



Alumno: Orlando Morales Domínguez

Profesor: Mahonrry de Jesús Ruiz Guillen

**Enfermería en el cuidado del niño y del
adolescente**

**UNIDAD I. ASPECTOS GENERALES DE
CRECIMIENTO Y DESARROLLO**

**UNIDAD II. EVALUACIÓN DE
CRECIMIENTO**

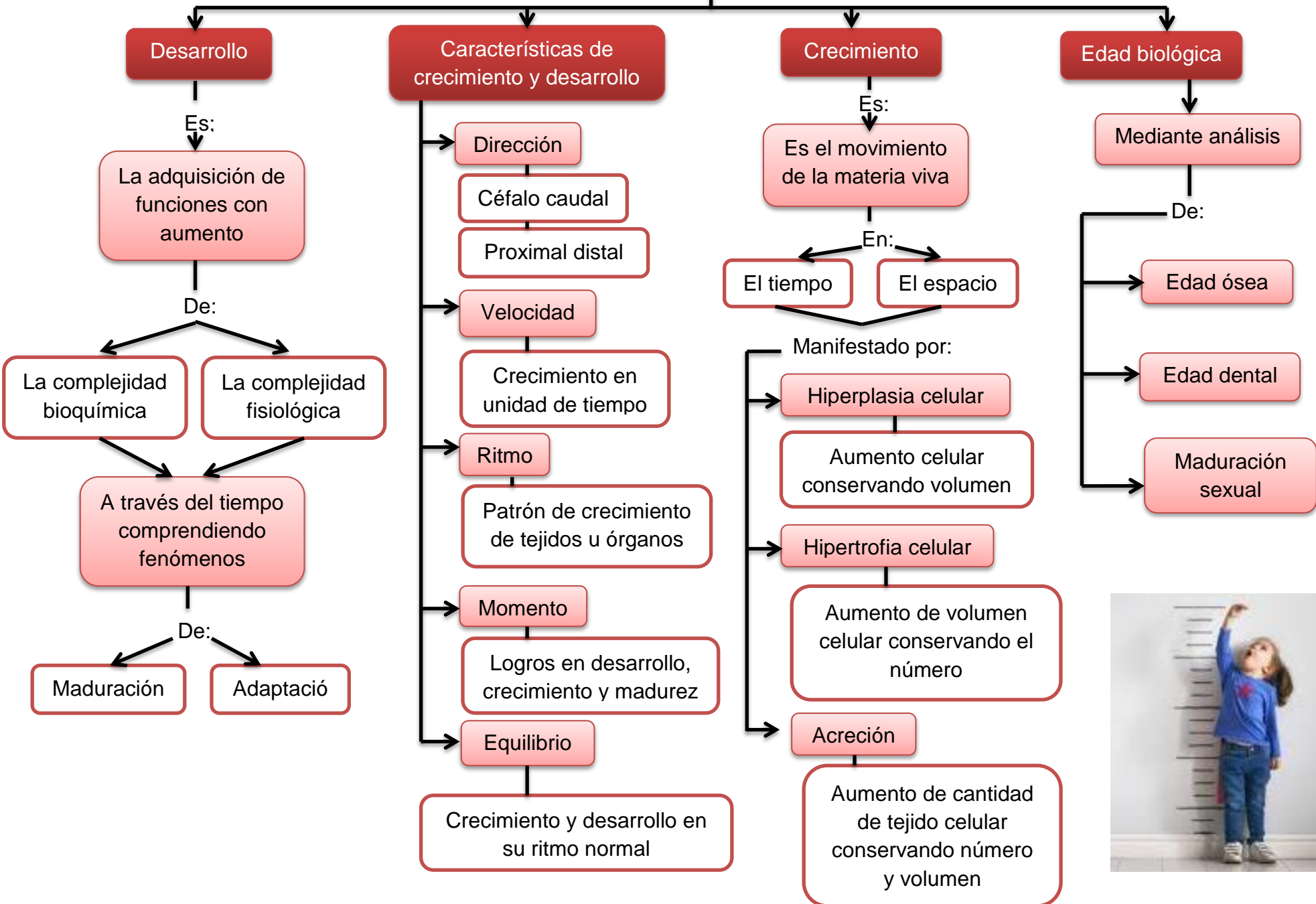
Grado: 7° Cuatrimestre

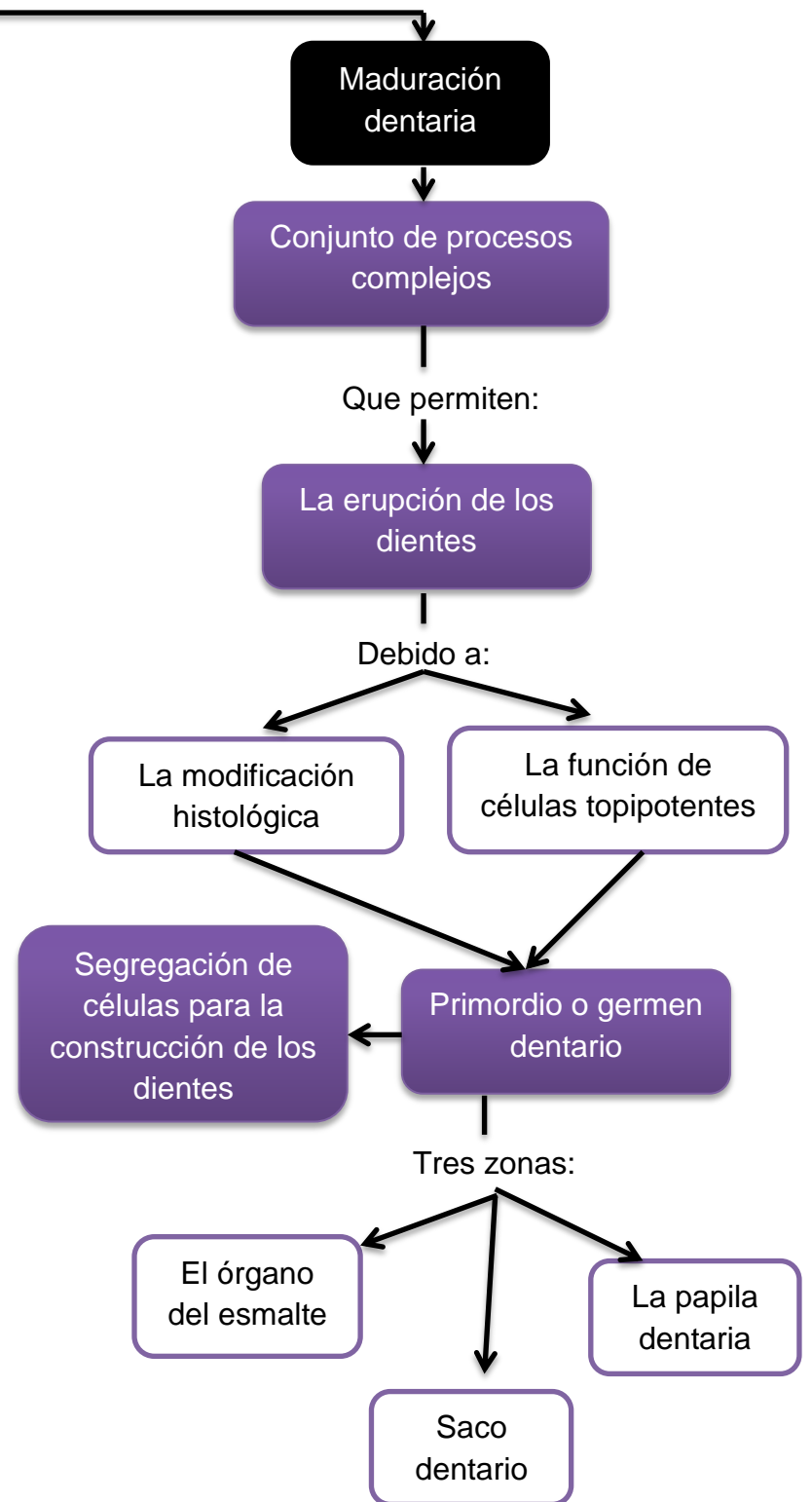
