



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: **BR512023002670-0**

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 30/04/2023, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: Ferramenta para Calibração Automática do Modelo Hirdológico DHSVM

Data de publicação: 30/04/2023

Data de criação: 30/04/2023

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

Autor(es): HELDER DE AMORIM MENDES

Linguagem: C

Campo de aplicação: HD-01

Tipo de programa: AP-01; SM-01

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

dadc17f83e143945ffd77bd3064f4315e1eb8a726b09d2c1f9be67d2983033c20c302255c0f10de1f172ad3cd55cfdc10f3d8f16f12309e1efaff8db35128771

Expedido em: 19/09/2023

Aprovado por:

Carlos Alexandre Fernandes Silva

Chefe da DIPTO