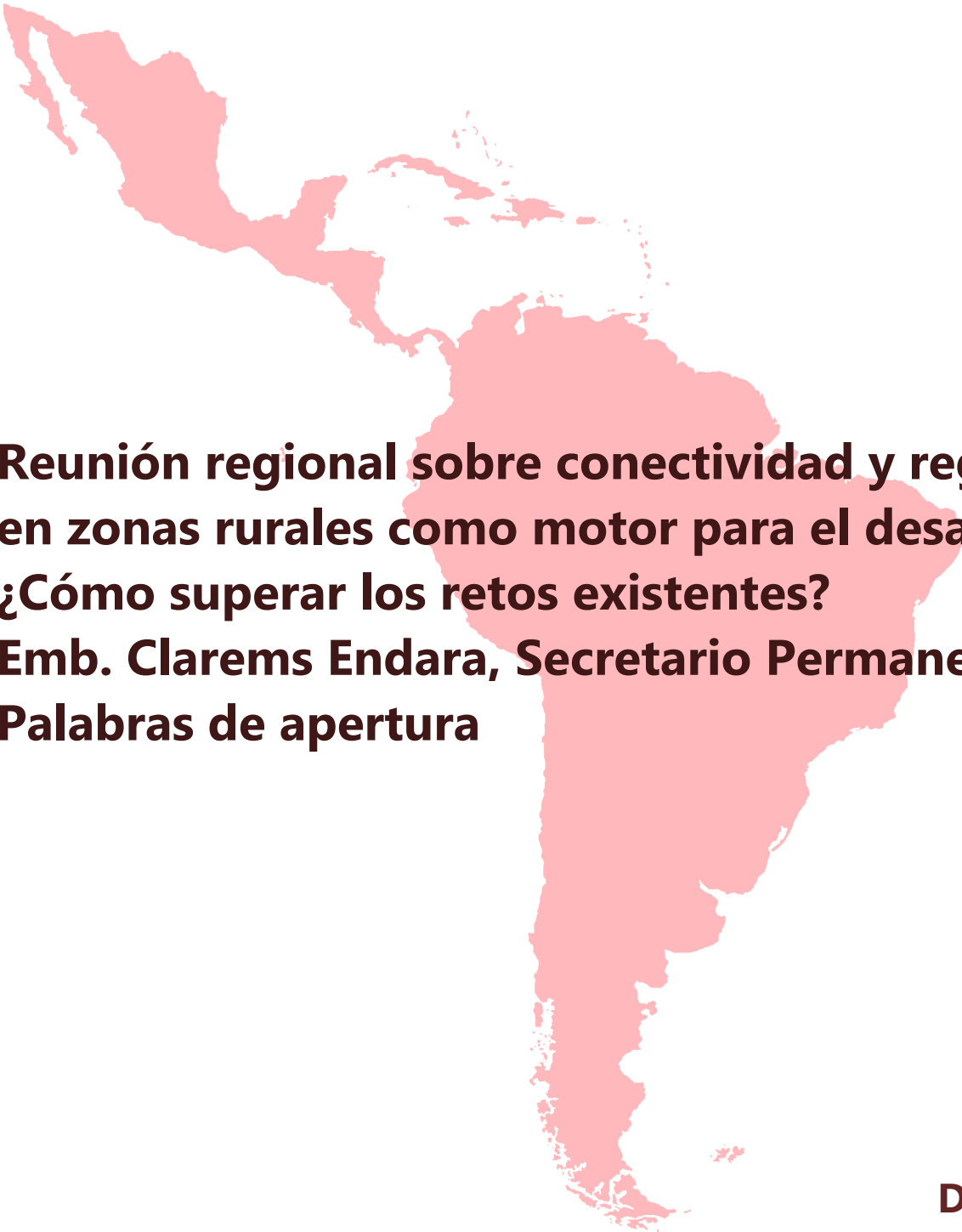




SISTEMA ECONÓMICO
LATINOAMERICANO
Y DEL CARIBE



**Reunión regional sobre conectividad y regulación
en zonas rurales como motor para el desarrollo
¿Cómo superar los retos existentes?
Emb. Clarems Endara, Secretario Permanente
Palabras de apertura**

Digitalización

Reunión regional sobre conectividad y regulación en zonas rurales como motor para el desarrollo ¿Cómo superar los retos existentes?

