

INFORME DEL DIRECTOR GENERAL SOBRE LA INICIATIVA DE ESTABLECIMIENTO DE CAPACIDAD

I. RESUMEN

1. El establecimiento de capacidad es uno de los elementos del Plan Estratégico de la ITSO aprobado por la Asamblea de Partes, 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.

2. Desde el lanzamiento de la iniciativa, sus actividades han registrado un importante incremento ante el interés demostrado por los Estados miembros. En cuanto a las perspectivas futuras de dicha iniciativa, el Órgano Ejecutivo de la ITSO se está abocando a aumentar la presencia en línea de la misma, ofreciendo un número adicional de cursos en línea y webinarios, y también se está dedicando a elaborar un curso más avanzado sobre comunicaciones por satélite.

II. ANTECEDENTES

3. A través de su Iniciativa de Establecimiento de Capacidad, que es uno de los elementos del Plan Estratégico de la ITSO, 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.

4. El Órgano Ejecutivo de la ITSO ha elaborado un programa de capacitación articulado en tres cursos diferentes sobre comunicaciones por satélite, a saber: (i) un curso combinado de elementos técnicos y de reglamentación; (ii) un curso para formuladores de políticas y autoridades de reglamentación; y (iii) un curso para operadores e ingenieros de estaciones terrenas. El programa también se puede implementar en cooperación con otros foros o en conjunción con los mismos, mediante eventos cortos como seminarios o talleres. Además, la ITSO también ha organizado cursos especiales que responden a inquietudes específicas de los Estados miembros.

III. PUESTA EN PRÁCTICA DE LA INICIATIVA

Alianzas

5. Para facilitar la ejecución eficaz del programa, la ITSO ha suscrito convenios de alianza con las siguientes entidades: Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), Organización de

Telecomunicaciones del Commonwealth (CTO), Unión Africana de Telecomunicaciones (UAT), Organización de Comunicaciones del Este de África (EACO), Comisión Técnica Regional de Telecomunicaciones (COMTELCA), Comunidad para el Desarrollo del África Austral (SADC), Comisión de la Unión Africana (AUC), Banco Interamericano de Desarrollo (BID), Facultad de Derecho "Washington" de la American University (AUWCL), Associação de Reguladores de Comunicações e Telecomunicações¹ (ARCTEL), Unión de Telecomunicaciones del Caribe (CTU), Asociación de Reglamentación de las Telecomunicaciones de África Occidental (West Africa Telecommunications Regulators Assembly, WATRA) y Organización Internacional Intersputnik de Comunicaciones Espaciales (Intersputnik International Organization of Space Communications).

6. 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.

7. El sector de satélites, y especialmente Intelsat, ha brindado un sólido apoyo en la ejecución efectiva de los programas, aportando conocimientos especializados para dictar parte del contenido de los cursos.

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

8. En el marco de la Iniciativa de Establecimiento de Capacidad de la ITSO y conforme el campo de las telecomunicaciones sigue expandiéndose y desarrollándose como ámbito floreciente para la práctica jurídica, lo cual plantea un sinnúmero de desafíos singulares a los profesionales en todo el mundo, la Organización Internacional de Telecomunicaciones por Satélite (ITSO) y la Facultad de Derecho "Washington" de la American University (AUWCL) instituyeron un Programa sobre Reglamentos y Políticas de las Comunicaciones Internacionales. Dicho programa permite comprender en profundidad los temas y avances que se producen en el ámbito de las políticas y reglamentaciones internacionales sobre TIC.

9. En el marco de ese programa se ofrece un curso en línea, sobre “Principios Básicos de los Reglamentos y Políticas de las Comunicaciones Internacionales”, de 12 semanas de duración y ritmo determinado por el propio participante; el curso se brinda a título gratuito a los primeros 75 participantes inscritos provenientes de Estados miembros de la ITSO. Ya se ha ofrecido cinco veces, y hasta ahora han asistido 427 estudiantes provenientes de 73 Estados miembros de la ITSO. El mismo se actualizó en 2018, por lo cual en 2019 ya se ofrece una nueva versión. El curso da una introducción al marco jurídico del derecho de las comunicaciones, las instituciones

¹ Asociación de Reguladores de Comunicaciones y Telecomunicaciones

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.

Cursos

10. Entre 2010 y 2018 se impartió capacitación a unos 1700 participantes en los distintos lugares, a través de las alianzas mencionadas con anterioridad.

Implementación del programa en 2018

- ITSO/UAT
 - Taller de tres días de duración (países anglófonos) Nairobi, Kenia, 6 al 8 de febrero de 2018
- ITSO/UIT
 - Capacitación, cinco días de duración (países francófonos) Dakar, Senegal, 23 al 27 de julio de 2018
 - Capacitación, cinco días de duración (América Latina) Quito, Ecuador, 10 al 14 de septiembre de 2018
 - Capacitación, cinco días de duración (países anglófonos) Abuja, Nigeria, 22 al 26 de octubre de 2018
 - Capacitación, cinco días de duración (países de idioma árabe) Rabat, Marruecos, 26 al 30 de noviembre de 2018
- ITSO/Intelsat
 - Capacitación, cinco días de duración, Kampala, Uganda, 25 al 29 de junio de 2018

Propuesta de implementación del programa para 2019

- ITSO/UAT
 - Capacitación, cinco días de duración (países de idioma árabe) Argel, Argelia, fechas por confirmar
- ITSO/UIT
 - Capacitación, cinco días de duración (países anglófonos), Maputo, Mozambique, 24 al 28 de junio de 2019
 - Capacitación, cinco días de duración (países anglófonos), Asia-Pacífico, lugar(es) y fechas por confirmar

- Capacitación, cinco días de duración (países francófonos), Abidjan, Côte d'Ivoire, 8 al 12 de julio de 2019
- Capacitación, cinco días de duración (países anglófonos), Belarús, lugar y fechas por confirmar
- Capacitación, cinco días de duración (países hispanoparlantes), Asunción, Paraguay, 22 al 26 de abril de 2019

IV. PRESUPUESTO

11. El financiamiento para la Iniciativa de Establecimiento de Capacidad proviene del Fondo de Reserva, creado tras su aprobación por la AP-34. Para el ejercicio fiscal 2018 se gastó en dicha iniciativa la suma de US\$63.848,00.

V. PERSPECTIVAS FUTURAS Y CONCLUSIÓN

12. Desde el lanzamiento de la Iniciativa de Establecimiento de Capacidad, sus actividades han registrado un importante incremento ante el interés demostrado por los Estados miembros. Además, a la luz de la Resolución 11 de la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones de 2012, reemplazada por la Resolución UIT-R 69 de la Asamblea de Radiocomunicaciones en 2015, dicha iniciativa sigue creciendo, especialmente en cuanto a eventos organizados conjuntamente con la UIT. Ello, sumado a las actividades actualmente en curso, aumentará invariablemente la contribución de la ITSO al establecimiento de capacidad.

13. El Órgano Ejecutivo de la ITSO se está abocando a aumentar la presencia en línea de la Iniciativa de Establecimiento de Capacidad impulsada por la Organización, ofreciendo un número adicional de cursos en línea y webinarios, y también se está dedicando a elaborar un curso más avanzado sobre comunicaciones por satélite.