



**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

**Desarrollo del niño de 0 días a 15 meses**

**Cigoto** - **Embrión 2 células** - **4 Células** - **8 Células** - **Esfera Médula** - **alfo embrión**

1<sup>er</sup> mes - 2<sup>o</sup> mes - 3<sup>er</sup> mes - 4<sup>o</sup> mes - 5<sup>o</sup> mes - 6<sup>o</sup> mes

1<sup>er</sup> mes: No se distinguen aún los ejes del cuerpo. El crecimiento es rápido y el corazón late 120 veces por minuto.

2<sup>o</sup> mes: Comienza la diferenciación de los miembros del cuerpo.

3<sup>er</sup> mes: El feto puede realizar movimientos. Se reconocen los brazos.

4<sup>o</sup> mes: Aparecen los rudimentos horizontales. El esqueleto empieza a organizarse.

5<sup>o</sup> mes: Termina la maduración del sistema nervioso.

6<sup>o</sup> mes: Los huesos y pulcritudes están bien desarrollados.

**Desarrollo del niño de 15 meses a 2 años**

7<sup>o</sup> mes - 8<sup>o</sup> mes - 9<sup>o</sup> mes - 10<sup>o</sup> mes - 11<sup>o</sup> mes - 12<sup>o</sup> mes

1-2 meses: Observa ojos, oídos y nariz. Puede levantar la cabeza y sostenerla.

3-4 meses: Se comunica con el llanto y los sonidos.

5-6 meses: Se empieza a gatear.

7-8 meses: Puede levantarse con ayuda y caminar.

9-10 meses: Obtiene su primer diente.

11-12 meses: Se comunica con palabras simples.

13-14 meses: Entiende que algunos objetos sonidos.

15-16 meses: Puede caminar con ayuda.

17-18 meses: Se pone de pie y da algunos pasos.

19-20 meses: Curioso, observador y activo.

21-22 meses: Puede levantarse con ayuda y caminar.

23-24 meses: Obtiene su primer diente.

25-26 meses: Se comunica con palabras simples.

27-28 meses: Entiende que algunos objetos sonidos.

29-30 meses: Puede caminar con ayuda.

31-32 meses: Se pone de pie y da algunos pasos.

33-34 meses: Curioso, observador y activo.

35-36 meses: Puede levantarse con ayuda y caminar.

37-38 meses: Obtiene su primer diente.

39-40 meses: Se comunica con palabras simples.

41-42 meses: Entiende que algunos objetos sonidos.

43-44 meses: Puede caminar con ayuda.

45-46 meses: Se pone de pie y da algunos pasos.

47-48 meses: Curioso, observador y activo.

49-50 meses: Puede levantarse con ayuda y caminar.

51-52 meses: Obtiene su primer diente.

53-54 meses: Se comunica con palabras simples.

55-56 meses: Entiende que algunos objetos sonidos.

57-58 meses: Puede caminar con ayuda.

59-60 meses: Se pone de pie y da algunos pasos.

61-62 meses: Curioso, observador y activo.

63-64 meses: Puede levantarse con ayuda y caminar.

65-66 meses: Obtiene su primer diente.

67-68 meses: Se comunica con palabras simples.

69-70 meses: Entiende que algunos objetos sonidos.

71-72 meses: Puede caminar con ayuda.

73-74 meses: Se pone de pie y da algunos pasos.

75-76 meses: Curioso, observador y activo.

77-78 meses: Puede levantarse con ayuda y caminar.

79-80 meses: Obtiene su primer diente.

81-82 meses: Se comunica con palabras simples.

83-84 meses: Entiende que algunos objetos sonidos.

85-86 meses: Puede caminar con ayuda.

87-88 meses: Se pone de pie y da algunos pasos.

89-90 meses: Curioso, observador y activo.

91-92 meses: Puede levantarse con ayuda y caminar.

93-94 meses: Obtiene su primer diente.

95-96 meses: Se comunica con palabras simples.

97-98 meses: Entiende que algunos objetos sonidos.

99-100 meses: Puede caminar con ayuda.

# 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.



