



UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES

**UIT-T**

SECTOR DE NORMALIZACIÓN  
DE LAS TELECOMUNICACIONES  
DE LA UIT

**A.12**

(03/1993)

SERIE A: RECOMENDACIONES SOBRE LA  
ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO DEL SECTOR DE  
NORMALIZACIÓN DE LAS TELECOMUNICACIONES DE  
LA UIT

---

**COLABORACIÓN CON LA COMISIÓN  
ELECTROTÉCNICA INTERNACIONAL EN  
MATERIA DE DEFINICIONES PARA LAS  
TELECOMUNICACIONES**

Recomendación UIT-T A.12

(Anteriormente Recomendación del CCITT)

---

© UIT 1993, 2007

Reservados todos los derechos. Ninguna parte de esta publicación puede reproducirse por ningún procedimiento sin previa autorización escrita por parte de la UIT.

## Recomendación A.12

### COLABORACIÓN CON LA COMISIÓN ELECTROTÉCNICA INTERNACIONAL EN MATERIA DE DEFINICIONES PARA LAS TELECOMUNICACIONES

*(Ginebra, 1964, modificada en Mar del Plata, 1968  
Ginebra, 1972; Melbourne, 1988; Helsinki, 1993)*

La CMNT,

*recomienda por unanimidad*

que, para establecer un vocabulario de carácter internacional de los términos empleados en telecomunicaciones, el UIT-T colabore con el UIT-R y la Comisión Electrotécnica Internacional en la elaboración de nuevas secciones del Vocabulario Electrotécnico Internacional relativas a telecomunicaciones.

Queda entendido que, a tales efectos, se ha creado:

- un Grupo Mixto de Coordinación (GMC) integrado por miembros de la CEI y de la UIT,
- varios grupos de expertos técnicos constituidos por el Grupo Mixto de Coordinación para redactar los proyectos de las distintas secciones del *Vocabulario de telecomunicaciones*.





## **SERIES DE RECOMENDACIONES DEL UIT-T**

<b>Serie A</b>	<b>Organización del trabajo del UIT-T</b>
Serie B	Medios de expresión: definiciones, símbolos, clasificación
Serie C	Estadísticas generales de telecomunicaciones
Serie D	Principios generales de tarificación
Serie E	Explotación general de la red, servicio telefónico, explotación del servicio y factores humanos
Serie F	Servicios de telecomunicación no telefónicos
Serie G	Sistemas y medios de transmisión, sistemas y redes digitales
Serie H	Sistemas audiovisuales y multimedios
Serie I	Red digital de servicios integrados
Serie J	Transmisiones de señales radiofónicas, de televisión y de otras señales multimedios
Serie K	Protección contra las interferencias
Serie L	Construcción, instalación y protección de los cables y otros elementos de planta exterior
Serie M	RGT y mantenimiento de redes: sistemas de transmisión, circuitos telefónicos, telegrafía, facsímil y circuitos arrendados internacionales
Serie N	Mantenimiento: circuitos internacionales para transmisiones radiofónicas y de televisión
Serie O	Especificaciones de los aparatos de medida
Serie P	Calidad de transmisión telefónica, instalaciones telefónicas y redes locales
Serie Q	Conmutación y señalización
Serie R	Transmisión telegráfica
Serie S	Equipos terminales para servicios de telegrafía
Serie T	Terminales para servicios de telemática
Serie U	Conmutación telegráfica
Serie V	Comunicación de datos por la red telefónica
Serie X	Redes de datos y comunicación entre sistemas abiertos
Serie Y	Infraestructura mundial de la información y aspectos del protocolo Internet
Serie Z	Lenguajes y aspectos generales de soporte lógico para sistemas de telecomunicación