



MÓDULO DE PRODUTIVIDADE MENSAL - JUIZADO ESPECIAL

PARÂMETROS ESTABELECIDOS PELO CNJ

Como o PJE ainda não está implantado nas Varas Criminais, serão quantificados apenas os casos novos das variáveis não criminais distribuídos, no período de referência, através do PJE

Resolução nº 76/2009 Módulo de Produtividade Mensal (1ª Edição – Agosto/2015)	TeCArqJE – Termos Circunstanciados Arquivados no Juizado Especial
	Periodicidade: Mensal
	Glossário: Os termos circunstanciados que foram arquivados pelo Juizado Especial durante o período-base (mês).
	Parametrização CNJ:

PARAMETRIZAÇÃO

Criminal

Parâmetros (Filtros)	Descrição
1	1. Listar, TODOS os processos que tenham recebido um dos seguintes movimentos:
	Descrição do movimento:
	Código do movimento:

Observações Obs.: As consultas retornarão os dados dispostos nas colunas do Anexo I.

QUANTIFICAÇÃO DA VARIÁVEL TeCArqJE = (QUANTIDADE de processos de acordo com a extração do FILTRO 1)

ANEXO I - ESTRUTURA DA TABELA (COLUNAS)

	COLUNAS	TIPO DE DADO	RÓTULOS DAS COLUNAS
Coluna 01	id	int	Sequencial
Coluna 02	id_processo	client.id	Código do processo no PJe
Coluna 03	nr_processo	core varchar30	Número do Processo
Coluna 04	cdclasse	client varchar15	Código da classe processual no processo, código na TPU
Coluna 05	cd_assunto	client varchar30	Código do assunto do processo, código na TPU
Coluna 06	orgaojulgador	integer	Órgão julgador da época do movimento
Coluna 07	datadistribuiçao	date	Data de distribuição do processo da época do movimento
Coluna 08	datamovimento	timestamp without time zone	Data do movimento que colocou o processo na variável
Coluna 09	variavel	unknown	Tipo de consulta
Coluna 10	competencia	unknown	Competência
Coluna 11	ano	double precision	Ano em que foi dado o movimento que colocou o processo na variável
Coluna 12	mês	double precision	Mês em que foi dado o movimento que colocou o processo na variável
Coluna 13	movimento	character varying(4000)	Descrição do movimento
Coluna 14	cdmovimento	character varying(30)	Código do movimento na TPU
Coluna 15	cdcomplemento	character varying(255)	Complemento do movimento



MÓDULO DE PRODUTIVIDADE MENSAL - JUIZADO ESPECIAL

PARÂMETROS ESTABELECIDOS PELO CNJ

Como o PJE ainda não está implantado nas Varas Criminais, serão quantificados apenas os casos novos das variáveis não criminais distribuídos, no período de referência, através do PJE

Resolução nº 76/2009 Módulo de Produtividade Mensal (1ª Edição – Agosto/2015)	TeCNE – Termos Circunstanciados Novos no Juizado Especial
	Periodicidade: Mensal
	Glossário: Os termos circunstanciados que foram distribuídos ou redistribuídos para o Juizado Especial durante o período-base (mês).
	Parametrização CNJ:

PARAMETRIZAÇÃO

Criminal

Parâmetros (Filtros)	Descrição								
1	<p>Listar, TODOS os processos distribuídos/redistribuídos por Órgão Jurisdicional existentes:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Descrição da classe:</th> <th>Código da classe:</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Descrição da classe:	Código da classe:						
Descrição da classe:	Código da classe:								

Observações: Obs.: As consultas retornarão os dados dispostos nas colunas do Anexo I.

QUANTIFICAÇÃO DA VARIÁVEL: TeCNE = (QUANTIDADE de processos de acordo com a extração do FILTRO 1)

ANEXO I - ESTRUTURA DA TABELA (COLUNAS)

COLUNAS	TIPO DE DADO	RÓTULOS DAS COLUNAS
Coluna 01	id	int
Coluna 02	id_processo	client.id
Coluna 03	nr_processo	core.varchar30
Coluna 04	cdclasse	client.varchar15
Coluna 05	cd_assunto	client.varchar30
Coluna 06	orgaojulgador	integer
Coluna 07	datadistribuiçao	date
Coluna 08	datamovimento	timestamp without time zone
Coluna 09	variavel	unknown
Coluna 10	competencia	unknown
Coluna 11	ano	double precision
Coluna 12	mês	double precision
Coluna 13	movimento	character varying(4000)
Coluna 14	cdmovimento	character varying(30)
Coluna 15	cdcomplemento	character varying(255)



MÓDULO DE PRODUTIVIDADE MENSAL - JUZADO ESPECIAL

PARÂMETROS ESTABELECIDOS PELO CNJ

Como o PJE ainda não está implantado nas Varas Criminais, serão quantificados apenas os casos novos das variáveis não criminais distribuídos, no período de referência, através do PJE

Resolução nº 76/2009 Módulo de Produtividade Mensal (1ª Edição – Agosto/2015)	TeCPJE – Termos Circunstanciados Pendentes no Juizado Especial
	Periodicidade: Mensal
	Glossário: Os termos circunstanciados que foram distribuídos ou redistribuídos para o Juizado Especial e que até o final do período-base (mês) não tinham recebido pedido de arquivamento ou denúncia do Ministério Público.
	Parametrização CNJ:

PARAMETRIZAÇÃO

Criminal

Parâmetros (Filtros)	Descrição																				
1	<p>1. Listar, TODOS os processos que :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Descrição do movimento:</th> <th>Código do movimento:</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Descrição do movimento:	Código do movimento:																		
Descrição do movimento:	Código do movimento:																				

Observações Obs.: As consultas retornarão os dados dispostos nas colunas do Anexo I.

QUANTIFICAÇÃO DA VARIÁVEL TeCPJE = (QUANTIDADE de processos de acordo com a extração do FILTRO 1)

ANEXO I - ESTRUTURA DA TABELA (COLUNAS)

COLUNAS	TIPO DE DADO	RÓTULOS DAS COLUNAS
Coluna 01	int	Sequencial
Coluna 02	client.id	Código do processo no PJe
Coluna 03	core.varchar30	Número do Processo
Coluna 04	client.varchar15	Código da classe processual no processo, código na TPU
Coluna 05	client.varchar30	Código do assunto do processo, código na TPU
Coluna 06	integer	Órgão julgador da época do movimento
Coluna 07	date	Data de distribuição do processo da época do movimento
Coluna 08	timestamp without time zone	Data do movimento que colocou o processo na variável
Coluna 09	unknown	Tipo de consulta
Coluna 10	unknown	Competência
Coluna 11	double precision	Ano em que foi dado o movimento que colocou o processo na variável
Coluna 12	double precision	Mês em que foi dado o movimento que colocou o processo na variável
Coluna 13	character varying(4000)	Descrição do movimento
Coluna 14	character varying(30)	Código do movimento na TPU
Coluna 15	character varying(255)	Complemento do movimento