

Subject: reuniao de dia 27 de outubro - resumo
From: Rute Sofia <rsofia@seas.upenn.edu>
Date: Tue, 28 Oct 2003 14:00:12 -0500
To: mipv6@ipv6-tf.com.pt

Viva,

acta da reuniao de ontem, dia 27:

PARTICIPANTES

(44% dos 16 elementos do grupo)

- Rute Sofia
- Paulo Reis
- Joao Cabral
- Lui's Oliveira
- Jorge Sa'-Silva
- Se'rgio Duarte
- Tiago Caminho

Na reuniao foram discutidos, consoante acordado, os seguintes itens:

1) PLANO DE TRABALHOS

O plano enviado foi aceite com algumas alteracoes. O plano que segue em attach e' o final. As alteracoes dizem respeito a:

- concentracao dos esforcos em aspectos relacionados com GPRS e WLAN;
- iniciar esforcos no sentido de desenvolver uma se'rie de testes em ambientes mistos GPRS/WLAN, incluindo desenho e criacao de uma bancada de testes;
- os esforcos relacionados com UMTS serao adiados, em parte porque estao relacionados com o possi'vel estudo a ser efectuado em GPRS e em parte devido 'a dificuldade de obter equipamento UMTS;

2) CONTRIBUICOES

Os elementos presentes na reuniao compreteram-se a apresentar as seguintes contribuicoes:

- Levantamento de itens relacionados com o funcionamento de IPv6 em GPRS (equipamento disponi'vel, o que e' necessa'rio, dificuldades): Joao Cabral, Vodafone;
- Levantamento de possi'vel suporte para GPRS em clientes terminais (telemo'veis): Paulo reis, Ericsson;
- Levantamento de itens relacionados com IPv6/WLANs: Jorge Sa'-Silva, Tiago Caminho, Se'rgio Duarte;
- Contribuicao em cenarios de transicao IPv4/IPv6 (dificuldades, que implementacoes, quais os melhores mecanismos de traducao/tunneling): Lui's Oliveira, IPT;

O objectivo destas contribuicoes e' o de criar uma bancada de testes IPv6 com GPRS/WLAN, onde qualquer elemento do grupo pode e deve contribuir.

Neste ponto, ***apela-se*** 'a contribuicao dos restantes elementos envolvidos no grupo, em particular no respeitante aos cenarios GPRS.

Todas as tarefas apresentadas estao abertas 'a vossa participacao.

3) CALENDARIZACAO

O documento em anexo conte'm a calendarizacao. Datas ***mais relevantes*** (discriminadas no documento em anexo):

- 30 de Junho de 2004: termina tarefa M1, levantamento e ana'lise (criacao) de cenarios a testar;
- 31 de Dezembro de 2004: termina tarefa M2, testes.
- Tarefa M3 fica em stand-by, dado que depende da informacao obtida e das dificuldades que possam vir a surgir das tarefas anteriores.

4) FUNCIONAMENTO DO GRUPO

Foi acordado de que o funcionamento actual deste grupo se manteria ***ate*** 30 de Junho de 2004 ou seja, que a participacao na mailing-list estara' aberta a qualquer participante apenas ate' essa data. A justificacao para esta decisao encontra-se relacionada com o facto de que os esforcos deste grupo tornar-se-ao muito mais relevantes com a participacao de todos os envolvidos; portanto, a partir de Junho de 2004, o modelo de funcionamento do grupo ira' provavelmente ser alterado. Novamente, apela-se 'a participacao/discussao de todos os elementos subscritos a esta mailing-list.

Comenta'rios e sugestoes sao mais do que bem-vindos 😊

Rute

TFmipv6.pdf	Content-Type: application/pdf Content-Encoding: base64
-------------	---