

# Controle de acesso e *privacy*

Antonio Carlos Salzvedel Furtado Junior, Roger Roberto Rocha  
Duarte, Tiago Rodrigo Kepe

Universidade Federal do Paraná - UFPR

3 de junho de 2011

# Sumário I

- 1 Introdução
- 2 Trabalhos relacionados
- 3 Propostas
  - Controle de acesso local dos participantes
    - Política de mapeamento
    - Diretório distribuído
  - P-Hera
- 4 Conclusão
- 5 Perguntas

# Motivação

- Aplicações colaborativas
- Grids Computacionais
- Redes de Distribuição de conteúdo (CDNs)

# Problemas

- Peers são igualmente confiáveis
- Quem é dono dos dados?

- Uso de supernodos apra guardar restrições
- Criptografia e distribuição de chaves

Limitação

Escalabilidade

## Perguntas

# PERGUNTAS?