



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

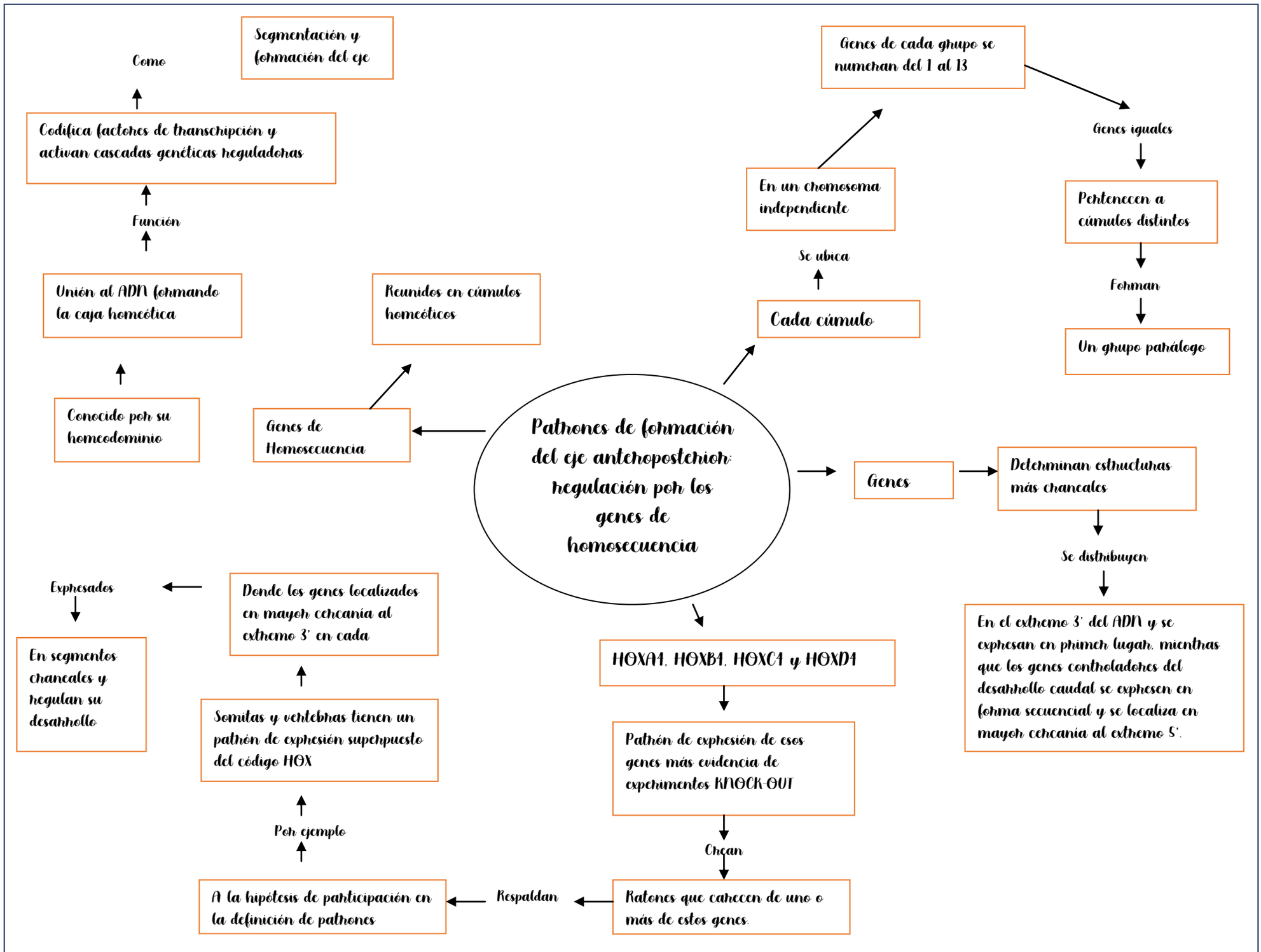
Nombre del profesor: Prado Natanael

**Nombre del trabajo: Mapas
Conceptuales**

Materia: Biología del desarrollo

Grado: 1 B

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de Octubre del 2020



ASPECTO EXTERNO DURANTE EL SEGUNDO MES

Somitas Arcos faringeos

Externas

Características

Embrión tiene alrededor de 28 somitas

Final de la 11a semana

En función de las somitas

Por conteo

Es incontable

Relacionado a

Longitud Cefalocaudal (LCC)

