

# Contenido

<b>CAPÍTULO 1</b>	
<b>Álgebra matricial básica .....</b>	<b>1</b>
<b>CAPÍTULO 2</b>	
<b>Estadísticos descriptivos .....</b>	<b>15</b>
<b>CAPÍTULO 3</b>	
<b>Distribuciones multivariantes .....</b>	<b>37</b>
<b>CAPÍTULO 4</b>	
<b>Análisis de componentes principales .....</b>	<b>67</b>
<b>CAPÍTULO 5</b>	
<b>Distancias estadísticas y escalado multidimensional (MDS) .....</b>	<b>93</b>
<b>CAPÍTULO 6</b>	
<b>Análisis de conglomerados .....</b>	<b>115</b>
<b>CAPÍTULO 7</b>	
<b>Análisis factorial.....</b>	<b>129</b>
<b>CAPÍTULO 8</b>	
<b>Análisis canónico de poblaciones (MANOVA) .....</b>	<b>143</b>
<b>CAPÍTULO 9</b>	
<b>Análisis discriminante y clasificación .....</b>	<b>163</b>
<b>Referencias.....</b>	<b>187</b>
<b>Índice de funciones y código Matlab .....</b>	<b>189</b>
<b>Índice de conceptos .....</b>	<b>191</b>