



**Mi Universidad**

**Mapas**

*Luis Abraham Zamudio Martínez.*

*Primer parcial*

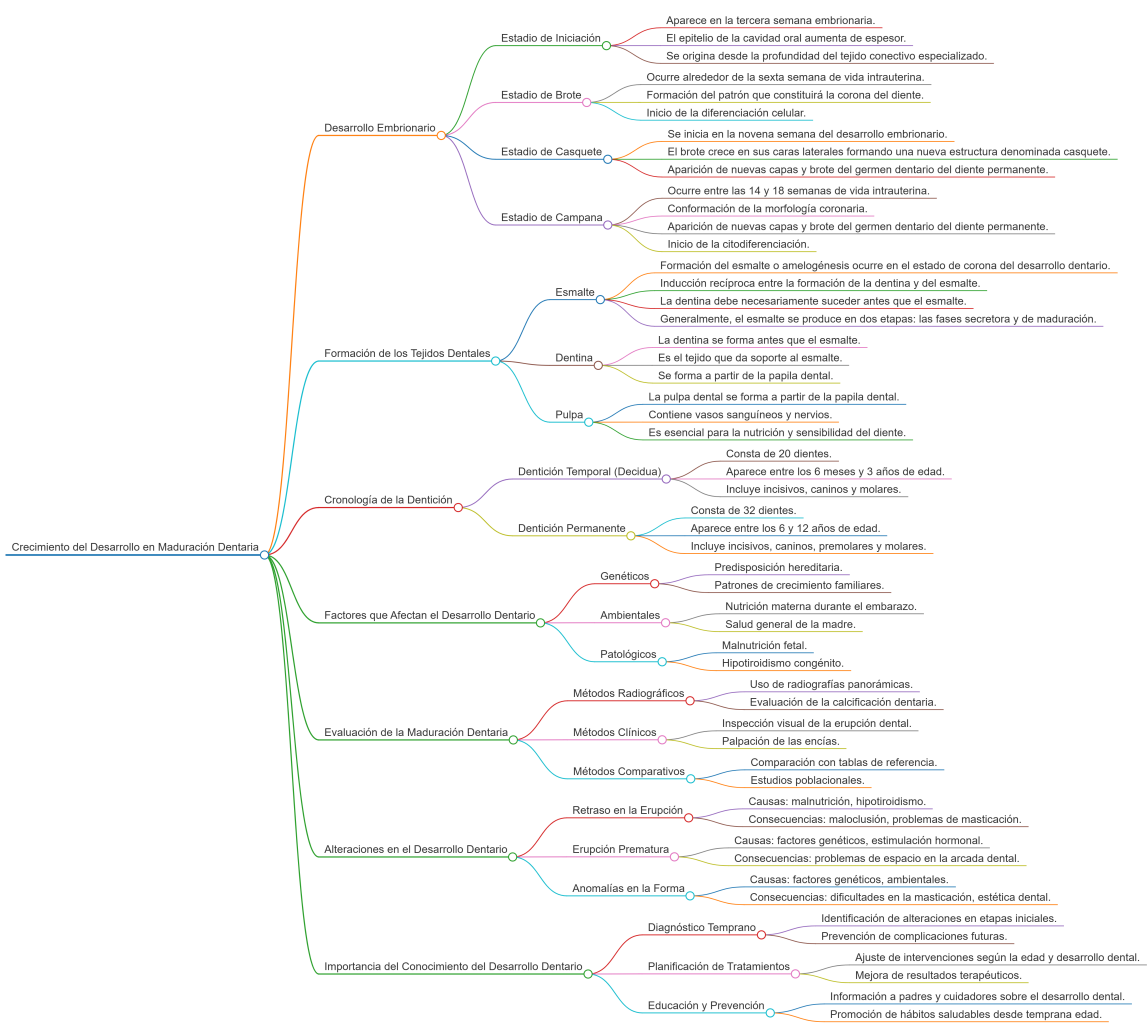
