

Soluções em Propriedade Intelectual

Renovação UFERSA

Proposta comercial Ilupi SaaS - v.1

Sobre o Ilupi

Desde 2008, atuamos **focados em apoiar companhias a melhorarem sua gestão** na área de Propriedade Intelectual.

Nosso propósito vai muito além de apenas automatizar e simplificar o acompanhamento de processos. Buscamos criar um modelo de empresa que **equilibre resultados e felicidade** para nossos clientes, parceiros e equipe.

Sendo assim, nutrimos uma forte relação com os usuários de nosso sistema e **estamos sempre nos movimentando para juntos criar soluções inovadoras** e oferecer o **melhor custo-benefício** possível.

O Ilupi foi desenvolvido pela Pris Software.



Como atuamos?



Software de gestão de PI

Simplificação da **gestão dos processos de PI**, incluindo o acompanhamento de publicações oficiais, controle de prazos, gestão de custos e planejamento financeiro.



Consultoria e treinamentos

- i.** Gestão estratégica de Propriedade Intelectual
- ii.** Avaliação e valoração de tecnologias, patentes e ativos de P.I.
- iii.** Apoio e suporte à negociação de transferência de tecnologias, marcas e ativos de P.I.



Alguns de nossos clientes em consultorias e treinamentos

Empresas



NITs



Escritórios



Alguns dos nossos clientes SaaS

Escritório



NITs



Empresas





Proposta Comercial

- FUNCIONALIDADES POR PLANO
- VALORES
- CONDIÇÕES COMERCIAIS



Valores de assinatura mensal*

Volume de ativos	Mensal	Anual
Até 200 processos	R\$ 246,10	R\$ 2.953,17

* Valores para licenciamento de software



Detalhamento dos serviços

✓ Serviços disponíveis

Suporte ao administrador:

Equipe de atendimento e suporte ao administrador disponível para ajudar e resolução de problemas e incidentes de 2ª a 6ª feira, de 9h às 18h.

Implantação e Treinamento:

Implantação de ativos e documentos no sistema e treinamento da equipe para melhor uso da ferramenta. Este serviço é um adicional desempenhado sob aceitação de proposta à parte, elaborada sob demanda.

✗ Serviços não inclusos

Atualização e manutenção de dados no sistema:

Após a implantação do sistema, a inserção ou alteração de informações no sistema sobre os processos de PI são de responsabilidade do cliente

Desbloqueio de usuário e “reset” de senha:

Quando o usuário tenta acessar o sistema mais de três vezes com a senha incorreta, o sistema bloqueia o usuário por motivo de segurança. É papel do cliente, utilizando a funcionalidade de gestão de usuários, desbloquear o usuário e orientá-lo sobre o procedimento de recuperação de senha.

Cadastro de usuários em perfis pré-definidos:

O cadastro de usuários colaboradores que por ventura possam ter acesso ao sistema através de alguns dos perfis definidos é de responsabilidade do cliente através da funcionalidade de Cadastro de Usuários.



Ficha cadastral

Razão social	Pris Software LTDA
Nome fantasia	Pris Software
CNPJ	13.475.113/0001-95
Inscrição municipal	0286737/001-3
Inscrição estadual	Isento
Endereço	R. Teixeira de Freitas, 478, sala 1412, BH/MG - CEP 30.350-180
Telefone	(31) 2526.6040
Contato comercial/técnico	Beatriz Holanda (beatriz.holanda@ilupi.com.br) Suporte (suportemanager@ilupi.com.br)
Contato financeiro	Administrativo (administrativo@pris.com.br)



