**GUIA DE APRENDIZAJE UNIDAD 2 N° DE GUÍA: 8**

**RECURSO: TEXTO DE ESTUDIO** PAGINAS:210 – 211.

ASIGNATURA: Ciencias Naturales.

NOMBRE ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CURSO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ LETRA: \_\_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O.A: Describir las diferentes capas que conforman la Tierra (corteza, manto y núcleo)

1. Leer las siguientes instrucciones y responde las preguntas.
2. Observa la imagen e identifica la capa de la geosfera que se encuentra en contacto directo con la atmósfera.



|  |  |
| --- | --- |
| a) | ¿Cuál es la capa más externa de la geosfera? |
| b) | ¿Cuál de estas capas se encuentra en contacto directo con la atmósfera? |
| c) | Qué nombre recibe esta capa de la geosfera? |
| d) | ¿Qué características tiene esta capa? Señala 3. |

Responde las preguntas en la misma hora al reverso.