

Calculo de Custos do KM Rodado

<u>Custos Variaveis</u>		<u>Custos Fixos</u>	
OLEO DIESEL		CUSTOS DE CAPITAL E DEPRECIAÇÃO	
Preço Do Litro Gasolina	6,70	Valor Médio do veículo	105.000,00
Média Consumida KM/Litro	11,00	Valor da Depreciação anual %	15,00
Custo combustível por KM	<u>0,609</u>	Valor da Depreciação anual	15.750,00
OLEO LUBRIFICANTE		Valor a Depreciar no mês	1.312,50
Preço do Litro Lubrificante	72,00	Km média Percorrida no Mês	1.500,00
Total na Troca - 5 Litros	360,00	Custo da Depreciação por KM	<u>0,875</u>
Km Rodados com 1 Troca	10.000,00		
Custo do Lubrificante por KM	<u>0,036</u>		
PNEUS DE RODAGEM			
Preço do Pneu utilizado	595,00		
Qtd. Pneus Rodando	4,00		
Total na Troca - 4 Pneus	2.380,00		
Balanceamento 4 x 30,00	120,00		
Geometria	150,00		
Vida útil do Pneu por KM	20.000,00		
Custo dos Pneus de rodagem Por KM	<u>0,132</u>		
MANUTENÇÃO DO VEÍCULO			
Custo de Manutenção por mês	850,00		-
Custo da Manutenção por KM	<u>0,566</u>		
		Totais dos custos	-
		Custo por Km	<u>-</u>
Total dos Custos variaveis	1,343	Total dos Custos Fixos	0,875
Total dos Custos Variaveis + Custos Fixos			<u>2,218</u>
Margem de Lucro em Percentual			<u>25</u>
Total a Pagar por Kilometro Rodado			2,88