

**DEMONSTRATIVO DE INFORMAÇÕES PREVIDENCIÁRIAS E REPASSES - DIPR  
DECLARAÇÃO DE VERACIDADE**

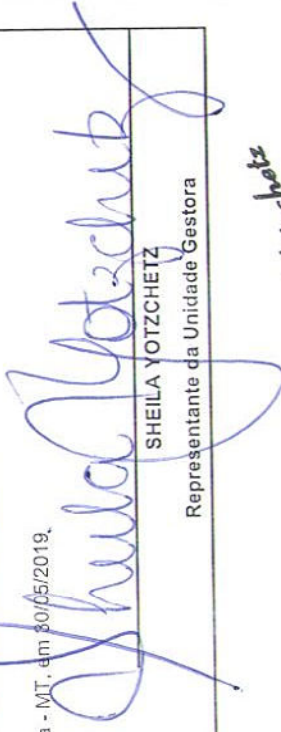
<b>NOME DO ENTE</b>	<b>UF</b>	<b>CNPJ</b>	<b>BIMESTRE</b>	<b>DADOS DE ENVIO</b>
Cláudia	MT	01.310.499/0001-04	MAR/ABR - 2019	30/05/2019 11:49:53

Atestamos, na forma da lei e para todos os fins de direito, que as informações constantes do Demonstrativo de Informações Previdenciárias e Repasses - DIPR acima identificado, totalizadas no quadro abaixo, são verificadas, e que todos os valores nele declarados foram efetivamente repassados pelo ente federativo e recebidos pela unidade gestora do RPPS, bem como os valores de responsabilidade desta foram arrecadados. Estamos cientes de que a omissão de informações no DIPR ou a inserção de informações falsas ou diversas das que deveriam constar, que possam resultar na emissão indevida do Certificado de Regularidade Previdenciária - CRP, será passível de comunicação ao Ministério Público Federal, para que se apure a eventual prática do ilícito de falsidade ideológica, tipificado no artigo 299 do Código Penal.

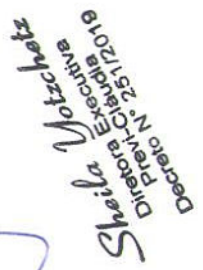
**QUADRO RESUMO DAS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO DIPR**

DESCRIÇÃO	Março	Abril
do Ente	652.926,67	689.305,63
dos Servidores	652.926,67	689.305,63
dos Aposentados	0,00	0,00
dos Pensionistas	0,00	0,00
do Ente	147.887,87	156.127,70
dos Servidores	75.868,58	80.094,78
dos Aposentados	0,00	0,00
dos Pensionistas	0,00	0,00
DEDUÇÕES	24.112,21	25.132,24
APORTES E TRANSFERÊNCIAS DE RECURSOS	0,00	0,00
PARCELAMENTOS	0,00	0,00
BASES DE CÁLCULO DA UNIDADE GESTORA	7.497,08	7.792,44
CONTRIBUIÇÕES ARRECADADAS PELA UNIDADE GESTORA	1.284,62	1.335,22
REMUNERAÇÃO BRUTA	997.258,72	1.028.585,90
NÚMERO DE BENEFICIÁRIOS	306	323
DEMAIS INGRESSOS DE RECURSOS	0,00	0,00
UTILIZAÇÃO DOS RECURSOS	134.513,10	147.505,02

Prefeitura Municipal de Cláudia - MT, em 30/05/2019.

  
SHEILA YOTZCHETZ  
Representante da Unidade Gestora

ALTAMIR KURTEN  
Representante Legal do Ente

  
Sheila Yotzchetz  
Diretora Executiva  
Prefeitura Municipal de Cláudia  
Decreto N. 251/2019