



PLANO PLURIANUAL 2010-2013
PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE
Secretaria Municipal de Planejamento e Finanças

OBJETIVO ESTRATÉGICO		Reduzir a Exclusão Social e Promover o Desenvolvimento Humano				
INDICADORES DO OBJETIVO ESTRATÉGICO		IDH E Índice de Pobreza				
ESTRATÉGIA		Melhorar a Resolutividade dos Serviços de Saúde				
PROGRAMA 15		Gestão em Saúde				
FUNÇÃO 10		Saúde	SUB FUNÇÃO 122	Administração Geral		
OBJETIVO DO PROGRAMA		Planejar e Operacionalizar as Políticas do Sistema Único de Saúde				
Indicadores do Programa		Unidade de Medida		Índice Recente		
Percentagem de Metas Alcançadas		Percentagem		70%		
				Índice Final PPA		
				90%		
Dado Financeiros dos Projetos/Atividades		2010	2011	2012	2013	TOTAL
Valor Total (R\$)		R\$ 39.242.856,00	R\$ 41.507.856,00	R\$ 32.871.063,00	R\$ 23.553.278,60	R\$ 137.175.053,60
PROJETO/ATIVIDADE		2010	2011	2012	2013	TOTAL
		(Qtd / Valor)	(Qtd / Valor)	(Qtd / Valor)	(Qtd / Valor)	(Qtd / Valor)
PROJETO 1050	Modernização Administrativa e Gerencial da Gestão Municipal de Saúde					
OBJETIVO ESPECÍFICO	Assumir as responsabilidades sanitárias preconizadas no pacto pela saúde, (COMPONENTE PACTO DE GESTÃO DO SUS)	1	1	1	1	1
META FÍSICA	Regular 70% do acesso aos exames no prazo máximo de 30 dias; Regular 70% do acesso as consultas especializadas no prazo máximo de 30 dias; Regular 70% do acesso as cirurgias eletivas no âmbito municipal; Definir 100% do perfil assistencial da rede de serviços de saúde buscando a hierarquização e a integralidade da atenção	R\$ 320.000,00	R\$ 350.000,00	R\$ 240.000,00	R\$ 0,00	R\$ 910.000,00
UNIDADE DE MEDIDA	Unidade					
REGIONALIZAÇÃO	Todo o Sistema Municipal de Saúde					
PROJETO 1142	Implementação do PCCS da SMS					
OBJETIVO ESPECÍFICO	Definir uma política de valorização dos servidores da saúde, incentivando sua formação permanente e continuada)	50%	25%	25%	-	100%
META FÍSICA	Elaborar estudos para Implementação do PCCS e avaliação de desempenho	R\$ 14.558.856,00	R\$ 14.558.856,00	R\$ 10.000,00	R\$ 0,00	R\$ 29.127.712,00
UNIDADE DE MEDIDA	Percentagem					
REGIONALIZAÇÃO	809 concursados da SMS e FUSVAG					
Valor Total dos Projetos		R\$ 14.878.856,00	R\$ 14.908.856,00	R\$ 250.000,00	R\$ 0,00	R\$ 30.037.712,00

ATIVIDADE 2033	Manutenção e Encargos da SMS					
OBJETIVO ESPECÍFICO	Garantir a funcionalidade do órgão central e suas unidades na prestação de serviços de saúde	1	1	1	1	1
META FÍSICA	Implantar procedimentos operacionais padrão da SMS até 31 de dezembro 2013; Implantar o serviço de execução orçamentária, financeira e contábil na SMS até 31 de dezembro de 2013; Definir 100% do perfil assistencial da rede de serviços de saúde buscando a hierarquização e a integralidade da atenção; Instituir a Saúde do Trabalhador no âmbito da SMS para atendimento de 80% dos servidores até 31 de dezembro 2013; Capacitar 80% dos profissionais da SMS; 100% da SMS em condições necessárias ao seu funcionamento.	R\$ 24.250.000,00	R\$ 26.509.000,00	R\$ 32.451.063,00	R\$ 23.323.278,60	R\$ 106.533.341,60
UNIDADE DE MEDIDA	Unidade					
REGIONALIZAÇÃO	Todo o Sistema Municipal de Saúde					
ATIVIDADE 2034	Treinamento e Capacitação do RH	300	-	-	-	300
OBJETIVO ESPECÍFICO	Aprimorar a qualidade dos serviços de saúde					
META FÍSICA	Capacitar 25% dos servidores da SMS	R\$ 24.000,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 24.000,00
UNIDADE DE MEDIDA	Pessoas					
REGIONALIZAÇÃO	Todo o Sistema Municipal de Saúde					
ATIVIDADE 2035	Manutenção do CMS e Ouvidoria do SUS	100%	100%	100%	100%	100%
OBJETIVO ESPECÍFICO	Incorporar as demandas sociais nas políticas de saúde					
META FÍSICA	Fiscalizar 100% dos serviços de saúde; Criar dois (02) Conselhos Gestores nas unidades de saúde até 31 de dezembro 2013.	R\$ 90.000,00	R\$ 90.000,00	R\$ 170.000,00	R\$ 230.000,00	R\$ 580.000,00
UNIDADE DE MEDIDA	Unidade					
REGIONALIZAÇÃO	Todo o Município					
Valor Total das Atividades		R\$ 24.364.000,00	R\$ 26.599.000,00	R\$ 32.621.063,00	R\$ 23.553.278,60	R\$ 107.137.341,60
Valor Total (Projetos + Atividades)		R\$ 39.242.856,00	R\$ 41.507.856,00	R\$ 32.871.063,00	R\$ 23.553.278,60	R\$ 137.175.053,60