

Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

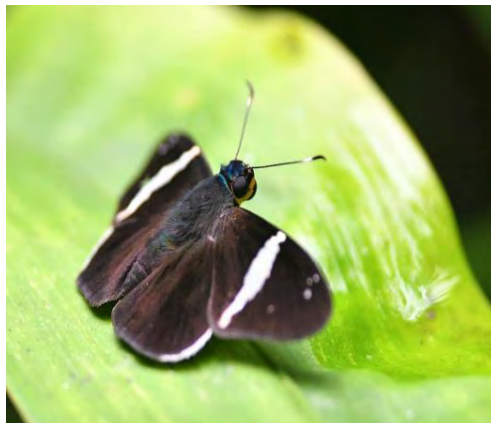
Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1639] versión 1 3/2024



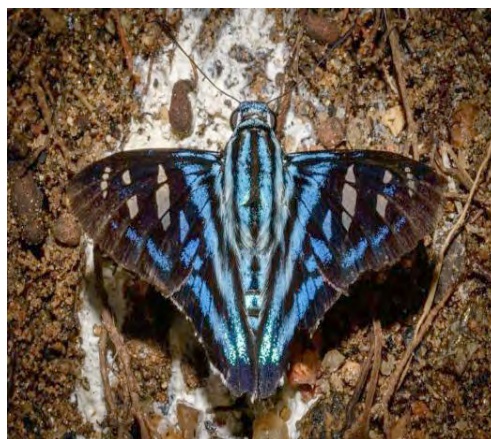
1 *Autochton bipunctatus*
HESPERIIDAE: Eudaminae Sol/DB



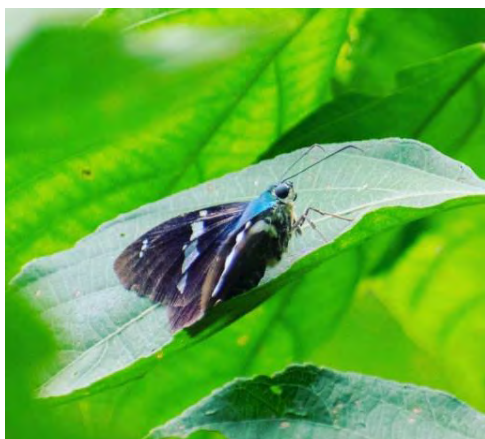
2 *Cecropterus dorantes*
HESPERIIDAE: Eudaminae Flo/JR



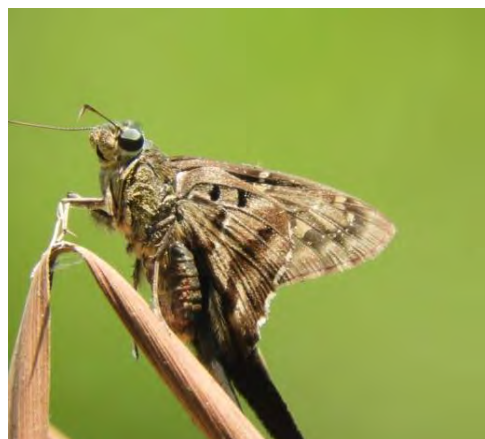
3 *Spicauda tanna*
HESPERIIDAE: Eudaminae Val/AS



4 *Tarsoctenus papias*
HESPERIIDAE: Eudaminae PRi/SR



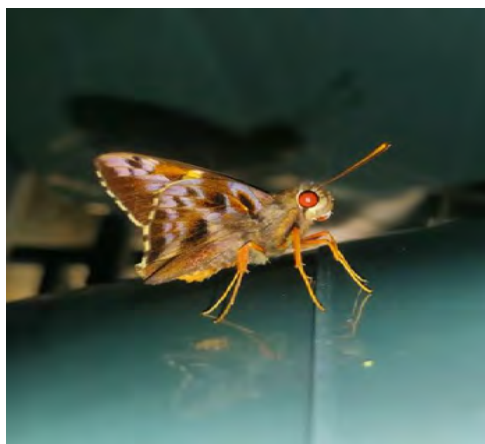
5 *Telegonus fulgerator*
HESPERIIDAE: Eudaminae Flo/CC



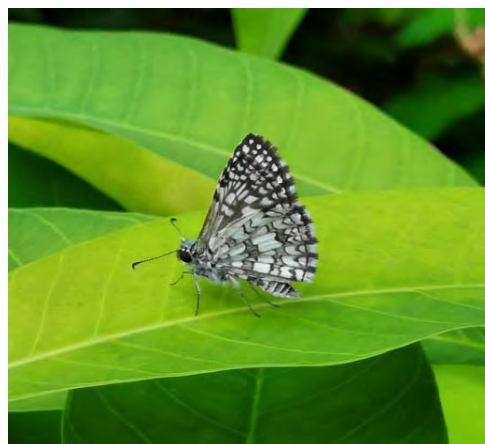
6 *Urbanus proteus*
HESPERIIDAE: Eudaminae Flo/DO



