**Ejercicio Genérico M1A: Texto a texto (palabras)**

**\*** Nombre del guión a que corresponde el ejercicio CN\_05\_12\_CO

**DATOS DEL RECURSO**

**\*** Título del recurso (**65** caracteres máx.) Fuentes de energía y generadores de electricidad

**\*** Descripción del recurso Ejercicio en el que se relacionan diferentes fuentes de energía con los generadores de electricidad que las utilizan

**\*** Palabras clave del recurso (separadas por comas ",") Fuentes de energía,electricidad,energía eléctrica,generadores

**\*** Tiempo estimado (minutos) 5

**\*** 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, 1-Fácil, 2-Medio ó 3-Difícil

1-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.) Fuentes de energía y generadores de electricidad

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

**\*** Enunciado (Instrucción **193** caracteres máximo)

Relaciona las diferentes fuentes de energía con los generadores de electricidad que las utilizan.

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

MÍN. 2 MÁX. 8. MATCH: PALABRA A PALABRA

Palabra – bloque 1 (**27** caracteres máx.) Palabra – bloque 2 (**28** caracteres máx.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \* 1 | Generador químico | Pila |
| \* 2 | Hidroeléctrica | Agua |
| 3 | Termogenerador | Vapor de agua |
| 4 | Planta nuclear | Plutonio o uranio |
| 5 | Generador eólico | Viento |
| 6 | Paneles solares | Energía solar |
| 7 | Termoeléctrica | Combustible fósil |
| 8 |  |  |