

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA</b>		<b>CÓDIGO:</b> ED-F-27	<b>VERSIÓN</b> 3	
	<b>PLAN DE APOYO</b>			<b>FECHA:</b> 18-09-2020	
<b>Área y/o Asignatura:</b> Geometría		<b>Grado:</b> 6°	<b>Periodo:</b> 2		
<b>Docente (s):</b> Diana Silva					
<b>INDICADOR(ES) DE DESEMPEÑO:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Toma decisiones para utilizar la regla no graduada y el compás para dibujar las plantillas de cuerpos geométricos cuando se tienen sus medidas.</li> <li>✓ Participa en la construcción de cuerpos geométricos con el apoyo de instrumentos de medida adecuados.</li> </ul>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Construye plantillas para cuerpos geométricos dadas sus medidas.</li> <li>✓ Selecciona las plantillas que genera cada cuerpo a partir del análisis de su forma, sus caras y sus vértices.</li> <li>✓ Estima áreas y volúmenes de figuras y cuerpos geométricos.</li> </ul>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Diferencia las propiedades geométricas de las figuras y cuerpos geométricos.</li> <li>✓ Identifica los elementos que componen las figuras y cuerpos geométricos.</li> <li>✓ Describe las congruencias y semejanzas en figuras bidimensionales y tridimensionales.</li> </ul>					
<b>FECHA de presentación</b>	<b>ACTIVIDAD A REALIZAR</b>				
Agosto 26 al 30	Consultar y entregar trabajo escrito a mano con su puño y letra sobre: Las construcciones de las plantillas necesarias para poder armar los sólidos trabajados en clase con diferentes medidas (tetraedro, hexaedro o cubo y cilindro). Cómo hallar el área de figuras planas y cómo hallar el volumen de los cuerpos geométricos listados anteriormente, sus respectivas fórmulas y ejemplos.				
	Evaluación escrita sobre los temas de la consulta.				
<b>OBSERVACIONES:</b>					
Para la presentación de la evaluación escrita se debe contar con dos hojas cuadrículadas, una hoja blanca, calculadora, regla, compás y transportador. La evaluación tendrá un porcentaje del 70% en la nota definitiva del plan de apoyo. La consulta tendrá un porcentaje del 30% en la nota definitiva del plan de apoyo.					