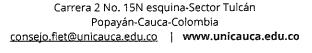


TRABAJO DE GRADO - MODALIDAD PLAN COTERMINAL

FORMATO PCT-A: PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD DE TRABAJO DE GRADO MODALIDAD PLAN COTERMINAL AL COMITÉ DE PROGRAMA DEL ESTUDIANTE ESTUDIANTE: ____ CODIGO: ___ TUTOR: __ PERIODO ACADÉMICO AL CUAL APLICA: PROGRAMA DE POSGRADO SOLICITADO: Maestría en Automática Maestría en Computación Maestría en Electrónica y Telecomunicaciones Maestría en Ingeniería Telemática CONCEPTO DEL TUTOR SOBRE VIABILIDAD PARA EL ESTUDIANTE: (En especial indique fortalezas del estudiante en relación con el Primer Semestre del Plan de Estudios del Programa de Posgrado) INDIQUE LAS HABILIDADES, CONOCIMIENTOS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE ASOCIADOS AL PROGRAMA DE PREGRADO, QUE SE ESPERA SE FORTALEZCAN UNA VEZ SE HAYA FINALIZADO EL PLAN COTERMINAL: INDIQUE EL TÍTULO Y OBJETIVOS (GENERAL Y ESPECÍFICOS) DE LA PROPUESTA A PRESENTAR AL PROGRAMA DE POSGRADO TÍTULO: **OBJETIVO**



GENERAL:









Programa de Ingeniería en Automática Industrial - PIAI	Maestría en Ingeniería Telemática
	Maestría en Electrónica y Telecomunicaciones
	Maestría en Automática

ARTÍCULO TRECE: El estudiante aceptado en esta modalidad Plan Coterminal, debe acogerse al Acuerdo Superior 014 de 2024 en todas sus consideraciones.

ARTÍCULO CATORCE: La presente Resolución rige a partir de la fecha de expedición y deroga las normas que le sean contrarias.

ARTÍCULO QUINCE: Comunicar la presente Resolución a la Vicerrectoría Académica, Centro de Posgrados, Coordinación de los Programas de: Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones, Ingeniería de Sistemas e Ingeniería en Automática Industrial, Programa de Maestría en Computación, a los programas de Maestría en modalidad Investigación ofertados por la FIET y al Centro de Gestión de las Comunicaciones.

Para constancia se firma en Popayán, a los cuatro (4) días del mes de abril del año 2025.

ALEJANDRO TOLEDO TOVAR

Presidente del Consejo de Facultad

Proyectó: Carolina Chilito Revisó: Carlos Alegría





