

8º

Ciencias

Unidad 2: Célula

Objetivo OA 2
Indicador: Describen el rol de diferentes estructuras celulares, comparando la presencia de organelos en diferentes células.

Profesor: Paulina Muñoz Ramírez

Asignatura: Ciencias Naturales

Curso 8 A- 8 B

Fecha 17-08

Actividad

Instrucciones:

1. Lee las páginas que se encuentran en el documento pdf anexo llamado “Estructuras celulares”.
2. Observa el siguiente video complementario: <https://vimeo.com/422564729> (hasta 06:50 min)

I. Completa la siguiente tabla:

Estructura	Descripción	Función
1. Núcleo		
2. Membrana plasmática		
3. Citoplasma		
4. Lisosomas		
5. Peroxisomas		
6. Vacuola		
7. Mitocondria		
8. Ribosomas		
9. Aparato de Golgi		
10. Cloroplasto		
11. Pared celular		
12. Centriolos		
13. Citoesqueleto		

II. Responde en tu cuaderno: (Registra preguntas y respuestas)

- a) ¿Qué estructuras son exclusivas de una célula eucarionte animal y que no están presentes en una de tipo vegetal?
- b) ¿Qué estructuras son exclusivas de una célula eucarionte vegetal?

Página del texto

Recursos de apoyo

Material Anexo
“Estructuras celulares”

Video

Forma de revisión

Fotografía tabla de estructuras celulares.

Fotografía de respuestas preguntas a y b.