

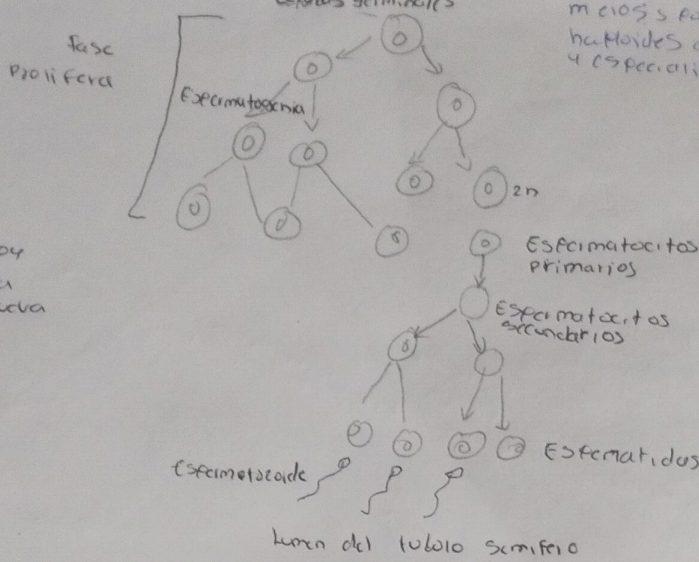
meiosis y que son formados los



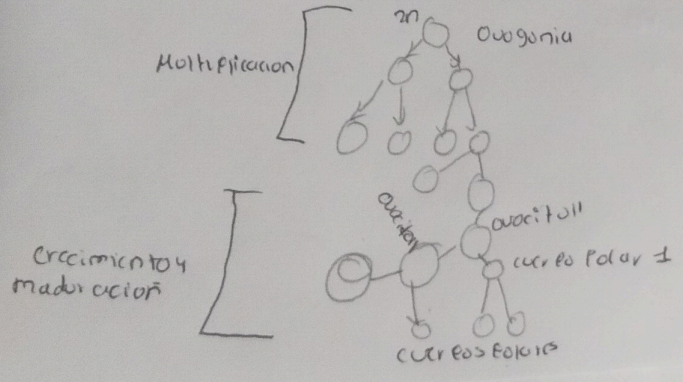
La fecundación  
 Los gametos macho y hembra se unen para constituir una nueva célula: cigoto

ESPERMATOCIGENESIS

Es el proceso mediante el cual las células diploides experimentan la meiosis para producir gametos haploides altamente diferenciados y especializados