Condições comerciais

Gerais

- i.** Proposta válida por 90 dias contados a partir da data de submissão;
- ii.** Valores incluem impostos, mas sem despesas de transporte e hospedagem previstas (caso necessário será acordado individualmente com o cliente);
- iii.** O pagamento da assinatura se inicia no mês seguinte ao início da implantação;
- iv.** Para faturamento Via Portal, o cliente deve enviar o manual e liberação de acesso de fornecedor para o email administrativo@pris.com.br em até 3 dias úteis após aceite da proposta. Para liberação de faturamento com obrigatoriedade de Pedido de Compras e/ou Requisições a empresa contratante deve enviar os dados em até 5 dias úteis após assinatura do contrato, impreterivelmente constando o valor total da aquisição;
- v.** Para fins de renovação anual, a referência será a média entre os valores anuais do IPCA e IGPM. Se algum dos índices tiver uma variação negativa, o reajuste será calculado apenas com base no índice positivo. O equilíbrio econômico-financeiro em contratos consiste em manter justas as condições financeiras iniciais, isso evita prejuízos às partes;
- v.** Em caso de encerramento, todos os dados armazenados no sistema podem ser exportados para MS-Excel.

Contagem de processos de Propriedade Intelectual

- i.** São considerados para a contabilização de cobrança quaisquer processos cadastrados, independentemente de estarem com proteção vigente ou expirada;
- ii.** A mensuração do número de processos de PI e envio de boleto de nota fiscal ocorrerá até o 5º dia útil do mês;
- iii.** O pagamento deve ser realizados mediante apresentação da Nota Fiscal pela LICENCIANTE até o dia 20 de cada mês.



**Vamos fazer a propriedade intelectual da sua
empresa juntos com segurança e inteligência**



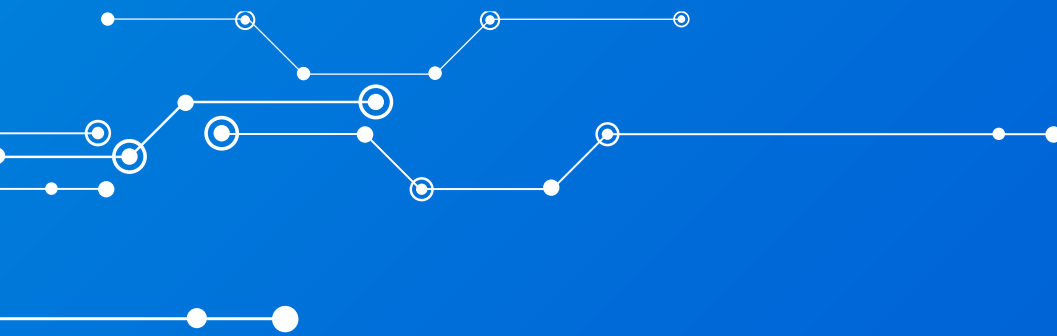
Novos Negócios

vendasilupi@ilupi.com.br

(31) 4040-4639

Proposta Comercial

Potencializando o **universo jurídico**
através da inovação tecnológica



Este é um passo importante rumo a ampliação da eficiência do seu negócio!
Para isso, é importante ter um parceiro em que possa confiar...

E nós, da LDSOFT, nascemos com essa missão: ajudar o seu negócio a crescer com solidez e segurança. Somos uma empresa pioneira e líder em soluções para o mercado da Propriedade Intelectual há 31 anos e estamos prontos para te ajudar a potencializar os seus resultados!

Nossos diferenciais:



**Soluções na
nuvem privada!**
Fácil e rápido



Padrões
Internacionais
de **Segurança
da Informação**



**Qualidade
de Dados!**
Monitoramento
constante



App de
Consulta



**Inovação
tecnológica**
contínua!



**Integração
por API's**

32
ANOS



24 estados
+90 cidades
+1000 clientes

Fluxo de Contratação

O processo de contratação é rápido e fácil! Para que possa usufruir o quanto antes de todos os benefícios de ser um cliente LDSOFT, veja as próximas etapas após o aceite desta proposta:

01

CONTRATO

Você receberá um contrato para assinar online via D4SIGN

02

PAGAMENTO

Após a assinatura, será enviado o boleto referente ao "Investimento Único"

CASO HAJA
NECESSIDADE,
SOLICITE A
MIGRAÇÃO DOS
PROCESSOS

03

SISTEMA LIBERADO!

