

## Guía de Trabajo

<b>Nombre docente:</b>	Constanza Arredondo Muñoz		
<b>Curso:</b>	6 año Básico		
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado	Indicador de Evaluación
11	Ciencias Naturales	<b>OA 16:</b> Describir las características de las capas de la Tierra (atmósfera, litósfera e hidrósfera) que posibilitan el desarrollo de la vida y proveen recursos para el ser humano, y proponer medidas de protección de dichas capas.	Describen y ubican las diferentes capas que conforman la Tierra y relacionan las características de las capas externas de la Tierra con el desarrollo de diferentes seres vivos.

### CUADRO DE INSTRUCCIONES

**Para desarrollar el siguiente ticket en el formulario online, deberás:**

1. Lee la información que se presenta sobre la Geósfera.
2. Lee las preguntas y responde cada pregunta seleccionando la alternativa que creas correcta.
3. Envía el ticket online.

### GUIÓN METODOLÓGICO

En esta guía de trabajo, desarrollaremos una breve evaluación formativa sobre los contenidos trabajados en la tarea anterior, relacionados con las características de la Hidrósfera, a través de un formulario en línea. Para responder este formulario, deberás acceder al siguiente link:

<https://forms.gle/iVVWL3EfsEaWX5c46>

En este formulario, tendrás que seleccionar el curso al cual perteneces y luego marcar tu nombre en la lista que se desplegará. Una vez que hayas realizado estos pasos, aparecerá la información de apoyo y 3 preguntas con alternativas que tendrás que responder.

Cuando hayas terminado de responder, presiona el botón “enviar” y las respuestas llegarán automáticamente a tu profesora.

**Si no tienes acceso a internet**, puedes retirar tu ticket impreso en el colegio, en él deberás desarrollar las mismas preguntas y, una vez que hayas terminado, tendrás que enviar una fotografía de tu trabajo a la profesora, al correo: [Constanza.arredondo@colegio-eduardodegyetr.cl](mailto:Constanza.arredondo@colegio-eduardodegyetr.cl)

#### **Conceptos Importantes:**

**Capas de la Tierra:** son envolturas que recubren el planeta Tierra. Existen tres capas principales: La geósfera, la hidrosfera y la atmósfera. Estas capas son similares a las capas de una cebolla, y recubren toda la Tierra.

**Geósfera:** Es la parte sólida de la Tierra. Parte de la geósfera está bajo los océanos, formando los fondos marinos y parte emerge formando los continentes y las islas. la geósfera está formada por tres capas concéntricas: la corteza, el manto y el núcleo. Cada una de las capas está formada por materiales diferentes.