



ALUMNO:

MARIA FERNANDA RAMIREZ GARCIA

DOCENTE:

LILIA MORENO

LICENCIATURA EN COSMETOLOGIA Y BELLEZA

TRABAJO:

MAPA CONCEPTUAL

FECHA DE ENTREGA:

18/03/2021

EXPLORACION DE LA PIEL

QUE ES LA PIEL:

La piel es el órgano de mayor tamaño de la especie humana su grosor varía según la localización, tiene la máxima delgadez en los párpados y el mayor grosor en la planta de los pies y Palmas de las manos.

ESTRUCTURA DE LA PIEL:

La piel es un órgano heterogéneo que incluye todos los tejidos excepto cartílago y hueso, está constituido por 3 capas,

- **epidermis:** epitelio de cobertura.
- **dermis:** vascularizada, rica en anexos cutáneos y estructuras nerviosas.
- **hipodermis:** o tejido celular subcutáneo

BIOLOGÍA DE LA PIEL

La piel es un órgano de vital importancia estructura compleja en múltiples funciones es una envoltura con propiedades únicas compacta resistente pero a la vez elástica sensible y en continuo recambio tiene una superficie próxima de 2 msu espesor promedio es de 2 m su peso representa el 30% del peso total de un adulto y sus vasos sanguíneos pueden llegar a contener 1800 Mililitros de sangre.

ENTRE SUS FUNCIONES DESTACAN LOS SIGUIENTES

- Barrera protección termorregulación.
- Protege de los rayos ultravioletas.
- Recepción múltiple.
- Interviene.
- Vigilancia inmunológica.
- Se la podría considerar como un órgano de expresión por su capacidad de revelar los Estados de ánimos muy diversos.