**NOTIFICAÇÃO DE DESENHO INDUSTRIAL**

**Versão Setembro 2024**

**Seção 1: Desenho Industrial**

**1.2 - Tipo de Desenho Industrial**

( ) tridimensional (objetos) ( ) bidimensionais (desenho de linhas e cores aplicáveis a um produto)

( ) conjunto ou similar (configuração aplicada a mais de uma peça p. ex. aparelho de jantar, conjunto de estofado)

**1.2 - Título sugerido para o D.I.** (Para os desenhos industriais tridimensionais, sugerir um título da seguinte forma: "Configuração aplicada a/em ...". (p. ex. Configuração aplicada a prato); para os desenhos industriais bidimensionais, sugerir um título da seguinte forma: "Padrão ornamental aplicado a/em ..." (p. ex. “Padrão ornamental aplicado a xícara”)

**1.3 – Palavras-chave** (no mínimo cinco, em português e inglês)

**1.4 – Classificação do Desenho** (A classificação de Locarno pode ser consultada em: <https://www.gov.br/inpi/pt-br/servicos/desenhos-industriais/classificacao>)

**1.5 - Descrição detalhada do D.I.** (Descrever detalhadamente as características plásticas, definidas através de sua configuração externa)

**1.6 - Figuras** (Enviar em arquivo compactado – As figuras devem estar no formato JPEG, seu tamanho de arquivo não deve exceder 2 mb. É recomendável que a resolução das figuras obedeça à resolução padrão de 300 dpi.)

As figuras (desenhos ou fotografias) são obrigatórias na medida em que delimitam a proteção conferida ao registro. Podem ser apresentadas em preto e branco ou coloridas.

De maneira a garantir a reivindicação completa da configuração, recomenda-se a apresentação das seis vistas ortogonais do produto tridimensional: frontal, posterior, lateral esquerda, lateral direita, superior e inferior. É possível omitir vistas simétricas ou idênticas. Cada vista deve ser um arquivo jpg separado.

A vista ampliada é complementar às vistas que apresentam o desenho industrial e serve para apresentar a visualização ampliada de um detalhe ornamental específico do desenho industrial reivindicado.

A vista explodida apresenta o produto desmontado, de maneira a permitir a visualização das suas partes, peças ou componentes. A vista explodida pode complementar as vistas que apresentam o produto montado, no intuito de facilitar sua compreensão. As partes, peças ou componentes visíveis apenas na vista explodida (ou seja, aquelas que não são visíveis na configuração externa do produto montado) não são protegidas pelo registro do desenho industrial da forma montada. A vista explodida constará no certificado de registro e será publicada. Assim, a partir da publicação do registro, todas as partes, peças ou componentes mostrados na vista explodida integrarão o estado da técnica.

De forma geral, as figuras:
- devem possuir contraste, nitidez e resolução suficientes para a plena compreensão do mesmo;
- devem ser sem reflexos e sombras;
- devem estar em um fundo neutro;
- devem ser sem molduras. Caso o desenho industrial reivindique elemento semelhante a moldura como parte da configuração, recomenda-se que tal fato seja esclarecido na descrição do desenho industrial, a qual constará no relatório descritivo.

**1.7 -** **Variantes configurativas** (Descrever as variações possíveis para o Desenho, caso hajam, sendo no máximo 20)

**1.8 - Descrição da aplicação do Desenho Industrial** (Explicar sua forma de aplicação)

**1.9 - Diferencial do Desenho Industrial**

**1.10 - O Desenho Industrial já foi apresentado por algum meio?**

( ) Não.

Sim:

( ) **Monografia(s), dissertação(ões) ou tese(s)** - Data da apresentação: / /

Título:

Instituição:

Link:

( ) **Artigo(s) / Resumo(s) -** Data da submissão: / / Data da publicação: / /

Título:

Periódico:

Link:

( ) **Evento(s) -** Data: / /

Nome do Evento:

Título:

Link:

Forma de divulgação: ( ) Apresentação Oral ( ) Apresentação de Pôster ( ) Publicação em Anais

( ) **Demais apresentações / Outros meio(s) de comunicação** - Data: / /

Qual:

Local:

Link:

( ) **Apresentação oral/vídeo**  Data da apresentação: / /

Mídia:

Link:

**1.11 - Esse Desenho Industrial é fruto de pesquisa PIBIC / PIBITI ou defesa de TCC, Mestrado ou Doutorado?**

( ) Não.

