



**Nombre del alumno:**

Jesús Filiberto Solís Galindo

**Nombre del profesor:**

Dra. Cindy Lizeth De Los Santos Candelaria

**Licenciatura:**

Enfermería

**Materia:**

Anatomía Y Fisiología

**Nombre del trabajo:**

Mapa Conceptual:  
"Tejidos Del Cuerpo Humano"

# Tejidos De La Piel

A través de

Epitelial

Cumplen la función

De

Recubrimiento

Revestimiento

Se clasifican en

Simples

Estratificado

Según su forma

Planas

Cubo

Columnas

Transición

A través de

Conjuntivo

Compuesto de

Celulas

Fibroblasto

Monocitos

Mastocitos

Tipos de tejido

Tejido conjuntivo embrionario

Tejido conjuntivo maduro

Tejido conjuntivo laxo

Matriz extracelular

Sustancia fundamental

Y

Fibras

Fibras de colágeno

Fibras elásticas

Fibras Reticulares

A través de

Muscular

Tipos de

Músculos estriados

Estriados esqueléticos

Estriados cardiaco

Músculos liso

Visceral

A través de

Nervioso

Conocemos

Tejido óseo

Se distingue por cuatro células

Osteogenica

Osteoblastos

Osteocitos

Osteoclastos

Tejidos óseo tipos

Hueso esponjoso

Hueso compacto

Tejido cartilaginoso

Cartílago hialino

Cartílago elastico

Fibrocartílago

