

INIÇIO	
Master	
Seniõr	
Over 40 Junior	
Over 50 Novatos Du	
Enduro Regularidade	4 m dias
Genérico Regularidade	4 m dias
Enduro Regularidade	4 m dias
Genérico Regularidade	4 m dias
Enduro Regularidade	4 m dias
Genérico Regularidade	4 m dias
Enduro Regularidade	4 m dias
Genérico Regularidade	4 m dias
IMPORTANTE	
Fita adesiva (durex) do lado de trás	
NÃO use caneta marca	
text	
USE caneta	
estereográfica ou	
hidrográfica	
(Pilot Color 850)	
IMPORTANTE	
3º ENDURO	
REGULAR	
ABAPANZÃO	
ATENÇÃO	
CUIDADO	
PERIGO	
DICA TOTEM	
Quando você recebe os trechos ("chupeta") o Colosso Evo e o Colosso Enduro mostram na tela o Tempo de Prova.	
Compare com o tempo de SUA CATEGORIA e evite erro na programação.	
FACILIDADE TOTEM	
Tempo de Prova	
Master	05:08:16
Seniõr	05:21:25
Over 40 Junior	05:36:42
Over 50 Novatos	05:54:45
Master	
Seniõr	
Over 40 Junior	
Over 50 Novatos	
TOTEM	
Início de Prova	
	0.00
	V36 0.00.00
	V34 0.00.00
	V32 0.00.00
1 T1	V30 0.00.00
	0.02
	V36
	V34
	V32
2 T1	V30
	0.10
	V36
	V34
	V32
3 T1	V30
	0.22
	V36
	V34
	V32
4 T1	V30
	0.42
	V36
	V34
	V32
5 T1	V30
	0.51
	V36
	V34
	V32
6 T1	V30
	0.58
	N30s 0.00.58
	N30s 0.01.01
	N30s 0.01.05
7 T2	N30s 0.01.10
CUIDADO CRIANÇAS	
	0.58
	V22 0.01.28
	V20 0.01.31
	V18 0.01.35
8 T3	V16 0.01.40
	0.99
	V45 0.02.35
	V43 0.02.45
	V41 0.02.57
9 T4	V39 0.03.12
	1.34
	V45
	V43
	V41
10 T4	V39
	1.88
	V45
	V43
	V41
11 T4	V39
	2.09
	V45
	V43
	V41
12 T4	V39
	2.17
	V45
	V43
	V41
13 T4	V39
	2.47
	V45
	V43
	V41
14 T4	V39
LISO	
	2.76
	V35 0.04.57
	V33 0.05.13
	V31 0.05.33
15 T5	V29 0.05.55
	3.03
	V25 0.05.24
	V23 0.05.43
	V21 0.06.04
16 T6	V19 0.06.29
	3.20
	N1' 0.05.49
	N1' 0.06.09
	N1' 0.06.33
	N1' 0.07.01
17 T7	CUIDADO
AO SAIR NA ESTRADA	
	3.20
	V42 0.06.49
	V40 0.07.09
	V38 0.07.33
18 T8	V36 0.08.01
	3.86
	V36 0.07.46
	V34 0.08.09
	V32 0.08.36
19 T9	V30 0.09.07
	4.01
	V36
	V34
	V32
20 T9	V30
SOBE LISO	
	4.08
	V30 0.08.08
	V28 0.08.32
	V26 0.09.00
21 T10	V24 0.09.33
	4.31
	V40 0.08.35
	V38 0.09.02
	V36 0.09.32
22 T11	V34 0.10.08
	4.70
	V40
	V38
	V36
23 T11	V34
	5.03
	V40
	V38
	V36
24 T11	V34
	5.13
	V40
	V38
	V36
25 T11	V34
	5.20
	N30s 0.09.55
	N30s 0.10.26
	N30s 0.11.01
	N30s 0.11.42
26 T12	0.00
	V45 0.10.25
	V43 0.10.56
	V41 0.11.31
27 T13	V39 0.12.12
	0.10
	V45
	V43
