















ORIGEM / DESTINO:			# 2 - ETAPA - BATEIAS DE BAIXO	DATA:	31/05/2024 (SEX)		
LARGADA:			ASP CAMPO ALEGRE	HORA:	09:00		
CHEGADA:			ASP CAMPO ALEGRE	HORA:	12:14	11:35	11:18
KM:			64,7	MÉDIA:	20	25	28
KM PERCORRIDOS	KM FALTAM	KM PARCIAL	REFERÊNCIA	ALTITUDE	HORÁRIO ESTIMADO DE PASSAGEM		
0,0	64,7	0,0	 LARGADA - ASP CAMPO ALEGRE	859	09:00	09:00	09:00
0,5	64,2	0,5	 SEGUIR EM FRENTE	875	09:01	09:01	09:01
3,3	61,4	2,8	 SEGUIR A ESQUERDA SUBINDO	889	09:09	09:07	09:07
5,4	59,3	2,1	 VIRAR A DIREITA ATENÇÃO ! DECLIVE ACENTUADO	943	09:16	09:12	09:11
7	57,7	1,6	 VIRAR A DIREITA ESTRADA DONA FRANCISCA	868	09:21	09:16	09:15
9,8	54,9	2,8	 VIRAR A DIREITA ESTRADA FRANCISCO ZOLLENER	839	09:29	09:23	09:21
12,1	52,6	0,8	 VIRAR A DIREITA RM 190	846	09:36	09:29	09:25
12,7	52	0,6	 SEGUIR NA ESQUERDA	846	09:38	09:30	09:27
15,9	48,8	3,2	 ATENÇÃO !!! VIRAR A ESQUERDA	830	09:47	09:38	09:34
16,3	48,4	0,4	 ATENÇÃO !!! VIRAR A DIREITA	841	09:48	09:39	09:34
21,3	43,4	5	 VIRAR A ESQUERDA RM 150	829	10:03	09:51	09:45
26,1	38,6	4,8	 MUDANÇA DE CATEGORIA: PRÓ: VIRAR A ESQUERDA SPORT: VIRAR A DIRETA	817	10:18	10:02	09:55
28,2	36,5	2,1	 ATENÇÃO !!! VIRAR A DIREITA SUBINDO	813	10:24	10:07	10:00
38,4	26,3	10,2	 SEGUIR EM FRENTE	894	10:55	10:32	10:22

42,7	22	4,3		SEGUIR EM FRENTE		924	11:08	10:42	10:31
47,9	16,8	5,2		PONTE		884	11:23	10:54	10:42
50,6	14,1	2,7		SEGUIR A ESQUERDA		938	11:31	11:01	10:48
52,7	12,0	2,1		SEGUIR A ESQUERDA		812	11:38	11:06	10:52
54,8	9,9	2,1		SEGUIR EM FRENTE		819	11:44	11:11	10:57
56,1	8,6	1,3		SEGUIR EM FRENTE		826	11:48	11:14	11:00
58,6	6,1	2,5		CACHOEIRA		838	11:55	11:20	11:05
64,2	0,5	5,6		VIRAR A DIREITA ESTRADA DE ASFALTO		877	12:12	11:34	11:17
64,6	0,1	0,4		VIRAR A ESQUERDA ASP CAMPO ALEGRE		859	12:13	11:35	11:18
64,7	0,0	0,1		CHEGADA - ASP CAMPO ALEGRE		859	12:14	11:35	11:18