7 *Aides aegita*
HESPERIIDAE: Hesperinae Flo/JR



8 *Perichares adela*
HESPERIIDAE: Hesperinae Don/JR



9 *Burnsius orcus*
HESPERIIDAE: Pyrginae Flo/JR


Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



10 *Gindanes brebisson*
 HESPERIIDAE: Pyrginae Flo/JR



11 *Haemactis sanguinalis*
 HESPERIIDAE: Pyrginae Don/JC



12 *Heliopetes alana*
 HESPERIIDAE: Pyrginae Flo/JR



13 *Pythonides jovianus*
 HESPERIIDAE: Pyrginae Flo/JR



14 *Parelbella ahira*
 HESPERIIDAE: Pyrrhopyginae Flo/JR



15 *Pyrrhopyge papius*
 HESPERIIDAE: Pyrrhopyginae Flo/JR



16 *Mimoniades nurscia*
 HESPERIIDAE: Pyrrhopyginae Flo/JR



17 *Cupido comyntas*
 LYCAENIDAE: Polyommatinae Flo/JR



18 *Arawacus leucogyna*
 LYCAENIDAE: Theclinae Flo/JR


Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



19 *Arawacus separata*
 LYCAENIDAE: Theclinae Flo/JR



20 *Arcas tuneta*
 LYCAENIDAE: Theclinae Flo/JO



21 *Atlides atys*
 LYCAENIDAE: Theclinae Cur/JM



22 *Calycopis isobeon*
 LYCAENIDAE: Theclinae Flo/JR



23 *Denivia hemon*
 LYCAENIDAE: Theclinae Flo/JR



24 *Denivia hemon*
 LYCAENIDAE: Theclinae Flo/JR



25 *Pseudolycaena marsyas*
 LYCAENIDAE: Theclinae SJ/OD



26 *Theritas mavors*
 LYCAENIDAE: Theclinae Flo/JR



27 *Asterope leprieuri*
 NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/CC

Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



28 *Callicore cynosura*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Sol/CG



29 *Callicore eunomia*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/MC



30 *Catonephele acontius*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



31 *Catonephele acontius*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



32 *Catonephele numilia*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Sol/CG



33 *Catonephele chromis*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



34 *Diaethria clymena*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



35 *Diaethria clymena*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



36 *Diaethria neglecta*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/MC

Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



37 *Diaethria neglecta*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/CC



38 *Dynamine anubis*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/BG



39 *Dynamine racidula*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Pri/MV



40 *Dynamine racidula*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Pri/MV



41 *Hamadryas amphinome*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Pri/DN



42 *Hamadryas belladonna*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Mor/VL



43 *Hamadryas feronia*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Cur/GM



44 *Hamadryas laodamia*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Pri/JC



45 *Nessaea hewitsoni*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR

Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



46 *Nessaea hewitsoni*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



47 *Panacea procilla*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



48 *Panacea procilla*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



49 *Panacea prola*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JC



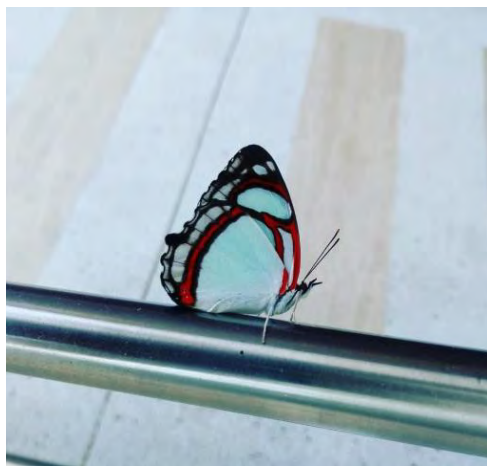
50 *Perisama euriclea*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



51 *Perisama humboldtii*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/JR



52 *Pyrrhogyra edocla*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/CC



53 *Pyrrhogyra otolais*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Flo/OD



54 *Temenis laothoe*
NYMPHALIDAE: Biblidinae Sol/DB

Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



55 *Archaeoprepona demophon*
NYMPHALIDAE: Charaxinae Flo/JR



56 *Archaeoprepona demophon*
NYMPHALIDAE: Charaxinae Flo/JR



57 *Prepona claudina*
NYMPHALIDAE: Charaxinae Flo/CC



58 *Siderone galanthis*
NYMPHALIDAE: Charaxinae Flo/JR



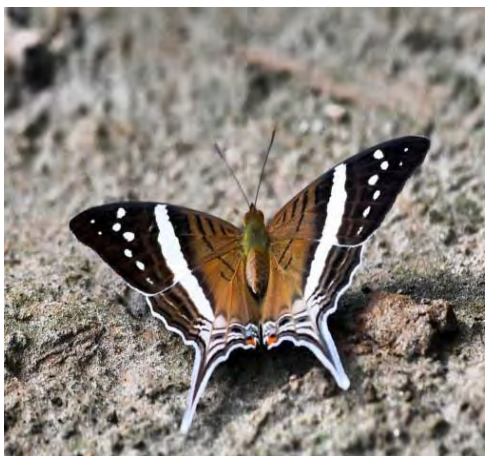
59 *Zaretis isidora*
NYMPHALIDAE: Charaxinae Flo/DO



60 *Zaretis isidora*
NYMPHALIDAE: Charaxinae Flo/DO



61 *Marpesia berania*
NYMPHALIDAE: Cyrestinae PRI/MV



62 *Marpesia crethon*
NYMPHALIDAE: Cyrestinae Sol/DB



63 *Marpesia furcula*
NYMPHALIDAE: Cyrestinae PRI/MV

Departamento de Caquetá, COLOMBIA


MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1639] versión 1 3/2024



64 *Marpesia livius*
NYMPHALIDAE: Cyrestinae PRI/MV



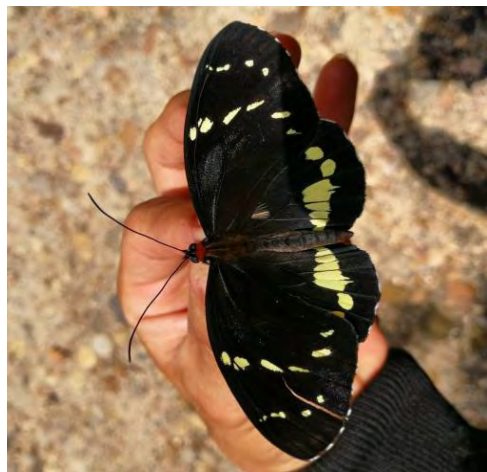
65 *Marpesia marcella*
NYMPHALIDAE: Cyrestinae PRI/MV



