



"Mapa Conceptual"

• NOMBRE DEL ALUMNO: BRENDA CARMONA JOACHIN

• NOMBRE DEL TEMA: "INTRODUCCIÓN A LAS BIOMOLÉCULAS Y AL METABOLISMO"

• PARCIAL: 1

• NOMBRE DE LA MATERIA: "BIOQUÍMICA"

• NOMBRE DEL PROFESOR:

BIOL. MA. DE LOS ANGELES VENEGAS CASTRO

• NOMBRE DE LA LICENCIATURA:

"LICENCIATURA EN ENFERMERÍA"

• CUATRIMESTRE: 1ER CUATRIMESTRE

• MODALIDAD: EJECUTIVO 1º "A"

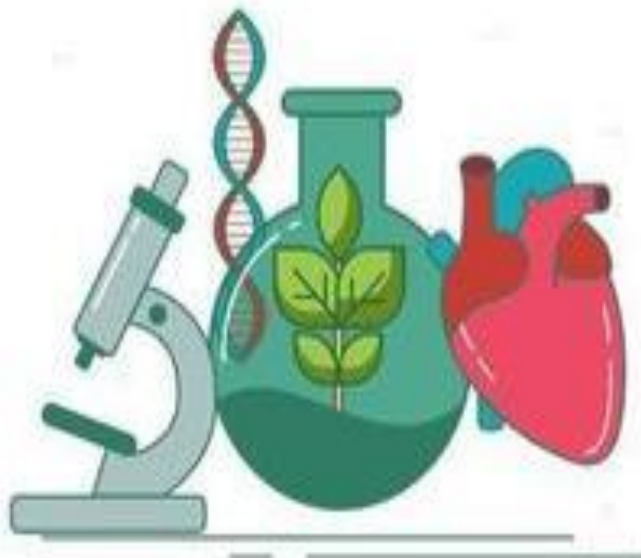


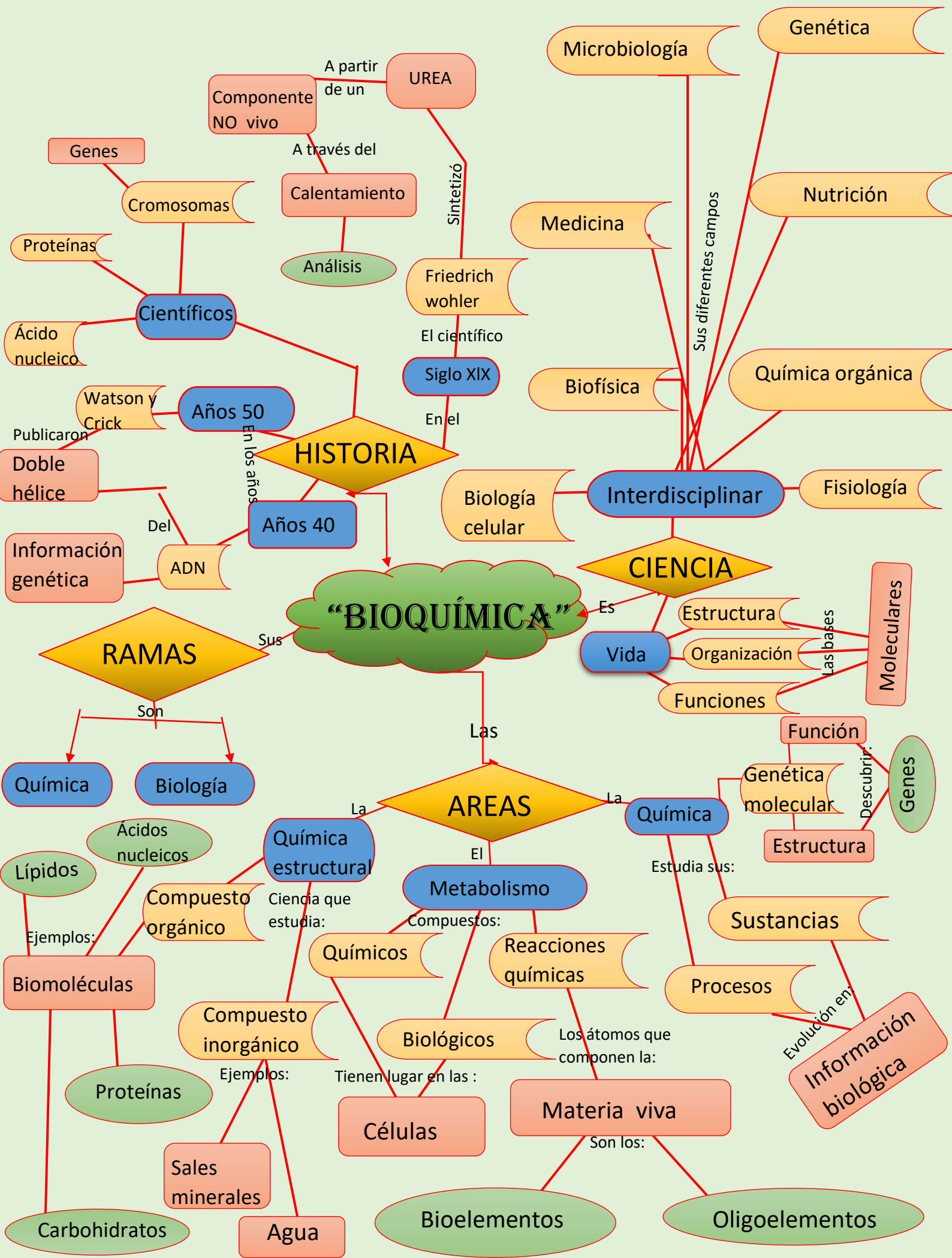
"INTRODUCCIÓN"

