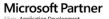


#### Novembro-2023

# PROJURID WIN - VERSÃO 7.4.1

1)	INT	RODUÇAO	3			
2)						
7	2.1)	TELA DE ENTRADA DE PROCESSOS	5			
	<u>т</u> ) а)	Acesso Web e Windows				
	b)	Novos Comandos				
	c)	Zoom no Próprio Form - WEB				
	d)	Zoom Externo				
	e)	Modificar				
3)	-	NIUS INTIMATIO				
3	3.1)	Novos Filtros – Intimações em Processos Cadastrados				
	a)	Acesso				
	b)	Status do Dossie e Datas de Inclusão e Ativação do Processo				
4)	RAD	PAR JURÍDICO	6			
4	.1)	Possibilidade de Modificação das Distribuições	6			
	a)	Acesso	6			
	b)	Modifica	7			
	c)	Novo direito Modificar Radar Jurídico – Novas ações	7			
	d)	Tela de modificação	7			
5)	PUB	BLICATUS	8			
-	5.1)	RECORTES OAB-SP	S			
-	a)	Leitura de e-mails				
	b)	Processamento de e-mails OAB-SP				
۲)	•					
6)		HRG – RELATÓRIOS				
	5.1)	ESPECIFICANDO UM FILTRO MÓVEL				
6	5.2)	LIMPANDO UM FILTRO MÓVEL	11			
7)	HAS	HASTINGS TECH MAILING - E-MAILS COM ANEXOS				
7	'.1)	ANEXANDO ARQUIVOS A UM E-MAIL	12			
	a)	Anexando um arquivo ao Template	13			
8)	CLA	SSE E NATUREZA DE ANDAMENTO – INTERPRETADOR	15			
8	3.1)	CLASSE E NATUREZA DE ANDAMENTO	15			
	a)	Acesso				
	b)	Natureza de Andamento vinculada as classes da publicação e características do processo				
	c)	Exemplo de Sentença Procedente — Configurações adicionais das classes				
	d)	Inclusão de classes e características				
	e)	Zoom da inclusão de classes com características do processo	16			
	f)	Novos Direitos				





### Novembro-2023

9) [	MELHORIA NO BUSCA FONÉTICA DE PROCESSOS		
c	a)	Busca fonética	17
Ł	b)	Busca fonética com texto literal	
C	:)	Reindexação Fonético	
10)	E	EXPORTAÇÃO DE DASHBOARDS	18
11)	S	SOBRE ESTE DOCUMENTO	
11.	1)	Direitos Reservados	
11.	2)		
11.	3)	Uso Permitido a Consultores de Clientes Hastings	19
11.	4)	USO VEDADO	



Novembro-2023

### 1) INTRODUÇÃO

Este documento apresenta as novidades da versão 7.4.1 do ProJurid Windows e ProJurid WEB.

### 2) RADAR JURÍDICO – PLINIUS R.P.A

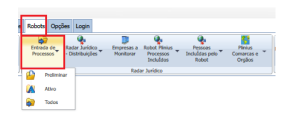
#### Tela de Entrada de Processos 2.1)

### a) Acesso Web e Windows

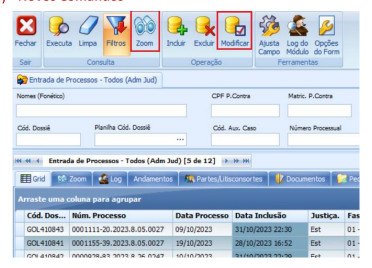
#### **Acesso Projurid Windows**



#### **Acesso Projurid WEB**



### b) Novos Comandos

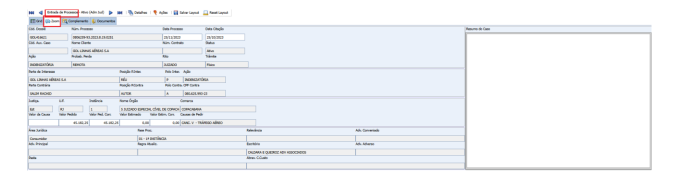


#### c) Zoom no Próprio Form - WEB

Zoom já disponível no form entradas de processos com todas as informações jurídicas.

