



5 Guía de trabajo autónomo # 5 Informática Educativa Preescolar y 1º grado



Semana: Del 13 al 17 de julio.

El **trabajo autónomo** es la capacidad de realizar tareas por nosotros mismos, sin necesidad de que nuestros/as docentes estén presentes.

Escuela:	
!	
Nombre:	Sección:
! L	



1. Me preparo para hacer la guía

Pautas que debo verificar antes de iniciar mi trabajo.

Materiales o recursos que voy a necesitar	Para elaborar este trabajo deberá contar con: • Cuaderno, lápiz, computadora, celular ó Tablet.	
Condiciones que debe tener el lugar donde voy a trabajar	* Sentarse en un lugar limpio, cómodo y sin distracciones, ventilado y con buena. *Tomo en cuenta las medidas y la situación de emergencia sanitaria que enfrenta nuestro país.	
Tiempo en que se espera que realice la guía	• 1hora.	

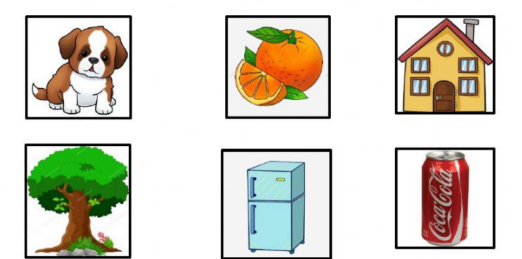


2. Voy a recordar lo aprendido y/ o aprender.

Indicaciones	Para llevar a cabo la siguiente actividad deberá seguir los siguientes pasos:			
	Semana # 5 Tema de actividad: Repaso de las guías			
	Materia natural o artificial: hecho por Dios o por el hombre. Invento tecnológico: Lo creado para solucionar una necesidad. Evolución de la tecnología: Inventos, se renuevan para mejorar. ¿Qué son las TIC? Tecnologías de la información y la comunicación.			
	Lee detenidamente la información y realice la ficha #5			
Actividad	Favor leer las instrucciones de cada ficha para realizar lo que se le solicita.			

Ficha #5

1- Da click encima de las imágenes que represente objetos artificiales



2- En la primera columna esta la imagen de un invento creado por el hombre, graba o escribe con ayuda de un adulto cual es la necesidad del ser humano que resuelve.

Invento tecnológico	Necesitad del ser humano		

3- Observa las siguientes imágenes correspondientes a la evolución de la computadora, de clic sobre la imagen de la computadora más antigua.







4- Mira las TIC en la parte izquierda y relaciónalo con la función en la parte derecha.





3. Pongo en práctica lo aprendido

Indicaciones : <u>Marque una equis (X)</u> en la casilla que corresponde a las actividades que usted logró realizar.							
Analizo corresp		n adulto la tabla aut	o evaluativa	y completo	según		
		Criterio	Es Sí	cala No			
	¿ldentificas que son	las naturales o artifici	ales?				
	¿ldentifica cuándo (un invento es tecnoló	gico?				
	¿ldentifica la evoluc	ión de las computad	oras?				
	¿ldentifica que son l	as Tic?					
	¿Cuál fue la parte fo y pueden escribir en	avorita del trabajo? S el cuadro de abajo.	i no logras re	alizar el aud	io pide		
Marca una (X) encima del cuadrito que corresponda a la cantidad de estrellas que consideras que te ganaste al hacer esta guía.							
	1	2		3			
	paste ayuda s de una vez	Ocupaste ayuda sólo 1 vez		aste ayuda en la lectura			

Referencias.

Ciencias de la computación para el aula: 1er. ciclo de primaria: libro para docentes / Hernán Czemerinski... [et al.] ; compilado por Carmen Leonardi. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Fundación Sadosky, 2018.

http://lieencasa.fod.ac.cr/unplugged.html