66 *Marpesia petreus*
NYMPHALIDAE: Cyrestinae Flo/CC



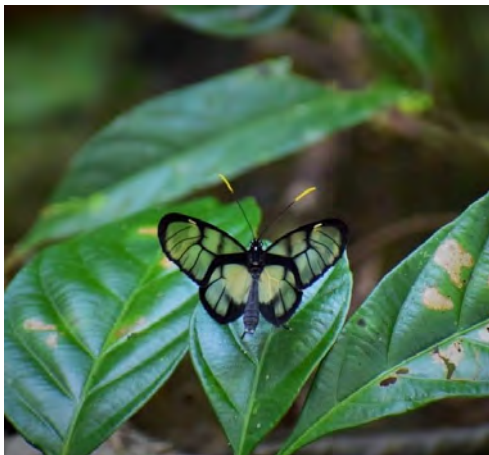
67 *Danaus gilippus*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/LC



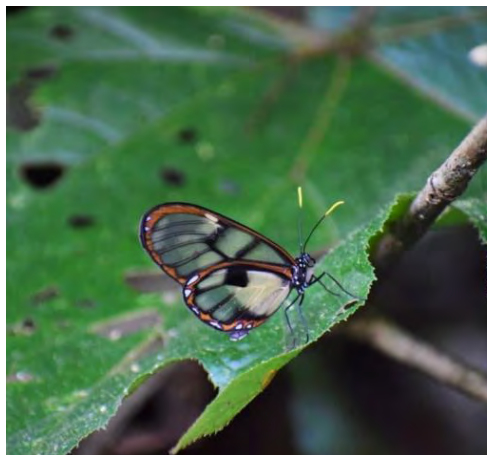
68 *Elzunia humboldt humboldt*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/JR



69 *Elzunia humboldt humboldt*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/JR



70 *Godyris dircenna*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/CC



71 *Godyris dircenna*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/CC



72 *Greta libethris*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/CC


Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1639] versión 1 3/2024



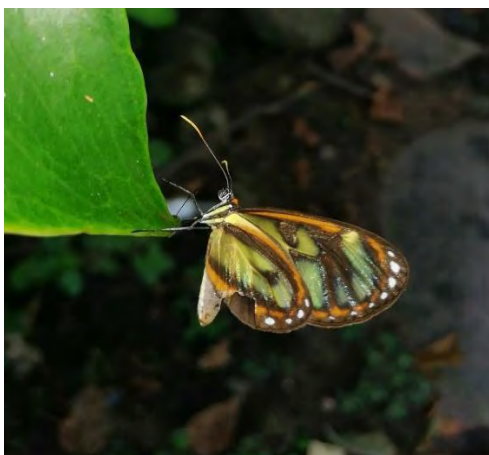
73 *Hypoleria sarepta*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/JR



74 *Hyposcada illinissa*
NYMPHALIDAE: Danainae Don/JC



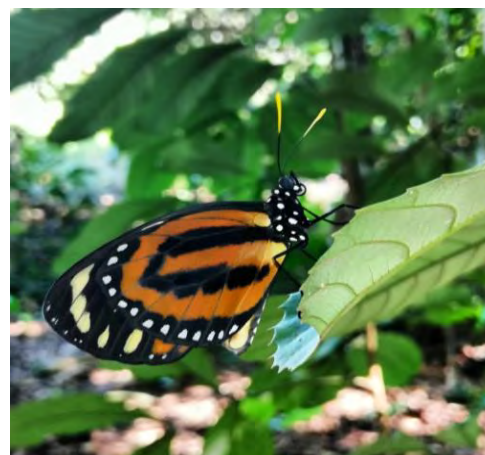
75 *Ithomia agnosia*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/JR



76 *Ithomia iphianassa*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/JR



77 *Ithomia salapia*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/JR



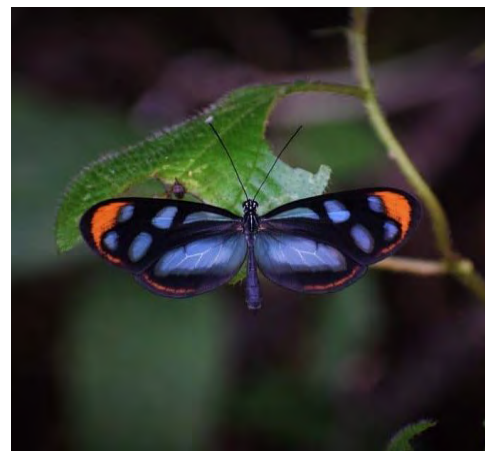
78 *Lycorea halia*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/JR



82 *Methona confusa*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/JR



83 *Napeogenes inachia*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/JR



84 *Oleria ilderina*
NYMPHALIDAE: Danainae Flo/CC

Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

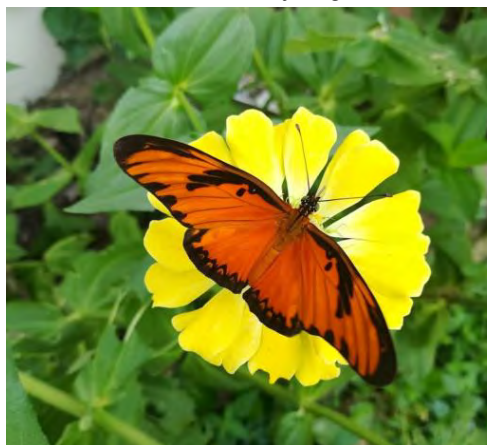
©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

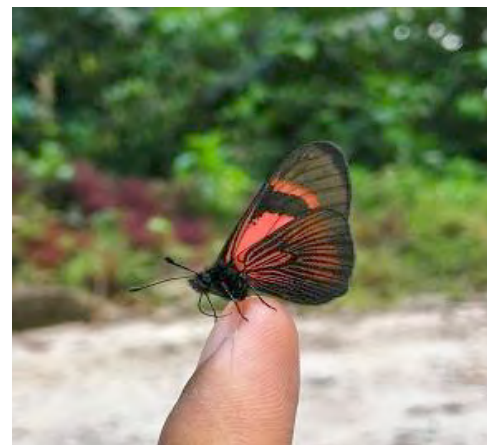
[1639] versión 1 3/2024



85 *Actinote anteas*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



86 *Agraulis vanillae lucina*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



