



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno: Arguello Tovar
Avilene Del Rocío**

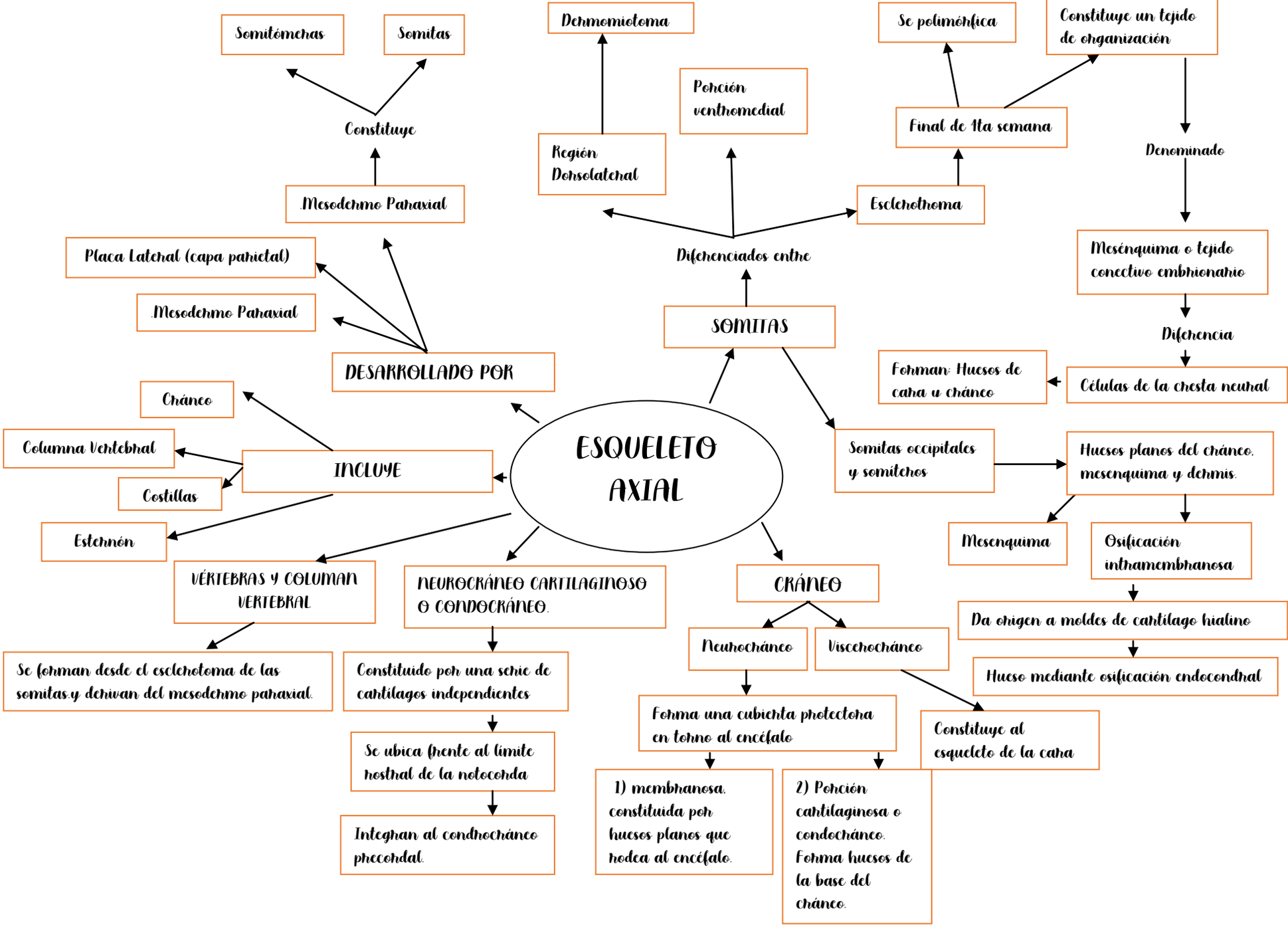
Nombre del profesor: Prado Natanael

**Nombre del trabajo: Mapas
Conceptuales**

Materia: Biología del desarrollo

Grado: 1 B

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de Noviembre del 2020



**DEFECTOS CONGENITOS
y DIAGNOSTIC
PRENATAL**

25% de muertes en esta población
3% de los nacidos vivos

Anomalia congénita

Malformación Congénita

Defecto del nacimiento

ANOMALÍAS
ESTRUCTURALES

¿Qué es?

Interacción del ambiente con
susceptibilidad genética → 55%

Factores genéticos → 30%

Factores ambientales → 15%

Categorías

CAUSAS DE LOS DEFECTOS

AGENTES INFECCIOSOS

Radiación

Drogas ilícitas, alcohol y
tabaco

Enfermedad materna

APOYO DE DIAGNOSTICO

Estudios para detección
prenatal no invasivos

Cordocentesis o muestreo
percutáneo de sangre
umbilical

Ultrasonografía

Amniocentesis

Muestras de vellosidades
coriónicas

TIPOS DE ANOMALIAS

Compresión dentro de la cavidad amniótica

Pie equino varo ducto

Posición anormal de las extremidades
inferiores y pie equino varo ducto

Por oligohidramnios (liquido amniótico escaso)

Focomelia

Defectos de las
extremidades

Pérdida de huesos
lambos.

Producido por
TALIDOMIDA