

RESUMEN

El presente trabajo tiene como meta el desarrollo del Sistema Automatizado para el Registro de Historias Clínicas de los pacientes del INTRAID.

El sistema centra su atención en el registro de la historia clínica que cada paciente tiene al momento de ser atendido en este centro por los diferentes profesionales que trabajan allí. La misma que puede ser una historia de consulta externa o una historia de consulta interna.

El cuerpo capitular está ordenado de la siguiente forma:

En el Capítulo I podemos encontrar desde la introducción, antecedentes, el planteamiento del problema, los objetivos generales y específicos, la justificación y los alcances y las limitaciones.

El Capítulo II contiene los sustentos teóricos sobre los que está basada la investigación, describe lo que es el Método Isac, UML, Proceso Unificado de Rational, Sistema de Procesamiento de Base de Datos, etc.

En el Capítulo III podemos encontrar la Determinación de Requerimientos, la misma que se realizó tomando como base el Método Isac.

Los Capítulos IV y V reflejan el análisis y diseño del sistema que fueron desarrollados haciendo el uso de la metodología RUP (Rational Unified Process) ya que la misma utiliza el *Lenguaje Unificado de Modelado (UML)*.

El Capítulo VI, contiene las conclusiones y recomendaciones a las que se llegó, luego de la realización del trabajo dirigido.