

Performance Individual

Nome | MATEUS DAGOSTIN Patrocinador

2628,3809

4	20) ⊦	Categori	ia / Largada	DUP	LAS / 19	14:00					С	idade	CURITIB/	\-PR				\dashv
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem			Coloca No PC	ação	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloca	ção
	<u> </u>				ARIDADE			No PC	Ate PC	62	TEM	101	1,244	21:56:10	00:00:00	+0	*1.800	No PC A	00
1	TEM	5	1,475	19:27:21	19:27:07	+0	-33	80	8º	63	TEM	101	1,880	21:57:20	00:00:00	+0	*1.800	00	00
2	TEM	5	2,717	19:29:07	19:28:58	+0	-18	80	8º	64	TEM	102	2,994	21:59:32	00:00:00	+0	*1.800	00	00
4	TEM	9	0,679	19:36:30	19:36:54	+0	+21	3º	6º	65	TEM	103	0,350	22:00:29	00:00:00	+0	*1.800	00	00
5	TEM	12	1,775	19:39:17	19:39:25	+0	+5	5º	6º	66	TEM	105	1,741	22:03:14	00:00:00	+0	*1.800	00	00
6	TEM	13	2,371	19:40:14	19:40:44	+0	+27	4º	6º	69	TEM	111	0,877	22:13:11	00:00:00	+0	*1.800	00	00
7	TEM	21	0,851	19:52:22	19:52:26	+0	+1	20	5º	70	TEM	112	0,108	22:18:31	00:00:00	+0	*1.800	00	00
8	TEM	22	0,097	19:53:05	19:53:36	+0	+28	6º	5º	71	TEM	113	0,627	22:19:30	00:00:00	+0	*1.800	00	00
9	TEM	23	1,500	19:55:03	19:55:40	+0	+34	6º	4º	72	TEM	116	1,418	22:21:55	00:00:00	+0	*1.800	00	00
10	TEM	23	2,414	19:56:18	19:56:53	+0	+32	7º	40	73	TEM	116	2,511	22:23:54	00:00:00	+0	*1.800	00	00
11	TEM	27	1,556	20:01:48	20:02:01	+0	+10	7º	40	74	TEM	117	3,213	22:25:14	00:00:00	+0	*1.800	00	00
12	TEM	27	2,285	20:03:26	20:03:31	+0	+2	5°	40	75	TEM	120	0,563	22:27:25	00:00:00	+0	*1.800	00	00
13	TEM	28	0,183	20:04:00	20:04:45	+0	+42	4º	3º	76	TEM	121	1,330	22:28:46	00:00:00	+0	*1.800	00	00
14	TEM	29	0,446	20:04:45	20:05:53	+0	+65	5°	3º	77	TEM	121	1,537	22:29:10	00:00:00	+0	*1.800	00	00
15	TEM	30	0,741	20:05:16	20:06:31	+0	+72	5°	3º	78	TEM	124	0,489	22:33:23	00:00:00	+0	*1.800	00	00
16	TEM	33	1,224	20:08:04	20:08:09	+0	+2	5⁰	3º	79	TEM	126	1,171	22:35:28	00:00:00	+0	*1.800	00	00
17	TEM	33	1,465	20:08:28	20:14:27	+0	+356	40	40	80	TEM	127	1,839	22:36:28	00:00:00	+0	*1.800	00	00
18	TEM	34	2,039	20:09:36	20:16:07	+0	+388	4º	40	81	TEM	131	1,360	22:40:41	00:00:00	+0	*1.800	00	00
19	TEM	40	0,840	20:14:09	20:18:38	+0	+266	3º	40	82	TEM	137	1,070	22:47:39	00:00:00	+0	*1.800	00	00
20	TEM	40	1,482	20:15:35	20:19:51	+0	+253	3º	40	83	TEM	139	2,085	22:49:30	00:00:00	+0	*1.800	00	00
21	TEM	42	1,323	20:18:34	20:22:10	+0	+213	3º	40	84	TEM	139	2,990	22:51:01	00:00:00	+0	*1.800	00	00
22	TEM	43	1,838	20:19:20	20:23:02	+0	+219	3º	40	85	TEM	142	2,094	22:56:41	00:00:00	+0	*1.800	00	00
23	TEM	43	2,252	20:20:05	20:23:59	+0	+231	3º	40	86	TEM	143	0,113	23:00:34	00:00:00	+0	*1.800	00	00
24	TEM	45	3,380	20:22:00	20:25:56	+0	+233	3º	40	87	TEM	144	0,911	23:02:01	00:00:00	+0	*1.800	00	00
25	TEM	47	0,093	20:23:20	20:27:08	+0	+225	3º	40	88	TEM	144	1,926	23:04:03	00:00:00	+0	*1.800	00	00
26	TEM	47	0,804	20:24:21	20:28:09	+0	+225	3º	40	89	TEM	145	2,805	23:05:20	00:00:00	+0	*1.800	00	00
27	TEM	48	1,901	20:25:56	20:29:50	+0	+231	40	40	90	TEM	147	3,669	23:07:35	00:00:00	+0	*1.800	00	00
28	TEM	48	2,478	20:26:54	20:31:01	+0	+244	5⁰	40	91	TEM	148	0,000	23:07:46	00:00:00	+0	*1.800	00	00
29	TEM	48	2,821	20:27:28	20:31:47	+0	+256	4º	40	92	TEM	149	0,998	23:09:33	00:00:00	+0	*1.800	00	00
30	TEM	48	3,586	20:28:45	20:33:06	+0	+258	5º	40	93	TEM	151	2,305	23:11:53		+0	*1.800	00	00
31	TEM	50	2,565	20:34:46	20:36:51	+0	+122	5º	40	94	TEM	152	0,116	23:12:08	00:00:00	+0	*1.800	00	00
32	TEM	52	1,030	20:37:44	20:39:40	+0	+113	50	40	95	TEM	152	1,449	23:14:03	00:00:00	+0	*1.800	00	00
33	TEM	53	2,084	20:40:16	20:41:05	+0	+46	5º	40	96	TEM	153	1,820	23:14:37	00:00:00	+0	*1.800	00	00
34	TEM	55	2,422	20:41:00	20:42:05	+0	+62	50	40	97	TEM	153	2,378	23:15:51	00:00:00	+0	*1.800	00	00
35	TEM	57	3,259	20:42:39	20:44:17	+0	+95	5º	40	98	TEM	156	0,472	23:18:01	00:00:00	+0	*1.800	00	00
36	TEM	58	3,754	20:43:30	20:45:12	+0	+99	5º	4º	99	TEM	159	1,599	23:20:42	00:00:00	+0	*1.800	00	00
37	TEM	60	1,662	20:48:09	20:48:04	+0	-6	6º	40	100	CAN	159	2,106	00:00:00	00:00:00	+0	0	\vdash	_
38	TEM	61	2,050	20:48:47	20:48:44	+0	0	4º 1º	4º 4º	101	CAN		2,336	00:00:00	00:00:00	+0	0 *4 000	00	00
39	TEM	62	2,250	20:49:06	20:49:09	+0	0			102	TEM		0,528	23:26:17	00:00:00	+0	*1.800	00	
40	TEM	62	2,582	20:49:33	20:49:41	+0	+5	2º 3º	40	103	TEM		0,776	23:26:59	00:00:00	+0	*1.800 *1.800	00	0°
41	TEM	63	3,272	20:50:31	20:50:46	+0	+12	30	4º 4º	104	TEM		1,366	23:28:18	00:00:00	+0	*1.800	00	
42	TEM	64	0,067	20:51:10	20:51:27	+0	+14	30	40	_	TEM	_	0,166	23:31:13	00:00:00	+0			
44	TEM TEM	64 65	0,491 1,190	20:52:07	20:52:34	+0	+24	30	40	2ª ET	APA	PP	76.895 P	D 0	Total PP 76.	895 F	CV 48 CZ 0 Pos	ição: 6	;º
45	TEM	68	0,086	20:53:40	20:54:05	+0	+22	20	40	TOTA	L.	PP	85.598 P	D 0	Total PP 85.	598 F	CZ 3		\neg
46	TEM	68	2,278	21:01:17	21:01:22	+0	+2	20	40						<u> </u>				
47	TEM	69	0,218	21:03:02	21:03:14	+0	+9	5°	4º										
ı	I LIVI	0.5	0,210	21.00.02	21.00.14	10	_ T3	. ~											

0° 0°

00 5º

5° 5°

5º

00

*1.800

*1.800

-366

-105

52	TEM	77	0,988		21:10:29	21:10):43	+0		+11	1º	5º
1ª ET	APA	PP	8.703	PD	0	Total PP	8.7	703 PC	V 51 CZ 3	Posi	ção:	5º
		COF	A TCC	DE	REGUI	_ARID	ADE	- 2ª E1	APA			
53	TEM	85	1,148		21:35:05	21:37	7 :19	+0	+	-131	7°	7º
54	TEM	85	1,818		21:36:34	21:39	9:20	+0	+	-163	6º	6º
55	TEM	90	3,131		21:40:03	21:42	2:09	+0	+	-123	4º	5°
56	CAN	90	3,387		00:00:00	00:00	0:00	+0		0		
57	TEM	95	0,927		21:43:32	21:44	1:46	+0		+71	3°	40
58	TEM	95	2,024		21:45:21	21:47	7:55	+0	+	-151	3°	3º
59	TEM	95	2,304		21:45:49	00:00	0:00	+0	*1.	.800	00	00
60	TEM	96	3,002		21:47:01	21:58	3:00	+0	+	-656	6°	3º
61	TEM	99	1,524		21:52:05	00:00	00:0	+0	*1.	.800	0°	00

