

Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

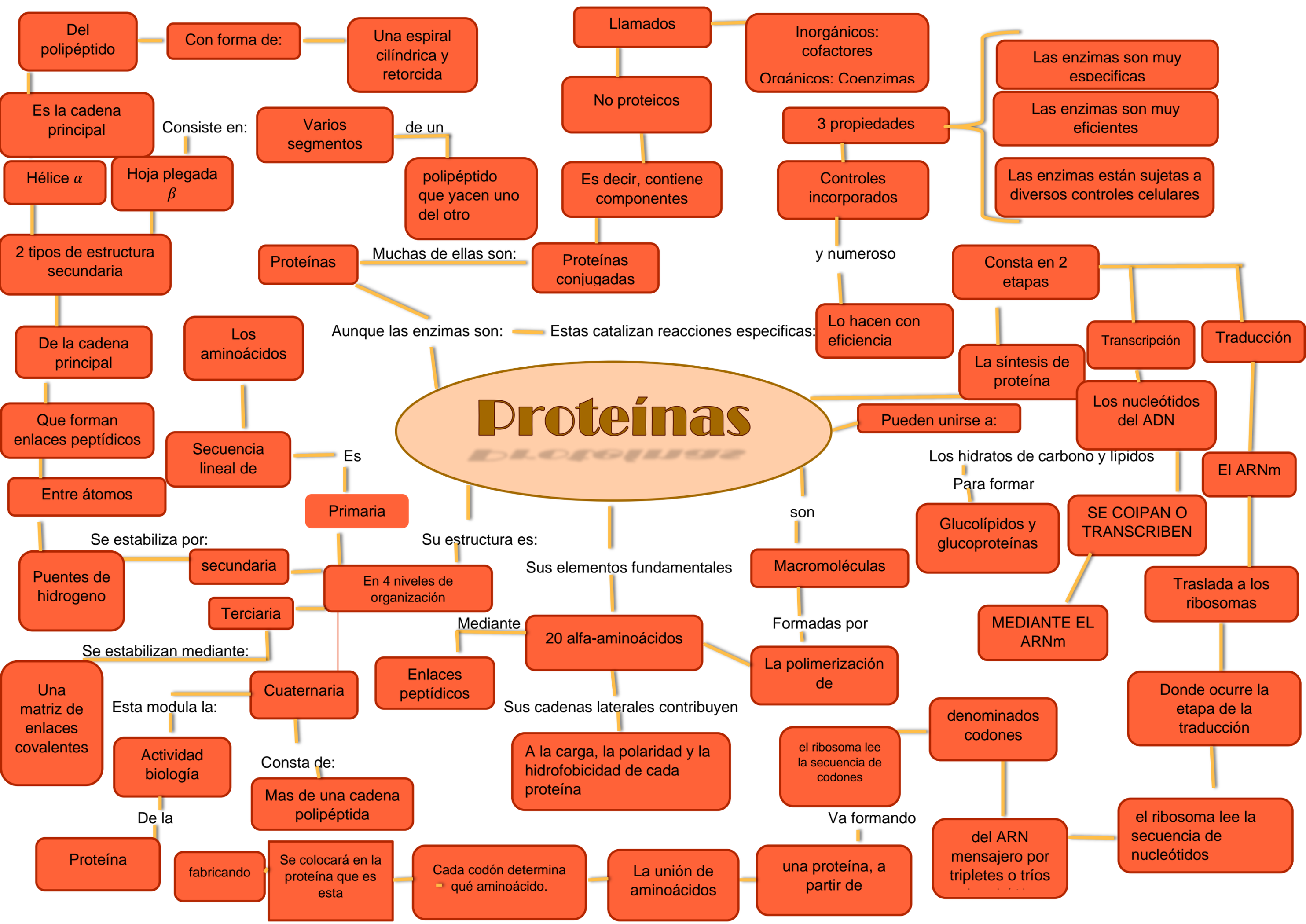
Nombre de alumno: Emili Valeria Roblero Velazquez