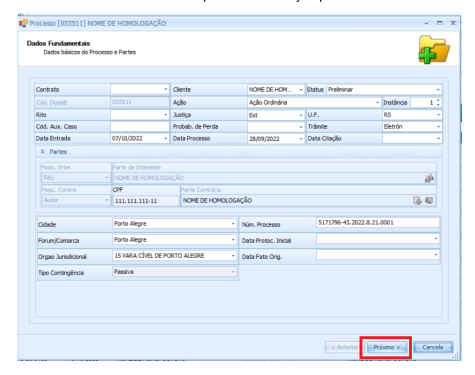


Novembro-2023



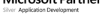
#### d) Zoom Externo

Novidade que permite acessar o processo preliminar, igual a inclusão manual do processo, através do Wizard onde existem mais campos da distribuição para acessar.



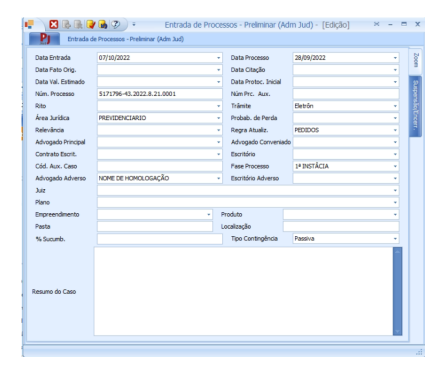
### e) Modificar

Novidade que permite alterar o processo selecionado.





Novembro-2023



### 3) PLINIUS INTIMATIO

#### Novos Filtros – Intimações em Processos Cadastrados 3.1)

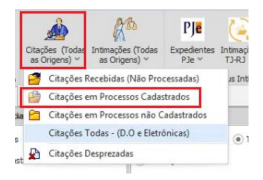
Na nova versão 7.4.0.x do Projurid, existem novos filtros nas telas de Intimações de Processos Cadastrados do Plinius Intimatio.

#### a) Acesso

Para acessar as telas com os novos filtros você deve utilizar um dos Menus do Intimatio que remetem a processo cadastrados.

Ilustramos abaixo alguns exemplos desses menus.

#### Citação em Processos Cadastrados



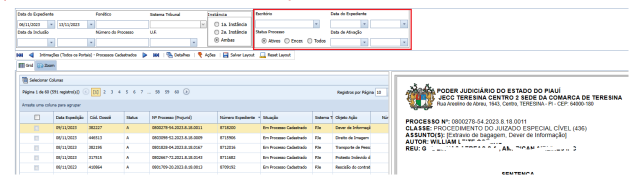
### Intimação em Processos Cadastrados





Novembro-2023

### b) Status do Dossie e Datas de Inclusão e Ativação do Processo



### 4) RADAR JURÍDICO

### 4.1) Possibilidade de Modificação das Distribuições

Em certas situações eventuais e raras dos robôs de captura, podemos ter distribuições com certas informações omissas.

Nesses casos, dependendo da omissão, ocorria situações em que o processo não era incluído pelo *Plinius-RPA*.

Para resolver esses problemas, foi habilitada a modificação da distribuição, permitindo ao operador complementar informações como Nomes de autores incompletos ou incorretos, órgão omisso, etc.

### a) Acesso

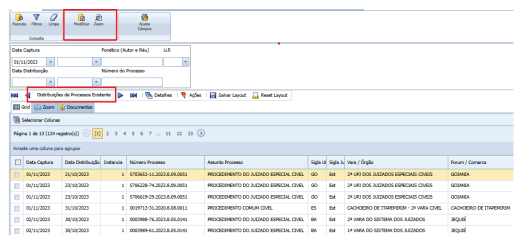
O Acesso é feito em Robots > Radar Jurídico Distribuições > Distribuições em processos existentes.





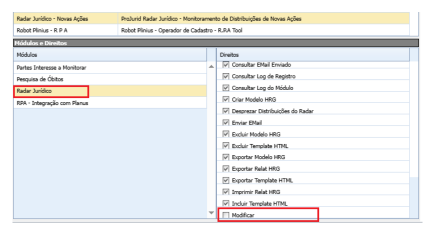
Novembro-2023

### b) Modifica

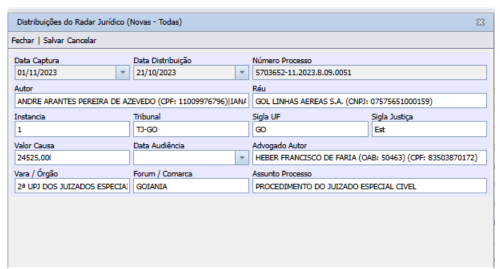


### c) Novo direito Modificar Radar Jurídico - Novas ações

Para utilizar a função de modificar foi criado um novo direito que deve ser atribuido aos perfis.



