

PLANIFICACIÓN SEMANAL

Curso:	7° básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Valentina Olivos
Semana:	Semana 9
Fecha:	1 de Junio al 5 de Junio de 2020

Unidad:	Química: Comportamiento de la materia y su clasificación
Objetivo de aprendizaje:	OA 14 Investigar experimentalmente y explicar la clasificación de la materia en sustancias puras y mezclas (homogéneas y heterogéneas), los procedimientos de separación de mezclas (decantación, filtración, tamizado y destilación), considerando su aplicación industrial en la metalurgia, la minería y el tratamiento de aguas servidas, entre otros.
Objetivo de la clase:	“reconocer métodos de separación de mezclas mediante la lectura comprensiva y experimentación demostrando actitud de perseverancia
Número OA :	OA 14
Contenido:	Reconocen mezclas de la materia Identifican mezclas homogéneas y heterogéneas Identifican métodos de separación mezclas Experimentan métodos de separación de mezclas Llevan a cabo una investigación científica para resolver un problema cotidiano mencionando predicciones y conclusiones Perseveran en el trabajo personal obteniendo logros mediante un trabajo riguroso