

Documento del
Director General

IAC-20-14S W/03/16
Original: inglés
3 de febrero de 2016

**INFORME DEL DIRECTOR GENERAL
SOBRE EL ESTADO DE LA INICIATIVA DE ESTABLECIMIENTO DE CAPACIDAD**

I. RESUMEN

1. El establecimiento de capacidad es uno de los elementos del Plan Estratégico de la ITSO (2014-2017) aprobado por la última Asamblea de Partes (AP-36), mediante el cual la Organización ofrece a los Estados miembros la oportunidad de mejorar las condiciones necesarias para el mejoramiento del acceso a las TIC y la utilización de estas y facilitar al mismo tiempo el desarrollo y la utilización efectiva de servicios internacionales públicos de telecomunicaciones.

II. ANTECEDENTES

2. Como parte de su compromiso de apoyar a los Estados miembros a alcanzar de manera más efectiva los objetivos y metas promovidos por sus políticas de TIC, la ITSO ha seguido tomando medidas concretas y promoviendo acciones para posibilitar la materialización de dicho compromiso. A través de su Iniciativa de Establecimiento de Capacidad, que es uno de los elementos del Plan Estratégico de la ITSO (2014-2017) aprobado por la última Asamblea de Partes (AP-36), la Organización ofrece a los Estados miembros la oportunidad de mejorar las condiciones necesarias para el mejoramiento del acceso a las TIC y la utilización de estas y facilitar al mismo tiempo el desarrollo y la utilización efectiva de servicios internacionales públicos de telecomunicaciones.

3. La ITSO ha venido ofreciendo tres cursos diferentes sobre comunicaciones por satélite, con cobertura de los siguientes temas:

- (i) combinación de temas técnicos y de reglamentación;
- (ii) temas orientados a la formulación de políticas y de reglamentaciones; y
- (iii) temas destinados a operadores e ingenieros de estaciones terrenas. Esos cursos, elaborados por el Órgano Ejecutivo de la ITSO, ya se vienen dictando desde hace tiempo. Además de esos tres cursos, la ITSO también ha estado organizando cursos adaptados que responden a intereses específicos. Conforme más entidades se suman a la iniciativa, la metodología de dictado y el contenido de los cursos se van revisando y mejorando.

III. PUESTA EN PRÁCTICA DE LA INICIATIVA

Alianzas

4. Para facilitar la ejecución eficaz del programa, la ITSO ha suscrito convenios de alianza con: la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), la Organización de Telecomunicaciones del Commonwealth (CTO), la Unión Africana de Telecomunicaciones (UAT), la Organización de Comunicaciones del Este de África (EACO), la COMTELCA¹, la Comunidad para el Desarrollo del África Austral (SADC), la Comisión de la Unión Africana (AUC), el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), la Facultad de Derecho "Washington" de la American University (AUWCL), la Asociación de Reguladores de Comunicaciones y Telecomunicaciones (Associação de Reguladores de Comunicações e Telecomunicações, ARCTEL), la Unión de Telecomunicaciones del Caribe (CTU), la Asociación de Reglamentación de las Telecomunicaciones de África Occidental (West Africa Telecommunications Regulatory Association, WATRA) y la Organización Internacional de Comunicaciones Espaciales Intersputnik.

5. Esos convenios de alianza ofrecen un marco de cooperación para la implementación de la Iniciativa de Establecimiento de Capacidad. En tanto que en el caso de la UIT el programa se imparte principalmente en los Centros de Excelencia de dicha organización, en el caso de las demás entidades socias la modalidad seguida ha sido la de vincular la actividad de establecimiento de capacidad con un determinado evento internacional, como una conferencia o un seminario. El país sede se escoge de conformidad con los criterios internos del propio socio.

6. En la implementación efectiva de los programas, el sector de satélites, especialmente Intelsat, ha brindado un sólido apoyo aportando conocimientos especializados para impartir el contenido de algunos de los cursos.

Programa ITSO/AUWCL sobre Reglamentos y Políticas de las Comunicaciones Internacionales

7. El 4 de febrero de 2014, la ITSO y la Facultad de Derecho "Washington" de la American University (AUWCL) anunciaron que aunarían esfuerzos para promover estudios sobre políticas y reglamentos en el ámbito de la Tecnología de la Información y las Comunicaciones, y para crear un programa sobre Políticas y Reglamentos Internacionales de TIC. El 23 de abril de 2014, la Junta Asesora del Programa sobre Políticas y Reglamentos Internacionales de TIC se reunió por primera vez para tratar la estructura y el contenido del programa. Desde entonces, la ITSO y la AUWCL se han dedicado a impartir los siguientes cursos:

- (i) un curso en línea sobre "Principios Básicos de los Reglamentos y Políticas de las Comunicaciones Internacionales";
- (ii) un curso de verano sobre "Derecho de las Comunicaciones Internacionales: perspectiva comparativa";

