

INFORMÁTICA (Hardware e Software)				PFP-VIII	
Rodovia: MG-208				Mês base: AGOSTO/2017	
Trecho: ÁREA DO PROJETO JEQUITAI					
PROJETO DE ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DE 03 (TRÊS) PONTES RODOVIÁRIAS E ACESSOS NA MG-208					
Atividades	Equipamento (depreciação)	Quant. (um)	Quant. (mês)	Valor (R\$)	Total (R\$)
		a	b	c	d = a*b*c
Coordenação	Computador + Impressora	1	5,45	225,51	1.230,05
Administração de Campo	Computador + Impressora	1	2,45	225,51	553,52
Estudos Topográficos	Computador + Impressora	1	0,18	225,51	41,00
Estudos Geotécnicos	Computador + Impressora	1	0,14	225,51	30,75
Projeto Geométrico e de Terraplenagem	Computador + Impressora	1	0,36	225,51	82,00
Projeto de Pavimentação	Computador + Impressora	1	0,36	225,51	82,00
Projeto de Drenagem e de OAC	Computador + Impressora	1	0,36	225,51	82,00
Projeto de Sinalização	Computador + Impressora	1	0,36	225,51	82,00
Projeto de Obras Complementares	Computador + Impressora	1	0,36	225,51	82,00
Projeto de OAE	Computador + Impressora	1	2,91	225,51	656,03
Projeto de OAE	Plotter + software projeto projeto pontes	1	1,45	1.159,20	1.686,11
Orçamento e Plano de Execução	Computador + Impressora	1	0,55	225,51	123,01
TOTAL INFORMÁTICA (R\$)					4.730,49