

Programación Conferencias Celebración 50 años

Día	Hora	Expositor
Martes 6 de Noviembre de 2018	4:00 p.m.	Ivan Dario Querubín
Martes 6 de Noviembre de 2018	4:30 p.m.	Andrés Pava
Martes 6 de Noviembre de 2018	5:00 p.m.	Jorge Mena
Martes 6 de Noviembre de 2018	5:30 p.m.	Eduardo Lopera
Miércoles 7 de Noviembre de 2018	4:00 p.m.	Carlos Ignacio Uribe Tirado
Miércoles 7 de Noviembre de 2018	4:30 p.m.	Emiliani José
Miércoles 7 de Noviembre de 2018	5:00 p.m.	Gustavo Giraldo
Miércoles 7 de Noviembre de 2018	5:30 p.m.	Jorge Hernán Gil
Jueves 8 de Noviembre de 2018	8:00 a.m.	
Jueves 8 de Noviembre de 2018	8:15 a.m.	Carlos Eduardo López
Jueves 8 de Noviembre de 2018	8:30 a.m.	Carlos Eduardo López
Jueves 8 de Noviembre de 2018	9:00 a.m.	Marco Alberto Jaramillo
Jueves 8 de Noviembre de 2018	9:30 a.m.	Gilberto Quintero
Jueves 8 de Noviembre de 2018	10:30 a.m.	
Jueves 8 de Noviembre de 2018	11:00 a.m.	Martha Suarez
Jueves 8 de Noviembre de 2018	11:30 a.m.	Vanessa Paredes
ALMU		
Jueves 8 de Noviembre de 2018	2:00 p.m.	Cesar Espinal
Jueves 8 de Noviembre de 2018	2:30 p.m.	Jairo Upegüi
Jueves 8 de Noviembre de 2018	3:00 p.m.	Arabella Zapata
Jueves 8 de Noviembre de 2018	3:30 p.m.	Juan Camilo Aldana
Jueves 8 de Noviembre de 2018	4:00 p.m.	
Jueves 8 de Noviembre de 2018	4:30 p.m.	Carlos Fernando Velasquez
Jueves 8 de Noviembre de 2018	5:00 p.m.	Juan Camilo Gómez
Jueves 8 de Noviembre de 2018	5:30 p.m.	Juan Diego Jaramillo

Germán Madrid

Programa de Ingeniería Civil Universidad de Medellín

Título
Catastro con enfoque multipropósito
Movilidad sostenible
Aditivos siglo 21 la verdadera innovación
Las lecciones nunca aprendidas de la Ingeniería
El reto de la gestión de proyectos. No caer en la informalidad
Bocana de marea estabilizada en la Ciénaga de la Virgen
Construcción de Pequeñas Centrales Hidroeléctricas con Tunelería
Protocolos para caracterización de cuencas de Pequeñas Centrales Hidroeléctricas
Inscripción al evento
Palabras de apertura al evento académico
Presentación de video y premiación a profesores toda una vida
Perfil profesional de los ingenieros civiles de la Universidad de Medellín
Los proyectos detonantes de Infraestructura en Antioquia
Break de café
El presente y futuro de una movilidad sostenible para el valle de Aburrá
Rol del ingeniero civil en la gestión ambiental

JERZO LIBRE

La ética en la Ingeniería Estructural
Fallas estructurales, un problema ético o técnico?
Aprendizajes, experiencias y logros de los sismos en México
¡Sí se puede!, Ingeniería con pasión
Break de café
Modelaciones BIM en Acueductos y Alcantarillado
El valor de la Ingeniería Humana
Ingeniería Sísmica en el Valle de Aburrá

Pendiente de título