



# **Universidad del Sureste**

## **Escuela de Medicina**

**Materia:**

**CRECIMIENTO Y DESARROLLO**

**“MAPA MIXTO”**

**Docente:**

**GERARDO CANCINO GORDILLO**

**Alumno: Alfredo Morales Julián**

**3-B**

**Lugar y fecha**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 23/08/2020.**

# FACTORES DETERMINANTES EN LOS PROCESOS DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO

El proceso de crecimiento y desarrollo está regulado por múltiples **factores** de origen genético y ambiental con componentes nutricionales, neuroendocrinos, metabólicos, socioculturales, psicoemocionales, sociales, culturales, etc. Se dividen en dos:

## FACTORES INTERNOS

## FACTORES EXTERNOS

### Herencia Genética

Marca las condiciones de la talla, el peso, la constitución y otros aspectos físicos como el color de pelo, ojos, etc.



### Los reflejos

Al nacer el bebé dispone de respuestas automáticas ante que favorecen la adecuación al nuevo ambiente.



### El tono

TONO MUSCULAR ACTIVO  
TONO MUSCULAR PASIVO



### Desarrollo Neurológico

Regula todas las funciones del organismo e impulsa la evolución de la persona en todas las dimensiones.



### Desarrollo psicomotor

Maduración progresiva del sistema neurológico.



### Alimentación y peso

Los alimentos necesarios para una correcta nutrición y su peso



### Educación y ambiente

Con respecto a los desarrollos intelectual, social, emocional, creativo, etc.,



### Sociales y Económicos

Comunidad, recursos de la comunidad, estado financiero, trabajo



### Culturales

Prácticas de crianza, prácticas de promoción y prevención, hábitos nutritivos



### Maduración ósea

Está determinada por la creación de nuevos tejidos óseos y la calcificación de las piezas fibrocartilaginosas



## Referencia:

<https://encolombia.com/medicina/guiasmed/menor/factoresdeterminantes/#:~:text=Factores%20Determinantes%20del%20Crecimiento%20y,%2C%20sociales%2C%20culturales%20y%20pol%C3%ADticos.>

[http://www.waece.org/asociados/crecimiento\\_desarrollo.php](http://www.waece.org/asociados/crecimiento_desarrollo.php)