



QUESTIONÁRIO DE INVENÇÃO

LEIA AS INSTRUÇÕES ANTES DO PREENCHIMENTO

- Após o parecer favorável da patenteabilidade da invenção, os inventores terão prazo de 30 dias para enviar a redação da patente, sob pena de arquivamento do pedido e responsabilização dos inventores por eventuais prejuízos decorrentes da morosidade, conforme disposto nos artigos 121, 122, 124 e 125 da lei nº 8.112/90. Excepcionalmente este prazo poderá ser prorrogado por até 30 dias mediante pedido fundamentado a ser analisado pela equipe do NINTEC/UFLA.
- Todos os campos de resposta deste questionário deverão ser preenchidos.
- Em caso de dúvida, entrar em contato com a equipe do Nintec (nintec@nintec.ufla.br ou 3829-1591).

1 - DADOS GERAIS		
1.1 - Inventor / coordenador		
Nome completo:		
CPF:	RG:	Estado civil:
Qualificação/titulação:		
Departamento / laboratório:		
Cargo / Função:		
Endereço Completo:		CEP:
Telefone (fixo e celular):	E-mail:	
1.2 - Outros inventores		
Nome completo:		
CPF:	RG:	Estado civil:
Qualificação/titulação:		
Departamento / laboratório:		
Cargo / Função:		
Endereço Completo:		CEP:
Telefone (fixo e celular):	E-mail:	
1.3 – Instituições externas envolvidas, se houver		
Nome completo:		CNPJ:
2 - A INVENÇÃO		
Título da invenção:		
Linha de pesquisa:		



Área técnica a que se refere / campo de utilização do produto/processo:

A invenção é passível de produção industrial e comercialização? () NÃO () SIM

A invenção se enquadra como: () Patente de invenção () Modelo de utilidade () Certificado de adição

A presente invenção foi obtida em decorrência de um acesso a amostra de componente do patrimônio genético nacional ou conhecimento tradicional associado? () NÃO () SIM

Em caso afirmativo, informar o número e a data da Autorização/Cadastro do acesso correspondente e a origem do material genético e do conhecimento tradicional associado:

Descreva o objeto da invenção de forma sucinta, apresentando suas características:

Relacione as vantagens técnicas ou econômicas advindas da sua invenção, em relação à tecnologia disponível no momento:

3 – CITE 03 POSSÍVEIS EMPRESAS INTERESSADAS NA TECNOLOGIA

Nome da empresa:

Nome da empresa:

Nome da empresa:

E-mail:

E-mail:

E-mail:

Telefone:

Telefone:

Telefone:

4 - FINANCIAMENTO DA INVENÇÃO

O desenvolvimento da pesquisa que gerou a invenção foi financiado? Por qual órgão?

Título do Projeto:

Número do Termo de Outorga:

Nome do Edital:

Valor:

5 - NOVIDADE DO INVENTO

5.1 - Houve divulgação do invento?

() Sim

De qual maneira?

() Teses

() Dissertações

() Artigo Científico

() Congresso / Seminário

() Outros. Especificar:

Data: __/__/____

Local:

() Não



Público-alvo:

6 - DESCREVA A NOVIDADE PRESENTE NO INVENTO:

7. PALAVRAS-CHAVE/ KEY WORDS – para realização de busca de anterioridade:

Relacione os principais termos do invento e seus respectivos sinônimos, de forma a abarcar todo o conteúdo da invenção (em português e em inglês).

PALAVRAS-CHAVE		SINÔNIMOS	
PORTUGUÊS	INGLÊS	PORTUGUÊS	INGLÊS

Obs: Caso seja necessário, inclua linhas e/ou colunas.

8 - DESCRIÇÃO DETALHADA DA INVENÇÃO - utilize figuras e tabelas se necessário.

9 – ANEXOS – opcional

Anexe artigos, documentos, figuras ou outros materiais (próprio ou de terceiros), para facilitar a compreensão do assunto e subsidiar a realização de buscas de anterioridade.

DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA E COMPROMETIMENTO

Declaro, para os devidos fins, que todas as informações descritas acima são verdadeiras. Além disso, comprometo-me em não divulgar resultados ou detalhes relativos a este pedido sem a prévia anuência do Nintec.

Comprometo-me, posteriormente, a auxiliar o Nintec em todas as solicitações bem como prestar quaisquer informações requisitadas por este, caso o depósito do pedido de patente seja efetuado.

Assinam os inventores (digitalmente, com ou sem certificado):

_____, ____/____/____



Local e data

Nome:

Assinatura: _____

Nome:

Assinatura: _____