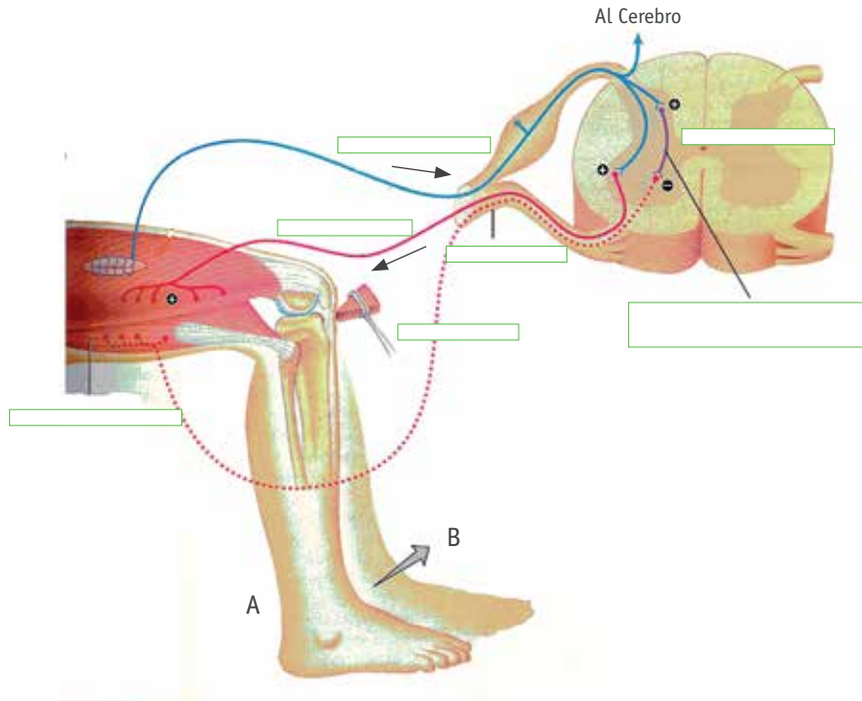


## SISTEMA NERVIOSO

Cada estudiante desarrolla lo que se solicita a continuación.

1. Rotula las partes indicadas en el dibujo.



2. Luego, explica lo que ocurre en la imagen redactando un párrafo y usando vocabulario científico.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE	INDICADORES DE EVALUACIÓN
En esta actividad se evalúan los siguientes OA:	Las y los estudiantes muestran en esta actividad los siguientes desempeños:
<p><b>OA 1</b> 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.</p>	<p>› Analizan actos reflejos simples considerando sus componentes e interacciones.</p>
<p><b>OA i</b> Crear, seleccionar, usar y ajustar modelos para describir mecanismos y para predecir y apoyar explicaciones sobre las relaciones entre las partes de un sistema.</p>	<p>› Utilizan modelos para apoyar explicaciones y la formulación de predicciones.</p>