

Fibras musculares, existen a grandes con base en su apariencia existen de
tipos de células receptoras: las esbriadas, y las lisas

5/15/21

Propósito: Van a buscar y capturar el transporte de nutrientes en los seres vivos

La circulación

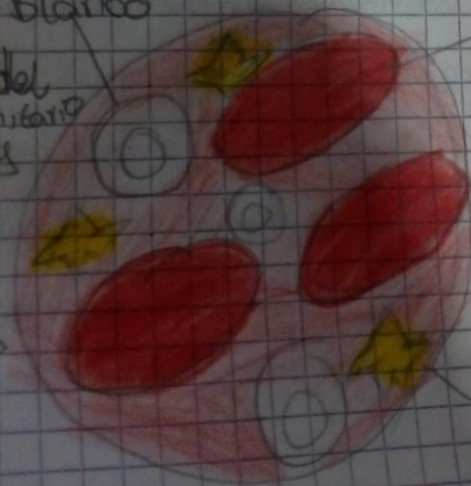
Los seres vivos obtienen de su medio ambiente las sustancias y los
agua necesarios para realizar todos sus procesos internos, y eliminan
sustancias de desecho, por su acumulación puede producir la muerte.

Circulación y Transporte

Dentro de los seres vivos es posible encontrar tres tipos de sistemas de
transporte: El transporte celular, transporte vascular, y sistema linfático.

Globulo Blanco

Son partes del
sistema inmunitario
del cuerpo y
ayudan a
combatir
infecciones
y otras
enfermedades



Globulo Rojo

Componentes del organismo de
forma redonda u ovalada que
se encuentran en diversas
partes del cuerpo de los
animales, especialmente en la
sangre

Plaqueta Celica de la
sangre de los vertebrados,
pequeña y sin núcleo, con
forma de disco que
interviene en la coagulación.

morfil