



Ministerio de Capital Humano  
 Universidad Tecnológica Nacional

Rectorado

<b>Carrera:</b>	<b>Tecnicatura Universitaria en Programación</b>	<b>N° de orden:</b>	<b>6</b>
<b>Asignatura:</b>	<b>PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA</b>	Horas reloj semanales:	4
		Horas reloj total:	64
<b>Objetivos</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sistematizar información útil para la toma de decisiones.</li> <li>2. Sintetizar y expresar la información de manera adecuada a través de tablas y gráficos, y realizar el correspondiente análisis.</li> <li>3. Identificar las medidas de posición más frecuentes como síntesis de la información y efectuar la correspondiente interpretación de los resultados obtenidos.</li> <li>4. Valorar el sentido de las medidas de dispersión.</li> <li>5. Reflexionar acerca de la necesidad y ventajas del muestreo.</li> </ol>			
<b>Contenidos mínimos</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Datos Estadísticos</li> <li>✓ Análisis combinatorio</li> <li>✓ Estadística descriptiva</li> <li>✓ Teoría de las Probabilidades</li> <li>✓ Variables aleatorias. Distribuciones de Probabilidad</li> <li>✓ Teoría del Muestreo. Estimación</li> </ul>			