

MATERIAL SUPLEMENTARIO

Tabla S1. Número total de individuos observados por especie en cada época y para cada hábitat. En negrita se destacan las especies migradoras (Pearman and Areta 2020)

Table S1. Total number of individuals observed by species in each season and for each habitat. Migrant species highlighted in bold (Pearman and Areta 2020).

Especie	Época reproductiva		Época no reproductiva	
	Parque	Cementerio	Parque	Cementerio
<i>Agelaioides badius</i>	17	16	5	13
<i>Aratinga nenday</i>	5	37	0	33
<i>Brotogeris chiriri</i>	35	4	10	8
<i>Caracara plancus</i>	4	3	2	0
<i>Chlorostilbon lucidus</i>	7	9	0	0
<i>Colaptes melanochloros</i>	4	2	3	2
<i>Columba livia</i>	41	48	39	87
<i>Columbina picui</i>	6	2	1	7
<i>Falco sparverius</i>	0	1	1	2
<i>Furnarius rufus</i>	37	55	68	76
<i>Guira guira</i>	1	1	0	0
<i>Hylocharis chrysura</i>	4	0	3	2
<i>Hymenops perspicillatus</i>	2	0	0	0
<i>Icterus pyrrhopterus</i>	0	1	1	0
<i>Lepidocolaptes angustirostris</i>	2	4	4	6
<i>Leucochloris albicollis</i>	0	0	1	0
<i>Machetornis rixosa</i>	4	6	6	7
<i>Mimus saturninus</i>	24	50	19	41
<i>Molothrus bonariensis</i>	12	36	5	38
<i>Molothrus rufoaxillaris</i>	18	18	0	2
<i>Myiodinastes solitarius</i>	1	0	0	0
<i>Myopsitta monachus</i>	84	57	137	124
<i>Parabuteo unicinctus</i>	3	1	1	6
<i>Paroaria coronata</i>	0	0	3	0
<i>Passer domesticus</i>	0	1	1	4
<i>Patagioenas maculosa</i>	0	1	0	2
<i>Patagioenas picazuro</i>	57	72	39	54
<i>Phalcoboenus chimango</i>	1	2	0	0
<i>Piranga flava</i>	0	2	0	1
<i>Pitangus sulphuratus</i>	27	27	15	27
<i>Polioptila dumicola</i>	0	1	0	0
<i>Progne chalybea</i>	2	18	0	0
<i>Progne tapera</i>	4	11	0	0
<i>Psittacara leucophthalmus</i>	16	27	3	0
<i>Pyrocephalus rubinus</i>	0	5	0	0
<i>Pyrrhura frontalis</i>	0	2	5	0
<i>Serpophaga subcristata</i>	3	7	3	11
<i>Sicalis flaveola</i>	8	8	9	9
<i>Spinus magellanicus</i>	4	3	4	0
<i>Sporophila caerulescens</i>	0	0	1	0
<i>Sturnus vulgaris</i>	18	45	17	26
<i>Tachycineta leucorrhoa</i>	13	8	0	0
<i>Thraupis sayaca</i>	2	0	0	2
<i>Troglodytes aedon</i>	15	14	7	12
<i>Turdus amaurochalinus</i>	15	7	0	1
<i>Turdus rufiventris</i>	66	73	42	93

<i>Tyrannus melancholicus</i>	3	4	0	0
<i>Vanellus chilensis</i>	0	2	0	4
<i>Zenaida auriculata</i>	246	137	10	17
<i>Zonotrichia capensis</i>	14	21	11	22

Tabla S2. Ranking de las diez especies más abundantes según época (reproductiva / no reproductiva) y hábitat (cementerio / parque) en orden descendente.

Table S2. Ranking of the ten most abundant species according to season (reproductive / non-reproductive) and habitat (cemetery / park) in descending order.

No reproductiva Cementerios	No reproductiva Parques	Reproductiva Cementerios	Reproductiva Parques
<i>Myopsitta monachus</i>	<i>Myopsitta monachus</i>	<i>Zenaida auriculata</i>	<i>Zenaida auriculata</i>
<i>Turdus rufiventris</i>	<i>Furnarius rufus</i>	<i>Turdus rufiventris</i>	<i>Myopsitta monachus</i>
<i>Columba livia</i>	<i>Turdus rufiventris</i>	<i>Patagioenas picazuro</i>	<i>Turdus rufiventris</i>
<i>Furnarius rufus</i>	<i>Columba livia</i>	<i>Myopsitta monachus</i>	<i>Patagioenas picazuro</i>
<i>Patagioenas picazuro</i>	<i>Patagioenas picazuro</i>	<i>Furnarius rufus</i>	<i>Columba livia</i>
<i>Mimus saturninus</i>	<i>Mimus saturninus</i>	<i>Mimus saturninus</i>	<i>Furnarius rufus</i>
<i>Molothrus bonariensis</i>	<i>Sturnus vulgaris</i>	<i>Columba livia</i>	<i>Brotogeris chiriri</i>
<i>Aratinga nenday</i>	<i>Pitangus sulphuratus</i>	<i>Sturnus vulgaris</i>	<i>Pitangus sulphuratus</i>
<i>Pitangus sulphuratus</i>	<i>Zonotrichia capensis</i>	<i>Aratinga nenday</i>	<i>Mimus saturninus</i>
<i>Sturnus vulgaris</i>	<i>Brotogeris chiriri</i>	<i>Molothrus bonariensis</i>	<i>Sturnus vulgaris</i>