

ANEXOS.

Anexo A. Taller 1 con la pregunta ¿es posible separar un sólido del agua?

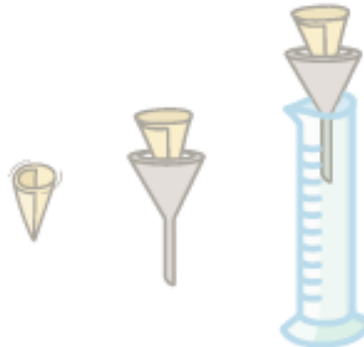
Clase I

Actividades

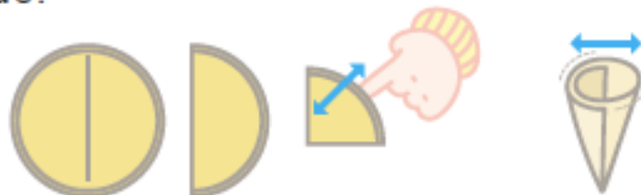
3.- ¿Es posible separar la tierra que está en el agua?
Marca con una X:



4.- Con tus compañeros monta lo que muestra el dibujo:



5.- Dobra el papel filtro como señala el dibujo y colócalo en el embudo:



Clase I

Actividades

6.- Agrega poco a poco la mezcla en el embudo. ¿Qué ocurre?
Comente:



7.- Comenta con el curso.



8.- ¿Qué función cumple el papel filtro? Marca tu respuesta.



Anexo B. Rúbrica categorización de las habilidades científicas

Habilidad	Muy bueno 4	Bueno 3	Suficiente 2	En proceso 1
Observar	<p>Demuestra interés por realizar el trabajo y trabaja de colaborativamente.</p> <p>Reconoce los materiales a utilizar.</p> <p>Escoge y utiliza correctamente los materiales cuando son necesarios.</p> <p>Realiza preguntas y comentarios con respecto a lo observado.</p>	<p>Mantiene el interés por el trabajo a desarrollar en un 70 % y trabaja de colaborativamente en un 70 %.</p> <p>Reconoce el 70 % materiales a utilizar.</p> <p>Utiliza correctamente los materiales cuando son necesarios.</p> <p>Realiza preguntas o comentarios con respecto a lo observado.</p>	<p>Mantiene el interés por el trabajo en 50 % por realizar el trabajo y trabaja de colaborativamente en 50 %</p> <p>Reconoce el 50% materiales a utilizar.</p> <p>Utiliza correctamente los materiales cuando son necesarios, con algunas imprecisiones.</p> <p>Realiza preguntas con comentarios con respecto a lo observado, pero es necesario preguntarle.</p>	<p>No demuestra interés por trabajar y no trabaja de colaborativamente</p> <p>Solo reconoce parte de los materiales a utilizar.</p> <p>Solo puede utilizar algunas (menor a 50 %) herramientas y/o instrumentos apropiados.</p> <p>No realiza preguntas o comentarios con respecto a lo observado.</p>
Predecir	<p>Selecciona la alternativa correcta</p> <p>La predicción es equivalente con el resultado encontrado.</p>	<p>Selecciona la alternativa correcta, pero con imprecisiones.</p> <p>La predicción es equivalente con el resultado encontrado, pero se requiere algunas precisiones.</p>	<p>Selecciona la alternativa correcta, pero requiere explicaciones adicionales.</p> <p>La predicción es equivalente con el resultado encontrado, pero requiere</p>	<p>No selecciona la alternativa correcta</p> <p>La predicción no es equivalente con el resultado encontrado</p>

			explicaciones adicionales	
Comunicar	Escoge y utiliza recursos apropiados para comunicar los resultados. La información que comunica es completa y autosuficiente.	Comunica el resultado correctamente sin explicación. La información que comunica correcta, pero falta información. La información que comunica es correcta, pero requiere algunas precisiones.	Comunica los resultados con ayuda. La información que comunica es básica y requiere explicaciones adicionales.	No comunica por escrito ni verbalmente.