

PROJURID WIN & WEB - VERSÃO 7.4.4

1) INTRODUÇÃO	2
2) UTILIZAÇÃO DE CERTIFICADO DIGITAL PELO PROJURID	2
2.1) NOVOS BOTÕES NA ABA “LOGIN”	2
2.2) CADASTRO DE CERTIFICADOS DIGITAIS	2
2.3) OPERAÇÃO DO CERTIFICADO DIGITAL	4
3) ASSINATURA DIGITAL NO PROJURID	6
3.1) PARÂMETROS	6
3.2) O ARQUIVO PDF ASSINADO	7
3.3) CLASSE E MÉTODO	8
4) IMPORTAÇÃO DE PROCESSOS	9
4.1) NOVA COLUNA NO MÓDULO DE IMPORTAÇÃO DE PROCESSOS DE PLANILHA EXCEL	9
5) NOVO MÓDULO DE ACORDOS	9
5.1) CAMPOS DO ZOOM DE ACORDO	9
5.2) ACORDOS POR PEDIDO	10
5.3) STATUS OU FASE DO ACORDO	10
6) AUTENTICAÇÃO DOIS FATORES	11
6.1) PARÂMETRO PARA CONFIGURAÇÃO	11
a) Menu	11
b) Tela de configuração	11
c) Tela de solicitação de código	12
d) E-mail recebido	12
e) Tela de validação de código	12
6.2) ALTERAÇÃO NA VERSÃO DA DLL NEWTONSOFT NO WEB.CONFIG	13
a) de	13
b) Para	13
7) SOBRE ESTE DOCUMENTO	14
7.1) DIREITOS RESERVADOS	14
7.2) USO PERMITIDO A CLIENTES HASTINGS	14
7.3) USO PERMITIDO A CONSULTORES DE CLIENTES HASTINGS	14
7.4) USO VEDADO	14

1) INTRODUÇÃO

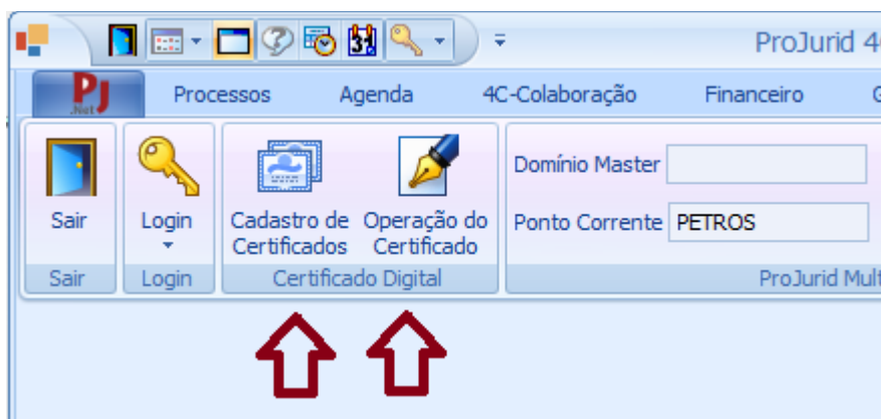
Este documento apresenta as novidades da versão 7.4.4 do ProJurid Windows e ProJurid WEB.

WINDOWS

2) UTILIZAÇÃO DE CERTIFICADO DIGITAL PELO PROJURID

2.1) NOVOS BOTÕES NA ABA “LOGIN”.

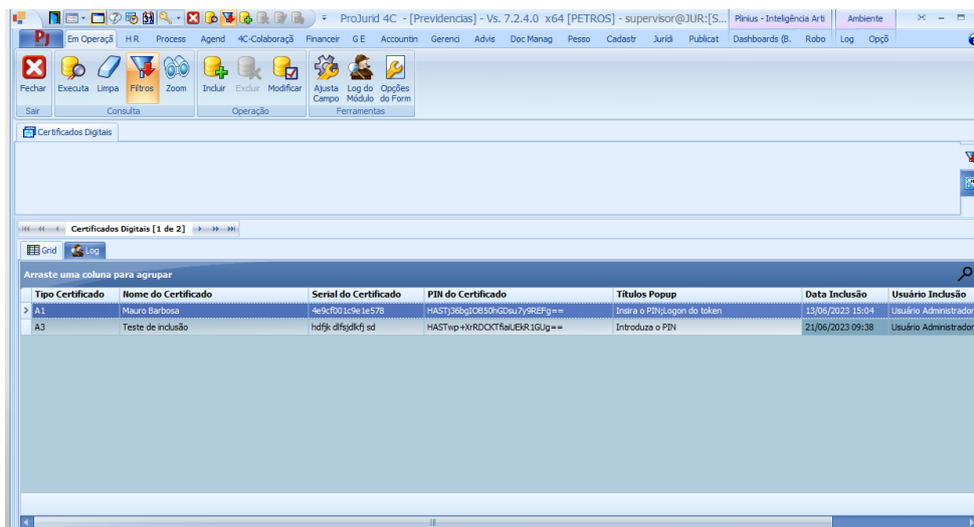
Foram criados, na aba “Login” do Form principal do ProJurid Prime Windows, dois novos botões: “Cadastro de Certificados” e “Operação do Certificado”.



