



Nombre de la alumna: Claudia Guadalupe Mejía Velasquez

Nombre del profesor: Guillermo del solar Villareal

Nombre de la materia: biología del desarrollo

Nombre de la licenciatura: Medicina humana

Semestre: 1er semestre

Embrión bilaminar

Amnios

línea primitiva

Migración de las células decide la línea primitiva



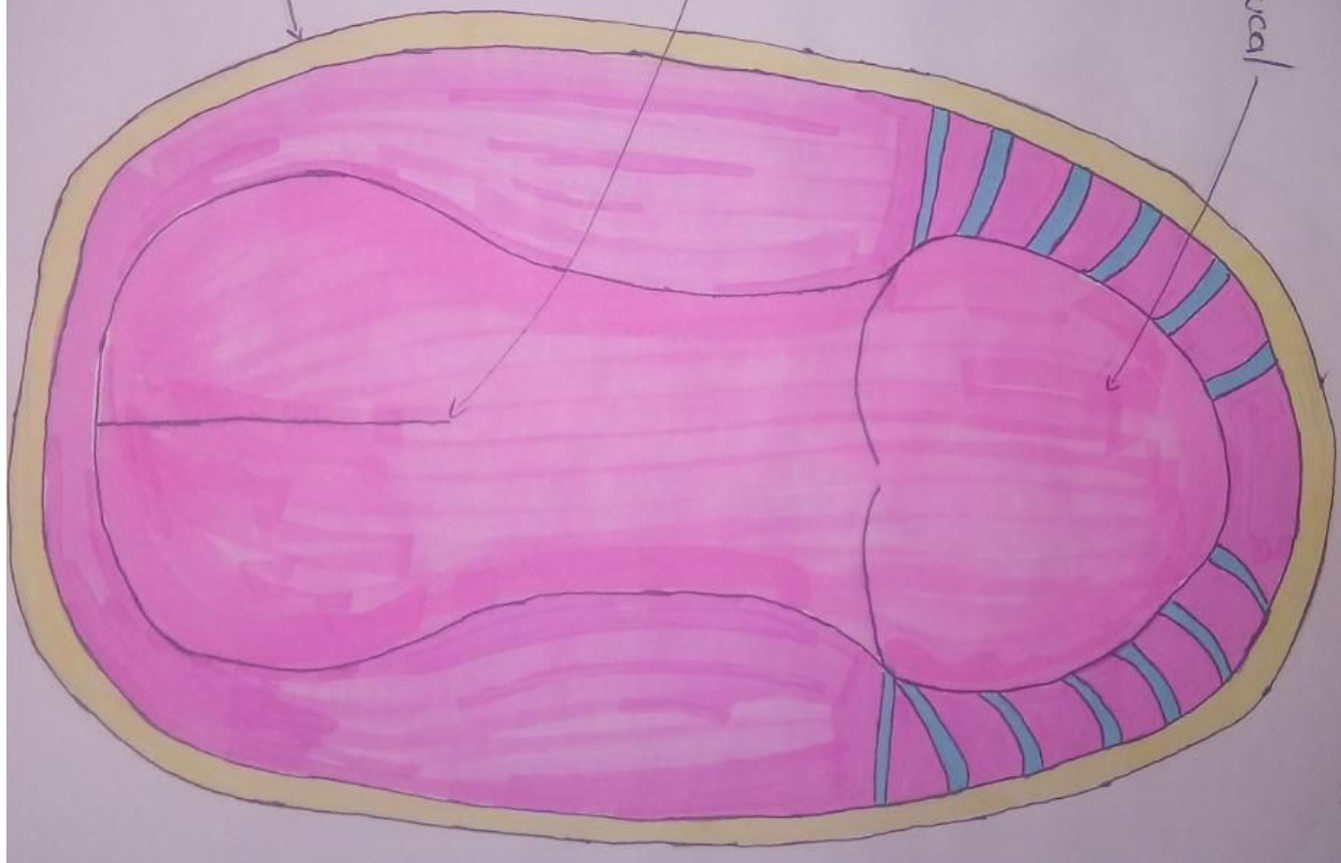
Comienza la fase 8

Placa neural

Linea

Primitiva

borde de corio
del amnios





20

21

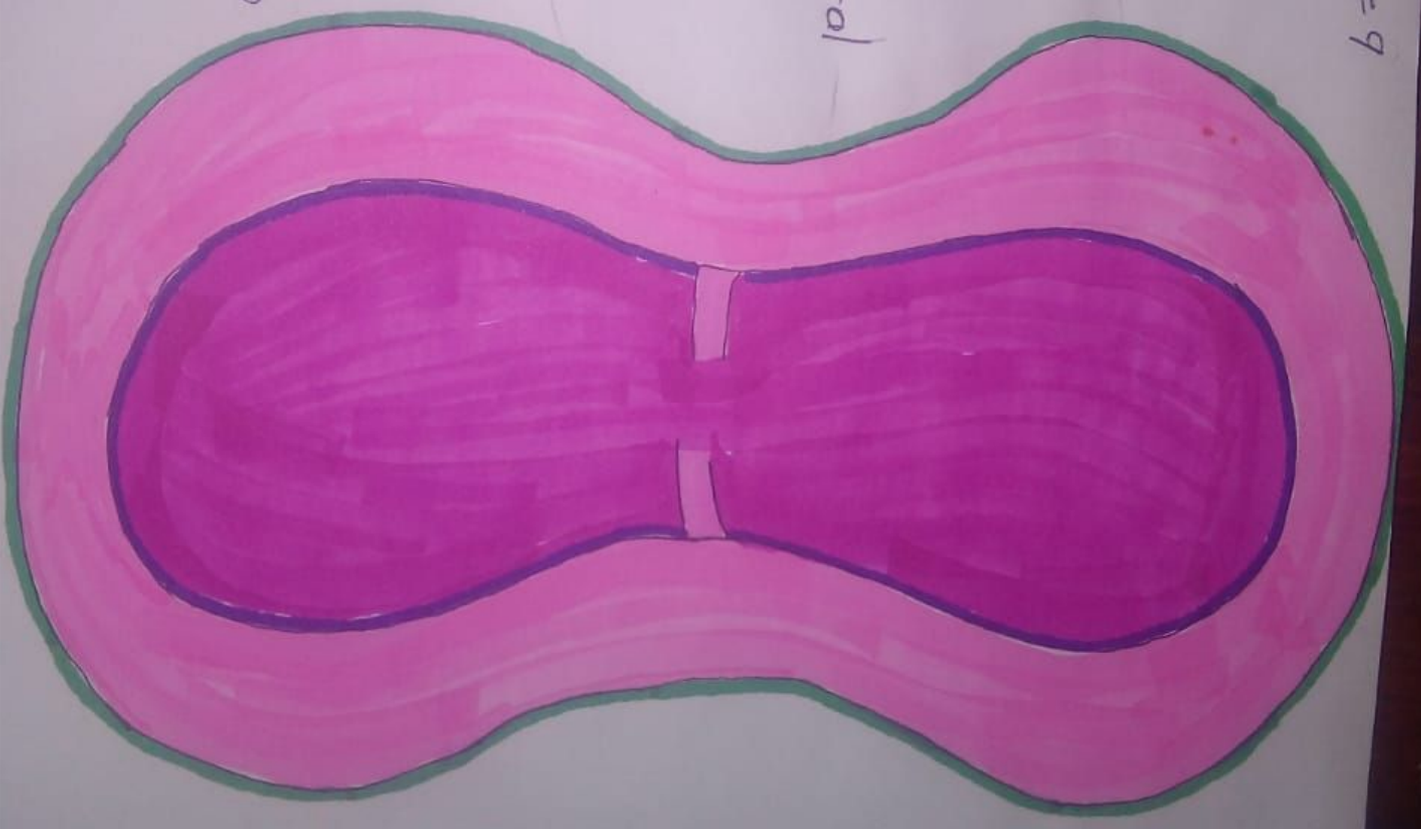
Comienza la fase 9

Encefalo

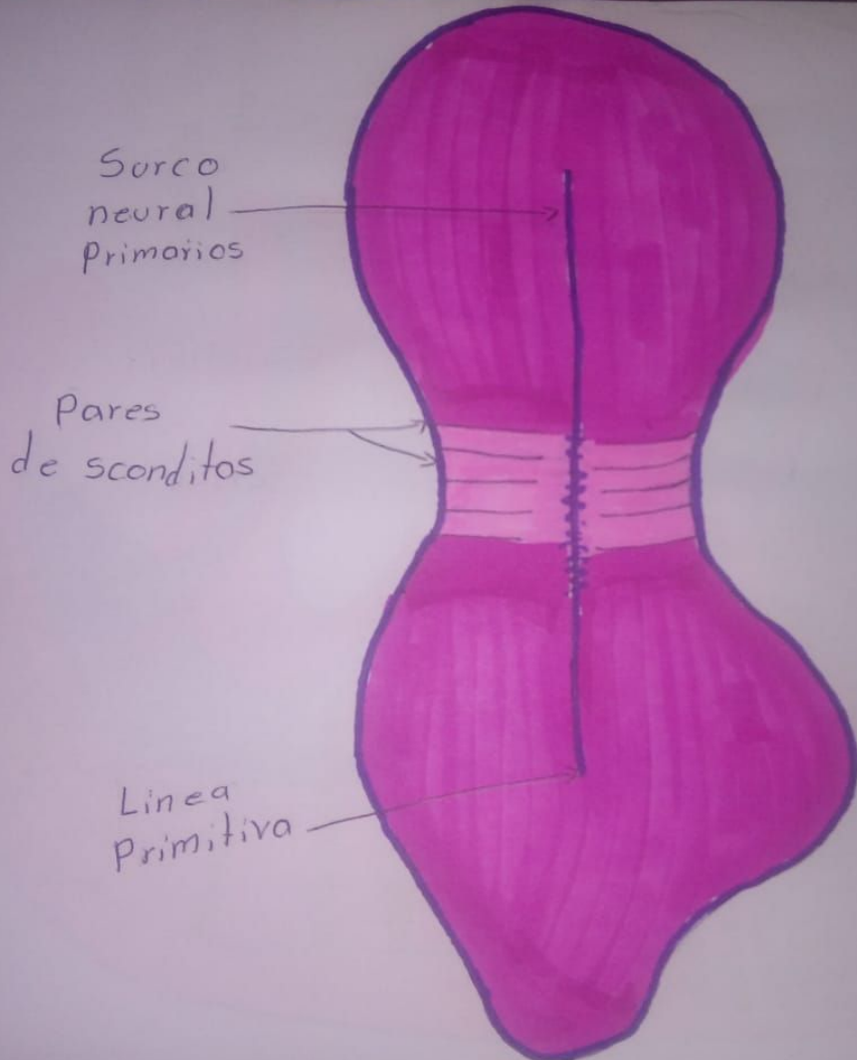
Surco neural

Sigmitta

