



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

Ref.: Circular BDT/PPS/CSD/005

Ginebra, 30 de enero de 2026

- A las Administraciones de los Estados Miembros de la UIT;
- Al Estado de Palestina (Resolución 99 (Rev. Dubái, 2018))

Asunto: **Invitación a los cursos de formación sobre *Reglamentación colaborativa multisectorial para la conectividad escolar y Gobernanza digital para la conectividad escolar***

Estimado Señor/Estimada Señora:

De conformidad con la Resolución 87, *Conexión de todas las escuelas a Internet y de todos los jóvenes a los servicios de tecnologías de la información y la comunicación*, de la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones (CMDT-22) y en armonía con el Plan de Acción de Bakú, adoptado por la CMDT-25, me complace invitarle a designar a los candidatos pertinentes de su Administración para participar en los dos próximos cursos de formación sobre conectividad escolar que se impartirán en Ginebra.

Estos cursos forman parte de la ejecución del proyecto *Capacitación para acelerar la conectividad escolar en colaboración con la Iniciativa Giga*, así como de la contribución de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT) a la iniciativa asociativa mundial Giga del Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) y la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), iniciada en 2019.

1) Reglamentación colaborativa multisectorial para la conectividad escolar, 11-15 de mayo de 2026

Este curso está diseñado para empoderar a funcionarios, reguladores y responsables políticos dotándolos de una comprensión práctica de la regulación efectiva de la conectividad escolar en un contexto decisorio y político multisectorial. Se presentarán a los participantes retos de orden político y reglamentario auxiliares e intervinculados relacionados con las políticas fiscales del sector nacional de TIC, la compartición de la infraestructura, la compartición del espectro, los marcos de concesión de licencias, la disponibilidad del espectro, los servicios públicos, los permisos y autorizaciones de construcción, los derechos de paso, etc. El programa del curso se centra en derivar resultados reglamentarios positivos y en crear un entorno reglamentario propicio a la preservación de leyes y reglamentos que faciliten la inversión. En el curso se destacará también la importancia de la colaboración intra e intergubernamental para la conectividad escolar.

Puede encontrar más información sobre el curso y la solicitud de becas para la participación en el mismo en el sitio web del curso de formación: <https://academy.itu.int/training-courses/full-catalogue/multi-sector-collaborative-regulation-school-connectivity#/es>

La fecha límite para la presentación de solicitudes de participación y de becas es el **1 de marzo de 2026**.

2) Gobernanza digital para la conectividad escolar, 1-4 de junio de 2026

En este curso se insiste en los esfuerzos de gobernanza y coordinación del ecosistema necesarios para ampliar la conectividad escolar y se considera cómo pueden los países diseñar, regir y adaptar las iniciativas de conectividad escolar en el marco de la más amplia reforma de la infraestructura pública digital. Los participantes en el curso examinarán los principales componentes de la gobernanza digital, desde los marcos políticos e institucionales a la coordinación multipartita, la financiación y la gestión del cambio. Al final del curso los participantes compartirán una misma interpretación de cómo armonizar los esfuerzos proconectividad con las estrategias digitales nacionales, reforzar la cooperación interministerial y público-privada, tener en cuenta las necesidades de infraestructura pública digital y plataformas de aprendizaje digitales en el marco educativo y traducir los principios globales en hojas de ruta aplicables a escala local.

Este curso está diseñado para miembros del gobierno y funcionarios públicos, responsables de políticas de TIC, funcionarios del Ministerio de Educación y otras partes interesadas responsables del diseño y la ejecución de proyectos nacionales de conectividad escolar. Puede encontrar más información sobre el curso y la solicitud de becas para la participación en el mismo en el sitio web del curso de formación: <https://academy.itu.int/training-courses/full-catalogue/digital-governance-school-connectivity#/es>

La fecha límite para la presentación de solicitudes de participación y de becas es el **23 de marzo de 2026**.

Además de estos dos cursos de formación presenciales, la Academia de la UIT ofrece también cursos de formación en línea (con docente y autogestionados) sobre diversos temas relacionados con la conectividad escolar. Puede encontrar más información sobre estos cursos en:

<https://academy.itu.int/partners/giga-learning-hub#/es>

Atentamente,

(firmado)

Cosmas Luckyson Zavazava
Director