| **DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDAD DIDÁCTICA** | |
| --- | --- |
| Nombre de la Actividad | Sistemas socioecológicos. |
| Objetivo de la actividad | Afianzar algunos de los conceptos sobre los sistemas socioecológicos. |
| Tipo de actividad sugerida | Arrastrar y soltar el término sobre la definición que corresponde. |
| **Archivo de la actividad**  **(Anexo donde se describe la actividad propuesta)** | Anexos / Actividad Didactica1\_2222004 |

**Desarrollo de la actividad:**

Estimado aprendiz, la actividad planteada consiste en relacionar los términos con sus respectivas definiciones, de acuerdo con lo que representa cada concepto de los sistemas socioecológicos.

| **DEFINICIÓN** |
| --- |
| Es la capacidad que tienen los sistemas de mantenerse en el tiempo, a pesar de los cambios ambientales que se presenten. |
| Son aquellos que no tienen vida, pero, de igual manera, son de vital importancia para el desarrollo de los ecosistemas y de los seres vivos. |
| Son todos los lineamientos que la autoridad requiere para la elaboración y ejecución de los estudios ambientales que deben ser presentados ante las autoridades. |
| Son los servicios derivados de las funciones de algún ecosistema y que sirven para la reducción de impactos ambientales tanto globales como locales. |
| Es la capacidad que tienen los sistemas socioecológicos de adaptarse a nuevas condiciones. |
| Son todos aquellos organismos que tienen vida, como los animales, las plantas o los microorganismos. |

| **TÉRMINO** |
| --- |
| Factores bióticos |
| Factores abióticos |
| Resiliencia |
| Adaptabilidad |
| Servicios de regulación |
| Resoluciones ambientales |

Respuestas:

1 – 6

2 – 2

3 – 1

4 – 5

5 – 4

6 – 3

**Realimentación para respuesta negativa:** Algunos de los términos emparejados no corresponden con su definición, es necesario una lectura detallada del componente formativo y volver a intentarlo.

**Realimentación para respuesta correcta:** Se evidencia claramente la comprensión de los temas tratados. ¡Felicitaciones!