

DIFERENCIA DE REPORTE DE AVES PARA EL 2015 Y REPORTE EN EL PMA DEL HUMEDAL DE CÓRDOBA

N°	Especies de aves (Chaparro-Herrera y Ochoa, 2015)	Reporte Aves PMA	Actualización Taxonómica
1	<i>Accipiter striatus</i>		
2	<i>Actitis macularius</i>	<i>Actitis macularia</i>	
3	<i>Ampelion rubrocristatus</i>		
4	<i>Anas discors</i>	<i>Anas discors</i>	
5	<i>Anisognathus igniventris</i>		
6	<i>Ardea alba</i>		
7	<i>Ardea herodias</i>		
8	<i>Arremon assimilis</i>		
9		<i>Buarremon torquatus</i> *	<i>Arremon torquatus</i>
10	<i>Asio stygius</i>		
11	<i>Aythya affinis</i>		
12	<i>Bartramia longicauda</i>		
13	<i>Bubulcus ibis</i>	<i>Bubulcus ibis</i>	
14		<i>Buteo magnirostris</i> *	
15	<i>Buteo platypterus</i>		
16	<i>Buteo swainsoni</i>		
17	<i>Butorides striata</i>	<i>Butorides striatus</i>	
18	<i>Butorides virescens</i>		
19		<i>Cacicus leucoramphus</i> *	<i>Cacicus chrysonotus</i>
20	<i>Cacicus cela</i>		
21	<i>Cairina moschata</i>		
22	<i>Cardellina canadensis</i>		
23	<i>Cardinalis phoeniceus</i>	<i>Cardinalis phoeniceus</i>	
24	<i>Catamenia analis</i>		
25	<i>Cathartes aura</i>		
26	<i>Catharus fuscescens</i>		
27	<i>Catharus ustulatus</i>	<i>Catharus ustulatus</i>	
28	<i>Chaetocercus mulsant</i>	<i>Acestrura mulsant</i> *	<i>Chaetocercus mulsant</i>
29	<i>Chloroceryle aenea</i>		
30	<i>Chordeiles minor</i>		
31	<i>Chrysomus icterocephalus</i>	<i>Agelaius icterocephalus bogotensis</i>	<i>Chrysomus icterocephalus</i>
32	<i>Coccyzus americanus</i>		
33	<i>Coccyzus erythrophthalmus</i>		
34	<i>Coccyzus melacoryphus</i>		
35	<i>Colibri coruscans</i>	<i>Colibrí coruscans</i>	
36	<i>Columba livia</i>		
37	<i>Conirostrum rufum</i>	<i>Conirostrum rufum</i>	
38	<i>Contopus cinereus</i>	<i>Contopus cinereus</i>	
39	<i>Contopus cooperi</i>		
40	<i>Contopus fumigatus</i>		
41	<i>Contopus virens /sordidulus</i>	<i>Contopus virens</i>	
42	<i>Coragyps atratus</i>	<i>Coragyps atratus</i>	
43	<i>Crotophaga ani</i>		
44	<i>Crotophaga major</i>	<i>Crotophaga major</i>	
45	<i>Cyanocorax affinis</i>		
46	<i>Dendrocygna autumnalis</i>		
47	<i>Diglossa albilatera</i>		
48	<i>Diglossa cyanea</i>		

49	<i>Diglossa humeralis</i>	<i>Diglossa humeralis</i>	
50	<i>Diglossa sittoides</i>	<i>Diglossa sittoides</i>	
51	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>		
52	<i>Dubusia taeniata</i>		
53	<i>Egretta caerulea</i>	<i>Egretta caerulea</i>	
54	<i>Egretta Thula</i>		
55	<i>Elaenia flavogaster</i>	<i>Elaenia flavogaster</i>	
56	<i>Elaenia frantzii</i>	<i>Elaenia frantzii</i>	
57	<i>Elanus leucurus</i>	<i>Elanus leucurus</i>	
58	<i>Empidonax Traillii/alnorum</i>		
59		<i>Empidonax sp.</i>	
60	<i>Empidonax virescens</i>		
61	<i>Eupsittula pertinax</i>		
62	<i>Falco columbarius</i>		
63	<i>Falco peregrinus</i>	<i>Falco peregrinus</i>	
64	<i>Falco sparverius</i>		
65	<i>Forpus conspicillatus</i>	<i>Forpus conspicillatus</i>	
66	<i>Fulica americana</i>	<i>Fulica americana columbiana</i>	
67	<i>Gallinago nobilis</i>		
68		<i>Gallinula chloropus *</i>	
69	<i>Gallinula galeata</i>		
70	<i>Gallinula melanops</i>		
71	<i>Geothlypis philadelphia</i>		
72	<i>Heliornis fulica</i>		
73	<i>Hirundo rustica</i>		
74		<i>Icterus chrysater *</i>	
75	<i>Icterus galbula</i>		
76	<i>Icterus icterus</i>		
77	<i>Icterus nigrogularis</i>		
78	<i>Ictinia plumbea</i>		
79	<i>Jacana jacana</i>		
80	<i>Leiothlypis peregrina</i>	<i>Vermivora peregrina</i>	<i>Leiothlypis peregrina</i>
81	<i>Lesbia nuna</i>	<i>Lesbia nuna</i>	
82	<i>Leucophaeus atricilla</i>		
83	<i>Mecocerculus leucophrys</i>	<i>Mecocerculus leucophrys</i>	
84	<i>Megascops choliba</i>		
85	<i>Mimus gilvus</i>		
86	<i>Mniotilta varia</i>	<i>Mniotilta varia</i>	
87	<i>Molothrus bonariensis</i>	<i>Molothrus bonariensis</i>	
88	<i>Myiarchus crinitus</i>		
89	<i>Myiodynastes luteiventris</i>	<i>Miyodynastes luteiventris</i>	
90	<i>Myiothlypis nigrocristata</i>	<i>Basileuterus nigrocristatus</i>	<i>Myiothlypis nigrocristata</i>
91	<i>Nomonyx dominicus</i>		
92	<i>Nycticorax nycticorax</i>	<i>Nycticorax nycticorax</i>	
93	<i>Orochelidon murina</i>	<i>Notiochelidon murina</i>	<i>Orochelidon murina</i>
94	<i>Oxyura jamaicensis</i>		
95	<i>Pandion haliaetus</i>		
96	<i>Parkesia noveboracensis</i>	<i>Seiurus noveboracensis</i>	<i>Parkesia noveboracensis</i>
97	<i>Patagioenas fasciata</i>		
98	<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>		
99	<i>Phaetusa simplex</i>		

