



**Nombre de la alumna: Sarina López González.**

**Nombre del profesor: Julibeth Martínez guillen.**

**Nombre del trabajo: Súper Nota.**

**Materia: Actividades pediátricas.**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: 7° Cuatrimestre**

Comitán de Domínguez Chiapas a 19 de septiembre de 2022.

# 1.1 CRECIMIENTO Y DESARROLLO

✓ **CRECIMIENTO**  
Aumentar el tamaño, dimensiones físicas y todo lo observable y medible.



✓ **DESARROLLO**

Cambios pueden ser medidos a factores cualitativos.

## ETAPA DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO

### ➤ PRIMER ETAPA GESTACIONAL / INTRAUTERINO O PRENATAL

Proceso fisiológico de crecimiento y desarrollo del feto en el interior del útero materno.



- **Periodo germinal**

Ocurre cuando el espermatozoide fecunda al ovulo y se forma el cigoto.



- **Periodo embrionario**

Considerado desde la 1-8 semana de crecimiento.

- **Periodo fetal**

Abarca la 9na semana hasta el nacimiento.



### ➤ SEGUNDA ETAPA INFANTIL

Transcurre desde el nacimiento hasta la madurez del niño.



- **Neonatal**

Comprende desde el día 1-28 de nacimiento.

- **Lactancia**

Comprende desde lo 28 dias de nacimiento hasta los 24 meses.



Lactante menor  
28 dias a 12 meses.

Lactante mayor  
12 meses a 24 meses.



- **Infancia preescolar**

3 años y finaliza a los 5 años.



- **Infancia escolar**

Comprende 6 años y a los 12 años.

### ➤ TERCER ETAPA ADOLESCENCIA

Transcurre desde los 12 años a los 18 años aprox.



## Signos vitales

Temperatura		36,5-37,5 C
T/A	Recién nacido	64/41
	Niño de 1 mes	95/58
FC		120-160 LPM
FR		40-60 RPM
SO2		90-100 %

## 1.1.2 PATRON DE CRECIMIENTO NORMAL

Estudios poblacionales sobre el crecimiento de los bebés y niños para parámetros de talla, peso, perímetro craneal y el IMC en los distintos países.

### PERIMETRO CEFALICO

Aumenta 1.5 cm/mes en los primeros 6 meses.



### CRECIMIENTO TRIMESTRAL

- 1er trimestre 9cm la talla 59cm
- 2do trimestre 7cm y la talla 66cm
- 3er trimestre 5cm y talla 71 cm
- 4to trimestre 3 cm con una talla de 74cm.

## 1.1.3 NEURODESARROLLO NORMAL

Proceso continuo de adquisición de habilidades, capacidades, conocimientos, actitudes y funciones que se presentan a lo largo de la vida.



## **Bibliografía**

*UDS.* (19 de SEPTIEMBRE de 2022). Obtenido de NUTRICION Y ACTIVIDADES PEDIATRICAS :  
<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/dde5309302a4110572d934a38ab37782-LC-LNU704%20NUTRICI%C3%93N%20Y%20ACTIVIDADES%20PEDI%C3%81TRICAS.pdf>