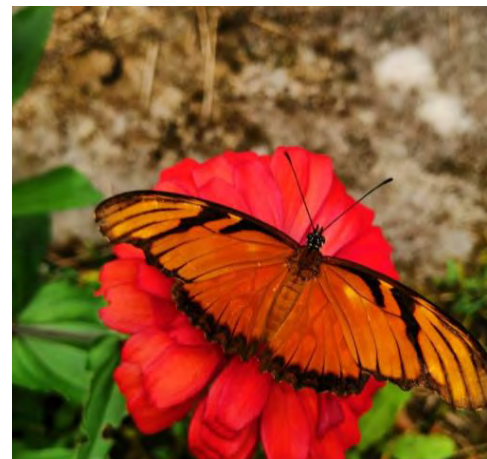
87 *Altinote dicaeus*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



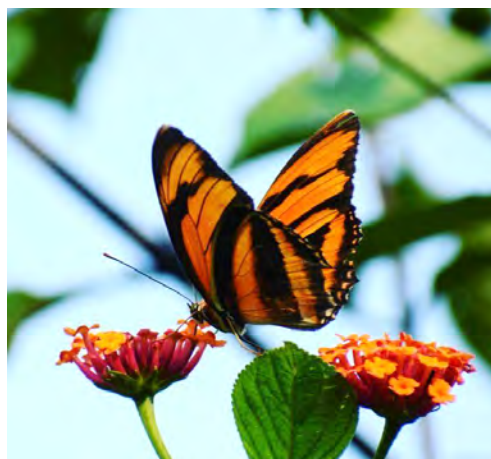
88 *Altinote dicaeus albofasciata*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



89 *Altinote stratonice*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



90 *Dione juno*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



91 *Dryadula phaetusa*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/CC



92 *Dryadula phaetusa*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/AP




93 *Dryas iulia*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/MC

Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1639] versión 1 3/2024



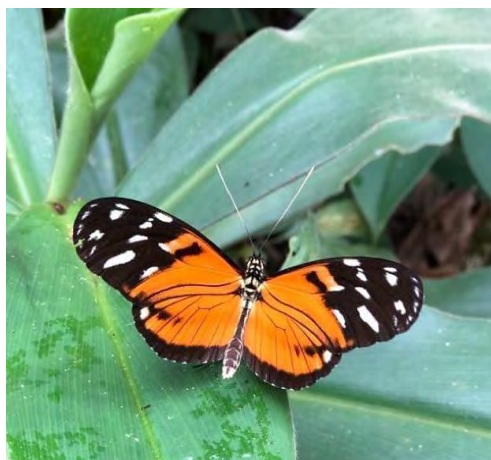
94 *Eueides aliphera*
 NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



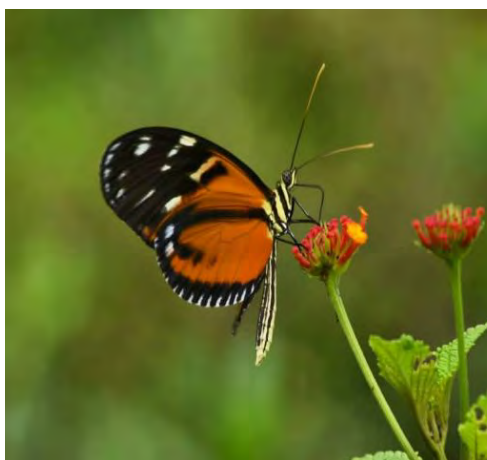
95 *Heliconius clysonymus*
 NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



96 *Heliconius doris viridis*
 NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JC



97 *Heliconius ismenius ismenius*
 NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



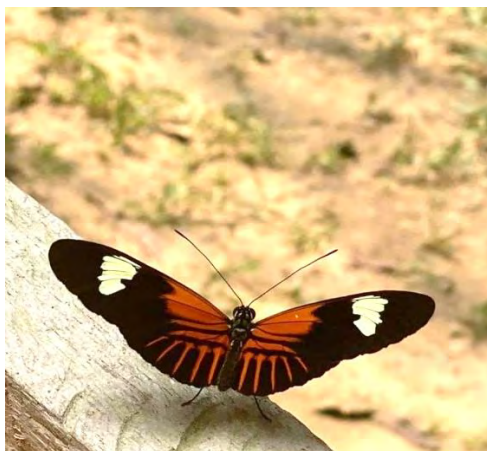
98 *Heliconius ismenius ismenius*
 NYMPHALIDAE: Heliconiinae Cur/GM



99 *Heliconius sara*
 NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



100 *Heliconius sara*
 NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/CC



101 *Heliconius timareta florenicia*
 NYMPHALIDAE: Heliconiinae Val/AS



102 *Neruda aoede bartletti*
 NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR

Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1639] versión 1 3/2024



103 *Philaethria dido*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Sol/DB



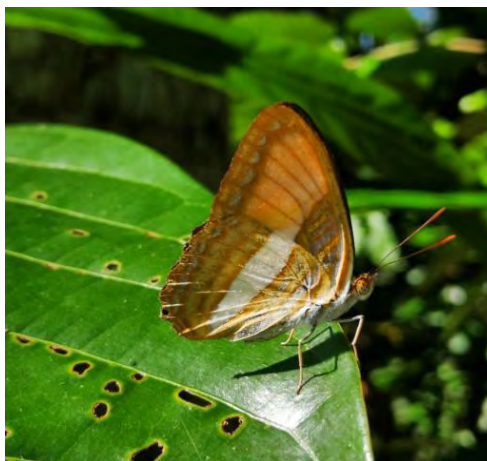
104 *Philaethria dido*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Cur/GM



