

# Exploremos los animales a nuestro alrededor



## ¿Qué necesitan los animales para sobrevivir?

Comida, agua y un lugar seguro para vivir. ¿Dónde pueden encontrar estas tres cosas los animales del vecindario? Ayúdele al niño a averiguarlo con estas dos actividades divertidas.

## Salgamos al aire libre

- Salgan al patio de la casa o a un parque cercano y traten de encontrar la mayor cantidad de viviendas de animales en 15 minutos. (Recuerden que los insectos, las abejas y las hormigas son animales, al igual que lo son los gusanos, las arañas y las cochinillas). Visiten cada vivienda juntos y pregunte: *¿Por qué habrá escogido este lugar para vivir este animal? ¿Por qué esta vivienda satisface las necesidades del animal?*
- A las palomas les encanta vivir en la ciudad y dependen de los seres humanos para conseguir comida y refugio. Dígale al niño que ambos se imaginarán que son palomas. Caminen por las aceras de la ciudad buscando formas de sobrevivir: *¿Dónde podrían hacer nidos o hallar sitios para dormir? ¿Dónde pueden encontrar comida y agua? ¿Y un lugar para esconderse de los halcones hambrientos?* Sigam a una paloma (o a otro tipo de ave) y obsérvenla en busca de pistas. *¿Qué interacciones tiene con la gente y con las cosas que la gente hace o construye?*



## VISITEN [pbskids.org/plumlanding](http://pbskids.org/plumlanding)

### When Animals are Thirsty...

En este breve video, Plum y los chicos cantan: “Hay agua. Hay agua oculta en una grieta o un hueco. Hay agua. Hay agua oculta si sabes dónde buscarla”.

### Juegos de familia al aire libre con el app de Plum

El app saca a todos al aire libre a explorar el mundo. Cada día el app ofrece 5 misiones al aire libre que nos ponen a todos a pensar y a hablar sobre la naturaleza y las ciencias que tenemos a nuestro alrededor.

### JUEGO: El animalizador de Plum (un App)

Con esta aplicación pueden crear animales imaginarios y tomarles fotos cuando estén buscando comida, esquivando a los depredadores y encontrando un lugar para vivir en el vecindario. (Ver “Juegos”).

Disponible en inglés solamente.

## LEER

**¡Insectos! ¡Insectos!** de Bob Barner (edades: 6 a 7 años) Aprende cantidades de datos curiosos sobre estos animalitos: cuáles vuelan, cuáles son grandes y cuáles chicos. Todo en un cuento a todo color y en rima.

**El más grande, el más fuerte, el más rápido** de Steve Jenkins (edades: 8 a 9 años) Comparen datos — tamaños— de 14 de los animales más sorprendentes del mundo.



CONÉCTATE CON NOSOTROS



PLUM LANDING es una producción de WGBH Boston

CON AUSPICIO CLAVE DE



Auspicio clave de la National Science Foundation y el Kendeda Fund: promovemos los valores que aportan a tener un planeta saludable.