

## Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez

Ficha ID: 56e2cefb83c45700544e3d79

Fecha de creación: 2016-03-11T13:58:26.367Z

annualCycles

annualCycleUnstructured:

habitats

habitatUnstructured:

[commonNamesAtomized](#)

[ancillaryData](#)

dataObject:

additionalInformation:

[reference](#)

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

[mediaURL](#)

description:

[subject](#)

source:

[audience](#)

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Nancy Carolina Rojas Riaño

license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

[agent](#)

contentType:

dataType:

identifier:

usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate:

startDate:

[ancillaryData](#)

type:

language: Español

name: Avispa

creation\_date: 2016-03-11T13:58:26.367Z

usesManagementAndConservation

ancillaryData

managementAndConservationUnstructured:

managementAndConservationAtomized

identificationKeys

fullDescription

0

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Nancy Carolina Rojas Riaño

license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

contentType:

dataType:

identifier:

fullDescriptionUnstructured: Hembra oscura con dientes mandibulares y margen ventral del clípeo rojos. Parte inferior del flagelo antenal y parte superior del segmento 3 rojo oscuro. Parte superior del clípeo rojiza con difusas manchas oscuras. Tégula café, alas hialinas con región costal amarillo oscuro y venación café, longitud 10 mm. Clípeo moderadamente angular, ápice débilmente truncado, superficie toscamente granulada. Frente con punteaduras, ocelos posteriores separados por un poco menos que dos diámetros, gena más ancha que la mitad del ancho del seno ocular, espacio malar ligermante más largo que en *M. wagneri*. Quilla pronotal recta, un poco curva en la mitad, aguda a los lados. Propodeo con un surco largo pero sin quilla. Tercer segmento del taro medio moderadamente asimétrico. Macho muy parecido a la hembra. Clípeo débilmente angular, superficie con pelos plateados. Espacio malar ligeramente corto. Lado interno de la tibia posterior sin mancha amarilla.

briefDescription:

references

keywords: *Agelaia angulata angulata*, *Agelaia angulicollis*, *Agelaia brevistigma*, *Agelaia cajennensis*, *Agelaia fulvofasciata*, *Agelaia hamiltoni*, *Agelaia testacea*, *Angiopolybia obidensis*, *Angiopolybia pallens*, *Angiopolybia paraensis*, *Angiopolybia zischkai*, *Apoica thoracica*, *Asteloeca trilli*, *Brachygastra albula*, *Brachygastra augusti*, *Brachygastra lecheguana*, *Brachygastra propodealis*, *Brachygastra scutellaris*, *Chartergellus amazonicus*, *Chartergellus punctatior*, *Chartergus chartarius*, *Chartergus globiventris*, *Chartergus metanotalis*, *Clypearia sulcata*, *Clypearia weyrauchi*, *Epipona tatua*, *Leipomeles dorsata*, *Metapolybia acincta*, *Metapolybia docilis*, *Metapolybia nigra*, *Metapolybia suffusa*, *Mischocyttarus adolphi*, *Mischocyttarus alfkeni*, *Mischocyttarus alfkenii excrucians*, *Mischocyttarus alfkenii trinitatis*, *Mischocyttarus carbonarius carbonarius*, *Mischocyttarus flavicans*, *Mischocyttarus foveatus*, *Mischocyttarus injucundus tingomariae*, *Mischocyttarus insolitus*, *Mischocyttarus labiatus*, *Mischocyttarus latissimus*, *Mischocyttarus metoecus*, *Mischocyttarus petiolatus*, *Mischocyttarus pseudomimeticus*, *Mischocyttarus punctatus*, *Mischocyttarus tomentosus*, *Mischocyttarus vaqueroi*, *Parachartergus amazonensis*, *Parachartergus colobopterus*, *Parachartergus fasciipennis*, *Parachartergus fraternus*, *Parachartergus fulgidipennis*, *Parachartergus griseus*, *Parachartergus richardsi*, *Parachartergus weyrauchi*, *Polybia bistriata*, *Polybia catillifex*, *Polybia eberhardae*, *Polybia emaciata*, *Polybia fastidiosuscula*, *Polybia jurinei*, *Polybia liliacea*, *Polybia micans*, *Polybia occidentalis*, *Polybia platycephala*