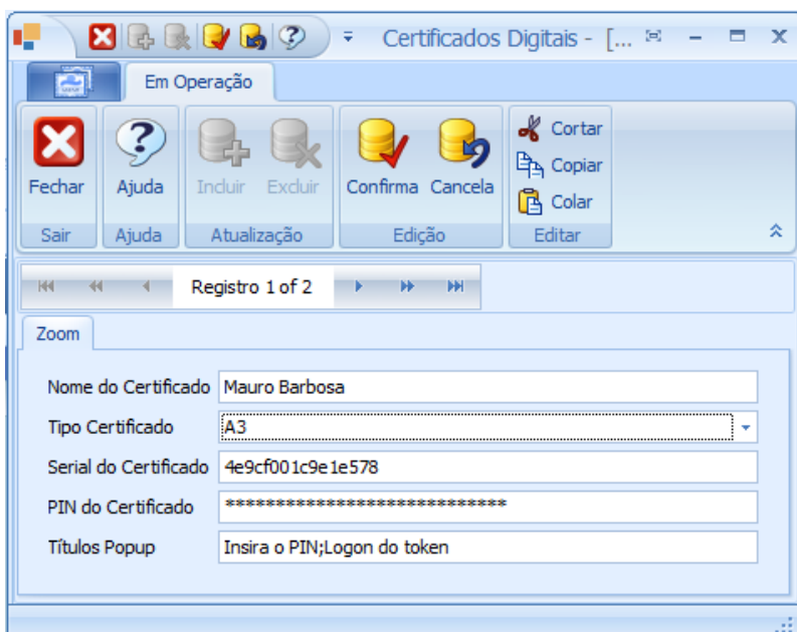
O primeiro botão chama a tela de cadastro de certificados digitais, que permite incluir e modificar certificados digitais. O segundo permite a operação do certificado, enviando o PIN do certificado para a(s) tela(s) que peçam o PIN do certificado.

2.2) CADASTRO DE CERTIFICADOS DIGITAIS

O cadastro de certificados digitais exibe as informações dos certificados cadastrados, e permite a manutenção dos mesmos.



A inclusão, modificação e visualização dos certificados individuais é feita na tela abaixo:

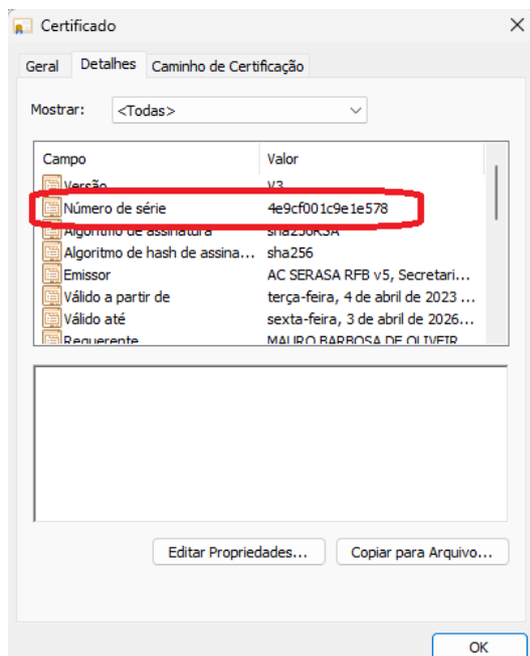


O nome do Certificado é livre, para permitir que o usuário identifique cada certificado cadastrado. O tipo do certificado pode ser A3 ou A1 – A3 é o certificado físico (cartão ou token), o mais usado.

O número de série do certificado é obtido a partir dos detalhes do certificado, conforme imagem abaixo. Os detalhes podem ser obtidos a partir da tela de configuração do Microsoft Edge.

