

# Contenido

Página

<b>Presentación . . . . .</b>	<b>5</b>
<b>Introducción . . . . .</b>	<b>9</b>
<b>1. Dimensiones de la calidad estadística . . . . .</b>	<b>11</b>
<b>2. Conceptos estadísticos básicos . . . . .</b>	<b>12</b>
<b>3. Cuadros estadísticos . . . . .</b>	<b>15</b>
3.1 Estructura y componentes de los cuadros estadísticos . . . . .	15
3.2 Simbología utilizada en cuadros estadísticos . . . . .	35
3.3 Continuidad en cuadros extensos . . . . .	36
3.4 Elaboración de cuadros estadísticos utilizando Microsoft Excel 2013 . . . . .	40
<b>4. Gráficos estadísticos . . . . .</b>	<b>50</b>
4.1 Estructura y componentes de los gráficos estadísticos . . . . .	51
4.2 Tipos de gráficos . . . . .	59
4.2.1 Gráficos de barras . . . . .	59
4.2.2 Gráficos circulares. . . . .	65
4.2.3 Gráficos lineales . . . . .	66
4.2.4 Gráficos con dos escalas . . . . .	67
4.2.5 Gráficos radiales . . . . .	68
4.2.6 Pirámides poblacionales . . . . .	69
4.3 Elaboración de gráficos estadísticos utilizando Microsoft Excel 2013 . . . . .	70
<b>5. Mapas temáticos . . . . .</b>	<b>81</b>
<b>6. Infografías . . . . .</b>	<b>86</b>
<b>7. Referencias bibliográficas . . . . .</b>	<b>88</b>
<b>8. Anexo . . . . .</b>	<b>89</b>