Você receberá o login e senha de acesso ao sistema

04

TREINAMENTO

O Suporte entrará em contato para Agendar o Treinamento



**LCD Consultoria Ltda****CNPJ:** 72.157.654/0001-34**Endereço:** Visconde do Uruguai 480 - 5 andar -
Niteroi - RJ**Contato**Marcelo Leite
mleite@ldsoft.com.br
5521979676249

Dados da pessoa

NIT UFERSA

Dados da empresa

Razão social: UNIVERSIDADE FEDERAL DO SEMI
ÁRIDO**Nome empresa:** UFERSA**CNPJ:** 24.529.265/0001-40**E-mails:** nit@ufersa.edu.br**Telefones:** +55 (84) 3317-8312**Introdução:**

Olá,

Conforme combinado, segue o link da proposta para licenciamento do nosso sistema.

Qualquer dúvida, estamos à disposição!

Seja bem-vindo!

Produtos e serviços:

Qtd.	Cat.	Ref.	Item	Tipo	Valor unit.	Subtotal
1	Serviços		Implantação Sistema	Serviço	R\$ 2.745,45	R\$ 2.745,45

Resumo da proposta:

Subtotal em produtos:	R\$ 0,00
Subtotal em serviços:	R\$ 2.745,45
Subtotal geral:	R\$ 2.745,45
Valor final:	R\$ 2.745,45

Forma de pagamento

Mensalidade (MRR):

Qtd.	Ref.	Cat.	Duração	Dt. inicial	Cobrança	Item	Valor unit.	Tipo	Subtotal
1		Produtos	12 meses		Mensal	Apol Empresas	R\$ 1.099,00	MRR	R\$ 1.099,00

Resumo da proposta

Contrato Apol Empresas
Tipo de cobrança

12 meses
Mensal

Forma de pagamento a combinar.

Usuário 2

LICENCIAMENTO MENSAL

Primeiro Vencimento: 45 dias após a liberação dos acessos nos sistemas

INVESTIMENTO ÚNICO

Condição de Pagamento: à vista
Primeiro Vencimento: 03 dias após a assinatura do contrato

Observações

O Contrato terá vigência mínima de 12 (doze) meses, a contar da data de liberação de acesso ao serviço contratado, podendo ser renovado automática e sucessivamente por iguais períodos.

APOL PRO - tem os seus valores estimados em 500 processos de marcas ativos.

Contudo, o valor da franquia poderá ser utilizado como desejar no cadastramento de processos de marcas, patentes, jurídicos e contratos.

Quando ultrapassada a franquia, o pagamento será referente ao total de processos cadastrados.



ENGENHARIA E SISTEMAS

Sistema de Gestão de NIT – NitSys

VPES – CNPJ 30.788.006/0001-36

Proposta Comercial

P0103/25-R0

UFERSA – Universidade Federal Rural do Semi-Árido

A/C: Sr. Ygo Biserra Pereira

Fev/2025

São Carlos, 25 de Fevereiro de 2025

Universidade Federal Rural do Semi-Árido - UFERSA
A/C Sr. Ygo Biserra Pereira

Apresentamos os serviços oferecidos pelo Sistema de Gestão de Núcleo de Informações Tecnológicas - *NitSys*, desenvolvido pela empresa *VP Engenharia e Sistemas*.

