

Patentes

	Nº DA PROTEÇÃO	TIPO DE PROTEÇÃO	DATA DO DEPÓSITO	TÍTULO	COTITULARIDADE	INVENTOR	UNIDADE ACADÊMICA DE CADA INVENTOR	DEPARTAMENTO DE CADA INVENTOR	UNIDADE ACADÊMICA	DEPARTAMENTO
1	PI 9203020 3	PATENTE DE INVENÇÃO	30/7/1992	Proteína híbridas com capacidade de ligação às IgGs e a celulose: processo de produção e utilização	NÃO	CYNTHIA MARIA KYAW	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ROSANE CUBER ARAUJO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						FERNANDO FORTES DE VALÊNCIA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM			
2	PI 9203021 1	PATENTE DE INVENÇÃO	30/7/1992	Processo para a obtenção de expressão ou expressão-secreção de proteínas heterólogas na levedura <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	NÃO	REGINA CÉLI SCORPIONE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						SOLANGE SOARES DE CAMARGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						ANA CLARA G. SCHENBERG	-	-		
						SPARTACO ASTOLFI FILHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
3	PI 9810650 3	PATENTE DE INVENÇÃO	2/7/1998	Vetor para expressão de proteína heteróloga e métodos para extrair proteína recombinante e para purificar insulina recombinante isolada	FUB / BIOMM S/A	SPARTACO ASTOLFI FILHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						BEATRIZ DOLABELA DE LIMA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						JOSEF ERNST THIEMANN	-	-		
						HELOISA RIBEIRO TUNES DE SOUZA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
LUCIANO VILELA	-	-								
4	PI 0000383 2	PATENTE DE INVENÇÃO	3/2/2000	Pasteurizador de leite híbrido - pasteurização lenta	NÃO	RUBENS RIBEIRO DE PAULA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
5	PI 0001998 4	PATENTE DE INVENÇÃO	25/5/2000	Processo para produção de folha de defumação líquida	FUB / ICMBIO	FLORIANO PASTORE JÚNIOR	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
6	PI 0103185 6	PATENTE DE INVENÇÃO	2/5/2001	Processo de obtenção do feromônio sexual de <i>Eldana saccharina</i>	NÃO	MARIA MARCIA MURTA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						NEWTON SOARES CAMILO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
7	PI 0102741 7	PATENTE DE INVENÇÃO	19/6/2001	Composição corretiva e fertilizante baseada em rochas ricas em carbonatos e em minerais de potássio	FUB / EMBRAPA	LEIDE ROVÊNIA MIRANDA DE ANDRADE	-	-	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG
						ÍEDA DE CARVALHO MENDES	-	-		
						ÉDER DE SOUZA MARTINS	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG		
						EDUARDO DELGADO ASSAD	-	-		
						JOSÉ CARLOS GASPARGASPAR	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG		
						MARIA LEONOR RIBEIRO CASIMIRO LOPES ASSAD	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG		
						ROBERTO VENTURA SANTOS	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG		
						GERALDO REZENDE BOAVENTURA	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG		
CLAUDINEI GOUVEIA DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG								
8	PI 0104510 5	PATENTE DE INVENÇÃO	27/7/2001	Peptídeos antibióticos da família das phylloseptinas isolados da secreção da pele de <i>Phylloseptina hypocondrialis</i> e composição antimicrobiana relacionada	FUB / EMBRAPA	GENARO RIBEIRO DE PAIVA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						BERGMANN MORAIS RIBEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						JOSÉ ROBERTO DE SOUZA DE ALMEIDA LEITE	FACULDADE DE MEDICINA - FM			
						LUCIANO PAULINO DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
9	MU 8200542 7	MODELO DE UTILIDADE	25/2/2002	Aplicador de fita adesiva	NÃO	PAULA PEREIRA SCHERRE	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN
						SUZANA CURRI	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN		
						TEREZA CRISTINA PIRES DA SILVA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN		
10	PI 0204019 0	PATENTE DE INVENÇÃO	19/9/2002	Sistema de conversão de óleos vegetais, óleos usados e gorduras animais em óleos combustíveis	FUB / EMBRAPA	PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						KLEBER CARLOS MUNDIM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						JOEL CAMARGO RUBIM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ELIAS DE FREITAS JUNIOR	-	-		
11	PI 0300855 0	PATENTE DE INVENÇÃO	7/4/2003	Nanocompósitos magnéticos hidrofóbicos a base de polímeros reticulados porosos/óxidos de ferro e seu processo de preparação.	FUB / UFG / UFRJ	EMÍLIA CELMA DE OLIVEIRA LIMA	-	-	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF
						DENILSON RABELO	-	-		
						PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						PATRICIA POMMÉ CONFESSORI SARTORATTO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						DANNS PEREIRA BARBOSA	-	-		
						FRANCIELLE QUEIROZ SOARES	-	-		
						MIGUEL ALEXANDRE NOVAK	-	-		
						JOÃO PAULO SINNECKER	-	-		
RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM								
12	PI 0305619 8	PATENTE DE INVENÇÃO	2/5/2003	Muda de tangerineira ponkan sobre porta-enxerto de citrangeleiro morton ou tangerineira oneco	NÃO	ANTÔNIO TUBELIS	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						JOSIANA ZANOTELLI DOS SANTOS	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
13	PI 0302343 5	PATENTE DE INVENÇÃO	2/5/2003	Utilização das técnicas voltamétricas para o estudo do mecanismo de clivagem do DNA	NÃO	CLARISSA SILVA PIRES DE CASTRO	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						JURANDIR RODRIGUES DE SOUZA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						CARLOS BLOCH JÚNIOR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB			
14	PI 0307848 5	PATENTE DE INVENÇÃO	2/5/2003	Distrator periodontal anatômico	NÃO	JORGE DO NASCIMENTO FABER	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA - ODT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA - ODT
15	PI 0305649 0	PATENTE DE INVENÇÃO	2/5/2003	Distrator periodontal	NÃO	JORGE DO NASCIMENTO FABER	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA - ODT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA - ODT
						MAURO APARECIDO DE SOUSA XAVIER	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						BEATRIZ DOLABELA DE LIMA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		

16	PI 0302514 4	PATENTE DE INVENÇÃO	10/7/2003	Tecnologia de produção simultânea de insulina humana e outros peptídeos por engenharia genética	NÃO	SPARTACO ASTOLFI FILHO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
17	PI 0305004 1	PATENTE DE INVENÇÃO	6/10/2003	Reaproveitamento de fibras de acetato de celulose e filtros de cigarro para obtenção de celulose e papel	NÃO	THÉRÈSE HOFMANN GATTI RODRIGUES DA COSTA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE ARTES VISUAIS - VIS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE ARTES VISUAIS - VIS
						MARCO ANTONIO BARBOSA DUARTE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
18	PI 0304630 3	PATENTE DE INVENÇÃO	21/10/2003	Uso de novos compostos capazes de absorver radiação ultravioleta, composições contendo os mesmos e processos para sua preparação	FUB / UBEC / UFRJ	LUIZ ANTONIO SOARES ROMEIRO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						VIVIANE CÂNDIDA DA SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARIA MÁRCIA MURTA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						GOUVAN CAVALCANTE MAGALHÃES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARIA LUCILIA DOS SANTOS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						INÊS SABIONI RESCK	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						EMELI DE ARAÚJO MOURA	-	-		
						SHEILA GARCIA	-	-		
GISELA MARIA DELLAMORA-ORTIZ	-	-								
19	PI 0306771 8	PATENTE DE INVENÇÃO	4/12/2003	Dispositivo automotivo multifuncional digital e sistema de controle para o mesmo	NÃO	RUDI HENRI VAN ELS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						LUIZ ANTONIO PRATA BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						PAULO HENRIQUE CARVALHO DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN
20	PI 0401236 4	PATENTE DE INVENÇÃO	12/1/2004	Processo de tratamento de efluentes contaminados por substâncias orgânicas, por meio da reação foto-fenton, com adições sucessivas	NÃO	CLÓVIS EDUARDO GODOY ILHA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE ARTES - IDA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						JURANDIR RODRIGUES DE SOUZA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ANTÔNIO JOSÉ MORAES GUARITÁ DOS SANTOS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
21	PI 0401235 6	PATENTE DE INVENÇÃO	12/1/2004	Reator fotoquímico segmentado com lâmpadas distribuídas em colmeia para reações sequenciais ou em única etapa	NÃO	CLÓVIS EDUARDO GODOY ILHA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						JURANDIR RODRIGUES DE SOUZA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ANTÔNIO JOSÉ MORAES GUARITÁ DOS SANTOS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
22	PI 0401263 1	PATENTE DE INVENÇÃO	29/3/2004	Eletrodo poroso granulado de carvão vegetal ativado, reator eletroquímico provido de eletrodo poroso granulado de carvão vegetal ativado e processo de recuperação de resíduos em efluentes via eletrólise	NÃO	ANTÔNIO JOSÉ MORAES GUARITÁ DOS SANTOS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						JURANDIR RODRIGUES DE SOUZA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
23	MU 8400668 4	MODELO DE UTILIDADE	14/5/2004	Guitarra elétrica semi-acústica construída com o uso de muiracatiara e freijó	NÃO	BERNARDO DA ROSA COSTA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN
						RAFAEL DINIZ LOBO	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN		
24	PI 0403407 4	PATENTE DE INVENÇÃO	12/8/2004	Processo para a preparação de compostos fotoprotetores e fotoluminescentes a partir da dopagem de poliestireno e poli(metacrilato de metila) com óleo de buriti ( <i>Mauritia flexuosa L.</i> )	NÃO	MARIA MARCIA MURTA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						ADRIANA LINHARES DRUMMOND	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						JUSSARA ANGÉLICA DURÃES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARIA JOSÉ ARAÚJO SALES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						SANCLAYTON GERALDO CARNEIRO MOREIRA	-	-		
TAIS DE ARAUJO PEREIRA FALCÃO PIMENTEL	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ								
25	PI 0406040 7	PATENTE DE INVENÇÃO	21/10/2004	Compostos capazes de absorver radiação ultravioleta, composições contendo os mesmos e processos para sua preparação	FUB / UBEC / UFRJ	LUIZ ANTONIO SOARES ROMEIRO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						GOUVAN CAVALCANTE MAGALHÃES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						INÊS SABIONI RESCK	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						EMELI DE ARAÚJO MOURA	-	-		
						SHEILA GARCIA	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						GISELA MARIA DELLAMORA-ORTIZ	-	-		
						VIVIANE CÂNDIDA DA SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARIA MARCIA MURTA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						LUCIO PAULO LIMA LOGRADO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARIA LUCILIA DOS SANTOS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						ALVARO AUGUSTO DA COSTA LEITÃO	INSTITUTO DE BIOFÍSICA CARLOS CHAGAS FILHO - IBCCF	INSTITUTO DE BIOFÍSICA CARLOS CHAGAS FILHO - IBCCF		
						CÉLIA SANTOS DA SILVA	FACULDADE DE FARMÁCIA - FF	DEPARTAMENTO DE HIGIENE SOCIAL E ANÁLISE CLÍNICA		
						ZAIDA MARIA FARIA DE FREITAS	FACULDADE DE FARMÁCIA - FF	DEPARTAMENTO DE FÁRMACOS E MEDICAMENTOS		
ELISABETE PEREIRA DOS SANTOS	FACULDADE DE FARMÁCIA - FF	DEPARTAMENTO DE FÁRMACOS E MEDICAMENTOS								
26	PI 0405573 0	PATENTE DE INVENÇÃO	3/12/2004	Suspensão lipídica-polimérica de fármacos fotossensíveis e/ou fluidos magnéticos biocompatíveis no processo de tratamento de neoplasias sistêmicas, ativadas por irradiação luminosa e/ou campo magnético de alta frequência	FUB / USP / UFG	ANTÔNIO CLÁUDIO TEDESCO	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						ZULMIRA GUERRERO MARQUES LACAVA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF
						EMÍLIA CELMA DE OLIVEIRA LIMA	-	-		
						DANIELA MANFRIM DE OLIVEIRA	-	-		
LUZIRLANE DOS SANTOS BARBOSA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM								
27	PI 0500390 3	PATENTE DE INVENÇÃO	26/1/2005	Expressão dos genes das cadeias alfa e beta do hormônio folículo estimulante (FSH) de <i>Bos taurus</i> indicus em leveduras e cultura de células de mamíferos	NÃO	FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ANGELA PATRÍCIA SANTANA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						LÍDIA MARIA PEPE DE MORAES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
28	PI 0501816 1	PATENTE DE INVENÇÃO	12/5/2005	Processo de obtenção de etanol a partir de matéria prima amilácea; cepa recombinante de <i>S. cerevisiae</i> inoculante de sua utilização	FUB / POLI ENGENHARIA LTDA	LÍDIA MARIA PEPE DE MORAES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL

29	PI 0505830 9	PATENTE DE INVENÇÃO	28/11/2005	Medidor de camada de serapilheira	NÃO	BEN HUR MARIMON JUNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA FLORESTAL - EFL	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA FLORESTAL - EFL
						JOHN DU VALL HAY	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA - ECL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA - ECL
30	PI 0505832 5	PATENTE DE INVENÇÃO	30/11/2005	Método para produção de plantas sem sementes e construções gênicas para produção de tais plantas	FUB / EMBRAPA	FRANCISCO JOSÉ LIMA ARAGÃO	-	-	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						ALINE COSTA SANTOS NUNES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
31	PI 0601631 6	PATENTE DE INVENÇÃO	31/1/2006	Cápsulas gelatinosas de polpa de pequi ( <i>Caryocar brasiliense camb</i> ) como suplemento vitamínico, antioxidante e antimutagênico, um novo nutracêutico	NÃO	CÉSAR KOPPE GRISÓLIA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						JULIANA KHOURI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						ADRIANO BARROS BARATA DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						INÉS SABIONI RESCK	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ANA LUISA MIRANDA VILELA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
32	PI 0601585 9	PATENTE DE INVENÇÃO	10/3/2006	Método de biocontrole de insetos das ordens coleoptera e lepdoptera, baculovirus recombinante, polipeptídeo codificado pelo baculovirus, constructo de dna e planta transgênica com atividade bioinseticida	FUB / EMBRAPA	ROSE GOMES MONNERAT SOLON DE PONTES	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						ÉRICA SOARES MARTINS	-	-		
						RAIMUNDO WAGNER DE SOUZA AGUIAR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						BERGMANN MORAIS RIBEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
33	MU 8600280 5	MODELO DE UTILIDADE	10/3/2006	Umificador capilar- evaporativo para ambientes	NÃO	EDUARDO FONTES SILVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						JOÃO MANOEL DIAS PIMENTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
34	PI 0601595 6	PATENTE DE INVENÇÃO	19/4/2006	Turbina hidrocínética	NÃO	ANTONIO MANOEL DIAS HENRIQUES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						ALDO JOÃO DE SOUSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
						CLOVIS DE OLIVEIRA CAMPOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
						RUDI HENRI VAN ELS	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						LUÍS FERNANDO BALDUINO DE SOUSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
LÚCIO BENEDITO RENO SALOMON	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA								
35	MU 8601099 9	MODELO DE UTILIDADE	2/6/2006	Dispositivo construtiva em coletor solar inflável	NÃO	JOÃO MANOEL DIAS PIMENTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						GUSTAVO SOARES DE ALMEIDA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
						RÔMULO CASTRO NIEMEYER	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
36	PI 0605081 6	PATENTE DE INVENÇÃO	27/7/2006	Chapas de reforço e distanciadador de correção de excentricidade, para ligações dos nós, de estruturas, treliçadas tridimensionais	NÃO	CLEIRTON ANDRÉ SILVA DE FREITAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
37	PI 0603513 2	PATENTE DE INVENÇÃO	28/7/2006	Suspensão lipídica de fármacos fotosensíveis no processo de tratamento de neoplasias bucais, ativadas por irradiação luminosa visível	FUB / USP / FAPESP	ANTÔNIO CLÁUDIO TEDESCO	-	-	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF
						RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						ANDREZA RIBEIRO SIMIONI	-	-		
						ÉRICA CORREA COELHO TAPAJÓS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
JOÃO PAULO FIGUEIRÓ LONGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM								
38	PI 0603872 7	PATENTE DE INVENÇÃO	24/8/2006	Método de diagnóstico e de monitoramento do tratamento de tripanossomíases crônicas, método de diagnóstico e de monitoramento do tratamento da doença de chagas crônica, e kit de diagnóstico para uso no diagnóstico e no monitoramento do tratamento de tripanossomíases crônicas e da doença de chagas	NÃO	ANTONIO RAIMUNDO LIMA CRUZ TEIXEIRA	FACULDADE DE MEDICINA - FM			
39	PI 0603871 9	PATENTE DE INVENÇÃO	24/8/2006	Composições farmacêuticas para o tratamento de tripanossomíases e de doença de chagas	NÃO	ANTONIO RAIMUNDO LIMA CRUZ TEIXEIRA	FACULDADE DE MEDICINA - FM			
40	PI 0621032 5	PATENTE DE INVENÇÃO	19/10/2006	Método para identificação de biótipos de <i>Bemisia tabaci</i> , marcadores moleculares biótipo-específicos e kit para detecção e identificação de biótipos de <i>B. tabaci</i> para o controle fitossanitário	FUB / EMBRAPA	LUZIA HELENA CORREA LIMA	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						PAULO ROBERTO QUEIROZ DA SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
41	PI 0700327 7	PATENTE DE INVENÇÃO	26/1/2007	Processo de tratamento de insumos vegetais para confecção de artesanatos por aplicação de composição natural de óleos vegetais e uso da	NÃO	DENISE VILELA DE REZENDE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE FITOPATOLOGIA - FIT	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE FITOPATOLOGIA - FIT
42	PI 0701850 9	PATENTE DE INVENÇÃO	28/3/2007	Processo de síntese do catalisador de tris-dodecilsulfato de cério para a produção de biodiesel	NÃO	Sílvia Cláudia Loureiro Dias	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						JOSÉ ALVES DIAS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						JÚLIO LEMOS DE MACEDO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						GRACE FERREIRA GHESTI	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
43	PI 0702202 6	PATENTE DE INVENÇÃO	18/6/2007	Processo de transesterificação de óleos e gorduras de origem vegetal ou animal empregando sistemas bifásicos	FUB / UFRGS	JAIRTON DUPONT	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MELQUIZEDEQUE BENTO ALVES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ALEXANDRE AUGUSTO MOREIRA LAPIS	-	-		
						ELBA P. DA S. BON	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						LEDA MARIA FORTES GOTTSCHALK	-	-		
						MARIA ANTONIETA FERRARA	-	-		
						ELIS CRISTINA ARAUJO ELEUTHERIO	-	-		

44	PI 0705744 0	PATENTE DE INVENÇÃO	19/11/2007	Composição de enzimas, uso da composição na hidrólise enzimática de material lignocelulósico, processo de produção de enzimas que degradam a fração de polissacarídeos da biomassa, processo de produção de álcool utilizando a composição de enzima	FUB / UFRJ	MARCOS DIAS PEREIRA	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						EDIVALDO XIMENES FERREIRA FILHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						AYLA SANTANA DA SILVA	-	-		
						RICARDO SPOSINA SOBRAL TEIXEIRA	-	-		
						LEONORA RIOS DE SOUZA MOREIRA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						COLIN WEBB	-	-		
45	PI 0706146 3	PATENTE DE INVENÇÃO	14/12/2007	Produção do hormônio de crescimento (GH) de bos taurus pela levedura <i>Pichia pastoris</i> utilizando uma sequência gênica sintética	FUB / OURO FINO / DNA TECH	DOLIVAR CORAUCCI NETO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						SUZANA NEIVA SANTOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						ANGELA SOUZA DA FONSECA RAMOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						MARCUS DE MELO TEIXEIRA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						LÍDIA MARIA PEPE DE MORAES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						RICARDO TITZE DE ALMEIDA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM			
Maria Sueli Soares Felipe	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM								
46	PI 0705676 1	PATENTE DE INVENÇÃO	18/12/2007	Uso do imunomodulador plasmidial expressando uma proteína de estresse micobacteriana para o controle de micoses	FUB / FARMACORE BIOTECNOLOGIA	ALICE MELO RIBEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						ANAMÉLIA LORENZETTI BOCCA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						ANDRÉ CORRÊA AMARAL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB			
						FABIO CÍCERO DE SÁ GALETTI	-	-		
47	PI 0803140 1	PATENTE DE INVENÇÃO	12/5/2008	Meios de cultura para maturação de óocitos de mamíferos, processo de obtenção dos mesmos e processos de inibição-reversão da maturação nuclear e aceleração da maturação citoplasmática e suas aplicações para a produção de embrião in vitro	NÃO	ALZIRA AMÉLIA MARTINS ROSA E SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB			
						INGRID DE OLIVEIRA E SILVA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						LAIR GABRIEL DA ROSA E SILVA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						LAURA VANESSA MOURÃO GULART	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						ROSÂNGELA BATISTA DE VASCONCELOS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS
48	PI 0803145 2	PATENTE DE INVENÇÃO	5/6/2008	Barra com esferas virtuais e sua aplicação em testes de desempenho de máquinas de medir por coordenadas	NÃO	ANTÔNIO PIRATELLI FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						GLAUBER ROBERTO LESNAU	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
						TARSIS DE OLIVEIRA QUEIROZ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
49	PI 0803135 5	PATENTE DE INVENÇÃO	2/7/2008	Sistema de controle distribuído de grupo de elevadores usando dispositivos reconfiguráveis	NÃO	RUDI HENRI VAN ELS	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						CARLOS HUMBERTO LLANOS QUINTERO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						MAURÍCIO AYALA RINCON	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						DANIEL MAURICIO MUÑOZ ARBOLEDA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
50	PI 0803141 0	PATENTE DE INVENÇÃO	2/7/2008	Vetores de expressão de genes heterólogos em células de mamíferos	NÃO	ANDRÉA QUEIROZ MARANHÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						MARCELO DE MACEDO BRIGIDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						LUANA SALGADO QUILICI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
51	PI 0803149 5	PATENTE DE INVENÇÃO	31/7/2008	Gene recombinante da pró-quimosina bovina e sua expressão em fungos visando a produção de queijos e seus derivados	FUB / COALHOS BIO PARANÁ LTDA	FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						LÍDIA MARIA PEPE DE MORAES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						JANICE LISBOA DE MARCO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						JULIANA DE AMORIM ARAÚJO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
52	PI 0823184 2	PATENTE DE INVENÇÃO	15/10/2008	Proteínas derivadas de genes CRY de <i>Bacillus thuringiensis</i>	FUB / EMBRAPA / CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DE ESTUDIOS AVANZADOS DEL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL / UNIVERSIDAD DE COSTA RICA	ROSE GOMES MONNERART SOLON DE PONTES	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						ANA MERCEDES ESPINOZA	-	-		
						ALEJANDRO HERNÁNDEZ	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						JORGE E. IBARRA RENDÓN	-	-		
						BERGMANN MORAIS RIBEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ÉRICA SOARES MARTINS	-	-		
						ADRIANA OBANDO	-	-		
						RAIMUNDO WAGNER AGUIAR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
53	PI 0805683 8	PATENTE DE INVENÇÃO	26/11/2008	Processo de obtenção de fluidos magnéticos baseados em líquidos iônicos, composições de fluidos magnéticos e suas aplicações	NÃO	JOEL CAMARGO RUBIM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						FLÁVIA CARNEIRO DA CUNHA OLIVEIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
54	PI 0805516 5	PATENTE DE INVENÇÃO	2/12/2008	Extratos e seus derivados de plantas do gênero <i>Pouteria</i> , processos de obtenção e seus usos em composições com ação terapêutica, cosmética ou nutracêutica	NÃO	MARIA LUCILIA DOS SANTOS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						INÊS SABIONI RESCK	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						DÂMARI SILVEIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						CÉSAR KOPPE GRISÓLIA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						LUIZ ALBERTO SIMEONI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						JOSÉ ELIAS DE PAULA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						CARLOS FREDERICO DE SOUZA CASTRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						SÂMIA ROCHA DE OLIVEIRA MELO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						LÍVIA SANTOS RAMALHO	-	-		
						CÍNTIA ALVES DE MATOS SILVA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						MÔNICA MORAES NUNES	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						ELAINE MARIA FRANZOTTI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
									FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	

						JOÃO PAULO SILVÉRIO PERFEITO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS		FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS						
55	PI 0806654 0	PATENTE DE INVENÇÃO	5/12/2008	Produção do hormônio de crescimento de <i>Bos taurus</i> recombinante	FUB / OURO FINO / DNA TECH	FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL						
						DOLIVAR CORAUCCI NETO	-	-								
						LÍDIA MARIA PEPE DE MORAES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL								
												SUZANA NEIVA SANTOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						ANGELA SOUZA DA FONSECA RAMOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL								
												MARCUS DE MELO TEIXEIRA	FACULDADE DE MEDICINA - FM			
												RICARDO TITZE DE ALMEIDA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM								
56	PI 0901063 7	PATENTE DE INVENÇÃO	16/3/2009	Processo de obtenção de munição luminescente e processo de detecção de resíduos de tiro	FUB / UFPE	INGRID TÁVORA WEBER	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ						
						ADENAULE JAMES GEBER DE MELO	-	-								
						MARCELO OLIVEIRA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ								
						SEVERINO ALVES JUNIOR	-	-								
						MARCELLA AUXILIADORA DE MELO LUCENA	-	-								
57	PI 0902036 5	PATENTE DE INVENÇÃO	27/5/2009	Sistema e método de autenticação para interconexão de redes sem fio heterogêneas	FUB / OI S.A.	SEBASTIÃO BOANERGES RIBEIRO JUNIOR	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE						
						PAULO ROBERTO DE LIRA GONDIM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE								
58	PI 0902864 1	PATENTE DE INVENÇÃO	17/7/2009	Proteínas, peptídeos inibidores de proteases e seus derivados, composições medicamentosas, nutracêuticas e cosmeceúticas a base desses compostos e seus usos na preparação de formulações para o tratamento e prevenção de câncer ou de doenças envolvendo a inibição de proteases	NÃO	SONIA MARIA DE FREITAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL						
						GRAZIELLA ANSELMO JOANITTI	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE								
						RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM								
59	PI 0902757 2	PATENTE DE INVENÇÃO	4/8/2009	Vetores biológicos heterólogos, processo de produção de celulases, composição enzimaticamente ativa, uso de composição e método de modificação de tecidos	FUB / UCS	ALDO JOSÉ PINHEIRO DILLON	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM						
						MARCIO JOSÉ POÇAS FONSECA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM								
						ILDINETE SILVA PEREIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL								
						MARCIANO RÉGIS RUBINI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL								
60	PI 0904503 1	PATENTE DE INVENÇÃO	26/8/2009	Mouse auxiliar para permitir a distribuição da carga de trabalho na interação com um computador pessoal para as duas mãos	NÃO	RUDI HENRI VAN ELS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA						
61	PI 0903452 8	PATENTE DE INVENÇÃO	28/8/2009	Sistema catalítico a base de complexos metálicos para esterificação de ácidos graxos ou esterificação de óleos e gorduras de origem vegetal ou animal contendo ácidos graxos em qualquer proporção	FUB / UFAL	SIMONI MARGARETI PLENTZ MENEGHETTI	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ						
						MARIO ROBERTO MENEGHETTI	-	-								
						VINICIUS MOREIRA MELLO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ								
						PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ								
						YARIADNER COSTA BRITO	-	-								
CÉSAR MENDES JÚNIOR DE OLIVEIRA	-	-														
62	PI 0903673 3	PATENTE DE INVENÇÃO	11/9/2009	Massa alimentícia à base de farinha de banana verde isenta de glúten, processo de obtenção e sua aplicação	NÃO	RICCARDO PRATESI	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM						
						RENATA PUPPIN ZANDONADI MAGALHÃES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT								
63	MU 8903008 7	MODELO DE UTILIDADE	27/11/2009	Kit para motorização de cadeiras de rodas manuais	FUB / ASSOCIAÇÃO DE APOIO AOS PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS E DA COMUNIDADE DO DISTRITO FEDERAL / TIPO D INDUSTRIAL LTDA	RUDI HENRI VAN ELS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA						
						CARLOS HUMBERTO LLANOS QUINTERO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM								
						MILTON LUIZ SIQUEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM								
						WALTER DE BRITTO VIDAL FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE UNB GAMA - FGA						
						DANIEL MAURICIO MUÑOZ ARBOLEDA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA								
						RAFAEL AVILA PEREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM								
						GUILHERME DE SOUZA LIMA QUEIROGA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	DEPARTAMENTO DE DESIGN						
						MURILO LIMA DE LANA TORRES	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN								
						JOSÉ CÍCERO MEDEIROS FRANCO	-	-								
64	PI 0905465 0	PATENTE DE INVENÇÃO	14/12/2009	Processo de extração de hormônios de glândulas de animais, hormônios semipurificados e seu uso em composições farmacêuticas e/ou veterinárias	FUB / UNICÓRNI LABORATÓRIO DE REPRODUÇÃO ANIMAL LTDA	SONIA MARIA DE FREITAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL						
						ADALBERTO FARINASSO	-	-								
						ROZENI CHAGAS LIMA TELES	-	-								
65	PI 1000298 7	PATENTE DE INVENÇÃO	26/1/2010	Processo de obtenção de nanopartículas magnéticas utilizando líquidos iônicos como solventes e sua aplicação na preparação de dispersões estáveis em solventes NÃO polares	FUB / USP	JOEL CAMARGO RUBIM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ						
						LIANE MÁRCIA ROSSI	-	-								
						FLÁVIA CARNEIRO DA CUNHA OLIVEIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ								
66	PI 1003192 8	PATENTE DE INVENÇÃO	18/2/2010	Composição nanoestruturada à base do peptídeo imunoprotetor P10 imobilizado em blenda polimérica para o tratamento de micoses	FUB / USP / UNIFESP	MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM						
						ANAMÉLIA LORENZETTI BOCCA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL								
						PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF						
						ANDRÉ CORRÊA AMARAL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL								
67	PI 1001279 6	PATENTE DE INVENÇÃO	26/3/2010	Processo para a aplicação de técnica de biomineralização na melhoria de solos	NÃO	FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL						
						JOSÉ CAMAPUM DE CARVALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC								
						YAMILE VALENCIA GONZÁLEZ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC								
						ANGELA PATRÍCIA SANTANA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV								
68	PI 1001161 7	PATENTE DE INVENÇÃO	22/4/2010	Placa com esferas virtuais e sua aplicação em testes de desempenho de máquinas de medir por coordenadas	NÃO	ANTÔNIO PIRATELLI FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM						
69	PI 1002363 1	PATENTE DE INVENÇÃO	18/6/2010	Processo para a aplicação da técnica de adição de fibras naturais renováveis na melhoria de solos, misturas betuminosas e argamassas e concretos de cimento Portland	NÃO	JOSÉ CAMAPUM DE CARVALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC						
						LARISSA ANDRADE DE AGUIAR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC								

CONCEITOS DE CRIATIVIDADE E INOVAÇÃO					CONCEITOS DE CRIATIVIDADE E INOVAÇÃO					
70	PI 1013436 0	PATENTE DE INVENÇÃO	10/12/2010	Arquitetura de memória nanoeletrônica	NÃO	FERNANDO RODRIGO DE AQUINO	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG			
						JANAINA GONÇALVES GUIMARÃES	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						BIANCA MARIA SALATIEL MATOS DE ALENCAR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
71	PI 1100733 8	PATENTE DE INVENÇÃO	11/1/2011	Composições antitumorais a base de ródio (II) e fluidos magnéticos, composto antitumoral, seu processo de obtenção e suas aplicações na preparação de medicamentos para o tratamento de neoplasias	FUB / USP / UFG	PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF			
						SÔNIA NAIR BÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF
						ZULMIRA GUERRERO MARQUES LACAVA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						MARCELLA LEMOS BRETITAS CARNEIRO	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ANDREZA RIBEIRO SIMIONI	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						ELOIZA DA SILVA NUNES	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						ANTÔNIO CLÁUDIO TEDESCO	-	-	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP
APARECIDO RIBEIRO DE SOUZA	-	-	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP						
72	PI 1101309 5	PATENTE DE INVENÇÃO	4/3/2011	Composição nanoencapsulada de antifúngico imobilizado em blenda polimérica para tratamento de micoses	FUB / USP	RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ELAINE PATRÍCIA CUNHA AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO - FFCLRP
						ANTÔNIO CLÁUDIO TEDESCO	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						MARIGILSON PONTES DE SIQUEIRA MOURA	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						ANAMÉLIA LORENZETTI BOCCA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM						
73	PI 1103257 0	PATENTE DE INVENÇÃO	2/6/2011	Sistema, método e equipamento para análise, certificação, monitoramento e comunicação remota, em tempo real, da qualidade e dos volumes de combustíveis dispensados	FUB / IBPT	ANTONIO CARLOS PEREIRA COELHO	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						CARLOS HUMBERTO LLANOS QUINTERO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						JOEL CAMARGO RUBIM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						EDISON BASTOS DYTZ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						GUILHERME CARIBE DE CARVALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						ELIZEU FILHO SOLANO DE HOLANDA	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						ANA CLAUDIA DYTZ BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						RICARDO DE ALMEIDA BAPTISTA	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						GUTEMBERG GUILHERME DE ARAUJO	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
ALEXANDRE DE ALMEIDA BAPTISTA	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM						
74	PI 1103265 0	PATENTE DE INVENÇÃO	17/6/2011	Processo de polimerização térmica de óleos e gorduras	FUB / EMBRAPA	PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						VINICIUS MOREIRA MELLO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						MERCEDES CONCÓRDIA CARRÃO PANIZZI	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						JOSÉ MARCOS GONTIJO MANDARINO	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						GUSTAVO VALADÃO DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
75	PI 1103692 3	PATENTE DE INVENÇÃO	18/7/2011	Palmilha amortecedora para pés diabéticos	NÃO	MARIA DO CARMO DOS REIS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						ADSON FERREIRA DA ROCHA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
76	PI 1103691 5	PATENTE DE INVENÇÃO	18/7/2011	Palmilha sensorizada para pés diabéticos	NÃO	MARIA DO CARMO DOS REIS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT			
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						ADSON FERREIRA DA ROCHA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						EDSON ALVES DA COSTA JÚNIOR	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
77	PI 1103690 7	PATENTE DE INVENÇÃO	18/7/2011	Palmilha cicatrizante para pés diabéticos	NÃO	MARIA DO CARMO DOS REIS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT			
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						ADSON FERREIRA DA ROCHA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
78	PI 1104948 0	PATENTE DE INVENÇÃO	28/7/2011	Compostos derivados do núcleo benzotiadiazola, seu processo de obtenção e suas aplicações na marcação seletiva de ácidos nucleicos	FUB / UNIPAMPA	BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						JOSÉ RAIMUNDO CORRÊA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						FELIPE FEITOSA DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						ALEXANDRE AUGUSTO MOREIRA LAPIS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
79	PI 1106203 7	PATENTE DE INVENÇÃO	11/8/2011	Sistema com compressor elétrico e turbina geradora para motores térmicos	NÃO	EUGÊNIO LIBÓRIO FEITOSA FORTALEZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
80	PI 1106537 0	PATENTE DE INVENÇÃO	6/10/2011	Processo de modificação de biodiesel ou outros substratos de ácidos graxos e seus derivados por reações de epoxidação através de catalise enzimática suportada em líquidos iônicos e suas aplicações	FUB / UNIPAMPA	BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						ALEXANDRE AUGUSTO MOREIRA LAPIS	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
81	MU 9102487 0	MODELO DE UTILIDADE	24/11/2011	Carrinho de lixo para limpeza urbana	FUB / CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO - UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA	ROBERTA BRACK	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN
						LARA CARDOSO GOULART	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU
						HENRIQUE LIMA MEUREN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU
						FRANCISCO LEITE AVIANI	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU			
82	BR 10 2012 002469 1	PATENTE DE INVENÇÃO	3/2/2012	Proteína multipeptídeo recombinante, seu processo de obtenção e suas aplicações relacionadas à rubéola	FUB / WAMA	JOSÉ CARLOS DOS SANTOS	FACULDADE DE MEDICINA - FM			
						ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM			
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL

83	BR 10 2012 002468 3	PATENTE DE INVENÇÃO	3/2/2012	Proteína multiépitopo recombinante, seu processo de obtenção e suas aplicações relacionadas à hepatite B	FUB / WAMA	MARILEN QUEIROZ DE SOUZA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						JOSÉ CARLOS DOS SANTOS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM				
						ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM				
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
MARILEN QUEIROZ DE SOUZA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL								
84	BR 10 2012 002470 5	PATENTE DE INVENÇÃO	3/2/2012	Proteína multiépitopo recombinante, seu processo de obtenção e suas aplicações relacionadas à hepatite C	FUB / WAMA	JOSÉ CARLOS DOS SANTOS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM				
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						MARILEN QUEIROZ DE SOUZA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL			INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
85	BR 10 2012 007483 4	PATENTE DE INVENÇÃO	2/4/2012	Lente de contato oclusora	FUB / ÓTICA CRISTAL	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						JAQUELINE ALVES RIBEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT				
						MAURA ANGELICA MILFONT SHZU	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT
						LEANDRO LUIZ FLEURY ROSA	-	-				
86	BR 10 2012 012193 0	PATENTE DE INVENÇÃO	22/5/2012	Meio de cultura para aumentar a produção de enzimas por micro-organismos; processo e seu uso para aumentar a produção de enzimas que degradam polissacarídeos de biomassa	NÃO	MARCELO VALLE DE SOUSA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						CARLOS ANDRÉ ORNELAS RICART	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						EDIVALDO XIMENES FERREIRA FILHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						LUIS HENRIQUE FERREIRA DO VALE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
87	BR 10 2012 012194 8	PATENTE DE INVENÇÃO	22/5/2012	Sistema catalítico baseado em líquidos iônicos contendo metais de transição para reação de polimerização, seu processo de obtenção, processo de obtenção de poliestireno e outros polímeros derivados do mesmo e suas aplicações	NÃO	BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						FABRICIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				
						THYAGO SILVA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				
88	BR 10 2012 012197 2	PATENTE DE INVENÇÃO	22/5/2012	Método de estabilização do reagente de schiff em diversos veículos, reagente de schiff imobilizado em matrizes sólidas, processo de impregnação desse reagente, método de determinação analítica de amostras baseado na utilização do reagente de schiff estabilizado, kit para a determinação especialmente de metanol e formol em produtos comerciais e suas aplicações	NÃO	GUILHERME BANDEIRA CANDIDO MARTINS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				
89	BR 10 2012 019176 2	PATENTE DE INVENÇÃO	7/8/2012	Composição à base de berberina e/ou ao menos um de seus derivados, em associação à nanopartículas de ouro, seu processo de obtenção e suas aplicações	FUB / USP	CLAURE NAIN LUNARDI GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						NAIARA TEODOSIO DOS SANTOS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE				
						LUSIANE MARIA BENDHACK	-	-				
						BRUNO RODRIGUES SILVA	-	-				
90	BR 10 2012 021041 0	PATENTE DE INVENÇÃO	22/8/2012	Composição à base de polímero bioadesivo e ao menos um fotossensibilizante da classe das ftalocianinas, seu processo de obtenção e suas aplicações em terapias fotodinâmicas	NÃO	RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						LUIS ALEXANDRE MUEHLMANN	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE				
						JOÃO PAULO FIGUEIRÓ LONGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM				
						BEATRIZ CHIYIN MA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM				
91	BR 10 2012 021043 6	PATENTE DE INVENÇÃO	22/8/2012	Composição à base de óleo vegetal derivado do fruto de espécie do gênero euterpe, seu processo de obtenção e suas aplicações em terapias fotodinâmicas	FUB UFAC	IGOR ANATOLIEVICH DEGTEREV	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						FERNADO SÉRGIO ESCÓCIO DRUMMOND VIANA DE FARIA	-	-				
						JOÃO PAULO FIGUEIRÓ LONGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM				
						RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM				
						LUIS ALEXANDRE MUEHLMANN	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE				
92	BR 10 2012 021044 4	PATENTE DE INVENÇÃO	22/8/2012	Composição à base de selol em micro e nanoemulsões, seu processo de obtenção, suas aplicações na prevenção e tratamento de neoplasias e na suplementação alimentar.	NÃO	RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF				
						LUIS ALEXANDRE MUEHLMANN	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE				
						SÔNIA NAIR BÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						ZULMIRA GUERRERO MARQUES LACAVAL	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM				
						MAYARA SIMONELLY COSTA DOS SANTOS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA - ODT				
						LUDEMILLA REGINA DE SOUZA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
93	BR 10 2012 021717 1	PATENTE DE INVENÇÃO	29/8/2012	Catalisadores metálicos ionicamente marcados para reações multicomponentes, seu processo de obtenção e aplicação do mesmo na obtenção de substâncias bioativas	NÃO	LUCIANA MACHADO RAMOS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						BRUNA CÂNDIDO GUIDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB				
						BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				
						JOSÉ RAIMUNDO CORRÉA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB				
94	BR 10 2012 025132 9	PATENTE DE INVENÇÃO	2/10/2012	Composição farmacêutica nanométrica e seus usos	FUB / USP	DULCINEIA SAES PARRA ABDALLA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						ANDRÉA QUEIROZ MARANHÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						SORAYA MEGUMI KAZUMA	-	-				
						MARCIA DUARTE ADORNE	-	-				
						MARCELA FROTA CAVALCANTE	FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - FCF	FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS - FCF				
						SÍLVIA STANISÇUASKI GUTERRES	-	-				
						ADRIANA RAFFIN POHLMANN	-	-				
						EDUARDO ANDRÉ BENDER	-	-				
95	BR 10 2012 025405 0	PATENTE DE INVENÇÃO	5/10/2012	Processo de obtenção de amidas via aminólise catalítica de ésteres e ácidos carboxílicos em líquidos iônicos	FUB / UBEC	PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				
						JOEL CAMARGO RUBIM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				

						RICHARD SILVA DE JESUS	-	-		
						VANDA MARIA DE OLIVEIRA	-	-		
96	BR 10 2012 025408 5	PATENTE DE INVENÇÃO	5/10/2012	Colchão inteligente para evitar escaras	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						MARIA JOANA DE CARVALHO	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						RUBENS VINICIUS SOUZA SALES	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
97	BR 10 2012 025890 0	PATENTE DE INVENÇÃO	10/10/2012	Nanocompósitos de ácidos graxos hidroxilados e nanopartículas magnéticas do tipo espinélio com superfície modificada, seu processo de obtenção autocatalisado e suas aplicações	NÃO	PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						FABRICIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						EDUARDO ULISSES XAVIER PÉRES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
98	BR 10 2012 027220 2	PATENTE DE INVENÇÃO	24/10/2012	Catalisadores de metais de transição ionicamente marcados, seus processos de obtenção e suas aplicações em reações de acoplamentos cruzados utilizadas nas indústrias farmacêuticas e outras	NÃO	MARCELO RODRIGUES DOS SANTOS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						FELIPE FEITOSA DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
99	BR 10 2012 028363 8	PATENTE DE INVENÇÃO	6/11/2012	Composição à base de extratos vegetais derivados de espécie do gênero arrabidaea, seu processo de obtenção e suas aplicações em terapias fotodinâmicas	FUB / FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ACRE	RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						JOÃO PAULO FIGUEIRÓ LONGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						RENATA CARVALHO SILVA	-	-		
						CAROLINA MADEIRA LUCCI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						IGOR ANATOLIEVICH DEGTEREV	-	-		
						ILMAR BERNARDO GRAEBNER	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						LUIS ALEXANDRE MUEHLMANN	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
100	BR 10 2012 029493 1	PATENTE DE INVENÇÃO	20/11/2012	Composição alimentar a partir de palmácea e suas aplicações na alimentação animal	NÃO	SERGIO LUCIO SALOMON CABRAL FILHO	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						RAPHAEL AMAZONAS MANDARINO	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						MÁRIO DE ALMEIDA JUNIOR	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
101	BR 10 2012 031179 8	PATENTE DE INVENÇÃO	7/12/2012	Processo de obtenção do poli (ácido láctico) utilizando ácido 12-tungstosfórico suportado em carbono ativado como catalisador heterogêneo	NÃO	JOSÉ ALVES DIAS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						SÍLVIA CLÁUDIA LOUREIRO DIAS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						LIANA SOARES ALMEIDA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						JONAS MANZAN CARDOSO CAMPOS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
102	BR 10 2012 031181 0	PATENTE DE INVENÇÃO	7/12/2012	Sistema de indução com matriz de LED	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN
						BÁRBARA ELEN CARDOSO SILVA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN
						HERICK MARQUES FERREIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN
103	BR 10 2012 032844 5	PATENTE DE INVENÇÃO	21/12/2012	Pequenos RNAs interferentes e insertos para expressão desses RNAs para inibição da expressão da enzima óxido nítrico sintase neuronal; métodos e usos em associação com IFN-γ ou neomicina para tratamento de distúrbios neurológicos	FUB / USP	RICARDO TITZE DE ALMEIDA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						SIMONEIDE SOUZA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						FÁTIMA MARIA CAETANO CALDEIRA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						CÁTIA VALDERÊS DOS SANTOS FARIA LUSTOSA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						ELAINE APARECIDA DEL BEL BELLUZ GUIMARÃES	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						NADIA RUBIA FERREIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						FERNANDO FRANCISCO BORGES RESENDE	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						LINUS DE QUEIROZ PEREIRA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
104	BR 10 2012 033542 5	PATENTE DE INVENÇÃO	28/12/2012	Moléculas variantes sintéticas de toxinas CRY1A12 com propriedades de controlar insetos-praga, composições contendo tais mutantes e método de utilização dos mesmos	FUB / EMBRAPA	MARIA FÁTIMA GROSSI DE SÁ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB			
						MARIA CRISTINA MATTAR DA SILVA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						ISABELA TRISTAN LOURENÇO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB			
						LEONARDO LIMA PEPINO DE MACEDO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						JOSÉ EDILSON GOMES JUNIOR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						WAGNER ALEXANDRE LUCENA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						FERNANDO CAMPOS DE ASSIS FONSECA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
105	BR 10 2013 007620 1	PATENTE DE INVENÇÃO	18/3/2013	Composições e métodos contendo promotor constitutivo para modificar a expressão de genes de interesse em plantas	FUB / EMBRAPA	JULIANA DANTAS DE ALMEIDA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						LEILA MARIA GOMES BARROS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						RENATA HENRIQUE SANTANA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB			
						RICARDO VILELA ABDELNOOR	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						FELIPE RODRIGUES DA SILVA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
106	BR 10 2013 007201 0	PATENTE DE INVENÇÃO	18/3/2013	Composições e métodos contendo promotor específico de folhas para modificar a expressão de genes de interesse em plantas	FUB / EMBRAPA	JULIANA DANTAS DE ALMEIDA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						LEILA MARIA GOMES BARROS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						RENATA HENRIQUE SANTANA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB			
						RICARDO VILELA ABDELNOOR	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						FELIPE RODRIGUES DA SILVA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
107	BR 10 2013 012926 7	PATENTE DE INVENÇÃO	24/5/2013	Compostos capazes de absorver radiação ultravioleta, processos de obtenção, composições fotoprotetoras e seus usos	FUB / UBEC	LUIZ ANTONIO SOARES ROMERO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						VINÍCIUS SOARES DA PAIXÃO CORREIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						SÍLVIA KELI DE BARROS ALCANFOR	-	-	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
108	BR 10 2013 012924 0	PATENTE DE INVENÇÃO	24/5/2013	Derivados aminicos do lcc como inibidores da acetilcolinesterase, processos para sua obtenção, composições farmacêuticas contendo os mesmos e aplicações	FUB / UFRJ / UBEC	LAÍS FLÁVIA NUNES LEMES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						GISELLE DE ANDRADE RAMOS	-	-	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						NELILMA CORREIA ROMERO	-	-	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						VIVIANE CORRÊA DE ALMEIDA FERNANDES	-	-	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR

						LUIZ ANTONIO SOARES ROMERO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						NEWTON GONÇALVES DE CASTRO	-	-		
109	BR 10 2013 016089 0	PATENTE DE INVENÇÃO	24/6/2013	Telha-coletor solar concentrador – TCSC	NÃO	MARIO OLAVO MAGNO DE CARVALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						MOISÉS UCHÔA NETO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
110	BR 10 2013 017203 0	PATENTE DE INVENÇÃO	4/7/2013	Composição antitumoral a base de micro e nanopartículas poliméricas, seu processo de obtenção e suas aplicações	FUB / UFGM	ANDERSON DE JESUS GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						CLAURE NAIN LUNARDI GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						FÁBIO PITTELLA SILVA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						DAWIDSON ASSIS GOMES	-	-		
111	BR 10 2013 020314 9	PATENTE DE INVENÇÃO	9/8/2013	Controle eletrônico e inteligente de geração fotovoltaica para o sistema conectado à rede elétrica convencional	FUB / IFMT	RAFAEL AMARAL SHAYANI	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						RODRIGO SANTOS JUNGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
						MARCO AURELIO GONÇALVES DE OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
112	BR 10 2013 022203 8	PATENTE DE INVENÇÃO	30/8/2013	Processo de obtenção de hidrocarbonetos leves via craqueamento catalítico	NÃO	PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						PATRICIA MOREIRA LIMA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ARILSON ONÉSIO FERREIRA FILHO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
113	BR 10 2013 022380 8	PATENTE DE INVENÇÃO	2/9/2013	Nanocompósitos magnéticos microparticulados baseados em poli (pivalato de vinila) e nanopartículas magnéticas, seu processo de obtenção e suas aplicações	NÃO	FABRÍCIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						ROBSON TEIXEIRA ARAÚJO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
114	BR 10 2013 027288 4	PATENTE DE INVENÇÃO	23/10/2013	Produção de antígeno multipeptídeo do vírus da dengue, método de obtenção em plasmídeos para transformação de cloroplasto e uso desses peptídeos para detecção da dengue	FUB / EMBRAPA / UBECC	TATSUYA NAGATA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						RENATO DE OLIVEIRA RESENDE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						MONIQUE DA ROCHA QUEIROZ LIMA	-	-		
						FRANCIELE ROBERTA MALDANER	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						FLÁVIA BARRETO DOS SANTOS	-	-		
						OCTÁVIO LUIZ FRANCO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						FRANCISCO JOSÉ LIMA ARAGÃO	-	-		
115	BR 10 2013 028596 0	PATENTE DE INVENÇÃO	6/11/2013	Composição à base de nanopartículas de ouro modificadas superficialmente em associação a derivados fenaznicos, seu processo de obtenção e suas aplicações	NÃO	CLAURE NAIN LUNARDI GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						TANIRA VIANA VERÍSSIMO DE BRITO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						JAQUELINE RODRIGUES DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						NAIARA TEODOSIO DOS SANTOS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						ANDERSON DE JESUS GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
116	BR 10 2013 031052 2	PATENTE DE INVENÇÃO	2/12/2013	Levedura recombinante para produção de ácido láctico utilizando glicerol bruto como fonte de carbono	FUB / INTEGRA BIOPROCESSOS E ANÁLISES / UBECC	NÁDIA SKORUPA PARACHIN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						POLLYNE BORBOREMA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						BEATRIZ SIMAS MAGALHÃES	-	-		
						NADIELLE TAMIRES MOREIRA MELO	-	-		
						VIRGILIO HIPÓLITO LEMOS DE CASTRO	-	-		INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						OSMAR DE SOUZA OLIVEIRA NETO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
117	BR 10 2013 032649 6	PATENTE DE INVENÇÃO	18/12/2013	Método e composições para controle de insetos - praga em plantas por meio do silenciamento de genes da família da quinta sintase e da vitelogenina bem como alternativamente pela expressão do gene de uma toxina CRY	FUB / EMBRAPA	MARIA FÁTIMA GROSSI DE SÁ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						MARIA CRISTINA MATTAR DA SILVA	-	-		
						ISABELA TRISTAN LOURENÇO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						ROBERTA RAMOS COELHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						ALEXANDRE AUGUSTO PEREIRA FIMINO	-	-		
						LEONARDO LIMA PEPINO DE MACEDO	-	-		
118	BR 10 2013 032983 5	PATENTE DE INVENÇÃO	20/12/2013	Composição farmacêutica baseada no composto 2-[4-ali-5-(3-cloro-benzo[b]tiofen- 2-il)-4h-[1,2,4]triazol-3-il-sulfanil]-n-(3-morfolin-4-il-propil)-acetamida e seu uso na preparação de um medicamento para o tratamento de infecções causadas por micro-organismos do gênero <i>Paracoccidioides spp</i>	FUB / HARMONIC PHARMA	MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						ANA KARINA RODRIGUES ABADIO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						NATÁLIA FLORÊNCIO MARTINS	-	-		
						ÉRIKA SEKI KIOSHIMA COTICA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						BERNARD MAIGRET	-	-		
119	BR 10 2013 032985 1	PATENTE DE INVENÇÃO	20/12/2013	Composição farmacêutica baseada no composto 2-[[5-butilsulfanil-4-(2-feniletli)-1,2,4-triazol-3-il]metilsulfanil]-4,6-dimetilpirimidina e seu uso na preparação de um medicamento para o tratamento de infecções causadas por micro-organismos do gênero <i>Paracoccidioides spp</i>	FUB / HARMONIC PHARMA	MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						ANA KARINA RODRIGUES ABADIO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						NATÁLIA FLORÊNCIO MARTINS	-	-		
						ÉRIKA SEKI KIOSHIMA COTICA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						BERNARD MAIGRET	-	-		
120	BR 10 2013 032984 3	PATENTE DE INVENÇÃO	20/12/2013	Composição farmacêutica baseada no composto [2-benzenosulfonil-4-(tolueno-4-sulfonil)-triazol-5-il]-furan-2-ilmetil-amina e seu uso na preparação de um medicamento para o tratamento de infecções causadas por micro-organismos do gênero <i>Paracoccidioides spp</i>	FUB / HARMONIC PHARMA	MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						ANA KARINA RODRIGUES ABADIO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						NATÁLIA FLORÊNCIO MARTINS	-	-		
						ÉRIKA SEKI KIOSHIMA COTICA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						BERNARD MAIGRET	-	-		
121	BR 10 2013 033884 2	PATENTE DE INVENÇÃO	30/12/2013	Composição farmacêutica de carreadores lipídicos nanoestruturados de antracilinas e ácidos graxos poliinsaturados co-encapsulados, processo de obtenção e uso	FUB / UFGM / NORTHEASTERN UNIVERSITY / FAPEMIG	LUCAS ANTÔNIO MIRANDA FERREIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						SAMUEL VIDAL MUSSI	-	-		
						MÔNICA CRISTINA DE OLIVEIRA	-	-		
						RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		

122	BR 10 2014 004106 0	PATENTE DE INVENÇÃO	21/2/2014	Método de produção de fragmentos de anticorpo por <i>Pichia pastoris</i> geneticamente modificada e meio de cultivo simplificado	FUB / USP	VLADIMIR TORCHILIN	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ADALBERTO PESSOA JUNIOR	-	-		
						CESAR ANDRES DIAZ ARIAS	-	-		
						VALKER ARAUJO FEITOSA	-	-		
						DULCINEIA SAES PARRA ABDALLA	-	-		
						ANDRÉA QUEIROZ MARANHÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						DANIELA DE ARAÚJO VIANA MARQUES	-	-		
JOÃO VITOR DUTRA MOLINO	-	-								
123	BR 10 2014 004228 8	PATENTE DE INVENÇÃO	24/2/2014	Processo de obtenção de olefinas via desidratação catalítica de álcoois com zeólita Y desaluminizada e uso desta em processos similares	NÃO	JULIO LEMOS DE MACEDO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						LUCIANA DINIZ BORGES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
124	BR 10 2014 004728 0	PATENTE DE INVENÇÃO	27/2/2014	Peptídeo modificado da peçonha de vespa social e seu uso como antiepiléptico e neuroprotetor	NÃO	MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						LILIAN DOS ANJOS CARNEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
125	BR 10 2014 007232 2	PATENTE DE INVENÇÃO	26/3/2014	Sistema de biofeedback para a prática de exercícios resistidos com sobrecarga elástica	NÃO	MARCELINO MONTEIRO DE ANDRADE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						WAGNER RODRIGUES MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						RICARDO JACÓ DE OLIVEIRA	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF		
						VALDINAR ROCHA JUNIOR	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF		
126	BR 11 2016 027455 5	PATENTE DE INVENÇÃO	23/5/2014	Moduladores PPAR	FUB / UBEC / THE GOVERNING COUNCIL OF THE UNIVERSITY OF TORONTO	LUIZ ANTONIO SOARES ROMERO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						CAROLYN CUMMINS	-	-		
						LILIA MAGOMEDOVA	-	-		
127	BR 10 2014 013894 3	PATENTE DE INVENÇÃO	9/6/2014	Processo de modificação química do biodiesel ou outros derivados de ácidos graxos insaturados através da reação de hidroformilação seguida de condensação com animas, biodiesel modificado, sua ação biocida e outras aplicações	NÃO	PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						ELLEN TANUS RANGEL	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						TAMYRIS BORGES SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARCOS JULIANO PRAUCHNER	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						HUGO DE FARIAS RAMALHO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
128	BR 10 2014 016696 3	PATENTE DE INVENÇÃO	7/7/2014	Disposição construtiva aplicada a reator hidrotermal para processamento de materiais em água supercrítica, com kit para processamento de materiais em água supercrítica com controle e aquisição digital de pressão e temperatura e seu uso	NÃO	VINÍCIUS RICARDO DE SOUZA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						ANDERSON DE JESUS GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						ARAKEN DOS SANTOS WERNECK RODRIGUES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
129	BR 10 2014 018609 3	PATENTE DE INVENÇÃO	29/7/2014	Peptídeos imunogênicos da proteína NS1 dos vírus da dengue, seu método de obtenção em baculovírus por meio da fusão com a poliedrina e seu uso para finalidade diagnóstica	NÃO	TATSUYA NAGATA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						DANIEL MENDES PEREIRA ARDISSON DE ARAÚJO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						BERGMANN MORAIS RIBEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						RAISSA ALLAN SANTOS DOMINGUES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						FLÁVIA BARRETO DOS SANTOS	-	-		
130	BR 10 2014 020348 6	PATENTE DE INVENÇÃO	18/8/2014	Peptídeos opioides	FUB / EMBRAPA	CARLOS BLOCH JÚNIOR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						MARIANA MAGALHÃES NÓBREGA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
131	BR 10 2014 020352 4	PATENTE DE INVENÇÃO	18/8/2014	Peptídeos opioides	FUB / EMBRAPA	CARLOS BLOCH JÚNIOR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						FELIPE VINECKY	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
132	BR 10 2014 020510 1	PATENTE DE INVENÇÃO	21/8/2014	Peptídeo modificado de peçonha de vespa social e seu uso como analgésico	FUB / EMBRAPA	MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						ELISABETH NOGUEIRA FERRONI SCHWARTZ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						JACQUELINE COIMBRA GONÇALVES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						PRISCILLA GALANTE RIBEIRO	-	-		
						LUCIANO PAULINO DA SILVA	-	-		
133	BR 10 2014 026623 2	PATENTE DE INVENÇÃO	24/10/2014	Marcador de massa molecular, seu processo de obtenção e sua aplicação na determinação de tamanhos de fragmentos de ácidos nucleicos	NÃO	ÉLIDA GERALDA CAMPOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						MAURO APARECIDO DE SOUSA XAVIER	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						TULIO CESAR FERREIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
134	BR 10 2014 027499 5	PATENTE DE INVENÇÃO	4/11/2014	Disposição construtiva aplicada a amortecedor de massa sintonizado com controle de variação da massa, da rigidez e do amortecimento	NÃO	GRACIELA NORA DOZ DE CARVALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						SUZANA MOREIRA AVILA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						JORGE ELIÉCER CAMPUZANO CARMONA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
135	BR 10 2014 029616 6	PATENTE DE INVENÇÃO	27/11/2014	Processo de obtenção de biopolímero iônico a partir de biopolímeros provenientes do tratamento térmico de materiais graxos, biopolímero iônico e suas aplicações	NÃO	PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						GUILHERME BANDEIRA CANDIDO MARTINS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MATEUS DE AGUIAR MONTENEGRO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARINA GUEDES VALERIO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARIA LUIZA BASÍLIO GRAÇA COUTO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
136	BR 10 2014 029649 2	PATENTE DE INVENÇÃO	27/11/2014	Processo de fabricação de próteses articuladas a partir da combinação de materiais rígidos e flexíveis em uma única peça	NÃO	MARCELINO MONTEIRO DE ANDRADE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						JEFERSON ANDRIS LIMA LOPES	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						JORGE RIBEIRO CUNHA DA SILVA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						LUCAS COELHO ALMEIDA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT		
						GABRIELA FREITAS GOMES DA FONSECA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
137	BR 10 2014 031451 2	PATENTE DE INVENÇÃO	16/12/2014	Processo para obtenção de um produto base de quinoa para alimentos.	NÃO	LÍVIA DE LACERDA DE OLIVEIRA PINELI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	
						JULIANA LINS SOLORIZANO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT		

137	BR 10 2014 031454 7	INVENÇÃO	16/12/2014	produto base de quinoa para alimentos, bebida de quinoa	NÃO	RENATA PUPPIN ZANDONADI MAGALHÃES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						GUILHERME THEODORO DE OLIVEIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT		
138	BR 10 2014 031454 7	PATENTE DE INVENÇÃO	16/12/2014	Dispositivo NÃO invasivo para detecção de hipoglicemia a partir de variações na temperatura e umidade corporais	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF
						LETÍCIA GONÇALVES NUNES COELHO	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						JAQUELINE ALVES RIBEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						ANDREA ALVES RIBEIRO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						FLÁVIA MONTEIRO MIRANDA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
139	BR 10 2015 002069 4	PATENTE DE INVENÇÃO	29/1/2015	Processo de obtenção de moléculas bioativas em sistemas carreadores micro e nanoestruturados	FUB / EMBRAPA	LUCIANO PAULINO DA SILVA	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						CINTHIA CAETANO BONATTO	-	-		
						GRAZIELLA ANSELMO JOANITTI	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
140	BR 10 2015 006958 8	PATENTE DE INVENÇÃO	27/3/2015	Peptídeos ligantes da superfície nucleossomal e seu uso na preparação de um medicamento para tratamento de doenças que apresentam desregulação gênica	FUB / CENTRO NACIONAL DE PESQUISA EM ENERGIA E MATERIAIS	FRANCISCO DE ASSIS ROCHA NEVES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						GUILHERME MARTINS SANTOS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						ISABEL TORRES GOMES DA SILVA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						MANUELA SWERTS BATISTA LEITE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						PAULO SERGIO LOPES DE OLIVEIRA	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						RODRIGO VARGAS HONORATO	-	-		
						FELIPE AUGUSTO NUNES FERRAZ	-	-		
141	BR 10 2015 007452 2	PATENTE DE INVENÇÃO	1/4/2015	Levedura recombinante associada a transportadores de lactato para produção de ácido láctico utilizando glicerol bruto como fonte de carbono	FUB / INTEGRA BIOPROCESSOS E ANÁLISES / UBEC	NÁDIA SKORUPA PARACHIN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						BEATRIZ SIMAS MAGALHÃES	-	-		
						POLLYNE BORBOREMA ALMEIDA DE LIMA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						LUCAS SILVA CARVALHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						VIRGILIO HIPÓLITO LEMOS DE CASTRO	-	-		
142	BR 10 2015 007543 0	PATENTE DE INVENÇÃO	2/4/2015	Proteína multiépitopo recombinante, seu processo de obtenção e suas aplicações relacionadas ao citomegalovírus	FUB / UFSJ	ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						MARILEN QUEIROZ DE SOUZA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						DANIEL SILVA DIAS	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						PATRICIA APARECIDA FERNANDES RIBEIRO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						LAÍS MOREIRA NOGUEIRA	-	-		
143	BR 10 2015 015520 4	PATENTE DE INVENÇÃO	26/6/2015	Microorganismo recombinante contendo ácido nucleico modificado, seu processo de modificação e processo de produção de lipase	FUB / UFRJ	RODRIGO VOLCAN ALMEIDA	-	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						MARCELO VITOR HOLANDA	-	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA		
						GABRIELA COELHO BRÉDA	-	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA		
						KARINA DE GODOY DAIHA	-	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA		
						MARIANA FERNANDES AUGUSTO	-	DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA		
144	BR 10 2015 016096 8	PATENTE DE INVENÇÃO	3/7/2015	Disposição construtiva aplicada a simulador de pele humana para auxiliar no treinamento de perfuração com agulha	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						MÁRIO FABRÍCIO FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						ÊMILIE KÉSSY FERREIRA DE SOUZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						ROOZBEH TAHMASEBI	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
145	BR 10 2015 021625 4	PATENTE DE INVENÇÃO	4/9/2015	Aparato para realização de cálculos matemáticos baseado em transferência de fluido entre recipientes com formato específico	NÃO	PEDRO ROITMAN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - MAT	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA - MAT
146	BR 10 2015 021623 8	PATENTE DE INVENÇÃO	4/9/2015	Sistema automatizado de titulação fluorimétrica com dosagem microfluidica e uso para determinação de parâmetros de complexação de espécies paramagnéticas frente a fluoróforos	NÃO	ALEXANDRE FONSECA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						FERNANDO FABRIZ SODRÉ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ALAN RIBEIRO MÓL	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
147	BR 10 2015 025051 7	PATENTE DE INVENÇÃO	30/9/2015	Dispositivo para quantificação automática de brometo de etílio em soluções residuais, com controle dos processos de degradação e detecção do analito	NÃO	ALEXANDRE FONSECA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						EDUARDO FERREIRA PEREIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
148	BR 10 2015 025668 0	PATENTE DE INVENÇÃO	8/10/2015	Dispositivo contendo sistema eletrônico e palmilha, para indução de simetria na distribuição do suporte de peso entre os pés.	NÃO	EMERSON FACHIN MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						MONIKE BARROS CAMARGOS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						ANTÔNIO PADILHA LANARI BÓ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
						ANA CAROLINA CARDOSO DE SOUSA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						PEDRO HENRIQUE GONÇALVES INAZAWA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
149	BR 10 2015 025848 8	PATENTE DE INVENÇÃO	9/10/2015	Nanopartículas de terpolímeros acrílicos, seu processo de obtenção e suas aplicações	FUB / EMBRAPA	FABRICIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						LEONARDO FONSECA VALADARES	-	-		
						JULIETE SILVA NEVES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
150	BR 10 2015 027100 0	PATENTE DE INVENÇÃO	26/10/2015	Kit para monitoramento automático de amostras biológicas em incubadoras, com controle de iluminação, aquisição, armazenamento e transmissão de imagens	FUB / ELETROSPITALAR COMÉRCIO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA LIMITADA	MARCELINO MONTEIRO DE ANDRADE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						GABRIELA FREITAS GOMES DA FONSECA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
						FILIPE BARRETO TOMÉ	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						IGOR LUIZ BERNARDES DE MOURA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						LUAN FELIPE RODRIGUES COSTA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						WILLIAN VILARINO LEITE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		

						GUSTAVO VINICIUS MARTINS ARVELOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						ÉRICA DE OLIVEIRA DA COSTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
						CLÍSTONES LIVIO PEDREIRA	-	-		
151	BR 10 2015 032210 0	PATENTE DE INVENÇÃO	22/12/2015	Dispositivo de detecção da pressão exercida em pedais de acionamento de veículos e sistema de alerta contra sobrecargas	FUB / UERN	CICÍLIA RAQUEL MAIA LEITE	-	-	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						RODRIGO AZEVEDO DE MEDEIROS	-	-		
						IRLAN ARLEY TARGINO MOREIRA	-	-		
						NATAN MOREIRA BARROS	-	-		
152	BR 10 2016 004927 0	PATENTE DE INVENÇÃO	4/3/2016	Hidrogel purificado reticulado de biomassa do fruto do gênero <i>Magonia pubescens</i> , seu processo de obtenção e seu uso aplicado à indústria farmacêutica e de higiene	NÃO	SARAH SILVA BRUM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						FABRICIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ANA CAROLINE MARTINS VIEIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						FERNANDO JOSÉ VILELA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
153	BR 10 2016 004949 0	PATENTE DE INVENÇÃO	4/3/2016	Hidrogel purificado de biomassa do fruto do gênero <i>Magonia pubescens</i> , seu processo de obtenção e seu uso como condicionador de solos	NÃO	SARAH SILVA BRUM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						FERNANDO JOSÉ VILELA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ANA CAROLINE MARTINS VIEIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ISABELLA COUTO RESENDE	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
154	BR 10 2016 009015 6	PATENTE DE INVENÇÃO	22/4/2016	Conector de cisalhamento treliçado e seu processo de fabricação	NÃO	LUCIANO MENDES BEZERRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						WALLISON CARLOS DE SOUSA BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
						LATIF CHATER	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
						OTÁVIO RANGEL DE OLIVEIRA E CAVALCANTE	-	-		
155	BR 10 2016 019963 8	PATENTE DE INVENÇÃO	29/8/2016	Adesivo microperfurado fabricado em látex, associado a fontes luminosas do tipo LED para aplicação direta em processos inflamatórios humanos internos e externos	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						MÁRIO FABRÍCIO FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						PEDRO HENRIQUE GONÇALVES INAZAWA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						AROLDO KENKICHI INAZAWA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF			
156	BR 10 2016 020328 7	PATENTE DE INVENÇÃO	31/8/2016	Micropartícula antioxidante e seus usos	FUB / UNICAMP	MARTA CRISTINA TEIXEIRA DUARTE	-	-	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						ADRIANA NOGUEIRA FIGUEIREDO	-	-		
						RENATA MARIA TEIXEIRA DUARTE	-	-		
						RODNEY ALEXANDRE FERREIRA RODRIGUES	-	-		
						ALINE MONDINI CALIL RACANICCI	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
157	BR 10 2016 020193 4	PATENTE DE INVENÇÃO	31/8/2016	Levedura recombinante da espécie <i>Hansenula polymorpha</i> para a produção de grandes cadeias de ácido hialurônico	FUB / INTEGRA BIOPROCESSOS E ANALISES LTDA / UBEC	NÁDIA SKORUPA PARACHIN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						BEATRIZ SIMAS MAGALHÃES	-	-		
						JULIANA DAVIES DE OLIVEIRA	-	-		
						LUCAS SILVA CARVALHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						ANTONIO MILTON VIEIRA GOMES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						LÚCIO REZENDE QUEIROZ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
158	BR 10 2016 020186 1	PATENTE DE INVENÇÃO	31/8/2016	Levedura recombinante da espécie <i>Kluyveromyces lactis</i> para a produção de grandes cadeias de ácido hialurônico	FUB / INTEGRA BIOPROCESSOS E ANALISES LTDA / UBEC	NÁDIA SKORUPA PARACHIN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ANTONIO MILTON VIEIRA GOMES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						BEATRIZ SIMAS MAGALHÃES	-	-		
						JULIANA DAVIES DE OLIVEIRA	-	-		
						LUCAS SILVA CARVALHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
159	BR 10 2016 025541 4	PATENTE DE INVENÇÃO	1/11/2016	Marcadores celulares seletivos, BTD-PH e BTD-PY, derivados do núcleo 4-bromo-2,1,3-benzotiazolozola via catálise homogênea por complexo de paládio e seu processo produtivo para uso em imageamento celular	NÃO	BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						JOSÉ RAIMUNDO CORRÊA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						THIAGO OLIVEIRA CARVALHO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						PEDRO HENRIQUE PIMENTA ROCHA CARVALHO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
160	BR 10 2016 027017 0	PATENTE DE INVENÇÃO	18/11/2016	Dissipador metálico para controle de vibrações e seu processo de fabricação	NÃO	JOSÉ LUIS VITAL DE BRITO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						SUZANA MOREIRA AVILA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						FERNANDO DOS SANTOS OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
161	BR 10 2016 028991 2	PATENTE DE INVENÇÃO	9/12/2016	Dispositivo e processo de monitoramento e avaliação de posicionamento e de movimento corporal	NÃO	GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						LARINNI MALHEIROS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
162	BR 10 2017 002683 3	PATENTE DE INVENÇÃO	9/2/2017	Sistema de ablação hepática por radiofrequência contendo equipamento com controle eletrônico e eletrodo em formato guarda-chuva fabricado em liga com memória de forma e seu método de processamento e análise de imagens médicas	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
163	BR 10 2017 002626 4	PATENTE DE INVENÇÃO	9/2/2017	Sistema de expressão heteróloga em levedura auxotrófica para leucina contendo vetor de expressão com marca de seleção defectiva LEU2-D, processo de obtenção desse sistema e uso de sequências repetidas para integração múltipla	NÃO	MARITZA OCAMPO BETANCUR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						VIVIANE CASTELO BRANCO REIS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						JANICE LISBOA DE MARCO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						LÍDIA MARIA PEPE DE MORAES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
164	BR 10 2017 002919 0	PATENTE DE INVENÇÃO	14/2/2017	Sistema de monitoramento contínuo de equipamentos hospitalares	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						JOSÉ RAIMUNDO CORRÊA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		

