

Yo, Espío... ¡BICHOS e INSECTOS!

¿Puedes encontrar alguno de estos insectos que se encuentran a menudo en Bluff Lake durante el verano?



¡Pon una marca de verificación en la casilla cuando encuentres una!

Saltamontes



- Tiene orejas en el estómago, por lo que puede escuchar los sonidos de otros saltamontes.
- Para emitir sonidos, los saltamontes frota sus patas contra sus alas.
- ¡Los saltamontes existieron antes que los dinosaurios!

Escarabajo Mariquita (Mariquita o catarina)



- Puede tener de 0 a 23 puestos
- ¡El número de manchas depende de especies específicas, NO de la edad!
- Puede batir sus alas hasta 85 veces por segundo.
- Pueden retraer la cabeza dentro del caparazón como las tortugas.

Libélula



- Las libélulas comen muchas cosas, como peces pequeños, renacuajos y otros insectos acuáticos.
- Sus alas se vuelven más oscuras a medida que crecen.

Cochinilla común



- La cochinilla común, también conocida como rolypoly, puede vivir hasta 5 años.
- Los rolypollies técnicamente no son insectos; son crustáceos como las langostas o los cangrejos.
- Son buenos compostadores; ayudan al proceso de descomposición.

Abejas melíferas



- Las abejas melíferas pueden volar hasta 15 millas por hora.
- Son el único insecto que produce alimento para los humanos.
- Para producir sólo medio kilo de miel, las abejas tendrán que recolectar polen de 2 millones de flores

Mariposa de la naba



- Las mariposas de la naba vuelan todo el día, pero no vuelan de noche
- Prefieren las altas temperaturas
- A los lagartos grandes y otros invertebrados les gusta comer mariposas de la col blanca.

Caracol



- Los caracoles pueden tener hasta 14.000 dientes.
- Pueden vivir hasta 25 años.
- Puedes comer su baba, se dice que cura las úlceras de estómago.

Cicada



- Las cigarras viven la mayor parte de su vida bajo tierra.
- Cigarra en latín significa “grillo de árbol”
- Tienen 4 alas
- Son el insecto más ruidoso de Norteamérica.

Arañas patonas



- Este arácnido NO es técnicamente una araña; está más estrechamente relacionado con un escorpión
- ¡En realidad NO son venenosos y ni siquiera tienen colmillos!
- Tener 8 patas; el segundo par les ayuda a atrapar presas, oler y respirar.

Caballito del diablo



- Muy similar a las libélulas
- Los ojos están separados en la cabeza en lugar de estar uno al lado del otro.
- La especie de caballito del diablo de Colorado más común es el familiar azul.

Zancudo de agua



- Utiliza sus largas piernas para “caminar” sobre el agua.
- Las patas intermedias se utilizan para remar y las traseras para dirigir.
- Se alimenta de arañas e insectos que caen al agua.

Hormiga roja



- También llamadas hormigas bravas
- Muy agresivas
- Pueden sobrevivir a las inundaciones agrupándose para formar “balsas” con más de 100.000 hormigas individuales agrupadas juntos