

Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez

Ficha ID: 56c213eaf0106c67230e7321

Fecha de creación: undefined

annualCycles

annualCycleUnstructured:

habitats

0

dataObject:

additionalInformation:

0

isbn: 0963699636

keywords: Anas clypeata, Anas platyrhynchos, Ardea herodias, Astragalinus psaltria, Bartramia longicauda, Buteo swainsoni, Cairina moschata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Cathartes aura, Catharus minimus, Coccyzus americanus, Columbina talpacoti, Contopus cooperi, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Egretta caerulea, Egretta thula, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Falco columbarius, Fulica americana, Geothlypis philadelphia, Hirundo rustica, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Mnioilta varia, Nycticorax nycticorax, Oxyura jamaicensis, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Phalacrocorax brasilianus, Piranga olivacea, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porzana carolina, Pyrocephalus rubinus, Rupornis magnirostris, Setophaga fusca, Sturnella magna, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon

0: Alderfer, Jonathan

institution:

address:

publisher: Washington D.C. National Geographic Society

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 664

issue:

year: 2006

0: Alderfer, J

1: Zickefoose, J

2: Littlehales, B

title: National Geographic Complete Birds of North America

source:

type: book

tags: Anas clypeata, Anas platyrhynchos, Ardea herodias, Astragalinus psaltria, Bartramia longicauda, Buteo swainsoni, Cairina moschata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Cathartes aura, Catharus minimus, Coccyzus americanus, Columbina talpacoti, Contopus cooperi, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Egretta caerulea, Egretta thula, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Falco columbarius, Fulica americana, Geothlypis philadelphia, Hirundo rustica, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Mnioilta varia, Nycticorax nycticorax, Oxyura jamaicensis, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Phalacrocorax brasilianus, Piranga olivacea, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porzana carolina, Pyrocephalus rubinus, Rupornis magnirostris, Setophaga fusca, Sturnella magna, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

isbn: 0-618-57424-7

keywords: *Anas clypeata*, *Anas platyrhynchos*, *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 platyrhynchos*, *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

keywords: *Actitis macularius*, *Ampelion rubrocristatus*, *Anas discors*, *Anisognathus igniventris*, *Ardea alba*, *Arremon assimilis*, *Bartramia longicauda*, *Bubulcus ibis*, *Buteo platypterus*, *Buteo swainsoni*, *Butorides striata*

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, Bartramia longicauda, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

3

isbn: 958 33-2118-4
keywords: Bartramia longicauda, Calidris bairdii, Calidris melanotos
institution:
edition: Primera ed
address:
publisher: American Bird Conservancy, WWF-US, Humedales para las Américas y Manomet Conservation Science, Asociación Calidris
accessed:
websites:
chapter:
series:
pages: 141
issue:
year: 2001
0: Canevari, P
1: Castro, G
2: Sallaberry, M
3: Naranjo, L
title: Guía de los Chorlos y Playeros de la Región Neotropical
source:
type: book
tags: Bartramia longicauda, Calidris bairdii, Calidris melanotos
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

4

isbn: 978 987 9132272
keywords: Bartramia longicauda, Buteo swainsoni, Calidris melanotos, Catamenia analis, Coccyzus melacoryphus, Columbina talpacoti, Contopus cinereus, Contopus fumigatus, Crotophaga ani, Crotophaga major, Dendrocygna viduata, Egretta caerulea, Hirundo rustica, Icterus icterus, Jacana jacana, Machetornis rixosa, Milvago chimachima, Nycticorax nycticorax, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Patagioenas fasciata, Phaetusa simplex, Pheucticus aureoventris, Phimosus infuscatus, Pipraeidea melanonota, Progne tapera, Pseudocolopteryx acutipennis, Pseudoscops clamator, Pygochelidon cyanoleuca, Sayornis nigricans

