**CN\_06\_08\_CO\_REC110 V**

**El desierto**

**Actividad de preguntas con respuestas de selección múltiple sobre algunos textos relacionados con el desierto**

**NUEVO INTERACTIVO M5D**

**\*** Palabras clave del recurso (separadas por comas ",") Desierto,Colombia,preguntas

\* Tiempo estimado (minutos) 15

**\*** Acción didáctica (indicar sólo una)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Exposición |  | Ejercitación | x | Preguntas con respuesta libre |  | Juegos |  |
| Estudio |  | Proyecto |  | Evaluación |  | Generador de actividades |  |

**\*** Competencia (indicar sólo una)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| … en comunicación lingüística |  | … matemática |  |
| … en el conocimiento y la interacción con el mundo físico | x | Tratamiento de la información y competencia digital |  |
| … social y ciudadana |  | … cultural y artística |  |
| … para aprender a aprender |  | Autonomía e iniciativa personal |  |

**\*** Tipo de Media (indicar sólo una)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Secuencia de imágenes |  | Video |  | Animación |  | Interactivo | x |
| Actividad |  | Web |  | Mapa conceptual |  | Audio |  |
| Texto |  | Imagen |  | Documento |  |  |  |

**\*** Nivel del ejercicio 2-Medio

**DATOS DEL EJERCICIO**

**\*** Título del ejercicio (**86** caracteres máx.) Refuerza tus conocimientos sobre el desierto

**\*** Grado del ejercicio (Primaria o Secundaria); S

**\*** Enunciado (Instrucción **193** caracteres máximo) Lee cuidadosamente el texto y la pregunta. Luego selecciona la respuesta correcta. Solo hay una respuesta posible.

Más información (ventana flotante) N

Mostrar al inicio del ejercicio ventana Más información (S/N) N

**\*** Sin ordenación aleatoria (S/N):) S

Mostrar calculadora (S/N) N

**\*** Respuesta única (S/N) S

Texto sobre el que se pregunta 1 (**745** caracteres máximo)

Los **desiertos** se caracterizan por la extrema escasez de agua y las altas temperaturas en el día, las cuales descienden durante la noche. En los desiertos, la falta de agua es el factor limitante para los organismos vivos. Los organismos que viven bajo las difíciles condiciones de este ecosistema, lo hacen gracias a diferentes tipos de adaptaciones. Por ejemplo, algunas plantas como los cactus han transformado sus hojas en espinas y tienen tallos suculentos en los cuales almacenan agua.

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo) ¿Por qué crees que los cactus han transformado sus hojas en espinas?

Explicación (**173** caracteres máximo) Para reducir la transpiración.

**\*** Respuestas

**\*** Para reducir la fotosíntesis.

**\*** **Para reducir la transpiración.**

**\*** Para reducir la respiración.

**\*** Para evitar la luz solar.

Texto sobre el que se pregunta 2 (**745** caracteres máximo)

En nuestro planeta, la diversidad biológica aumenta con la temperatura y la humedad. Entre más temperatura y humedad, mayor es la diversidad biológica. Por eso, la selva del Pacífico colombiano es megadiversa, su temperatura es elevada y es una de las regiones más lluviosas del mundo.

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo) ¿Por qué crees que el desierto de La Guajira es menos biodiverso que la selva del Pacífico colombiano?

Explicación (**173** caracteres máximo) Porque su temperatura es elevada y llueve poco.

**\*** Respuestas

**\*** **Porque su temperatura es elevada y llueve poco.**

**\*** Porque su temperatura es baja y llueve poco.

**\*** Porque su temperatura es alta y llueve mucho.

**\*** Porque su temperatura es baja y no llueve.

Texto sobre el que se pregunta 3 (**745** caracteres máximo)

Los desiertos se caracterizan por la escasa vegetación, las pocas lluvias, la elevada insolación, los suelos erosionados, las altas temperaturas y los fuertes vientos.

**\*** Pregunta (**173** caracteres máximo) Acuérdate de las causas de la erosión, ¿Cuáles crees que son los dos factores más importantes causantes de la erosión de los suelos en los desiertos?

Explicación (**173** caracteres máximo) La escasa vegetación y el viento.

**\*** Respuestas (mín. 2 – máx. 5, **73** caracteres máximo cada respuesta)

**\*** La lluvia y el viento.

**\*** La elevada insolación y la lluvia.

**\*** La lluvia y la escasa vegetación.

**\* La escasa vegetación y el viento.**