



ESCUELA DE FORMACIÓN DE TECNÓLOGOS

CARRERA DE TECNOLOGÍA EN ELECTROMECAÁNICA

CARRERA DE TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES

PLAN DE TRABAJO DE TITULACIÓN

TIPO DE TRABAJO DE TITULACIÓN: ARTÍCULO ACADÉMICO

<b>I.- INFORMACIÓN BÁSICA</b>	
<b>PROPUESTO POR:</b> Ing. Adrián Llumiquinga MSc.	<b>LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:</b> Instrumentación <b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b> Automatización e Instrumentación Industrial
<b>AUSPICIADO POR:</b>	<b>FECHA:</b> 18 de enero de 2018
<b>II.- INFORMACIÓN DEL TRABAJO DE TITULACIÓN</b>	
<b>1. Título del Trabajo de Titulación</b> <b>ELABORACIÓN DE UN ARTÍCULO ACADÉMICO DE LOS TIPOS DE DETECTORES DE INCENDIOS PARA USO RESIDENCIAL EN EL MERCADO Y SU TIEMPO DE RESPUESTA ANTE UN INCENDIO.</b>	
<b>2. Objetivo General</b> Elaborar un artículo académico de los tipos de detectores de incendios en el mercado y su tiempo de respuesta ante un incendio.	
<b>Descripción</b> Se debe entregar los resultados de comparar diferentes tipos de detectores de incendios para uso residencial que hay en el mercado local. Se medirá su tiempo de respuesta y se concluirá cual tipo de detector de incendios es más conveniente para las ocupaciones de tipo residencial. Se empleará como respaldo legal la OM 470 vigente en el DMQ.	

Ing. Adrián Llumiquinga MSc.  
DOCENTE ESFOT  
C.C 171089221-5