

AGENDA ACADÉMICA

HORA FECHA	14:00 - 15:00	15:00 - 16:00
MIÉRCOLES 4 de Noviembre	¿Qué es la Sostenibilidad? Arq. Marco Antonio Romero Alarcón	Normatividad para la Movilidad en Bucaramanga Ing. Miller Humberto Salas Rondón
VIERNES 6 de Noviembre	Normatividad para la movilidad en Colombia Arq. Ximena Cantor Apolinar	La Movilidad Urbana en Ciudades de Hoy Ing. Thomas E. Guerrero B.
MIÉRCOLES 11 de Noviembre	La Ciudad Colombiana Arq. Pedro Guillermo Buraglia Duarte	La Movilidad en la Ciudad Colombiana Ing. Norma Cristina Solarte Vanegas
VIERNES 13 de Noviembre	Panel con Expertos del Ciclo I Ponentes CICLO I	
MIÉRCOLES 18 de Noviembre	Estrategias MUS desde la Ingeniería Ing. Yerly Fabian Martínez Estupiñán	Estrategias MUS desde el diseño Urbano Arq. Marco Antonio Romero Alarcón
VIERNES 20 de Noviembre	VÍAS URBANAS: Una Ciudad Para Todos Ing. Germán Arboleda Vélez	
MIÉRCOLES 25 de Noviembre	Lineamientos y Consejos para Intervenciones Cotidianas y Permanentes de MUS Arq. Carlos Ernesto Laverde López	El rol de las percepciones en la calidad del servicio Peatonal. Caso de Estudio Bogotá Ing. José Agustín Vallejo Borda
VIERNES 27 de Noviembre	Aplicación de Estrategias MUS desde el diseño Urbano Arq. Ricardo Andrés Luna Nieto	Propiedades Mecánicas de Mezclas Asfálticas en Caliente con Adición de Residuos de Carbón Ing. Katerine Carreño García
MIÉRCOLES 2 de Diciembre	La MUS y la Post-pandemia desde el Diseño Urbano Grupo Observatorio y Política de Espacio Público	La MUS y la Post-pandemia desde la Ingeniería Ing. William Castro García
VIERNES 4 de Diciembre	Panel con Expertos del Ciclo II Ponentes CICLO II	

SEMINARIO VIRTUAL

DESARROLLO URBANO Y MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE

ORGANIZAN

