Ata de Reunião	Data: 05/10/2004
	Local: II

Assunto:	Andamento do projeto ITSUMO.
Participantes:	Bruno, Denise,
	Thiago e Diogo.

Assuntos discutidos:

- Necessidade de implementar um atributo que informe a ordem das lanesets dentro de uma section, em oposição ao atributo (já existente) que ordena as lanes;
- Applet: Thiago comentou que teve grande avanços e que basicamente as únicas tarefas pendentes são o desenho ordenado das lanesets e a atualização dos dados no BD;
- O Diogo está trabalhando na elaboração de novos makefiles, utilizando o autotools e autoconf. Além disso, está tornando os módulos mais independentes do código do simtraf, de modo que o simulador em si (extfw inclusive) se torne apenas uma biblioteca a ser utilizada pelos motoristas;
- A Denise trabalhou na tentativa de encontrar bons valores que calibrem a Independência extendida e está analisando os dados;
- Bruno terminou de incluir no visualizador o suporte para simulação e desenho em nível de lanesets. Ainda existem alguns bugs, mas no geral está OK.
 O visualizador está utilizando uma nova escala de cores, que torna os dados mais fáceis de serem analisados;
- Toyama reinstalou o sistema na máquina newton. Dessa vez optamos por Debian e em breve todos dados serão migrados novamente para esse computador:
- Decidiu-se que a máquina que ficará acessível de fora da ufrgs irá rodar apenas o apache e o postgres. SSH será permitido apenas para IPs do laboratório e todas outras conexões serão filtradas; será necessário refazer o controle de usuários do postgres a fim de permitir e controlar as conexões externas;