

UNIDAD EDUCATIVA FISCAL ISMAEL PÉREZ PAZMIÑO

Nombre:

Fecha:

Curso:

Docente: Ing. Andrés González T, Mgtr.

FÍSICA: MÁQUINAS SIMPLES Y COMPUESTAS

Observe el siguiente vídeo, luego realiza la siguiente actividad:



https://www.youtube.com/watch?v=Ak3M5tFro_I



Buscar con Google

Voy a tener suerte

Google.es también en: [català](#) [galego](#) [euskara](#)

1) ¿Qué es una máquina?

2) ¿Cómo eran las primeras máquinas y para que se inventaron?

3) ¿Escriba 5 ejemplos de máquinas simples?

4) ¿Qué es una Palanca y para qué sirve?

5) ¿Cómo está formado una polea? ¿Para qué se utiliza una polea? ¿Escriba 5 ejemplos de máquinas compuestas?