



Taller de Refuerzo de Tecnología e Informática

Grado 8°6



Nota: El estudiante debe desarrollar los puntos de aprendizaje del área de **Tecnología e Informática** de acuerdo a los temas visto en clase, sus apuntes y actividades realizadas en el aula de clase. Se recomienda leer bien antes y después de cada punto. El taller debe tener una **portada** que debe llevar como título **Publicando en blogger**.

Al momento de resolver debe colocar la pregunta y luego la solución.

Es importante estudiarlo después de resolverlo para **sustentarlo** ya sea a través de preguntas escritas u orales. El **taller** para ser **aceptado** debe cumplir con los requerimientos que aquí se les haga.

Tema: Blogger y Materiales.

Realiza en **Word** con normas de Icontec (**portada**, letra Arial, tamaño 12, justificado los párrafos con interlineado a 1.5) siguientes puntos, **debe** poner la pregunta en negrita y luego la respuesta por cada punto y luego súbelo con el nombre de Refuerzo en **Informática** periodo II y luego separado por un guion tu nombre completo, en tu **carpeta compartida personal de Gmail**.

Componente de Informática - El Blogger (2.5)

A. Desarrolle los siguientes puntos de **forma breve** cada uno.

1. Defina lo que es **Blog**.
2. ¿Qué tipos de blog existen y describa brevemente cada uno de ellos en no más de cinco líneas por cada uno?
3. ¿Qué servidores o plataformas existen para crear blog gratis?
4. Realice un cuadro comparativo en donde se encuentre las ventajas y desventajas un blog gratis.
5. ¿Cuáles son las **partes** de un blog y describa brevemente cada una de ellas ellos en no más de cinco líneas por cada uno?
6. Describa los pasos para **crear un blog** en **Blogger** desde su experiencia, no tomar apuntes desde Internet.



Taller de Refuerzo de Tecnología e Informática

Grado 8°6



7. Describa los pasos para crear una entrada en el blog de Blogger.
8. Describa los pasos para insertar una imagen desde el computador en una entrada del blog de Blogger.
9. Describa los pasos para insertar un video desde **YouTube** en una entrada del Blog de Blogger.
10. Describa los pasos para insertar un hipervínculo en una entrada de un blog de Blogger.
11. Describa los pasos para publicar un blog de Blogger.
12. Describa los pasos para cambiar el tema de un blog de Blogger.
13. ¿Qué es un Favicon y para qué sirve en un Blogs?
14. Describa los pasos para colocar un Favicon en el blog de Blogger.
15. Describa los pasos para insertar una página web existente en una entrada de un blog de Blogger.

Componente de Tecnología – Los materiales (2.5)

Realiza los siguientes puntos, si es necesario con la ayuda de un adulto.

LOS MATERIALES

- Un caucho
- Un compás
- Una tiza
- Un vaso de vidrio
- Un pedazo de plastilina
- Un pedazo de alambre

PROCEDIMIENTO

1. Observa y describe la tiza, en vaso de vidrio, la plastilina y el alambre
2. Presiona con fuerza cada material y escribe tus observaciones
3. Desliza la punta del compás sobre la superficie de cada material
4. Trata de doblar cada material



5. Imagina que golpeas cada material con un martillo ¿Qué crees que sucedería?
Anota tus respuestas
6. Ten en cuenta lo siguientes datos para determinar las propiedades de los materiales utilizados en esta practica
7. Completa el cuadro con las propiedades de cada material. Observa el ejemplo:

MATERIAL	PROPIEDADES
Tiza	
Vidrio	Es frágil, duro, rígido y no es elástico
Plastilina	
Alambre	
caucho	

8. De acuerdo con el procedimiento y los resultados obtenidos, define:
 - Material elástico: _____
 - Material duro: _____
 - Material flexible: _____
 - Material frágil: _____
9. Consulta ¿Cuál es la importancia de que existan materiales con propiedades tan diversas?