



**Universidad del sureste**

**Asignatura:**

micro anatomía

**nombre del trabajo:**

cuadros sinópticos

**catedrático**

doc. Esaú samuel

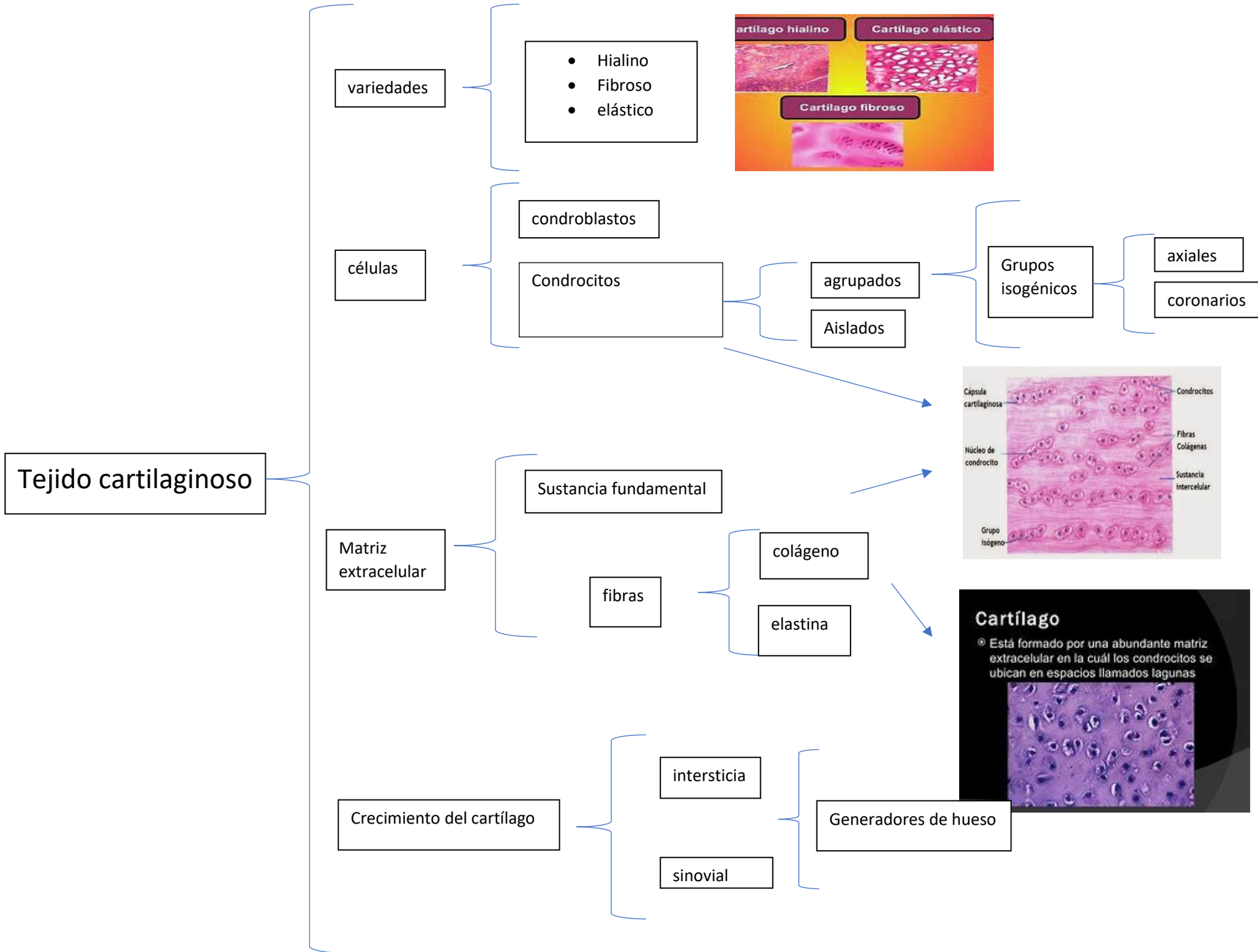
**nombre del alumno**

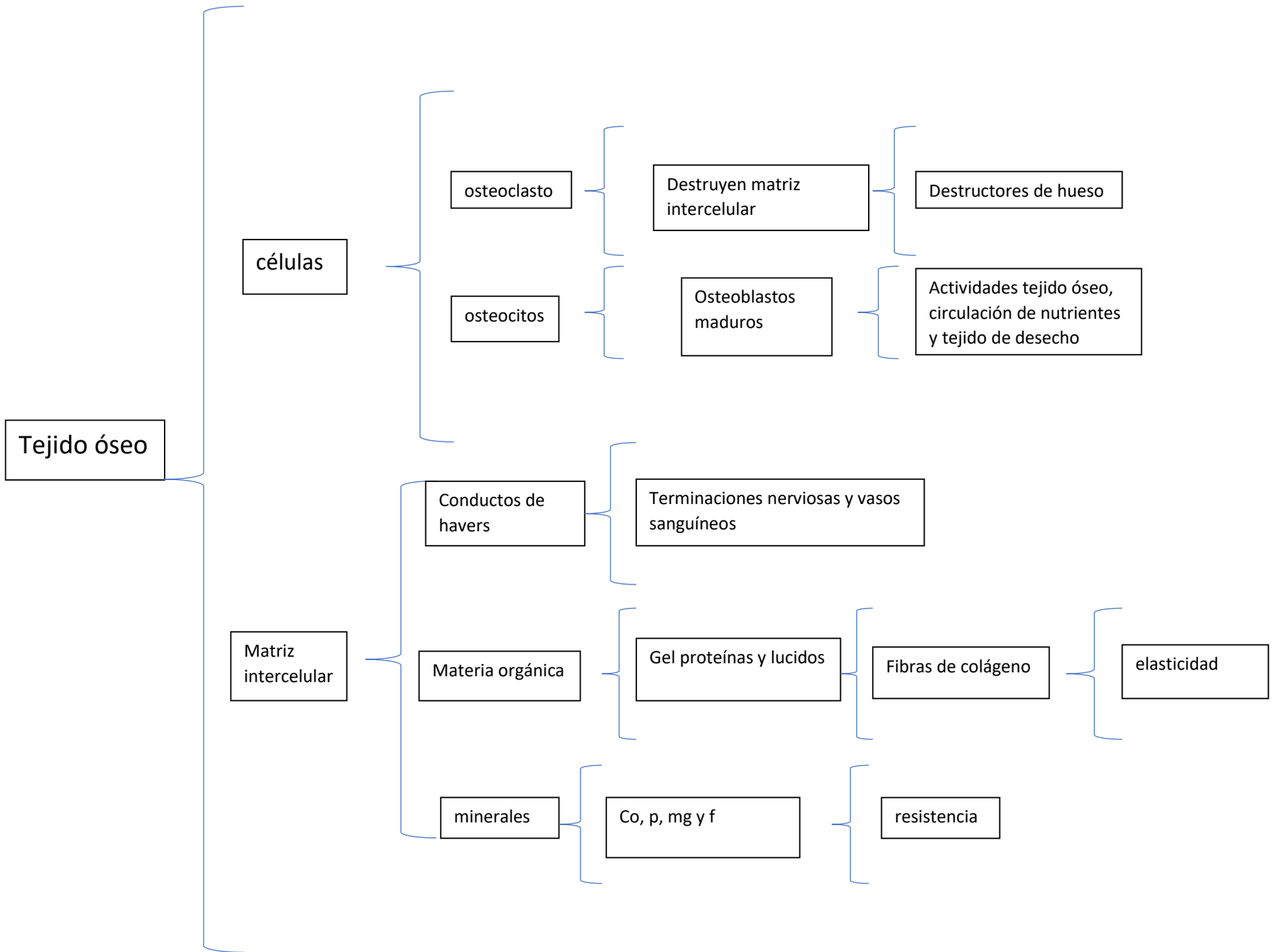
Marvin López Roblero

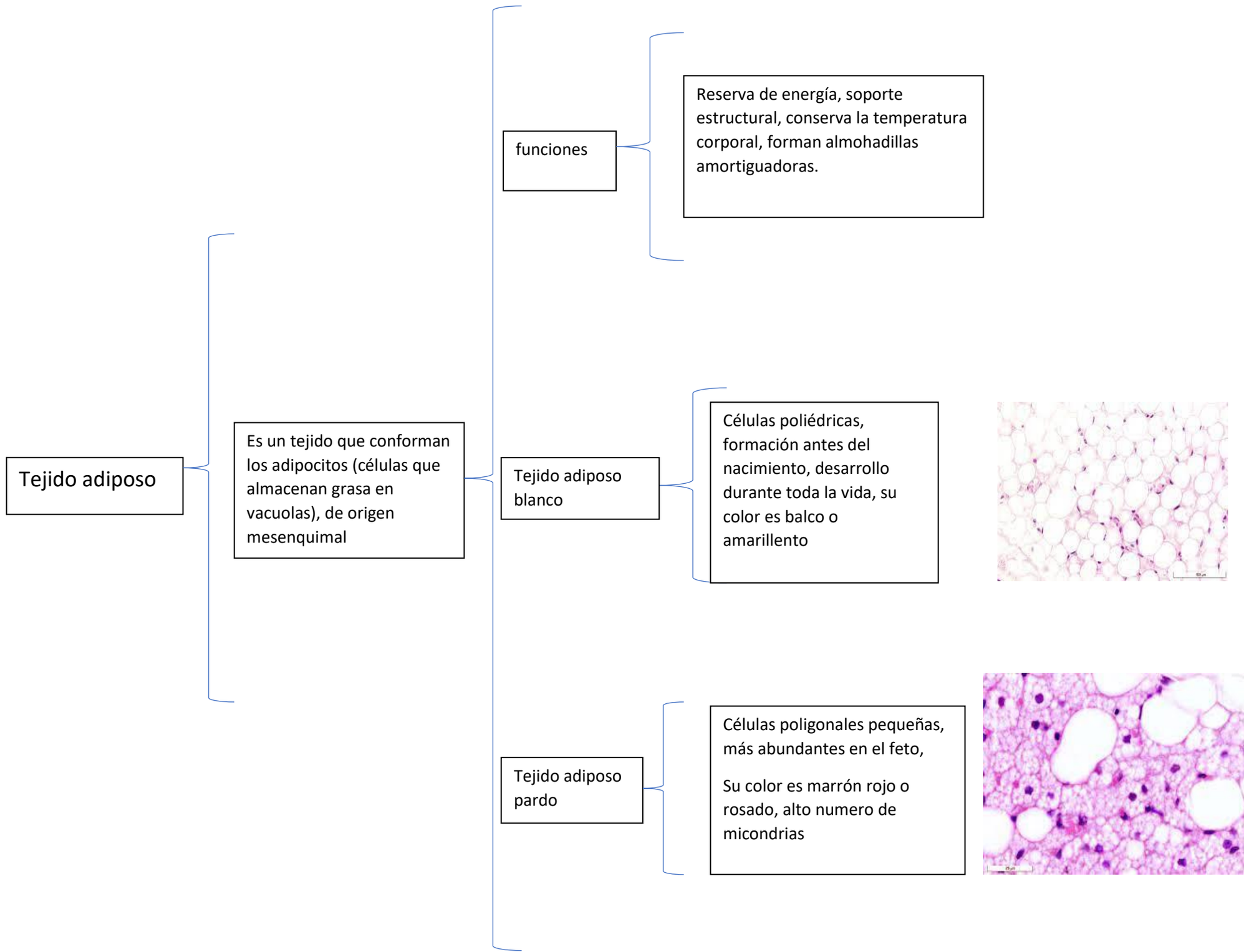
**Semestre:**

Primer semestre









Tejido adiposo

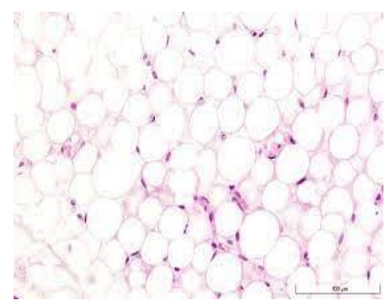
Es un tejido que conforman los adipocitos (células que almacenan grasa en vacuolas), de origen mesenquimal

funciones

Reserva de energía, soporte estructural, conserva la temperatura corporal, forman almohadillas amortiguadoras.

Tejido adiposo blanco

Células poliédricas, formación antes del nacimiento, desarrollo durante toda la vida, su color es blanco o amarillento



Tejido adiposo pardo

Células poligonales pequeñas, más abundantes en el feto, Su color es marrón rojo o rosado, alto número de mitocondrias

