

Futuro Sostenible e Inteligente



Fecha: 26 de octubre 2020

Hora del evento y duración: 9:00 a.m. - 11:00 a.m

Lugar: Salón Guayacones - Edificio del Área

Organizador y Contacto del evento: Subdirección de Cooperación y Convenios- Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Realizar el evento académico, denominado el “Congreso Académico internacional para un Futuro Sostenible e Inteligente”, un evento virtual que sirve como escenario educativo para afianzar las relaciones, intercambiar experiencias, conocimientos y casos de éxito con entidades, instituciones y gobiernos nacionales e internacionales sobre temáticas relacionadas con medio ambiente, movilidad,

Día 1: Movilidad inteligente hacia un Futuro

desarrollo económico, planeación y territorios inteligentes.

Perfil y número

Ponentes internacionales



Eva Jokanovich- Secretaria de Movilidad de la Ciudad de Rosario y Presidenta del Ente de la Movilidad



Nathalia Martínez Vanegas – Jefe de Políticas Sectoriales (Embajada de Francia en Colombia) y Natalia Cardenas responsable desarrollo urbano e infraestructura de la Agencia Francesa de Desarrollo- AFD



Álvaro Fernández Heredia – Gerente Autobuses Urbanos de Valladolid, S.A



Francisca Rojas, Especialista Senior Desarrollo Urbano, Banco Interamericano de Desarrollo



Futuro Sostenible e Inteligente



Fernando de la Torre Serratore - Director Metropolitano de Modos de Transporte Sostenibles de la Secretaría de Movilidad de Quito



Miguel Ángel Rodríguez Urrego - Director de Planeación Metropolitana del Instituto de Planeación y Gestión del Desarrollo del Área Metropolitana de Guadalajara.



Amilcar Efraín Martínez- Consejo de Alcaldes y Oficina de Planificación del Área Metropolitana de San Salvador



Arq. Rolando Ribera Correa, Secretario Municipal de Movilidad Urbana, Gobierno Autónomo Municipal de Santa Cruz de la Sierra, Bolivia

Ponentes Nacionales



Juan David Palacio Cardona- Director del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



José Fernando Escobar Estrada- Alcalde de Itagüí.



Ricardo Antonio Corredor Parra – Subdirector de la Red Terciaria y Férrea (Instituto Nacional de vías- INVIAS).

Moderador



Jhonatan Hernández- Subdirector de Movilidad del Área metropolitana del Valle de Aburrá

Orden

Formalización del inicio del “**Congreso académico internacional para un Futuro Sostenible e Inteligente**”, bienvenida y presentación. Cada uno de los participantes tendrá un tiempo de intervención de 10 minutos para exponer su tema, posterior a esto, se destinará un espacio para el diálogo y para la interacción de los usuarios conectados al evento.

9:00 – 9:15 a.m: Juan David Palacio Cardona – Director del Área Metropolitana de Valle de Aburrá.



Futuro Sostenible e Inteligente



9:15 – 9:25 a.m: Eva Jokanovich - Secretaria de Movilidad y Presidenta del Ente de la Movilidad de Rosario, Argentina.

9:25 – 9:35 a.m: Amílcar Martínez - Unidad de Grandes Proyectos Urbanos, Consejo de Alcaldes y Oficina de Planificación del Área Metropolitana de San Salvador.

9:35 – 9:45 a.m: Álvaro Fernández Heredia – Gerente, Autobuses Urbanos de Valladolid, S.A.

9:45 – 9:55 a.m: Miguel Ángel Rodríguez Urrego - Director de Planeación Metropolitana, Instituto de Planeación y Gestión del Desarrollo del Área Metropolitana de Guadalajara.

9:55 – 10:05 a.m: Fernando de la Torre Serratore - Director Metropolitano de Modos de Transporte Sostenibles, Secretaría de Movilidad - Quito, Ecuador.

10:05 – 10:15 am: José Fernando Escobar Estrada – Alcalde de Itaguí

10:15 – 10:25 a.m: Rolando Ribera Correa - Secretario Municipal de Movilidad Urbana, Gobierno Autónomo Municipal de Santa Cruz de la Sierra, Bolivia.

10:25 – 10:35 a.m: Ricardo Antonio Corredor Parra - Subdirector de la Red Terciaria y Férrea, INVIAS.

10:35 – 10:45 a.m: Francisca Rojas - Especialista Senior Desarrollo Urbano y Vivienda, Representante del BID en Colombia.

10:45 – 10:55 a.m: Nathalia Martínez Vanegas - Jefe de Políticas Sectoriales, Embajada de Francia en Colombia. Natalia Cárdenas - Responsable Desarrollo Urbano e Infraestructura, Agencia Francesa de Desarrollo – AFD.