105 *Podotricha judith*
NYMPHALIDAE: Heliconiinae Flo/JR



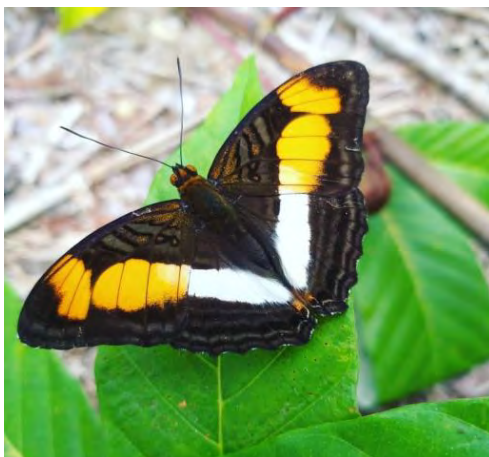
106 *Adelpha cytherea*
NYMPHALIDAE: Limenitidinae Flo/JR



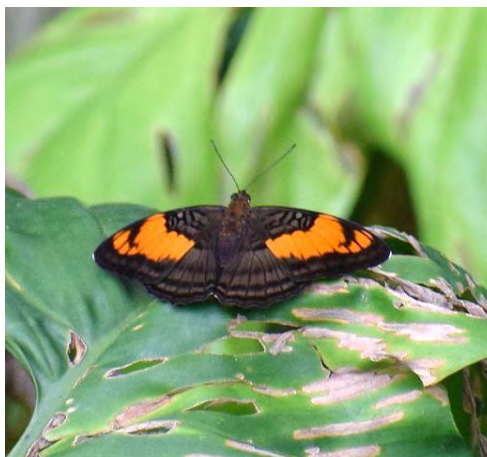
107 *Adelpha cytherea*
NYMPHALIDAE: Limenitidinae Flo/JR



108 *Adelpha lycoria*
NYMPHALIDAE: Limenitidinae Flo/JR



109 *Adelpha melona*
NYMPHALIDAE: Limenitidinae Cur/GM



110 *Adelpha mesentina*
NYMPHALIDAE: Limenitidinae Flo/CC



111 *Anartia amathea*
NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR

Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

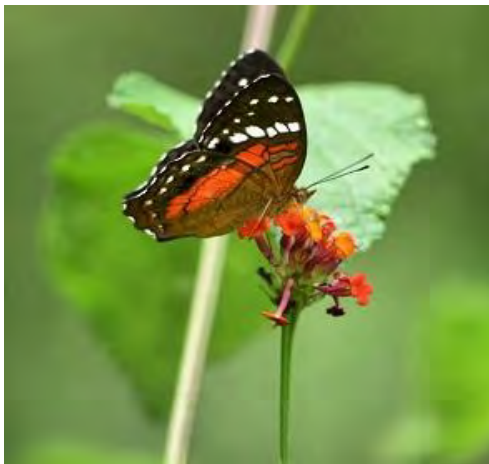
¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1639] versión 1 3/2024



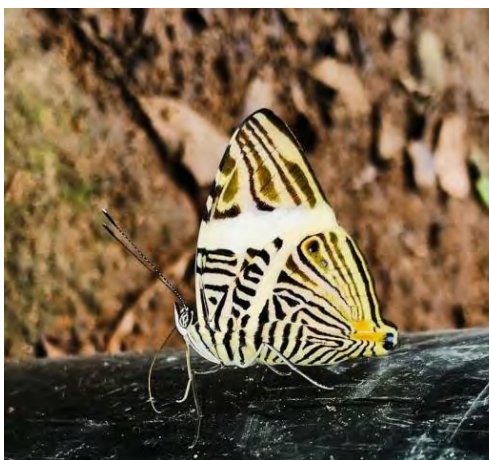
112 *Anartia amathea*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Cur/GM



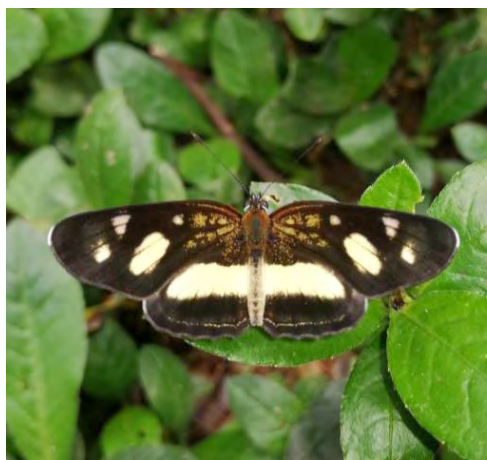
113 *Anartia jatrophae*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/CG



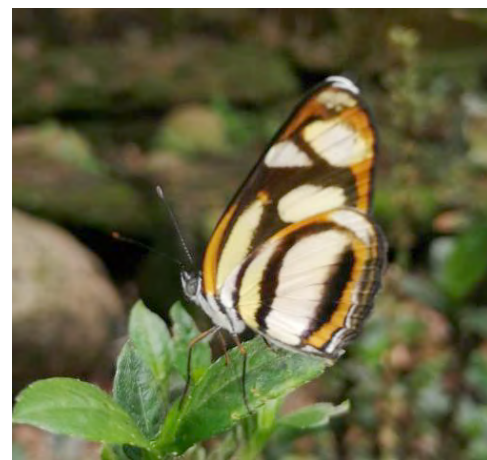
114 *Chlosyne lacinia*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Cur/GM



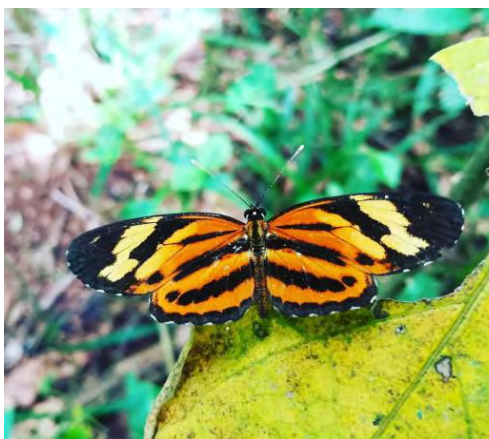
115 *Colobura dirce*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



