

# Unidad 1: Hidrosfera, ¿Cuál es la importancia del agua en el planeta?

Objetivo: Describir la distribución del agua dulce y salada en la Tierra, comparando sus proporciones y reconociendo la escasez de agua dulce.



EDUCACIÓN  
BÁSICA



**NORTH AMERICAN COLLEGE**  
HACIA UN FUTURO CON FE  
BUILD YOUR FUTURE WITH FAITH



(\*INSTRUCCIÓN: TRASPASA EL CONTENIDO A TU CUADERNO,  
DESARROLLANDO LAS ACTIVIDADES INDICADAS)

## CLASE 1: Proporción de Tierra y Agua.

Nuestro planeta es llamado el planeta azul, porque esta cubierto en su **mayoría** por agua, pero también presenta los continentes, en **menor** proporción esto es la tierra.

Las tres cuartas partes de la Tierra están cubiertas por agua.

El agua es vital para todos los seres vivos de la Tierra.



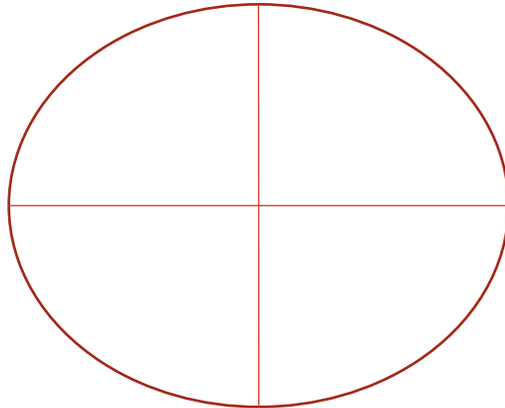


## ACTIVIDAD 1: Proporción de agua y tierra.



•Copia y Responde en tu cuaderno:

- 1.- ¿Qué está en mayor proporción en nuestro planeta, el agua o la tierra?
- 2.- ¿Cuál es la proporción en que se encuentran los continentes, mayor o menor?
- 3.- Dibuja y pinta la proporción que hay de agua y tierra en nuestro planeta.



• [Link de video sugeridos:](#)

1.- EL AGUA EN LA NATURALEZA

<https://www.youtube.com/watch?v=CF-JVFINsww&t=27s>



**ACTIVIDAD PRACTICA:** DESARROLLA DE FORMA INDIVIDUAL EN TU LIBRO SANTILLANA TOMO 1 LA ACTIVIDAD “EXPERIMENTA” DE LA PAGINA 19.



- Materiales: 2 vasos transparentes – sal – 1 cuchara – marcador
- Procedimiento: Sigue los 4 pasos indicados en tu libro.
- Análisis: Realiza comparaciones acerca de ambos vasos con aguas diferentes, contestando las actividades “ a, b y c “ en tu libro.