**Ejercicio Genérico M2B: Escribir huecos**

**\*** Nombre del ejercicio

CN\_08\_01\_CO\_REC80

**DATOS DEL RECURSO**

**\*** Título

Conoce el sistema nervioso central y el periférico

**\*** Descripción

Actividad que permite repasar las diferencias estructurales y funcionales entre el sistema nervioso central y el periférico

**\*** Palabras clave

Sistema nervioso central, sistema nervioso periférico, nervios, encéfalo, autónomo, somático

**\*** Tiempo estimado 10 minutos

**\*** 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 |  | Tratamiento de la información y competencia digital |  |
| … social y ciudadana |  | … cultural y artística |  |
| … para aprender a aprender | X | Autonomía e iniciativa personal |  |

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

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

**\*** Nivel del ejercicio 1-Fácil

**DATOS DEL EJERCICIO**

**\*** Título del ejercicio

Conoce el sistema nervioso central y el periférico

**\*** Grado del ejercicio: S

**\*** Enunciado

Completa el siguiente texto sobre el sistema nervioso central y le sistema nervioso periférico.

Más información (ventana flotante)

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

Mostrar calculadora (S/N) N

**\*** Texto a rellenar

El sistema nervioso central y el periférico. La estructura del sistema [\*] se compone del [\*] y la médula espinal, que están protegidos por el [\*], el tallo encefálico y el cerebelo. El [\*] dirige las acciones [\*] del cuerpo humano. Por otro lado, el sistema nervioso está formado por el conjunto de neuronas y [\*], que se extienden por todo el cuerpo desde los órganos hacia el sistema nervioso central, y viceversa. El [\*] coordina las acciones [\*], la mayoría de las cuales controlan el funcionamiento de los órganos [\*]. Este sistema nervioso se divide en el sistema nervioso somático y el sistema nervioso [\*].

Corrección sin Corrección sin

**\*** Palabras M P PF M P PF

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Central |  |  | S | 2 | encéfalo |  |  | S |
| 3 | Cráneo |  |  | S | 4 | cerebro |  |  | S |
| 5 | SNC |  |  | S | 6 | voluntarias |  |  | S |
| 7 | Periférico |  |  | S | 8 | nervios |  |  | S |
| 9 | SNP |  |  | S | 10 | involuntarias |  |  | S |
| 11 | Internos |  |  | S | 12 | Autónomo |  |  | S |