

FICHA DE EXPERIMENTO: MEZCLAS HOMOGÉNEAS Y HETEROGÉNEAS








Fecha: _____

Nombre de los integrantes del grupo: _____

OBJETIVO

✓ Identificar y clasificar mezclas homogéneas y heterogéneas a partir de diferentes materiales.

MATERIALES

- ✓  Agua  Sal  harina  Leche  Aceite  Piedra  Cucharas
- ✓ 5 vasos transparentes

EXPLORAMOS: Preparamos mezclas y observamos.

- 1- Observen los materiales que van a mezclar y registren sus características, es decir, si son líquido o sólido, su color, textura y forma.
- 2- Decidan que materiales mezclarán en cada vaso (lo ideal es que sean dos o más materiales).
- 3- Registra los componentes de cada mezcla en la siguiente tabla.

Mezcla	Componentes	Características de la mezcla



✓ ¿Qué características tienen las mezclas homogéneas?

✓ ¿Cómo se pueden identificar las mezclas heterogéneas?

✓ ¿Qué mezclas se podrían separar fácilmente? ¿Cómo lo harías?