O sistema possui módulos que fornecem informações estruturadas para a gestão das áreas de um Núcleo de Inovação Tecnológica, apresentando vantagens descritas a seguir:

- Módulos específicos para os setores da Propriedade Intelectual, Transferência de Tecnologia, Comunicação e Financeiro;
- Sistema MULTI-NIT, ou seja, numa mesma instituição pode ser gerenciado diversos NITs com suas devidas tecnologias, e podendo ser delegado para cada usuário o que pode ser visto ou alterado;
- Integração das informações dos módulos conforme área de acesso;
- Realização de buscas e pesquisas nas mais diversas necessidades. O sistema possui rotina externa avançada que localiza numa única tela os registros pesquisadores, tecnologias, instituições e departamentos, cruzando informações dos módulos de Patente, Marcas, Cultivares e Programa de Computador;
- Geração de relatórios e resumos analíticos e/ou gráficos para gestores de maneira prática e rápida, ou seja, num único clique é possível realizar consulta de informações complexas;
- Totalmente desenvolvido para ambiente WEB podendo ser utilizado em qualquer navegador de computador, tablet ou smartphone. Utiliza tecnologia “responsiva”, ou seja, adapta ao tamanho da tela do dispositivo utilizado;
- Registros das ações dos usuários informando data e hora do acesso como também as ações realizadas no sistema como “exclusão de dados”, “alteração”, e “adição”.

Portanto, é com grande satisfação que lhe apresentamos a proposta a seguir.

Cordialmente,

Dr. Victor Prado – VPES – CNPJ 30.788.006/0001-36

- *Especialista em Sistemas de Informação*
- E-mail : victor.prado@vpes.com.br
- Cel.: (16) 99209-9494

1) Sobre o Sistema *NitSys* – versão Web

A prestação de serviços no âmbito do Sistema de *Gestão de Núcleo de Inovação Tecnológica – NitSys*, foi desenvolvido em PHP utilizando o conhecido framework “Laravel”, adotando assim o padrão MVC (Model-View-Controller). Possui grande funcionabilidade em relação à performance, formatação e segurança.

Com relação a segurança podemos dizer:

- ✓ As senhas nunca são salvas no formato de texto em sua base de dados. É utilizado algoritmo para criação de senha criptografada;
- ✓ Utilização de “token” na abertura da sessão de uso. Isto significa maior segurança entre o computador do usuário e o servidor, garantindo uma sessão única entre o usuário e o servidor;
- ✓ O sistema pode ser utilizado em qualquer navegador de computador, tablet ou celular;
- ✓ Utiliza tecnologia responsiva, ou seja, se adapta ao tamanho da tela do computador, tablet ou celular.

Para aumentar o nível de segurança, o domínio possui conexão segura no tráfego de informações. O “*http*” é um protocolo que permite ao computador trocar informações com um servidor que abriga um site, e uma vez conectados ambos recebem e enviam conteúdo textual que pode ser facilmente observada e interceptada por pessoas mal-intencionadas.

A conexão “*https*” (Hyper text Transfer Protocol Secure) insere uma camada de proteção na transmissão dos dados entre o seu computador e o servidor do site. Em sites com endereço “*https*”, a comunicação é criptografada, aumentando significativamente a segurança dos dados.

2) Detalhes do NitSys

O Sistema de Gestão de Núcleo de Inovação Tecnológico foi desenvolvido para prestar um serviço buscando atender escritórios que realizam gestão de informações relativas as proteções intelectuais de uma organização. O sistema possui módulos específicos para Propriedade Intelectual, Transferência de Tecnologia, Comunicação e Financeiro, detalhados a seguir.

Também, já é estruturado para atender vários NITS da mesma instituição. É possível que a mesma instituição gerencie diversos NITs com suas próprias tecnológais (Patente, Marca, Programa de Computador, Desenho Industrial, Segredo Industrial, Know-how, e Cultivar). Cada usuário poderá ser definido para acessar as tecnologias de um ou vários NITs, conforme necessidade.

Módulos disponíveis:

2.1 - Propriedade Intelectual

- Controle do portfólio de proteções da propriedade Intelectual para: Patente, Marca, Programa de Computador, Desenho Industrial, Segredo Industrial, Know-how, e Cultivar, abrangendo aspectos específicos para cada tipo de proteção tais como titularidade, órgão de fomento, internacionalização, deliberação, transferência de titularidade etc.
- Controle de informações da Revista da Propriedade Industrial, emitido pelo Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI). **O sistema realiza automaticamente a leitura da revista RPI**, às terças feiras a noite. São realizados cadastros automático das notificações relativas às proteções registradas no seu controle, com cálculo automático do prazo de vencimento.

