INFORMAÇÕES DO DESENHO INDUSTRIAL REQUERIDO

# DADOS DO (S) TITULAR (ES)

*Preencha somente se o desenho industrial tiver cotitularidade com empresa(s), órgão(s) público(s) ou pessoa(s) física(s) sem vínculo com a UNIVASF.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Instituição** | **Contribuição para o desenho industrial** | **% nos Royalties** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Copie e cole a tabela, se houver mais instituições envolvidas.

|  |
| --- |
| **Dados da Instituição envolvida 1 (cotitular)** |
| Nome da instituição: |  |
| Sigla |  | CNPJ: |  |
| Qualificação Jurídica: | Escolher um item. | Cidade: |  |
| Estado: |  | Nacionalidade/País: |  |
| Endereço: |  |
|  | CEP: |  |
| E-mail: |  | Telefones decontato: |  |
| **Dados da Instituição envolvida 2 (cotitular)** |
| Nome da instituição: |  |
| Sigla |  | CNPJ: |  |
| Qualificação Jurídica: | Escolher um item. | Cidade: |  |
| Estado: |  | Nacionalidade/País: |  |
| Endereço: |  |
|  | CEP: |  |
| E-mail: |  | Telefones decontato: |  |

# DADOS DO (S) AUTOR (ES)

*Se houver mais de um autor, copie e cole quantas vezes for necessária a tabela dos dados do inventor.*

Quantidade de autores:\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **Dados do Inventor/ Responsável pelo projeto de inovação** |
| Nome completo: \* |  |
| CPF: \* |  | Foto |
| RG: \* |  |
| Data de nascimento: \* |  |
| Nacionalidade:\* |  |
| Qualificação Profissional: \* |  |
| Telefone¹: \* |  |
| Telefone²: |  |
| CEP: \* |  |
| Endereço completo: \* |  |
| E-mail: \* |  |
| Currículo lattes: |  |
| **Informações de vinculo institucional** |
| Instituição: \* |  |
| Telefone¹: \* |  | Telefone²: |  |
| E-mail: \* |  |
| Tipo de vínculo\*: | ( ) Docente( ) Técnico Administrativo( ) Aluno Graduação ( ) Aluno Especialização( ) Aluno Mestrado( ) Aluno Doutorado( ) Aluno Pós-Doutorado ( ) Outro ........................ | Matricula: |  |
| Campus: |  | Centro: |  |
| Departamento: |  | Curso: |  |

\* campos obrigatórios

Qual(s) a(s) contribuição(s) dos autores no desenho industrial:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nome do autor** | **Vínculo (nome da empresa/****instituição)** | **Participação na concepção e no****desenvolvimento** | **% nos****royalties** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# INFORMAÇÕES SOBRE O OBJETO PARA REGISTRO DE DESENHO INDUSTRIAL

***ATENÇÃO: Anexe as figuras e/ou imagens no ANEXO I***

1. **Objeto do desenho industrial:**

Escolher um item.

1. **Título Provisório** *(Nome do programa + aplicação ou funcionalidade):*

*Observações:*

* *Conciso, claro e preciso, sem expressões ou palavras irrelevantes ou desnecessárias (tais como "novo", "melhor", "original", e outras semelhantes);*
* *Para os desenhos industriais tridimensionais, da seguinte forma: "Configuração aplicada a/em...(ex.: Configuração aplicada a prato);*
* *Para os desenhos industriais bidimensionais, da seguinte forma: "Padrão ornamental aplicado a/em....(ex.: Padrão ornamental aplicado a prato).*
1. **Natureza:**

Escolher um item.

# Campos de [aplicação](http://manualdemarcas.inpi.gov.br/attachments/download/2502/LOC%20%2811%29.pdf):

Escolher um item.

1. **Demais campos de** [**aplicação**](http://manualdemarcas.inpi.gov.br/attachments/download/2502/LOC%20%2811%29.pdf)**:**

1 – Escolher um item.

2 – Escolher um item.

3 – Escolher um item.

4 - Escolher um item.

1. **O que deseja proteger (reivindicar):**
2. **Palavras-chaves relacionadas ao desenho industrial ou sinônimos:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | 2 |  | 3 |  |
| 4 |  | 5 |  | 6 |  |

1. **Descrição detalhada do desenho industrial**:
2. **Compare o desenho industrial com a tecnologia atualmente utilizada**: *(Há produtos similares no mercado? Em caso positivo, quais as vantagens deste desenho industrial?).*
3. **Quais desvantagens e/ou limitações do desenho industrial?**
4. **Qual o objetivo do registro?**

( ) Disponibilização para a sociedade. Onde: ( ) Comercialização

( ) Prestação de Serviço (Convênio/P&D)

1. **Caso seja para comercialização, qual o estágio de desenvolvimento?**

( ) Estado embrionário (Precisa muito trabalho para levá-lo ao mercado)

( ) parcialmente desenvolvido (Poderá ser levado ao mercado com um investimento razoável) ( ) desenvolvido (Pode ser levado ao mercado com um mínimo investimento)

# ANTECEDENTES DA INVENÇÃO

1. **Anterioridade e referências:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Sim** | **Não** |
| 1. Conhece um outro desenho industrial com característica similar? |  |  |
| 2. Houve algum desenho industrial similar registrado? |  |  |
| 3. Há pesquisa bibliográfica relacionada com o desenho industrial? |  |  |
| 4. Há alguma proteção de propriedade intelectual aplicada a este desenho industrial? |  |  |

1. **Foi feita alguma busca de desenho industrial?**

[ ] INPI [ ] Google [ ] outros: :

* 1. **Informação dos desenhos industriais encontrados:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nº de registro**(se houver) | **Título** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* 1. **Qual o diferencial da sua em relação às citadas acima?**
1. **Datas de eventos no desenvolvimento do desenho industrial:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Evento** | **Data aproximada/outras informações** |
| Concepção |  |
| Croquis e Desenhos |  |
| Primeira Descrição (relato) |  |
| Modelo (protótipo) |  |
| Primeira Publicação/ Artigos científicos/resumosRevista/evento/ especificar |  |
| Primeira Apresentação OralDefesa de tese, dissertação ou TCC. | Tipo de defesa: ( ) Aberta ( ) Fechada |

***Obs.: Havendo divulgação em algum dos campos acima, anexar documento comprobatório.***

 ***Alertamos que a divulgação de aspectos da criação que por ventura não tenham sido comunicados ao NIT, podem inviabilizar o pedido de registro, de acordo com a Lei n° 9.279, de 14 de maio de 1996, que regula os direitos e obrigações relativos à propriedade industrial.***

# INVESTIMENTOS NA PESQUISA

1. **Órgãos de Fomento.** *(Em caso positivo, enviar edital e termo de outorga juntamente com este formulário)*

[ ] CNPq [ ] CAPES [ ] FACEPE [ ] FAPESB [ ] Nenhum

[ ] Outros:

1. **Foi feito contrato com órgão financiador/parceiro ou gerido de acordo com um Termo de Confidencialidade?**
2. **O órgão financiador foi informado do desenho industrial?**

# TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA

1. **Comente a potencialidade de comercialização/disponibilização para sociedade**. (Especifique áreas de aplicação e/ou produtos que possam utilizar esta nova tecnologia)
2. **Cite mercados ou empresas que poderiam ter interesse em conhecer esta nova tecnologia.**
* Declaro que as informações prestadas são verídicas, coerentes e obedecem a legislação pertinente e normas internas da UNIVASF.

Cidade, dia, mês, ano.

Responsável pelo Projeto na UNIVASF

Matricula SIAPE

# ANEXO I – FIGURAS





