



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
DIRETORIA DE PATENTES, PROGRAMAS DE COMPUTADOR E TOPOGRAFIAS DE CIRCUITOS

Certificado de Registro de Programa de Computador

Processo Nº: **BR512024003442-0**

O Instituto Nacional da Propriedade Industrial expede o presente certificado de registro de programa de computador, válido por 50 anos a partir de 1º de janeiro subsequente à data de 09/08/2022, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: Sistema de Auxílio ao Diagnóstico Assistido por Computador para casos de Acidente Vascular Cerebral (SDAC-AVC)

Data de publicação: 09/08/2022

Data de criação: 09/08/2022

Titular(es): UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAIBA

Autor(es): ROBSON PEQUENO DE SOUSA; JOSÉ ALBERTO SOUZA PAULINO; ALEKSANDRO DA COSTA FABRÍCIO; LUÍS THIAGO COSTA HENRIQUE; LUÍS FERNANDO CUNHA LOPES REIS; ISRAEL ANDRÉ GUIMARÃES DE ALMEIDA; GUSTAVO SILVA MEDEIROS

Linguagem: PYTHON; DJANGO

Campo de aplicação: SD-09

Tipo de programa: IA-01; TC-03; TC-04

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

5d37d2c24fe66a60e4e55fc17052ad9453156cb91d90978531c6416d4cfe355caaa95960bd769312eb8b07260b798c7a90efbeff3846aa8d528997908493c3d4

Expedido em: 24/09/2024

Aprovado por:

Carlos Alexandre Fernandes Silva
Chefe da DIPTO