|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BrasaoPUC** | | | **Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro**  **Departamento de Informática**  **INF 2102 - Projeto Final de Programação** | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Folha de Avaliação** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Nome do Aluno(a):** | | | | | | Vanessa Eufrauzino Pacheco | **Nº matrícula:** | 1821006 |
|  | | | | | |  | | |
| **Nome do Orientador:** | | | | | | Sergio Lifschitz | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Título do Projeto:** | | | | | | Similaridade de documento com NLP | | |
|  | | | | | |  | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Palavras-Chave:** | | | | | | NLP, Spacy, Python | | |
|  | | | | | |  | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Avaliação do trabalho** | | | | | | | | |
|  |  |  | |  | |  | | |
|  | Sim |  | | Não | | Este trabalho satisfaz os requisitos de complexidade assumidos para projetos finais de programação | | |
|  | Sim |  | | Não | | O programa é confiável e utilizável | | |
|  | Sim |  | | Não | | O programa atende aos objetivos funcionais traçados | | |
|  | Sim |  | | Não | | Os testes foram abrangentes e satisfatórios | | |
|  | | | | | | | | |
| **Observações** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **Nota sugerida:** | | | | |  |  | | |
|  | | | | | | | | |
| Rio de Janeiro, | | | | | |  | | |
|  | | | | | |  | | |
|  | | | | | |  | | |
|  | | | | | |  | | |
|  | | | | | | Professor Orientador | | |