



**NOMBRE DEL ALUMNO: MERARI ABIGAIL SANCHEZ ALFARO.**

**NOMBRE DE LA MATERIA: MORFOLOGIAY FUNCION.**

**NOMBRE DEL PROFESOR: FELIPE ANTONIO MORALES  
HERNANDEZ .**

**NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERIA .**

**CUATRIMESTRE: 3**

**FECHA DE ENTREGA: -22-MAYO-2023**

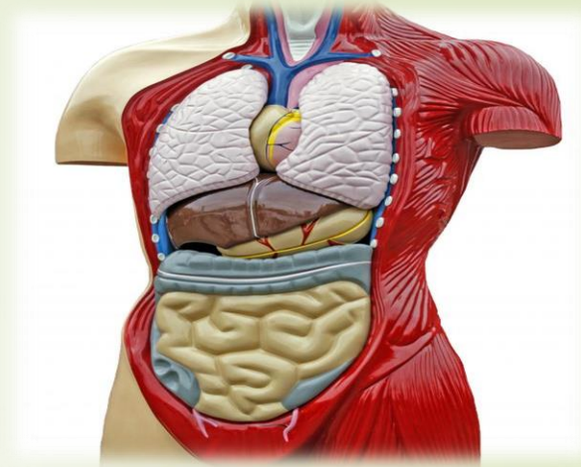
## TERMINOLOGÍA MORFOLÓGICA

Es el conjunto de términos técnicos empleados para designar las estructuras que componen el organismo.

### Ejes del cuerpo:

El eje del cuerpo humano son líneas imaginarias que atraviesan al cuerpo, los cuales se emplean para estudiar la mecánica articular.

la terminología morfológica da origen a una parte de los términos usados en las ciencias medicas .



### Términos generales:

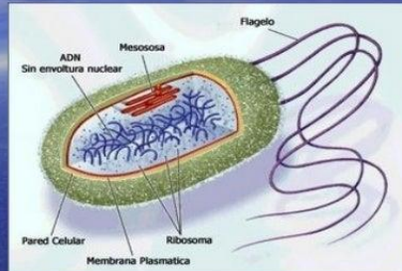
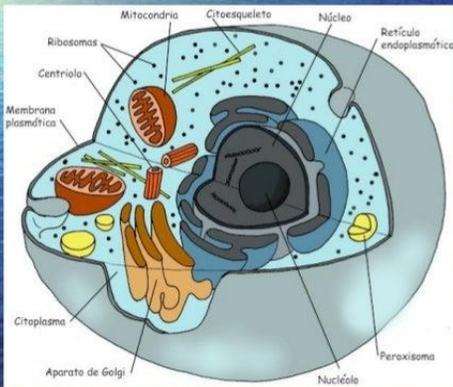
- ❑ Términos relativos al plano horizontal: superior e inferior
- ❑ Términos relativos al plano coronal o frontal: anterior o posterior
- ❑ Términos relativos al plano sagital: derecho e izquierdo
- ❑ de los órganos macizos. Los términos externo e interno se usan para determinar las estructuras de las paredes de las cavidades corporales o de los órganos huecos.
- ❑ Los términos superficiales y profundo se emplean para indicar las estructuras situadas en el espesor.

## Elementos básicos de Citología

- es considerar la materia como todo aquello que se ve y palpa .es decir todo objeto que puede ser captado por los órganos en todos los sentidos.

Entre los organismos celulares se distinguen 2 grupos: procariontas y eucariotas.

Las células procariontas son formas celulares primitivas como las bacterias.



Las células eucariotas tienen estructura típica de células animales y vegetales.

- Nivel atómico :esta representado por lo elementos químicos.
- Nivel molecular :representado por compuestos químicos formados por las reuniones de átomos.
- Nivel celular: interacción de agregados moleculares. Se protoplasma y forman el macromoléculas biológicas.

- El nivel de especie es el conjunto de organismos semejantes, que constituyen la unidad básica de las clasificaciones biológicas.
- El nivel de población es el conjunto de organismos semejantes, o sea, de la misma especie, que conviven en un área determinada.
- El nivel del mundo biológico o biosfera es el conjunto de todas las comunidades que existen en el planeta.