



## INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2020

PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
2	GEOMETRIA.	4 <sup>a</sup>
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Identifica las características de las figuras planas y las unidades de medida de longitud mediante la aplicabilidad en diferentes obras artísticas demostrando creatividad.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Identifica características y propiedades en los polígonos y cuadriláteros, para la realización de obras artísticas.</li> <li>2 Identifica y grafica las líneas notables de una circunferencia, para la solución de problemas cotidianos.</li> <li>3 Realiza mediciones de longitud en figuras planas, resolviendo problemas de la vida cotidiana.</li> <li>4 Resuelven situaciones que involucran mediciones de longitud.</li> <li>5 Resuelve situaciones que involucran patrones geométricos.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Polígonos.</li> <li>2. Cuadriláteros: trapecio, rectángulo, rombo, cuadrado.</li> <li>3. Perímetro de figuras planas.</li> <li>4. La circunferencia y sus líneas notables.</li> <li>5. Construcciones con regla y compás.</li> <li>6. Medición de longitud.</li> <li>7 patrones geométricos.</li> </ol>

### AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	Evaluación Programada 20%		
	Autoevaluación 5%		
	Seguimiento 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		



## INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2020

PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
2	GEOMETRIA.	4 <sup>a</sup>
LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Identifica las características de las figuras planas y las unidades de medida de longitud mediante la aplicabilidad en diferentes obras artísticas demostrando creatividad.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Identifica características y propiedades en los polígonos y cuadriláteros, para la realización de obras artísticas.</li> <li>2 Identifica y grafica las líneas notables de una circunferencia, para la solución de problemas cotidianos.</li> <li>3 Realiza mediciones de longitud en figuras planas, resolviendo problemas de la vida cotidiana.</li> <li>4 Resuelven situaciones que involucran mediciones de longitud.</li> <li>5 Resuelve situaciones que involucran patrones geométricos.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Polígonos.</li> <li>2 Cuadriláteros: trapecio, rectángulo, rombo, cuadrado.</li> <li>3 Perímetro de figuras planas.</li> <li>4 La circunferencia y sus líneas notables.</li> <li>5 Construcciones con regla y compás.</li> <li>6 Medición de longitud.</li> <li>7 patrones geométricos.</li> </ol>

### AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
	Evaluación Programada 20%		
	Autoevaluación 5%		
	Seguimiento 75%		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERÍODO CON ACT. APOYO:		