



**Mi Universidad**

## **Supernota**

*Nombre del Alumno: José Rafael Hernández Guzmán*

*Nombre del tema: Unidad II: Sistema Tegumentario*

*Parcial: I ro*

*Nombre de la Materia: Anatomía y Fisiología I*

*Nombre del profesor: Jaime Helaría Cerón*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería*

*Cuatrimestre: Primero*

*Pichucalco, Chiapas*

*23 De septiembre De 2022*

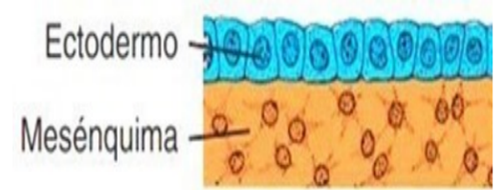
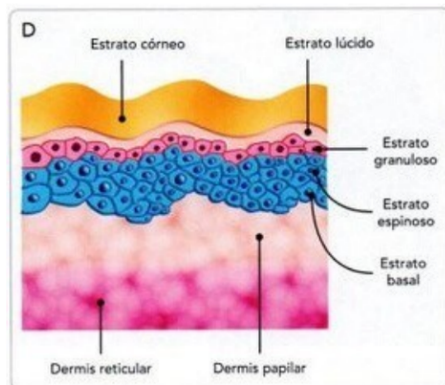
# Sistema Tegumentario

El sistema tegumentario está constituido por la piel y sus apéndices: glándulas sudoríparas, uñas, pelos, glándulas sebáceas, músculos erectores del pelo y glándulas mamarias

## EPIDERMIS

es un epitelio queratinizado, es decir, con una capa superficial córnea y fuerte que cubre y protege la capa basal profunda

## PIEL

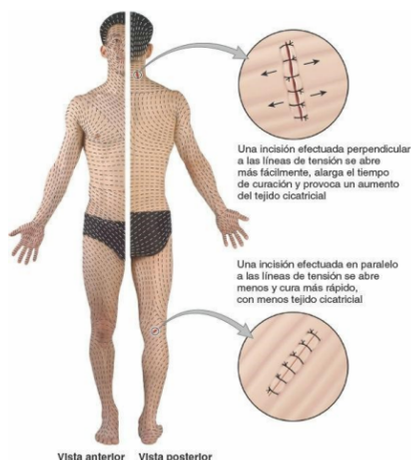
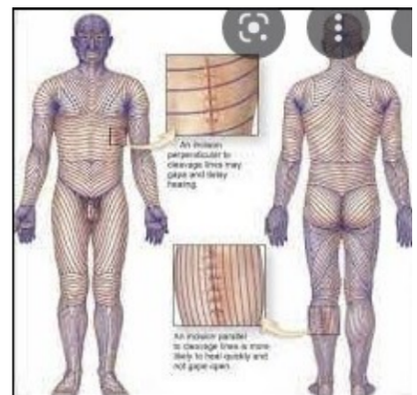


## DERMIS

es una densa capa de colágeno entrelazado y fibras elásticas. Estas fibras proporcionan tono a la piel y le confieren su fortaleza y resistencia.

## Las líneas de tensión

(también denominadas líneas de Langer) tienden a discurrir en espirales longitudinales en los miembros, y transversalmente en el cuello y el tronco



## LOS RETINÁCULOS DE LA PIEL

(ligamentos cutáneos) son pequeñas bandas fibrosas que, en gran número, se extienden a través del tejido subcutáneo y unen la cara profunda de la dermis con la fascia profunda subyacente