48

49

50

TEM

TEM

TEM

TEM

71

71

75

77

1,504

1,730

0,091

0,466

21:05:20

21:05:54

21:08:29

21:09:20

00:00:00

00:00:00

21:06:24

21:08:42

+0

+0

+0

+0



Performance Individual



Nome | ERLON DAGOSTIN

2655,2524

7	24	. [Patrocin	ador _{D.}	AGOSTIN PNE	EUS												
_		•	Categori	a / Largada	a DUP	LAS / 19	:14:00					С	idade	CURITIBA	A-PR			
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloc No PC	ação Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passage	em Pen	al Pontos	Colocação No PC Até PC
		COF	A TCC	DE REGU	LARIDADE	- 1ª ET	APA			62	TEM	101	1,244	21:56:10	00:00:	00 +0	*1.800	
1	TEM	5	1,475	19:27:21	19:27:09	+0	-27	70	7º	63	TEM	101	1,880	21:57:20	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
2	TEM	5	2,717	19:29:07	19:28:59	+0	-15	70	7º	64	TEM	102	2,994	21:59:32	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
4	TEM	9	0,679	19:36:30	19:36:56	+0	+23	40	40	65	TEM	103	0,350	22:00:29	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
5	TEM	12	1,775	19:39:17	19:39:27	+0	+7	6º	5º	66	TEM	105	1,741	22:03:14	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
6	TEM	13	2,371	19:40:14	19:40:45	+0	+28	5°	5º	69	TEM	111	0,877	22:13:11	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
7	TEM	21	0,851	19:52:22	19:52:28	+0	+3	6º	4º	70	TEM	112	0,108	22:18:31	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
8	TEM	22	0,097	19:53:05	19:53:37	+0	+29	70	4º	71	TEM	113	0,627	22:19:30	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
9	TEM	23	1,500	19:55:03	19:55:42	+0	+36	80	5º	72	TEM	116	1,418	22:21:55	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
10	TEM	23	2,414	19:56:18	19:56:55	+0	+34	80	5º	73	TEM	116	2,511	22:23:54	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
11	TEM	27	1,556	20:01:48	20:02:02	+0	+11	80	5º	74	TEM	117	3,213	22:25:14	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
12	TEM	27	2,285	20:03:26	20:03:33	+0	+4	6º	5º	75	TEM	120	0,563	22:27:25	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
13	TEM	28	0,183	20:04:00	20:04:49	+0	+46	5°	40	76	TEM	121	1,330	22:28:46	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
14	TEM	29	0,446	20:04:45	20:05:54	+0	+66	6º	40	77	TEM	121	1,537	22:29:10	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
15	TEM	30	0,741	20:05:16	20:06:34	+0	+75	6º	40	78	TEM	124	0,489	22:33:23	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
16	TEM	33	1,224	20:08:04	20:08:11	+0	+4	6º	40	79	TEM	126	1,171	22:35:28	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
17	TEM	33	1,465	20:08:28	20:14:29	+0	+358	5°	5º	80	TEM	127	1,839	22:36:28	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
18	TEM	34	2,039	20:09:36	20:16:10	+0	+391	5°	5º	81	TEM	131	1,360	22:40:41	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
19	TEM	40	0,840	20:14:09	20:18:39	+0	+267	40	5º	82	TEM	137	1,070	22:47:39	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
20	TEM	40	1,482	20:15:35	20:19:57	+0	+259	40	5º	83	TEM	139	2,085	22:49:30	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
21	TEM	42	1,323	20:18:34	20:22:11	+0	+214	40	5º	84	TEM	139	2,990	22:51:01	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
22	TEM	43	1,838	20:19:20	20:23:05	+0	+222	40	5º	85	TEM	142	2,094	22:56:41	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
23	TEM	43	2,252	20:20:05	20:24:02	+0	+234	40	5º	86	TEM	143	0,113	23:00:34	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
24	TEM	45	3,380	20:22:00	20:25:57	+0	+234	40	5º	87	TEM	144	0,911	23:02:01	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
25	TEM	47	0,093	20:23:20	20:27:10	+0	+227	40	5º	88	TEM	144	1,926	23:04:03	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
26	TEM	47	0,804	20:24:21	20:28:11	+0	+227	40	5º	89	TEM	145	2,805	23:05:20	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
27	TEM	48	1,901	20:25:56	20:29:53	+0	+234	6°	5º	90	TEM	147	3,669	23:07:35	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
28	TEM	48	2,478	20:26:54	20:31:03	+0	+246	6º	5º	91	TEM	148	0,000	23:07:46	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
29	TEM	48	2,821	20:27:28	20:31:50	+0	+259	6º	5⁰	92	TEM	149	0,998	23:09:33	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
30	TEM	48	3,586	20:28:45	20:33:07	+0	+259	6º	5º	93	TEM	151	2,305	23:11:53	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
31	TEM	50	2,565	20:34:46	20:36:51	+0	+122	1	5⁰	94	TEM	152	0,116	23:12:08	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
32	TEM	52	1,030	20:37:44	20:39:41	+0	+114	6º	5⁰	95	TEM	152	1,449	23:14:03	00:00:	00 +0	*1.800	1 1
33	TEM	53	2,084	20:40:16	20:41:05	+0	+46	6º	5º	96	TEM	153	1,820	23:14:37	00:00:	00 +0	*1.800	1 1
34	TEM	55	2,422	20:41:00	20:42:10	+0	+67	6º	5º	97	TEM	153	2,378	23:15:51	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
35	TEM	57	3,259	20:42:39	20:44:19	+0	+97	6º	5º	98	TEM	156	0,472	23:18:01	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
36	TEM	58	3,754	20:43:30	20:45:13	+0	+100	6º	5º	99	TEM	159	1,599	23:20:42	00:00:		*1.800	
37	TEM	60	1,662	20:48:09	20:48:05	+0	-3		_	100			2,106	00:00:00	00:00:	00 +0	0	
38	TEM	61	2,050	20:48:47	20:48:47	+0	0	10		101		159	2,336	00:00:00	00:00:	00 +0	0	
39	TEM	62	2,250	20:49:06	20:49:11	+0	+2		5º	102		164	0,528	23:26:17	00:00:	00 +0	*1.800	
40	TEM	62	2,582	20:49:33		+0	+7	30	5º		TEM	165	0,776	23:26:59	00:00:	00 +0	*1.800	
41	TEM	63	3,272	20:50:31	20:50:48	+0	+14	40	5º		TEM	166	1,366	23:28:18	00:00:		*1.800	
42	TEM	64	0,067	20:51:10	20:51:29	+0	+16		5º	105	TEM	169	0,166	23:31:13	00:00:	00 +0	*1.800	00 00
43	TEM	64	0,491	20:52:07	20:52:37	+0	+27	40	5°	2ª E1	ГАРА	PP	78.068 I	O DC	Total PP	78.068	PCV 48 PCZ 0 Pos	ição: 8º
44	TEM	65	1,190	20:53:40	20:54:07	+0	+24		5º	TOT	۸1	PP	00 250	PD 0	Total DD	00 250		
45	TEM	68	0,086	20:58:09	20:58:09	+0	0	1º		TOT	₹L	PP	88.258	PD 0	Total PP	88.258	PCZ 2	
46	TEM	68	2,278	21:01:17	21:01:24	+0	+4											
47	TEM	69	0,218	21:03:02	21:03:16	+0	+11		5°									
48	TEM	71	1,504	21:05:20	00:00:00	+0	*1.800		00									
49	TEM	71	1,730	21:05:54		+0	*1.800	1	00									

1ª ET	APA	PP	10.190	PD	0	Total PP	10	.190	PCV 51 PCZ 2	Posi	ção:	6º
		CO	PA TCC	DE	REGU	LARID	ADE	- 2 ^a	ETAPA	١		
53	TEM	85	1,148	3	21:35:05	21:37	7:23	+0	1	⊦135	80	8º
54	TEM	85	1,818	3	21:36:34	21:39	9:22	+0	-	-165	7º	7º
55	TEM	90	3,131	1	21:40:03	21:42	2:28	+0	-	-142	5⁰	7º
56	CAN	90	3,387	7	00:00:00	00:00	0:00	+0		0		
57	TEM	95	0,927	7	21:43:32	21:44	1:47	+0		+72	4º	5º
58	TEM	95	2,024	1	21:45:21	21:47	7:58	+0	-	⊦154	4º	4º
59	TEM	95	2,304	1	21:45:49	00:00	0:00	+0	*1	.800	00	00
60	TEM	96	3,002	2	21:47:01	00:00	0:00	+0	*1	.800	00	00
61	TEM	99	1,524	1	21:52:05	00:00	0:00	+0	*1	.800	00	00

