



Fuente:

UIT

Hoy terminó en San Salvador (El Salvador) el Seminario Regional de Radiocomunicaciones de 2015 para la Región de las Américas (SRR-15 Américas). Organizado por la UIT en cooperación con la Comisión Técnica Regional de Telecomunicaciones (COMTELCA), organización internacional de ámbito regional, actuó como anfitriona la Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones de El Salvador (SIGET).

Los dos primeros días del seminario, que se inauguró el 27 de julio, estuvieron dedicados a los conceptos generales de gestión del espectro y a los procedimientos ligados a la inscripción de asignaciones de frecuencias para los satélites y de estaciones terrenales en el Registro Internacional de Frecuencias (MIFR).

Los talleres regionales, que se centraron en los servicios terrenales y la coordinación de satélites, ofrecieron conocimientos prácticos acerca de los procedimientos de notificación de la UIT y de los programas informáticos y las publicaciones electrónicas que proporciona la Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT a los Estados Miembros y los Miembros de Sector del UIT-R.

El seminario concluyó el viernes 31 de julio, con un debate del Foro sobre el tema "CMR-15: Desafíos y oportunidades para la Región".

"El Seminario Regional de Radiocomunicaciones de San Salvador supone un paso importante en la preparación de futuras decisiones relacionadas con la gestión del espectro y la coordinación de las asignaciones de satélite en la región", señaló el Sr. Houlin Zhao, Secretario General de la UIT. "El seminario y los talleres conexos han contribuido significativamente a la divulgación de información y de capacitación que servirá para la preparación de contribuciones regionales para la próxima Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15), que tendrá lugar en Ginebra, del 2 al 27 de noviembre de 2015."

Asistieron al seminario más de 100 participantes de 14 países.

**Disponible en:** [http://www.itu.int/net/pressoffice/press\\_releases/2015/CM11-es.aspx#.Vcy...](http://www.itu.int/net/pressoffice/press_releases/2015/CM11-es.aspx#.Vcy...) [1]

---

## Links

[1] [http://www.itu.int/net/pressoffice/press\\_releases/2015/CM11-es.aspx#.VcyNFFfupkg](http://www.itu.int/net/pressoffice/press_releases/2015/CM11-es.aspx#.VcyNFFfupkg)