### d) Tela de modificação





Novembro-2023



### PROJURID WIN - 7.4.1 - Novidades da Versão -

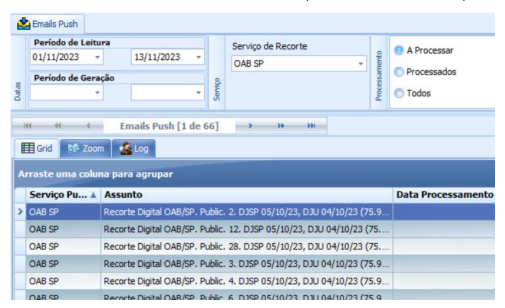
### 5) PUBLICATUS

#### 5.1) **Recortes OAB-SP**

Novo driver do *Publicatus* para leitura e processamento de e-mails com recortes da OAB-SP.

### a) Leitura de e-mails

Uma vez que você tenha e-mails com publicações da OAB-SP em sua caixa de entrada do Publicatus, eles serão lidos e identificados automaticamente pela ferramenta, como se pode ver abaixo.



### b) Processamento de e-mails OAB-SP

Os e-mails da OAB-SP podem ser processados automaticamente ou comando pelo usuário, assim como ocorre com todos os outros drivers do **Publicatus.** 

Para efetuar o processamento manual, você deve utilizar o menu abaixo e, quando a tela se abrir, utilizar o comando "Processar e-Mail".

#### Acesso





Novembro-2023

#### Processamento

Como se pode ver na imagem abaixo, Publicatus processou recortes da OAB-SP, extraindo dos mesmos, corretamente, os números processuais e datas das publicações.



### 6) HRG - RELATÓRIOS

Este documento apresenta uma nova funcionalidade do HRG Windows, disponível a partir da versão 7.4.x.

No caso de filtros do HRG por período, passa a existir a possibilidade de especificar que o período corresponde a um filtro móvel, ou seja, o período pode ser o mês corrente, o mês anterior, o dia de ontem, etc.

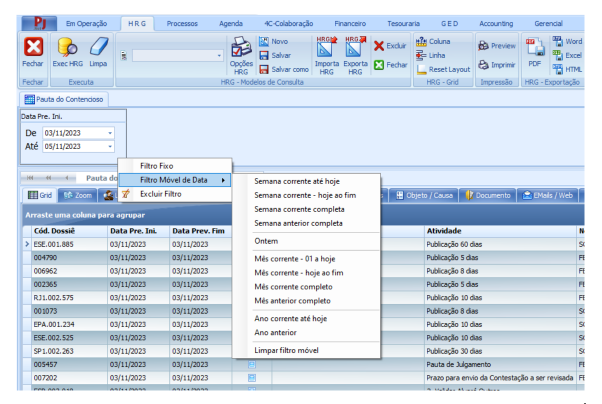
#### 6.1) Especificando um filtro móvel

Ao longo do presente documento, utilizaremos como exemplo a Pauta do Contencioso, e aplicaremos filtros móveis sobre o campo "Data Prev. Ini.".

Nos filtros do HRG, quando é um período de datas, o menu exibido com o botão direito traz uma nova opção "Filtro Móvel de Data", com diversas opções. Ao escolhermos uma das opções, o filtro automaticamente passa a refletir a opção desejada.



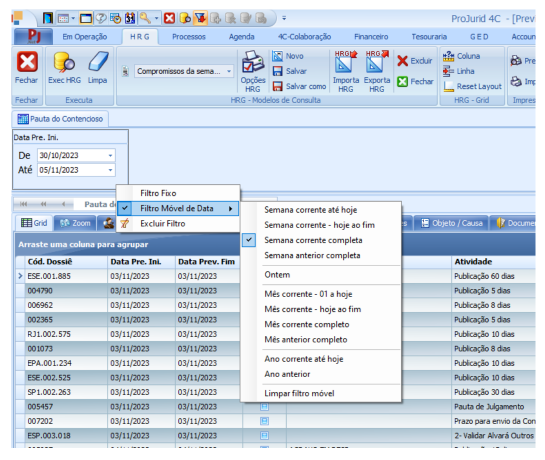
Novembro-2023



Após escolhermos filtro móvel por mês completo, a data inicial e a data final são preenchidas. É importante frisar que as datas são móveis, ou seja, vão variar conforme a data em que o modelo é selecionado.



