



PLAN DE TRABAJO APRENDIZAJE A DISTANCIA

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA DE MÉXICO

GRUPO (S) 1º A, B, C,

MAESTRO: JUAN JOSÉ RIOS VALDEZ

FECHA DEL 09-13 DE NOVIEMBRE-2020.

Aprendizaje esperado: Analiza la distribución y dinámica de las aguas continentales y oceánicas en la Tierra.

Énfasis: Reconocer la distribución del agua en el planeta.

Aprendizaje esperado: Analiza la distribución y dinámica de las aguas continentales y oceánicas en la Tierra.

Énfasis: Reconocer la circulación de las aguas continentales en la superficie terrestre y algunas características de las formaciones hidrográficas.

DIA ACTIVIDAD Y RECURSOS

1 INTRODUCCIÓN AL TEMA

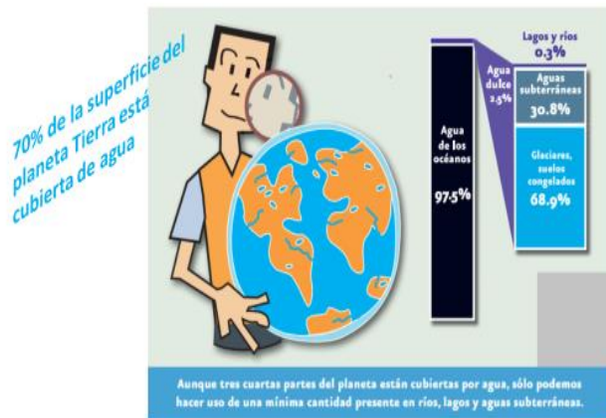
Para iniciar la sesión, queremos invitarte a reflexionar con la siguiente información.

Nuestro planeta es conocido como el planeta azul debido a que la mayor parte de la superficie está cubierta por agua, pero te has preguntado: **¿qué porcentaje del agua que está en nuestro planeta es para nuestro consumo?**

En la vida cotidiana sabemos que el agua es un líquido esencial en nuestras vidas, pues es vital en los procesos naturales o ciclos de la atmósfera, y en la vida de las plantas y de los animales. De la misma manera, el ser humano aprovecha este recurso para su consumo; para asearse, preparar los alimentos, lavar utensilios y ropa, así como también para sus actividades económicas, como la agricultura o la minería.

Tal vez has escuchado que nuestro planeta es llamado el planeta azul, por la gran cantidad de agua que lo cubre, e incluso se ha dicho que no debería llamarse Tierra, sino "Agua", debido a que 70% de la superficie está cubierta por este vital líquido.

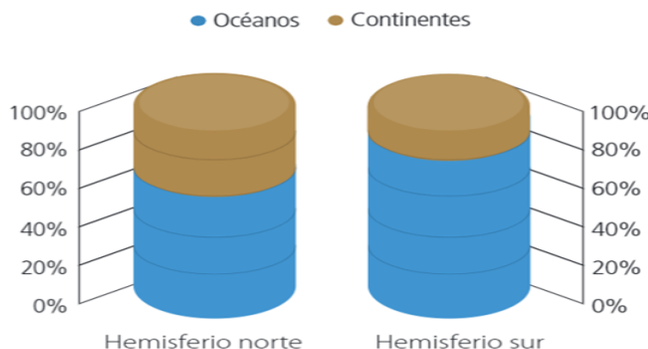
EL AGUA DEL PLANETA



Fuente: SEMARNAT. Libro: Y el medio ambiente que? Problemas de México y el mundo

Las aguas del planeta se divide en salada y dulce. El agua salada se relaciona con las aguas oceánicas, es decir, las que se encuentran en los océanos, y éstas cubren 70% de la superficie terrestre, lo cual representa 97.5% del agua total; sin embargo, estas aguas se distribuyen de manera desigual en el mundo debido a que en el hemisferio norte los océanos ocupan aproximadamente 60% de la superficie, mientras que en el hemisferio sur 80% está cubierto por aguas oceánicas. Esta distribución tiene repercusiones directas en los continentes, ya que las aguas oceánicas les aportan determinada cantidad de humedad y calor.

PORCENTAJE DE AGUA EN LOS HEMISFERIOS



Fuente: Libro de texto de Geografía de primero de secundaria, SEP-Editorial Castillo.

Por otro lado, el agua dulce se concentra en las aguas continentales, éstas representan 2.5% de toda el agua del planeta.

DIA
1

ACTIVIDADES A REALIZAR

- 1.- ANALIZA LOS VIDEOS SIGUIENTES <https://www.youtube.com/watch?v=GQ6T5j5C5tA> Aguas oceánicas y continentales
- 2.- <https://www.youtube.com/watch?v=b4k7fDoz-5g> ¿Cuánta agua hay en la tierra?
3. Construye un cuadro comparativo de las características físicas y químicas que distinguen a las aguas oceánicas en relación a las aguas continentales. PÁG. 63 DE SU LIBRO DE TEXTO.

AGUAS OCEÁNICAS	AGUAS CONTINENTALES

4. Dibuja y colorea un mapa de los ríos y lagos de México PÁG.65 DE SU LIBRO DE TEXTO
5. Menciona 5 principales ríos del mundo
<https://drive.google.com/file/d/1a9PvBmM7YocYIUfMeKPQfAzKvynP0lqa/view?usp=sharing> Libro de texto

DIA
2

INTRODUCCIÓN AL TEMA. (Aguas continentales)

Tres cuartas partes de la superficie del planeta son agua. El agua es una de las sustancias más importantes de la naturaleza; está presente en el espacio geográfico y forma parte estructural de todos los seres vivos de la Tierra.

Para iniciar conoce el siguiente dato.

¿Sabías que el Río Amazonas es el más caudaloso del planeta?

Así es, este río está localizado en América del sur y fluye desde los Andes en Perú, en donde el hielo lo provee de agua a una altura de 5 998 metros, hasta Brasil, en donde desemboca en el océano Atlántico en forma de delta.

Atraviesa nueve países que son: Brasil, Bolivia, Perú, Ecuador, Colombia, Venezuela, Guayana Francesa y Surinam.

ACTIVIDADES A REALIZAR

1. ANALIZA EL VIDEO SIGUIENTE <https://www.youtube.com/watch?v=JbKwcr9Ha0> Y -DIBUJA Y COLOREA UN MAPA DE LOS RÍOS Y LAGOS DE MÉXICO.
2. HACER UN RESUMEN DEL CICLO DEL AGUA PAG.63 DE SU LIBRO DE TEXTO.

**Orientaciones para que las familias favorezcan la crianza positiva
y los hábitos de estudio:**

Fomentar hábitos de lectura y dialogo constante entre padres e hijos. Otra sugerencia seria la constante limpieza general y lavada de manos y baño diario. Aplicar desinfectantes en algunos lugares de su hogar y si observa algún problema de salud en sus hijos de inmediato ir al centro de salud a una revisión y cheque de cualquier miembro de la familia. Establecer horarios para levantarse, desayunar, comer y cenar; para asear la casa, etc. Observar en familia la trasmisión de TV escuela para educación secundaria en los canales: 135 Megaclabe, 260 Sky, 305 Dish, 480 Izzi, 131 Axtel, 164 TotalPlay o televisión abierta.

ELABORÓ

VO. BO.

JUAN JOSÉ RIOS VALDEZ

MTRA: MARTINA ZAZUETA YOCUPICIO