Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez Ficha ID: 56ca1d87f0106c67230e7456 Fecha de creación: undefined annualCycles annualCycleUnstructured: habitats 0 dataObject: additionalInformation: isbn: 13: 978-0-7922-5314-3 keywords: Butorides virescens, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Geothlypis philadelphia, Leiothlypis peregrina, Leucophaeus atricilla, Myiarchus crinitus, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Setophaga castanea, Setophaga striata, Spiza americana institution: address: publisher: the National Geographic Society accessed: websites: chapter: series: pages: 503 issue: year: 2006 0: Dunn, J 1: Alderfer, J title: Field guide to the birds of North America. Fifth Edition. source: type: book tags: Butorides virescens, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Geothlypis philadelphia, Leiothlypis peregrina, Leucophaeus atricilla, Myiarchus crinitus, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Setophaga castanea, Setophaga striata, Spiza americana abstract: last_modified: created: group id: profile_id: id: link: http://eol.org/pages/1050919/overview keywords: Leiothlypis peregrina institution: address: publisher: accessed: websites: chapter: series:

issue: 0: EOL

title: Leiothlypis peregrina

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Leiothlypis peregrina

abstract: last_modified: created: group_id: profile_id:

id:

2

keywords: Accipiter striatus, Actitis macularius, Adelomyia melanogenys, Aglaiocercus kingii, Amblycercus holosericeus, Ampelion rubrocristatus, Anas andium, Anas clypeata, Anas discors, Andigena nigrirostris, Anisognathus igniventris, Ardea alba, Ardea herodias, Arremon assimilis, Asio flammeus, Asio stygius, Asthenes flammulata, Asthenes fuliginosa, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata, Butorides virescens, Cairina moschata, Calidris bairdii, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Catamenia analis, Catamenia inornata, Cathartes aura, Catharus minimus, Catharus ustulatus, Chaetocercus mulsant, Chaetura pelagica, Chalcostigma heteropogon, Chordeiles minor, Chrysomus icterocephalus, Cinclodes albidiventris, Cinclus leucocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Cistothorus platensis, Coccycua pumila, Coccyzus americanus, Coccyzus melacoryphus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Colibri thalassinus, Columba livia, Columbina talpacoti, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cinereus, Contopus fumigatus, Contopus sordidulus, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Crotophaga major, Dendrocygna autumnalis, Dendrocygna viduata, Diglossa albilatera, Diglossa cyanea, Diglossa humeralis, Diglossa lafresnayii, Diglossa sittoides, Dolichonyx oryzivorus, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Egretta thula, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreoventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Geranoaetus melanoleucus, Glaucidium jardinii, Grallaria quitesis, Grallaria ruficapilla, Grallaria squamigera, Haplospiza rustica, Heliangelus amethysticollis, Heliangelus exortis, Hellmayrea gularis, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus icterus, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Lafresnaya lafresnayi, Leiothlypis peregrina, Leptasthenura andicola, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Machetornis rixosa, Margarornis squamiger, Mecocerculus leucophrys, Megascops choliba, Melanerpes rubricapillus, Merganetta armata, Metallura tyrianthina, Milvago chimachima, Mimus gilvus, Mniotilta varia, Molothrus bonariensis, Muscisaxicola alpinus, Myiarchus crinitus, Myiodynastes luteiventris, Myiotheretes fumigatus, Myiotheretes striaticollis, Myiothlypis nigrocristata, Nomonyx dominicus, Nycticorax nycticorax, Ochthoeca cinnamomeiventris, Ochthoeca diadema, Ochthoeca fumicolor, Ochthoeca rufipectoralis, Orochelidon murina, Oxypogon querinii, Oxyura jamaicensis, Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Phalacrocorax brasilianus, Pheucticus aureoventris, Pheucticus Iudovicianus, Phimosus infuscatus, Phrygilus unicolor, Phyllomyias uropygialis, Piaya cayana, Picoides fumigatus, Pipraeidea melanonota, Pipreola riefferii, Piranga olivacea, Piranga rubra, Pitangus sulphuratus, Pluvialis dominica, Podilymbus podiceps.Porphyrio martinicus.Porzana carolina.Progne tapera,Protonotaria citrea.Pseudocolopteryx acutipennis, Pseudoscops clamator, Pterophanes cyanopterus, Pygochelidon cyanoleuca, Pyrocephalus rubinus, Pyrrhomyias cinnamomeus, Quiscalus lugubris, Rallus semiplumbeus, Ramphocelus dimidiatus,Ramphomicron microrhynchum,Riparia riparia,Rupornis magnirostris,Sayornis nigricans,Serpophaga cinerea, Setophaga castanea, Setophaga cerulea, Setophaga petechia, Setophaga ruticilla, Setophaga striata, Sicalis flaveola, Sicalis luteola, Spiza americana, Sporagra spinescens, Sturnella magna, Synallaxis subpudica, Systellura longirostris, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater, Turdus ignobilis, Tyrannus melancholicus, Tyrannus savana, Tyrannus tyrannus, Tyto alba, Vanellus chilensis, Vireo olivaceus, Vultur gryphus, Zenaida auriculata, Zonotrichia capensis institution:

address:

publisher: Princeton University Press

accessed:

chapter: series: pages: 836 issue: vear: 1986 0: Hilty, Steven 1: Brown, William

title: A Guide to the Birds of Colombia

source: type: book

websites:

tags: Accipiter striatus, Actitis macularius, Adelomyia melanogenys, Aglaiocercus kingii, Amblycercus holosericeus, Ampelion rubrocristatus, Anas andium, Anas clypeata, Anas discors, Andigena nigrirostris, Anisognathus igniventris, Ardea alba, Ardea herodias, Arremon assimilis, Asio flammeus, Asio stygius, Asthenes flammulata, Asthenes fuliginosa, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata, Butorides virescens, Cairina moschata, Calidris bairdii, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Catamenia analis, Catamenia inornata, Cathartes aura, Catharus minimus, Catharus ustulatus, Chaetocercus mulsant, Chaetura pelagica, Chalcostigma heteropogon, Chordeiles minor, Chrysomus icterocephalus, Cinclodes albidiventris, Cinclus leucocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Cistothorus platensis, Coccycua pumila, Coccyzus americanus, Coccyzus melacoryphus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Colibri thalassinus, Columba livia, Columbina talpacoti, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cinereus, Contopus fumigatus, Contopus sordidulus, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Crotophaga major, Dendrocygna autumnalis, Dendrocygna viduata, Diglossa albilatera, Diglossa cyanea, Diglossa humeralis, Diglossa lafresnayii, Diglossa sittoides, Dolichonyx oryzivorus, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Egretta thula, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera. Eriocnemis cupreoventris. Eriocnemis vestita. Eupsittula pertinax. Falco columbarius. Falco peregrinus. Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Geranoaetus melanoleucus, Glaucidium jardinii, Grallaria guitesis, Grallaria ruficapilla, Grallaria squamigera, Haplospiza rustica, Heliangelus amethysticollis, Heliangelus exortis, Hellmayrea gularis, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus icterus, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Lafresnaya lafresnayi, Leiothlypis peregrina, Leptasthenura andicola, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Machetornis rixosa, Margarornis squamiger, Mecocerculus leucophrys, Megascops choliba, Melanerpes rubricapillus, Merganetta armata, Metallura tyrianthina, Milvago chimachima, Mimus gilvus, Mniotilta varia, Molothrus bonariensis, Muscisaxicola alpinus, Myiarchus crinitus, Myiodynastes luteiventris, Myiotheretes fumigatus, Myiotheretes striaticollis, Myiothlypis nigrocristata, Nomonyx dominicus. Nycticorax nycticorax. Ochthoeca cinnamomeiventris. Ochthoeca diadema. Ochthoeca fumicolor,Ochthoeca rufipectoralis,Orochelidon murina,Oxypogon guerinii,Oxyura jamaicensis,Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Phalacrocorax brasilianus, Pheucticus aureoventris, Pheucticus Iudovicianus, Phimosus infuscatus, Phrygilus unicolor, Phyllomyias uropygialis, Piaya cayana, Picoides fumigatus, Pipraeidea melanonota, Pipreola riefferii, Piranga olivacea, Piranga rubra, Pitangus sulphuratus, Pluvialis dominica, Podilymbus podiceps, Porphyrio martinicus, Porzana carolina, Progne tapera, Protonotaria citrea, Pseudocolopteryx acutipennis, Pseudoscops clamator, Pterophanes cyanopterus, Pygochelidon cyanoleuca, Pyrocephalus rubinus, Pyrrhomyias cinnamomeus, Quiscalus lugubris, Rallus semiplumbeus, Ramphocelus dimidiatus,Ramphomicron microrhynchum,Riparia riparia,Rupornis magnirostris,Sayornis nigricans,Serpophaga cinerea, Setophaga castanea, Setophaga cerulea, Setophaga petechia, Setophaga ruticilla, Setophaga striata, Sicalis flaveola, Sicalis luteola, Spiza americana, Sporagra spinescens, Sturnella magna, Synallaxis subpudica, Systellura longirostris, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater, Turdus ignobilis, Tyrannus melancholicus, Tyrannus savana, Tyrannus tyrannus, Tyto alba, Vanellus chilensis, Vireo olivaceus, Vultur gryphus, Zenaida auriculata, Zonotrichia capensis abstract:

last modified:

created:

group id:

profile id:

```
id:
```

3

link: http://awsassets.panda.org/downloads/migratorias{_}aves{_}42{_}final.pdf

keywords: Leiothlypis peregrina

0: Naranjo, L G 1: Amaya, J D

2: Eusse-González, D

3: Cifuentes-Sarmiento, Y

institution: address:

publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia

accessed: websites: chapter: series: pages: 708 issue: volume: 1 year: 2012

0: Peraza, Camilo

title: Leiothlypis peregrina

source: Guía de las Especies Migratorias de la Biodiversidad en Colombia Aves

type: book section

tags: Leiothlypis peregrina

abstract: last_modified: created: group_id: profile_id: id:

