## GUIA 1. REALIZACIÓN PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN1.

- 1.- Introducción
- 2.- Antecedentes y justificación
- 3.- Objetivos de la investigación
- 4.- Marco Teórico
- 5.- Metodología de la investigación
- 5.1.- Formulación de hipótesis
- 5.2.- Material y método (Diseño Metodológico)
- 6.- Cronograma de actividades
- 7.- Presupuesto estimado
- 8.- Citas o referencias bibliográficas
- 9.- Anexos

Bibliografía

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Dr. Msp Antonio Vásquez Hidalgo. Guía Protocolo de investigación 2. FACULTAD DE MEDICINA. UES. EL SALVADOR. C.A

## Guía 2. REALIZACIÓN PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN 2

- 1.- PORTADA O CARATULA
- 2.- TITULO (DENOMINACIÓN DEL ESTUDIO)
- 3.- ANTECEDENTES DE LA INVESTIGACIÓN
- 4.- PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA
- 4.1.- DELIMITACIÓN
- JUSTIFICACIÓN Y TRASCENDENCIA DE LA INVESTIGACIÓN
- 4.2.- OBJETIVOS
- 4.3.- PREGUNTAS DE INVESTIGACIÓN
- 4.4.- FACTIBILIDAD Y VIABILIDAD
- 5.- MARCO TEORICO
- 6.- METODOLOGÍA
- RESULTADOS, IMPACTO O CONTRIBUCIONES ESPERADAS
- 7.- INDICE PROPUESTO
- 8.- CALENDARIZACIÓN DE ACTIVIDADES (CRONOGRAMA)
- 9.- REFERENCIAS Y BIBLIOGRAFIA
- 10.- LINEAS DE TRABAJO

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Propuesta del Comité institucional de Posgrado e Investigación (CIPI). FORMATO DE PROTOCOLO DE INVESTIGACIÓN. Instituto Tecnológico Tehuacán. 2017