	V41
28 T13	V39
	0.42
	V45
	V43
	V41
29 T13	V39
	0.54
	V32 0.11.08
	V30 0.11.41
	V28 0.12.19
30 T14	V26 0.13.02
	0.81
	V42 0.11.39
	V40 0.12.14
	V38 0.12.53
31 T15	V36 0.13.39
	1.01
	N30s 0.11.56
	N30s 0.12.32
	N30s 0.13.12
32 T16	N30s 0.13.59
	1.01
	V42 0.12.26
	V40 0.13.02
	V38 0.13.42
33 T17	V36 0.14.29
	1.04
	V42
	V40
	V38
34 T17	V36
	1.16
	V45 0.12.39
	V43 0.13.15
	V41 0.13.57
35 T18	V39 0.14.44
	1.70
	V45
	V43
	V41
36 T18	V39
	2.48
	V36 0.14.24
	V34 0.15.06
	V32 0.15.52
37 T19	V30 0.16.46
CURVA FECHADA	
	2.96
	V36
	V34
	V32
38 T19	V30
	3.41
	V36
	V34
	V32
39 T19	V30
	3.42
	V36
	V34
	V32
40 T19	V30
EM DIREÇÃO A ESTRADA	
	3.55
	V36
	V34
	V32
41 T19	V30
	3.60
	V42 0.16.16
	V40 0.17.04
	V38 0.17.58
42 T20	V36 0.19.01
CURVA FECHADA	
	4.63
	V42
	V40
	V38
43 T20	V36
	5.31
	V42
	V40
	V38
44 T20	V36
	6.01
	V42
	V40
	V38
45 T20	V36
	6.50
	N1' 0.20.25
	N1' 0.21.25
	N1' 0.22.33
	N1' 0.23.51
46 T21	0.00
	V42 0.21.25
	V40 0.22.25
	V38 0.23.33
47 T22	V36 0.24.51
	0.75
	V42
	V40
	V38
48 T22	V36
NA FITA BEIRO PINUS	
	1.00
	V40 0.22.51
	V38 0.23.55
	V36 0.25.08
49 T23	V34 0.26.31
	1.21
	V40
	V38
	V36
50 T23	V34
	1.45
	V40
	V38
	V36
51 T23	V34
ENTRE NO PINUS NA FITA	
	1.64
	V30 0.23.48
	V28 0.24.56
	V26 0.26.12
52 T24	V24 0.27.38
DESCELISO EROSÕES	
	2.03
	V15 0.24.35
	V13 0.25.46
	V11 0.27.06
53 T25	V9 0.28.37
	2.11
	V40 0.24.54
	V38 0.26.08
	V36 0.27.32
54 T26	V34 0.29.09
	2.20
	V40
	V38
	V36
55 T26	V34
	2.32
	V40
	V38
	V36
56 T26	V34
	2.42
	V40
	V38
	V36
57 T26	V34
	2.93
	V40
	V38
	V36
58 T26	V34
LISO	
	3.33
	V30 0.26.44
	V28 0.28.04
	V26 0.29.34
59 T27	V24 0.31.18
	3.66
	V30
	V28
	V26
60 T27	V24
	4.46
	V30
	V28
	V26
61 T27	V24
	4.60
	V30
	V28
	V26
62 T27	V24
LISO EROSÕES	
	4.71
	V25 0.29.30
	V23 0.31.01
	V21 0.32.45
63 T28	V19 0.34.45
	4.90
	V25
	V23
	V21
64 T28	V19
	4.96
	V25
	V23
	V21
65 T28	V19
	5.13
	N2' 0.30.30
	N2' 0.32.07
	N2' 0.33.57
	N2' 0.36.05
66 T29	0.00
	V25 0.32.30
	V23 0.34.07
	V21 0.35.57
67 T30	V19 0.38.05
	0.13
	V42 0.32.49
	V40 0.34.27
	V38 0.36.19
68 T31	V36 0.38.29
	0.15
	V42
	V40
	V38
69 T31	V36
	0.52
	V42
	V40
	V38
70 T31	V36
	1.36
	V45 0.34.34
	V43 0.36.18
	V41 0.38.16
71 T32	V39 0.40.32
	1.55
	V45
	V43
	V41
72 T32	V39
	2.20
	V45
	V43
	V41
73 T32	V39
	2.32
	V45
	V43
	V41
