

Agradecimientos.....	1
Introducción.....	3
Objetivos del Estudio.....	5
I. Antecedentes	7
I.1. Problemática Actual del Instituto	7
I.2. Investigación Biomédica	11
I.3. Investigación Biomédica en el Instituto Mexicano del Seguro Social.....	13
I.4. Objetivos Particulares del Proyecto.....	15
II. Descripción General del Proyecto	18
II.1. Localización	18
II.2. Características generales del inmueble	18
II.3. Características generales del entorno del inmueble.....	19
II.4. Proyecto Arquitectónico.	22
II.5. Análisis de Superficies	27
II.6. Interrelación de Locales	32
III. Análisis de la Situación Actual y la Situación Futura Sin Proyecto	39
III.1. Delimitación de la zona geográfica de influencia y población objetivo.....	39
III.2. Capacidad Instalada para la Investigación Biomédica	41
III.3. Productividad de la Investigación Biomédica	45
III.4. Comportamiento de las necesidades de Investigación Biomédica	49
III.5. Optimización de la Situación Actual	51
III.6. Interacción entre la disponibilidad actual optimizada y la necesidad actual de la investigación biomédica.....	52
III.7. Comportamiento esperado de las necesidades de investigación biomédica al año 2030 y su interacción entre la disponibilidad actual optimizada	52
IV. Evaluación del Proyecto y su Impacto en la Situación Futura	56
IV.1. Análisis de la Inversión	56
IV.1.1. Costos asociados al proyecto.....	56
IV.1.2. Beneficios esperados y atribuibles al proyecto.	58
IV.1.2.1. Beneficios de índole cuantitativa.....	58
IV.1.2.2. Beneficios de índole cualitativa	61
IV.2. Análisis de Costo-Beneficio	76
IV.3. Análisis de Costo-Eficiencia	80
V. Conclusiones.....	84
Bibliografía	86