

Serviço de Consulta às Movimentações Processuais Públicas Automatizado – SCMPP

O sistema PROJUDI segue o Modelo Nacional de Interoperabilidade (MNI) mantido pelo CNJ. Para maiores informações sobre este Modelo favor consultar:

- <https://www.cnj.jus.br/biblioteca-cliente-do-mni/biblioteca-cliente-do-mni-versoes/>

A versão atualmente implementada é a **2.2.2**. No CNJ, gentileza verificar a versão 2.4.

1) URLs

- Primeira instância
 - Endereço no ambiente de homologação do serviço:
<https://tst.tjpr.jus.br/projudi/webservices/projudiIntercomunicacaoWebService222?wsdl>
 - Endereço no ambiente de produção do serviço:
https://projudi.tjpr.jus.br/projudi_consulta/webservices/projudiIntercomunicacaoWebService222?wsdl
- Segunda instância
 - Endereço no ambiente de homologação do serviço:
<https://tst.tjpr.jus.br/projudi/webservices/projudiIntercomunicacaoWebService2G222?wsdl>
 - Endereço no ambiente de produção do serviço:
https://projudi.tjpr.jus.br/projudi_consulta/webservices/projudiIntercomunicacaoWebService2G222?wsdl

2) Usuário e senha para o acesso

idManifestante: identificador do usuário recebido privativamente para a integração.

Também será encaminhado um código, necessário para geração da senha de forma dinâmica.

senhaManifestante: senha gerada com base no código recebido privativamente. Essa senha deverá ser gerada periodicamente, dada a dependência da data atual. Exemplo em Java sobre a geração da senha:

```
SimpleDateFormat sdf = new SimpleDateFormat("yyyyMMdd");  
// ABCDE refere-se ao código recebido privativamente  
String senha = DigestUtils.md5Hex("ABCDE" +  
sdf.format(Calendar.getInstance().getTime()));
```

3) Métodos disponíveis

3.1) consultarProcesso

Os dados de entrada e saída poderão ser visualizados junto à documentação do CNJ.

3.2) consultarAlteracao

Os dados de entrada e saída poderão ser visualizados junto à documentação do CNJ.

Reforça-se que somente processos públicos poderão ser consultados.

4) Dados adicionais para consultarProcesso (somente segunda instância)

Para a segunda instância existe a possibilidade em informar o sequencial do recurso.

Alguns recursos possuem a mesma numeração única, onde sua diferenciação ocorrerá pelo sequencial.

Pode-se verificar a árvore processual a partir da tag **ARVORE_PROCESSUAL** - presente em outros parâmetros - para identificar o sequencial de cada recurso.

Para consultar um determinado sequencial basta utilizar o parâmetro **numeroProcesso** no formato **NUMERO_UNICO#SEQUENCIAL**.

Quando o sequencial não for informado será retornado o recurso raiz de maior sequencial para o número informado.

5) Dados adicionais retornados para consultarProcesso

Além dos dados descritos junto à documentação do CNJ, também são retornados:

5.1) Árvore processual

Utilizado para identificar o recurso em razão da reutilização do número único.

Exemplo: nome="ARVORE_PROCESSUAL" valor="json"

... onde json =

```

{
  "arvoreProcessual":[
    {
      "sequencial":-1,
      "instancia":"1",
      "numeroUnico":"00000481320078160027",
      "processos":[
        {
          "sequencial":0,
          "instancia":"2",
          "processos":[]
        },
        {
          "sequencial":1,
          "instancia":"2",
          "numeroUnico":"00000015220088169000",
          "processos":[]
        },
        {
          "sequencial":2,
          "instancia":"2",
          "processos":[]
        },
        {
          "sequencial":0,
          "instancia":"2",
          "numeroUnico":"00000222320118169000",
          "processos":[
            {
              "sequencial":1,
              "instancia":"2",
              "numeroUnico":"00000222320118169000",
              "processos":[]
            }
          ]
        }
      ]
    }
  ]
}

```

- sequencial: campo para diferenciação do recurso uma vez que a mesma numeração única pode ser encontrada em mais de um recurso (em caso de processo possuirá o valor -1 uma vez que sequencial não aplica-se para este caso)
- instancia: instância (1 se for processo, 2 se for recurso)
- numeroUnico: numeração única (caso não seja apresentada indica que o processo/recurso não possui número único)
- processos: processos e/ou recursos envolvidos (como subitens)

5.2) Sequencial recurso (aplicável somente para segunda instância)

Utilizado para identificar o sequencial do recurso em razão da reutilização do número único.

Exemplo: nome="SEQUENCIAL_RECURSO" valor="2"

6) Exemplos para consulta no ambiente de testes

- Primeira instância
 - 0015588-44.2010.8.16.0012
 - 0000048-13.2007.8.16.0027

- Segunda instância
 - 0015588-44.2010.8.16.0012
 - 0000001-52.2008.8.16.9000