4

keywords: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Catharus fuscescens,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chrysomus icterocephalus,Cinnycerthia unirufa,Cistothorus apolinari,Coccyzus americanus,Coeligena bonapartei,Colibri coruscans,Columba livia,Conirostrum rufum,Conirostrum sitticolor,Contopus cooperi,Contopus fumigatus,Contopus sordidulus,Contopus virens,Coragyps atratus,Crotophaga ani,Crotophaga major,Diglossa albilatera,Diglossa cyanea,Diglossa humeralis,Diglossa lafresnayii,Diglossa sittoides,Dubusia taeniata,Egretta caerulea,Elaenia flavogaster,Elaenia frantzii,Elanus leucurus,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Ensifera ensifera,Eriocnemis cupreoventris,Eriocnemis vestita,Eupsittula pertinax,Falco columbarius,Falco peregrinus,Falco sparverius,Forpus conspicillatus,Fulica americana,Gallinago nobilis,Gallinula galeata,Gallinula melanops,Geothlypis philadelphia,Glaucidium jardinii,Grallaria ruficapilla,Hemispingus superciliaris,Hemispingus verticalis,Henicorhina leucophrys,Hirundo rustica,Icterus chrysater,Icterus nigrogularis,Ixobrychus exilis,Jacana jacana,Leiothlypis peregrina

0: Stiles. F G

1: Bohórquez, C I

2: Cadena, C D

3: De la Zerda, S

4: Hernández, M

5: Roselli. L

6: Kelsey, M

7: Valencia, I D

8: Knapp, D institution:

edition: Primera Ed

address:

publisher: Asociación Bogotana de Ornitología; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca

accessed: websites: chapter: series: pages: 276 issue: year: 2000

0: Asociación Bogotana de Ornitología

title: Aves de la Sabana de Bogotá: guía de campo

source: type: book

tags: Actitis macularius, Ampelion rubrocristatus, Anas discors, Anisognathus igniventris, Ardea alba, Arremon assimilis, Asio flammeus, Asio stygius, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bartramia longicauda, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis.Catamenia analis.Catamenia inornata,Catharus fuscescens.Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant, Chrysomus icterocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Coccyzus americanus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Columba livia, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cooperi, Contopus fumigatus, Contopus sordidulus, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Crotophaga major, Diglossa albilatera, Diglossa cyanea, Diglossa humeralis, Diglossa lafresnayii, Diglossa sittoides, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera. Eriocnemis cupreoventris. Eriocnemis vestita. Eupsittula pertinax. Falco columbarius. Falco peregrinus. Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina

abstract:

last_modified:

created:

group_id: profile_id:

id:

geoPoint: location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified: created: mimeType: dataType: identifier:

habitatUnstructured: En sus zonas de reproducción habita en bosques caducifolios, coníferas, alisos y sauce (Dunn & Aldefer, 2006). Cuando reside en las épocas de invierno es posible registrarla en áreas selváticas, montes claros, cultivos de café (EOL, n.d.; Hilty & Brown, 1986), principalmente piedemonte y montañas (Peraza, 2012). En Colombia esta especie es común en la Sierra Nevada de Santa Marta, muy dispersa por los Andes en áreas boscosas (Hilty & Brown, 1986). En la Sabana de Bogotá frecuenta árboles nativos e introducidos en los parques. bordes de ríos, cercas vivas, bordes de cultivos, potreros en fincas y áreas residenciales (Asociación Bogotana de

