|  |  |
| --- | --- |
|  | **NATURALES**GRADO 1 - GUÍA 1 - LECCIÓN 7«Actividades de evidencia los seres vivos»---------------------------------------------------------**NOMBRE:**  |
| INTRODUCCIÓN |
|  | Las siguientes actividades te permiten poner en práctica los conocimientos adquiridos sobre la lección 7. Al finalizar, debes enviar las evidencias por la herramienta **Actividades > Naturales > Guía 1 > lección 7**.Recuerda que de tener alguna inquietud puedes comunicarte con tu facilitador por Skype o enviarle un correo electrónico por medio de la plataforma. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ACTIVIDAD 1 |

Instrucción**:** escribe con tus propias palabras 3 diferencias entre elementos vivos y no vivos

|  |  |
| --- | --- |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ACTIVIDAD 2 |

Clasificación de los Seres Inertes

 - Los seres inertes naturales, que son todos aquellos conformados o fabricados por la naturaleza. Es el caso de las rocas, el agua, el aire, etc.

 - Los seres inertes artificiales, los cuales tienen como característica principal, haber sido fabricados por lo seres humanos.

Instrucción: observa las siguientes imágenes y clasifícalas en seres inertes naturales y artificiales. Escribe su nombre en la tabla según sean artificiales o naturales.

      

|  |  |
| --- | --- |
| Elementos naturales  | Elementos artificiales  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ACTIVIDAD 3 |

## Instrucción: busca en internet 5 imágenes de elementos naturales artificiales y 5 imágenes de elementos naturales y clasifícalas.

|  |  |
| --- | --- |
| Elementos naturales  | Elementos artificiales  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ACTIVIDAD 5 |

### Instrucción: en el programa Paint realiza un dibujo donde se observen elementos naturales y artificiales, luego cópiala y por ultimo pégala en el siguiente recuadro

|  |
| --- |
|  |

###