

## **Tema: Estructuras celular**

**Objetivo de conocimiento:** Describa las estructuras y funciones de los orgánulos.

<b>Palabras claves/Preguntas</b>	<b>Notas</b>
<p>Describa la membrana plasmática y la función.</p> <p>¿Qué es la doble capa de fosfolípidos?</p> <p>¿Cómo funcionan membranas plasmáticas?</p> <p>Describa la diferencia entre hidrofílico y hidrofóbico.</p> <p>¿En qué consiste el citoplasma?</p> <p>Describa el citosol y citoesqueleto.</p>	

¿Qué es un orgánulo?

Describe el núcleo y la función.

¿Qué es la cromatina?

Describe la función del nucleolo en el núcleo.

¿Qué es la función de los ribosomas?

Describe el retículo endoplasmático.

¿Qué son los dos tipos de retículo endoplasmático y las funciones?

¿Qué es el aparato Golgi?

Describe las vesículas.

¿Qué es la función de mitocondria?

¿Qué es la función de lisosomas?

**Resumen**