



Aves silvestres

EN NUESTRA COMUNIDAD
CONOCER Y SALUDAR -1

OHLONE HUMANE SOCIETY

¡Aves silvestres que puedes ver fácilmente!

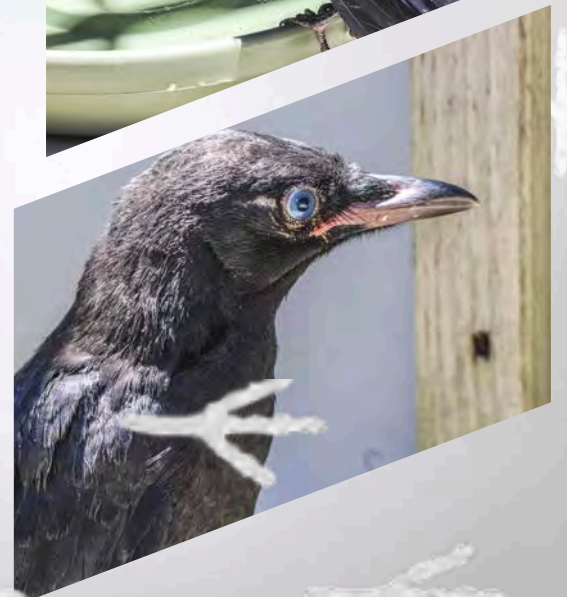
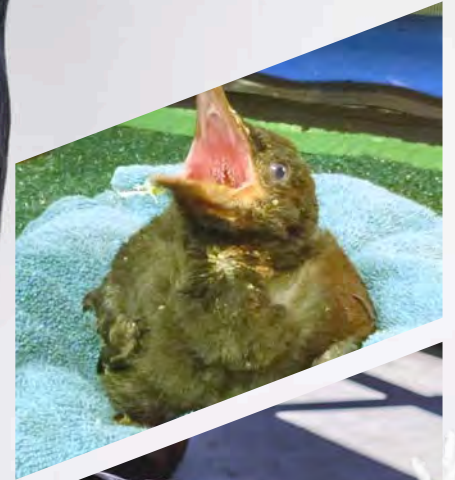
PATO REAL

- Los patos reales se encuentran en estado salvaje y en ciudades en lagos, estuarios, ríos, agua salada y dulce.
- Los ánades reales prefieren comer caracoles,, insectos, gusanos, así como semillas, raíces y plantas. Los patos reales machos tienen una cabeza verde oscuro, un pico amarillo, alas marrones con una mancha azul y un cuerpo gris. La hembra tiene un cuerpo moteado de color marrón.
- Los patos reales pueden vivir entre 3 y 20 años y tener de 8 a 13 huevos con sus parejas.
- Los patitos tardan unos 2 años en aprender a volar, pero pueden sw1 casi desde el nacimiento.
- Los ánades reales vuelan en forma de V y migran cada año.
- Desafortunadamente, muchos patitos de la comunidad quedan huérfanos o se encuentran en los desagües pluviales cada año. ¡Los rehabilitadores de vida silvestre pueden ayudar!



CUERVO AMERICANO

- Los cuervos americanos se encuentran en Canadá, México y Estados Unidos. Viven de 7 a 8 años en la naturaleza.
- Los cuervos americanos se unen en pequeños grupos, y generalmente viven en la misma área durante sus vidas, aunque algunos migrarán en el otoño. Los cuervos tienden a reunirse por la noche en grandes grupos que pueden variar desde cientos hasta millones.
- Los cuervos americanos vuelan, pero también caminan sobre los árboles y en el suelo para buscar comida. Se alimentan de todo tipo de plantas y pequeños animales. Son depredadores de nidos, comiendo huevos de nidos.
- Los cuervos americanos tienden a aparearse de por vida y las parejas pueden formar familias de quizás 15 aves mientras cuidan de sus crías durante meses después de que los cuervos puedan abandonar el nido.
- ¡Los cuervos americanos tienen una relación interesante con las hormigas! Se acuestan en hormigueros y permiten que las hormigas se suban a sus alas y las limpien, luego las sacuden.
- Los cuervos americanos son muy inteligentes y pueden usar herramientas como tazas y palos para buscar comida y mojar la comida seca con agua.



