



OBJETIVO: Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más de una células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas.

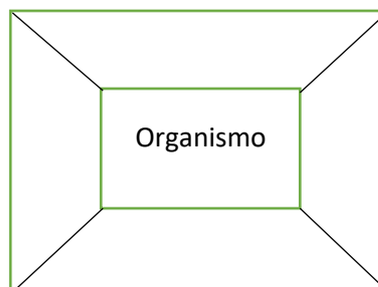
INSTRUCCIONES:

- Debes ver los siguientes videos en tu computador o celular.
El primero te ayudara a comprender como está formada una célula, la función que cumplen sus orgánulos y como trabajan en conjunto.

El segundo video te entregará información de cómo se organizan las células para pasar de un nivel a otro hasta llegar al último nivel llamado **ORGANISMO**, es decir, a una persona o animal.
- Observa el siguiente link :
<https://www.youtube.com/watch?v=Ps54eXe8YHY>
<https://www.youtube.com/watch?v=leQ40wjjmeQ>
- Si no tienes el libro descárgalo en este link:
<https://curriculumnacional.mineduc.cl/614/w3-propertyvalue-187786.html>

TAREA/ACTIVIDAD A REALIZAR:

- Observa los videos.
- Confecciona la mini-maqueta sobre la organización celular (observa las imágenes de referencia que están debajo de esta hoja)
- Necesitaras una base de cartón de 15 cm x 20 cm aprox. (opcional)
- Divide el cartón en 5 partes para colocar tus figuras (célula animal, tejido, órgano, sistema y en el centro el organismo).



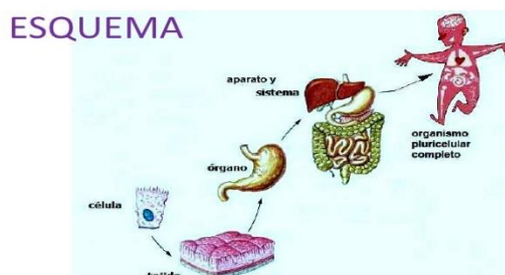
- Utiliza plastilina, greda o arcilla para diseñar cada estructura.
- Debes forrar la base o pintarla
- Confecciona 5 banderines para escribir el nombre de cada nivel de organización y lo pegas en los recuadros según corresponde.

FECHA/TIPO DE ENTREGA, REVISIÓN O EVALUACIÓN:

- **Fecha de entrega: jueves 28 de mayo.**
- Tipo de entrega: Fotografía de la actividad desarrollada al correo de la profesora: vulloa@colegiodelvalle.cl solo envía la fotografía con la actividad, NO la hoja del plan de trabajo, es decir, esta hoja no.
- En la parte de asunto del correo, escribe tu **CURSO, LA ASIGNATURA y LUEGO EL NOMBRE** en ese orden.
- Si terminaste la guía antes de la fecha de entrega ¡SÚPER! Pero envíala a mi correo en la fecha que fue solicitado y de esa forma me permites revisar en orden. REvisa bien tu actividad antes de enviar (recuerda que será evaluada). Te enviaré la retroalimentación en el mismo correo al igual que las evaluaciones anteriores.
- **Evaluación: sumativa**

Pauta de evaluación	Puntaje
Reconoce que los seres vivos están formados por una o más células.	10 pts.
Identifica los cinco niveles celulares como tejido, órgano, aparato o sistema y organismo.	10 pts.
Realiza la actividad considerando la información entregada por la docente.	10 pts.
Se observa creatividad en la confección de la maqueta.	10 pts.
Se observa limpieza en su trabajo.	10 pts.
Se observa en la fotografía el trabajo finalizado completamente.	10 pts.
Presenta trabajo en la fecha solicitada.	10 pts.
Puntaje total	70 pts.

- Imágenes de referencia para realizar la confección.(estas figuras debes estar hechas con plastilina, greda o arcilla)



Célula → Tejido → Órgano → Aparato y Sistema → Organismo.