00:00:00

21:08:49

21:10:45

+0

+0

+0

*1.800

-84 40

+13

0° 0° 6º

20 6º

50

51

52 TEM

TEM

TEM

75

77

77

0,091

0,466

0,988

21:08:29

21:09:20

21:10:29



Performance Individual



Colocação

00

00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 0

00 0

00 0

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00

O O

00

00 00

0 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 0

00 00

00 0

00 00

00 00

Oc

O O

Oc O O

O₀

Posição: 5º

00

n

n

O

O

Nome AMAURI CABRINI FRANK Patrocinado MACROTERM / PARANATERM IND. DE EPS (ISOPOR) Cidade **CURITIBA-PR** Categoria / Largada DUPLAS / 19:15:00 Tipo Trc PC Tipo Km PC Km PC Idea Passagem Penal Pontos Colocação Trc Ideal **Passagem** Penal **Pontos** TEM 21:57:10 COPA TCC DE REGULARIDADE - 1ª ETAPA 62 101 1.244 00:00:00 *1.800 30 3 63 TEM 1 TEM 1.475 19:28:21 19:28:22 0 101 1.880 21:58:20 00:00:00 +0 *1.800 20 10 2 TEM 5 2,717 19:30:07 19:30:09 +0 0 64 TEM 102 2,994 22:00:32 00:00:00 +0 *1.800 4 TEM 9 0,679 19:37:30 19:40:06 +0 +153 80 80 65 TEM 103 0,350 22:01:29 00:00:00 +0 *1.800 5 TEM 12 1,775 19:40:17 19:41:32 +0 +72 70 80 TEM 105 1,741 22:04:14 00:00:00 +0 *1.800 6 TEM 13 2,371 19:41:14 19:42:28 +0 +71 80 80 TEM 111 0,877 22:14:11 00:00:00 +0 *1.800 7 TEM 21 0.851 19:53:22 19:53:27 +0 +2 40 80 TEM 112 0.108 22:19:31 00:00:00 +0 *1.800 8 TEM 22 0.097 19:54:05 19:54:12 +0 +4 30 80 TEM 113 0.627 22:20:30 00:00:00 +0 *1.800 9 TEM 23 1.500 19:56:03 19:56:05 +0 0 40 80 TEM 116 1.418 22:22:55 00:00:00 +0 *1.800 10 TEM 23 2.414 19:57:18 19:57:20 0 20 8 TEM 116 2.511 22:24:54 00:00:00 +0 *1.800 +0 11 TFM 27 1,556 20:02:48 20:02:49 n 3 80 74 TFM 117 3,213 22:26:14 *1.800 00:00:00 +0 +0 12 TFM 27 2,285 20:04:26 20:04:29 n 40 80 75 TFM 120 22:28:25 *1.800 0.563 00:00:00 +0 +0 TFM 28 20 60 76 TFM 13 20:05:00 20:05:26 +23 121 1,330 22:29:46 00:00:00 *1.800 0,183 +0 +0 TEM 29 20:05:45 30 60 77 TEM 14 0.446 +59 121 1,537 22:30:10 *1.800 20:06:47 +0 00:00:00 +0 40 TEM 6 78 TEM 15 30 0.741 20:06:16 20:07:31 +0 +72 124 0.489 22:34:23 00:00:00 +0 *1.800 30 6 16 TEM 33 1.224 20:09:04 20:09:06 +0 0 79 TEM 126 1,171 22:36:28 00:00:00 +0 *1.800 60 6 80 17 TEM 33 1.465 20:09:28 20:16:07 +0 +396 TEM 127 1,839 22:37:28 00:00:00 +0 *1.800 18 TEM 34 2.039 20:10:36 20:18:05 +0 +446 60 6 81 TEM 131 1,360 22:41:41 00:00:00 +0 *1.800 19 TEM 40 0,840 20:15:09 20:20:28 +316 60 6 82 TEM 137 1,070 22:48:39 00:00:00 +0 *1.800 +0 20 TEM 40 1,482 20:16:35 20:21:47 +309 60 6 83 TEM 139 2,085 22:50:30 00:00:00 +0 *1.800 +0 21 42 1,323 20:19:34 20:23:46 +249 60 6 84 139 2,990 00:00:00 +0 *1.800 TEM +0 TEM 22:52:01 22 TEM 43 1,838 20:20:20 +256 60 6 85 TEM 142 2,094 22:57:41 00:00:00 +0 *1.800 20:24:39 +0 23 43 2,252 20:21:05 60 6 86 143 *1.800 TEM 20:25:42 +0 +274 TEM 0.113 23:01:34 00:00:00 +0 24 TEM 45 3.380 20:23:00 20:27:27 +0 +264 6º 60 87 TEM 144 0.911 23:03:01 00:00:00 +0 *1.800 25 TEM 47 0.093 20:24:20 20:28:31 +0 +248 60 6º 88 TEM 144 1.926 23:05:03 00:00:00 +0 *1.800 26 TEM 47 60 6º 89 145 *1.800 0.804 20:25:21 20:29:24 +0 +240 TEM 2.805 23:06:20 00:00:00 +0 50 27 TEM 48 1,901 20:26:56 20:30:50 +0 +231 6 90 TEM 147 3,669 23:08:35 00:00:00 +0 *1.800 40 28 TEM 48 2,478 20:27:54 20:31:59 +0 +242 6 91 TEM 148 0,000 23:08:46 00:00:00 +0 *1.800 5º 29 TEM 48 2,821 20:28:28 20:32:47 +0 +256 6 92 TEM 149 0,998 23:10:33 00:00:00 +0 *1.800 40 30 TEM 48 3,586 20:29:45 20:34:00 +0 +252 6 93 TEM 151 2,305 23:12:53 00:00:00 +0 *1.800 30 31 TEM 50 2,565 20:35:46 +0 +91 6 94 TEM 152 23:13:08 00:00:00 +0 *1.800 20:37:20 0.116 30 32 TEM 52 1,030 20:38:44 20:39:20 +0 +33 6 95 TEM 152 1,449 23:15:03 00:00:00 +0 *1.800 30 33 TEM 53 2,084 20:41:16 20:41:18 +0 0 6 96 TEM 153 1,820 23:15:37 00:00:00 +0 *1.800 34 TEM 55 2,422 20:42:00 20:42:04 +0 +1 30 6 97 TEM 153 2,378 23:16:51 00:00:00 +0 *1.800 35 30 6 98 *1.800 TEM 57 3.259 20:43:39 20:44:11 +0 +29 TEM 156 0.472 23:19:01 00:00:00 +0 36 3,754 30 6 99 TEM 58 20:44:30 +35 TEM 159 1.599 +0 *1.800 20:45:08 +0 23:21:42 00:00:00 37 20 60 100 O CAN 159 +0 TFM 60 1 662 20.49.09 20:49:12 +0 2 106 00:00:00 00:00:00 38 30 60 101 n CAN 159 TFM 61 2.050 20.49.47 20.49.49 +0 2.336 00:00:00 00:00:00 +0 60 60 39 102 TFM 62 2.250 20:50:06 20:50:17 +0 +8 TEM 164 0.528 23:27:17 00:00:00 +0 *1.800 60 40 TFM 62 2.582 20:50:33 20:50:49 +0 +13 6 103 TFM 165 0.776 23:27:59 00:00:00 +0 *1.800 60 41 TFM 63 3.272 20:51:31 20:51:51 +0 +17 6 104 TFM 166 1,366 23:29:18 00:00:00 +0 *1.800 42 TFM 64 0.067 20:52:10 20:52:33 +0 +20 60 6 105 TEM 169 0.166 23:32:13 00:00:00 +0 *1.800 43 TEM 64 0,491 20:53:07 20:53:47 +0 +37 60 6 PCV 48 PCZ 0 2ª ETAPA PP 76.159 PD Total PP 76.159 44 TEM 65 1,190 20:54:40 20:55:23 +0 +40 60 6 TOTAL PP PD 0 Total PP 81.310 PCZ 10 81.310 45 TEM 68 0,086 20:59:09 20:59:16 +0 +4 50 6 46 TEM 2,278 21:02:17 21:02:27 +0 +7 60 6 68 47 TEM 40 60 69 0.218 21:04:02 21:04:13 +0 +8 48 TEM 71 21:07:01 +38 30 40 1.504 21:06:20 +0 49 TEM 71 30 40 1.730 21:06:54 21:07:48 +0 +51 50 TEM 75 21:09:29 21:10:36 20 40 0.091 +0 +64 51 TEM 77 21:10:20 +78 30 40 0.466 21:11:41 +0 52 TEM 77 0,988 21:11:29 21:13:54 +0 +142 5° 40 PCV 51 PCZ 10 1ª ETAPA PP 5.151 PD 0 Total PP 5.151 Posição: 4º COPA TCC DE REGULARIDADE - 2ª ETAPA 53 TEM 85 1.148 21:36:05 21:36:19 +0 +11 19 19 54 TEM 85 1,818 21:37:34 21:38:00 +0 +23 10 1 80 6º 55 TEM 90 3.131 21:41:03 21:47:36 +0 +390

96 61 TEM 99 21:53:05 1,524 T15 Competições - 1.0.95 | 2282

90

95

95

95

3.387

0.927

2.024

2,304

3,002

00:00:00

21:44:32

21:46:21

21:46:49

21:48:01

00:00:00

21:50:03

21:52:39

00.00.00

21:59:23

22:02:21

+0

+0

+0

+0

+0

+0

0

5° 50

00 0

70 40

50 30

+328

+375

1.800

+679

+553

56

57

58

59

60

CAN

TEM

TEM

TFM

TFM

19/10/2025 00:55

Empresa: Felipe Azevedo Cronometragem | Apurador: Felipe Azevedo



Performance Individual



Nome RENATO ALVES 3769,25

Patrocinador MISTER GIUSEPPE
Categoria / Largada DUPLAS / 19:15:00 Cidade SÃO JOSÉ DOS PINHAIS-PR

