****

Colegio República Argentina

O’Carrol # 850- Fono 72- 2230332

Rancagua

**Asignatura:** Ciencias Naturales **Curso:** Sexto

**Fecha: Semana 11** del 08 al 12 de junio 2020

|  |
| --- |
| Introducción:  Estimadas estudiantes, esta semana deberás responder una evaluación formativa **(sin nota)**. Es de suma importancia que la respondas a conciencia y de manera autónoma ya que la evaluación te permitirá saber cuánto has aprendido. En dicha evaluación hemos incluido los contenidos de las semanas 7, 9 y 10. Confía en tus capacidades y esfuérzate por contestar según lo que sabes.  **Recuerdo que no es necesario imprimir la evaluación formativa pueden escribir las preguntas y respuestas en sus cuadernos.**  **Si tienes dudas o consultas puedes escribirle a tu profesora:**  [**victoria.zuñiga@colegio-republicaargentina.cl**](mailto:victoria.zuñiga@colegio-republicaargentina.cl)  [**marylen.orellana@colegio-republicaargentina.cl**](mailto:marylen.orellana@colegio-republicaargentina.cl)  [**carmen.araya@colegio-republicaargentina.cl**](mailto:carmen.araya@colegio-republicaargentina.cl) |

|  |
| --- |
| **OA 18** Explicar las consecuencias de la erosión sobre la superficie de la Tierra, identificando los agentes que la provocan, como el viento, el agua y las actividades humanas.  **OA 01** Explicar, a partir de una investigación experimental, los requerimientos de agua, dióxido de carbono y energía lumínica para la producción de azúcar y liberación de oxígeno en la fotosíntesis, comunicando sus resultados y los aportes de científicos en este campo a través del tiempo. |

|  |
| --- |
| **Recuerda a través del siguiente mapa conceptual lo que aprendiste de la erosión del suelo**    **Recuerda a través del siguiente mapa conceptual lo que aprendiste de fotosíntesis.** |