

Cliente TJAC SISTEMA MNIWS	Liberado em 24/05/2024 Versão 20.02.00-26	Emitido em 24/05/2024 19:19:29 Itens acumulados de 20.02.00-26
---	--	---

Observações da versão

Aplicação UNJ/MNIWS

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 e no Recibo do protocolo receber informações referentes a petição realizada.	Causa Os clientes do MNI necessitam peticionar e no Recibo do protocolo receber informações referentes a petição realizada. Foi realizado ajustes no recibo para trazer uma melhor visualização.
Local (categoria/ funcionalidade) Integrações Instituições Conveniências do WEB	Solução No MNI o Recibo do protocolo foi ajustado para trazer uma melhor visualização. Foi acrescentado brasão do Tribunal e organizado algumas informações: Foro/Classe/Assunto para facilitar a identificação.	Objetos Alterados
Sistema(s) Dependente(s): MNIWS_22.03.00-08		

Correção de Sistema (1)

SISTEMA PG5

Chamado/SALT/Cliente/Contato Chamado: 1319593 - Cliente: UNJ_TJAL - Contato: Arthur Anjos - SLA: 13/05/24 08:00:00		
Caminho (módulo/ domínio) Integração PG e SG	Demanda Ao realizar peticionamentos intermediários para processo cujo assunto principal estava fora de uso, o sistema retorna a mensagem CODIGO: 227 - MENSAGEM: O assunto principal do processo é inválido	Causa Isso acontecia pois o assunto está com flForaUso = S.
Local (categoria/ funcionalidade) MNI	Solução Foi corrigido para que os assuntos sejam carregados sem validar se estão fora de uso.	Objetos Alterados

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";