Novembro-2023



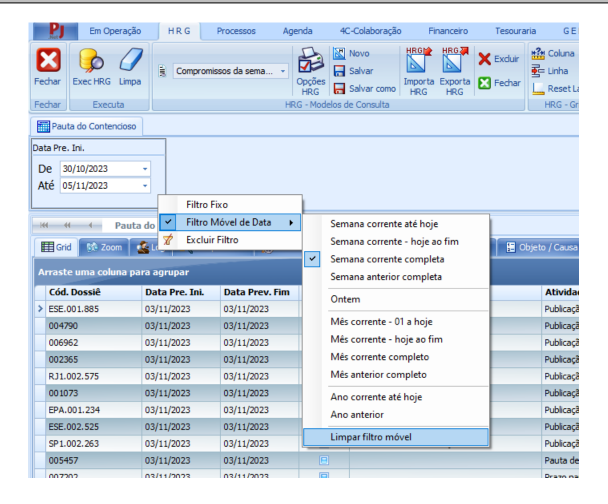
A vantagem dos filtros móveis de datas é que sempre que o modelo de HRG for selecionado, os filtros serão preenchidos com valores atualizados. Dessa forma, o modelo que salvamos como "Compromissos da semana", sempre que for selecionado, trará os compromissos da semana corrente, sem que o usuário precise preencher as datas.

### 6.2) Limpando um filtro móvel

Para limpar um filtro móvel, ou seja, fazer com que ele volte a ter um comportamento de filtro normal, devemos usar a opção "Limpar filtro móvel", a última do menu.



Novembro-2023



### 7) HASTINGS TECH MAILING - E-MAILS COM ANEXOS

Nova funcionalidade do Hastings Tech Mailing, disponível a partir da versão 7.4.x.

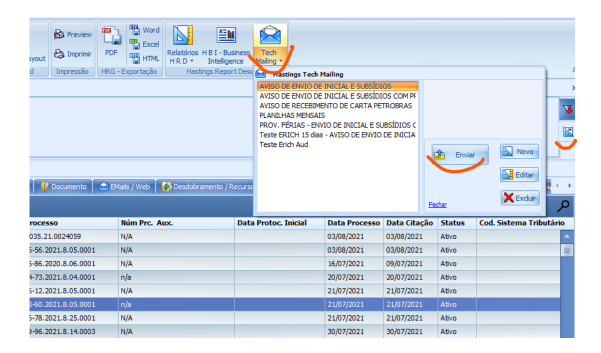
Ao enviar ou criar e-mails na tela de template de e-mails, é possível agora anexar arquivos. Essa funcionalidade se aplica tanto a e-mails enviados na hora quanto a e-mails que são gerados para posterior envio pelo HTM Sender.

#### 7.1) Anexando arquivos a um e-mail

Em todos os módulos do Projurid Prime Windows temos, à direita, um botão para ativar a aba do HRG. Quando ativada, o botão "Tech Mailing" fica disponível e, quando clicado, exibe a tela abaixo.



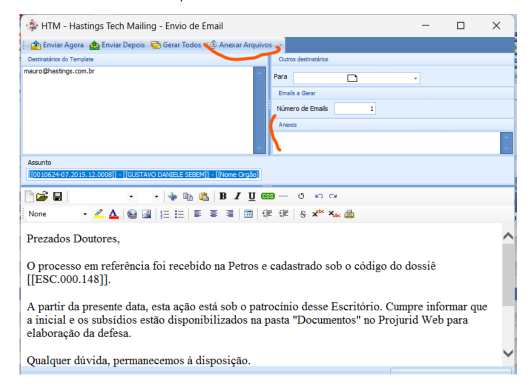
Novembro-2023



Ao selecionarmos um template de e-mail anteriormente elaborado, clicamos no botão "Enviar", para fazer o envio do e-mail ou salvá-lo para posterior envio pelo HTM Sender.

### a) Anexando um arquivo ao Template

Ao clicar no botão "Enviar", é aberta a tela de envio de e-mails.