Se expresa

Edad del embrión

Expresado en

Milímetros

Yemas en forma de paletas

Aparecen

Quinta semana

En extremidades inferiores y superiores

Yemas de extremidades inferiores

Lehas. en posición dorsal a la protuberancia pericárdica

Debajo del cordón umbilical

2do mes

Aspecto exterior se modifica

Por

Incremento del tamaño de la cabeza

Formación de extremidades

Cara

Oídos

Nariz

Ojos

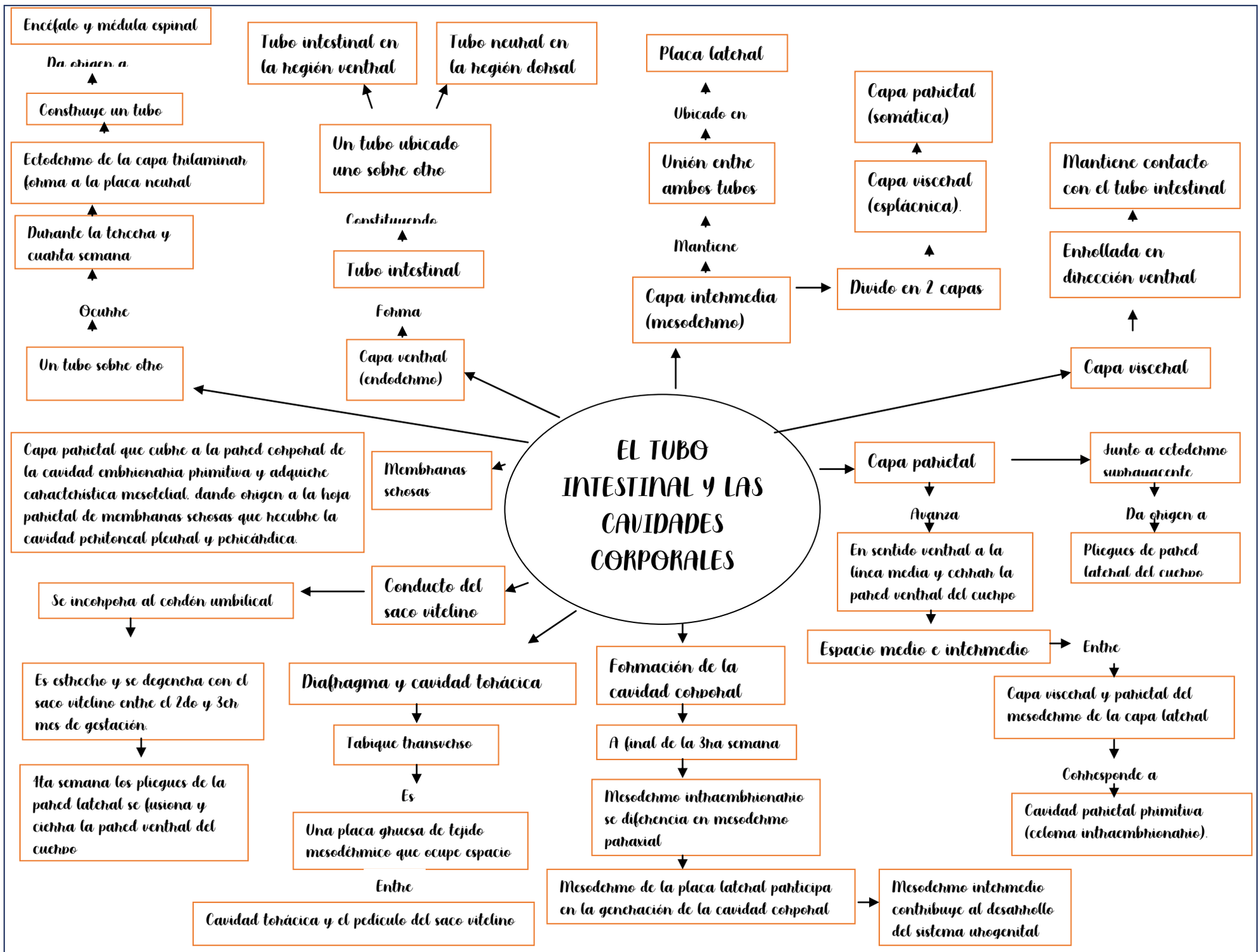
Longitud cefalocaudal (mm)	Edad aproximada (semanas)
5 - 8 mm	5 semanas
10 - 11 mm	6 semanas
17 - 22 mm	7 semanas
28 - 30 mm	8 semanas

LCC

Es

Medida entre el vértex del cráneo y el punto medio entre los ápices de las nalgas.

Desde la 11a somita cervical hasta las lehas somitas torácicos



Signos radiológicos de muerte fetal

