|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | **ACTIVIDADES DE EVIDENCIA**  **CIENCIAS NATURALES** |
| INFORMACIÓN DE LA ACTIVIDAD | | |
| **Grado** | **Cuarto** | |
| **Guía** | **04** | |
| **Lección** | **02** | |
| **Nombre de la lección** | **Las manifestaciones del planeta Tierra** | |
| **Nombre del estudiante** | **---** | |

|  |
| --- |
| DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD |
| Las siguientes actividades te permiten poner en práctica los conocimientos adquiridos sobre la Tierra y la Luna.  Al finalizar, debes enviar la actividad a través del espacio indicado en plataforma.  Recuerda que de tener alguna inquietud puedes comunicarte con el facilitador por Skype o enviarle un correo electrónico a la cuenta que te señale. |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 1 |
| Responde las preguntas indicadas a continuación.  |  |  | | --- | --- | | **A** | ¿Por qué se presentan las estaciones (primavera, verano, otoño e invierno) en determinadas zonas del planeta? Explica tu respuesta. | |  | |  |  |  | | --- | --- | | **B** | ¿En Colombia se presentan las estaciones: primavera, verano, otoño e invierno? En caso de que tu respuesta sea negativa, explica por qué razón no se presentan estas estaciones. | |  | | |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 2 |
| Escribe mínimo tres razones por las cuales sea importante para los seres vivos los movimientos de la Tierra (rotación y traslación).  |  |  | | --- | --- | | **1** | **…** | | **2** | **…** | | **3** | **…** | |

