



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
Pensamiento Lógico	Alejandro Alvarez García		11°1 y 11°2	Lunes 17 a jueves 20 de marzo	1°

¿Qué es un refuerzo? Es una actividad que desarrolla el estudiante adicional y de manera complementaria para alcanzar una o varias competencias evaluadas con desempeño bajo.	Estrategias de aprendizaje: Realizar <u>actividades de autoaprendizaje</u> sobre los siguientes temas (si requiere las guías el docente se las puede facilitar para su análisis): <ul style="list-style-type: none">➤ Ejercicios de lógica formal➤ Recta numérica y aplicación en fraccionarios➤ Definición y teoría de conjuntos➤ Regla de tres simple y porcentajes➤ Operaciones básicas con cifras, cantidades, secuencias, fracciones
Actividades de autoaprendizaje: Observación de videos, lecturas, documentos, talleres, consultas. *Los cuadernos desatrasados no constituyen evidencia de aprendizaje	

Competencia	Actividades	Entregables	Evaluación
<ul style="list-style-type: none">• Comprende y maneja el uso del tiempo histórico por medio de la interpretación y manejo de líneas de tiempo• Utiliza y se apropia de las diferentes fuentes documentales a través de la interpretación de las mismas• Practica el ejercicio de la ciudadanía responsable y del pensamiento crítico social.	En este periodo <i>el proceso de mejoramiento ha sido continuo y permanente;</i> por lo tanto, las participaciones en las clases y disponibilidad para su desarrollo han sido parte de las estrategias. <u>Elegir dos de los temas abordados con su respectivo ejemplo, pero diferente a los realizados en clase, explicando el paso a paso de cómo se debe desarrollar.</u> Deben ser elaborados a mano, bien presentados y en hoja de block o cuadrículada.	Durante la semana del 17 al 20 de marzo. El estudiante que realiza el Plan de Mejoramiento, tiene como límite de entrega de ambos temas seleccionados en forma física hasta el 20 de marzo y equivale a la valoración del 70% de su seguimiento.	Entre el 17 y 20 de marzo se estará entregando de manera personalizada el resultado del proceso o de ser necesario, con el docente la sustentación.

*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 block e indique el tema al que corresponden. Para los talleres, resuelva los ejercicios, problemas o preguntas en una hoja de block, 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.