



DISTÂNCIA Km <i>mi</i>	Referência	MÉDIA Km/h <i>mi/</i> h	ТЕМРО	OBSERVAÇÕES
	CUB. VE			ATENÇÃO CUIDADO MUITO CUIDADO
		~~		



Início de Prova

INÍCIO AFERIÇÃO KM 21 BR 448 ROD. DO PARQUE APÓS PONTE ESTAIADA

0.000	km	V		KM 21 BR 448
0.000		65	0:00:00	INÍCIO AFERICAO
		40,39		ZERE SEU HODÔMETRO
0.000	1	40,39	V1	
1.005	♠ km			KM 20
0.624			0:00:56	
AFER				
3.008	A _			KM 18
	KM.		0:02:47	
1.869	IT			
AFER	• ' 3			
3.706	A			PLACA SOB NEBLINA
2.303	Image: second control of the property of the pro		0:03:25	USE LUZ BAIXA
AFER	4			
	<u> </u>			PLACA RETORNO
4.628	↑			PRAIA PAQUETA
2.876			0:04:16	110.00.17.40217.
AFER	5			
5.667	A (50)			PLACA 50KM/H NA SAIDA
3.521	50 km/h		0:05:14	
AFER	6			VEIQUI 00 : =::=00
6.537	 			VEICULOS LENTOS
4.062			0:06:02	MANTENHAM A DIREITA
AFER	7			







Cin P				
DISTÂNCIA Km <i>mi</i>	Referência	MÉDIA Km/h <i>mi/h</i>	ТЕМРО	OBSERVAÇÕES
7.029	A			KM 14
4.368			0:06:29	
AFER	● 1 8			
8.037	km		0.07.05	KM 13
4.994			0:07:25	
AFER	9			VN 42
9.033	km		0:08:20	KM 12
5.613	T 10			
10.038	A			KM 11
10.036	km		0.00.16	
6.237			0:09:16	
AFER	• 11			1/14 40
11.089	km		0:10:14	KM 10
6.890	12		0:10:14	
AFER				
12.052				KM 9
7.489		0:11:07		
AFER	13			
13.050	♠ km			KM 8
8.109			0:12:03	
AFER	↓ 1 ₁₄			
14.054	km			KM 7
8.733			0:12:58	
AFER	15			
15.049	16			KM 6
9.351			0:13:53	
17.053	A			KM 4
10.596			0:15:44	
	↓ 17			







COB.				
DISTÂNCIA Km <i>mi</i>	Referência	MÉDIA Km/h <i>mi/h</i>	ТЕМРО	OBSERVAÇÕES
18.059 11.221	18		0:16:40	KM 3
19.071 <i>11.850</i>	19		0:17:36	KM 2
19.991 12.422	20		0:18:27	KM 1
21.076 13.096	21	D 3'	0:19:27 D2	KM 0
21.125 13.126	22			SAINDO RODOVIA BR448
21.435 13.319	23			CUIDADO BR116
21.562 13.398	24			ACESSANDO VIADUTO
21.862 13.584	25			ENTRANDO BR 448
22.512 13.988 0.000	26	V 65 40,39	0:22:27 V3	PLACA LIMITE DE MUNICIPIO SAPUCAIA DO SUL - ESTEIO ZERE SEU HODÔMETRO
0.485 0.301	27		0:22:54	KM 1







(1.B. 60)				
DISTÂNCIA Km <i>mi</i>	Referência	MÉDIA Km/h <i>mi/h</i>	ТЕМРО	OBSERVAÇÕES
1.415 0.879	28		0:23:46	KM 2
2.415 1.501	29		0:24:41	KM 3
3.417 2.123	30		0:25:37	KM 4
4.416 2.744	31		0:26:32	KM 5
5.424 3.370	32		0:27:28	KM 6
6.431 3.996	33		0:28:23	KM 7
7.432 4.618	34		0:29:19	KM 8
8.434 5.241	35		0:30:14	KM 9
9.394 5.837	36		0:31:08	KM 10
10.393 6.458	37		0:32:03	KM 11







COB.				
DISTÂNCIA Km <i>mi</i>	Referência	MÉDIA Km/h <i>mi/h</i>	ТЕМРО	OBSERVAÇÕES
11.447 7.113	38		0:33:01	KM 12
12.465 7.745	39		0:33:58	KM 13
13.470 8.370	40		0:34:53	KM 14
14.477 8.996	A 1		0:35:49	KM 15
15.487 9.623	A I I I I I I I I I I		0:36:45	KM 16
16.490 10.246	A 1 43		0:37:41	KM 17
17.491 10.868	1 44		0:38:36	KM 18
18.497 11.493	45		0:39:32	KM 19
19.488 12.109	1 46		0:40:27	KM 20
20.510 12.744	47	0, N	0:41:23 N4	KM 21 FIM DA AFERICAO







DISTÂNCIA		MÉDIA		
Km	Referência	Km/h	TEMPO	OBSERVAÇÕES
mi		mi/h		



Planilha gerada pelo programa TotemPlanilha desenvolvido pela Totem.

Esta é uma das formas que a Totem participa da evolução do Off Road.

www.totemonline.com.br

Afericao_BR448.pla / Chk=00E05922

DD6E8A1D575A

v7.63

