

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA JOSÉ FÉLIX DE RESTREPO VÉLEZ “SEMILLERO DE NUESTRA POBLACIÓN, ORGULLO DE NUESTRA ANTIOQUIA, MANOJO DE ENSEÑANZA, PAZ Y AMOR” RESOLUCIÓN MUNICIPAL No 348 DEL 27 OCTUBRE DEL 2011		
	ACTIVIDAD ASINCRÓNICA. FÍSICA. GRADO 10.		
	CÓDIGO: GAC-FO-23	Versión: 1	

OBJETIVO: Explorar saberes previos frente a próximas temáticas a trabajar.

INSTRUCCIONES:

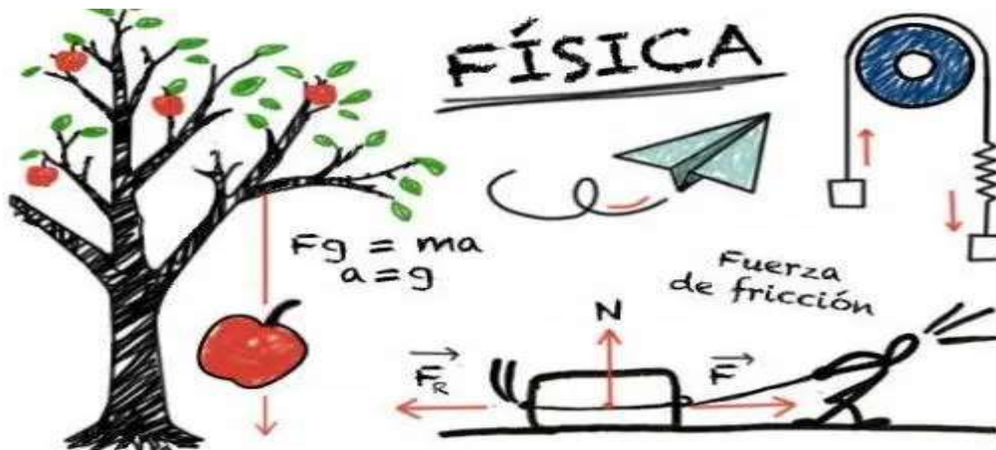
Terminar la actividad diagnóstica propuesta para entregar el 19 de febrero.

Realizar esta actividad en la semana del 22 al 26 de febrero

FECHA DE ENTREGA: Marzo 1 /2021

A- Observa las siguientes imágenes que muestran un sistema físico y a continuación realiza la actividad que se propone para cada una de ellas.

1. Hacer una descripción del sistema en 5 renglones (Contar con palabras lo que significa la imagen para ti)
2. Escribir 5 aplicaciones que puede tener el sistema físico en la vida diaria.





B. Si en algún momento tiene conectividad le recomiendo los siguientes videos:

https://www.youtube.com/watch?v=G9NxK-tgFvc&ab_channel=ELAUTODIDACTA

https://www.youtube.com/watch?v=-GgrsezemTY&ab_channel=Matem%C3%B3vil

En caso de no poder verlos no hay problema. Más adelante tendremos una guía que abarca los principales elementos teóricos y ejemplos abordados en estos videos.

Exitos. Luz Dary