



PARANÁ

GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DAS CIDADES



ParanaCidade



AGÊNCIA DE ASSUNTOS METROPOLITANOS DO PARANÁ



Audiência Pública nº 01/2024-AMEP

SISTEMA DE TRANSPORTE PÚBLICO
DE PASSAGEIROS DA REGIÃO
METROPOLITANA DE CURITIBA
STPP/RMC

01.2 APÊNDICE II
DEMANDA PROJETADA



PARANACIDADE

**APOIO NA ELABORAÇÃO DE EDITAL E MODELO DE SELEÇÃO PARA
DELEGAÇÃO DO SISTEMA DE TRANSPORTE PÚBLICO DE PASSAGEIROS
DA REGIÃO METROPOLITANA DE CURITIBA**

ANEXO I, APÊNDICE II – DEMANDA PROJETADA

SÃO PAULO

MARÇO/2024

Tabela 1: Estimativa de demanda – Lote 1

LOTE 01 - DEMANDA DE PROJETO

LINHA	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10	Ano 11	Ano 12	Média
	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)
TB. FERRARI	14.590	14.590	14.590	14.590	14.590	14.590	14.590	14.590	14.590	14.590	14.590	14.590	14.590
TB. T. C. LARGO	57.750	57.750	57.750	57.750	57.750	57.750	57.750	57.750	57.750	57.750	57.750	57.750	57.750
T. CACHOEIRA	45.069	45.069	45.069	45.069	45.069	45.069	45.069	45.069	45.069	45.069	45.069	45.069	45.069
T. TAMANDARÉ	32.082	32.082	32.082	32.082	32.082	32.082	32.082	32.082	32.082	32.082	32.082	32.082	32.082
TB. 19 DE DEZ.	4.244	4.244	4.244	4.244	4.244	4.244	4.244	4.244	4.244	4.244	4.244	4.244	4.244
702	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A01	38.928	38.928	38.928	38.928	38.928	38.928	38.928	38.928	38.928	38.928	38.928	38.928	38.928
A04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A06	16.410	16.410	16.410	16.410	16.410	16.410	16.410	16.410	16.410	16.410	16.410	16.410	16.410
A07	36.923	36.923	36.923	36.923	36.923	36.923	36.923	36.923	36.923	36.923	36.923	36.923	36.923
A18	105.889	105.889	105.889	105.889	105.889	105.889	105.889	105.889	105.889	105.889	105.889	105.889	105.889
A24	1.837	1.837	1.837	1.837	1.837	1.837	1.837	1.837	1.837	1.837	1.837	1.837	1.837
A31	30.995	30.995	30.995	30.995	30.995	30.995	30.995	30.995	30.995	30.995	30.995	30.995	30.995
A32	23.821	23.821	23.821	23.821	23.821	23.821	23.821	23.821	23.821	23.821	23.821	23.821	23.821
A72	58.503	58.503	58.503	58.503	58.503	58.503	58.503	58.503	58.503	58.503	58.503	58.503	58.503
A73	3.720	3.720	3.720	3.720	3.720	3.720	3.720	3.720	3.720	3.720	3.720	3.720	3.720
A77	24.280	24.280	24.280	24.280	24.280	24.280	24.280	24.280	24.280	24.280	24.280	24.280	24.280
A78	6.299	6.299	6.299	6.299	6.299	6.299	6.299	6.299	6.299	6.299	6.299	6.299	6.299
A80	7.486	7.486	7.486	7.486	7.486	7.486	7.486	7.486	7.486	7.486	7.486	7.486	7.486
I30	12.925	12.925	12.925	12.925	12.925	12.925	12.925	12.925	12.925	12.925	12.925	12.925	12.925