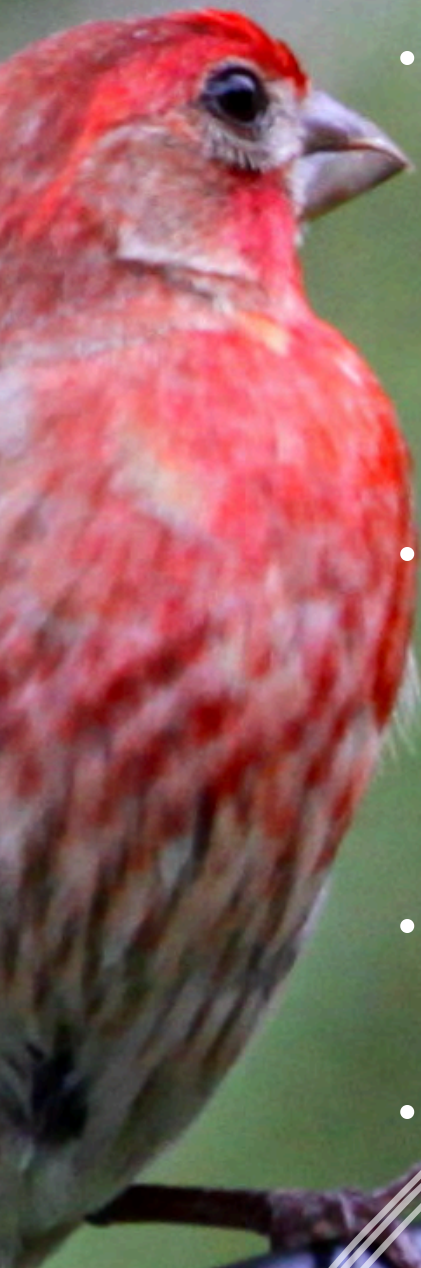
EL COLIBRÍ DE ANNA



- Los colibríes de Anna son uno de los 300 tipos de colibríes y viven en América del Norte a lo largo de la costa oeste alimentándose de comederos de patio trasero, néctar de flores, savia de árboles e insectos. Este tipo come más insectos que los otros tipos de América del Norte, lo que les da opciones de migración donde hay menos flores en invierno. A medida que recolectan néctar, también sirven como polinizadores.
- Los colibríes de Anna se aparean, la madre cuida a las crías durante aproximadamente 2 semanas y luego las crías abandonan el nido. Después de que abandonan el nido, tienden a volar en parejas, a menudo como hermanos.
- Los colibríes de Anna son la única familia de colibríes que tienen la cabeza roja.
- Los colibríes de Anna son presa de serpientes arborícolas, arrendajos y cernícalos, entre otros.
- Los colibríes de Anna viven entre 8 y 9 años y miden aproximadamente 4 pulgadas de largo.
- Los colibríes de Anna, al igual que otros colibríes, son las únicas aves que pueden volar en reversa.

EL PINZÓN DOMÉSTICO

- El pinzón doméstico se puede encontrar en todo Estados Unidos e incluso en Hawái! Primero vino de México y los estados del sur de EE. UU., pero se comercializó como Hollywood Finch en Nueva York en la década de 1940. Su venta fue prohibida, y fueron liberados y ahora son aves silvestres comunes.
- El pinzón doméstico come granos, semillas y bayas, ortigas y semillas de diente de león. Visitan los comederos para pájaros del patio trasero, especialmente aquellos con semillas de girasol.
- El pinzón doméstico puede hacer un nido rápidamente y mientras la madre cria a las crías, el macho las alimenta.
- La coloración del pinzón doméstico macho puede variar. A la hembra le gustan los machos con la cabeza roja, pero los colores de los machos pueden variar en intensidad con las estaciones. Sus colores provienen de las bayas y frutas que comen, por lo que su color puede ser amarillo claro a naranja a rojo. Las hembras mayormente son cafés.



