



**Nombre de alumno: Manuel Alfaro Zamorano**

**Nombre del profesor: LUZ ELENA CERVANTES MONROY**

**Nombre del trabajo: SUPER NOTAS SOBRE EL TEMA CIENCIA, TECNOLOGÍA, ALTERIDAD Y CONSENSO**

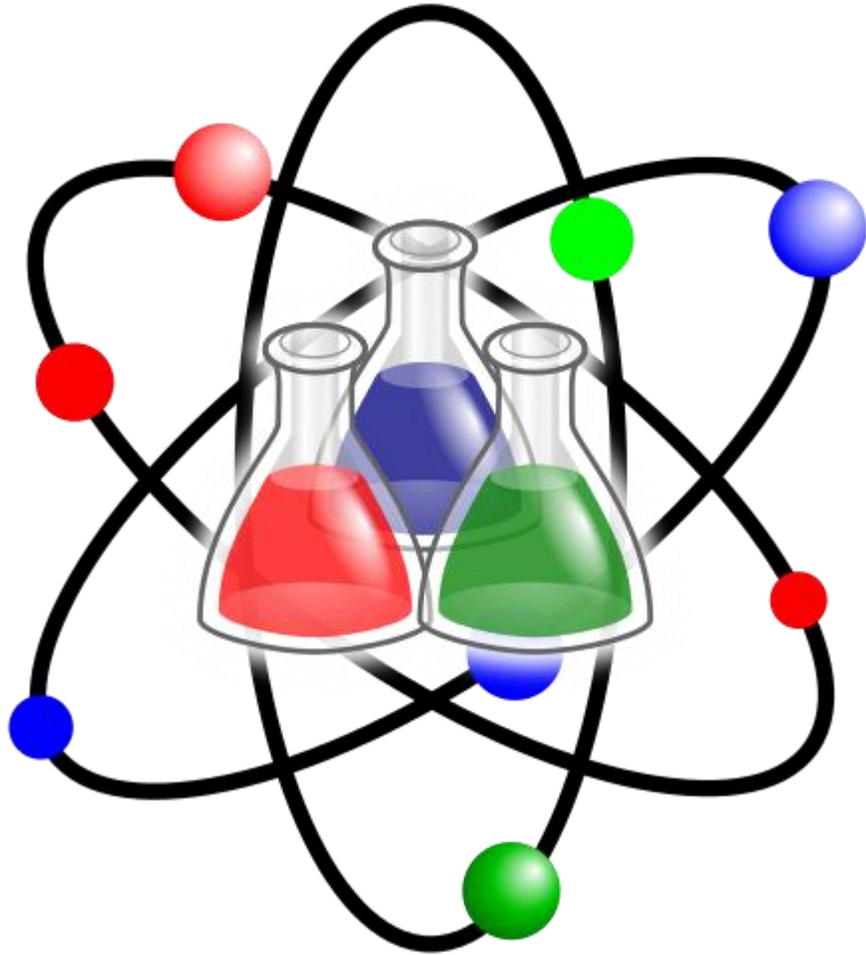
**Materia: ciencias, tec, soc, valo,**

**Grado: 3**

**Grupo: "A"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de Agosto de 2020.

# CIENCIA



## Preguntas para entender

¿Qué es la ciencia un resumen?

La ciencia es un cuerpo de ideas caracterizado por conocimiento racional, sistemático, exacto, verificable y falible. ... La ciencia es una disciplina que utiliza el método científico con la finalidad de hallar estructuras generales (principios y leyes) con capacidad predictiva y comprobable.

¿Qué es y para qué sirve la ciencia?

¿Para qué sirve la ciencia? ... Pero puede decirse, en general, que la ciencia sirve para cuatro cosas: clasificar, explicar, predecir y controlar. Clasificar es un primer paso para entender. Da orden a lo que observamos, y nos permite ver con más profundidad.

## Un ejemplo

La biología, la química y la física son todas ramas de la ciencia. ...

¿Por qué surgió la ciencia?

La ciencia antigua acabó en el siglo XVI cuando Galileo demostró que si dos piedras desiguales se dejan caer simultáneamente llegan al suelo al mismo tiempo. ... La ciencia moderna comenzó a principios del siglo pasado con descubrimientos singulares como el de los rayos X, el electrón y la radioactividad.