165	BR 10 2017 004664 8	PATENTE DE INVENÇÃO	8/3/2017	Composto fotoluminescente ionicamente marcado baseado em líquidos iônicos e lantanídeos, seus processos de obtenção e suas aplicações	NÃO	FABRICIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						MARCELO OLIVEIRA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						LEONARDO GIORDANO PATERNO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						TAYNARA REZENDE MACHADO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
166	BR 10 2017 004811 0	PATENTE DE INVENÇÃO	10/3/2017	Levedura recombinante para a produção de ramnolipídeos, seu processo de obtenção e uso	FUB / UFRJ / UBEC	NÁDIA SKORUPA PARACHIN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						FREDERICO MENDONÇA BAHIA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						GABRIELA CARNEIRO DE ALMEIDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						LÚCIO REZENDE QUEIROZ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						RAYANE LUZIA VIEGAS CAMPOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						DENISE MARIA GUIMARÃES FREIRE	-	-		
MAURIZIO BETTIGA	-	-								
167	BR 10 2017 006904 4	PATENTE DE INVENÇÃO	4/4/2017	Aumento da eficácia de supressão de expressão de genes por meio do uso de moléculas de MA com estrutura estabilizada	FUB / EMBRAPA	LEONARDO LIMA PEPINO DE MACEDO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						MARIA FÁTIMA GROSSI DE SÁ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						MARIA CRISTINA MATTAR DA SILVA	-	-		
						RAYSSA ALMEIDA GARCIA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						RENEIDA APARECIDA GODINHO MENDES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						ÉRIKA VALÉRIA SALIBA ALBUQUERQUE FREIRE	-	-		
168	BR 10 2017 010076 6	PATENTE DE INVENÇÃO	12/5/2017	Látex de borracha natural hipoaerígeno, protegido com polifenóis e isento de amônia, seu processo de obtenção e uso	NÃO	FLORIANO PASTORE JÚNIOR	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						LEONARDO GIORDANO PATERNO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						JOÃO BOSCO RODRIGUES PERES JÚNIOR	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						JÚLIA ORNELAS KRAMER	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						LUIZ CARLOS PIMENTEL	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						NATALIA STEFÂNIA GOMES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
169	BR 10 2017 013362 1	PATENTE DE INVENÇÃO	20/6/2017	Peptídeos inibidores de serinopeptidase modificados de peçonha de escorpião, seu processo de obtenção e uso	FUB / UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO / UFG / EMBRAPA	ELISABETH NOGUEIRA FERRONI SCHWARTZ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						CAROLINE BARBOSA FARIAS MOURÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						GRAZIELLA ANSELMO JOANITTI	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						JOÃO ALEXANDRE RIBEIRO GONÇALVES BARBOSA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						JOÃO PAULO CAMPOS FERNANDES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						LOURIVAL DOMINGOS POSSANI POSTAY	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						RITA MARIA RESTANO CASSULINI	-	-		
						SIMONE GONÇALVES DA FONSECA	-	-		
						SONIA MARIA DE FREITAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						BERGMANN MORAIS RIBEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						MAURA VIANNA PRATES	-	-	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
170	BR 10 2017 013751 1	PATENTE DE INVENÇÃO	23/6/2017	Disposição construtiva aplicada a motor de foguete híbrido e geometria diferenciada de seu grão combustível	NÃO	CARLOS ALBERTO GURGEL VERAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						ARTUR ELIAS DE MORAIS BERTOLDI	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						HENRIQUE MUNIZ ALVES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
171	BR 10 2017 014239 6	PATENTE DE INVENÇÃO	29/6/2017	Disposição construtiva aplicada à prótese para pé fabricada com características elásticas e de amortecimento, e seu método para quantificação de energia mecânica a ser reaproveitada	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						DANILO DOS SANTOS OLIVEIRA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
172	BR 10 2017 018659 8	PATENTE DE INVENÇÃO	30/8/2017	Produção de catalisador sólido carbonáceo por meio de craqueamento térmico do alcatrão para obtenção de biocombustível	NÃO	GRACE FERREIRA GHESTI	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						JULIO LEMOS DE MACEDO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						RAFAEL BENJAMIN WERNEBURG EVARISTO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MUNIQUE GONÇALVES GUIMARÃES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
173	BR 10 2017 022031 1	PATENTE DE INVENÇÃO	11/10/2017	Dispositivo para medição de força e torque em membros inferiores	FUB / FUNDAÇÃO DE ENSINO E PESQUISA EM CIÊNCIAS DA SAÚDE (FEPCS)	JOÃO LUIZ QUAGLIOTTI DURIGAN	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						GERSON CIPRIANO JUNIOR	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						MARCELINO MONTEIRO DE ANDRADE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						VINICIUS ZACARIAS MALDANER DA SILVA	-	-	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						JEFERSON ANDRIS LIMA LOPES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						NATÁLIA LUCÍLIA PINTO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						PAULO EUGÊNIO OLIVEIRA DE SOUZA E SILVA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						SONIA MARIA DE FREITAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ILDINETE SILVA PEREIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						PATRICIA ALBUQUERQUE DE ANDRADE NICOLA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						ELISABETH NOGUEIRA FERRONI SCHWARTZ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						FERNANDA GUILHELMELLI COSTA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						LUIZ FELIPE SANTOS MENEZES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						ANDRESSA MEIRELES BERNARDES ALVES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
									DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	

174	BR 10 2017 024728 7	PATENTE DE INVENÇÃO	17/11/2017	Peptídeo antimicrobiano, seu processo de obtenção e uso	FUB / UBECC	KARINA SMIDT SIMON	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						ALDO HENRIQUE FONSECA PACHECO TAVARES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						ALICE DA CUNHA MORALES ÁLVARES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						LORENA DA SILVEIRA DERENGOWSKI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						ANAMÉLIA LORENZETTI BOCCA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						OCTÁVIO LUIZ FRANCO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						ANDRÉ MORAES NICOLA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						MARCO ANTÔNIO DE OLIVEIRA	-	-		
						NATHÁLIA VILELA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						PEDRO HENRIQUE DA SILVA COSTA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
MARIA CÉLIA LARANJEIRA RIGONATTO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM						
175	BR 10 2017 025293 0	PATENTE DE INVENÇÃO	24/11/2017	Composição farmacêutica compreendendo carreadores lipídicos nanoestruturados contendo timol na forma de complexo de inclusão com ciclodextrina para administração tópica no tratamento e prevenção de distúrbios de pele	FUB / UFPA	MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						FELIPE DE QUEIROZ PIRES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						TAMARA ÂNGELO DE OLIVEIRA SANTOS DAMASCENO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
JOYCE KELLY DO ROSÁRIO DA SILVA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - ICIBIO						
176	BR 10 2017 025294 9	PATENTE DE INVENÇÃO	24/11/2017	Composição nanoestruturada compreendendo óleo vegetal derivado de espécies do gênero <i>Caryocar</i> e suas aplicações	NÃO	GRAZIELLA ANSELMO JOANITTI	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						VICTOR HUGO SOUSA ARAUJO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
177	BR 10 2017 017042 0	PATENTE DE INVENÇÃO	8/8/2017	Processo para modificação de bactérias, vetor para modificar célula de bactérias, uso de bactérias	FUB / BETA 1-4 CONSULTORIA E DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS QUÍMICAS E BIOTECNOLÓGICAS LTDA	MYRNA BARBOSA GOMES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						LUIZ ANDRÉ FELIZARDO SILVA SCHLITTLER	-	-		
						CAROLINA MARIA MACHADO DE CARVALHO ANDRADE	-	-		
178	BR 10 2017 026510 2	PATENTE DE INVENÇÃO	8/12/2017	Dispositivo para eletroestimulação neuromuscular de longa duração multicanaís com recalibração por meio de biofeedback	FUB / UFMG	PAULO EUGÊNIO OLIVEIRA DE SOUZA E SILVA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						ANTÔNIO PADILHA LANARI BÓ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
						JOÃO LUIZ QUAGLIOTTI DURIGAN	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						HENRIQUE RESENDE MARTINS	-	-		
						MIGUEL EDUARDO GUTIERREZ PAREDES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
179	BR 10 2018 001359 9	PATENTE DE INVENÇÃO	23/1/2018	<i>Komagataella phaffii</i> recombinante produtora de ácido xilônico e método para a produção de ácido xilônico a partir de xilose	FUB / EMBRAPA	JOÃO RICARDO MOREIRA ALMEIDA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						CLENILSON MARTINS RODRIGUES	-	-		
						FERNANDA JUSTEN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						TALITA GABRIELA SALLES RAMOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
180	BR 10 2018 003762 5	PATENTE DE INVENÇÃO	26/2/2018	Composição farmacêutica envolvendo nanocarreadores magnéticos de óxido de ferro com cobertura de ácido láurico contendo inibidor de 5(alfa)-redutase para administração tópica no tratamento de alopecia	FUB / UFG	TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						LUANA ALVES DE FREITAS AFIUNE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						MARIA APARECIDA GODOY SOLER PAJANIAN	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						APARECIDO RIBEIRO DE SOUZA	-	-		
MATHEUS OLIVEIRA DA SILVA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR								
181	BR 10 2018 007863 1	PATENTE DE INVENÇÃO	19/4/2018	Dispositivo para fechamento e vedação com geometria cônica para reatores químicos	NÃO	ANDRESSA REGINA VASQUES MENDONÇA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
182	BR 10 2018 008420 8	PATENTE DE INVENÇÃO	26/4/2018	Peptídeos modificados da peçonha da vespa social <i>Parachartergus fraternus</i> e seu uso no tratamento de doenças neurodegenerativas	NÃO	MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						ANDREIA BIOLCHI MAYER	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						ADOLFO CARLOS BARROS DE SOUZA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						SOLANGE CRISTINA REGO FERNANDES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						HENRIQUE DE OLIVEIRA AMARAL	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
MARCOS ROBALINHO LIMA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
183	BR 10 2018 009020 8	PATENTE DE INVENÇÃO	3/5/2018	Composição farmacêutica baseada em compostos 1,3,4-oxadiazólicos e seu uso na preparação de medicamentos para tratamento de infecções sistêmicas	FUB / UEM / UNEMAT	ÉRIKA SEKI KIOSHIMA COTICA	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						TEREZINHA INEZ ESTIVALET SVIDZINSKI	-	-		
						PATRICIA DE SOUZA BONFIM DE MENDONÇA	-	-		
						ISIS REGINA GRENIER CAPOCI	-	-		
						DANIELLA RENATA FARIA	-	-		
						KARINA MAYUMI SAKITA	-	-		
						FABRICIO MORELLI	-	-		
						FRANCIELE ABIGAIL VILUGRON RODRIGUES	-	-		
						BERNARD MAIGRET	-	-		
						MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
CLAUDIA PATRICIA BRAVO CHAUCANÉS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM								

						ANA KARINA RODRIGUES ABADIO	-	-		
184	BR 10 2018 011685 1	PATENTE DE INVENÇÃO	8/6/2018	Produção de combustível alternativo a partir de resíduo oleoso oriundo da produção de latas de alumínio	NÃO	PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						ELLEN TANUS RANGEL	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS			
						HELVIA NANCY FUZER LIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
185	BR 10 2018 011677 0	PATENTE DE INVENÇÃO	8/6/2018	Processos de obtenção de celulose modificada - carboxilose - e suas aplicações como aditivo	NÃO	PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						ELLEN TANUS RANGEL	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS			
						MARCELO RODRIGUES DOS SANTOS	-	-	-	-
						GUILHERME BANDEIRA CANDIDO MARTINS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
186	BR 10 2018 011690 8	PATENTE DE INVENÇÃO	8/6/2018	Produção de graxa lubrificante de lítio a partir do resíduo oleoso da produção de latas de alumínio	NÃO	RENATA RODRIGUES SUCUPIRA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						PAULO ANSELMO ZIANI SUAREZ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						MAURO JOSE RIOS POGGI DE FIGUEIREDO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
187	BR 10 2018 011822 6	PATENTE DE INVENÇÃO	11/6/2018	Reator de câmara única e processo para malteação de grãos em leito fluidizado	NÃO	GRACE FERREIRA GHESTI	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						AMANDA DE SOUSA ALMEIDA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						ALEXANDRE CAIRES RODRIGUES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						LOURENÇO DI GIORGIO SILVA PINHEIRO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			
						MARCIO LIMA DA SILVA	PROFNIT	PROFNIT	PROFNIT	PROFNIT
188	BR 10 2018 011807 2	PATENTE DE INVENÇÃO	11/6/2018	Método de regulação da expressão gênica, método de produzir uma célula transgênica, cassetes de expressão, vetores de expressão gênica, módulo de alteração do perfil da expressão gênica e seu uso.	FUB / EMBRAPA	ELIBIO LEOPOLDO RECH FILHO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						LEILA MARIA GOMES BARROS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						ANDRÉ MELRO MURAD	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						RAYANE NUNES LIMA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						MARCO ANTÔNIO DE OLIVEIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						MARIANA MARTINS SEVERO DE ALMEIDA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						EDUARDO DE OLIVEIRA MELO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						CRISTIANO CASTRO LACORTE	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						LILIAN HASEGAWA FLORENTINO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						CINTIA MARQUES COELHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						MAYNA DA SILVEIRA GOMIDE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						THAIS TORQUATO SALES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
189	BR 10 2018 012209 6	PATENTE DE INVENÇÃO	15/6/2018	Dispositivo para caracterização do ruído pneu-pavimento e seu processo de fabricação	NÃO	MARIA ALZIRA DE ARAÚJO NUNES	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						PAULO GERMANO FETTER JÚNIOR	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
190	BR 10 2018 012785 3	PATENTE DE INVENÇÃO	21/6/2018	Metodologia para avaliação de desempenho de máquina de medição por coordenadas do tipo braço articulado por meio da análise de elementos geométricos virtuais	NÃO	ANTÔNIO PIRATELLI FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
191	BR 10 2018 015175 4	PATENTE DE INVENÇÃO	25/7/2018	Fluido magnético, seu processo de obtenção e uso na castração por magneto-hipertermia	FUB / UFG	CAROLINA MADEIRA LUCCI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						JOSÉ LUIZ JIVAGO DE PAULA RÔLO	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						ANDRIS FIGUEIROA BAKUZIS	INSTITUTO DE MATEMÁTICA E FÍSICA	INSTITUTO DE MATEMÁTICA E FÍSICA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
192	BR 10 2018 067395 5	PATENTE DE INVENÇÃO	31/8/2018	Processo de extração de óleo virgem de abacate	NÃO	OSVALDO KIYOSHI YAMANISHI	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						ZAENAB ALNASAN	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
193	BR 10 2018 067827 2	PATENTE DE INVENÇÃO	4/9/2018	Proteína recombinante de <i>Leishmania infantum</i> , conjunto diagnóstico para Leishmaniose visceral, processo de detecção de Leishmaniose visceral e aplicações	NÃO	VICENTE DE PAULO MARTINS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB			
						HERICK SAMPAIO MULLER	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						CARLOS ANDRÉ ORNELAS RICART	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						LUIS JANSSEN MAIA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ADRIANA MONTE CASSIANO CANAVACI MARTINS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						TATIANA AMABILE DE CAMPOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						CECÍLIA BEATRIZ FIUZA FAVALI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
194	BR 10 2018 067853 1	PATENTE DE INVENÇÃO	5/9/2018	Microesferas de alginato-quitosana com amilases fúngicas imobilizadas em fase interna, seu processo de obtenção e seu uso na hidrólise de amido em açúcares redutores	NÃO	LÍVIA RIBEIRO MENDONÇA	FACULDADE DE MEDICINA - FM			
						CLAURE NAIN LUNARDI GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			
						ANDERSON DE JESUS GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			
						IGOR ALBUQUERQUE DE SOUZA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			
195	BR 10 2018 067855 8	PATENTE DE INVENÇÃO	5/9/2018	Microesferas de alginato-quitosana com amilases fúngicas imobilizadas em fase única, seu processo de obtenção e seu uso na hidrólise de amido em açúcares redutores	NÃO	DANIELA CASTILHO ORSI	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			
						CLAURE NAIN LUNARDI GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			
						ANDERSON DE JESUS GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			
196	BR 10 2018 067854 0	PATENTE DE INVENÇÃO	5/9/2018	Microesferas de alginato-quitosana com amilases fúngicas imobilizadas em fase externa, seu processo de obtenção e seu uso na hidrólise de amido em açúcares redutores	NÃO	IGOR ALBUQUERQUE DE SOUZA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			
						CLAURE NAIN LUNARDI GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			
						ANDERSON DE JESUS GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			

						DANIELA CASTILHO ORSI	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE							
197	BR 10 2018 070523 7	PATENTE DE INVENÇÃO	4/10/2018	Linhagem leucocitária transformada e suas aplicações biotecnológicas	NÃO	LUIZ ISAMU BARROS KANZAKI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR					
						ÉLIDA CLEYSE GOMES DA MATA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR							
198	BR 10 2018 070920 8	PATENTE DE INVENÇÃO	10/10/2018	Peptídeos intragênicos antimicrobianos	FUB / EMBRAPA	BERGMANN MORAIS RIBEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB					
						MARCELO HENRIQUE SOLLER RAMADA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB							
						GUILHERME DOTTO BRAND	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ					
199	BR 10 2018 070917 8	PATENTE DE INVENÇÃO	10/10/2018	Peptídeos intragênicos antimicrobianos relacionados ao agente causador da vassoura de bruxa	FUB / EMBRAPA	BERGMANN MORAIS RIBEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB					
						MARCELO HENRIQUE SOLLER RAMADA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB							
						GUILHERME DOTTO BRAND	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ					
200	BR 10 2018 072899 7	PATENTE DE INVENÇÃO	7/11/2018	Composição farmacêutica nanoestruturada contendo dilapiol para administração tópica no tratamento de infecções cutâneas	FUB / UFPA	TÁIS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR					
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR							
						TAMARA ÂNGELO DE OLIVEIRA SANTOS DAMASCENO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR							
201	BR 10 2018 073629 9	PATENTE DE INVENÇÃO	16/11/2018	Dispositivo e processo para análise da turbidez do líquido peritoneal dialisado	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						MATEUS ALVES DA ROCHA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA							
						NILSON EDUARDO FERREIRA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA							
						LUAN JOSÉ DE ALMEIDA CARDOSO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA							
						DANOVAN MARTINS DE SOUZA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA							
202	BR 10 2018 073625 6	PATENTE DE INVENÇÃO	16/11/2018	Processo para produção de folhas de borracha emboninadas	FUB / USINORTE USINAGEM LTDA	FLORIANO PASTORE JÚNIOR	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ					
						JOSÉ ALOÍSIO CORADO GUEDES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM							
						JOSÉ IVO DOS SANTOS	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM					
						LUIZ CARLOS PIMENTEL	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ							
203	BR 10 2018 076106 4	PATENTE DE INVENÇÃO	14/12/2018	Dispositivo termo acústico para torrefação de biomassas	FUB / SERVIÇO FLORESTAL BRASILEIRO (SFB)	ARMANDO DE AZEVEDO CALDEIRA PIRES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM					
						MARCUS VINICIUS GIRÃO DE MORAIS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM							
						EDGAR AMARAL SILVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM							
						PATRICK LOUIS ALBERT ROUSSET	-	-							
204	BR 10 2019 004347 4	PATENTE DE INVENÇÃO	1/3/2019	Copolímeros de derivados acrílicos do glicerol, seu processo de obtenção e sua aplicação como adesivos sensíveis à pressão (PSA) e como catalisadores em reações de transesterificação e esterificação de ácidos graxos	FUB / EMBRAPA	FABRICIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ					
						ALAN THYAGO JENSEN	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ							
						ROSSANO GAMBETTA	-	-							
205	BR 10 2019 005522 7	PATENTE DE INVENÇÃO	20/3/2019	Sistema de criptografia visual com lâmina colorida	NÃO	MAX EDUARDO VIZCARRA MELGAR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						MYLENE CHRISTINE QUEIROZ DE FARIAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE							
206	BR 10 2019 005475 1	PATENTE DE INVENÇÃO	20/3/2019	Código de barra bidimensional colorido de alta densidade de informação	NÃO	MAX EDUARDO VIZCARRA MELGAR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						MYLENE CHRISTINE QUEIROZ DE FARIAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE							
207	BR 10 2019 007691 7	PATENTE DE INVENÇÃO	16/4/2019	Sistema de rastreamento e localização espacial de sensores magnéticos e método de rastreamento e localização	FUB / VALE S.A.	ADONIRAN JUDSON DE BARROS BRAGA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						LEONARDO AGUAYO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA							
						ANDRÉ NOLL BARRETO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						WILSON MIOLA	-	-							
208	BR 10 2019 008031 0	PATENTE DE INVENÇÃO	18/4/2019	Formulação de coquetel enzimático otimizado, e seus usos	NÃO	EDIVALDO XIMENES FERREIRA FILHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL					
						LEONORA RIOS DE SOUZA MOREIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL							
						ANDREZA DE MELLO LOPES BORGES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL							
						FÉLIX GONÇALVES DE SIQUEIRA	-	-							
						RUBEN DARIO ROMERO PELAEZ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL							
209	BR 10 2019 010866 5	PATENTE DE INVENÇÃO	28/5/2019	Um anticorpo humanizado anti-IFN-ALFA2B	FUB / CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS (CONICET) / UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)	CAROLINA VERÓNICA ATTALLAH	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL					
						MARINA ETCHEVERRIGARAY	-	-							
						MARCOS RAFAEL OGGERO EBERHARDT	-	-							
						MARÍA FERNANDA AGUILAR	-	-							
						MARCELO DE MACEDO BRIGIDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL							
						ANDRÉA QUEIROZ MARANHÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL							
						ALBERTO SERGIO GARAY	-	-							
						DANIEL ENRIQUE RODRIGUES	-	-							
FERNANDO HENRIQUE HERRERA	-	-													
210	BR 10 2019 013124 1	PATENTE DE INVENÇÃO	24/6/2019	Processo para simulação de controle de atitude de nanossatélites a partir de atuação magnética	NÃO	RENATO ALVES BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						CHANTAL CAPPELLETTI	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA							
						SIMONE BATTISTINI	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA							

						IGOR SEITI KINOSHITA ISHIOKA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						LUCAS MENESES BANDEIRA DA SILVA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
211	BR 10 2019 013988 9	PATENTE DE INVENÇÃO	5/7/2019	Cadeira de rodas modular	NÃO	ANTONIO MANOEL DIAS HENRIQUES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						ANA HELENA PEREZ COSTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
212	BR 10 2019 014328 2	PATENTE DE INVENÇÃO	10/7/2019	Dispositivo de proteção ótica, medida de deformação e de temperatura em estruturas de concreto e em solo por meio de sensores óticos	FUB / UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ / INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO / INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA / UFG	JOSÉ CAMAPUM DE CARVALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						MARCO ROGÉRIO CALHEIRA LIMA	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						MAURÍCIO MARTINES SALES	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						JOSÉ LUÍS FABRIS	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						MARCIA MULLER	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						ALEONES JOSÉ DA CRUZ JUNIOR	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
213	BR 10 2019 014641 9	PATENTE DE INVENÇÃO	16/7/2019	Dispositivo detector de aproximação em ambiente aquático	NÃO	EMERSON FACHIN MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						FERNANDA DA ROCHA MEDEIROS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						JÚLIA RAULINO DE SOUZA RIPPEL	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						ISABELA VIANA DANTAS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
214	BR 10 2019 020528 8	PATENTE DE INVENÇÃO	30/9/2019	Produção de 2'-fucosillactose em cepa recombinante de <i>Kluyveromyces lactis</i> utilizando manose como substrato	FUB / INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA - INT	NÁDIA SKORUPA PARACHIN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						AYLA SANTANA DA SILVA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						GABRIEL FEITOSA RODRIGUES CARNEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						ANDRÉ SOARES CAMPOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
215	BR 10 2019 023405 9	PATENTE DE INVENÇÃO	7/11/2019	Linhagem geneticamente modificada de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> para produção de ácidos graxos de cadeia curta e média, seu processo de obtenção e seu uso aplicado à indústria	NÃO	NÁDIA SKORUPA PARACHIN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						OTÁVIO BRAVIM DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						THOMAS CHRISTOPHER RHYS WILLIAMS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT
						JEROEN MORITZ MAERTENS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT
						MAURIZIO BETTIGA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT
216	BR 10 2019 023411 3	PATENTE DE INVENÇÃO	7/11/2019	Linhagem geneticamente modificada de <i>Saccharomyces Cerevisiae</i> para produção de ácidos graxos poli-insaturados de cadeia longa, seu processo de obtenção e seu uso aplicado a indústria	NÃO	NÁDIA SKORUPA PARACHIN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						OTÁVIO BRAVIM DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						THOMAS CHRISTOPHER RHYS WILLIAMS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT
						JEROEN MORITZ MAERTENS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT
						MAURIZIO BETTIGA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT
217	BR 10 2019 024756 8	PATENTE DE INVENÇÃO	25/11/2019	Levedura recombinante para a produção de pululanase, seu processo de obtenção e uso	FUB / UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI	LÍDIA MARIA PEPE DE MORAES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ANA AMÉLIA MAIA SILVA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						THAÍS PAIVA PORTO DE SOUZA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						MARIA JACIARA FERREIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
218	BR 10 2019 024762 2	PATENTE DE INVENÇÃO	25/11/2019	Transcriptase reversa recombinante, seu processo de obtenção e uso	FUB / UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI	ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						JOSÉ CARLOS DOS SANTOS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						MARILEN QUEIROZ DE SOUZA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						PATRÍCIA APARECEIDA FERNANDES	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						LÁIS MOREIRA NOGUEIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						JULIANA MARTINS MACHADO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						ANA AMÉLIA MAIA SILVA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						DANIEL SILVA DIAS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
219	BR 10 2019 025559 5	PATENTE DE INVENÇÃO	3/12/2019	Formulação farmacêutica de esmalte de liberação controlada, seu processo de obtenção e uso para o tratamento de infecções ungueal	NÃO	LÍDIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						IZABEL CRISTINA RODRIGUES DA SILVA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						DEVANA FERREIRA SIMÕES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						FELIPE QUEIRÓZ PIRES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
220	BR 10 2019 026317 2	PATENTE DE INVENÇÃO	11/12/2019	Dispositivo para registros de perda hídrica transepidérmica	NÃO	DÁRIO DESCARTES AMARAL MOREIRA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						EULER DE VILHENA GARCIA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
221	BR 10 2020 002172 9	PATENTE DE INVENÇÃO	31/1/2020	Potencializador de fotossíntese baseados em nanopartículas híbridas de carbono, seu processo de obtenção e seu uso como nanobioestimulantes e nanofertilizantes em cultivos agrícolas	FUB / KRILLTECH / EMBRAPA	MARCELO OLIVEIRA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						ROGÉRIO GOMES FARIA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						JUSCIMAR DA SILVA	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						JADER GALBA BUSATO	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						MARCELO HENRIQUE SOUSA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						CARIME VITÓRIA DA SILVA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						CARLOS EDUARDO PACHECO LIMA	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						ÍTALO MORAES ROCHA GUEDES	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE

222	BR 10 2020 002179 6	PATENTE DE INVENÇÃO	31/1/2020	Nanoformulações biopesticidas baseadas em metabólitos secundários e micronutrientes, seu processo de obtenção e seu uso no controle de patógenos e pragas	FUB / KRILLTECH / EMBRAPA	MARCOS BRANDÃO BRAGA	-	-	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						MARIANA RODRIGUES FONTENELLE	-	-		
						ATAÍLSON OLIVEIRA DA SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARCELO OLIVEIRA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						ROGÉRIO GOMES FARIA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						JUSCIMAR DA SILVA	-	-		
						CARIME VITÓRIA DA SILVA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						JONATHAN DIAS DE LIMA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						NATALIA FLORENCIO MARTINS	-	-		
						ÉRICA SALIBA ALBUQUERQUE FREIRE	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						DANILO BORGES PINHO	-	-		
						TAINARA DA SILVA CAIXETA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						SÉRGIO MIGUEL VÉLEZ ZAMBRANO	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						BIANCA SAMAY ANGELINO BONFIM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						CAMILA PEREIRA DE ALMEIDA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
IZABEL CRISTINA RODRIGUES DA SILVA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
ATAÍLSON OLIVEIRA DA SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ								
LORENA CARNEIRO ALBERNAZ	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR								
LAILA SALEN ESPINDOLA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
RENATA GARCIA DUSI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR								
MARCELO OLIVEIRA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ			INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				
LUANA MARIA MAGALHÃES DE SOUZA BRANDÃO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR								
IZABEL CRISTINA RODRIGUES DA SILVA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE								
FREDERICO HILLESHEIM HORST	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE						
VIVIANE MEDEIROS SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB								
CIRO MARTINS GOMES	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM								
CARIME VITÓRIA DA SILVA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM						
PAULO EDUARDO NARCIZO DE SOUZA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF								
JAQUELINE OSIRO BERGMANN	-	-								
RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB						
SACHA BRAUN CHAVES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM								
LAÍS SEVILHA DOS SANTOS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM								
DANIEL OIVEIRA FREIRE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM						
RAIMUNDA NONATA RIBEIRO SAMPAIO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM								
MARIA DE SOUZA BRITO NETA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM								
ROGÉRIO GOMES FARIA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ								
SARAH SILVA BRUM	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ								
ATAÍLSON OLIVEIRA DA SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
NARA KANZAKI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR								
ÉRICA SEKI KIOSHIMA COTICA	-	-			FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM				
TEREZINHA INEZ ESTIVALET SVIDZINSKI	-	-								
PATRICIA DE SOUZA BONFIM DE MENDONÇA	-	-								
ISIS REGINA GRENIER CAPOCI	-	-								
DANIELLA RENATA FARIA	-	-								
FABRICIO MORELLI	-	-								
FRANCIELE ABIGAIL VILUGRON RODRIGES VENDRAMINI	-	-								
BERNARD MAIGRET	-	-								
KARINA MAYUMI SAKITA	-	-								
ROSILENE FRESSATTI CARDOSO	-	-								
PATRICIA DE MATTOS ANDRIATO	-	-								
MARIA SUELI SOARES FELIPE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM								
ANA KARINA RODRIGUES ABADIO	-	-								
RAQUEL CABRAL MELO	-	-								
MARIA FÁTIMA GROSSI DE SÁ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB						
LEONARDO LIMA PEPINO DE MACEDO	-	-								
MARIA CRISTINA MATTAR DA SILVA	-	-								
ANA GABRIELA BORGES LEITE	-	-								
JOSÉ DUJAIR ANTONINO DE SOUZA JÚNIOR	-	-								
ROBERTA RAMOS COELHO	-	-								

						CLIDIA EDUARDA MOREIRA PINTO	-	-		
						ISABELA TRISTAN LOURENÇO-TESSUTTI	-	-		
						CAROLINA VIANNA MORGANTE	-	-		
226	BR 10 2020 004695 0	PATENTE DE INVENÇÃO	9/3/2020	Leveduras recombinantes compreendendo gene de transportador de pentoses, usos das mesmas e método de fermentação	FUB / EMBRAPA	JOÃO RICARDO MOREIRA DE ALMEIDA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						VICTOR MENDES HONORATO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
227	BR 10 2020 008811 4	PATENTE DE INVENÇÃO	4/5/2020	Composto fluorescente derivado do núcleo 2,1,3-benzotiazolazolo híbrido com quinolina, seu processo de obtenção e suas aplicações na marcação seletiva de estruturas lipídicas	NÃO	BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						JOSÉ RAIMUNDO CORRÉA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						GISELE ALVES MEDEIROS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
228	BR 10 2020 009167 0	PATENTE DE INVENÇÃO	8/5/2020	Micropartículas de terpolímeros, seu processo de obtenção e sua aplicação como suporte para imobilização de enzimas para reações de transesterificação	FUB / EMBRAPA	FABRICIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						THAÍS FABIANA CHAN SALUM	-	-		
						MAYUME KAWAMURA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
229	BR 10 2020 010017 3	PATENTE DE INVENÇÃO	19/5/2020	Método para detecção de queda de tensão em rede da concessionária de energia elétrica e de desconexão automática do consumidor com microgeração distribuída com base em harmônico de comparação por prostaférese	NÃO	JAYME MILANEZI JUNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						JOÃO PAULO CARVALHO LUSTOSA DA COSTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
						MARCOS VINÍCIUS VIEIRA DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
230	BR 10 2020 010389 0	PATENTE DE INVENÇÃO	25/5/2020	Nanodispersões aquosas de resinas alquídicas baseadas em óleo de chia, seu processo de obtenção e suas aplicações	FUB / EMBRAPA	FABRICIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						SILVIA BELÉM GONÇALVES	-	-		
						THAYSE MARA GARCIA FLORINDO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						ANTHONY FRANCIS GLENN	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
231	BR 10 2020 010872 7	PATENTE DE INVENÇÃO	29/5/2020	Carreadores lipídicos nanoestruturados contendo associação de fosfato de clindamicina e rifampicina e seu uso para o tratamento tópico da hidradenite supurativa e outras infecções e inflamações cutâneas	NÃO	GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						MAÍRA NUNES PEREIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
232	BR 10 2020 011069 1	PATENTE DE INVENÇÃO	2/6/2020	Uso dos componentes lipídicos extraído a partir da microbiota intestinal de indivíduos saudáveis como componentes de formulações medicamentosas ou suplementos alimentares	NÃO	GUILHERME MARTINS SANTOS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						ANGÉLICA AMORIM AMATO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						KAIAN AMORIM TELES	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						NATÁLIA DE AGUIAR MONTENEGRO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						LUIÍS ALBERTO SOUTO SOARES DE SOUSA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
233	BR 10 2020 011199 0	PATENTE DE INVENÇÃO	3/6/2020	Formulações líquidas e sólidas contendo cinamato de pentila, processo de obtenção e uso das mesmas para o controle de insetos hematófagos	FUB / UFRN / UFPB	LEANDRO DE SANTIS FERREIRA	-	-	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						ADDISON RIBEIRO DE ALMEIDA	-	-		
						WALDENICE DE ALENCAR MORAIS LIMA	-	-		
						CÍCERO FLÁVIO SOARES ARAGÃO	-	-		
						WILKEN CESAR GALDENCIO DA SILVA	-	-		
						DAMIÃO PERGENTINO DE SOUSA	-	-		
						LORENA CARNEIRO ALBERNAZ	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						LAILA SALMEN ESPINDOLA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
234	BR 10 2020 014445 6	PATENTE DE INVENÇÃO	15/7/2020	Carreadores lipídicos nanoestruturados contendo associação de minoxidil e latanoprost e seu uso para o tratamento tópico da alopecia	NÃO	GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						PAULA MARTINS DE OLIVEIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
235	BR 10 2020 014550 9	PATENTE DE INVENÇÃO	16/7/2020	Composição nanoestruturada contendo extrato de sementes de cupuaçu ( <i>Theobroma grandiflorum</i> ) e seu uso no tratamento tópico de queimaduras cutâneas	FUB / UFPA / UBEC	TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						JOYCE KELLY DO ROSÁRIO DA SILVA	-	-		
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						JULIANA LOTT DE CARVALHO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
						GEISA NASCIMENTO BARBALHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						THUANY DE ALENCAR E SILVA	-	-		
236	BR 10 2020 014664 5	PATENTE DE INVENÇÃO	17/7/2020	Fecho medicamentoso para brinços ou piercings obtido por impressão 3D e seu uso para tratamento de afecções cutâneas ocasionadas por perfurações estéticas	FUB / UFG	MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						LIVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						LUDMILA ALVIM GOMES PINHO GIACONE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						ANA LUIZA LIMA DO NASCIMENTO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						RICARDO NEVES MARRETO	-	-		
237	BR 13 2020 014647 4	CERTIFICADO DE ADIÇÃO	17/7/2020	Uso do peptídeo modificado da peçonha de vespa social como neuroprotetor para o tratamento da doença de parkinson	NÃO	GABRIEL AVOHAY ALVES CAMPOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						LUANA CRISTINA CAMARGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						OCTÁVIO LUIZ FRANCO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						BEATRIZ TORRES MENEGUETTI MANDRUZZATO	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	

