



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: **BR512021001588-6**

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 25/06/2021, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: Sistema de Gestão do Asilo São João Bosco 3.0

Data de publicação: 25/06/2021

Data de criação: 25/06/2021

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

Autor(es): RODRIGO FUNABASHI JORGE; GABRIEL MARTINEZ NUNEZ; SUÉLLEN SEGÓVIA BARROS; MICHEL MOTTA DA SILVA; ÉRICCA RICKLI; RAFAEL PATRICIO RODRIGUES

Linguagem: HTML; JAVA SCRIPT; PHP

Campo de aplicação: SD-01; SD-02; SD-05

Tipo de programa: AT-02; GI-01; GI-04; GI-07

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

7DCCE1C227741E6A5F9A5E41D94E4D585CA31F9514A874C85AD2CE1677C9341805292AFE25047BF8AF901EC5
61838D12513B23D72E2F7DC6C475AD259C98FB2C

Derivação autorizada: Sim, Título do Programa Original: Sistema de Gestão do Asilo São João Bosco. Autores: Jane Dirce Alves Sandim Eleutério; Rodrigo Funabashi Jorge; José Roque da Silva Neto; Gabriel Martinez Nunez; Aryslene Santos Bitencourt; Ericca Rickli; João Vinicius da Rocha Silva; Bruna Luzia Almeida Rodrigues; Felipe Alves Matos Caggi; Vinicius Orejana Valente; Suéllen Segóvia Barros. Número do Registro: BR512021000443-4.

Expedido em: 20/07/2021

Aprovado por:
Joelson Gomes Pequeno



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

MINISTÉRIO DA ECONOMIA

INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

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

Chefe Substituto da DIPTO - PORTARIA/INPI/DIRPA Nº 02, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2021