I33	10.126	10.126	10.126	10.126	10.126	10.126	10.126	10.126	10.126	10.126	10.126	10.126	10.126
I34	3.127	3.127	3.127	3.127	3.127	3.127	3.127	3.127	3.127	3.127	3.127	3.127	3.127
I66	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840
I67	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680
I71	13.587	13.587	13.587	13.587	13.587	13.587	13.587	13.587	13.587	13.587	13.587	13.587	13.587
I81	24.992	24.992	24.992	24.992	24.992	24.992	24.992	24.992	24.992	24.992	24.992	24.992	24.992
I82	24.169	24.169	24.169	24.169	24.169	24.169	24.169	24.169	24.169	24.169	24.169	24.169	24.169
I90	24.408	24.408	24.408	24.408	24.408	24.408	24.408	24.408	24.408	24.408	24.408	24.408	24.408
J02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J12	9.564	9.564	9.564	9.564	9.564	9.564	9.564	9.564	9.564	9.564	9.564	9.564	9.564
J16	24.942	24.942	24.942	24.942	24.942	24.942	24.942	24.942	24.942	24.942	24.942	24.942	24.942
J17	3.239	3.239	3.239	3.239	3.239	3.239	3.239	3.239	3.239	3.239	3.239	3.239	3.239
J18	21.621	21.621	21.621	21.621	21.621	21.621	21.621	21.621	21.621	21.621	21.621	21.621	21.621
J20	2.396	2.396	2.396	2.396	2.396	2.396	2.396	2.396	2.396	2.396	2.396	2.396	2.396
J62	102.584	102.584	102.584	102.584	102.584	102.584	102.584	102.584	102.584	102.584	102.584	102.584	102.584
J99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
K01	11.988	11.988	11.988	11.988	11.988	11.988	11.988	11.988	11.988	11.988	11.988	11.988	11.988
K71	108.090	108.090	108.090	108.090	108.090	108.090	108.090	108.090	108.090	108.090	108.090	108.090	108.090
L71	130.472	130.472	130.472	130.472	130.472	130.472	130.472	130.472	130.472	130.472	130.472	130.472	130.472
L79	7.779	7.779	7.779	7.779	7.779	7.779	7.779	7.779	7.779	7.779	7.779	7.779	7.779
P11	37.670	37.670	37.670	37.670	37.670	37.670	37.670	37.670	37.670	37.670	37.670	37.670	37.670
P12	8.230	8.230	8.230	8.230	8.230	8.230	8.230	8.230	8.230	8.230	8.230	8.230	8.230
P13	7.814	7.814	7.814	7.814	7.814	7.814	7.814	7.814	7.814	7.814	7.814	7.814	7.814
P14	25.637	25.637	25.637	25.637	25.637	25.637	25.637	25.637	25.637	25.637	25.637	25.637	25.637
P15	9.206	9.206	9.206	9.206	9.206	9.206	9.206	9.206	9.206	9.206	9.206	9.206	9.206
P16	10.973	10.973	10.973	10.973	10.973	10.973	10.973	10.973	10.973	10.973	10.973	10.973	10.973
P17	733	733	733	733	733	733	733	733	733	733	733	733	733
P18	7.144	7.144	7.144	7.144	7.144	7.144	7.144	7.144	7.144	7.144	7.144	7.144	7.144
P59	7.295	7.295	7.295	7.295	7.295	7.295	7.295	7.295	7.295	7.295	7.295	7.295	7.295
TOTAL	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058	1.162.058

