

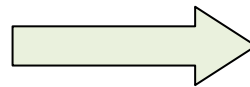
**TRABAJO CON MI TEXTO**  
**“LOS SERES VIVOS RESPONDEN A LOS ESTÍMULOS”**

Tiempo estimado de trabajo 45 minutos aproximadamente	<b>Habilidades:</b> Observar y experimentar
<b><u>OBJETIVO DE APRENDIZAJE:</u></b> Reconocer y observar, por medio de la exploración, que los seres vivos crecen, responden a estímulos del medio, se reproducen y necesitan agua, alimento y aire para vivir, comparándolos con las cosas no vivas. <b>(OA 1)</b>	

Sigamos aprendiendo sobre los seres vivos...

Observa y comenta el siguiente video sobre la reacción o respuesta de los seres vivos a los estímulos del medio:

<https://www.youtube.com/watch?v=PA-LWAQLpiE>



*Después de ver el video trabaja en tu texto de Ciencias Naturales.*



1. Realiza primero las actividades de la página 54 en donde explorarás un ser vivo, puede ser un chanchito de tierra o una hormiga. Sigue estas instrucciones:

- Busca un chanchito de tierra o una hormiga con mucho cuidado, de forma de no dañar a los animales y lo dejan sobre una superficie plana.
- Luego sin tocarlos, observan su comportamiento por algunos minutos. Luego, con suavidad, tocan a los animales y vuelven a observar su comportamiento.
- Registra lo que observaste con un dibujo en tu cuaderno.

2. Después observa las imágenes de la página 55 del texto y responde las preguntas en forma oral y escucha o lee la conclusión.

*Se espera que los niños respondan:*

- 1. Los girasoles miran hacia abajo, es decir, cierran sus pétalos.*
- 2. Cuando tenemos frío nuestro cuerpo tiritita, o se nos pone la piel de gallina.*