Tambem pode ser feito leitura manual caso necessário, bastando digitar apenas o numero da revista.

- Controle dos vencimentos de Prazos para *Patentes* e *Marcas* : o sistema verifica em função da data de depósito da patente ou data de concessão da Marca, o vencimento da anuidade e requerimento de exame das *Patentes* e vencimento de decênio de *Marcas* seguindo regras do INPI.

2.2 - Transferência de Tecnologia

- Total controle de informações para o setor de Transferência de Tecnologia tais como tecnologia aplicada, contato com empresas, licenciamento, pontos de controle do licenciamento, e visualização rápida de despesas. Módulo integrado ao modulo de *Propriedade Intelectual* e *Repasse de Royalties*;
- Modulo específico para tratamento dos *Licenciamentos* realizados;
- Módulo de cadastro de empresas;

2.3 - Comunicação

- Controle de informações geradas para os mais diversos meios, tais como, “Site”, “Spot”, “informativos”, etc. Estas informações são associadas a links, diretórios em rede, ou arquivos em redes. Por exemplo, se ficar cadastrado o link de um artigo, o *NitSys* abre o link automaticamente.

2.4 – Repasse de Royalties

- Módulo completo para controle de despesas, receitas e distribuições dos Royalties dos licenciamentos;
- Parametrização e controle das distribuições dos royalties em até três níveis: Porcentual da Instituição, porcentual dos Departamentos, porcentual dos autores;

2.5 – Controle de Núcleo de Inovação Tecnológica e cadastros de usuários

- Modulo para cadastro dos Núcleos de Inovação Tecnológica e cadastro de usuários;

- Parametrização e controle de acesso das tecnologias de visualização onde cada usuário poderá ter acesso às tecnologias dos NIT's desejados;
- O sistema não possui limite para quantidade de NIT's e usuários;
- Parametrização do usuário por utilização do NIT, ou seja, pode ser determinado qual ou quais NIT's cada usuário terá acesso.

2.6 – Anexo de documentos

O sistema possui um depositório de documentos com as seguintes características:

- Anexo de qualquer tipo de documento no depositório do sistema, em formatos Word, Excel, Power Point, Jpg, vídeos etc.;
- Associação dos anexos conforme o tipo de utilização em “Propriedade Intelectual, Transferência de Tecnologia ou Comunicação”;
- Diversos tipos de filtros e fácil localização dos documentos.

2.7 – Controle de utilização de usuários

O sistema possui total flexibilidade para acesso às informações do sistema. Para cada usuário pode ser definido quais módulos terão acesso, quais NIT's poderão ser utilizados, sendo que para cada módulo disponibilizado, o acesso pode ser especificado para “Adição”, “Edição”, “Remoção” ou “Visualização”.

2.8 – Vitrine Tecnológica – Informações da Tecnologia

O *Sistema de Gestão de NIT - NitSys* possui duas formas para acesso à tecnologia disponibilizada pelo NIT. Para qualquer membro da comunidade as tecnologias podem ser vistas através da “Vitrine Tecnológica” desde que elas sejam disponibilizadas pelos gestores.

2.9 – Área do Pesquisador

Esta área pertence somente aos pesquisadores que participam de alguma tecnologia, ou seja, o *Sistema de Gestão de NIT – NitSys* permite acesso às próprias tecnologias dos pesquisadores e aos documentos existentes.

2.10 – Comunicado de Invenção

Modulo desenvolvido para o *NitSys* com o objetivo de integrar informações com a “Gestão de Tecnologia”. O “comunicado de Invenção” é composto por pesquisadores participantes, formulário específico, anexos de documentos e área de controle e acesso somente para os técnicos do NIT. Foi constituído para que os pesquisadores tenham acesso e digitem diretamente no *NitSys* informações do comunicado de invenção.

