Uma abordagem híbrida para organização flexível de documentos

Apresentação de Monografia

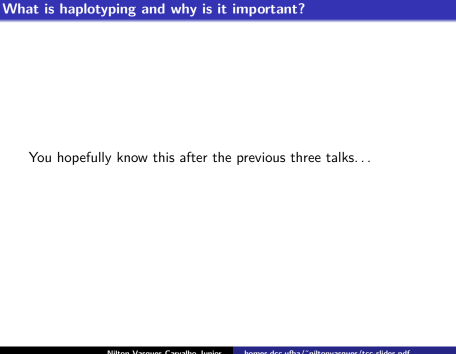
Nilton Vasques Carvalho Junior

Universidade Federal da Bahia Departamento de Ciência da Computação **Orientadora:** Profa. Dra. Tatiane Nogueira Rios Contato: niltonvasques {arroba} dcc.ufba.br

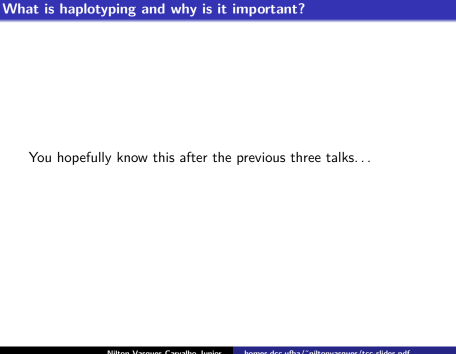
2 de Junho de 2016

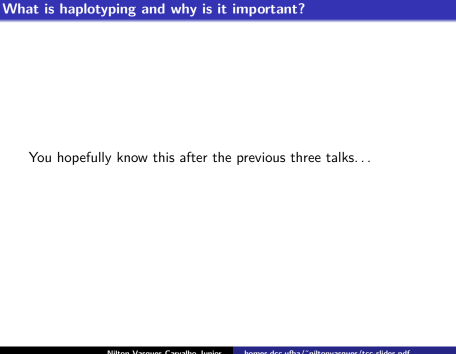
- Introdução
- 2 Fundamentação Teórica
 - Pré-processamento
 - Agrupamento (FCM,PCM,PFCM)
 - Extração de descritores
- Trabalhos relacionados
- 4 Abordagem proposta
 - Refinamento com PFCM
 - Método PDCL
 - Método Mixed-PFDCL
- Conclusão
- Trabalhos futuros

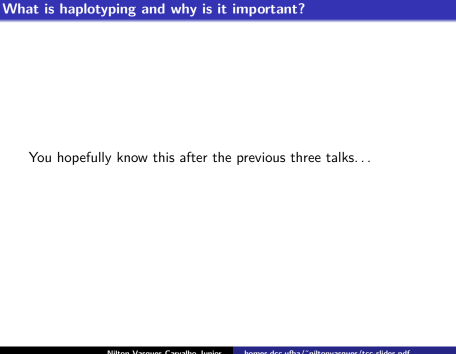
- Introdução
- 2 Fundamentação Teórica
 - Pré-processamento
 - Agrupamento (FCM,PCM,PFCM)
 - Extração de descritores
- Trabalhos relacionados
- 4 Abordagem proposta
 - Refinamento com PFCM
 - Método PDCL
 - Método Mixed-PFDCL
- Conclusão
- 6 Trabalhos futuros



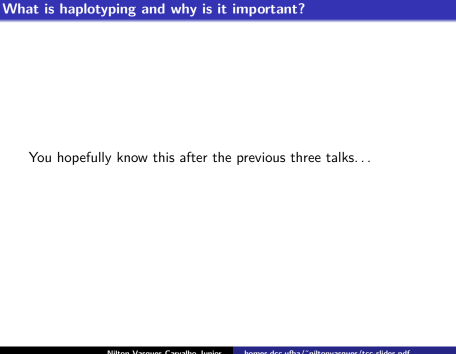
- Introdução
- 2 Fundamentação Teórica
 - Pré-processamento
 - Agrupamento (FCM,PCM,PFCM)
 - Extração de descritores
- Trabalhos relacionados
- 4 Abordagem proposta
 - Refinamento com PFCM
 - Método PDCL
 - Método Mixed-PFDCL
- Conclusão
- 6 Trabalhos futuros