Ornitología, 2000; Peraza, 2012). commonNamesAtomized

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

reference

geoPoint: location: thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified: created:

agent

mimeType: dataType: identifier: usedBy: usedIn

distributionUnstructured: Colombia

endDate: startDate:

ancillaryData

type:

language: Español name: Reinita Verdilla

usesManagementAndConservation

ancillaryData

managementAndConservationUnstructured:

managementAndConservationAtomized

identificationKeys

fullDescription dataObject: additionalInformation: link: http://awsassets.panda.org/downloads/migratorias{_}aves{_}42{_}final.pdf keywords: Leiothlypis peregrina 0: Naranjo, L G 1: Amaya, J D 2: Eusse-González, D 3: Cifuentes-Sarmiento, Y institution: address: publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia accessed: websites: chapter: series: pages: 708 issue: volume: 1 vear: 2012 0: Peraza, Camilo title: Leiothlypis peregrina source: Guía de las Especies Migratorias de la Biodiversidad en Colombia Aves type: book_section tags: Leiothlypis peregrina abstract: last_modified: created: group_id: profile_id: id: link: http://www.museum.lsu.edu/{~}Remsen/SACCprop571.htm keywords: Cardellina canadensis, Geothlypis philadelphia, Leiothlypis peregrina, Myiothlypis nigrocristata, Setophaga castanea, Setophaga cerulea, Setophaga fusca, Setophaga petechia, Setophaga striata institution: address: publisher: accessed: websites: chapter: series: issue: year: 2012 0: Banks, R

title: Proposal (571) to South American Classification Committee

source: South American Classification Committee

type: miscellany

tags: Cardellina canadensis, Geothlypis philadelphia, Leiothlypis peregrina, Myiothlypis nigrocristata, Setophaga

castanea, Setophaga cerulea, Setophaga fusca, Setophaga petechia, Setophaga striata abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:
geoPoint:
location:
thumbnailURL:
description:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

source:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified: created: mimeType: dataType: identifier:

fullDescriptionUnstructured: La Reinita Verdilla mide aproximadamente 12 cm; el plumaje de invierno es muy parecido entre los sexos, verde oliva amarillento por encima, con línea superciliar amarillo opaco con blanco y línea ocular negruzca. Márgenes contrastantes verde oliva sobre fondo oscuro en las primarias. Partes inferiores amarillo opaco con blanco en parte baja del abdomen y la cola. Hacia febrero comienzan a mudar el plumaje (Peraza, 2012). El plumaje reproductivo del macho es gris en la parte superior de la cabeza y resto de las partes verde oliva brillante. Márgenes contrastantes verde oliva brillante sobre fondo oscuro en las primarias. Tenue barra blanca en el ala en muchos individuos, blanco por debajo. Las hembras son similares, pero sin gris en la cabeza y con ceja amarillenta. Tonos verde amarillentos en pecho y parte del abdomen (Peraza, 2012). Anteriormente Vermivora peregrina (Wilson, A, 1811). Cambió de acuerdo con la propuesta (571) del South American Classification Committee (Banks, 2012).

briefDescription:

references

isbn: 978-0-679-45122-8

keywords: Anas clypeata, Ardea herodias, Buteo swainsoni, Cairina moschata, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Dendrocygna viduata, Egretta caerulea, Egretta thula, Empidonax alnorum, Geothlypis philadelphia, Ixobrychus exilis, Leiothlypis peregrina, Myiodynastes luteiventris, Nomonyx dominicus, Parkesia noveboracensis. Petrochelidon pyrrhonota. Pheucticus Iudovicianus. Protonotaria citrea, Sayornis nigricans

editors

institution: edition: 1 st ed. address:

publisher: National Audubon Society

accessed: websites: chapter: series: pages: 545 issue: year: 2000

authors

authors: Sibley, D A

title: The SIBLEY Guide to Birds

source: type: book

tags: Anas clypeata,Ardea herodias,Buteo swainsoni,Cairina moschata,Crotophaga ani,Dendrocygna autumnalis,Dendrocygna viduata,Egretta caerulea,Egretta thula,Empidonax alnorum,Geothlypis philadelphia,Ixobrychus exilis,Leiothlypis peregrina,Myiodynastes luteiventris,Nomonyx dominicus,Parkesia noveboracensis,Petrochelidon pyrrhonota,Pheucticus ludovicianus,Protonotaria citrea,Sayornis nigricans abstract:

identifiers

last_modified: created: group_id: profile_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
h = = = dO:=

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: (A. Wilson, 1811)

canonicalName

infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet: linkType:

ref: uninomial:

simple: Leiothlypis peregrina

rank: SPECIES

simple: Leiothlypis peregrina (A. Wilson, 1811)

attributes

nomenclaturalCode: isAnamorphic:

id:

synonymsAtomized

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

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: synonymStatus:
synonymName
anyTwo:
anyOne
providerLink: microReference:
publishedIn
source: datatype: identifier:
reletedName
source: datatype: identifier: note: ruleConsidered: microReference:
publishedIn
source: datatype: identifier:
reletedName

source:

datatype: identifier: note:

ruleConsidered: microReference:

publishedIn

source: datatype: identifier:

reletedName

source: datatype: identifier: note:

ruleConsidered: microReference:

publishedIn

source: datatype: identifier:

reletedName

source: datatype: identifier: note:

ruleConsidered: microReference:

publishedIn

source: datatype: identifier:

