



**Oficina de Desarrollo
de las Telecomunicaciones (BDT)**

Ref.: BDT/ DKH/IDA/DM/067

Ginebra, 13 de febrero de 2025

- Administraciones de los Estados Miembros de la UIT de América Latina;
- Miembros de Sector del UIT-D e Instituciones Académicas de América Latina;
- Organizaciones regionales de América Latina;
- Autoridades Nacionales de Reglamentación de América Latina;
- Oficinas Nacionales de Estadística (ONE) de América Latina;
- Contactos de WTI y HH en América Latina;
- Fondos, programas y organismos especializados de las Naciones Unidas en América Latina.

Asunto: Taller regional de la UIT para América Latina sobre la promoción y medición de la conectividad universal y significativa, 8-10 de abril de 2025, Santo Domingo (República Dominicana)

Estimada Señora, Estimado Señor:

Me complace invitarle a participar en el Taller regional de la UIT para América Latina relativo a la promoción y medición de la conectividad universal y significativa (UMC por su sigla en inglés), organizado por la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT) de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), en colaboración con el Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (INDOTEL) y la Oficina Nacional de Estadística (ONE) de la República Dominicana. El taller tendrá lugar del **8 al 10 de abril de 2025** en **Santo Domingo (República Dominicana)**. El idioma de trabajo será el español; se alienta la asistencia en persona, aunque también se podrá participar a distancia.

Este taller forma parte del proyecto trienal "Promover y medir la conectividad universal y significativa", financiado por la Unión Europea. Está dirigido a los responsables políticos y estrategas nacionales en materia de conectividad digital, así como a estadísticos de ministerios, oficinas nacionales de estadística (ONE), organismos reguladores, operadores de telecomunicaciones, instituciones de investigación y otras organizaciones pertinentes de América Latina encargados de medir el desarrollo de las telecomunicaciones/TIC.

En este taller se tratarán los siguientes temas:

- Adopción de la conectividad universal y significativa: el nuevo imperativo político (primer día).
- Decisiones basadas en datos: mejorar la colaboración entre los estadísticos y responsables políticos (segundo día).
- Seguimiento de la CUS: estrategias para superar los retos de la medición (tercer día).

Los candidatos interesados en asistir, ya sea en persona o a distancia, deben [solicitar su inscripción](#) en el taller (véase también <https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Login.aspx?src=Registration&Event=C00015043>) utilizando para ello su cuenta de usuario de la UIT o creando una nueva siguiendo estas [instrucciones](#). Si necesitan ayuda para su inscripción, pueden ponerse en contacto directamente con servicedesk@itu.int o con la persona de contacto de la UIT que se indica a continuación.

La participación en este taller es gratuita. Ahora bien, todos los gastos de viaje, alojamiento y seguro correrán a cargo de los participantes.

Para fomentar la participación presencial de los [países en desarrollo](#) podrán concederse hasta dos becas completas por país, que comprenden el billete de avión (un billete de ida y vuelta en clase turista por la ruta más directa o económica desde el país de origen hasta Santo Domingo (República Dominicana)) y viáticos adecuados para sufragar el alojamiento, las comidas y los gastos imprevistos. Se podrá conceder una beca por país a la oficina nacional de estadística y otra a la institución responsable de la formulación de políticas (ministerio o regulador).

Para solicitar una beca, los candidatos deberán rellenar este [formulario de solicitud de beca](#), también disponible en <https://forms.office.com/e/EEeN2iZv5U>, a más tardar el **23 de febrero de 2025**. Toda persona que solicite una beca deberá rellenar tanto el formulario de inscripción como el de solicitud de beca. Debido a que los fondos son limitados, es posible que no se pueda acceder a todas las solicitudes de beca. Los candidatos seleccionados recibirán instrucciones adicionales por separado y a los no seleccionados se les enviará una notificación.

La selección de los becarios la efectúa la UIT basándose en la información facilitada en el formulario de solicitud de beca. Para la adjudicación de las becas se tendrán en cuenta: la trayectoria profesional del candidato; el cargo actual y la utilidad práctica a la que el beneficiario destinará los conocimientos y la experiencia adquirida; y las contribuciones que pueda aportar el candidato a los trabajos del evento. En consonancia con las disposiciones pertinentes de la Resolución 213 (Dubái, 2018) de la Conferencia de Plenipotenciarios, al seleccionar los becarios también se tendrá en cuenta el equilibrio de género y la inclusión de personas con discapacidad y con necesidades específicas.

Se ruega a los participantes de las oficinas nacionales de estadística y otras instituciones que recopilan datos sobre las TIC que, antes del taller, realicen los dos cursillos autogestionados siguientes, disponibles en la [Academia de la UIT](#): "[Measuring digital development: ICT access and use by households and individuals](#)" (también disponible en <https://academy.itu.int/training-courses/full-catalogue/measuring-digital-development-ict-access-and-use-households-and-individuals-2>) y "[Measuring digital development: Telecommunication / ICT indicators](#)" (también disponible en <https://academy.itu.int/training-courses/full-catalogue/measuring-digital-development-telecommunication-ict-indicators-2>).

Todos los participantes recibirán información adicional sobre la posibilidad de preparar una breve contribución para presentarla durante las reuniones. La información detallada sobre el contenido y la logística, así como todos los hipervínculos mencionados anteriormente, están disponibles en la [página web del taller](#) y en https://www.itu.int/itu-d/sites/projectumc/2025/01/27/umc_ws_latam/?lang=en. Para cuestiones relacionadas con el lugar de celebración, el alojamiento y la concesión de visados, sírvase ponerse en contacto con la Sra. Yamilka López M., Gerente de Relaciones Internacionales de INDOTEL, ymlopez@indotel.gob.do. Para cualquier otro asunto, diríjase al Sr. José L. Cervera-Ferri, Director del proyecto de la UIT/UE en la UIT: jose.cervera@itu.int.

Espero con sumo interés poder contar con su inscripción y su participación activa en este taller regional.

Atentamente,

(firmado)

Cosmas Luckyson Zavazava
Director