

Espacio Curricular: Física

Profesores/as:

Fernández Mabel (Curso 2°1°)

Molina Rubén (Curso 2°2°)

Alvarenga Ramona (Curso 2°3°)

Actividad N° 2: Dinámica

(Fuerza, leyes de Newton, descomposición de una fuerza). _

- 1) _ ¿Qué es la dinámica?
- 2) _ ¿Que es fuerza?
- 3) _ ¿Cómo se representa una fuerza?
- 4) _ Describa las Leyes de Newton
- 5) _ ¿Qué es un dinamómetro? ¿Para qué se utiliza? ¿Cómo está constituido?
- 6) _ Dibujar un dinamómetro
- 7) _ Realizar en la carpeta un ejemplo de cada una de las Leyes de Newton.
- 8) _ Pasaremos dos videos donde explicaran los siguientes temas, a través de los mismos podremos realizar las consignas. _



