



**ESTADO DE MATO GROSSO**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO**  
**METAS E PRIORIDADES DA LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS - LDO 2011**

Órgão: Previvaq

Objetivo Estratégico 5 - Aumentar a Eficácia, Eficiência e a Efetividade da Gestão Pública

ÓRGÃO	CÓDIGO	Descrição													
	19	INSTITUTO DE SEGURIDADE SOCIAL DOS SERVIDORES MUNICIPAIS DE VÁRZEA GRANDE - PREVIVAG													
PROGRAMA	CÓDIGO	INDICADORES	PRODUTOS	METAS ANUAIS	CÓDIGO	AÇÕES PRIORITÁRIAS	CLASSIFICAÇÃO PROGRAMÁTICA				VALOR				
							FUNÇÃO	CÓDIGO	SUB-FUNÇÃO	CÓDIGO					
Assistencia Previdenciária	37	índice de folhas mensais pagas dentro do mês em relação ao total de folhas de pagamento	Folha quitada.	Quitar folha de pagamento até o último dia do mês de referência.	2074	Manutenção e Encargos das Atividades da Previvag	Previdência Social	9	Previdência do Regime Estatutário	272	R\$ 4.035.000,00				
		índice de pareceres emitidos sobre requerimentos de benefícios dentro do mês do pedido em relação ao total de benefícios pedidos	Parecer expedido.	Parecer sobre 100% dos requerimentos de benefícios (salário maternidade, auxílio doença, salário família, auxílio reclusão, pensão por morte, aposentadoria) auxílio dentro do mês do pedido.	2075	Manutenção e Encargos com Pensionistas e Inativos					R\$ 6.233.651,00				
		índice de perícias realizadas ate 3 dias da data do atestado em relação ao total de perícias	Perícias Realizadas.	Realizar 100% das perícias até 3 dias da data de entrega do atestado.	1267	Apóio ao Grupo de Pós e Pré Aposentadoria					R\$ 315.000,00				
		índice de inscritos no programa atendidos em relação ao total de inscrições	Público inscrito para aposentadoria atendido.	Atender com ações de apoio a pós e pré-aposentadoria, 100% dos inscritos no programa.											
Reserva de RPPS	77	Reserva Mantida		Reserva Mantida	7777	Reserva Orçamentária do RPPS	Reserva Orçamentária do RPPS	77	Reserva Orçamentária do RPPS	777	R\$ 3.046.456,40				
		TOTAL GERAL									R\$ 13.630.107,40				