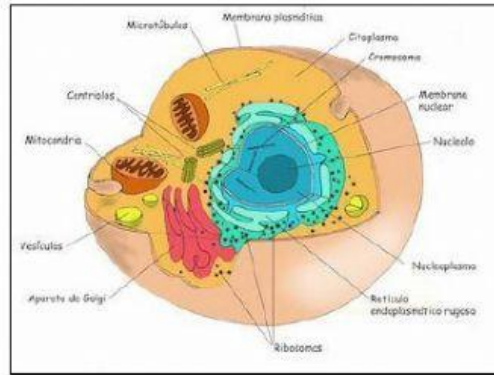
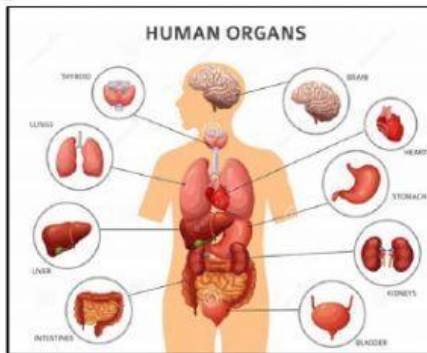


Objetivo: Analizar la función de las estructuras internas de la célula.

## LAS CÉLULAS POR DENTRO



Los órganos de nuestros cuerpos tienen funciones específicas, del mismo modo las organelas cumplirán las propias en el interior de la célula.



- Para analizar la función de los organelos celulares, realizan lectura del texto de ciencias naturales página 60-63 y destacaran la función específica de cada organela.
- Enseguida completaremos una tabla con la información y luego realizar actividades para afianzar los nuevos aprendizajes en torno a la función de estas estructuras internas de la célula mediante una analogía.

Estructura	Función	Tipo de célula
Núcleo		
RER		
Ribosomas		
REL		
Aparato de Golgi		
Mitocondria		
Cloroplasto		
Lisosoma		
Peroxisoma		
Vacuola		
Pared celular		
Citoesqueleto		
Centriolo		



Lee la  
instrucción y  
luego arrastra  
los conceptos.

En la siguiente imagen, se representan algunas de las tareas que se realizan en una fábrica. Teniendo en consideración esta analogía de funciones con el mundo celular, completa los siguientes recuadros con las principales estructuras y organelos celulares. Deberás incluir:

Mitocondria	Vesículas	Membrana plasmática	Núcleo
Citoesqueleto	Aparato de Golgi	Retículo endoplasmático	Citoplasma

