



## RUTA DE TRABAJO:

### Objetivos de aprendizaje:

- Comparar los tres estados de la materia (sólido, líquido y gaseoso) en relación con criterios como la capacidad de fluir, cambiar de forma y volumen, entre otros.
- Cuantificar la masa en distintos estados físicos de la materia utilizando instrumentos apropiados a la magnitud.

### Materiales que necesitarás:

- PPT de cada tema
- Lápiz mina y goma
  - Guía

adjunta\_

### Instrucciones:

En la siguiente carpeta encontrarás material para trabajar los días que estés en casa correspondiente a tres horas de ciencias naturales a la semana.

Al interior de la carpeta encontrarás un PPT (con contenidos asociados al tema e indicaciones para practicar, además de link interactivo) y una guía adjunta a dicho PPT

Clase 1:

- 1) PPT 1: La materia y sus transformaciones.
- 2) Guía1
- 3) PPT 2: Características de los estados de la materia.
- 4) Guía 2