



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: **BR512024001999-5**

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 28/03/2024, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: SOLID_ML

Data de publicação: 28/03/2024

Data de criação: 28/03/2024

Titular(es): UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES

Autor(es): CLAYTON VIEIRA FRAGA FILHO

Linguagem: PYTHON

Campo de aplicação: IF-07

Tipo de programa: AP-01

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

A5184357533D9CE6FA821410670BEFF695567CD984ADFEB364CF2C1C7F4177951877142DF79EA8B60104CFD1931A4E5767EC34C9E582C9A674FF1069E8641AFD

Expedido em: 18/06/2024

Aprovado por:

Carlos Alexandre Fernandes Silva

Chefe da DIPTO