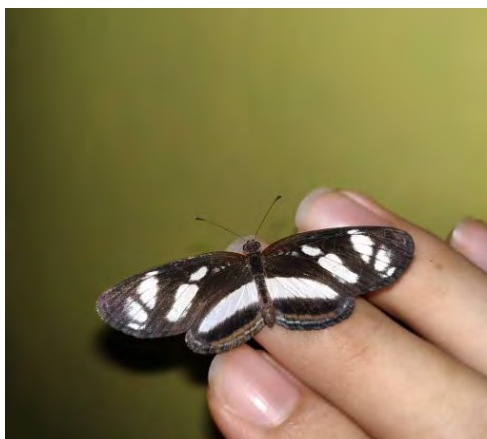
116 *Eresia clio clio*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



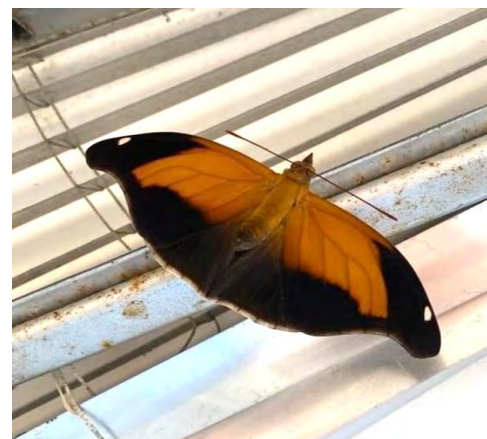
117 *Eresia clio clio*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



118 *Eresia eunice*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



119 *Eresia nauplius*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/LE



120 *Historis odius*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Svc/MI

Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



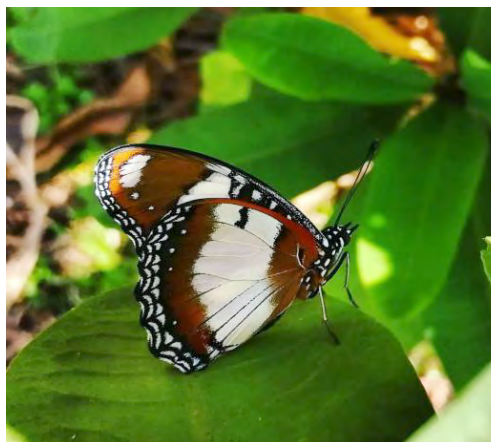
121 *Historis odius*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Svc/MI



122 *Hypanartia dione*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



123 *Hypanartia dione*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



124 *Hypolimnas misippus*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



125 *Janatella leucodesma*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



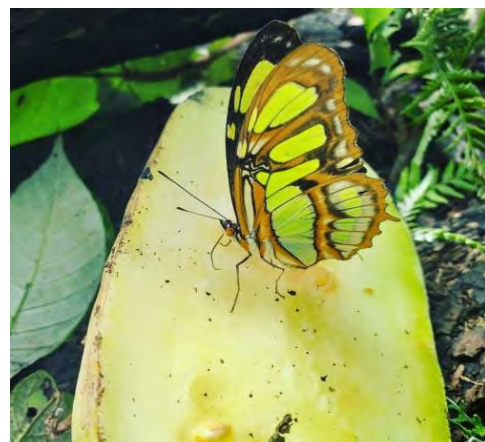
126 *Junonia genoveva*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Svc/TC



127 *Mazia amazonica*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Val/AS



128 *Siproeta stelenes*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



129 *Siproeta stelenes*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Sol/JR

Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



130 *Tegosa claudina*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



131 *Telenassa delphia*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



132 *Telenassa delphia*
 NYMPHALIDAE: Nymphalinae Flo/JR



133 *Caligo idomeneus*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



134 *Caligo idomeneus*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



135 *Caligo illioneus*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



136 *Caligo illioneus*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



137 *Cissia penelope*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



138 *Cissia penelope*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR

Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



139 *Cithaerias pireta*
NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/CC



140 *Eryphanis bubocula*
NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



141 *Eryphanis bubocula*
NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



142 *Hermeuptychia hermes*
NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/MC



143 *Morpho achilles*
NYMPHALIDAE: Satyrinae Don/DC



144 *Morpho menelaus*
NYMPHALIDAE: Satyrinae Don/JC



145 *Morpho uraneis*
NYMPHALIDAE: Satyrinae Don/DB



146 *Ooptera hilaris*
NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



147 *Ooptera hilaris*
NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR

Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



148 *Opsiphanes cassina*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



149 *Oressinoma typhla*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



150 *Pareuptychia hesionides*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



151 *Pareuptychia summandosa*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



