22 % 1 10 1 a 002256

Protocolo

Número (21)

DEPÓSITO

7.3 **MG**

Pedido de Patente ou de Certificado de Adição



depósito

/

рша опциста (numero e data de depósito)

O requ	erente solicita a conce	ssão de uma patente na naturez	a 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 - 34	99-4774						
	FAX: 031 - 3499-4027		continua em folha anexa					
	Natureza: 1 Invenção							
3.	Título da Invenção,	do Modelo de Utilidade ou de	Certificado de Adição (54):					
PROCE	ESSO DE PRODUÇÃO D	E RESINAS DE TROCA	_					
			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 deposi	tante 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. 6° § 4° da LPI e item 1.1 do Ato Normativo nº 127/97)							
7.1	Nome: ROCHEL MONTERO LAGO							
7.2	Qualificação: PROFESSOR							

Endereço: RUA CASTELO DE OBIDOS, 152/301, BAIRRO CASTELO -BELO HORIZONTE -

Formulário 1.01 - Depósito de Pedido de Patente ou de Certificado de Adição (folha 1/2)

7.4	CEP:	31330320	7.5	T	elefone	31-3476-8016			
						ontinua em	folha anexa		
8.	Declaração na forma do item 3.2 do Ato Normativo nº 127/97:								
		☐ em anexo							
9.									
(art. 12 da LPI e item 2 do Ato Normativo nº 127/97):									
(ui t.	12 da Di	1 0 10m 2 do 710 110mu	11VO II 127	121).					
				em anexo					
10.	Procu	urador (74):							
10.1	Nome	•							
CPF/CGC:									
10.2		,							
10.3	CEP:	1	0.4 Tele	efone					
	11. Documentos anexados (assinale e indique também o número de folhas):								
(Dev	(Deverá ser indicado o nº total de somente uma das vias de cada documento)								
	11.1 Guia	de recolhimento	O1 fls.	\boxtimes	11.5 R	elatório descritivo	0.5fls.		
	11.2 Proc	uração	fls.	\boxtimes	11.6 R	eivindicações	O2fls.		
	11.3 Docu	mentos de prioridade	fls.		11.7 D	esenhos	fls.		
	11.4 Doc.	de contrato de Trabalho	fls.	\boxtimes	11.8 R	esumo	OJ fls.		
	11.9 Outros (especificar): Estatuto, Nomeação da Reitora, 11 fls.								
1	11.10 Tota	al de folhas anexadas:	,			Declaração '	9 0 fls;		
12.	12. Declaro, sob penas da Lei, que todas as informações acima prestadas são completas								
e ve	rdadeira	ıs							
	ww:z								
ſ	BH, 03/09/2004 Prof. Marcos Borato Viana Reitor em exercício da UFMG								
	Local e Data Assipatura e Carimbo						-		

ANEXO 1 – CONTINUAÇÃO DO FORMULÁRIO 2. TÍTULO DA INVENÇÃO, DO MODELO DE UTILIDADE OU DO CERTIFICADO DE ADIÇÃO (54):

PROCESSO DE PRODUÇÃO DE RESINAS DE TROCA IONICA A PARTIR DE POLIMEROS, ESPECIALMENTE DEJETOS DE POLIESTERES E POLIAMIDAS.

7.

7.6 Nome: Maria Helena Araujo 7.7 Qualificação: Professora

7.8 Endereço: Rua Adma Saba Paiva, 34 apto. 101, Bairro Ouro Preto, Belo

Horizonte - MG 7.9 CEP 31.310-350

7.10 Nome: Flavia Cristina Camilo Moura 7.11 Qualificação: Aluna de Doutorado

7.12 Endereço: Rua Castelo de Obidos, 152/301, Bairro Castelo, Belo Horizonte-

MG

7.13 CEP: 31.330-320

7.14 Nome: Marcelo Gonçalves Rosmaninho

7.15 Qualificação: Aluno de Mestrado

7.16 Endereço: Rua Divinésia, 246, Bairro Providencia, Belo Horizonte - MG