

CONVERSATORIO

CONSTRUIR CON TIERRA: TRADICIÓN Y FUTURO

LA FACULTAD DE ARQUITECTURA DISEÑO Y URBANISMO
PROGRAMA DE ARQUITECTURA
con
ICOMOS COLOMBIA
invitan

Jueves 07 de noviembre 2019

Programa

MAÑANA - Campus Tunja - Salón de Conferencias EC 201

9.00 a.m.	Maria Leonor Mesa	Decana Facultad de Arquitectura Diseño y Urbanismo. Universidad de Boyacá	<i>Saludo de bienvenida</i>
9.15 a.m.	Marcela Pinilla	Directora Programa de Arquitectura Universidad de Boyacá	<i>Presentación del evento</i>
9.30 a.m.	Mariana Patiño	PhD Arquitectura Presidente de ICOMOS COLOMBIA	<i>ICOMOS y el Comité Internacional de Tierra</i>
10.00 a.m.	Juan Carlos Rivera	Ingeniero civil, Mg. Restauración. Miembro de ICOMOS COLOMBIA	<i>Intervenciones estructurales en edificios de patrimonio construidos en tierra. Proyecto de Norma Sismoresistente</i>
10:30 a.m.	PAUSA CAFÉ		
10.45 a.m.	Cecilia López	Arq. Restauradora. Pontificia Universidad Javeriana	<i>Arquitectura en tierra: Ensayos y prácticas para su construcción.</i>
11:15 a.m.	Camilo Forero	Arq. Mg. Arquitectura y Construcción. Docente Universidad de Boyacá	<i>Chivatá, alternativas con tierra para la construcción de comunidad</i>
11.45 a.m.	PRESENTACIÓN DEL LIBRO "BIOCONSTRUCCIÓN AL DETALLE" Autores: Arq. Nancy Camacho, Arq. Ramón Aguirre		
12.00	CONVERSATORIO		

TARDE - Escuela Taller de Boyacá, Tunja

2.00 p.m.	Nancy Camacho	Arq. Mg. Tecnología, Arquitectura y Ciudad en Países en Vía de Desarrollo. Directora de la Escuela Taller de Boyacá	<i>Taller: Patrimonio y construcción con tierra</i>
3.30 p.m.	<i>CIERRE DEL EVENTO</i>		