



COLEGIO SAN BERNARDO

PFT DEL 3º TRIMESTRE DE CIENCIAS DE LA TIERRA

- Curso: 4º Año. División: "B" Ciclo Orientado en Ciencias Naturales.
- Temas correspondientes al Tercer trimestre.
- **Fecha de Presentación: día lunes 21 de febrero de 2022 a las 11:50 hs.**
- **Modalidad de entrega: PRESENCIAL, INDIVIDUAL, IMPRESO O MANUSCRITO.**

Alumno/a (Apellido y Nombre):

*Capacidad General: Responsabilidad y compromiso. *Capacidad Específica: Desarrollar las actividades propuestas empleando las fuentes citadas, valorando el esfuerzo en la resolución de las consignas.

*Criterios de Evaluación

Fecha: 02-22

- a- Comprensión lectora.
- b- Interpretación de consignas (guía).
- c- Uso de vocabulario específico.
- d- Redacción y ortografía.
- e- **LECCIÓN ORAL.**

.....
Calificación

ACTIVIDADES

PRIMERA PARTE: correspondiente al CAMBIO CLIMÁTICO GLOBAL.

1. Observar atentamente los siguientes **videos**.

- <https://www.youtube.com/watch?v=eO-1bpmWfKE> Científicos Industria Argentina - Cambio climático - 16-08-14 (1 de 4) – (Duración 13min 37seg).
- <https://www.youtube.com/watch?v=zzzwANKpXIQ> Científicos industria argentina - Cambios climáticos (1 de 2) – (Duración 8min 38seg).

2. Responder:

- a. ¿Cuáles son los **eventos** o **fenómenos naturales** mencionados que ponen de manifiesto la existencia de un cambio climático de escala global?

- b. ¿Qué **argumentos** expone el **entrevistador** para mostrarse escéptico frente al cambio climático global?
- c. ¿Cuántos años tiene el planeta Tierra y cuántos el período instrumental de mediciones?
- d. ¿Qué **contra argumentos** expone el científico para ratificar la existencia del cambio?
- e. ¿El cambio climático es beneficioso para la Argentina? Argumentar.

• **SEGUNDA PARTE: PROBLEMÁTICAS DE LA HIDROSFERA.**

3. Investigar (búsqueda libre) y completar:

- a. Se denomina **hidrosfera** a.....
.....
- b. La hidrosfera presenta muchas **problemáticas**, entre las que se pueden mencionar a modo de ejemplo las siguientes:
 - i.
 - ii.
 - iii.
 - iv., etc.

4. Agregar (copiar y pegar) la información del enlace sobre **contaminación del Riachuelo**.

<https://diarioz.com.ar/2021/10/16/los-especialistas-sostienen-que-sigue-igual-la-contaminacion-del-riachuelo-cuales-son-las-razones/>

5. Responder a partir de la información del artículo del punto 4:

- a. ¿Dónde **se ubica** el Riachuelo y qué características tiene?
- b. ¿Cuáles fueron las **causas** de su **contaminación**?
- c. ¿Qué **consecuencias** trajo aparejada la **contaminación**?
- d. ¿Cuáles son las **medidas** que se están tomando para **disminuir la contaminación**?