

LICEO DE NIÑAS DE RANCAGUA



## EDUCACIÓN TECNOLÓGICA

### GUIA Nº 7

## SEGUNDOS MEDIOS MEDIOS A-B-C-D

**Prof:** María Inés Zúñiga Hinojosa

**Actividad :** DISEÑO Y CONFECCION DE TRÍPTICOS INFORMATIVOS.

**Objetivo OA1:** Identificar necesidades que impliquen la reducción de efectos perjudiciales relacionados con el uso de recursos energéticos y materiales en una perspectiva de sustentabilidad.

**OBJETIVO OA3 :** Evaluar las propuestas de soluciones que apunten a resolver necesidades de reducción de efectos perjudiciales relacionados con el uso de recursos energéticos y materiales considerando aspectos o dilemas éticos, legales, económicos, ambientales y sociales

**¿ QUE ES EL CAMBIO CLIMATICO?**

Se llama cambio climático a la modificación del clima con respecto a una escala global, regional y conforme al paso del tiempo. Tales cambios se producen en los parámetros de temperatura , precipitaciones, nubosidad ,vientos ,iluminación, y energía que producen los diversos fenómenos atmosféricos como huracanes tornados, ciclones, tsunamis y hasta terremotos por la variación de las presiones que se producen en distintos puntos de la atmósfera, entre la Tierra y los Océanos. Nuestro ambiente, está afectándose producto del calentamiento global porque se considera crucial hacer cambios locales  
Tu Planeta Te Necesita!!!!

**Cuida El Medio Ambiente..!!!!**

**¿QUE PODEMOS HACER AL CAMBIO CLIMÁTICO?**

Se hace referencia a los cambios bruscos de temperatura y fenómenos naturales que suceden en el presente ,utilizándolo como sinónimo de Calentamiento Global. Para minimizarlo, se busca:

- Promover cambios a nivel individual, familiar, en el hogar, casa edificios, condominios, comunas municipios, reducir consumo superficial y mejorar gestión ambiental local.
- Mayor valoración de los recursos naturales e iniciativas para estilos de vida ecológicos y economías limpias.

**Cuidarlo Es posible**



UNIDAD TÉCNICA PEDAGÓGICA

EDUCACION TECNOLOGICA 2 MEDIO

GUIA N° 7

PROF: María Inés Zúñiga H.

UNIDAD N°: 1.- “Mejorando el uso de los recursos”

Nombre:..... Curso.....

**OBJETIVO DE LA ACTIVIDAD:** Diseñar un tríptico informativo en formato Word , Publisher o con otros programas computacionales y apoyo de TICs que tengas en tu computador o celular.

Si no tiene computador o programas de edición puede ser a mano, dibujando, pintando, diagramando, redactando las diferentes caras del tríptico con los materiales que tenga en su hogar.

El tema principal es el cambio climático y sus efectos en el planeta y en la capa de ozono.

Deberás buscar y analizar la información de diferentes fuentes confiables.

**El tríptico Debe contener la siguiente información:**

1.- Título: crea tu propio título relacionado al tema, por ejemplo:

“ TÚ ERES EL CAMBIO QUE QUIERES VER EN EL MUNDO”

2.-Definir que es el cambio climático, como afecta a la capa de ozono y a la población.

3.-Explicar que se entiende por impacto ambiental.

4.-Causas y consecuencias del calentamiento global.

5.-Describir que medidas permiten disminuir el calentamiento global.

6.- Agregar imágenes, fotografías esquemas, diagramas, etc.

Lo que permita ejemplificar y aclarar la información.

7.- Buen diseño, diagramación, uso del espacio, correcta redacción y ortografía.

8.- Creatividad en la distribución de textos, formatos de letras y colores .

9.- Aporte personal por ejemplo: reflexión sobre el tema, opinión entre otros.

