

BANCO DE PROYECTOS INGENIERIA DE SISTEMAS 2018-1

Bogotá 16 de enero 2018.

Estimados estudiantes del programa de Ingeniería de Sistemas, 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 DEL PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES EN EL PROCESAMIENTO DE DATASISMICA	2	RICARDO CEBALLOS	TECNICO,TECNOLOGO O PROFESIONAL	https://goo.gl/forms/8h0XUt1eiXy0ciKB3
ESTUDIO DE LA DESERCIÓN ESTUDIANTIL EN LA FUNDACIÓN PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR SAN MATEO A PARTIR DE MODELOS DE LA SOCIOFÍSICA	2	SERGIO CARRILLO	TECNICO,TECNOLOGO O PROFESIONAL	
MODELO DE GESTIÓN DE CONOCIMIENTO ORGANIZACIONAL	2	JOSE FERNANDO LOPEZ	TECNICO,TECNOLOGO O PROFESIONAL	
INFORMÁTICA APLICADA AL PROCESAMIENTO DE SEÑAL E IMAGEN	2	SERGIO CARRILLO	TECNICO,TECNOLOGO O PROFESIONAL	

BANCO DE PROYECTOS INGENIERIA DE SISTEMAS 2018-1

PROYECTO	# ESTU.	DOCENTE DIRECTOR	SE PUEDEN INSCRIBIR ESTUDIANTES EN EL NIVEL	INSCRIBASE EN ESTE LINK
MÉTODO DE SEGURIDAD INFORMÁTICO BASADO EN PRINCIPIOS DE CONFIANZA SOBRE RECURSOS ABIERTOS EN LOD: CASO DE ESTUDIO DBPEDIA	2	PAULO GAONA	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	https://goo.gl/forms/8h0XUt1eiXy0ciKB3
MÉTODOS NUMÉRICOS APLICADOS EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA	2	SERGIO CARRILLO	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	

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