Caracas, República Bolivariana de Venezuela

24 de abril de 2023

SP/CRZRMD/Di N° 1-23

Copyright © SELA, abril de 2023. Todos los derechos reservados.
Impreso en la Secretaría Permanente del SELA, Caracas, Venezuela.

La autorización para reproducir total o parcialmente este documento debe solicitarse a la oficina de Prensa y Difusión de la Secretaría Permanente del SELA (sela@sela.org). Los Estados Miembros y sus instituciones gubernamentales pueden reproducir este documento sin autorización previa. Sólo se les solicita que mencionen la fuente e informen a esta Secretaría de tal reproducción.

Estimados y estimadas, buenos días,

Quiero comenzar agradeciendo, por su desprendimiento, a todos los panelistas que nos acompañan el día de hoy. Ellos son: Paul Puig Gabarró, Especialista en Telecomunicaciones del Banco Interamericano de Desarrollo (BID); Fernando Rojas, Asistente Senior de la División de Desarrollo Productivo y Empresarial de la CEPAL; Pablo García de Castro, Director Regional para el Cono Sur y Relaciones Institucionales de la Asociación Interamericana de Empresas de Telecomunicaciones (ASIET); Teresa Gomes, Directora Ejecutiva del proyecto "Internet para Todos (IPT)" de Perú; Germán Otorera, Jefe de Operaciones Empresariales y Gestión de Programas para América Latina de la empresa Microsoft Co.; Javier Padrón, Presidente de Telecomunicaciones del Gran Caribe; Carlos Lugo, Ejecutivo Senior de la Oficina Regional de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) para las Américas; Lina María Duque del Vecchio, Comisionada de Comunicaciones de la Comisión de Regulación de Comunicaciones (CRC) de Colombia y Marcelo Rute, Jefe de la División del Fondo de Desarrollo de Telecomunicaciones (FDT) de la Subsecretaría de Telecomunicaciones (Subtel) de Chile y a todos nuestros amigos de los países miembros del SELA que se han acreditado y nos van acompañar en el día de hoy.

Hay que reconocer que tenemos expertos e instituciones que muestran mucho interés en participar en este tema de vital importancia para la región como lo es la conectividad digital rural. Sabemos que las brechas digitales están comprendidas en tres dimensiones: el acceso, la asequibilidad y la calidad y que, para cumplir con todas ellas, es condición necesaria la provisión de infraestructura de conectividad como factor habilitador para el uso y el aprovechamiento de las tecnologías.

Los principales retos identificados para lograr un mayor despliegue de infraestructura digital apuntan a: i) despertar el interés del sector privado en obras con rentabilidad incierta; ii) fomentar la cooperación regional e internacional para el aprovechamiento de oportunidades técnicas y financieras; y iii) generar sistemas eficientes para la colaboración pública-privada. Este último, es uno de los retos en los cuales queremos centrar el esfuerzo que, en esta área, está realizando el SELA a través de su programa de trabajo.

Los objetivos están definidos para identificar las buenas prácticas regionales e internacionales en materia de conectividad digital. En este caso, poner el énfasis en las zonas rurales y motivar la construcción de alianzas público-privadas que favorezcan la conectividad digital en dichas zonas.

Los países de la región enfrentan desafíos propios del desarrollo como la generación de un entorno propicio, precisamente, para estas empresas, y la conformación de sistemas educativos integrales y otros más avanzados como la creación de regulaciones de ciberseguridad y el fortalecimiento de los mecanismos de difusión tecnológica.

