



*Nombre del Alumno: miguel ángel López camas*

*Nombre del tema: sistema tegumentario*

*Parcial :segundo parcial*

*Nombre de la Materia : anatomía y fisiología*

*Nombre del profesor: Jaime helaría cerón*

*Nombre de la Licenciatura: Lic. enfermería*

*Cuatrimestre: I mer cuatrimestre*

## CUADRO SINOPTICO

**PICHUCALCO CHIAPAS A 16 OCTUBRE DEL 2022**

# SISTEMA TEGUMENTARIO

## ESTRUCTURA DE LA PIEL

La piel es vital para nuestra salud y bienestar globales. Además de actuar como primera línea defensiva del organismo frente a bacterias y virus.

1. Epidermis
2. dermis
3. subcutis o tejido subcutáneo

## ESTRUCTURAS ANEXAS DE LA PIEL

Constituye el principal almacén de grasa en el organismo, que depende del estado nutricional de la persona y sexo así como y es escasa en la pierna factores genéticos se distribuye por diferentes partes del cuerpo abunda en el abdomen

1. el pelo
2. las glándulas
3. sudoríparas
4. sebáceas
5. ceruminosas y las uñas

## QUEMADURAS

Las quemaduras se definen según la profundidad y el tamaño de la zona que cubran. Es probable que una lesión grande por quemadura incluya zonas quemadas de diferentes profundidades.

quemaduras de primer grado afectan la capa superior de la piel (epidermis). Las quemaduras de segundo grado afectan las capas más profundas de la piel (dermis). Las quemaduras de tercer grado afectan todas las capas de la piel y a veces los tejidos subyacentes.

## bibliografía

<https://www.msmanuals.com> > ... > Biología de la piel

<https://ocw.unican.es> > course > section > Tema%...