# NOTIFICAÇÃO DE INVENÇÃO

*Etapa 1 – Estudo de Viabilidade Patentária/EVP*

Rev.03 11/01/2019

## CARACTERIZAÇÃO DA INVENÇÃO

|  |  |
| --- | --- |
| Título: | Clique aqui para digitar texto. |
| Data de início do projeto de pesquisa: | Clique aqui para digitar texto. |
| Descreva objetivamente ocampo de aplicação da invenção | Clique aqui para digitar texto. Descreva o conceito inventivo principal da sua invenção. Descreva apenas um (1) conceito inventivo, o principal, mesmo que a invenção possa ser aplicada em outros campos inter-relacionados. Ex.: novo uso, novo processo, novo produto, nova composição. |
| Qual o problema técnico que a invenção busca resolver? | Clique aqui para digitar texto. |
| Qual a solução proposta para o problema existente? | Clique aqui para digitar texto. |
| Qual a vantagem da invenção em relação as outras soluções do estado da técnica? | Clique aqui para digitar texto. Descreva os diferenciais da tecnologia proposta em relação às outras tecnologias que solucionam o mesmo problema |
| Palavras-chave relacionadas à invenção: | Clique aqui para digitar os termos ou expressões que caracterizam a invenção. Deve-se descrever ao menos 3 palavras-chave em português e em inglês. |

## DESCRITIVO DA INVENÇÃO - ANEXOS

|  |
| --- |
| Os materiais que caracterizam a invenção serão necessários para dar início ao Estudo de Viabilidade Patentária. Esse estudo avalia se a invenção cumpre os requisitos de patenteabilidade: novidade, atividade inventiva e aplicação industrial. Assim, selecione a seguir quais documentos estão sendo enviados em anexo. |
| Tipo de material | Descrição | Forma de nomear o arquivo a ser enviado |
| [ ] Documento(s) que descreve a solução técnica proposta pela invenção com suficiência descritiva | Descreva detalhadamente a invenção.  | Descritivo do invento (inserir data de envio do arquivo) |
| [ ] Documento(s) da literatura relevante para a compreensão da invenção | Por exemplo, referências bibliográficas que sejam mais relevantes para a compreensão da invenção. | Bibliografia (inserir data de envio do arquivo) |
| [ ] Publicação(es) do grupo de pesquisa relacionada à invenção | Informações referentes a revelações escritas que já ocorreram, como defesas de monografias, dissertações ou teses, artigos publicados, dentre outros. | Publicação (inserir data de envio do arquivo) |
| [ ] Divulgação e/ou atestados de participação em eventos e/ou cópia de anais, onde a invenção tenha sido divulgado/apresentado | Informações referentes a revelações orais que já ocorreram, como defesas de monografias, dissertações ou teses, apresentação em congressos, dentre outros. | Revelação (inserir data de envio do arquivo) |
| [ ] Busca feita nas bases de artigos científicos e/ou patentes relacionada à invenção | Relatórios técnicos de busca ou prospecção de mercado, produtos e parceiros sobre a invenção. | Busca (inserir data de envio do arquivo) |
| [ ] Outros documentos pertinentes | Clique aqui para descrever os outros tipos de materiais que estão sendo enviados. | (Inserir tipo de documento) (inserir data de envio do arquivo) |

## DADOS DOS INVENTORES

|  |
| --- |
| Os dados dos inventores serão necessários para avaliação do requisito de patenteabilidade novidade. Inclua todos os inventores envolvidos no desenvolvimento da tecnologia. O inventor descrito como principal será o contato principal do Sistema Gestec- NIT em caso de dúvidas.  |
| Nome completo do Inventor Principal | Unidade da Fiocruz |
| Clique aqui para digitar texto. | Escolher um item. |
| Clique aqui para descrever o e-mail e telefone de contato do Inventor principal. |
| Nome completo | Unidade da Fiocruz | Instituição externa |
| Clique aqui para digitar texto. | Escolher um item. | Caso se aplique descreva a instituição externa de vínculo |
| Clique aqui para digitar texto. | Escolher um item. | Caso se aplique descreva a instituição externa de vínculo |
| Clique aqui para digitar texto. | Escolher um item. | Caso se aplique descreva a instituição externa de vínculo |
| Clique aqui para digitar texto. | Escolher um item. | Caso se aplique descreva a instituição externa de vínculo |

