

Profile consumption by Sector - Itapuã neighborhood

Ref.: december/2024

sector	total_conections	environmentalist	moderate	wasteful	mean_daily_consumption	%_environmentalist	%_moderate	%_wasteful
S103	290	176	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	149	21	58	179,39	65,35	9,21	25,44
S180	243	147	21	75	146,48	60,49	8,64	30,86
S121	185	142	10	33	89,93	76,76	5,41	17,84
S074	222	139	16	67	148,45	62,61	7,21	30,18
S178	292	138	14	140	214,21	47,26	4,79	47,95
S186	295	138	31	126	238,81	46,78	10,51	42,71
S318	190	136	10	44	86,16	71,58	5,26	23,16
S025	253	135	14	104	234	53,36	5,53	41,11
S167	192	135	12	45	113,35	70,31	6,25	23,44
S033	198	133	12	53	134,32	67,17	6,06	26,77
S129	194	129	8	57	137,33	66,49	4,12	29,38
S279	203	127	13	63	142,87	62,56	6,4	31,03
S048	261	121	15	125	194,63	46,36	5,75	47,89
S082	173	121	10	42	108,63	69,94	5,78	24,28
S105	172	119	6	47	123,99	69,19	3,49	27,33
S084	186	119	20	47	148,51	63,98	10,75	25,27
S248	228	117	28	83	224,86	51,32	12,28	36,4
S317	151	115	6	30	88,41	76,16	3,97	19,87
S127	261	113	13	135	234,82	43,3	4,98	51,72
S300	192	112	17	63	166,95	58,33	8,85	32,81
S083	163	112	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	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	100	26	80	282,96	48,54	12,62	38,83
S189	157	97	8	52	149,1	61,78	5,1	33,12
S106	138	93	7	38	124,36	67,39	5,07	27,54
S247	158	92	16	50	158,43	58,23	10,13	31,65
S021	149	91	9	49	158,62	61,07	6,04	32,89
S123	136	89	13	34	122,35	65,44	9,56	25
S329	179	88	22	69	238,26	49,16	12,29	38,55
S115	153	87	8	58	170,73	56,86	5,23	37,91
S173	121	87	4	30	113,46	71,9	3,31	24,79
S063	186	86	15	85	212,23	46,24	8,06	45,7
S029	209	85	8	116	393,04	40,67	3,83	55,5
S136	160	84	10	66	294,91	52,5	6,25	41,25
S067	151	84	5	62	168,82	55,63	3,31	41,06
S299	140	83	17	40	186,81	59,29	12,14	28,57
S022	183	81	13	89	232,69	44,26	7,1	48,63
S120	140	81	16	43	195,72	57,86	11,43	30,71
S073	117	81	3	33	137,72	69,23	2,56	28,21
S166	116	81	5	30	118,7	69,83	4,31	25,86
S099	211	80	15	116	262,56	37,91	7,11	54,98
S292	153	80	14	59	200,84	52,29	9,15	38,56
S303	111	78	3	30	115,96	70,27	2,7	27,03
S301	146	75	13	58	195,36	51,37	8,9	39,73
S132	126	73	7	46	198,81	57,94	5,56	36,51
S272	188	72	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	68	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	67	17	40	159,25	54,03	13,71	32,26
S181	110	66	9	35	146,29	60	8,18	31,82
S291	136	63	15	58	270,2	46,32	11,03	42,65
S280	105	62	3	40	162,98	59,05	2,86	38,1

Profile consumption 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