



# Universidad del Sureste

## Campus Tapachula

Materia

**Embriología**

Catedrático

**Yeni Karen Canales Hernández**

Tema

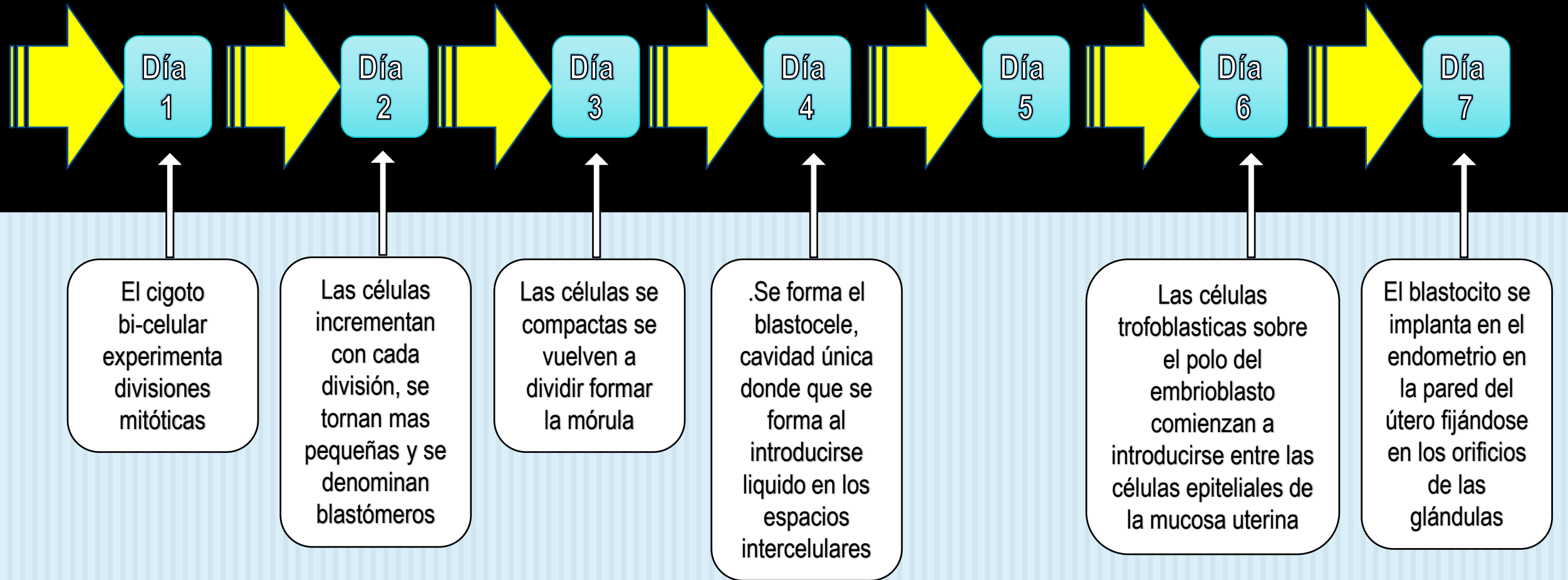
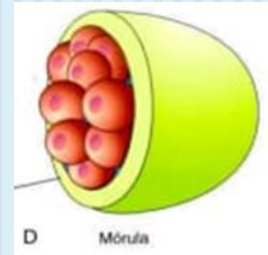
**Primera y Segunda Semana de Desarrollo**

Alumno

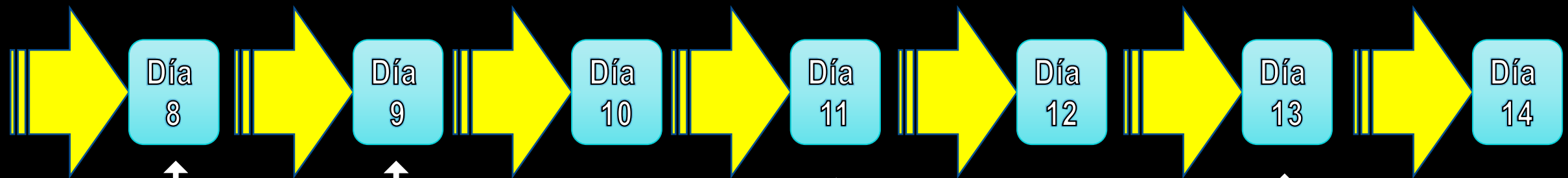
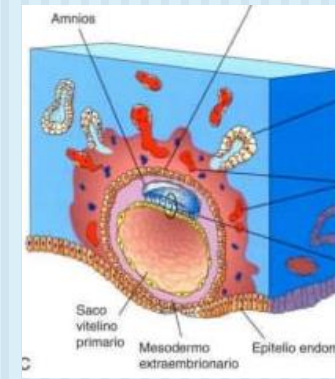
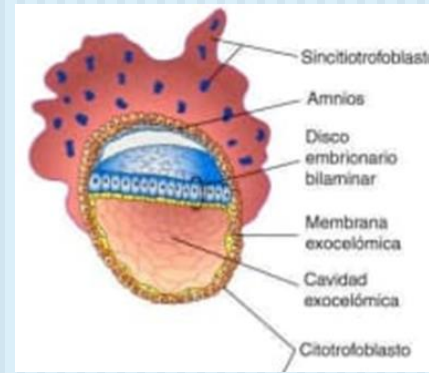
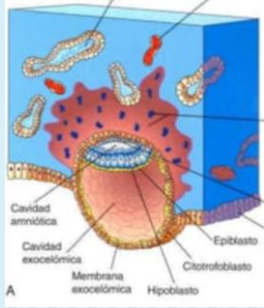
**Diana Francelia Briones Ramírez**

1er Semestre

# GESTACIÓN SEMANA 1



# GESTACIÓN SEMANA 2



En el interior del epiblasto aparece una cavidad que se agranda para convertirse en la cavidad amniótica

Las células aplanadas originadas en el hipoblasto forman una membrana exocelómica que constituye el saco vitelino primitivo

El revestimiento endotelial de los capilares maternos es erosionado por las células sincito, el sincitiotrofoblasto se caracteriza por espacios lacunares que forman una red, se establece la circulación uteroplacentaria

El hipoblasto produce células que proliferan hacia la membrana exocelómica