



Universidad del sureste

Crecimiento y desarrollo

Doc. Itzel Citlalli Trejo Muñoz

Mapa

Ana luisa Ortiz Rodríguez.

El crecimiento y desarrollo que lleva un recién nacido es importante mencionar las etapas que lo van formando hasta llegar a la etapa adulta, donde puede valerse por sí mismo tomando en cuenta los focos de alarma que puede presentar él bebe, mediante esto es fundamental que él bebe cumpla las expectativas y todas las pruebas reglamentarias para poder llevar a cabo su proceso de desarrollo psicomotriz, de igual forma controlar ciertas habilidades que ir adquiriendo con el paso de tiempo, estos factores serán fundamentales para el crecimiento sano del bebe, las etapas son características de que él bebe no presentara complicaciones al momento de crecer desde trastornos cognitivos hasta enfermedades como algunos síndromes, autismo entre otros.



## ETAPAS DEL CRECIMIENTO

### ¿Qué es?

son aquellas etapas que va desarrollando en niño para llegar a la etapa adulta

### A través de

neonato que va abarcar desde nacido a 28 días de vida.

### lactante

se divide en dos fases en mayor y menor

**menor: 29 días - 12 meses**

mayor: 12 meses a 24 meses

estas fases engloban el crecimiento óseo, habilidades y desarrollo cognitivo

### fase mayor

preescolar: de 2 a 5 años el infante empieza la identificación y un desarrollo cognitivo mayor

### escolar: 6-11 años

adolescente de 12 a 18 años

adulto: de 18 hasta la muerte se despierta el comportamiento sexual.

Saber estas etapas y el rango de edad que marca es importante conocer que procesos y reflejos se desenvuelven en cada una de ellas, por lo tanto, cada una de ellas busca emprender el crecimiento, desde la maduración que enfrasca cada una de las fases, ya que en las de adolescentes se despiertan el comportamiento sexual, el cual busca determinar y satisfacer las necesidades del humano. Para que el crecimiento sea adecuado siempre hay que vigilar las habilidades y reflejos que va ir adquiriendo el infante durante su camino, claro que cabe destacar que n todos van a desarrollarlas al mismo tiempo, pero tendrá que hacerlo a su paso sin alterar el orden de su crecimiento adecuado.