



Pedido nacional de Invenção, Modelo de Utilidade, Certificado de Adição de Invenção e entrada na fase nacional do PCT

Número do Processo: BR 10 2024 012438 3

Dados do Depositante (71)

Depositante 1 de 1

Nome ou Razão Social: UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Tipo de Pessoa: Pessoa Jurídica

CPF/CNPJ: 15180714000104

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Jurídica: Instituição de Ensino e Pesquisa

Endereço: Rua Augusto Viana s/n,

Cidade: Salvador

Estado: BA

CEP: 40-110060

País: Brasil

Telefone: (71)32839097

Fax: (71)32839097

Email: inova@ufba.br



Natureza Patente: 10 - Patente de Invenção (PI)

Título da Invenção ou Modelo de FARINHA DE EIXO CENTRAL DE JACA VERDE (ARTOCARPUS

Utilidade (54): HETEROPHILLUS) COM POTENCIAL FUNCIONAL

Resumo: A presente Patente de Invenção (PI) diz respeito ao desenvolvimento

de farinha elaborada com eixo central de jaca verde (Artocarpus heterophyllus). A sua aplicação se dará na indústria alimentícia, contribuindo para o aproveitamento integral do fruto, estimulando a sustentabilidade. Na indústria de alimentos a farinha de eixo central de jaca verde será uma alternativa para aproveitamento do coproduto da jaca, que poderá ser utilizado no enriquecimento nutricional de alimentos como pães, massas, biscoitos e barra de cereais, por exemplo. É importante ressaltar que a principal característica que difere essa farinha das outras é de que a farinha de eixo central de jaca verde nunca foi utilizada em nenhum tipo de preparo alimentício, além de não trazer o aroma característico da fruta madura que poderia dificultar a aceitação pelos consumidores.

Dessa forma, essa é uma

invenção promissora e com impacto potencial do ponto de vista

econômico, tecnológico, sustentável, social e científico.

Figura a publicar: 1

Dados do Procurador

Procurador:

Nome ou Razão Social: HORÁCIO NELSON HASTENREITER FILHO

Numero OAB:

Numero API:

CPF/CNPJ: 01361510781

Endereço: RUA BASILIO DA GAMA,06 - CANELA

Cidade: Salvador

Estado: BA

CEP: 40110-040

Telefone: 713283-9097

Fax:

Email: INOVA@UFBA.BR

Dados do Inventor (72)

Inventor 1 de 6

Nome: JUAN MESSIAS SOUZA SANTOS

CPF: 05707267514

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Física: Estudante de Graduação

Endereço: Rua Ferreira Santos, 83, Casa A, 1ª Travessa, Federação

Cidade: SALVADOR

Estado: BA

CEP: 40230-040

País: BRASIL

Telefone: (71) 992 226782

Fax:

Email: juan.messias05@gmail.com

Inventor 2 de 6

Nome: VANESSA DE LIMA SILVA

CPF: 07400859560

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Física: Estudante de Graduação

Endereço: Rua Santos Titara, 176, Massaranduba

Cidade: SALVADOR

Estado: BA

CEP: 40435-480

País: BRASIL

Telefone: (71) 998 635136

Fax:

Email: vanessalimals@hotmail.com

Inventor 3 de 6

Nome: LARISSA QUEIROZ DE MAGALHÃES MARINHO

CPF: 03637607506

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Física: Enfermeiro de nível superior, nutricionista, farmacêutico e afins

Endereço: Rua Cláudio Manoel da Costa, nº154, ed. Alina, ap. 1102, Canela

Cidade: SALVADOR

Estado: BA

CEP: 40110-180

País: BRASIL

Telefone: (71) 992 901321

Fax:

Email: larissaqmm@gmail.com

Inventor 4 de 6

Nome: ISABELE DA SILVA LEITE

CPF: 06539277547

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Física: Estudante de Graduação

Endereço: Travessa Nova Esperança, Nº 25, Itapuã

Cidade: SALVADOR

Estado: BA

CEP: 41620-495

País: BRASIL

Telefone: (71) 988 639464

Fax:

Email: isa.ofc.leite2017@gmail.com

Inventor 5 de 6

Nome: LUIS FERNANDES PEREIRA SANTOS

CPF: 61720445591

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Física: Doutorando

Endereço: Av. Beira Mar, 1052, casa 3 - Stella Maris

Cidade: SALVADOR

Estado: BA

CEP: 41600-677

País: BRASIL

Telefone: (71) 982 683105

Fax:

Email: luisfernandes@ufba.br

Inventor 6 de 6

Nome: CAMILA DUARTE FERREIRA RIBEIRO

CPF: 02429818523

Nacionalidade: Brasileira

Qualificação Física: Professor do ensino superior

Endereço: Rua Professor Lourival Pimenta Bastos, 112, Residencial Varandas

do Costa Azul, apt 1001, Costa Azul

Cidade: SALVADOR

Estado: BA

CEP: 41760-010

País: BRASIL

Telefone: (71) 991 320655

Fax:

Email: camiladuartef@ufba.br

Documentos anexados

Tipo Anexo

Relatório Descritivo

Reivindicação

Resumo

Desenho

Declaração de período de graça

Procuração

Comprovante de pagamento de GRU 200

Nome

02_RELATÓRIO_DESCRITIVO_FEJ.pdf

03_REIVINDICAÇÕES_FEJ.pdf

01_RESUMO_FEJ.pdf

04_FIGURAS_FEJ.pdf

09_Documentos comprobatórios_FEJ.pdf

Procuração_H.pdf

29409162316139899.pdf

Acesso ao Patrimônio Genético

Declaração Negativa de Acesso - Declaro que o objeto do presente pedido de patente de invenção não foi obtido em decorrência de acesso à amostra de componente do Patrimônio Genético Brasileiro, o acesso foi realizado antes de 30 de junho de 2000, ou não se aplica.

Declaração de Divulgação Anterior Não Prejudicial

Artigo 12 da LPI - Período de Graça.

Declaração de veracidade

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

PETICIONAMENTO ELETRÔNICO

Esta solicitação foi enviada pelo sistema Peticionamento Eletrônico em 19/06/2024 às 10:08, Petição 870240051672