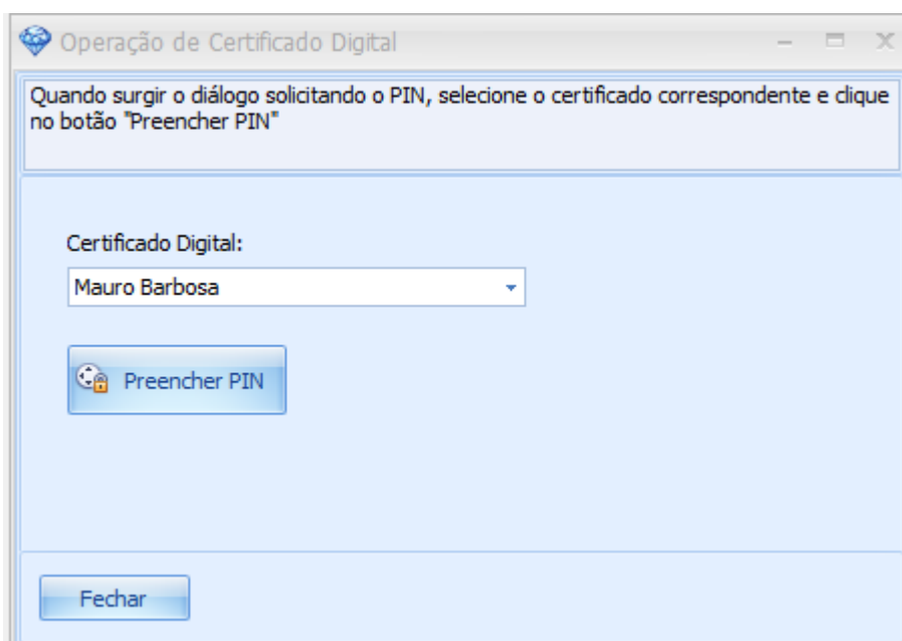
O PIN do certificado é o código que é digitado no diálogo do certificado, geralmente um código numérico de 6 dígitos.

No campo Títulos Popup devem ser cadastrados os títulos dos diálogos que pedem o PIN, de forma que o Projurid possa identificá-los e preencher automaticamente o PIN. É tipicamente “Insira o PIN”, “Introduza o PIN”, etc.



2.3) OPERAÇÃO DO CERTIFICADO DIGITAL

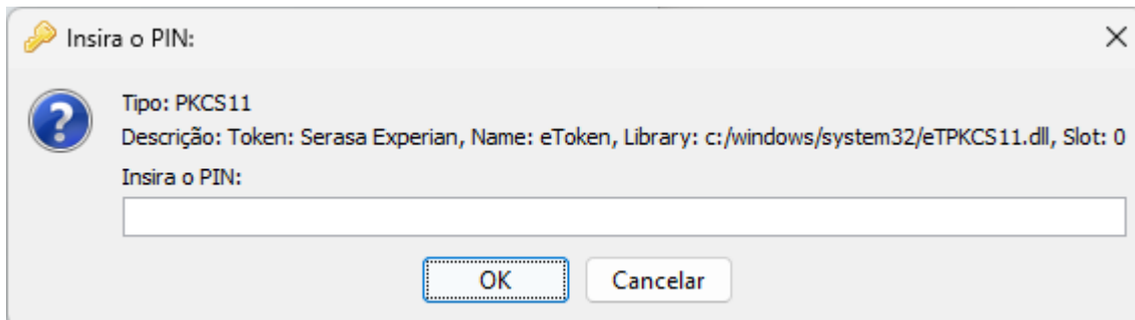
A tela de operação do Certificado digital, abaixo, permite automatizar o preenchimento do PIN



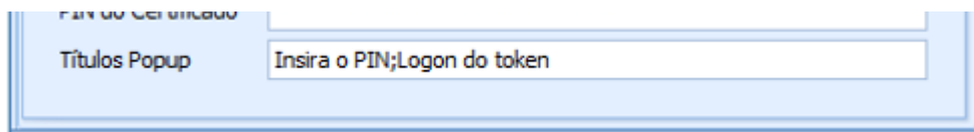
Como exemplo de uso, podemos fazer o login no site do PJe com certificado digital.



Após clicarmos no botão “Certificado Digital”, o diálogo abaixo é exibido:



Nesse momento, devemos clicar no botão “Preencher PIN” da tela de Operação do Certificado Digital. Uma vez que o título “Insira o PIN” está associado ao certificado,



O Projurid vai recuperar o PIN cadastrado pelo certificado e inserir no diálogo exibido, completando assim o processo de Login.

Usamos o processo de Login como exemplo, qualquer procedimento que solicitar o PIN do certificado funcionará de forma análoga.

3) ASSINATURA DIGITAL NO PROJURID

3.1) PARÂMETROS

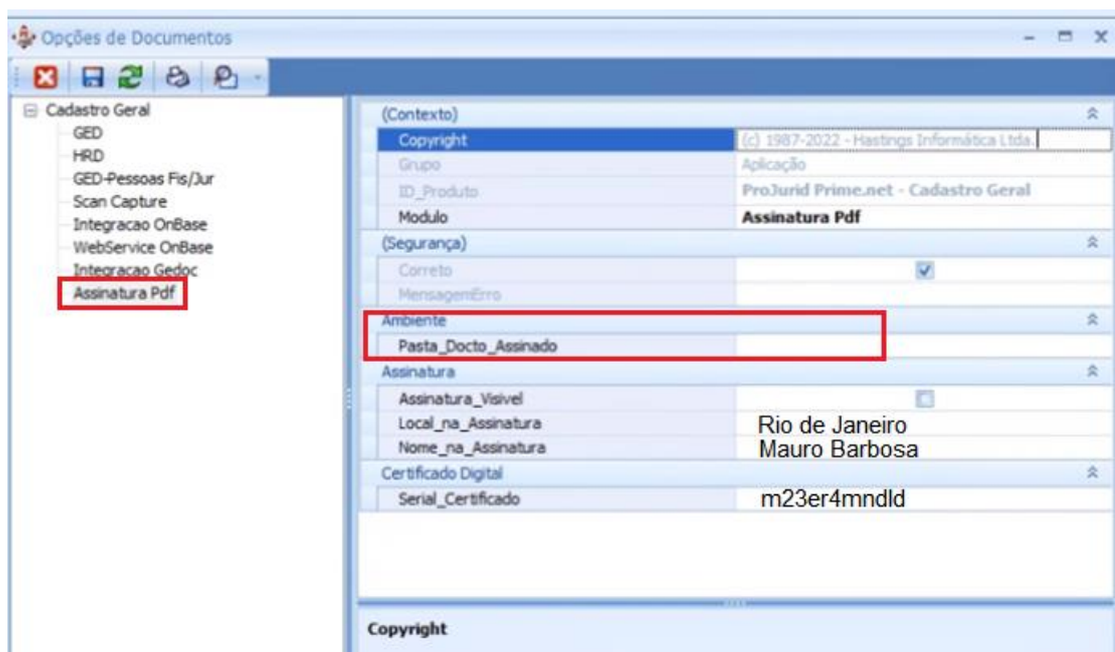
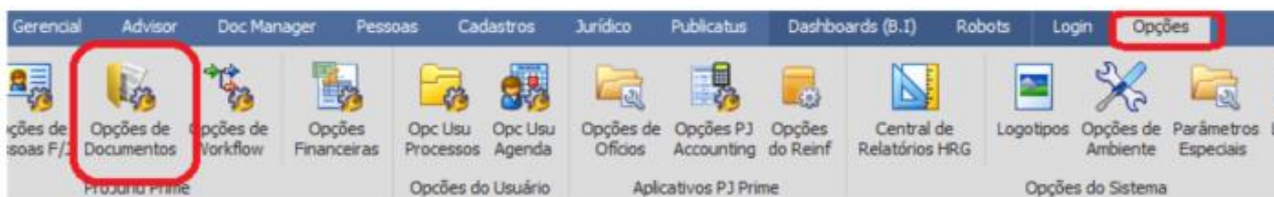
Em “Opções | Opções de Documentos” foi criada um novo módulo, “Assinatura Pdf”, onde são definidos os parâmetros da assinatura Pdf:

Assinatura_Visivel indica que o arquivo pdf terá, na parte inferior da última página, um pequeno quadro com o dados da assinatura

