

Jueves 05 de Octubre
MAÑANA

8 a.m. a 9 a.m.

Inscripciones

Comité Organizador

9 a.m. a 9:30 a.m.

Apertura del evento

9:30 a.m. a 10:30 a.m.

SMART CITIES Y RESILIENCIA

Gina Chambi Echegaray

REDULAC-Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Perú

10:30 a.m. a 11:00 a.m. **Refrigerio**

11 a.m. a 11:30 a.m.

EVALUACIÓN DEL RIESGO POR INUNDACIONES SÚBITAS DE LA QUEBRADA TEQUENDAMITA (AMALFI, ANTIOQUIA).

Luz Stella Pérez Valencia, Juliana Montoya Uribe, Mariana González y Edna Margarita Rodríguez-Gaviria
I.U. Colegio Mayor de Antioquia. Colombia

11:30 a.m. a 12 m.

ANÁLISIS DE LA INCERTIDUMBRE EN LA ESTIMACIÓN DE LAS ZONAS INUNDABLES CON DESCRIPTORES GEOMORFOMÉTRICOS DERIVADOS DE MDE Y MODELOS HIDRODINÁMICOS.

Juan David Parra Jiménez

Universidad Nacional de Colombia, Sede Medellín Colombia

12 m. a 2:00 p.m. **Almuerzo libre**

Jueves 05 de Octubre
TARDE

2 p.m. a 2:30 p.m.

EVALUACIÓN DE LA VULNERABILIDAD FÍSICA ANTE AVENIDAS TORRENCIALES. CASO DE ESTUDIO: CABECERA URBANA DEL MUNICIPIO DE SALGAR (ANTIOQUIA).

Manuela Estrada Maya, Viviana Mejía Hernández, Jessica A. Cañas Gómez, Carolina Jiménez Galvis, Juliana Márquez Jaramillo, Sol Ochoa Osorio, Edna Margarita Rodríguez-Gaviria y Luis Alejandro Builes Jaramillo
I.U. Colegio Mayor de Antioquia. Colombia

2:30 p.m. a 3:30 p.m.

PLAN MUNICIPAL DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DE MEDELLÍN.

Jaime Enrique Gómez Zapata

Subdirector de conocimiento y reducción del riesgo.

Departamento Administrativo de Gestión del Riesgo de Desastres DAGRD. Colombia

3:30 p.m. a 4 p.m. **Refrigerio**

4 p.m. a 4:45 p.m.

GESTIÓN COMUNITARIA DE RIESGO. UNA HERRAMIENTA PARA LA REDUCCIÓN DE RIESGOS TERRITORIALES.

Hendys Paola Guzmán Tenjo y Alejandro Ramírez Madrigal
Corporación Montanoa. Colombia

4:45 p.m. a 5:30 p.m.

CUMPLIMIENTO DE LA LEY 1523 DE 2012 EN ANTIOQUIA.

Margarita María Moncada Zapata

Directora Operativa.

Departamento Administrativo del Sistema para la Prevención, Atención y Recuperación de Desastres de la Gobernación de Antioquia DAPARD. Colombia

5:30 p.m. a 6 p.m.

CONSTRUCCIÓN SOCIAL DE LA PERCEPCIÓN DEL RIESGO Y LA ARTICULACIÓN CON UN SISTEMA DE ALERTAS TEMPRANAS. ACERCAMIENTO AL BARRIO EL PESEBRE-MUNICIPIO DE MEDELLÍN.

María Isabel Jaramillo Zapata y Cristina Arango Salas

I.U. Colegio Mayor de Antioquia. Colombia



Viernes 06 de Octubre
MAÑANA

8 a.m. a 9 a.m.

LA RECUPERACIÓN POS DESASTRE, OPORTUNIDAD PARA EL DESARROLLO.

Marco Antonio Giraldo Rincón

UNESCO. Coordinador para Centroamérica del proyecto regional de alerta de tsunamis. Costa Rica

9 a.m. a 10:00 a.m.

PROTECCIÓN FINANCIERA MEDIANTE INSTRUMENTOS DE RETENCIÓN Y TRANSFERENCIA DEL RIESGO.

Diego Alejandro Guzmán Arias

Water-adaptive design & innovation lab.

Universidad de Sao Paulo. Brasil

10 a.m. a 10:30 a.m. **Refrigerio**

10:30 a.m. a 11:30 a.m.

TELEASISTENCIA PREHOSPITALARIA.

Erika Cortés Tobar.

Universidad de Antioquia. Colombia

11:30 a.m. a 12:30 p.m.

PROGRAMA DE CONOCIMIENTO Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRE CON ENFOQUE COMUNITARIO REALIZADO EN DOS COMUNAS DE MEDELLIN ENTRE 2014 Y 2016.

Lida Janeth González Rojas y Carlos Alfonso Gómez Álvarez
Universidad Pontificia Bolivariana y Global Communities.
Colombia



INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA
**COLEGIO MAYOR
DE ANTIOQUIA**

FACULTAD DE
ARQUITECTURA
E INGENIERÍA