



Capítulo Español del IPv6 Task Force

Informe de progreso del grupo de Movilidad

Pedro M. Ruiz (Agora Systems)

Antonio Gómez Skarmeta (Univ. Murcia)

Coordinación del grupo de movilidad



- Pedro M. Ruiz (Agora Systems S.A)
- Antonio Gómez Skarmeta (Univ. de Murcia)

- Lista de distribución: [<movil@ipv6tf.org>](mailto:movil@ipv6tf.org)

- Archivos de las listas:

http://spain.ipv6tf.org/private/html/listas_correo2.asp

Evolución del Informe

Fecha	Versión	Contenido
13.06.02	0.1	Draft Inicial de la ToC
20.08.02	0.11	Adaptación de la ToC y contrib.
10.09.02	0.12	Aclaraciones y contribuciones

- Comentarios sobre el índice de contenido
- Acuerdo en clasificar definiciones de movilidad
- Índice parece consensuado
- Necesidad de establecer metas a corto plazo
- Fecha para siguiente versión con más contribuciones?

Organización del documento



■ Contextualización

- Introducción, Resumen ejecutivo, ...

■ Infraestructuras y soluciones de movilidad

- GSM, GPRS, UMTS, WLAN/UMTS, beyond 3G, ...
- No solapar con grupo infraestructuras!

■ Tecnologías relacionadas con la movilidad

- IPv6 en las redes de acceso, Seguridad, Impacto en las aplicaciones, etc.

■ Recomendaciones

- Mecanismos de transición, Repercusiones en la S.I., motores de negocio, etc.

Índice actual

- 
- 1.- Resumen Ejecutivo
 - 2.- Introducción
 - 3.- Clasificación de la movilidad
 - 4.- Infraestructuras Wireless y Servicios de Movilidad
 - 5.- IPv6 en las redes de acceso móvil 3G
 - 6.- Impacto de la movilidad en aplicaciones y servicios
 - 7.- Movilidad, Seguridad y AAA
 - 8.- Infomovilidad y mecanismos de posición y posicionamiento
 - 9.- Redes Always-On y Computación pervasiva
 - 10.- Requerimientos para operadores que implementen soluciones de movilidad
 - 11.- Mecanismos de transición para operadores móviles
 - 12.- Repercusiones en la sociedad de la información
 - 13.- Motores de Negocio
 - 14.- Estudios a desarrollar
 - 15.- Impactos en programas de I+D+i
 - 16.- Conclusiones y recomendaciones

Contribuciones recibidas y siguientes pasos

- Recibidas contribuciones de:
 - Universidad de Murcia
 - Agora Systems S.A.
 - Ericsson España
- Además, definidos puntos donde contribuirán:
 - Airtel, Univ. de Cantabria
- Siguiente versión del documento:
 - 01.11.2002??

¿Contribuciones?