( ) Sim:

Título da pesquisa:

Nome do Orientador:

Período de Execução:

**Seção 2: Autores**

Inventores são aquelas pessoas físicas que contribuíram intelectualmente para a invenção no estágio em que ela se encontra. Deve-se enviar os dados completos de todos os inventores, inclusive daqueles que não tem vínculo com a UFAL, replicando a tabela abaixo quantas vezes forem necessárias. É **necessário** **enviar comprovante do número do RG e CPF de cada um** - o que pode ser feito aqui mesmo no formulário ou em documento anexo.

**- Os dados contidos nesta seção serão replicados para o sistema de peticionamento do INPI. Qualquer mudança a ser realizada a posteriori devido a falha no preenchimento por parte do solicitante (como inclusão de novos autores) deverá ser custeada pelo mesmo e não pelo NIT/UFAL.**

**2.1 Caso haja autores de outra instituição que colaboraram no desenho, isso pode caracterizar cotitularidade entre a UFAL e a outra instituição nesta proteção. Nesse caso, envie** **programa/projeto que preveja esta contribuição e/ou acordo/termo de cotitularidade,** **cujo modelo sugerido pode ser encontrado em:** <https://ufal.br/ufal/pesquisa-e-inovacao/inovacao-tecnologica/documentos/modelo-instrumento-de-reconhecimento-de-cotit-direitos-e-deveres.docx/view> **. Há cotitulares?**

( ) Não

( ) Sim

Nome da instituição:

CNPJ:

Porcentagem de contribuição no presente invento:

Nome da instituição:

CNPJ:

Porcentagem de contribuição no presente invento:

**2.2 Liste todos os autores e indique o nome de 01 (um), preferencialmente servidor da UFAL, responsável por responder às demandas do NIT/UFAL quanto a exigências e/ou publicações referentes a esta proteção:**

|  |
| --- |
| **AUTOR 1 - CONTATO PRINCIPAL** |
| **Nome Completo:**  |
| **CPF:** | **Identidade nº:** | **Órgão expedidor:** |
| **Estado Civil:**  | **Profissão:**  | **Nacionalidade:** |
| **Tel resid. / institucional :**  | **Celular:** (manter atualizado junto ao NIT) | **E-mail:** (manter atualizado junto ao NIT) |
| **Endereço residencial completo, incluindo CEP:**  |
| **Titulação máxima à época do desenvolvimento da tecnologia:**( ) Doutor ( ) Mestre ( ) Especialista ( ) Graduado ( ) Outro: Link do Currículo Lattes: |
| **Porcentagem de contribuição no presente D.I** (esta porcentagem repercutirá na distribuição de eventuais ganhos econômicos advindos da comercialização da tecnologia, a soma de todos os inventores deve ser 100%):  |
| **À época do desenvolvimento da Tecnologia, possuía vínculo com a UFAL?** |
| **( ) Sim.** Unidade/Setor/Curso:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipo de vínculo:( ) Docente( ) Aluno(a) Pós-graduação( ) Aluno(a) Graduação ( ) Técnico-administrativo ( ) Outro: | **( ) Não.** Instituição à qual estava vinculado: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipo de vínculo:( ) Docente( ) Aluno(a) Pós-graduação( ) Aluno(a) Graduação ( ) Técnico-administrativo ( ) Outro: |
| ( ) Tenho ciência que o presente pedido de proteção é financiado e acompanhado pela UFAL e, por isso, me comprometo a responder todas as solicitações sobre esse pedido que me forem enviadas, no prazo estipulado, sob pena de responsabilidade administrativa, independente da existência e/ou manutenção de vínculo com a universidade.( ) Tenho ciência que os ganhos econômicos auferidos com a exploração desta proteção, caso haja, serão distribuídos conforme estipulado na Política de Inovação da UFAL ou conforme Acordo/Projeto/Programa que possibilitou o desenvolvimento desta.**Assinatura digital:**  |

