UIT-T
SECTOR DE NORMALIZACIÓN
DE LAS TELECOMUNICACIONES
DE LA UIT

Q.663

INTERFUNCIONAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN

PROCEDIMIENTOS LÓGICOS PARA EL INTERFUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN N.º 7 (PUT) HACIA EL N.º 6

Recomendación UIT-T Q.663

(Extracto del Libro Azul)

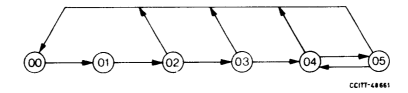
NOTAS

- La Recomendación UIT-T Q.663 se publicó en el fascículo VI.6 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.

PROCEDIMIENTOS LÓGICOS PARA EL INTERFUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN N.º 7 (PUT) HACIA EL N.º 6



Número del estado	Descripción del estado	Referencia de hoja
00	Reposo	1, 2
01	Esperar ETAD-ICAL	1
02	Esperar dirección completa	1
03	Esperar respuesta	1
04	Respuesta (conversación)	2
05	Colgar	2

FIGURA 1/Q.663

Diagrama sinóptico de estados de interfuncionamiento del sistema de señalización N.º 7 (PUT) hacia el N.º 6

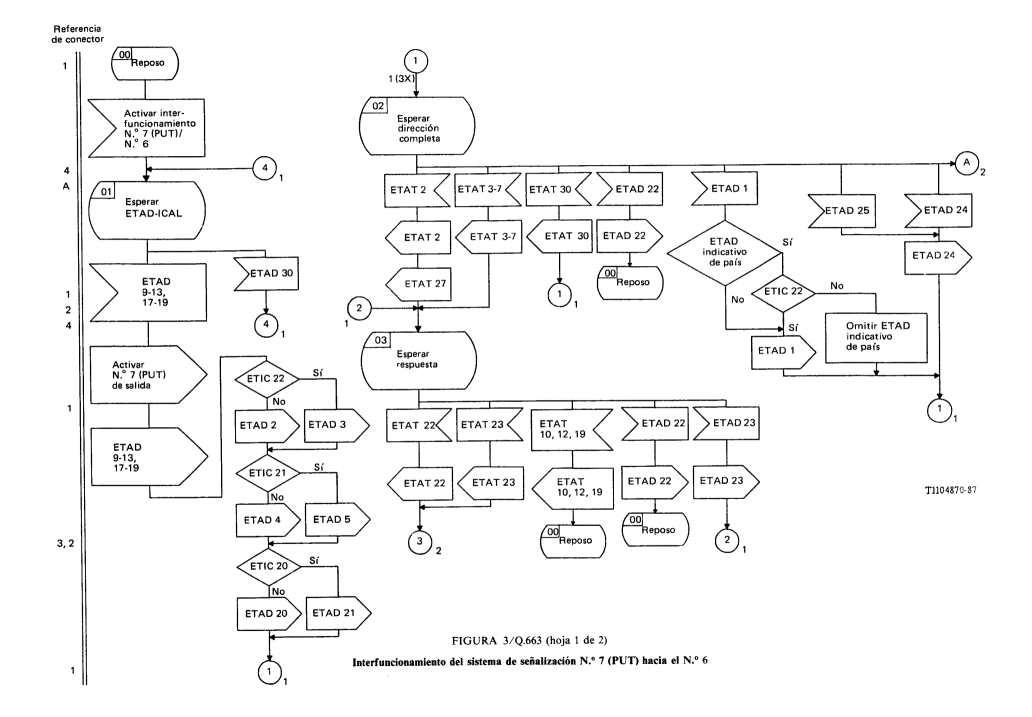
Procedimientos no indicados

El siguiente procedimiento que no se relaciona directamente con el interfuncionamiento no se indica en los procedimientos lógicos:

P₁ – Procedimiento para la repetición de tentativas.

FIGURA 2/Q.663

Notas relativas al interfuncionamiento del sistema de señalización $N.^{\circ}$ 7 (PUT) hacia el $N.^{\circ}$ 6



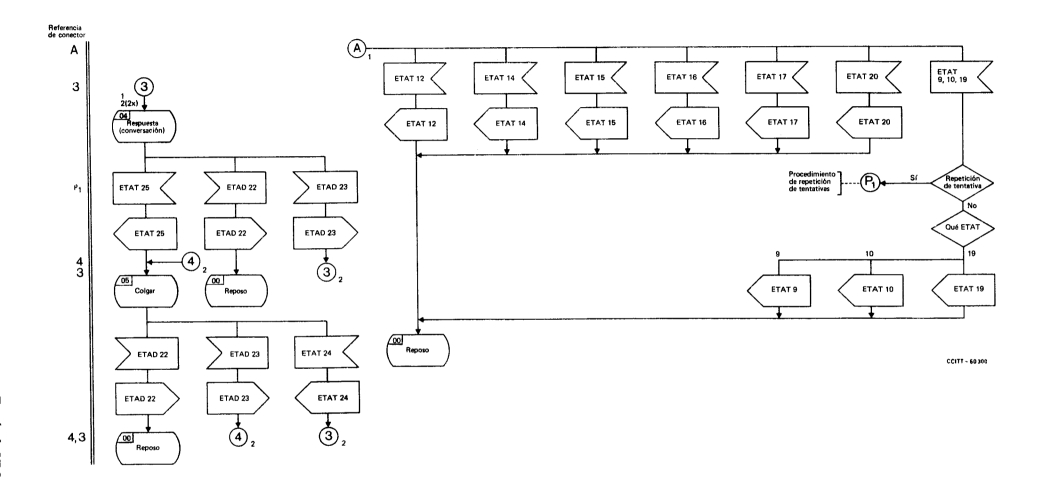


FIGURA 3/Q.663 (hoja 2 de 2)

Interfuncionamiento del sistema de señalización N.º 7 (PUT) hacia el N.º 6