



**Nombre de alumno: Erick Peñaloza Martínez**

**Nombre del profesor: Samanta Guillen Pohlenz**

**Nombre del trabajo: cuadro sinóptico**

**Materia: Métodos clínicos**

**Grado: 3°**

**Grupo: “A”**

Comitán de Domínguez Chiapas a 31 de mayo del 2023.



Sistema linfático

Sistema linfático

Esta compuesto principalmente de linfocitos (T, B), también participan otros tipos de células, como macrófagos y células prestadas de antígenos

Primaria

Es la maduración de los linfocitos, en la médula ósea se produce el tipo B, en las aves es en la bolsa de Fabricius y el tipo T en el timo.

Hemostasia

Son las plaquetas, trombocitos y megacariocitos, se evalúan en frotis sanguíneo y BH.

Secundaria

Estos vienen siendo el bazo y el linfonódulos, mucosa respiratoria, TGI, piel, sus células son; dendríticas y Langerhans.

Hemostasia

La mayoría se sintetiza en el hígado