



## **Mapa Conceptual**

*Nombre del Alumno: **Vania Natali Santizo Morales***

*Nombre del tema: **La química en mi vida cotidiana***

*Parcial: **1ª Parcial***

*Nombre de la Materia: **Química***

*Nombre del profesor: **María de Los Ángeles Venegas Castro***

*Nombre de la Licenciatura: **Ingeniería en Sistemas Computacionales***

*Cuatrimestre: **1ª***

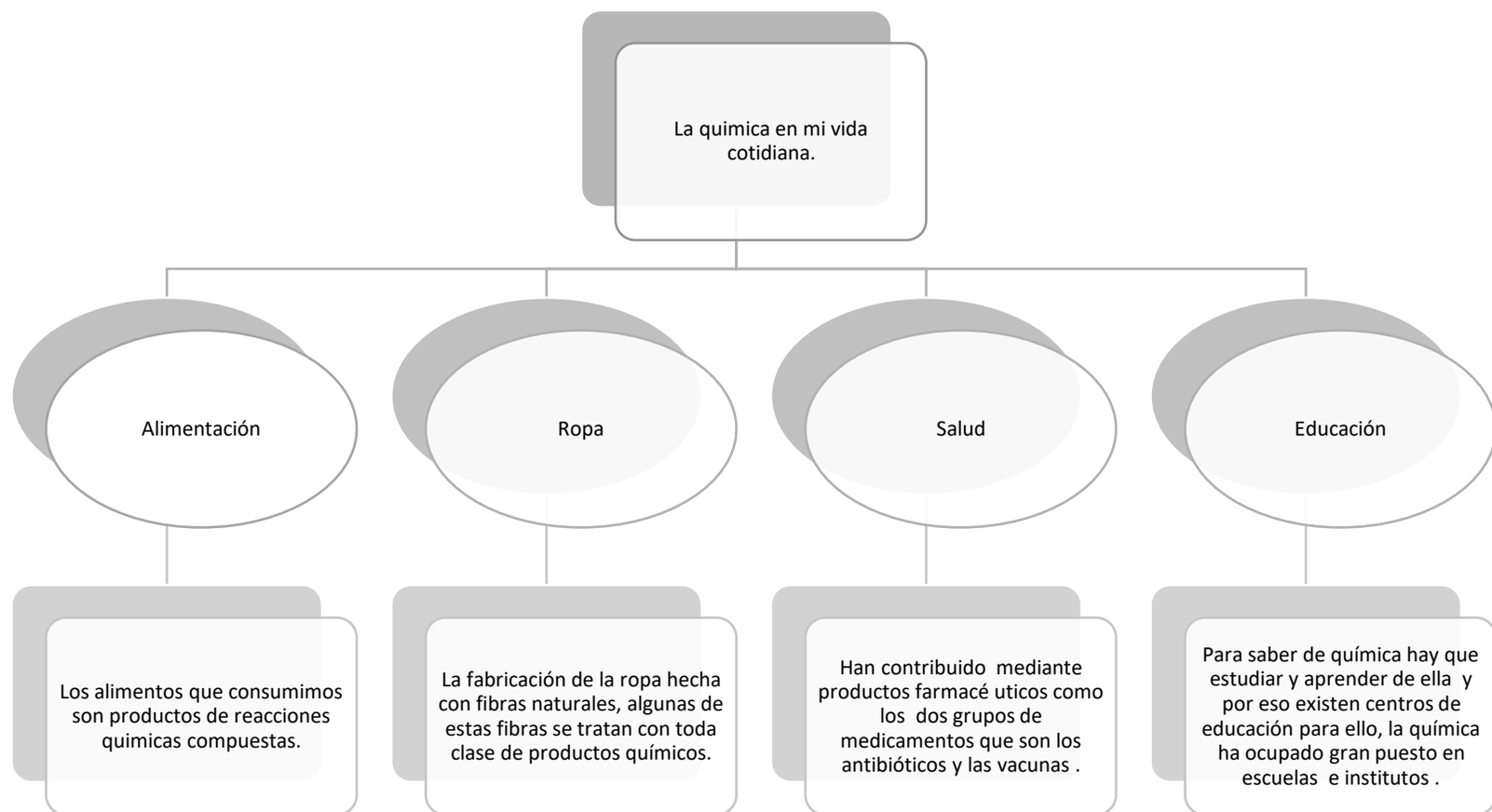
# Introducción

La gran importancia de estudiar Química radica en que es un apoyo imprescindible para las demás ramas de las ciencias, como la física, biología, medicina, etc.; ayuda a comprender muchas cosas del mundo que nos rodea, permite avanzar en la medicina, en minería, a mejorar nuestras condiciones de vida, gracias a ella se logra en muchos casos la conservación de los alimentos, y se logra beneficiar al medio ambiente cuando es inteligentemente utilizada.

La Química es parte de nuestra vida ya que está presente en todos los aspectos fundamentales de nuestra vida cotidiana, la Química es una ciencia activa y en constante crecimiento, cuya importancia resulta vital en nuestro mundo.

Se encuentra presente en prácticamente todas las actividades de nuestra vida diaria como en la variedad y calidad de productos de aseo personal, de alimentos enlatados, los circuitos de la computadora, la pantalla de la televisión, los colores de las casas, el frío del refrigerador y la belleza de un rostro existen y mejoran gracias al estudio de la Química.

Respiramos gracias a la química, oímos gracias a la química, nos movemos y comprendemos gracias a ella. Elaboramos sustancias químicas cuando nos enamoramos o nos exaltamos, e inclusive cuando intentamos no hacer nada, la vida misma es química, y buscar encontrar respuestas a nuestro químico universo nos ayuda a crecer no solo física sino intelectualmente.



## Conclusión

Como ya se había mencionado antes la química se encuentra presente en prácticamente todas las actividades de nuestra vida diaria, por ejemplo al alimentarnos, la comida nos proporciona energía que se produce mediante diferentes reacciones químicas dentro de nuestras células, en el cuerpo se libera energía que proviene de las diferentes reacciones químicas y sin darnos cuenta se están generando en el organismo.

Muchos son los procesos químicos que intervienen en nuestra vida, otro ejemplo es la fabricación de la ropa que esta hecha de materiales naturales y de fibras sintéticas, como tambien podemos ver la química en los pesticidas con los que fumigan los cultivos, detergentes y jabones usados para lavar la ropa, el aseo del hogar y bañarnos.

La química contribuye de forma esencial a la mejora de la alimentación y la higiene, juntamente con otras ciencias y tecnologías y es el protagonista esencial. La educación y la química tienen mucho en común, la educación de la química ha ocupado gran puesto en la educación de las escuelas e institutos, para que los alumnos sepan de la importancia que tiene la química para nosotros ya que esta practicamente en todo lo que nos rodea.

Sin embargo no todo es positivo, existen casos del uso de elementos químicos para realizar ataques y atentados terroristas.

## Referencias

### Trabajos citados

Antología de Química ISC (primer cuatrimestre UDS) páginas 88 y 89.