*Crecimiento y desarrollo*

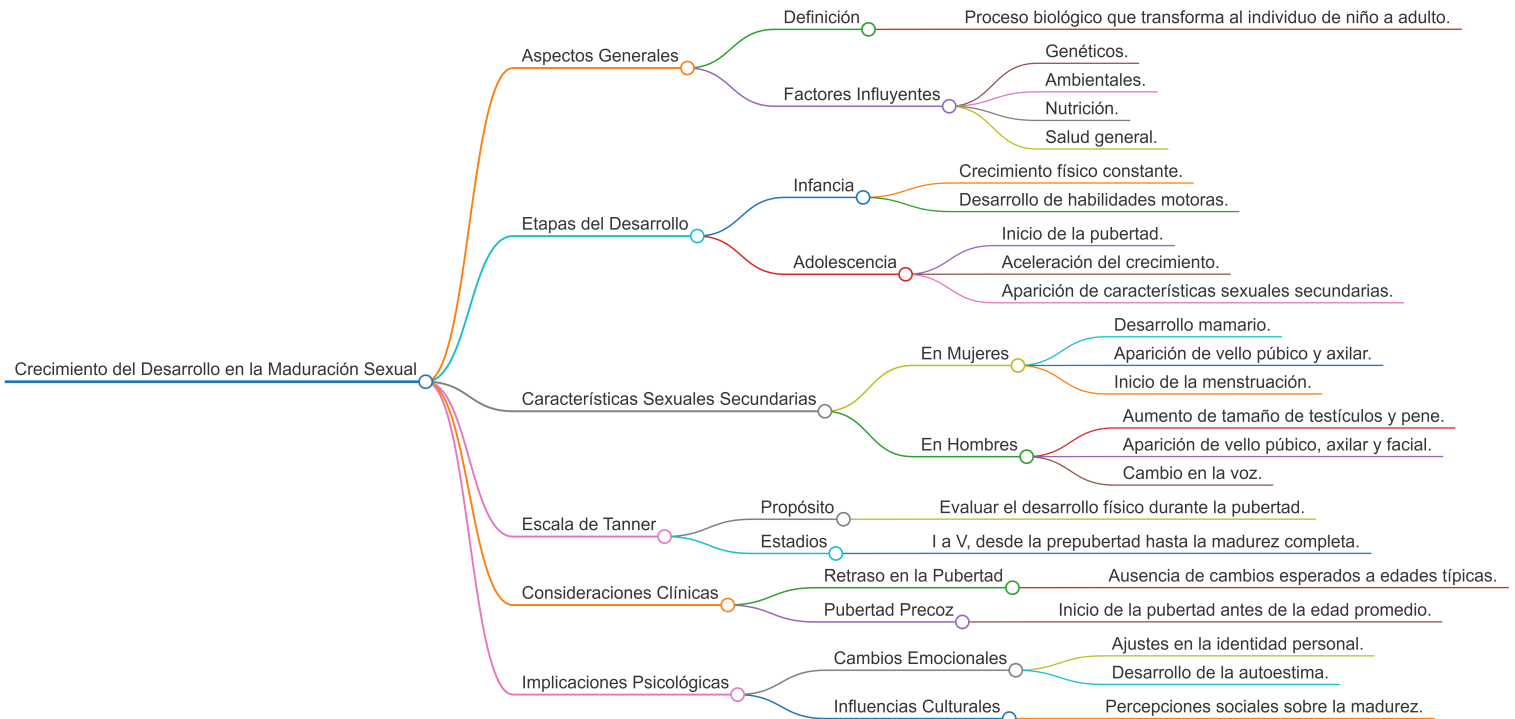
*Doctor. Russell Manuel Alejandro Villarreal*