238	BR 10 2020 015866 0	PATENTE DE INVENÇÃO	4/8/2020	Peptídeos com atuação sobre o receptor hipotalâmico Y5 com atividade supressora do apetite	FUB / MISSÃO SALESIANA DE MATO GROSSO / UBEC	MARLON HENRIQUE E SILVA CARDOSO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						NICKSONE MILAINE CORREA SIQUEIRA	-	-		
						NUNO FERNANDO DUARTE CORDEIRO CORREIA DOS SANTOS	-	-		
						LUDOVICO MIGLIOLO	-	-		
						SERGIO LEANDRO ESPINDOLA PREZA	-	-		
						CRISTIANO MARCELO ESPINOLA CARVALHO	-	-		
						SAMILLA BEATRIZ DE REZENDE	-	-		
						MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						HENRIQUE DE OLIVEIRA AMARAL	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
PEDRO HENRIQUE MARQUES DE SOUZA	-	-								
HENNY KAMILLA RAMOS DE LIMA	-	-								
239	BR 10 2020 016396 5	PATENTE DE INVENÇÃO	12/8/2020	Sistema de Monitoramento do Módulo de Elasticidade de Materiais Cimentícios, e Outros Materiais que Passem por Uma Fase de Endurecimento ou Transição Fluido-Sólido, Desde as Primeiras Idades	NÃO	RODRIGO DE MELO LAMEIRAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						RENAN ROCHA RIBEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
240	BR 10 2020 016656 5	PATENTE DE INVENÇÃO	14/8/2020	Composição epilatória com ação analgésica e anti-inflamatória	NÃO	LÍVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						IZABEL CRISTINA RODRIGUES DA SILVA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						JESSIKA LAYANE DA CRUZ ROCHA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						NATANE CASTELO BRANCO DUARTE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
241	BR 10 2020 017032 5	PATENTE DE INVENÇÃO	20/8/2020	Composição granulada organomineral de biochar de lodo de esgoto enriquecido com potássio e seu uso como fertilizante	NÃO	AILTON TEIXEIRA DO VALE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA FLORESTAL - EFL	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA FLORESTAL - EFL
						JOISMAN FACHINI	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						CÍCERO CÉLIO DE FIGUEIREDO	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
242	BR 10 2020 017446 0	PATENTE DE INVENÇÃO	26/8/2020	Nanofluidos magnéticos fluorescentes e seu processo de obtenção	NÃO	ALEX FABIANO CORTEZ CAMPOS	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP
						JÉRÔME DEPEYROT	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						THIAGO FIUZA LIMA DA SILVA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						GUILHERME SIQUEIRA GOMIDE	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						FABRIZIO MESSINA	-	-		
						ALICE SCIORTINO	-	-		
						LUISA SCIORTINO	-	-		
						SIMONPIETRO AGNELLO	-	-		
						MARCO CANNAS	-	-		
GIANPIERO BUSCARINO	-	-								
FRANCO GELARDI	-	-								
243	BR 10 2020 018748 1	PATENTE DE INVENÇÃO	14/9/2020	Composição farmacêutica contendo granulado termoextrusado de finasterida em forma de complexo solúvel e seu uso para o tratamento tópico de alopecia androgênica	NÃO	MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						STEPHANIA GRAZIANI BARBOSA LIMA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						LÍVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
LUDMILA ALVIM GOMES PINHO GIACONE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR								
244	BR 10 2020 022526 0	PATENTE DE INVENÇÃO	4/11/2020	Peptídeo antimicrobiano agelaia-KK derivado da peçonha de vespa social ( <i>Parachartergus fraternus</i> ) e seu uso como inibidor de aderência bacteriana	FUB / UFG	ANA PAULA JUNQUEIRA KIPNIS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						ROGÉRIO COUTINHO DAS NEVES	-	-		
						ANDRÉ KIPNIS	-	-		
						ANA CAROLINA DE OLIVEIRA CARVALHO	-	-		
						MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
245	BR 10 2020 023965 1	PATENTE DE INVENÇÃO	24/11/2020	Gerador de energia acoplado circunferencialmente a exaustor eólico	NÃO	JOÃO MANOEL DIAS PIMENTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						ANDERSON DE JESUS GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
246	BR 10 2020 025875 3	PATENTE DE INVENÇÃO	17/12/2020	Sistema de radiação UV-C para a desinfecção de objetos e ambientes	NÃO	CLAURE NAIN LUNARDI GOMES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						ALBERTO GALDINO DA SILVA JUNIOR	-	-		
247	BR 10 2020 026059 6	PATENTE DE INVENÇÃO	18/12/2020	Biossensor eletroquímico composto por peptídeo, seu uso e método para detecção de microrganismos	FUB / UFPE / UCDB / UBEC	ISAAC AARÓN MORALES FRIAS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						MARIA DANIELLY LIMA DE OLIVEIRA	-	-		
						REGINALDO GONÇALVES DE LIMA NETO	-	-		
						SANDRA REGINA DE SÁ	-	-		
						OCTÁVIO LUIZ FRANCO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						CÉSAR AUGUSTO SOUZA DE ANDRADE	-	-		
248	BR 10 2020 027091 5	PATENTE DE INVENÇÃO	31/12/2020	Dispositivo de termometria para ablação com nanopartículas	NÃO	CESAR ROMERO SOARES SOUSA JUNIOR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						GUILHERME DOS ANJOS GUIMARÃES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						MELISSA SILVA MONTEIRO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
249	BR 10 2021 000004 6	PATENTE DE INVENÇÃO	18/1/2021	L-asparaginase modificada derivada de penicillium sizovae, sequência de nucleotídeos, método de obtenção, expressão em	NÃO	BRUNO DA COSTA MOTTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						PÉROLA DE OLIVEIRA MAGALHÃES DIAS BATISTA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		

250	BR 13 2021 001944 0	CERTIFICADO DE ADIÇÃO	2/2/2021	Komagataella phaffii, microorganismo transgênico, composições farmacêuticas e uso para o tratamento de neoplasias leucêmicas	NÃO	MARCELA MEDEIROS DE FREITAS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP		
						MARCELLA LEMOS BRETTAS	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP				
						FRANCIÉLE DE MATOS DA SILVA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						WELLINGTON RODRIGUES	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						BRENO AMADEUS SALES MARINHO DE SOUSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						CESAR ROMERO SOARES SOUSA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB				
						RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM				
						THAMIS FERNANDES SANTANTA GOMES	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
251	BR 13 2021 002871 7	CERTIFICADO DE ADIÇÃO	17/2/2021	Uso do peptídeo modificado da peçonha de vespa social como neuroprotetor para o tratamento de doenças da retina	NÃO	MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS		
						SÍLVIA LIGÓRIO FIALHO	-	-				
						ARMANDO DA SILVA CUNHA JUNIOR	-	-				
						LILIAN DOS ANJOS CARNEIRO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS				
						LAYS FERNANDA NUNES DOURADO	-	-				
						CAROLINA NUNES DA SILVA	-	-				
						SONIA MARIA DE FREITAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL			INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS
						ALICE DA CUNHA MORALES ÁLVARES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						MARIA ALZIRA GARCIA DE FREITAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
AISEL VALLE GARAY	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL										
DIEGO ELIAS HONDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL										
IZADORA CRISTINA MOREIRA DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL										
GUSTAVO RODRIGUES PEDRINO	-	-										
CARLOS HENRIQUE DE CASTRO	-	-										
NATHALIA ODA AMARAL	-	-										
252	BR 10 2021 003461 0	PATENTE DE INVENÇÃO	24/2/2021	Composições <b>Compreendendo</b> Proteína e Peptídeos Cíclicos Derivados de <i>Vigna Unguiculata</i> , Variedade Seridó, e seu Uso para o Desenvolvimento de Medicamentos <b>Antihipertensivos</b>	FUB / UFG / UBEC	CAROLINA NOBRE RIBEIRO PONTES	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						LARA MARQUES NAVES	-	-				
						MARCELO HENRIQUE SOLLER RAMADA	-	-				
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						ADSON FERREIRA DA ROCHA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE				
						GABRIELA PESSOA SOUZA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						PRISCILLA COSTA DE SOUZA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						SYLVIA DE SOUSA FARIA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						253	BR 10 2021 007185 0	PATENTE DE INVENÇÃO			15/4/2021	Controlador esofágico de temperatura e resfriamento (ceter) e seu uso durante o procedimento de ablação cardíaca com radiofrequência
254	BR 13 2021 007434 4	CERTIFICADO DE ADIÇÃO	19/4/2021	Uso do peptídeo modificado da peçonha de vespa social como neuroprotetor para o tratamento da doença de parkinson	NÃO	LUANA CRISTINA CAMARGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS				
255	BR 10 2021 007808 1	PATENTE DE INVENÇÃO	23/4/2021	Respirador dinâmico com propriedades multifuncionais para impedir doenças infecciosas com propriedades de proteção autolimpante e drug delivery	FUB / UFCG	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						MARCELLA LEMOS BRETTAS CARNEIRO	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP				
						MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM				
						RODRIGO LUIZ CARREGARO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE				
						ALINE MARTINS DE TOLEDO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE				
						GABRIEL LYRA CHAVES	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN				
						MÁRIO FABRÍCIO FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						MARCUS VINICIUS LIA FOOK	-	-				
						GRAZIELLA ANSELMO JOANITTI	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE				
						GLÉCIA VIRGOLINO DA SILVA LUZ	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						HENRY MAIA PEIXOTO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM				
						CARLA TATIANA MOTA ANFLOR	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				
						ELIZANDRA SILVA DA PENHA	-	-				
						LUANNA ABILIO DINIZ MELQUIADES DE MEDEIROS	-	-				
ROSANA ARAÚJO ROSENDO	-	-										
256	BR 10 2021 008059 0	PATENTE DE INVENÇÃO	27/4/2021	Composição contendo extrato do fruto do cutite ( <i>Pouteria macrophylla</i> ) (lam.) eyma em nanoemulsão e seu uso tópico despigmentante para tratamento de hiperpigmentações	FUB / UFPA	TÁIS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						JOYCE KELLY DO ROSÁRIO DA SILVA	-	-				
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
						JULIANA LOTT DE CARVALHO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM				
						ANA CLARA NOGUEIRA BRATHWAITE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
				Vetores virais derivados do material genético de <i>naner rinasot</i>		TATSUYA NAGATA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						ELIANE FERREIRA NORONHA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						MOANA LIMA TAVARES ESASHIKA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				

257	BR 10 2021 011096 1	PATENTE DE INVENÇÃO	9/6/2021	virus e seu uso para produção de proteínas recombinantes em plantas via sistema heterólogo de expressão	NÃO	RAVI NARAYAN SOUZA CAMPOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						MATHEUS HIDEKI KIHARA MAEDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						LUCAS HIDEO HATAKA KOYAMA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						PEDRO RICARDO VIEIRA HAMANN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
258	BR 10 2021 011530 0	PATENTE DE INVENÇÃO	14/6/2021	Silenciamento do gene para a proteína caderina - aplicação no controle do inseto praga, <i>anthonomus grandis</i> , via <i>ma</i> interferente	FUB / EMBRAPA	MARIA FÁTIMA GROSSI DE SÁ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						MARIA CRISTINA MATTAR DA SILVA	-	-		
						LEONARDO LIMA PEPINO DE MACEDO	-	-		
						ISABELA TRISTAN LOURENÇO-TESSUTTI	-	-		
						CAROLINA VIANNA MORGANTE	-	-		
ANA GABRIELA BORGES LEITE	-	-								
259	BR 10 2021 012922 0	PATENTE DE INVENÇÃO	29/6/2021	Autenticação semântica gráfica	NÃO	LEONARDO DOS SANTOS DOURADO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC
						EDISON ISHIKAWA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC		
260	BR 10 2021 013032 6	PATENTE DE INVENÇÃO	30/6/2021	Composição a base de romã ( <i>Punica granatum L.</i> ) E seu uso como pesticida contra fitopatógenos bacterianos	FUB / UFMA	MÁRCIA CRISTINA GONÇALVES MACIEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						SUZANNA DE SOUSA SILVA	-	-		
261	BR 10 2021 016932 0	PATENTE DE INVENÇÃO	26/8/2021	Composições farmacêuticas compreendendo inibidores de histona desacetilases e seu uso como antifúngicos e potencializadores da atividade de agentes antifúngicos.	FUB / UFC	LUIZ ANTONIO SOARES ROMEIRO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						ANDRESSA SOUZA DE OLIVEIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						RAIMUNDA SÂMIA NOGUEIRA BRILHANTE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA E MEDICINA LEGAL		
						MARCOS FÁBIO GADELHA ROCHA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA E MEDICINA LEGAL		
						JOSÉ JÚLIO COSTA SIDRIM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA E MEDICINA LEGAL		
						FLÁVIA ALMEIDA SANTOS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA		
JONATHAS SALES DE OLIVEIRA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE FISIOLOGIA E FARMACOLOGIA								
262	BR 10 2021 021097 4	PATENTE DE INVENÇÃO	21/10/2021	Dispositivo esférico de conexão rápida usinado e parafusado	NÃO	LUCIANO MENDES BEZERRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						WELINGTON VITAL DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
263	BR 10 2021 021376 0	PATENTE DE INVENÇÃO	25/10/2021	Composição, processo de produção da composição e uso da composição de nanofibras que compreende PVA, quitosana, antibiótico e peptídeo de defesa do hospedeiro	FUB / UBEC / UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA - UBC	MAURICIO GONÇALVES DA COSTA SOUSA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						ROSIANE ANDRADE DA COSTA	-	-		
						SIMONI CAMPOS DIAS	-	-		
						OCTAVIO LUIZ FRANCO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
						TAIA MARIA BERTO REZENDE	-	-	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						MARCELO OLIVEIRA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						SAMUEL NUNES LIMBERGER	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						FRANK KO	-	-		
						ROBERT EDWARD HANCOCK	-	-		
BERVELIE BAQUIR	-	-								
264	BR 10 2021 022720 6	PATENTE DE INVENÇÃO	11/11/2021	Sistema nanoestruturado para entrega de fármaco cloramibucil contendo sonda luminescente e direcionador ácido fólico, seu processo de obtenção e seu uso para tratamento e biomarcação de cânceres	FUB / UFMS	MARCO ANTONIO UTRERA MARTINES	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						JULIANA CAMILA FISCHER KARNOPP	-	-		
						JULIANA JORGE	-	-		
						ADRIANA PEREIRA DUARTE	-	-		
						JAQUELINE RODRIGUES DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
265	BR 10 2021 024335 0	PATENTE DE INVENÇÃO	1/12/2021	Dispositivo para treliça espacial sem excentricidade com ligação esférica	NÃO	WELINGTON VITAL DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						LUCIANO MENDES BEZERRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
						RAMON SALENO YURE RUBIM COSTA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
266	BR 10 2022 000149 9	PATENTE DE INVENÇÃO	5/1/2022	Melhoramento de sementes por meio de tratamento com materiais nanoestruturados à base óxido de ferro	FUB / UEG / CIC BIOMAGUNE	LUCIANA REBELO GUILHERME	-	-	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF
						SUZANE TAVARES	-	-		
						AMANDA SCHMALTZ	-	-		
						MARIA JOSELMA DE MORAES	-	-		
						PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						SERGIO ENRIQUE MOYA	-	-		
						MARÍA ECHEVERRÍA IGARTUA	-	-		
						SEBASTIÃO WILLIAM DA SILVA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						GABRIELA CÂNDIDO RIBEIRO	-	-		
						MARILENE SILVA OLIVEIRA	-	-		
						ANNA CAROLINA EVANGELISTA DA SILVA	-	-		
						LEANDRO COELHO FONSECA	-	-		
						RENATO ROSSETO	-	-		
267	BR 10 2022 003906 2	PATENTE DE INVENÇÃO	3/3/2022	Supressão e monitoramento de tremores do corpo humano a partir de metamaterial eletromecânico programável	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						BRAION BARBOSA DE MOURA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
268	BR 20 2022 006924 2	PATENTE DE INVENÇÃO	11/4/2022	Dispositivo eletrônico para adaptação de geladeiras à sistema de energia solar fotovoltaico dedicado	NÃO	RUDI HENRI VAN ELS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB PLANALTIMA - FUP
						JANAÍNA DEANE DE ABREU SÁ DINIZ	FACULDADE UNB PLANALTIMA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTIMA - FUP		
						ALEX DO NASCIMENTO RIBEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		

269	BR 10 2022 007175 6	PATENTE DE INVENÇÃO	13/4/2022	Transdutor portátil de terapia fotodinâmica para uso em feridas infectadas em pé diabético	FUB / UFC	JOSÉ CARLOS TATMATSU ROCHA	-	-	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						LUDMILA EVANGELISTA DOS SANTOS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
						ADSON FERREIRA DA ROCHA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						MICHAEL FELISBERTO DE NORONHA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA		
DIOGO DE OLIVEIRA COSTA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA								
270	BR 10 2022 009997 9	PATENTE DE INVENÇÃO	23/5/2022	Dispositivo para avaliação do desempenho de formulações oftálmicas in vitro em relação à sua capacidade de resistência às barreiras dinâmicas que levam a drenagem de fármacos e métodos de avaliação do desempenho de formulações oftálmicas utilizando tal dispositivo	NÃO	TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						GEISA NASCIMENTO BARBALHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
271	BR 10 2022 011393 9	PATENTE DE INVENÇÃO	9/6/2022	Método para maximização da confiabilidade no canal de comunicação de satélites	NÃO	RENATO ALVES BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE
						LEANDRO RIBEIRO REIS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
272	BR 10 2022 013629 7	PATENTE DE INVENÇÃO	8/7/2022	Composição fitoterápica obtida a partir do extrato hidroetanólico das folhas de <i>Simarouba versicolor</i> A. ST.-HIL e seu uso para o tratamento de neoplasias malignas	FUB / UFMT	DOMINGOS TABAJARA DE OLIVEIRA MARTINS	-	-	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM
						JÉSSICA VAZ DA SILVA	-	-		
						ANTONIO MACHO QUIRÓS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM		
273	BR 10 2022 018418 6	PATENTE DE INVENÇÃO	14/9/2022	Mistura anidra autonanoemulsificante contendo o fármaco praziquantel, seu processo de obtenção semi-escalonado e seu uso como antiparasitário	NÃO	JOÃO PAULO FIGUEIRÓ LONGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						BRUNO ILES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						ANA LUIZA LIMA DO NASCIMENTO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						JOSUÉ DE MORAES	-	-		
ANA CAROLINA ARAUJO MENGARDA	-	-								
274	BR 10 2022 018961 7	PATENTE DE INVENÇÃO	21/9/2022	Sistema de Monitoramento do Módulo de Elasticidade de Materiais Cimentícios, e Outros Materiais que Passem por Uma Fase de Endurecimento ou Transição Fluido-Sólido, Desde as Primeiras Idades	NÃO	RODRIGO DE MELO LAMEIRAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC
						RENAN ROCHA RIBEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
275	BR 10 2022 023584 8	PATENTE DE INVENÇÃO	19/11/2022	Método de preparação de biossensor para imunensaio rápido e método de detecção de sars-cov-2 por imunensaio rápido - Mensagem enviada para o Fale conosco Protocolo da Mensagem: 1088360 Senha de Acesso: Z9M9S9L0	FUB / UFF (RJ) / UFT (GO) / INSTITUTO VITAL BRAZIL (BR/RJ) / CENTRO DE TECNOLOGIA DO NORDESTE (BR/PE) / INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA (BR/RJ) / PUC RJ (BR/RJ)					
276	BR 10 2022 024654 8	PATENTE DE INVENÇÃO	1/12/2022	Composição contendo nanocápsulas poliméricas de Beta-ciclodextrina com timol e seu uso como repelente de insetos	FUB / UFPA	TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						AMANDA MALINI ROCHA SALES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						JOYCE KELLY DO ROSÁRIO DA SILVA	-	-		
277	BR 10 2023 005134 0	PATENTE DE INVENÇÃO	20/3/2023	Gerenciamento de Reservatórios de Petróleo e Gás em Tempo Real Baseado em Dados de Campo, Algoritmo de Otimização de Curto Prazo e Modelos de Agregação	FUB / REPSOL	EUGÊNIO LIBÓRIO FEITOSA FORTALEZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM
						WILLIAM HUMBERTO CUÉLLAR SÁNCHEZ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
						JOSÉ ONIRAM DE AQUINO LIMAVERDE FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
						EMANUEL PEREIRA BARROSO NETO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
						VINÍCIUS RAFAEL DE FREITAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM		
						FERNANDO PERIN MUNERATO	REPSOL	REPSOL		
						LEONILDES SOARES DE MELO FILHO	REPSOL	REPSOL		
						JONATHAN BASTOS BARROSO	REPSOL	REPSOL		
278	BR 10 2023 005615 6	PATENTE DE INVENÇÃO	27/3/2023	Microrganismo Geneticamente Modificado para Conversão de Pentoses e Método de Produção de Compostos Químicos Utilizando o Mesmo	FUB / EMBRAPA	JOÃO RICARDO MOREIRA DE ALMEIDA	EMBRAPA	EMBRAPA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB
						DÉBORA TRICHEZ	EMBRAPA	EMBRAPA		
						JESSICA CARVALHO BERGMANN	EMBRAPA	EMBRAPA		
						CLARA VIDA GALRÃO CORRÊA CARNEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB		
279	BR 10 2023 007328 0	PATENTE DE INVENÇÃO	19/4/2023	Processo de obtenção de uma composição farmacêutica na forma de um filme polimérico mucoadesivo monocamada de liberação oral transmucosa e uso da composição para o tratamento de estomatite aftosa recorrente	NÃO	MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						IDEJAN PADILHA GROSS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						PEDRO ANDRÉS GRANADOS MUÑOZ	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						LÍVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
280	BR 20 2023 007326 9	MODELO DE UTILIDADE	19/4/2023	Filme Polimérico Mucoadesivo Monocamada de Liberação Oral Transmucosa	NÃO	MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						IDEJAN PADILHA GROSS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE
						PEDRO ANDRÉS GRANADOS MUÑOZ	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						LÍVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						MARCELO OLIVEIRA RODRIGUES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ
						BRENNO AMARO DA SILVEIRA NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		

281	BR 10 2023 011789 9	PATENTE DE INVENÇÃO	14/6/2023	Composição contendo nanopartículas de carbono, seu processo de obtenção e seu uso para o controle de pragas e doenças agrícolas	FUB / LAZUTECH	DANILO BATISTA PINHO	INSTITUTO DE BIOLOGIA - IB	DEPARTAMENTO DE FITOPATOLOGIA - FIT	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE BIOLOGIA - IB		
						JEFFERSON BRENDON ALMEIDA DOS REIS	INSTITUTO DE BIOLOGIA - IB	DEPARTAMENTO DE FITOPATOLOGIA - FIT				
						CRISTINA SCHEITINO BASTOS	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV			FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	
						EMILY DIAS MONTEIRO GUIMARÃES	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV				
						MATHEUS HENRIQUE SILVA LISBOA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV			FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS
						CAIO FRANCO DE OLIVEIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE DE FARMÁCIA - FAR				
						RENATA GARCIA DUSI	-	-				
						KALINE AMARAL WANDERLEI	-	-				
HALINE GERICA DE OLIVEIRA ALVIM	-	-										
282	BR 10 2023 013367 3	PATENTE DE INVENÇÃO	4/7/2023	Sistema para monitoramento da temperatura intracerebral em animais de pequeno porte	FUB	RAFAEL PLAKOUDI SOUTO MAIOR	INSTITUTO DE BIOLOGIA - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS – CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS – CFS		
						JAIR TRAPÉ GOULART	INSTITUTO DE BIOLOGIA - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS – CFS				
						FÁBIO VIEGAS CAIXETA	INSTITUTO DE BIOLOGIA - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS – CFS				
						PEDRO HENRIQUE COELHO CORDEIRO	INSTITUTO DE BIOLOGIA - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS – CFS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE		
						DANIEL CARVALHO DE SOUSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE				
283	BR 10 2023 016971 6	PATENTE DE INVENÇÃO	23/8/2023	Composição sanitizante efervescente contendo timol, clorexidina e sabão reciclado e seu uso para limpeza e sanitização do ar, superfícies e ambientes	FUB	LÍVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
						DANIELA CASTILHO ORSI	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE				
						IZABEL CRISTINA RODRIGUES DA SILVA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						NATANE CASTELO BRANCO DUARTE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
						MAIANE SILVA DE SOUZA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
						FELIPE QUEIRÓZ PIRES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
						ANÁ LUIZA LIMA DO NASCIMENTO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
						IVALINA COSTA DE SOUSA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE				
						IDEJAN PADILHA GROSS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
						JOYCE SILVA DOS SANTOS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR				
284	BR 10 2023 020261 6	PATENTE DE INVENÇÃO	02/10/23	Composição contendo nanopartículas lipídicas sólidas à base de manteiga de murumuru ( <i>Astrocaryum murumuru</i> ), aluminoflucianina e tensoativo e seu uso para carreamento de ativos de baixa solubilidade em formulações cosméticas	FUB / UNESP Araraquá	SÔNIA NAIR BÃO	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR – CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR – CEL		
						LUIS ALEXANDRE MUEHLMANN	FACULDADE UNB CEILÂNDIA – FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA – FCE				
						CESAR KOPPE GRISOLIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA – GEM				
						VICTOR CARLOS MELLO DA SILVA	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA – GEM		
						KAREN LETYCIA RODRIGUES DE PAIVA	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR – CEL				
						MARINA MESQUITA SIMÕES	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR – CEL	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR		
						ISADORA FLORÊNCIO DE SOUZA	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB				
						TATHYANA BENETIS PIAU	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB	INSTITUTO DE BIOLOGIA – IB				
						DAFNE CAROLLINE CARVALHO MARQUES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR				
						NELICE ROBERTA DA SILVA COSTA	-	-				
						MARLUS CHORILLI	-	-				
						VICTOR HUGO SOUSA ARAUJO	-	-				
285	BR 10 2023 021554 8	PATENTE DE INVENÇÃO	17/10/23	Composição à base de carreadores lipídicos nanoestruturados contendo Ibrutinib e seu uso para tratamento tóxico de melanomas	NÃO	GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR			FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR				
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR				
						FELIPE SALDANHA DE ARAUJO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR	FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA		
						JULIANA LOTT DE CARVALHO	FACULDADE DE MEDICINA – FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM				
						LUCAS FRAGA FRIAÇA ALBUQUERQUE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR				
						ELIZABETE CRISTINA ISEKE BISPO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR				
286	BR 10 2023 022029 0	PATENTE DE INVENÇÃO	23/10/2023	Dispositivo de formato e dimensões anatômicos à mordida humana para desinfecção endodôntica e seu uso para a aplicação de iontoforese	NÃO	TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA - ODT		
						JACY RIBEIRO DE CARVALHO JUNIOR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA - ODT				
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR				
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR		
						THAMIRES DA CUNHA MIRANDA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA – FAR				
287	BR 10 2023 023799 1	PATENTE DE INVENÇÃO	13/11/2023	Anticorpos monoclonais humanos neutralizantes anti Flavivírus, sequência de peptídeos, composição contendo os peptídeos e uso para o tratamento de infecções causadas por flavivírus	NÃO	MARCELO DE MACEDO BRIGIDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						ANDREA QUEIROZ MARANHÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						RENATO KAYLAN ALVES DE OLIVEIRA FRANÇA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						JACYELLE MEDEIROS SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						LUCAS SILVA RODRIGUES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						CÍNTIA MARQUES COELHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						FERNANDO ARARIPE GONÇALVES TORRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						JOÃO PAULO FIGUEIRÓ LONGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM				
						GRAZIELLA ANSELMO JOANITTI	FACULDADE DE CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE DE CEILÂNDIA - FCE				
						ILDINETE SILVA PEREIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				
						SONIA MARIA DE FREITAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL				

288	BR 10 2023 027649 0	PATENTE DE INVENÇÃO	28/12/2023	Sequências metaestáveis de DNA em forma de grampo e de ribozimas que atuam em trans, e seu uso conjunto para identificação de RNA viral de SARS-CoV-2	NÃO	AISEL VALLE GARAY	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL
						LEONARDO FERREIRA DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						PEDRO FELIPE DE SOUZA QUEIROZ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						SOPHIA GARCIA DE RESENDE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM		
						AMANDA ARAÚJO SOUZA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						IZADORA CRISTINA MOREIRA DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						MAYNA DA SILVEIRA GOMIDE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL		
						ANIBAL ANDRES ARCE MEDINA	-	-		
289	BR 20 2024 003637 4	PATENTE DE INVENÇÃO	23/2/2024	Trado mecânico adaptável a perfuratrizes do tipo raiz para execução de estacas em solos lateríticos	SIM	FABIANI MARIA DALLA ROSA BARBOSA	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	PARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - EN
						JORGE ANTONIO BARBOSA	-	-		
						NEWTON MOREIRA DE SOUZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
						ANDRÉ LUÍS BRASIL CAVALCANTE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
290	BR 10 2024 004295 6	PATENTE DE INVENÇÃO	4/3/2024	Método de obtenção de nanossilica funcionalizada com aminosilano por reação direta	NÃO	JOÃO HENRIQUE DA SILVA RÉGO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	PARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - EN
						PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF		
						FABRÍCIO MACHADO SILVA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA - DQT		
						MARIA JOSÉ DE SOUZA SERAFIM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC		
291	BR 10 2024 004569 6	PATENTE DE INVENÇÃO	7/3/2024	Processo de produção livre de solventes de prótese Articular composta de polietileno de alta massa molar Modificado com óxido de grafeno por termopressagem e Uso	FUB/CMPH	JOÃO PAULO FIGUEIRÓ LONGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	GEM - DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	GEM - DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA
						MARCIO JOSÉ POÇAS FONSECA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	GEM - DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA		
						RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	GEM - DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA		
						THYAGO JOSÉ ARRUDA PACHECO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	GEM - DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA		
						SÔNIA NAIR BÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	CEL - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR		
						ITALO AZEVEDO COSTA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						LEONARDO GIORDANO PATERNO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						RANDER PEREIRA AVELAR	-	-		
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
ANA CLARA NOGUEIRA BRATHWAITE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA								
SÔNIA NAIR BÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR/LABORATÓRIO DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE								
VICTOR CARLOS MELLO DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR/LABORATÓRIO DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE								
292	BR 10 2024 007162 0	PATENTE DE INVENÇÃO	12/4/2024	Nanopartícula de hidroxiapatita de cálcio funcionalizada com excipiente antiagregante, seu método de obtenção e seu uso	NÃO	ISADORA FLORÊNCIO DE SOUZA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR/LABORATÓRIO DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA
						DAFNE CAROLLINE CARVALHO MARQUES	NÃO SE APLICA	NÃO SE APLICA		
						LUISA SCHUH VARGAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	LABORATÓRIO DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE		
						LUANE DE ALMEIDA SALGADO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA		
						ARIANE PANDOLFO SILVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR/LABORATÓRIO DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE		
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
MANUEL ALVES FALCÃO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA								
293	BR 10 2024 013394 3	PATENTE DE INVENÇÃO	28/6/2024	Método de cristalização de nanopartículas lipídicas sólidas com diferentes diâmetros	NÃO	GEISA NASCIMENTO BARBALHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA
						MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						JEFFERSON DA SILVA COELHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						AMANDA ARYDA SILVA RODRIGUES DE SOUSA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						CÍCERO CÉLIO DE FIGUEIREDO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
294	BR 10 2024 014640 9	PATENTE DE INVENÇÃO	17/7/2024	Filmes híbridos baseados em hidrogéis e seu uso para avaliação do desempenho de formulações oftálmicas in vitro e incorporar córnea humana reconstruída para avaliação da permeação	NÃO	MARCELA GRANATO BARBOSA DOS SANTOS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA
						CAMILA RODRIGUES COSTA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						JÓISMAN FACHINI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						GILBERTO DE OLIVEIRA MENDES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						EDER DE SOUZA MARTINS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
295	BR 10 2024 015286 7	PATENTE DE INVENÇÃO	25/7/2024	Método para o monitoramento de integridade estrutural baseado em técnicas de aprendizado de máquina	NÃO	GIULIANO MARCHI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA
						CÍCERO CÉLIO DE FIGUEIREDO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						MARCELA GRANATO BARBOSA DOS SANTOS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						CAMILA RODRIGUES COSTA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						JÓISMAN FACHINI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
296	BR 10 2024 015335 9	PATENTE DE INVENÇÃO	26/7/2024	Formulação fertilizante organomineral a base de biochar e agromineral	FUB/UFU/EMBRAPA	MARCELA GRANATO BARBOSA DOS SANTOS	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						CAMILA RODRIGUES COSTA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						JÓISMAN FACHINI	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						GILBERTO DE OLIVEIRA MENDES	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						EDER DE SOUZA MARTINS	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
297	BR 10 2024 015343 0	PATENTE DE INVENÇÃO	26/7/2024	Formulação fertilizante organomineral com ácido orgânico de baixa massa molecular	FUB/UFU/EMBRAPA	CÍCERO CÉLIO DE FIGUEIREDO	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV
						MARCELA GRANATO BARBOSA DOS SANTOS	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						CAMILA RODRIGUES COSTA	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						JÓISMAN FACHINI	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
						GILBERTO DE OLIVEIRA MENDES	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV	DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV		
298	BR 10 2024 015508 4	PATENTE DE INVENÇÃO	29/7/2024	Aparato para controle de tremores do corpo humano com metamaterial mecânico de montagem intercambiável	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA
						BRAION BARBOSA DE MOURA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						AKANE MAKENDÉ SANTOS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						JORLANDIO FRANCISCO FELIX	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
						LUIZ FERNANDO RONCARATTI JUNIOR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMACIA		
299	BR 10 2024 015706 0	PATENTE DE INVENÇÃO	31/7/2024	Sistema para produção em grande escala de filmes de materiais de van der Waals	NÃO	FILIPPO GHIUENO	INSTITUTO DE FÍSICA	INSTITUTO DE FÍSICA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA
						JOHN FREDY RICARDO MARROQUIN	INSTITUTO DE FÍSICA	INSTITUTO DE FÍSICA		
						LUCCA RODRIGUES CUNHA	INSTITUTO DE FÍSICA	INSTITUTO DE FÍSICA		
						SÔNIA NAIR BÃO	INSTITUTO DE FÍSICA	INSTITUTO DE FÍSICA		
						CÉSAR KOPPE GRISÓLIA	INSTITUTO DE FÍSICA	INSTITUTO DE FÍSICA		
300	BR 10 2024 015859 8	PATENTE DE INVENÇÃO	2/8/2024	Carreador lipídico nanoestruturado formulado a partir de manteiga de tucumã, óleo de jamba e solventes naturais eutéticos profundos e seus usos	FUB/COIL COSMETICOS LTDA	LUISA SCHUH VARGAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA
						MARINA MESQUITA SIMÕES	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA		
						ARIANE PANDOLFO SILVEIRA	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA		
						KAREN LETYCIA RODRIGUES DE PAIVA	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA		
						TATHYANA BENETIS PIAU	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA		
						CAIO VINÍCIUS PIRES LEAL	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA		
						MARINA ARANTES RADICCHI	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA		
						VICTOR CARLOS MELLO DA SILVA	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA		
						DAFNE CAROLLINE CARVALHO MARQUES	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA		
						VALDIRENE MARIA SILVA CAPUZZO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL - ENC		
						RODRIGO DE MELO LAMEIRAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL - ENC		
						MARA MONALIZA LINHARES PEREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL - ENC		
301	BR 10 2024 016192 0	PATENTE DE INVENÇÃO	8/8/2024	Agente expansor à base de óxido de cálcio	FUB / UNIVERSIDADE DO MINHO	MIGUEL ÂNGELO DIAS AZENHA	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL - ENC
						MÁRCIA RENATA MORTARI	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS		
						GRAZIELLA ANSELMO JOANITTI	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS		
						ALÍCIA SIMALIE OMBREDANE	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS		
						ADOLFO CARLOS BARROS DE SOUZA	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS		
302	BR 10 2024 018193 0	PATENTE DE INVENÇÃO	4/9/2024	Peptídeo bioinspirado da peçonha de vespas sociais associado à	FUB / BIOINTECH	FRANCISCA VALÉRIA BEZERRA SAMPAIO MARQUES	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS	INSTITUTO DE BIOLOGIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA
						FRANCISCA VALÉRIA BEZERRA SAMPAIO MARQUES	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS		
						FRANCISCA VALÉRIA BEZERRA SAMPAIO MARQUES	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS		
						FRANCISCA VALÉRIA BEZERRA SAMPAIO MARQUES	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS		
						FRANCISCA VALÉRIA BEZERRA SAMPAIO MARQUES	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS		