CÓMO CREAR UN HÁBITAT PARA LAS AVES SILVESTRES DE TU PATIO TRASERO

Lo que necesitan las aves

- Los polluelos pueden tener pocas o ninguna pluma y no pueden caminar bien.
- Si ves un polluelo fuera del nido, búscalo en arbustos o árboles cercanos. Regrese suavemente el polluelo al nido para que la madre lo cuide a su regreso.
- Si no hay nido, se puede atar una pequeña canasta con un forro de tela suave a un árbol del suelo y vigilar durante una hora a que la madre venga por el polluelo. Si no regresa, póngase en contacto con un rehabilitador salvaje lo antes posible.
- Si el polluelo o polluelo parece enfermo, herido o débil y deshidratado, llame al rehabilitador de vida silvestre de inmediato.
- Si es fuera de horario, colóquelo en una caja de cartón con orificios de ventilación y manténgalo caliente con una almohadilla térmica debajo de la caja.
- No lo alimente ni intente alimentarlo ni darle agua. Comuníquese con un centro de rehabilitación para recibir instrucciones.

Lo que puedes hacer

- Los polluelos a menudo se confunden con animales heridos o enfermos cuando han volado desde sus nidos, pero no tienen la fuerza para volver a volar. Esta es una etapa normal del desarrollo de las aves. Los padres lo alimentan con insectos en el suelo cada 15-30 minutos. Si ve un pájaro pequeño en el suelo y ve un pájaro adulto alimentándolo, entonces no es necesaria ninguna intervención.
- Las aves en ciernes pueden estar en peligro por depredadores, perros, gatos y humanos.
- Es posible reunir a un polluelo sano con sus padres dentro de las 24 horas posteriores a la retirada.
- Durante el día, acerque al bebé lo más posible al área donde lo encontró. Busque un área segura, como un área con arbustos y colóquela debajo del arbusto o en una rama baja. Observe desde la distancia para que los padres puedan sentirse seguros. Si observas a los padres alimentando a los polluelos, se han reunido, pero si no observas a uno de los padres dentro de las 2 horas, comuníquese con un rehabilitador de vida silvestre.



Recuerde que la vida silvestre no son mascotas. Para ayudar a tomar la mejor decisión para los animales, comuníquese con un rehabilitador de vida silvestre con licencia y capacitado. Su objetivo final es rehabilitar la vida silvestre para devolverla a la naturaleza.

PAJARITOS: ¿AYUDA O NO? CUÁNDO PONERSE EN CONTACTO CON UN REHABILITADOR DE VIDA SILVESTRE

CÓMO AYUDAR: PICHONES

Los polluelos pueden tener pocas o ninguna pluma y no pueden caminar bien.

Si ves un polluelo fuera del nido, búscalo en arbustos o árboles cercanos. Regrese suavemente el polluelo al nido para que la madre lo cuide a su regreso.

Si no hay nido, se puede atar una pequeña canasta con un forro de tela suave a un árbol del suelo y vigilar durante una hora a que la madre venga por el polluelo. Si no regresa, comuníquese con la vida silvestre lo antes posible.

Si el polluelo o polluelo parece enfermo, herido o débil y deshidratado, llame a la vida silvestre inmediatamente.

Si es fuera de horario, colóquelo en una caja de cartón con orificios de ventilación y manténgalo caliente con una almohadilla térmica debajo de la caja.

No lo alimente ni intente alimentarlo ni darle agua. Comuníquese con un centro de rehabilitación para recibir instrucciones.



Los niños no deben intentar rescatar a un pájaro salvaje, herido o bebé.

¡Los adultos deben ponerse en contacto con un rehabilitador de vida silvestre para obtener asesoramiento!

Véase también ¿Encontraste un pajarito? en el sitio web de la OHS.

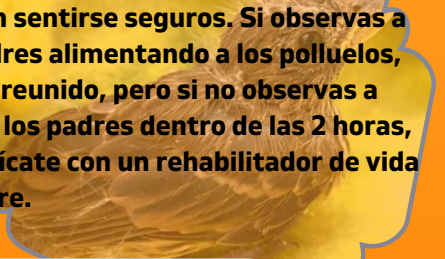
ES MEJOR DEJARLO EN PAZ: POLLUELOS

Los polluelos a menudo se confunden con animales heridos o enfermos cuando han volado desde sus nidos, pero no tienen la fuerza para volver a volar. Esta es una etapa normal del desarrollo de las aves. Los padres lo alimentan con insectos en el suelo cada 15-30 minutos. Si ve un pájaro pequeño en el suelo y ve un pájaro adulto alimentándolo, entonces no es necesaria ninguna intervención.

