

**NOMBRE DE ALUMNO: LEONARDO RAFAEL PINTO
SANTOS**

**NOMBRE DEL PROFESOR: SAMANTHA
GUILLEN POHLENZ**

NOMBRE DEL TRABAJO: CUADRO SINOPTICO

MATERIA: MÉTODOS

GRADO: 3

GRUPO: B

Sistema Linfático

¿Qué es?

Tejidos y órganos que producen, almacenan y transportan los glóbulos blancos que combaten las infecciones y otras enfermedades.

Componentes Principales

la médula ósea, el bazo, el timo, los ganglios linfáticos y los vasos linfáticos

Funciones

● **Mantiene el equilibrio osmolar.**

● **Contribuye a formar y activar el sistema inmunitario.**

● **Controla la concentración de proteínas en el intersticio, el volumen del líquido intersticial y su presión.**

Bibliografía

<https://mejorconsalud.as.com/sistema-linfatico/>