



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Abner Uribe Hernández Méndez

TEMA: factores que regulan el crecimiento y desarrollo

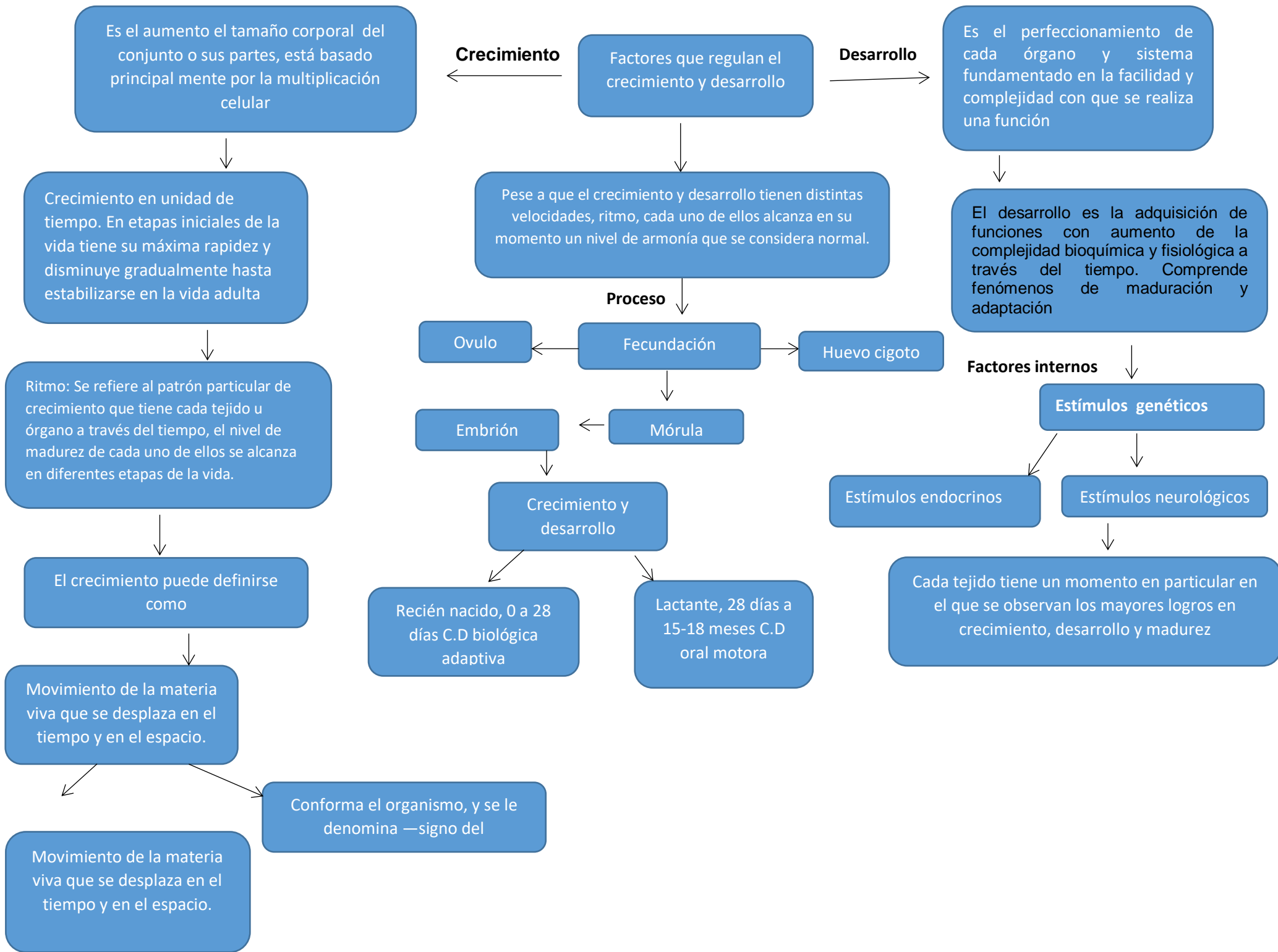
PARCIAL: Semi escolarizado

MATERIA: enfermería en el cuidado del niño y adolescente

NOMBRE DEL PROFESOR: ervin silvestre castillo

LICENCIATURA: Enfermería

CUATRIMESTRE: 7



El signo positivo se caracteriza por un incremento de la masa con respecto a la previa. Puede manifestarse por

Hiperplasia celular: aumenta el número de células pero conserva su volumen

Hipertrofia celular: aumenta el volumen de las células, pero su número se conserva



Acreción: aumenta la cantidad de tejido intercelular secundario a una mayor síntesis celular, pero tanto el número de células como su volumen se conservan. El signo positivo caracteriza a la etapa de la vida que ocurre entre la fecundación y al término de la pubertad, y sus manifestaciones clínicas son el aumento de estatura y peso.

El fenómeno del crecimiento es un proceso dinámico, que refleja el estado psicosocial, económico, nutricional, cultural, ambiental y de homeostasis orgánica en el que se desarrolla un individuo.