0: Editores, Vásques Mazzini

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 432

issue:

year: 2010

0: Narosky, T

1: Yzurieta, D

title: Aves de Argentina y Uruguay-Birds of Argentina and Uruguay: guía de identificación edición total- a field guide total edition

source:

type: book

tags: Bartramia longicauda,Buteo swainsoni,Calidris melanotos,Catamenia analis,Coccyzus melacoryphus,Columbina talpacoti,Contopus cinereus,Contopus fumigatus,Crotophaga ani,Crotophaga major,Dendrocygna viduata,Egretta caerulea,Hirundo rustica,Icterus icterus,Jacana jacana,Machetornis rixosa,Milvago chimachima,Nycticorax nycticorax,Pandion haliaetus,Pardirallus maculatus,Patagioenas fasciata,Phaetusa simplex,Pheucticus aureoventris,Phimosus infuscatus,Pipraeidea melanonota,Progne tapera,Pseudocolopteryx acutipennis,Pseudoscops clamator,Pygochelidon cyanoleuca,Sayornis nigricans
abstract: Narosky, T., \& Yzurieta, D. (2010). Aves de Argentina y Uruguay-Birds of Argentina and Uruguay: guía de identificación edición total- a field guide total edition. (V. M. Editores, Ed.) (p. 432). Buenos Aires, Argentina.

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:

contentType:

dataType:

identifier:

habitatUnstructured: En sus zonas de anidación habita en ambientes interiores, pastizales de gran altura y praderas. También es común verlo perchedo en postes o volando con un aleteo extrañamente ligero y rígido (Alderfer et al., 2006; Kaufman, 2005). En el trópico se ha registrado en áreas abiertas (potreros y cultivos) usualmente lejos de cuerpos de agua y en aeropuertos (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). También algunos registros en Colombia, Ecuador y Argentina se ha registrado en pastizales cordilleranos y en zonas deforestadas de selva lluviosa en la vertiente pacífica de Colombia (Canevari et al., 2001; Narosky & Yzurieta, 2010).

[commonNamesAtomized](#)

[ancillaryData](#)

usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate:

startDate:

ancillaryData

type:

language: Français

name: Maubèche des champs

usesManagementAndConservation

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

reference

link: <http://eol.org/pages/1049399/overview>

keywords: Bartramia longicauda

editors

editors: Frankis, Michael

editors: Jacinto, Valter

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

authors

authors: EOL

title: Bartramia longicauda

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Bartramia longicauda

abstract:

identifiers

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

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

contentType:

dataType:

identifier:

managementAndConservationUnstructured: Se están realizando estudios para conocer los posibles efectos de los agroquímicos tanto en Norteamérica como en Sudamérica (EOL, n.d.; Vickery et al., 2010).

managementAndConservationAtomized

identificationKeys

fullDescription

0

dataObject:

additionalInformation:

0

isbn: 958 33-2118-4

keywords: Bartramia longicauda, Calidris bairdii, Calidris melanotos

institution:

edition: Primera ed

address:

publisher: American Bird Conservancy, WWF-US, Humedales para las Américas y Manomet Conservation Science, Asociación Calidris

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 141

issue:

year: 2001

0: Canevari, P

1: Castro, G

2: Sallaberry, M

3: Naranjo, L

title: Guía de los Chorlos y Playeros de la Región Neotropical

source:

type: book

tags: Bartramia longicauda, Calidris bairdii, Calidris melanotos

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:

fullDescriptionUnstructured: El Correlimos Batitu es un playero mide aproximadamente 30 cm y pesa 190 g, su cabeza pequeña con ojos grandes negros, pico amarillo o gris corto y recto, maxila amarilla con la punta negra, patas amarillas largas y gruesas; dorso, cabeza, cuello y pecho cafés estriados de blanco, garganta, anillo ocular, puntas de la cola y partes inferiores blancas. Cuerpo de estampa erguida, con plumaje gris marrón moteado y destaca una cola larga. Los machos y hembras son similares (Canevari et al., 2001).