|  |
| --- |
| **AUTOR 2 (REPETIR QUADRO QUANTAS VEZES FOR NECESSÁRIO)** |
| **Nome Completo:**  |
| **CPF:** | **Identidade nº:** | **Órgão expedidor:** |
| **Estado Civil:**  | **Profissão:**  | **Nacionalidade:** |
| **Tel resid. / institucional :**  | **Celular:** (manter atualizado junto ao NIT) | **E-mail:** (manter atualizado junto ao NIT) |
| **Endereço residencial completo, incluindo CEP:**  |
| **Titulação máxima à época do desenvolvimento da tecnologia:**( ) Doutor ( ) Mestre ( ) Especialista ( ) Graduado ( ) Outro: Link do Currículo Lattes: |
| **Porcentagem de contribuição no presente D.I.** (esta porcentagem repercutirá na distribuição de eventuais ganhos econômicos advindos da comercialização da tecnologia, a soma de todos os inventores deve ser 100%):  |
| **À época do desenvolvimento da Tecnologia, possuía vínculo com a UFAL?** |
| **( ) Sim.** Unidade/Setor/Curso:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipo de vínculo:( ) Docente( ) Aluno(a) Pós-graduação( ) Aluno(a) Graduação ( ) Técnico-administrativo ( ) Outro: | **( ) Não.** Instituição à qual estava vinculado:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipo de vínculo:( ) Docente( ) Aluno(a) Pós-graduação( ) Aluno(a) Graduação ( ) Técnico-administrativo ( ) Outro: |
| ( ) Tenho ciência que o presente pedido de proteção é financiado e acompanhado pela UFAL e, por isso, me comprometo a responder todas as solicitações sobre esse pedido de proteção que me forem enviadas, no prazo estipulado, sob pena de responsabilidade administrativa, independente da existência e/ou manutenção de vínculo com a universidade.( ) Tenho ciência que os ganhos econômicos auferidos com a exploração desta proteção, caso haja, serão distribuídos conforme estipulado na Política de Inovação da UFAL ou conforme Acordo/Projeto/Programa que possibilitou o desenvolvimento desta.**Assinatura digital:**  |

**Seção 3: Parcerias**

**3.1 - Houve o envolvimento/parceria de outra instituição para desenvolvimento do Desenho Industrial?**

Obs: Se constarem inventores de outras instituições ou empresas, estas instituições ou empresas serão consideradas parceiras.

( ) Não

( ) Sim – Agência(s) de Fomento / Financiador:

*Enviar Termo de Outorga ou documento análogo.*

( ) Sim – Outras universidades:

*Enviar convênio, acordo de parceria, projeto de pesquisa, convite para colaboração, etc.*

( ) Sim – Instituições ou empresas:

*Enviar convênio, contrato de parceria, projeto de pesquisa, etc*

**3.2 - Existem empresas já interessadas no Desenho Industrial?**

( ) Não

( ) Sim. Quais?

**3.3 - Sugira empresas para as quais o seu D.I. possa ser ofertado, se possível com contatos.**

**Envio do formulário**

Este formulário deve ser preenchido e inserido em processo administrativo no SIPAC sob o Assunto do Processo “251.1 - REGISTRO DA PROPRIEDADE INTELECTUAL. APOIO À REDAÇÃO DE PATENTES”. No Assunto Detalhado, colocar “Notificação de Invenção – NOME DO RESPONSÁVEL PRINCIPAL”.

Na seção de Adicionar Novo Documento, no campo Tipo de Documento selecionar Formulário e colocar a Natureza do Documento como Restrito, sob a Hipótese Legal Informação Pessoal. Este formulário deve ser adicionado, bem como as cópias das documentações pessoais dos inventores e demais documentos necessários.

A unidade de destino deverá ser o Núcleo de Inovação Tecnológica (11.00.43.03.06).