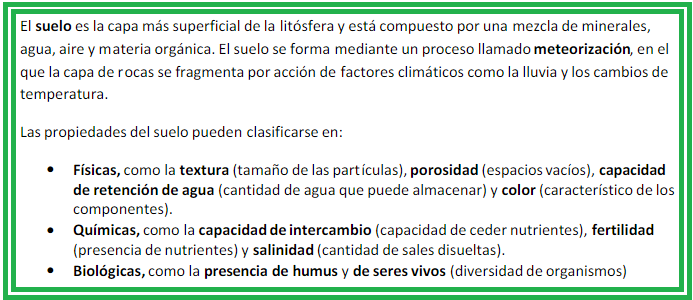
COLEGIO ALBERTO HURTADO CRUCHAGA

EDUCANDO EN ARMONIA, SOLIDARIDAD Y ESPERANZA

Guía Nº 03

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Asignatura | : | Ciencias Naturales | | Profesor |  | : | Sergio Araneda Yañez |
| Nombre  Estudiante(s) | : |  |  | | | | |
| Curso | : | 6to. Año “A” – “B” | | Fecha |  | : | 06 al 10 de Abril |

|  |
| --- |
| **Indicadores de Evaluación** |
| * Describen las transformaciones que se producen en la superficie de la Tierra, a través del tiempo geológico, por efecto de la erosión. * Evalúan y comunican la influencia de los distintos factores en la erosión de la superficie de la Tierra (por ejemplo: vientos, agua, seres vivos). |

****

**La erosión**

Es un proceso natural y se caracteriza por el desgaste y la pérdida selectiva de materiales del suelo debido a la acción de un determinado agente erosivo.

Implica también el transporte de estos materiales y su posterior sedimentación (depósitos). Se pueden distinguir dos tipos de erosión: la natural y la antrópica o causada por el ser humano.

**Actividad**

1.- Responde las siguientes preguntas, utiliza tu texto de estudio

1. ¿Qué es la erosión fluvial?
2. ¿Qué es la erosión eólica?
3. ¿Qué es la erosión glacial?
4. ¿Qué otros tipos de erosión natural existen? Averigua

2.- Observa el video y luego escribe un breve resumen.

<https://www.youtube.com/watch?v=7C8wOo3ZcF8>