

AGENDA ACADÉMICA (actualizada)

Martes 17 de octubre

HORA	ACTIVIDAD	
7:30 a. m. - 8:00 a. m.	Registro de asistentes	Centro de Ciencia y Tecnología de Antioquia
8:00 a. m. - 8:15 a. m.	Palabras de bienvenida	Monseñor Darío Gómez Zuluaga Rector Universidad Católica de Oriente Janet Barco Mejía Directora Agua y Medio Ambiente Centro de Ciencia y Tecnología de Antioquia
8:15 a.m. - 9:00 a. m.	Ciudades resilientes	Jordi Morató y Nicola Tolín (video) Cátedra Unesco para la Sostenibilidad
Panel: Buenas prácticas de crecimiento sostenible		
9:00 a. m. - 9:30 a. m.	Ecología política y su aplicación en el contexto en el oriente antioqueño	Lina María Bedoya Programa Ingeniería Ambiental - Grupo Terra Universidad Católica de Oriente
9:30 a. m. – 10:00 a. m.	Paisaje cultural de Marinilla (metodología de interpretación del territorio)	Catalina Montoya Arenas Facultad de Arquitectura Universidad Pontificia Bolivariana



Crecimiento sostenible en el oriente antioqueño
 17 y 18 de octubre de 2017
 Auditorio Monseñor Flavio Calle - Universidad Católica de Oriente (Rionegro)

HORA	ACTIVIDAD	
10:00 a. m. - 10:30 a. m.	4. Georrutas embalses de oriente	María Isabel Marín Departamento Ciencias de la Tierra Universidad Eafit
10:30 a. m. - 11:00 a. m.	Refrigerio	
11:00 a. m. - 12:00 m.	Conversatorio - panel	Moderación: Universidad Católica de Oriente
12:00 m. - 1:45 p. m.	Almuerzo libre	
2:00 p. m - 2:40 p. m.	Conferencia: Dinámicas de transformación del territorio e indicadores de sostenibilidad en el oriente antioqueño en el marco de las autopistas para la prosperidad	Luis Miguel Ríos Facultad de Arquitectura Universidad Pontificia Bolivariana
2:40 p. m. - 3:20 p. m.	Conferencia: Un planeta y sus límites	Alejandro Álvarez Vanegas Departamento de Ingeniería de Procesos Universidad Eafit
3:20 p. m. – 4:00 p. m.	Conferencia: Reglamentación del uso de las aguas en fuentes hídricas	Lynda Echeverri, Cristina Carvajal y Beatriz Arcila Proyecto Estudios Territoriales Universidad Católica de Oriente
4:00 p. m. - 4:10 p. m.	Conclusiones de la jornada y cierre: presentación Libro Estado del Arte de Recurso Hídrico	Juan Camilo Múnera Coordinador Cátedra del Agua Centro de Ciencia y Tecnología de Antioquia
4:10 p. m. - 4:20 p. m.	Refrigerio	

Miércoles 18 de octubre

HORA	ACTIVIDAD	
7:00 a. m. - 8:00 a. m.	Registro de participantes	Centro de Ciencia y Tecnología de Antioquia
8:00 a. m. - 8:15 a. m.	Palabras de bienvenida	Juan Camilo Múnera Coordinador Cátedra del Agua Centro de Ciencia y Tecnología de Antioquia
8:15 a. m. - 8:45 a. m.	Conferencia: Reflexión sobre las áreas metropolitanas y la perspectiva en el oriente antioqueño	Área Metropolitana del Valle de Aburrá
8:45 a. m. - 9:15 a. m.	Conferencia: POMCA del oriente antioqueño, énfasis en la prospectiva	Juan Fernando López Ocampo Subdirector General de Planeación Cornare
9:15 a. m. - 9:45 a. m.	Conferencia: Proyecto Valles de San Nicolás - Empresas Públicas de Medellín	Víctor Manuel Herrera Muñoz Jefe de la Unidad Gestión Infraestructura Agua y Saneamiento Empresas Públicas de Medellín
9:45 a. m. - 10:00 a. m.	Refrigerio	
Panel: Experiencias exitosas y programas de protección y conservación del recurso hídrico		
10:00 a. m. - 10:30 a. m.	Municipio de El Retiro	Juan Camilo Botero Rendón Alcalde



Crecimiento sostenible en el oriente antioqueño
17 y 18 de octubre de 2017
Auditorio Monseñor Flavio Calle - Universidad Católica de Oriente (Rionegro)

HORA	ACTIVIDAD	
10:30 a. m. – 11:00 a. m.	Municipio de Rionegro	Jorge Rivas Secretario de Medio Ambiente
11:00 a. m. -11:30 a. m.	Programa de educación ambiental de ISAGEN ejecutado bajo la metodología y en convenio con la Universidad Católica de Oriente -PRED-	Edison Enrique Murillo Córdoba Coordinador de campo PRED y experto en PRAE Universidad Católica de Oriente
11:30 a. m. 12:30 p. m.	Conversatorio - panel	Moderación: Cátedra del Agua
12:30 m. - 1:15 p.m.	Entrega de certificados y cierre musical	Centro de Ciencia y Tecnología de Antioquia y Universidad Católica de Oriente
1:15 p. m.	Almuerzo libre	