



TEMA 1: Las células

Hoja 2

1.- Marca aquellas estructuras que son comunes a TODAS las células:

CLOROPLASTOS

MEMBRANA CELULAR

MATERIAL GENÉTICO

PARED CELULAR

RIBOSOMAS

MITOCONDRIAS

CITOPLASMA



2.- Elegir la opción correcta de cada oración:

- Las células procariotas tienen ADN circular libre en el citoplasma.
- Las mitocondrias producen energía.
- El retículo endoplasmático liso realiza la síntesis de lípidos.
- En el núcleo se encuentra el nucleolo que tiene forma esférica.
- En los ribosomas se producen las proteínas.
- En los cloroplastos se produce la fotosíntesis.
- La función del aparato de Golgi es empaquetar y distribuir los lípidos y las proteínas.

