



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: **BR512025004456-9**

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 12/05/2025, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: CALCULADORA DE QUALIDADE DE IMPRESSÃO 3D DE ALIMENTOS

Data de criação: 12/05/2025

Titular(es): UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG

Autor(es): JORGE ALBERTO VIEIRA COSTA; LARISSA CHIVANSKI LOPES; GABRIEL MARTINS DA ROSA

Linguagem: HTML; JAVA SCRIPT; CSS; OUTROS

Campo de aplicação: IF-07

Tipo de programa: TC-01

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

da808c4c0a47311cf45fd1d22d4cf8a5d5ccee2b167091b154b62ea167482c688508dcae66ebccd918fcd59801fe7c6c6dd
c6dedbbd94dc261b9fa2f19790382

Expedido em: 16/09/2025

Aprovado por:

Alexandre Gomes Ciano
Coordenador Geral da COGTI