



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: **BR512023002323-0**

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 29/06/2023, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: Ferramentas de Qualidade

Data de publicação: 29/06/2023

Data de criação: 29/06/2023

Titular(es): UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL

Autor(es): RODRIGO FUNABASHI JORGE; ANDRÉ DIÓGENES SILVA; LOESTER KIYOSHI TERUYA; FELIPE DE FREITAS SANTOS PINHEIRO; LARISSA LEAL SOUZA; LUCAS COELHO SANTOS; MICHAEL FABIANO ROSA; VAGNER SIMONE MARTINS FILHO; CARLA MOREIRA LORENTZ HIGA; PATRÍCIA TRINDADE BENITES; SUÊNIA FERREIRA DE SOUSA

Linguagem: JAVA SCRIPT

Campo de aplicação: SD-02

Tipo de programa: SO-07

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

AB665503E2DD2928B86043B9373CB3C3B60CDC356B4B9A0A047950E72DFA7CA8A49668AAD7C86907BFD8B3E
D61D841491A3D21C7F1D1E3CC8741C6C2139EC62D

Expedido em: 15/08/2023

Aprovado por:

Carlos Alexandre Fernandes Silva
Chefe da DIPTO