Aplicação da Linguística Computacional nas Ciências Forenses

Adelino Pinheiro Silva

Núcleo de Linguística Computacional (ADA) Faculade de Letras (FALE) Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)

15 de junho de 2023



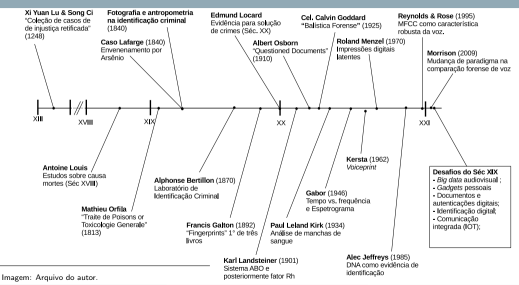
Sumário

- Sumário
- Introdução
- Linguística Computacional Forense
- Aplicações da Linguística Computacional nas Ciências Forenses
- Encerramento
- Dúvidas

- Sumário
- Introdução
- September 1 de la computacional Forense de la computación del computación de la computación del computación de la com
- Aplicações da Linguística Computacional nas Ciências Forenses
- 6 Encerramento
- 6 Dúvidas

Silva, A. P. (ADA)

Visão Geral das Ciências Forenses



Visão Geral das Ciências Forenses

- Conjunto de conhecimentos e técnicas.
- Aplicadas a assuntos legais.
- Livro Xi Yuan Lu (Registro de injustiça ou lavagem dos erros).
- Escola alemã Kriminalistik.
- Escola Francesa Locard.

- Arquimedes, Poincaré,
- Conan Doyle, Maurice Leblanc, Barry Allen.



- Sumário
- 2 Introdução
- ① Linguística Computacional Forense
- Aplicações da Linguística Computacional nas Ciências Forenses
- 6 Encerramento
- 6 Dúvidas

Definição

"a parte da ciência linguística que se preocupa com o tratamento computacional da linguagem, e sua aplicações."

Gabriel de Ávila Othero.

- escritos e manuscritos;
- entrevistas de testemunhas vulneráveis no sistema legal;
- atribuição de autoria, plágio, edição e manipulação;
- fonética forense e identificação do locutor;
- fala para texto e traduções;
- localização sociolinguística de falantes;
- imagem para texto.

Na prática

- corpus;
- dados empíricos;
- estudos constantes;
- NLP;
- programação;
- reconhecimento de padrões e estatística.



Imagem: https://www.stratign.com/voice-forensic-system/

Escritos e manuscritos

- grafotécnica
- atribuição de estilo.

Me mome i natalio, todas e cano M estrat, calata i mome in mate ara te redin ajula, Presidente Lula Estar peacytala com men rai. Els à metrosisse em Belo Haizente Um dia denser, perquiti para el propu estasa tão calado e pensa up shut mor obostops a oparisa mater up soil em ele e conte esta acontrado no causa do minitario do matro de Rela Haringote. En mão entende direito o que ele me disse, mas oure disse que me aboy aline strubisers reduce o on upp a prenma o reberg over with O sparry and at spicer cap admed in what aparties a realist men poi diando que todos o motrodónios daque de Rela Horronte significe at air all also obratul railimal rour mas minutes do Denhor ele chonon de alonia Hois una alevia re hai e só ros tristes e decerção. En mão mais non a man più assim, a nem as idego date de trabalho year o ravat e roquelo et projud ob impor ao roben wor (alub outen ob rainscratem to whote it regame to racher and chairs. de Bolo Resignte . Somem. Bolo trainente, austro de junho de disso, mil conte e strien es

Testemunhas vulneráveis

- espaço de apoio e acolhimento;
- análise do discursos;
- cuidado com eventos sociais sensíveis.



Plágio, edição e manipulação

- reconhecimento de padrões;
- música;
- atribuição de estilo.



Localização sociolinguística de falantes





Imagem: https://localingual.com/ehttps://www.thefools.com.br/blog/post/dialetos-do-portugues-brasileiro

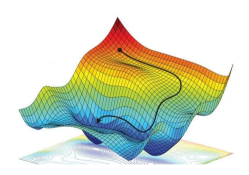
Perspectivas

Paradigma indutivo:

- acúmulo de convergências e divergências;
- baseada no material observado; e
- difícil inferir sobre a possibilidade de erro.

Paradigma hipotético-dedutivo:

- observação são ponderadas pela semelhança vs. tipicidade;
- necessita de uma base de dados para estimação de parâmetros; e
- possível estimar erros

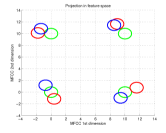


- Aplicações da Linguística Computacional nas Ciências Forenses

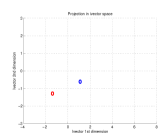
14/22

Comparação de Locutor

- métodos linguísticos;
- medidas acústicas;



(a) Data domain



(b) i-vector domain

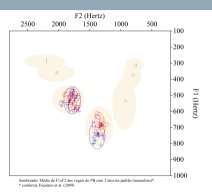


Imagem: https://doi.org/10.3390/app9183697 e arquivo pessoal

Interpretação de falas em imagem

- estimar o som da fala a partir de pistas articulatórias
- taxas de 51% a 81%.



Conversão de áudio em texto

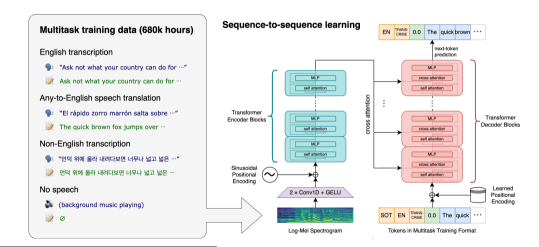


Imagem: https://github.com/openai/whisper.

17 / 22

- Encerramento

18 / 22

Agradecimentos



Fim!

Contatos:

- e-mail: adelinocpp@gmail.com, adelinocpp@yahoo.com ou adelino@ufmg.br;
- Whatsapp (31) 98801-3605;
- Setor de Perícias em Áudio e Vídeo Instituto de Criminalística. Av. Augusto de Lima, 1833, Barro Preto, Belo Horizonte-MG. Tel.: (31) 3330-1887;

Sobre este material

Esta obra está licenciada sob a licença Creative Commons CC BY-NC-SA 4.0

```
Favor fazer referência a este trabalho como:
```

Silva, A. P. (2023), Aplicação da Linguística Computacional nas Ciências Forenses. Online: https://github.com/adelinocpp/estatistica-para-linguistica

```
QMisc{Silva2023,
title={Aplicação da Linguística Computacional nas Ciências Forenses},
author={Adelino Pinheiro Silva},
howPublished={\url{https://github.com/adelinocpp/ada-lccf}},
year={2023},
note={Version 1.0; Creative Commons BY-NC-SA 4.0.},
}
```



- Sumário
- Introdução
- 3 Linguística Computacional Forense
- Aplicações da Linguística Computacional nas Ciências Forenses
- 6 Encerramento
- Oúvidas



21/22

Dúvidas



| Imagem: https://www.hevcon.com.br/duvidas-frequentes-relacionado-ao-novo-bem-e-as-alteracoes-das-mps/.