



Pedido de Registro de Programa de Computador - RPC

Número do Processo: 512024001556-6

Dados do Titular

Titular 1 de 1

Nome ou Razão Social: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASILIA

Tipo de Pessoa: Pessoa Jurídica

CPF/CNPJ: 00038174000143

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Jurídica: Instituição de Ensino e Pesquisa

Endereço: CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO -

UNIVERSIDADE DE BRASILIA, CAMPUS UNIVERSITÁRIO DARCY

RIBEIRO, EDIFÍCIO CDT, ASA NORTE

Cidade: Brasília

Estado: DF

CEP: 70904-970

País: Brasil

Telefone: (61)3107-4100/4137

Fax:

Email: nupitec@cdt.unb.br

Dados do Programa

Data de Publicação: 05/09/2023 Data de Criação: 05/09/2023

- § 2º do art. 2º da Lei 9.609/98: "Fica assegurada a tutela dos direitos relativos a programa de computador pelo prazo de cinquenta anos contados a partir de 1º de janeiro do ano subsequente ao da sua publicação ou, na ausência desta, da sua criação"

Título: Antenna Fields Toolkit - AFTK



Algorítimo hash: SHA-512 - Secure Hash Algorithm

Resumo digital hash: E09C46AEA87DCF0BBB37EF0D0FDA416DA4F22B19671417BC4C

64CE9734D04895A65D1531330C40D6B4FC7C8D62828F4C08F29

1FADA588BD757C236E59A658DAB

§1º e Incisos VI e VII do §2º do Art. 2º da Instrução Normativa: O titular é o responsável único pela transformação, em resumo digital hash, dos trechos do programa de computador e demais dados considerados suficientes para identificação e caracterização, que serão motivo do registro. O titular terá a inteira responsabilidade pela guarda da informação sigilosa definida no inciso III, § 1º, art. 3º da Lei 9.609 de 19 de fevereiro de 1998.

Linguagem: PYTHON

С

Campo de Aplicação: FQ09-MAGNETISMO/ELETROMAGNETISMO (CAMPO, POLO,

CIRCUITO E PROPRIEDADE MAGNÉTICA; INTERFERÊNCIA ELETROMAGNÉTICA, PROPRIEDADE ELETROMAGNÉTICA, ONDA ELETROMAGNÉTICA, RADIAÇÃO MONOCROMÁTICA,

MICRO-ONDA, POLARIZAÇÃO ESPONTÂNEA, ONDA

HERTZIANA)

Tipo de Programa: SM01 - SIMULAÇÃO E MODELAGEM

Autor 1 de 2

Nome: SÉBASTIEN ROLAND MARIE JOSEPH RONDINEAU

CPF: 60178268321

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Física: Professor do ensino profissional

Endereço: Edificio Real Splendor, ap 1202-A, Av. Castanheiras, lt 1310-1370,

Aguas Claras

Cidade: Basília

Estado: DF

CEP: 71900-100

País: BRASIL

Telefone:

Fax:

Email: sebastien@unb.br

Autor 2 de 2

Nome: RAFAEL RODRIGUES LUZ BENEVIDES

CPF: 01536746363

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Física: Engenheiro, arquiteto e afins

Endereço: SQN 108 Bloco I, apto 204, Asa Norte

Cidade: BRASÍLIA

Estado: DF

CEP: 70744-090

País: BRASIL

Telefone:

Fax:

Email:

Declaração de Veracidade - DV

Nome: ASS DV-21-0324 - 29409192317609386.pdf

DECLARAÇÃO DE VERACIDADE - CLIENTE

Em atendimento à Instrução Normativa em vigor eu, FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASILIA, CNPJ: 00.038.174/0001-43, declaro, para fins de direito, sob as penas da Lei e em atendimento ao art. 2º do Decreto nº 2.556², de 20 de abril de 1998, que as informações feitas no formulário eletrônico de programa de computador — e-Software, são verdadeiras e autênticas.

Fico ciente através desse documento que a falsidade dessa declaração configura crime previsto no Código Penal Brasileiro e passível de apuração na forma da Lei.

Ciente das responsabilidades pela declaração apresentada, firmo a presente.	

(assinado di	gitalmente)
--------------	-------------

DECRETO Nº 2.556, DE 20 DE ABRIL DE 1998

Art. 1º Os programas de computador poderão, a critério do titular dos respectivos direitos, ser registrados no Instituto Nacional da Propriedade Industrial - INPI.

Art. 2º A veracidade das informações de que trata o artigo anterior são de inteira responsabilidade do requerente, não prejudicando eventuais direitos de terceiros nem acarretando qualquer responsabilidade do Governo.

29409192317609386