

**ESCALONAMENTO DE EQUIPES DE CAMPO DA  
ESCELSA  
RELATÓRIO PARCIAL: DEZEMBRO DE 2004**

RAUL H.C. LOPES

1. PRÓXIMOS PASSOS E RELATÓRIOS

- (1) Relatório parcial de dezembro
  - Data prevista: 15/12/2004
  - Entrega: 15/01/2005
  - Justificativa de atraso: O projeto está em fase de conclusão e a equipe de desenvolvimento priorizou o desenvolvimento de testes exaustivos de consistência e de interface com o usuário para poder iniciar o período de treinamento de usuários e de transferência de tecnologia em janeiro.
- (2) Relatório final do projeto: em 28/02/2005
- (3) Treinamento de usuários da empresa e documentação de uso do sistema: 15/01/2005
- (4) Treinamento de transferência de tecnologia para pessoal de informática da empresa: fevereiro.

2. PROJETOS DE GRADUAÇÃO JÁ CONCLUÍDOS

- – **Título:** The Art of TSP
- **Aluno:** Alexandre Vervloet
- – **Título:** Uma proposta para rotemaneto de equipes de campo da ESCELSA
- **Aluno:** Mariella Berger
- – **Título:** Colônia de formigas aplicada a roteamento de equipes de campo
- **Aluno:** Luciana Lee
- – **Título:** Uso de clustering em detecção de intrusos
- **Aluno:** Márcio Gomes da Rós
- – **Título:** Posicionamento de Equipes de Campo da Escelsa
- **Aluno:** Hilário Seibel Junior

### 3. PROJETO DE MESTRADO EM ANDAMENTO

- **Título:** Derivação de algoritmo paralelo em hardware para o problema de casamentos em grafos
- **Aluno:** Eduardo Zambon

### 4. ARTIGOS PUBLICADOS

- – **Título:** Métodos formais e segurança em Computação
- **Autor:** Escola Regional de Informática 2004
- **Evento:** Raul H.C.Lopes
- – **Título:** The Art of TSP
- **Autor:** Alexandre Vervloet
- **Evento:** Escola Regional de Informática 2004
- – **Título:** Posicionamento de Equipes de Campo da Escelsa
- **Autor:** Hilário Seibel Junior
- **Evento:** Escola Regional de Informática 2004