

QUAL A MELHOR OPÇÃO: ETANOL OU GASOLINA?

Acompanhe abaixo os dados de rendimento calculados a partir dos registros realizados e faça um teste rápido para descobrir a melhor opção para seu veículo.

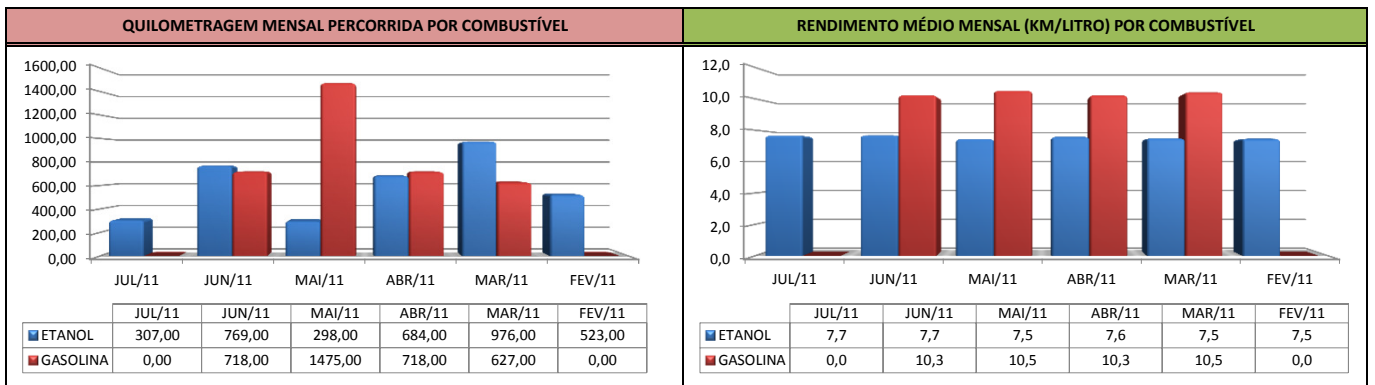
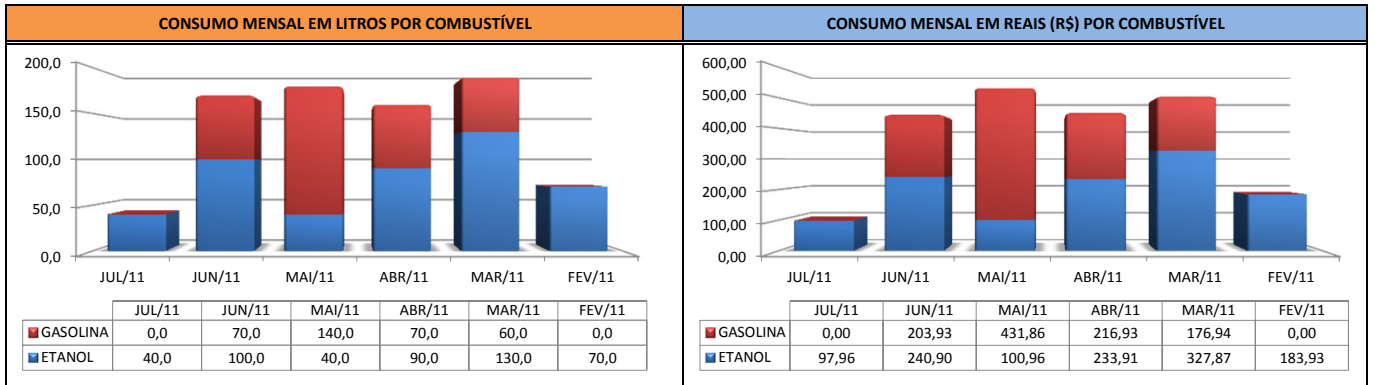
	PREÇO ETANOL (R\$)	PREÇO GASOLINA (R\$)	MELHOR OPÇÃO	A opção ao lado leva em conta o coeficiente explicado abaixo.
TESTE RÁPIDO	2,199	2,699	GASOLINA	

ANÁLISE DE RENDIMENTO MENSAL	ETANOL	GASOLINA	COEFICIENTE	ENTENDA COMO O COEFICIENTE FUNCIONA
MELHOR RENDIMENTO (KM/L)	7,7km/l	10,5km/l	1,37	De acordo com os dados preenchidos, o seu veículo apresenta um rendimento ponderado de 7,6km/l para o ETANOL e de 10,4km/l para a GASOLINA. Isso significa que 1 litro de GASOLINA em seu veículo rende 1,37 vezes mais que o ETANOL. Se o preço da GASOLINA custar até 1,37 vezes mais que o ETANOL, ainda assim valerá a pena utilizar a GASOLINA.
RENDIMENTO MÉDIO (KM/L)	7,6km/l	10,4km/l		
PIOR RENDIMENTO (KM/L)	7,5km/l	10,3km/l		
RENDIMENTO MENSAL PONDERADO (KM/L)	7,6km/l	10,4km/l		

GRÁFICOS DE ANÁLISE (ATÉ OS ÚLTIMOS 6 MESES)

Defina uma data inicial no campo abaixo para visualizar os gráficos dos últimos 6 meses.

DATA INICIAL 18/07/2011



REGISTRO DE ABASTECIMENTOS

Utilize a tabela abaixo para registrar os abastecimentos de combustível e acompanhe os gráficos de consumo e rendimento médios acima.

DATA	ABASTECIMENTO				RENDIMENTO			CONSUMO DIÁRIO		
	KM RODADOS	COMBUSTÍVEL	LITROS	TOTAL (R\$)	R\$ / L	R\$ / KM	KM / L	R\$ / DIA	KM / DIA	L / DIA
17/02/2011	10.158	ETANOL	30,0	75,97	2,532	0,32	8,0	12,66	40,0	5,0
23/02/2011	10.398	ETANOL	40,0	107,96	2,699	0,38	7,1	17,99	47,2	6,7
01/03/2011	10.681	ETANOL	30,0	85,97	2,866	0,37	7,8	14,33	39,0	5,0
07/03/2011	10.915	GASOLINA	30,0	83,97	2,799	0,28	10,1	14,00	50,5	5,0
13/03/2011	11.218	GASOLINA	30,0	92,97	3,099	0,29	10,8	15,50	54,0	5,0

