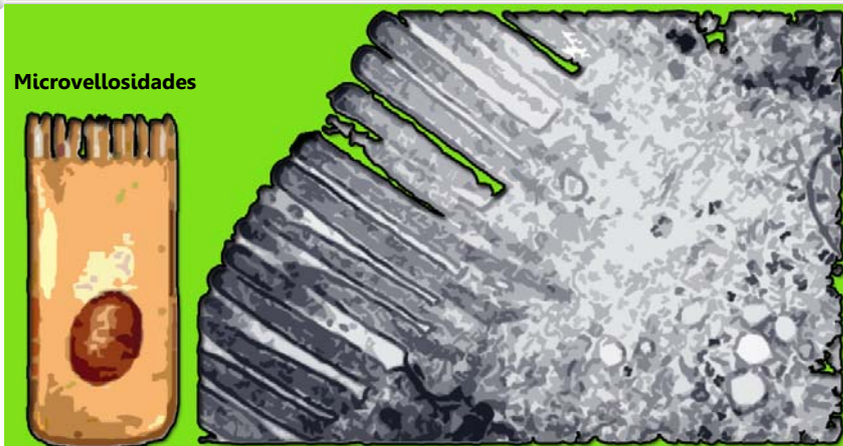


**Cilíndrico Pseudoestratificado:**

Todas las células se encuentran unidas a la membrana basal aunque no todas alcanzan la superficie.

**Función:** secreción y movimiento de moco.  
**Ej:** conductos de glándulas; tráquea (variedad ciliada).



Microvellosidades

**Microvellosidades:**

Las microvellosidades son prolongaciones de la membrana plasmática en forma de dedos que tienen como función aumentar la superficie de contacto de una zona. Por ejemplo encontramos microvellosidades en las células absortivas del intestino, en los túbulos renales y en la córnea.

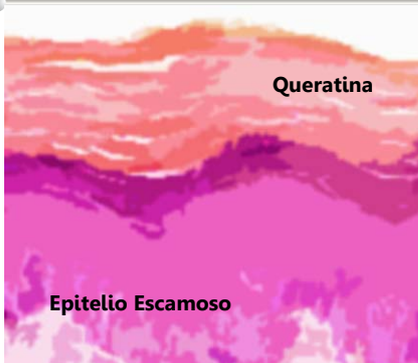
**2**

**ESTRATIFICADOS**



**Escamoso NO Queratinizado:**

Varias capas de células; escamosas superficiales; cúbicas o cilíndricas profundas.  
**Función:** protección. Presentes en mucosas de boca y vagina.



Queratina

Epitelio Escamoso

**Escamoso Queratinizado:**

Previene la deshidratación y una de sus funciones es aislar del calor y sustancias nocivas. Ej. Piel