	- •		Categor	ia / Largada	DUP	LAS / 19	:15:00					C	idade	:	SÃO JOS	É DOS F	PINHA	AIS-PF	₹		
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem	Penal	Pontos	Coloc No PC	ação Até PC	PC	Tipo	Trc	Km PC		Ideal	Passag	gem	Pena	Ponto	s	Colocação No PC Até PC
		COP	A TCC	DE REGUI	ARIDADE	- 1ª ET	APA			62	TEM	101	1,244		21:57:10	00:00	00:	+0	*1.80	00	00 00
1	TEM	5	1,475	19:28:21	19:28:22	+0	0	40	40	63	TEM	101	1,880)	21:58:20	00:00	00:0	+0	*1.80	00	00 00
2	TEM	5	2,717	19:30:07	19:30:10	+0	0	3º	20	64	TEM	102	2,994	ı 📗	22:00:32	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
4	TEM	9	0,679	19:37:30	19:39:53	+0	+140	7º	7º	65	TEM	103	0,350)	22:01:29	00:00	00:0	+0	*1.80	- 1	0° 0°
5	TEM	12	1,775	19:40:17	19:41:35	+0	+75	80	7º	66	TEM	105	1,741		22:04:14	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
6	TEM	13	2,371	19:41:14	19:42:26	+0	+69	7º	7°	69	TEM	111	0,877	7	22:14:11	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
7	TEM	21	0,851	19:53:22	19:53:24	+0	0	1º	7º	70	TEM	112	0,108	3	22:19:31	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
8	TEM	22	0,097	19:54:05	19:54:10	+0	+2	1º	70	71	TEM	113	0,627	·	22:20:30	00:00	00:	+0	*1.80	00	0° 0°
9	TEM	23	1,500	19:56:03	19:56:04	+0	0	3º	7º	72	TEM	116	1,418	3	22:22:55	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
10	TEM	23	2,414	19:57:18	19:57:18	+0	0	1º	7º	73	TEM	116	2,511		22:24:54	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
11	TEM	27	1,556	20:02:48	20:02:48	+0	0	1º	7º	74	TEM	117	3,213	3	22:26:14	00:00	00:0	+0	*1.80	00	00 00
12	TEM	27	2,285	20:04:26	20:04:26	+0	0	20	7º	75	TEM	120	0,563	3	22:28:25	00:00	00:0	+0	*1.80	00	00 00
13	TEM	28	0,183	20:05:00	20:05:17	+0	+14	10	5°	76	TEM	121	1,330)	22:29:46	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
14	TEM	29	0,446	20:05:45	20:06:44	+0	+56	20	5º	77	TEM	121	1,537	-	22:30:10	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
15	TEM	30	0,741	20:06:16	20:07:27	+0	+68	30	5º	78	TEM	124	0,489	,	22:34:23	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
16	TEM	33	1,224	20:09:04	20:09:03	+0	0	20	5º	79	TEM	126	1,171		22:36:28	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
17	TEM	33	1,465	20:09:28	20:12:52	+0	+201	30	3º	80	TEM	127	1,839	,	22:37:28	00:00	00:0	+0	*1.80	00	0° 0°
18	TEM	34	2,039	20:10:36	20:14:22	+0	+223	30	30	81	TEM	131	1,360)	22:41:41	00:00	00:0	+0	*1.80	00	00 00
19	TEM	40	0,840	20:15:09	20:20:25	+0	+313	5°	30	82	TEM	137	1,070)	22:48:39	00:00	0:00	+0	*1.80	00	00 00
20	TEM	40	1,482	20:16:35	20:21:39	+0	+301	5°	30	83	TEM	139	2,085	;	22:50:30	00:00	00:0	+0	*1.80	00	00 00
21	TEM	42	1,323	20:19:34	20:23:44	+0	+247	5°	30	84	TEM	139	2,990)	22:52:01	00:00	00:0	+0	*1.80	00	00 00
22	TEM	43	1,838	20:20:20	20:24:35	+0	+252	5°	30	85	TEM	142	2,094	ı l	22:57:41	00:00	00:0	+0	*1.80	00	00 00
23	TEM	43	2,252	20:21:05	20:25:39	+0	+271	50	30	86	TEM	143	0,113	_	23:01:34	00:00		+0	*1.80	00	00 00
24	TEM	45	3,380	20:23:00	20:27:24	+0	+261	50	30	87	TEM	144	0,911		23:03:01	00:00		+0	*1.80	00	00 00
25	TEM	47	0,093	20:24:20	20:28:28	+0	+245	50	30	88	TEM	144	1,926		23:05:03	00:00		+0	*1.80		00 00
26	TEM	47	0,804	20:25:21	20:29:21	+0	+237	50	30	89	TEM	145	2,805		23:06:20	00:00		+0	*1.80		00 00
27	TEM	48	1,901	20:26:56	20:30:47	+0	+228	30	30	90	TEM	147	3,669		23:08:35	00:00		+0	*1.80		00 00
28	TEM	48	2,478	20:27:54	20:31:55	+0	+238	30	30	91	TEM	148	0,000	_	23:08:46	00:00		+0	*1.80		00 00
29	TEM	48	2,821	20:28:28	20:32:40	+0	+249	30	30	92	TEM	149	0,998		23:10:33	00:00		+0	*1.80		00 00
30	TEM	48	3,586	20:29:45	20:33:59	+0	+251	30	30	93	TEM	151	2,305		23:12:53	00:00		+0	*1.80		00 00
31	TEM	50	2,565	20:35:46	20:37:21	+0	+92	40	30	94	TEM	152	0,116		23:13:08	00:00		+0	*1.80		00 00
32	TEM	52	1,030	20:38:44	20:39:21	+0	+34	40	30	95	TEM	152	1,449		23:15:03	00:00		+0	*1.80		00 00
33	TEM	53	2,084	20:41:16	20:41:18	+0	0	40	30	96	TEM	153	1,820		23:15:37	00:00		+0	*1.80		00 00
34	TEM	55	2,422	20:42:00	20:42:07	+0	+4	40	30	97	TEM	153	2,378		23:16:51	00:00		+0	*1.80		00 00
35	TEM	57	3,259	20:43:39	20:44:15	+0	+33	40	30	98	TEM	156	0,472		23:19:01	00:00		+0	*1.80		00 00
36	TEM	58	3,754	20:44:30	20:45:10	+0	+37	40	30	99	TEM	159	1,599		23:21:42	00:00		+0	*1.80		00 00
37	TEM	60	1,662	20:49:09	20:49:11	+0	0	10	30	100	CAN	159	2,106		00:00:00	00:00		+0	1.0	0	
38	TEM		2,050	20:49:47	20:49:48	+0	0	20		101	CAN		2,336	- 1	00:00:00	00:00		+0		0	
39	TEM	62	2,250	20:50:06	20:50:15	+0	+6	40	30	102			0,528		23:27:17	00:00		+0	*1.80	-	00 00
40	TEM	62	2,582	20:50:33	20:50:46	+0	+10	50		103			0,320		23:27:59	00:00		+0	*1.80	_	00 00
41	TEM	63	3,272	20:51:31	20:51:49	+0	+15	50	30	104			1,366		23:29:18	00:00		+0	*1.80		00 00
42	TEM	64	0,067	20:52:10	20:52:30	+0	+17	5º	30	105			0,166		23:32:13			+0	*1.80		00 00
43	TEM	64	0,067	20:52:10	20:52:30	+0		50	30	_		_		_							
							+33	5°	30	2ª E1	APA	PP	77.954	PD	0	Total PP	77.9	54 '	PCZ 0 P	osiç	ão: 7º
44	TEM	65	1,190	20:54:40	20:55:18	+0	+35	40		TOTA	AL.	PP	82.727	PD	0	Total PP	82.7	'27 F	CZ 11		
	TEM	68	0,086	20:59:09	20:59:15	+0	+3														
46	TEM	68	2,278	21:02:17	21:02:25	+0	+5	40	30												
47	TEM	69	0,218	21:04:02	21:04:11	+0	+6	30	30												
48	TEM	71	1,504	21:06:20	21:07:43	+0	+80	40	30												

52	TEM	77	0,988		21:11:29	21:13	3:56	+0	+144	6º	3º
1ª ET	APA	PP	4.773 I	PD	0	Total PP	4.7	73 PC	V 51 Z 11 Pos	ição:	3º
		COP	A TCC	DE	REGU	LARID	ADE	- 2ª E1	ГАРА		
53	TEM	85	1,148		21:36:05	21:37	7 :43	+0	+95	6º	6º
54	TEM	85	1,818		21:37:34	00:00	0:00	+0	*1.800	00	00
55	TEM	90	3,131		21:41:03	21:47	7:21	+0	+375	7º	8º
56	CAN	90	3,387		00:00:00	00:00	0:00	+0	0		
57	TEM	95	0,927		21:44:32	21:50):05	+0	+330	80	80
58	TEM	95	2,024		21:46:21	21:57	7:16	+0	+652	6º	6º
59	TEM	95	2,304		21:46:49	00:00	0:00	+0	*1.800	00	00
60	TEM	96	3,002		21:48:01	21:53	3:19	+0	+315	3º	7º
61	TEM	99	1,524		21:53:05	22:02	2:55	+0	+587	6º	6º

49

50

51

TEM 71

TEM

TEM

75

77

1,730

0,091

0,466

21:06:54

21:09:29

21:10:20

21:08:39

21:10:40

21:12:11

+0

+0

+0

+102

+68

+108

4° 3° 3° 3°

3° 3° 6° 3°



Performance Individual



Nome PERICLES CULPI 2533,250
Patrocinador Categoria / Largada DUPLAS / 19:16:00 Cidade CURITIBA-PR

