

Período	Tx cresc
2013 - 2018	15,00%
2018 - 2020	10,47%
2021 até 2025	4,19%
2026 até 2030	2,50%
2031 até 2040	2,70%
2041 até 2050	2,90%
2051 até 2060	3,10%

Via	Largura	# FAIXAS	T VERDE
Av. São João sentido C/B	6,50	4	48
Av. Dr. Eduardo Cury	9,00	5	43
Av. São João sentido B/C	15,00	6	35
Av. Dr. Jorge Zarur	9,00	5	48

Tempo de Ciclo	120
Fases	% CT
1 (G4)	40,00%
2 (G3)	51,70%
11 (G6)	55,80%
14 (G5)	35,80%
23 (G8)	29,50%
24 (G7)	55,80%
32 (G1)	40,00%
33 (G2)	51,70%

Nível de Serviço	
A	0,35
B	0,55
C	0,77
D	0,92
E	1,00
F	1,00

Aproximações (Pico Tarde) - Sem as Pontes																
	Av. São João sentido C/B			Av. Dr. Eduardo Cury			Av. São João sentido B/C			Av. Dr. Jorge Zarur			Total do Cruzamento			
Saturação	3.413			4.725			7.875			4.725			20.738			
Capacidade	2.880			3.222			3.186			3.600			12.888			
2013	2.029	0,70	C	1.197	0,37	B	2.274	0,71	C	2.738	0,76	C	8.238	0,64	C	
2018	2.333	0,81	D	1.377	0,43	B	2.615	0,82	D	3.149	0,87	D	9.474	0,74	C	
2020	2.578	0,90	D	1.521	0,47	B	2.889	0,91	D	3.478	0,97	E	10.466	0,81	D	
2021	2.686	0,93	E	1.584	0,49	B	3.010	0,94	E	3.624	1,01	F	10.904	0,85	D	
2022	2.798	0,97	E	1.651	0,51	B	3.136	0,98	E	3.776	1,05	F	11.361	0,88	D	
2023	2.915	1,01	F	1.720	0,53	B	3.267	1,03	F	3.934	1,09	F	11.837	0,92	D	
2024	3.038	1,05	F	1.792	0,56	C	3.404	1,07	F	4.099	1,14	F	12.333	0,96	E	
2025	3.165	1,10	F	1.867	0,58	C	3.547	1,11	F	4.271	1,19	F	12.850	1,00	E	
2026	3.244	1,13	F	1.914	0,59	C	3.636	1,14	F	4.378	1,22	F	13.171	1,02	F	
2027	3.325	1,15	F	1.962	0,61	C	3.727	1,17	F	4.487	1,25	F	13.500	1,05	F	
2028	3.408	1,18	F	2.011	0,62	C	3.820	1,20	F	4.599	1,28	F	13.838	1,07	F	
2029	3.493	1,21	F	2.061	0,64	C	3.915	1,23	F	4.714	1,31	F	14.184	1,10	F	
2030	3.581	1,24	F	2.112	0,66	C	4.013	1,26	F	4.832	1,34	F	14.538	1,13	F	
2031	3.677	1,28	F	2.169	0,67	C	4.121	1,29	F	4.962	1,38	F	14.931	1,16	F	
2032	3.777	1,31	F	2.228	0,69	C	4.233	1,33	F	5.096	1,42	F	15.334	1,19	F	
2033	3.879	1,35	F	2.288	0,71	C	4.347	1,36	F	5.234	1,45	F	15.748	1,22	F	
2034	3.983	1,38	F	2.350	0,73	C	4.464	1,40	F	5.375	1,49	F	16.173	1,25	F	
2035	4.091	1,42	F	2.413	0,75	C	4.585	1,44	F	5.520	1,53	F	16.610	1,29	F	
2036	4.201	1,46	F	2.479	0,77	C	4.709	1,48	F	5.670	1,57	F	17.058	1,32	F	
2037	4.315	1,50	F	2.546	0,79	D	4.836	1,52	F	5.823	1,62	F	17.519	1,36	F	
2038	4.431	1,54	F	2.614	0,81	D	4.966	1,56	F	5.980	1,66	F	17.992	1,40	F	
2039	4.551	1,58	F	2.685	0,83	D	5.101	1,60	F	6.141	1,71	F	18.478	1,43	F	
2040	4.674	1,62	F	2.757	0,86	D	5.238	1,64	F	6.307	1,75	F	18.977	1,47	F	
2041	4.809	1,67	F	2.837	0,88	D	5.390	1,69	F	6.490	1,80	F	19.527	1,52	F	
2042	4.949	1,72	F	2.920	0,91	D	5.546	1,74	F	6.678	1,86	F	20.093	1,56	F	
2043	5.092	1,77	F	3.004	0,93	E	5.707	1,79	F	6.872	1,91	F	20.676	1,60	F	
2044	5.240	1,82	F	3.091	0,96	E	5.873	1,84	F	7.071	1,96	F	21.275	1,65	F	
2045	5.392	1,87	F	3.181	0,99	E	6.043	1,90	F	7.276	2,02	F	21.892	1,70	F	
2046	5.548	1,93	F	3.273	1,02	F	6.218	1,95	F	7.487	2,08	F	22.527	1,75	F	
2047	5.709	1,98	F	3.368	1,05	F	6.399	2,01	F	7.704	2,14	F	23.181	1,80	F	
2048	5.875	2,04	F	3.466	1,08	F	6.584	2,07	F	7.928	2,20	F	23.853	1,85	F	
2049	6.045	2,10	F	3.566	1,11	F	6.775	2,13	F	8.158	2,27	F	24.545	1,90	F	
2050	6.221	2,16	F	3.670	1,14	F	6.972	2,19	F	8.394	2,33	F	25.256	1,96	F	
2051	6.413	2,23	F	3.784	1,17	F	7.188	2,26	F	8.655	2,40	F	26.039	2,02	F	
2052	6.612	2,30	F	3.901	1,21	F	7.411	2,33	F	8.923	2,48	F	26.847	2,08	F	
2053	6.817	2,37	F	4.022	1,25	F	7.640	2,40	F	9.199	2,56	F	27.679	2,15	F	
2054	7.029	2,44	F	4.146	1,29	F	7.877	2,47	F	9.485	2,63	F	28.537	2,21	F	
2055	7.246	2,52	F	4.275	1,33	F	8.121	2,55	F	9.779	2,72	F	29.422	2,28	F	
2056	7.471	2,59	F	4.408	1,37	F	8.373	2,63	F	10.082	2,80	F	30.334	2,35	F	
2057	7.703	2,67	F	4.544	1,41	F	8.633	2,71	F	10.394	2,89	F	31.274	2,43	F	
2058	7.941	2,76	F	4.685	1,45	F	8.900	2,79	F	10.716	2,98	F	32.243	2,50	F	
2059	8.188	2,84	F	4.830	1,50	F	9.176	2,88	F	11.049	3,07	F	33.243	2,58	F	
2060	8.441	2,93	F	4.980	1,55	F	9.461	2,97	F	11.391	3,16	F	34.273	2,66	F	