

BANCO DE PROYECTOS INGENIERIA INDUSTRIAL 2018-1

Bogotá 16 de enero 2018.

Estimados estudiantes del programa de Ingeniería Industrial, 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
Diseño y fabricación de una impresora 3D con software libre	2	JORGE TIERRADENTRO	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	https://goo.gl/forms/YdS44xah8gr5FcEP2
Formación en competencias investigativas en los programas de Ingeniería de la Fundación San Mateo	2	KATHERIN MONTAÑA	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	
Elaboración de una bebida funcional de bajo costo para población vulnerable	2	KATHERIN MONTAÑA / VICTOR FONSECA	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	
Modelamiento cuantitativo para el mejoramiento de la productividad y la respuesta rápida en MYPMES manufactureras del sector metalmecánico de la ciudad de Bogotá"	2	ENRIQUE CASTRO	TECNICO, TECNOLOGO O PROFESIONAL	

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