

**Nombre del alumno:**  
**JOSE MANUEL MEJIA MORALES**

**Nombre del profesor:**  
Lic. Ervin Cilvestre Castillo



**Licenciatura:**  
**ENFERMERIA**



**Materia:**  
**Administración y evaluación de enfermería**

**Nombre del trabajo:**  
“Cuadro sinóptico de la organización general del cuerpo humano”

# La organización general del cuerpo humano

## Nutrición celular

las células del organismo captan nutrientes del entorno. Esos

Nivel Las reacciones del metabolismo las cuales se dividen en dos que son:

Anabólicas  
Catabólicas

## La célula como unidad estructural aparato

Mitosis Las células eucariotas se dividen habitualmente por mitosis.

Meiosis Algunas células eucariotas se dividen por meiosis

Toda célula proviene de la división de otra ante contiene el material genético, que contiene las características específicas del ser vivo y se las transmite a la descendencia

## Niveles De organización del cuerpo humano

Nivel atómico.  
Nivel molecular.  
Nivel celular  
Tejido  
Órgano

## Órganos, sistemas y aparatos

Todos los sistemas están conectados entre si para mantener un buen funcionamiento deben de trabajar en conjunto como por ejemplo:

El sistema digestivo que esta conformado de diferentes órganos y anexos que contribuyen para un buen funcionamiento