

# ¡Las amenazas de las aves playeras!

Une las imágenes con el nombre de la amenaza y su descripción.



Depredación

Las aves playeras tienen depredadores naturales como aves (halcones, gaviotas, cuervos) y algunos mamíferos (zorros, zorrillos, ratas, mapaches), pero ahora hay depredadores introducidos (perros y gatos).



Perdida y alteración de hábitat

Deforestación, urbanización (la expansión de ciudades) y nuevos desarrollos de construcción alteran el hábitat de las aves playeras como los humedales.



Cambio climático

Ciertas actividades humanas pueden molestar a las aves como conducir vehículos todoterreno en las playas, tener música muy fuerte, llevar mascotas sin correa y espantar las aves a propósito.



Disturbios humanos

La cacería ilegal de las aves playeras ha provocado que baje su población por su baja tasa de reproducción.



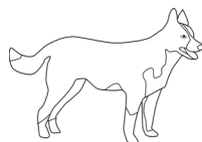
Contaminación

Presencia de basura o sustancias tóxicas (pesticidas, metales, petróleo, residuos peligrosos, combustibles, insecticidas) en los humedales donde descansan aves playeras durante su migración.



Cacería ilegal

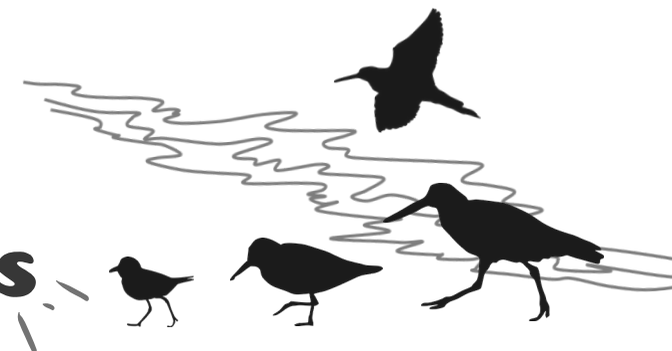
El aumento de gases de efecto invernadero en la atmósfera ha causado un aumento en la temperatura global provocando cambios drásticos en el clima como: tormentas más fuertes, sequías, inundaciones frecuentes, inviernos más fríos y veranos más calientes.



Especies exóticas

Especies que no pertenecen naturalmente a ese ecosistema y amenazan aves playeras porque compiten con ellas por recursos.

# Conociendo a las Aves Playeras



## ¿Que son?

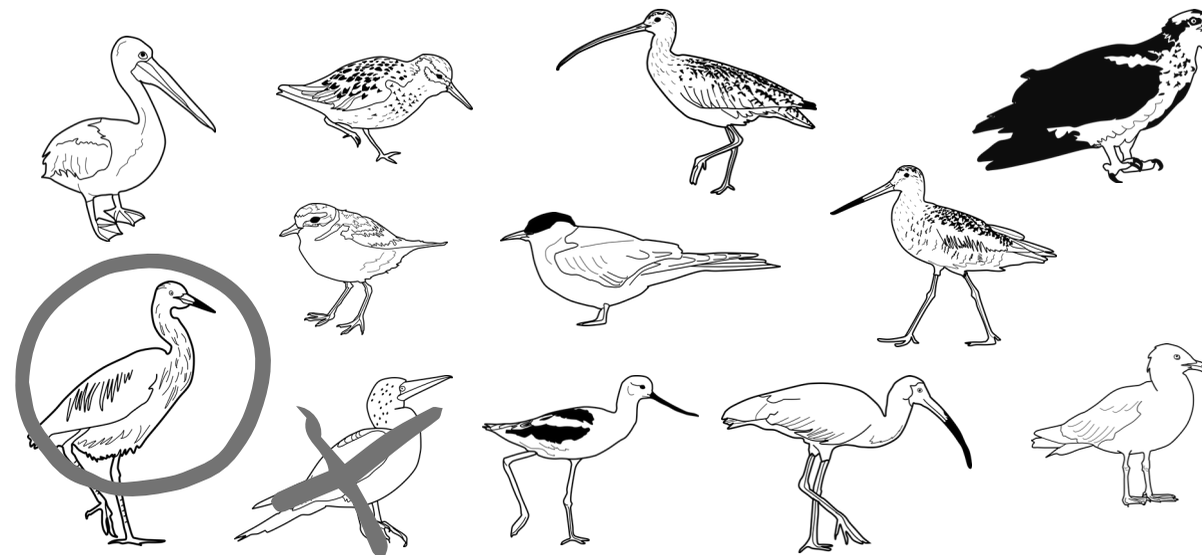
Se trata de un grupo de aves que, por lo general, se encuentran cerca de las costas, en marismas, manglares o playas lodosas picoteando la superficie en busca de alimentos como gusanos marinos, almejas, caracoles, pequeños camarones o cangrejos, entre otros. Con relación al tamaño de su cuerpo, la mayoría de las especies presentan patas y picos largos.