4	L /	H	Categori	ia / Largada	DUP	LAS / 19	·16·00					C	idade	С	URITIB/	\-PR					
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem		Pontos	Coloc No PC	ação	PC	Tipo	Trc	Km PC		Ideal	Passag	nem	Penal	Pontos	Cole	ocação C Até PC
. •			_		ARIDADE			No PC	Ate PC	62	TEM	101	1,244		21:58:10	21:58	_	+0			0 20
1	TEM	5	1,475	19:29:21	19:29:21	+0	0	20	2º	63	TEM	101	1,880		21:59:20	21:59		+0			20 20
2	TEM	5	2,717	19:31:07	19:31:10	+0	0	40	30	64	TEM	102	2,994		2:01:32	22:01		+0	+	1 2	0 20
4	TEM	9	0,679	19:38:30	19:38:36	+0	+3	20	20	65	TEM	103	0,350		2:02:29	22:02		+0	+2		20 20
5	TEM	12	1,775	19:41:17	19:41:23	+0	+3	40	20	66	TEM	105	1,741		2:05:14	22:06		+0	+8	3 1	0 20
6	TEM	13	2,371	19:42:14	19:42:20	+0	+3	20	20	69	TEM	111	0,877		22:15:11			+0	+4		20 20
7	TEM	21	0,851	19:54:22	19:54:28	+0	+3	5°	2º	70	TEM	112	0,108		22:20:31	22:20		+0	+	_	20 20
8	TEM	22	0,097	19:55:05	19:55:14	+0	+6	40	20	71	TEM	113	0,627		2:21:30	22:21		+0	+		20 20
9	TEM	23	1,500	19:57:03	19:57:04	+0	0	20	20	72	TEM	116	1,418		22:23:55	22:24	1:04	+0	+		20 20
10	TEM	23	2,414	19:58:18	19:58:21	+0	0	40	20	73	TEM	116	2,511		22:25:54	22:26	3:37	+0	+4		20 20
11	TEM	27	1,556	20:03:48	20:03:49	+0	0	20	2º	74	TEM	117	3,213		2:27:14	22:28	3:09	+0	+5		20 20
12	TEM	27	2,285	20:05:26	20:05:26	+0	0	10	20	75	TEM	120	0,563		2:29:25	22:29		+0	+2		20 20
13	TEM	28	0,183	20:06:00	20:07:08	+0	+65	6º	2º	76	TEM	121	1,330		2:30:46	22:31		+0	+3-		20 20
14	TEM	29	0,446	20:06:45	20:07:51	+0	+63	40	2º	77	TEM	121	1,537		2:31:10	22:31		+0	+3		20 20
15	TEM	30	0,741	20:07:16	20:08:22	+0	+63	20	2º	78	TEM	124	0,489		22:35:23	22:35		+0	+1		20 20
16	TEM	33	1,224	20:10:04	20:10:07	+0	0	40	2º	79	TEM	126	1,171		22:37:28	22:37		+0	+	-	20 20
17	TEM	33	1,465	20:10:28	20:12:45	+0	+134	20	2º	80	TEM	127	1,839		2:38:28	22:38		+0	+13	-	20 20
18	TEM	34	2,039	20:11:36	20:13:52	+0	+133	20	2º	81	TEM	131	1,360		2:42:41	22:42		+0	+		0 20
19	TEM	40	0,840	20:16:09	20:16:12	+0	0	20	2º	82	TEM	137	1,070		2:49:39	22:49		+0	+		0 20
20	TEM	40	1,482	20:17:35	20:17:34	+0	0	20	20	83	TEM	139	2,085		2:51:30	22:52		+0	+3		20 20
21	TEM	42	1,323	20:20:34	20:20:38	+0	+1	20	2º	84	TEM	139	2,990		2:53:01	22:53		+0	+2	-	20 20
22	TEM	43	1,838	20:21:20	20:21:26	+0	+3	20	2º	85	TEM	142	2,094		2:58:41	22:58		+0			0 20
23	TEM	43	2,252	20:22:05	20:22:15	+0	+7	20	2º	86	TEM	143	0,113		23:02:34	23:02		+0	+		20 20
24	TEM	45	3,380	20:24:00	20:24:00	+0	0	10	20	87	TEM	144	0,911		23:04:01	23:04		+0	+	-	20 20
25	TEM	47	0,093	20:25:20	20:25:25	+0	+2	20	2º	88	TEM	144	1,926		23:06:03	23:06		+0			0 20
26	TEM	47	0,804	20:26:21	20:26:28	+0	+4	20	2º	89	TEM	145	2,805		23:07:20	23:07		+0		-	20 20
27	TEM	48	1,901	20:27:56	20:28:01	+0	+2	20	20	90	TEM	147	3,669		23:09:35	23:09		+0	+		0 20
28	TEM	48	2,478	20:28:54	20:29:01	+0	+4	20	2º	91	TEM	148	0,000		23:09:46	23:10		+0	+1	-	0 20
29	TEM	48	2,821	20:29:28	20:29:37	+0	+6	20	20	92	TEM	149	0,998		23:11:33			+0	+19	_	20 20
30	TEM	48	3,586	20:30:45	20:30:45	+0	0	10	2º	93	TEM	151	2,305		23:13:53	23:14		+0	+1	-	20 20
31	TEM	50	2,565	20:36:46	20:36:50	+0	+1	20	20	94	TEM	152	0,116		23:14:08	23:14		+0	+10		0 20
32	TEM	52	1,030	20:39:44	20:39:43	+0	0	10	20	95	TEM	152	1,449		23:16:03	23:1		+0	+	-	0 20
33	TEM	53	2,084	20:42:16	20:42:16	+0	0	20	20	96	TEM	153	1,820		23:16:37	23:16		+0	+		0 10
34	TEM	55	2,422	20:43:00	20:43:01	+0	0	20	2º	97	TEM	153	2,378		23:17:51	23:23		+0	+30	•	0 10
35	TEM	57	3,259	20:44:39	20:44:55	+0	+13	20	2º	98	TEM	156	0,472		23:20:01	23:24		+0	+23		0 10
36	TEM	58	3,754	20:45:30	20:45:43	+0	+10	20	2º	99	TEM	159	1,599		23:22:42	23:25		+0	+17	-	0 10
37	TEM	60	1,662	20:50:09	20:50:15	+0	+3	5°	2º	100	CAN	159	2,106		00:00:00	00:00		+0)	+
38	TEM		2,050	20:50:47	20:50:52	+0	+2	_	2º		CAN		2,336	_	00:00:00	00:00		+0)	+
39	TEM	62	2,250	20:51:06	20:51:16	+0	+7	5°	2º	102			0,528		23:28:17	23:28		+0	+1	_	0 10
40	TEM	62	2,582	20:51:33	20:51:43	+0	+7	40	20		TEM		0,776		23:28:59			+0	+7	_	0 10
41	TEM	63	3,272	20:52:31	20:52:39	+0	+5	20	2º		TEM		1,366		23:30:18	23:31		+0	+9		0 10
42	TEM	64	0,067	20:53:10	20:53:13	+0	0	20			TEM		0,166		23:33:13	23:33		+0			0 10
43	TEM	64	0,491	20:54:07	20:54:15	+0	+5	20	2º	2ª E1		_		PD	0	Total PP	1.69		CV 40	sição	
44	TEM	65	1,190	20:55:40	20:55:46	+0	+3	20	20	ا کے ا	IAFA		\rightarrow	-	U	i Ulai FP	1.09	<u>'</u>	CZ 6	oiça0	. '
45	TEM	68	0,086	21:00:09	21:00:19	+0	+7	6º		TOTA	AL	PP	2.576	PD	0	Total PP	2.57	6 P	CZ 21		
46	TEM	68	2,278	21:03:17	21:03:26	+0	+6	50	2º										_		
47	TEM	69	0,218	21:05:02	21:05:08	+0	+3	20													
48	TEM	71	1,504	21:07:20	21:07:56	+0	+33	20													
49	TEM	71	1,730	21:07:54	21:08:25	+0	+28	10													
	TENA						120	1	- 00												

_			0,.00	_				. •		. ••		
52	TEM	77	0,988	21	:12:29	21:13	3:48	+0		+76	4º	20
1ª ET	TAPA	PP	879 I	PD	0	Total PP	87	79 F	PCV 51 PCZ 15	Posi	ção:	2º
		COP	A TCC	DE F	REGU	LARID	ADE	- 2ª E	TAPA			
53	TEM	85	1,148	21	:37:05	21:37	7 :46	+0		+38	3º	3º
54	TEM	85	1,818	21	:38:34	21:39	9:19	+0		+42	20	3º
55	TEM	90	3,131	21	:42:03	21:42	2:25	+0		+19	2º	2º
56	CAN	90	3,387	00	:00:00	00:00	0:00	+0		0		
57	TEM	95	0,927	21	:45:32	21:45	5:38	+0		+3	20	2º
58	TEM	95	2,024	21	:47:21	21:47	7:51	+0		+27	10	2º
59	TEM	95	2,304	21	:47:49	21:48	3:25	+0		+33	10	2º
60	TEM	96	3,002	21	:49:01	21:50):17	+0		+73	2º	2º
61	TEM	99	1,524	21	:54:05	21:54	1:08	+0		0	2º	2º

