

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
1	Vetor para expressão de proteína heteróloga e métodos para extrair proteína recombinante para purificar insulina recombinante isolada	PI 9810650-3 Brasil	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
2	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6068993 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
3	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6281329 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
4	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6509452 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
5	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6699692 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
6	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	CA 2294760 Canadá	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
7	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	CA 2687542 Canadá	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
8	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP0996713 Escritório Europeu	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
9	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	AT 278776 Áustria	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
10	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	DE 69826864 Alemanha	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
11	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	IL 133832 Israel	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
12	A mehtod for estracting a recombinant non-memberanous protein including proinsulin	IN 187721 Índia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
13	An expression vector for transforming gram negative bacteria	IN 234621 Índia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
14	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	PL 194141 Polônia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
15	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	RU 2222598 Rússia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
16	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Bélgica	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
17	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Suíça	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
18	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 França	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
19	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Grã-Bretanha	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)
20	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Irlanda	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOBRÁS	BIOBRÁS 03.357.802/0001-41	14/04/1998	10 anos (a partir da primeira venda)

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
21	Vetor para expressão de proteína heteróloga e métodos para extrair proteína recombinante para purificar insulina recombinante isolada	PI 9810650-3 Brasil	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
22	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6068993 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
23	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6281329 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
24	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6509452 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
25	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6699692 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
26	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	CA 2294760 Canadá	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
27	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	CA 2687542 Canadá	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
28	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP0996713 Escritório Europeu	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
29	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	AT 278776 Austria	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
30	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	DE 69826864 Alemanha	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
31	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	IL 133832 Israel	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
32	A mehtod for extracting a recombinant non-memberanous protein including proinsulin	IN 187721 Índia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
33	An expression vector for transforming gram negative bacteria	IN 234621 Índia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
34	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	PL 194141 Polônia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
35	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	RU 2222598 Rússia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMMS	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
36	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Bélgica	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
37	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Suíça	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
38	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 França	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
39	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Grã-Bretanha	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.



UnB

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
40	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Irlanda	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	26/06/2006	5 anos
41	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	RU 2222598 Rússia	Exclusiva	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	02/10/2006	Cessão total
42	Processo de obtenção de expressão ou expressão-secreção de proteínas heterólogas na levedura saccharomyces cerevisae	PI 9203021 1	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	QUIMICA BIOENZIMA 09.120.458/0001-59	02/07/2009	5 anos
43	Cápsulas gelatinosas de polpa de pequi (Caryocar brasiliense Camb) como suplemento vitamínico, antioxidante e antimutagênico, um novo nutracêutico	PI0601631-6	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	RTK 09.139.778/0001-50	16/12/2009	5 anos
44	Turbina Hidrocinética	PI 0601595 A	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	LECTRON 09.539.703/0001-67	28/12/2009	5 anos
45	Compostos capazes de absorver radiação ultravioleta, composições contendo os mesmos e processos para sua preparação	PI 040640-7	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB, UFRJ e UCB	NATURA 00.331.801/0001-30	25/08/2010	5 anos
46	Vetor para expressão de proteína heteróloga e métodos para extrair proteína recombinante para purificar insulina recombinante isolada	PI 9810650-3 Brasil	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
47	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6068993 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
48	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6281329 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.



DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
49	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6509452 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
50	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	US 6699692 Estados Unidos	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
51	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	CA 2294760 Canadá	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
52	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	CA 2687542 Canadá	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
53	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP0996713 Escritório Europeu	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
54	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	AT 278776 Austria	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
55	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	DE 69826864 Alemanha	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
56	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	IL 133832 Israel	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
57	A mehtod for estracting a recombinant non-memberanous protein including proinsulin	IN 187721 Índia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
58	An expression vector for transforming gram negative bacteria	IN 234621 Índia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
59	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	PL 194141 Polônia	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
60	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Bélgica	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
61	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Suíça	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
62	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 França	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
63	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Grã-Bretanha	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
64	Vector for expression of heterologous protein and methods for extracting recombinant protein and for purifying isolated recombinant insulin	EP 0 996 713 B1 Irlanda	Sem exclusividade	Patente	FUB e BIOMM	BIOMM 04.752.991/0001-10	09/07/2012	5 anos
65	Método de estabilização de reagente de schiff em diversos veículos, reagente de Schiff imobilizado em matrizes sólidas, processo de impregnação desse reagente, método de determinação analítica	BR 102012012197-2	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	MACOFREN 19.031.125/0001-07	23/07/2014	5 anos + Termo Aditivo
66	Reaproveitamento de Fibras de Acetato de Celulose e Filtros de Cigarro para Obtenção de Celulose e Papel	PI0305004-1	Sem exclusividade	Patente	FUB	POIATO RECICLA 12.416.845/0001-41	23/07/2014	5 anos
67	Etiqueta de Eficiência Energética de Edifícios	Segredo industrial	Sem exclusividade	Know-How	FUB	QUALI-A 18.434.676/0001-59	18/12/2014	5 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.



