

	<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> Estadística		<b>Grado:</b> 9º	<b>Periodo:</b> 2		
<b>Docente (s):</b> Jose Echeverri					
<b>INDICADOR(ES) DE DESEMPEÑO:</b>					
<b>SABER SER (ACTITUDINAL)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Participa activamente al proponer un diseño estadístico adecuado para resolver una pregunta que indaga por la comparación sobre las distribuciones de dos grupos de datos.</li> <li>✓ Describe y compara la distribución de un conjunto de datos a partir de diagramas de caja y bigotes.</li> </ul>					
<b>SABER HACER (PROCEDIMENTAL).</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Construye diagramas de caja y bigotes. y a partir de los resultados representados en ellos describe y compara la distribución de un conjunto de datos.</li> <li>✓ Elabora conclusiones con los diagramas de caja y bigotes, para responder el problema planteado.</li> </ul>					
<b>SABER CONOCER (CONCEPTUALES)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Define el método para recolectar los datos (encuestas, observación o experimento simple) e identifica la población y el tamaño de la muestra del estudio.</li> <li>✓ Utiliza los diagramas de caja y bigotes para comparar las distribuciones de los conjuntos de datos.</li> </ul>					
<b>FECHA de presentación</b>		<b>ACTIVIDAD A REALIZAR</b>			
22 al 26 de agosto		Estudiar, consultar los temas: Diagramas de caja y bigotes			
		Evaluación escrita			
<b>OBSERVACIONES:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se realiza evaluación escrita del 100% en la clase respectiva sobre las temáticas tratadas.</li> <li>• Tener el cuaderno al día para la evaluación.</li> </ul>					