

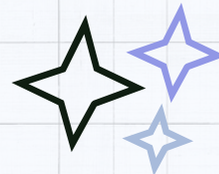


UDS
Mi Universidad

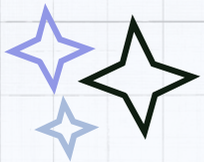
CELULAS SANGUINEAS



- **JENNIFER JOANNA RUEDAS GONZÁLES**
- **FUNDAMENTO EN ENFERMERÍA**
- **II 2ER PARCIAL**
- **REBECA MARILI VELÁZQUEZ ESCOBAR**
- **LIC. ENFERMERÍA**
- **2ER. CUATRIMESTRE**



CELULAS SANGUINEAS



ERITOCITOS (GLOBULOS ROJOS)

- Función es transportar oxígeno y dióxido de carbono .
- Contiene hemoglobina
- Su formas es de disco bicóncavo
- No cuenta con un núcleo

LEUCOCITOS (GLOBULOS BLANCOS)

- Función es defensa del organismo (inmunidad) Neutrófilos, Linfocitos, Monocitos, Eosinófilos, basófilos
- tienen núcleo y se mueven por tejido

PLAQUETAS (TROMBOCITOS)

- Su función principalmente es la coagulación de la sangre.
- No son células completas si no (fragmentos celulares).
- Estas se agrupan en heridas para prevenir hemorragias.