



Diego Alejandro Flores Ruiz.

Grecia Pamela Orta

Actividad

Biología del desarrollo

PASIÓN POR EDUCAR

1B

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de diciembre de 2022.

SISTEMA TEGUMENTARIO

ESTA FORMADO POR

Piel ,cabello, uñas,
glandulas y nervios

LA EPIDERMIS COMPUESTA POR TRES TIPOS DE CELULA

CÉLULAS DE MAERKELL

Son células sensitivas,
conectadas al sistema
nervioso

CÉLULAS DE LANGERHANS

Derivan de la médula
hacia la dermis

MELANOCITOS Y QUERATINOCITOS

los melanocitos producen
pigmento y protegen de
los rayos UV.
Los queratinocitos son
proteína fibrosa que
protege la piel.

PIEL

ese mecanismo de detensa
bacteriana, quimica, ravsos
UV. y declices cacerlos.
lacto, Dolor, Frio, calor Etc.

LA PIEL ESTA FORFAMADA

Glandula sebacea,
Crepusculo
Meissner Se encuentra en
la epidermis), Crepusculo
Pacini
tse encuentra en la
hipodermis), Epidermis.
Dermis, Vasos
Sanguineos e Hipodermis

tiene un organo
importante que protege a
los organos más delicados
del cuerpo