Assim, este modulo pode ser compartilhado entre os usuários do NIT e os pesquisadores de maneira que quando o formulário fique pronto, o NIT possa dar continuidade no processo.

O sistema *NitSys* já possui um formulário existente de informações sobre o “Comunicado de Invenção” para “patente”, porém este módulo pode ser customizado (item 3.3).

2.11 – Gestão de Projetos de Cooperação

Modulo específico desenvolvido para o *NitSys* com o objetivo de acompanhar projetos de cooperação entre empresas ou instituições com pesquisadores do NIT.

Trata-se de um modulo completo para gerenciamento de informações dos projetos com seguintes controles:

- Cadastro de informações diversas ao projeto;
- Pesquisadores participantes do projeto;
- Empresas participantes do projeto com aporte financeiro;
- Instituições participantes do projeto com aporte financeiro;
- Anexo de documentos diversos;

- Possibilidade de definir etapas no projeto com especificação de valor;
- Despesas relativa ao projeto com possibilidade de vincular à etapa especificada no item anterior;
- Em único clique, visualização de todas as informações acima do projeto com resumo de valores do projeto e saldo;
- Relatórios diversos.

2.12 – Gestão de Contratos

Modulo específico desenvolvido para o *NitSys* com o objetivo de acompanhar contratos da área jurídica.

Trata-se de um modulo completo para gerenciamento de informações dos contratos com seguintes controles:

- Cadastro de informações diversas do contrato;
- Participantes responsáveis do contrato;
- Empresas participantes do projeto com aporte financeiro;
- Instituições participantes do projeto com aporte financeiro;
- Cadastro de valores financeiros do contrato
- Pontos de controle do contrato;
- Documentos: anexo de documentos diversos;
- Em único clique, visualização de todas as informações acima do projeto com resumo de valores do projeto e saldo;
- Relatórios diversos.

2.13 – Importação de Dados

O Sistema permite que seja feita importação de dados em condições pré-definidas:

- Dados preenchidos em planilhas no formato Excel conforme “modelo padrão” fornecido pela VPES;

- Modelos padrão de formatação de dados para cobrindo todos os módulos do Pre-cadastro e Gestão de Tecnologia;
- Importação poderá ser feita pelo usuário de NIT dentro do próprio sistema e em qualquer momento se necessário. Sistema verifica duplicidade de registros;
- VPES dará toda a orientação e suporte e ajudará se necessário para a realização desta atividade

2.14 – Gestão de Planejamento Estratégico do NIT

Este módulo é destinado à realização do planejamento estratégico do NIT com o objetivo de organizar, planejar e executar demandas principais, demandas específicas e ações de controle.

Possui as seguintes características:

- ✓ Cadastro e gerenciamento das demandas de serviço dos usuários do NIT;
- ✓ Cadastro das demandas específicas em relação às demandas cadastradas;
- ✓ Cadastro das ações necessárias para cumprimento das demandas;
- ✓ Relatórios:
 - Relatório de todas as informações da demanda;
 - Relatório das demandas específicas;
 - Relatório das ações (pontos de controle);
- ✓ Visualização em tonalidades de “cores” das demandas conforme prioridade especificada (vermelho: valores altos / laranja: valores médios / verde: valores baixos);
- ✓ Filtros diversos;
- ✓ Controle de acesso do módulo para usuários (adicionar registro, editar registro, excluir registro, visualizar registro);

- ✓ Geração do cronograma em forma gráfica. Visualização das demandas vencidas (cor vermelha), a vencer (cor verde), e projeção do avanço físico (cor laranja). Informado também a quantidade de dias vencidos ou a vencer.

3) Segurança do Sistema NitSys

A **VP Engenharia e Sistemas** tem um compromisso muito especial com a segurança dos seus sistemas e proteção das informações e dados de todos os clientes.