## REVELAÇÃO

|  |
| --- |
| Informações a respeito das divulgações da invenção realizadas pelo próprio grupo de pesquisa serão necessárias para avaliação do requisito de patenteabilidade novidade e para identificação da necessidade de utilização do período de graça[[1]](#footnote-1). Não esqueça de enviar, em anexo, os documentos citados nesse item. |
| Já foi realizada revelação referente ao objeto da invenção? | Selecione um item |
| Se a resposta for positiva, selecione o tipo de revelação realizada. |
| Informe data e local da revelação |
| Está para haver revelação referente ao objeto da invenção? |  Selecione um item |

## UTILIZACAO DE SUBSTÂNCIA, PRODUTO OU MATERIAL DE PROPRIEDADE DE TERCEIROS

|  |
| --- |
| As informações serão necessárias para avaliação se terceiros possuem algum direito de propriedade intelectual sobre a invenção. Por exemplo, DNA, proteína, composto químico ou software específico de propriedade de terceiros. Não esqueça de enviar, em anexo, os documentos citados nesse item. |
| Foi utilizado alguma substância, produto ou material de propriedade de terceiros que sejam indispensáveis à obtenção da invenção? |  Selecione um item |
| Se a resposta for positiva, selecione em que condições ocorreu. |

## ACESSO AO PATRIMÔNIO GENÉTICO E/OU CONHECIMENTO TRADICIONAL ASSOCIADO (Lei nº 13.123/15, de 17 de novembro de 2015)

|  |
| --- |
| Pelo escopo da Lei 13.123/15, pesquisa e/ou desenvolvimento tecnológico que acessaram o patrimônio genético e/ou conhecimento tradicional associado deve ser cadastrado no Sistema Eletrônico de Cadastro (SisGen) previamente ás atividades de requerimento de direito de propriedade intelectual. |
| Objeto do acesso? | Selecione um item |
| Qual a finalidade do acesso? |  Selecione um item |
| Material acessado |  Selecione um item. |
|  Clique aqui para digitar texto especificando a espécie acessada. |
| Origem do material |  Selecione um item. |
| Clique aqui para digitar texto especificando à procedência do material acessado. |
| Número de Cadastro no Sisgen ou número de autorização prévia do CGEN |  Clique aqui para digitar texto. |

## DECLARAÇÃO DO INVENTOR

|  |
| --- |
| **(**Válida para todos os inventores relacionados):Declaro que:1. As informações apresentadas no presente documento são verdadeiras e não infringem direitos de terceiros, bem como de que estou ciente da obrigação de confidencialidade sobre estas.
2. Todos os participantes no desenvolvimento do presente invento foram devidamente relacionados.
3. Assumo o compromisso de prestar a qualquer momento as informações solicitadas pelo Sistema Gestec – NIT.
4. Manterei meus dados de contato atualizados perante os mesmos mesmo que futuramente não tenha vínculo com o FIOCRUZ.
5. Estou ciente de que a omissão e a demora em fornecer tais informações poderá acarretar em perda de direitos.
 |

## ASSINATURAS

|  |
| --- |
| Esse formulário deverá ser assinado primeiramente pelo coordenador do projeto, além de conter o de acordo da direção da unidade (s) da Fiocruz envolvidas ou de representante (s) designado pela mesma. |
| Local:Data: | Assinatura/carimbo do coordenador do projeto |
| Local: Data: | De acordo/carimbo Unidade 1 |
| Local: Data: | De acordo/carimbo Unidade 2 |

1. O período de graça estabelece uma exceção ao estado da técnica. Divulgações realizadas pelo próprio inventor do pedido de patente de invenção não serão consideradas como estado da técnica, desde que ocorridas nos 12 (doze) meses que precedem a data do depósito do pedido ou da sua prioridade reivindicada, de acordo com o artigo 12 da Lei de Propriedade Industrial – LPI. [↑](#footnote-ref-1)