

## LOS “ORGANISMOS INTERNACIONALES DE TIC”

### Módulos

- Introducción. Conceptos iniciales. Breve historia de la evolución de las telecomunicaciones/TIC. Los orígenes de la diplomacia multilateral en el sector de las telecomunicaciones. Los primeros Organismos Internacionales. La Universidad, y su rol en los Organismos Internacionales.
- Organismos Internacionales. Parte General. Introducción a los organismos y organizaciones internacionales de TIC. Organismos de carácter global, regional y subregional. Cómo funcionan y cuál es su importancia para el sector TIC.
- Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT). Generalidades. La Unión Internacional de Telecomunicaciones, su estructura y procesos de toma de decisiones. La Constitución y el Convenio. Los reglamentos, resoluciones, recomendaciones y normas técnicas.
- La UIT y sus Órganos de Gobierno. La Conferencia de Plenipotenciarios. El Consejo de Administración. La Conferencia de Telecomunicaciones Internacionales. El Reglamento de Telecomunicaciones Internacionales, estado, debate actual y actualización.
- La Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT. UIT-R. Estructura. La Junta del Reglamento de Radiocomunicaciones. El Reglamento de Radiocomunicaciones como régimen internacional, su actualización y su aplicación a nivel mundial. La Asamblea Mundial de Radiocomunicaciones. La Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones.
- La UIT-R Comisiones de Estudio de UIT-R. Grupos de Trabajo y Cuestiones de las Comisiones de Estudio. Resoluciones y Recomendaciones.
- Oficina de Normalización de la UIT. La UIT-T. Estructura. Elaboración de normas técnicas y estándares. La Asamblea Mundial de Normalización.
- Comisiones de estudio de UIT-T. Grupos de Trabajo y Cuestiones de las Comisiones de Estudio. Los presidentes, vicepresidentes, relatores y relatores asociados.
- Oficina de Desarrollo de la UIT. UIT-D. Estructura. La cooperación para el desarrollo y la UIT. Comisiones de Estudio. La Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones.
- Otras Iniciativas dentro de la UIT. Las Oficinas Regionales. UIT Academia. Los Centros de Excelencia. La revista científica de la UIT. La “ITU Telecom”.
- Internet y su Gobernanza. Introducción a la Gobernanza de Internet. Actores involucrados. El modelo de múltiples partes interesadas. ICANN, su estructura y su proceso de toma de decisiones.

- El IETF. El Foro de Gobernanza de Internet.
- Organismos Regionales de Telecomunicaciones. La Comisión Interamericana de Telecomunicaciones. CITEL, su estructura y su proceso de toma de decisiones. Las Propuestas Interamericanas Comunes como herramienta de trabajo en la UIT.
- Organismos No Gubernamentales de Normalización: ISO, IEC, IEEE.
- Otros Organismos Regionales Latinoamericanos. COMTELCA, CTU, COPANT, REGULATEL, LACNIC. Breve introducción a sus estructuras y procesos de toma de decisiones.
- Organizaciones satelitales: ITSO, IMSO.
- Asociaciones empresarias que actúan en los Organismos Internacionales: GSMA, ASIET, Global VSATForum. ECOMLAC.
- Los Organismos Internacionales, las normas y el ejercicio profesional. Conclusiones. Los Organismos Internacionales y el ejercicio profesional. El impacto de las normas técnicas, estándares y regímenes internacionales en la actividad profesional y en el desarrollo económico.

### **Módulos opcionales**

#### Otros Organismos relacionados

- MERCOSUR. Estructura. Subgrupo de Trabajo N° 1: Comunicaciones.
- UPU, UPAEP. Las TIC y los servicios postales. Red física y Red digital. E-commerce.