

PLANIFICACIÓN SEMANAL

Curso:	7° básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Valentina Olivos
Semana:	Semana 15
Fecha:	06 de Julio al 10 de Julio 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:	Reconocen procedimientos de separación de mezclas (destilación) a través del análisis de información
Número OA :	OA 14
Contenido:	Identifican procedimientos de separación de mezclas (destilación) Analizan como se aplica en la industria del petróleo Reconocen mezcla de elementos en el caso del petróleo Perseveran en el trabajo personal obteniendo logros mediante un trabajo riguroso
Habilidad	Observar- plantear preguntas- analizar- reconocer.