21:12:09

21:12:31

+0

+97

+68

4º 2º

2º 2º

Empresa: Felipe Azevedo Cronometragem | Apurador: Felipe Azevedo

50 TEM 75

51 TEM 77

0,091

0,466

21:10:29

21:11:20



Performance Individual



Nome | IGOR MATHEUS PEDROSO FERRO Patrocinador SANTA LAMA ENDURO / THE BEST AÇAI

4	40) ⊢	Categori	a / Largada	DUP	LAS / 19		AÇAI				С	idade	(URITIBA	-PR					_
PC	Tipo	Trc	Km PC	Ideal	Passagem			Coloc No PC	ação	PC	Tipo	Trc	Km PC		Ideal	Passag	nem	Penal	Pontos	Color	cação Até PC
			_		ARIDADE			No PC	Ate PC	62	TEM	101	1,244		21:58:10	21:58	_	+0	0	10	
1	TEM	5	1,475	19:29:21	19:29:21	+0	0	10	10	63	TEM	101	1,880		21:59:20	21:59		+0	0	10	10
2	TEM	5	2,717	19:31:07	19:31:10	+0	0	6º	40	64	TEM	102	2,994		22:01:32	22:01		+0	0	10	10
4	TEM	9	0,679	19:38:30	19:38:32	+0	0	10	10	65	TEM	103	0,350		22:02:29	22:02		+0	+16	10	10
5	TEM	12	1,775	19:41:17	19:41:22	+0	+2	30	10	66	TEM	105	1,741	_	22:05:14	22:06		+0	+94	20	10
6	TEM	13	2,371	19:42:14	19:42:18	+0	+1	1º	1º	69	TEM	111	0,877	1	22:15:11	22:15	:52	+0	+38	10	10
7	TEM	21	0,851	19:54:22	19:54:26	+0	+1	30	1º	70	TEM	112	0,108	1	22:20:31	22:20	:35	+0	+1	10	10
8	TEM	22	0,097	19:55:05	19:55:11	+0	+3	20	10	71	TEM	113	0,627		22:21:30	22:21	:39	+0	+6	10	10
9	TEM	23	1,500	19:57:03	19:57:03	+0	0	1º	10	72	TEM	116	1,418	:	22:23:55	22:24	:00	+0	+2	10	10
10	TEM	23	2,414	19:58:18	19:58:21	+0	0	3º	10	73	TEM	116	2,511		22:25:54	22:26	:33	+0	+36	1º	10
11	TEM	27	1,556	20:03:48	20:03:47	+0	0	40	1º	74	TEM	117	3,213	1	22:27:14	22:27	:53	+0	+36	10	1º
12	TEM	27	2,285	20:05:26	20:05:25	+0	0	30	1º	75	TEM	120	0,563	1	22:29:25	22:29	:46	+0	+18	10	10
13	TEM	28	0,183	20:06:00	20:06:26	+0	+23	3º	10	76	TEM	121	1,330		22:30:46	22:31	:20	+0	+31	10	10
14	TEM	29	0,446	20:06:45	20:07:43	+0	+55	1º	10	77	TEM	121	1,537	1	22:31:10	22:31	:48	+0	+35	10	10
15	TEM	30	0,741	20:07:16	20:08:12	+0	+53	1º	10	78	TEM	124	0,489		22:35:23	22:35	:29	+0	+3	10	10
16	TEM	33	1,224	20:10:04	20:10:05	+0	0	1º	10	79	TEM	126	1,171		22:37:28	22:37	:33	+0	+2	1º	10
17	TEM	33	1,465	20:10:28	20:12:43	+0	+132	1º	10	80	TEM	127	1,839)	22:38:28	22:38	:41	+0	+10	10	10
18	TEM	34	2,039	20:11:36	20:13:48	+0	+129	1º	1º	81	TEM	131	1,360		22:42:41	22:42	::43	+0	0	10	1º
19	TEM	40	0,840	20:16:09	20:16:09	+0	0	1º	10	82	TEM	137	1,070		22:49:39	22:49	:44	+0	+2	10	10
20	TEM	40	1,482	20:17:35	20:17:35	+0	0	1º	10	83	TEM	139	2,085	i	22:51:30	22:52	::10	+0	+37	1º	10
21	TEM	42	1,323	20:20:34	20:20:36	+0	0	1º	10	84	TEM	139	2,990		22:53:01	22:53	:27	+0	+23	10	1 1
22	TEM	43	1,838	20:21:20	20:21:23	+0	0	1º	10	85	TEM	142	2,094		22:58:41	22:58	:44	+0	0	20	
23	TEM	43	2,252	20:22:05	20:22:08	+0	0	1º	1º	86	TEM	143	0,113		23:02:34	23:02	::36	+0	0	10	
24	TEM	45	3,380	20:24:00	20:23:58	+0	0	20	1º	87	TEM	144	0,911		23:04:01	23:04		+0	+3	10	
25	TEM	47	0,093	20:25:20	20:25:23	+0	0	1º	1º	88	TEM	144	1,926		23:06:03	23:06		+0	0	10	1 1
26	TEM	47	0,804	20:26:21	20:26:25	+0	+1	1º	1º	89	TEM	145	2,805		23:07:20	23:07		+0	0	1º	1 1
27	TEM	48	1,901	20:27:56	20:27:59	+0	0	1º	1º	90	TEM	147	3,669		23:09:35	23:09		+0	0	1º	
28	TEM	48	2,478	20:28:54	20:28:57	+0	0	10	10	91	TEM	148	0,000		23:09:46	23:10		+0	+13	10	
29	TEM	48	2,821	20:29:28	20:29:33	+0	+2	10	10	92	TEM	149	0,998		23:11:33			+0	+18	10	
30	TEM	48	3,586	20:30:45	20:30:43	+0	0	2º	10	93	TEM	151	2,305		23:13:53	23:14		+0	+9		
31	TEM	50	2,565	20:36:46	20:36:48	+0	0	10	10	94	TEM	152	0,116		23:14:08	23:14		+0	+11		
32	TEM	52	1,030	20:39:44	20:39:42	+0	0	2º	10	95	TEM	152	1,449		23:16:03	23:16		+0	+4	10	
33	TEM	53	2,084	20:42:16	20:42:16	+0	0	10	10	96	TEM	153	1,820		23:16:37	23:22		+0	+324		
34	TEM	55	2,422	20:43:00	20:43:00	+0	0	10	10	97	TEM	153	2,378		23:17:51	23:22		+0	+305		1 1
35	TEM	57	3,259	20:44:39	20:44:51	+0	+9	1º	1º	98	TEM	156	0,472		23:20:01	23:23		+0	+235	1º	\perp
36	TEM	58	3,754	20:45:30	20:45:38	+0	+5 +1	30	10	99	TEM	159 159	1,599		23:22:42	23:25		+0	+171	10	2"
		60	1,662	20:50:09	20:50:13	+0		_					2,106		00:00:00	00:00		+0	0	+	\vdash
38	TEM		2,050	20:50:47	20:50:50	+0	0	5° 3°	1º 1º	101	CAN		2,336	_	00:00:00 23:28:17	00:00		+0	. 28	20	20
40	TEM	62 62	2,250	20:51:06 20:51:33	20:51:14	+0	+5 +5		10	102	TEM TEM		0,528 0,776		23:28:17	23:28		+0	+28 +86	20	
41	TEM	63	2,582 3,272	20:52:31	20:51:41	+0	+3			103	TEM		1,366		23:28:59	23:30 23:31		+0	+94		
42	TEM	64	0,067	20:52:31	20:52:38	+0	0	10		105	TEM		0,166		23:30:18	23:33		+0	+94		
43	TEM	64	0,007	20:54:07	20:54:10	+0	0	10	10	_		-		_							\vdash
44	TEM	65	1,190	20:55:40	20:55:42	+0	0	10	10	2ª ET	APA	PP	1.913	PD	0	Total PP	1.91	3 P	V 48 Z 10 Pos	ição:	20
45	TEM	68	0,086	21:00:09	21:00:14	+0	+2		10	TOTA	\L	PP	2.545	PD	0	Total PP	2.54	5 P	CZ 38		\Box
46	TEM	68	2,278	21:03:17	21:03:20	+0	0	10	10							•					—
47	TEM	69	0,218	21:05:02	21:05:05	+0	0	10													
48	TEM	71	1,504	21:07:20	21:07:42	+0	+19	10	10												
	1 - IVI	, ,	1,504	21.01.20	21.01.72		713	<u> </u>	Ľ												

52	TEM	77	0,988		21:12:29	21:13	3:45	+0		+73	3º	1º
1ª ET	APA	PP	632	PD	0	Total PP	63	32 P	CV 51 CZ 28	Posi	ção:	10
		COP	A TCC	DE	REGUI	_ARID	ADE	- 2ª E	ΓΑΡΑ			
53	TEM	85	1,148		21:37:05	21:37	7:31	+0		+23	2º	20
54	TEM	85	1,818		21:38:34	21:39	9:24	+0		+47	3º	20
55	TEM	90	3,131		21:42:03	21:42	2:17	+0		+11	10	1º
56	CAN	90	3,387		00:00:00	00:00	0:00	+0		0		
57	TEM	95	0,927		21:45:32	21:45	5:36	+0		+1	1º	10
58	TEM	95	2,024		21:47:21	21:47	7:57	+0		+33	2º	10
59	TEM	95	2,304		21:47:49	21:48	3:27	+0		+35	2º	1º
60	TEM	96	3,002		21:49:01	21:50):13	+0		+69	1º	10
61	TEM	99	1,524		21:54:05	21:54	1:08	+0		0	10	1º

