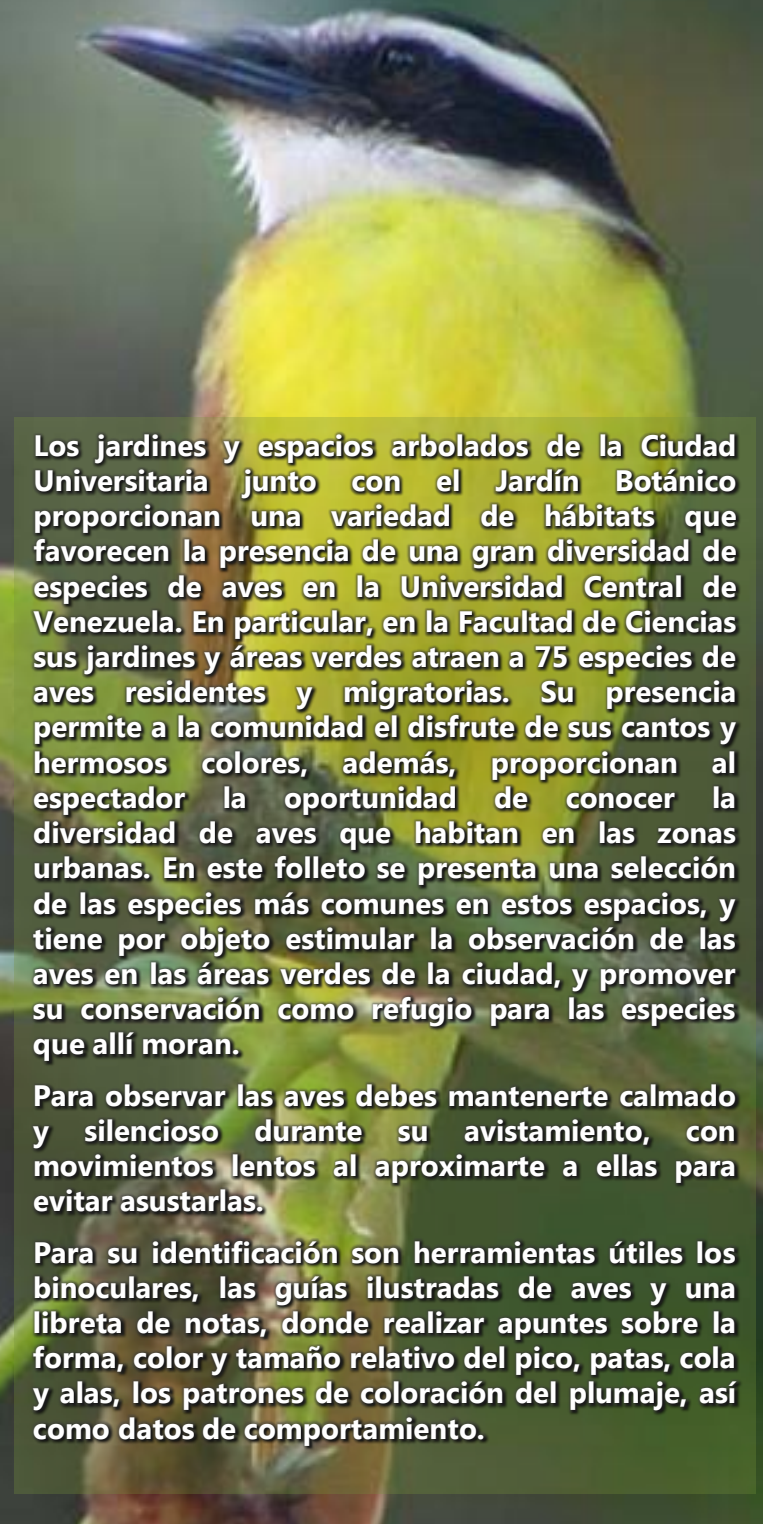




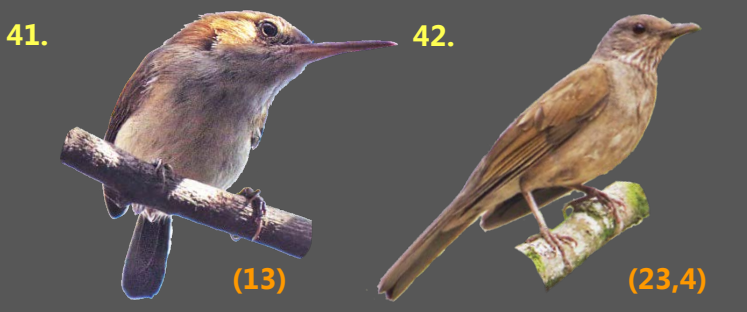
# Aves de la Facultad de Ciencias



Los jardines y espacios arbolados de la Ciudad Universitaria junto con el Jardín Botánico proporcionan una variedad de hábitats que favorecen la presencia de una gran diversidad de especies de aves en la Universidad Central de Venezuela. En particular, en la Facultad de Ciencias sus jardines y áreas verdes atraen a 75 especies de aves residentes y migratorias. Su presencia permite a la comunidad el disfrute de sus cantos y hermosos colores, además, proporcionan al espectador la oportunidad de conocer la diversidad de aves que habitan en las zonas urbanas. En este folleto se presenta una selección de las especies más comunes en estos espacios, y tiene por objeto estimular la observación de las aves en las áreas verdes de la ciudad, y promover su conservación como refugio para las especies que allí moran.

Para observar las aves debes mantenerte calmado y silencioso durante su avistamiento, con movimientos lentos al aproximarte a ellas para evitar asustarlas.