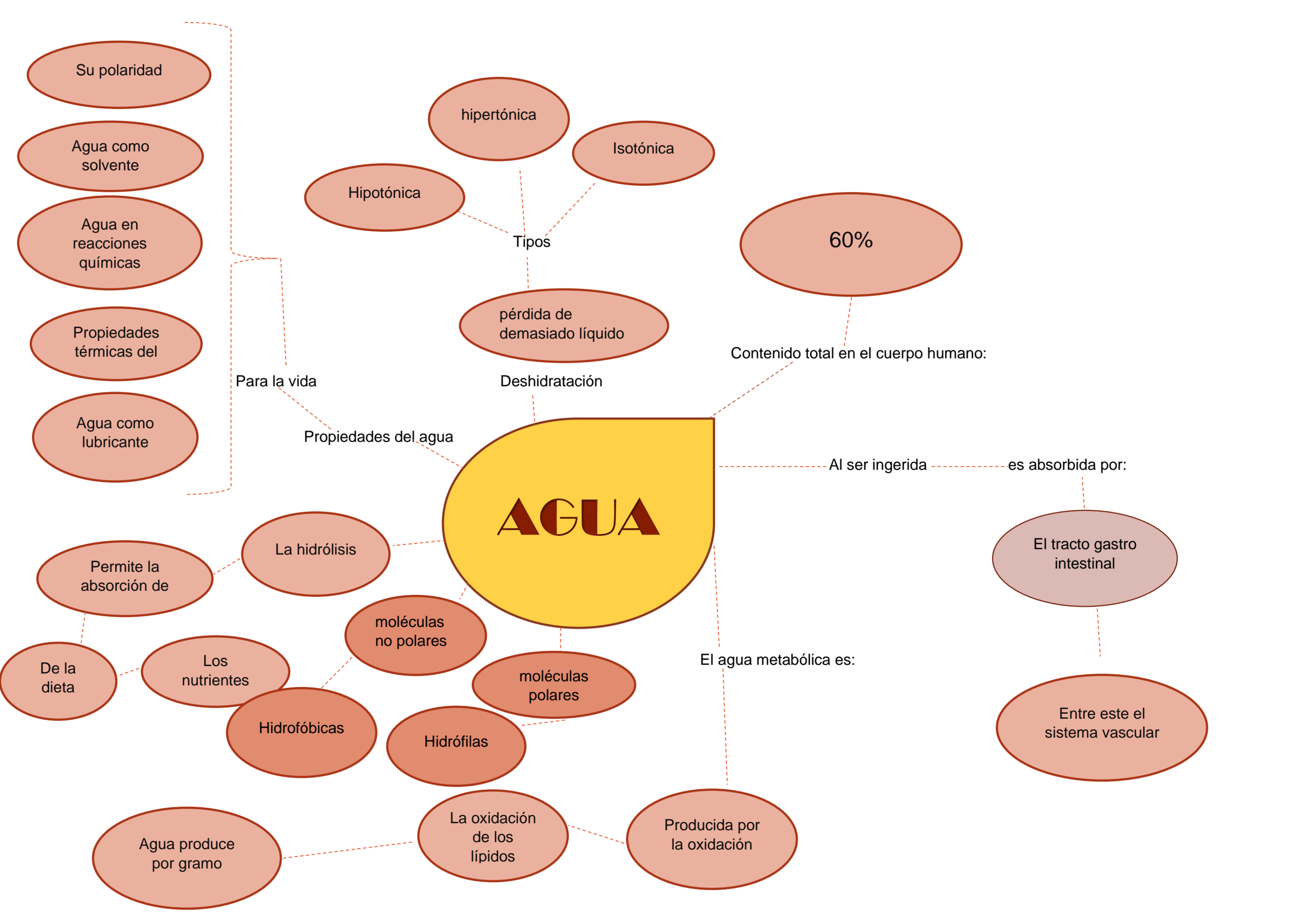
Nombre del profesor: Alberto Alejandro Maldonado López

Tema: Mapas mental “proteínas y agua”

Materia: Bioquímica Medica

Grado: 1 Grupo: “C”





AGUA

Para la vida

Propiedades del agua

Deshidratación

Contenido total en el cuerpo humano:

60%

Al ser ingerida

es absorbida por:

El agua metabólica es:

La hidrólisis

Permite la absorción de

De la dieta

Los nutrientes

moléculas no polares

Hidrofóbicas

moléculas polares

Hidrófilas

La oxidación de los lípidos

Producida por la oxidación

Agua produce por gramo

El tracto gastro intestinal

Entre este el sistema vascular

Referencias

(s.f.).

(s.f.). Obtenido de www1.umn.edu.

historia de los modelos de la membrana . (s.f.). Obtenido de www1.umn.edu/shuips/9-2/membrane.htm

milller, b. (2012). *carr opin lpidos*.

saponificacion, j. y. (s.f.). Obtenido de <http://wwwckirehenddecior.com/essays/soap.php>