Inicio del desarrollo de la glandula tiroides



21



22

Comienza la fase 10

El corazón comienza a latir

sistema circulatorio primitivo

función de los pliegues neurales.



2123

Naumaparo rostral



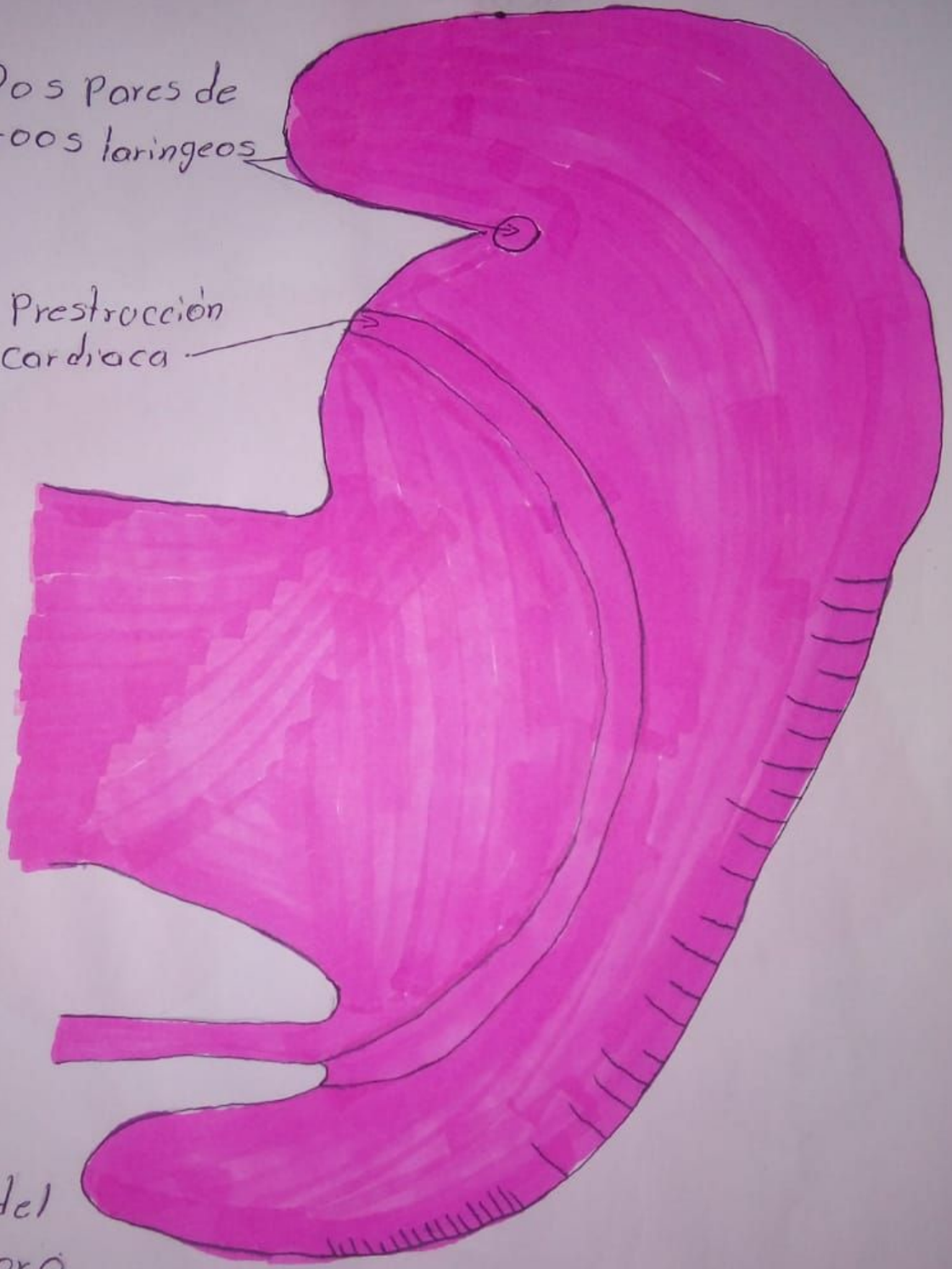
Aparecen los
esbozos de los
ojos y los oidos

