

CONGRESO LATINOAMERICANO DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL, 8VA EDICIÓN
La digitalización como eje articulador

TALLER CAF – banco de desarrollo de América Latina

**OPORTUNIDADES Y BENEFICIOS DE LA DIGITALIZACIÓN PARA EL DESARROLLO DE
INFRAESTRUCTURAS EFICIENTES Y SOSTENIBLES EN AMÉRICA LATINA.**

Miércoles 20 de octubre de 2021

9:00 a 11:00 (Hora local de Ciudad de México, Bogotá, Quito)

11:00 a 13:00 (Hora local de Asunción, Montevideo, Río de Janeiro, Buenos Aires)

16:00 a 18:00 (Hora local de Barcelona, España)

CONTEXTO

La digitalización de las infraestructuras tradicionales como el transporte, la logística y la energía tiene el potencial de generar cambios trascendentales en la prestación de los servicios asociados, así como contribuir a cerrar las brechas de desarrollo que enfrenta América Latina y, en especial, promover una efectiva descarbonización de las economías. Sin embargo, el grado de adopción de las tecnologías digitales en los sectores de infraestructura es aún incipiente y variado entre países y ciudades de la región. En esta sesión, CAF -banco de desarrollo de América Latina- abre un espacio donde se presentarán las principales tendencias y las oportunidades que ofrece la digitalización de las infraestructuras y se discutirán con invitados de la región los principales retos y desafíos de la implementación de la digitalización en la infraestructura de sectores emblemáticos como energía, movilidad y logística.

OBJETO DEL WORKSHOP:

Este taller debatirá acerca del desafío primordial que supone tanto para el sector público como privado el uso de las tecnologías de cuarta revolución para la digitalización de las infraestructuras; se abordarán de manera especial cómo contribuye la transición digital a la (i) disminución de las brechas de cobertura y acceso, (ii) qué nuevas oportunidades y beneficios surgen para una oferta de servicios más eficientes para los ciudadanos y empresas y (iii) entender cómo la digitalización puede apalancar el logro de las metas propuestas por los países en cuanto a los ODS al 2030.

Para aportar al debate, se presentará el resultado del estudio realizado por CAF que evidencia las oportunidades de la digitalización para el desarrollo de infraestructuras más eficientes y sostenibles, así como la presentación de una metodología para la estimación de los beneficios de su incorporación en proyectos.

Adicionalmente, buscará conocer de la mano de los protagonistas que impulsan el desarrollo de proyectos de infraestructura, las experiencias en curso y cómo están enfrentando los retos en cuanto a políticas regulatorias y sectoriales de cara a la recuperación de la pandemia con enfoque sostenible.

AGENDA DEL WORKSHOP:

20 de Octubre 2020

Horario de referencia para Ciudad de México, Bogotá, Quito. (*) Para otros horarios ver pie de agenda.

HORA	Temática	Invitados
9:00 – 9:05	Saludo y presentación	Christian Asinelli , Vicepresidente Corporativo de Planificación Estratégica, CAF
9:00 – 9:25	Presentación del estudio de CAF y teaser promocional.	Hacia el desarrollo de infraestructuras eficientes y sostenibles en América Latina: oportunidades y beneficios de la digitalización para los sectores de la energía eléctrica, la movilidad y la logística Julián Gómez/Pablo Roda . Tachyon- Económica Consultores. Colombia
9:25 – 10:10	Panel de discusión I: oportunidades y beneficios de la digitalización para el sector de la energía eléctrica.	Moderador – Eduardo Chomali , Especialista Telecomunicaciones y TIC, Región Sur de CAF Sandra Ospina Arango . Directora redes inteligentes de CELSIA Colombia y Coordinadora técnica del GT de Smart Grid de CIER. Colombia. Gabriela Bacci , Coordinadora general del Proyecto de Redes Inteligentes de Administración Nacional de Usinas y Trasmisiones Eléctricas (UTE). Uruguay. Ronaldo Santarem , Vicepresidente de Utilities Telecom & Technology Council América Latina -UTCAL. Brasil Luis Ribeiro Director de Telemática y Marcelino Bernal , Jefe de proyectos de la dirección de Redes inteligentes de la Administración Nacional de Electricidad - ANDE. Paraguay. Pablo Roda , director de Económica Consultores. Colombia
10:10 – 10:55	Panel de discusión II: oportunidades y beneficios de la digitalización para los sectores de movilidad y Logística.	Moderador – Jesús Suniaga , Ejecutivo principal de la Agenda Digital de CAF Cristina Solis , Subsecretaria de Competitividad Industrial y Territorial. Ministerio de Producción, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca de Ecuador Brenda Escobar . Directora del Centro de Conectividad e Infraestructura de Telecomunicaciones de la Ciudad de México. Agencia Digital de Innovación Pública (ADIP). Santiago Bassols . Director General de Barcelona-Cataluña Centro Logístico. España. Julián Gómez , director de Tachyon Consultores. Colombia
10:55 – 11:00	Cierre y conclusiones	Mauricio Agudelo , Coordinador de la Agenda Digital CAF, banco de desarrollo de América Latina

(*) 11:00 a 13:00 (Hora local de Asunción, Montevideo, Rio de Janeiro, Buenos Aires)
16:00 a 18:00 (Hora local de Barcelona, España)