

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**