

NOMBRE:		CURSO:	7º Básico
---------	--	--------	-----------

DOCENTE RESPONSABLE: Bárbara Mejía Z.

✓ **Objetivo:**

Clasificar sustancias puras (elemento y compuesto) y mezclas (homogéneas y heterogéneas) mediante su comportamiento y características.

1. Clasificar las siguientes sustancias en elemento, compuesto y/o mezcla (8 ptos):

Cobre (Cu) 	Acetona (C₃H₆O) 	Aire 	Cuarzo (SiO₂)
Agua de mar 	Agua Potable 	Carbono (C) 	Sal (NaCl)

2. Observa las siguientes imágenes e identifica si es un elemento, compuesto y/o mezcla (4 ptos):

No olvidar que esta guía es una guía formativa donde iremos acumulando puntos hasta finalizar el primer semestre

TOTAL PUNTOS:

