

Índice

Presentación	9
Introducción	11
Capítulo 1. El proyecto de investigación	15
¿Qué aspectos contiene un proyecto de investigación?.....	16
¿Para que sirve un proyecto de investigación?	18
Capítulo 2. ¿Qué es investigar?	23
Esquema tentativo del proyecto de investigación.....	28
El concepto de investigación.....	23
Capítulo 3. El "quiénes" de la investigación	33
Quiénes planifican la investigación.....	33
Quiénes ejecutan la investigación.....	34
Quiénes asesoran u orientan al investigador.....	37
Las personas a quienes se investiga	38
Quiénes patrocinan o evalúan la investigación.....	39
Capítulo 4. El "acerca de", sobre qué investigar	41
La delimitación del tema	41
a. Selección o identificación del tema	42
b. Análisis del tema.....	44
c. Formulación del enunciado holopráxico	47
d. Comprensión y extensión del tema	53
e. Evaluación del tema	54
Algunas reflexiones acerca del título de la investigación.....	58
Capítulo 5. El "acerca de", la fundamentación noológica.....	61
Definición y funciones de la fundamentación noológica	63
Cómo organizar la información	65
Normativas de presentación y referencias.....	79
Capítulo 6. El "por qué" de la investigación.....	89
La justificación de la investigación.....	89
Aspectos que debe contener una justificación	91
Importancia de la justificación	93

Capítulo 7. El "para qué" o los objetivos de la investigación	97
Criterios para formular objetivos de investigación	97
Tipos de objetivos	99
Capítulo 8. El "cómo", o los procesos metodológicos de la investigación....	105
Identificación del tipo de investigación	106
Investigación exploratoria	106
Investigación descriptiva	109
Investigación analítica	111
Investigación comparativa	114
Investigación explicativa	116
Investigación predictiva	119
Investigación proyectiva	122
Investigación interactiva (Investigación-Acción).....	126
Investigación confirmatoria	128
Investigación evaluativa	131
Definición de los eventos de estudio e indicadores de medición	138
El proceso de operacionalización	139
Las hipótesis de investigación	146
Descripción y delimitación de las unidades de estudio	148
Criterios para seleccionar la muestra	148
Diseños de investigación	155
Criterios para determinar el diseño de investigación.....	155
Diseños de las investigaciones de nivel integrativo.....	159
Las técnicas y los instrumentos de recolección de datos	161
Tipos de instrumento	161
Criterios para elaborar un instrumento de medición.....	164
Descripción del procedimiento	170
Selección de las técnicas de análisis de resultados	170
Capítulo 9. El "cuándo" y el "dónde" de la investigación	175
El "cuándo" de la investigación.....	175
El "dónde" de la investigación	176
Capítulo 10. El "con qué" y el "cuánto": los recursos de la investigación ...	179
El "con qué" de la investigación	179
El "cuánto" de la investigación	180
Capítulo 11. Aspectos finales del proyecto de investigación	183
Las referencias bibliográficas y la bibliografía consultada.....	183
Los apéndices y los anexos	188
Bibliografía	189