Fonte: AMEP.

Tabela 2: Estimativa de demanda – Lote 2

LOTE 02 - DEMANDA DE PROJETO

LINHA	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10	Ano 11	Ano 12	Média
	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)
T. MARACANÃ	96.906	96.906	96.906	96.906	96.906	96.906	96.906	96.906	96.906	96.906	96.906	96.906	96.906
T. GUARAITUBA	46.254	46.254	46.254	46.254	46.254	46.254	46.254	46.254	46.254	46.254	46.254	46.254	46.254
T. ROÇA GRANDE	24.780	24.780	24.780	24.780	24.780	24.780	24.780	24.780	24.780	24.780	24.780	24.780	24.780
T. QUATRO BARRAS	18.150	18.150	18.150	18.150	18.150	18.150	18.150	18.150	18.150	18.150	18.150	18.150	18.150
T. JD. PAULISTA	27.749	27.749	27.749	27.749	27.749	27.749	27.749	27.749	27.749	27.749	27.749	27.749	27.749
607	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B03	50.693	50.693	50.693	50.693	50.693	50.693	50.693	50.693	50.693	50.693	50.693	50.693	50.693
B05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B06	45.637	45.637	45.637	45.637	45.637	45.637	45.637	45.637	45.637	45.637	45.637	45.637	45.637
B07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B11	17.922	17.922	17.922	17.922	17.922	17.922	17.922	17.922	17.922	17.922	17.922	17.922	17.922
B12	863	863	863	863	863	863	863	863	863	863	863	863	863
B20	47.664	47.664	47.664	47.664	47.664	47.664	47.664	47.664	47.664	47.664	47.664	47.664	47.664
B25	10.521	10.521	10.521	10.521	10.521	10.521	10.521	10.521	10.521	10.521	10.521	10.521	10.521
B39	17.645	17.645	17.645	17.645	17.645	17.645	17.645	17.645	17.645	17.645	17.645	17.645	17.645
B41	19.802	19.802	19.802	19.802	19.802	19.802	19.802	19.802	19.802	19.802	19.802	19.802	19.802
B42	15.640	15.640	15.640	15.640	15.640	15.640	15.640	15.640	15.640	15.640	15.640	15.640	15.640
B43	16.953	16.953	16.953	16.953	16.953	16.953	16.953	16.953	16.953	16.953	16.953	16.953	16.953
B57	2.512	2.512	2.512	2.512	2.512	2.512	2.512	2.512	2.512	2.512	2.512	2.512	2.512
B58	1.857	1.857	1.857	1.857	1.857	1.857	1.857	1.857	1.857	1.857	1.857	1.857	1.857
B73	25.030	25.030	25.030	25.030	25.030	25.030	25.030	25.030	25.030	25.030	25.030	25.030	25.030
B76	38.611	38.611	38.611	38.611	38.611	38.611	38.611	38.611	38.611	38.611	38.611	38.611	38.611
B78	22.435	22.435	22.435	22.435	22.435	22.435	22.435	22.435	22.435	22.435	22.435	22.435	22.435
B89	12.112	12.112	12.112	12.112	12.112	12.112	12.112	12.112	12.112	12.112	12.112	12.112	12.112
C66	9.996	9.996	9.996	9.996	9.996	9.996	9.996	9.996	9.996	9.996	9.996	9.996	9.996
I20	30.226	30.226	30.226	30.226	30.226	30.226	30.226	30.226	30.226	30.226	30.226	30.226	30.226
I35	7.438	7.438	7.438	7.438	7.438	7.438	7.438	7.438	7.438	7.438	7.438	7.438	7.438
I40	1.620	1.620	1.620	1.620	1.620	1.620	1.620	1.620	1.620	1.620	1.620	1.620	1.620
I43	23.513	23.513	23.513	23.513	23.513	23.513	23.513	23.513	23.513	23.513	23.513	23.513	23.513
I50	2.894	2.894	2.894	2.894	2.894	2.894	2.894	2.894	2.894	2.894	2.894	2.894	2.894
I68	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840
I69	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680	1.680
I91	869	869	869	869	869	869	869	869	869	869	869	869	869
N01	11.636	11.636	11.636	11.636	11.636	11.636	11.636	11.636	11.636	11.636	11.636	11.636	11.636
N62	46.313	46.313	46.313	46.313	46.313	46.313	46.313	46.313	46.313	46.313	46.313	46.313	46.313
N63	55.374	55.374	55.374	55.374	55.374	55.374	55.374	55.374	55.374	55.374	55.374	55.374	55.374
N73	8.290	8.290	8.290	8.290	8.290	8.290	8.290	8.290	8.290	8.290	8.290	8.290	8.290
O31	20.338	20.338	20.338	20.338	20.338	20.338	20.338	20.338	20.338	20.338	20.338	20.338	20.338
O74	22.097	22.097	22.097	22.097	22.097	22.097	22.097	22.097	22.097	22.097	22.097	22.097	22.097
S01	32.653	32.653	32.653	32.653	32.653	32.653	32.653	32.653	32.653	32.653	32.653	32.653	32.653
S31	9.557	9.557	9.557	9.557	9.557	9.557	9.557	9.557	9.557	9.557	9.557	9.557	9.557
S32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S89	2.834	2.834	2.834	2.834	2.834	2.834	2.834	2.834	2.834	2.834	2.834	2.834	2.834
TOTAL	847.904	847.904	847.904	847.904	847.904	847.904	847.904	847.904	847.904	847.904	847.904	847.904	847.904

Fonte: AMEP.