302	BR 10 2024 019416 0	PATENTE DE INVENÇÃO	20/9/2024	nanotecnologia e seu uso como antipléiético e neuroprotetor	BIOTECNOLOGIA	SAMUEL SILVA MORAES VICTORIA MONGE-FUENTES LILIAN DOS ANJOS CARNEIRO GABRIEL AVOHAY ALVES CAMPOS JOÃO DAVISON SILVA RAMALHO	EXTERNO	FACULDADE DE CEILÂNDIA DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE
303	BR 10 2024 019416 0	PATENTE DE INVENÇÃO	20/9/2024	Processamento multimodal com codificação pictofonética para aprimoramento de modelos de linguagem chinesa	FUB	LI WEIGANG MAYARA CHEW MARINHO VITOR VASCONCELOS DE OLIVEIRA DENISE LEYLI	EXTERNO	EXTERNO	EXTERNO	EPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - C
304	BR 10 2024 020466 2	PATENTE DE INVENÇÃO	2/10/2024	Sistema multissensorial língua eletrônica	FUB	LEONARDO GIORDANO PATERNO ITALO AZEVEDO COSTA CAMILA CALANDRINY ROCHA DA COSTA LUCAS DE BARROS PEREIRA	EXTERNO	EXTERNO	EXTERNO	EXTERNO
305	BR 10 2024 021539 7	PATENTE DE INVENÇÃO	17/10/2024	Potencializador de herbicidas à base de nanopartículas carbonáceas funcionalizadas e seus usos	B / Kritttech / UFV / IN	KALINE AMARAL WANDERLEY MARCELO OLIVEIRA RODRIGUES SARAH CHRISTINA CALDAS OLIVEIRA BRENNÓ AMARÓ DA SILVEIRA NETO MARCELO HENRIQUE SOUSA JONATHAN DIAS DE LIMA ISADORA ATAÍDE MOREIRA JOÃO VITOR VIEIRA BARROS THIAGO BARROS ABREU THARCISO DONIZETE GARCIA CARIME VITÓRIA DA SILVA RODRIGUES ROGERIO GOMES FARIA ATAILSON OLIVEIRA DA SILVA PEDRO DE SANTANA BECK ARTHUR GUEDES LEITÃO HELIDA MARA MAGALHÃES WAGNER LUIZ ARAÚJO ADRIANO NUNES NESI LIDIANE COVELL JOSÉ FRANCISCO DE CARVALHO GONÇALVES	EXTERNO	EXTERNO	EXTERNO	EXTERNO
306	BR 10 2024 026940 3	PATENTE DE INVENÇÃO	31/12/2024	PROCESSO DE OBTENÇÃO DOS COMPOSTOS MAYSINA E APIMAYSINA DOS ESTIGMAS DE MILHO (Zea mays L. - POACEAE) E APLICAÇÕES	UEG	OMAR ENRIQUE ESTRADA SEMPRUN LEONARDO GOMES COSTA JOELMA ABADIA MARCIANO DE PAULA LUCIANA MACHADO RAMOS LEONARDO LUIZ BORGES JOSANA DE CASTRO PEIXOTO CÁTIA LIRA DO AMARAL ANDRÉ JOSÉ DE CAMPOS CRISTIANE MARIA ASCARI MORGADO	EXTERNO	EXTERNO	EXTERNO	EXTERNO
307	BR 10 2024 021769 1	PATENTE DE INVENÇÃO	29/10/2024	COMPOSIÇÃO NANOESTRUTURADA CONTENDO TERPENOS DERIVADOS DE ESPÉCIES DO GÊNERO LAURENCIA E SEUS USOS	MARINHA / IEAPM / HNMD / UFRJ	GISELLE PINTO DE FARIA LOPES ISRAEL DE OLIVEIRA ARAUJO MARIA ALICE FUSCO DE SOUZA RACHEL ANTONIOLI SANTOS GRAZIELLA ANSELMO JOANITTI ALICIA SIMALIE OMBREDANE ANGELICA RIBEIRO SOARES CASSIANA MAURER DE CARLI MÁRCIA RENATA MORTARI	EXTERNO EXTERNO EXTERNO EXTERNO FACULDADE UNB CEILANDIA - FCE FACULDADE UNB CEILANDIA - FCE EXTERNO EXTERNO EXTERNO	EXTERNO EXTERNO EXTERNO EXTERNO FACULDADE UNB CEILANDIA - FCE FACULDADE UNB CEILANDIA - FCE EXTERNO EXTERNO EXTERNO	EXTERNO EXTERNO EXTERNO EXTERNO FACULDADE UNB CEILANDIA - FCE FACULDADE UNB CEILANDIA - FCE EXTERNO EXTERNO EXTERNO	EXTERNO EXTERNO EXTERNO EXTERNO FACULDADE UNB CEILANDIA - FCE FACULDADE UNB CEILANDIA - FCE EXTERNO EXTERNO EXTERNO
308	BR 10 2025 001171 9	PATENTE DE INVENÇÃO	22/1/2025	DISPOSITIVO DE ESTIMULAÇÃO CEREBRAL PROFUNDA EM ESCALA REDUZIDA PARA NEUROMODULAÇÃO INVASIVA EM CAMUNDONGOS	Não	JAIR TRAPÉ GOULART MIGUEL CESAR MERINO RUIZ GABRIELY DOS SANTOS PENHA INGRID ARAUJO DE SANTANA	EXTERNO EXTERNO EXTERNO EXTERNO	EXTERNO EXTERNO EXTERNO EXTERNO	EXTERNO EXTERNO EXTERNO EXTERNO	EXTERNO EXTERNO EXTERNO EXTERNO



MUDIFICADO					PAULO EDUARDO NARCIZO DE SOUZA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF						
34	BR 51 2013 000763 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	23/7/2013	SISTEMA BIOFEEDBACK E CONTROLE PARA A PRÁTICA DE EXERCÍCIOS RESISTIVOS COM SOBRECARGA ELÁSTICA	NÃO	FERNANDA SAMPAIO TELES	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO FÍSICA - EDF	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	BL-08 / FQ-05 / SD-09	IT-03	INVÁLIDO
						MARCELINO MONTEIRO DE ANDRADE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						RICARDO JACÓ DE OLIVEIRA	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF					
						VALDINAR DE ARAUJO ROCHA JUNIOR	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF					
35	BR 51 2013 000780 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/7/2013	JAMA - JAVA ABSTRACT PLATFORM FOR MULTIAGENT SYSTEMS	NÃO	WAGNER RODRIGUES MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	CO-02	DS-04 / IA-01	JAVA
						CÉLIA GHEDINI RALHA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						LEONE PARISE VIEIRA DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
36	BR 51 2013 001083 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	10/10/2013	ADRIX - AMBIENTE DE DESENVOLVIMENTO DE REDES INTELIGENTES	FUB / UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ (UEM)	JOSÉ CAMARGO DA COSTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	BL-01 / EM-05 / IF-01 / MA-04 / TC-04	AP-01 / AP-02 / CD-05 / GI-01 / IT-01	JAVA / JSP
						LETICIA TOLEDO MAIA ZOBY	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						LINNYER BEATRYS RUIZ AYLON	-	-					
						CÉLIA GHEDINI RALHA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
37	BR 51 2013 001100 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	15/10/2013	ROBO-GRUPOS	NÃO	MURILO SANTOS DE SOUSA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	AD-07 / CO-02 / ED-05 / IF-02 / IF-07	GI-08 / UT-06	JAVA 6
						EMERSON FACHIN MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
38	BR 51 2013 001166 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/10/2013	SOS - DESOSPITALIZAÇÃO	NÃO	JONATAN AUGUSTO SILVA AMORIM	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	SD-01	AP-01	JAVA
						PEDRO VAZ DE MELLO DE MEDEIROS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
39	BR 51 2013 001274 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/11/2013	APROXIMAR	NÃO	ALEXANDRE SILVA DOS SANTOS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	SDK
						EDUARDO ANDREOTTI DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
40	BR 51 2013 001324 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	3/12/2013	PROGRAMA PARTICIPAR 2	NÃO	JOÃO PAULO DE ANDRADE CONTI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	FLASH
						TIAGO GALVAO MASCARENHAS FREIRE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
41	BR 51 2013 001354 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	12/12/2013	SOMAR	NÃO	LUCAS SANTIAGO SÍNDULA THOMAZ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	FLASH
						THALES EDUARDO GOMES MOREIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
42	BR 51 2014 000196 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/2/2014	PLATAFORMA INTEGRADA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO ESTRATÉGICA - PIPE	NÃO	BEATRIZ RODRIGUES DE ALMEIDA	-	-	-	-	AD-02 / FN-01 / FN-04	AP-01 / AP-02 / AP-03 / FA-01 / GI-01 / GI-04 / GI-05 / PD-05	JAVA
						FILIFE NOGUEIRA COIMBRA	-	-					
						HELENICE CELESTE ACCORSI	-	-					
						JANE BARWINSKI	-	-					
						JÚNIA LAGOEIRO DUTRA NEHMÉ	-	-					
						LEO KESSEL	-	-					
						LETÍCIA JÁCOME DE QUEIROZ	-	-					
						LUCIANA MARIA DIAS SOARES	-	-					
						PAULO EDUARDO NUNES DE MOURA ROCHA	-	-					
						REVALINO JUNIOR CARDOSO SANDOVAL	-	-					
						WESLEY WASHINGTON LOURENÇO FIGUEIREDO	-	-					
43	BR 51 2014 000313 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/3/2014	R24 MÓVEL	NÃO	ANA VALÉRIA MACHADO MENDONÇA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE SAÚDE COLETIVA - DSC	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE SAÚDE COLETIVA - DSC	SD-04	AP-01	JAVA
						BAIANA TORRES DE SOUZA	-	-					
						LÉCIO PERY JÚNIOR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARCUS DA SILVA FERREIRA	-	-					
44	BR 51 2014 000314 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/3/2014	DOCE DESAFIO	NÃO	MARINA KIYOMI ITO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	SD-09	AP-01	JAVA
						MARISTELA TERTO DE HOLANDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						ALETÉIA PATRÍCIA FAVACHO DE ARAUJO VON PAUMGARTEN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
45	BR 51 2014 000501 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/5/2014	SOFTWARE PARA PROGRAMAÇÃO E LEITURA DO CONTROLADOR DE FORNOS FE50RPN	FUB / UFG	EDISON MOREIA DE CARVALHO JÚNIOR	-	-	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	FQ-07 / FQ-14 / FQ-16	IT-01	C# 4.0
						JAIR RODRIGUES FERNANDES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						JANE DULLIUS	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF					
						EMÍLIA CELMA DE OLIVEIRA LIMA	-	-					
46	BR 51 2014 000500 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/5/2014	HIPÁCIA	NÃO	MARIA APARECIDA GODOY SOLER PAJANIAN	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	IF-08	AP-03	RUBY ON RAILS
						PAULO CÉSAR DE MORAIS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF					
						PAULO EDUARDO NARCIZO DE SOUZA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF					
47	BR 51 2014 000520 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	19/5/2014	ITAWEWEB	NÃO	DOMINGOS DA COSTA RODRIGUES	-	-	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	ED-03	ET-02	HTML / JAVASCRIPT / PHP
						LUIZ OSÓRIO DE ANDRADE ANTUNES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						TÂNIA MARIA DE MOURA PEREIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI					
						JORGE LUÍS BARRETO PEREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	ENE - ENGENHARIA ELÉTRICA					
						LOUISE BARRETO LEAL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
48	BR 51 2014 000620 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	9/6/2014	ODUDUWA	NÃO	MATHEUS FRANÇA AGUIAR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	ENGENHARIA MECATRÔNICA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	AH-01 / AH-03 / AH-05 / NA-01 / GC-02	GI-01 / GI-02 / GI-06	JAVA / PHP
						PEDRO CESAR PEDREIRA CATALDI	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN					
						PEDRO MARINHO CHAVES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						LEONARDO BRANDÃO BARLETA	-	-					
49	BR 51 2014 000687 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/7/2014	CONTROLEITAE	NÃO	TIAGO LUIS GIL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS - IH	DEPARTAMENTO DE HISTÓRIA - HIS	CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO - CDT	CDT	IN-03	AT-01	C# / C++
						JEFFERSON ROYER CHAURAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
50	BR 51 2014 000973 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/9/2014	PERCEBER	NÃO	JORGE LUÍS BARRETO PEREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	ED-06	AP-01	JAVA
						ANDRÉIA DE CARVALHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						FELIPE VITERBO DE LIMA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
51	BR 51 2014 000972 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/9/2014	SOL GD - ANÁLISE DE IMPACTOS DE GERAÇÃO DISTRIBUÍDA	NÃO	WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	EN-04	TC-01	MATLAB
						MARCO AURÉLIO GONÇALVES DE OLIVEIRA	-	-					
52	BR 51 2014 001525 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/12/2014	ANÁLISE DA VENTILAÇÃO OSCILATÓRIA	NÃO	RAFAEL AMARAL SHAYANI	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	BL-06	DS-04	MATLAB
						ADSON FERREIRA DA ROCHA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						GERSON CIPRIANO JUNIOR	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
53	BR 51 2014 001573 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/12/2014	ADC-PIC18F4550	NÃO	VINÍCIUS ZACARIAS MALDANER DA SILVA	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	AG-01 / EL-01 / GC-01 / MA-01 / ME-01 / ME-02 / ME-03	CD-01 / CD-04 / IT-01 / IT-02 / SO-02 / SO-04 / TC-01	C
						CARLOS HENKE DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA - ECL					
54	BR 51 2014 001572 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/12/2014	EAPY	NÃO	CARLOS HENKE DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA - ECL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA - ECL	AG-01 / EL-01 / GC-01 / MA-01 / ME-01 / ME-02 / ME-03	CD-01 / CD-04 / IT-01 / IT-02 / SO-02 / SO-04 / TC-01	PYTHON
						ALAN RIBEIRO MÓL	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ					
55	BR 51 2015 000115 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/2/2015	HUMTIT	NÃO	ALEXANDRE FONSECA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	FQ-04	IT-04	VISUAL BASIC
						FERNANDO FABRIZ SODRÉ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ					
						LUAN FELIPE RODRIGUES COSTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
56	BR 51 2015 000284 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/3/2015	IDENTIFICADOR AUTOMÁTICO DE PADRÕES EM ANTILOGRAMA	NÃO	MARCELINO MONTEIRO DE ANDRADE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	SD-09	TC-04	MATLAB
						IGOR FRANCISCO DE OLIVEIRA COSTA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
57	BR 51 2015 000285 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/3/2015	PARTICIPAR PARA TABLETS	NÃO	WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	JAVA
						JOSÉ CAMARGO DA COSTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
58	BR 51 2015 000283 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/3/2015	BEMOO_GI	NÃO	GILBERTO GOMES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	CC-05	LG-06	C++
						CARLOS HENKE DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA - ECL					
59	BR 51 2015 000579 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	12/6/2015	ROSA DOS VENTOS	NÃO	RAQUEL FETTER	INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS - IH	DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA - ECL	AG-01 / AG-11 / GC-02 / EL-01 / EN-01 / GC-01 / MA-02 / MA-03 / ME-02 / ME-03	FA-04 / IT-04	PHP
						CARLOS HENKE DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA - ECL					

60	BR 51 2015 000710 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	10/7/2015	APLICATIVO RU	NÃO	BRENO DIOGO DE CARVALHO CAMARGOS	-	-	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	AD-10	AP-01	JAVA
						IANI ZEIGERMAN	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM			
						TIAGO BARROS PONTES E SILVA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL			
						VICTORIA SÁ RÉGO HAIDAMUS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL			
61	BR 51 2015 000711 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	10/7/2015	EXPRESSAR	NÃO	YGRAINE HARTMANN LEBOVICH	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	ED-06	AP-01	JAVA ANDROID
						DIEGO ANDRÉ SOUZA SANTOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						WELLINGTON STANLEY DA SILVA SOUSA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
62	BR 51 2015 000709 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	10/7/2015	DEMIOURGOS-SEGA SISTEMA DE EVOLUÇÃO DE CAMUFLAGEM	NÃO	ALEXANDRE ZAGHETTO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	BL-01 / BL-02 / ED-01 / MA-01	SM-01 / TC-01	C / C++
						CAJÉ ZAGHETTO	-	-	-	-			
						FLAVIO DE BARROS VIDAL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
						LUIZ HENRIQUE MORAIS AGUIAR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
63	BR 51 2015 000953 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	31/8/2015	DATAFIF	NÃO	EMERSON FACHIN MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	SD-01	AP-01	JAVA ANDROID
						PAULO HENRIQUE FERREIRA DE ARAUJO BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT			
						PEDRO VAZ DE MELLO DE MEDEIROS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
64	BR 51 2015 001088 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	30/9/2015	DIAB	NÃO	FERNANDO CAMPOS SCHEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	SD-06	AP-01	JAVA ANDROID / XML
						MARISTELA TERTO DE HOLANDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						BERNARDO DE ASSUNÇÃO MELLO	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF			
						BRUNO SANTOS FERREIRA	-	-	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC			
66	BR 51 2015 001273 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	5/11/2015	SIGA - SISTEMA INTEGRADOR DE GAMIFICAÇÃO NA APRENDIZAGEM	NÃO	ERICA BORGES TEIXEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-04	AP-01	JAVASCRIPT / PHP
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						BRUNO SANTOS FERREIRA	-	-	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC			
						GILBERTO LACERDA SANTOS	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC			
67	BR 51 2015 001274 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	5/11/2015	PERCEBER 2	NÃO	ERIC BORGES TEIXEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	JAVA ANDROID
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						BRUNO SANTOS FERREIRA	-	-	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC			
						GILBERTO LACERDA SANTOS	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC			
68	BR 51 2015 001519 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	11/12/2015	GGBOOK	NÃO	JORGE CÁSSIO COSTA NOBRIGA	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC	ED-04	AP-01	JAVASCRIPT / PHP
						LUIZ CLAUDIO LOPES DE ARAUJO	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC			
						RENAN DE LIMA BARBOSA	-	-	-	-			
						THOMAS LOUIS YVON PETIT	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC			
69	BR 51 2015 001518 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	11/12/2015	ORGANIZAR	NÃO	ANDRÉ HENRIQUE DA SILVA NICACIO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	JAVA ANDROID
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						LEANDRO VAGUETTI	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
						PAULO ROBERTO DE LIRA GONDIM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
70	BR 51 2016 000010 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	7/11/2016	FERRAMENTA PARA DESENVOLVIMENTO DE DTV INTERATIVA	FUB / INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA	ARAKEN DOS SANTOS WERNECK RODRIGUES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	CO-04 / ED-06 / TC-04	DS-01 / DS-06 / FA-01	JAVA
						PEDRO AUGUSTO DO NASCIMENTO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT			
						ARAKEN DOS SANTOS WERNECK RODRIGUES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE			
						PEDRO AUGUSTO DO NASCIMENTO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT			
71	BR 51 2016 000128 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	12/2/2016	DOSEPET	NÃO	CAIO CRIVELLENTI CRISTO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	AD-10 / CO-04 / IF-09 / UB-04	GI-01 / GI-02 / GI06 / SO-05	JAVA / RUBY
						LUCAS DOS SANTOS	-	-	-	-			
						MARIA GABRIELA DE PINTO ARAUJO	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						VIRGINIA TIRADENTES SOUTO	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
72	BR 51 2016 000127 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	12/2/2016	BLINDPET	NÃO	GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TC-04	GI-01	HTML / JAVASCRIPT / PHP
						LEONARDO LACERDA DE OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
						PEDRO ISSA HELO	-	-	-	-			
						ALETÉIA PATRÍCIA FAVACHO DE ARAUJO VON PAUMGARTTEN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
73	BR 51 2016 000126 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	12/2/2016	FACEMAP	NÃO	TIAGO LAGE PAYNE DE PÁDUA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	AG-10	AP-03	C / C++
						GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
						LEONARDO LACERDA DE OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
						PEDRO ISSA HELOU	-	-	-	-			
74	BR 51 2016 000241 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	9/3/2016	QOEXPERT - SISTEMA WEB	NÃO	BERNHARD GEORG ENDERS NETO	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FQ-06 / MT-04 / MT-06	TC-01	C / CUDA
						MARCELO BRANDÃO MONTEIRO DO SANTOS	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP			
						THALES EDUARDO GOMES MOREIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
75	BR 51 2016 000240 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	9/3/2016	MEU REBANHO	NÃO	MARISTELA TERTO DE HOLANDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	AD-01 / AD-02 / AD-04	AP-01	JAVA
						WILLIAM GOMES DE BRANCO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						MICHAEL RODRIGUES DA SILVA	-	-	-	-			
						MARISTELA TERTO DE HOLANDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
76	BR 51 2016 000242 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	9/3/2016	QOEXPERT - APLICATIVO	NÃO	THALES MARQUES RAMOS	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	AD-01 / AD-02 / AD-04	AP-01	JAVA / PHP / SWIFT
						BERNARDO AUGUSTO PEREIRA DE MACÉDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						HENRIQUE LIACER ROIG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG			
						HENRIQUE PEREIRA DE FREITAS FILHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
77	BR 51 2016 000550 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/5/2016	AUTOVALORES DE MATRIZES TRIDIAGONAIS EM GPU	NÃO	MARISTELA TERTO DE HOLANDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	GL-01	AP-01 / FA-01 / FA-03	JAVA
						RENATA CRISTINA MACHADO NUNES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						TATI DE ALMEIDA	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG			
						RICARDO SEIXAS BRITES	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG			
78	BR 51 2016 000650 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	2/8/2016	SOMAR PARA TABLETS	NÃO	WELBER FERREIRA ALVES	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	HD-01	DS-04	HTML 5.0 / PYTHON
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						EDUARDO ALVES SILVA	-	-	-	-			
						LEANDRO RODRIGUES DA COSTA OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
79	BR 51 2016 000649 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	2/8/2016	COMUNE	NÃO	WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	ACTION SCRIPT / ADOBE FLASH
						DAVID GARCIA DE OLIVEIRA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						LOURDES MATTOS BRASIL	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
80	BR 51 2016 000648 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	2/8/2016	CONSULTA OPINIÃO	NÃO	WALTER LIMA RAMIREZ FILHO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	AD-06 / AD-08 / EC-08 / IN-02	FA-01 / GI-01 / GI-02 / SO-01	HTML 5.0 / JAVASCRIPT / PHP 5
						LEONARDO LUIZ E CASTRO	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF			
						GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
						LUJANA DAHER LOPES	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG			
81	BR 51 2016 000647 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	2/8/2016	ROCKDROID	NÃO	THAMARA GUIMARÃES SILVA	-	-	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	FQ-06	E1-03 / FA-04 / SM-04 / SO-02 / TC-04	C
						LEONARDO LUIZ E CASTRO	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF			
						LEONARDO LUIZ E CASTRO	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF			
						ISMAEL VICTOR DE LUCENA COSTA	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTINA - FUP			
82	BR 51 2016 000728 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/6/2016	SISGERH	NÃO	LEONARDO LUIZ E CASTRO	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	FQ-06 / FQ-09	SM-01 / TC-01	JAVA
						WELBER FERREIRA ALVES	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG			
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						EDUARDO ALVES SILVA	-	-	-	-			
83	BR 51 2016 000906 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/7/2016	SOFTWARE DE ABLAÇÃO HEPÁTICA	NÃO	LEONARDO LUIZ E CASTRO	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	FQ-06 / FQ-09	SM-01 / TC-01	JAVA
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						DAVID GARCIA DE OLIVEIRA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
84	BR 51 2016 000905 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/7/2016	VERA	NÃO	LEONARDO LUIZ E CASTRO	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	FQ-06 / FQ-09	SM-01 / TC-01	JAVA
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
						EDUARDO ALVES SILVA	-	-	-	-			
						LEANDRO RODRIGUES DA COSTA OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
85	BR 51 2016 000960 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/8/2016	ATIVIDADES DE VIDA	NÃO	WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	ACTION SCRIPT / ADOBE FLASH
						DAVID GARCIA DE OLIVEIRA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
						LOURDES MATTOS BRASIL	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
86	BR 51 2016 001106 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/8/2016	AMBIENTAR	NÃO	WALTER LIMA RAMIREZ FILHO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA				





134	BR 51 2018 051674 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/9/2018	RegionalFlow 1.0	NÃO	ANDRÉ LUÍS BRASIL CAVALCANTE KATHERIN ROCIO CANO BEZERRA DA COSTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	CC-10 / GC-08 / GL-07 / HD-01 / HD-02 / HD-03 / ME-03	FA-04 / LG-06 / SM-01 / SO-02	OUTROS
135	BR 51 2018 051968 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	25/10/2018	SGRNA - Síntese Genética de Redes Neurais Artificiais	NÃO	ANTONIO NUNO DE CASTRO SANTA ROSA NILTON CORREIA DA SILVA	- FACULDADE UNB GAMA - FGA	- FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	GC-08	TC-03 / TC-04	C / C++
136	BR 51 2018 051977 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/10/2018	Comparador de Redes Neurais de Kohonen	NÃO	GUSTAVO CORRÊIA DE LIMA NILTON CORREIA DA SILVA	FACULDADE UNB GAMA - FGA FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	IN-02	TC-01	C / C++
137	BR 51 2018 051992 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/10/2018	DataCIF 2	NÃO	EMERSON FACHIN MARTINS PAULO HENRIQUE FERREIRA DE ARAUJO BARBOSA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	SD-04	TC-01	JAVA SCRIPT / OUTROS / PHP
138	BR 51 2018 051995 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/10/2018	Atividades de Vida - versão para celular	NÃO	LEANDRO RODRIGUES DA COSTA OLIVEIRA WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	OUTROS
139	BR 51 2018 052002 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	30/10/2018	Space Change Detector	NÃO	NILTON CORREIA DA SILVA OSMAR ABÍLIO DE CARVALHO JÚNIOR	FACULDADE UNB GAMA - FGA INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS - IH	FACULDADE UNB GAMA - FGA DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA - GEA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	GC-08	TC-04	C / C++
140	BR 51 2018 052077 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	8/11/2018	Spectris 4D	FUB / UNIEVANGÉLICA	NATASHA SOPHIE PEREIRA NILTON CORREIA DA SILVA	- FACULDADE UNB GAMA - FGA	- FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	GC-08	TC-04	C / C++
141	BR 51 2018 052115 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/11/2018	Software para Gestão Inteligente de Informações Imobiliárias	FUB / UFRGS	EDISON PIGNATON DE FREITAS ELIAKIM ZACARIAS FILIPE FERNANDES MIRANDA LIMA JOÃO PAULO CARVALHO LUSTOSA DA COSTA JULIANO BARBOSA PRETTZ LUCIANO ROSA DE ALMEIDA MAIK BASSO MARCO ANTÔNIO MARQUES MARINHO MATEUS DA ROSA ZANATTA	- FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	- DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	SV-03	AP-01	CSS / HTML / JAVA SCRIPT / PHP
142	BR 51 2019 000149 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/11/2019	Aeon Data	NÃO	BRUNO JUSTINO GARCIA PRACIANO GABRIEL PASSOS MOREIRA PINHEIRO GABRIEL PEREIRA PINHEIRO IURE VIEIRA BRANDÃO JOÃO PAULO CARVALHO LUSTOSA DA COSTA JULIANO BARBOSA PRETTZ MATEUS DA ROSA ZANATTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	SD-01	AP-01	CSS / HTML / JAVA SCRIPT / PHP / PYTHON
143	BR 51 2019 000152 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	30/11/2019	SOFTWARE DE CONTROLE DO EQUIPAMENTO ESTÁTICO (SCEE v3.0)	NÃO	ALINE SOUZA DE PAULA HUGO DE SOUZA OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	IN-02	AT-01	C
144	BR 51 2019 000155 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	30/11/2019	Geometrias substitutas em E.V.	NÃO	ANTÔNIO PIRATELLI FILHO BRUNO FAGUNDES FERREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	IN-03	IT-02	C / JAVA
145	BR 51 2019 000289 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/2/2019	Quali-3E - PLATAFORMA/FERRAMENTA DIGITAL PARA ETIQUETAGEM DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DE EDIFÍCIOS	NÃO	CAIO FREDERICO E SILVA JULIANA ANDRADE BORGES DE SOUSA JÚLIA TEIXEIRA FERNANDES MILENA SAMPAIO CINTRA DE ALBUQUERQUE	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA ARQUITETURA E URBANISMO - FAU DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	CC-01	SO-07	PHP
146	BR 51 2019 000291 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/2/2019	ConSinal	NÃO	EDUARDO CALANDRINI ROCHA DA COSTA JORGE GUILHERME SILVA DOS SANTOS LETÍCIA MOREIRA VALLE MAYSA TOLEDO BEZERRA PATRICIA FERNANDES FARIA RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR UGO SILVA DIAS	- - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	- - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE - - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TC-02	AP-01	JAVA
147	BR 51 2019 000443 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/3/2019	Gerenciamento do Fornecimento de Água e Detecção de Vazamento	NÃO	MARIO OLAVO MAGNO DE CARVALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	MA-02 / SM-04	GI-01 / IT-02 / SO-07	C++
148	BR 51 2019 000444 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/3/2019	Ferramenta para Seleção do Tipo de Condensação em Sistemas de Água Gelada	NÃO	JOÃO MANOEL DIAS PIMENTA LEONIDAS BARBOSA DA SILVA JÚNIOR LUCAS REBELLO MOREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	IN-03	FA-03	EXCEL
149	BR 51 2019 000445 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/3/2019	event	NÃO	AMANDA VELOSO MAINEL BRUNO MARQUES DE PAULA GUILHERME VICTOR RAMALHO NATAL JORGE LUÍS BARRETO PEREIRA LUCIANA FARIA VELOSO ROBERTO CASSEMIRO ALVES SANDERSON CÉSAR MACÉDO BARBALHO VINICIUS FRAGA MODESTO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA PRODUÇÃO - ERP DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA PRODUÇÃO - ERP - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA PRODUÇÃO - ERP DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA PRODUÇÃO - ERP	AD-05	AP-01	CSS / HTML / OUTROS
150	BR 51 2019 001255 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	19/6/2019	Módulo de entrada de documentos analógicos com cadeia de custódia - MEDDAC-MP	FUB / MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO E GESTÃO	ANDRÉ NUNES ARIOVALDO DIAS FURTADO CARLOS EDUARDO LACERDA VEIGA CARLOS HENRIQUE DE OLIVEIRA LEITE DANIEL ALVES DA SILVA DÁRIO PEREIRA DOS SANTOS FERNANDO DE ARAÚJO LACERDA NETO FILIPE AUGUSTO FRANCISCO DE MORAES FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA GUILHERME FAY VERGARA MARIA FERNANDA NOGUEIRA BITTENCOURT MATHEUS DE CARVALHO SOBRINHO MÁRCIO AURÉLIO DE SOUZA FERNANDES NATÁLIA ELISA LUCCHETTI NILTON FREITAS BARBOSA RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR RENATO TARCISO BARBOSA DE SOUSA ROGÉRIO HENRIQUE DE ARAÚJO JÚNIOR TAEI MICHAEL DA CRUZ SARMENTO WILLIAM FERREIRA GIOZZA	- - INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - - - - - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI - - - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	- - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC - - - - - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI - - - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	IF-02 / IF-04 / IF-06 / IF-07 / IF-08 CD-01 / GI-01 / GI-06 / GI-07 / SO-02 / UT-06	JAVA / JAVA SCRIPT / OUTROS	
151	BR 51 2019 001248 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	19/6/2019	SISDPU Mobile - Aplicativo Móvel de Acesso ao Sistema de Informações Simultâneas da Defensoria Pública da União	FUB / DEFENSORIA PÚBLICA DA UNIÃO	ANDRÉ SANTANA FERREIRA CLENDSON DOMINGOS GONÇALVES DENISE MITIE TAKETOMI MAIA FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA GABRIEL FARIA OLIVEIRA GEORGES DANIEL AMVAME NZE PAULO LIZANDRO SEBBA XIMENES RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR RODRIGO SANTANA FERREIRA	- - - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	- - - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	AD-01 / AD-04 / AD-11 / DI-03 / IF-02 / IF-04 / IF-07 / IF-09 / IF-10 GI-07	JAVA / JAVA SCRIPT / NODEJS / OUTROS / SWIFT	

