CATALOGO DE LOS ODONATOS COLOMBIANOS

POR EL

HNO. APOLINAR MARIA
Bogotá (Colombia)

1.a Familia: Esnidos
1.a Tribu: Esninos.

1. Género: Anax Leach

1. Anax amaizili Brm—La especie se encuentra en toda la América del Sur. La colección del Museo del colegio posee 1 ejemplar.

2. Género: Aeschna Fal.

La colección posee 2 ejemplares procedentes de Choachi; pueblo al oriente de Bogotá, 1,700 m. de altura.

3. Aeschna cornigera Brm.—Los 4 ejemplares que figuran

en la colección proceden, como los anteriores, de Choachi.

4. Aeschna Marchali Ramb.—Especie común en la altiplanicie de Bogotá; 5 ejemplares en la colección.

3. Género: Allopetalia Sel.

5. Allopetalia pustulosa Sel.—Tenemos 2 ejemplares procedentes de Choachi y de Pensilvania, este último pueblo en el departamento de Cadas, Cordillera Central. La especie se encuentra también en Venezuela.

4. Género: Neuraeschnia Sel.

6. Neuraeschnia costalis Brm-Especie esparcida en toda la América del Sur.

5. Género: Staurophlebia Brau.

7. Staurophlebia reticulata Brm.—Toda la América del Sur. Id. gigantula Mart. Id. Id. Id. Id.

6. Género: Gynacantha Rmb.

9. Gynacantha jubilaris Nav.—2 ejemplares de Villavicencio, 500 m. de altura.

. 10. Gyn. membranalis Karsch.—Se encuentra desde Pa-

namá hasta el Amazonas. En la colección, 3 ejemplares de Muzo.

- 11. Gynacantha Adela Mart.—De Colombia, Brasil, Bolivia; en la colección figura 1 ejemplar procedente de Villavicencio.
- 12. Gynacantha bifida Rmb.—América del Sur; 1 ejemplar de Muzo.

13. Gynac. nervosa Rmb.—Cuba, Puerto Rico, América del Sur: 1 ejemplar de Muzo.

14. Gynac. mexicana Sel.—De México al Ecuador.

15. Gynac. tibiata Karsch-De México al Ecuador.

2.ª Tribu: Cordulogastrinos

7. Género: Thecophora Sel.

16. Thecoph. diastatops Sel.—La especie parece propia a Colombia.

3.ª Tribu Gonfinos

- 8. Género: Hemissemphus Sel.
- 17. Hemig. h teroclyius Sel.- América del Sur.
 - 9. Género: Progomphus Sel.

18. Pr. g. gracilis Hag.—Colombia y Brasil. En la colec ción tenemos un ejemplar procedente de Muzo.

19. Prog. pygmaeus Sel.—Colombia. Los autores indicar. esta especie como precedente de Bogotá; e- un error.

- 10. Ginero: Haginius Sel.
- 20. Hagenius brevistylus Sel.—Especie colombiana.
 - 2.ª Familia: Libel úlidos
 - 5. Tribu: Libelulinos.
 - 11. Género: Libellula Lin.
- 21. Lib. herculea Karsch.—Colombia En la colección figuran 3 ejemplares de Muzo y de Mómbita.
 - 12. Género: Orthensis Hag.
- 22. Orthensis ferruginea Fah. América Meridional; 2 ejeniplares de Puerto Berrío y Espinal.

13. Género: Cannaphila Kirby

23. Cannaphila vibex Hag.—América Meridional hasta México; en la colección tenemos 3 ejemplares productos de Muzo.

14. Género: Nephepeltia Kirby

24. Nephep. flavifrons.—Colombia, Brasil y Paraguay.

15. Género: Elga Ris

25. Elga lepiostyla Kis.—América Meridional.

16. Género: Vrasic Ramb.

26. Vrasis fastigiata Brm.—Colombia (2 ejemplares de Villavicencio). La especie se encuentra también en el Ecuador, Perú y Brasil.