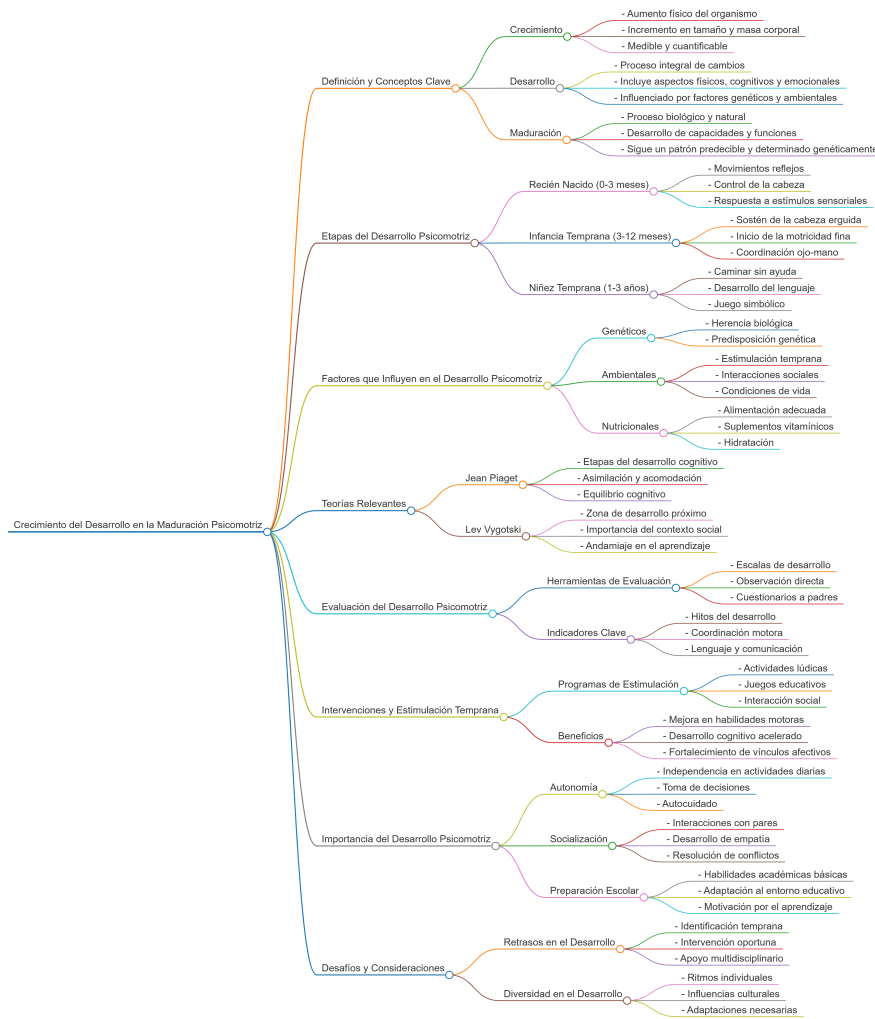
*Licenciatura en Medicina Humana*

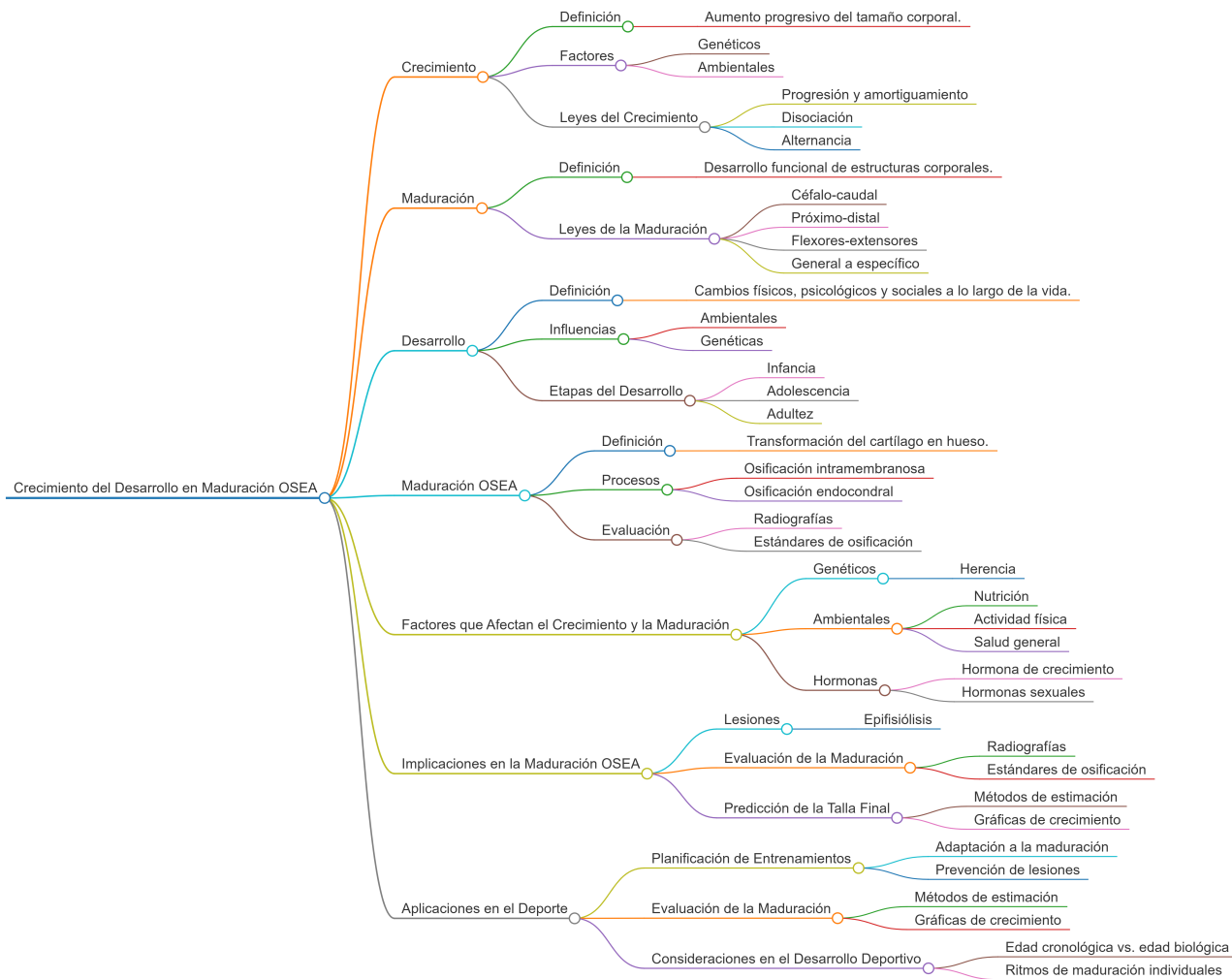
*Tercer semestre, grupo C*

*Comitán de Domínguez, Chiapas a 12 de septiembre de 2025.*









## Referencias.

- Discacciati de Lértora, M., Méndez, R., & de la Fuente, R. (2013). Correlación entre edad dentaria, edad cronológica y maduración ósea en niños escolares. *Revista de Odontopediatría Latinoamericana*, 3(2), 80-88. Recuperado de [https://www.odontologiapediatrica.com/wp-content/uploads/2018/08/235\\_2013.2orig2.pdf](https://www.odontologiapediatrica.com/wp-content/uploads/2018/08/235_2013.2orig2.pdf)
- Reverte-Salazar, A., López-López, J., & Alarcón, J. A. (2019). Correlación entre la edad cronológica y dental con los estadios de maduración esquelética de las vértebras cervicales. *International Journal of Morphology*, 37(2), 548-553. <https://doi.org/10.4067/S0717-95022019000200548>
- Gómez, A. del C. (2014). Caracterización de los estadios de maduración esquelética y la maduración sexual en niños entre 8-13 años. *Revista de la Facultad de Odontología de la Universidad de Antioquia*, 26(2), 227-238. Recuperado de <https://www.researchgate.net/publication/286166743>
- Gómez-Campos, R., Cossio-Bolanos, M., & Arruda, M. (2013). Valoración de la maduración biológica: usos y aplicaciones. *Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte*, 13(52), 791-809. Recuperado de [https://scielo.isciii.es/scielo.php?pid=S1888-75462013000400005&script=sci\\_arttext](https://scielo.isciii.es/scielo.php?pid=S1888-75462013000400005&script=sci_arttext)
- Papalia, D. E., Martorell, G., & Feldman, R. D. (2012). *Desarrollo humano* (12.<sup>a</sup> ed.). McGraw-Hill.
- Hernández, M., & Arango, L. (2016). Desarrollo psicomotor en la primera infancia: una revisión. *Revista Chilena de Pediatría*, 87(5), 387-395. <https://doi.org/10.1016/j.rchipe.2016.02.004>