

	GIMNASIO SABIO CALDAS (IED) Nuestra escuela: una opción para la vida PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL	Código	PENP - 01
		Versión	001
		Fecha	18/03/2020
		Proceso	Gestión Académica

DOCENTE	Juan Carlos Álvarez Heredia, Sandra Ramírez, Yudi Soler.	GRADO	Segundo
ASIGNATURA	Tecnología		
Correo electrónico de contacto	juan.alvarez@sabiocaldas.edu.co , sandra.ramirez@sabiocaldas.edu.co , yudi.soler@sabiocaldas.edu.co		
Fecha de envío	27 de abril de 2020	Fecha de entrega	30 de abril
Tiempo de ejecución de la actividad	2 horas		
TEMA	Inventos, dibujo		
Contextualización			
Teniendo en cuenta lo visto en clase de tecnología, realiza las siguientes actividades.			
Descripción de la actividad sugerida			
<p>Un triciclo o bicicleta: es un vehículo o artefacto de tres ruedas que utilizamos para desplazarnos de un lugar a otro generalmente se impulsa por la fuerza que ejerce las personas. También entra entre los vehículos motorizados que son similares a la motocicleta.</p> <p>Relojes: existen diversos tipos de relojes: los analógicos los cuales son de cuerda y tienen manecillas y los relojes digitales que tienen los números a base de leds, el objetivo principal es la medición del tiempo. Entre los relojes más utilizados son los de pulsera y ahorita con nuestros celulares.</p> <p>El computador: es una máquina que cuenta con varias partes las cuales nos permite comunicarnos y realizar trabajos, jugar y comunicarnos, funciona con electricidad y permite manejar y organizar mucha información.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revisa en tu casa y cuenta ¿cuántos relojes analógicos y digitales tienes? • Realiza un cuento corto en donde utilices estos tres artefactos tecnológicos. • Y un dibujo de tu cuento 			
Webgrafía/material fotocopiado (Anexo)			
Desde la lectura en la guía			
Criterios de Evaluación			
Interpretación de situaciones y textos			