



UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES

UIT-T

SECTOR DE NORMALIZACIÓN
DE LAS TELECOMUNICACIONES
DE LA UIT

Q.5

**RECOMENDACIONES GENERALES SOBRE LA
CONMUTACIÓN Y LA SEÑALIZACIÓN
TELEFÓNICAS**

**EXPLOTACIÓN INTERNACIONAL AUTOMÁTICA
Y SEMIAUTOMÁTICA**

**INTERÉS QUE PRESENTA LA EXPLOTACIÓN
SEMIAUTOMÁTICA EN EL SERVICIO
TELEFÓNICO INTERNACIONAL**

Recomendación UIT-T Q.5

(Extracto del *Libro Azul*)

NOTAS

1 La Recomendación UIT-T Q.5 se publicó en el fascículo VI.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, 1993

Reservados todos los derechos. No podrá reproducirse o utilizarse la presente Recomendación ni parte de la misma de cualquier forma ni por cualquier procedimiento, electrónico o mecánico, comprendidas la fotocopia y la grabación en micropelícula, sin autorización escrita de la UIT.

Recomendación Q.5

INTERÉS QUE PRESENTA LA EXPLOTACIÓN SEMIAUTOMÁTICA EN EL SERVICIO TELEFÓNICO INTERNACIONAL

(Ginebra, 1954)

El CCITT,

considerando

- a) las importantes economías de personal que permite la introducción del servicio automático en la central de llegada;
- b) el reducidísimo número de averías imputables al equipo utilizado en el servicio semiautomático internacional;
- c) la mayor “eficacia” (relación entre el tiempo tasable y el tiempo total de ocupación) de los circuitos explotados en servicio semiautomático, en comparación con la de los circuitos manuales explotados en servicio rápido;
- d) la mejor calidad de servicio ofrecida a los usuarios merced a la reducción del tiempo de establecimiento de la comunicación, y
- e) el hecho de que en servicio semiautomático es posible establecer sin dificultad alguna todos los tipos de comunicaciones, pudiéndose por lo tanto explotar una relación internacional con circuitos semiautomáticos solamente,

señala a la atención de las Administraciones

el interés que presenta el servicio semiautomático desde el punto de vista de la economía y de la calidad de servicio ofrecida a los abonados.