

1. Identifica todas las partes señaladas de la célula:



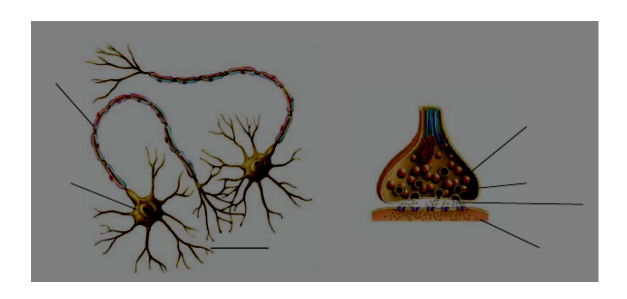
- 2. Explica los diferentes tipos de tejidos musculares.
- 3. Pon dos ejemplos de:
  - ALIMENTOS PLÁSTICOS:

## - ALIMENTOS REGULADORES:

- ALIMENTOS ENERGÉTICOS:
- 4. Explica la circulación sanguínea y realiza un esquema.
- 5. Completa la siguiente tabla: (1 punto)

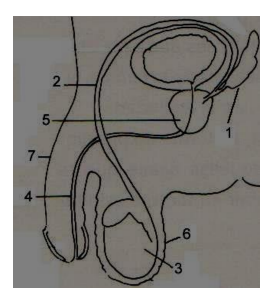
Partes del aparato excretor		FUNCION
RIÑONES		
VIAS URINARIAS	URÉTERES	
	VEJIGA	
	URETRA	

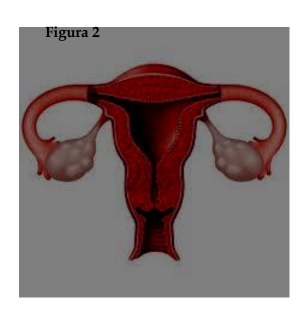
- 6. Realiza un cuadro con las diferencias entre el sistema nervioso y el sistema endocrino.
- 7. Completa el siguiente esquema:



## 8. Completa los siguientes esquemas:

Figura 1





- 9. Indica la función de las siguientes hormonas: prolactina, oxitocina, testosterona, aldosterona y GH.
- 10. Dibuja un espermatozoide y un óvulo, indicando sus partes.