Neurocoro
Caudal

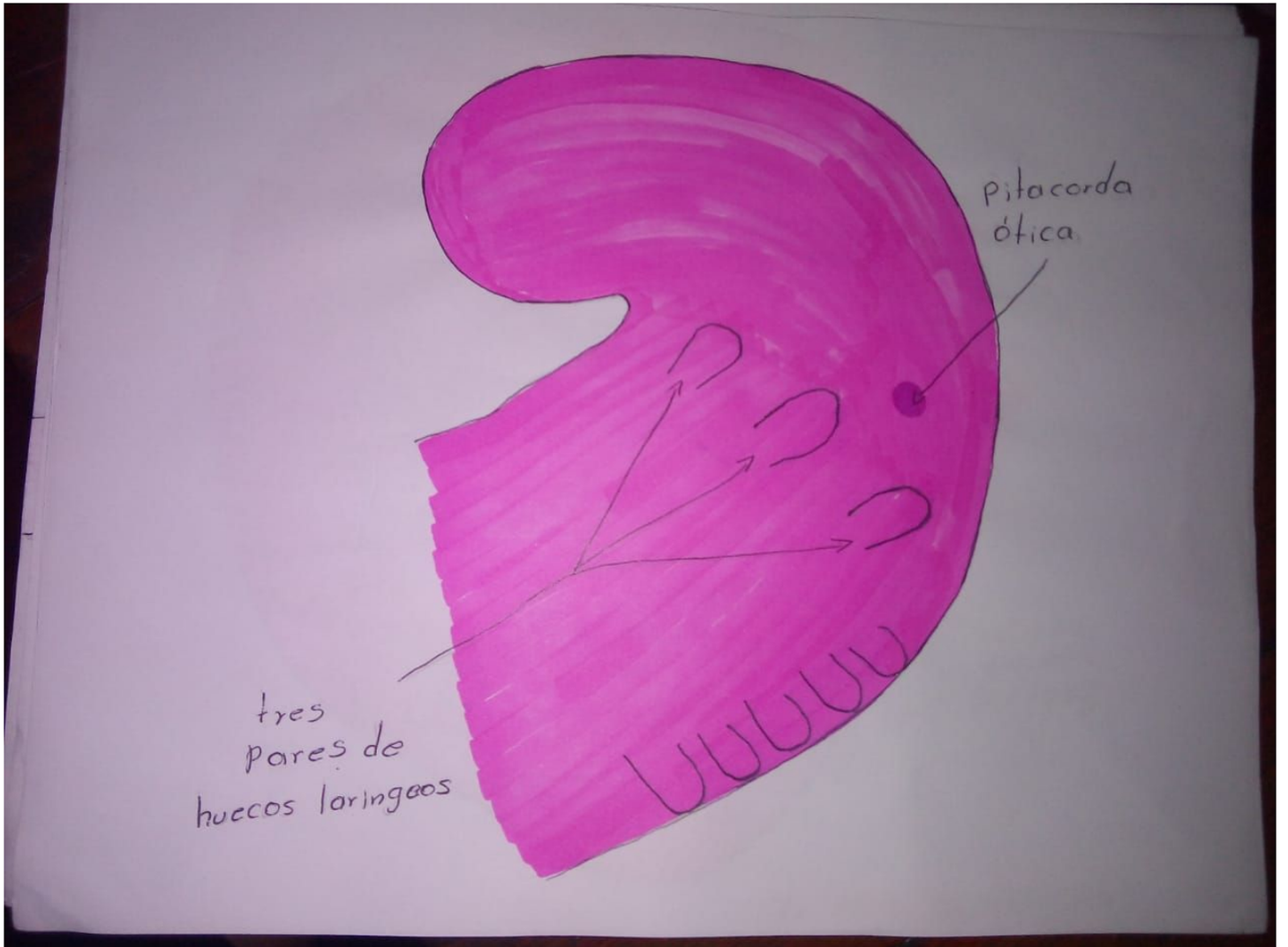
Comienza la fase II

Dos pares de
arcos laringeos

Prestrucción
cardiaca



Cierre del
nesariporo
rostral



Comienza la fase 12

