

Índice

PARTE PRIMERA

ELABORACIÓN DEL PROTOCOLO

10

Presentación

11

Objetivos de la Guía

12

¿Qué es un protocolo de investigación?

12

Esquema general del protocolo de investigación

13

Etapa I. Reflexión inicial sobre el paradigma teórico y los supuestos conceptuales

15

Etapa II. Identificación del tema y delimitación del problema de investigación

18

Identificación del tema

18

¿Qué criterios pueden tomarse en cuenta para valorar la selección del tema?

20

¿Cómo debe redactarse el tema?

23

Contra ejemplo, ejemplo y comentario

24

Delimitación del problema de investigación

25

¿Qué es un problema de investigación y cómo se construye?

25

¿Cuáles son los errores que suelen cometerse al definir el problema de investigación?

27

¿Cómo se hace una problematización?	27
¿Cómo debe redactarse el problema?	29
Contra ejemplo, comentarios y ejemplo sobre el problema de investigación	30
¿Cuáles pueden ser los criterios para plantear adecuadamente la delimitación del problema?	33
Ejemplo y contraejemplo	35
Etapa III. Formulación de las preguntas de investigación	36
¿Cuál es la relevancia de formularlas?	36
¿Sobre qué deben versar las preguntas?	37
¿Cuáles son los errores que suelen cometerse al plantear las preguntas de investigación?	37
¿Cuándo y cómo se redactan las preguntas de investigación?	38
Ejemplo, contra ejemplo y comentarios	39
Etapa IV. Elaboración de los objetivos de la investigación	41
¿Qué es el objetivo general?	41
¿Cuáles son las características de un objetivo?	42
¿Cuáles son los errores que pueden cometerse al redactar los objetivos?	42
¿Cómo deben redactarse...?	43
Ejemplo, contra ejemplo y comentarios	44
¿Qué son los objetivos específicos?	44
Etapa V. Formulación del marco teórico del protocolo	46
¿Qué es un marco teórico?	46

¿Cuáles son las finalidades del marco teórico?	48
Lo que no es un marco teórico:	49
¿Cómo se elabora un marco teórico?	49
¿Qué elementos debe integrar un marco teórico?	50
Virtudes en un marco teórico	51
Errores importantes que se cometen cuando se hace un marco teórico	51
Ejemplo, contra ejemplo y comentarios	52

Etapa VI. Definición del método y del enfoque metodológico y los instrumentos o técnicas **58**

Distinciones conceptuales	58
La metodología	59
Enfoques metodológicos	60
El método	61
¿Qué componentes debe tener la redacción del enfoque metodológico?	62
Ejemplo, contra ejemplo y comentarios	62
Bibliografía	63

Etapa VII. Selección de las técnicas e instrumentos de investigación **65**

¿Qué son los instrumentos de investigación?	65
¿Qué criterios se siguen para seleccionar los instrumentos de investigación?	66
Ejemplo, contra ejemplo y comentarios	67

Etapa VIII. Otros elementos del protocolo	69
Cronograma	69
Bibliografía citada	72
Parte IX. Consideraciones finales	74
Parte segunda	
Banco de información	75
Reflexiones iniciales sobre el paradigma teórico y los supuestos conceptuales	76
Investigación	76
Método	76
Metodología	77
Requisitos de las investigaciones científicas	77
Enfoques metodológicos	80
Etnografía	80
Etnometodología	80
Hermenéutica y análisis del discurso	81
Historia oral y de vida	82
Método experimental	83
Investigación participativa	84
Estudio de casos	85
Definición del Método	87
Tipos de investigación	87

Definición de método y del enfoque metodológico.	
Las hipótesis	92
Definición de técnicas e instrumentos	94
Tabla de instrumentos cuantitativos y cualitativos	94
Técnicas e instrumentos	95
Observación	95
Entrevista	97
Encuesta	99
Diario de campo	101
Análisis bibliográfico y documental	101
Bibliografía	104