

128
17/1-001121/199

14 JUN 15 30 000080

Protocolo

Número (21)

DEPÓSITO

Pedido de Patente ou de
Certificado de Adição



PI0500971-5

depósito / /

data de depósito)

Ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial:

O requerente solicita a concessão de uma patente na natureza e nas condições abaixo indicadas:

1. Depositante (71):

1.1 Nome: **UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS**

1.2 Qualificação: **ENSINO SUPERIOR** 1.3 CGC/CPF: **17217985000104**

1.4 Endereço completo: **AV. ANTONIO CARLOS, 6627 - PAMPULHA - BELO HORIZONTE - MG**

1.5 Telefone: **031 - 3499-4774**

FAX: **031 - 3499-4027**

☒ continua em folha anexa

2. Natureza:

☒ 2.1 Invenção ☐ 2.1.1. Certificado de Adição ☐ 2.2 Modelo de Utilidade

Escreva, obrigatoriamente e por extenso, a Natureza desejada: **PEDIDO DE PATENTE**

3. Título da Invenção, do Modelo de Utilidade ou do Certificado de Adição (54):
PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE SENSORES...

☒ continua em folha anexa

4. Pedido de Divisão do pedido nº. , de

5. Prioridade Interna - O depositante reivindica a seguinte prioridade:

Nº de depósito Data de Depósito (66)

6. Prioridade - o depositante reivindica a(s) seguinte(s) prioridade(s):

País ou organização de origem	Número do depósito	Data do depósito

☐ continua em folha anexa

7. Inventor (72):

☐ Assinale aqui se o(s) mesmo(s) requer(em) a não divulgação de seu(s) nome(s)
(art. 6º § 4º da LPI e item 1.1 do Ato Normativo nº 127/97)

7.1 Nome: **MAX PASSOS FERREIRA**

7.2 Qualificação: **PESQUISADOR**

7.3 Endereço: **RUA GRAJAÚ, 109, APTO. 700 - BAIRRO ANCHIETA, BELO HORIZONTE - MG**

7.4 CEP: 30310480

7.5 Telefone 3499-3238

☒ continua em folha anexa

8. Declaração na forma do item 3.2 do Ato Normativo nº 127/97:

☐ em anexo

9. Declaração de divulgação anterior não prejudicial (Período de graça):

(art. 12 da LPI e item 2 do Ato Normativo nº 127/97):

☐ em anexo

10. Procurador (74):

10.1 Nome

CPF/CGC:

10.2 Endereço:

10.3 CEP:

10.4 Telefone

11. Documentos anexados (assinale e indique também o número de folhas):

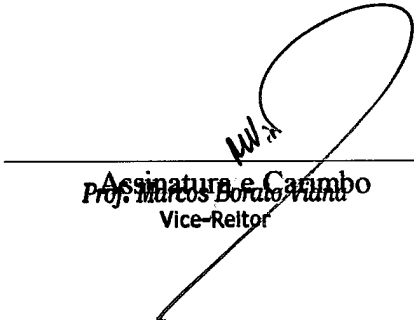
(Deverá ser indicado o nº total de somente uma das vias de cada documento)


<input checked="" type="checkbox"/> 11.1 Guia de recolhimento	01 fls.	<input checked="" type="checkbox"/> 11.5 Relatório descritivo	10 fls.
<input checked="" type="checkbox"/> 11.2 Procuração	01 fls.	<input checked="" type="checkbox"/> 11.6 Reivindicações	02 fls.
<input type="checkbox"/> 11.3 Documentos de prioridade	fls.	<input checked="" type="checkbox"/> 11.7 Desenhos	04 fls.
<input type="checkbox"/> 11.4 Doc. de contrato de Trabalho	fls.	<input checked="" type="checkbox"/> 11.8 Resumo	01 fls.
<input checked="" type="checkbox"/> 11.9 Outros (especificar):	Declaração inventar, Termo de Posse, Nomeação, CNPJ		05 fls.
<input type="checkbox"/> 11.10 Total de folhas anexadas:			24 fls;

12. Declaro, sob penas da Lei, que todas as informações acima prestadas são completas e verdadeiras

BH, 06/01/2005

Local e Data


Assinatura e Carimbo
Prof. Marcos Borato Vianna
Vice-Reitor


Luiz Carlos Duarte Ladeira
Substituto do Diretor
CNEN/CDTN

1. Depositante (71):
1.6 Nome: Centro de Desenvolvimento de Tecnologia Nuclear – CDTN/ CNEN
1.7 Qualificação: Autarquia Federal
1.8 CGC/ CPF: 004025520012-89
1.9 Endereço: Rua Prof. Mário Werneck, s/n, Campus da UFMG, Pampulha, Belo Horizonte – MG, Caixa Postal 941, CEP 30.123-970
1.10 Telefone: (31) 3499-3263
Fax: (31) 3499-3444

3.

ANEXO 1 – CONTINUAÇÃO DO FORMULÁRIO 2.

TÍTULO DA INVENÇÃO, DO MODELO DE UTILIDADE OU DO CERTIFICADO DE ADIÇÃO (54):

“PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE SENSORES COLORIDOS PARA A DETERMINAÇÃO DE RADIAÇÃO γ SENSORES COLORIDOS”.

7.

- 7.6 Nome : Wander Luiz Vasconcelos
7.7 Qualificação: Professor
7.8 Endereço: Avenida Deputado Cristovam Chiaradia, 185, apto. 603 – Bairro Buritis, Belo Horizonte - MG