



**DOCENTE:** JUAN ANTONIO PEREZ  
SIMUTA

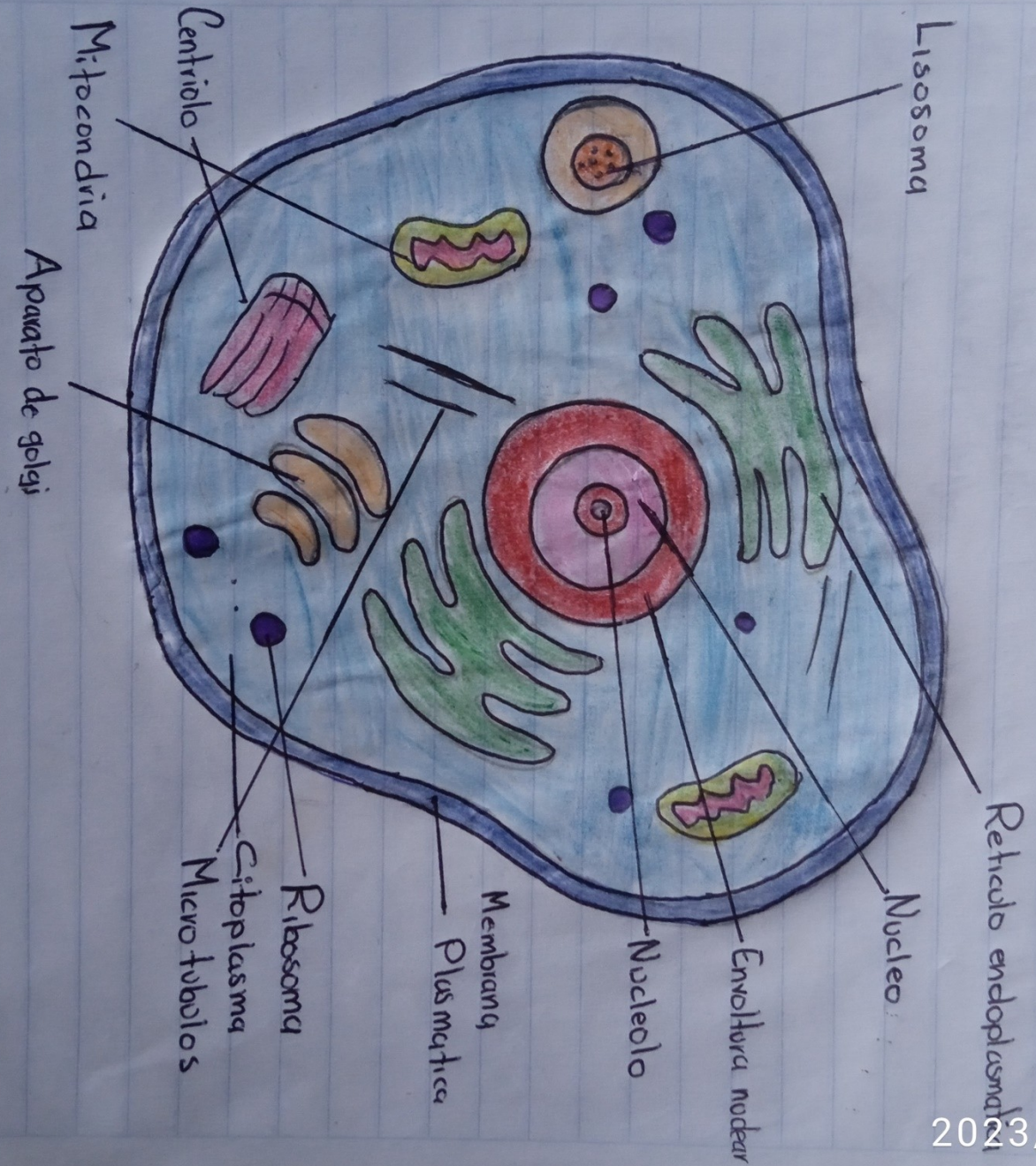
**ALUMNA :** GABY PATRICIA LOPEZ LOPEZ

**MATERIA :** ANATOMIA Y FISILOGIA

**TRABAJO :** DIBUJO DE CELULAS CON  
SUS FUNCIONES

**GRADO :** 1 ° CUATRIMESTRE

# SELULA ANIMAL



# Funciones

## Centriolos:

Intervienen la división celular y en el movimiento de la célula

## Núcleo:

Contiene las instrucciones para el funcionamiento celular y la herencia en forma de ADN

**Aparato de Golgi:** red de canales y vesículas que transportan sustancias al exterior de la célula

## Lisosomas:

Vesículas donde realiza la digestión celular

## Ribosomas:

Responsables de la fabricación de proteínas

## Vacuolas:

Vesículas llenas de sustancias de reserva o desechos

## Reticulo:

Red de canales donde se fabrican lípidos y proteínas que son transportados por toda la célula

## Mitocondrias:

responsables de la respiración celular, con la que la célula obtiene la energía necesaria