La inclusión de este eje temático en el programa de trabajo del SELA apunta a lograr determinadas metas, como las siguientes: i) impulsar la inclusión digital en la región; ii) promover la conectividad digital regional; iii) impulsar el desarrollo de infraestructura sostenible y iv) promover el uso de estos mecanismos a través de la democratización de su acceso.

Si por conectividad digital nos referimos a la capacidad, no solo de las personas, sino también de las empresas y de las instituciones para acceder y utilizar servicios digitales, como Internet, telefonía móvil y aplicaciones en línea, entre otras, en el ámbito rural, su expansión concita cambios potencialmente trascendentales que inciden directamente en su desarrollo

2

económico y social. La brecha digital entre zonas urbanas y rurales en América Latina y el Caribe sigue siendo significativa, limitando el acceso a la información, a la educación, a los servicios de salud, así como a las oportunidades laborales y comerciales, exacerbando la exclusión social y económica como se evidenció durante la pandemia.

Según datos del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), en América Latina y el Caribe el 30% de las personas que viven en áreas rurales de la región tienen acceso a Internet, en comparación con el 70% de las personas que viven en áreas urbanas. Solo el 36%, aproximadamente, de las empresas rurales tienen acceso a internet, lo que limita su capacidad para competir en el mercado global y, además, muchos de los que tienen acceso a Internet acceden a ella a través de conexiones lentas e inestables.

La conectividad digital en zonas rurales también es importante para el desarrollo sostenible. Según la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), el uso de tecnologías digitales puede mejorar la eficiencia de la producción agrícola, reducir los costos y aumentar los ingresos de los agricultores. Además, puede contribuir a la conservación del medio ambiente al permitir una gestión más eficiente de los recursos naturales.

Entonces, la región se encuentra ante un gran desafío que, entre otros, entraña la implementación de políticas públicas efectivas que: i) fomenten la inversión privada en infraestructura adecuada de telecomunicaciones y promuevan la capacitación técnica y financiera en las comunidades rurales; ii) promuevan la inversión privada a través de incentivos fiscales o regulaciones favorables para las empresas que invierten en áreas remotas, entendiendo que las Alianzas Público-Privadas en infraestructura de telecomunicaciones son necesarias y estratégicas; iii) contemplen el diseño de programas de capacitación para las comunidades rurales en tecnologías digitales que les instruyan sobre la utilización de las herramientas digitales y iv) promuevan modelos innovadores de negocio que permitan una mayor inclusión financiera en las comunidades rurales y que introduzcan el uso de soluciones móviles como pagos electrónicos o microcréditos para pequeñas empresas, sin olvidar las dos grandes áreas del desarrollo: la salud y la educación.

Con tales propósitos, la Secretaría Permanente del SELA ha organizado este encuentro para visibilizar algunos de los proyectos que se llevan a cabo en la región y que constituyen buenas prácticas en el tratamiento de la conectividad digital rural. Necesitamos trabajar, de manera conjunta, a fin de impulsar una agenda regional que contribuya a la construcción de políticas públicas que propendan a la mejora de las condiciones de vida de las personas que viven en nuestra región y, en particular, aquellas que residen en las áreas rurales o fronterizas.

La Secretaría Permanente del SELA está comprometida con la promoción del desarrollo económico y social de nuestros países miembros y estoy convencido de que la conectividad digital es un elemento clave para lograr este objetivo.

Finalmente, quiero agradecer, nuevamente, el desprendimiento de los panelistas para compartir el día de hoy con nosotros y a nuestro público en general que, espero, pueda llevarse bastante información y promover discusiones en mesas técnicas o grupos focales que nos ayuden a redactar políticas públicas que puedan hacer propuestas a los gobiernos de la región.

Muchísimas gracias, muy buen día y que sea una jornada productiva.