152	BR 51 2019 001249 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	19/6/2019	SISDPD - Sistema de Informações Simultâneas da Defensoria Pública da União	FUB / DEFENSORIA PÚBLICA DA UNIÃO	CLENDSON DOMINGOS GONÇALVES	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	AD-01 / AD-04 / AD-11 / DI-03 / IF-02 / IF-04 / IF-07 / IF-09 / IF-10	GI-07	JAVA / OUTROS
						DENISE MITIE TAKETOMI MAIA	-	-					
						FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						GABRIEL FARIA OLIVEIRA	-	-					
						GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						KAREN FERREIRA MACHADO	-	-					
						KELVIO MATIAS SANTOS SILVA	-	-					
						PAULO LIZANDRO SEBBA XIMENES	-	-					
RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
VANDERLEI JANDIR ALLES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
153	BR 51 2019 001250 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	19/6/2019	BIDPU - Sistema de Business Intelligence da Defensoria Pública da União	FUB / DEFENSORIA PÚBLICA DA UNIÃO	CLENDSON DOMINGOS GONÇALVES	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	AD-01 / AD-04 / AD-11 / DI-03 / IF-02 / IF-04 / IF-07 / IF-09 / IF-10 / MT-06	GI-01	PHP / POSTGREE SQL
						FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						GABRIEL FARIA OLIVEIRA	-	-					
						GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						JOÃO PAULO PIMENTEL	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM			
						PAULO LIZANDRO SEBBA XIMENES	-	-					
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						RAPHAEL ALVES BRUCE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						SAMUEL SOUSA ALMEIDA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
						VALÉRIO AYMORÉ MARTINS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						ALESSANDRO DE SOUZA MENDES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						ANDRÉ NUNES	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE					
CARLOS EDUARDO LACERDA VEIGA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	AD-02 / AD-03 / IF-02 / IF-10	AP-01 / AP-03 / FA-04 / GI-01 / GI-04	LUA / OUTROS / POSTGREE SQL						
DANIEL ALVES DA SILVA	-	-											
EDER LUIZ DOS SANTOS	-	-											
FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
MARIA FERNANDA NOGUEIRA BITTENCOURT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC									
MÁRCIO AURÉLIO DE SOUZA FERNANDES	-	-											
NARMER ABOUHASSAN DE CARVALHO	-	-											
NILTON FREITAS BARBOSA	-	-											
RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE									
VINÍCIUS COUTINHO GUIMARAES COELHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
WALTER LUCAS MONTEIRO DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
WILLIAM FERREIRA GIOZZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
ANDRÉ NUNES	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE									
ARIOVALDO DIAS FURTADO	-	-											
CARLOS EDUARDO LACERDA VEIGA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI											
CARLOS HENRIQUE DE OLIVEIRA LEITE	-	-											
DANIEL ALVES DA SILVA	-	-	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE									
DÁRIO PEREIRA DOS SANTOS	-	-											
FILIPE AUGUSTO FRANCISCO DE MORAES	-	-											
FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
GUILHERME FAY VERGARA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	BIBLIOTECA CENTRAL - BCE	IF-02 / IF-04 / IF-07	CD-01 / GI-01 / GI-06 / GI-07 / SO-02 / SO-04 / TI-03 / UT-06	CSS / HTML / OUTROS / PHP						
LARISSA HERCULANO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	BIBLIOTECA CENTRAL - BCE											
MARIA FERNANDA NOGUEIRA BITTENCOURT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC											
MATHEUS DE CARVALHO SOBRINHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC											
MÁRCIO AURÉLIO DE SOUZA FERNANDES	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC									
NARMER ABOUHASSAN DE CARVALHO	-	-											
NILTON FREITAS BARBOSA	-	-											
RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
RENATO TARCISO BARBOSA DE SOUSA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI												
ROGÉRIO HENRIQUE DE ARAÚJO JÚNIOR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI											
VINÍCIUS COUTINHO GUIMARAES COELHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
WILLIAM FERREIRA GIOZZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
ANDRÉ NUNES	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE									
ARIOVALDO DIAS FURTADO	-	-											
CARLOS EDUARDO LACERDA VEIGA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI											
CARLOS HENRIQUE DE OLIVEIRA LEITE	-	-											
DANIEL ALVES DA SILVA	-	-	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE									
DÁRIO PEREIRA DOS SANTOS	-	-											
FILIPE AUGUSTO FRANCISCO DE MORAES	-	-											
FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
GUILHERME FAY VERGARA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	BIBLIOTECA CENTRAL - BCE	IF-07 / IF-08 / IN-02	CD-01 / GI-01 / GI-06 / SO-04 / TI-03 / UT-06	JAVA / OUTROS						
LARISSA HERCULANO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	BIBLIOTECA CENTRAL - BCE											
MARIA FERNANDA NOGUEIRA BITTENCOURT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC											
NILTON FREITAS BARBOSA	-	-											
RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	BIBLIOTECA CENTRAL - BCE									
RENATO TARCISO BARBOSA DE SOUSA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI											
ROGÉRIO HENRIQUE DE ARAÚJO JÚNIOR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI											
VINÍCIUS COUTINHO GUIMARAES COELHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
WILLIAM FERREIRA GIOZZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE									
ANDRÉ NUNES	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE											
CARLOS EDUARDO LACERDA VEIGA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI											
DANIEL ALVES DA SILVA	-	-											
DANIEL ALVES TAVARES	-	-	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI									
FERNANDO DE ARAÚJO LACERDA NETO	-	-											
FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
GUILHERME FAY VERGARA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO - FCI	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
MANUELITA FALCÃO BRITO	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC									
MARIA FERNANDA NOGUEIRA BITTENCOURT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC											
MARILIA CRISTINA SASSIM JESUS	-	-											
NILTON FREITAS BARBOSA	-	-											
RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	INSTITUTO DE PSICOLOGIA - IP	DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA SOCIAL E DO TRABALHO - PST									
STELA GOMES FAIAD	INSTITUTO DE PSICOLOGIA - IP	DEPARTAMENTO DE PSICOLOGIA SOCIAL E DO TRABALHO - PST											
WILLIAM FERREIRA GIOZZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
DÁRIO DESCARTES AMARAL MOREIRA	-	-											
158	BR 51 2019 001318 2	PROGRAMA DE	26/6/2019	Software para medição da perda de água	NÃO	DÁRIO DESCARTES AMARAL MOREIRA	-	-	FACULDADE DE INFORMATICA - FGA	FACULDADE DE INFORMATICA - FGA	AG-06 / BL-01 / BL-05 / BL-06 / FOL-06 / FOL-07 / HD-03 / MA-04	IT-03	C / OUTROS

160	BR 51 2019 001321 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/6/2019	ADCV (Attitude Determination by Computer Vision)	NÃO	EULER DE VILHENA GARCIA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	ME-02 / PD-02 / SD-01 / SD-	TC-04	CD-05	C++									
159	BR 51 2019 001321 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/6/2019	ADCV (Attitude Determination by Computer Vision)	NÃO	CHANTAL CAPPELLETTI	-	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TC-04	CD-05	C++									
						FERNANDO CARDOSO GUIMARÃES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						IGOR SEITI KINOSHITA ISHIOKA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA															
						LUCAS MENESES BANDEIRA DA SILVA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA															
						RENATO ALVES BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
160	BR 51 2019 001330 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/6/2019	Portal de Indicadores Estratégicos do Trabalho - PIETRA	FUB / MINISTÉRIO DO TRABALHO	SIMONE BATTISTINI	-	-	-	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	AD-02 / IF-07 / IF-10	FA-01 / GI-01 / SO-02	CSS / HTML / JAVA SCRIPT / JQUERY / OUTROS / POSTGREE SQL									
						DANIEL ALVES DA SILVA	-	-	-														
						ENNIO FERREIRA BASTOS JUNIOR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC															
						FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						HIGINO BRITO VIEIRA	-	-	-														
						MARIANA EUGENIO ALMEIDA	-	-	-														
						NILTON FREITAS BARBOSA	-	-	-														
						PAULO LIMA MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RENATA VISONÁ BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RUBEN CRUZ HUACARPUMA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						VINICIUS COUTINHO GUIMARÃES COELHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						161	BR 51 2019 001331 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/6/2019	Módulo Interativo de Indicadores Táticos Estratégicos da Escola do Trabalhador - MITRA	FUB / MINISTÉRIO DO TRABALHO				ALESSANDRO DE SOUZA MENDES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	AD-02 / AD-04 / IF-10	DS-04 / FA-01 / GI-01 / G4-04 / GI-08	CSS / HTML / JAVA SCRIPT / JQUERY / JSON / OUTROS / POSTGREE SQL
DANIEL ALVES DA SILVA	-	-	-																				
DÁRIO PEREIRA DOS SANTOS	-	-	-																				
ENNIO FERREIRA BASTOS JUNIOR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC																					
FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE																					
HIGINO BRITO VIEIRA	-	-	-																				
JORGE GUILHERME SILVA DOS SANTOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE																					
MARIANA EUGENIO ALMEIDA	-	-	-																				
NARMER ABOUHASSAN DE CARVALHO	-	-	-																				
NILTON FREITAS BARBOSA	-	-	-																				
PAULO LIMA MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE																					
RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE																					
RENATA VISONÁ BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE																					
RUBEN CRUZ HUACARPUMA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE																					
VALÉRIO AYMORE MARTINS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE																					
VINICIUS COUTINHO GUIMARÃES COELHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE																					
162	BR 51 2019 001334 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/6/2019	SIGP - Sistema Integrado de Gestão de Pessoas	FUB / DEFENSORIA PÚBLICA DA UNIÃO							AKIRA DE OLIVEIRA HANAZUMI	-	-	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	AD-01 / AD-04 / AD-11 / DI-03 / IF-02 / IF-04 / IF-07 / IF-09 / IF-10	GI-07	CSS / DELPHI / JAVA / JAVA SCRIPT / JQUERY / JSP / OUTROS / PYTHON			
												ALEXANDRE DE OLIVEIRA KRUGER	-	-	-								
												AMÓZ FELIPE DE SOUSA TAVARES	-	-	-								
						CLENDSON DOMINGOS GONÇALVES	-	-	-														
						DANIEL ALVES DA SILVA	-	-	-														
						FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						GABRIEL FÁRIA OLIVEIRA	-	-	-														
						GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						LUCAS MAURÍCIO CASTRO E MARTINS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						MÁRIO MIURA	-	-	-														
						MÁRIO PINTO MONTEIRO	-	-	-														
						PAULO LIZANDRO SEBBA XIMENES	-	-	-														
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RODRIGO VALLE DE MELLO BRANDÃO	-	-	-														
						ROGÉRIO REIS BATISTA	-	-	-														
						163	BR 51 2019 001335 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/6/2019	ContHeart	NÃO	DANIEL LEAL FAGUNDES	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	BL-01 / BL-06 / BL-08 / SD-09				FA-01 / IT-03 / TC-03 / TC-04	OUTROS	
												JAIR TRAPÉ GOULART	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS							
164	BR 51 2019 001336 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/6/2019	UIoT Régua Inteligente	NÃO	CÁSSIO FÁBIUS CAMBRAIA RIBEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	EN-01 / EN-05	AT-01	HTML / OUTROS									
						FRANCISCO LOPES DE CALDAS FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						LINCOLN ABREU BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
165	BR 51 2019 001337 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/6/2019	UIoT-FE (UnB/Universal Internet of Things - Fog/Edge)	NÃO	CÁSSIO FÁBIUS CAMBRAIA RIBEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TC-03 / TC-04	CD-01 / TI-03	CSS / HTML / JAVA SCRIPT / OUTROS / PYTHON									
						DAYANNE FERNANDES DA CUNHA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC															
						FRANCISCO LOPES DE CALDAS FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						JOÃO TRIBOUILLET MARCIAL DE MENEZES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						LUCAS MAURÍCIO CASTRO E MARTINS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RODRIGO LIMA ROCHA	-	-	-														
						THIAGO ARAÚJO DA SILVA	-	-	-														
						FRANCISCO LOPES DE CALDAS FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
LUCAS MAURÍCIO CASTRO E MARTINS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE																					
166	BR 51 2019 001338 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/6/2019	UIoT-GS (UnB/Universal Internet of Things - Gateway Semântico)	NÃO	RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TC-03 / TC-04	CD-01 / TI-03	JAVA SCRIPT / OUTROS / PYTHON									
						CAIO VITOR DA SILVA MOREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						DAYANNE FERNANDES DA CUNHA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC															
						FRANCISCO LOPES DE CALDAS FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						JOÃO TRIBOUILLET MARCIAL DE MENEZES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						LINCOLN ABREU BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						LUCAS MAURÍCIO CASTRO E MARTINS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						MATHEUS SANTOS MONTEIRO	-	-	-														
						PEDRO HENRIQUE LIRA DA COSTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RAFAEL MORAES MONTEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						THIAGO ARAÚJO DA SILVA	-	-	-														
168	BR 51 2019 001892 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/8/2019	Processamento de dados para ensaio EMM-ARM	NÃO	RENAN ROCHA RIBEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	CC-05 / FQ-05	TC-01	MATLAB										
						RODRIGO DE MELO LAMEIRAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC															
169	BR 51 2019 001894 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/8/2019	Chameleon	NÃO	BRUNO DE AGUIAR FRANÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	-	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TC-02 / TC-04	CD-05 / PD-01 / PD-04 / PD-05 / TI-03	PYTHON									
						FRANCISCO LOPES DE CALDAS FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						ROBSON DE OLIVEIRA ALBUQUERQUE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															
						THALES LUIS VON SPERLING	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE															

170	BR 51 2019 001897 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/8/2019	Monitor de Acessos ao Serviço de Domain Name System - MADONA	NÃO	JORGE GUILHERME SILVA DOS SANTOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TC-04	PD-01	FRAMEWORK / JAVA SCRIPT / PYTHON
						LUIZ FERNANDO RIBEIRO AMARAL	-	-					
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
171	BR 51 2019 001907 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	30/8/2019	BASES - Basketball Strategy e-Science System	NÃO	FELIPE LUIZ SANTANA	-	-	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	FEF - FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA	ED-06 / IF-02 / IF-10 / SD-01	AT-06 / IA-02	C#
						LEONARDO LAMAS LEANDRO RIBEIRO	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF					
						WELLINGTON RANGEL DOS SANTOS	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF					
172	BR 51 2019 001956 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	6/9/2019	Ambientar - versão para computador	NÃO	MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	JAVA SCRIPT
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-					
173	BR 51 2019 001957 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	6/9/2019	Ambientar: Cidade - versão para computador	NÃO	MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	JAVA SCRIPT
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-					
174	BR 51 2019 001958 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	6/9/2019	ORGANIZAR - versão para computador	NÃO	MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	JAVA SCRIPT
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-					
175	BR 51 2019 001959 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	6/9/2019	PERCEBER - versão para computador	NÃO	MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	JAVA SCRIPT
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-					
176	BR 51 2019 001961 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	6/9/2019	EXPRESSAR - versão para computador	NÃO	MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-06	AP-01	JAVA SCRIPT
						WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARAISA HELENA BORGES ESTEVÃO PEREIRA	-	-					
177	BR 51 2019 002808 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	6/12/2019	Software para controle de triclido híbrido assistido por estimulação elétrica funcional e dotado de motor elétrico para sujeitos paraplégicos e tetraplégicos - Power Trike	FUB / UFMG	BRUNO SILVEIRA AVELAR	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	SD-06	SO-07	OUTROS
						DAVID LOBATO BORGES	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF	FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA - FEF					
						EMERSON FACHIN MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						HENRIQUE RESENDE MARTINS	-	-					
						MICHELLE RABELO	-	-					
178	BR 51 2019 002866 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/12/2019	Atlas de mamografia	NÃO	NEYSA APARECIDA TINOCO REGATTIERI	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	SD-01	AP-01	OUTROS
						PEDRO FELIPE COELHO ALVARENGA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						RAFAEL OLIVEIRA DE SOUZA	-	-					
179	BR 51 2019 002867 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/12/2019	Software de controle de tecnologia assistiva para monitoramento das pressões plantares com feedback vibratório para controle postural - Palmilhas Inteligentes	FUB / UFMG	EMERSON FACHIN MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	SD-06	SO-07	JAVA SCRIPT / OUTROS
						HENRIQUE RESENDE MARTINS	-	-					
						MICHELLE RABELO	-	-					
						TIAGO COELHO MAGALHÃES	-	-					
						WILLIAM AZEVEDO DE PAULA	-	-					
180	BR 51 2019 002869 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/12/2019	Software de sistema para determinação do discriminante sensorial por meio de estimulação elétrica senoidal	FUB / UFMG	CLARISSA CARDOSO DOS SANTOS COUTO PAZ	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	SD-06	SO-07	JAVA SCRIPT / OUTROS
						EMERSON FACHIN MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						HENRIQUE RESENDE MARTINS	-	-					
						JONATHAN FERREIRA BISPO	-	-					
						MÁRCIA MACIEL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL					
181	BR 51 2019 002870 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/12/2019	Sistema para realização de Ciclismo Assistido por Estimulação Elétrica Funcional para sujeito Hemiparéticos/Hemiparéticos	FUB / UFMG	BRUNO SILVEIRA AVELAR	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	SD-06	SO-07	JAVA SCRIPT / OUTROS
						EMERSON FACHIN MARTINS	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						HENRIQUE RESENDE MARTINS	-	-					
						MICHELLE RABELO	-	-					
						WILLIAM AZEVEDO DE PAULA	-	-					
182	BR 51 2019 002937 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/12/2019	Waste Flooding - Ferramenta para Retaliação de Phishing	NÃO	CRISTOFFER LEITE DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	IF-07 / IF-08 / IN-02	PD-01	PYTHON
						EDUARDO ADILIO PELINSON ALCHIERI	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						PRISCILA AMÉRIA SOLIS MENDEZ BARRETO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
183	BR 51 2019 002938 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/12/2019	ADCS Power & Performance Benchmark	NÃO	ANA CAROLINA CABRAL PIMENTEL DE MELO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	EN-05 / IN-03	AV-01 / DS-01	C
						DANIEL CHAVES CAFÉ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						RENATO ALVES BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
184	BR 51 2019 002939 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/12/2019	Construção de um Corpus para extrair entidades nomeadas do Diário Oficial da União utilizando Aprendizado Supervisionado	NÃO	ROBSON DE OLIVEIRA ALBUQUERQUE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	IF-07 / IF-08 / IN-02	FA-02 / GI-01 / GI-08 / IA-01	OUTROS
						VANDERLEI JANDIR ALLES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						WILLIAM FERREIRA GIOZZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						ANDRE MELRO MURAD	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB					
185	BR 51 2020 000256 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	10/2/2020	Kamal	FUB / EMBRAPA	BERGMANN MORAIS RIBEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	BL-02 / BL-07 / BL-08 / CO-02 / FQ-16	SM-01 / TC-01 / TC-03	C#
						GUILHERME DOTTO BRAND	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ					
						JOSÉ DE LIMA CARDOZO FILHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB					
						CASANDRA GENOVEVA ROSALES MARTINS PONCE DE LEON	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						ISABELA DANTAS DE ARAUJO LIMA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
186	BR 51 2020 000389 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	4/3/2020	Immunitates	NÃO	LAIANE MEDEIROS RIBEIRO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	ED-04	ET-01	C++ / JAVA SCRIPT
						SILVANA SCHWERZ FUNGHETTO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						CARLA DENISE CASTANHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						CASANDRA GENOVEVA ROSALES MARTINS PONCE DE LEON	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						GABRIEL FILIPE BOTELHO BARBOSA	-	-					
						LAIANE MEDEIROS RIBEIRO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						LUIZ FERNANDO VIEIRA DE CASTRO FERREIRA	-	-					
187	BR 51 2020 000390 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	4/3/2020	Ped Care	NÃO	SILVANA SCHWERZ FUNGHETTO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED-02	ET-01	C#
						TATIANA QUEIROZ VELLOSO DA SILVEIRA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						TILA VIANA FERNANDES MARQUES	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						ALAYNE LARISSA MARTINS PEREIRA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						CASANDRA GENOVEVA ROSALES MARTINS PONCE DE LEON	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						LAIANE MEDEIROS RIBEIRO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						SILVANA SCHWERZ FUNGHETTO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
188	BR 51 2020 000391 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	4/3/2020	Ambiente Virtual de Aprendizagem de Administração de medicamentos em pediatria/neonatalogia	NÃO	GLEIDSON TAVARES LIMA	-	-	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	ED-04	LG-01	OUTROS
						MANI INDIANA FUNEZ	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						PAULO GUSTAVO BARBONI DANTAS NASCIMENTO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						ROBSON DE OLIVEIRA ALBUQUERQUE	-	-					
189	BR 51 2020 000395 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	4/3/2020	DOL - Dor OnLine	NÃO	WILLIAM FERREIRA GIOZZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	CO-04 / SD-01	AP-01	JAVA
						BRUCE WILLIAM PERCÍLIO AZEVEDO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						ATTANY NATHALY LIMA ARAÚJO	-	-					
190	BR 51 2020 000871 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/5/2020	Minerva - Ferramenta para inteligência de ameaças cibernéticas	FUB / UFC	GABRIEL ALEXANDRE DE FREITAS SILVA	-	-	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	AN-02	AP-01	OUTROS
						GEORGE MARSICANO CORRÊA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						JEYSEL DE PAULA MARTINS	-	-					
						KELI CRISTINA VIEIRA SIRQUEIRA BORGES	-	-					
						RAFAEL FAZZOLINO PINTO BARBOSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						THIAGO DE MELO VIANA	-	-					
						191	BR 51 2020 001418 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR					

192	BR 51 2020 001705 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	21/8/2020	Linderhof versão 1.0.0 - Ferramenta para avaliação de sistemas de mitigação de ataques reflexivos volumétricos (DDoS)	NÃO	ALAN TAMER VASQUES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	IF-07	PD-01	C
						ALEXANDER ANDRÉ DE SOUZA VIEIRA	-	-					
						AMANDA LOPES DANTAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						IGOR FERNANDES MIRANDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MATHEUS DE OLIVEIRA VIEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
193	BR 51 2020 001713 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	24/8/2020	CORATICUM - Aplicação para Rastreamento da Interação Social	NÃO	PEDRO HENRIQUE MORAIS PEREIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	AH-05 / NA-02 / SV-01	AP-01	JAVA SCRIPT / JQUERY / OUTROS
						RODRIGO DE SOUSA SALDANHA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						FLÁVIO AMARAL E SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARCELO MONTE KARAM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARINA ANDRADE LUCENA HOLANDA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
194	BR 51 2020 001731 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/8/2020	Ampere	NÃO	RENATO ALVES BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	SD-02	GI-01	DJANGO / PYTHON
						ROGÉRIO BAPTISTA DE SOUSA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
195	BR 51 2020 001735 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/8/2020	HIGROTERM v0.4	NÃO	FRANCINO MACHADO DE AZEVEDO FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF	SD-02	GI-01	DJANGO / PYTHON
						MARIA CRISTINA SOARES RODRIGUES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF					
196	BR 51 2020 001739 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/8/2020	Sigma-RAI - Sistema de Análise de Imagens de Raio X e outros Sinais Vitais com suporte em Inteligência Artificial	NÃO	ELTON BAUER	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	CC-06	IT-02	C / C++
						RENAN ROCHA RIBEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC					
						RODRIGO DE MELO LAMEIRAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC					
						ALEXANDRE SOLON NERY	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						ANA PAULA GONÇALVES SOARES DE ALMEIDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						BRUNO JUSTINO GARCIA PRACIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						CAIO CÉSAR RODRIGUES GARCEZ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						DANIEL ALVES DA SILVA	-	-					
						FERNANDO DE ARAÚJO LACERDA NETO	-	-					
						FLÁVIO DE BARROS VIDAL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						GUILHERME FAY VERGARA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MATHEUS SOUZA FONSECA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						197	BR 51 2020 001758 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR					
PAULO LIMA MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
RODRIGO FAY VERGARA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
CALVIN MARIANO RÉGO CRISPIM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
LEONARDO NUNES CORNELIO RÉGO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
ALEXANDRE SOLON NERY	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
ANDERSON ALVES DE OLIVEIRA	-	-											
CAIO MATHEUS CAMPOS DE OLIVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC											
DANILO SANTOS CARDOSO	-	-											
DANILO SANTOS DE SALLES	-	-											
FLÁVIO SOUSA DA VITÓRIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA PRODUÇÃO - ERP											
LEONARDO MONTEIRO MONASTERIO	-	-											
198	BR 51 2020 001804 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	2/9/2020	InfoGov v1.0	NÃO	LEONARDO PIRES SIMÕES VASCONCELOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA PRODUÇÃO - ERP	IF-10	GI-01	HTML / JAVA SCRIPT / OUTROS / PYTHON
						LETÍCIA MOREIRA VALLE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						MARCO ANTONIO MARQUES MARINHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						PEDRO MASSON SESCONETTO SOUZA	INSTITUTO DE CIÊNCIA POLÍTICA - IPOL	INSTITUTO DE CIÊNCIA POLÍTICA - IPOL					
						SAMYRA LIMA PEREIRA	-	-					
						UGO SILVA DIAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						ANÉSIO DE LELES FERREIRA FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						HUDSON DE PAULA ROMUALDO	-	-					
						PRISCILLA ARAÚJO JUÁ STECANELLA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						RAFAEL AMARAL SHAYANI	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						ALEX REIS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						ANDRÉ DE SOUSA COSTA FILHO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						ARTHUR JOSÉ BENEDITO DE OLIVEIRA ASSIS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						EZEQUIEL DE OLIVEIRA DOS REIS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
FRANCISCO ASSIS LIMA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
GABRIELA BARROSO GUEDES	-	-											
GUILHERME AUGUSTO NUNES SILVA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA											
JESSÉ BARRETO DE BARROS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
LOANA NUNES VELASCO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA											
LUCAS DE ARAÚJO MARTINS	-	-											
RENATO CORAL SAMPAIO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA											
RODRIGO MAIA PEREIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN											
THALISSON BARRETO DE MELO SILVA	-	-											
ÁLAX DE CARVALHO ALVES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE											
199	BR 51 2020 002096 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	2/10/2020	Ferramenta computacional para quantificação de impactos e de capacidade de hospedagem decorrentes da inserção de geração distribuída fotovoltaica na rede de distribuição	FUB / CEB	ALEXANDRE SOLON NERY	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	EM-04	IA-02	C#
						ANA PAULA GONÇALVES SOARES DE ALMEIDA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						BRUNO JUSTINO GARCIA PRACIANO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						CAIO CÉSAR RODRIGUES GARCEZ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						DANIEL ALVES DA SILVA	-	-					
						FERNANDO DE ARAÚJO LACERDA NETO	-	-					
						FLÁVIO DE BARROS VIDAL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						GUILHERME FAY VERGARA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MATHEUS SOUZA FONSECA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						NARMER ABOUHASSAN DE CARVALHO	-	-					
						PAULO LIMA MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUSA JÚNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						RODRIGO FAY VERGARA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
DIEGO VINÍCIUS DE CASTRO PEREIRA	-	-											
EDGAR REYES JUNIOR	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO - ADM											
RENATO DOURADO MAIA	-	-											
RENE RODRIGUES VELOSO	-	-											
201	BR 51 2020 002160 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	9/10/2020	Sigma-RAI - Sistema de Análise de Imagens de Raio X e outros Sinais Vitais com suporte em Inteligência Artificial	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	SD-02 / SD-03 / SD-05 / SD-06 / SD-07 / SD-08 / SD-09	IA-01 / IT-03 / IT-04 / SO-02 / TC-03	PYTHON
						ALAN TAMER VASQUES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						ALEXANDER ANDRÉ DE SOUZA VIEIRA	-	-					
						AMANDA LOPES DANTAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						IGOR FERNANDES MIRANDA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MATHEUS DE OLIVEIRA VIEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						PEDRO HENRIQUE MORAIS PEREIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						RODRIGO DE SOUSA SALDANHA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						FLÁVIO AMARAL E SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARCELO MONTE KARAM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARINA ANDRADE LUCENA HOLANDA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						RENATO ALVES BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
ROGÉRIO BAPTISTA DE SOUSA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC											
202	BR 51 2020 002181 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/10/2020	SISTEMA DE RECOMENDAÇÃO DE CANDIDATOS	FUB / UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS	FRANCINO MACHADO DE AZEVEDO FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF	FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE - FACE	DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO - ADM	AD-01 / AD-02 / AD-04 / AD-07	-07 / FA-01 / FA-04 / GI-04 / IA	DJANGO / PYTHON
						MARIA CRISTINA SOARES RODRIGUES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF					
203	BR 51 2020 002302 9	PROGRAMA DE	23/10/2020	Luva Tradutora de LIBRAS Inteligente	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	SD-09	IA-01 / IT-03	PYTHON

204	BR 51 2020 002314 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/10/2020	Glossário Multilíngue Online sobre Migração e Refúgio	NÃO	ÍTALO RODRIGO MOREIRA BORGES ANNA BEATRIZ DIMAS FURTADO CLÁUDIO CORRÊA E CASTRO GONÇALVES ELISA DUARTE TEIXEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT INSTITUTO DE LETRAS - IL INSTITUTO DE LETRAS - IL INSTITUTO DE LETRAS - IL	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADUÇÃO - LET DEPARTAMENTO DE LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADUÇÃO - LET DEPARTAMENTO DE LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADUÇÃO - LET	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT INSTITUTO DE LETRAS - IL	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE LET - DEPARTAMENTO DE LÍNGUAS ESTRANGEIRAS	CO-03	AP-01	PYTHON	
205	BR 51 2021 000331 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	24/2/2021	UnBeacon	NÃO	CLÁUDIA JACY BARENCO ABBAS ISAAC ALEXIO RODRIGUES BATISTA JOÃO PAULO FERNANDES BEZERRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TC-03	CD-01	JAVA	
206	BR 51 2021 000390 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	5/3/2021	Aplicativo Gestão da Produção - CSA BRASILIA	NÃO	ARTHUR FERNANDO PEDROSO LENZI JEAN PIERRE PASSOS MEDAETS ANTONIO VINÍCIUS NUNES DE ALENCAR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE AGRONOMIA E MEDICINA VETERINÁRIA - FAV DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	AG-03	AP-02	JAVA SCRIPT	
207	BR 51 2021 000438 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	9/3/2021	VED-Desempenho	FUB / UFG / INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS (IFG)	FRANCIELLE COELHO DOS SANTOS MARIA CAROLINA GOMES DE OLIVEIRA BRANDSTETTER MICHELE TEREZA MARQUES CARVALHO	- - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	- - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	CC-06	AP-01	C#	
208	BR 51 2021 000506 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/3/2021	PRAVAC - Programa de Relatórios para Aquecimento, Ventilação e Ar Condicionado	NÃO	GIOVANA AMARAL JACINTO DE MELLO JOÃO MANOEL DIAS PIMENTA PAULO VICTOR SOUZA DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT -	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM -	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	CC-03 / IF-04	GI-04	VISUAL BASIC	
209	BR 51 2021 000530 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/3/2021	Rolína de Matlab para Volume.m	NÃO	CLARISSA CARDOSO DOS SANTOS COUTO PAZ GRAZIELLA FRANÇA BERNARDELLI CIPRIANO PAULO MIRANDA MOREIRA SERGIO RICARDO MENEZES MATEUS TATIANA ZACARIAS RONDINEL	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	SD-06	SO-02	MATLAB	
210	BR 51 2021 000715 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	12/4/2021	Rolína de Matlab para Volume.m	NÃO	CLARISSA CARDOSO DOS SANTOS COUTO PAZ GRAZIELLA FRANÇA BERNARDELLI CIPRIANO PAULO MIRANDA MOREIRA SERGIO RICARDO MENEZES MATEUS TATIANA ZACARIAS RONDINEL	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	SD-06	SO-02	MATLAB	
211	BR 51 2021 001322 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/6/2021	Pacote de Ferramentas Lietro para letramento inclusivo e comunicação aumentada	NÃO	RENATO JOSÉ RODRIGUES MALCHER LOPES DANIEL GONÇALVES SIQUEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB -	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS -	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	GFS - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS	ED-01 / ED-04 / CO-04	AP01	JAVA SCRIPT	
212	BR 51 2021 001323 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/6/2021	Teclado Mágico Lietro	NÃO	RENATO JOSÉ RODRIGUES MALCHER LOPES DANIEL GONÇALVES SIQUEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB -	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS -	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	GFS - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS	ED-01 / ED-04 / CO-04	AP01	JAVA SCRIPT	
213	BR 51 2021 001702 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	21/7/2021	Gestão de estoque do Laboratório de Tecnologia de Medicamentos, Alimentos e Cosméticos	NÃO	MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO GABRIEL TEIXEIRA DA SILVA ANA LUIZA LIMA DO NASCIMENTO LÍVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO TAÍS GRATIERI GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS - FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR - DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS - FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR - FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	AD08-ADM	AP01	FLUTTER	
214	BR 51 2021 001713 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/7/2021	GEM-19	NÃO	ANDRÉ LUÍS BRASIL CAVALCANTE LUCAS PARREIRA DE FARIA BORGES MOISÉS ANTÔNIO DA COSTA LEMOS MÁRCIO MUNIZ DE FARIAS HERVALDO SAMPAIO CARVALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE MEDICINA - FM FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC FACULDADE DE MEDICINA - FM FACULDADE DE MEDICINA - FM	MT06-MAT	SM01	WOLFRAM	
215	BR 51 2021 001714 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/7/2021	CAGEM-19	NÃO	ANDRÉ LUÍS BRASIL CAVALCANTE LUCAS PARREIRA DE FARIA BORGES MOISÉS ANTÔNIO DA COSTA LEMOS MÁRCIO MUNIZ DE FARIAS HERVALDO SAMPAIO CARVALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE MEDICINA - FM FACULDADE DE MEDICINA - FM	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC FACULDADE DE MEDICINA - FM FACULDADE DE MEDICINA - FM	MT06-MAT	SM01	WOLFRAM	
216	BR 51 2021 001716 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/7/2021	Vivendo com Parkinson	NÃO	LETÍCIA CORRÊA CELESTE CRISTINA LEMOS BARBOSA FURIA NAIRA RÚBIA RODRIGUES PEREIRA EMÍLIA RODRIGUES TRINDADE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	AD08-ADM	AP01	HTML	
217	BR 51 2021 002266 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	23/9/2021	Suporte COVID versão 1.0	NÃO	PATRICIA MEDEIROS DE SOUZA MARCÍLIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO MARIA LUIZA MELLO ROOS NATÁLIA LOPES DE FREITAS WILLIAMSON JOHNNY HATZINAKIS BRIGIDO NATHALIA LOBÃO BARROSO DE SOUZA FELIPE FERREIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS - FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS -	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR - DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR -	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS - FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR - FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS - FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	SD10-FARMACOLOG	UT01 - UTILITÁRIOS	REACT NATIVE
218	BR 51 2021 002349 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	5/10/2021	Vida de inseto	NÃO	GILBERTO LACERDA DOS SANTOS PEDRO HENRIQUE CAVENDISH SCHIMMELPFENG BRUNO SANTOS FERREIRA STEPHANIE MARIE D B T C COOMANS DE BRACHENE	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE - -	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC - -	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE - -	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS - MTC - -	ED04-FORMAS DE ENSINO	AP01 - APLICATIVOS	FLUTTER / DART	
219	BR 51 2021 002693 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/11/2021	Plataforma ENF-UROPED	NÃO	GISELE MARTINS ANA CLARA ANDRADE FEITOSA ANA LUISA DE ASSIS MONTALVÃO DIEGO MARTINS DE OLIVEIRA EDUARDO RODRIGUES DE FARIAS ERIC SERKA DO CARMO RODRIGUES THIAGO COSTA MOTA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE UNB GAMA - FGA FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE FACULDADE UNB GAMA - FGA DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE UNB GAMA - FGA FACULDADE UNB GAMA - FGA FACULDADE UNB GAMA - FGA FACULDADE UNB GAMA - FGA	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE FACULDADE UNB GAMA - FGA FACULDADE UNB GAMA - FGA	SD01-SAÚDE (POLÍTICA DE SAÚDE, HIGIENE, SAÚDE FÍSICA, MENTAL, PÚBLICA) CAMPO DE APLICAÇÃO:	AP01 - APLICATIVOS	JAVA SCRIPT	
220	BR 51 2021 002694 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/11/2021	Linderhof versão 2.0.0	NÃO	JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM MATHEUS DE OLIVEIRA VIEIRA ALAN TAMER VASQUES AMANDA LOPES DANTAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	IF07-CIENC INFO (SISTEMA DE INFORMAÇÃO, REDE DE INFORMAÇÃO, TEORIA DA INFORMAÇÃO, FLUXO DE INFORMAÇÃO)	PD01 - SEGURANÇA E PROTEÇÃO DE DADOS	C	
221	BR 51 2021 002716 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/11/2021	Código de funcionamento do Dispositivo de Aferição Vascular do Índice Tornozelo Braquial (DAVI)	FUB / UFC	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA ANDREY NEGREIROS PIMENTA ADSON FERREIRA DA ROCHA JOSÉ CARLOS TATMATSU ROCHA PEDRO HENRIQUE CANTUÁRIA LÓBO REBECA HANNAH DE MELO OLIVEIRA	- - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE UNB GAMA - FGA	- - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA - FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE FACULDADE UNB GAMA - FGA	SD09	IT03	C	
222	BR 51 2021 003098 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/12/2021	Akira	NÃO	PAULO EDUARDO NARCIZO DE SOUZA GABRIEL BOMFIM SOUZA LEPORI JULIANA DOS ANJOS RIBEIRO DOS SANTOS	INSTITUTO DE FÍSICA - IF INSTITUTO DE FÍSICA - IF INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF INSTITUTO DE FÍSICA - IF INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	TC01 - APLICAÇÕES TÉCNICO-CIENTÍFICAS AP01 - APLICATIVOS FA01 - FERRAMENTA DE APOIO	FC09- MAGNETISMO/ELETROMAGNETISMO (CAMPO, POLO, CIRCUITO E PROPRIEDADE MAGNÉTICA)	C#; R	
223	BR 51 2022 000376 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/2/2022	NERD - Network Exfiltration Rootkit Detector	NÃO	JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM MATEUS BERARDO DE SOUZA TERRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	TC04-SERV/REDES (SERVIÇOS, REDES ESTACIONES E APOIO)	PD01 - SEGURANÇA E PROTEÇÃO DE DADOS	C; NIM	
224	BR 51 2022 000378 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/2/2022	S4SatCom - Safe for Satellite Communication	NÃO	RENATO ALVES BORGES LEANDRO RIBEIRO REIS DEMÉTRIO ANTÔNIO DA SILVA FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT INSTITUTO DE FÍSICA - IF	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE INSTITUTO DE FÍSICA - IF	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FC09- MAGNETISMO/ELETROMAGNETISMO (CAMPO, POLO, CIRCUITO E PROPRIEDADE MAGNÉTICA)	DS01 - FERRAMENTAS DE SUPORTE AO DESENVOLV. DE	EXCEL	

