

El enfoque de la UIT consistente en trabajar con gran cuidado, diligencia y excelencia técnica a fin de armonizar con todos los países la manera en que se utiliza el espectro de radiofrecuencias ha contribuido a la explosión de servicios que tenemos en el mundo inalámbrico.

Paul Mitchell,
*VP Corporativo y Presidente,
Microsoft*

Formar parte del UIT-T resulta de gran utilidad para nosotros como operadores de telecomunicaciones, ya que este mercado evoluciona con rapidez y siempre tenemos que tratar de adaptarnos a las últimas tecnologías y a los nuevos protocolos.

Rashid Al Ahmedi,
*Director – Asuntos Exteriores, Asuntos
Corporativos,
Emirates Integrated
Telecommunications Company*

Como miembro del UIT-D, es posible acceder a la información y las tendencias más recientes en el campo del desarrollo de las TIC.

Mr Chimedbaljit Narantungalag,
*Director Adjunto,
Information Communication
Network Company*

Huawei se honra en ser Miembro del UIT-T desde 2001. Desde los STI a la ciberseguridad, desde los códecs de audio y vídeo hasta la seguridad, el UIT-T proporcionará más normas únicas que ayudarán a construir la moderna industria de las TIC. Huawei seguirá participando en las actividades normativas del UIT-T y beneficiándose de ellas en pro de la mejora de la sociedad de las TIC, con la visión de “mejorar la vida de la gente a través de la comunicación”.

Mr. Wangxuemi,
*Director del Departamento
de Normas de la Industria,
Huawei*

La UIT, en colaboración con organismos de normalización asociados (como 3GPP, IEEE e IETF) aportan su influencia y visión mundiales a fin de elaborar normas para las tecnologías de red, la calidad de funcionamiento y la conectividad de las redes, que son un factor que contribuye a hacer realidad la visión de la Sociedad Interconectada de Ericsson.

Dr Ghani Abbas,
*Consultor para Normas Internacionales de
Telecomunicaciones,
Ericsson*

15 
1865 - 2015

¡Afíliase hoy mismo! Ayúdenos a configurar el futuro de las TIC en todo el mundo

Comuníquese con nosotros en la dirección:
membership@itu.int

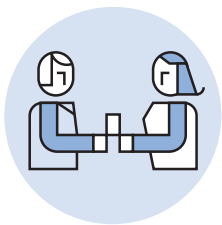
www.itu.int/en/join

Unión Internacional de Telecomunicaciones
Ginebra, Suiza

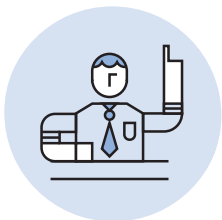
Conectando el mundo

Programa de Miembros de la Industria afiliados a la UIT





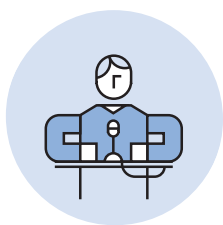
Establezca contactos con organismos reguladores, responsables políticos y expertos de las TIC del sector privado y del sector docente



Contribuya a elaborar normas internacionales y mejores prácticas



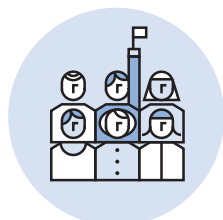
Asesore a gobiernos sobre estrategias y tecnologías de las TIC



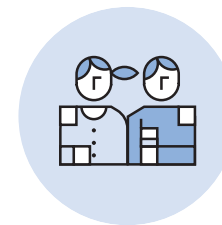
Participe en Comisiones de Estudio que trabajan en cuestiones emergentes en el campo de las TIC



Comparta sus conocimientos técnicos especializados y acceda a formaciones y seminarios de su área



Participe en debates mundiales y regionales



Lance asociaciones público-privadas innovadoras



Acceda a estadísticas de calidad mundial sobre las TIC



Obtenga descuentos del 15% en las publicaciones, y un 20% de rebaja en las entradas a Telecom World.

La UIT promueve la colaboración entre gobiernos, organismos reguladores, Instituciones Académicas y sector privado actuando como el foro mundial neutral en donde los Miembros configuran y definen una amplia gama de cuestiones que afectan la orientación futura de la industria de las TIC.

La UIT es un actor internacional fundamental para los avances del mundo de las telecomunicaciones y, con su participación usted tendrá la oportunidad de influir en las reglamentaciones y normas futuras, en colaboración con Miembros de todo el mundo:

- 193 Estados Miembros y organismos reguladores;
- Más de 700 compañías, asociaciones empresariales y ONG;
- Más de 80 universidades y organismos de investigación.

Sectores de la UIT Los tres Sectores de la UIT permiten a los Miembros participar en áreas que se adaptan a sus intereses y especialidades técnicas. Los Miembros tienen la posibilidad de afiliarse a tantos Sectores como deseen.

ITU-R: El Sector de Radiocomunicaciones de la UIT desempeña un papel primordial en la gestión mundial de los recursos del espectro de frecuencias radioeléctricas y de las órbitas de satélite, y elabora normas internacionales para los sistemas de radiocomunicaciones.

ITU-T: El Sector de Normalización de las Telecomunicaciones reúne a expertos de todo el mundo para elaborar normas internacionales conocidas como Recomendaciones UIT-T que se utilizan como elemento de definición en la estructura global de las telecomunicaciones/TIC.

ITU-D: El Sector de Desarrollo de las Telecomunicaciones se esfuerza por generalizar el acceso equitativo y asequible a las telecomunicaciones, como medio para estimular el desarrollo social y económico en general.

Comisiones de Estudio Cada Sector de la UIT cuenta con varias Comisiones de Estudio. En estas Comisiones de Estudio, todos los Miembros logran consensos en relación con temas tales como la regulación, la normalización y el desarrollo del mundo de las telecomunicaciones. .

Coste de afiliación Las cuotas para la UIT se basan en la condición de miembro específica.

Si desea más información, visite: www.itu.int/en/join o envíe directamente un correo-e a la dirección membership@itu.int