

# Contenido breve

**INTRODUCCIÓN 1**

- 1 DESCRIPCIÓN DE DATOS POR MEDIO DE GRÁFICAS 7**
  - 2 DESCRIPCIÓN DE DATOS CON MEDIDAS NUMÉRICAS 50**
  - 3 DESCRIPCIÓN DE DATOS BIVARIADOS 94**
  - 4 PROBABILIDAD Y DISTRIBUCIONES DE PROBABILIDAD 123**
  - 5 ALGUNAS DISTRIBUCIONES DISCRETAS ÚTILES 175**
  - 6 LA DISTRIBUCIÓN NORMAL DE PROBABILIDAD 219**
  - 7 DISTRIBUCIONES MUESTRALES 242**
  - 8 ESTIMACIÓN DE MUESTRAS GRANDES 281**
  - 9 PRUEBAS DE HIPÓTESIS DE MUESTRAS GRANDES 324**
  - 10 INFERENCIA A PARTIR DE MUESTRAS PEQUEÑAS 364**
  - 11 EL ANÁLISIS DE VARIANZA 425**
  - 12 REGRESIÓN LINEAL Y CORRELACIÓN 482**
  - 13 ANÁLISIS DE REGRESIÓN MÚLTIPLE 530**
  - 14 ANÁLISIS DE DATOS CATEGÓRICOS 574**
  - 15 ESTADÍSTICAS NO PARAMÉTRICAS 606**
- APÉNDICE I 655**
- FUENTES DE DATOS 688**
- RESPUESTAS A EJERCICIOS SELECCIONADOS 700**
- ÍNDICE 714**