

Área o asignatura	Docentes	Estudiante	Grados	Fecha de entrega	Periodo
CIENCIAS NATURALES - QUÍMICA	Rocío Lopera E.	DECIMOS	10 ⁰¹ , 10 ⁰² , 10 ⁰³ , 10 ⁰⁴ , 10 ⁰⁵	Noviembre 2022	Final

¿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 vídeos, 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"> • Nomenclatura inorgánica: óxidos, ácidos, bases y sales • Balanceo de ecuaciones químicas por tanteo y oxido reducción • Estequiometria relación mol-mol, gramo-gramo y gramo-mol • Reactivo limite y reactivo en exceso • Aplicación del reactivo límite para hallar lo productos en una ecuación química.

Competencia	Actividades	Entregables	Evaluación
<p>Interpretación</p> <p>Argumentación</p> <p>indagación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Repasar los temas vistos en clase en la plataforma Moodle y las notas de clase. • Revisar los siguientes videos para repasar <p>https://www.youtube.com/watch?v=l4iZLLPMaRE</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=5xOVIXwU7Z8</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=wI_HCBxpBs0</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=ibJ3swECwMo</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=t0UN1dnKUol</p>		<p>Hacer evaluación de refuerzo escrita</p> <p>Valor 100%.</p>

	https://www.youtube.com/watch?v=cOyHKpS1524		
--	---	--	--