



**SECRETARÍA de EDUCACIÓN de MEDELLÍN**  
**INSTITUCIÓN EDUCATIVA JUAN XXIII**  
**PLAN DE APOYO**

<b>ASIGNATURA /AREA</b>	<b>Tecnología e informática</b>	<b>GRADO:</b>	<b>SEXTO</b>
<b>PERÍODO</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>AÑO:</b>	<b>2024</b>
<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE</b>			

**LOGROS:** Analiza y explica razones por las cuales la evolución de técnicas y herramientas han contribuido a mejorar la fabricación de artefactos y sistemas tecnológicos a lo largo de la historia.

**ACTIVIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR:**

1. Visualizar el siguiente vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=B3Z6wI2Ds7A>  
(¿Es verdad lo que encontramos en la web? - CuriosaMente 19)

De acuerdo a lo expresado en el vídeo responda en el cuaderno las siguientes preguntas:

- De las 5 recomendaciones dadas en el vídeo explica cuales aplicas y cuales no al momento de elegir el sitio web donde realizas tus búsquedas de información.
- Explica qué significa para ti la afirmación en el video: “las fuentes serias ofrecen referencias”
- Realiza un listado de las pautas mostradas en el video que debes aplicar al momento de hacer búsquedas de información en internet.

2. Consultar en internet sobre las técnicas desarrolladas por los romanos, griegos, chinos, y egipcios. Luego seleccione tres sitios web de los resultantes en la búsqueda de acuerdo a los criterios aprendidos en el video y registre la siguiente información de cada uno.

- Título de la página:
- Dirección web:
- Explique los criterios que cumple el sitio por lo cual lo seleccionó.

3. De acuerdo al último dígito de su número de lista elija una de las siguientes preguntas.

- ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en el sector de la construcción?
- ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en la industria textil?
- ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en el sector de la agricultura?
- ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en la prevención y cura de enfermedades?

5. ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en el sector de la industria alimenticia?
6. ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en el sector de la minería?
7. ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en el sector de la pesca?
8. ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en el sector de la educación?
9. ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en la industria de telefonía?
10. ¿Qué técnicas y herramientas han desarrollado para la creación de artefactos y maquinas a través de la historia en el sector del calzado?

4. Ahora debe realizar varias búsquedas en la web para responder la pregunta, posteriormente debe registrar en el cuaderno la información encontrada y seleccionada que es útil, para responder la pregunta. Recuerde colocar las referencias de consulta.

5. Escriba la respuesta a la pregunta en 2 páginas de cuaderno con base a la información consultada y acompañada por sus propias palabras.

6. Para la sustentación se realizará en clase un documento de Word con las indicaciones de la docente para responder la pregunta con la realización de los puntos 1 a 5.

**RECURSOS:** internet. Computador

**OBSERVACIONES:**

**FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO**  
*Lunes 29 de Abril*

**FECHA DE SUSTENTACIÓN**  
*del 29 de abril al 3 de Mayo de 2024*

**NOMBRE DEL EDUCADOR(A)**  
*Yolangel Asprilla Mejía*

**FIRMA DEL EDUCADOR(A)**