



Nombre del alumno: Alma Maybeth Roblero Villatoro.

Nombre del tema: Actividad 1

Parcial: 1

Nombre de la materia: Bioquímica

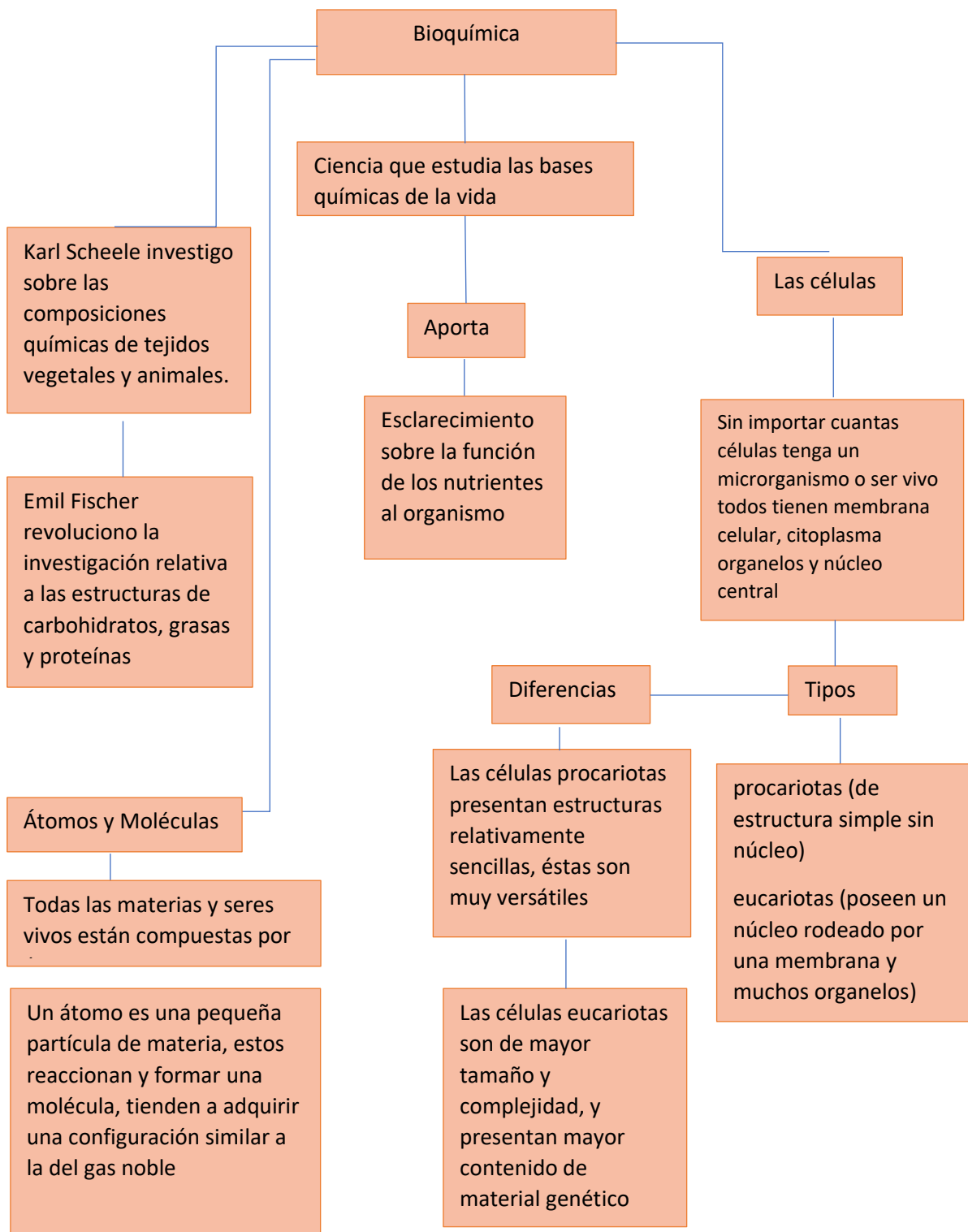
Nombre del profesor: María De Los Ángeles Venegas
Castro

Nombre de la licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 1

“Introducción”

La bioquímica y sus diferentes ramas permiten el estudio de las diferentes estructuras de aquello que tiene vida gracias a sus procesos químicos, desde su base hasta la totalidad. Comprende y explica aquello que para el ojo humano pasa desapercibido, enseña los diferentes niveles de organización y el proceso por el cual pasa cada uno de ellos. Así como la influencia de los genes que poseen capacidades funcionales.



“Conclusión”

La bioquímica ha proporcionado información necesaria para el entendimiento actual sobre lo que es nutrición y lo que interviene en su proceso, tal como lo necesario en la vida del ser humano para un estado de bienestar y salud, pues esta se ve afectada si algún proceso no se realiza correctamente, puesto que la respiración, circulación, el movimiento, entre otras funciones naturales van de la mano con los cambios que se presentan por alguna deficiencia o no de alguna sustancia en el cuerpo humano.