



Nombre del alumno: Paulo Fernando Navarro Aguilar.

Nombre de la maestra: Luz Elena Cervantes.

Nombre de la materia: CIENCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDAD Y VALORES II

Nombre del trabajo: Súper Nota.

Grado: 3er semestre.

Grupo: A

COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS...

Subtemas: 1.1. Identidad, alteridad, conflicto y consenso en la sociedad contemporánea.

1.2. Transformación de las relaciones entre las iglesias y el Estado.

1.3. Ciencia, Tecnología e interacciones sociales

1.4. La ciencia y la tecnología en el cambio de las relaciones sociales

1.5. La televisión en el México de hoy.

1.6. Los medios de comunicación masivos en el México contemporáneo

1.7. Medios masivos de comunicación y su influencia en la educación.

1.8. El mundo de Internet: Internet y las nuevas interacciones sociales.

Identidad, alteridad, conflicto y consenso en la sociedad contemporánea.

La identidad se construye tanto

Por pertenencia como colectivo

Institucionalizado con matriz

Socio territorial.



La alteridad coincide con la
ética del cuidado o la dedicación.



El desarrollo de la especie humana ha sido
Mucho más que su desarrollo biológico, el
Hombre tiene la capacidad de transformar
El mundo que lo rodea.



La humanidad a podido salir de
Grandes batallas gracias a ellos
Mismos que crean y hacen sus
Herramientas y todo y logran lo
Que se propongan.

Transformación de las relaciones entre las iglesias y el Estado.

A lo largo de la historia, la relación entre religión y política ha sido escabrosa y conflictiva. Ha sido una relación de encuentros y malentendidos, pero también de sometimiento y complicidad.



La unión entre el Estado y la Iglesia católica fue un acontecimiento trascendental luego de la consolidación regeneracionista plasmada en la Constitución Política de 1886.



La separación Iglesia-Estado es el concepto legal y político por el cual las instituciones del Estado y religiosas se mantienen separadas y las iglesias no intervienen en los asuntos públicos ni el Estado en los asuntos de las iglesias.



Ciencia, Tecnología e interacciones sociales.

La interacción social permite poner en diálogo saberes particulares que configuran al ser humano desde diferentes esferas: sociales, académicas, familiares, religiosas, políticas



La ciencia y la tecnología constituyen hoy un poderoso pilar del desarrollo cultural, social, económico y, en general, de la vida en la sociedad moderna.



La ciencia y tecnología ha venido siendo una pieza clave en la preservación del medio ambiente, creando nuevas tecnologías amigables con los diferentes ecosistemas del planeta Tierra.



. La ciencia y la tecnología en el cambio de las relaciones sociales.

El impacto social de la ciencia y la tecnología ha sido definido como los efectos positivos o negativos en la población, de la incorporación de conocimiento científico y tecnológico en prácticas sociales, hábitos e instituciones.



La ciencia y la tecnología es un saber transcendental que genera un auge económico en la sociedad.



La aportación de la ciencia y la tecnología al desarrollo sustentable consiste en la generación de capacidades sociales que permiten mostrar la autonomía socioeconómica para la resolución de los problemas más apremiantes.



La televisión en el México de hoy.

Hace unos años cuando la televisión solo se utilizaba para ver los canales tradicionales, hoy esto cambió para dar paso a un dispositivo inteligente, en el que también se pueden ver videos o series en las diversas plataformas de streaming que existen.



Al igual que la telefonía, se estima que más del 90% de los hogares mexicanos cuentan con acceso a la TV abierta, y mucho antes eran muy pocos los hogares que tenían televisión.



El ingeniero Guillermo González Camarena obtiene la patente de su invento tanto en México como en Estados Unidos el 19 de agosto de 1940.

Este sistema de televisión en color se empieza a utilizar con fines científicos.



Los medios de comunicación masivos en el México contemporáneo.

Los medios masivos en Mexico son:

Radio y Televisión.

Telefonía e internet.

Reportajes políticos.

Comunicaciones satelitales.

Referencias.



Los medios masivos han ayudado de manera decisiva al proceso de globalización, puesto que permiten que cualquier persona pueda acceder a información de cualquier lugar en cualquier momento, y cada vez con mayor rapidez.



Pero para los niños los medios de comunicación sirven para entretener, educar, informar, etc. Sin embargo, también puede influir de forma negativa a los niños y su conducta, Por lo tanto, los medios tienen un mayor impacto en el aprendizaje de los niños.



Medios masivos de comunicación y su influencia en la educación.

Desde que los medios de comunicación nacieron y se desarrollaron, se han vuelto una gran fuente de poder e influencia social a nivel Mundial. Los medios de comunicación son instrumentos en permanente evolución ya que, a través de los años, su forma de transmitir información se ha hecho bastante masiva e instantánea.



También se ha visto un aumento en el número de anuncios en las revistas, incluyendo anuncios para productos nocivos como alcohol y tabaco, que están dirigidos específicamente a los adolescentes.



Que se puede hacer para reducir la influencia de los Medios de comunicación en los niños: Mirar la televisión con ellos y hablar de lo que ocurre en los programas. Vigilar lo que miran y a qué juegan. Limitar el número de horas en que se les permite mirar televisión o jugar con juegos de video.



El mundo de Internet: Internet y las nuevas interacciones sociales.

La red permite a científicos difundir sus intereses educativos y científicos, y esta información llega a lugares de todo tipo. A través de una página de información se puede difundir información sobre eventos culturales o actividades artísticas.



Actualmente el correo electrónico facilita la comunicación a larga distancia.

Los nuevos movimientos sociales y acciones de protesta utilizan internet para diseminarse por el mundo y coordinar medidas. Así, grupos humanos en distintos espacios geográficos pueden comunicarse y compartir técnicas, experiencias, medidas, pensamientos, información, inclusive prestar solidaridad vía internet.



La radio y la TV se caracterizan por transmitir información desde solo una sola dirección. Esta característica fundamental ha sido superada totalmente por el INTERNET. En ella múltiples emisores transmiten información hacia múltiples receptores que a su vez pueden convertirse en emisores.



FUENTES DE CONSULTA...

[HTTPS://ODISEO.COM.MX](https://odiseo.com.mx)

[HTTPS://WWW.BUENASTAREAS.COM](https://www.buenastareas.com)

[HTTPS://WWW.FORBES.COM.MX](https://www.forbes.com.mx)

[HTTPS://WWW.MOMOGRAFIAS.COM](https://www.momografias.com)

[HTTPS://ELPAIS.COM](https://elpais.com)