briefDescription:

references

isbn: 978 987 9132272

keywords: *Bartramia longicauda*, *Buteo swainsoni*, *Calidris melanotos*, *Catamenia analis*, *Coccyzus melacoryphus*, *Columbina talpacoti*, *Contopus cinereus*, *Contopus fumigatus*, *Crotophaga ani*, *Crotophaga major*, *Dendrocygna viduata*, *Egretta caerulea*, *Hirundo rustica*, *Icterus icterus*, *Jacana jacana*, *Machetornis rixosa*, *Milvago chimachima*, *Nycticorax nycticorax*, *Pandion haliaetus*, *Pardirallus maculatus*, *Patagioenas fasciata*, *Phaetusa simplex*, *Pheucticus aureoventris*, *Phimosus infuscatus*, *Pipraeidea melanonota*, *Progne tapera*, *Pseudocolopteryx acutipennis*, *Pseudoscops clamator*, *Pygochelidon cyanoleuca*, *Sayornis nigricans*

editors

editors: Editores, Vásques Mazzini
institution:
address:
publisher:
accessed:
websites:
chapter:
series:
pages: 432
issue:
year: 2010

authors

authors: Narosky, T
authors: Yzurieta, D
title: Aves de Argentina y Uruguay-Birds of Argentina and Uruguay: guía de identificación edición total- a field guide total edition
source:
type: book

tags: Bartramia longicauda,Buteo swainsoni,Calidris melanotos,Catamenia analis,Coccyzus melacoryphus,Columbina talpacoti,Contopus cinereus,Contopus fumigatus,Crotophaga ani,Crotophaga major,Dendrocygna viduata,Egretta caerulea,Hirundo rustica,Icterus icterus,Jacana jacana,Machetornis rixosa,Milvago chimachima,Nycticorax nycticorax,Pandion haliaetus,Pardirallus maculatus,Patagioenas fasciata,Phaetusa simplex,Pheucticus aureoventris,Phimosus infuscatus,Pipraeidea melanonota,Progne tapera,Pseudocolopteryx acutipennis,Pseudoscops clamator,Pygochelidon cyanoleuca,Sayornis nigricans abstract: Narosky, T., \& Yzurieta, D. (2010). Aves de Argentina y Uruguay-Birds of Argentina and Uruguay: guía de identificación edición total- a field guide total edition. (V. M. Editores, Ed.) (p. 432). Buenos Aires, Argentina.

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: (Bechstein, 1812)

canonicalName

infraspecificEpithet:
specificEpithet:
infragenericEpithet:
linkType:
ref:
uninomial:
simple: Bartramia longicauda
rank: SPECIES
simple: Bartramia longicauda (Bechstein, 1812)

attributes

nomenclaturalCode:
isAnamorphic:
id:

synonymsAtomized

ancillaryData

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:

[combinationAuthorship](#)

basionymAuthorship

simple:

authorship

simple:

simple: Bechstein, 1812

epithet

infraspecificEpithet:

specificEpithet:

infragenericEpithet:

genus

linkType:

ref:

uninomial:

simple: Tringa longicauda

rank: SPECIES

simple: Tringa longicauda Bechstein, 1812

nomenclaturalCode:

isAnamorphic:

id:

[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: 2016-02-15T17:59:07.544Z

created: 2016-02-15T17:59:07.544Z

[agent](#)

homepage:

role:

email:

phone:
address:
position:
organisation:
lastName:
firstName:
mimeType:
dataType:
identifier:
parentTaxon: Bartramia
higherClassification:
infraspecificEpithet:
specificEpithet:
taxonRank: SPECIES
subGenus:
genus: Bartramia
family: Scolopacidae
order: Charadriiformes
classHierarchy: Aves
phylum: Chordata
kingdom: Animalia
recommended:
classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

0

dataObject:
additionalInformation:

0

isbn: 0963699636

keywords: Anas clypeata, Anas platyrhynchos, Ardea herodias, Astragalinus psaltria, Bartramia longicauda, Buteo swainsoni, Cairina moschata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Cathartes aura, Catharus minimus, Coccyzus americanus, Columbina talpacoti, Contopus cooperi, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Egretta caerulea, Egretta thula, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Falco columbarius, Fulica americana, Geothlypis philadelphia, Hirundo rustica, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Mniotilta varia, Nycticorax nycticorax, Oxyura jamaicensis, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Phalacrocorax brasilianus, Piranga olivacea, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porzana carolina, Pyrocephalus rubinus, Rupornis magnirostris, Setophaga fusca, Sturnella magna, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon

0: Alderfer, Jonathan

institution:
address:
publisher: Washington D.C. National Geographic Society
accessed:
websites:
chapter:
series:
pages: 664
issue:
year: 2006