sylvestris, Polybia quadricincta, Polybia raii, Polybia rejecta, Polybia scrobalis pronotalis, Polybia scrobalis scrobalis, Polybia sericea, Polybia striata, Polybia velutina, Protopolybia acutiscutis, Protopolybia amarella, Protopolybia chartergoides chartergoides, Protopolybia exigua binominata, Protopolybia exigua exigua, Protopolybia fuscatus, Protopolybia rugulosa, Protopolybia sedula, Pseudopolybia compressa, Pseudopolybia vespiceps, Synoeca septentrionalis, Synoeca surinama, Synoeca virginea

## editors

institution:  
address:  
publisher:  
accessed:  
websites:  
chapter:  
series:  
pages: 585  
issue:  
year: 1978

## authors

authors: Richards, O. W.  
title: The social wasps of the Americas excluding the Vespinae  
source:  
type: book

tags: Agelaia angulata angulata, Agelaia angulicollis, Agelaia brevistigma, Agelaia cajennensis, Agelaia fulvofasciata, Agelaia hamiltoni, Agelaia testacea, Angiopolybia obidensis, Angiopolybia pallens, Angiopolybia paraensis, Angiopolybia zischkai, Apoica thoracica, Asteloeca trilli, Brachygastera albula, Brachygastera augusti, Brachygastera lecheguana, Brachygastera propodealis, Brachygastera scutellaris, Chartergellus amazonicus, Chartergellus punctatior, Chartergus chartarius, Chartergus globiventris, Chartergus metanotalis, Clypearia sulcata, Clypearia weyrauchi, Epipona tatua, Leipomeles dorsata, Metapolybia acincta, Metapolybia docilis, Metapolybia nigra, Metapolybia suffusa, Mischocyttarus adolphi, Mischocyttarus alfkeni, Mischocyttarus alfkenii excrucians, Mischocyttarus alfkenii trinitatis, Mischocyttarus carbonarius carbonarius, Mischocyttarus flavicans, Mischocyttarus foveatus, Mischocyttarus injucundus tingomariae, Mischocyttarus insolitus, Mischocyttarus labiatus, Mischocyttarus latissimus, Mischocyttarus metoecus, Mischocyttarus petiolatus, Mischocyttarus pseudomimeticus, Mischocyttarus punctatus, Mischocyttarus tomentosus, Mischocyttarus vaqueroi, Parachartergus amazonensis, Parachartergus colobopterus, Parachartergus fasciipennis, Parachartergus fraternus, Parachartergus fulgidipennis, Parachartergus griseus, Parachartergus richardsi, Parachartergus weyrauchi, Polybia bistriata, Polybia catillifex, Polybia eberhardae, Polybia emaciata, Polybia fastidiosuscula, Polybia jurinei, Polybia liliacea, Polybia micans, Polybia occidentalis, Polybia platycephala sylvestris, Polybia quadricincta, Polybia raii, Polybia rejecta, Polybia scrobalis pronotalis, Polybia scrobalis scrobalis, Polybia sericea, Polybia striata, Polybia velutina, Protopolybia acutiscutis, Protopolybia amarella, Protopolybia chartergoides chartergoides, Protopolybia exigua binominata, Protopolybia exigua exigua, Protopolybia fuscatus, Protopolybia rugulosa, Protopolybia sedula, Pseudopolybia compressa, Pseudopolybia vespiceps, Synoeca septentrionalis, Synoeca surinama, Synoeca virginea

abstract:

## identifiers

last\_modified:  
created:  
group\_id:  
profile\_id:  
id:

taxonRecordName

## ancillaryData

providerSpecificData

anyTwo:

providerLink:

publicationStatus

microReference:

source:

datatype:

identifier:

source:

datatype:

identifier:

note:

ruleConsidered:

replacementNameFor

microReference:

source:

datatype:

identifier:

source:

datatype:

identifier:

note:

ruleConsidered:

sanctioned

microReference:

source:

datatype:

identifier:

source:

datatype:

identifier:

note:

ruleConsidered:

laterHomonymOf

microReference:

source:

datatype:

identifier:

source:

datatype:

identifier:

note:

ruleConsidered:

