

Área o asignatura	Docentes	Estudiante	Grados	Fecha de entrega	Periodo
CIENCIAS NATURALES -QUÍMICA	Rocío Lopera E.	DECIMOS	$10^1, 10^2, 10^3, 10^4, 10^5$ y 10^6	18 de marzo 2024	31

¿Qué es un refuerzo?	Estrategias de aprendizaje
<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>Realizar actividades de autoaprendizaje sobre los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelos atómicos. • Estructura de la materia. • Distribución electrónica. • Números Cuánticos

Competencia	Actividades	Entregables	Evaluación
<p>Interpretación</p> <p>Argumentación</p> <p>indagación</p>	<p>• Repasar los temas vistos en clase en la plataforma Moodle y las notas de clase.</p>	<p>Taller en la plataforma Moodle valor 30%</p>	<p>Hacer evaluación de refuerzo valor 70%</p> <p>Esta evaluación se realizará el jueves 14 de marzo de 2 a 5 pm por la plataforma moodle.</p>