

**ARTICULACIÓN ASIGNATURAS DE CIENCIAS NATURALES**

Profesor VÍCTOR YAÑEZ VALENZUELA

Semana	10	Clase	Fecha
Curso	7	1	8 AL 12 E JUNIO
Objetivo de Aprendizaje	Investigar experimentalmente los cambios de la materia y argumentar con evidencia empírica que estos pueden ser físicos o químicos. (OA 15)		
Objetivo de la Clases	Investigar e ilustrar los yacimientos de elementos presentes en Chile.		
Articulación			
Actitudinal	Mostrar curiosidad, creatividad e interés por conocer y comprender los fenómenos del entorno natural y tecnológico, disfrutando del crecimiento intelectual que genera el conocimiento científico y valorando su importancia para el desarrollo de la sociedad.		
Contenidos	Yacimientos en Chile		
Recursos	Internet Guía <a href="https://biblioteca.sernageomin.cl/opac/DataFiles/mapa-minero-de-chile.pdf">https://biblioteca.sernageomin.cl/opac/DataFiles/mapa-minero-de-chile.pdf</a>		

**¡BUENOS DÍAS NIÑOS Y NIÑAS!**

¿CÓMO ESTÁN HOY? \_\_\_\_\_

**¡¡¡ESPEREMOS PRONTO PODER VERNOS!!! MIENTRAS SEGUIMOS CON ESTE APRENDIZAJE A DISTANCIA**

Esta semana seguiremos trabajando en la unidad de en **Comportamiento de la Materia y su clasificación** donde deberemos Investigar e ilustrar los yacimientos de elementos presentes en Chile.

¿QUÉ LES PARECE? \_\_\_\_\_

**ACTIVIDADES****1.-Para iniciar la actividad debes investigar cada uno de los minerales y completar el cuadro****TAREA**<https://biblioteca.sernageomin.cl/opac/DataFiles/mapa-minero-de-chile.pdf>**Recuerda tomar fotografía SOLO a la tarea y enviármelo a mi correo o por WhatsApp, no olvides colocar tu nombre, asignatura y curso.****RETORNO DE TAREA DESDE EL VIERNES 12 AL LUNES****15 DE JUNIO**