Las aves en ciernes pueden estar en peligro por depredadores, perros, gatos y humanos.

Es posible reunir a un polluelo sano con sus padres dentro de las 24 horas posteriores a la retirada..

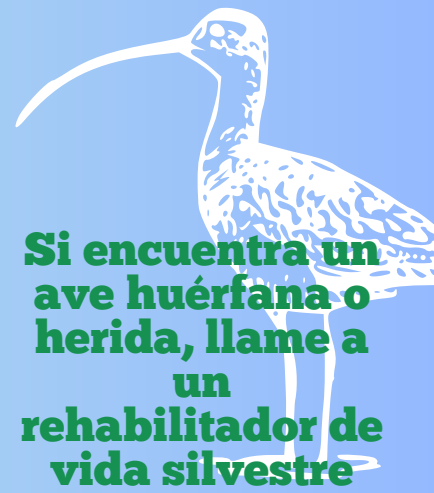
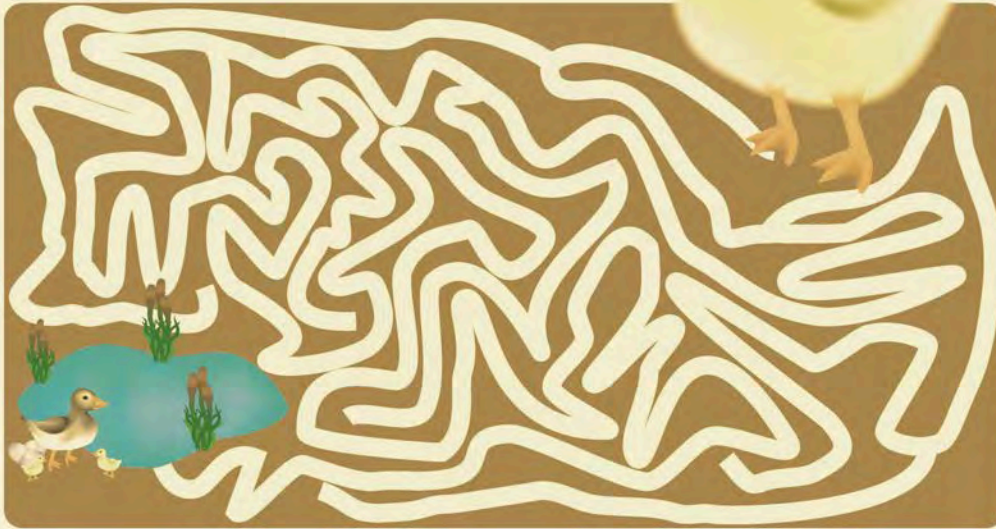
Durante el día, acerque al bebé lo más posible al área donde lo encontró. Busque un área segura, como un área con arbustos y colóquela debajo del arbusto o en una rama baja. Observe desde la distancia para que los padres puedan sentirse seguros. Si observas a los padres alimentando a los polluelos, se han reunido, pero si no observas a uno de los padres dentro de las 2 horas, comuníquese con un rehabilitador de vida silvestre.



Recuerde que la vida silvestre no son mascotas. Para ayudar a tomar la mejor decisión para los animales, comuníquese con un rehabilitador de vida silvestre con licencia y capacitado. Su objetivo final es rehabilitar la vida silvestre para devolverla a la naturaleza.



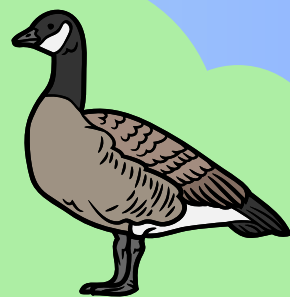
Ayuda al pato bebé a llegar al estanque y a su familia.



Si encuentra un ave huérfana o herida, llame a un rehabilitador de vida silvestre



¡SALVEMOS
NUESTRA VIDA
SILVESTRE!



¡EDUCATE!