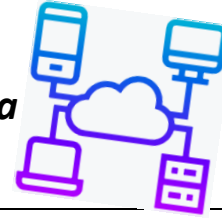




Colegio Sol de Chile Lo Espejo
 Departamento de Educación Tecnológica
 Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
 Correo: profesoraemunoz@gmail.com
 Cursos: Segundo Medio

Guía de educación tecnológica "ANÁLISIS EN UNA INNOVACIÓN"



Nombre	
Curso	
Correo	

Mensaje:



-Queridos/as alumnos y alumnas, espero se encuentren muy bien. Esta pandemia nos ha alejado de nuestros seres queridos, pero nos ha fortalecido en otros ámbitos. Aun es importante respetar las normas sanitarias que las autoridades sanitarias han implementado, debemos ser consientes y empáticos con nuestro entorno, porque de esta manera conseguiremos lograr avances significativos. Esta pandemia aun no acaba, el virus sigue transitando.

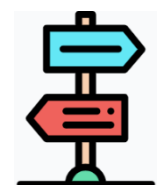
Recuerda lavarte las manos con agua y jabón cada vez que puedas, usar mascarilla de la manera correcta y no tapando solo la boca, evitar las juntas sociales, desinfectar las zonas que habitamos y los productos que puedan llegar a nuestro hogar, las simples acciones disminuirán contagios para muy pronto poder volver a vernos y a ver a nuestros seres queridos. Aprendamos de esta situación a valorar a las personas y contribuir a una sociedad más buena en todos los sentidos, tu ayuda es fundamental.

Cariños profesora Elizabeth Muñoz Vargas.



Objetivos:

-Reconocer factores importantes de una innovación tecnológica para desarrollar un análisis crítico contemplando una problemática.



Instrucciones:

- Lee con atención y comprende la siguiente guía.
- Utiliza mayúscula cuando sea necesario.
- Respetar las normas ortográficas, desarrolla la guía con letra clara y legible.
- Para responder la guía utiliza un lápiz mina, lápiz pasta azul o negro.
- Te invito a fotografiar el proceso del trabajo y el resultado final, para luego subirlo a las redes sociales y etiquetar a la profesora.



Importantes:

- Sigue las instrucciones necesarias para el desarrollo de la actividad.
- En cada trabajo o guía que entregues, **por favor escribe nombre, apellido y curso.**
- La guía resuelta junto a su actividad entrégala cuando exista una nueva entrega de cajas JUNAEB o envíala al correo electrónico de la profesora: profesoraemunoz@gmail.com
- Recuerda que las guías deben ser realizadas exclusivamente por los y las estudiantes, con el fin de poder evidenciar un avance en cada actividad.**



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Educación Tecnológica
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Segundo Medio

Estimados/as estudiantes antes de comenzar con un nuevo aprendizaje realizaremos un pequeño recordatorio de lo aprendido en la guía anterior, para esto responde las siguientes preguntas:

1.- ¿Qué es la innovación tecnológica?

2.- ¿Cuál es la importancia de la innovación tecnológica?



Innovación tecnológica:

En la guía anterior hablamos de la innovación tecnológica y como esta de alguna manera influye en el desarrollo de la sociedad. Son tecnologías muy avanzadas que pretenden cambiar el paradigma ya establecido sobre la tecnología. Hay diversas versiones las cuales apoyan este desarrollo y otras que las cuestionan fundamentando que causaran grandes daños. Hay que tener en cuenta que la tecnología siempre tendrá un efecto ya sea positivo o negativo, en índices sociales, culturales, económicos, y sobre todo medio ambientales.

ACTIVIDAD, con nota:

Luego de lo comprendido y analizado sobre las innovaciones tecnológicas, te invito a realizar un “*árbol de problemas*”, el cual deberá ser plasmado en el análisis crítico de **los efectos de las innovaciones tecnológicas en diversos ámbitos (social, cultural, económico, y medio ambiental).**

MATERIALES:

