

Repositório Digital das Humanidades (PT-BR)

Leonardo F. Nascimento ¹	Eric Brasil ²	Tarssio Barreto ³
Vítor Mussa ⁴	Outro ⁵	Outro ⁶

2021-04-25

¹UFBA - Laboratório de Humanidades Digitais, leofn@ufba.br

²UNILAB - LABHDUFBA, john@example.org

³UFBA - Laboratório de Humanidades Digitais, tarssioesa@gmail.com

⁴UFRJ - PPGA, vmussa@gmail.com

⁵UFRJ - PPGCS, vmussa@gmail.com

⁶UFRJ - PPGCS, vmussa@gmail.com

Contents

1	Apresentação	5
2	Webscraping e ciências sociais	7
2.1	Por que automatizar?	7
2.2	Como começar?	7
2.3	Prós e contras	7
3	Pré-requisitos	9
3.1	R e Rstudio	9
3.2	Python	9
4	ANPUH	11
4.1	O que é ANPUH?	11
4.2	Script de raspagem	11
4.3	Dados	11
5	ANPOCS	13
5.1	O que é a ANPOCS?	13
5.2	Script de raspagem	13
5.3	Dados	13
6	ComPos	15
6.1	O que é a Compós?	15
6.2	Script de raspagem	15
6.3	Dados	15

7	Referências Bibliográficas	17
8	Sobre os autores	19
8.1	Leo	19
8.2	Eric	19
8.3	Vitor	19
8.4	Tarssio	19
8.5	Outro	19
8.6	Outro	19
8.7	Ajude o projeto!	19

Chapter 1

Apresentação

A idéia desta obra foi reunir esforços de diferentes pesquisadores e instituições na elaboração de scripts para coletar - de modo automatizado - a produção intelectual dos principais congressos e eventos das áreas das humanidades.

Além disso, nós tivemos como objetivo mais amplo enfatizar a importância do desenvolvimento de habilidades computacionais por parte dos pesquisadores em todos os campos das humanidades.

Os scripts, as bases de dados e todos os documentos estão disponíveis e poderão ser baixados com apenas um clique. O acervo servirá para a realização de investigações sobre os mais variados aspectos e ampliar, com isso, o conhecimento sobre a produção acadêmica, científica e intelectual do Brasil das ciências humanas e sociais ao longo de décadas.

Para o lançamento, nós escolhemos o Dia Internacional das Humanidades Digitais em 29/04/2021.

Ao compartilhar nas redes, pedimos que usem a hashtag **#dayofdh21**



Figure 1.1: Símbolo do #dayofdh21

Chapter 2

Webscraping e ciências sociais

2.1 Por que automatizar?

2.2 Como começar?

2.3 Prós e contras

Chapter 3

Pré-requisitos

3.1 R e Rstudio

3.2 Python

Chapter 4

ANPUH

4.1 O que é ANPUH?

4.2 Script de raspagem

4.3 Dados

Chapter 5

ANPOCS

5.1 O que é a ANPOCS?

5.2 Script de raspagem

5.3 Dados

Chapter 6

ComPos

6.1 O que é a Compós?

6.2 Script de raspagem

6.3 Dados

Chapter 7

Referências Bibliográficas

AAAAAAAAAAAAAAAA

Chapter 8

Sobre os autores

8.1 Leo

8.2 Eric

8.3 Vitor

8.4 Tarssio

8.5 Outro

8.6 Outro

8.7 Ajude o projeto!



Figure 8.1: bc1qmug7kcrw3kxklca7chy7c344d62gtc8fhqwnkw