



**Musculo:** Son estructuras que tienen la capacidad de producir movimiento.

**Glandula sudoripara:** Esta situada en la dermis y produce sudor.

**Vasos Capilares:** Son vasos minúsculos que actúan como puentes entre arterias.

**Glandula sebacea:** Estas generan grasa necesaria para que la piel se mantenga suave y lisa.



**Nervio:** conduce los impulsos que recibe del sistema nervioso.

**Hipodermis:** Es la capa más profunda de la piel, esta contiene células de grasa que ayudan a mantener el calor.

**Dermis:** Es la capa más gruesa de nuestra piel y esta en medio de la epidermis e hipodermis. La dermis está dividida en dos capas las cuales son: \* Papilar \* Reticular

**Epidermis:** Esta protege a las capas internas del exterior y contiene células que producen la queratina, como también la melanina que da pigmento a la piel.

**Pelo:** Es una continuación del cuero cabelludo formado por una fibra de queratina y constituido por una raíz y un tallo.