UnB

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
68	Cápsulas gelatinosas de polpa de pequi (Caryocar brasiliense Camb) como suplemento vitamínico, antioxidante e antimutagênico, um novo nutracêutico	PI0601631-6	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	RTK 09.139.778/0001-50	15/07/2015	5 anos
69	Palmilha amortecedora para pés diabéticos	PI 1103692-3	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	EASYTHINGS 11.221.933/0001-25	15/04/2016	5 anos
70	Palmilha sensorizada para pés diabéticos	PI 1103691-5	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	EASYTHINGS 11.221.933/0001-25	15/04/2016	5 anos
71	Palmilha cicatrizante para pés diabéticos	PI 1103690-7	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	EASYTHINGS 11.221.933/0001-25	15/04/2016	5 anos
72	Dispositivo não invasivo para detecção de hipoglicemia a partir de variações na temperatura e umidade corporais	BR 10 2014 031454-7	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	EASYTHINGS 11.221.933/0001-25	15/04/2016	5 anos
73	SEI 23106.006410/2016-57 - Know-How CESPE	Segredo industrial	Sem exclusividade	Know-How	FUB	CEBRASPE 18.284.407/0001-53	08/11/2016	5 anos
74	SEI 23106.006410/2016-57 - Marca CESPE	INPI 908270500	Sem exclusividade	Marca	FUB	CEBRASPE 18.284.407/0001-53	08/11/2016	5 anos
75	Sistema de biofeedback para a prática de exercícios resistidos com sobrecarga elástica	BR 10 2014007232-2	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	E-SPORTE 24.024.825/0001-04	18/11/2016	5 anos
76	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programas de computador	FUB e UFPB	MPDF 26.989.715/0002-93	03/02/2017	1 ano
77	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECAPS)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programas de computador	FUB e UFPB	MPDF 26.989.715/0002-93	03/02/2017	1 ano

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.

Centro de Apoio ao
Desenvolvimento
Tecnológico

DPI



UnB

www.cdt.unb.br/vitrine
(61) 3107-4100 | 3107-4116



UnB

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
78	Base ABCDM: Arquivologia, Biblioteconomia, Ciência da Informação, Documentação e Museologia	BN 705620	Sem exclusividade	Direitos de autor	FUB	ABRAINFO 17.809.365/0001-64	03/07/2017	12 meses
79	Produção de clones de E. coli contendo sequência de gene que codifica para Somatotropina Bovina	Segredo industrial	Sem exclusividade	Know-How	FUB	OURO FINO 57.624.462/0001-05	14/11/2017	106 dias
80	Práticas de accountability e governança para utilização de informação de custos para o Setor Público	Segredo industrial	Sem exclusividade	Know-How	FUB	ONIX 12.314.418/0001-52	21/11/2017	1 ano
81	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TRF1 03.658.507/0001-25	21/11/2017	1 ano
82	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TRF1 03.658.507/0001-25	21/11/2017	1 ano
83	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	IBAGE 11.747.673/0001-26	21/11/2017	1 ano
84	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	IBAGE 11.747.673/0001-26	21/11/2017	1 ano
85	Peptídeo modificado de peçonha de vespa social e seu uso como antiepiléptico e neuroprotetor	BR 10 2014004728-0	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	BIOINTECH BIOTECNOLOGIA 26.645.379/0001-80	04/12/2017	5 anos
86	Práticas de accountability e governança para utilização de informação de custos para o Setor Público	Segredo industrial	Sem exclusividade	Know-How	FUB	APRIMORA 09.588.954/0001-31	15/12/2017	1 ano
87	Marcação luminescente para detecção de resíduo de tiro	PI0901063-7	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB e UFPE	CBC 57.494.031/0001-63	02/02/2018	5 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.