Tabela 3: Estimativa de demanda – Lote 3

LOTE 03 - DEMANDA DE PROJETO

LINHA	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10	Ano 11	Ano 12	Média
	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)
TB. AUTODROMO	13.113	13.113	13.113	13.113	13.113	13.113	13.113	13.113	13.113	13.113	13.113	13.113	13.113
TB. C. DE LELLIS	12.802	12.802	12.802	12.802	12.802	12.802	12.802	12.802	12.802	12.802	12.802	12.802	12.802
TB. P. KISSULA	5.442	5.442	5.442	5.442	5.442	5.442	5.442	5.442	5.442	5.442	5.442	5.442	5.442
TB. VILA NOVA	4.964	4.964	4.964	4.964	4.964	4.964	4.964	4.964	4.964	4.964	4.964	4.964	4.964
TB. P. M. V. DE SOUZA	2.563	2.563	2.563	2.563	2.563	2.563	2.563	2.563	2.563	2.563	2.563	2.563	2.563
TB. RUI BARBOSA	56.562	56.562	56.562	56.562	56.562	56.562	56.562	56.562	56.562	56.562	56.562	56.562	56.562
TB. TIRADENTES	11.218	11.218	11.218	11.218	11.218	11.218	11.218	11.218	11.218	11.218	11.218	11.218	11.218
T. PINHAIS	61.887	61.887	61.887	61.887	61.887	61.887	61.887	61.887	61.887	61.887	61.887	61.887	61.887
T. V. MACEDO	119.082	119.082	119.082	119.082	119.082	119.082	119.082	119.082	119.082	119.082	119.082	119.082	119.082
T. PIRAQUARA	28.352	28.352	28.352	28.352	28.352	28.352	28.352	28.352	28.352	28.352	28.352	28.352	28.352
T. CENTRAL S.J.P.	30.657	30.657	30.657	30.657	30.657	30.657	30.657	30.657	30.657	30.657	30.657	30.657	30.657
T. AFONSO PENA	17.686	17.686	17.686	17.686	17.686	17.686	17.686	17.686	17.686	17.686	17.686	17.686	17.686
304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C03	61.296	61.296	61.296	61.296	61.296	61.296	61.296	61.296	61.296	61.296	61.296	61.296	61.296
C05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C36	9.336	9.336	9.336	9.336	9.336	9.336	9.336	9.336	9.336	9.336	9.336	9.336	9.336
C41	11.869	11.869	11.869	11.869	11.869	11.869	11.869	11.869	11.869	11.869	11.869	11.869	11.869
C42	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198	198
C72	14.659	14.659	14.659	14.659	14.659	14.659	14.659	14.659	14.659	14.659	14.659	14.659	14.659
D01	233.899	233.899	233.899	233.899	233.899	233.899	233.899	233.899	233.899	233.899	233.899	233.899	233.899
D02	56.964	56.964	56.964	56.964	56.964	56.964	56.964	56.964	56.964	56.964	56.964	56.964	56.964
E01	47.748	47.748	47.748	47.748	47.748	47.748	47.748	47.748	47.748	47.748	47.748	47.748	47.748
E03	53.987	53.987	53.987	53.987	53.987	53.987	53.987	53.987	53.987	53.987	53.987	53.987	53.987
E05	57.424	57.424	57.424	57.424	57.424	57.424	57.424	57.424	57.424	57.424	57.424	57.424	57.424
E06	16.619	16.619	16.619	16.619	16.619	16.619	16.619	16.619	16.619	16.619	16.619	16.619	16.619
E07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E11	34.139	34.139	34.139	34.139	34.139	34.139	34.139	34.139	34.139	34.139	34.139	34.139	34.139
E21	17.539	17.539	17.539	17.539	17.539	17.539	17.539	17.539	17.539	17.539	17.539	17.539	17.539
E32	8.050	8.050	8.050	8.050	8.050	8.050	8.050	8.050	8.050	8.050	8.050	8.050	8.050
E68	70.191	70.191	70.191	70.191	70.191	70.191	70.191	70.191	70.191	70.191	70.191	70.191	70.191
E71	32.706	32.706	32.706	32.706	32.706	32.706	32.706	32.706	32.706	32.706	32.706	32.706	32.706
E76	74.339	74.339	74.339	74.339	74.339	74.339	74.339	74.339	74.339	74.339	74.339	74.339	74.339
I12	30.160	30.160	30.160	30.160	30.160	30.160	30.160	30.160	30.160	30.160	30.160	30.160	30.160
I13	24.575	24.575	24.575	24.575	24.575	24.575	24.575	24.575	24.575	24.575	24.575	24.575	24.575
I14	27.253	27.253	27.253	27.253	27.253	27.253	27.253	27.253	27.253	27.253	27.253	27.253	27.253
I15	37.491	37.491	37.491	37.491	37.491	37.491	37.491	37.491	37.491	37.491	37.491	37.491	37.491
I16	24.009	24.009	24.009	24.009	24.009	24.009	24.009	24.009	24.009	24.009	24.009	24.009	24.009
I17	74.304	74.304	74.304	74.304	74.304	74.304	74.304	74.304	74.304	74.304	74.304	74.304	74.304
I22	30.885	30.885	30.885	30.885	30.885	30.885	30.885	30.885	30.885	30.885	30.885	30.885	30.885
I60	6.005	6.005	6.005	6.005	6.005	6.005	6.005	6.005	6.005	6.005	6.005	6.005	6.005
I63	3.665	3.665	3.665	3.665	3.665	3.665	3.665	3.665	3.665	3.665	3.665	3.665	3.665
TOTAL	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635	1.423.635