¿Qué es el conocimiento y qué es la ciencia?

El conocimiento es lo que sabemos de cómo funciona el mundo. ... La ciencia es solo un método para adquirir conocimiento, pero en ningún caso es el único. El método científico permite responder preguntas con márgenes definidos de error y rechazar o aceptar hipótesis dadas unas condiciones determinadas.

¿Dónde se aplica la ciencia?

Las ciencias aplicadas utilizan el conocimiento científico de una o varias ramas de la ciencia para resolver problemas prácticos. Los campos de la ingeniería, por ejemplo, se acercan a lo que es la ciencia aplicada. Estas áreas prácticas del saber son vitales para el desarrollo de la tecnología.

# TECNOLOGÍA



¿Qué es la tecnología resumen corto?

La Tecnología se define como el conjunto de conocimientos y técnicas que, aplicados de forma lógica y ordenada, permiten al ser humano modificar su entorno material o virtual para satisfacer sus necesidades, esto es, un proceso combinado de pensamiento y acción con la finalidad de crear soluciones útiles.

¿Qué es la tecnología 3 definiciones?

La tecnología es el conjunto de conocimientos y técnicas que se aplican de manera ordenada para alcanzar un determinado objetivo o resolver un problema. La palabra tecnología proviene de la unión de dos palabras griegas: «tekne», que es técnica, arte y, «logia», que significa destreza sobre algo. ...

¿Cuál es el objetivo de la tecnología?

- ¿Cuál es el objetivo de la Tecnología?. El objetivo de la Tecnología es satisfacer las necesidades humanas (básicas y no básicas). ... Matizando un poco más, podemos afirmar que las tecnologías satisfacen necesidades humanas por 2 motivos fundamentalmente: aumentar la calidad de vida.

¿Qué tan buena es la tecnología?

La tecnología se refiere a la colección de herramientas que hacen más fácil usar, crear, administrar e intercambiar información. El desarrollo de alta tecnología ha ayudado a conquistar las barreras de comunicación y reducir la brecha entre la gente de todo el mundo. ...

¿Cuál es el concepto de la tecnología?

Es el conjunto de saberes que comprende aquellos conocimientos prácticos, o técnicos, de tipo mecánico o industrial, que posibilitan al hombre modificar las condiciones naturales para hacer su vida más útil y placentera.

# ALTERIDAD



## ¿Qué alteridad?

Alteridad es la condición de ser otro. ... El vocablo alter refiere al “otro” desde la perspectiva del “yo”. El concepto de alteridad, por lo tanto, se utiliza en sentido filosófico para nombrar al descubrimiento de la concepción del mundo y de los intereses de un “otro”.

## ¿Qué es la alteridad en ética?

Entendemos la alteridad como el principio filosófico de "alternar" o cambiar la propia perspectiva por la del "otro", considerando y teniendo en cuenta el punto de vista, la concepción del mundo, los intereses, la ideología del otro; y no dando por supuesto que la "de uno" es la única posible.

## ¿Cuál es la diferencia entre alteridad y otredad?

Otredad y alteridad se usan comúnmente como sinónimos. Otredad se refiere al otro mientras que alteridad deriva del latín alter que también significa “otro”. En este sentido, estos dos conceptos parecen diferenciarse solo en su raíz etimológica.

# CONSENSO



## **Qué es Consenso:**

**La palabra consenso es de origen latín “consensus”.**

**El consenso puede ser visto como un acuerdo logrado por la mayoría de los integrantes que conformaban la discusión de un tema en particular, y así atenuar la opinión de la minoría para lograr una decisión satisfactoria para todos o la gran mayoría.**

**5 principios necesarios de llegar a un consenso.**

- 1. Inclusión. Nadie en la comunidad debería ser excluido a menos que así lo pidan.**
- 2. Participación. Todos deben participar y dar sus opiniones y sugerencias, todos tienen el mismo derecho en la decisión final.**
- 3. Cooperación. ...**
- 4. Igualdad. ...**
- 5. Solución a consciencia.**

**¿Quién genera un consenso?**

**Consenso: Acuerdo producido por consentimiento entre todos los miembros de un grupo o entre varios grupos. Es decir, que para que exista un consenso, todas las personas que intervienen en una toma de decisión tienen que manifestar su consentimiento en que una cosa determinada se haga, se escriba, se difunda, etc...**