UnB

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
88	Práticas de accountability e governança para utilização de informação de custos para o Setor Público	Segredo industrial	Sem exclusividade	Know-How	FUB	IBAGE 11.747.673/0001-26	08/03/2018	1 ano
89	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Pref. Aparecida de Goiânia 01.005.727/0001-24	28/06/2018	1 ano
90	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Pref. Aparecida De Goiânia 01.005.727/0001-24	28/06/2018	1 ano
91	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Prefeitura de Montanha 27.174.051/0001-96	28/06/2018	1 ano
92	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Prefeitura de Montanha 27.174.051/0001-96	28/06/2018	1 ano
93	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TCE/CE 09.499.757/0001-46	30/07/2018	1 ano
94	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TCE/CE 09.499.757/0001-46	30/07/2018	1 ano
95	Método de Estabilização de Reagente de Schiff em Diversos Veículos, Reagente de Schiff Imobilizado em Matrizes Sólidas, Processo de Impregnação desse Reagente, Método de Determinação Analítica	BR 102012012197-2	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	Di Giorgio Análises Técnicas 28.368.953/0001-26	30/08/2018	5 anos
96	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TCM/GO 02.600.963-0001/15	19/11/2018	1 ano
97	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TCM/GO 02.600.963-0001/15	19/11/2018	1 ano

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.



DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
98	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Prefeitura de Santarém/PA 05.182.233/0001-76	06/12/2018	1 ano
99	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Prefeitura de Santarém/PA 05.182.233/0001-76	06/12/2018	1 ano
100	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	E.B Martins Gestão empresarial 31.222.239/0001-30	07/03/2019	5 anos
101	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	E.B Martins Gestão empresarial 31.222.239/0001-30	07/03/2019	5 anos
102	Know-how referente ao Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	E.B Martins Gestão empresarial 31.222.239/0001-30	07/03/2019	5 anos
103	Know-how referente ao Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	E.B Martins Gestão empresarial 31.222.239/0001-30	07/03/2019	5 anos
104	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Prefeitura de Blumenau/SC 83.108.357/0001-15	21/03/2019	1 ano
105	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Prefeitura de Blumenau/SC 83.108.357/0001-15	21/03/2019	1 ano
106	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Prefeitura de Blumenau/SC 83.108.357/0001-15	21/03/2019	1 ano

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.



UnB

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
107	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Prefeitura de Blumenau/SC 83.108.357/0001-15	21/03/2019	1 ano
108	Reaproveitamento de fibras de acetato de celulose e filtros de cigarro para obtenção de celulose e papel	PI 0305004-1	Sem exclusividade	Patente	FUB	Poiato Recicla 12.416.845/0001-41	20/05/2019	5 anos
109	Know-how referente ao pedido de patente "reaproveitamento de fibras de acetato de celulose e filtros de cigarro para obtenção de celulose e papel"	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB	Poiato Recicla 12.416.845/0001-41	20/05/2019	5 anos
110	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TCE/PB 09.283.110/0001-82	28/05/2019	1 ano
111	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TCE/PB 09.283.110/0001-82	28/05/2019	1 ano
112	Know-how referente ao Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	TCE/PB 09.283.110/0001-82	28/05/2019	1 ano
113	Know-how referente ao Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	TCE/PB 09.283.110/0001-82	28/05/2019	1 ano
114	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Link Data 24.936.973/0001-03	23/07/2019	5 anos
115	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Link Data 24.936.973/0001-03	23/07/2019	5 anos
116	Know-how referente ao Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	Link Data 24.936.973/0001-03	23/07/2019	5 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.





