



**PLAN DE TRABAJO SUSPENSIÓN DE CLASES 2**

**DOCENTE: Mitzy Mella (mmella@colegiodelvalle.cl)**

**CURSO: SEPTIMO** , **ASIGNATURA: CIENCIAS**

**OBJETIVO:** Identificar y describir las propiedades entre sus gases y la relación entre sus variables

**INSTRUCCIONES:** A partir del texto escolar, que puedes descargar en el siguiente link <https://curriculumnacional.mineduc.cl/614/w3-propertyvalue-187786.html> , desarrolla EN TU CUADERNO las siguientes actividades

**Páginas 34 -35**

1. Lee comprensivamente en qué consisten las 3 propiedades descritas en el texto, luego escribe en tu cuaderno la definición de cada una. (Fluidez, Compresión y Difusión)
2. Busca en internet una cuarta propiedad llamada Resistencia de un gas y agrega su definición bajo las otras tres.
3. Observa las imágenes del ANEXO 1 que se encuentra al final de este documento e identifica la o las propiedades representadas en cada una. Contesta en tu cuaderno de la siguiente manera.

Por ejemplo:

Imagen 1: fluidez

Imagen 2: resistencia

Imagen 3...

**TAREA/ACTIVIDAD A REALIZAR:**

Reconocer propiedades de gases a partir de imágenes utilizando texto escolar y anexos

**FECHA/TIPO DE ENTREGA, REVISIÓN O EVALUACIÓN:**

Nota acumulativa . (el promedio con la anterior va al libro)

Entregar hasta Miércoles 01 de abril mediante fotos y vía mail

[mmella@colegiodelvalle.cl](mailto:mmella@colegiodelvalle.cl) ( incluir nombre y curso en el asunto)

# ANEXO 1

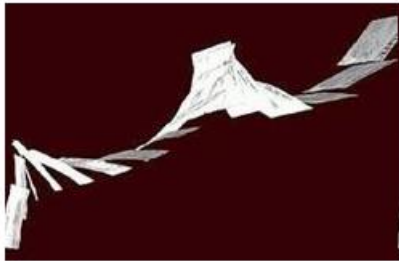
1.-



2.-



3.-



4.-



5.-



6.-



7.-



8.-



9.-



10.-

