



UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS  
PRIMER CLAUSTRO UNIVERSITARIO DE COLOMBIA

**COMUNICADO**

**PARA:** CENTRO DE RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE Y LA INVESTIGACIÓN -CRAI- USTA.

**DE:** POSGRADOS DE INGENIERIAS ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES

**FECHA:** BOGOTÁ, 27 de Septiembre de 2018

De manera atenta me permito presentar al estudiante, Rolon Abreo Fadul Antonio - C.C. 80.368.263, egresado de la Maestría en Telecomunicaciones y Regulación Tic, con el objeto de solicitar la codificación de su trabajo de grado presentado en formato PDF titulado: "Estudio y Análisis para la Selección de una Tecnología a Implementar en la Actualización de la Red PPDR de la Policía Metropolitana de Bogotá "MEBOG".

Agradezco la atención por



*[Handwritten signature]*

**Carlos Enrique Montenegro Narváez**

Director (E)

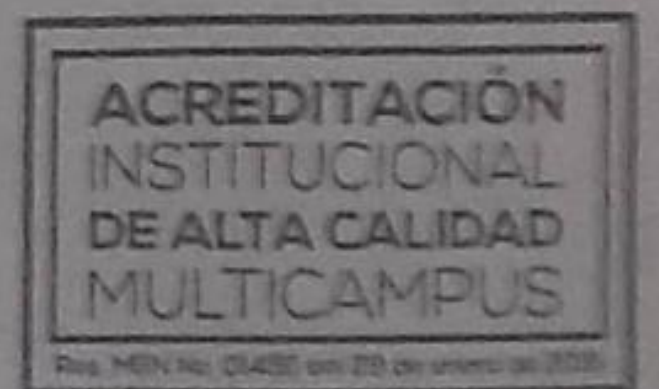
Posgrados en Ingenierías de Electrónica y de Telecomunicaciones

MT.R.  
R75es  
2018

Recibe  
Carilo  
Castañeda  
27/09/18



BOGOTÁ - PBX: (571) 587 87 97 Línea gratuita nacional: 01 8000 111 180  
Carrera 9, n.º 51-11 / [www.usta.edu.co](http://www.usta.edu.co) / [contactenos@usantotomas.edu.co](mailto:contactenos@usantotomas.edu.co)  
VICERRECTORÍA GENERAL DE UNIVERSIDAD ABIERTA Y A DISTANCIA • Tel. (571) 595 00 00  
Carrera 10, n.º 72-50 / [www.ustadistancia.edu.co](http://www.ustadistancia.edu.co) / [admisiones@ustadistancia.edu.co](mailto:admisiones@ustadistancia.edu.co)  
NIT: 860012357-6



Institución de Educación Superior sujeta a la inspección y vigilancia del Ministerio de Educación Nacional - SNIES 1704