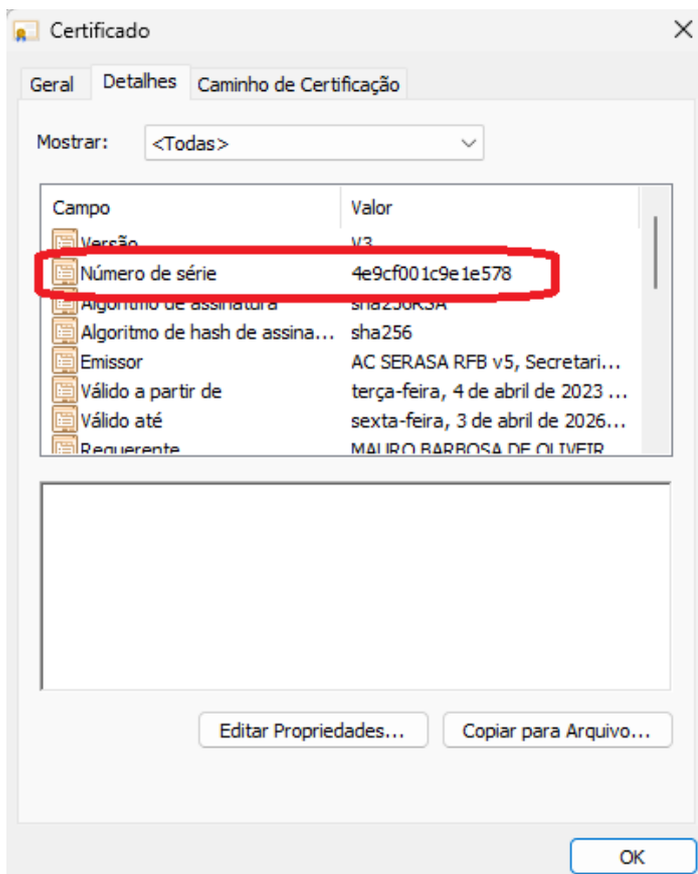
Local na Assinatura indica o local que constará na assinatura.

Nome na Assinatura indica o nome do assinador que constará na assinatura.

O serial identifica o número de série (serial number) do certificado a ser usado na assinatura do pdf.

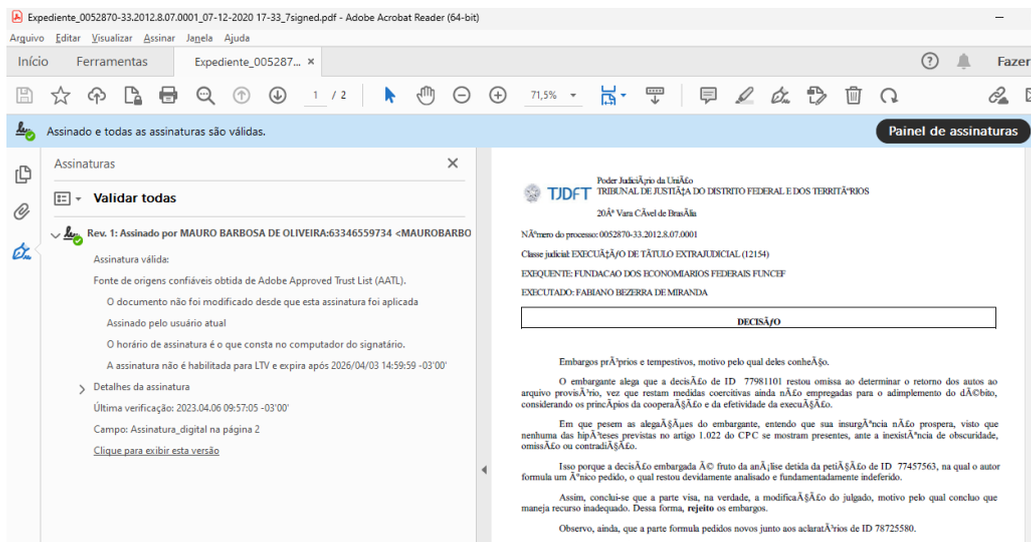


O número de série é obtido a partir dos detalhes do certificado, conforme imagem abaixo. Os detalhes podem ser obtidos a partir da tela de configuração do Microsoft Edge.



3.2) O ARQUIVO PDF ASSINADO

O arquivo pdf assinado, quando aberto no Adobe Acrobat Reader, causa a exibição de um painel de assinaturas, conforme imagem abaixo.



No painel podem ser conferidos os dados da assinatura, bem como sua validade.

Caso a opção de assinatura visível esteja marcada, uma imagem semelhante à exibida abaixo é incluída no final do documento pdf.