0: Alderfer, J
1: Zickefoose, J
2: Littlehales, B
title: National Geographic Complete Birds of North America

source:
type: book
tags: Anas clypeata, Anas platyrhynchos, Ardea herodias, Astragalinus psaltria, Bartramia longicauda, Buteo swainsoni, Cairina moschata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Cathartes aura, Catharus minimus, Coccyzus americanus, Columbina talpacoti, Contopus cooperi, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Egretta caerulea, Egretta thula, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Falco columbarius, Fulica americana, Geothlypis philadelphia, Hirundo rustica, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Mniotilta varia, Nycticorax nycticorax, Oxyura jamaicensis, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Phalacrocorax brasilianus, Piranga olivacea, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porzana carolina, Pyrocephalus rubinus, Rupornis magnirostris, Setophaga fusca, Sturnella magna, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon

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

1

link: <http://eol.org/pages/1049399/overview>
keywords: Bartramia longicauda

0: Frankis, Michael
1: Jacinto, Valter

institution:
address:
publisher:
accessed:
websites:
chapter:

series:
issue:
0: EOL

title: Bartramia longicauda
source: Encyclopedia of life
type: miscellany
tags: Bartramia longicauda

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:

contentType:

dataType:

identifier:

reproductionUnstructured: Esta especie generalmente se reproduce en una sola temporada del año. La actividad de anidación inicia dos o tres semanas después de la llegada de primavera, desde mediados de abril hasta principios de mayo (Alderfer et al., 2006). El cortejo se exhibe con espectaculares despliegues; el macho asciende hacia el cielo con grandes movimiento circulares acompañado de un largo e interminable silbido whiiip whiii iii iuuuuu y luego desciende al suelo hacia la hembra con un movimiento tembloroso de sus alas. En tierra, el macho se acerca a la hembra levantando la cola y corriendo hacia ella mientras da un silbido gutural; luego sigue el apareamiento (EOL, n.d.). El tamaño de la nidada es de tres a cuatro huevos y rara vez de cinco. Son puestos entre mayo y junio, la incubación de los huevos es realizada por machos y hembras y dura aproximadamente 24 días. Los polluelos son precoces y abandonan el nido 24 horas después de la eclosión y son cuidados por sus parentales hasta que son juveniles (aproximadamente 1 mes) (EOL, n.d.).

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:

0

keywords: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata

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,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

link: <http://eol.org/pages/1049399/overview>

keywords: Bartramia longicauda

0: Frankis, Michael

1: Jacinto, Valter

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Bartramia longicauda

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Bartramia longicauda

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:

contentType:

dataType:

identifier:

feedingUnstructured: Se alimenta principalmente de insectos (saltamontes, grillos, escarabajos, hormigas, moscas, arañas, caracoles y lombrices de tierra), también consume granos y semillas (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; EOL, n.d.).

0

type: Heterótrofos - Omnívoros

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,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata

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,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

isbn: 0963699636

keywords: Anas clypeata,Anas platyrhynchos,Ardea herodias,Astragalinus psaltria,Bartramia longicauda,Buteo swainsoni,Cairina moschata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Cathartes aura,Catharus minimus,Coccyzus americanus,Columbina talpacoti,Contopus cooperi,Contopus virens,Coragyps atratus,Crotophaga ani,Dendrocygna autumnalis,Egretta caerulea,Egretta thula,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Falco columbarius,Fulica americana,Geothlypis philadelphia,Hirundo rustica,Ixobrychus exilis,Jacana jacana,Mniotilta varia,Nycticorax nycticorax,Oxyura jamaicensis,Pandion haliaetus,Pardirallus maculatus,Parkesia noveboracensis,Phalacrocorax

brasilianus,Piranga olivacea,Pitangus sulphuratus,Podilymbus podiceps,Porzana carolina,Pyrocephalus rubinus,Rupornis magnirostris,Setophaga fusca,Sturnella magna,Tringa flavipes,Tringa melanoleuca,Tringa solitaria,Troglodytes aedon

