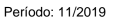
## Prefeitura Municipal de Dom Silvério - CNPJ: 18.297.226/0001-61

## Estado de Minas Gerais

## Controle dos Gastos com Saúde - Recursos Próprios





RECEITAS			
1.1.1.8.02.3.4	IMPOSTOS, TAXAS E CONTRIBUIÇÕES DE MELHORIA	617.356,71	
1.1.1.3.03.1.1	Imposto sobre a Renda - Retido na Fonte - Trabalho - Principal	135.975,44	
1.1.1.3.03.4.1	Imposto sobre a Renda - Retido na Fonte - Outros Rendimentos - Principal	30.166,13	
1.1.1.8.01.1.1	Imposto sobre a Propriedade Predial e Territorial Urbana - Principal	109.150,50	
1.1.1.8.01.1.2	Imposto sobre a Propriedade Predial e Territorial Urbana - Multas e Juros	1.833,66	
1.1.1.8.01.1.3	Imposto sobre a Propriedade Predial e Territorial Urbana - Dívida Ativa	31.389,62	
1.1.1.8.01.1.4	Imposto sobre a Propriedade Predial e Territorial Urbana - Dívida Ativa - Multas e Juros	6.870,38	
1.1.1.8.01.4.1	Imposto sobre Transmissão "Inter Vivos" de Bens Imóveis e de Direitos Reais sobre Imóveis - Principal	78.986,46	
1.1.1.8.02.3.1	Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza - Principal	203.817,56	
1.1.1.8.02.3.2	Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza - Multas e Juros	2.294,25	
1.1.1.8.02.3.3	Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza - Dívida Ativa	13.916,92	
1.1.1.8.02.3.4	Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza - Dívida Ativa - Multas e Juros	2.955,79	
1.7.2.8.01.3.1	TRANSFERÊNCIAS CORRENTES	10.913.869,52	
1.7.1.8.01.2.1	Cota-Parte do Fundo de Participação dos Municípios - Cota Mensal - Principal	7.914.297,40	
1.7.1.8.01.5.1	Cota-Parte do Imposto Sobre a Propriedade Territorial Rural - Principal	5.117,20	
1.7.1.8.06.1.1	Transferência Financeira do ICMS – Desoneração – L.C. № 87/96 - Principal	0,00	
1.7.2.8.01.1.1	Cota-Parte do ICMS - Principal	2.590.359,20	
1.7.2.8.01.2.1	Cota-Parte do IPVA - Principal	372.134,38	
1.7.2.8.01.3.1	Cota-Parte do IPI - Municípios - Principal	31.961,34	
TOTAL DE DEPESAS VINCULA APLICAÇÃO NA SAÚDE	ADAS A SAÚDE		0,00
VALOŘ LEGAL MÍNIMO OBRIGATÓRIO NO EXERCÍCIO		15,00%	1.729.683,93
VALOR REALIZADO NO EXERCÍCIO		0,00%	0,00