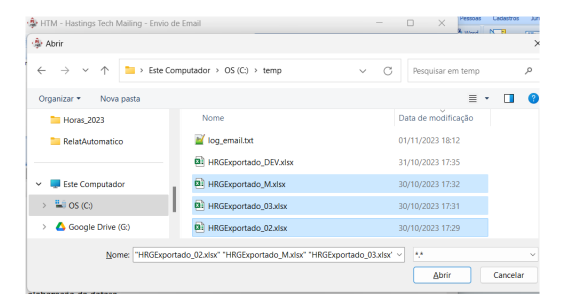




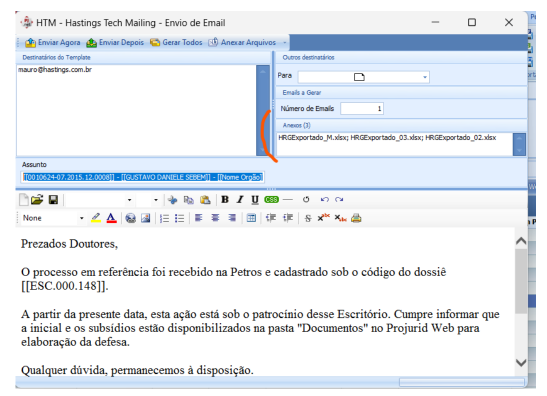


Novembro-2023

A partir da versão 7.4.x do Projurid Windows, existe um novo botão "Anexar Arquivos". Ao clicar nele, o diálogo padrão do Windows de selecionar arquivos é exibida, permitindo selecionar um ou mais arquivos para serem anexados à mensagem de e-mail.



Os arquivos selecionados são então anexados à mensagem que está sendo preparada. Os nomes dos arquivos são exibidos no painel Anexos, cujo título exibe a quantidade de arquivos anexados até o momento.





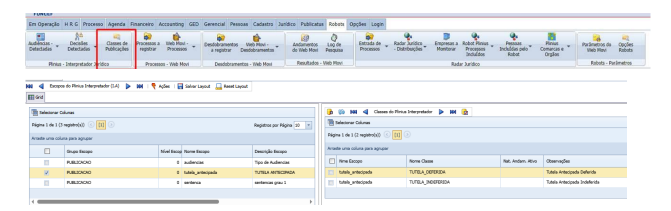
Novembro-2023

Após anexarmos os arquivos desejados, podemos enviar e mensagem pelo botão "Enviar Agora", ou salvar no banco de dados para envio posterior pelo HTM Sender, através do botão "Enviar Depois". Em ambos os casos a mensagem irá com os anexos especificados.

### 8) CLASSE E NATUREZA DE ANDAMENTO – INTERPRETADOR

#### 8.1) Classe e Natureza de Andamento

#### a) Acesso



#### b) Natureza de Andamento vinculada as classes da publicação e características do processo

Ao determinar a classe, o sistema verifica as configurações de workflow de cada classe incluindo características do processo, gerando andamentos processuais de acordo com a combinação encontrada.

As naturezas de andamento são criadas em função de um conjunto de características do processo, como por exemplo (Polo, Justiça, Area Jurídica, Escritório, Cliente, Relevância, Produto).

Desta forma a informação processada pode ser direcionada de acordo com o cadastro realizado, iniciando eventos distintos de acordo com as definições estabelecidas, aumentando a flexibilidade de utilização do workflow.

#### Exemplo de Sentença Procedente – Configurações adicionais das classes

Uma sentença procedente terá diferentes fluxos, se a parte interesse for polo ativo ou passivo, se a área jurídica for Civel, Trabalhista ou JEC, por exemplo. Assim o software permite a criação de Naturezas de Andamento distintas para cada caso.

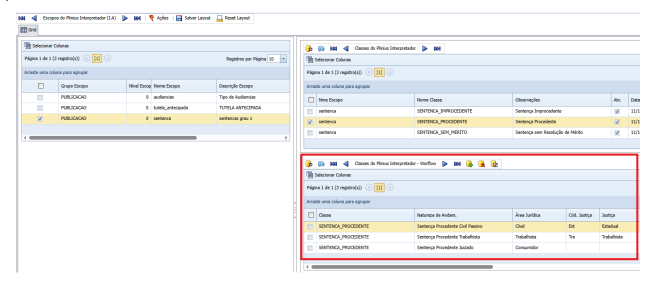


Novembro-2023

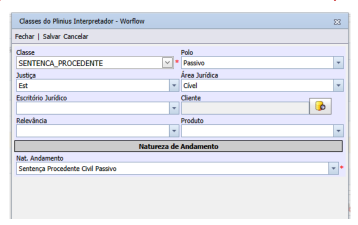
Classe	Polo	Área Jurídica	Natureza de Andamento
Sentença Procedente	Passivo	Civel	Sent.Procedente Pas Cível
Sentença Procedente		Trabalhista	Sent.Procedente Trabalhista
Sentença Procedente	Passivo	Jec	Sent.Procedente Pas JEC
Sentença Procedente	Ativo	Civel	Sent.Procedente Atv Cível

As variáveis a serem consideradas são criadas pelo supervisor conforme fluxo de trabalho da empresa ou escritório.