## Aves Playeras vs. Marinas

Hay varias diferencias entre aves playeras y aves marinas como: las aves playeras son más pequeñas, no pasan la mayoría de su tiempo en el mar sino migran parando en humedales y costas, los picos de las aves playeras son más pequeños, sus patas son más largas y el plumaje de las aves marinas es más oscuro y grueso. Algunos ejemplos de aves marinas son: gaviotas, pelícanos, cormoranes, charranes, pingüinos, etc.

## ¿Sabes diferenciarlas?

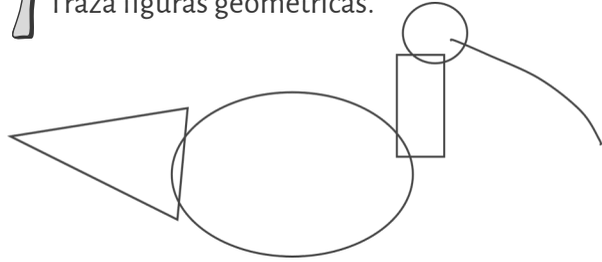
Tacha con una X las aves marinas y circula todas las aves playeras y costeras.



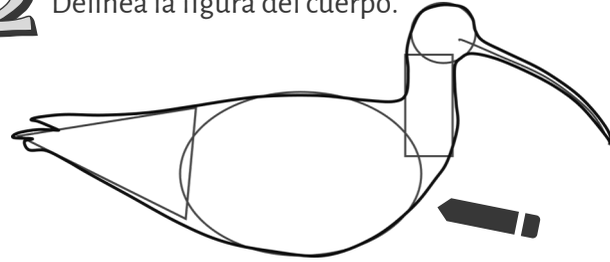
## Paso a paso dibujando las aves playeras

En otro hoja sigue los pasos para dibujar el Zarapito pico-largo (*Numenius americanus*).

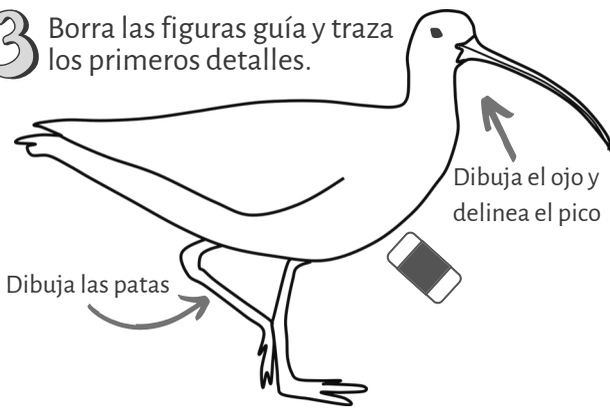
**1** Traza figuras geométricas.



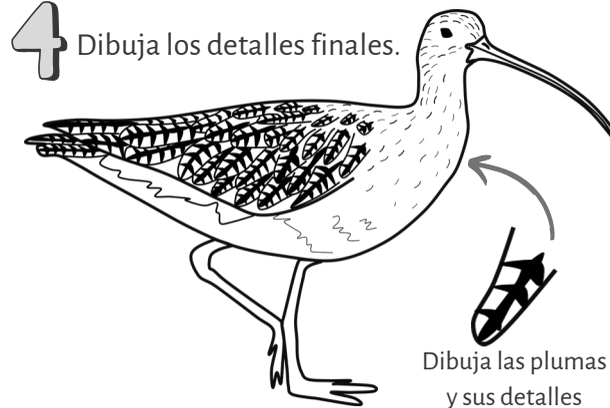
**2** Delinea la figura del cuerpo.



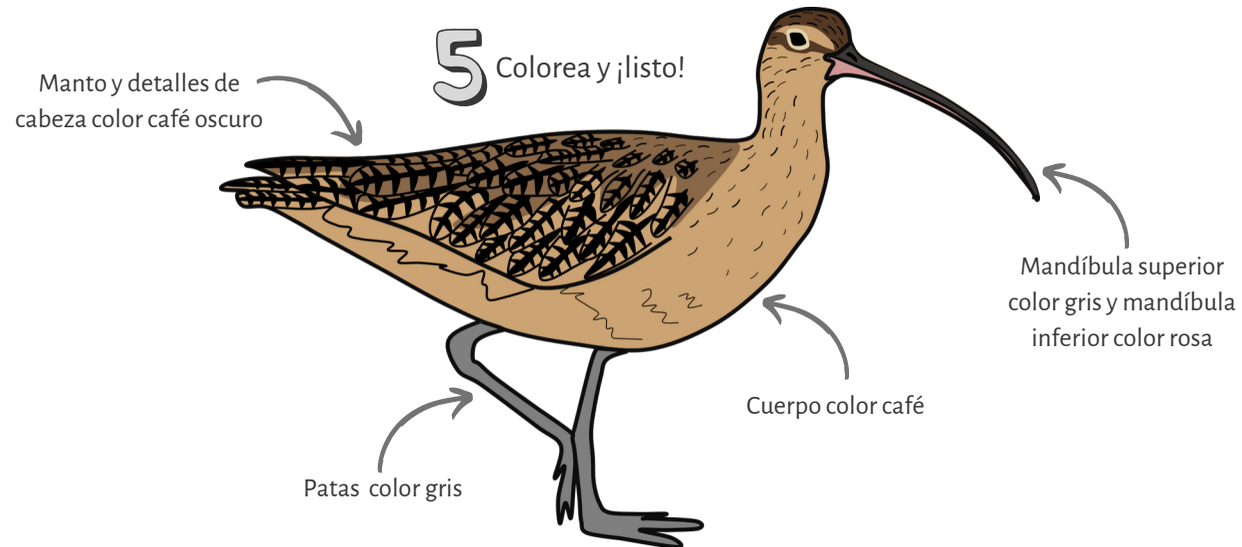
**3** Borra las figuras guía y traza los primeros detalles.



