



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna
Constanza # 01650, Rancagua
F: (72) 2266214
nororientec@comun.cl

**“Doña primavera de aliento fecundo, se ríe de
todas las penas del mundo”**

Gabriela Mistral

CIENCIAS NATURALES	
Objetivo priorizado	Indicadores de evaluación
OA N° 13: Demostrar, mediante la investigación experimental, los cambios de estado de la materia, como fusión, evaporación, ebullición, condensación, solidificación y sublimación.	Definen el concepto de cambio de estado de la materia. Dan ejemplos de cambios de estado en su entorno. Explican los cambios de estado de la materia a nivel particulado. Comparan los cambios de estado de la materia, registrando sus similitudes y diferencias. Identifican algunas variables que influyen en los cambios de estado de la materia (energía calórica, volumen, presión).
Objetivo de aprendizaje	Contenidos
Explicar cómo ocurren los cambios de estados de la materia a través de actividades relacionadas con la primavera, demostrando curiosidad e interés por conocer seres vivos, objetos y/o eventos que conforman el entorno natural.	Cambios de estado de la materia