

## ORGANELOS CELULARES

1. Identifica los tríos de columnas en orden: imagen - nombre (únelos con una línea) y función.



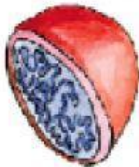
*Las Mitocondrias*

*Almacenan agua, nutrientes o sustancias que elabora o necesita eliminar.*



*Retículo Endoplasmático*

*Ambos transportan sustancias de una parte a otra de la célula.*



*Los Cloroplastos*

*Interviene en la producción, almacenamiento y transporte de determinadas sustancias.*



*Las Vacuolas*

*Realizan la fotosíntesis.*



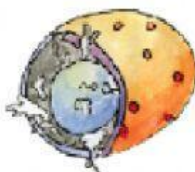
*Aparato de Golgi*

*Son pequeñas estructuras encargadas de realizar la digestión.*



*Los Lisosomas*

*Son pequeñas fábricas donde se producen proteínas.*



*Los Ribosomas*

*Son las "centrales de energía" de la célula.*

2. Relaciona la función con el organelo de la célula encargado.

Soy el cerebro de la célula. Me encargo de regular sus actividades.
Somos pequeños, estamos dispersos por la célula y fabricamos proteínas.
Dentro de mí se produce la energía. Soy como la fábrica de energía de la célula.
Soy una barrera muy fuerte que me encuentro solo en las plantas.
Nosotros contenemos el material genético.
Me encuentro solo en las plantas, soy verde y necesito la luz del sol.
Soy una barrera que controla lo que entra y sale de la célula
Soy como un tanque de almacenaje; puedo almacenar agua, alimento o desperdicios.

Mitocondria
Cromosomas
Núcleo
Cloroplastos
Membrana celular
Pared celular
Ribosomas
Vacuola