

	INSTITUCION EDUCATIVA LA PAZ	Código: GPP-FR-20
	GUÍA DE AUTOAPRENDIZAJE: PLAN DE MEJORAMIENTO DE PERIODO	Versión: 01
		Página 1 de 1

Área o asignatura	Docente	Estudiante	Grado	Grupo	Fecha de entrega	Periodo
Química	Mery Alexandra García		Decimos	10°1-4	3 al 10 de abril 2019	Primero

<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 vídeos, lecturas, documentos, talleres, consultas.</p>	<p>Estrategias de aprendizaje</p> <p>Realizar actividades de autoaprendizaje sobre los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelos atómicos • Configuración electrónica • Números Cuánticos
--	--

Competencia	Actividades	Entregables	Evaluación
Uso comprensivo del conocimiento científico. Explicación de fenómenos. Indagación.	<p>Las siguientes actividades refuerzan lo visto durante el periodo y ayudan a la preparación del refuerzo.</p> <p>Leer de forma compresiva las siguientes páginas recomendadas:</p> <p>https://www.portaleducativo.net/primero-medio/29/numero-cuantico</p> <p>Videos Recomendados:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=3WtioEcU2Vo</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=za-nxN1QCrk</p>	<p>Año de la tabla periódica</p> <p>https://blogthinkbig.com/iypt2019-tabla-periodica</p> <p>A cada estudiante se le asignó, un elemento de la tabla periódica (actínidos) Para realizar su representación en cartón.</p> <p>(instrucciones detalladas entregadas personalmente)</p> <p>Entrega del 3 al 10 de Abril 2019</p>	<p>Prueba Escrita</p> <p>Como estrategia de evaluación de aprendizajes</p> <p>8 de Abril 2019</p>