Esbiuro del
miembro
superior

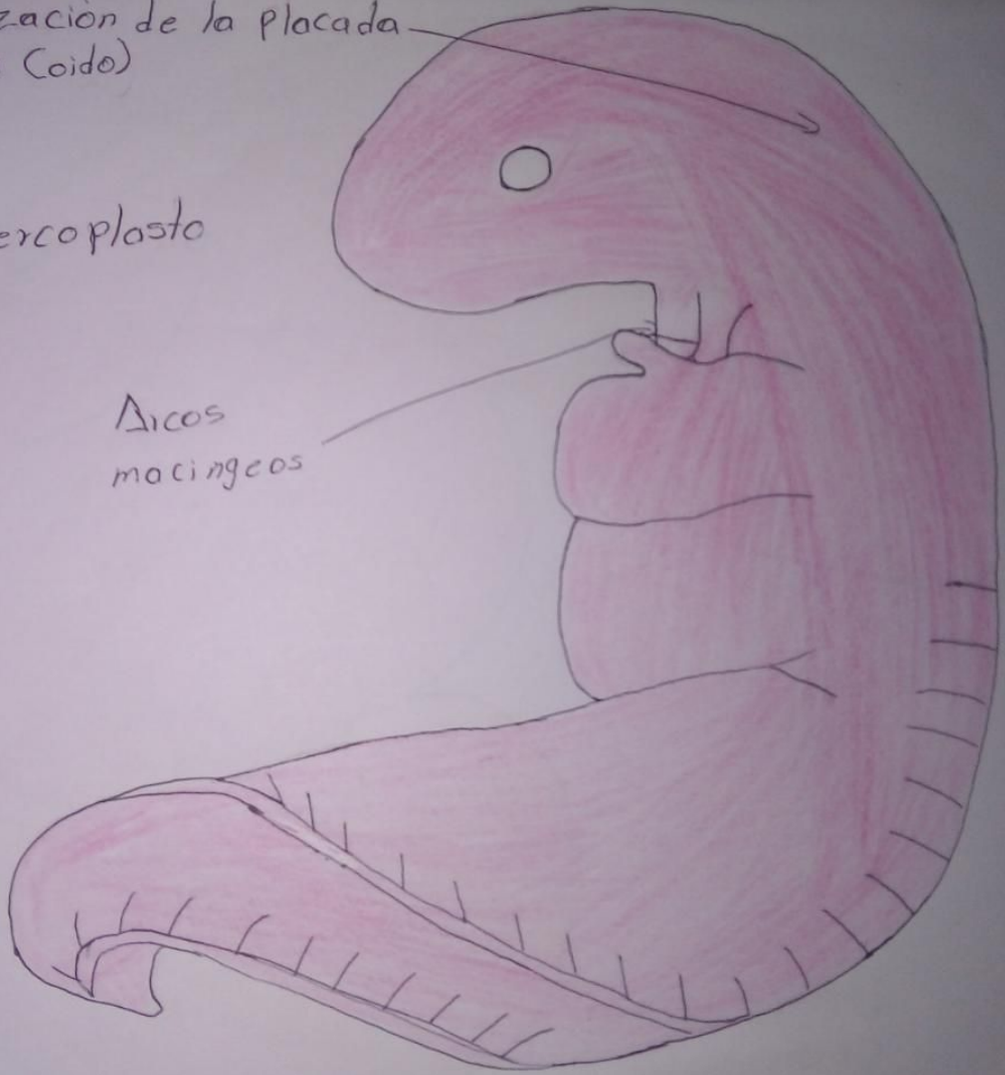


27

Localización de la placada
óptica (oido)

pro sercoplasto

Arco
macingeos



29

3
28

Comienza la
fase 13