0: Alderfer, Jonathan

institution:

address:

publisher: Washington D.C. National Geographic Society

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 664

issue:

year: 2006

0: Alderfer, J

1: Zickefoose, J

2: Littlehales, B

title: National Geographic Complete Birds of North America

source:

type: book

tags: Anas clypeata,Anas platyrhynchos,Ardea herodias,Astragalinus psaltria,Bartramia longicauda,Buteo swainsoni,Cairina moschata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Cathartes aura,Catharus minimus,Coccyzus americanus,Columbina talpacoti,Contopus cooperi,Contopus virens,Coragyps atratus,Crotophaga ani,Dendrocygna autumnalis,Egretta caerulea,Egretta thula,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Falco columbarius,Fulica americana,Geothlypis philadelphia,Hirundo rustica,Ixobrychus exilis,Jacana jacana,Mniotilta varia,Nycticorax nycticorax,Oxyura jamaicensis,Pandion haliaetus,Pardirallus maculatus,Parkesia noveboracensis,Phalacrocorax brasilianus,Piranga olivacea,Pitangus sulphuratus,Podilymbus podiceps,Porzana carolina,Pyrocephalus rubinus,Rupornis magnirostris,Setophaga fusca,Sturnella magna,Tringa flavipes,Tringa melanoleuca,Tringa solitaria,Troglodytes aedon

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

2

isbn: 958 33-2118-4

keywords: Bartramia longicauda,Calidris bairdii,Calidris melanotos

institution:

edition: Primera ed

address:

publisher: American Bird Conservancy, WWF-US, Humedales para las Américas y Manomet Conservation Science, Asociación Calidris

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 141

issue:

year: 2001

0: Canevari, P

1: Castro, G

2: Sallaberry, M

3: Naranjo, L

title: Guía de los Chorlos y Playeros de la Región Neotropical

source:

type: book

tags: Bartramia longicauda,Calidris bairdii,Calidris melanotos

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

3

isbn: 0-618-57424-7

keywords: Anas clypeata,Anas platyrhynchos,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 platyrhynchos,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:

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: Por lo general se encuentra solitario o en pequeños grupos dispersos en pastizales (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). A menudo alejado de otras playeras y usualmente lejos del agua (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; Alderfer et al., 2006). Son característicos por su postura erecta, movimientos rígidos y su hábito de mantener las alas abiertas hacia arriba tras aterrizar (Canevari et al., 2001). El Correlimos Batitú puede ser identificado por un distintivo llamado “silbido de lobo”, el primer tono alargado y ascendente, seguido por un segundo llamado también ascendente y descendente; estos sonidos se hacen cuando el pájaro está aterrizando o volando (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; Alderfer et al., 2006). También un silbido con una serie de notas suaves, comenzando con un trino corto ascendente y otro largo descendente como un plip plip plip plip plip . Al asustarse emite un reclamo alto y suave quip quip ip ip ip hasta de diez notas (Alderfer et al., 2006; Kaufman, 2005).

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

isbn: 958 33-2118-4

keywords: *Bartramia longicauda*, *Calidris bairdii*, *Calidris melanotos*

editors

institution:

edition: Primera ed

address:

publisher: American Bird Conservancy, WWF-US, Humedales para las Américas y Manomet Conservation Science, Asociación Calidris

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 141

issue:

year: 2001

authors

authors: Canevari, P

authors: Castro, G

authors: Sallaberry, M

authors: Naranjo, L

title: Guía de los Chorlos y Playeros de la Región Neotropical

source:

type: book

tags: *Bartramia longicauda*, *Calidris bairdii*, *Calidris melanotos*

abstract:

identifiers

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

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: El Correlimos Batitú habita en latitudes altas, en pastizales de Norteamérica y Alaska donde se reproduce (Canevari et al., 2001). En temporada migratoria se ha registrado en áreas abiertas (cultivos, potreros) hasta los 2600 msnm (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). Es una especie migratoria de larga distancia; se reproduce principalmente en las grandes planicies de Norteamérica, en Alaska, la región de los Grandes Lagos y en el nororiente de los Estados Unidos. En otoño esta especie deja Norteamérica y viaja hacia Suramérica a pasar el invierno (Canevari et al., 2001; Ayerbe-Quiñones et al., 2012; Kaufman, 2005). Durante su desplazamiento hacia el sur tiene una amplia distribución abarcando muchos países de Centro y Sudamérica. Aunque una pequeña proporción de la población podría permanecer en el norte de Sudamérica durante su invernada (Surinam, Guyana Francesa, Venezuela y el oriente de Colombia); la mayoría migra hacia el sur del continente, especialmente a las pampas en el noroeste de Argentina, Paraguay y oriente de Bolivia; dos registros en la cordillera de Santiago, Chile (Canevari et al., 2001; Ayerbe-Quiñones et al., 2012; Kaufman, 2005).