21:08:25

21:10:58

21:12:16

+0

+0

+0

+28

+26

+53

20 10

10 10

10

10

21:07:54

21:10:29

21:11:20

49

50

51

TEM

TEM

TEM

71

75

77

1,730

0,091

0,466



Colocação

30

00

30

30 30

00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

O O

O O

O O

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 0

00 00

00 0

00 00

00 00

00

O O

Oc O

O₀

Página: 7

00

O

Pontos

+429

+484

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

n

n

XXXVI ENDURO DA MADRUGADA - IGUANAS Performance Individual Nome **OSNIR JOSE SANDRI** Patrocinador DUPLAS / 19:17:00 Cidade **CURITIBA-PR** Categoria / Largada Tipo Trc Km PC Penal Pontos Colocação PC Tipo Km PC Idea Passagem Trc Ideal **Passagem** Penal 62 TEM 21:59:10 22:06:22 COPA TCC DE REGULARIDADE - 1ª ETAPA 101 1.244 +0 50 5 63 TEM 1,880 1 TEM 1.475 19:30:21 19:30:26 +2 101 22:00:20 22:08:27 +0 10 5º 2 TEM 5 2,717 19:32:07 19:32:07 +0 0 64 TEM 102 2,994 22:02:32 00:00:00 +0 5° 4 TEM 9 0,679 19:39:30 19:40:17 +0 +44 30 65 TEM 103 0,350 22:03:29 00:00:00 +0 10 5 TEM 12 1,775 19:42:17 19:42:19 +0 0 30 66 TEM 105 1,741 22:06:14 00:00:00 +0 30 6 TEM 13 2,371 19:43:14 19:43:43 +0 +26 30 69 TEM 111 0,877 22:16:11 00:00:00 +0 70 30 7 TEM 21 0.851 19:55:22 19:55:39 +0 +14 TEM 112 0.108 22:21:31 00:00:00 +0 50 30 8 TEM 22 0.097 19:56:05 19:56:35 +0 +27 TEM 113 0.627 22:22:30 00:00:00 +0 30 9 TEM 23 1.500 19:58:03 19:58:34 +0 +28 50 TEM 116 1.418 22:24:55 00:00:00 +0 30 10 TEM 23 2.414 19:59:18 19:59:45 +0 +24 50 TEM 116 2.511 22:26:54 00:00:00 +0 11 TFM 27 1,556 20:04:48 20:04:51 n 50 30 74 TEM 117 3 213 22:28:14 00:00:00 +0 +0 12 TFM 27 2,285 20:06:26 +19 30 75 TEM 120 22:30:25 20:06:48 0.563 00:00:00 +0 +0 13 TFM 28 20:07:00 +345 7 76 TEM 121 0.183 20:12:48 1,330 22:31:46 00:00:00 +0 +0 14 TEM 29 0,446 20:15:52 80 70 77 TFM 20:07:45 +484 121 1,537 22:32:10 00:00:00 +0 +0 70 15 TFM 80 78 TFM 30 0.741 20:08:16 20:16:42 +0 +503 124 0.489 22:36:23 00:00:00 +0 70 7 16 79 TFM TEM 33 1.224 20:11:04 20:18:54 +0 +467 126 1,171 22:38:28 00:00:00 +0 Oc 0 80 17 TEM 33 1.465 20:11:28 00:00:00 +0 *1.800 TEM 127 1,839 22:39:28 00:00:00 +0 O 0 18 TEM 34 2.039 20:12:36 00:00:00 +0 *1.800 81 TEM 131 1,360 22:43:41 00:00:00 +0 O 19 TEM 40 0,840 20:17:09 00:00:00 +0 *1.800 0 82 TEM 137 1,070 22:50:39 00:00:00 +0 20 TEM 40 1,482 20:18:35 00:00:00 +0 *1.800 00 00 83 TEM 139 2,085 22:52:30 00:00:00 +0 21 42 1,323 20:21:34 00:00:00 *1.800 00 00 84 TEM 139 2,990 22:54:01 00:00:00 +0 TEM +0 22 TEM 43 1,838 20:22:20 00:00:00 +0 *1.800 00 0 85 TEM 142 2,094 22:59:41 00:00:00 +0 23 43 2,252 20:23:05 *1.800 00 0 86 143 23:03:34 TEM 00:00:00 +0 TEM 0.113 00:00:00 +0 24 TEM 45 3,380 20:25:00 00:00:00 +0 *1.800 00 00 87 TEM 144 0.911 23:05:01 00:00:00 +0 25 TEM 47 0,093 20:26:20 00:00:00 +0 *1.800 00 00 88 TEM 144 1.926 23:07:03 00:00:00 +0 26 TEM 47 *1.800 00 00 89 145 0.804 20:27:21 00:00:00 +0 TEM 2.805 23:08:20 00:00:00 +0 00 27 TEM 48 1,901 20:28:56 00:00:00 +0 *1.800 0 90 TEM 147 3,669 23:10:35 00:00:00 +0 28 TEM 48 2,478 20:29:54 00:00:00 +0 *1.800 00 0 91 TEM 148 0,000 23:10:46 00:00:00 +0 29 TEM 48 2,821 20:30:28 00:00:00 +0 *1.800 00 0 92 TEM 149 0,998 23:12:33 00:00:00 +0 30 TEM 48 3,586 20:31:45 00:00:00 +0 *1.800 00 0 93 TEM 151 2,305 23:14:53 00:00:00 +0 31 TEM 50 2,565 20:37:46 00:00:00 +0 *1.800 00 0 94 TEM 152 0,116 23:15:08 00:00:00 +0 32 TEM 52 1,030 20:40:44 00:00:00 +0 *1.800 00 00 95 TEM 152 1,449 23:17:03 00:00:00 +0 33 TEM 53 2,084 20:43:16 00:00:00 +0 *1.800 00 00 96 TEM 153 1,820 23:17:37 00:00:00 +0 34 TEM 55 2,422 20:44:00 00:00:00 +0 *1.800 00 0 97 TEM 153 2,378 23:18:51 00:00:00 +0 35 3.259 +0 *1.800 00 0 98 +0 TEM 57 20:45:39 00:00:00 TEM 156 0.472 23:21:01 00:00:00 36 *1.800 00 0 99 TEM 58 3,754 20:46:30 +0 TEM 159 1.599 +0 00:00:00 23:23:42 00:00:00 37 00 00 100 TFM 60 +0 *1.800 CAN 159 +0 1 662 20:51:09 00.00.00 2 106 00:00:00 00:00:00 38 00 00 101 TFM 61 2 050 20:51:47 +0 *1.800 CAN 159 +0 00:00:00 2.336 00:00:00 00:00:00 39 00 00 +0 102 TEM 62 2.250 20:52:06 00:00:00 *1 800 TEM 164 0.528 23:29:17 00:00:00 +∩ O 40 TFM 62 2.582 20:52:33 00:00:00 +0 *1.800 0 103 TEM 165 0.776 23:29:59 00:00:00 +∩ Oc O 41 TFM 63 3.272 20:53:31 00:00:00 +0 *1.800 104 TFM 166 1.366 23:31:18 00:00:00 +0 O 42 TFM 64 0.067 20:54:10 00:00:00 +0 *1.800 0 105 TFM 169 0.166 23:34:13 00:00:00 +0 43 TEM 64 0,491 20:55:07 00:00:00 +0 *1.800 O 0 2ª ETAPA PP 74 109 PD Total PP 74.109 0 44 TEM 65 1,190 20:56:40 00:00:00 +0 *1.800 00 0 TOTAL PP 140.892 PD 0 Total PP 140.892 45 TEM 68 0,086 21:01:09 00:00:00 +0 *1.800 00 0

PCV 48 PCZ 0 Posição: 3º PCZ 3

54 TEM 65 1,818 21:39:34 21:42:06 +0 +149 4° 4 55 TEM 90 3,131 21:43:03 21:45:05 +0 +119 3° 3° 56 CAN 90 3,387 00:00:00 00:00:00 +0 0 57 TEM 95 0,927 21:46:32 21:48:39 +0 +124 5° 3' 58 TEM 95 2,024 21:48:21 00:00:00 +0 *1.800 0° 0' 59 TEM 95 2,304 21:48:49 00:00:00 +0 *1.800 0° 0'	52	TEM	77	0,988	3	21:13:29	00:00	0:00	+0		*1.	.800	00	00
53 TEM 85 1,148 21:38:05 21:39:30 +0 +82 4° 4' 54 TEM 85 1,818 21:39:34 21:42:06 +0 +149 4° 4' 55 TEM 90 3,131 21:43:03 21:45:05 +0 +119 3° 3' 56 CAN 90 3,387 00:00:00 00:00:00 +0 0 0 57 TEM 95 0,927 21:46:32 21:48:39 +0 +124 5° 3' 58 TEM 95 2,024 21:48:21 00:00:00 +0 *1.800 0° 0' 59 TEM 95 2,304 21:48:49 00:00:00 +0 *1.800 0° 0'	1ª ET	APA	PP	66.783	PD	0	Total PP	66	.783			Posi	ção:	7º
54 TEM 65 1,818 21:39:34 21:42:06 +0 +149 4° 4 55 TEM 90 3,131 21:43:03 21:45:05 +0 +119 3° 3' 56 CAN 90 3,387 00:00:00 00:00:00 +0 0 57 TEM 95 0,927 21:46:32 21:48:39 +0 +124 5° 3' 58 TEM 95 2,024 21:48:21 00:00:00 +0 *1.800 0° 0' 59 TEM 95 2,304 21:48:49 00:00:00 +0 *1.800 0° 0'			COF	A TCC	DE	REGU	LARID	ADE	- 2 ^a	ET.	APA			
55 TEM 90 3,131 21:43:03 21:45:05 +0 +119 3° 3° 56 CAN 90 3,387 00:00:00 00:00:00 +0 0 57 TEM 95 0,927 21:46:32 21:48:39 +0 +124 5° 3° 58 TEM 95 2,024 21:48:21 00:00:00 +0 *1.800 0° 0° 59 TEM 95 2,304 21:48:49 00:00:00 +0 *1.800 0° 0°	53	TEM	85	1,148	3	21:38:05	21:39	9:30	+0			+82		40
56 CAN 90 3,387 00:00:00 00:00:00 +0 0 57 TEM 95 0,927 21:46:32 21:48:39 +0 +124 5° 3' 58 TEM 95 2,024 21:48:21 00:00:00 +0 *1.800 0° 0' 59 TEM 95 2,304 21:48:49 00:00:00 +0 *1.800 0° 0'	54	TEM	85	1,818	3	21:39:34	21:42	2:06	+0		4	-149	40	40
57 TEM 95 0,927 21:46:32 21:48:39 +0 +124 5° 3' 58 TEM 95 2,024 21:48:21 00:00:00 +0 *1.800 0° 0' 59 TEM 95 2,304 21:48:49 00:00:00 +0 *1.800 0° 0'	55	TEM	90	3,131		21:43:03	21:45	5:05	+0		4	-119	3º	30
58 TEM 95 2,024 21:48:21 00:00:00 +0 *1.800 0° 0° 0° 0° 0° 0° 0° 0° 0° 0° 0° 0° 0	56	CAN	90	3,387	•	00:00:00	00:00	0:00	+0			0		
59 TEM 95 2,304 21:48:49 00:00:00 +0 *1.800 0° 0	57	TEM	95	0,927	•	21:46:32	21:48	3:39	+0		4	-124	5°	3º
1 LW 30 2,004 21.40.40 00.00.00 10 1.000 1	58	TEM	95	2,024		21:48:21	00:00	0:00	+0		*1.	.800	00	00
60 TEM 96 3,002 21:50:01 21:56:12 +0 +368 4° 5	59	TEM	95	2,304	1	21:48:49	00:00	0:00	+0		*1.	.800	00	00
	60	TEM	96	3,002	2	21:50:01	21:56	5:12	+0		4	-368	40	5º
61 TEM 99 1,524 21:55:05 22:01:02 +0 +354 3° 4	61	TEM	99	1,524		21:55:05	22:01	1:02	+0		-	-354	3º	40

