Capitulo I

Introducción

Si bien se conoce la importancia de tener establecido todo lo necesario para la realización del proyecto que se lleva a cabo por encargo de la empresa, es de vital necesidad hacer énfasis en cuanto a lo que se refiere al Marco de Trabajo Común de los Procesos de la Ingeniería de Requisitos. De por si cada paso es de suma significancia a la hora de establecer un acuerdo total entre los trabajadores del proyecto y el cliente, y más si la intención es de llegar a hacer una página web de calidad.

Se encaminará este capítulo con el objetivo de llegar a poder pulir más los requisitos y Casos de Uso del Sistema para cada vez más estar cerca de la creación de un adecuado punto de inicio del trabajo en cuestión. Se tratará una etapa como lo es el de Especificación de Requisitos del cual partiremos desde entradas, donde se verán involucrados Requisitos derivados, clasificados, priorizados, y demás, para un mejor desglose de lo esencial y lo no tan esencial, para así dar salidas a esta etapa con contenido, por así decirlo, filtrado como Escenarios, la Especificación de requisitos y casos de uso, con principales Actividades que conllevan a Artefactos que son la Plantilla y el documento de Especificación de Requisitos. Nos adentraremos desde la superficie a la Etapa de Validación y la Administración de Requisitos para cubrir la necesidad del cliente sobre el Sistema a realizar empleando Técnicas de validación como, Revisiones de requisitos, Generación de Casos de pruebas y más, además que manipularemos la Trazabilidad de requisitos con uso de Matrices de Trazabilidad y sus diferentes tipos. Todo tiene un bien común y es el de hacer lo mejor posible para el cliente y más entendible para el Usuario y eso es lo tratado en este documento, retratar pasos del proyecto.