Nossas principais diretrizes de segurança incluem:

3.1- Desenvolvimento Seguro

- ✓ Utilizamos o framework Laravel (sempre atualizado para a última versão), que proporciona segurança robusta, incluindo autenticação com *tokens*. Todo o código é versionado, permitindo rápida recuperação em caso de comprometimento.

3.2- Gerenciamento de Senhas

- ✓ Senhas são criptografadas e não são armazenadas em texto simples. Exigimos que as senhas atendam a critérios rigorosos de complexidade e segurança, como mínimo de 8 caracteres, inclusão de letras maiúsculas e minúsculas, números e caracteres especiais.

3.3- Conexão Segura e Integridade dos Dados

- ✓ As comunicações são protegidas por HTTPS e todos os binários do sistema são verificados diariamente por meio de hashes MD5, garantindo que qualquer alteração não autorizada seja detectada rapidamente.

3.4- Isolamento e Automação de Clientes

- ✓ Cada cliente é tratado como uma entidade independente, com processos dedicados, minimizando riscos de compromissos entre usuários. A criação e configuração de clientes, incluindo senhas de acesso, é totalmente automatizada, garantindo segurança no manuseio de dados sensíveis.

3.5- Monitoramento e Backup

- ✓ Realizamos monitoramento contínuo para detectar acessos não autorizados e garantimos a integridade do sistema. Backups diários são realizados em locais geograficamente distintos para assegurar a recuperação de dados em casos de incidentes.

3.6- Firewall e Acesso Restrito

- ✓ Apenas as portas HTTP estão abertas no firewall, evitando a exposição desnecessária de outros serviços e sistemas.

4) Valores

Os valores apresentados referem-se aos serviços prestados pela VP Engenharia, estando inclusas as respectivas licenças necessárias para o uso do software *NitSys* incluindo os impostos e taxas eventualmente incidentes.

4.1- Treinamento do sistema

- **Valor de R\$ 1.500,00** (valor único)
 - Treinamento por videoconferência (Google Meet, Teams, Zoom, etc)
 - Reciclagem e Suporte inclusos no valor
 - **Condição Especial: VPES oferece o treinamento em cortesia.**

4.2 – Licença de uso do sistema no modelo SaaS

SaaS, ou Software as a Service, é uma forma de disponibilizar softwares e soluções de tecnologia por meio da internet, como meio para uma prestação de serviços. Com esse modelo, o cliente não está adquirindo meramente um produto, mas sim uma solução tecnológica customizável, que não necessita de instalação, manutenção e atualização de hardwares e softwares. O acesso é fácil e simples: apenas é necessária uma conexão com a internet para acesso aos serviços nos termos desta proposta.

Valores (Licença de Uso)

Opção 1 - sistema completo – todos os módulos

- Valor para contratação dos serviços pelo período de 1 ano > **R\$ 14.900,00**
- **10 usuários do NIT;**
- **50 usuários Pesquisador** para consulta de suas tecnologias em “Área do Pesquisador” e uso do comunicado de invenção.
- **1 Gb** de espaço em disco para base de dados e anexo de documentos.

Opção 2 - todos os módulos exceto item 2.4 (Gestão de Royalties), item 2.9 (Área de Pesquisador), 2.10 (Comunicado de Invenção), 2.11 (Gestão de Projetos de Cooperação), 2.12 (Gestão de Contratos) e 2.14 (Gestão planejamento estratégico)

- Valor para contratação dos serviços pelo período de 1 ano > **R\$ 8.400,00**
- **4 usuários de Nit**
- **0 usuários Pesquisador**
- **1 Gb** de espaço em disco para base de dados e anexo de documentos]

Observação: O Sistema *não possui limitação de quantidade de cadastro em qualquer uso de seus módulos, ou seja, pode-se cadastrar todos os pesquisadores e tecnologias da instituição.*

Este serviço inclui:

- ✓ Serviço de utilização do Sistema *Gestão de NIT* e banco de dados em nuvem;
- ✓ Serviço de back-up do banco de dados. São backups diários, mantendo sempre 7 dias consecutivos, 1 backup semanal e 1 backup mensal;
- ✓ Direito a melhorias conceituais do sistema, atualizações e correções de erros diagnosticados;

Não inclui:

- ✓ Elaboração de rotinas específicas para uso somente do NIT do cliente. Por exemplo, relatórios específicos de uso que necessitem uma formatação especial, desenvolvimento de formulários ou módulos específicos.
- ✓ Estes casos poderão ser realizados, porém serão tratados como item de desenvolvimento de rotinas específicas.

