



**Nombre de alumnos: Ochoa Alvarado
Andrea**

**Nombre del profesor: Venegas Castro
María De Los Ángeles**

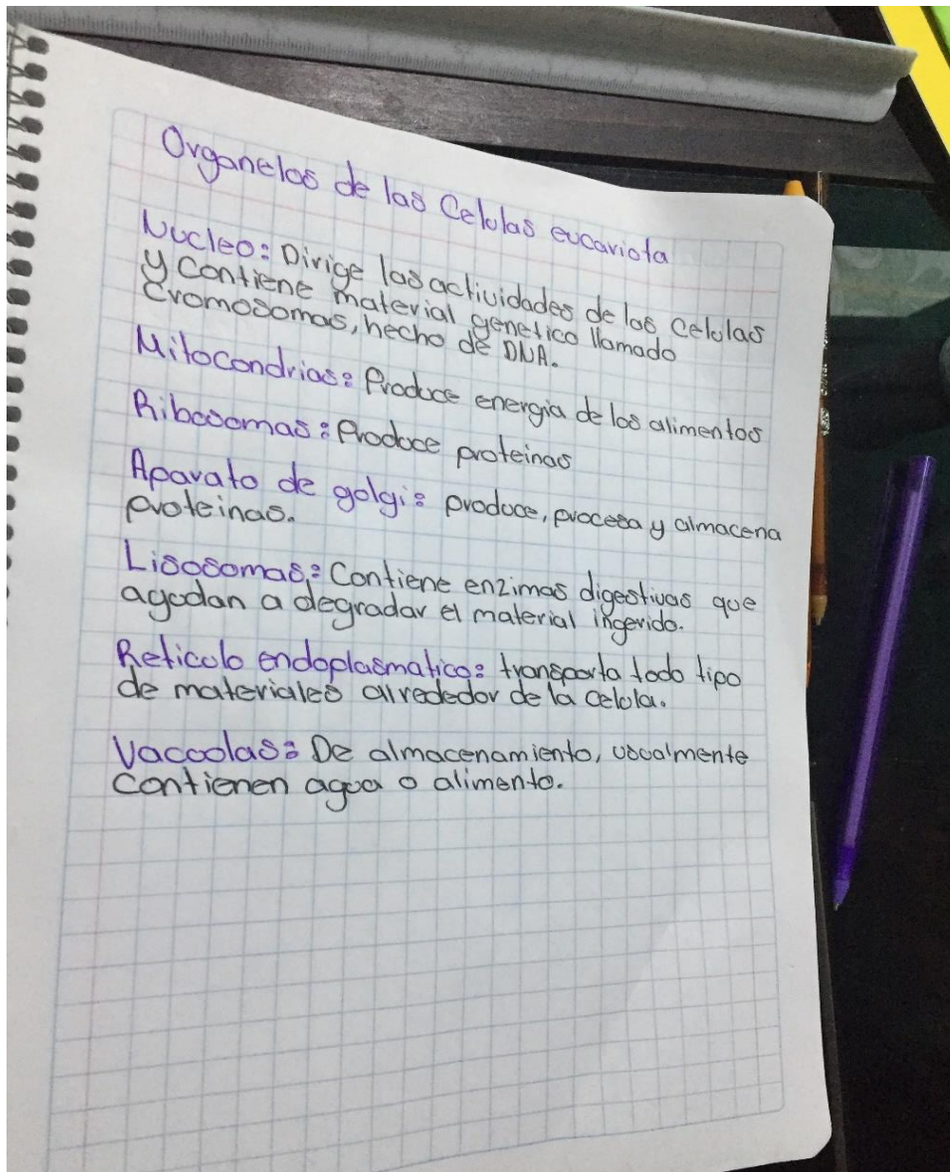
Nombre del trabajo: Célula Eucariota

Materia: Biología

Grado: 3

Grupo: A





Organelos de las Celulas eucariota

Nucleo: Dirige las actividades de las Celulas y Contiene material genetico llamado Cromosomas, hecho de DNA.

Mitochondrias: Produce energia de los alimentos

Ribosomas: Produce proteinas

Aparato de golgi: produce, procesa y almacena proteinas.

Lisosomas: Contiene enzimas digestivas que ayudan a degradar el material ingerido.

Reticulo endoplasmatico: transporta todo tipo de materiales alrededor de la celula.

Vacuolas: De almacenamiento, usualmente contienen agua o alimento.

La célula eucariota: tiene muchas funciones y cada una aporta algo muy importante

La célula procariota: al igual que tiene muchas funciones, estuve investigando y me salía otras cosas como la fotosíntesis bueno todo eso era relacionado no sabía si tenía que ver algo con la procariota y al ver más de cerca su función es extraña