UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

COORDENAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

**DADOS DO(S) INVENTOR(ES)**

Observação: Preencher uma via para cada um dos inventores.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nome completo: | | | | Clique aqui para digitar texto. | | | | | | | | | | | | |
| Unidade acadêmica: | | | | | Clique aqui para digitar texto. | | | | | | Departamento: | | Clique aqui para digitar texto. | | | |
| Fone: | Clique aqui para digitar texto. | | | | | Celular: | | Clique aqui para digitar texto. | | | | Data de nascimento: | | | | Clique aqui para digitar texto. |
| Identidade: | | | Clique aqui para digitar texto. | | | Órgão expedidor: | | | | Clique aqui para digitar texto. | | Data da emissão: | | | | Clique aqui para digitar texto. |
| CPF: | Clique aqui para digitar texto. | | | | | | | | | Estado Civil | | | Clique aqui para digitar texto. | | | |
| Email: | Clique aqui para digitar texto. | | | | | | | | | | | Naturalidade: | | | Clique aqui para digitar texto. | |
| Endereço: | | Clique aqui para digitar texto. | | | | | | | | | | | Bairro: | Clique aqui para digitar texto. | | |
| Cidade: | | Clique aqui para digitar texto. | | | | | Estado: | | Clique aqui para digitar texto. | | | | CEP: | Clique aqui para digitar texto. | | |
| Vínculo com a UFG: Escolher um item. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Participante Externo a UFG: Escolher um item. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Instituição do participante externo: Clique aqui para digitar texto. | | | | | | | | | | | | | | | | |

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

COORDENAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

**INFORMAÇÕES SOBRE O INVENTO**

**1 – Título do invento (utilize termos técnicos):**

|  |
| --- |
| Clique aqui para digitar texto. |

**2 – Resumo:**

|  |
| --- |
| Clique aqui para digitar texto. |

**3 – Palavras-chave relacionadas ao presente invento:**

|  |  |
| --- | --- |
| Português | Inglês |
| 1. Clique aqui para digitar texto. | 1. Clique aqui para digitar texto. |
| 2. Clique aqui para digitar texto. | 2. Clique aqui para digitar texto. |
| 3. Clique aqui para digitar texto. | 3. Clique aqui para digitar texto. |
| 4. Clique aqui para digitar texto. | 4. Clique aqui para digitar texto. |
| 5. Clique aqui para digitar texto. | 5. Clique aqui para digitar texto. |

**4 – Descrição detalhada do invento:**

(Apresente seu invento com suficiência descritiva e indique, quando for o caso, a melhor forma de execução. Dependendo da área de invenção, descreva composição, processo de preparação, posologia, forma de administração, efeitos adversos, direção do fluxo, descrição detalhada das peças, passo-a-passo do processo, etc.) (Se necessário anexe descrição adicional).

|  |
| --- |
| Clique aqui para digitar texto. |

**5 – Problemas que o invento resolve ou vantagens que apresenta**

(Exemplo: Eficiência, Produtividade, Custo, Qualidade do produto, Redução de resíduos, etc.).

|  |
| --- |
| Clique aqui para digitar texto. |

**6 – Qual a principal aplicação da tecnologia:**

(Há outros possíveis usos, mais amplos que o verificado na presente invenção? Por favor, liste-os).

|  |
| --- |
| Clique aqui para digitar texto. |

**7 - Qual o diferencial da tecnologia proposta em relação às existentes:**

(Por exemplo: de todo o processo, qual é a etapa essencial, condição operacional (dentre um intervalo, qual é o ponto ótimo), equipamento ou qualquer outro dispositivo (parte ou um todo), reagente/solvente nunca antes utilizado para o mesmo fim, composição/formulação responsável por efeito inesperado, produto, etc.).

|  |
| --- |
| Clique aqui para digitar texto. |

**8 - Foi feita alguma busca de patentes?**

|  |
| --- |
| Escolher um item. |

8.1 - **Em caso positivo, informe as patentes e o diferencial em relação à nova tecnologia ora proposta.** (Se necessário anexe documentos adicionais)

|  |
| --- |
| Clique aqui para digitar texto. |

**9 – Existe algum tipo de publicação ou divulgação da invenção?**

|  |
| --- |
| Escolher um item. |

**9.1 – Se 9 for afirmativo, informe detalhadamente, as circunstâncias e anexe cópia do trabalho.**

(Exemplo: Apresentação em conferências, publicações científicas em revistas, comunicações informais, patentes, normas)

|  |
| --- |
| Clique aqui para digitar texto. |

|  |
| --- |
| **Alertamos que a divulgação de aspectos da invenção que por ventura não tenham sido comunicados a este Núcleo podem prejudicar a expedição da carta-patente no Brasil, assim como eventuais solicitações de patenteamento no Exterior.** |

**10 – Comente a potencialidade de comercialização da presente invenção.**

(Especifique áreas de aplicação e/ou produtos que imaginas que possam utilizar esta nova tecnologia).

|  |
| --- |
| Clique aqui para digitar texto. |

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

COORDENAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

**TERMO DE PARTICIPAÇÃO DOS AUTORES**

(Nome), (nacionalidade), (estado civil), (profissão), portador da carteira de identidade n.º (nº), expedida pelo (órgão expedidor), e do CPF n.º (nº), residente e domiciliado na (endereço), (Bairro), (CEP), Goiânia-GO, doravante denominado Autor;

(Nome), (nacionalidade), (estado civil), (profissão), portador da carteira de identidade n.º (nº), expedida pelo (órgão expedidor), e do CPF n.º (nº), residente e domiciliado na (endereço), (Bairro), (CEP), Goiânia-GO, doravante denominado Autor;

(Nome), (nacionalidade), (estado civil), (profissão), portador da carteira de identidade n.º (nº), expedida pelo (órgão expedidor), e do CPF n.º (nº), residente e domiciliado na (endereço), (Bairro), (CEP), Goiânia-GO, doravante denominado Autor;

**Vêm, na melhor forma de direito, nos termos da Lei de Propriedade Industrial, definir a participação pecuniária dos autores nos resultados financeiros obtidos com a exploração dos direitos decorrentes do requerimento da patente (nome da patente), conforme abaixo:**

|  |  |
| --- | --- |
| Autor | Participação (%) |
| 1°) Nome do autor 1 | x |
| 2°) Nome do autor 2 | x |
| 3°) Nome do autor 3 | x |

E por estarem de acordo com o presente Termo assinam na presença das testemunhas abaixo descritas.

**Goiânia, (dia) de (mês) de (ano).**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Nome do autor 1

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Nome do autor 2

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Nome do autor 3

|  |  |
| --- | --- |
| Testemunha 1:  1- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Nome:  CPF: | Testemunha 2:  2- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Nome:  CPF: |