INDICE

Presentación	7
Introducción	9
Capítulo 1. El proyecto de investigación	13
¿Qué aspectos contiene un proyecto de investigación?	14
¿Para que sirve un proyecto de investigación?	16
Capítulo 2. ¿Qué es investigar?	21
Capítulo 3. El "quienes" de la investigación	
Quiénes planifican la investigación	31
Quiénes ejecutan la investigación	32
Quiénes asesoran u orientan al investigador	35
Las personas a quienes se investiga	36
Quiénes patrocinan o evalúan la investigación	37
Capítulo 4. El "acerca de", o los contenidos de la investigación	
La delimitación del tema	39
a. Selección o identificación del tema	40
b. Análisis del tema	42
c. Formulación del enunciado holopráxico	45
d. Comprensión y extensión del tema	51
e. Evaluación	52
Algunas reflexiones acerca del título de la investigación	56
La fundamentación zoológica de la investigación	58
Definición y funciones de la fundamentación	60
Cómo organizar la información	62
Normativas de presentación y referencias	72
Capítulo 5. El "por qué" de la investigación	
La justificación de la investigación	81
Aspectos que debe contener una justificación	83
Importancia de la justificación	85
Capítulo 6. El "para qué" o los objetivos de la investigación	
Criterios para formular objetivos de investigación	89
Tipos de objetivos	91
Capítulo 7. El "cómo", o los procesos metodológicos de la investigación	97
Investigación del tipo de investigación	
Investigación exploratoria	98
Investigación descriptiva	101
Investigación analítica	103
Investigación comparativa	106
Investigación explicativa	108
Investigación predictiva	111
Investigación proyectiva	114
Investigación interactiva (Investigación-Acción)	117
Investigación confirmatoria	120
Investigación evaluativa	123
Definición de los eventos de estudio e indicadores de medición	130
El proceso de operacionalización	131
Las hipótesis de investigación	138
Descripción y delimitación de las unidades de estudio	140

	1
Criterios para seleccionar la muestra	
Diseños de investigación	
Criterios para determinar el diseño de investigación	147
Diseños de las investigaciones de nivel integrativo	151
Las técnicas y los instrumentos de recolección de datos	
Tipos de instrumentos	153
Criterios para elaborar un instrumento de medición	156
Descripción del procedimiento	
Selección de las técnicas de análisis de resultados	162
Capítulo 8. El "cuándo" y el "donde" de la investigación	
El "cuándo" de la investigación	167
El "donde" de la investigación	168
Capítulo 9. El "con qué" y el "cuánto". Los recursos de la investigación	171
El "con qué" de la investigación	
El "cuánto" de la investigación	172
Capítulo 10. Aspectos finales del proyecto de investigación	
Las referencias bibliográficas y la bibliográficas consultada	175
Los apéndices y los anexos	180
Bibliografía	181