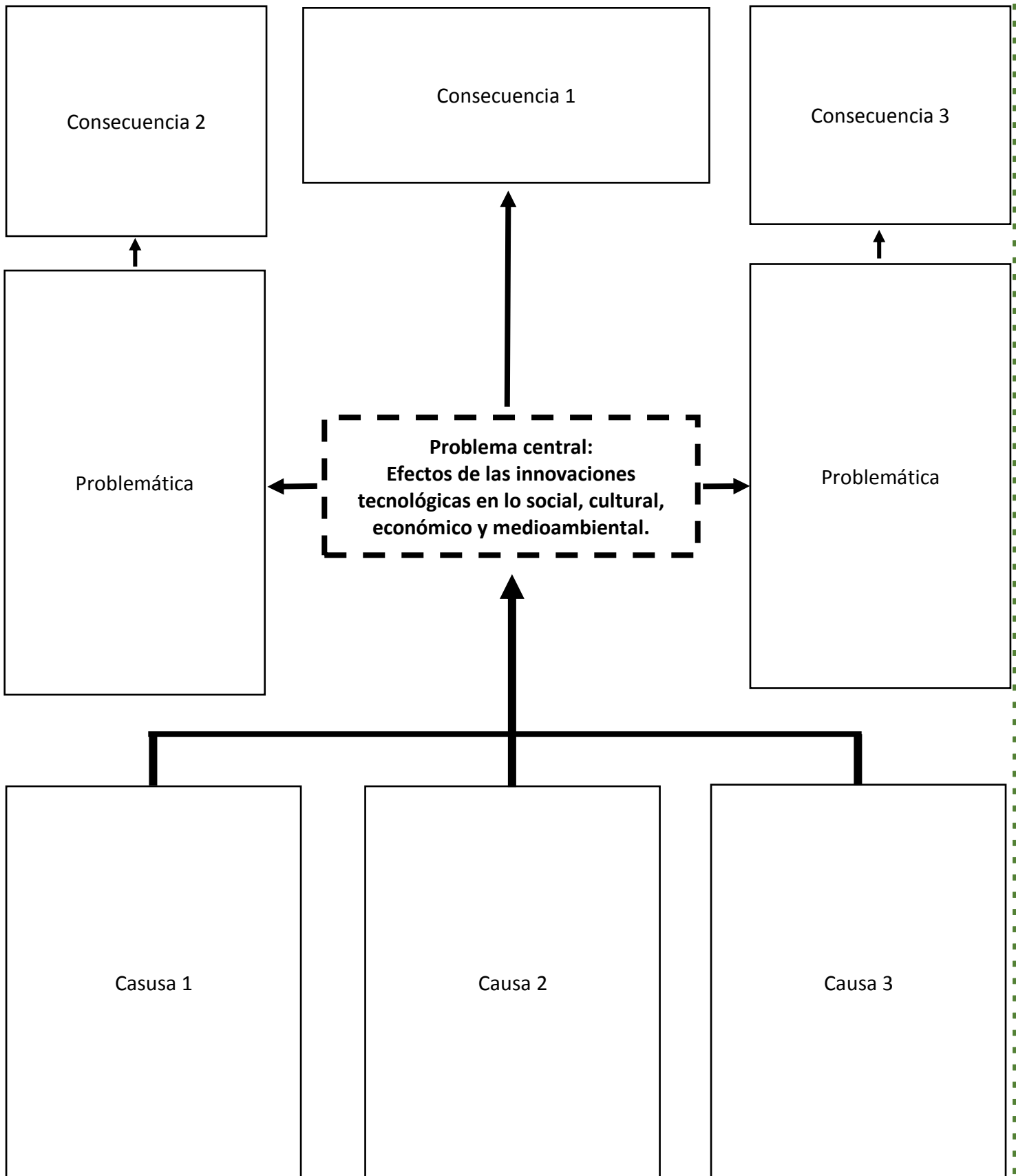
-Lápiz grafito, regla, goma.

CONSIDERAR:

- Debes incluir tus ideas en el árbol de problemas que se encontrará a continuación.
- El árbol de problemas debe vincular todos los puntos expuestos, lo principal es fundamentar la problemática central, luego visualizar consecuencias y problemáticas.



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Educación Tecnológica
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Segundo Medio





Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Educación Tecnológica
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Segundo Medio

Finalmente...

Luego de haber realizado la actividad para poner en práctica lo aprendido en esta guía, responde las siguientes preguntas:

1.- ¿Qué beneficios trae consigo analizar un tema o contexto en específico? Fundamenta tu respuesta.

2.- ¿Consideras que la tecnología representa la cultura y la forma de pensar de nuestra sociedad?

Pauta de evaluación:

INDICADORES	PUNTAJE IDEAL	PUNTAJE OBTENIDO
ASPECTOS DE FONDO		
El árbol de problemas está enfocado en las innovaciones tecnológicas.	2 puntos	
Se logra apreciar una síntesis del tema tratado, la información es coherente.	2 puntos	
El árbol de problemas contiene los puntos indicados en la guía, fundamentados de manera coherente (<i>problemáticas, causas, consecuencias</i>).	8 puntos	
ASPECTOS DE FORMA		
Respeto la estructura establecida en la guía para un árbol de problemas.	1 punto	
El trabajo se encuentra prolijo y detallista, utiliza regla para la creación del mapa conceptual.	1 punto	
Respeto las normas ortografías en sus escrituras.	2 puntos	
Puntaje Total:	16 puntos	



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Educación Tecnológica
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Segundo Medio



**“El verdadero progreso es el que
pone la tecnología al alcance de
todos”**

Henry Ford