

INSTRUCCIONES PARA TRABAJAR CON EL TEXTO DEL ESTUDIANTE

PROFESOR(A)	Priscila Muñoz
ASIGNATURA	Ciencias
NIVEL	Séptimo
NOMBRE DEL TEXTO A TRABAJAR	Cuaderno de actividades "CIENCIAS NATURALES"

INSTRUCCIONES (Indicar actividades, las de página en que se encuentran u otro detalle relevante)

Objetivo: Explicar a través de la experimentación la relación entre presión y volumen

1. Recordar que en un experimento, la variable independiente es aquella que el investigador puede manipular; mientras que la variable dependiente es el resultado medible que resulta al manipular la variable independiente
2. Revisa el video de apoyo a la clase (experimentación modelada por la profesora)
3. Con la modelación de la docente e información que se encuentra en las páginas 46 y 47 de tu "texto del estudiante" realiza la actividad de la página 43 de tu cuadernillo del estudiante
4. Responde en el cuaderno de actividades
5. Consultar material de apoyo (videos)
6. La próxima clase retroalimentaremos y revisaremos.

MATERIAL DE APOYO (Incluya link de videos, páginas web u otros recursos que ayuden a trabajar este contenido)

Video explica la relación entre presión y volumen

<https://www.youtube.com/watch?v=vq3-tk1xDo0&t=84s>

<https://www.youtube.com/watch?v=sz4vPrieupE>