

BANCO DE PROYECTOS INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES 2026-2C

Cuatrimestrales

Bogotá, 24 de abril de 2026

Estimados estudiantes, a continuación, encontrarán el banco de proyectos aprobados para ser realizado durante el 2026-2C. Debe estar atento a su **correo** para la citación a los cursos de ayudantías de investigación. **Recuerde que si se inscribe al banco de proyectos no quiere decir que ya se encuentre aprobado.**

NO.	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	# DE ESTUDIANTES	PERFIL SOLICITADO
1	INTRODUCCIÓN AL PROCESAMIENTO DE SEÑALES CON MATLAB: FILTRADO Y ANÁLISIS ESPECTRAL BÁSICO	2	TÉCNICO – TECNOLOGÍA - PROFESIONAL
2	INTRODUCCIÓN AL PROCESAMIENTO DE IMÁGENES USANDO MATLAB: CONCEPTOS BÁSICOS Y EJEMPLOS PRÁCTICOS	2	TÉCNICO – TECNOLOGÍA - PROFESIONAL
3	"REDES Y SISMOLOGÍA: SISTEMAS DE ALERTA TEMPRANA Y TOPOLOGÍAS DE RED"	2	TÉCNICO – TECNOLOGÍA - PROFESIONAL
4	"MODELOS DE REDES BIO-INSPIRADOS BASADOS EN ENTROPÍA PARA LA OPTIMIZACIÓN Y SEGURIDAD EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES"	2	TÉCNICO – TECNOLOGÍA - PROFESIONAL

Para hacer la inscripción debe ingresar con su correo institucional al siguiente link:

<https://forms.gle/kUwrPPtQDM9YFN5U6>