4.3 - Desenvolvimento de rotinas específicas (valor único):

- **Desenvolvimento de um novo formulário do Comunicado de Invenção (item 2.10)**
 - **Opção 1** – O Sistema de Gestão de NIT – NitSys, possui formulário próprio que contempla, de maneira geral, as informações necessárias para um Comunicado de Invenção.
 - **Valor: sem custo.**

- **Opção 2** – Desenvolver um novo formulário a ser especificado pelo NIT
 - **Valor – R\$ 4.500,00 (valor único)**

- **Opção 3** – Desenvolvimento de módulos específicos para o cliente
A VP Engenharia e Sistemas pode customizar o sistema com desenvolvimento de novas rotinas, módulos, conforme necessidade do cliente.
 - **Valor – a definir**

5) Prazo para implantação:

- O prazo de implantação é de até 3 dias.
- Para o **desenvolvimento** de novo formulário para “Comunicado de Invenção” (item 4.3, opção 2), prazo de 45 dias.

6) Validade da Proposta: 30 dias

7) Condições de pagamento: Até 30 dias após aceite do pedido.

8) Considerações finais

8.1 – Cancelamento de uso

O cliente poderá desistir da utilização do sistema no vencimento da licença de uso. A VP Engenharia e Sistemas fornecerá todas as informações do banco de dados em formato Excel ou arquivo de texto, caso não seja possível obter direto do sistema observado o disposto no item acima.

8.2 – Política de confidencialidade e proteção de dados.

Uma vez contratados os serviços ora ofertados, para os fins da Lei 13.709/18 (Lei Geral de proteção de dados), a *VP Engenharia e Sistemas* será considerada para todos os fins uma operadora de dados e/ou banco de dados, à conta e ordem do Cliente, que deverá zelar pelo conhecimento prévio, expresso e inequívoco dos titulares de dados que vierem a ser repassados a *VP Engenharia e Sistemas*, por ocasião da prestação dos serviços, sendo ainda, dever legal do cliente, obter, quando exigível, consentimento prévio e expressa para acesso e tratamento de dados em especial aqueles classificados como sensíveis.

É ainda responsabilidade do cliente determinar a supressão, exclusão e modificação dos dados eventualmente utilizados no âmbito desta prestação de serviços, comprometendo, a *VP Engenharia e Sistemas* a comunicar eventuais incidentes envolvendo os dados dPatente, Marca, Programa de Computador, Desenho Industrial, Segredo Industrial, Know-how, e Cultivare propriedade do Cliente, em até 48 horas a contar da data em que tomar conhecimento do fato.

O cliente será o único e exclusivo responsável perante as autoridades nacionais e internacionais de dados, frente aos dados obtidos em função da prestação de serviços, quando contratada (mediante aceite desta proposta).

Todas as informações, independente do suporte em que se apresente, trocadas entre as Partes no âmbito desta proposta serão tratadas como confidencias durante toda a prestação de serviços e por um período adicional de 5 anos, sendo que caberá ao Cliente a decisão acerca da publicidade ou não dos dados inseridos no *NitSys* para prestação dos serviços propostos.

Atenciosamente

Dr. Victor Prado / Jorge Kanno

- *Especialista em Sistemas de Informação*
- E-mail : victor.prado@vpes.com.br
- E-mail : jorge.kanno@vpes.com.br
- Cel.: (16) 99209-9494 / (16) 99165-5987