

**ALUMNA:**  
**YENSI MELISA PÉREZ DELEON**

**TEMA:**  
**SISTEMA TEGUMENTARIO**

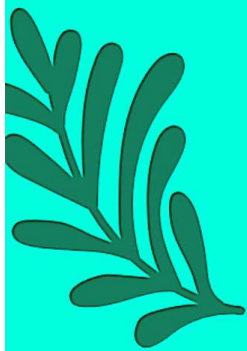
**1° PARCIAL**

**MATERIA:**  
**ANATOMIA Y**  
**PSICOLOGÍA**

**DOCENTE:**  
**VICENTE ALBORES ARIADNE**

**LICENCIATURA:**  
**ENFERMERIA**

**1° CUATRIMESTRE**



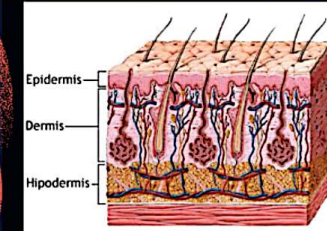


# INFOGRAFIA DEL SISTEMA TEGUMENTARIO



Que es el sistema  
TEGUMENTARIO? :

El sistema tegumentario es la cubierta externa del cuerpo, compuesta por la piel, cabello, uñas, y las glándulas su función principal es proteger al cuerpo.



La piel humana proporciona al organismo:

Protección mecánica frente a los agentes externos, por la resistencia de su trato córneo

y por el conjunto de fibras colágenas

y elásticas que la integran. Lo defiende frente a agentes físicos, químicos, radiaciones, bacterias, hongos, y virus. Esta encargada de regular la absorción de sustancias, interviene como barrera en el nivel epidermico, y regula el medio interno manteniendo constante la temperatura y la composición fisioquímica del cuerpo humano".

Estructura microscópica de la piel y los anexos (faneras)

2 componentes de la piel epidermis

3 Dermis

4 Hipodermis

5 Anexos de la piel (Faneras)

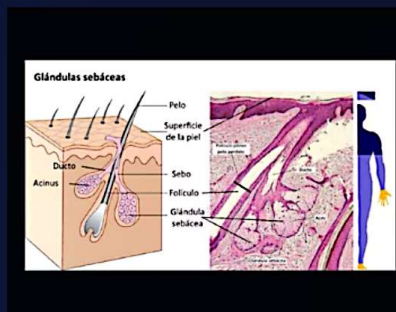
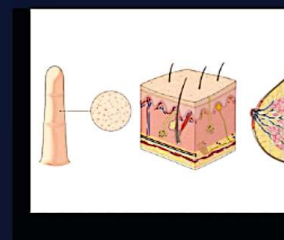
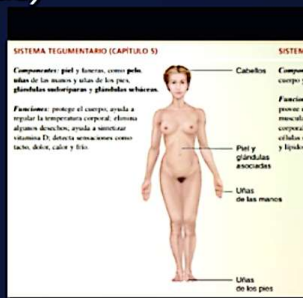
6 Pelos

7 Glándulas

8 Uñas

Esponjio : superficie de la piel que se localiza arriba

9 Características morfológicas y funcionales de terminación nerviosa de la piel





# BIBLIOGRAFÍA :)

*Kenhub*

<https://www.kehub.com>

*Cleveland clinic*

<https://my.clevelandclinic.org>

*CACEP México*

<https://cacep.mx> PDF

