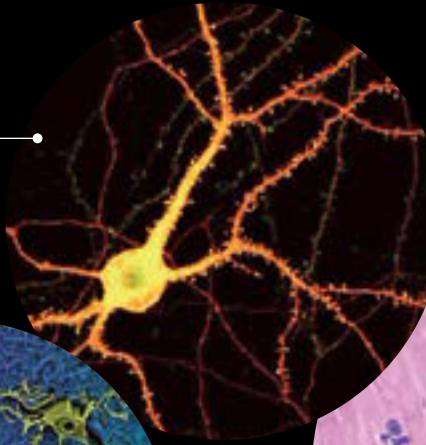


# TIPOS DE CÉLULAS

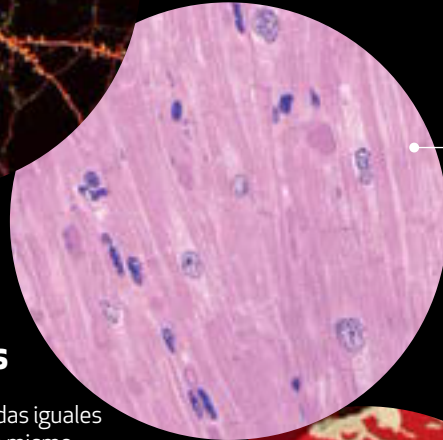
## NEURONA.

Es la célula que transmite los impulsos nerviosos



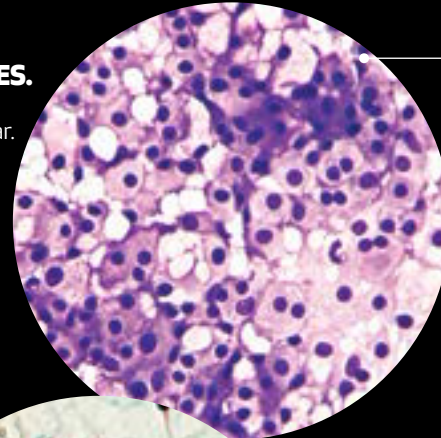
## CÉLULAS MUSCULARES.

Componen el tejido muscular. Tienen la capacidad de contraerse



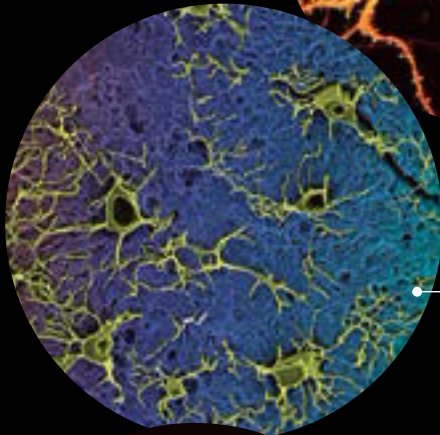
## CÉLULAS EPITELIALES.

Recubren las superficies interna y externa del cuerpo



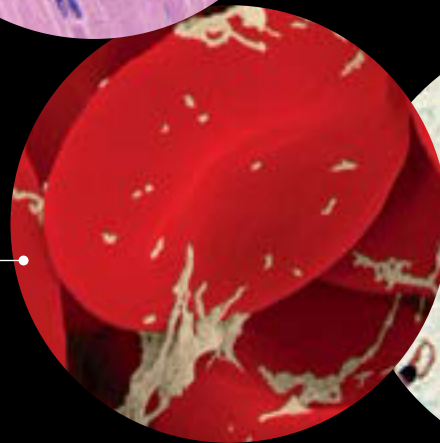
## CÉLULAS ÓSEAS.

No son todas iguales ni hacen lo mismo. Forman el tejido óseo.



## GLÓBULOS ROJOS.

Contienen hemoglobina, que lleva oxígeno a los tejidos



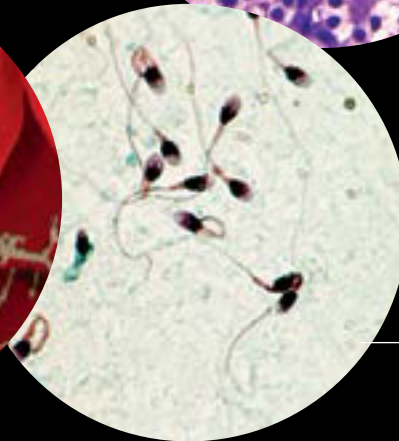
## ÓVULO.

Es la célula sexual femenina que se genera en los ovarios



## ESPERMATOZOIDE.

Es la célula reproductora masculina encargada de fecundar al óvulo



Billiken