Mi trabajo se trata sobre un mapa conceptual, que habla sobre el concepto de "Bioquímica", su historia sus ramas, etc.

Cómo ya sabemos, la bioquímica es una ciencia que estudia la composición química y biológica de los seres vivos, muy en especial se enfoca a las proteínas, carbohidratos, lípidos y ácidos, y también sobre las reacciones que sufren estos compuestos.

En el siguiente mapa trate de distribuir la información, explicar y a la vez resumir un poco sobre los conceptos principales de bioquímica, en el cual me base de la unidad 1 de la antología de consulta UDS, tomando en cuenta en sí desde el punto 1.1 hasta el 1.3, pero también me tomé ala tarea de recabar otro poco de información en páginas de internet.





"CONCLUSIÓN"

Bioquímica

En conclusión, la bioquímica pretende dar una explicación desde un punto de vista molecular al funcionamiento de los seres vivos, entenderlos y poder así aplicar estos conocimientos en medicina, farmacología o cualquier ámbito que intervenga en la vida. Debidos a qué esa ciencia la composición de los seres vivos, por ende podemos asumir que estudia la sangre, la cuál está distribuida a cada parte de nuestro cuerpo y forma un gran centro de conexiones. La sangre es un tejido que fluye por todo el cuerpo llámese arterias, venas y capilares, tiene una consistencia viscosa y un color rojo muy brillante, como es parte de nuestro cuerpo la sangre es formada a base de proteínas, hierro, oxígeno, etc. Cómo ya había comentado, la bioquímica estudia todos estos componentes.

"FUENTE DE CONSULTA EN FORMATO APA"

UDS. 2022. Antología de Bioquímica. Unidad 1. 1.1-1.3

"Concepto de Bioquímica". Editorial Etecé. Última edición: 15 julio,2021. De sitio web:

<https://concepto.de/bioquímica/>

También ví un vídeo en Youtube. "Introducción a la bioquímica". Instituto Mortaji 3 sept 2020. Sitio web:

<https://www.youtube.com/watch?v=qiBflaD5F-Y>