27. Vrasis imbuta Ramb.—Colombia (2 ejemplares en la

colección); también Venezuela, Brasil y México.

17. Género: Anathia Kirby.

28. Anathia normalis Calv.—Colombia (1 ejemplar de Medellín); México y Guatemala.

18. Género Micrathyria Kirby.

29. Micrath. eximia Kirby.—Colombia, Brasil, etc.

30. Micrath. didyma Sel—Colombia (3 ejemplares de Muzo); también Brasil, Uruguay, Paraguay y Argentina.

31. Micrath. phyne Perty.—Colombia (1 ejemplar de Es-

pinal).

19. Género: Brachynesia Arb.

32. Brachyn. furcata Hag.—Colombia, Venezuela y Brasil.

20. Género: Erythrodiplax Brm.

- 33. Erythrod. fumerea Hag.—Colombia (Buenaventura).
- 34. Erythrod. umbrata L.—Colombia (5 ejemplares de Espinal y Muzo). Toda la América Meridional hasta México.
 - 35. Erythrod. castanea Brm.—Colombia (Cali); Brasil.
- 36. Erythrod. ochracea Brm.—Colombia, Venezuela, Brasil, etc.
- 37. Erythrod. Erichsoni Kirby.—Colombia, Brasil y Venezuela.

- 38. Erythrod. erratica Erich.—Colombia (Villavicencio), Brasil.
- 39. Erythrod. connata Brm., Var. fusca Rmb.—Colombia (6 ejemplares en la colección, Honda, Fómeque), Brasil, Argentina.

40. Erythrod. connata var. atroterminata Kirby.—Colombia (2 ejemplares de Villavicencio), Brasil, Argentina.

41. Erythrod. con. var. abjecta Rmb.—Colombia (Laguna de Ubaque, Pensilvania).

42. Erythrod. Casalis Kirby.—Colombia, Brasil. Bolivia.

43. Erythrod. attenuata Kirby— Colombia (Pensilvania, Muzo), Venezuela, Brasil, Perú.

21. Género · Erythemis Hag.

- 44. Eryth. credula Hag.—Colombia (Villavicencio), Venezuela, Brasil.
- 45.—Eryth. peruviana Ramb.—Colombia. Venezuela, Brasil, Ecuador, Perú.
- 46. Eryth. mithroides Brm.—Colombia Brasil, Paraguay, Argentina.

47. Eryth. attala Sel.—Colombia, Ecuador, Brasil.

- 48. Eryth. plebeja Brm.—Colombia (2 ejemplares río Magdalena), Brasil, Argentina.
 - 49. Eryth. haematogastra Brm.—Colombia, Ecuador, Brasil.
- 50. Eryth. verbenata Hag.—Colombia (Espinal, 2 ejemplares).

22. Género: Lepthensis Hag.

51 Lepth. vesiculosa Fab.—Colombia (2 ejemplares, Barranquilla), Brasil, Argentina.

23. Género: Rhodopygia Kirby

52. Rhodop. cardinalis Erich.—Colombia (3 ejemplares de Villavicencio), Guayanas, Brasil.

24. Género: Sympetrum Brm.

53. Symp. illatum Kag. var. gilva Sel.—Colombia (varios ejemplares de Choachi, Fómeque, La Mesa, Espinal), Venezuela, Ecuador, Argentina.

54. Symp. iel. var. virgula Nav.—Colombia (2 ejemplares

de Choachi).

25. Género: Dithemis Hag.

55. Dithemis velox Hag.—Colombia (Sta. Marta). Venezuela, Ecuador, Brasil, Argentina.

56. Dithemis cannacrioides Calv.—Colombia (Río Negro).

Brasil, Perú.

26 Género: Bregmorrhoga Karsch.

57 Bregm. pertinax Hag.—Colombia (Puerto Berrío), 1 ejemplar).

58. Bregm. rapax Calv.—Colombia (2 ejemplares, Susu-

muco), Ecuador.

