



**Nombre del alumno: Erika Patricia Hernández
Gómez**

**Nombre del profesor: Dr. Juan Antonio Pérez
Simueta Médico cirujano/Alternista**

Nombre del trabajo: Dibujo de la célula Animal

Materia: Morfología y Función

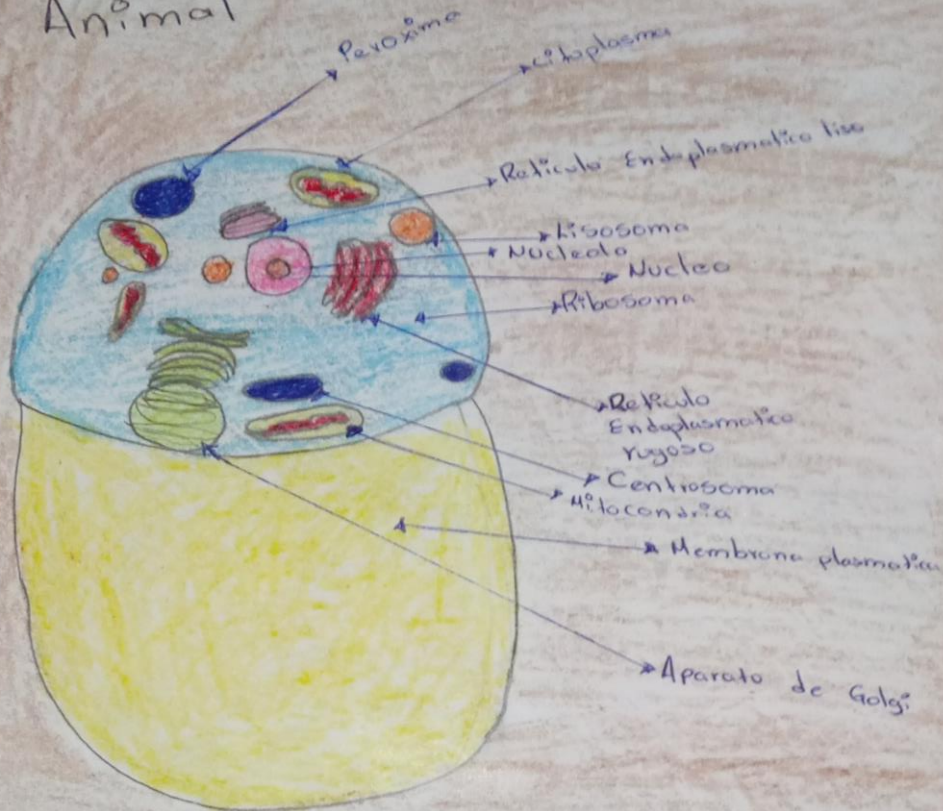
Grado: 3ER cuatrimestre

Ocosingo, Chiapas 12 de junio 2023

Grupo: Enfermería



Célula Animal



Citoplasma: Es la sustancia entre Membrana de célula y la membrana nuclear formado por azúcares y minerales

Centriolo: Son estructuras que forman parte del citoesqueleto

Lisosoma: Degradan proteínas y lípidos donde la digestión de los nutrientes se lleva a cabo

Ribosomas: orgánulos muy abundantes que ayudan a sintetizar las proteínas

Núcleo: produce y ensambla el ARN

Nucleolo: caracteriza a las células eucariotas

Aparato de Golgi: Se encarga de la modificación y con posterioridad y envío de macromoléculas para la vida.