100	<i>Pheucticus aureoventris</i>		
101	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	
102	<i>Phimosus infuscatus</i>		
103	<i>Phyllomyias uropygialis</i>		
104	<i>Piaya cayana</i>		
105	<i>Pipraeidea melanonota</i>		
106	<i>Piranga olivacea</i>	<i>Piranga olivacea</i>	
107	<i>Piranga rubra</i>	<i>Piranga rubra</i>	
108	<i>Pitangus sulphuratus</i>	<i>Pitangus sulphuratus</i>	
109	<i>Podilymbus podiceps</i>		
110	<i>Porphyrio martinicus</i>		
111	<i>Porzana carolina</i>	<i>Porzana carolina</i>	
112	<i>Protonotaria citrea</i>		
113	<i>Pseudoscops clamator</i>		
114	<i>Pteroglossus castanotis</i>		
115	<i>Pyrocephalus rubinus</i>	<i>Pyrocephalus rubinu</i>	
116	<i>Rallus semiplumbeus</i>		
117	<i>Ramphocelus dimidiatus</i>	<i>Ramphocelus dimidiatus</i>	
118	<i>Riparia riparia</i>		
119	<i>Rupornis magnirostris</i>		
120	<i>Saltator coerulescens</i>		
121	<i>Serpophaga cinerea</i>		
122	<i>Setophaga petechia</i>	<i>Dendroica fusca</i>	<i>Setophaga fusca</i>
123	<i>Setophaga (Dendroica) striata</i>	<i>Dendroica petechia</i>	<i>Setophaga petechia</i>
124	<i>Setophaga castanea</i>		
125	<i>Setophaga cerulea</i>		
126	<i>Setophaga fusca</i>		
127	<i>Setophaga ruticilla</i>	<i>Setophaga ruticilla</i>	
128	<i>Sicalis citrina</i>		
129	<i>Sicalis flaveola</i>		
130	<i>Sicalis luteola</i>		
131	<i>Spinus spinescens</i>	<i>Carduelis spinescens</i>	<i>Spinus spinescens</i>
132	<i>Spinus psaltria</i>		
133	<i>Sturnella magna</i>	<i>Sturnella magna</i>	
134	<i>Synallaxis subpudica</i>	<i>Synallaxis subpudica</i>	
135	<i>Systellura longirostris</i>		
136	<i>Tangara vitriolina</i>		
137	<i>Thraupis episcopus</i>	<i>Thraupis episcopus</i>	
138	<i>Thraupis palmarum</i>	<i>Thraupis palmarum</i>	
139	<i>Tringa flavipes</i>	<i>Tringa flavipes</i>	
140	<i>Tringa melanoleuca</i>	<i>Tringa melanoleuca</i>	
141	<i>Tringa solitaria</i>	<i>Tringa solitaria</i>	
142	<i>Troglodytes aedon</i>	<i>Troglodytes aedon</i>	
143	<i>Turdus fuscater</i>	<i>Turdus fuscater</i>	
144	<i>Turdus ignobilis</i>		
145	<i>Tyrannus melancholicus</i>	<i>Tyrannus melancholicus</i>	
146	<i>Tyrannus savana</i>		
147	<i>Tyrannus tyrannus</i>	<i>Tyrannus tyrannus</i>	
148	<i>Tyto alba</i>		
149	<i>Vanellus chilensis</i>		
150	<i>Vireo olivaceus</i>	<i>Vireo olivaceus</i>	

151	<i>Zenaida auriculata</i>	<i>Zenaida auriculata</i>	
152	<i>Zonotrichia capensis</i>	<i>Zonotrichia capensis</i>	