Para su identificación son herramientas útiles los binoculares, las guías ilustradas de aves y una libreta de notas, donde realizar apuntes sobre la forma, color y tamaño relativo del pico, patas, cola y alas, los patrones de coloración del plumaje, así como datos de comportamiento.



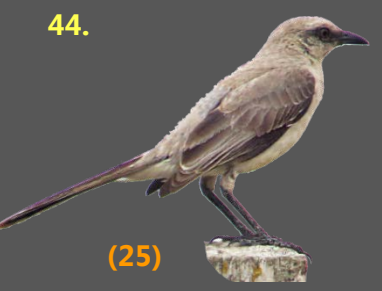
41. *Ramphocaenus melanurus*  
Chirito Picón (13)



42. *Turdus leucomelas*  
Paraulata Montañera (23,4)



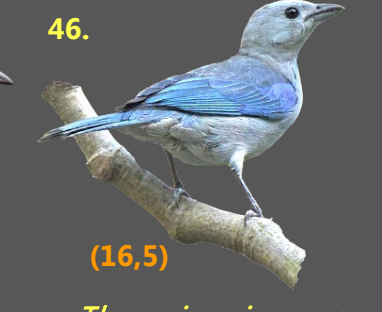
43. *Turdus nudigenis*  
Paraulata Ojo de Candil (23)



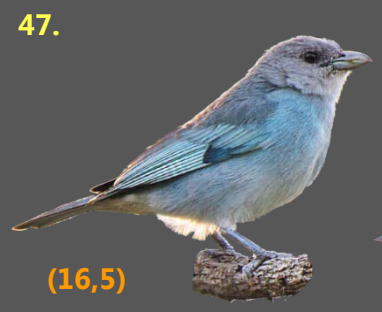
44. *Mimus gilvus*  
Paraulata Llanera (25)



45. *Tachyphonus rufus*  
Chocolatero (18)



46. *Thraupis episcopus*  
Azulejo de Jardín (16,5)



47. *Thraupis glaucocolpa*  
Azulejo Verdeviche (16,5)



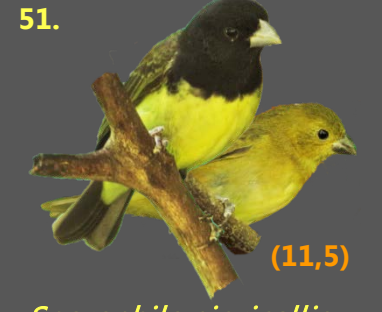
48. *Thraupis palmarum*  
Azulejo de Palmeras (18)



49. *Tangara cayana*  
Tángara Monjita (13)



50. *Sicalis flaveola*  
Canario de Tejado (14)