152 *Pierella lamia*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Cur/GM



153 *Pierella lena*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/CC



154 *Taygetis laches*
 NYMPHALIDAE: Satyrinae Flo/JR



155 *Battus polydamas*
 PAPILIONIDAE: Papilioninae Flo/JR



156 *Eurytides leucaspis*
 PAPILIONIDAE: Papilioninae Flo/JR


Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



157 *Heraclides androgeus*
 PAPILIONIDAE: Papilioninae Flo/JR



158 *Heraclides androgeus*
 PAPILIONIDAE: Papilioninae Flo/JR



159 *Heraclides paeon*
 PAPILIONIDAE: Papilioninae Flo/JC



160 *Heraclides paeon*
 PAPILIONIDAE: Papilioninae Flo/CC



161 *Parides anchises*
 PAPILIONIDAE: Papilioninae Flo/SP



162 *Anteos menippe*
 PIERIDAE: Coliadinae Cur/GM



163 *Phoebis marcellina*
 PIERIDAE: Coliadinae Flo/JR



164 *Phoebis neocypris*
 PIERIDAE: Coliadinae Flo/JR




165 *Pyrisitia venusta*
 PIERIDAE: Coliadinae Flo/JR

Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



166 *Ascia monuste*
 PIERIDAE: Pierinae Flo/JR



167 *Hesperocharis marchalii*
 PIERIDAE: Pierinae Flo/JR



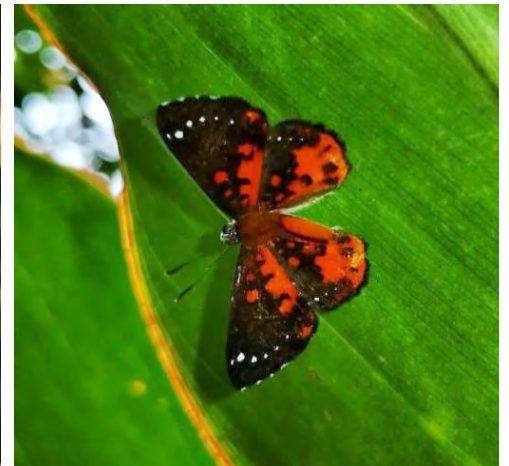
168 *Perryhbris lorena*
 PIERIDAE: Pierinae SJ/CG



169 *Myselasia hygenius*
 RIODINIDAE: Euselasiinae Flo/JR



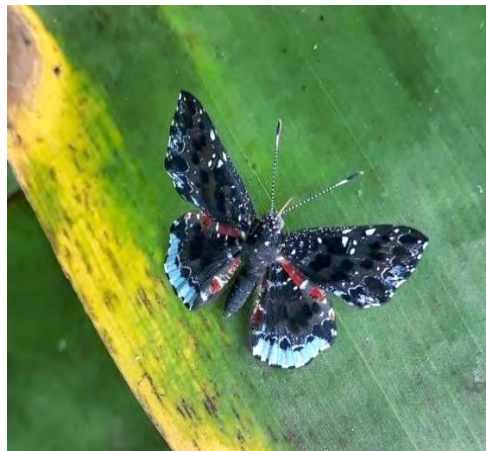
170 *Eurybia jemina*
 RIODINIDAE: Nemeobiinae Flo/JR



171 *Parvospila emylius*
 RIODINIDAE: Nemeobiinae Flo/JR



172 *Ancyluris meliboëus*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Cur/GM



173 *Calydna nicolayi*
 RIODINIDAE: Riodiniinae CCh/AC




174 *Caria castalia*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Flo/JR

Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original.

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1639] versión 1 3/2024



175 *Crocozona coecias*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Flo/JR



176 *Emesis fastidiosa*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Flo/GG



177 *Emesis fatimella*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Flo/CC



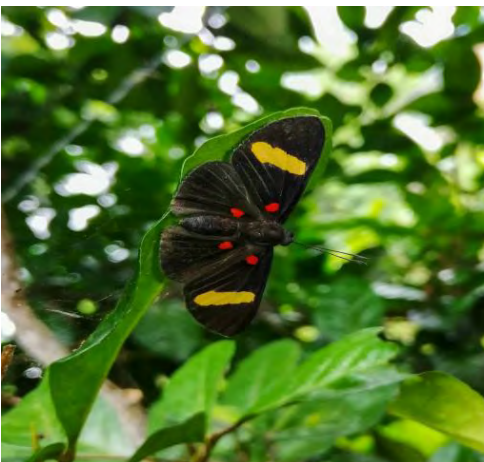
178 *Emesis mandana*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Flo/JR



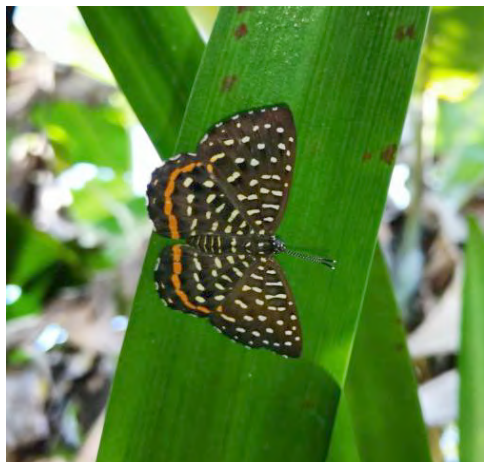
179 *Helicopsis gnidus*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Cur/GM



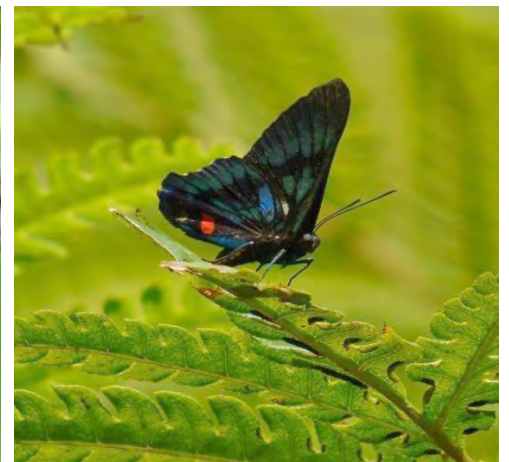
180 *Lasaia agesilas*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Flo/JR



181 *Melanis electron*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Flo/JR



182 *Napaea eucharila*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Flo/JR



183 *Necyria bellona*
 RIODINIDAE: Riodiniinae Flo/JR


Departamento de Caquetá, COLOMBIA
**MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino
 y la llanura amazónica en Caquetá**

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios.

Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
 compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024



184 *Nymphidium baeotia*
 RIODINIDAE: Riodininae Flo/JR



185 *Nymphidium caricae*
 RIODINIDAE: Riodininae Flo/AT



186 *Nymphidium mantus*
 RIODINIDAE: Riodininae Flo/JR



187 *Periplasis pretus*
 RIODINIDAE: Riodininae Cur/GM



188 *Pheles atricolor*
 RIODINIDAE: Riodininae Flo/CG



189 *Riodina lysippus*
 RIODINIDAE: Riodininae Cur/GM



190 *Siseme aristoteles minerva*
 RIODINIDAE: Riodininae Flo/JR



191 *Synargis calyce*
 RIODINIDAE: Riodininae Flo/JR



192 *Thisbe irenea*
 RIODINIDAE: Riodininae Don/JC


Departamento de Caquetá, COLOMBIA

MARIPOSAS DIURNAS del piedemonte andino y la llanura amazónica en Caquetá

Ramos-Artunduaga J.¹, García M.², Gutiérrez-Galindo K.², Nieto-Morea K.³ & Renis-Cogollo Y.²

¹Investigador independiente, Caquetá; ²Universidad del Atlántico, Atlántico; ³Universidad de la Amazonia, Caquetá.

Fotos de varios fotógrafos listados abajo. Producido por Jonathan Ramos Artunduaga (jo.ramos.bio@gmail.com/@caquetios_butterflies) con la asistencia de Juliana Philipp y Rayane Ribeiro, Field Museum. Agradecimientos: Los autores agradecen a todas las personas que contribuyeron con sus fotografías a través de diferentes medios. Leyenda: cada fotografía presenta la sigla del fotógrafo y la ciudad de registro.

 ©Field Museum (2024) CC BY-NC 4.0. Los trabajos con esta licencia son libres de usar/
compartir/ remezclar con atribución, pero no permiten el uso comercial del trabajo original. [fieldguides.fieldmuseum.org] [1639] versión 1 3/2024

En Colombia, la región del piedemonte andino amazónico solamente está presente en los departamentos de Caquetá y Putumayo. El departamento del Caquetá se constituye principalmente por dos grandes biorregiones; el piedemonte andino, que abarca desde los 500 a 2000 msnm y la llanura amazónica que representa ecosistemas por debajo de los 500 msnm. La confluencia de estas dos ecorregiones da origen al denominado piedemonte andino amazónico, el cual ha permitido la diversificación de especies a través de los múltiples hábitats y microclimas producto de las dinámicas del paisaje. Esta región es considerada como un hotspot de biodiversidad siendo un punto de congregación de especies amazónicas, andinas y de la región pacífica, abarcando desde ecosistemas de paramo con 15°C hasta la vasta llanura amazónica con 30°C y sumado a una alta humedad relativa (75% - 85%). Toda esta configuración da como resultado un régimen de lluvias de hasta 4.500 mm de lluvia anual¹.

La presente guía enlista 161 especies de mariposas representadas en 192 fotografías. Todos los registros fueron en su hábitat natural y gracias a la curiosidad de muchos fotógrafos. En ese sentido, resaltamos el registro de *Pheles atricolor* (Riodinidae: Riodiniinae) cuya distribución conocida era en Argentina, Brasil, Bolivia, Perú, Paraguay, Guyana Francesa y Ecuador² y *Agraulis vanillae lucina* (Nymphalidae, Heliconiinae) con registros en la Amazonia de Ecuador, Brasil y Perú³, siendo de esta manera nuevos registros de distribución para Colombia^{4,5}. Estos reportes se convierten en un insumo vital para fortalecer las iniciativas de conservación y promover futuras investigaciones que garanticen el pleno conocimiento de los activos biológicos en los ecosistemas andino amazónicos.

Fotógrafo		Ciudad
JR – Jonathan Ramos	JO – Jorge Naturaleza	CCh – Cartagena del Chairá
GM – Gildardo Mendoza	JP – Jhonatan Perdomo	Cur – Curillo
AT – Alex Tovar	KG – Karen Guzmán	Don – Doncello
AS – Andrea Sánchez	LG – Laura Gómez	Flo - Florencia
AC – Angie Caicedo	LC – Leidy Cazzle	Mon - Montañita
AP – Anyi Pérez	LE – Luis España	Mor- Morelia
BG – Brallan Gutiérrez	MV – Mary Velásquez	PRi – Puerto Rico
CC – Camilo Castaño	MC – Mauro Cuellar	SJf – San José del Fragua
CG – Camilo García	MI – Michael Vásquez	SVc – San Vicente del Caguán
DC – Daniela Castaño	MR – Mónica Rojas	Sol – Solano
DP – Danna Perdomo	OD – Oscar Ducuara	Val – Valparaíso
DB – David Bell	SP – Sebastián Penagos	
DO – Diego Orozco	SR – Sergio Ríos	
ER – Edward Rojas	TC – Tatiana Cotazo	
JC – Javier Castaño	VL – Vanessa Loaiza	

Referencias

- Hernández-Manríquez, O. L. & Naranjo, L. (2007). Geografía del piedemonte amazónico. Escenarios de conservación en el piedemonte andino amazónico de Colombia. Edit. Luis Germán Naranjo. WWF Colombia, Instituto de Investigaciones de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, Unidad de Parques Nacionales Naturales de Colombia.
- iNaturalist (2022). Naturalista Colombia, *Pheles atricolor*. Consultado el 07 de agosto de 2022. <https://colombia.inaturalist.org/taxa/789104-Pheles-atricolor>
- iNaturalist (2022). Naturalista Colombia, *Dione vanillae ssp. lucina*. Consultado el 06 de agosto de 2022. <https://colombia.inaturalist.org/taxa/970744-Dione-vanillae-lucina>.
- Gardwood, K., Huertas, B., Jaramillo, J. & Ríos-Malaver, I. (2021). Checklist of Colombian Butterflies (Lepidoptera: Papilionoidea) Mariposas de Colombia Lista de chequeo.
- Garwood K., Jaramillo J.G. (2022). Mariposas del Neotrópico Lista de chequeo - Suramérica/ Neotropical Butterflies Checklist – South America (Lepidoptera: Papilionoidea). BioButterfly Database. V1. 727 pp. Disponible en/Available at <http://www.butterflycatalogs.com> (Descargado/Downloaded: 10 de septiembre de 2022).