Ref.: december/2024

sector	total_conections	environmentalist	moderate	wasteful	mean_daily_consumption	%_environmentalist	%_moderate	%_wasteful
S103	290		21	93	172,2	60,69	7,24	32,07
S032	228	175	10	43	91,66	76,75	4,39	18,86
S324	278	168	18	92	152,94	60,43	6,47	33,09
S020	273	154	22	97	169,19	56,41	8,06	35,53
S327	228		21	58	179,39	65,35	9,21	25,44
S180	243		21	75	146,48	60,49	8,64	30,86
S121	185		10	33	89,93	76,76	5,41	17,84
S074	222		16	67	148,45	62,61	7,21	30,18
S178	292		14	140	214,21	47,26	4,79	47,95
S186	295		31	126	238,81	46,78	10,51	42,71
S318	190		10	44	86,16	71,58	5,26	23,16
S025	253		14	104	234	53,36	5,53	41,11
S167	192		12	45	113,35	70,31	6,25	23,44
S033	198 194		12	53 57	134,32	67,17	6,06	26,77
S129 S279	203		8 13	63	137,33 142,87	66,49 62,56	4,12 6,4	29,38 31,03
S048	261		15	125	194,63	46,36	5,75	47,89
S082	173		10	42	108,63	69,94	5,78	24,28
S105	173		6	42	123,99	69,19	3,49	27,33
S084	186		20	47	148,51	63,98	10,75	25,27
S248	228		28	83	224,86	51,32	12,28	36,4
S317	151		6	30	88,41	76,16	3,97	19,87
S127	261		13	135	234,82	43,3	4,98	51,72
S300	192		17	63	166,95	58,33	8,85	32,81
S083	163		11	40	115,2	68,71	6,75	24,54
S323	212	. 111	18	83	175,58	52,36	8,49	39,15
S304	162	2 108	11	43	150,2	66,67	6,79	26,54
S200	131	. 108	4	19	55,86	82,44	3,05	14,5
S326	186	107	9	70	169,43	57,53	4,84	37,63
S034	199	103	10	86	202,3	51,76	5,03	43,22
S193	140	103	7	30	93,83	73,57	5	21,43
S079	191	. 102	10	79	184,71	53,4	5,24	41,36
S023	206		26	80	282,96	48,54	12,62	38,83
S189	157		8	52	149,1	61,78	5,1	33,12
S106	138		7	38	124,36	67,39	5,07	27,54
S247	158		16	50	158,43	58,23	10,13	31,65
S021	149		9	49	158,62	61,07	6,04	32,89
S123	136		13	34	122,35	65,44	9,56	25
S329	179		22	69	238,26	49,16	12,29	38,55
S115	153		8	58	170,73	56,86	5,23	37,91
S173	121		4	30	113,46	71,9	3,31	24,79
S063 S029	186 209		15	85 116	212,23 393,04	46,24 40,67	8,06 3,83	45,7 55,5
S136	160		8 10	66	294,91	52,5	6,25	41,25
S067	151		5	62	168,82	55,63	3,31	41,25
S299	140		17	40	186,81	59,29	12,14	28,57
S022	183		13	89	232,69	44,26	7,1	48,63
S120	140		16	43	195,72	57,86	11,43	30,71
S073	117		3	33	137,72	69,23	2,56	28,21
S166	116		5	30	118,7	69,83	4,31	25,86
S099	211		15	116	262,56	37,91	7,11	54,98
S292	153		14	59	200,84	52,29	9,15	38,56
S303	111		3	30	115,96	70,27	2,7	27,03
S301	146		13	58	195,36	51,37	8,9	39,73
S132	126		7	46	198,81	57,94	5,56	36,51
S272	188		20	96	433,76	38,3	10,64	51,06
S028	127	71	6	50	250,41	55,91	4,72	39,37
S024	167	69	21	77	293,53	41,32	12,57	46,11
S026	114		11	35	159,1	59,65	9,65	30,7
S293	88	68	4	16	87,75	77,27	4,55	18,18
S081	124		17	40	159,25	54,03	13,71	32,26
S181	110		9	35	146,29	60	8,18	31,82
S291	136		15	58	270,2	46,32	11,03	42,65
S280	105	62	3	40	162,98	59,05	2,86	38,1

## Consumption profile by Sector - Itapuã neighborhood

Ref.: december/2024

sector	total_conections		environmentalist moderate	•	wasteful	mean_daily_consumption	%_environmentalist %_	moderate	%_wasteful
S319		172	60	15	97	375,39	34,88	8,72	56,4
S077		141	60	10	71	283,29	42,55	7,09	50,35
S163		88	57	11	20	141,21	64,77	12,5	22,73
S278		111	55	9	47	269,33	49,55	8,11	42,34
S328		82	55	2	25	1042,46	67,07	2,44	30,49
S295		87	55	9	23	133,15	63,22	10,34	26,44
S260		173	53	11	109	571,42	30,64	6,36	63,01
S305		95	51	7	37	315,78	53,68	7,37	38,95
S192		57	51	1	5	56,38	89,47	1,75	8,77
S308		80	50	7	23	163,06	62,5	8,75	28,75
S294		77	47	9	21	150,75	61,04	11,69	27,27
S135		105	43	7	55	238,14	40,95	6,67	52,38
S203		52	41	4	7	62,01	78,85	7,69	13,46
S031		127	40	10	77	656,59	31,5	7,87	60,63
S275		118	39	16	63	270,14	33,05	13,56	53,39
S188		83	39	5	39	264,76	46,99	6,02	46,99
S027		83	38	6	39	239,88	45,78	7,23	46,99
S277		74	38	7	29	589,33	51,35	9,46	39,19
S133		75	38	10	27	231,51	50,67	13,33	36
S134		69	38	8	23	244,43	55,07	11,59	33,33
S066		57	38	4	15	120,11	66,67	7,02	26,32
S108		222	34	26	162	328,28	15,32	11,71	72,97
S046		79	31	4	44	490,67	39,24	5,06	55,7
S227		86	29	8	49	414,52	33,72	9,3	56,98
S030		103	25	8	70	649,04	24,27	7,77	67,96
S307		46	25	4	17	216,35	54,35	8,7	36,96
S244		37	25	1	11	143,09	67,57	2,7	29,73
S239		83	24	6	53	298,06	28,92	7,23	63,86
S345		97	22	8	67	599,1	22,68	8,25	69,07
S344		101	21	11	69	822,7	20,79	10,89	68,32
S168		91	21	4	66	778,9	23,08	4,4	72,53
S140		66	17	5	44	365,95	25,76	7,58	66,67
S107		226	15	15	196	438,83	6,64	6,64	86,73
S313		23	11	3	9	185,9	47,83	13,04	39,13
S296		24	4	4	16	254,48	16,67	16,67	66,67
S035		1	1	0	0	63,52	100	0	0
S302		1	0	0	1	143557,38	0	0	100
S325		1	0	0	1	311,48	0	0	100