



Tejido Epitelial

TEJIDOS ANIMALES

¿CUALES SON LAS CARACTERISTICAS DEL TEJIDOS EPITELIAL?

CUERPO

CUBRE Y PROTEGE

TEJIDO EPITELIAL

VASOS SANGUINEOS

NO POSEE

CELULAS EPITELIALES

PIERDE Y REEMPLAZA CONTINUAMENTE

MEMBRANA O EPITELIO

FORMAN

FORMA

GLANDULA

TEJIDOS CONECTIVO

TEJIDOS MUSCULAR

TEJIDO NERVIOSO

PUEDEN SER

PUEDE SER (de acuerdo a la formade sus celulas y el número de capas)

- EPITELIO:**
- PLANO SIMPLE
 - PLANO ESTRATIFICADO
 - CUBICO SIMPLE
 - CILINDRICO SIMPLE
 - CILINDRICO PSEUDO-ESTRATIFICADO

PUEDEN SER

GLAND. EXOCRINA

PUEDEN SER

GLAND. ENDOCRINA
ej. tiroides
ej. hipofisis

G. SALIVALES

G. SUDORIPARAS

G. SEBASEAS

PRODUCEN

SECRETAN

EXPULSAN

PRODUCEN

SALIVA

SUDOR

GRASA

HORMONA

DIRIGIDA

TRANSPORTADAS POR

DIRIGIDOS A

EXTERIOR DEL CUERPO

GLANDULAS Y ORGANOS

SANGRE