UnB

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
117	Know-how referente ao Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	Link Data 24.936.973/0001-03	23/07/2019	5 anos
118	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	MP/AL 12.472.734/0001-52	01/10/2019	1 ano
119	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	MP/AL 12.472.734/0001-52	01/10/2019	1 ano
120	Know-how referente ao Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	MP/AL 12.472.734/0001-52	01/10/2019	1 ano
121	Know-how referente ao Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	MP/AL 12.472.734/0001-52	01/10/2019	1 ano
122	Método de Estabilização de Reagente de Schiff em Diversos Veículos, Reagente de Schiff Imobilizado em Matrizes Sólidas, Processo de Impregnação desse Reagente, Método de Determinação Analítica	BR 102012012197-2	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB	Solução Análises Petroquímicas LTDA 23106.046845/2019-87	22/01/2020	5 anos
123	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	NBS Sistemas 66.921.198/0001-54	05/03/2020	5 anos
124	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	NBS Sistemas 66.921.198/0001-54	05/03/2020	5 anos
125	Know-how referente ao Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	NBS Sistemas 66.921.198/0001-54	05/03/2020	5 anos
126	Know-how referente ao Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	NBS Sistemas 66.921.198/0001-54	05/03/2020	5 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.



DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
127	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TCAM/PA 04.789.665/0001-87	11/03/2020	2 anos
128	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	TCAM/PA 04.789.665/0001-87	11/03/2020	2 anos
129	Know-how referente ao Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	TCAM/PA 04.789.665/0001-87	11/03/2020	2 anos
130	Know-how referente ao Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	TCAM/PA 04.789.665/0001-87	11/03/2020	2 anos
131	Know-how referente ao Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	TCAM/PA 04.789.665/0001-87	11/03/2020	2 anos
132	Micropartícula antioxidante e seus usos	BR 10 2016 020328 7	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB e Unicamp	Terpenia Desenvolvimento de Bioinsumos LTDA 39.430.519/0001-45	25/02/2021	Vigência final da patente
133	Micropartícula antioxidante e seus usos	PCT/BR2017/000039	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB e Unicamp	Terpenia Desenvolvimento de Bioinsumos LTDA 39.430.519/0001-45	25/02/2021	Vigência final da patente
134	Potencializador de fotossíntese baseados em nanopartículas híbridas de carbono, seu processo de obtenção e seu uso como nanobioestimulantes e nanofertilizantes em cultivos agrícolas	BR 10 2020 002179 6	Com exclusividade	Pedido de patente	FUB e Embrapa	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos
135	Know-how refere ao pedido de patente "Potencializador de fotossíntese baseados em nanopartículas híbridas de carbono, seu processo de obtenção	Não se aplica	Com exclusividade	Know-How	FUB e Embrapa	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.



DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
	e seu uso como nanobioestimulantes e nanofertilizantes em cultivos agrícolas"							
136	Nanoformulações biopesticidas baseadas em metabólitos secundários e micronutrientes, seu processo de obtenção e seu uso no controle de patógenos e pragas	BR 10 2020 002172 9	Com exclusividade	Pedido de patente	FUB e Embrapa	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos
137	Know-how referente ao pedido de patente "Nanoformulações biopesticidas baseadas em metabólitos secundários e micronutrientes, seu processo de obtenção e seu uso no controle de patógenos e pragas"	Não se aplica	Com exclusividade	Know-How	FUB e Embrapa	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos
138	Potencializador de fotossíntese baseados em nanopartículas híbridas de carbono, seu processo de obtenção e seu uso como nanobioestimulantes e nanofertilizantes em cultivos agrícolas	PCT/BR2021/050039	Com exclusividade	Pedido de patente	FUB e Embrapa	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos
139	Nanoformulações biopesticidas baseadas em metabólitos secundários e micronutrientes, seu processo de obtenção e seu uso no controle de patógenos e pragas	PCT/BR2021/050040	Com exclusividade	Pedido de patente	FUB e Embrapa	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos
140	Marca mista "Universidade de Brasília", Classe de Nice 41 (10), Classificação Internacional de Viena Códigos 25.5.1, 26.7.25, 26.4.1	818303891	Sem exclusividade	Marca	FUB	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos
141	Marca mista "UnB", Classe de Nice 41 (10), Classificação Internacional de Viena Código 27.5.1	818303875	Sem exclusividade	Marca	FUB	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.



