

# Para las mentes creativas

La sección educativa “Para las mentes creativas” puede ser fotocopiada o impresa de nuestra página del Web por el propietario de este libro para usos educativos o no comerciales. “Actividades educativas” extra curriculares, pruebas interactivas, e información adicional están disponibles en línea. Visite [ArbordalePublishing.com](http://ArbordalePublishing.com) y haga clic en la portada del libro y encontrará todos los materiales adicionales.

## Hechos divertidos del zorro rojo y sus adaptaciones

A los zorreznos también se les llama crías o cachorros. A las hembras adultas se les llama zorras, y a los machos adultos se les llama zorros (zorro cánido).

Los zorros están relacionados con los perros caseros pero ellos son animales salvajes. Los perros caseros, zorros, lobos, coyotes, y los chacales forman parte de la familia canina (Canidae). El zorro rojo es la única especie cánida en Norteamérica que tiene la punta de la cola de color blanco.

Los zorros rojos comen frutas, bayas, ciertos tipos de hierbas, insectos, y otros animales (presas). Sus animales favoritos para cazar incluyen a ratones, ardillas listadas (tamias), ardillas, ratones de campo, conejos, escarabajos, y grillos.



Los zorros rojos son más activos al atardecer y al anochecer (en el crepúsculo). En el verano, son más activos por la noche (nocturnos) porque sus presas, los ratones, están activos en ese momento. Los ratones son más activos durante el día (diurnos) en el invierno. Los zorros pueden cazar de día (diurnos) durante el invierno porque es más difícil encontrar comida.

Los zorros rojos acechan a su presa y entonces, saltan sobre ella para capturarla y matarla. Ellos pueden escuchar a los animales que están en el subsuelo y muchas veces excavan para atraparlos.



Las crías aprenden cómo cazar jugando con sus hermanos. Practican el acecho, el salto inesperado, e incluso a morderse o pellizcarse unos a otros.

Después de capturar a su presa, los zorros se la comen hasta que ya no están hambrientos. Esconden los restos (sobras) en diferentes lugares, la mayoría de las veces haciendo un hoyo para enterrarlas. Regresarán para desenterrarlas y comérselas después de unas horas o unos días.



Un zorro marca su presa que está parcialmente comida, haciéndose del baño en ella o cerca de ella. Esto previene a otros animales para que se alejen de la comida.



Los zorros adultos tienen unas colas enormes, muy esponjadas, las cuales son más grandes que la mitad de sus cuerpos.

Los zorros utilizan sus colas para mantenerse calientes, para balancearse cuando están corriendo o cuando saltan sobre la presa, y cuando “hablan” con otros. Tal y como los perros que son mascotas, mueven sus colas cuando están contentos y las ponen entre las patas cuando están asustados.

Los zorros dependen de su sentido del olfato. Sus narices son más prominentes del resto de sus caras porque así fácilmente olfatean en el viento los olores de otros animales. Ellos utilizan los olores para seguir las huellas de los animales. También, los utilizan para marcar y reclamar su territorio.



Los zorros rojos utilizan sus largas, y puntiagudas orejas para encontrar a su presa. Incluso, las apuntan para seguir los sonidos.

Sus ojos se encuentran enfrente de sus cabezas para que puedan ver fácilmente y estimar las distancias para acechar a su presa.

Sus dientes son filosos para capturar y matar a su presa. Una vez que la hayan matado, utilizan sus dientes para comérsela.

También, utilizan sus dientes para acarrear cosas en sus hocicos.



Cuando los zorros tienen cerca de dos meses de nacidos, sus ojos azules se vuelven cafés.

*¿Puedes saber cuál de estos zorritos es mayor?*

# Secuencia del ciclo de vida del zorro rojo

Utiliza los meses del año para poner en orden, la secuencia del ciclo de vida del zorro rojo.

A finales de **junio** y a principios de **julio**, los zorreznos han cambiado de pelaje por segunda vez. Su tercer pelaje es generalmente de un rojo brillante. Para cuando las crías tienen cerca de 12 semanas (3 meses) de nacidas, ya están comiendo comida sólida y no se amamantan más. Sus padres empiezan a enseñarles cómo cazar—usualmente a uno o dos a la vez.

A finales de **septiembre** u **octubre**, las crías ya se han convertido en zorros adultos. Ellas dejan la madriguera para encontrar y declarar sus territorios en donde probablemente vivirán por el resto de sus vidas.

Los zorreznos nacen en **marzo** o **abril**.

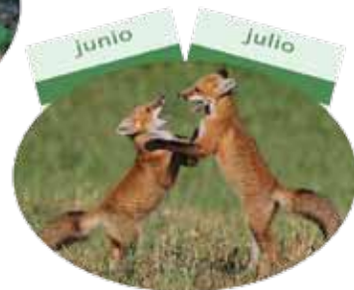
Generalmente, una zorra tiene una camada de cinco crías pero puede tener ¡hasta diez a la vez! Cuando nacen, los zorreznos tienen un pelaje de color gris, están ciegos e indefensos. Ellos toman leche de sus madres y casi nunca salen de la madriguera.

Para el mes de **agosto**, las crías empiezan a salir unas con otras en viajes de caza y luego, por sí solas. Ellas duermen juntas en la madriguera.

Generalmente, el zorro macho y la hembra se aparean en **enero** o **febrero**. La hembra (zorra) prepara sus madrigueras. Ella utilizará una, que será la principal. Una vez que los zorreznos hayan nacido, los padres los moverán a otra madriguera si hay algún peligro.

A pesar del frío y de que probablemente esté nevado en el mes de **noviembre** y **diciembre**, los zorros generalmente duermen afuera hechos bolita con sus colas peludas envueltas alrededor de ellos para mantenerse calientes. Su pelaje es grueso y calentito. Utilizan sus madrigueras sólo para criar a sus zorreznos.

Cuando las crías tienen cerca de cuatro o cinco semanas de nacidas (generalmente en **mayo** o principios de **junio**), salen de las madrigueras. Al principio, las crías se mantienen muy cerca de la madriguera. Su pelaje gris cambia (mudan de pelaje) y vuelve a crecer de un color arena para esconderlos (camuflaje). La madre les da de comer la comida de su estómago (regurgita) para darles de comer algo más que su leche.



## ¿Qué comen los zorros rojos?

¿Cuáles de las siguientes cosas comen los zorros? Las respuestas se encuentran al revés, en la parte inferior.



Respuesta: ¡Todas las que están arriba!