



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. Nathaly Amendaño	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 RECOLECCIÓN DE AGUAS LLUVIAS PARA EL USO EN LA DESCARGA DE LOS INODOROS.	
2. Objetivo General Recolectar agua lluvia para que se reduzca el caudal de agua potable usado en los servicios higiénicos.	
Descripción En este proyecto se evalúa la probabilidad de captar aguas lluvias (análisis multitemporal y de estructura) para direccionar a los servicios higiénicos de la ESFOT.	

Ing. Nathaly Amendaño
DOCENTE ESFOT
C.C 172392063-1