

CONTENIDO

	Pag.
PROLOGO	VIII
PARTE I: GENERALIDADES	
1. INTRODUCCION	1
2. LA CIENCIA Y EL METODO	3
3. ETAPAS DEL PROCESO DE INVESTIGACION	10
Elaboración del problema. Formulación de la hipótesis. Verificación de la hipótesis.	
4. TIPOS DE INVESTIGACION	14
Por el grado de interferencia del investigador en el experimento: investigaciones experimentales y no experimentales. Por la profundidad del estudio de las variables: explorativas, descriptivas, explicativas. De acuerdo al periodo transcurrido en la recolección de datos: longitudinales, transversales. Por la ubicación de los datos en el tiempo: prospectivas, retrospectivas. Por los propósitos: puras, aplicadas. Otras: operacionales, epidemiológicas, institucionales.	

PARTE II: COMO ELABORAR EL PROTOCOLO

5. ELABORACION DEL PERFIL DE INVESTIGACION, CRO-
NOGRAMAS, PARTES CONSTITUYENTES DE UN PROTOCO-
LO O PROYECTO DE INVESTIGACION. 22
6. ELABORACION DEL PROBLEMA. 26
Identificación del posible problema. Selección del pro-
blema. consecuencias negativas o agravantes.
7. TITULO, RESUMEN, INTRODUCCION. 31
8. MARCO TEORICO 34
Modelo gráfico de un Marco Teórico.
9. HIPOTESIS Y VARIABLES 42
Tipos de hipótesis: teóricas y conceptuales, de trabajo u
operacionales, estadísticas. Hipótesis alternativa,
hipótesis nula. Pruebas de significancia. Variable inde-
pendiente. Variable dependiente. Variables temporales,
espaciales, cualitativas, cuantitativas. Escalas de medi-
ción. Operacionaliza ción de variables.
10. OBJETIVOS 52
Verbos útiles para la redacción de objetivos.
11. DISEÑO DE INVESTIGACION 56
Definición. Diseños no experimentales: estudios des-
criptivos, investigaciones espóst facto. Diseños experi-
mentales, validéz interna, validéz externa, pre experi-
mentales, experimentales, doble ciego, experimentales
de grupo único, factoriales, cuasi experimentales. Po-
blación y muestra, representatividad, confiabilidad.
Tamaño de la muestra. Selección de la muestra: muestréo

probabilístico (azar irrestricto, estratificado, por conglomerado, sistemático), muestréo no probabilístico (voluntario, por conveniencia). Ventajas del muestréo. Plan de muestréo. Instrumentos de recolección de datos: fuentes primarias (observación: simple, sistemática, participante. entrevista: dirigida, no dirigida (cuestionario). Fuentes secundarias (documentos). Plan de tabulación y análisis.

12. PLAN ADMINISTRATIVO

80

Personal. Materiales. Presupuesto. Anexos.

13. BIBLIOGRAFIA O REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

82

Referencias bibliográficas. Bibliografía. Revistas. Libros. Trabajos de congresos. Otros.

PARTE III: COMO PRESENTAR EL INFORME FINAL

14. PRESENTACION DEL INFORME FINAL DE LA INVESTIGACION

85

Resúmen. Marco Teórico. Metodología. Resultados. Análisis y conclusiones. Elaboración de artículos para revistas.

15. BIBLIOGRAFIA

89

PARTE IV: ANEXOS

ANEXO 1 : Cronograma de personal

91

ANEXO 2 : Guía de preguntas

92

ANEXO 3 : Ejemplo de cuestionario

93

ANEXO 4 : Ejemplo de presupuesto

94

ANEXO 5.: Tabla de números aleatorios	95
ANEXO 6 : Correlación. Pruebas estadísticas	96
ANEXO 7 : Presentación de la información en cuadros y gráficos.	102
LLAMADAS	115