**Ejemplos de trípticos**

<p><b>¿Qué es el cambio Climático?</b></p> <p>El cambio climático también llamado calentamiento global puede entenderse como un aumento en la temperatura del planeta.</p>  <p>Las altas concentraciones de los gases de efecto invernadero en la atmosfera atrapan la radiación solar causando un efecto de calentamiento.</p> 	<p><b>¿Qué está sucediendo?</b></p> <p>Un crecimiento de 80 g en el nivel del mar producido por el derretimiento de las capas polares.</p>  <ul style="list-style-type: none"><li>➤ La aparición de enfermedades por los cambios de temperatura.</li><li>➤ Afecta a la capacidad de producción alimenticia mundial</li><li>➤ Aumento en las frecuencias e intensidad de los fenómenos naturales tales como sequias, inundaciones, tormentas y huracanes.</li></ul>	<p><b>Proyección a la Comunidad</b></p> <p>Nuestra universidad va a contribuir con el cuidado del planeta propones:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Talleres didácticos dictados por profesionales para niños/as, jóvenes y adultos.</li><li>➤ Realizar campañas de publicidad, entregando folletos y pegando afiches informativos.</li><li>➤ Generar posibles soluciones en el grupo, teniendo en cuenta las ideas de los alumnos para revertir acciones cotidianas negativas a positivas.</li></ul>  <p>Cuidando el planeta</p>
--	---	--

## ¿Qué es el Cambio Climático?

El **Cambio Climático** también llamado **Calentamiento Global** puede entenderse como un aumento en la temperatura del planeta.

Las altas concentraciones de **Gases de Efecto Invernadero** en la atmósfera, atrapan la radiación solar causando un efecto de calentamiento



## ¿Cuáles son los efectos del Cambio Climático?



- Un crecimiento de 80 cm. en el nivel del mar producido por el **decretimiento de las capas polares**.
- La aparición de **enfermedades** por los cambios de temperatura.
- Afectara la capacidad de producción alimenticia mundial.
- Aumento en la frecuencia e **intensidad de los fenómenos naturales** tales como sequías, inundaciones, tormentas y

## Acciones Personales contra el Cambio Climático.

- ✓ Siempre que puedas usa el transporte publico en lugar del vehículo particular.
- ✓ Usa bicicleta o haz a pie los trayectos de menos de tres kilómetros.
- ✓ Compra cerca de casa.
- ✓ Sustituye los focos comunes por lámparas de bajo consumo.
- ✓ Apaga las luces en las habitaciones vacías.
- ✓ Sustituye tus aparatos electrodomésticos por equipos más eficientes.
- ✓ Evita fugas de agua.

Adjunto tutoriales de apoyo de formato Word y Publisher:

<https://www.youtube.com/watch?v=VuQCTS6G-MA>

<https://www.youtube.com/watch?v=nyaOpcjxCWg>

- **RECUERDA QUE NO ES NECESARIO IMPRIMIRLO PERO GUARDA EL FORMATO EN TU COMPUTADOR O DISEÑADO A MANO.**
- **NO OLVIDES QUE SON 6 CARAS : 3 CARAS EXTERIORES Y 3 CARAS INTERIORES**
- **DEBES OCUPARLAS TODAS, EN FORMATO OFICIO O CARTA, EL QUE TÚ SELECCIONES.**
- **REVISAR BIEN CÚAL SERÍA LA PORTADA AL DOBLARLO Y EN ELLA PONER NOMBRE, CURSO, ASIGNATURA Y LICEO.**
- **PLAZOS:** Envío de guía desarrollada 18 de Junio 2020.
- **Correo:** m.ines.zh@gmail.com , dudas al mismo correo.
- Recuerde mandar los datos completos en su archivo, con nombre, curso y número de guía al adjuntar la actividad ; de no tener internet o computador puede ser desarrollado a mano.
- Guarde todos los trabajos o guías en una carpeta o cuaderno destinado para a la asignatura debido a que se revisarán al regreso en clases. GRACIAS! ☺