¹ COMTELCA, Comisión Técnica Regional de Telecomunicaciones

- (iii) un curso de un semestre de duración sobre "Reglamentos y Políticas de las Comunicaciones Internacionales".
8. En noviembre de 2014, la ITSO y la AUWCL convinieron en cambiar el nombre del programa, que pasó a denominarse *Programa sobre Reglamentos y Políticas de las Comunicaciones Internacionales*, pero que ha mantenido intacto su enfoque en las TIC.
9. Los tres cursos lanzados a partir de principios de 2015 se vienen impartiendo con todo éxito.
10. En la primavera de 2015 se lanzó el curso en línea sobre "Principios Básicos de los Reglamentos y Políticas de las Comunicaciones Internacionales", con 55 estudiantes inscritos provenientes de 17 Estados miembros de la ITSO. En septiembre de 2015 se lanzó una segunda versión de dicho curso, que esta vez contó con la participación de 140 estudiantes provenientes 37 Estados miembros de la Organización. El curso da una introducción al marco jurídico del derecho de las comunicaciones, las instituciones internacionales y las entidades protagónicas del ámbito de las TIC, y temas de reglamentación tales como los de emisión de licencias, recursos escasos, competencia, acceso y servicios a escala universal, y acceso e interconexión. Asimismo, abarca los temas de gobernanza de Internet, cuestiones vigentes y modelos financieros. El curso se ofrece a título gratuito para los Estados miembros de la ITSO, a los que el Director General informa antes del comienzo de la inscripción.
11. En junio de 2015 se ofreció, en forma de seminario de una semana de duración, el curso de verano sobre "Derecho de las Comunicaciones Internacionales: perspectiva comparativa", en el que se impartió precisamente una perspectiva comparativa de las leyes sobre comunicaciones. En junio de 2016 se ofrecerá una segunda edición de este curso, que se ofrece a los Estados miembros de la ITSO a una tarifa con descuento.
12. Para la primavera de 2016 está programado el curso de un semestre sobre "Reglamentos y Políticas de las Comunicaciones Internacionales", el cual cubre en mayor profundidad los temas presentados en el curso en línea. El curso también se ofrece a los estudiantes de Derecho y de Maestrías de la AUWCL.

Cursos

13. Entre 2010 y 2015 se impartió capacitación a un total de 1157 participantes en los distintos lugares, a través de las alianzas mencionadas con anterioridad.

Implementación del programa en 2015

- ITSO/SADC
 - Un taller de contenido combinado sobre establecimiento de capacidades en materia de políticas satelitales, para los Estados miembros de la Comunidad para el Desarrollo del África Austral (SADC), dictado en Johannesburgo, Sudáfrica, del 18 al 21 de febrero de 2015.

- ITSO/AUC
 - Un taller de contenido combinado de establecimiento de capacidad sobre comunicaciones por satélite, para el Comité Técnico Especializado sobre Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, de la Unión Africana, dictado en Addis Abeba, Etiopía, del 31 de agosto al 4 de septiembre de 2015.
- ITSO/UIT
 - Un curso de contenido combinado sobre comunicaciones por satélite, para los países africanos anglófonos, dictado en Nairobi, Kenia, del 8 al 12 de junio de 2015. Un taller de contenido combinado sobre comunicaciones por satélite, así como el sistema reglamentario que rige los recursos espaciales de órbita y espectro, para los países africanos francófonos, dictado en Dakar, Senegal, del 27 al 31 de julio de 2015.
 - Un taller de contenido combinado sobre comunicaciones por satélite, así como aspectos de la planificación y coordinación espacial, incluidos los recursos orbitales, para los países árabes, dictado en Túnez, Túnez, del 6 al 10 de diciembre de 2015.
- ITSO/CTU
 - Un taller de contenido combinado sobre comunicaciones por satélite, así como aspectos de la planificación y coordinación espacial, incluidos los recursos orbitales, para los participantes de la Unión de Telecomunicaciones del Caribe (CTU), dictado en Puerto España, Trinidad y Tobago, del 14 al 18 de septiembre de 2015.

IV. PRESUPUESTO

14. El financiamiento para la Iniciativa de Establecimiento de Capacidad en 2015 provino del Fondo de Desarrollo, creado tras su aprobación por la AP-34. Para el ejercicio fiscal 2015 se gastó en dicha iniciativa la suma de US\$107.219,70.

V. PERSPECTIVAS FUTURAS

15. A cinco años del lanzamiento de la iniciativa, sus actividades han registrado un importante incremento ante el interés demostrado por los Estados miembros. Además, la Resolución 11 de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones de 2012², que, entre otros aspectos, estableció un requisito específico en el sentido de que el UIT-R organice conjuntamente con el UIT-D talleres y seminarios sobre comunicaciones por satélite, ha abierto una oportunidad sumamente auspiciosa para profundizar la Iniciativa de Establecimiento de Capacidad de la ITSO, especialmente en el marco de eventos organizados conjuntamente con la UIT. Ello, sumado a las

² En la CMR-15, concluida hace poco, la Resolución 11 se suprimió y reemplazó por la Resolución 69 del UIT-R, que establece los mismos requisitos.

actividades actualmente en curso, aumentará invariablemente la contribución de la ITSO al establecimiento de capacidad.

VI. CONCLUSIÓN

16. La Iniciativa de Establecimiento de Capacidad ha sido bien recibida por los miembros y, más aún, ha creado una nueva oportunidad de intercambio de conocimientos, establecimiento de redes de contactos y desarrollo de recursos humanos para un amplio espectro de personal técnico que participa en el ámbito de las comunicaciones por satélite. Además, las actividades que se están llevando a cabo a fin de aumentar el número de asociados que trabajan con la ITSO, así como la Resolución 11 adoptada por la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones de 2012 para promover la participación del UIT-R en el establecimiento de capacidad, son todos hechos que ponen de relieve la importancia de esta iniciativa para los miembros de la Organización.