10:55 – 11:05 a.m: Conclusiones, preguntas y cierre.

Contexto



Futuro Sostenible e Inteligente



En el Área Metropolitana del Valle de Aburrá actuamos como autoridad de transporte público metropolitano, fomentando la integración de modos de transporte y otras alternativas de movilidad, el ordenamiento logístico, la seguridad vial y la conectividad regional.

Además, promovemos estrategias sostenibles, seguras y amables, que contribuyen a mejorar la calidad del aire y a recuperar el espacio público para los ciudadanos metropolitanos. Además, nuestra política integral se fundamenta en la priorización de la movilidad activa y el uso del sistema de transporte público colectivo.

Es por esto que para conmemorar nuestros 40 años con el webinar "Movilidad Inteligente Hacia el Futuro Sostenible" tiene todos sus fundamentos. Tenemos buenas prácticas y proyectos bandera que cada día nos acercan a nuestro ideal de futuro y progreso, tales como EnCicla y Planes MES. La tecnología está siendo integrada con mayor frecuencia en todos nuestros procesos y estrategias.

Durante toda nuestra trayectoria hemos conocido grandes exponentes de la movilidad sostenible, se ha aprendido y además hemos compartido también nuestros conocimientos y experiencia.

JUAN DAVID PALACIO CARDONA



Actual director del Área Metropolitana del Valle de Aburrá y miembro del Comité Ejecutivo Regional de ICLEI para América del Sur (RexCom). Abogado de la Universidad Eafit, de Medellín; con especializaciones en Gobierno y Gestión del Desarrollo Regional y Municipal de la Universidad Católica de Colombia, de Bogotá; y en Derecho Laboral y Relaciones Industriales de la Universidad Externado de Colombia. Tiene estudios adelantados de Maestría en Gestión Pública, en la Universidad Nacional de Rosario, Argentina. Se desempeñó como secretario general del Concejo de Medellín y ha sido asesor jurídico externo de diferentes empresas públicas y privadas, en temas de derecho laboral, empresarial, tránsito y transporte.



Futuro Sostenible e Inteligente



EVA JOKANOVICH

Secretaria de Movilidad de Rosario, y Presidenta del ente de movilidad de la misma ciudad. Ingeniera Civil, Magíster en Planificación y Economía del Transporte.

Previamente, fue directora de tránsito y transporte del Gobierno de la ciudad de Buenos Aires, y profesora en la cátedra de transporte en la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la Universidad Nacional de Rosario.



NATHALIA MARTÍNEZ VANEGAS

Jefe de políticas sectoriales de la embajada de Francia en Colombia, Economista con Maestría en Economía de la Universidad de los Andes. Se ha desempeñado en varias entidades pertenecientes al Gobierno Nacional como Findeter, la Alta Consejería para las Regiones y el Ministerio de Vivienda Ciudad y Territorio en temas de desarrollo sostenible, formulación y análisis de políticas públicas y construcción de indicadores para la Focalización de inversión gubernamental.

JOSÉ FERNANDO ESCOBAR ESTRADA



Alcalde de Itagüí, Colombia. Es Ingeniero Civil, especialista en Gestión y Procesos Urbanos, candidato a Magíster en Gestión Pública de la Universidad del Rosario en Argentina, con estudios en cambio climático, planificación, movilidad y transformación urbana en Japón, España y Taiwán. Lleva más de 25 años como servidor público en la Administración Municipal. Lideró la transformación de Itagüí como Secretario de Infraestructura en los gobiernos de Carlos Andrés Trujillo y León Mario Bedoya López, con más de 350 obras.



Futuro Sostenible e Inteligente



ÁLVARO FERNÁNDEZ HEREDIA

Doctor Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos por la Universidad Politécnica de Madrid. Tiene más de 15 años de experiencia profesional en el sector de la movilidad y el transporte desarrollando su actividad en consultoría, investigación, docencia universitaria. Durante cuatro años fue Director Gerente de la Empresa Municipal de Transportes de Madrid y en la actualidad es el Gerente de Autobuses Urbanos de Valladolid (AUVASA). Ha realizado más de 30 publicaciones en revistas científicas y congresos en

temas como la modelización del comportamiento ciclista, la aceptación social de tarifas o el análisis de políticas de movilidad.