Mauro Barbosa

Digitally signed by Mauro Barbosa
Location: Rio de Janeiro
Date: 05/04/2023

3.3) CLASSE E MÉTODO

A classe responsável pela assinatura é a `Hastings.Cadastro.Pdf.AssinadorPdf`.

Ele contém um método `AssinarPdf`, com os parâmetros detalhados na imagem abaixo.

```
/// <summary>  
/// Assina um documento Pdf.  
/// </summary>  
/// <param name="nomeOriginal">Nome do arquivo .pdf que será assinado</param>  
/// <param name="nomeAssinado">Nome do arquivo .pdf assinado</param>  
/// <param name="erroAssinatura">Erro na assinatura, caso ocorra (neste caso método retorna false)</param>  
/// <returns>True se assinado com sucesso, false caso contrário.</returns>  
1 referência | MAURO BARBOSA DE OLIVEIRA, há 14 horas | 1 autor, 1 alteração  
public bool AssinarPdf(string nomeOriginal, string nomeAssinado, out string erroAssinatura)  
{
```

A implementação foi feita usando componentes da DevExpress, que ficam nas seguintes DLLs:

- ▣ DevExpress.Pdf.v22.1.Core
- ▣ DevExpress.Pdf.v22.1.Drawing

4) IMPORTAÇÃO DE PROCESSOS

4.1) Nova coluna no módulo de importação de processos de planilha excel

Foi incluída a

Núm. Processo	CÓD AUX. CASO	Parte de Interesse	CNPJ Inter.	Posição P.Inter.	U.F.	Parte Contrária	CPF Contra	Posição P.Contra	Ação
0701818-41.2023.8.02.0055	CIV1241565	BANCO BMG S.A.	61186680000174	Posic. Inter.	AL	MARIA MARGARIDA DA CONCEIÇÃO	72476850420	Autor	Indenizatória

F/J P. Contra	AREA JURIDICA	Trâmite	Advogado Principal	Texto_Curto_2	Texto_Curto_3	Texto_Curto_4	P Chave 2
F/J PARTE CONTRARIA	AREA JURIDICA	Trâmite	Advogado Principal	Produto	Motivo	Sub-motivo	
Físico	BANCO RÉU	Eletrônico	AL - PRAZO	CARTÃO	VENDAS	NÃO RECONHECIMENTO DA MODALIDADE CARTÃO	JANEIRO

DATA_ABERTURA	Tipo Orgao	Data Processo	Cidade	Comarca	Número Orgao	Orgao Jurisdicional	Valor da Causa	Cód. C.Custo
18/01/2024	VARA CÍVEL	Data Processo	Cidade	Forum/Comarca	Numero Orgão	Orgao Jurisdicional	Valor da Causa	C. Custo
		10/11/2023	SANTANA DO IPANEMA	SANTANA DO IPANEMA	1	01 VARA CÍVEL DE SANTANA DO IPANEMA	16.326,48	0103200 - BMG RÉU

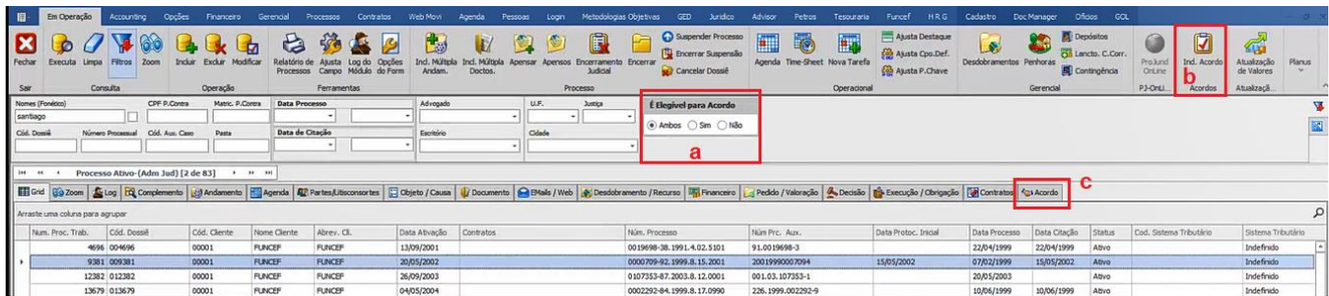
5) NOVO MÓDULO DE ACORDOS

O novo módulo de acordos permite lançar acordos por processo ou por pedido.

A operação de acordos funciona baseado em duas etapas. Na primeira etapa é definido se um processo ou pedido, é ou não elegível para acordo.