reletedName

source: datatype: identifier: note:

ruleConsidered: microReference:

publishedIn

source: datatype: identifier:

reletedName

source: datatype: identifier:

note: ruleConsidered:
typeNameEntity
source: datatype: identifier: source: datatype: identifier: source: datatype: identifier:
typeVoucherEntity
typeOfType: simple: microReference: year: source: datatype: identifier: (Wilson, A, 1811)
combinationAuthorship
basionymAuthorship
simple:
authorship
simple: simple:
epithet
infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet:
genus
linkType: ref: uninomial: simple: Vermivora peregrina rank: simple: nomenclaturalCode: isAnamorphic: id:

hierarchy

ancillaryData

dataObject: additionalInformation:

reference

geoPoint: location: thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation:

rigthsHolder:

rights: license: title:

modified: 2016-02-21T20:20:55.548Z created: 2016-02-21T20:20:55.548Z

agent

homepage:

role:
email:
phone:
address:
position:
organisation:
lastName:
firstName:
mimeType:
dataType:
identifier:

parentTaxon: Leiothlypis higherClassification: infraspecificEpithet: specificEpithet: taxonRank: SPECIES

subGenus:

genus: Leiothlypis family: Parulidae order: Passeriformes classHierarchy: Aves phylum: Chordata kingdom: Animalia recommended: classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

0
dataObject: additionalInformation:
0
link: http://eol.org/pages/1050919/overview keywords: Leiothlypis peregrina institution: address: publisher: accessed: websites: chapter: series: issue: 0: EOL title: Leiothlypis peregrina source: Encyclopedia of life type: miscellany tags: Leiothlypis peregrina abstract: last_modified: created: group_id: profile_id: id: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rights-Holder: rights-Holder: rights-Holder: rights-Asociación Bogotana de Ornitología license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimsType: dataType: identifier:
reproductionUnstructured: Al igual que otras especies de reinitas, la Reinita Verdilla es monógama. El nido es una copa pequeña, construido de musgo, que por lo general se ubica en la parte inferior de arbustos o árboles
pequeños. La incubación dura entre once a doce días; depositan entre cuatro a seis huevos blancos, algunas veces manchados con castaño o marcas púrpura pálido (EOL, n.d.).
molecularData
molecularDataUnstructured:
migratory
migratoryUnstructured:
lifeForm
lifeFormUnstructured:

lifeCycle lifeCycleUnstructured: interactions interactionsUnstructured: feeding 0 dataObject: additionalInformation: link: http://eol.org/pages/1050919/overview keywords: Leiothlypis peregrina institution: address: publisher: accessed: websites: chapter: series: issue: 0: EOL title: Leiothlypis peregrina source: Encyclopedia of life type: miscellany tags: Leiothlypis peregrina abstract:

profile_id: id:

1

last_modified: created: group_id:

keywords: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Catharus fuscescens,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chrysomus icterocephalus,Cinnycerthia unirufa,Cistothorus apolinari,Coccyzus americanus,Coeligena bonapartei,Colibri coruscans,Columba livia,Conirostrum rufum,Conirostrum sitticolor,Contopus cooperi,Contopus fumigatus,Contopus sordidulus,Contopus virens,Coragyps atratus,Crotophaga ani,Crotophaga major,Diglossa albilatera,Diglossa cyanea,Diglossa humeralis,Diglossa lafresnayii,Diglossa sittoides,Dubusia taeniata,Egretta caerulea,Elaenia flavogaster,Elaenia frantzii,Elanus leucurus,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Ensifera ensifera,Eriocnemis cupreoventris,Eriocnemis vestita,Eupsittula pertinax,Falco columbarius,Falco peregrinus,Falco sparverius,Forpus conspicillatus,Fulica americana,Gallinago nobilis,Gallinula galeata,Gallinula melanops,Geothlypis philadelphia,Glaucidium jardinii,Grallaria ruficapilla,Hemispingus superciliaris,Hemispingus verticalis,Henicorhina leucophrys,Hirundo rustica,Icterus chrysater,Icterus nigrogularis,Ixobrychus exilis,Jacana jacana,Leiothlypis peregrina

