

BANCO DE PROYECTOS INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES 2018-1

Bogotá 16 de enero 2018.

Estimados estudiantes del programa de Ingeniería en Telecomunicaciones, a continuación, encontrarán el banco de proyectos aprobados para ser realizado en este primer semestre del año 2018. Recuerde estar atento a su correo para la citación al curso de ayudantías de investigación. Para hacer la inscripción debe ingresar con su correo institucional.

PROYECTO	# ESTU.	DOCENTE DIRECTOR	SE PUEDEN INSCRIBIR ESTUDIANTES EN EL NIVEL	INSCRIBASE EN ESTE LINK
APLICACIONES DE LA ELECTRODINAMICA EN LAS TELECOMUNICACIONES	2	RICARDO CEBALLOS	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	https://goo.gl/forms/lwAGklnlfhBXrAwX2
DISEÑO DE REDES DE COMUNICACIONES AUTOORGANIZADAS	2	JOAQUIN SANCHEZ	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	
DESARROLLO DE UN MODELO DE COOPERACIÓN USANDO AGENTES DE SOFTWARE PARA ANALIZAR LA DINÁMICA DEL COMERCIO ELECTRÓNICO INTERNACIONAL COLOMBIANO	2	JOAQUIN SANCHEZ / MARTHA CUELLAR	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	
APLICACIONES DE LA TOPOLOGÍA EN LAS TELECOMUNICACIONES	2	SERGIO CARRILLO	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	

**ORIGINAL FIRMADO POR
RICARDO ACOSTA TRIVIÑO
DIRECTOR DE INVESTIGACIONES**