

**Trabajos Interdisciplinarios:** 

⊠ No.



## Planificación Liceo Siete PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022

Valor del mes: Respeto Frase motivacional: Cordialidad: es cuando amamos mucho a una persona y tratamos a todas las demás como a ella.

lanes y/o Coordinaciones         □ Medio Ambiente.       □ Plan de Apoyo a la Inclusión.         □ Plan Integral de Seguridad Escolar.       □ Plan de Afectividad, Sexualidad y G         □ Plan de gestión de la Convivencia Escolar.       □ Plan de Formación Ciudadana.         NIVEL:       Objetivo       Actividades a       P	Ambiente. tegral de Seguridad Escolar. gestión de la Convivencia Escolar.□ Plan d	y Género. Profundización en texto escolar
Imprescindible	Imprescindible	
Abbitdado	Aboldado	MINEDUC y otros recursos
Nivel I por Materiales)		
ASIGNATURA: QUÍMICA  CICLO 3  CICLO 3  CICLO 3  de modelos y la experimentación, las propiedades de las soluciones en ejemplos cercanos, considerando: -El estado físico (sólido, líquido y gaseoso)Sus componentes (soluto y solvente)La cantidad de soluto disuelto (concentración).  OAH h: Organizar datos cuantitativos y/o cualitativos con precisión, fundamentando su confiabilidad, y presentarlos en tablas, gráficos, modelos u otras representaciones, con la ayuda de las TIC.  Participar de la clase.  Reforzamiento de habilidades científicas.  Responder actividades de concentración, según indicación del docente.  Realizar laboratorio virtual a partir de las indicaciones de la guía de unidades de concentración.  Responder evaluación de proceso (formativa), según trabajo realizado en clases.	ATURA: MICA  de modelos y la experimentación, las propiedades de las soluciones en ejemplos cercanos, considerando: -El estado físico (sólido, líquido y gaseoso)Sus componentes (soluto y solvente)La cantidad de soluto disuelto (concentración).  OAH h: Organizar datos cuantitativos y/o cualitativos con precisión, fundamentando su confiabilidad, y presentarlos en tablas, gráficos, modelos u otras representaciones, con la	estudio de química DE SEGUNDO MEDIO Pág. 103 – 109  - Guía de ejercicios unidades de concentración junto a resultados guía unidades de concentración

**4** +56 2 2706 7000