



ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

CARRERA DE TECNOLOGÍA EN AGUA Y SANEAMIENTO AMBIENTAL

PLAN DE TRABAJO DE TITULACIÓN

TIPO DE TRABAJO DE TITULACIÓN: PROYECTO INTEGRADOR

I.- INFORMACIÓN BÁSICA	
PROPUESTO POR: Ing. Melania Intriago MSc.	LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Tecnología y Manejo del Agua ÁREA DE CONOCIMIENTO: Ingeniería y Tecnología del Medio Ambiente
AUSPICIADO POR:	FECHA: 18 de enero de 2018
II.- INFORMACIÓN DEL TRABAJO DE TITULACIÓN	
1. Título del Trabajo de Titulación DIAGNÓSTICO Y DISEÑO DE UN SISTEMA DE SANEAMIENTO PARA LA COMUNIDAD DEL PORVENIR EN ESMERALDAS.	
2. Objetivo General Diagnosticar y diseñar un sistema de saneamiento para la comunidad del Porvenir en Esmeraldas.	
Descripción En alianza con la Fundación Apoyando Ecuador se busca identificar a través de un diagnóstico participativo las mejores opciones para la comunidad del Porvenir, la cual actualmente no cuenta con saneamiento adecuado. La selección y el diseño del sistema deben tomar en cuenta el contexto rural y socioeconómico de la comunidad y debe buscar que el sistema sea sostenible, accesible y de fácil mantenimiento para los y las habitantes de la comunidad.	

Melania I

Ing. Melania Intriago MSc.
DOCENTE ESFOT
C.C 171752134-6