



FORMACION CREATIVA
COLEGIO PARTICULAR
CICLO ESCOLAR 2021-2022









Asignatura: Tecnología III

Sección: Secundaria

Profesor Jaime Callejas Lugo

Nombre del alumno _____ Fecha: _____ Grado: _____

1. Completen la siguiente tabla relacionada con los grandes inventos o descubrimientos a lo largo de la historia

Figura	¿Es invento o Descubrimiento?	Autor
		
		
		
		
		
		

2. Coloca dentro del paréntesis una (H) si el concepto corresponde a la Herramienta y una (M) si corresponde a un Material.

() Madera
() Clavo
() Pizarrón
() Computadora
() Cinta Masking Tape

() Calculadora
() Martillo
() Taladro
() Refrigerante
() Pinzas



3. Une con una línea la generación que corresponda con la computadora de la imagen.

Primera (1940-1952)

Quinta (1983-actual)

Cuarta (1972-1980)

Segunda (1953-1964)

Tercera (1965-1971)



4. Arrastra la imagen que corresponde para a completar la tabla.

Objeto o artefacto técnico	Innovación





FORMACION CREATIVA
COLEGIO PARTICULAR
CICLO ESCOLAR 2021-2022



5. Relacionen las siguientes ideas con la época que le corresponde a cada una

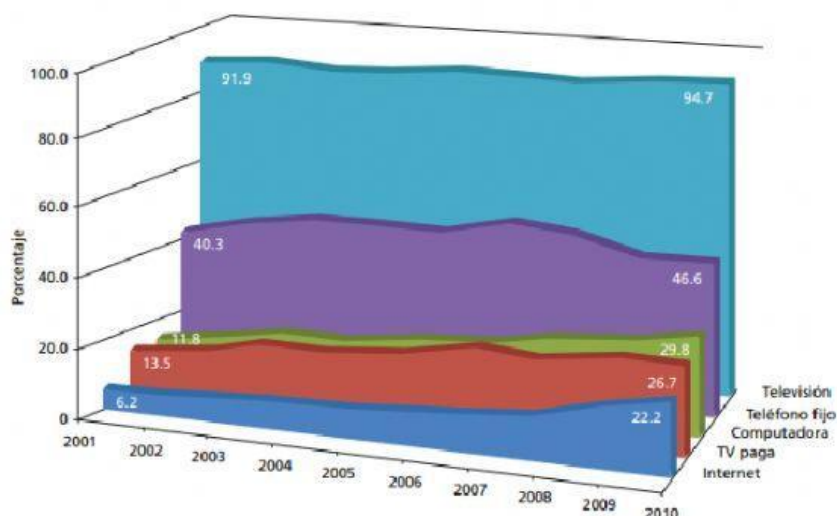
<i>Australopiteco, Homo erectus, Homo sapiens</i>	
Se dio la apertura a la producción intelectual y cultural; se inició el método científico y hubo cambios técnicos en aspectos relacionados con la navegación.	• Segunda mitad del siglo XX a nuestros días
Procesos de automatización de las fábricas y creación de máquinas más complejas y automatizadas.	• Segunda Revolución Industrial
Desarrollo de maquinaria, procesos, productos y servicios debido a la investigación científica. Uso de la microelectrónica y los circuitos integrados. Surgimiento de la Internet y la Ingeniería genética.	• La Revolución Industrial
Mecanización de las actividades, uso del carbón como fuente de energía, la máquina de vapor y la invención de las máquinas en general.	• El Renacimiento y la Revolución Científica
Surgen artesanos, alfareros, herreros y vendedores. Nacen la astronomía, la geografía y la medicina.	• La Edad Media
Se inventaron las armas de guerra, las innovaciones se dieron de forma empírica a través del ensayo y error.	• La Edad Antigua
	• La Prehistoria



FORMACION CREATIVA COLEGIO PARTICULAR CICLO ESCOLAR 2021-2022



Disponibilidad de TIC en los hogares 2001-2010



6. Observa la imagen y responde las preguntas

- ¿Qué diferencia existe entre la población mexicana que contaba con televisión en 2001 respecto de la de 2010? _____
- ¿En cuál de las TIC hubo un mayor aumento de disponibilidad? _____
- ¿Cuáles son los factores que han determinado que la disponibilidad de las TIC en México haya aumentado? _____

7. Contesta las siguientes preguntas

- En las siguientes líneas, nombren los sitios de Internet que más visitan.

- ¿Qué medios técnicos se utilizan cuando utilizan la computadora?

8. Elige una de las tres opciones de los tipos de fuentes de información que existen (primarios, secundarios o electrónicos)

<ul style="list-style-type: none"> • Informes • Revistas arbitradas • Periódicos • Enciclopedias • Diarios académicos • Monografías 	<ul style="list-style-type: none"> • Novelas • Diarios • Apuntes de investigación • Noticias • Fotografías • Autobiografías 	<ul style="list-style-type: none"> • Videos • Sonido • Internet • Grabados • Datos • Almacenados • hipertextos
---	---	---



**FORMACION CREATIVA
COLEGIO PARTICULAR
CICLO ESCOLAR 2021-2022**



9. coloca en el inciso el número que corresponda con el concepto de cada uno.

1. Correo electrónico

() Son medios para compartir información y mensajes entre un grupo de personas con intereses en común. Es obligatorio llenar un formato de inscripción

2. Redes sociales

() Son redes donde se pueden escribir mensajes de texto. Algunas redes sociales ofrecen este servicio, al igual que algunos correos electrónicos. Las conversaciones en tiempo real también son conocidas como chat.

3. Consulta de información

() También conocido como e-mail, permite enviar texto y diferentes archivos adjuntos a varias personas a la vez. La dirección electrónica consta de un nombre o seudónimo, seguido del símbolo @, que recibe el nombre de arroba, y la compañía que ofrece el servicio de correo electrónico.

5. Mensajería instantánea y conversaciones

() La web es el servicio de la Internet más conocido. Está formado por las páginas web, cuyas iniciales en inglés son www (World Wide Web). En ellas se pueden consultar buscadores, periódicos, revistas y videos, entre otros.