



**Nombre del alumno: Jazmín Hernández  
Morales**

**Nombre del profesor: Gutiérrez Gómez Dario  
Cristiaderit**

**Nombre del trabajo: Dibujo de la Célula**

**Materia: Microanatomía**

**Grado: 1°B**

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de Enero del 2020

### Mitocondria

- Encargados de suministrar la mayor parte de energía

RTR  
Sintetiza proteínas

### Membrana Nuclear

- Permite el paso de ciertas sustancias.

Poro nuclear  
Sirve como canal para transporte

### Centriolos

Organizan los microtubulos  
localización de núcleo

### Nucleolo

Se ocupa de la producción y ensamblaje de los ribosomas.

### Núcleo

- mantiene la integridad de los genes, es el centro de control.

### Aparato de Golgi

- ayuda en la fabricación y empaquetamiento de las proteínas.

### Ribosoma

Producen proteínas a partir de ADN

### Membrana Plasmática

regula el transporte de materiales que entran y salen

### Lisosomas

encargados de reciclar restos celulares.

### Vacuola

compartimentos cerrados o rodeados por la membrana plasmática

### Vesícula

almacenan, transportan o dirigen productos o residuos celulares

