

AT 1  
Especies de aves registradas en los tres sitios de estudio en Ciudad Victoria, Tamaulipas,  
México

AT 1  
Bird species recorded in the three study sites in Ciudad Victoria, Tamaulipas, Mexico

Especies	Residencias	Gremios	IUCN	Nom-059	Endemismos
Galliformes					
Cracidae					
<i>Ortalis vetula</i>	R	O	LC		
Columbiformes					
Columbidae					
<i>Patagioenas flavirostris</i>	R	G	LC		
<i>Streptopelia decaocto*</i>	R	G	LC		
<i>Columba livia*</i>	R	G	LC		
<i>Columbina inca</i>	R	G	LC		
<i>Columbina passerina</i>	R	G	LC		
<i>Leptotila verreauxi</i>	R	G	LC		
<i>Zenaida asiatica</i>	R	G	LC		
<i>Zenaida macroura</i>	R	G	LC		
Cuculiformes					
Cuculidae					
<i>Crotophaga sulcirostris</i>	R	I	LC		
<i>Coccyzus americanus</i>	T	I	LC		
Apodiforme					
Apodidae					
<i>Chaetura pelagica</i>	T	I	VU		
Trochilidae					
<i>Cynanthus latirostris</i>	R	N	LC		SE
<i>Amazilia yucatanensis</i>	R	N	LC		CE
<i>Archilochus colubris</i>	MI	N	LC		
Pelecaniformes					
Ardeidae					
<i>Bubulcus ibis</i>	R	C	LC		
<i>Ardea alba</i>	MI	P	LC		
Cathartiformes					
Cathartidae					
<i>Cathartes aura</i>	R	Cñ	LC		
Accipitriformes					
Accipitridae					
<i>Rupornis magnirostris</i>	R	C	LC		
<i>Elanus leucurus</i>	R	C	LC		

Strigiformes					
Strigidae					
<i>Glaucidium brasilianum</i>	R	C	LC		
Piciformes					
Picidae					
<i>Melanerpes aurifrons</i>	R	I	LC		
<i>Sphyrapicus varius</i>	MI	I	LC		
<i>Dryobates scalaris</i>	R	I	LC		
Falconiformes					
Falconidae					
<i>Caracara plancus</i>	R	C	LC		
<i>Falco sparverius</i>	MI	C	LC		
<i>Falco peregrinus</i>	MI	C	LC	PR	
Psittaciformes					
Psittacidae					
<i>Amazona viridigenalis</i>	R	G	EN	P	CE
<i>Amazona autumnalis</i>	R	G	LC		
<i>Amazona oratrix</i>	R	G	EN	P	CE
Passeriformes					
Tityridae					
<i>Pachyramphus aglaiae</i>	R	I	LC		
Tyrannidae					
<i>Myiarchus tuberculifer</i>	R	I	LC		
<i>Pitangus sulphuratus</i>	R	I	LC		
<i>Tyrannus couchii</i>	R	I	LC		
<i>Tyrannus forficatus</i>	MI	I	LC		
<i>Tyrannus melancholicus</i>	R	I	LC		
<i>Tyrannus tyrannus</i>	T	I	LC		
<i>Contopus cooperi</i>	T	I	NT		
<i>Contopus pertinax</i>	R	I	LC		
<i>Contopus virens</i>	T	I	LC		
<i>Empidonax minimus</i>	MI	I	LC		
<i>Sayornis phoebe</i>	MI	I	LC		
<i>Myiozetetes similis</i>	R	I	LC		
<i>Pyrocephalus rubinus</i>	MI	I	LC		
Vireonidae					
<i>Vireo griseus</i>	MI	I	LC		
<i>Vireo solitarius</i>	MI	I	LC		
Corvidae					
<i>Corvus cryptoleucus</i>	MI	O	LC		
Hirundinidae					
<i>Tachycineta bicolor</i>	MI	I	LC		

