



COLEGIO AURORA DE CHILE  
CORMUN – RANCAGUA

### PLANIFICACIÓN CLASE DIARIA

**ASIGNATURA:** Ciencias Naturales

**CURSO:** tercero básico

**PROFESOR:** Michelle Cabello- Yesenia Ibarra

**FECHA:** 15 al 19 de junio

**CLASE Nº:** 11

**Unidad Nº:** 2

**TIEMPO:** 2 horas

OBJETIVOS DE APRENDIZAJES		HABILIDADES/DESTREZAS		
<b>OA 9:</b> Investigar experimentalmente y explicar algunas características de la luz; por ejemplo: <i>viaja en línea recta, se refleja, puede ser separada en colores.</i>		Leer, comprender y extraer		
OBJETIVO DE LA CLASE		ACTITUDES		
Demostrar y aplicar sus conocimientos a través de una evaluación formativa		Demostrar curiosidad e interés por conocer seres vivos, objetos y/o eventos que conforman el entorno natural.		
M	DESCRIPCIÓN DE LA CLASE ACTIVIDADES/ ESTRATEGIAS METODOLOGICAS	INDICADOR	RECURSOS	EVALUACIÓN
INICIO	Se saluda a los estudiantes y se da a conocer las normas de convivencia y la importancia de cumplir con estas. Comprenden el objetivo de la clase. La profesora explica la evaluación y da las instrucciones mediante presentación para poder desarrollarla.	Diferencian objetos que emiten luz de aquellos que la reflejan. Comparan fuentes naturales y artificiales de luz, indicando similitudes y diferencias entre ellas Clasifican varias fuentes de luz en natural y artificial..	Prueba digital	Formativa
DESARROLLO	Los estudiantes observan su evaluación, donde deberán responder a preguntas de selección única, en relación a lo aprendido en las semanas anteriores. Luz natural y artificial, diferenciar entre objetos que emiten luz y los que reflejan Propiedades de la luz.			
CIERRE	Envían sus respuestas. Comentan la evaluación.			