225	BR 51 2022 000384 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	21/2/2022	Medicamentos Termolábeis, com base em Tecnologia EDGE Computing, BLE e IoT	NÃO	DANIEL CHAVES CAFÉ LUCAS DE ARAÚJO WANDERLEY ROMEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TEMPERATURA, RADIÇÃO TÉRMICA, TRATAMENTO TÉRMICO	OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO	C		
226	BR 51 2022 000609 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	21/3/2022	MED UTI BR	NÃO	PATRICIA MEDEIROS DE SOUZA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	SD05-ASSIST MÉD (HOSPITALAR, MÉDICO-DOMICILIAR, AMBULATORIAL, MÉDICO-SANITÁRIA)	AP01 - APLICATIVOS	DART (FLUTTER)	
						MARCILIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
						FELIPE FERREIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
						NATHALIA LOBÃO BARROSO DE SOUZA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
						MARIA LUIZA MELLO ROOS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
						NATÁLIA LOPES DE FREITAS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
						VITOR MAGALHÃES LAMEGO	-	-						
ABNER FILIPE CUNHA RIBEIRO	-	-												
227	BR 51 2022 003020 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/11/2022	SisVetor - Software de Apoio a Vigilância e Controle de Vetores de Doenças	NÃO	JONAS LOTUGO BRANT DE CARVALHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC	SD-01; SD-02	GI-01	JAVA; JAVA SCRIPT; SQL; PYTHON; POSTGREE SQL	
						JORGE HENRIQUE CABRAL FERNANDES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC						
						MARCELA LOPES SANTOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC						
						ROGERIO LUIZ ARAÚJO CARMINÉ	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC						
						GLEYTON DE CASTRO LIMA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC						
228	BR 51 2022 001292 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/5/2022	Análise de miRNA - PmiR Select	NÃO	LÚCIO FLÁVIO DE ALENCAR FIGUEIREDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT	BL01 - BIOLOGIA (SER VIVO), SUBSTÂNCIAS ORGÂNICAS, LEIS BIOLÓGICAS, BIOTIPOLOGIA, BIOMETRIA, BIOVIMATOLOGIA	TC01 - APLICAÇÕES TECNOCIENTÍFICAS	PYTHON	
						DEBORAH RIBEIRO BAMBIL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC						
						MIRELE CAROLINA SOUZA FERREIRA COSTA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC						
229	BR 51 2022 001550 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	28/6/2022	Gramatikê	NÃO	WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED06-EDUCAÇÃO (PEDAGOGIA, ENSINO, SISTEMA EDUCACIONAL, REDE DE ENSINO, EDUCAÇÃO DE ADULTO)	AP01 - APLICATIVOS	JAVA PARA ANDROID	
						ELOISA NASCIMENTO SILVA PILATI	INSTITUTO DE LETRAS - IL	DEPARTAMENTO DE LINGUÍSTICA, PORTUGUÊS E LÍNGUAS CLÁSSICAS - LIP						
						RAFAEL SILVA DE ALENCAR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC						
						GUILHERME RODRIGUES LODRON PIRES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC						
230	BR 51 2022 001637 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/7/2022	Claucia (Classificação de úlcera conforme inteligência artificial)	NÃO	MARCELLA LEMOS BRETTAS CARNEIRO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	IF10-GENÉRICO (PROCESSAMENTO DE DADOS)	IA01-INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	PYTHON	
						SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA						
						THIAGO ALVES ESPINDOLA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA						
231	BR 51 2022 001783 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	12/7/2022	BCE Mobile	NÃO	ETÉIA PATRÍCIA FAVACHO DE ARAÚJO VON PAUMGARTT	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	IF05-BIBLIOTECA (ADMINISTRAÇÃO DE BIBLIOTECA)	AP01 - APLICATIVOS	DART	
						RAFAEL BATISTA MENEZES	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC						
232	BR 51 2022 002035 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/8/2022	SmartMaterial	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	IN03-ENGENHARIA	D1 - SIMULAÇÃO E MODELAG	MATLAB	
						BRAION BARBOSA DE MOURA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM						
233	BR 51 2022 002037 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/8/2022	Wave SmartMaterial	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	IN03-ENGENHARIA	D1 - SIMULAÇÃO E MODELAG	MATLAB	
						BRAION BARBOSA DE MOURA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM						
234	BR 51 2022 002038 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/8/2022	SmartMetamaterial	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	IN03-ENGENHARIA	D1 - SIMULAÇÃO E MODELAG	MATLAB	
						BRAION BARBOSA DE MOURA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM						
235	BR 51 2022 002040 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/8/2022	Wave SmartMetamaterial	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	IN03-ENGENHARIA	D1 - SIMULAÇÃO E MODELAG	MATLAB	
						BRAION BARBOSA DE MOURA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM						
236	BR 51 2022 002042 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/8/2022	Shunt Impedance	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	IN03-ENGENHARIA	D1 - SIMULAÇÃO E MODELAG	MATLAB	
						BRAION BARBOSA DE MOURA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM						
237	BR 51 2022 002721 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/9/2022	ColorChem Meter 1.0	NÃO	MARCILIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FO15-QUÍMICA ANALÍTICA / DOS POLÍMEROS (ANÁLISE QUÍMICA CALORIMETRIA, CONDUOMETRIA, CROMATOGRAFIA, POLÍMERO ORGÂNICO, POLÍMERO INORGÂNICO)	- INSTRUMENTAÇÃO ANALÍ	PYTHON	
						LIVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE						
						TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
						GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
						RODRIGO DA FONSECA SILVEIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
						ANA LUIZA LIMA DO NASCIMENTO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
						IDEJAN PADILHA GROSS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR						
238	BR 51 2022 002741 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	30/9/2022	NechloDS - Necrosis and chlorosis detection system	FUB / UFU	DÍBIO LEANDRO BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	AG-02; AG-08; BL-02	IA-02; TC-01; TC-04	OUTROS	
						ANA PAULA OLIVEIRA NOGUEIRA	-	-						
						DIEGO ALVES DA SILVA	-	-						
						OSVALDO TOSHIYUKI HAMAWAKI	-	-						
						FERNANDO CEZAR JULIATTI	-	-						
239	BR 51 2022 002804 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	10/10/2022	Trezentos	NÃO	WILSON HENRIQUE VENEZIANO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC	ED06-EDUCAÇÃO (PEDAGOGIA, ENSINO, SISTEMA EDUCACIONAL, REDE DE ENSINO, EDUCAÇÃO DE ADULTO)	AP01 - APLICATIVOS	JAVA PARA ANDROID	
						RICARDO RAMOS FRAGELLI	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA						
						VIRGÍNIA TIRADENTES SOUTO	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN						
						LUIZ PHILIP XAVIER LOBO FILHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC						
240	BR 51 2022 003333 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/12/2022	GPAM_Preprocessing	NÃO	NILTON CORREIA DA SILVA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	CO-03	IA03 - SISTEMAS DE PROCESSAMENTO DE LINGUAGEM NATURAL	PYTHON	
						FABRÍCIO ATAÍDES BRAZ	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA						
241	BR 51 2022 003347 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/12/2022	PhysioTemp	NÃO	RAFAEL PLAKOUDI SOUTO MAIOR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	BL06 - FISILOGIA (NASCIMENTO, DIGESTÃO, REPRODUÇÃO, SEXUALIDADE, NEMOFISIOLOGIA, METABOLISMO)	- INTERFACE DE COMUNICAÇÃO	MATLAB	
						JAIR TRAPÉ GOULART	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS						
						FÁBIO VIEGAS CAIXETA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS						
						PEDRO HENRIQUE COELHO CORDEIRO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS						
242	BR 51 2023 000361 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/2/2023	LUA - aplicativo de acessibilidade linguística	NÃO	DANIEL CARVALHO DE SOUSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	INSTITUTO DE LETRAS - IL	LINGUÍSTICA, PORTUGUÊS E LÍNGUAS CLÁSSICAS	LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADIÇÃO	CO03-CIÊNCIA LING (LINGUÍSTICA, GEOLINGUÍSTICA, SOCIOLINGUÍSTICA E LINGUAGEM POPULAR, LINGUAGEM NATURAL, ARTIFICIAL)	AP01 - APLICATIVOS; SO04 - INTERFACE DE COMUNICAÇÃO; GI01 - GERENCIADOR DE INFORMAÇÕES	HTML; OUTROS - TYPESC
						ROSANA REIGOTA NAVES	INSTITUTO DE LETRAS - IL	LINGUÍSTICA, PORTUGUÊS E LÍNGUAS CLÁSSICAS						
						SABINE GÖROVITZ	INSTITUTO DE LETRAS - IL	LINGUÍSTICA, PORTUGUÊS E LÍNGUAS CLÁSSICAS						
						THIAGO COSTA CHACÓN	INSTITUTO DE LETRAS - IL	LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADIÇÃO						
						MARIA CAROLINA CALVO CAPILLA	INSTITUTO DE LETRAS - IL	LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADIÇÃO						
						SUSANA MARTÍNEZ MARTÍNEZ	INSTITUTO DE LETRAS - IL	LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADIÇÃO						
						MARINA MARIA SILVA MAGALHÃES	INSTITUTO DE LETRAS - IL	LINGUÍSTICA, PORTUGUÊS E LÍNGUAS CLÁSSICAS						
ROBERTA CANTARELA	INSTITUTO DE LETRAS - IL	LINGUÍSTICA, PORTUGUÊS E LÍNGUAS CLÁSSICAS												
243	BR 51 2023 000344 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/2/2023	Inovtaxon	SIM	LÚCIO FLÁVIO DE ALENCAR FIGUEIREDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT	BOTÂN SIST (TAXONOMIA VEGETAL)	TC04 - PROC IMAGEM (PROCESSAMENTO DE IMAGEM)	PYTHON; JAVA	
						DEBORAH RIBEIRO BAMBIL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL						
						HEMERSON PISTORI	-	-						
						ALESSANDRO DOS SANTOS FERREIRA	-	-						
244	BR 51 2023 000456 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	28/2/2023	Q-VENT: calculadora de renovação do ar	NÃO	GUSTAVO DE LUNA SALES	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	MA04-QUALID AMB	TC01-APLC TCN CT	JAVA SCRIPT; JSON	
						CAIO FREDERICO E SILVA	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
						JOARA CRONEMBERGER RIBEIRO SILVA	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
						VANDA ALICE GARCIA ZANONI	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
						VALMOR CERQUEIRA PAZOS	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
						BIA MISSIAGGIA MORAES	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
						CAUÉ CORDEIRO SANTOS	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
						BEATRIZ DE MATTOS MACIEL	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
						ANDRESSA KELLY SANTOS DA SILVA	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
						AMANDA DE MACEDO COSTA	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
						LAURA ELISA BECKER BAUER	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU						
245	BR 51 2023 000467 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	7/3/2023	MitoSYM	NÃO	JAIR TRAPÉ GOULART	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS - CFS	BL01-BIOLOGIA; BL06-FISIOLOGIA; BL08-BIOFÍSICA; SD09 - ENG BIOMED	SM01-SIMUL & MOD; IT03-INST BIOMD; TC01-APLC TCN CT	PYTHON	
						AMANDA DOS SANTOS PEREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT						
						ELYSA BEATRIZ DE OLIVEIRA DAMAS	FACULDADE DE SAÚDE - FS	FACULDADE DE SAÚDE - FS						
						IAGO COSSENTINO DE ANDRADE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT						

246	BR 51 2023 000484 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	2/3/2023	Software de Sistema Planetário Reconfigurável	NÃO	CARLA MARIA CHAGAS E CAVALCANTE KOIKE	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - C	IN02	CD04	C++
						RÓDRIGO ZAMAGNO MEDEIROS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM			
						JONES YUDI MORI ALVES DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM			
247	BR 51 2023 000860 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/3/2023	Aplicativo para avaliação clínica e cadastro de indivíduos com dor lombar	FUB / UFMS / UFC / UERN	RODRIGO LUIZ CARREGARO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	MA04-QUALID AMB	TC01-APLC TCN CT	JAVA SCRIPT, JSON
						FERNANDA PASINATO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						LUIANE DE ÁVILA SANTANA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						ALINE MARTINS DE TOLEDO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						BRUNA DE MELO SANTANA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						NATALINE COUTINHO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						THOMAZ NOGUEIRA BURKE	-	-					
						ADRIANO GOMES DA SILVA	-	-					
CICILIA RAQUEL LEITE MAIA	-	-											
248	BR 51 2023 000917 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	4/4/2023	Software da tela do ventilador mecânico Ticê	FUB / IFB	SANDERSON CÉSAR MACÉDO BARBALHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA PRODUÇÃO - ERP	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA PRODUÇÃO - ERP	(HOSPITALAR, MÉDICO-DOMICILIAR, AMBULATORIAL, MÉDICO-SANITÁRIA)	S002 - INTERFACE SE ENTRADA E SAÍDA	OUTROS - UNICVIEW AD OUTROS - BINÁRIO PYTHON
						FÁBIO HENRIQUE MONTEIRO OLIVEIRA	-	-					
						RÓDRIGO ROCHA GOMES	-	-					
249	BR 51 2023 001023 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/4/2023	Dambuster - Ferramenta para avaliação de sistemas de mitigação de ataques volumétricos diretos (DDoS)	NÃO	JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - C	TG04-SERV/REDES (SERVIÇOS, REDES ESTAÇÕES E	PD01 - SEGURANÇA E PROTEÇÃO DE DADOS	C
						EDUARDO SOUSA DA SILVA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC					
250	BR 51 2023 001040 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	17/4/2023	PedPneumo	NÃO	PATRICIA MEDEIROS DE SOUZA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	ED06 - EDUCAÇÃO	AP01 - APLICATIVO	DART (FLUTTER)
						DJANE BRAZ DUARTE	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR					
						VITOR MAGALHÃES LAMEGO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						ABNER FILIPE CUNHA RIBEIRO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						FELIPE FERREIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR					
						ANDRESSA BARROSO SANT'ANNA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR					
						IAUSHA KHRISTHIE LIMA BITES MONTEZUMA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						CINTHIA GABRIEL MEIRELES	-	-					
251	BR 51 2023 001038 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	17/4/2023	NSL-KDD Extractor (NDE)	NÃO	GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - EN	ENÉRICO (PROCESSAMENTO DE	01-INTELIGÊNCIA ARTIFICIA	PYTHON
						FELIPE BARRÊTO DE OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						LUIZ AUGUSTO DOS SANTOS PIRES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
252	BR 51 2023 001239 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	4/5/2023	CRSIDLab 2.0	NÃO	FLAVIA MARIA GUERRA DE SOUSA ARANHA OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - EN	SD09-ENGENHARIA BIOMÉDICA, CIÊNCIAS PARAMÉDICAS (BIOENGENHARIA, BIOTECNOLOGIA, ENFERMAGEM,	TC01 - APLICAÇÕES TÉCNICO-CIENTÍFICAS SM01 - SIMULAÇÃO E MODELAGEM G103 - GERADOR DE TELAS G104 - GERADOR DE	MATLAB
						LUIZA SANTIAGO CONTREIRAS BRITO DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						AYLLAH AHMAD LOPES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
253	BR 51 2023 001351 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	12/5/2023	Cálculo de viabilidade técnica-econômica de usina heliotérmica do tipo calha parabólica	IFG	AMANDA DOS SANTOS PEREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	EN04-TECN ENERG; FN05-ADM FINAN	FA01-FERRM APOIO FERRAMENTA DE APOIO; SM01-SIMUL & MOD: SIMULAÇÃO E MODELAGEM	PYTHON
						ANÉSIO DE LELES FERREIRA FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						GABRIEL FONSECA AZEVEDO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						MATHEUS ELYASHA LOPES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						LUÍSA BUENO BRITO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						ARTHUR DE BRITO DIAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						ELDER GERALDO DOMINGUES	-	-					
						ANÉSIO DE LELES FERREIRA FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
254	BR 51 2023 001352 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	12/5/2023	Cálculo de viabilidade técnica-econômica de usina heliotérmica do tipo LFR	IFG	GABRIEL FONSECA AZEVEDO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	EN04-TECN ENERG; FN05-ADM FINAN	FA01-FERRM APOIO FERRAMENTA DE APOIO; SM01-SIMUL & MOD: SIMULAÇÃO E MODELAGEM	PYTHON
						MATHEUS ELYASHA LOPES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						LUÍSA BUENO BRITO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						ARTHUR DE BRITO DIAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						ELDER GERALDO DOMINGUES	-	-					
						ANÉSIO DE LELES FERREIRA FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						GABRIEL FONSECA AZEVEDO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
						MATHEUS ELYASHA LOPES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA					
LUÍSA BUENO BRITO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA											
255	BR 51 2023 001497 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/5/2023	COMMUTA - Corpus Multilíngue e Multiversão de Traduções de Aprendiz (Fase 1)	NÃO	ELISA DUARTE TEIXEIRA	INSTITUTO DE LETRAS - IL	DEPARTAMENTO LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADUÇÃO - LET	INSTITUTO DE LETRAS - IL	DEPARTAMENTO LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADUÇÃO - LET	C003-CIENC LING (LINGÜÍSTICA, GEOLINGÜÍSTICA, SOCIOLINGÜÍSTICA E LINGUAGEM POPULAR, LINGUAGEM: NATURAL, ARTIFICIAL)	FA01 - FERRAMENTA DE APOIO I002-SISTEMAS ESPECIALISTAS TC01 - APLICAÇÕES TÉCNICO-CIENTÍFICAS	PYTHON DJANGO OUTROS - JSQUERY POSTGREE SQL
						FLÁVIA CRISTINA CRUZ LAMBERTI ARRAES	INSTITUTO DE LETRAS - IL	DEPARTAMENTO LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADUÇÃO - LET					
						PABLO CARDELLINO SOTO	INSTITUTO DE LETRAS - IL	DEPARTAMENTO LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADUÇÃO - LET					
						JEAN-CLAUDE LUCIEN MIROIR	INSTITUTO DE LETRAS - IL	DEPARTAMENTO LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADUÇÃO - LET					
						PHÉLIPPE SOUSA RESENDE	INSTITUTO DE LETRAS - IL	DEPARTAMENTO LÍNGUAS ESTRANGEIRAS E TRADUÇÃO - LET					
256	BR 51 2023 001384 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	17/5/2023	HubPend	NÃO	LETÍCIA GONÇALVES NUNES COELHO	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	ED01 - ENSIN REGL	TC01-APLC TCN CT	PYTHON
						JOÃO PEDRO SALES	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF					
257	BR 51 2023 001395 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/5/2023	Final_crawler.py	NÃO	DANIEL CHAVES CAFÉ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - EN	SV01 - SERVIÇOS	AT01 - AUTOMAÇÃO	PYTHON
						ALINE DOS SANTOS PEREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						FELIPE BORGES ALBURQUERQUE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
258	BR 51 2023 001504 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	6/6/2023	Mundo Bit Byte	NÃO	ETÉIA PATRÍCIA FAVACHO DE ARAÚJO VON PAUMGARTT	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - C	IN02 - TECNOLOGIA	ET02 - JOGOS ANIM - JOGOS ANIMADOS ("MOBILE")	C#
						CARLA MARIA CHAGAS E CAVALCANTE KOIKE	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						ROBERTA BARBOSA OLIVEIRA	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						MARISTELA TERTO DE HOLANDA	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						CARLA DENISE CASTANHO	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						ANA SOFIA SCHWEIZER SILVESTRE	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						TAIS ALVES OLIVEIRA	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						THAMIRES DE PONTES DA SILVA	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						HANANI EMANUELLE FERREIRA SOARES	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						FERNANDA MENDES VAZ	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE MÚSICA - MUS					
						ANA JULIA LUZIANO BRICEÑO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						BIANCA PATROCÍNIO CASTRO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						SAMARA BRANDÃO LOPES	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	-					
						FERNANDA SIPRIANO MARCLÍO	-	-					
259	BR 51 2023 001517 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	6/6/2023	Quiz Anatomia	NÃO	NEYS APARECIDA TINOCO REGATTIERI	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE SAÚDE - FS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	SD07 - MEDICINA	AP01 - APLICATIVO	C
						ALICE REIS ROMANO VILLA VERDE	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						DANIEL LUIZ ALCANTARA NASCIMENTO AMORIM	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						GUILHERME MOREIRA GONZAGA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						GABRIEL SOBRAL MARCONDES EUGENIO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						HENRIQUE INNOCENCIO DE PAULA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						RAFAEL NERES MOREIRA PRADO	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						BRUNO ROSA DE SOUZA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						BRUNO GUSTAVO DOS SANTOS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						THAYSE GOMES DE OLIVEIRA LINS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						RAFAEL SILVA DE OLIVEIRA	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						HENRIQUE SERRA DE MELLO MARTINS	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						AMARILDO HENRIQUE DA CONCEIÇÃO JUNIOR	FACULDADE DE MEDICINA - FM	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
						PEDRO REGATTIERI ROCHA	-	-					
						SANDRO ALVES DA SILVA JUNIOR	-	-					
						ANTÔNIO ANON BRASOLIN	-	-					
						PATRICIA MEDEIROS DE SOUZA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR					

260	BR 51 2023 001737 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	19/6/2023	PedCardio	NÃO	VITOR MAGALHÃES LAMEGO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	ED06 - EDUCAÇÃO	AP01 - APLICATIVO	DART (FLUTTER)
						ABNER FILIPE CUNHA RIBEIRO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						FELIPE FERREIRA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR					
						MARTINA DE OLIVEIRA VALIM	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR					
						IAUSHA KHRISTHIE LIMA BITES MONTEZUMA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	FACULDADE DE MEDICINA - FM					
261	BR 51 2023 002017-6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	10/7/2023	SHIP - Safe Harbor Identification Program	NÃO	CINTIA MARQUES COELHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA - GEM	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL	BL02-GENÉTICA	APLICAÇÕES TÉCNICO-CIEN	
						GEORGIOS PAPPAS JR	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL					
						MATHEUS DE CASTRO LEITÃO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL					
						SUELIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						MARIO FABRICIO FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
262	BR 51 2023 002028-1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	11/7/2023	Firmware de testes dos módulos do circuito do equipamento ARFACTA - Ablação por Radiofrequência com Ajuste de Frequência e Controle de Temperatura para uma Ablação Abrangente e Eficiente	NÃO	RAFAEL MENDES FARIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	IN02-TECNOLOGIA SD05-ASSIST MÉD SD06-TERAP DIAG SD09-ENG BIOMED	S002-INTERF EXS (INTERFACE DE ENTRADA E SAIDA) S004-INTERF COM (INTERFACE DE COMUNICAÇÃO) IT03-INST BIOMD (INSTRUMENTAÇÃO BIOMÉDICA) TC01_APLC TCN CT (APLICAÇÕES TÉCNICO-	C++
						KLÉRISTON SILVA SANTOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM					
						RAFAEL PISSINATI DE SOUZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM					
						TIAGO MARTINS DE BRITO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM					
						ANTÔNIO AURELIANO DE ANICÉSIO CARDOSO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM					
						CARLOS EDUARDO DA SILVA SANTOS	-	-					
						CARLOS HUMBERTO LLANOS QUINTERO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	ENM - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA					
263	BR 51 2023 002188 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	25/7/2023	Ferramentas de otimização inspiradas na natureza para SVM	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCACAO CIENCIA E TECNOLOGIA DO	DANIEL CHAVES CAFÉ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	NM - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA	MT-06	IA-01 / TC-02	C / MATLAB
						JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM	INSTITUTO DE ESTATÍSTICA - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						ALEXANDRE HENRIQUE RADIS	-	-					
						MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM					
264	BR 51 2023 003157-7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	18/10/2023	Biblioteca SHA3-256 para o MSP430	AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA - ABIN	ABRIEL GUIMARÃES DE SOUZA BRAGA DE ALBUQUERQUE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - EN	TC02 - SIST TELEC	PD04 - MANUTENÇÃO DA INTEGRIDADE DOS DADOS	C
						JOÃO JOSÉ COSTA GONDIM	INSTITUTO DE ESTATÍSTICA - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						ALEXANDRE HENRIQUE RADIS	-	-					
265	BR 51 2023 002953-0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	2/10/2023	Parkinson Dynamic Control	NÃO	BRAIÃO BARBOSA DE MOURA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	IN03 - ENGENHARIA	SM01 - SIMULAÇÃO E MODELAGEM	PYTHON
						MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM					
						ALYSSON MARTINS ALMEIDA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM					
266	BR 51 2023 002951-3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	2/10/2023	Porous Material Acoustic Absorption	NÃO	TOMÉ SEICHI DA NÓBREGA GUENKA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	IN03 - ENGENHARIA	SM01 - SIMULAÇÃO E MODELAGEM	PYTHON
						FÁBIO ZANCHETTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC					
						KAROLINE LEÃO ALARÇAO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC					
267	BR 51 2023 003194-1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	23/10/2023	Sispav-UnB	NÃO	LÚCIO FLÁVIO DE ALENCAR FIGUEIREDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	AV01-AVAL DESEMP; SM01-SIMUL & MOD; AT06-CONTR PROC; TC01-APLC TCN CT;	TP01-TRANSPORTE; TP02-SIST TRANS; UB04-CIRC URBAN; AD04-ADM PUBL;	VBA
						DEBORAH RIBEIRO BAMBIL	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BOTÂNICA - BOT					
268	BR 51 2023 003490-8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	14/11/2023	PmiRselectHMM	NÃO	CLAÉBER DE SANTANA FELINTO	-	-	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	ED-01 / ED-04 / IF-07	DS-06 / LG-01	ML / JAVA / JAVASCRIPT /
						GEOVANA RAMOS SOUSA SILVA	-	-					
						GIOVANNI ALMEIDA SANTOS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						JAIR ALVES BARBOSA	-	-					
						JEYSEL DE PAULA MARTINS	-	-					
						VANDOR ROBERTO VILARDI RISSOLI	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
269	BR 51 2023 003514 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/11/2023	Calango Online Judge	UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO CATÓLICA (UBEC)	VANDOR ROBERTO VILARDI RISSOLI	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	ED-01 / ED-04 / IF-07	DS-06 / LG-01	ML / JAVA / JAVASCRIPT /
						CLAÉBER DE SANTANA FELINTO	-	-					
						GEOVANA RAMOS SOUSA SILVA	-	-					
						GIOVANNI ALMEIDA SANTOS	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						JAIR ALVES BARBOSA	-	-					
						JEYSEL DE PAULA MARTINS	-	-					
270	BR 51 2023 003515 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/11/2023	Calango	UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO CATÓLICA (UBEC)	HELTON ALVES DE AZEVEDO	-	-	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FQ-09	IA-01	PYTHON
						SÉBASTIEN ROLAND MARIE JOSEPH RONDINEAU	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA					
						LI WEIGANG	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	CIC - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO					
						VINÍCIUS DI OLIVEIRA	-	-					
						BRAIÃO BARBOSA DE MOURA	-	-					
						EDGAR JHONNY AMAYA SIMEON	-	-					
271	BR 51 2023 003530 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/11/2023	Phase Retrieval Model Generator - Artificial Intelligence (PRMG - AI)	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	ENM - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	NM - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA	IN-05	SM-01	MATLAB
						EDGAR JHONNY AMAYA SIMEON	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	ENM - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA					
						EDGAR JHONNY AMAYA SIMEON	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	ENM - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA					
272	BR 51 2023 003548 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	17/11/2023	Códigos fonéticos dos "Seis Escritos" de 1000 caracteres chineses	NÃO	FILIPE GABRIEL MARTINEZ MAURICIO	-	-	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FQ-09	IA-01	PYTHON
						TALITA SOUZA CARMO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL					
						GABRIELA CARNEIRO DE ALMEIDA	-	-					
						LUCAS FERNANDES AGUIAR	-	-					
273	BR 51 2023 003566 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/11/2023	Simulador de Manipuladores Robóticos	NÃO	LETÍCIA CORRÊA CELESTE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FQ-09	IA-01	PYTHON
						LUCIANA MENDONÇA ALVES	-	-					
						PEDRO ANDRADE MILITÃO	-	-					
274	BR 51 2023 003567 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/11/2023	Controle e Monitoramento via OPC de Planta PD3	NÃO	SILVANA SCHWERZ FUNGHETTO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FQ-09	IA-01	PYTHON
						MARINA MORATO STIVAL LIMA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						DIANA LÚCIA MOURA PINHO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						CARLA DENISE CASTANHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	CIC - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO					
						YURI GUSTAVO DE SOUSA BARBALHO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
275	BR 51 2023 003577 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	21/11/2023	VarsNupitec	NÃO	ALESSANDRO DE OLIVEIRA SILVA	-	-	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FQ-09	IA-01	PYTHON
						FILIPE GABRIEL MARTINEZ MAURICIO	-	-					
						TALITA SOUZA CARMO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR - CEL					
						GABRIELA CARNEIRO DE ALMEIDA	-	-					
						LUCAS FERNANDES AGUIAR	-	-					
276	BR 51 2023 003716 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	1/12/2023	Lepic 2.0	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	LETÍCIA CORRÊA CELESTE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FQ-09	IA-01	PYTHON
						LUCIANA MENDONÇA ALVES	-	-					
						PEDRO ANDRADE MILITÃO	-	-					
						SILVANA SCHWERZ FUNGHETTO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						MARINA MORATO STIVAL LIMA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
277	BR 51 2023 003817 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	7/12/2023	Termo Secreto - T.E.S.E	NÃO	DIANA LÚCIA MOURA PINHO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FQ-09	IA-01	PYTHON
						YURI GUSTAVO DE SOUSA BARBALHO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						ALINE FARIAS DE OLIVEIRA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						GUILHERME MARTINS DALOSTO DE OLIVEIRA	-	-					
						SILVANA SCHWERZ FUNGHETTO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
278	BR 51 2023 003883 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	11/12/2023	USF - Unidade de Saúde em Foco	NÃO	MARINA MORATO STIVAL LIMA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FQ-09	IA-01	PYTHON
						DIANA LÚCIA MOURA PINHO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						CARLA DENISE CASTANHO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	CIC - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO					
						YURI GUSTAVO DE SOUSA BARBALHO	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE					
						ALESSANDRO DE OLIVEIRA SILVA	-	-					
279	BR 51 2023 004014 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	15/12/2023	AMORIS	NÃO	ADRIELLE DA SILVA CUSTODIO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	TC04-SERV/REDES (SERVIÇOS, REDES ESTAÇÕES E MATERIAL DE	T03 - DADOS TRANSMISSÃO DE DADOS CD01 - COMUNICAÇÃO DE	JAVA SCRIPT HTML CSS
						ANNA CAROLINA FERREIRA ROSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						BRUNO SCHOLLES SOARES DIAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						CAIO CÉSAR RODRIGUES GARCEZ	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						DANIEL ALVES DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						DIEGO MARTINS DE OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						DÁRIO PEREIRA DOS SANTOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						EDNA DIAS CANEDO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - CIC					
						FRANCISCO DE LOPES CALDAS FILHO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						FÁBIO LÚCIO LOPES DE MENDONÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						HEITOR GOMES PEREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						HUGO SILVA DE VASCONCELOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						IGOR DAVID MORAES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					
						JOÃO LUCAS ARAÚJO FRANÇA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE					

						KELLY SANTOS DE OLIVEIRA BEZERRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE			TELECOMUNICAÇÕES)	DADOS	Outros – ReactJS
						LEONARDO DE OLIVEIRA ALMEIDA	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE					
						LETICIA FERNANDES RIOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE					
						LETÍCIA BONTEMPO PORTO DA FONSECA	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO				
						MATEUS FLACH ROMANI	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE					
						MATHEUS SANTOS MONTEIRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE					
						MATHEUS SOUZA FONSECA	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECATRÔNICA					
						MATHEUS VIRGÍLIO DA SILVA FERREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE					
						NICOLE CRISTINA BRÁULIO DA FONSECA	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO					
						RAFAEL TIMÓTEO DE SOUZA JUNIOR	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE					
						RICARDO STACIARINI PUTTINI	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE					
						VINÍCIUS SALGUEIRO COSTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE					
						VITOR SOUZA PINA	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO					
						WELBER SANTOS DE OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA – FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA – ENE					
						ANTONIO HENRIQUE BERNARDES	-	-					
						IAGO COSTA DAS FLORES	-	-					
						BARBARA ADRIANA PIRES BARATA	-	-					
						MARIA ENCARNÇÃO BELTRÃO SPOSITO	-	-					
						MARLON RAFAEL SOUSA COELHO	-	-					
						DANIELLE COSTA CARRARA COUTO	-	-					
						SERGIO MORENO REDÓN	-	-					
						JOSÉ SOBREIRO FILHO	INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS – IG	DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA – GEA					
						BERNHARD GEORG ENDERS NETO	FACULDADE UNB PLANALTIMA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTIMA - FUP					
						MAURO FRANCISCO PINHEIRO DA SILVA	FACULDADE UNB PLANALTIMA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTIMA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTIMA - FUP	FACULDADE UNB PLANALTIMA - FUP	FQ-14	IT-02	HTML; JAVA SCRIPT; PYTHON; SHELL SCRIPT; CSS
280	BR 51 2023 004086 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/12/2023	Over way	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE – UFF / UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ – UFPA / UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO / UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ				INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG	DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA – GEA	AN-01; AN-07; UB-01; UB-04	AP-01; DS-04	JAVA SCRIPT; OUTROS
281	BR 51 2023 004107 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	26/12/2023	Interface de Comunicação e Controle para medidores LCR	NÃO								
282	BR 51 2024 000182 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/1/2024	EB periodic 2D-FEM Wind Turbine - dynamic analysis	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	IN-03	SM-01	PYTHON
283	BR 51 2024 000183 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/1/2024	EB tapered 2D-FEM Wind Turbine - dynamic analysis	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	IN-03	SM-01	PYTHON
284	BR 51 2024 000184 0	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/1/2024	TK PERIODIC 3D-FEM WIND TURBINE - DYNAMIC ANALYSIS	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	IN-03	SM-01	PYTHON
285	BR 51 2024 000188 3	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/1/2024	TK tapered 3D-FEM Wind Turbine - dynamic analysis	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	IN-03	SM-01	PYTHON
286	BR 51 2024 000187 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/1/2024	Spectral Wind Turbine periodic - dynamic analysis	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	IN-03	SM-01	PYTHON
287	BR 51 2024 000190 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/1/2024	Spectral Wind Turbine tapered - dynamic analysis	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	EPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - EN	IN-03	SM-01	PYTHON
288	BR 51 2024 000292 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	31/1/2024		NÃO	ETÉIA PATRÍCIA FAVACHO DE ARAÚJO VON PAUMGARTT	INSTITUTO DE EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	A-01	SV-01	JAVA
289	BR 51 2024 001009 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	28/3/2024	EletromagArrays	NÃO	SÉBASTIEN ROLAND MARIE JOSEPH RONDINEAU	FACULDADE UNB GAMA	FACULDADE UNB GAMA – FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA – FGA	FQ-09	SM-01	PYTHON
290	BR 51 2024 001008 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	28/3/2024	PyMLDA - Machine Learning for Damage Assessment	NÃO	MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA – ENM	IN-03	IA-01;TC-03	PYTHON
291	BR 51 2024 001002 5	PROGRAMA DE COMPUTADOR	28/3/2024	aVoar	SIM	BRUNO SANTOS FERREIRA	FACULDADE DE EDUCAÇÃO	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS – MTC	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FE	DEPARTAMENTO DE MÉTODOS E TÉCNICAS – MTC	ED-04	AP-01	JAVA SCRIPT
292	BR 51 2024 001239 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	16/4/2024	TekLibras	NÃO	ARNALDO FRANCISCO DE SOUSA BATISTA	ENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO - CDT	-	CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO - CDT	-	AP-01	EA-04	DART
293	BR 51 2024 001556 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/5/2024	Antenna Fields Toolkit - AFTK	NÃO	ANDRÉIA ALVES COSTA LINDINGER	FACULDADE UNB GAMA - FGA	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE ENERGIA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE ENERGIA	FQ-09	SM01	PYTHON, CYTHON, C
294	BR 51 2024 001704 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	22/5/2024	Rastreador Veicular Seguro	ABIN	GEORGES DANIEL AMVAME NZE	FACULDADE DE TECNOLOGIA	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	IF-07	CD-01; GI-01; GI-06; GI-08; TI-03	JAVA SCRIPT; PHP
295	BR 51 2024 003034 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/8/2024	HubTemp	NÃO	ROBSON DE OLIVEIRA ALBUQUERQUE	FACULDADE DE TECNOLOGIA	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA	FQ07	IT01	PYTHON / C++
296	BR 51 2024 003035 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/8/2024	ArrayTools	NÃO	JOÃO PEDRO SALES	INSTITUTO DE FÍSICA	INSTITUTO DE FÍSICA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA	FQ09	SM01	PYTHON
297	BR 51 2024 003032 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/8/2024	Dentech	NÃO	SÉBASTIEN ROLAND MARIE JOSEPH RONDINEAU	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE DO GAMA	AD01 / ED04	FA01	SQL / PLSQL / JAVASCRIPT
298	BR 51 2024 003257 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	5/9/2024	eBack - Autogerenciamento para pessoas com dor lombar	UFMS	LUISIANE DE ÁVILA SANTANA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA	DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA	FACULDADE UNB CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA	SD-06	AP-01	IONIC / NODEJS
299	BR 51 2024 003581 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	8/10/2024	Caught Up!	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE – UFF / UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ – UFPA / UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO / UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ	ANTONIO HENRIQUE BERNARDES	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS - IH	DEPARTAMENTO GEOGRAFIA	AN-01; AN-03; AN-06; AN-07; CO-02; GC-02; GC-03; GC-08	FA-01; GI-01; GI-02; TC-01	JAVA SCRIPT; PYTHON; OUTR
300	BR 51 2024 003582 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	8/10/2024	Plataforma Over Way	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE – UFF / UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ – UFPA / UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA JULIO DE MESQUITA FILHO / UNIVERSIDADE	ANTONIO HENRIQUE BERNARDES	-	-	INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS - IH	DEPARTAMENTO GEOGRAFIA	AN-01; AN-03; AN-06; AN-07; CO-02; GC-02; GC-03; GC-08	FA-01; GI-01; GI-02; TC-01	JAVA SCRIPT; PYTHON; PH
301	BR 51 2024 003789 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	11/10/2024	PedOnco	HCB / MED HEALTH CARE	PATRICIA MEDEIROS DE SOUZA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	SD10	AP01	ART / FRAMEWORK FLUTTT
						MARCELIO SERGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR			
						KIMBERLY KEFANNY BATISTA MIRANDA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR			
						VITOR MAGALHÃES LAMEGO	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA			
						LUCAS PIMENTEL QUINTÃO	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA			
						ABNER FILIPE CUNHA RIBEIRO	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA			
						NATÁLIA LOPES DE FREITAS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR			
						LAURA PATRICIA DA SILVA	-	-	-	-			
						NICOLE SUYANE MAURICO DE OLIVEIRA	-	-	-	-			
						SILVANA REIS E SILVA THEES	-	-	-	-			
						JOSÉ CARLOS MARTINS CORDOBA	-	-	-	-			
						ISIS MARIA QUEZADO SOARES MAGALHÃES	-	-	-	-			
						MARCELIO SERGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR			
						LIVIA CRISTINA LIRA DE SA BARRETO	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA			
						TAIS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR			

