

Contenido

PARTE I

INTRODUCCIÓN

Capítulo 1. Psicología e investigación	3
¿Entonces cuál es la naturaleza de la investigación psicológica	4
¿Nos ubicamos en la investigación psicológica ahora?	13
¿Por qué hacen investigación los psicólogos?	14
Planeando la investigación	18
Capítulo 2. Variables y definiciones	23
Capítulo 3. Muestras y grupos	37
1. Muestras	37
2. Muestreo	39
3. Grupos de sujetos	47

PARTE II

Capítulo 4. Tres temas generales	53
1. Confiabilidad	53
2. Validez	55
3. Dimensión cuantitativo-cualitativa	56

Capítulo 5. Método experimental I	63
Naturaleza del método	63
Experimentos	63
Críticas al experimento	73
1. Desde dentro de la tradición de investigación experimental	73
2. Objeción humanista	76
Capítulo 6. Método experimental II	79
Diseños experimentales	79
Diseño de mediciones repetidas	80
Diseño de muestras independientes	85
Diseño de pares igualados	88
Diseño de un solo sujeto	89
Capítulo 7. Métodos observacionales	93
1. Introducción	93
2. Observación participante y no participante	95
3. Observaciones estructuradas (o sistemáticas)	96
4. Observación controlada	98
5. Objeciones al control de la observación naturalista	98
6. Objeciones a la observación estructurada	100
7. Observación cualitativa no participante	101
8. Juego de roles y simulación	102
9. Método del diario	104
10. Observación participante	106
11. Observación indirecta	110
12. Análisis de contenido	112
Capítulo 8. Planteamiento de preguntas I	117
Entrevistas y encuestas	117
1. Introducción	117
2. Entrevistas	122
3. Método clínico (o "entrevista clínica")	125
4. Estudio de caso individual	127
5. Técnicas de entrevista	131
Logro y mantenimiento de <i>raport</i>	131
Tipos de preguntas	134
Secuencia y progreso de las preguntas	135
Registro de datos	136
6. Encuestas	137

Capítulo 9. Planteamiento de preguntas II	143
Cuestionarios, escalas y pruebas	143
1. Cuestionarios	143
2. Escalas de actitudes	147
3. Cuestionario o reactivos de escala	153
4. Pruebas proyectivas	156
5. Sociometría	157
6. Pruebas psicométricas	159
7. confiabilidad, validez y estandarización	162
Confiabilidad	163
Métodos para verificar la confiabilidad interna	164
Comprobación de la confiabilidad externa	165
Validez	167
Estandarización	169
Capítulo 10. Estudios comparativos	173
1. Estudios transversales	173
2. Estudios longitudinales	173
Evaluación de estudios longitudinales y transversales ...	174
Estudio longitudinal y transversal a corto plazo	175
3. Estudios transculturales	176
Capítulo 11. Nuevos paradigmas	181

PARTE III

MANEJO DE DATOS

Capítulo 12. Medición	195
Capítulo 13. Estadística descriptiva	209
Medidas de tendencia central	211
Medidas de dispersión	216
Distribuciones	223
Capítulo 14. Probabilidad y significancia	243
Probabilidad	243
Significancia	248

Capítulo 15. Estadística inferencial I	263
Pruebas de diferencia no paramétricas	263
Pruebas a nivel nominal -Datos relacionados	263
Pruebas a nivel nominal -Datos no relacionados	266
Pruebas a nivel ordinal -Pruebas de rango en datos relacionados	276
Pruebas a nivel ordinal -Pruebas de rango en datos no relacionados	280
Capítulo 16. Estadística inferencial II	287
Pruebas paramétricas de diferencia	287
Pruebas paramétricas	287
Prueba T para datos relacionados	290
Prueba T para datos no relacionados	296
Capítulo 17. Estadística inferencial III	305
Correlación	305
<i>Rho</i> de Spearman	311
Coeficiente de correlación producto-momento de Pearson	315
Capítulo 18. Estadística inferencial IV	329
Elección de una prueba apropiada	329
Capítulo 19. Datos cualitativos	337

PARTE IV

ÉTICA

Capítulo 20. Problemas éticos en la investigación psicológica	347
1. Introducción	347
2. Publicación y acceso a los datos	348
3. Confidencialidad y privacidad	349
4. Milgram -el experimento clásico para debatir sobre ética	350
5. Engaño	351

6. Rendir cuentas	352
7. Estrés e incomodidad	355
8. Derecho a la no participación	356
9. Poder especial del investigador	357
10. Participación involuntaria	358
11. Intervención	359
12. Investigación con animales	359

Apéndice 1. Planeación de prácticas y redacción de informes 365

A. Planeación de sus prácticas	365
Notas sobre la planeación del proyecto práctico	366
B. Redacción del informe práctico	371
Lista de verificación para la redacción de un informe práctico	382

Apéndice 2. Preguntas estructuradas 385

Problema 1	385
Problema 2	386
Problema 3	388
Problema 4	389
Problema 5	391
Problema 6	392
Problema 7	394
Problema 8	396
Problema 9	398
Problema 10	399

Apéndice 3. Tablas estadísticas 401

Apéndice 4. Respuestas a los ejercicios 415

Respuestas a las preguntas estructuradas	421
Pregunta estructurada 1	421
Pregunta estructurada 2	422
Pregunta estructurada 3	423
Pregunta estructurada 4	423
Pregunta estructurada 5	424
Pregunta estructurada 6	425
Pregunta estructurada 7	426
Pregunta estructurada 8	426

Pregunta estructurada 9 427
Pregunta estructurada 10 428
Referencias **431**
Índice **439**