



**Nombre de alumno: Claudia Elizabeth ramírez alfaro.**

**Nombre del profesor: Luz Elena Cervantes Monroy**

**Nombre del trabajo: Mapa Conceptual**

**Materia: Ciencia Tecnología, Sociedad Y Valores II**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: 3 semestre**

**Grupo: Único**



# CIENCIA, TECNOLOGÍA E INTERACCIONES SOCIALES.

Revolución científica y tecnología en los medios masivos de comunicación.

ES EL

Desarrollo de la ciencia y la tecnología y permite mantener una comunicación con personas desde otro entorno.

Y ESTO AFECTA

Una disminución en el uso de la energía y una sustitución de elementos naturales por material sintético.



. Ciencias de la computación y ciencias de la comunicación

LA IMPORTANCIA

Son los algoritmos, los lenguajes de programación, la inteligencia artificial, y la robótica.

Y ESTUDIA

En analizar diseñar y construir sistemas de software complejos, desarrollar y resolver problemas con almacenamiento e información.



Tecnología de la información y la comunicación.

ES EL CONJUNTO

De herramientas, equipos, programas informáticos que permiten procesamientos y almacenamiento.

SU OBJETIVO ES:

Mejorar la calidad de vida y reducir los esfuerzos y tiempo necesario para realizar trabajos.



CIENCIA, TECNOLOGÍA E INTERACCIONES SOCIALES.

Organizaciones sociales y grupos sociales emergentes.

ES CONFORMADO

Por una unión de personas con intereses ideologías casi similar, como objetivo mejorar la evolución social.

EJEMPLO

Aun director de grupo o también incluye la familia, amigos cercanos, las comunidades locales etc.



Interacción cibernética vs interacción humano.

ES

La rama de las ciencias de computación que busca conectar a los humanos de forma natural e intuitiva.

EJEMPLO

Agrupar las diferentes maneras en que los usuarios se comunican con el ordenador.



## Bibliografía

[https://www.mindomo.com/es/mindmap/grupos-sociales.](https://www.mindomo.com/es/mindmap/grupos-sociales)

<https://repositoriodigital.uns.edu.ar>

[https://www.ferrovial.com/es/stem/que-son-las-ciencias-de-la-computacion.](https://www.ferrovial.com/es/stem/que-son-las-ciencias-de-la-computacion)