



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA, COMÉRCIO EXTERIOR E SERVIÇOS
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: **BR512018051569-0**

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 01/02/2018, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: Ferramenta para testes automatizados de codificadores HEVC baseados no codificador HM (ITU-I/ISO-IEC).

Data de publicação: 01/02/2018

Data de criação: 01/06/2017

Titular(es): INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO, CIENCIA E TECNOLOGIA DA PARAIBA

Autor(es): CARLOS DANILLO MIRANDA REGIS; JOSÉ RAIMUNDO BARBOSA

Linguagem: C++

Campo de aplicação: TC-02

Tipo de programa: DS-01; SM-01

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

031d9eff8628f0e72fc6f7761332763212bd36c324620c100f9824877fcd6a81618aa8ba40d477b9bb17978da647a3e4ce9330cad4ced1ca32d054a32720445

Expedido em: 25/09/2018

Aprovado por:

Liane Elizabeth Caldeira Lage

Diretora de Patentes, Programas de Computador e Topografias de Circuitos