
	INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION 2020		
	PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	1	MATEMATICA: GEOMETRIA	2

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
<p>Explora las propiedades de los espacios en dos y tres dimensiones, reconociéndolas en espacios reales y representaciones gráficas, también valora el trabajo en equipo al realizar las actividades.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reconoce puntos, líneas y segmentos para la construcción de figuras planas. 2. Reconoce rectas y ángulos en figuras planas, identificándolas en objetos de su entorno. 3. Identifica las principales características de algunas figuras planas, en material concreto y gráfico. 4. Establece diferencias entre una figura plana y un sólido geométrico en material concreto y gráfico 5. Valora el trabajo en equipo al realizar actividades. 	<p>POLIGONOS Y SÓLIDOS</p> <p>Punto, Línea y Segmento.</p> <p>Rectas, ángulos figuras planas.</p> <p>Sólidos geométricos.</p>

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS
Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	cualitativa
MARZO 10	Evaluación Programada 20%		
	Desarrollo de Guías y talleres 75%		
	Autoevaluación 5%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		

	INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION 2020		
	PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
	1	MATEMATICA: GOEMETRIA	2

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
<p>Explora las propiedades de los espacios en dos y tres dimensiones, reconociéndolas en espacios reales y representaciones gráficas, también valora el trabajo en equipo al realizar las actividades.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reconoce puntos, líneas y segmentos para la construcción de figuras planas. 2. Reconoce rectas y ángulos en figuras planas, identificándolas en objetos de su entorno. 3. Identifica las principales características de algunas figuras planas, en material concreto y gráfico. 4. Establece diferencias entre una figura plana y un sólido geométrico en material concreto y gráfico 5. Valora el trabajo en equipo al realizar actividades 	<p>POLIGONOS Y SÓLIDOS</p> <p>Punto, Línea y Segmento.</p> <p>Rectas, ángulos figuras planas,</p> <p>Sólidos geométricos.</p>

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS
Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		Cuantitativa	cualitativa
MARZO 10	Evaluación Programada 20%		
	Desarrollo de Guías y talleres 75%		
	Autoevaluación 5%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		