Este documento é copia do original assinado digitalmente por NILVA MALTEZO. Liberado nos autos digitais por Nilva Maltezo, em 15/03/2023 às 22:31. Para acessar os autos processuais, acesse o site https://esaj.tjms.jus.br/pastadigital/pg/abrirConferenciaDocumento.do, informe o processo 0806231-28.2022.8.12.0002 e o código 196955C.

Atenção: Cadastro ainda não finalizado, clique em Imprimir para intimação das parte quanto ao preenchimento do Ofício Precatório (art. 7°, § 5° - Resolução 303/2019 – CNJ)!

ID:	148860	
		1
Comarca:	Dourados	
Juízo:	6ª Vara/Ofício Cível	
Magistrado:	JOSE DOMINGUES FILHO	
Requisição de pagamento:	Valor Global	
Assunto:		
Natureza jurídica do crédito:	Alimentar	
Natureza da obrigação:	Vencimentos	
É de natureza tributária?	Não	

Nome das partes	
Devedor:	MUNICÍPIO DE DOURADOS Procurador: Procurador do MUNICÍPIO DE DOURADOS Valor limite para ROPV: 11.950,87 (15/03/2023)
Nome do Requerente - CPF/CNPJ:	MARIA ROSA DE ARAÚJO - 264.968.428-33
Nome/OAB/CPF ou CNPJ do advogado do requerente:	PIETRA ESCOBAR YANO - 12649/OAB-MS - CPF/CNPJ:
Tipo de Beneficiário:	Parte

Dados do Processo		1
Número do processo de conhecimento:	0807136-72.2018.8.12.0002] .
Data do ajuizamento do processo de conhecimento:	25/07/2018	
Data da sentença condenatória no processo de conhecimento:	29/07/2021	
Data do acórdão que manteve ou reformou a sentença condenatória:	14/12/2021	
Data do trânsito em julgado da sentença ou do acórdão no processo de conhecimento:	08/03/2022	
Número do processo de execução:	0806231-28.2022.8.12.0002 - Subconta:	
Houve embargos a execução?	Não	
Data do decurso de prazo para oposição dos embargos à execução:	11/08/2022	

Dados de Liquidação	
Valor global do precatório:	R\$ 30.814,96
Valor principal total:	R\$ 27.949,40
Valor juros total:	R\$ 2.865,56
Data da citação no processo de conhecimento:	09/08/2018
Data última atualização (cálculo):	31/03/2022
Índice de correção monetária:	IPCA-E
Juros moratórios	Poupança
Incide juros remuneratórios?	Não
Multa %:	0,00 %
Informações complementares:	