UnB

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
142	Marca figurativa, Classe de Nice 41 (10), Classificação Internacional de Viena Códigos 25.5.1, 26.7.25 e 26.4.1	818303883	Sem exclusividade	Marca	FUB	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos
143	Marca mista "CDT", Classe de Nice NCL(7) 35, Classificação Internacional de Viena Código 27.1.1	818303875	Sem exclusividade	Marca	FUB	Krilltech Nanotecnologia Agro SA 33.622.815/0001-61	30/08/2021	10 anos
144	Respirador dinâmico com propriedades multifuncionais para impedir doenças infecciosas com propriedades de proteção autolimpante e <i>drug delivery</i>	BR 10 2021 007808 1	Sem exclusividade	Pedido de patente	FUB e UFCG	Life Care Medical Industria Comercio EIRELI 39.492.550/0001-00	16/12/2021	5 anos
145	<i>Know-how</i> decorrente do pedido de patente "Respirador dinâmico com propriedades multifuncionais para impedir doenças infecciosas com propriedades de proteção autolimpante e <i>drug delivery</i> "	Não se aplica	Sem exclusividade	<i>Know-how</i>	FUB e UFCG	Life Care Medical Industria Comercio EIRELI 39.492.550/0001-00	16/12/2021	5 anos
146	Marca mista "Universidade de Brasília", Classe de Nice 41 (10), Classificação Internacional de Viena Códigos 25.5.1, 26.7.25, 26.4.1	818303891	Sem exclusividade	Marca	FUB	Life Care Medical Industria Comercio EIRELI 39.492.550/0001-00	16/12/2021	5 anos
147	Marca mista "UnB", Classe de Nice 41 (10), Classificação Internacional de Viena Código 27.5.1	818303875	Sem exclusividade	Marca	FUB	Life Care Medical Industria Comercio EIRELI 39.492.550/0001-00	16/12/2021	5 anos
148	Marca figurativa, Classe de Nice 41 (10), Classificação Internacional de Viena Códigos 25.5.1, 26.7.25 e 26.4.1	818303883	Sem exclusividade	Marca	FUB	Life Care Medical Industria Comercio EIRELI 39.492.550/0001-00	16/12/2021	5 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.





UnB

DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
149	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Município de Blumenau 83.108.357/0001-15	12/05/2022	2 anos
150	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Município de Blumenau 83.108.357/0001-15	12/05/2022	2 anos
151	Know-how referente ao Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	Município de Blumenau 83.108.357/0001-15	12/05/2022	2 anos
152	Know-how referente ao Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	Município de Blumenau 83.108.357/0001-15	12/05/2022	2 anos
153	Modelo Operacional de Infrasing de Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	BR 51 2013 000520 5	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Fundação Universidade do Amazonas 04.378.626/0001-97	21/06/2022	2 anos
154	Modelo Operacional de Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	BR 51 2013 000518 3	Sem exclusividade	Programa de computador	FUB e UFPB	Fundação Universidade do Amazonas 04.378.626/0001-97	21/06/2022	2 anos
155	Know-how referente ao Sistema de Informação de Custo e Gestão Aplicado ao Setor Público (SICGESP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	Fundação Universidade do Amazonas 04.378.626/0001-97	21/06/2022	2 anos

Informações atualizadas até 31 de julho de 2022.

Autoria: Livia Pereira de Araújo.





DETALHAMENTO

	Título do ativo intangível	Nº de protocolo de proteção	Modalidade	Tipo de ativo	Titulares	Licenciada/CNPJ	Data de assinatura	Vigência
156	Know-how referente ao Repositório de Relatório de Custo Aplicado ao Setor Público (RECASP)	Não se aplica	Sem exclusividade	Know-how	FUB e UFPB	Fundação Universidade do Amazonas 04.378.626/0001-97	21/06/2022	2 anos

Royalties recebidos pela UnB (2016 a 2021)

Royalties transferência de tecnologia	
Ano	Valor em R\$
2016	R\$ 2.079.286,36
2017	R\$ 15.169.762,49
2018	R\$ 6.297.559,87
2019	R\$ 24.430.985,28
2020	R\$ 1.546.958,45
2021	R\$ 918.135,12
TOTAL	R\$ 50.939565,63

