**GUIA DE APLICACIÓN UNIDAD 2 N° DE GUÍA: 15**

**RECURSO:** TEXTO DE ESTUDIO PAGINAS: 78-83 TEXTO, CUADERNILLO: 42-43

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

NOMBRE ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CURSO: 1º \_\_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O.A: Reconocer y comparar diversas plantas y animales de nuestro país, considerando las características observables y proponiendo medidas para su cuidado.

Objetivo de la guía: Conocer que partes del cuerpo permiten desplazarse a los animales y cuales viven en Chile.

**¿Qué partes del cuerpo les permiten desplazarse a los animales y qué animales viven en Chile?**

Los animales**utilizan partes de su cuerpo para desplazarse** de un lugar a otro. Su desplazamiento depende del hábitat en que viven: **ambiente terrestre,** **ambiente acuático**, **ambiente aéreo.** Se desplazan para buscar comida, para huir de los peligros o para  jugar entre ellos.

Estos desplazamientos no son iguales. **Hay  aves e insectos que vuelan,** como los gorriones, águilas, palomas, mariposas, zancudos, poseen **alas**que son las estructuras **adaptadas para el vuelo.**

Otros se desplazan **caminando, saltando, corriendo,** como los lobos, caballos, conejos, etc. para esto utilizan sus patas que son estructuras que les permiten a los animales moverse por la tierra o por el agua. - Otros, **reptan arrastrando su cuerpo** y con ágiles movimientos se trasladan, como las serpientes, culebras.

 En el ambiente acuático se encuentran animales que utilizan diferentes estructuras para desplazarse. Los peces tienen**aletas,**que son estructuras que les sirve a los animales acuáticos para poder nadar. Otros, se mueven con ayuda de sus  **tentáculos**, como el calamar y el pulpo.

Como vimos anteriormente existen diferentes tipos de desplazamiento de los animales según el hábitat (lugar que presenta las condiciones apropiadas para que viva un animal o planta) y la estructura que tengan para esto.

En Chile tenemos diversos hábitat por nuestra forma geográfica y según el lugar en donde estemos es el tipo de fauna (animales) o flora (plantas) que encontramos, y en este caso veremos qué animales están insertos en nuestro país.

Observa atentamente las páginas 78 a 79 del texto de estudio, trabajaremos con ¿Qué partes del cuerpo les permiten desplazarse?

Imagen que contiene animal, mamífero, gato, hombre

Descripción generada automáticamenteImagen que contiene animal, pez, hombre

Descripción generada automáticamente

Páginas 78 y 79 ¿Qué partes del cuerpo les permiten desplazarse?

Imagen que contiene animal, mamífero, exterior, firmar

Descripción generada automáticamenteAve parada en la nieve

Descripción generada automáticamente

Páginas 80 a 83

¿Qué animales viven en Chile ?

Para aplicar lo aprendido durante esta semana desarrollaremos las páginas 42 y 43 del cuadernillo de trabajo.

En la página 42 asociaremos otro animal que se desplace igual y en la página 43 tendrás que investigar sobre algún animal que vive en Chile.

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente