



UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES

CCITT

COMITÉ CONSULTIVO
INTERNACIONAL
TELEGRÁFICO Y TELEFÓNICO

D.250

(11/1988)

SERIE D: PRINCIPIOS GENERALES DE
TARIFICACIÓN – TASACIÓN Y CONTABILIDAD
EN LOS SERVICIOS INTERNACIONALES DE
TELECOMUNICACIÓN

TASACIÓN Y CONTABILIDAD EN LOS SERVICIOS
INTERNACIONALES DE TELECOMUNICACIÓN
FACILITADOS POR LA RED DIGITAL DE SERVICIOS
INTEGRADOS (RDSI)

**PRINCIPIOS GENERALES DE TARIFICACIÓN Y
CONTABILIDAD APLICABLES A LOS
SERVICIOS NO VOCALES PRESTADOS POR
INTERFUNCIONAMIENTO ENTRE LA RED
DIGITAL DE SERVICIOS INTEGRADOS (RDSI) Y
LAS REDES PÚBLICAS DE DATOS EXISTENTES**

Reedición de la Recomendación D.250 del CCITT
publicada en el Libro Azul, Fascículo II.1 (1988)

NOTAS

- 1 La Recomendación D.250 del CCITT se publicó en el fascículo II.1 del Libro Azul. Este fichero es un extracto del Libro Azul. Aunque la presentación y disposición del texto son ligeramente diferentes de la versión del Libro Azul, el contenido del fichero es idéntico a la citada versión y los derechos de autor siguen siendo los mismos (véase a continuación).
- 2 Por razones de concisión, el término «Administración» se utiliza en la presente Recomendación para designar a una administración de telecomunicaciones y a una empresa de explotación reconocida.

© UIT 1988, 2010

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

Recomendación D.250

PRINCIPIOS GENERALES DE TARIFICACIÓN Y CONTABILIDAD APLICABLES A LOS SERVICIOS NO VOCALES PRESTADOS POR INTERFUNCIONAMIENTO ENTRE LA RED DIGITAL DE SERVICIOS INTEGRADOS (RDSI) Y LAS REDES PÚBLICAS DE DATOS EXISTENTES

(Melbourne, 1988)

El CCITT,

considerando

(a) que durante el periodo transitorio es esencial que las Administraciones aseguren el interfuncionamiento entre las redes públicas existentes y la RDSI de manera que se continúe prestando servicios no vocales a los usuarios;

(b) que es deseable adoptar principios generales de tarificación y contabilidad para estos servicios cuando su puesta a disposición requiera un interfuncionamiento entre la RDSI y las redes públicas existentes;

(c) que, en principio, el interfuncionamiento entre dichas redes debería tener lugar en el país que utilice la RDSI o en el país de origen (en el caso de que los dos países terminales utilicen RDSI);

(d) las Recomendaciones pertinentes de la serie D,

recomienda

1 Principios generales de interfuncionamiento

Véase la Recomendación D.15 relativa a los principios generales de tarificación y contabilidad para los servicios no vocales prestados por interfuncionamiento entre redes públicas.

2 Principios particulares de interfuncionamiento

Los principios particulares relativos al interfuncionamiento que no están cubiertos por los principios generales contenidos en la Recomendación D.15 serán objeto de estudios ulteriores.

SERIES DE RECOMENDACIONES DEL UIT-T

Serie A	Organización del trabajo del UIT-T
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