0: Stiles, F G

1: Bohórquez, C I

2: Cadena, C D

3: De la Zerda, S

4: Hernández,	M
5: Roselli, L	
6: Kelsey, M	

7: Valencia, I D

8: Knapp, D

institution:

edition: Primera Ed

address:

publisher: Asociación Bogotana de Ornitología; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca

accessed: websites: chapter: series: pages: 276 issue: year: 2000

0: Asociación Bogotana de Ornitología

title: Aves de la Sabana de Bogotá: quía de campo

source: type: book

tags: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Catharus fuscescens,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chrysomus icterocephalus,Cinnycerthia unirufa,Cistothorus apolinari,Coccyzus americanus,Coeligena bonapartei,Colibri coruscans,Columba livia,Conirostrum rufum,Conirostrum sitticolor,Contopus cooperi,Contopus fumigatus,Contopus sordidulus,Contopus virens,Coragyps atratus,Crotophaga ani,Crotophaga major,Diglossa albilatera,Diglossa cyanea,Diglossa humeralis,Diglossa lafresnayii,Diglossa sittoides,Dubusia taeniata,Egretta caerulea,Elaenia flavogaster,Elaenia frantzii,Elanus leucurus,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Ensifera ensifera,Eriocnemis cupreoventris,Eriocnemis vestita,Eupsittula pertinax,Falco columbarius,Falco peregrinus,Falco sparverius,Forpus conspicillatus,Fulica americana,Gallinago nobilis,Gallinula galeata,Gallinula melanops,Geothlypis philadelphia,Glaucidium jardinii,Grallaria ruficapilla,Hemispingus superciliaris,Hemispingus verticalis,Henicorhina leucophrys,Hirundo rustica,Icterus chrysater,Icterus nigrogularis,Ixobrychus exilis,Jacana jacana,Leiothlypis peregrina

abstract:

last modified:

created: group id:

profile_id: id:

geoPoint:

location: thumbnailURL: description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified: created: mimeType: dataType: identifier:

feedingUnstructured: Es una especie omnívora; se alimenta de pequeños insectos; también consume frutos pequeños y néctar, especialmente de las flores de los eucaliptos (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; EOL,

n.d.). También se ha visto en comederos alimentándose de los plátanos (EOL, n.d.).
environmentalEnvelope
environmentalEnvelopeUnstructured:
ecologicalSignificance
ecologicalSignificanceUnstructured:
dispersal
dispersalUnstructured: distance: structureDispersed: type: purpose:
behavior
0
dataObject: additionalInformation:
0
keywords: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Catharus fuscescens,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chrysomus icterocephalus,Cinnycerthia unirufa,Cistothorus apolinari,Coccyzus americanus,Coeligena bonapartei,Colibri coruscans,Columba livia,Conirostrum rufum,Conirostrum sitticolor,Contopus cooperi,Contopus fumigatus,Contopus sordidulus,Contopus virens,Coragyps atratus,Crotophaga ani,Crotophaga major,Diglossa albilatera,Diglossa cyanea,Diglossa humeralis,Diglossa lafresnayii,Diglossa sittoides,Dubusia taeniata,Egretta caerulea,Elaenia flavogaster,Elaenia frantzii,Elanus leucurus,Empidonax alnorum,Empidonax taeniata,Egretta caerulea,Eiaenia flavogaster,Elaenia frantzii,Elanus leucurus,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Ensifera ensifera,Eriocnemis cupreoventris,Eriocnemis vestita,Eupsittula pertinax,Falco columbarius,Falco peregrinus,Falco sparverius,Forpus conspicillatus,Fulica americana,Gallinago nobilis,Gallinula galeata,Gallinula melanops,Geothlyp philadelphia,Glaucidium jardinii,Grallaria ruficapilla,Hemispingus superciliaris,Hemispingus verticalis,Henicorhina leucophrys,Hirundo rustica,Icterus chrysater,Icterus nigrogularis,Ixobrychus exilis,Jacana jacana,Leiothlypis peregrina 0: Stiles, F G 1: Bohórquez, C I 2: Cadena, C D 3: De la Zerda, S 4: Hernández, M 5: Roselli, L 6: Kelsey, M 7: Valencia, I D 8: Knapp, D institution: edition: Primera Ed
address: publisher: Asociación Bogotana de Ornitología; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca accessed: websites: chapter: series: pages: 276

issue: year: 2000

0: Asociación Bogotana de Ornitología

title: Aves de la Sabana de Bogotá: guía de campo

source: type: book

tags: Actitis macularius. Ampelion rubrocristatus. Anas discors. Anisognathus igniventris. Ardea alba. Arremon assimilis, Asio flammeus, Asio stygius, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bartramia longicauda, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Catamenia analis, Catamenia inornata, Catharus fuscescens, Catharus ustulatus, Chaetocercus mulsant, Chrysomus icterocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Coccyzus americanus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Columba livia, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cooperi, Contopus fumigatus, Contopus sordidulus, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Crotophaga major, Diglossa albilatera, Diglossa cyanea, Diglossa humeralis, Diglossa lafresnayii, Diglossa sittoides, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreoventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina

abstract: last modified: created: group_id:

profile id:

id:

link: http://awsassets.panda.org/downloads/migratorias{_}aves{_}42{_}final.pdf

keywords: Leiothlypis peregrina

0: Naranio, L G 1: Amaya, J D

2: Eusse-González, D

3: Cifuentes-Sarmiento, Y

institution: address:

publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia

accessed: websites: chapter: series: pages: 708 issue: volume: 1 year: 2012

0: Peraza, Camilo

title: Leiothlypis peregrina

source: Guía de las Especies Migratorias de la Biodiversidad en Colombia Aves

type: book_section

tags: Leiothlypis peregrina

abstract: last modified: created: group_id:

profile id:

id:

