

## LISTA DE CONTENIDOS

Prefacio

Prólogo

Agradecimientos

Página

### INTRODUCCION

1. ¿Por qué escribimos este libro	1
2. Como usar los Materiales de Enseñanza	3
3. Notas en métodos educativos	5
4. Organizando un taller	10
5. Nuestros objetivos con los Materiales de Enseñanza	11
6. Supuestos básicos para el éxito de los talleres	12

### PARTE A: ANALISIS DE LOS PROBLEMAS DE SALUD

#### TALLER SOBRE EL USO DE LA EPIDEMIOLOGIA A NIVEL LOCAL

Cronograma	17
Estructura del Taller	18

MODULO A.I: Las nueve preguntas epidemiológicas	21
- Guía del Tutor	23

MODULO A.II: Ejercicios con las herramientas epidemiológicas	27
--	----

Pregunta 3:	1. Variación de los problemas de salud con el tiempo	31
	2. Aprender a hacer una representación gráfica en función del tiempo	32

Pregunta 4:	1. Aprender a dibujar mapas simplificados	34
	2. Uso múltiple de mapas simplificados	34

Pregunta 5:	1. Identificación de características	35
	- 2. Identificación de grupos de riesgo	36
	3. Definición de riesgo	37
Pregunta 6:	1. Construir un árbol de causalidad	38
	2. Cuantificación de problemas	38
	- Guía del tutor	39
Preguntas 7 y 8:		
	1. Tipos de intervención	40
	2. Medidas tomadas para resolver el problema, resultados y dificultades encontradas	41
Pregunta 9:	A. Hacer árbol de objetivos	42
	B. La matriz de actividades	43
	Elaboración de un informe	44
MODULO A.III: Entrenamiento del pensamiento epidemiológico		46
MODULOS ADICIONALES:		
	MODULO A.IV. Enfoque de riesgo	49
	MODULO A.V: Modelo causal de la enfermedad y medidas de control	52
	A. Modelo de causalidad	52
	B. Control de enfermedades	53
	MODULO A.VI. Brote de una epidemia	55

PARTE B: ANÁLISIS DE LOS SERVICIOS DE SALUD Y  
LA PROGRAMACION LOCAL

Cronograma	64
Estructura del taller	65

MODULO B.1. Análisis de los problemas de sistemas de salud a nivel local (SILOS)	67
UNIDAD.1. Introducción al SILOS	67
UNIDAD.2. Introducción al ciclo de administración	69
UNIDAD 3. Identificación, magnitud, distribución y análisis de las causas de los problemas de los Servicios de Salud	71

Pregunta 1. y Pregunta 2	72
Matriz de priorización	73

Pregunta 3. y Ejercicio de cobertura	76
--------------------------------------	----

Pregunta 4. y Pregunta 5 ¿Dónde ocurren y a quiénes afectan?	79
--	----

Pregunta 6: Matriz de programación	82
Uso de la matriz	83
I. Diagnóstico de la situación	85
II. Programación	86

MODULOS ADICIONALES:

MODULO B.III. Mejoramiento del trabajo técnico a nivel local	89
Ejercicio sobre distribución del tiempo	90

MODULO B.IV: Evaluación de la calidad de los servicios	95
--	----

MODULO B.V. Mejoramiento de la aceptabilidad de los servi- cios mediante el reconocimiento de los factores culturales locales	97
---	----

MODULO B.VI: Hacer un censo poblacional	99
---	----

BLIBLIOGRAFIA	102
---------------	-----

## APENDICES

APENDICE A.1 Dibujos	107
APENDICE A.2 Soluciones a los ejercicios	153
APENDICE A.3 Juegos didácticos y banco de preguntas	163
APENDICE A.4 Arboles de causalidad y objetivos	175
APENDICE B.1 Análisis de Indicadores	
A) ¿Qué es un indicador?	179
B) Indicadores para los Sistemas de Salud	182
C) Indicadores adicionales	190
APENDICE B.2 Soluciones a los ejercicios	193
APENDICE B.3 Juegos didácticos y banco de preguntas	200
APENDICE B.4. Datos estadísticos y ejercicio sobre indicadores	207