<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	T	I	LC	
Regulidae				
<i>Corthylio calendula</i>	MI	I	LC	
Bombycillidae				
<i>Bombycilla cedrorum</i>	MI	F	LC	
Troglodytidae				
<i>Thryomanes bewickii</i>	R	I	LC	
<i>Troglodytes aedon</i>	R	I	LC	
Poliopitilidae				
<i>Poliopitila caerulea</i>	MI	I	LC	
Mimidae				
<i>Dumetella carolinensis</i>	MI	I	LC	
<i>Mimus polyglottos</i>	R	I	LC	
<i>Toxostoma curvirostre</i>	R	I	LC	
Turdidae				
<i>Turdus grayi</i>	R	I	LC	
Passeridae				
<i>Passer domesticus</i> *	R	O	LC	
Fringillidae				
<i>Euphonia affinis</i>	R	I	LC	
<i>Spinus psaltria</i>	R	I	LC	
Emberizidae				
<i>Chondestes grammacus</i>	MI	G	LC	
<i>Melospiza lincolni</i>	MI	G	LC	
<i>Passerculus sandwichensis</i>	MI	G	LC	
<i>Spizella pallida</i>	MI	G	LC	
<i>Spizella passerina</i>	MI	G	LC	
<i>Volatinia jacarina</i>	R	G	LC	
Icteriidae				
<i>Icteria virens</i>	R	I	LC	
Icteridae				
<i>Icterus cucullatus</i>	MI	I	LC	SE
<i>Icterus galbula</i>	MI	I	LC	
<i>Icterus graduacauda</i>	R	I	LC	CE
<i>Icterus gularis</i>	R	I	LC	
<i>Dives dives</i>	R	I	LC	
<i>Molothrus aeneus</i>	R	I	LC	
<i>Molothrus ater</i>	MI	I	LC	
<i>Quiscalus mexicanus</i>	R	O	LC	
Parulidae				
<i>Leiothlypis celata</i>	R	I	LC	
<i>Leiothlypis ruficapilla</i>	MI	I	LC	

<i>Geothlypis philadelphia</i>	MI	I	LC	
<i>Geothlypis trichas</i>	MI	I	LC	
<i>Geothlypis tolmiei</i>	MI	I	LC	
<i>Mniotilta varia</i>	MI	I	LC	
<i>Setophaga coronata</i>	MI	I	LC	
<i>Setophaga dominica</i>	MI	I	LC	
<i>Setophaga petechia</i>	MI	I	LC	
<i>Setophaga ruticilla</i>	MI	I	LC	
<i>Cardellina pusilla</i>	MI	I	LC	
Cardinalidae				
<i>Piranga ludoviciana</i>	MI	F	LC	
<i>Piranga bidentata</i>	R	F	LC	
<i>Piranga rubra</i>	MI	F	LC	
<i>Rhodothraupis celaeno</i>	R	F	LC	E
<i>Cardinalis cardinalis</i>	R	G	LC	
<i>Cardinalis sinuatus</i>	R	G	LC	
<i>Passerina ciris</i>	MI	G	NT	PR
<i>Passerina cyanea</i>	MI	G	LC	
<i>Passerina versicolor</i>	R	G	LC	
Thraupidae				
<i>Thraupis abbas</i>	R	F	LC	
<i>Thraupis episcopus</i>	R	F	LC	

Se indica la residencia (R: residente, MI: migratoria de invierno, T: transitoria) y las introducidas (\*); Gremios (C: carnívoras, F: frugívoras G: granívoras, I: insectívoras, N: nectarívoras, O: omnívoras, P: piscívora); Estatus de conservación IUCN (LC: Preocupación menor, EN: En peligro de extinción, NT: Casi amenazado, VU: Vulnerable); NOM-059 (P: En peligro de extinción, PR: Protección especial); Endemismos de México (E: endémica, CE: cuasiendémica, SE: semiendémica).

The residence is indicated (R: resident, MI: winter migratory, T: transitory) and those introduced (\*); Guilds (C: carnivorous, F: frugivorous, G: granivorous, I: insectivorous, N: nectarivorous, O: omnivorous, P: piscivorous); IUCN Conservation Status (LC: Least Concern, EN: Endangered, NT: Near Threatened, VU: Vulnerable); NOM-059 (P: Endangered, PR: Special protection); Endemism of Mexico (E: endemic, CE: quasi-endemic, SE: semi-endemic).