Sendo considerado elegível para acordo o mesmo vai seguir as fases que são: em negociação, aceito ou recusado, aprovado e homologado.

O acordo pode ser operado pela Guia Acordo do Menu de Processos, ou pelo botão Acordo do GRID.

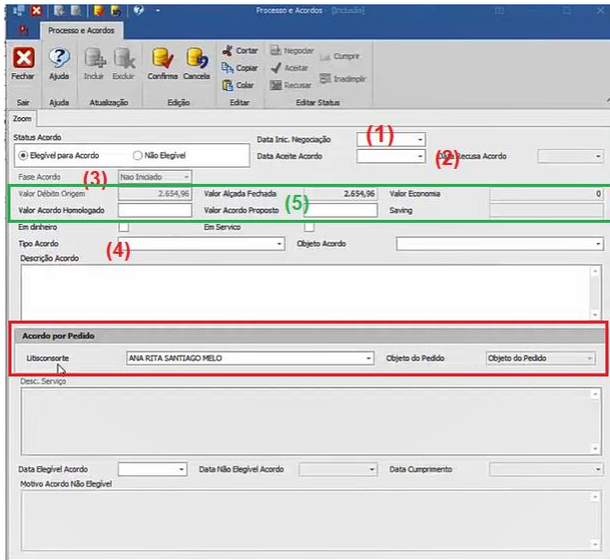


5.1) Campos do Zoom de Acordo

A tela de acordo, imagem abaixo, mostra em vermelho os campos para registro de litis e objeto, caso hajam acordos diferentes por litis e/ou objeto.

As datas elegível e não elegível são preenchidas pelo sistema.

Caso o processo seja definido como não elegível para acordo, existe um campo para informar o motivo.



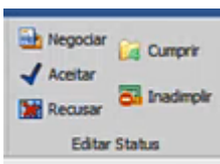
5.2) Acordos por Pedido

Um acordo por pedido deve se registrado em pedido/ valoração

Nome	Matric. Litsconsorte	CPF Litsconsorte	CNPJ	É Elegível?	Status Acordo	Objeto do Pedido	Nome Plano	Cód. Programa	Valor
ANA RITA SANTIAGO MELO				✓ Sim	Em Negociação	Financiamento Habitacional	SEM PLANO ASSOCIADO	DNV	
ANA RITA SANTIAGO MELO				✓ Sim	Em Negociação	Financiamento Habitacional	SEM PLANO ASSOCIADO	DNV	
ANA RITA SANTIAGO MELO				✓ Sim	Em Negociação	Financiamento Habitacional	SEM PLANO ASSOCIADO	DNV	
EVANDRO AUGUSTO FERREIRA CORDEIRO	2945957	203.612.974-91				Financiamento Habitacional	REG/REPLAN SALDADO	DNV	
EVANDRO AUGUSTO FERREIRA CORDEIRO	2945957	203.612.974-91				Financiamento Habitacional	REG/REPLAN SALDADO	DNV	
EVANDRO AUGUSTO FERREIRA CORDEIRO	2945957	203.612.974-91				Financiamento Habitacional	REG/REPLAN SALDADO	DNV	

5.3) Status ou Fase do Acordo

Menu interno do software



As fases do acordo são alimentadas em sequência. Apenas usuários com direito específico, “Gerenciar Status Acordo” mostrado acima, podem editar o campo status, podendo então retroceder ou pular uma fase de acordo.

