

SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS							
CENTRO DE CUSTOS							
CUSTOS UNITÁRIOS						Nº:	
ITEM:	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO:					DATA BASE: Mar/10 - TO	
1.4.1	Volks Gol					UNIDADE : unxmês	
EQUIPAMENTOS (A)		QTDE.	UTILIZAÇÃO		CUSTO OPERACIONAL		CUSTO HORÁRIO
			PROD	IMPROD	PROD	IMPROD	
Volks Gol		1,00	135,816179	0,000000	53,00	12,38	7.198,26
(A) TOTAL							7.198,26
MÃO DE OBRA (B)					QUANTID.	SAL. BASE	CUSTO HORÁRIO
(B) TOTAL							
(C) PRODUÇÃO DA EQUIPE		1,000	(D) CUSTO HORÁRIO TOTAL (A +B)				7.198,26
(D) CUSTO UNITÁRIO DE EXECUÇÃO = (A+B)/ C							7.198,26
MATERIAL (E)				UNIDADE	CUSTO	CONSUMO	CUSTO UNITÁRIO
(E) TOTAL							
TRANSPORTES (F)				D.M.T	CUSTO	CONSUMO	CUSTO UNITÁRIO
(F) TOTAL							
( CUSTO UNITÁRIO DIRETO (D + E + F )							7.198,26
BDI 27,84%							2.004,53
CUSTO UNITÁRIO TOTAL							9.202,79

**VALEC**

***"Desenvolvimento Sustentável para o Brasil"***

SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS							
CENTRO DE CUSTOS							
CUSTOS UNITÁRIOS						Nº:	
ITEM:	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO:					DATA BASE: Mar/10 - TO	
1.4.2	Volks Kombi					UNIDADE : unxmês	
EQUIPAMENTOS (A)		QTDE.	UTILIZAÇÃO		CUSTO OPERACIONAL		CUSTO HORÁRIO
			PROD	IMPROD	PROD	IMPROD	
Volks Kombi		1,00	127,872100	0,000000	61,64	12,38	7.882,04
(A) TOTAL						7.882,04	
MÃO DE OBRA (B)					QUANTID.	SAL. BASE	CUSTO HORÁRIO
(B) TOTAL							
(C) PRODUÇÃO DA EQUIPE		1,000	CUSTO HORÁRIO TOTAL (A +B)				7.882,04
(D) CUSTO UNITÁRIO DE EXECUÇÃO = (A+B)/ C						7.882,04	
MATERIAL (E)				UNIDADE	CUSTO	CONSUMO	CUSTO UNITÁRIO
(E) TOTAL							
TRANSPORTES (F)				D.M.T	CUSTO	CONSUMO	CUSTO UNITÁRIO
(F) TOTAL							
( CUSTO UNITÁRIO DIRETO (D + E + F )						7.882,04	
BDI 27,84%						2.194,55	
CUSTO UNITÁRIO TOTAL						10.076,59	



SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS							
CENTRO DE CUSTOS							
CUSTOS UNITÁRIOS						Nº:	
ITEM:	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO:					DATA BASE: Mar/10 - TO	
1.4.4	Pick Up Cabine Dupla 4X4					UNIDADE : unxmês	
EQUIPAMENTOS (A)		QTDE.	UTILIZAÇÃO		CUSTO OPERACIONAL		CUSTO HORÁRIO
			PROD	IMPROD	PROD	IMPROD	
Pick-Up Cabine Dupla 4x4		1,00	125,922487	0,000000	64,89	12,38	8.171,11
(A) TOTAL						8.171,11	
MÃO DE OBRA (B)					QUANTID.	SAL. BASE	CUSTO HORÁRIO
(B) TOTAL							
(C) PRODUÇÃO DA EQUIPE 1,000		CUSTO HORÁRIO TOTAL (A +B)					8.171,11
(D) CUSTO UNITÁRIO DE EXECUÇÃO = (A+B)/ C						8.171,11	
MATERIAL (E)				UNIDADE	CUSTO	CONSUMO	CUSTO UNITÁRIO
(E) TOTAL							
TRANSPORTES (F)				D.M.T	CUSTO	CONSUMO	CUSTO UNITÁRIO
(F) TOTAL							
( CUSTO UNITÁRIO DIRETO (D + E + F )						8.037,28	
BDI 27,84%						2.409,19	
CUSTO UNITÁRIO TOTAL						10.446,47	

( CUSTO UNITÁRIO DIRETO (D + E + F )	2,50
BDI 27,84%	0,71
CUSTO UNITÁRIO TOTAL	3,21

**VALEC**

SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS							
CENTRO DE CUSTOS							
CUSTOS UNITÁRIOS						N°:	
ITEM:	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO:					DATA BASE: Mar/10 - TO	
1.5.3	Jantar					UNIDADE : un	
EQUIPAMENTOS (A)		QTDE.	UTILIZAÇÃO		CUSTO OPERACIONAL		CUSTO HORÁRIO
			PROD	IMPROD	PROD	IMPROD	
(A) TOTAL							
MÃO DE OBRA (B)					QUANTID.	SAL. BASE	CUSTO HORÁRIO
(B) TOTAL							
(C) PRODUÇÃO DA EQUIPE		1,000	CUSTO HORÁRIO TOTAL (A +B)				
(D) CUSTO UNITÁRIO DE EXECUÇÃO = (A+B)/ C							
MATERIAL (E)			UNIDADE	CUSTO	CONSUMO	CUSTO UNITÁRIO	
Jantar			un	7,00	1,000000	7,00	
(E) TOTAL						7,00	
TRANSPORTES (F)			D.M.T	CUSTO	CONSUMO	CUSTO UNITÁRIO	
(F) TOTAL							
( CUSTO UNITÁRIO DIRETO (D + E + F )						7,00	
BDI 27,84%						1,99	
CUSTO UNITÁRIO TOTAL						8,99	

( CUSTO UNITÁRIO DIRETO (D + E + F )	20,59
BDI 27,84%	5,82
CUSTO UNITÁRIO TOTAL	26,41