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

**\***Nombre del guión a que corresponde el ejercicio CN\_03\_04\_CO

**DATOS DEL RECURSO**

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

**\***Descripción del recurso Ejercicio de escogencia múltiple sobre los conocimientos adquiridos por los niños sobre el aire, como recurso natural renovable.

**\***Palabras clave del recurso (separadas por comas ",") Aire, conocimientos.

**\***Tiempo estimado (minutos) 10

**\***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-Mediio

**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 aire.

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

**\***Enunciado (Instrucción **193** caracteres máximo) Lee cuidadosamente cada pregunta. Luego escoge 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) ¿Para qué utilizan, principalmente, los seres vivos el aire?

Explicación (**173** caracteres máximo) Para respirar y realizar la fotosíntesis.

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

-Solamente para respirar.

**-Para respirar y realizar la fotosíntesis.**

-Solamente para realizar la fotosíntesis.

Pregunta 2 (**173** caracteres máximo) ¿Cuál es el gas más abundante del aire?

Explicación (**173** caracteres máximo) El nitrógeno.

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

-El oxígeno.

-El ozono

-**El nitrógeno**.

Pregunta 3 (**173** caracteres máximo) ¿Cuál es el principal daño causado al aire por el ser humano?

Explicación (**173** caracteres máximo) La contaminación por gases.

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

-La contaminación por desechos sólidos.

**-La contaminación por gases.**

-La contaminación por líquidos.

Pregunta 4 (**173** caracteres máximo) ¿Qué combustibles producen los gases contaminantes que expulsan los autos al aire?

Explicación (**173** caracteres máximo) La gasolina y el ACPM.

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

-El carbón

- La madera seca.

- **La gasolina y el ACPM.**

Pregunta 5 (**173** caracteres máximo) ¿Para qué derriban y queman los seres humanos las selvas tropicales?

Explicación (**173** caracteres máximo) Para cultivar o criar ganado

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

- **Para cultivar o criar ganado.**

-Para sembrar nuevos árboles.

-Para mejorar el medio ambiente.

Pregunta 6 (**173** caracteres máximo) ¿Cuál de las siguientes medidas sirve para disminuir la contaminación del aire causada por los autos?

Explicación (**173** caracteres máximo) Promover la construcción de ciclo-rutas y el uso de la bicicleta.

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

-**Promover la construcción de ciclo-rutas y el uso de la bicicleta**.

-Obligar a las fábricas a que purifiquen, mediante filtración, el aire contaminado.

-Evitar quemas de selvas promoviendo otras formas de cultivo.