**4** Dibuja los detalles finales.

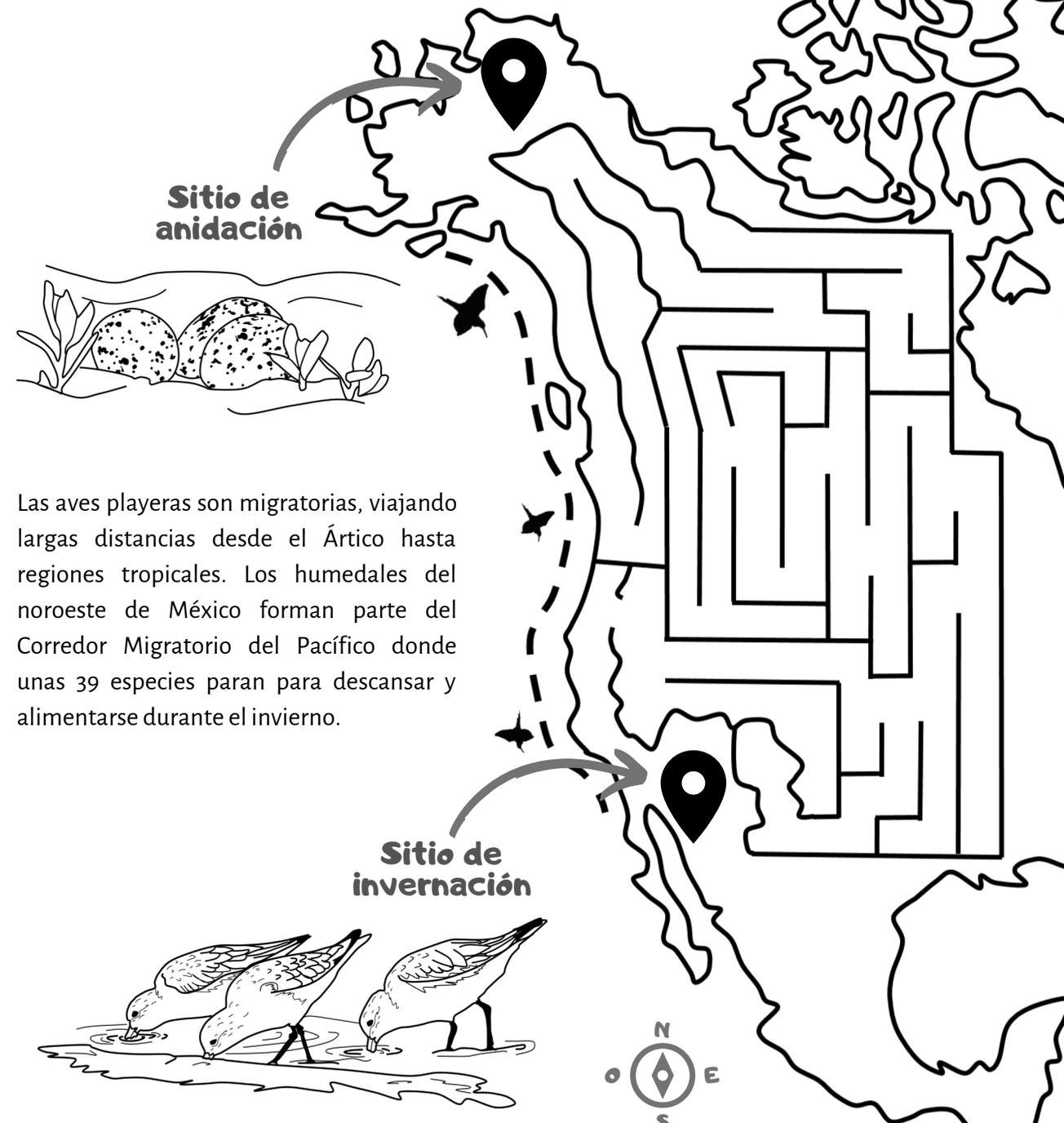


**5** Colorea y ¡listo!



## ¡Es tiempo de migrar!

Ayuda a las aves playeras encontrar su camino a las playas del noroeste de México para invernar.



Las aves playeras son migratorias, viajando largas distancias desde el Ártico hasta regiones tropicales. Los humedales del noroeste de México forman parte del Corredor Migratorio del Pacífico donde unas 39 especies paran para descansar y alimentarse durante el invierno.