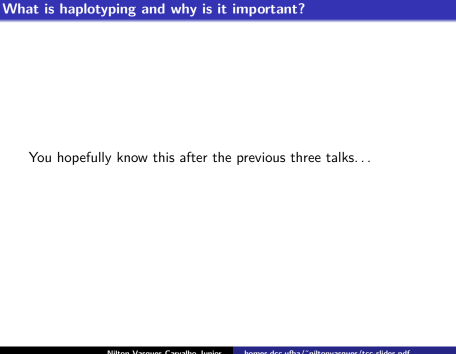


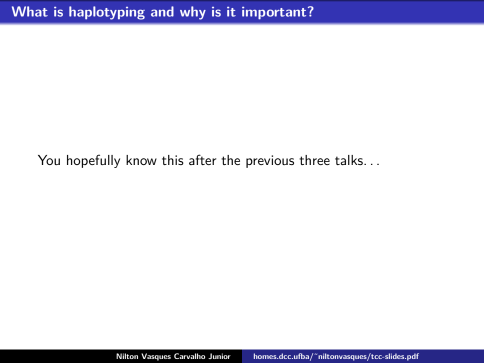


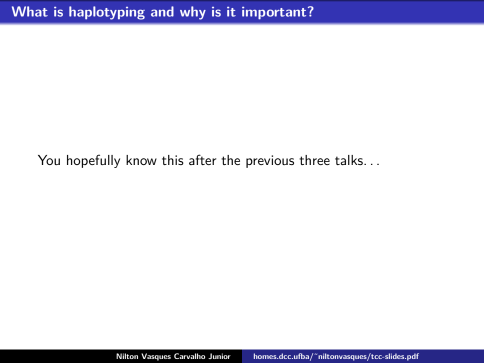
- Introdução
- 2 Fundamentação Teórica
 - Pré-processamento
 - Agrupamento (FCM,PCM,PFCM)
 - Extração de descritores
- Trabalhos relacionados
- 4 Abordagem proposta
 - Refinamento com PFCM
 - Método PDCL
 - Método Mixed-PFDCL
- Conclusão
- Trabalhos futuros



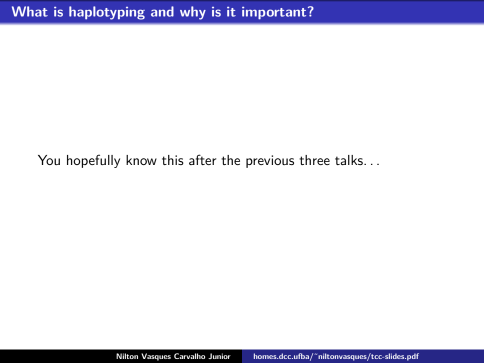
- Introdução
- 2 Fundamentação Teórica
 - Pré-processamento
 - Agrupamento (FCM,PCM,PFCM)
 - Extração de descritores
- Trabalhos relacionados
- Abordagem proposta
 - Refinamento com PFCM
 - Método PDCL
 - Método Mixed-PFDCL
- Conclusão
- 6 Trabalhos futuros



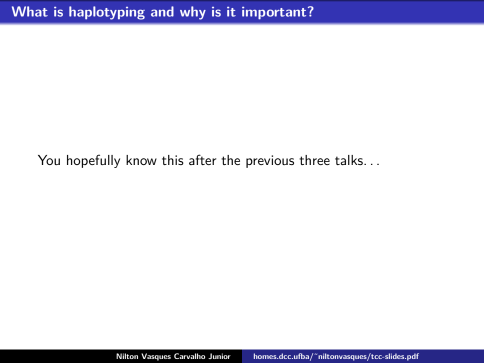




- Introdução
- 2 Fundamentação Teórica
 - Pré-processamento
 - Agrupamento (FCM,PCM,PFCM)
 - Extração de descritores
- Trabalhos relacionados
- 4 Abordagem proposta
 - Refinamento com PFCM
 - Método PDCL
 - Método Mixed-PFDCL
- Conclusão
- Trabalhos futuros



- Introdução
- 2 Fundamentação Teórica
 - Pré-processamento
 - Agrupamento (FCM,PCM,PFCM)
 - Extração de descritores
- Trabalhos relacionados
- 4 Abordagem proposta
 - Refinamento com PFCM
 - Método PDCL
 - Método Mixed-PFDCL
- Conclusão
- Trabalhos futuros



Introdução