2

isbn: 0-618-57424-7

keywords: Anas clypeata, Anas platyrynchos, Ardea herodias, Bartramia longicauda, Buteo swainsoni, Cairina moschata, Calidris melanotos, Columbina talpacoti, Contopus cooperi, Contopus virens, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Dolichonyx oryzivorus, Egretta caerulea, Egretta thula, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Falco columbarius, Falco sparverius, Geothlypis philadelphia, Hirundo rustica, Leiothlypis peregrina, Myiarchus crinitus, Myiodynastes luteiventris, Nomonyx dominicus, Nycticorax nycticorax, Pandion haliaetus, Parkesia noveboracensis, Petrochelidon pyrrhonota, Podilymbus podiceps, Protonotaria citrea, Sayornis nigricans institution:

edition: Hillstar E

address: publisher: accessed: websites: chapter: series: pages: 391 issue: year: 2005 0: Kaufman, K

title: Guía de campo a las aves de Norteamérica

source: type: book

tags: Anas clypeata,Anas platyrynchos,Ardea herodias,Bartramia longicauda,Buteo swainsoni,Cairina moschata,Calidris melanotos,Columbina talpacoti,Contopus cooperi,Contopus virens,Crotophaga ani,Dendrocygna autumnalis,Dolichonyx oryzivorus,Egretta caerulea,Egretta thula,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Falco columbarius,Falco sparverius,Geothlypis philadelphia,Hirundo rustica,Leiothlypis peregrina,Myiarchus crinitus,Myiodynastes luteiventris,Nomonyx dominicus,Nycticorax nycticorax,Pandion haliaetus,Parkesia noveboracensis,Petrochelidon pyrrhonota,Podilymbus podiceps,Protonotaria citrea,Sayornis nigricans

abstract: last_modified: created: group_id: profile id:

id:

2

isbn: 978-0-679-45122-8

keywords: Anas clypeata,Ardea herodias,Buteo swainsoni,Cairina moschata,Crotophaga ani,Dendrocygna autumnalis,Dendrocygna viduata,Egretta caerulea,Egretta thula,Empidonax alnorum,Geothlypis philadelphia,Ixobrychus exilis,Leiothlypis peregrina,Myiodynastes luteiventris,Nomonyx dominicus,Parkesia noveboracensis,Petrochelidon pyrrhonota,Pheucticus ludovicianus,Protonotaria citrea,Sayornis nigricans institution:

edition: 1 st ed. address:

publisher: National Audubon Society

accessed: websites: chapter: series: pages: 545 issue: year: 2000 0: Sibley, D A

title: The SIBLEY Guide to Birds

source: type: book

tags: Anas clypeata, Ardea herodias, Buteo swainsoni, Cairina moschata, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Dendrocygna viduata, Egretta caerulea, Egretta thula, Empidonax alnorum, Geothlypis philadelphia.lxobrychus exilis.Leiothlypis peregrina.Myiodynastes luteiventris.Nomonyx dominicus.Parkesia noveboracensis, Petrochelidon pyrrhonota, Pheucticus Iudovicianus, Protonotaria citrea, Sayornis nigricans

abstract: last modified: created: group id:

profile_id:

id:

geoPoint: location:

thumbnailURL: description: source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified: created: mimeType: dataType: identifier:

behaviorUnstructured: En las áreas de invernada, es común verla en pequeños grupos en compañía de otras reinitas migratorias; así como forrajeando por las copas de los árboles buscando activamente su alimento (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). Se conocen dos rutas de migración, con dos poblaciones de invernada separadas entre sí. Por la ruta del interior hasta Florida, sigue por las Antillas Mayores hasta Jamaica y por la ruta Centroamericana hasta Sudamérica. Se le registra en ambas costas de Costa Rica y Panamá y llega hasta la zona centro y occidente de Colombia y norte y occidente de Venezuela. Al parecer la migración es continua, ya que no hay evidencia de zonas específicas de parada (Peraza, 2012).

