



Apoyo Pedagógico Cuartos Básicos A-B-C
TRABAJO PRÁCTICO N°2
CIENCIAS NATURALES
Semana 06 al 10 Julio
“Características de los Líquidos”

Nombre: _____ **Curso:** _____ **Fecha:** _____

<i>Profesora María Clara Barrera</i>	maria.barrera@colegioclubhipico.cl
<i>Profesional PIE: Fernanda Seguel</i>	fernanda.seguel@colegioclubhipico.cl
<i>Correo de cursos</i>	cuartoa@colegioclubhipico.cl cuartob@colegioclubhipico.cl cuartoc@colegioclubhipico.cl

(OA 11) Medir la masa, el volumen y la temperatura (sólidos, líquidos y gases) utilizando instrumentos de medida apropiados.



EXPERIMENTO 1

Ahora mediante un pequeño experimento veremos que ocurre con los líquidos cuando se le agrega un poco de color.

Materiales:

- 4 recipientes transparentes de diferente forma y tamaño.(vasos, frascos, pote de comida trasparente, etc.)
- 4 témperas de diferentes colores.
- Agua.

Procedimiento:

1.- Agregar agua con diferentes colores a cada recipiente a distinta altura de agua.



2.- Y ahora ¡OBSERVA!

Conclusiones:

- 1.- ¿Qué propiedades de los líquidos se cumplen en esta actividad?

- 2.- Dibuja y pinta tu experimento.



Apoyo Pedagógico Cuartos Básicos A-B-C

LISTA DE COTEJO CIENCIAS NATURALES

Semana 06 al 10 Julio

"Características de los Líquidos"

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

<i>Profesora María Clara Barrera</i>	maria.barrera@colegioclubhipico.cl
<i>Profesional PIE: Fernanda Seguel</i>	fernanda.seguel@colegioclubhipico.cl
<i>Correo de cursos</i>	cuartoa@colegioclubhipico.cl cuartob@colegioclubhipico.cl cuartoc@colegioclubhipico.cl

LISTA DE COTEJO				
Objetivo OA 11: Medir la masa, el volumen y la temperatura (sólidos, líquidos y gases) utilizando instrumentos de medida apropiados.				
TRABAJO PRÁCTICO (Características de los Líquidos)				
NOMBRE:				
FECHA:				
	INDICADOR	SI	NO	OBSERVACIONES
1	Sigue las instrucciones dadas.			
2	Identifico las propiedades de líquidos			
3	Trabaje junto a mi familia			
4	Utiliza las sugerencias de materiales solicitados.			