

Actividades Complementarias

Actividad: “El superpoder del *Glyptonotus Antarcticus*”

Temática:	Ciencias Naturales
Edades sugeridas:	De 8 a 12 años.
Duración o tiempo:	1 hora y media.

Objetivo de la actividad

Esta actividad tiene por objetivo descubrir algunas de las adaptaciones del *Isópodo Gigante Antártico* que desarrolló para sobrevivir en la Antártica. Para esto, las y los estudiantes conocerán esta especie a través de la observación de un video, para luego identificar su principal función en el ecosistema marino antártico y relacionarlas con elementos cotidianos a través de un cómic.

Materiales/Recursos

- Computadora con conexión a la Internet y con salida de audio.
- Hojas y lápices para colorear.

Descripción de la Actividad

En la Antártica se encuentran extraordinarias formas de vida, las cuales poseen distintos tipos de adaptaciones o superpoderes que les permiten sobrevivir a las extremas condiciones que hay en este continente. Uno de ellos es el *Isópodo Gigante Antártico* (cuyo nombre científico es *Glyptonotus Antarcticus*). En esta actividad ustedes descubrirán las distintas adaptaciones que tuvo que desarrollar el *Isópodo Gigante Antártico* para sobrevivir en la Antártica. Para esto, ustedes tendrán que identificar y comparar sus adaptaciones o superpoderes con elementos cotidianos.