46

47

48

49

50

51

TEM

TEM

TEM

TEM

TEM

TEM

68

69

71

71

75

77

2,278

0,218

1,504

1,730

0,091

0.466

21:04:17

21:06:02

21:08:20

21:08:54

21:12:20

21:11:29

00:00:00

00:00:00

00:00:00

00:00:00

00:00:00

00:00:00

+0

+0

+0

+0

+0

+0

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

00 0

00 00

O₀ Oc

O₀ Oc

O₀ Oc

O° 00



Performance Individual



Colocação No PC Até P

49

00

40

40 40

00

00 00

00 00

00 00

00 0

00 0

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

O O

O O

O O

00 00

0 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 00

00 0

00 00

00 00

00 00

00 00

Oc

O O

Oc O

O₀

Posição: 4º

00

O

+431

+488

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

*1.800

n

n

Nome **WELLISON STRAIOTTO** Patrocinador DUPLAS / 19:17:00 Cidade ALMIRANTE TAMANDARÉ-PR Categoria / Largada Tipo Trc Km PC PC Tipo Km PC Idea Passagem Penal Pontos Colocação Trc Ideal Passagem Penal **Pontos** 62 TEM 21:59:10 COPA TCC DE REGULARIDADE - 1ª ETAPA 101 1.244 22:06:24 +0 6 63 TEM 1 TEM 1.475 19:30:21 19:30:27 +3 6º 101 1.880 22:00:20 22:08:31 +0 5º 6º 2 TEM 5 2,717 19:32:07 19:32:10 +0 0 64 TEM 102 2,994 22:02:32 00:00:00 +0 4 TEM 9 0,679 19:39:30 19:40:35 +0 +62 60 50 65 TEM 103 0,350 22:03:29 00:00:00 +0 40 5 TEM 12 1,775 19:42:17 19:42:20 +0 0 20 66 TEM 105 1,741 22:06:14 00:00:00 +0 40 6 TEM 13 2,371 19:43:14 19:43:47 +0 +30 60 69 TEM 111 0,877 22:16:11 00:00:00 +0 6º 7 TEM 21 0.851 19:55:22 19:55:44 +0 +19 80 TEM 112 0.108 22:21:31 00:00:00 +0 8 TEM 22 0.097 19:56:05 19:56:44 +0 +36 80 60 TEM 113 0.627 22:22:30 00:00:00 +0 70 9 TEM 23 1.500 19:58:03 19:58:40 +0 +34 6 TEM 116 1.418 22:24:55 00:00:00 +0 10 TEM 23 2.414 19:59:18 19:59:52 +31 60 6 TEM 116 2.511 22:26:54 00:00:00 +0 +0 11 TFM 27 1,556 20:04:48 20:04:53 60 60 74 TEM 117 3,213 22:28:14 00:00:00 +0 +0 +2 12 TFM 27 2,285 20:07:29 +60 80 60 75 TEM 120 22:30:25 20:06:26 0.563 00:00:00 +0 +0 TFM 28 0,183 80 80 76 TFM 13 20:07:00 20:12:58 +355 121 1,330 22:31:46 00:00:00 +0 +0 TEM 29 80 77 TEM 14 0.446 20:07:45 +478 121 1,537 22:32:10 20:15:46 +0 00:00:00 +0 70 80 15 TEM 78 TEM 30 0.741 20:08:16 20:16:38 +0 +499 124 0.489 22:36:23 00:00:00 +0 80 80 79 16 TEM 33 1.224 20:11:04 20:18:58 +0 +471 TEM 126 1,171 22:38:28 00:00:00 +0 O 0 80 17 TEM 33 1,465 20:11:28 00:00:00 +0 *1.800 TEM 127 1,839 22:39:28 00:00:00 +0 O 0 18 TEM 34 2.039 20:12:36 00:00:00 +0 *1.800 81 TEM 131 1,360 22:43:41 00:00:00 +0 00 19 TEM 40 0,840 20:17:09 00:00:00 +0 *1.800 0 82 TEM 137 1,070 22:50:39 00:00:00 +0 20 TEM 40 1,482 20:18:35 00:00:00 *1.800 00 00 83 TEM 139 2,085 22:52:30 00:00:00 +0 +0 21 TEM 42 1,323 20:21:34 00:00:00 *1.800 00 00 84 TEM 139 2,990 22:54:01 00:00:00 +0 +0 22 TEM 43 1,838 20:22:20 00:00:00 *1.800 00 00 85 TEM 142 2,094 22:59:41 00:00:00 +0 +0 23 43 2,252 20:23:05 *1.800 00 0 86 143 23:03:34 TEM 00:00:00 +0 TEM 0.113 00:00:00 +0 24 TEM 45 3.380 20:25:00 00:00:00 +0 *1.800 00 00 87 TEM 144 0.911 23:05:01 00:00:00 +0 25 TEM 47 0.093 20:26:20 00:00:00 +0 *1.800 00 00 88 TEM 144 1.926 23:07:03 00:00:00 +0 26 TEM 47 *1.800 00 00 89 TEM 145 0.804 20:27:21 00:00:00 +0 2.805 23:08:20 00:00:00 +0 00 27 TEM 48 1,901 20:28:56 00:00:00 +0 *1.800 0 90 TEM 147 3,669 23:10:35 00:00:00 +0 28 TEM 48 2,478 20:29:54 00:00:00 +0 *1.800 00 0 91 TEM 148 0,000 23:10:46 00:00:00 +0 29 TEM 48 2,821 20:30:28 00:00:00 +0 *1.800 00 0 92 TEM 149 0,998 23:12:33 00:00:00 +0 30 TEM 48 3,586 20:31:45 00:00:00 +0 *1.800 00 0 93 TEM 151 2,305 23:14:53 00:00:00 +0 31 TEM 50 2,565 20:37:46 00:00:00 +0 *1.800 00 0 94 TEM 152 0,116 23:15:08 00:00:00 +0 32 TEM 52 1,030 20:40:44 00:00:00 +0 *1.800 00 0 95 TEM 152 1,449 23:17:03 00:00:00 +0 33 TEM 53 2,084 20:43:16 00:00:00 +0 *1.800 00 00 96 TEM 153 1,820 23:17:37 00:00:00 +0 34 TEM 55 2,422 20:44:00 00:00:00 +0 *1.800 00 0 97 TEM 153 2,378 23:18:51 00:00:00 +0 35 *1.800 00 0 98 TEM 57 3.259 20:45:39 +0 TEM 156 0.472 23:21:01 00:00:00 +0 00:00:00 36 3,754 00 00 99 TEM 58 20:46:30 +0 *1.800 TEM 159 1.599 +0 00:00:00 23:23:42 00:00:00 37 00 00 100 60 +0 *1.800 CAN 159 +0 TFM 1 662 20:51:09 00:00:00 2 106 00:00:00 00:00:00 38 2,050 00 00 101 61 +0 *1.800 CAN 159 +0 TFM 20:51:47 00:00:00 2.336 00:00:00 00:00:00 00 00 39 102 TFM 62 2.250 20:52:06 00:00:00 +0 *1.800 TEM 164 0.528 23:29:17 00:00:00 +0 O 40 TFM 62 2.582 20:52:33 00:00:00 +0 *1.800 0 103 TFM 165 0.776 23:29:59 00:00:00 +0 Oc 41 TFM 63 3.272 20:53:31 00:00:00 +0 *1.800 0 104 TFM 166 1,366 23:31:18 00:00:00 +0 O 42 TFM 64 0.067 20:54:10 00:00:00 +0 *1.800 0 105 TEM 169 0,166 23:34:13 00:00:00 +0 43 TEM 64 0,491 20:55:07 00:00:00 +0 *1.800 O 0 2ª ETAPA PCV 48 PCZ 0 PP 74.188 74.188 PD Total PP 0 44 TEM 65 1,190 20:56:40 00:00:00 +0 *1.800 00 0 TOTAL PP 141.068 PD 0 Total PP 141.068 PCZ 2 45 TEM 68 0,086 21:01:09 00:00:00 +0 *1.800 00 0 46 TEM 68 2,278 21:04:17 00:00:00 +0 *1.800 00 0 47 TEM 0,218 *1.800 00 00 69 21:06:02 00:00:00 +0 48 TEM 71 21:08:20 *1.800 O₀ Oc 1.504 00:00:00 +0 49 TEM 71 21:08:54 *1.800 O₀ Oc 1.730 00:00:00 +0 50 TEM 75 21:11:29 *1.800 O₀ Oc 0.091 00:00:00 +0 51 TEM 77 21:12:20 *1.800 00 00 0.466 00:00:00 +0 52 TEM 77 0,988 21:13:29 00:00:00 +0 *1.800 00 00 PCV 51 PCZ 2 1ª ETAPA PP 66.880 PD 0 Total PP 66.880 Posição: 8º COPA TCC DE REGULARIDADE - 2ª ETAPA 53 TEM 85 1.148 21:38:05 21:39:42 +0 +94 50 5 50 54 TEM 85 1,818 21:39:34 21:42:16 +0 +159 50 55 6º 40 TEM 90 3.131 21:43:03 21:45:38 +0 +152

96 1,524 61 TEM 99 21:55:05 T15 Competições - 1.0.95 | 2282

90

95

95

95

3.387

0.927

2.024

2,304

3,002

00:00:00

21:46:32

21:48:21

21:48:49

21:50:01

00:00:00

21:48:43

00:00:00

00:00:00

21:56:25

22:01:03

+0

+0

+0

+0

+0

+0

0

60 6

O 0

00 0

50 6

40 50

+128

1.800

1.800

+381

+355

56

57

58

59

60

CAN

TEM

TEM

TFM

TFM

19/10/2025 00:55

Página: 8 Empresa: Felipe Azevedo Cronometragem | Apurador: Felipe Azevedo