

Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez

Ficha ID: 56c75860f0106c67230e73ea

Fecha de creación: undefined

annualCycles

annualCycleUnstructured:

habitats

0

dataObject:

additionalInformation:

0

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

keywords: Falco columbarius

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: Echeverry-Galvis, M A

title: Falco columbarius

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

type: book_section

tags: Falco columbarius

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

link: <http://eol.org/pages/1049166/details>

keywords: Falco columbarius

0: FrC æŕ—2Â Ö–6,,0el

1: Ravi, Chitra

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL
title: Falco columbarius
source: Encyclopedia of life
type: miscellany
tags: Falco columbarius
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

2

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 cupreiventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius

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 cupreiventris,Eriocnemis vestita,Eupsittula pertinax,Falco columbarius

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:

habitatUnstructured: Usa un amplia variedad de hábitats a lo largo de su distribución invernal, se le observa en pastizales, centros urbanos, líneas de costa, bosque poco densos, regiones de páramo y matorrales nativos; en general terrenos abiertos, sin marcada predilección por ninguno (Echeverry-Galvis, 2012). Se reproduce en bosques de coníferas, pantanos, desiertos, lagos, lagunas costeras y áreas abiertas (pastizales, zonas agrícolas) (EOL, n.d.). En Colombia se ha registrado en zonas semiabiertas como bordes de bosques, rodales de eucaliptos o parques suburbanos (Asociación Bogotana de Ornitología).

[commonNamesAtomized](#)

[ancillaryData](#)

usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate:

startDate:

[ancillaryData](#)

type:

language: Finlandés

name: Ampuhaukka

usesManagementAndConservation

[ancillaryData](#)

managementAndConservationUnstructured:

[managementAndConservationAtomized](#)

identificationKeys

fullDescription

0

dataObject:

additionalInformation:

0

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

keywords: Falco columbarius

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: Echeverry-Galvis, M A

title: Falco columbarius

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

type: book_section

tags: Falco columbarius

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:

fullDescriptionUnstructured: El Esmerejón presenta diferencia en la coloración entre macho y hembra. El vientre del macho adulto es principalmente blanco con manchas negras y crema, el dorso es azul grisáceo con algunas vetas negras; presenta puntos claros en las rémiges primarias al igual que en la cola, las cuales son contrastantes al vuelo. La hembra y el juvenil se parecen entre sí y son similares al macho, pero presentan el dorso, la cola y las alas de coloración más café. El pecho presenta además más estrias café – marrón en un fondo crema y no blanco como en el macho. En ambos sexos la cera es amarillo intenso (Echeverry-Galvis, 2012).

briefDescription:

references

link: <http://birds.audubon.org/birds/merlin>

keywords: Falco columbarius

editors

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014

authors

authors: Audubon

title: Merlin. Falco columbarius

source:

type: miscellany

tags: Falco columbarius

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: Linnaeus, C. (1758). Systema Naturae per regna tria naturae, secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus, differentiis, synonymis, locis. Editio decima, reformata. Laurentius Salvius: Holmiae. ii, 824 pp.
source:
datatype:
identifier:

specialAuthorship

authors

year

simple:
canonicalAuthorship

authors

year

simple:
simple: Linnaeus, 1758

canonicalName

infraspecificEpithet:
specificEpithet:
infragenericEpithet:

linkType:
ref:
uninomial:
simple: Falco columbarius
rank: SPECIES
simple: Falco columbarius Linnaeus, 1758

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: 2016-02-19T17:55:20.617Z
created: 2016-02-19T17:55:20.617Z

[agent](#)

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

identifier:
parentTaxon: Falco
higherClassification:
infraspecificEpithet:
specificEpithet:
taxonRank: SPECIES
subGenus:
genus: Falco
family: Falconidae
order: Falconiformes
classHierarchy: Aves
phylum: Chordata
kingdom: Animalia
recommended:
classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

0

dataObject:
additionalInformation:

0

link: <http://birds.audubon.org/birds/merlin>
keywords: Falco columbarius
institution:
address:
publisher:
accessed:
websites:
chapter:
series:
issue:
year: 2014
0: Audubon
title: Merlin. Falco columbarius
source:
type: miscellany
tags: Falco columbarius
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

