

**TUTORIAL: COMO USAR O
NITSYS – SISTEMA DE
GESTÃO DA PROPRIEDADE
INTELECTUAL**



O QUE É O
NITSYS?

NITSYS

- ✓ Sistema de gestão em nuvem desenvolvido para atender os Núcleos de Inovação Tecnológica no gerenciamento de informações relativas à propriedade intelectual e à transferência de tecnologia.
- ✓ A Plataforma foi desenvolvida pela empresa VP Engenharias e Sistemas e contratada pela Rede Mineira de Propriedade Intelectual.

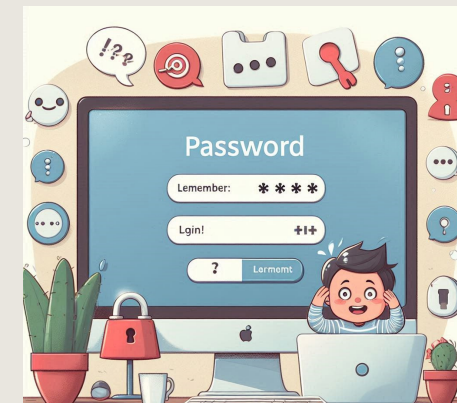
COMUNICAÇÃO DA CRIAÇÃO DE INVENÇÃO



Para comunicar a sua criação (patente, programa de computador, desenho industrial e cultivar), por favor acesse a plataforma NytSys (<https://intelecto.nitsys.org/>) e preencha o formulário “COMUNICADO INVENÇÃO UFU”.

Para preencher o formulário é necessária a criação de usuário e senha. Desse modo o(a) professor(a) ou servidor(a) da UFU responsável pela proteção, deverá entrar em contato pelo e-mail pablo.andrade@ufu.br , informando o nome completo, CPF e e-mail institucional (UFU). O prazo para criação do usuário é de até dois dias úteis.

- Após a criação do login, o(a) pesquisador(a) receberá um e-mail de boas-vindas do sistema NitSys, contendo as informações de acesso, incluindo login e senha temporária. Caso o e-mail não esteja na caixa de entrada, favor verificar no lixo eletrônico. No primeiro acesso, será necessário redefinir a senha para uma definitiva.
- Caso o(a) pesquisador(a) não se recorde da senha posteriormente, basta acessar o site intelecto.nitsys.org e clicar na opção "Esqueceu sua senha?". Em seguida, deve informar o e-mail institucional UFU cadastrado e clicar em "Enviar link de recadastro". Após esse processo, um e-mail será enviado com as instruções para redefinir a senha.



REDEFINIR A SENHA DO USUÁRIO

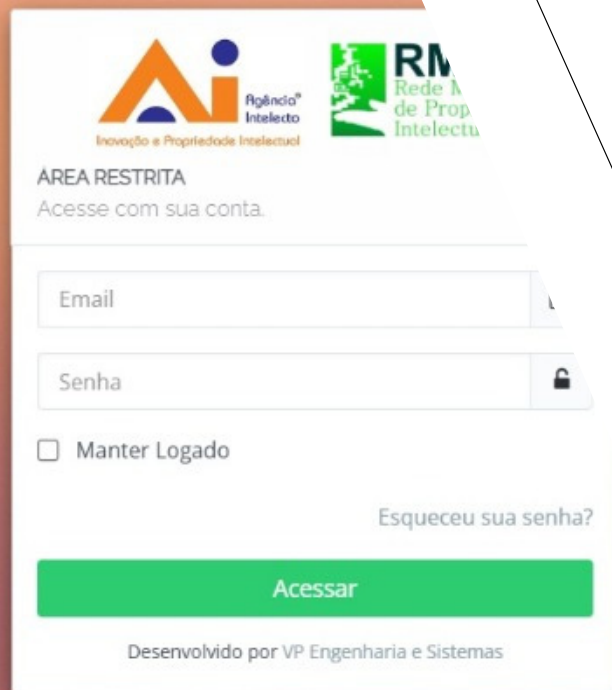
Redefinição de senha


Senha com mínimo de 8 dígitos
Mínimo de 1 letra maíuscula
Mínimo de 1 letra minúscula
Mínimo de 1 caracter numérico
Mínimo de 1 caracter especial >> !@#\$%&*()+=?:;_-'


E-Mail

Senha

Confirmação de Senha



 Agência Intelecto
Inovação e Propriedade Intelectual

 RM
Rede de Prop
Intelectu

ÁREA RESTRITA
Acesse com sua conta.

Email

Senha

Manter Logado

[Esqueceu sua senha?](#)

Acessar

Desenvolvido por VP Engenharia e Sistemas

ENTRANDO NA PLATAFORMA NITSYS

Digite

<https://intelecto.nitsys.org/login> e informe o Usuário (e-mail institucional) e senha.

ACESSANDO O COMUNICADO DE INVENÇÃO

1. Clique em “COMUNICADO DA INVENÇÃO UFU” no menu, à esquerda;
2. Em seguida, clicar em “ADICIONAR O COMUNICADO DE INVENÇÃO”

The screenshot shows the 'COMUNICADO DE INVENÇÃO' page. The left sidebar menu includes: Início, Comunicado Invenção UFU, Area do Pesquisador, Histórico de revisões, Pergunte ao Gemini, and Sair. The main content area features a green button 'Adicionar Comunicado de invenção' and a table with the following columns: Ações, ID, Título, Tipo Tecnologia, Ano, Nit, and E-mail Nit. The table is currently empty, displaying 'Nenhum registro encontrado'. Below the table are search filters: Busca ID, Busca Título, Busca Tipo Tecnologia, Busca Ano, Busca Nit, and Busca E-mail. The status at the bottom indicates 'Mostrando 0 até 0 de 0 registros'.