59. Bregm. nubecula Rmb.—Colombia (Villavicencio), Brasil, Perú, Argentina.

27. Género: Macrothemis Hag.

60. Macroth. tessellata Brm.—Colombia (3 ejemplares de Villavicencio), Brasil.

61. Macroth. tessellata var. inaequiunguis Calv-Colombia.

62. Macroth. marmorata Hag.—Colombia (2 ejemplares, Villavicencio), Brasil, Argentina.

63. Macroth. Hahneli Ris.-Colombia (San Antonio, La

Mesa), Perú.

64. Macroth. pseudoimitans Calv.—Colombia (2 ejempla-

res, Espinal), Venezuela, Ecuador.

65 Macroth. hemichlora Brm.—Colombia (3 ejemplares, espinal, Sta. Marta), Brasil.

29. Género: Diastops Ramb.

66. Diast. obscurus Fab—Colombia (1 ejemplar, Cumaral), Brasil, Paraguay.

30. Género: Perithemis Hag.

67. Perith. Domitia Dry.—Colombia (2 ejemplares, Espinal), Venezuela, Cuba.

68. Perith. Cornelia Ri-Colombia (Bogotá?), Venezuela,

Brasil.

69. Perith. bela Kirby.—Colombia (Puerto Berrío, 3 ejemplares), Venezuela, Brasil.

31. Género: Pantala Hag.

70. Pant. flavescens Fab.—Colombia (Barranquilla, 1 ejemplar), especie cosmopolita.

71. Pant. hymenae Say.—Colombia (Muzo, 2 ejemplares).

Ambas Américas,

32. Género: Tramea Hag.

Tramea abdominalis Ramb.—Colombia (1 ejemplar, Espinal), Brasil, Santo Domingo.

73. Tramea binotata Ramb.—Colombia (San Buenaven-

tura), Ecuador, Brasil.

33. Género: Miathyria Hag.

74. Miath. marcella Sel.—Colombia (Río Negro, Valle del Cauca), Ecuador, Argentina.

ALGUNAS LOCALIDADES MENCIONADAS EN CATÁLOGO

Cali. - Capital del Departamento del Valle; 1,046 m. sobre el nivel del mar; temp. med. 22°.

Cumaral. - Intendencia del Meta; 400 m. sobre el nivel del

mar; temp. med. 28°,5.

Choachi. - Departamento de Cundinamarca; 1,883 m. sobre el nivel del mar; temp. med. 20°.

Espinal. — Departamento del Tolima; 339 m. sobre el nivel

del mar; temp. med. 19°.

Fómeque. — Departamento de Cundinamarca; 1,970 m. sobre el nivel del mar; temp. med. 19°.

Honda. — Departamento del Tolima; 210 m. sobre el nivel del

mar; temp. med. 29°.5.

La Mesa. — Departamento de Cundinamarca; 1,286 m. sobre el nivel del mar; temp. med. 23°.5.

Mámbita. — Caserío en la región de Mudina, Intend. del Ureta. Medellín. — Capital del Departamento de Antioquía; 1,541 m. sobre el nivel delmar; temp. med. 20°.5.

Pensilvania. — Departamento de Caldas; temp. med. 19°.

Puerto Berrío. - Sobre el bajo Magdalena, cabecera del ferrocarril de Medellín.

Susamuco. — Caserío en el camino de Bogotá a Villavicencio.

Ubanue. — Departamento de Cundinamarca; 1,784 m. sobre el nivel del mar; temp. med. 20°.5.

Villavicencio. - Capital de la Intendencia del Meta; 500 m. sobre el nivel del mar; temp. med. 28°.

CREST CONTROL OF THE CASE OF T

Bogotá, Junio de 1938. COPPLETED BY MARKET MORROR (E. F.) IS STATED TO