A A DEINPIAMO

23 111 15 76 8 001254

Protocolo

Número (21)

DEPÓSITO Pedido de Patente ou de Certificado de Adição Esp	MU8303493 -	pósito / / -5; 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 FEDI	Depositante (71): Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS							
1.5 Telefone: 031 - 3499-4774 FAX: 031 - 3499-4027		continua em folha an	exa					
2. Natureza: [] 2.1 Invenção								
Escreva, obrigatoriamente e por extenso, a Natureza desejada: VIDE FL. A COCO Título da Invenção, do Modelo de Utilidade ou do Certificado de Adição (54): "DISPOSITIVO ÓPTICO Continua em folha anexa								
4. Pedido de Divisão do pedido	o n°., de .							
5. Prioridade Interna - O depositante reivindica a seguinte prioridade: Nº de depósito Data de Depósito (66)								
6. Prioridade - o depositante re	vivindica a(s) seguinte(s)	prioridade(s):	_					
País ou organização de origem Númer	o do depósito	Data do depósito						
		continua em folha and	exa					
(art. 6° § 4° da LPI e item 7.1 Nome: MARCOS PINOTTI BA	1.1 do Ato Normativo nº 127	não divulgação de seu(s) 7/97)	nome(s)					
7.3 Endereço: RUA PATAGONIA,7.4 CEP: 30320080	Qualificação: PROFESSOR Endereço: RUA PATAGONIA, 240/303A - SION - BELO HORIZONTE - MG CEP: 30320080 7.5 Telefone (31) 3499-5242 nulário 1.01 - Depósito de Pedido de Patente ou de Certificado de Adição (folha 1/2)							

Protocolo

Número (21)

	(Uso exclusivo do INPI)							
DEPÓSITO								
Pedido de Patente ou de		depósito / /						
Certificado de Adição		•						
Certificado de Adição	Espaço reservado para etiqueta (número	e data de depósito)						
Ao Instituto Nacional da Prop	riedade Industrial:							
O requerente solicita a concessão de uma patente na natureza e nas condições abaixo indicadas:								
1. Depositante (71):	Depositante (71):							
1.1 Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS								
1.2 Qualificação: ENSINO SI	1.2 Qualificação: ENSINO SUPERIOR 1.3 CGC/CPF: 17217985000104							
1.4 Endereco completo: AV.	ANTONIO CARLOS 6627 - I	PAMPULHA - BELO HORIZONTE - MG						
,		AMI CERA - 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 exter	so, a Natureza desejada: MODI	ELO DE UTILIDADE						
3. Título da Invenção, do	Modelo de Utilidade ou d	o Certificado de Adição (54):						
"DISPOSITIVO ÓPTICO		o cermicado de Adição (34).						
		continua em folha anexa						
4. Pedido de Divisão do pe	edido nº., de .							
5. Prioridade Interna - O	depositante reivindica a segu	uinte prioridade:						
Nº de depósito	Data de Depósito	(66)						
6. Prioridade - o denositan								
1	te reivindica a(s) seguinte(s) prioridade(s):						
País ou organização de origem Nu	imero do depósito	Data do depósito						
								
7. Inventor (72):		continua em folha anexa						
Assinale aqui se o(s) mesmo(s) requer(em) a não divulgação de seu(s) nome(s)								
7.1 Nome: MARCOS PINOTT	(art. 6° § 4° da LPI e item 1.1 do Ato Normativo nº 127/97)							
7.2 Qualificação: PROFESSOR	Nome: MARCOS PINOTTI BARBOSA							
(
7.4 CED CONTRACTOR STORY - SION - BELO HURIZONTE - MG								
7.4 CEP: 30320080 7.5 Telefone (31) 3499-5242 Formulário 1.01 - Depósito de Pedido de Patente ou de Certificado de Adioso (folho 1/2)								

				Continua e	m folha anexa		
8.	Declaração na forma do item	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):						
(ап	(art. 12 da LPI e item 2 do Ato Normativo nº 127/97):						
				en	n anexo		
10.	Procurador (74):						
10.	· · • · - · · •						
	F/CGC:						
10.2							
10.3	3 CEP: 10	0.4 Tel	efone				
11.	Documentos anexados (assinal	le e indiqu	ie tan	nbém o número de folhas)	:		
(De	(Deverá ser indicado o nº total de somente uma das vias de cada documento)						
\boxtimes	11.1 Guia de recolhimento	01 fls.	\boxtimes	11.5 Relatório descritivo	04 fls.		
	11.2 Procuração	fls.	\boxtimes	11.6 Reivindicações	01 fls.		
	11.3 Documentos de prioridade	fls.	\boxtimes	11.7 Desenhos	02 fls.		
	11.4 Doc. de contrato de Trabalho	fls.	\boxtimes	11.8 Resumo	01 fls.		
_	11.9 Outros (especificar):				fls.		
	11.10 Total de folhas anexadas:				09 fls;		
12.	Declaro, sob penas da Lei, qu	e todas a	s info	rmações acima prestada	ıs são completas		
e ve	erdadeiras						
Pelo Horizonk 23/06/03 Local e Data Assinatura e Carimbo Prof ¹² . Ana Lúcia Ameida Gazzola Reitora							

"DISPOSITIVO ÓPTICO PARA BIOMODULAÇÃO DE TECIDO EPITELIAL, ÓSSEO E MUSCULAR POR MEIO DE DIODOS EMISSORES DE LUZ EMITINDO EM ALTA INTENSIDADE NAS BANDAS DO ESPECTRO ÓPTICO COMPREENDIDO ENTRE 610nm — 910nm, DOTADO DE UMA LENTE POLARIZADA E DE UM SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO."

7. Inventor (72):

7.6 Nome: MARCUS VINICIUS LUCAS FERREIRA

7.7 Qualificação: ALUNO

7.8 Endereço: RUA ALVARENGA PEIXOTO, 683/803 - LOURDES - BELO

HORIZONTE - MG. 7.9 CEP: 30180-120