ACESSANDO O COMUNICADO DE INVENÇÃO

- ✓ Com o usuário criado, será possível cadastrar um Comunicado de Invenção UFU e visualizar as Tecnologias cadastradas.
- ✓ Para cadastrar o Comunicado de Invenção UFU, basta acessar a aba correspondente, clicar na opção "Adicionar Comunicado de Invenção" e preencher as seguintes informações: Título proposto, Ano e NIT.

ACESSANDO O COMUNICADO DE INVENÇÃO

Após isso, clique no ícone da folha com lápis para prosseguir com o preenchimento das demais informações do **Comunicado de Invenção UFU**, como os pesquisadores, formulário e anexos.

VP ENGENHARIA E SISTEMAS < Edir Eduardo Andrade

INOVANDO INTELLECTO

RMPI Rede Mineira de Propriedade Intelectual

COMUNICADO DE INVENÇÃO

Listagem dos Comunicados de invenções

Adicionar Comunicado de invenção

Exibir Colunas

Ações	ID	Titulo	Tipo Tecnologia	Ano	Nit	E-mai
	23	Teste	patente	2025	Intelecto	atendi

Busca ID Busca Titulo Busca Tipo Tecnologia Busca Ano Busca Nit Busca


Mostrando de 1 até 1 de 1 registros


EDIÇÃO DO COMUNICADO DE INVENÇÃO

← → ↻ intelecto.nitsys.org/ci1/selecao/23

☰

VP ENGENHARIA E SISTEMAS < Edir Eduardo Andrade







 **Agência Intelecto**
Inovação e Propriedade Intelectual

 **RMPI**
Rede Mineira de Propriedade Intelectual

EDIÇÃO DO COMUNICADO DE INVENÇÃO

Dados do formulario e participantes

Titulo : Teste

 Pesquisadores  Formulário  Anexos  Chat / E-mail  Historico  Voltar

ACESSANDO AS TECNOLOGIAS

The screenshot displays a web application interface. On the left, a dark blue navigation menu contains the following items: 'Início', 'Comunicado Invenção UFU', 'Área do Pesquisador' (with a dropdown arrow), 'Tecnologias' (highlighted with a white background and a grey arrow pointing to it), 'Histórico de revisões', 'Pergunte ao Gemini', and 'Sair'. The top header is dark blue and includes the logo 'VP ENGENHARIA E SISTEMAS', the user name 'Edir Eduardo Andrade', and logos for 'Agência Intellecto' and 'RMPI Rede Mineira de Propriedade Intelectual'. The main content area is titled 'TECNOLOGIAS' with the subtitle 'Listagem das Tecnologias'. It features a search bar labeled 'Pesquisar' and a table with columns: 'Ações', 'Tecnologia', 'Ano', 'Titulo', and 'Nit'. Below the table header, a grey bar indicates 'Nenhum registro encontrado'. At the bottom of the table, there are four search input fields labeled 'Busca Tecnologia', 'Busca Ano', 'Busca Titulo', and 'Busca Nit'.

Para visualizar as **tecnologias registradas**, acesse **Área do Pesquisador** e, em seguida, clique em **Tecnologias**

REDE MINEIRA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL



A Rede Mineira de Propriedade Intelectual (RMPI) é uma associação sem fins lucrativos que apoia as instituições científicas e tecnológicas do Estado de Minas Gerais na área de propriedade intelectual e de gestão da inovação, fortalecendo o desenvolvimento da proteção do conhecimento científico e tecnológico no Estado.

A RMPI foi criada no dia 16 de julho de 2003. Nesta data, os dirigentes das Instituições de Ensino e Pesquisa do Estado de Minas Gerais se reuniram na Reitoria da Universidade Federal de Minas Gerais e assinaram o Protocolo de Intenções, marcando o início da Rede Mineira de Propriedade Intelectual. Composta por 33 membros, a coordenação atual da RMPI dá-se por meio da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e da Universidade Federal de Viçosa (UFV), ficando a cargo da UFV a coordenação geral da Rede.

Fonte: Rede Mineira de Propriedade Intelectual

VP ENGENHARIA E SISTEMAS



ENGENHARIA E SISTEMAS

A VP Engenharia e Sistemas é uma empresa voltada para soluções em sistemas de controle e gestão desenvolvidos em ambiente WEB.

A empresa está sediada na cidade de São Carlos-SP, conhecida como “capital da alta tecnologia” devido a presença de duas conceituadas universidades públicas, USP (Universidade de São Paulo) e Ufscar (Universidade Federal de São Carlos) e, principalmente, por ser uma das cidades pioneiras em estímulos a criação e desenvolvimento de empresas ligadas a tecnologia e a ciência com forte ênfase na parceria empresa/universidade.

A VP Engenharia e Sistemas está, inclusive, localizada dentro das instalações do ParqTec, uma das mais importantes “incubadoras” de empresas onde são fornecidas estrutura, apoio logístico e estímulo até que as empresas possam crescer e se desenvolver por si.

Fonte: VP Engenharia de Sistemas



UFU

**Universidade
Federal de
Uberlândia**



**Agência[®]
Intelecto**

Inovação e Propriedade Intelectual