



Mi Universidad

MAQUETA

NOMBRE DEL ALUMNO: DELCI PATRICIA PEREZ MARCOS

**TEMA: EL CLICO VITAL DEL DESARROLLO HUMANO DESDE EL
MOMENTO DE LA CONCEPCION A LA EDAD DE DOS AÑOS**

PARCIAL: I

MATERIA: PSICOLOGÍA EVOLUTIVA

**NOMBRE DEL PROFESOR: MARIA DEL CARMEN BRIONES
MARTINEZ**

Desarrollo Embrionario Humano

Cigoto

Embrión 2 células

4 Células

8 Células

Esfera Médula

al'o

Embrión

1º mes

2º mes

3º mes

4º mes

5º mes

6º mes

7º mes

No se distinguen aún los tres germos: el ectodermo, el mesodermo y el endodermo.

Comienzan las actividades del feto.

El feto puede realizar movimientos. Se reconocen sus brazos.

Aparecen los rudimentos horizontales. El esqueleto empieza a organizarse.

Terminan los rudimentos del sistema nervioso.

Los huesos y pulcritudes están bien desarrollados.

Desarrollo del niño de 0 días a 15 meses

8º mes

9º mes

Desarrollo del niño de 15 meses a 2 años

Se comunica con el llanto y los gemidos.

Se empieza a gatear.

Entiende q algunos objetos son ruidos.

Se pone de pie y da algunos pasos.

Curioso, observador y activo.

Puede levantarse con ayuda.

1-4 meses
Observa y copia los gestos.

1-6 meses
Grita unghenando a veces llorando o haciendo gurgureos.

1-6 meses
Comienza a gatear a los 12 meses.

1-7 meses
Observa y copia los gestos de los padres.

1-2 años
Puede hablar de manera simple.

1-2 años
Tienen una noción clara del mundo que los rodea.

1-10 meses
A esta edad el niño comienza a comprender los números de 1 a 10.

1-2 años
Ya se comienza a distinguir los colores.

1-2 años
Se comienza a distinguir los sabores.

Desarrollo Embrionario Humano



Su sistema nervioso comienza a formarse. El corazón comienza a tomar forma y a latir.

Comienza la formación del cerebro.

El feto puede realizar movimientos. Se reconoce su sexo.

Aparato circulatorio terminado. El esqueleto empieza a organizarse.

Termina la maduración del sistema nervioso.

Los bronquios y pulmones casi han madurado.

Ya poseen los órganos necesarios para vivir fuera del útero.



