



ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

CARRERA DE TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

PLAN DE TRABAJO DE TITULACIÓN

TIPO DE TRABAJO DE TITULACIÓN: PROYECTO INTEGRADOR

I.- INFORMACIÓN BÁSICA	
PROPUESTO POR: Ing. Luis Almeida MSc.	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Sistemas de Información ÁREA DE CONOCIMIENTO: Sistemas de Información y Computación Centrada en el Humano
AUSPICIADO POR:	FECHA: 18 de enero de 2018
II.- INFORMACIÓN DEL TRABAJO DE TITULACIÓN	
1. Título del Trabajo de Titulación DESARROLLO DE UN SISTEMA PARA LA GENERACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REACTIVOS PARA LA ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS.	
2. Objetivo General Desarrollar un sistema para la generación y administración de reactivos para la Escuela de Formación de Tecnólogos.	
Descripción El proyecto consiste en el desarrollo de un sistema para la elaboración de preguntas con las especificaciones requeridas por las comisiones de elaboración de exámenes de autoevaluación y complejivos de la ESFOT. Dentro de esas especificaciones el sistema facilitara la asignación de nombres, categorías y generación de archivos xlm con el contenido de los reactivos. El sistema contara con las seguridades y los roles de usuario correspondientes para su administración. Los reactivos se almacenarán en una base de datos y podrán ser reconocidos automáticamente si se repiten.	

Ing. Luis Almeida MSc.
DOCENTE ESFOT
C.C 050131861-2