FRANCISCA M. ROJAS

Especialista senior en desarrollo urbano y vivienda del Banco Interamericano de Desarrollo (BID). Desde 2012 ha preparado y supervisado una cartera de programas urbanos en América Latina que buscan avanzar en los objetivos de integración urbana y gobernanza metropolitana para mejorar la resiliencia y la calidad de vida en ciudades. Ha sido directora de investigación y post-doctoral fellow en en la Kennedy School de Harvard. Formó parte del MIT Senseable City Lab. En el sector público ha sido planificadora urbana en la Washington DC Office of Planning y asesora del Ministro de Vivienda en Chile.

Francisca es Doctor en Planificación Urbana y Regional del Massachusetts Institute of Technology (MIT) y tiene un Master en City Planning también del MIT. Actualmente trabaja en la Representación del BID en Colombia.



Futuro Sostenible e Inteligente



FERNANDO DE LA TORRE SERRATORE

Director Metropolitano de Modos de Transporte Sostenibles de la Secretaría de Movilidad de Quito. Técnico en movilidad sostenible, diseñador urbano, diseñador industrial, investigador de modos eficientes de transporte, ciclista urbano con 26 años de experiencia, emprendedor en el ámbito de la movilidad sostenible, activista a favor de la bicicleta como protagonista de la movilidad en las ciudades.



AMÍLCAR EFRAÍN MARTÍNEZ FLORES

Técnico de la Unidad de Gestión de Grandes Proyectos Urbanos. Arquitecto, con experiencia en temas de urbanismo, movilidad, espacio público y accesibilidad universal. Su trabajo se relaciona en temas relacionados a la planificación y gestión sostenible del territorio metropolitano como: estrategias para formulación de grandes proyectos urbanos, recuperación de espacios públicos y soluciones de movilidad integral para los municipios del AMSS. Ha coordinado el proceso de actualización de la Política Metropolitana de Movilidad Urbana en conjunto con el Área Metropolitana de Barcelona (AMB) y anteriormente, ha trabajado desde el gobierno central en diferentes proyectos de infraestructura inclusiva y social.



MIGUEL ÁNGEL RODRÍGUEZ URREGO

Director de Planeación Metropolitana del Instituto de Planeación y Gestión del Desarrollo del Área Metropolitana de Guadalajara. Arquitecto especializado en urbanismo y diseño urbano, con experiencia profesional de 20 años en el sector público y privado. Su experiencia laboral abarca desde el emprendimiento propio, la docencia, hasta cargos de base y directivos en el sector público en distintos países. Sus principales áreas de trabajo: planeación urbana y del desarrollo, urbanismo, diseño arquitectónico y urbano, instrumentos de gestión urbana y análisis territorial, gestión integral de riesgo y administración de proyectos.



Futuro Sostenible e Inteligente



ROLANDO RIBERA CORREA



Licenciado en arquitectura, especialista en Auditoría Vial, señalización vial y Máster en Planificación, economía y operación del transporte urbano y metropolitano. Durante los últimos años ha desarrollado el Plan de Movilidad Urbana Sostenible y Segura, y la ley de movilidad de Santa Cruz de la Sierra. Actualmente lidera proyectos cruciales para la ciudad como la implementación del primer corredor de transporte masivo "BRT" de Bolivia, así como la implementación de la Red de

Ciclovías más grande del país.

RICARDO ANTONIO CORREDOR PARRA



Subdirector de la Red Terciaria y Férrea del Instituto Nacional de Vías – INVIAS. Ingeniero de Transporte y Vías de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia, y Especialista Internacional en Derecho del Transporte, con amplia experiencia en el sector transporte, miembro del equipo estructurador del Programa de Autopistas de 4G y director del Programa Colombia Rural de Vías Terciarias. En la actualidad lidera y promueve el programa VIVE COLOMBIA-VIAS VERDES, con el que se

busca la conservación y protección de red Férrea Inactiva, con la posibilidad de incorporar usos alternativos temporales con actividades de bajo impacto de tipo cultural, turístico y ambiental.

Moderador

JHONATAN HERNÁNDEZ LOÍZA



Subdirector de Movilidad del Área Metropolitana del Valle de Aburrá. Abogado de la Fundación Universitaria Luis Amigó con más 8 años de experiencia en el sector público, tiene una especialización en derecho administrativo de la Universidad Autónoma Latinoamericana, posee grandes conocimientos en tránsito y transporte, en cobro coactivo administrativo, atención de PQRS y en presupuesto municipal a cargo del SGP.



Futuro Sostenible e Inteligente



En su trayectoria profesional ha ejercido como Personero Delegado en asuntos disciplinarios, abogado en la Secretaría de Movilidad de Medellín, abogado en la Secretaría de Servicios Administrativos y abogado en la Unidad de administración de bienes e inmuebles de la Alcaldía de Medellín.