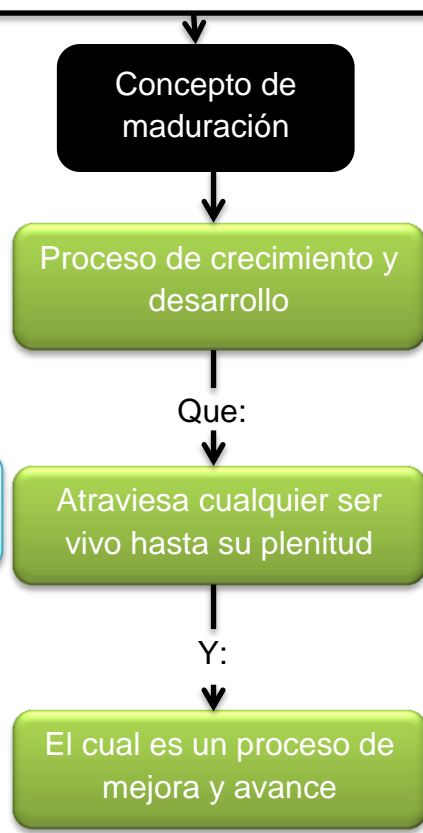
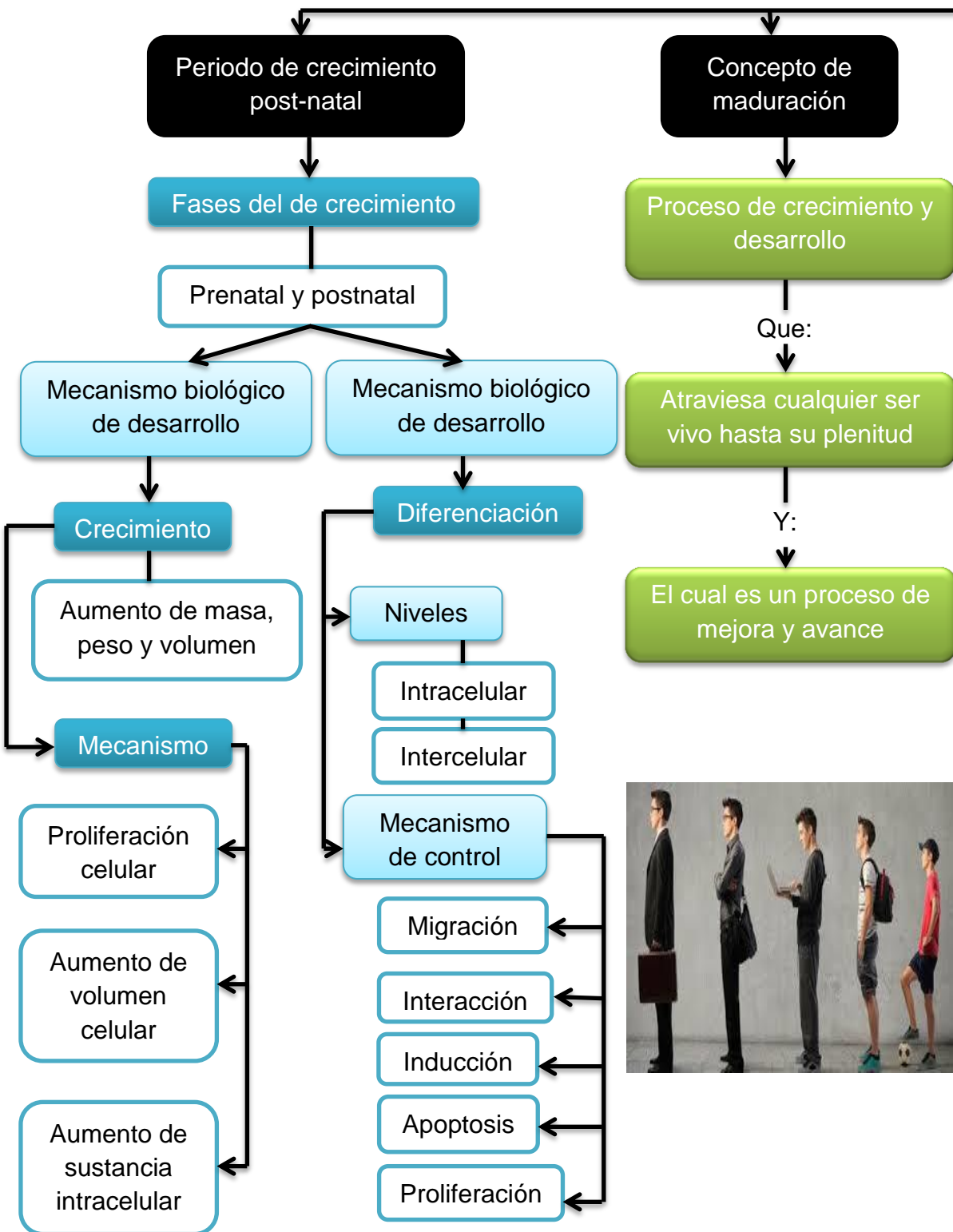
Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 08 de noviembre del 2020.