### d) Inclusão de classes e características



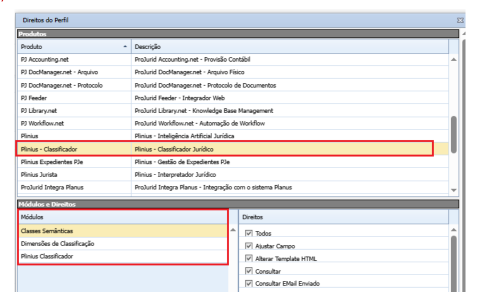
#### e) Zoom da inclusão de classes com características do processo





Novembro-2023

### f) Novos Direitos



## 9) MELHORIA NO BUSCA FONÉTICA DE PROCESSOS

#### a) Busca fonética

Foram alterados alguns critérios na busca fonética, no sentido de melhorar a localização dos processos.

- Quando a palavra de busca tem apenas dois caracteres, anteriormente apenas a palavra exata era retornada. Na nova versão a busca com palavras de duas letras se comporta como as demais.
- Quando a busca termina com "N", em algumas situações não eram localizados termos com "N" no meio da palavra; por exemplo "OCEAN" não localizava "OCEANAIR".

### b) Busca fonética com texto literal

Na nova versão foram criadas chaves de busca pelo texto literal. Nas versões anteriores, a busca "RAP" não localizava "RAPHAEL", pois "RAPHAEL" era indexado como "RAFAEL". O mesmo se aplicava à busca "BIANC" não localizava "BIANCHI", pois "BIANCHI" era indexado como ""BIANXI"

Com as chaves literais, o fonético sempre vai encontrar palavras que se iniciem (ou contenham, caso se use "\*") o termo buscado.

**IMPORTANTE:** Para que as chaves literais sejam criadas, é necessário reindexar o fonético.



Novembro-2023

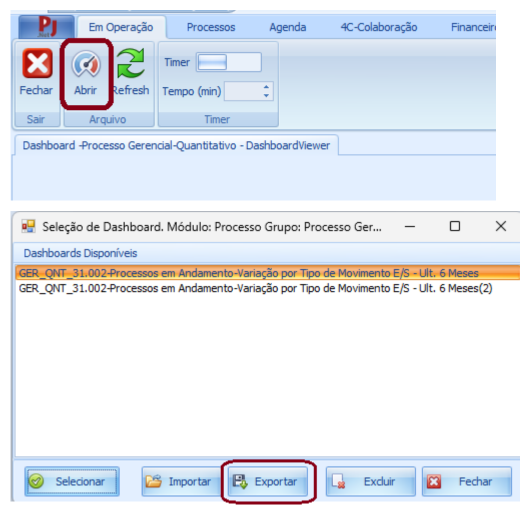
### c) Reindexação Fonético

A reindexação do fonético de processos foi totalmente reformulada. As informações necessárias são trazidas para a memória no início do processo, reduzindo drasticamente a quantidade de queries feitas, e apenas as chaves ausentes são incluídas e as indevidas são excluídas.

### 10) EXPORTAÇÃO DE DASHBOARDS

Esta versão traz a possibilidade de exportar modelos de Dashboards em arquivos .xml que podem ser importados em outro ambiente.

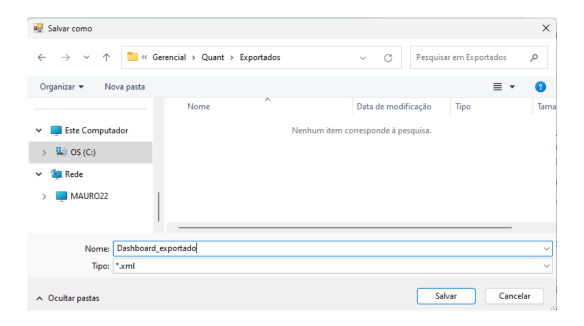
Em qualquer painel de Dashboard, quando clicamos no botão Abrir (primeira imagem), o diálogo de seleção de dashboards é exibido (segunda imagem)



O botão exportar vai abrir o diálogo padrão de salvamento de arquivos, permitindo escolher o nome do arquivo xml e o local onde o mesmo será salvo.



Novembro-2023



### 11) SOBRE ESTE DOCUMENTO

### 11.1) Direitos Reservados

### Copyright © Hastings 1987-2023. 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.

### 11.2) 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.

#### 11.3) 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.

### 11.4) USO VEDADO



Novembro-2023

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.