51. *Sporophila nigricollis*  
Espiguero Ventriamarillo (11,5)



52. *Coereba flaveola*  
Reinita Común (11)



53. *Tiaris bicolor*  
Tordillo Común (10)



54. *Saltator coerulescens*  
Lehocero Ajicero (20)



55. *Saltator striatipectus*  
Lehocero Pechirayado (20)



56. *Parkesia noveboracensis*  
Reinita de los Charcos (13)



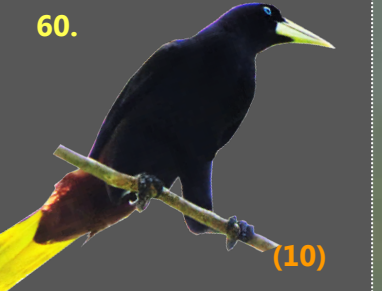
57. *Setophaga ruticilla*  
Candelita Migratoria (11,5)



58. *Setophaga pitiayumi*  
Reinita Montañera (10)



59. *Setophaga petechia*  
Canario de Mangle (11,5)



60. *Psarocolius decumanus*  
Conoto Negro (10)



61. *Icterus nigrogularis*  
Gonzalito (11,5)



62. *Gymnomystax mexicanus*  
Tordo Maicero (41)



63. *Molothrus bonariensis*  
Tordo Mirlo (20)



64. *Quiscalus lugubris*  
Tordito (24)



65. *Arremonops alpestris*  
Chirulí (11,5)



66. *Euphonia trinitatis*  
Curruñatá Saucito (9)

Numero. \*Migratoria

(Longitud total cm)

Nombre científico  
Nombre Común

Edición: Verónica Pacheco, Jhonathan Miranda y Sandra Giner.  
Lista de especies: J. Miranda. Diseño: V. Pacheco. Texto: S. Giner.  
Laboratorio de Biología y Conservación de Aves, Centro Museo de Biología de la UCV, IZET / Coordinaciones de Extensión y de Investigación. Facultad de Ciencias. Universidad Central de Venezuela. 2014.

Fotografías: Daniel Llaveneras: portada. José Vieira: 2 al 5, 7, 11♂, 12, 14♀, 15♂ 16, 18, 21 al 25, 30 al 32, 34, 37, 40 al 44, 45♀, 46, 47, 49 al 52, 53♀, 54, 59, 60, 62, 63, 64♂, 65♂, 66. Eduardo López: 27, 55, 36. Sandra Giner: 6, 33, 61. Lucrecia Díaz: 19, 29, 45♂. Mikko Pihala: 11♀, 26, 38. Luis Figueroa: 14♂, 15♀, 39. Verónica Pacheco: 48, 53♂. Tomás Fernández: 9, 10. Margaretta Wieser: 35, 64♀. Jhonathan Miranda: 13♀. Eliana Blanco: 20. Jorge Matheus: 58. Luis A. Matheus: 28. Dax Román: 57. José Martínez: 65♀. Jonathan Gómez: 17. Jesús Osilla: 13♂. Carolina Tosta: 56. Phil Gunson: 1. Dave Curtis: 8.

Referencias: Taxonomía: Remsem, J.V. et al. (Version : 10-Agosto-2014). A classification of the bird species of South America. AOU. <http://www.museum.lsu.edu/~Remsen/SACCBaseline.html> Nombres comunes: Vereá, C. et al. 2012. Los Nombres Comunes de las Aves de Venezuela. UVO. Caracas. Tamaños (LT): Phelps W.H. Jr. y R. Meyer de Schauensee. 1978. Una Guía de las Aves de Venezuela. Gráficas Armitano, C. A.