Fonte: AMEP.

Tabela 4: Estimativa de demanda – Lote 4

LOTE 04 - DEMANDA DE PROJETO

LINHA	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4	Ano 5	Ano 6	Ano 7	Ano 8	Ano 9	Ano 10	Ano 11	Ano 12	Média
	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mansal (pass/mês)	Mensal (pass/mês)
TB. CARLOS GOM	58.290	58.290	58.290	58.290	58.290	58.290	58.290	58.290	58.290	58.290	58.290	58.290	58.290
TB. PUC	4.614	4.614	4.614	4.614	4.614	4.614	4.614	4.614	4.614	4.614	4.614	4.614	4.614
T. F.R.G. VELHO	15.091	15.091	15.091	15.091	15.091	15.091	15.091	15.091	15.091	15.091	15.091	15.091	15.091
T. F.R.G.	101.948	101.948	101.948	101.948	101.948	101.948	101.948	101.948	101.948	101.948	101.948	101.948	101.948
F01	28.862	28.862	28.862	28.862	28.862	28.862	28.862	28.862	28.862	28.862	28.862	28.862	28.862
F02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F05	15.106	15.106	15.106	15.106	15.106	15.106	15.106	15.106	15.106	15.106	15.106	15.106	15.106
F71	10.951	10.951	10.951	10.951	10.951	10.951	10.951	10.951	10.951	10.951	10.951	10.951	10.951
G11	55.289	55.289	55.289	55.289	55.289	55.289	55.289	55.289	55.289	55.289	55.289	55.289	55.289
G72	51.618	51.618	51.618	51.618	51.618	51.618	51.618	51.618	51.618	51.618	51.618	51.618	51.618
H01	44.619	44.619	44.619	44.619	44.619	44.619	44.619	44.619	44.619	44.619	44.619	44.619	44.619
H02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H11	32.497	32.497	32.497	32.497	32.497	32.497	32.497	32.497	32.497	32.497	32.497	32.497	32.497
H12	29.908	29.908	29.908	29.908	29.908	29.908	29.908	29.908	29.908	29.908	29.908	29.908	29.908
H20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H31	19.163	19.163	19.163	19.163	19.163	19.163	19.163	19.163	19.163	19.163	19.163	19.163	19.163
H97	1.196	1.196	1.196	1.196	1.196	1.196	1.196	1.196	1.196	1.196	1.196	1.196	1.196
I11	3.556	3.556	3.556	3.556	3.556	3.556	3.556	3.556	3.556	3.556	3.556	3.556	3.556
I21	5.059	5.059	5.059	5.059	5.059	5.059	5.059	5.059	5.059	5.059	5.059	5.059	5.059
I32	1.230	1.230	1.230	1.230	1.230	1.230	1.230	1.230	1.230	1.230	1.230	1.230	1.230
I61	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840
I62	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840	840
I64	31.340	31.340	31.340	31.340	31.340	31.340	31.340	31.340	31.340	31.340	31.340	31.340	31.340
I70	3.566	3.566	3.566	3.566	3.566	3.566	3.566	3.566	3.566	3.566	3.566	3.566	3.566
R11	31.502	31.502	31.502	31.502	31.502	31.502	31.502	31.502	31.502	31.502	31.502	31.502	31.502
TOTAL	547.085	547.085	547.085	547.085	547.085	547.085	547.085	547.085	547.085	547.085	547.085	547.085	547.085

Fonte: AMEP.