



"El sí de la familia marianista"

SOLUCIONARIO GUÍA DE APRENDIZAJE N°2
BIOLOGÍA SEGUNDOS MEDIOS A – B

UNIDAD 1: COORDINACIÓN Y REGULACIÓN CORPORAL

TEMA 1: SISTEMA NERVIOSO, COORDINACIÓN Y ADAPTACIÓN

OBJETIVO(S) DE APRENDIZAJE: Explicar cómo el sistema nervioso coordina las acciones del organismo para adaptarse a estímulos del ambiente por medio de señales transmitidas por neuronas a lo largo del cuerpo, e investigar y comunicar sus cuidados, como las horas de sueño, el consumo de drogas, café y alcohol, y la prevención de traumatismos. (OA1)

TEMA DEL TRABAJO: Sistema Nervioso (central y periférico) / Organización y función de sus órganos.

- El siguiente solucionario tiene como objetivo que puedas corregir las actividades planteadas en la Guía de Aprendizajes N° 2.
- En este caso debías realizar un mapa conceptual, por lo tanto, se expondrá una lista de cotejo, donde cada criterio evaluativo tiene un puntaje asignado. Para poder evidenciar tus logros de aprendizaje sé lo más honesta/o posible.
- Al finalizar la revisión, contabiliza tu puntaje y de esta forma obtendrás tu nivel de logro en el trabajo. **Recuerda registrar en tu cuaderno tu nivel de logro.**

Lista de Cotejo

| Indicadores a evaluar | Muy bien 4 | Bien 3 | Regular 2 | Deficiente 1 |
|---|---------------|-----------|--------------|-----------------|
| 1. Identifica el concepto central al elaborar el mapa. | | | | |
| 2. Presenta una jerarquización en las ideas. | | | | |
| 3. Presenta conectores y líneas para unir las ideas. | | | | |
| 4. Hace enlaces correctos dándole coherencia a sus ideas. | | | | |
| 5. Sintetiza adecuadamente el contenido expuesto. | | | | |
| 6. Se observa una organización sistematizada de la información. | | | | |
| 7. Demuestra conocimiento del tema expuesto. | | | | |
| TOTAL | / 28 PUNTOS | | | |

| Puntaje | Nivel de desempeño | Sigla |
|---------|----------------------------|-------|
| 1 al 9 | Por lograr | P/L |
| 10 a 19 | Suficiente | S |
| 20 a 24 | Logrado | L |
| 25 a 28 | Logrado en forma destacada | L/D |