1. (53)  
*Ortalis ruficauda*  
Guacharaca



2. (56)  
*Coragyps atratus*  
Zamuro



3. (36)  
*Rupornis magnirostris*  
Gavilán Habado



4. (16,5)  
*Columbina talpacoti*  
Tortolita Rojiza



5. (22)  
*Columbina squammata*  
Palomita Maraquita



6. (43)  
*Piaya cayana*  
Piscua



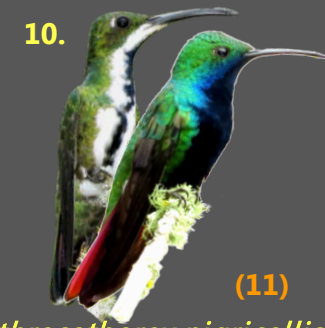
7. (38)  
*Pseudoscopus clamator*  
Lechuza Listada



8. (14)  
*Tachornis squamata*  
Vencejo Tijereta



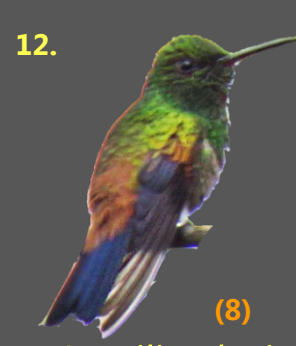
9. (13)  
*Phaethornis augusti*  
Limpiacasa



10. (11)  
*Anthracothorax nigricollis*  
Mango Pechinegro



11. (6,8)  
*Chlorostilbon mellisugus*  
Esmeralda Coliazul



12. (8)  
*Amazilia tobaci*  
Diamante Bronceado Coliazul



13. (9)  
*Picumnus squamulatus*  
Telegrafista Escamado



14. (20)  
*Melanerpes rubricapillus*  
Carpintero Habado



15. (23)  
*Colaptes punctigula*  
Carpintero Pechipunteado



16. (44)  
*Milvago chimachima*  
Caricare Sabanero



17. (19)  
*Brotogeris jugularis*  
Churica



18. (35)  
*Amazona ochrocephala*  
Loro Real



19. (33)  
*Amazona amazonica*  
Loro Guaro



20. (13)  
*Forpus passerinus*  
Periquito



21. (25)  
*Eupsittula pertinax*  
Perico Cara Sucia



22. (84)  
*Ara ararauna*  
Guacamaya Azul y Amarilla



23. (51)  
*Ara severus*  
Maracaná



24. (35)  
*Thectocercus acuticaudatus*  
Carapaico



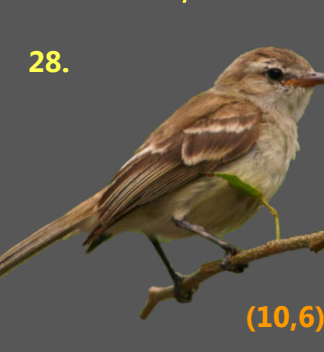
25. (15)  
*Thamnophilus doliatus*  
Pavita Hormiguera Común



26. (15)  
*Cranioleuca subcristata*  
Güitío Copetón



27. (16,5)  
*Elaenia flavogaster*  
Bobito Copetón  
Ventre Amarillo



28. (10,6)  
*Phaeomyias murina*  
Atrapamoscas Color Ratón



29. (9,7)  
*Todirostrum cinereum*  
Titirijí Lomicenizo



30. (15)  
*Tolmomyias sulphureus*  
Picochato Sulfuroso



31. (19)  
*Machetornis rixosa*  
Atrapamoscas Jinete



32. (18)  
*Myiozetetes cayanensis*  
Atrapamoscas Pecho Amarillo



33. (16)  
*Myiozetetes similis*  
Pitirre Copete Rojo



34. (21,6)  
*Pitangus sulphuratus*  
Cristofué



35. (22)  
*Megarynchus pitangua*  
Atrapamoscas Picón



36. (22,5)  
*Tyrannus melancholicus*  
Pitirre Chicharrero



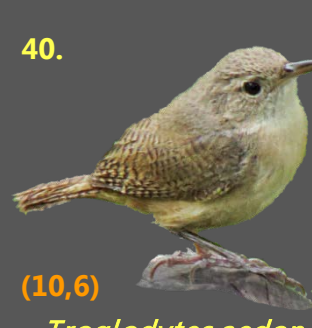
37. (15)  
*Cyclarhis gujanensis*  
Sirirí



38. (11,5)  
*Hylophilus aurantiifrons*  
Verderón Luisucho



39. (11,5)  
*Pygochelidon cyanoleuca*  
Golondrina Azul y Blanca



40. (10,6)  
*Troglodytes aedon*  
Cucarachero Común