

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS
PUC Minas Virtual
Ciência de Dados e Big Data

PySnake - Ciência de Dados e Big Data para Penteste

Aluno: Marcelo Pontes Rodrigues

Professor:

Brasília - DF
2020

1 INTRODUÇÃO

1.1 O tratamento dos dados

...

2 MATERIAIS E MÉTODOS

2.1 Equipamentos, softwares/ferramentas e dados utilizados no projeto

2.2 Metodologia de desenvolvimento

3 RESULTADOS

3.1 Visão geral do sistema proposto

3.2 Especificação do Sistema

3.2.1 Modelagem do processo de Pentest

3.3 Implementação do sistema

3.4 Considerações finais

4 DISCUSSÃO

5 CONCLUSÃO

6 REFERÊNCIAS