



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

MINISTÉRIO DA ECONOMIA

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

DIRETORIA DE PATENTES, PROGRAMAS DE COMPUTADOR E TOPOGRAFIAS DE CIRCUITOS INTEGRADOS

Certificado de Registro de Programa de Computador

Processo No: BR512022001633-8

O Instituto Nacional da Propriedade Industrial expede o presente certificado de registro de programa de computador, válido por 50 anos a partir de 1° de janeiro subsequente à data de 10/12/2018, em conformidade com o §2°, art. 2° da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: Módulo Análise de Equipe SICAR - registro, em lotes, das notificações da análise do CAR

Data de publicação: 10/12/2018

Data de criação: 02/09/2018

Titular(es): UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS

Autor(es): JOSÉ ROBERTO SOARES SCOLFORO; EWERTON DE CARVALHO; ANTÔNIO CARLOS DE SOUSA COUTO JUNIOR; JOÃO ANTÔNIO NOGUEIRA REIS; SARITA SORAIA DE ALCANTARA LAUDARES; LUIS MARCELO TAVARES DE CARVALHO

Linguagem: JAVA SCRIPT; OUTROS

Campo de aplicação: AD-02; AG-02; AG-03; AG-11; DI-03; HD-02; IF-02; IF-07; MA-01; MA-04

Tipo de programa: AP-03; AT-06; CD-01; DS-07; FA-01; GI-01; GI-03; GI-04; IA-02; SO-02; SO-04; TI-03; UT-06

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

fc9573c7599 ddc33b1d96609c1c1db0fba80b0f8fb3d5bdd2517c66fcec7bb2a8c418204502bf272fba1c583326326eda53bc417bd18ecb54ec10fa287de8971

Expedido em: 05/07/2022

Aprovado por: