

PARTES DE LA CÉLULA VEGETAL Y SUS FUNCIONES

Núcleo: Información genética

Mitocondria: Fábrica de moléculas energéticas ATP

Cloroplasto: Fábrica de azúcar – fotosíntesis; y síntesis de clorofila

Ribosomas: Fábrica de proteínas. Con la información genética, la energía creada en las mitocondrias y el azúcar de los cloroplastos

Retículo endoplasmático: Fábrica de proteínas secretorias y lípidos

Aparato de Golgi: Transporte de proteínas y lípidos del retículo endoplasmático a la vacuola o al exterior

Vacuola: Almacén de agua

Pared celular: Protección de la célula

CÉLULA VEGETAL

