

Área o asignatura	Docentes	Estudiante	Grados	Fecha de entrega	Periodo
CIENCIAS NATURALES - QUÍMICA	Rocío Lopera E.	DECIMOS	10 ⁰ 1, 10 ⁰ 2, 10 ⁰ 3,10 ⁰ 4,10 ⁰ 5	17 al 21 de marzo	1

<p>¿Qué es un refuerzo?</p> <p>Es una actividad que desarrolla el estudiante adicional y de manera complementaria para alcanzar una o varias competencias evaluadas con desempeño bajo.</p> <p>Actividades de autoaprendizaje: Observación de videos, lecturas, documentos, talleres, consultas.</p> <p>*Los cuadernos desatrasados no constituyen evidencia de aprendizaje</p>	<p>Estrategias de aprendizaje</p> <p>Realizar actividades de autoaprendizaje sobre los siguientes temas:</p> <p>Modelos atómicos Configuración electrónica Números cuánticos Factores de conversión</p>
---	--

Competencia	Actividades	Entregables	Evaluación
Interpretación Argumentación indagación	<ul style="list-style-type: none"> ● Repasar los temas vistos en clase en las nota del cuaderno. ● Revisar los siguientes videos para repasar https://www.youtube.com/watch?v=yHa3R7cUzmU https://www.youtube.com/watch?v=4UOto6qpGtM https://www.youtube.com/watch?v=nQLUulHuam0 https://www.youtube.com/watch?v=qjlbQSDWnKQ: 		Hacer evaluación de refuerzo escrita (valor 100%) en clase