## conservedAgainst

basedOn

microReference:  
source:  
datatype:  
identifier:  
source:  
datatype:  
identifier:  
note:  
ruleConsidered:

basionym

microReference:  
source:  
datatype:  
identifier:  
source:  
datatype:  
identifier:  
note:  
ruleConsidered:

spellingCorrentionOf

typeNameEntity

source:  
datatype:  
identifier:  
source:  
datatype:  
identifier:  
source:  
datatype:  
identifier:

typificacion

typeOfType:

lectotypeMicroReferenceVoucher

lectotypePublicationVoucher

voucherReference

simple:  
microReference:  
year:

publishedIn

simple:  
source:  
datatype:  
identifier:

specialAuthorship

authors

year

simple:  
canonicalAuthorship

authors

year

simple:  
simple: Richards, 1978  
canonicalName  
infraspecificEpithet:  
specificEpithet:  
infragenericEpithet:  
linkType:  
ref:  
uninomial:  
simple: Mischocyttarus petiolatus  
rank: SPECIES  
simple: Mischocyttarus petiolatus Richards, 1978

attributes

nomenclaturalCode:  
isAnamorphic:  
id:

synonymsAtomized

hierarchy

ancillaryData

dataObject:  
additionalInformation:

reference

geoPoint:  
location:  
thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source: The Catalogue of Life, 3rd January 2011

audience

bibliographicCitation:

rightsHolder:  
rights:  
license:  
title:  
modified: 2016-03-11T13:58:06.365Z  
created: 2016-03-11T13:58:06.365Z

## agent

homepage:  
role:  
email:  
phone:  
address:  
position:  
organisation:  
lastName:  
firstName:  
mimeType:  
dataType:  
identifier:  
parentTaxon: Mischocyttarus  
higherClassification:  
infraspecificEpithet:  
specificEpithet:  
taxonRank: SPECIES  
subGenus:  
genus: Mischocyttarus  
family: Vespidae  
order: Hymenoptera  
classHierarchy: Insecta  
phylum: Arthropoda  
kingdom: Animalia  
recommended:  
classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

0

dataObject:  
additionalInformation:  
geoPoint:  
location:  
thumbnailURL:  
description:  
source:  
bibliographicCitation:  
rightsHolder:  
rights: Nancy Carolina Rojas Riaño  
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)  
modified:  
created:  
mimeType:

dataType:  
identifier:  
reproductionUnstructured:

0

dataObject:  
additionalInformation:

reference

geoPoint:  
location:  
thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

audience

rightsHolder:  
rights:  
license:  
modified:  
created:

agent

contentType:  
dataType:  
identifier:  
relatedTo:  
measurementRemarks:  
measurementMethod:  
measurementDeterminedBy: TraitBank  
measurementDeterminedDate:  
measurementUnit:  
measurementAccuracy:  
measurementValue: Sexual  
measurementType: Tipo de Reproducción  
measurementID:

molecularData

molecularDataUnstructured:

migratory

migratoryUnstructured:

lifeForm

lifeFormUnstructured:

lifeCycle

lifeCycleUnstructured:

interactions



interactionsUnstructured:

feeding

0

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Nancy Carolina Rojas Riaño

license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

contentType:

dataFormat:

identifier:

feedingUnstructured: Las avispas de este género caminan a lo largo de los hilos de las telarañas, presumiblemente gracias a una especial adaptación en los lóbulos tarsales de las patas medias y posteriores. Después de esto las avispas forrajeras retornan al nido y allí mastican la comida compartiéndola con otras avispas de la colonia, las larvas son alimentadas por regurgitación. El néctar recolectado de una amplia variedad de flores también es llevado al nido y guardado en sus celdas para luego ser consumido por los adultos.