74 T32	V39
	3.33
	V45
	V43
	V41
75 T32	V39
	3.60
	V40 0.37.33
	V38 0.39.25
	V36 0.41.33
76 T33	V34 0.43.59
	4.00
	V30 0.38.09
	V28 0.40.03
	V26 0.42.13
77 T34	V24 0.44.41
SOBE LISO EROSÕES	
	4.71
	V38
	V36
	V24
78 T34	V24
	4.92
	V45 0.40.00
	V43 0.42.02
	V41 0.44.20
79 T35	V39 0.46.59
	5.81
	V45
	V43
	V41
80 T35	V39
	6.01
	V38 0.41.27
	V36 0.43.33
	V34 0.45.56
81 T36	V32 0.48.40
	6.73
	N4' 0.42.35
	N4' 0.44.45
	N4' 0.47.12
82 T37	N4' 0.50.01

		1.43	V30	V28	V26	V24
		1.61	V30	V28	V26	V24
		1.79	V30	V28	V26	V24
		1.84	V30	V28	V26	V24
GAZZ						
		1.95	V30	V28	V26	V24
		2.00	V30	V28	V26	V24
Neutro		2.19	N1'	4.27.00	N1'	4.38.12
			N1'	4.51.12	N1'	5.06.33
		2.19	V35	4.28.00	V33	4.39.12
			V31	4.52.12	V29	5.07.33
		2.72	V35		V33	
			V33		V31	
			V29			
		2.82	V45	4.29.05	V43	4.40.21
			V41	4.53.25	V39	5.08.51
		2.95	V45		V43	
			V43		V41	
			V39			
		3.11	V45		V43	
			V41		V39	
		3.48	V45		V43	
			V39			
		3.72	V45		V43	
			V41		V39	
NA FITA						
		4.19	V30	4.30.55	V28	4.42.15
			V26	4.55.25	V24	5.10.57
		4.37	V30		V28	
			V26		V24	
Neutro		4.61	N1'	4.31.45	N1'	4.43.09
			N1'	4.56.23	N1'	5.12.00
		4.61	V45	4.32.45	V43	4.44.09
			V39	5.13.00		
		4.98	V45		V43	
			V41		V39	
NA FITA						
		5.23	V30	4.33.35	V28	4.45.01
			V26	4.58.18	V24	5.13.57
		5.36	V30		V28	
			V26		V24	
		5.42	V30		V28	
			V26		V24	
		5.65	V40	4.34.25	V38	4.45.55
			V36	4.59.16	V34	5.15.00
DESVIE O ATOL EIRO SENTIDO A EST RADA						
		5.77	V40		V38	
			V36		V34	
Neutro		5.87	N1'	4.34.45	N1'	4.46.16
			N1'	5.19.38	N1'	5.15.24
PELA P RINCIPAL						
		0.00	V45	4.35.45	V43	4.47.16
			V41	5.00.38	V39	5.16.24
		1.73	V45		V43	
			V41		V39	
		1.80	V45		V43	
			V41		V39	
		2.38	V45		V43	
			V41		V39	
		2.57	V28	4.39.10	V26	4.50.51
			V24	5.04.23	V22	5.20.21
		2.87	V28		V26	
			V24		V22	
		2.93	V28		V26	
			V24		V22	
		3.09	V28		V26	
			V24		V22	
		3.23	V35	4.40.35	V33	4.52.23
			V31	5.06.02	V29	5.22.09
DESCE LISO						
		4.05	V35		V33	
			V31		V29	
		4.21	V35		V33	
			V31		V29	
		4.36	V35		V33	
			V31		V29	
Neutro		4.43	N2'	4.42.39	N2'	4.54.34
			N2'	5.08.22	N2'	5.24.38
		0.00	V42	4.44.39	V40	4.56.34
			V38	5.10.22	V36	5.26.38
		0.26	V40		V38	
			V36			
		0.50	V28	4.45.21	V26	4.57.19
			V24	5.11.09	V22	5.27.28
		0.75	V28		V26	
