

	INSTITUCION EDUCATIVA EXALUMNAS DE LA PRESENTACIÓN IBAGUÉ - TOLIMA <i>Resolución de Aprobación 003731 del 18 de Noviembre de 2019 Nit. 800.018.761-8</i>	F-130-XX-12 Gestión Documental
	COORDINACIÓN ACADÉMICA	
	PLAN DE MEJORAMIENTO PARA SUPERACIÓN DE DESEMPEÑOS BAJOS – AÑO <u>2025</u>	Página 1 de 2

Área: CIENCIAS NATURALES__ ASIGNATURA: FISICO/QUIMICA. Grado: 6 Grupo: 3 Período Académico __3__ Nombre del profesor (a): MARIA DEL PILAR USECHE MUR.

Yo, _____ Teniendo en cuenta que no alcance a superar los niveles de desempeño previstos en el área en mención, ME COMPROMETO a realizar las actividades propuestas en el presente plan, a presentar las evidencias correspondientes y la prueba de suficiencia, que permita demostrar que he superado el nivel de desempeños mínimamente necesarios requeridos para la formación integral de este período.

COMPETENCIAS POR ALCANZAR	DIFICULTADES PRESENTADAS	ACTIVIDADES A REALIZAR POR LA ESTUDIANTE (De tipo cognitivo, procedimental y actitudinal)	SUGERENCIAS AL PADRE DE FAMILIA
Interpretación y argumentación de textos relacionados con las temáticas planteadas. También tiene dificultades en la comunicación. En la realización de las actividades., le falta indagar más sobre las temáticas.	No se prepara académicamente para las evaluaciones. Sus trabajos no son muy bien presentados o no los presenta. No asume con responsabilidad la academia. Se le dificulta la interpretación y argumentación de preguntas en las evaluaciones. Evidencia su falta de responsabilidad.	Elaborar trabajo a mano, en hojas blancas, tener en cuenta los criterios para la valoración los que se explicaron en clase. ESTAN EN EL ACUERDO PEDAGOGICO, LEERLOS Y APLICARLOS. 1. Qué es una solución, cuales son sus componentes, dibuje. 2. Define mezcla homogénea y heterogénea, escribe 2 ejemplos y dibuja, en cada caso identifica sus componentes. 3. Definir movimiento, clases de movimiento, energía y clases de energía. Un ejemplo en cada caso. 4. Definir: trayectoria, velocidad, recorrido, vector, reposo. 5. Una tabla tiene una masa de 158 g, y ocupa un volumen de 2.8 cm3. Hallar la densidad. 6. Una botella tiene un liquido y en su etiqueta dice: volumen 1000 ml, masa 58 g. cual será la densidad del líquido. 7. Presentar en la fecha asignada el trabajo que es requisito para la evaluación escrita sobre las temáticas trabajadas en clase. Las fechas serán entregadas con anticipación.	Estar atento Y colaborar en la realización de la actividad. Proporcionar los medios para el desarrollo de la actividad. Ayudar en el proceso de aprendizaje para que se apropie del conocimiento y obtener resultados satisfactorios en la sustentación con la evaluación escrita. Utilizar los espacios asignados para la atención a padres y así recibir el reporte periódico de la estudiante.

	INSTITUCION EDUCATIVA EXALUMNAS DE LA PRESENTACIÓN IBAGUÉ - TOLIMA <i>Resolución de Aprobación 003731 del 18 de Noviembre de 2019 Nit. 800.018.761-8</i>	F-130-XX-12 Gestión Documental
	COORDINACIÓN ACADÉMICA	
	PLAN DE MEJORAMIENTO PARA SUPERACIÓN DE DESEMPEÑOS BAJOS – AÑO <u>2025</u>	Página 2 de 2

		<p>El trabajo escrito y la autoevaluación tienen un valor de 30% cada una sobre la nota final que va hasta 3.9.</p> <p>La prueba escrita 40% sobre la nota final que va hasta 3.9, según disposición del SIE INSTITUCIONAL.</p>	
--	--	---	--

COMPROMISO DEL DOCENTE: asignar el plan de mejoramiento en el tiempo establecido, recibir, revisar y evaluar las actividades asignadas de forma escrita e informar los resultados obtenidos. Resolver las inquietudes, dudas que la estudiante tenga. El siguiente plan debe desarrollarse, presentarse y evaluarse en el horario establecido por coordinación académica, antes de finalizar el 3 periodo.

El plazo vence:

Los firmantes se comprometen a cumplirlo.

Firmas:

Estudiante _____ Padre o Madre de familia _____ Profesor(a) Área: MARIA DEL PILAR USECHE MUR. __ V.B. Comisión _____