



UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES
OFICINA DE DESARROLLO DE LAS TELECOMUNICACIONES

CONFERENCIA MUNDIAL DE DESARROLLO DE LAS
TELECOMUNICACIONES (CMDT-98)

Documento 83-S
5 de marzo de 1998
Original: inglés

La Valetta, Malta, 23 de marzo - 1 de abril de 1998

Para acción

Punto del orden del día: 2.3

SESIÓN PLENARIA

República Eslovaca

PROPUESTA DE INCLUIR PLANITU EN LAS ACTIVIDADES FUTURAS

En noviembre de 1997 quedó terminado el proyecto SLO/93/005 del PNUD, "Assistance in Economic Management & HRD in Telecommunications", cuyo organismo de ejecución era la UIT.

Uno de los objetivos del proyecto consistía en prestar asistencia en la planificación de redes de telecomunicaciones por medio del sistema informático PLANITU (desarrollado por expertos de la UIT) en la República Eslovaca. La UIT impartió a los empleados de Slovak Telecom varios cursos de capacitación sobre el programa PLANITU y su utilización. El sistema fue instalado satisfactoriamente en una red metropolitana real de la ciudad de Banská Bystrica. Esta parte del proyecto del PNUD se consideró muy positiva.

A partir del sistema PLANITU, los empleados de Slovak Telecom crearon un nuevo programa denominado "GIPS", que utilizaron en la preparación de proyectos a largo plazo de Slovak Telecom tales como un plan estratégico, modelos de costes, dimensionamiento de red, etc. Slovak Telecom sigue desarrollando el sistema.

El sistema PLANITU fue transferido, según fuentes de la UIT, a administraciones de más de 40 países de todo el mundo (entre otros, Bulgaria, Brasil, Chile, China, Croacia, República Checa, Estonia, Finlandia, Grecia, Japón, Polonia, Rumania, Suecia, Reino Unido) y otros 50 países han solicitado el sistema.

Teniendo en cuenta que:

- el sistema informático de planificación de redes basado en el sistema PLANITU ha demostrado su valor en aplicaciones concretas en la República Eslovaca;
- el sistema PLANITU está muy difundido en muchos países de todo el mundo;
- el sistema PLANITU ha sido objeto de varias modificaciones para funcionar en distintos entornos informáticos recientes;
- el sistema PLANITU está siendo objeto de modificaciones adicionales para adaptarlo a nuevas tecnologías de telecomunicaciones en los países que lo utilizan.

SVK/83/1

Será muy conveniente:

- que todos los países aún en esfuerzos para modernizar el sistema PLANITU;
- que se siga desarrollando el sistema PLANITU en cooperación con expertos de la UIT;
- que la BDT prosiga la labor necesaria de coordinación y validación a fin de que otros puedan compartir los beneficios de esas evoluciones.

En vista de lo antedicho, **la República Eslovaca recomienda a la CMDT-98 que incluya las actividades de PLANITU en el programa de desarrollo de la BDT para los próximos 5 años.**

En el marco de esta actividad, **la República Eslovaca está dispuesta** a organizar en 1998 un **Seminario Práctico Regional** para los países europeos y del resto del mundo que utilizan y aplican el **Sistema PLANITU**, a fin de compartir experiencias, examinar tendencias y aprovechar nuevas posibilidades de desarrollo del sistema. Los detalles de esta propuesta se transmitieron por correo el 2 de marzo de 1998 a la Unidad Europa de la BDT.

NOTA - Los delegados que deseen más detalles sobre el desarrollo del Sistema PLANITU en la República Eslovaca pueden ponerse en contacto con la Delegación de la República Eslovaca.

SVK/83/2

Propuesta de organizar un Seminario Práctico Regional para los países europeos y del resto del mundo que utilizan y aplican el Sistema PLANITU

"para compartir experiencias, examinar tendencias y aprovechar nuevas posibilidades de desarrollo del sistema" de acuerdo con la "propuesta de la República Eslovaca a la CMDT-98 de incluir las actividades de desarrollo del Sistema PLANITU en las actividades de la BDT/UIT posteriores a la CMDT-98"

Detalles de la propuesta:

- el Seminario práctico se organizará bajo el patrocinio del Director General de Slovak Telecom;
- propuesta de lugar de celebración: Alto Tatras - Starý Smokovec;
- duración: 4 días (incluidos viajes de ida y regreso de los participantes) en verano-otoño de 1998;
- Slovak Telecom proporcionará:
 - salas de reuniones,
 - alojamiento para expertos y participantes;
- la UIT proporcionará:
 - expertos PLANITU,
 - gastos de viaje para los expertos y participantes,
 - organización (en cooperación con el país organizador)
- participación: El seminario práctico está destinado a todos los países europeos (y del resto del mundo) que utilizan y aplican el Sistema PLANITU y están interesados en modernizar el sistema.