|  |  |
| --- | --- |
|  | **ACTIVIDADES DE EVIDENCIA** **CIENCIAS NATURALES** |
| INFORMACIÓN DE LA ACTIVIDAD |
| **Grado** | **Cuarto** |
| **Guía** | **03** |
| **Lección** | **02** |
| **Nombre de la lección** | **Distribución de la vida sobre la Tierra** |
| **Nombre del estudiante** | **---** |

|  |
| --- |
| DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD |
| Las siguientes actividades te permiten poner en práctica los conocimientos adquiridos sobre los diferentes ecosistemas que se pueden encontrar en Colombia y las adaptaciones que sufren los seres vivos que se desarrollan en ellos.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 |
| * Define con tus propias palabras los siguientes términos:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **»** | **Ecosistema** | **»** | **Factores bióticos** |
|  |  |
| **»** | **Adaptaciones** | **»** | **Factores abióticos** |
|  |  |

 |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 2 |
| * Selecciona un ecosistema representativo de tu región, investiga sobre él y luego escribe sus características más sobresalientes. Deberás indicar también cuáles especies de plantas y animales habitan en dicho ecosistema. Acompaña tu explicación con imágenes donde se presenten las características del ecosistema elegido.

|  |
| --- |
| **Características** |
| **»** | **…** |
| **»** | **…** |
| **»** | **…** |
| **»** | **…** |
| **»** | **…** |

 |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 3 |
| * Completa la tabla escribiendo un ejemplo para cada una de las adaptaciones físicas indicadas. Ten en cuenta que los ejemplos deberán ser diferentes a los mencionados en la lección, además, si es posible acompaña cada ejemplo con una imagen.

|  |  |
| --- | --- |
| Adaptación física | Ejemplo |
| Camuflaje |  |
| Aposematismo |  |
| Mimetismo |  |

 |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 4 |
| * Completa la tabla escribiendo un ejemplo para cada una de las adaptaciones fisiológicas indicadas. Ten en cuenta que los ejemplos, deberán ser diferentes a los mencionados en la lección, además, si es posible acompaña cada ejemplo con una imagen.

|  |  |
| --- | --- |
| Adaptación fisiológica | Ejemplo |
| Hibernación |  |
| Estivación |  |
| Migración |  |

 |

|  |
| --- |
| ACTIVIDAD 5 |
| * Responde las siguientes preguntas:

|  |  |
| --- | --- |
| **»** | ¿Por qué es importante la adaptación para la supervivencia de las especies? |
|  |
| **»** | ¿Qué le sucede a un ser vivo cuando no es capaz de adaptarse a los cambios que se presentan en su hábitat? |
|  |

 |