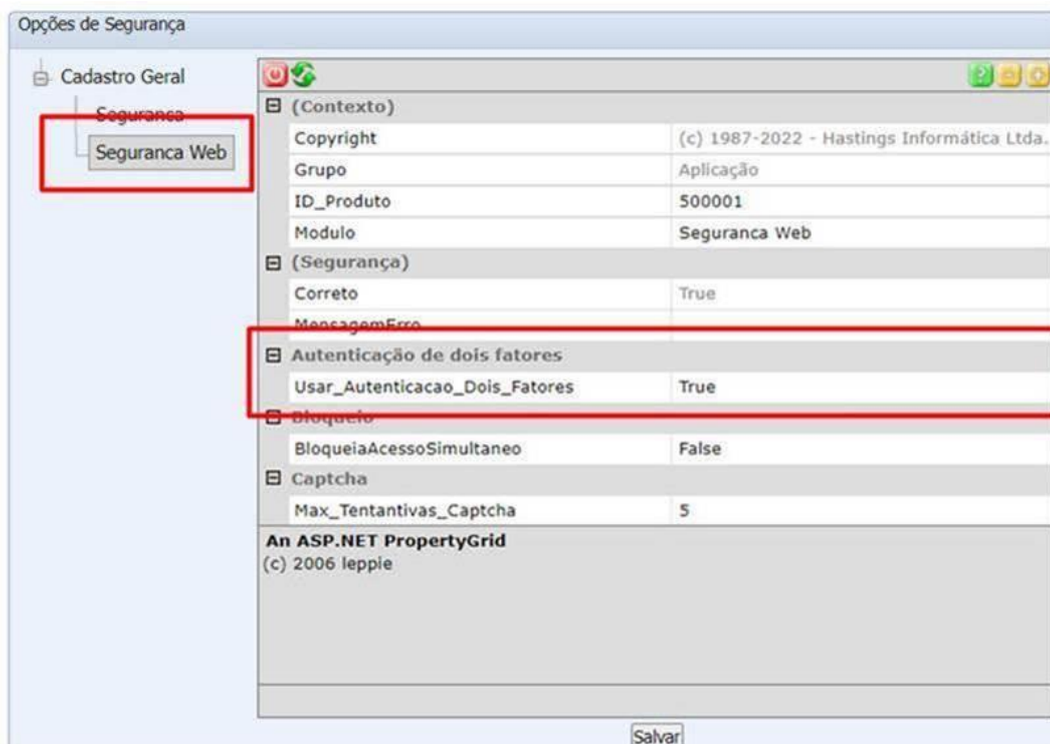
6) AUTENTICAÇÃO DOIS FATORES

6.1) Parâmetro para configuração

a) Menu



b) Tela de configuração



c) **Tela de solicitação de código**



Validação de Login

Para prosseguir com seu login, enviaremos um código de validação para o contato abaixo:

Selecione o seu canal para recebimento do código de acesso

ho***edo@gmail.com

(21)*****4464

Receber código

d) **E-mail recebido**

Login Projurid - Código de Validação > Caixa de entrada x



publicatus@hastings.com.br
para mim ▾

Olá SUPER, Nós recebemos uma solicitação para um código de validação para a sua conta no Pro
Código de validação: 12806150
Este código é válido por 5 minutos.
Se você não solicitou este código, pode ignorar com segurança este e-mail.
Obrigado, Hastings Informática

e) **Tela de validação de código**

Validação de Login

Por favor, insira o código de validação recebido.

Código

6.2) Alteração na versão da dll Newtonsoft no web.config

a) de

```
<dependentAssembly>  
  <assemblyIdentity name="Newtonsoft.Json" publicKeyToken="30ad4fe6b2a6aeed"  
culture="neutral" />  
  <bindingRedirect oldVersion="0.0.0.0-12.0.0.0" newVersion="12.0.0.0" />  
</dependentAssembly>
```

b) Para

```
<dependentAssembly>  
  <assemblyIdentity name="Newtonsoft.Json" publicKeyToken="30ad4fe6b2a6aeed"  
culture="neutral" />  
  <bindingRedirect oldVersion="0.0.0.0-13.0.0.0" newVersion="13.0.0.0" />  
</dependentAssembly>
```

7) SOBRE ESTE DOCUMENTO

7.1) Direitos Reservados

Copyright © Hastings 1987-2024. Todos os Direitos Reservados.

Este documento foi inteiramente produzido pela Hastings, que é a titular dos direitos autorais do mesmo, bem como de todos os produtos de software nele contidos e mencionados.

Direitos assegurados nos termos das leis federais 9.609 e 9.610/98.

7.2) Uso Permitido a Clientes Hastings

Este documento pode ser utilizado por Clientes do ProJurid ou por pessoas e empresas interessadas em adquirir produtos de software e consultoria da Hastings, desde que consideradas as restrições dos itens abaixo.

7.3) Uso Permitido a Consultores de Clientes Hastings

Este documento pode ser utilizado por Empresas de Consultoria e Tecnologia da Informação, desde que a serviço de Clientes Hastings, desde que consideradas as restrições do item a seguir.

7.4) USO VEDADO

É vedado o uso deste documento para fins de pesquisa, projeto ou produção de quaisquer produtos, serviços ou estudos, que destinem-se, direta ou indiretamente, a competir com a Hastings em qualquer segmento de atuação, bem como a exercer concorrência à Hastings em qualquer área comercial e do conhecimento.

É vedado também o uso deste documentos para todo e qualquer fim comercial.