

REUNIÓN PREPARATORIA DE LA NOVENA CONFERENCIA MINISTERIAL SOBRE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN

LUGAR: EDIFICIO ANEXO TORRE EJECUTIVA, LINIERS 1200, MONTEVIDEO, URUGUAY

JUEVES 14 DE MARZO – PROGRAMA PRELIMINAR

Segunda sesión: Alianza Digital Unión Europea y América Latina y el Caribe, construyendo juntos un futuro digital.

Conectividad para incluir, desafíos actuales para una conectividad significativa

Contexto

El lanzamiento de la Alianza Digital UE-ALC presenta oportunidades significativas para fortalecer la cooperación entre la Unión Europea (UE) y América Latina y el Caribe (ALC), adoptando un enfoque de digitalización centrado en el ser humano y orientado a los derechos. ALC ha logrado avances significativos en conectividad y transformación digital liderados por sus gobiernos con planes y programas orientados a la inclusión digital para todos, así como al creciente despliegue de la tecnología 5G. Sin embargo, a medida que aumentan los beneficios que obtienen las personas al estar conectadas, también aumenta el costo de no estar conectado a la red y a oportunidades digitales.

La Unión Europea y América Latina y el Caribe comparten valores importantes comunes en materia de conectividad (centrada en el ser humano, inclusiva, accesible, asequible). La cooperación bilateral puede beneficiarse de las lecciones aprendidas y de las mejores prácticas en ambas regiones. Por ejemplo, la UE ha desarrollado una caja de herramientas para la conectividad, en la que se proporcionan recomendaciones y lecciones aprendidas que tienen el potencial de facilitar la aplicación y la inversión en tecnologías innovadoras, como las redes de alta velocidad (VHCN), incluidas la fibra y 5G. En ALC, México en colaboración con el gobierno alemán ha desarrollado una guía para facilitar la implementación del 5G en las zonas de mayor impacto económico a través del fortalecimiento de la cadena de valor. Ambas iniciativas son consideradas una valiosa experiencia y aporte para los responsables de la formulación de políticas en ALC.

Durante la conferencia de la Alianza Digital UE-ALC celebrada en Cartagena de Indias del 27 al 29 de noviembre de 2023, se identificaron varias oportunidades para la cooperación UE-ALC en el ámbito de la conectividad y en materia de regulación y despliegue de nuevas tecnologías (como el 5G). Se acordó continuar con el debate a nivel técnico y emprender una serie de actividades de cooperación en el marco de la Alianza Digital UE-LAC. Esta sesión sobre Conectividad e Inclusión, en el marco de la reunión preparatoria de la Conferencia Ministerial sobre la Sociedad de la Información, tiene como objetivo avanzar la cooperación y el diálogo técnico, así como establecer el rol de co-liderazgo de México y Ecuador iniciado durante las Jornadas de la Alianza Digital UE-ALC en Cartagena de Indias, Colombia.

Programa

Modera: Alejandro Patiño, Oficial de Asuntos Económicos, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)

09:00 - 09:20

Intervenciones de apertura

- Vicenta Macías, Viceministra de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Ecuador
- Susana Cruz Soriano, Directora, Secretaria de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes, México
- Markus Handke, Jefe de Cooperación de la Delegación de la Unión Europea en Uruguay
- Romina Laumann, Coordinadora de la Alianza Digital EU-LAC, Cooperación Alemana (GIZ)
- Sebastián Rovira, Jefe de la Unidad de Innovación y Nuevas Tecnologías, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)

09:20 – 10:05

Navegando 5G: Perspectivas y mejores prácticas de la Unión Europea y México en la implementación del 5G

La caja de herramientas de conectividad de la UE – Mejores prácticas y visión estratégica de la Unión Europea sobre 5G

Presentación:

- Comisión Europea, Dirección General de Redes de Comunicación, Contenido y Tecnologías (DG CONNECT)

Guía de Implementación de 5G – Mejores Prácticas y Recomendaciones de México

Presentación:

- Daniel Solterbeck, Jefe del Diálogo Digital México-Alemania, Cooperación Alemana (GIZ) México
- Susana Cruz Soriano, Directora, Secretaria de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes, México

10:05 – 10:50

Diálogo para operacionalizar el pilar de Conectividad e Inclusión de la Alianza Digital UE-LAC, explorando áreas de cooperación, propuesta de valor y plan de trabajo.

Presentación:

- Franziska Seiffarth, Gerente de Proyectos de Conectividad e Inclusión de la Alianza Digital UE-LAC, GIZ Chile
- Fernando Rojas, Asistente Principal de Asuntos Económicos, CEPAL



En esta sesión se presenta el trabajo sobre Conectividad Significativa e Inclusión en el contexto de la Alianza Digital UE-LAC, coliderada por México, Ecuador, GIZ y CEPAL. Se presentarán las principales áreas de enfoque e hitos para 2024, se destacará la complementariedad con el Grupo de Trabajo sobre Conectividad Significativa de eLAC y se discutirán posibles áreas adicionales de cooperación. Se espera recibir insumos y comentarios de los países en esta sesión.

10:50 – 11:00 Cierre