302	BR 51 2024 003791 8	PROGRAMA DE COMPUTADOR	11/10/2024	ColorAnalytX 1.0	NÃO	GUILHERME MARTINS GELFUSO FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	F004 / FQ15 / FQ16 / GC07	- INSTRUMENTAÇÃO ANALIT	Python	
303	BR 51 2024 003927 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	21/10/2024	Bem Lembrado	NÃO	GABRIEL DE SOUSA OLIVEIRA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	SD01	AP01	Jnity / C# / .NET / Java / Swift	
						ANA LUIZA LIMA DO NASCIMENTO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS				DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						LUCIANI PADILHA GROSS	INSTITUTO DE BIOLOGIA	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	INSTITUTO DE BIOLOGIA				DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR
						SILVANA SCHWERTZ FUNGHETTO	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA				FACULDADE DA CEILÂNDIA
						MARINA MORATO STIVAL LIMA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA				FACULDADE DA CEILÂNDIA
						DIANA LUCIA MOURA PINHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS				DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF
						CARLA DENISE CASTANHO	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
						VERÔNICA CORTEZ GINANI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS				DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT
						RENATA PUPPIN ZANDONADI MAGALHAES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS				DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT
						LUCIANO RAMOS DE LIMA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA				FACULDADE DA CEILÂNDIA
						MARGO GOMES DE OLIVEIRA KARNIKOWSKI	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA				FACULDADE DA CEILÂNDIA
						ALAYNE LARISSA MARTINS PEREIRA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA				FACULDADE DA CEILÂNDIA
						RAIZA RANA DE SOUZA LIMA TROMBINI	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA				FACULDADE DA CEILÂNDIA
						RAFAELLA DUSI DE SOUZA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA				FACULDADE DA CEILÂNDIA
MATEUS MEDEIROS LEITE	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA									
ALESSANDRO DE OLIVEIRA SILVA	-	-	-	-									
ALINE FARIAS DE OLIVEIRA	-	-	-	-									
SILVANA SCHWERTZ FUNGHETTO	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA									
MARINA MORATO STIVAL LIMA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA									
DIANA LUCIA MOURA PINHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM - ENF									
CARLA DENISE CASTANHO	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO												
VERÔNICA CORTEZ GINANI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT									
RENATA PUPPIN ZANDONADI MAGALHAES	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO - NUT									
LUCIANO RAMOS DE LIMA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA									
RAIZA RANA DE SOUZA LIMA TROMBINI	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA									
ALAYNE LARISSA MARTINS PEREIRA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA									
RAFAELLA DUSI DE SOUZA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA									
PATRICIA LITIG MELO	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA									
MATEUS MEDEIROS LEITE	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA									
ALESSANDRO DE OLIVEIRA SILVA	-	-	-	-									
305	BR 51 2024 004377 2	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/11/2024	Hefesto	NÃO	FREDERICO RAMAIANA CARRENO RIBEIRO	ENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO - CD	DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO - CD	DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO - CD	AD01	FA01	PHP / HTML / MYSQL	
306	BR 51 2024 004375 6	PROGRAMA DE COMPUTADOR	13/11/2024	Incorporação de indicadores do ENADE na gestão administrativa dos cursos de graduação da Universidade de Brasília	NÃO	MARCELINO MONTEIRO DE ANDRADE	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	ED03	GI04	Python	
						EULER DE VILHENA GARCIA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA				
307	BR 51 2024 002692 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	29/7/2024	pySewage	IFG / UFG	JOSE LUCIO TOZETTI FERNANDES	FACULDADE DE ADMINISTRAÇÃO, CONTABILIDADE, ECONOMIA E GESTÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS CONTÁBEIS	FACE	CO-02 / MA-01 / MA-04 / SV-01	AP-03 , GI-01 , GI-02 , GI-04 , GI-06 , IT-02 , IT-04 , TC-01	Python	
						DIEGO MADUREIRA DE OLIVEIRA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA	FACULDADE DA CEILÂNDIA				
308	BR 51 2024 003481 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	20/9/2024	HeatLQC	NÃO	ADRIANO ROBERTO VIEIRA DE SOUSA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	BL-08	TC-01	Python	
						ELISÂNGELA DE PAULA SILVEIRA LACERDA	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				
309	BR 51 2024 003499 4	PROGRAMA DE COMPUTADOR	23/9/2024	Pulsar 3D	NÃO	FLÁVIO OLÍMPIO SANCHES NETO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	ED-04	SM-02	CSS / HTML / JAVASCRIPT	
						JOÃO BATISTA LOPES MARTINS	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				
310	BR 51 2024 004503 1	PROGRAMA DE COMPUTADOR	21/11/2024	Predição de Parâmetros Termocinéticos de Biomassa Lignocelulósicas	NÃO	RAFAEL DO COUTO CAMPOS DE JESUS	FACULDADE DE SAÚDE - FS	FACULDADE DE SAÚDE - FS	FACULDADE DE SAÚDE - FS	EM-04	SM-01	Python	
						ÉRICA CRISTINA MORENO NASCIMENTO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ				
311	BR 51 2025 000182 7	PROGRAMA DE COMPUTADOR	17/1/2025	Software de Análise para a Ferramenta de Propagação Eletromagnética	NÃO	LUCAS FERREIRA	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	GL-06	TC-01	Python / Fortran 95	
						VANESSA CARVALHO DE ANDRADE	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF	INSTITUTO DE FÍSICA - IF				
312	BR 51 2025 000293 9	PROGRAMA DE COMPUTADOR	27/1/2025	Sistema de Gestão e Otimização de Contratos de Fornecimento de Energia Elétrica	NÃO	EDGAR AMARAL SILVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA	EN-04	AP01 / AP02 / AP03	Python / JavaScript	
						MAYARA GABI MOREIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA				
						JORLANDIO FRANCISCO FELIX	FACULDADE DE TECNOLOGIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA				
						MATHEUS GONÇALVES DE FREITAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA	FACULDADE DE TECNOLOGIA				
						ALEX REIS							
						RENATO CORAL SAMPAIO							
						LOANNA NUNES VELASCO	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA				
						RODRIGO MAIA PEREIRA							
						BRUNO ALVES FELIX							
						ESTEVÃO DE JESUS REIS							
IRWIN SCHMITT													
						YUDI YAMANÉ DE AZEVEDO							

## Desenho industrial

	Nº DA PROTEÇÃO	DATA DO REGISTRO	TÍTULO	COTITULARIDADE	INVENTOR/AUTOR	UNIDADE ACADÊMICA DE CADA AUTOR	DEPARTAMENTO DE CADA AUTOR	UNIDADE ACADÊMICA	DEPARTAMENTO	TIPO DE PROTEÇÃO
1	DI 6401575 0	14/5/2004	GUIARRA	NÃO	BERNARDO DA ROSA COSTA	-	-	-	-	DESENHO INDUSTRIAL
					RAFAEL DINIZ LOBO	-	-	-	-	
2	DI 6903392 7	22/7/2009	CONFIGURAÇÃO APLICADA A PUFE	NÃO	VANESSA PEIXOTO CAVALCANTE	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	DESENHO INDUSTRIAL
3	DI 7100714 8	4/3/2011	CONFIGURAÇÃO APLICADA A CARRINHO PARA COLETA DE LIXO	NÃO	ROBERTA BRACK	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	DESENHO INDUSTRIAL
					FRANCISCO LEITE AVIANI	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	
					LARA CARDOSO GOULART	-	-	-	-	
					HENRIQUE LIMA MEUREN	-	-	-	-	
4	DI 7101465 9	20/4/2011	CONFIGURAÇÃO APLICADA A CAMA-ESTANTE	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					THIAGO LUCAS DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					FEDERICA CORINTO	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
5	DI 7101464 0	20/4/2011	CONFIGURAÇÃO APLICADA A MESA	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					THIAGO LUCAS DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					FEDERICA CORINTO	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
6	DI 7101466 7	20/4/2011	CONFIGURAÇÃO APLICADA A CADEIRA	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					THIAGO LUCAS DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					FEDERICA CORINTO	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
7	DI 7103401 3	18/7/2011	CONFIGURAÇÃO APLICADA A FOGÃO-LUMINÁRIA INTERATIVA ELÉTRICA	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					BÁRBARA ELEN CARDOSO SILVA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					HERICK MARQUES FERREIRA	-	-	-	-	
8	DI 7104085 4	11/8/2011	CONFIGURAÇÃO APLICADA A ESTANTE	NÃO	PAULA MACEDO CESAR	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					ERLAN RODRIGO DE SOUZA CASSIANO	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					RENATA BARRETO BARROS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	
					ROBERTA BRACK	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	
9	DI 7104163 0	30/8/2011	CONFIGURAÇÃO APLICADA A SUPORTE PARA VIOLÃO	NÃO	ROBERTA BRACK	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	DESENHO INDUSTRIAL
					DÉBORAH GOMES DE ASSIS NOGUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
10	BR 30 2012 003610 0	17/7/2012	CONFIGURAÇÃO APLICADA A EMBALAGEM PARA COSMÉTICOS	NÃO	ROBERTA BRACK	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	DESENHO INDUSTRIAL
					MANOELA MARCUZZO DA ROSA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					EVANDRO RENATO PEROTTO	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
11	BR 30 2012 006583 6	20/12/2012	CONFIGURAÇÃO APLICADA A MESA	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					THIAGO LUCAS DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
12	BR 30 2012 006581 0	20/12/2012	CONFIGURAÇÃO APLICADA A MANDALA DECORATIVA	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					THIAGO LUCAS DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
13	BR 30 2012 006587 9	20/12/2012	CONFIGURAÇÃO APLICADA A MESA DE CENTRO	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					THIAGO LUCAS DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
14	BR 30 2012 006585 2	20/12/2012	CONFIGURAÇÃO APLICADA A PAINEL DECORATIVO	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					THIAGO LUCAS DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
15	BR 30 2012 006584 4	20/12/2012	CONFIGURAÇÃO APLICADA A APARADOR	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					THIAGO LUCAS DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
16	BR 30 2012 006586 0	20/12/2012	CONFIGURAÇÃO APLICADA A MESA LATERAL	NÃO	NAYARA MORENO DE SIQUEIRA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					THIAGO LUCAS DOS SANTOS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
17	BR 30 2013 003345 7	10/7/2013	CONFIGURAÇÃO APLICADA A MESA GERENTE	NÃO	EDISON FERREIRA PRATINI	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
18	BR 30 2013 003344 9	10/7/2013	CONFIGURAÇÃO APLICADA A MESA GERENTE	NÃO	EDISON FERREIRA PRATINI	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
19	BR 30 2013 003346 5	10/7/2013	CONFIGURAÇÃO APLICADA A MESA DE BANCADA	NÃO	EDISON FERREIRA PRATINI	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
20	BR 30 2014 001296 7	26/3/2014	CONFIGURAÇÃO APLICADA A GARRAFA	NÃO	PEDRO ROITMAN	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA	DESENHO INDUSTRIAL
21	BR 30 2014 002148 6	14/5/2014	CONFIGURAÇÃO APLICADA A SENSOR DE GÁS	NÃO	MARCELINO MONTEIRO DE ANDRADE	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	DESENHO INDUSTRIAL
					FILIFE BARRETO TOMÉ	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	
					IGOR LUIZ BERNARDES DE MOURA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	
					MATHEUS BICHARA DE ASSUMPCÃO	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	
22	BR 30 2014 004283 1	1/9/2014	CONFIGURAÇÃO APLICADA A UMIDIFICADOR	NÃO	BRUNO GUILHERME REBELLO AMUI	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	DESENHO INDUSTRIAL
					TIAGO BARROS PONTES E SILVA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					FRANCISCO LEITE AVIANI	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					GUILHERME VARGAS GARCIA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					ANDRÉ LUIZ DIAS LEAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
					MARINA SUASSUNA BATISTA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESIGN	
23	BR 30 2015 002980 3	26/6/2015	CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM VEICULO ELÉTRICO	NÃO	DIANNE MAGALHÃES VIANA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	DESENHO INDUSTRIAL
					FILIFE DE ABREU LIGABUE	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	
					PEDRO RUPERTO MALLOSTO DAS CHAGAS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	
					VICTOR RICARDO HOLANDA FREITAS	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	
					CÁSSIO REIS BARBOSA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	
24	BR 30 2016 000584 2	17/2/2016	CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM DISSIPADOR PARA CONTROLE DE VIBRAÇÕES	NÃO	JOSÉ LUIS VITAL DE BRITO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	DESENHO INDUSTRIAL
					SUZANA MOREIRA AVILA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	
					FERNANDO DOS SANTOS OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	
25	BR 30 2016 002949 0	12/7/2016	CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM CONECTOR DE CISALHAMENTO EM FORMATO ISÓSCELES	NÃO	LUCIANO MENDES BEZERRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	DESENHO INDUSTRIAL
					WALLISON CARLOS DE SOUSA BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	

					LATIF CHATER	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC			
26	BR 30 2016 004096 6	16/9/2016	CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM CONECTOR TRELICADO COM ÂNGULO RETO	FUB / UCE	LUCIANO MENDES BEZERRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC	DESENHO INDUSTRIAL
					OTÁVIO RANGEL DE OLIVEIRA E CAVALCANTE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC			
					WALLISON CARLOS DE SOUSA BARBOSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC			
					LATIF CHATER	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL - ENC			
27	BR 30 2019 000316 3	24/1/2019	CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM ROBÔ MODULAR	NÃO	GUILHERME SENO HIRATA	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	INSTITUTO DE ARTES - IDA	DEPARTAMENTO DE DESENHO INDUSTRIAL	DESENHO INDUSTRIAL
					IAGO LOBO RIBEIRO DE MORAES	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
					DIANNE MAGALHÃES VIANA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM			
					CARLA MARIA CHAGAS E CAVALCANTE KOIKE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC			
					JOÃO VITOR QUINTILIANO SILVÉRIO BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM			
28	BR 30 2021 001653 2	16/4/2021	CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM CONTROLADOR ESOFÁGICO DE TEMPERATURA E RESFRIAMENTO	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	DESENHO INDUSTRIAL
					ADSON FERREIRA DA ROCHA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
					GABRIELA PESSOA SOUZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
					PRISCILLA COSTA DE SOUZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
					SYLVIA DE SOUZA FARIA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
29	BR 30 2022 006116 6	8/11/2022	CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM CONTROLADOR ESOFÁGICO DE TEMPERATURA E RESFRIAMENTO	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	DESENHO INDUSTRIAL
					ADSON FERREIRA DA ROCHA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
					GABRIELA PESSOA SOUZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
					PRISCILLA COSTA DE SOUZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
					SYLVIA DE SOUZA FARIA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
30	BR 30 2022 006821 7	14/12/2022	CONFIGURAÇÃO APLICADA EM REMOVEDOR DE LÂMINAS DE BISTURI COM ACOPLAMENTO EM CAIXA DE DESCARTÁVEIS	NÃO	ANDREA CRISTINA DOS SANTOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR	DESENHO INDUSTRIAL
					JOÃO VÍTOR QUINTILIANO SILVÉRIO BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					ALEXANDRE CREPORY ABBOTT DE OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					JULIANA NUNES CANTUÁRIO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					LORRANY DERALDINA LEMOS DE AQUINO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					RAFAELA MELO BERNARDES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					PAULO HENRIQUE FRANÇA DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					ANA CAROLINA GONÇALVES DE SOUSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
31	BR 30 2023 000058 5	6/1/2023	CONFIGURAÇÃO APLICADA EM REMOVEDOR DE LÂMINAS DE BISTURI COM ACOPLAMENTO EM CAIXA DE DESCARTÁVEIS	NÃO	ANDREA CRISTINA DOS SANTOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR	DESENHO INDUSTRIAL
					JOÃO VÍTOR QUINTILIANO SILVÉRIO BORGES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					ALEXANDRE CREPORY ABBOTT DE OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					JULIANA NUNES CANTUÁRIO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					LORRANY DERALDINA LEMOS DE AQUINO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					RAFAELA MELO BERNARDES	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					PAULO HENRIQUE FRANÇA DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
					ANA CAROLINA GONÇALVES DE SOUSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EPR			
32	BR 30 2023 002047 0	24/4/2023	CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM CONTROLADOR ESOFÁGICO DE TEMPERATURA E RESFRIAMENTO	NÃO	SUÉLIA DE SIQUEIRA RODRIGUES FLEURY ROSA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	DESENHO INDUSTRIAL
					ADSON FERREIRA DA ROCHA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
					GABRIELA PESSOA SOUZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
					PRISCILLA COSTA DE SOUZA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE			
					SYLVIA DE SOUZA FARIA	FACULDADE UNB GAMA - FGA	FACULDADE UNB GAMA - FGA			
33	BR 30 2023 005154 6	21/9/2023	CONFIGURAÇÃO APLICADA A/EM DISPOSITIVO DE TESTE DE PERFORMANCE DE PRODUTOS OFTÁLMICOS	NÃO	TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	DESENHO INDUSTRIAL
					GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					MARCILIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					MANUEL ALVES FALCÃO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
34	BR 30 2023 006618 7	8/12/2023	DESENHOS GRÁFICOS [BIDIMENSIONAIS]	NÃO	LUIS HENRIQUE DA SILVA MENEZES	DECANATO DE EXTENSÃO - DEX	DECANATO DE EXTENSÃO - DEX	DECANATO DE EXTENSÃO - DEX	DECANATO DE EXTENSÃO - DEX	DESENHO INDUSTRIAL
35	BR 30 2024 000043 0	9/1/2024	CONFIGURAÇÃO DE DISPOSITIVO DE FORMATO E DIMENSÕES ANATÔMICOS À MORDIDA HUMANA PARA A APLICAÇÃO DE IONTOFORESE DENTÁRIA	NÃO	TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	DESENHO INDUSTRIAL
					JACY RIBEIRO DE CARVALHO JUNIOR	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA			
					GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					MARCILIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					THAMIRES DA CUNHA MIRANDA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
36	BR 30 2024 000254 8	23/1/2024	LUMINÁRIA PLANETÁRIA	NÃO	CARLA MARIA CHAGAS E CAVALCANTE KOIKE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS - IE	DESENHO INDUSTRIAL
					JONES YUDI MORI ALVES DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM			
					RODRIGO ZAMAGNO MEDEIROS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DECANATO DE EXTENSÃO - DEX			
37	BR 30 2024 001062 1	5/3/2024	ACESSÓRIO PARA TESTE DE TRAÇÃO EM MÁQUINA UNIVERSAL PARA AVALIAÇÃO DE COMPRIMIDOS MULTICAMADAS	NÃO	MARCILIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	DESENHO INDUSTRIAL
					GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					LIVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					LEANDRO AUGUSTO HILGERT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					ANA LUIZA LIMA DO NASCIMENTO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					IDEJAN PADILHA GROSS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
AMANDA OLIVEIRA DE PAZ	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA								
38	BR 30 2024 001067 2	5/3/2024	ACESSÓRIO PARA TESTE DE TRAÇÃO EM MÁQUINA UNIVERSAL PARA AVALIAÇÃO DE COMPRIMIDOS MULTICAMADAS	NÃO	MARCILIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	DESENHO INDUSTRIAL
					GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					LIVIA CRISTINA LIRA DE SÁ BARRETO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					LEANDRO AUGUSTO HILGERT	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					ANA LUIZA LIMA DO NASCIMENTO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					IDEJAN PADILHA GROSS	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
AMANDA OLIVEIRA DE PAZ	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA								
39	BR 30 2024 004349 0	22/8/2024	PULSEIRA PARA CONTROLE DE TREMORES	NÃO	ADRIANO TODOROVIC FABRO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA	DESENHO INDUSTRIAL
					MARCELA RODRIGUES MACHADO	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA			
					EGITON BRUNO MACHADO VARGAS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA			
					BRAION BARBOSA DE MOURA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA			
40	BR 30 2024 005195 6	24/09/2024	TABULEIRO (GERONTOCARE)	NÃO	SILVANA SCHWERZ FUNGHETTO	FACULDADE DA CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM	FACULDADE DA CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM	DESENHO INDUSTRIAL
					YURI GUSTAVO DE SOUSA BARBALHO	FACULDADE DA CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM			

41	BR 30 2024 005197 2	24/09/2024	TABULEIRO (CORPO HUMANO)	NÃO	SILVANA SCHWERZ FUNGHETTO YURI GUSTAVO DE SOUSA BARBALHO	FACULDADE DA CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM	FACULDADE DA CEILÂNDIA - FCE	DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM	DESENHO INDUSTRIAL
42	BR 30 2024 004827 0	10/9/2024	CONFIGURAÇÃO DE DISPOSITIVO DE TESTE DE PERFORMANCE DE PRODUTOS OFTÁLMICOS	NÃO	MARCILIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA - FAR	DESENHO INDUSTRIAL
					GUILHERME MARTINS GELFUSO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					TAÍS GRATIERI	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
					MANUEL ALVES FALCÃO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA			
43	BR 30 2024 006842 5	12/12/2024	PRÓTESE PARA USO DE ALICATE ODONTOLÓGICO	SIM	RENAN DO NASCIMENTO BALZANI PEDRO HENRIQUE SOUZA MESQUITA	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	FACULDADE DE ARQUITETURA E URBANISMO - FAU	DESENHO INDUSTRIAL
					ELIAS MATEUS FERREIRA DA COSTA					
					RODRIGO FREIRE RODRIGUES					
44	BR 30 2024 006849 2	12/12/2024	Robô Ereko	NÃO	CARLA MARIA CHAGAS E CAVALCANTE KOIKE	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	DESENHO INDUSTRIAL
					DIANNE MAGALHÃES VIANA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	
					JONES YUDI MORI ALVES DA SILVA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	
					ALETEIA PATRICIA FAVACHO DE ARAUJO	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	
					MARISTELA TERTO DE HOLANDA	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	
					MARCUS JESSÉ DE OLIVEIRA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ENE	
					FILIFE AZIZ BATISTA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	
					ANA CAROLINE DA ROCHA BRAZ	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	
					MARIA LUIZA RODRIGUES DE SOUSA	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	
					ANA CECILIA DAS CHAGAS OLINDA	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	
					ANDRESSA DE ARAUJO PEREIRA	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	INSTITUTO DE EXATAS	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO - CIC	
					DANIELLY REIS DOS SANTOS	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA - ENM	
45	BR 30 2024 006853 0	12/12/2024	FECHO FUNCIONAL PARA BRINCOS E PIERCINGS	NÃO	MARCILIO SÉRGIO SOARES DA CUNHA FILHO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	DESENHO INDUSTRIAL
					SÔNIA NAIR BAO	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - FS	DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA	
					SEBASTIÃO WILLIAM AS SILVA	INSTITUTO DE FISICA	INSTITUTO DE FISICA	INSTITUTO DE FISICA - IF	INSTITUTO DE FISICA	
					JOÃO PAULO FIGUEIRO LONGO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA	
					LEONARDO GIORDANO PATERNO	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	DEPARTAMENTO DE FÍSICO-QUÍMICA - DFQ	INSTITUTO DE QUÍMICA - IQ	DEPARTAMENTO DE FÍSICO-QUÍMICA - DFQ	
					RICARDO BENTES DE AZEVEDO	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - IB	DEPARTAMENTO DE GENÉTICA E MORFOLOGIA	
					IDEJAN PADILHA GROSS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
					LUDMILA ALVIM GOMES PINHO GACONE	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
					ARIANE PANDOLFO SILVEIRA	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
					JOÃO PAULO SANTOS DE CARVALHO	INSTITUTO DE FISICA	INSTITUTO DE FISICA	INSTITUTO DE FISICA - IF	INSTITUTO DE FISICA	
ALEXANDRE SILVA SANTOS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS						
46	BR 30 202 5000293 1	22/01/2025	MOUSE AUXILIAR	NÃO	RUDI HENRI VAN ELS	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	FACULDADE DO GAMA	DESENHO INDUSTRIAL

### Marcas

	TIPO DE PROTEÇÃO	DATA DO REGISTRO	TÍTULO
1	MARCA	26/4/1993	-
2	MARCA	18/1/1995	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
3	MARCA	18/1/1995	UNB
4	MARCA	18/1/1995	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - FIGURATIVA
5	MARCA	10/2/1998	UNIVERSIDADE VIRTUAL
6	MARCA	10/2/1998	UNIVERSIDADE VIRTUAL DO CENTRO-OESTE
7	MARCA	10/2/1998	UNIVERSIDADE VIRTUAL
8	MARCA	10/2/1998	UNB VIRTUAL
9	MARCA	9/7/1998	EDITORIA UNB LIVRARIA UNIVERSIDADE
10	MARCA	9/7/1998	CORREIO DO LIVRO DA UNB
11	MARCA	9/7/1998	EMPÓRIO AMBIENTAL
12	MARCA	9/7/1998	EDITORIA UNB
13	MARCA	9/7/1998	EMPÓRIO AMBIENTAL
14	MARCA	9/7/1998	EDIÇÕES HUMANIDADES
15	MARCA	9/7/1998	EDITORIA UNB
16	MARCA	9/7/1998	EMPÓRIO AMBIENTAL
17	MARCA	9/7/1998	CAFÉ DAS LETRAS
18	MARCA	16/4/1999	UNIVIR - BR
19	MARCA	24/5/1999	UNIVIR-INTER
20	MARCA	18/6/1999	FORÇAS NAVAIS
21	MARCA	30/12/1999	UNIVERSIDADE BRASILIENSE

22	MARCA	30/12/1999	UNIVERSIDADE VIRTUAL PÚBLICA DO BRASIL
23	MARCA	30/12/1999	UNIBRA
24	MARCA	30/12/1999	UNIREDE
25	MARCA	30/12/1999	HIPERBOOK
26	MARCA	30/12/1999	UNIVERSIDADE NACIONAL DE BRASÍLIA
27	MARCA	7/4/2000	UNBOOK
28	MARCA	7/6/2000	CESPE - UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
29	MARCA	7/6/2000	PAS
30	MARCA	2/5/2001	PROGRAMA JOVEM EMPREENDEDOR
31	MARCA	2/5/2001	DISQUE TECNOLOGIA
32	MARCA	2/5/2001	HOTEL DE PROJETOS
33	MARCA	2/5/2001	PROGRAMA EMPRESA JÚNIOR
34	MARCA	2/5/2001	NUPITEC
35	MARCA	2/5/2001	INCUBADORA DE EMPRESAS
36	MARCA	2/5/2001	PARQUE TECNOLÓGICO
37	MARCA	28/6/2001	CDT UNB CENTRO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO
38	MARCA	3/10/2002	UNIVERSIDADE VIRTUAL DE LINGUA PORTUGUESA
39	MARCA	1/6/2005	REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIA POLÍTICA
40	MARCA	11/10/2005	CDTADO
41	MARCA	22/11/2005	CESPE UNIVERSIDADE DE BRASILIA
42	MARCA	22/11/2005	PAS PROGRAMA DE AVALIAÇÃO SERIADA
43	MARCA	28/9/2006	FESQ FABRICA-ESCOLA DE QUIMICA
44	MARCA	28/9/2006	FESQ FABRICA-ESCOLA DE QUIMICA

45	MARCA	28/9/2006	FESQ FABRICA-ESCOLA DE QUIMICA
46	MARCA	15/1/2007	UnB.45
47	MARCA	22/6/2007	cespeUnB - Centro de Seleção e de Promoção de Eventos
48	MARCA	30/5/2008	UnB Pro
49	MARCA	30/5/2008	UnB Office
50	MARCA	7/8/2008	UnB & Vc
51	MARCA	29/5/2009	CRAD
52	MARCA	16/8/2011	Laboratório Engenharia & Biomaterial BioEngLab
53	MARCA	10/11/2011	MuirDesign
54	MARCA	13/12/2011	G-TOX - Laboratório de Genética Toxicológica
55	MARCA	17/4/2012	ObserveUnB
56	MARCA	20/6/2012	Aquariparia
57	MARCA	31/7/2012	Serenata de Natal
58	MARCA	23/8/2012	Serenata de Natal - Figurativa
59	MARCA	1/3/2013	PROJETO REBITUQUE-SE
60	MARCA	21/3/2014	PCTec-UnB Parque Científico e Tecnológico
61	MARCA	12/9/2014	cespe
62	MARCA	22/6/2015	Neuropharma lab
63	MARCA	22/6/2015	Neuropharma Lab
64	MARCA	2/9/2015	LaB - Laboratório de Engenharia Biomédica - Ensaio em Equipamentos Eletromédicos
65	MARCA	13/11/2015	Serenata de Natal - Figurativa
66	MARCA	13/11/2015	LEI - Laboratório de Engenharia e Inovação

67	MARCA	27/4/2016	LaB Cert Ensaio e Certificação - Equipamentos Eletromédicos
68	MARCA	28/4/2016	NTAAI UNB Núcleo de Tecnologia Assistiva, Acessibilidade e Inovação
69	MARCA	8/2/2017	LaBCCERva - Laboratório de Bioprocessos Cervejeiros e Catálise em Energias Renováveis
70	MARCA	12/4/2017	Programa Biogama
71	MARCA	22/2/2019	UnB, sua linda
72	MARCA	25/4/2022	PISAC
73	MARCA	27/5/2022	LENSE
74	MARCA	8/6/2022	NETecS
75	MARCA	8/8/2022	LEFRA
76	MARCA	8/8/2022	Meninas na Ciência
77	MARCA	8/8/2022	Meu corpo eu cuido
78	MARCA	8/8/2022	CUIDE
79	MARCA	25/11/2022	RAPHA
80	MARCA	25/11/2022	Tecnologia desenvolvida pela Universidade de Brasília
81	MARCA	25/11/2022	Consciênci@ - Exercícios domiciliares e informações científicas em saúde
82	MARCA	8/12/2022	Consciênci@ - Exercícios domiciliares e informações científicas em saúde
83	MARCA	7/3/2023	Technology developed by University of Brasilia - UnB
84	MARCA	10/3/2023	UniSER
85	MARCA	10/3/2023	UniSER
86	MARCA	27/7/2023	GTESP
87	MARCA	18/7/2023	MENINAS.COMP
88	MARCA	1/8/2023	LEFRAH
89	MARCA	22/8/2023	LABIOENG Liga Acadêmica de Bioengenharia

90	MARCA	2/10/2023	LabEsporte – Laboratório de Análise do Desempenho e Ensino do Esporte
91	MARCA	16/11/2023	LDT – Laboratório de Desenvolvimento de Inovações Terapêuticas
92	MARCA	26/12/2023	LabTelecom - Laboratório compartilhado de ensino e pesquisa em telecomunicações
93	MARCA	26/12/2023	Projeto: viagem ao encontro da felicidade
94	MARCA	15/1/2024	Laboratório de Reabilitação do Ambiente Construído - LabRAC
95	MARCA	16/2/2024	Meu corpo eu cuido
96	MARCA	16/2/2024	CUIDE
97	MARCA	16/2/2024	SEMINU 23
98	MARCA	19/3/2024	LATAME Laboratório de Tecnologias Ambientais, Materiais e Energia
99	MARCA	17/5/2024	Laboratório de Aprendizagem de Máquina em Finanças e Organizações (LAMFO)
100	MARCA	27/5/2024	LMCerva
101	MARCA	24/09/2024	Comissão de Internacionalização do Departamento de Administração
102	MARCA	24/09/2024	UNB CONSULTING CLUB - U2C
103	MARCA	25/09/2024	Business Professionals of Brazil - BPB
104	MARCA	11/11/2024	UnB Finance Club

### Cultivares

	Data de Registro	Nº DE REGISTRO	CULTIVAR	TIPO DE PROTEÇÃO	DENOMINAÇÃO	MANTENEDORA
1	25/02/08	22175	Mandioca/Macaxeira/Aipim (Manihot esculenta Crantz)	CULTIVAR	ICB 300	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA – UNB
2	25/02/08	22176	Mandioca/Macaxeira/Aipim (Manihot esculenta Crantz)	CULTIVAR	ICB 300 P	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA – UNB
3	25/02/08	22177	Mandioca/Macaxeira/Aipim (Manihot esculenta Crantz)	CULTIVAR	UNB 107	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA – UNB
4	25/02/08	22330	Mandioca/Macaxeira/Aipim (Manihot esculenta Crantz)	CULTIVAR	UnB 119	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA – UNB
5	25/02/08	22331	Mandioca/Macaxeira/Aipim (Manihot esculenta Crantz)	CULTIVAR	UnB 120	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA – UNB
6	25/02/08	22332	Mandioca/Macaxeira/Aipim (Manihot esculenta Crantz)	CULTIVAR	UnB 530 P	UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA – UNB
7	04/05/09	22526	Maracujá (Passiflora edulis Sims f. flavicarpa O. Deg.)	CULTIVAR	BRS MR1	EMBRAPA
8	04/05/09	21712	Maracujá (Passiflora edulis Sims f. flavicarpa O. Deg.)	CULTIVAR	BRS GA1	EMBRAPA
9	04/05/09	21713	Maracujá (Passiflora edulis Sims f. flavicarpa O. Deg.)	CULTIVAR	BRS OV1	EMBRAPA
10	04/05/09	21716	Maracujá (Passiflora edulis Sims f. flavicarpa O. Deg.)	CULTIVAR	BRS SC1	EMBRAPA
11	04/05/09	22524	Maracujá (Passiflora edulis Sims f. flavicarpa O. Deg.)	CULTIVAR	CPGA1	EMBRAPA
12	04/05/09	22521	Maracujá (Passiflora edulis Sims f. flavicarpa O. Deg.)	CULTIVAR	CPF1SSBR	EMBRAPA
13	04/05/09	22523	Maracujá (Passiflora edulis Sims f. flavicarpa O. Deg.)	CULTIVAR	CPMSC1	EMBRAPA