UNIDAD I. ASPECTOS GENERALES DEL CRECIMIENTO Y DESARROLLO

Factores que regulan el crecimiento y desarrollo





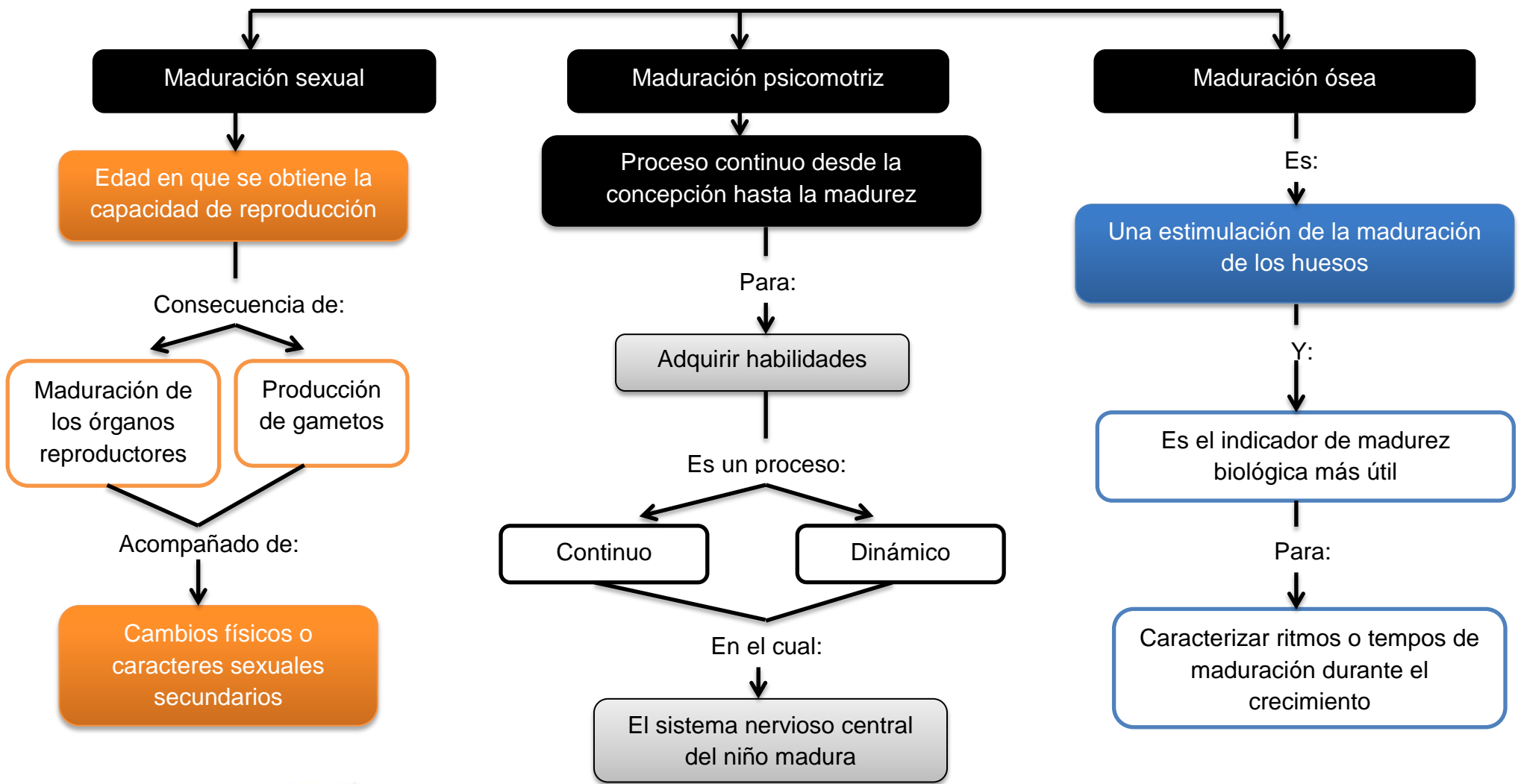


Tabla 2. Promedio (X) y desviación estándar (DE) de la edad cronológica y la edad ósea (TW2) por grupo de edades y sexo masculino

Grupo de edades	Edad cronológica		Edad ósea (TW2)	
	X ₁	DE ₁	X ₂	DE ₂
8,00- 9,99	8,98	0,66	8,94	0,97
10,00-10,99	10,83	0,03	9,96	0,87
11,00-11,99	11,40	0,35	11,35	0,92
12,00-12,99	12,66	0,35	12,36	0,94
13,00-13,99	13,44	0,20	14,24	0,47
14,00-14,99	14,52	0,20	14,83	0,37
15,00-15,99	15,55	0,20	15,61	0,48
16,00-16,99	16,40	0,20	16,46	0,61

X₁ Media de la edad cronológica.
 DE₁ Desviación estándar.
 X₂ Media de la edad ósea (TW2).
 DE₂ Desviación estándar.
 r = 0,983 p = 0,0001 n = 75.
 r (Coeficiente de correlación lineal de Pearson entre la edad ósea (TW2) y la edad cronológica).

UNIDAD II. EVALUACIÓN DEL CRECIMIENTO

Exploración física

Inspección

Palpación

Percusión

Auscultación

Evalúa:

Aspectos generales

Piel

Cabeza, cara, ojos, nariz, orejas, boca

Dentición

Cuello

Aparato respiratorio (Abdomen), aparato cardiovascular

Neuromuscular

Reflejos arcaicos

Osteoarticular

Sonometría

Conjunto de maniobras para obtener medidas precisas

Se utiliza en:

Disciplinas

Biológicas

Antropológicas

Paleontológicas

Ciencias que cuenten con regiones anatómicas

Aplicación en la clínica

Para medir:

Peso, talla, PC, PT

Piel

Cabeza

Ojos

Orejas

Nariz

Boca

Cuello

Genitales

Extremidades

Curvas de crecimiento

Valiosa herramienta que se utiliza como herramienta

Se utiliza para:

Evaluar

Crecimiento

Desarrollo

Estado nutricional

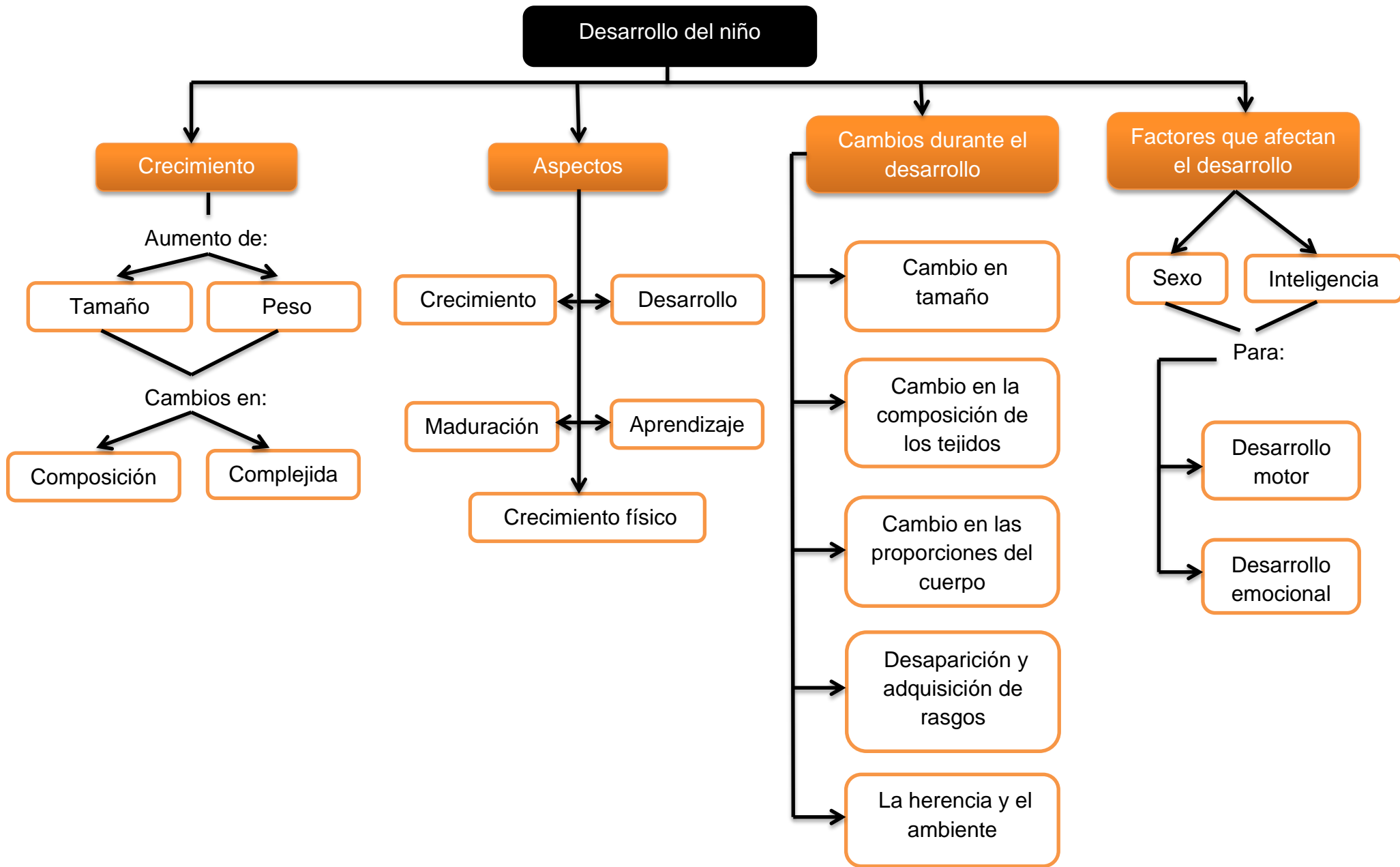
Útil para pediatría

Tipos de curvas

Altura

Peso

Perímetro craneal



FUENTE:

- Antología Universidad del Sureste, Enfermería del niño y del adolescente por: Mahonry de Jesús Ruiz Guillen