distributionAtomized

stateProvince: Valle del Cauca

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

0

dataObject:

additionalInformation:

0

link: <http://eol.org/pages/1049399/overview>

keywords: Bartramia longicauda

0: Frankis, Michael

1: Jacinto, Valter

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Bartramia longicauda

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Bartramia longicauda

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

isbn: 958 33-2118-4

keywords: Bartramia longicauda, Calidris bairdii, Calidris melanotos

institution:

edition: Primera ed

address:

publisher: American Bird Conservancy, WWF-US, Humedales para las Américas y Manomet Conservation Science, Asociación Calidris

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 141

issue:

year: 2001

0: Canevari, P

1: Castro, G

2: Sallaberry, M

3: Naranjo, L

title: Guía de los Chorlos y Playeros de la Región Neotropical

source:

type: book

tags: Bartramia longicauda, Calidris bairdii, Calidris melanotos

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:

contentType:

dataFormat:

identifier:

populationBiologyUnstructured: Esta especie es bastante abundante y común en los sitios de anidación, se cree que la población cada vez es mayor y por lo tanto no es una especie en categoría de amenaza (Canevari et al., 2001). Aunque se afirma que a causa de la pérdida de hábitat, degradación y caza excesiva hubo una disminución del 20% de la población desde 1980 hasta el 2000 (EOL, n.d.). Actualmente se cree que aún sigue habiendo una disminución en la parte este de sus sitios de anidación y de paso (Canevari et al., 2001; EOL, n.d.).

legislation

legislationUnstructured:

directThreats

0

dataObject:

additionalInformation:

0

link: <http://eol.org/pages/1049399/overview>

keywords: Bartramia longicauda

0: Frankis, Michael

1: Jacinto, Valter

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Bartramia longicauda
source: Encyclopedia of life
type: miscellany
tags: Bartramia longicauda
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:
directThreatsUnstructured: Las principales amenazas para esta especie son: la pérdida, degradación y fragmentación del hábitat y el uso de agroquímicos en los sitios de anidación, paradas y migración (EOL, n.d.).

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: El Correlimos Batitú es una especie de playero migratorio boreal, es la única especie del género *Bartramia* que fue dedicado a la memoria del explorador y naturalista estadounidense William Bartram (1739 – 1823), el nombre latino de la especie es descriptivo y se descompone en los vocablos *longus*= largo y *cauda* = la cola (Canevari et al., 2001). Se reproduce en Norteamérica y migra hacia el sur en el invierno (Canevari et al., 2001). Prefiere pastizales de gran altura, donde a menudo busca su alimento y se reproduce (Alderfer et al., 2006; Canevari et al., 2001). En el trópico también se ha registrado en áreas abiertas, como potreros y cultivos (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). Es muy conocido por su hábitat y por su forma; a diferencia de las otras especies de playeros no frecuenta cuerpos de agua; tiene un tamaño aproximado de 30 cm, cola larga (para ser playero), cuello delgado, pico corto, cabeza pequeña parecida a la de una paloma; los ojos son conspicuos, cara pálida y patas amarillas (Canevari et al., 2001). Es una especie abundante y común en los sitios de anidación, pero está en disminución en la parte oriental de su rango, debido a los cambios del uso del suelo, de praderas a cultivos (Canevari et al., 2001).

associatedParty

role:
personnelIdentifier:
personnelDirectory:
homepage:
email: enataliagomez@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: <https://youtu.be/OQuUBb7LXb8>
description:

subject

source: <https://www.youtube.com>

audience

bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights:
license:
modified:
created:

agent

contentType:
dataFormat:
identifier:

_id

_bsonType: ObjectId
id: VÂ êð lg#ç2