**GUÍA DE CIENCIAS NATURALES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre: | Curso: 7°A  | Fecha: semana N° 25 |
| **¿QUÉ APRENDEREMOS?** |
| **Objetivo (s):** OA 14  |
| **Contenidos: Separación de mezclas**  |
| **Objetivo de la semana**Experimentar los procedimientos de separación de mezclas, (decantación, filtración, tamizado y destilación). |
| **Habilidad: Experimentar** |

Actividad

Dibujar dos ejemplos de separación de mezclas que utilicemos en la vida diaria

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dibujo**  | **Tamizado**  | **Evaporización**  | **Filtración**  | **Destilación**  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 Actividad 2

Para la clase necesitarás los siguientes materiales.

Debes seguir las instrucciones como se darán en la clase on-line.

Materiales

* Azúcar
* Sal
* Tierra
* Colador
* Agua
* Leche
* Aceite
* 3 vasos