

CORREO INSTITUCIONAL DOCENTE: Daniela.aguilera@colegio-mineraelteniente.cl

GUIA DE APRENDIZAJE UNIDAD 1 N° DE GUÍA: 3

RECURSO: TEXTO DE ESTUDIO PAGINAS: 18 y 19

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

NOMBRE ESTUDIANTE: _____

CURSO: 5 año Básico LETRA: A-B-C FECHA: 20-03-2020

O.A: Conocer y describir la distribución del agua dulce y salada en la Tierra.

Actividad 1: Escribe en tu cuaderno el siguiente texto, no olvides apuntar el objetivo de esta guía también.

Distribución del agua dulce y salada de la Tierra.

El 97.5% del agua en la tierra se encuentra en los **océanos y mares de agua salada**, únicamente el restante **2.5% es agua dulce**. Del total de agua dulce en el mundo, 69% se encuentra en los polos y en las cumbres de las montañas más altas y se encuentra en un estado sólido.

El **30% del agua dulce** del mundial, se encuentra en la humedad del suelo y en los acuíferos profundos.

Solo el **1% del agua dulce en el mundo**, escurre por las cuencas hidrográficas en forma de arroyos y ríos y se depositan en lagos, lagunas y en otros cuerpos superficiales de agua y en acuíferos.

Actividad 2: escribe en tu cuaderno y responde las siguientes preguntas.

Preguntas:

1. ¿Qué importancia tiene el agua dulce para los seres vivos?
2. ¿Qué consecuencias provocaría si el agua dulce desaparece del planeta?

Para complementar tu aprendizaje te dejo este enlace y además un esquema grafico en porcentaje para interpretar mejor el texto anterior.



https://www.youtube.com/watch?v=S_SaCPa1Zkg