

	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	Fecha de entrega	Periodo
Matemáticas	Lina Marcela Duque Aristizábal		4°	22 de abril de 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 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> <ul style="list-style-type: none"> • Conjuntos • Números ascendentes y descendentes • Problemas de suma y resta • Problemas con operaciones sencillas
---	---

Competencia	Actividades	Entregables	Evaluación
<ul style="list-style-type: none"> • Utiliza los números para contar, medir, comparar y describir situaciones de la vida como cuánto ha crecido, cuánta plata tengo, entre otros. • Encuentra en el cálculo mental una estrategia para resolver problemas y para dar respuestas aproximadas. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elabora los puntos C y D el taller que aparece en el siguiente link https://www.pinterest.es/pin/753860425095354310/ 2. Elabora los puntos 3 y 4 del taller que aparece en el siguiente link https://www.pinterest.es/pin/848013804814167465/ 3. Inventar 15 problemas matemáticos de suma y resta y resuélvelos 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Taller de conjuntos 2. Problemas resueltos <p>Todo debe ser entregado en hojas de block marcadas el próximo lunes 22 de abril. El estudiante debe buscar a la docente</p>	<p>Para la sustentación se realizará una evaluación el martes 23 de abril de 2019.</p>

*Para los videos, observe los videos y haga una lista de los temas y subtemas desarrollados en cada uno. Si en un video se desarrollan ejercicios o problemas, transcribalos a una hoja de bloc e indique el tema al que corresponden. Para los talleres, resuelva los ejercicios, problemas o preguntas en una hoja de bloc, indicando procedimiento o argumentos las preguntas hechas por los docentes. Para los resúmenes, utilice herramientas diferentes al texto, pueden ser flujogramas, mapas mentales, mapas conceptuales. La presentación de los trabajos debe ser ordenada y clara. Para la sustentación del trabajo, debe presentarla puntualmente como se lo indique el docente.