**Ejercicio Genérico M4A: Test - solo texto**

**\***Nombre del guión a que corresponde el ejercicio CN\_03\_05\_CO

**DATOS DEL RECURSO**

**\***Título del recurso(**65** caracteres máx.) Consolidación de conocimientos sobre el carbón.

**\***Descripción del Ejercicio de escogencia múltiple sobre los conocimientos adquiridos por los niños sobre el carbón, como un recurso natural no renovable.

**\***Palabras clave del recurso (separadas por comas ",").Carbón, conocimientos, recurso natural, no renovable.

**\***Tiempo estimado (minutos) 15

**\***Acción didáctica (indicarsólo 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, 1-Fácil, 2-Medio ó 3-Difícil 2-Fácil

**DATOS DEL EJERCICIO**

COPIA EL TÍTULO DEL RECURSO PARA EL TÍTULO DEL EJERCICIO AL MENOS QUE SEA DIFERENTE. RECUERDA EL TÍTULO NO DEBE REBASAR LOS 86 CARACTERES.

**\***Título del ejercicio (**86** caracteres máx.) Consolidación de conocimientos sobre el carbón.

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

**\***Enunciado (Instrucción **193** caracteres máximo) Lee cuidadosamente cada pregunta. Luego señala la respuesta que consideres correcta.

Más información (ventana flotante)

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

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

Mostrar calculadora (S/N) N

**NO**: PERMITE SELECCIONAR MÁS DE UNA OPCIÓN, APLICA A TODAS LAS PREGUNTAS DEL EJERCICIO.

**\***Respuesta única (S/N) S

MÍN. 1 MÁX. 10. TEST-TEXTO (OPCIÓN MÚLTIPLE). EL TEXTO DE LA EXPLICACIÓN SE MUESTRA AL MOMENTO DE PEDIR LA SOLUCIÓN. POR LO MENOS UNA O TODAS LAS RESPUESTAS DE UNA PREGUNTA PUEDEN SER CORRECTAS, MARQUE ÉSTAS CON NEGRITA.

**\***Pregunta 1 (**173** caracteres máximo) ¿De qué elemento compone el carbón?

Explicación (**173** caracteres máximo) De carbono.

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

**De carbono.**

De **o**xígeno.

De hidrógeno.

De hierro

Pregunta 2 (**173** caracteres máximo) ¿Cuál de las siguientes plantas se relaciona con el origen del carbón?

Explicación (**173** caracteres máximo) Helecho gigante.

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

El pino.

**Helecho gigante.**

El maíz.

Pregunta 3 (**173** caracteres máximo) Contesta falso o verdadero a la siguiente afirmación. El carbón se extrae cavando túneles.

Explicación (**173** caracteres máximo) Verdadero.

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

Falso

**Verdadero**

Pregunta 4 (**173** caracteres máximo) Contesta falso o verdadero a la siguiente afirmación. El motor a gasolina reemplazó al motor a vapor.

Explicación (**173** caracteres máximo) Verdadero.

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

Falso

**Verdadero**

Pregunta 5 (**173** caracteres máximo) Contesta falso o verdadero a la siguiente afirmación. Las reservas de carbón son menores que las de petróleo o gas.

Explicación (**173** caracteres máximo) Falso

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

**Falso**

Verdadero

Pregunta 6 (**173** caracteres máximo) Contesta falso o verdadero a la siguiente afirmación. El carbón contamina menos que el petróleo o el gas.

Explicación (**173** caracteres máximo) Falso

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

**Falso**

Verdadero