

80
AÑOS



FACULTAD DE
INGENIERÍA

EAI FI 6.0

6° Encuentro de Actividades de Investigación-Formación en Ingeniería
Junio 1, 2 y 3 de 2023

EAIFI 6.0



Dirigido a Estudiantes, Egresados, Profesores y Semilleros de investigación de PROGRAMAS EN INGENIERÍA

POSTER

Proyectos en formulación

Ancho: 70 cm, Largo: 90 cm

Material: banner con tubo y cuerda para colgar

PONENCIAS ORALES

Proyectos finalizados o con resultados preliminares

10' de presentación con diapositivas + 5' de preguntas

6° Encuentro de Actividades de Investigación-Formación en Ingeniería
Junio 1, 2 y 3 de 2023

EAIFI 6.0



Contenido Ponencia Oral y Poster

Formato libre con: Portada (título, autores, afiliaciones, un email de contacto), Planteamiento del problema y su justificación, Objetivos general y específicos, Metodología (idealmente muy gráfica), Resultados: (i) obtenidos, (ii) preliminares o (iii) esperados e impacto; para proyectos: (i) finalizados, (ii) en curso o (iii) en formulación, y Referencias (y citas)

**6° Encuentro de Actividades de Investigación-Formación en Ingeniería
Junio 1, 2 y 3 de 2023**

EAIFI 6.0



CRONOGRAMA 2023-1	
INSCRIPCIÓN: https://forms.gle/Yucif6HP26KYUjBp6	Mayo 1 a 22
RESPUESTA DE ACEPTACIÓN (al email del autor ponente)	Mayo 23 a 27
PONENCIAS EN POSTER Exhibición presencial de posters (horarios por áreas)	Junio 1 y 2
PONENCIAS ORALES (cupo limitado, 7:30 AM a 12:00M) Sincrónica remota: https://renata.zoom.us/.....	Junio 3
MEMORIAS (autor ponente envía a eaifi@ucaldas.edu.co) De la ponencia Oral: PDF con presentación (diapositivas) De la ponencia en Poster: PDF en tamaño real 70 cm x 90 cm	Mayo 28 a Junio 4
SOLICITUD CERTIFICADO https://forms.gle/qjwCfaP3L6JKb7jA8 Una vez cumplida la ponencia, diligenciar 1 formulario por autor	Junio 4 a 9

6° Encuentro de Actividades de Investigación-Formación en Ingeniería
Junio 1, 2 y 3 de 2023



EAIFI 6.0

Julio César Caicedo Eraso
Universidad de Caldas
eaifi@ucaldas.edu.co

6° Encuentro de Actividades de Investigación-Formación en Ingeniería
Junio 1, 2 y 3 de 2023