

Cliente TJAC	Liberado em 27/06/2024	Emitido em 27/06/2024 10:31:44
SISTEMA MNIWS-PETWS	Versão 02.06.05-22	Itens acumulados de 02.06.05-22

Observações da versão

Aplicação MNI-PETWS.

Alteração de Sistema (1)

SISTEMA e-SAJ

Chamado/SALT/Cliente/Contato		
Chamado: Não informado - Cliente: Equipe SAJ - Contato: Não informado		
Caminho (módulo/ domínio) MNI	Demanda Os clientes do MNI necessitam peticionar para classes de Jurisdição voluntária, portanto, para classes que possuem a configuração "FLJURISDICAOVOLUNT = S" não deve ser solicitado a obrigatoriedade de informar dados da parte passiva. Além disso, o documento da parte passiva deixa de ser obrigatório, pois esta informação nem sempre é de conhecimento do peticionante, compatibilizando com o Portal e-SAJ e o TJWS.	Causa Os clientes do MNI necessitam peticionar para classes de Jurisdição voluntária, portanto, para classes que possuem a configuração "FLJURISDICAOVOLUNT = S" não deve ser solicitado a obrigatoriedade de informar dados da parte passiva. Além disso, o documento da parte passiva deixa de ser obrigatório, pois esta informação nem sempre é de conhecimento do peticionante, compatibilizando com o Portal e-SAJ e o TJWS.
Local (categoria/ funcionalidade) Integrações Instituições Conveniadas do WEB	Solução Foi liberada versão que verifica se a classe do peticionamento é classe de jurisdição voluntária e neste caso desobriga a informar uma parte passiva. Além disso, foi retirada a obrigatoriedade do envio de documento da parte passiva, conforme comportamento existente no peticionamento do Portal e-SAJ e TJWS.	Objetos Alterados
Sistema(s) Dependente(s): MNIWS-PETWSSG_20.02.00-06 MNIWS-PETWS_20.02.00-12 MNIWS_22.03.00-06 MNIWS-PETWSSG_01.03.05-13 MNIWS_20.02.00-24		

Objetos Alterados

Informações para Instalação

- A atualização da versão deve ser realizada em horário especial, ou seja, não pode ser realizada no horário de expediente;
- Para a atualização da versão o sistema não deve estar sendo executado, portanto, nenhum usuário deve estar conectado ao banco de dados;
- Fazer um backup da base de dados antes de iniciar a atualização;
- É obrigatória a análise das informações e dos pré-requisitos contidos nos scripts, principalmente nos scripts de alteração de modelo de dados (-X.sql);
- Em caso de erro na execução de qualquer script, a atualização da versão deve ser interrompida e deve ser realizado contato imediato com o suporte da Softplan;
- Após a execução de qualquer script de alteração de modelo de dados (-X.sql), é necessário que os objetos sejam reativados, para isso, execute o comando "reativaObj";