0

0

strategy: Depredadores

type: Heterótrofos - Omnívoros

environmentalEnvelope

environmentalEnvelopeUnstructured:

ecologicalSignificance

ecologicalSignificanceUnstructured:

dispersal

dispersalUnstructured:

distance:

structureDispersed:

type:

purpose:

behavior

0

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:  
source:  
bibliographicCitation:  
rightsHolder:  
rights: Nancy Carolina Rojas Riaño  
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)  
modified:  
created:  
mimeType:  
dataType:  
identifier:  
behaviorUnstructured: Es una especie de avispa depredadora con hábitos sociales.

#### ancillaryData

dataObject:  
additionalInformation:  
geoPoint:  
location:  
thumbnailURL:  
description:  
source:  
bibliographicCitation:  
rightsHolder:  
rights:  
license:  
modified:  
created:  
mimeType:  
dataType:  
identifier:

#### measurementOrFact

relatedTo:  
measurementRemarks:  
measurementMethod:  
measurementDeterminedDate:  
measurementUnit:  
measurementAccuracy:  
measurementValue:  
measurementType:  
measurementID:

#### endemicAtomized

#### distribution

#### ancillaryData

dataObject:  
additionalInformation:

#### reference

geoPoint:  
location:  
thumbnailURL:

## mediaURL

description:

## subject

source:

## audience

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Nancy Carolina Rojas Riaño

license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

## agent

contentType:

dataType:

identifier:

distributionUnstructured: Se distribuye en áreas de hasta 1100 msnm. En el país se ha registrado en la región de la Amazonia.

## distributionAtomized

## ancillaryData

locality:

municipality:

country: Perú

## temporalCoverage

endDate:

startDate:

## distributionScope

type:

## threatStatus

## territory

territoryUnstructured:

areaOfOccupancy:

extentOfOccurrence:

## populationBiology

populationBiologyUnstructured:

## legislation

legislationUnstructured:

## directThreats

directThreatsUnstructured:

## ancillaryData

dataObject:  
additionalInformation:  
geoPoint:  
location:  
thumbnailURL:  
description:  
source:  
bibliographicCitation:  
rightsHolder:  
rights:  
license:  
modified:  
created:  
mimeType:  
dataType:  
identifier:

#### measurementOrFact

relatedTo:  
measurementRemarks:  
measurementMethod:  
measurementDeterminedDate:  
measurementUnit:  
measurementAccuracy:  
measurementValue:  
measurementType:  
measurementID:

abstract: Es una especie de avispa depredadora que se distribuye en áreas de hasta 1100 msnm de altura en Colombia y Perú. La hembra presenta una coloración oscura y alas hialinas con la región costal amarilla oscura y la venación café. Es una especie con hábitos sociales que vive y se desarrolla en colonias.

#### associatedParty

role:  
personnelIdentifier:  
personnelDirectory:  
homepage:  
email: enataliagomezm@gmail.com  
phone:  
postalCode:  
country: Colombia  
state: Bogotá Distrito Capital  
city: Bogotá D.C.  
address:  
organisation:  
position:  
lastName: Gómez Melendro  
firstName: Edith Natalia

#### ancillaryData

dataObject:  
additionalInformation: Información de tipos: El holotipo de esta especie está depositado en el British Museum of Natural History (BMNH), Londres, Inglaterra.  
Créditos específicos: Al Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas Sinchi. Al Sistema de Información Ambiental Territorial de la Amazonia Colombiana SIAT-AC. La elaboración de esta ficha fue posible gracias al apoyo del gobierno de Finlandia a través del convenio entre la Secretaría General de la CAN y el Instituto Sinchi para el

proyecto “Sistema Regional Amazónico de Información Ambiental con énfasis en Biodiversidad de los países miembros de la CAN, (programa BIOCAN), componente SIAT-AC”.

reference

geoPoint:  
location:  
thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation:  
rightsHolder:  
rights:  
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)  
modified:  
created:

agent

mimeType:  
dataType:  
identifier:

\_id  
\_bsontype: ObjectID  
id: VâîûfÄW Dãx•