

	<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> 8º	<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>✓ Toma decisiones que le permiten comparar resultados de experimentos aleatorios con los resultados previstos por un modelo matemático probabilístico.</li> <li>✓ Comprueba los resultados experimentales con los resultados teóricos de un experimento aleatorio con y sin reemplazo.</li> </ul>					
<b>SABER HACER (PROCEDIMENTAL)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Encuentra el número de posibles resultados de un experimento aleatorio, usando métodos adecuados (diagramas de árbol, combinaciones, permutaciones, regla de la multiplicación, etc.).</li> <li>✓ Encuentra la probabilidad de eventos dados usando razón entre frecuencias</li> </ul>					
<b>SABER CONOCER (CONCEPTUALES)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Diferencia experimentos aleatorios realizados con reemplazo, de experimentos aleatorios realizados sin reemplazo.</li> <li>✓ Justifica la elección de un método particular de acuerdo al tipo de situación.</li> </ul>					
<b>FECHA de presentación</b>		<b>ACTIVIDAD A REALIZAR</b>			
22 al 26 de agosto		Estudiar, consultar los temas: Experimentos aleatorios, probabilidades.			
		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>					

