

**PLANEACIÓN MAESTRÍA**

DAC-PLAN-02

**Maestría:** ADMINISTRACION EN SISTEMAS DE SALUD**Materia:** SEMINARIO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA SALUD**Clave:** PE-MSS204**Horas:** 5**Modalidad:** EJECUTIVA**Cuatrimestre:** SEGUNDO**OBJETIVO**

Proveer al alumno del conocimiento del método de la investigación documental y de las diferentes técnicas para que el alumno las aplique en el desarrollo de trabajos académicos de investigación, así como reportes académicos y profesionales.

	SEMANA 1	SEMANA 2	SEMANA 3
<b>TEMAS</b>	<b>ENCUADRE ( ORGANIZACIÓN DE LA MATERIA Y NORMATIVA SOBRE EL PROCESO DE EVALUACION)</b> <b>UNIDAD I</b> <b>CIENCIA Y CONOCIMIENTO.</b> 1.1. Ciencia. Historia, concepto, características 1.2. Formas de explicar la realidad y paradigmas. 1.3. Conocimiento científico. 1.4. Formas de explicar la realidad del conocimiento científico <b>UNIDAD II</b> <b>DOCUMENTAL Y SUS TÉCNICAS</b> 2.1. Investigación en México (retos problemas) 2.2. Investigación científica y documental 2.3. Concepto y características 2.4. Selección del tema.	2.5. Conceptualización 2.6. Factores objetivos y subjetivos 2.7. Características deseables del tema. 2.8. Fuentes. <b>UNIDAD III</b> <b>PLANEACION Y EJECUCION DE LA INVESTIGACION</b> 3.1. Identificación del problema. 3.2. Objetivo de la investigación 3.3. Descripción. 3.4. Seriación 3.5. Clasificación 3.6. Comparación 3.7. Análisis y síntesis 3.8. Refutar o defender una postura	3.9. Plan de trabajo y estrategias de elaboración 3.10. Guion o esquema de la investigación. 3.11. Guía o esquema de acopio de información <b>UNIDAD IV</b> <b>REDACCION DEL ESCRITO DE LA INVESTIGACIÓN</b> 4.1 Contenido 4.2. Criterios de presentación 4.3. Extensión del trabajo 4.4. Elementos de estructura 4.5. Preliminares. 4.6. Cuerpo del trabajo (introducción, capitulado, conclusiones) 4.7. Referencias bibliográficas 4.8. Anexos y/o apéndices
	<b>ACTIVIDADES</b>	El curso está basado en la exposición y participación activa de todos. - Lecturas obligatorias - exposición audiovisual - Ejercicios dentro de clases - Discusión grupal de casos reales - Solución de prácticas y evaluación teórica - Reflexión sobre los contenidos - participación individual y grupal Sonoramas - Diapositivas Lecturas obligatorias - participación individual y grupal - Diapositivas	

<b>CRITERIOS, PROCEDIMIENTOS DE EVALUACION Y ACREDITACION</b>	
<b>1er Trabajo</b>	20%
<b>2do Trabajo</b>	15%
<b>3er Trabajo</b>	15%
<b>Foros</b>	30%
<b>Examen</b>	20%
<b>Total</b>	100%
<b>Escala de calificación</b>	8- 10
<b>Minima aprobatoria</b>	8