



## INSTITUCION EDUCATIVA DEPARTAMENTAL SAN JOSE DE PUEBLO VIEJO

Pueblo Viejo – Magdalena

Aprobado por Res. 1224 del 27 Nov. De 1998, Decreto No. 485 Diciembre 27 de 2002, Res 190 de 14 de mayo de 2008

NIT. 891703003-2 DANE 147570000099

### PLAN DE MEJORAMIENTO

<b>Docente:</b>	José Manuel Ariza Pacheco	<b>Periodo:</b>	Primero
<b>Grado:</b>	OCTAVO	<b>Año:</b>	2019
<b>Área:</b>	Matemáticas-Geometría	<b>Jornada:</b>	Mañana
<b>Fecha de inicio:</b>	29/07/2019	<b>Fecha de finalización:</b>	05/08/2019

<b>Descripción de la problemática:</b>	A continuación, se redacta el plan de mejoramiento para aquellos estudiantes que tuvieron bajo rendimiento académico durante el segundo periodo del presente año en el área de matemáticas. Se espera que con el plan de mejoramiento, los estudiantes puede superar sus dificultades y poder estar a la altura de lo que exige el MEN en cuanto al desarrollo del aprendizaje por competencias.
<b>Estándares básicos de competencias:</b>	Uso representaciones geométricas para resolver y formular problemas en las matemáticas y en otras disciplinas.
<b>Derechos Básicos de Aprendizaje (DBA):</b>	Identifica regularidades y argumenta propiedades de figuras geométricas apartir de teoremas y las aplica en situaciones reales.
<b>Micro habilidades:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Identificar los ángulos entre paralelas.</li><li>● Aplicación de los ángulos especiales en problemas de las matemáticas y otras ciencias.</li><li>● Cumplimiento y organización en la elaboración y entrega de los trabajos propuestos.</li><li>● Interés por indagar y dar respuesta a las preguntas.</li></ul>
<b>Contenidos:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Ángulos entre paralelas</li><li>● Ángulos colaterales</li><li>● Ángulos internos</li><li>● Ángulos externos</li><li>● Ángulos alternos internos</li><li>● Ángulos alternos externos</li><li>● Ángulos correspondientes</li></ul>
<b>Actividades para desarrollar:</b>	Hacer un tangram apoyado en el siguiente video: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=dhtF7dn2K0k">https://www.youtube.com/watch?v=dhtF7dn2K0k</a> Manualidad (50%), participación en el aula (20%) y sustentación del plan (30%).

---

Docente de Área

---

Estudiante

---

Coordinador