



Fundación Educacional Club Hípico
Rodrigo Ordoñez 13150, El Bosque, Santiago - Fono (02) 25296182
[.contacto@colegioclubhipico.cl](mailto:contacto@colegioclubhipico.cl)
"Escuela y Familia unida para formar y educar".
Docente: Fátima Carranza Jara

Correo electrónico: fatima.carranza@colegioclubhipico.cl

PIE: María.chaparro@colegioclubhipico.cl

j.jara@colegioclubhipico.cl



Semana del 18 al 20
de Mayo.... Guía N° 15

GUÍA N° 15 HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES SÉPTIMOS AÑO BÁSICO

Objetivos de aprendizaje:

OA23 -Investigar sobre problemáticas medioambientales relacionadas con fenómenos como el calentamiento global, los recursos energéticos, la sobrepoblación, entre otros, y analizar y evaluar su impacto a escala local.

Indicadores:

4-Analizan problemáticas medioambientales a escala local, por medio de diversas fuentes, evaluando el impacto al ecosistema.

Instrucciones generales:

- 1) Anota la **fecha** de la semana y el **número** de la **guía**.
- 2) Debes **registrar** las preguntas y las respuestas de la guía en tu **cuaderno**.
- 3) Escribe en tu cuaderno con **letra LEGIBLE**.
- 4) Cada actividad o desafío que realices tendrá sus instrucciones debes estar atento, **TU PUEDES**.

CALENTAMIENTO GLOBAL



✓ Observa y luego comenta con un integrante de tu familia el siguiente vídeo del calentamiento global.

https://www.youtube.com/watch?v=C7kD8Hvhi_Y

RECUERDA

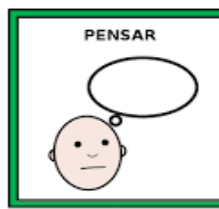
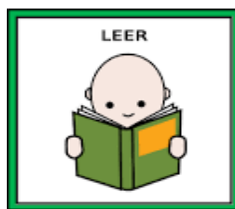
Escribe en tu cuaderno las preguntas y respuestas. Por favor con buena letra.



En tu cuaderno, copia las preguntas y responde.

AHORA que observaste con atención y comentaste con tu familia **RESPONDE** las siguientes preguntas:

- 1.- ¿Qué te enseña el vídeo del calentamiento global?
- 2.- Explica ¿qué es el calentamiento global?
- 3.- ¿Cuál es la tendencia del cambio climático?
- 4.- ¿Por qué la gente no cree sobre el calentamiento global?
- 5.- ¿Qué piensas tú sobre lo que te dicen del calentamiento global?



Responder

Lo que debes saber

Qué es el **cambio climático**.

Se llama **cambio climático** a la variación global del **clima** de la Tierra. Esta variación se debe a causas naturales y a la acción del hombre y se produce sobre todos los parámetros climáticos: temperatura, precipitaciones, nubosidad, etc, a muy diversas escalas de tiempo

CONSECUENCIAS DEL EFECTO INVERNADERO EN LA SALUD HUMANA

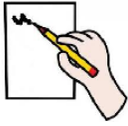
La disminución de la producción agrícola y ganadera traerá consigo la escasez de alimentos. El calentamiento global extenderá enfermedades infecciosas por todo el planeta

Se denomina **efecto invernadero** al fenómeno **por** el cual determinados gases, que son componentes de la atmósfera planetaria, retienen parte de la energía que el suelo emite **por** haber sido calentado **por** la radiación solar. Afecta a todos los cuerpos planetarios dotados de atmósfera

Entre las **causas** artificiales, se destacan las **que** tienen origen humano y entre ellas tenemos, por ejemplo la deforestación, **que** aumenta la cantidad de dióxido de carbono en la atmósfera. Además, los gases de **efecto invernadero** también pueden ser liberados como resultado de la quema de gasolina, petróleo y carbón

Ecosistema es una unidad formada por factores **bióticos** (o seres vivos) y **abióticos** (componentes que carecen de vida), en la que existen interacciones vitales, fluye la energía y circula la materia.

Ahora que leíste y pensaste en lo leído puedes responder las preguntas:



En tu cuaderno, copia las preguntas y responde.



Recuerda lo que leíste y observaste durante la guía.

Responde;

- 1.- ¿Cuál es la relación entre cambio climático y efecto invernadero?
- 2.- ¿Qué podría suceder con nosotros si aumentara la temperatura en el planeta tierra?
- 3.- ¿Cuáles son las causas artificiales del efecto invernadero?
- 4.- ¿Por qué crees tú que los bosques son muy importantes para la vida del ser humano y otras especies?
- 5.- ¿Cuáles son las causas naturales del efecto invernadero?
- 6.- ¿Qué podemos hacer los seres humanos para evitar el calentamiento global?
- 7.- ¿Por qué crees tú que se deben cuidar los ecosistemas?

¡SIGAMOS!



MÁS INFORMACIÓN

**Crisis ambiental en El Bosque-San Bernardo:
Vecinos se oponen a la instalación de mega
planta de Cemento**

“Tenemos gente con fibrosis pulmonar, con asma crónica y con alergias. El CESFAM del sector ha tenido un incremento considerable con las atenciones por enfermedades. La comuna de El Bosque es la más saturada en cuanto a contaminantes. Entonces, instalar una MegaPlanta más es para que terminen matándonos”, enfatiza Elizabeth Rojas, vocera de la Agrupación #NoalaMegaPlantadeHormigón.



En tu cuaderno, copia las preguntas y responde.

Comenta y responde

- 1.- ¿Tú sabías de este problema tan cercano a ti, por qué?
- 2.- Una mega planta es una fuente de trabajo para los habitantes de San Bernardo y El Bosque, ¿Estás de acuerdo con esta construcción de esta mega planta de hormigón, por qué?
- 3.- ¿Por qué crees tú que las personas prefieren la salud a tener una fuente de trabajo?
- 4.- ¿Qué harías tú si fueras alcalde de una de estas comunas?

Te invito a autoevaluarte



Copia la tabla de autoevaluación en tu cuaderno y complétala.

PREGUNTAS	SI	NO	¿POR QUÉ?
¿Te gusta el tema del calentamiento global?			
¿Organizarías con tus amigos alguna actividad para cuidar el medio ambiente?			
¿Consideras importante ver las noticias?			
¿El calentamiento global se puede evitar?			
¿El ecosistema fue impactado por el hombre?			



- 1.- ¿Qué aprendiste en esta guía?
- 2.- ¿Cómo lo aprendiste?
- 3.- ¿Para qué te puede servir lo aprendido en esta guía?
- 4.- ¿En qué momento puedes llegar a utilizar lo aprendido?

¡DESAFÍO!

Explica cómo suceden las inundaciones

Recuerda escribir con buena letra y al finalizar, tomar una fotografía lo más clara posible y enviarla al correo de tu curso.

7°A septimoa@colegioclubhipico.cl

7°B septimob@colegioclubhipico.cl

7°C septimoc@colegioclubhipico.cl