Emite una serie rápida de choit's seguida de otros reclamos más rápidos como ti's choit ch tititititititititi. También es común un agudo y lento sii! (Kaufman, 2005; Sibley, 2000). Durante su estadía en Colombia no se le conoce canto, su reclamo es un tsip fino, alto y agudo (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

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

link: http://awsassets.panda.org/downloads/migratorias{_}aves{_}42{_}final.pdf

keywords: Leiothlypis peregrina

editors

editors: Naranjo, L G editors: Amaya, J D

editors: Eusse-González, D editors: Cifuentes-Sarmiento, Y

institution: address:

publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia

accessed: websites: chapter: series: pages: 708 issue: volume: 1 year: 2012

authors

authors: Peraza, Camilo title: Leiothlypis peregrina

source: Guía de las Especies Migratorias de la Biodiversidad en Colombia Aves

type: book_section

tags: Leiothlypis peregrina

abstract:

identifiers

last_modified:

created:
group_id:
profile_id:
id:
aco Doint:

geoPoint: location:

thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified: created:

agent

mimeType: dataType: identifier:

distributionUnstructured: Esta especie se distribuye desde el sur de Canadá (Alberta, Manitoba, sur de Ontario, Quebec y New Brunswick) y noroeste de Estados Unidos (Maine); inverna en Florida (Estados Unidos) y las Antillas Mayores hasta Jamaica. Presente en todos los países de Centroamérica desde el sur de México, Colombia y región noroccidental de Venezuela, Aruba, Curazao y Bonaire. Algunos registros en el norte de Ecuador y Guyana Francesa (Peraza, 2012). La distribución en Colombia viene desde límites con Panamá, por las tierras bajas del Caribe, regiones Pacífica (con excepción de suroccidente de Nariño) y Andina. En la cordillera Oriental hasta el Piedemonte llanero (Peraza, 2012).

Principalmente hasta los 2600 msnm (Sabana de Bogotá), rara vez a mayores elevaciones (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; Peraza, 2012).

distributionAtomized

stateProvince: Córdoba

ancillaryData

locality: municipality: country: Colombia

temporalCoverage

endDate: startDate:

distributionScope

type:

threatStatus

ancillaryData

threatStatusUnstructured:

threatStatusAtomized

apendiceCITES:

locality:

municipality:

county:

stateProvince: country: Global

0: IUCN

measurementValue: Preocupación menor (LC)

relatedTo:

measurementRemarks: measurementMethod:

measurementDeterminedBy

measurementDeterminedDate:

measurementUnit: measurementAccuracy: measurementType: IUCN

measurementID:

territory

territoryUnstructured: areaOfOccupancy: extentOfOccurrence:

populationBiology

n

dataObject:

additionalInformation:

0

link: http://maps.iucnredlist.org/map.html?id=22721621

keywords: Leiothlypis peregrina

institution: address: publisher: accessed: websites: chapter: series: issue:

0: BirdLife International

1: NatureServe

year: 2014

title: Bird Species Distribution Maps of the World. 2012. Vermivora peregrina. The IUCN Red List of Threatened

Species. Version 2014.3

source:

type: miscellany

tags: Leiothlypis peregrina

abstract: last_modified: created: group_id: profile_id: id: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Asociación Bogotana de Ornitología license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier:
populationBiologyUnstructured: La Reinita Verdilla tiene un amplio rango de distribución, la tendencia de la población es estable por lo cual se encuentra en categoría de Preocupación Menor (BirdLife International and NatureServe, 2014).
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: La Reinita Verdilla mide aproximadamente 12 cm; es una especie pequeña, activa, de pico fino y colores opacos. Su plumaje verde oliva por encima, blanco teñido de amarillo opaco o verdoso por debajo; una ceja fina amarillenta o blanquecina y una línea ocular oscura son las únicas marcas distintivas; a partir de febrero adquiere su plumaje de cría con la coronilla más gris y la ceja más blanca, especialmente en los machos, los cuales son más blancos por debajo. Pico color cuerno oscuro, patas grises (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). Es una especie simple, con un ruidoso y titubeante canto; pasa el verano en pantanos y claros en los bosques del norte; el invierno principalmente en Centro y Sudamérica (Kaufman, 2005). Es posible verla en grupos mixtos, forrajeando activamente entre el follaje (Hilty & Brown, 1986). Es una especie omnívora; se alimenta de pequeños insectos; también consume frutos pequeños y néctar, especialmente de las flores de los eucaliptos (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; EOL, n.d.). También se ha visto en comederos alimentándose de los plátanos (EOL, n.d.). La Reinita Verdilla tiene un amplio rango de distribución, la tendencia de la población es estable por lo cual se encuentra en categoría de Preocupación Menor (BirdLife International and NatureServe, 2014).

associatedParty

role:

personnelldentifier: 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:

reference

geoPoint: location:

thumbnailURL:

mediaURL: http://avibase.bsc-eoc.org/species.jsp?lang=ES&avibaseid=D204A9309E8CCC3A

description:

subject

source: http://avibase.bsc-eoc.org

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: VÊ ‡ð lg#çE`