un lugar a otro.

CERCA DEL AGUA



Quando paseo cerca del estanque veo, veo...
unos **zapateros** que caminan sobre el agua,
una **lavandera blanca** moviendo la cola
sin parar, un **verdecillo** que busca granos
en el césped y un **pato** acompañado
por su cortejo. ¡Nadan muy bien!
¡Quizás les pida una clase
de natación!

¿Y allí? ¿La ves?



¡Es **una rana** saltando! ¡Paf! ¡Con este salto
podría ser campeona olímpica!

Y tú, ¿qué ves?