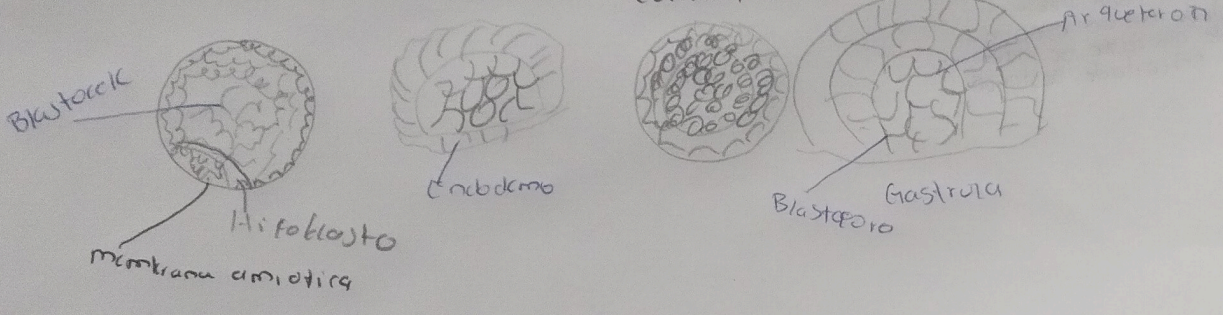
OVOGENESIS



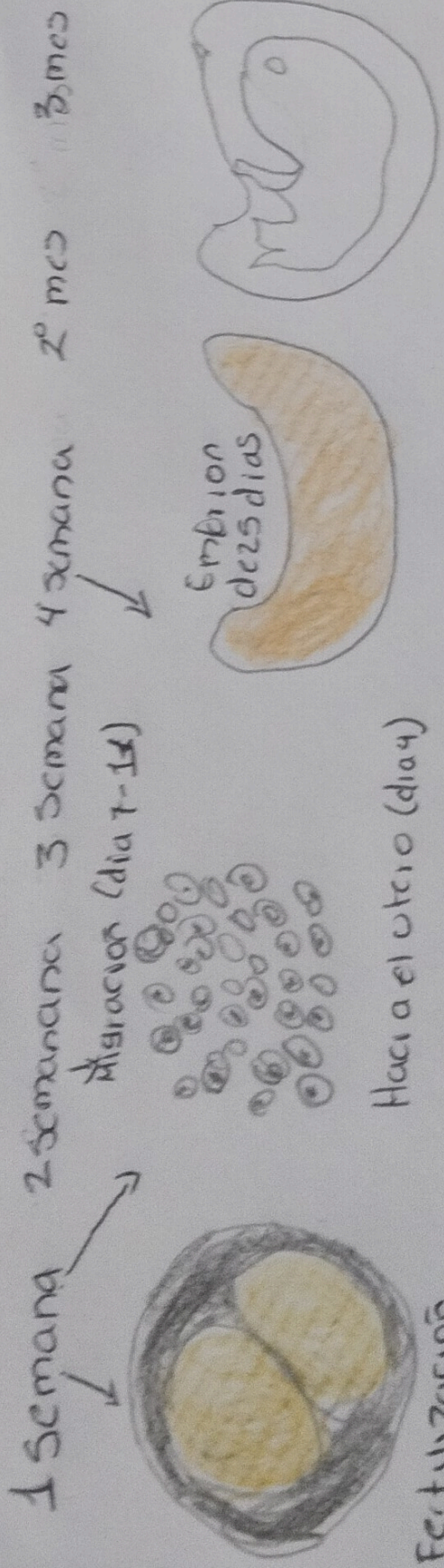
Disco embrionario:

conformado por:  
 Epiplasto: capa externa que recubre el embrión en sus primeras fases  
 Hipoblasto: pequeñas células cubicas

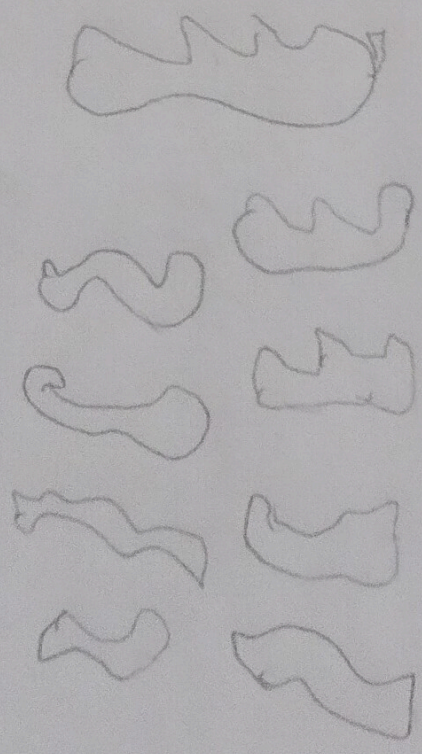
Gastrulación, se produce del desplazamiento de las células y plegamiento de ellas como resultado de la gastrulación



# DESARROLLO FETAL (PORCINO)



# PERIODO FETAL (PORCINO)



La transformación de un embrión en feto constituye un proceso gradual por el cambio de membras es importante debido a que significa que el embrión se ha desarrollado en un ser especie reconocible y que ha formado los primordios de todos los sistemas principales

El periodo fetal finaliza en el parto

El periodo de gestación de la maiana dura 3 meses 3 semanas y 3 días