			V24		V22	
		0.85	V28		V26	
			V24		V22	
		1.28	V28		V26	
			V24		V22	
DESCE FORTE EROSÃO						
		1.47	V18	4.47.26	V16	4.59.33
			V14	5.13.35	V12	5.30.07
DESCE FORTE EROSÕES						
		1.53	V18		V16	
			V14		V12	
Neutro		1.87	N2'	4.48.46	N2'	5.01.03
			N2'	5.15.18	N2'	5.32.07
		1.87	V28	4.50.46	V26	5.03.03
			V24	5.17.18	V22	5.34.07
		2.11	V28		V26	
			V24		V22	
		2.37	V28		V26	
			V24		V22	
		2.89	V35	4.52.57	V33	5.05.24
			V31	5.19.51	V29	5.36.54
DESCE FORTE						
		3.09	V35		V33	
			V31		V29	
		3.18	V35		V33	
			V31		V29	
Neutro		3.28	N90s	4.53.37	N90s	5.06.07
			N90s	5.20.36	N90s	5.37.42
SOBE NO PINUS FITAS						
		3.28	V30	4.55.07	V28	5.07.37
			V26	5.22.06	V24	5.39.12
GAZZ						
		3.37	V30		V28	
			V26		V24	
		3.45	V30		V28	
			V26		V24	
		3.77	V30		V28	
			V26		V24	
TOBOGA A... DESCE LISO						
		4.15	V15	4.56.52	V13	5.09.28
			V11	5.24.06	V9	5.41.23
Neutro		4.39	N1'	4.57.49	N1'	5.10.35
			N1'	5.25.25	N1'	5.42.59
		4.39	V45	4.58.49	V43	5.11.35
			V41	5.26.25	V39	5.43.59
		4.64	V45		V43	
			V41		V39	
		4.66	V45		V43	
			V41		V39	
		4.85	V30	4.59.26	V28	5.12.13
			V26	5.27.05	V24	5.44.41
		5.02	V30		V28	
			V26		V24	
		5.08	V30		V28	
			V26		V24	
NA FITA						
		5.10	V30		V28	
			V26		V24	
		5.17	V30		V28	
			V26		V24	
		5.29	V30		V28	
			V26		V24	
Neutro		5.45	N1'	5.00.38	N1'	5.13.31
			N1'	5.28.28	N1'	5.46.11
GUIDADO AO CRUZAR EST RADA						
		0.00	V48	5.01.38	V46	5.14.31
			V44	5.29.28	V42	5.47.11
		0.87	V48		V46	
			V44		V42	
		4.81	V48		V46	
			V44		V42	
		5.29	V48		V46	
			V44		V42	
FIM DE PROVA						
Neutro		5.30	N0'	5.08.16	N0'	5.21.25
			N0'	5.36.45	N0'	5.54.45
FIM DA PROVA !!						
Planilha gerada pelo programa Totem. Esta foi criada pela Totem. que é uma das partes da evolução do Off Road. WWW.totemonline.com.br ENDURO ABAPANAZO 2019 R07.pl/v7.54						
IMPORTANTE						
Fita adesiva (durex) do lado de trás						
NÃO use caneta marca texto						
USE caneta esférica ou hidráfica (Pilot Colr 850)						
IMPORTANTE						
Enduro Regularidade 4 médias						
Enduro Regularidade 4 médias						
Genérico 4 médias						
Enduro Regularidade 4 médias						
Enduro Regularidade 4 médias						
Genérico 4 médias						
Ma st er						
Senior						
Over 40 Junior						
Over 50 No vatos						
FIM						