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

- Introdução
- Trabalhos relacionados
- 3 Propostas
 - Controle de acesso local dos participantes
 - Política de mapeamento
 - Diretório distribuído
 - P-Hera
- 4 Conclusão
- 6 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?