1

link: <http://eol.org/pages/1049166/details>
keywords: Falco columbarius
0: FrC æ¶—2Ä Ö—6,,0el
1: Ravi, Chitra
institution:

address:
publisher:
accessed:
websites:
chapter:
series:
issue:
0: EOL
title: Falco columbarius
source: Encyclopedia of life
type: miscellany
tags: Falco columbarius
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:

reproductionUnstructured: Los nidos son generalmente hendiduras sobre la vegetación densa o en ecosistemas de dunas utilizan la vegetación para construir el nido (EOL, n.d.). Generalmente ponen entre cuatro a seis huevos ovalados blancos con manchas café castaño, púrpura – chocolate; los huevos son depositados en el nido a principio de abril; la hembra es quien incuba los huevos y esta tiene una duración de 30 días aproximadamente. Los polluelos dejan el nido a la semana de nacidos y a las seis semanas son capaces de volar y capturar aves pequeñas (Audubon, 2014; EOL, n.d.).

molecularData

molecularDataUnstructured:

migratory

migratoryUnstructured:

lifeForm

lifeFormUnstructured:

lifeCycle

lifeCycleUnstructured:

interactions

interactionsUnstructured:

feeding

0

dataObject:
additionalInformation:

0

link: <http://eol.org/pages/1049166/details>

keywords: Falco columbarius

0: FrC æ¶—2Å Ö—6,,0el

1: Ravi, Chitra

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Falco columbarius

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Falco columbarius

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: El Esmerejón se alimenta principalmente de aves pequeñas como alondras (Alaudidae), gorriones (Passerine y Emberizidae), pinzones (Fringilidae) y perdices (Tetraoninae). También consume pequeños mamíferos, lagartijas, serpientes e insectos (libélulas) (EOL, n.d.).

environmentalEnvelope

environmentalEnvelopeUnstructured:

ecologicalSignificance

ecologicalSignificanceUnstructured:

dispersal

dispersalUnstructured:

distance:
structureDispersed:
type:
purpose:

behavior

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, Columba livia, 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, Columba livia, 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/1049166/details>

keywords: Falco columbarius

0: FrC æ¶—2Ä Ö—6,,0el

1: Ravi, Chitra

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Falco columbarius

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Falco columbarius

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

2

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

keywords: Falco columbarius

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: Echeverry-Galvis, M A

title: Falco columbarius

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

type: book_section

tags: Falco columbarius

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

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 cupreiventris*, *Eriocnemis vestita*, *Eupsittula pertinax*, *Falco columbarius*

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 cupreiventris*, *Eriocnemis vestita*, *Eupsittula pertinax*, *Falco columbarius*

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

link: <http://birds.audubon.org/birds/merlin>

keywords: *Falco columbarius*

institution:
address:
publisher:
accessed:
websites:
chapter:
series:
issue:
year: 2014
0: Audubon
title: Merlin. Falco columbarius
source:
type: miscellany
tags: Falco columbarius
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

5

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: El Esmerejón es conocido por su agilidad y velocidad para cazar sus presas, a menudo cazan en vuelo (Alderfer et al., 2006). Es una especie agresiva, ataca regularmente a otros halcones, gaviotas e intrusos que se acercan a su territorio reproductivo (EOL, n.d.). Se tienen pocos datos sobre las poblaciones del occidente de Norteamérica, pero se conoce que al menos algunos bajan por la costa de New Jersey sobrevuelan grandes porciones sobre mar abierto hasta cercanías de la Florida de donde pasan a las Antillas e islas caribeñas. Algunos siguen su ruta por las Antillas hasta la costa Caribe de Venezuela, mientras que otros toman la ruta continental pasando por México, Centroamérica, Colombia y Ecuador (Echeverry-Galvis, 2012). Durante el periodo reproductivo suele ser muy agresivo con otras especies de aves rapaces siendo este comportamiento beneficioso para aves más pequeñas y que habitan en bosques y matorrales (EOL, n.d.). Es una especie solitaria; vuela generalmente a baja altura con rápidos aletazos seguidos de planeos, se posa en sitios relativamente expuestos pero a baja altura, donde con frecuencia pasa desapercibido mientras acecha a sus presas (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

Un llamado fuerte como una carcajada; también un ki ki ki ki ki ki ki similar al del Cernícalo (*Falco sparverius*); pero generalmente es una especie silenciosa (Audubon, 2014; 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: 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, Columba livia, 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

[editors](#)

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

[authors](#)

authors: Alderfer, J
authors: Zickefoose, J
authors: 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, Columba livia, 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:

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:

distributionUnstructured: El Esmerejón se distribuye en todo el hemisferio norte. En Norteamérica se encuentra desde el este de Canadá y Alaska (Alderfer et al., 2006), a excepción de la costa Pacífica y de las planicies centrales; concentraciones importantes en los estados de Maine y Vermont, así como en los estados de los grandes lagos. Existen poblaciones también hacia la costa oeste de los Estados Unidos en Washington, pero con menor concentración de individuos. En Canadá se presentan grupos grandes en la provincia de Mackenzie, Manitoba, Labrador y Quebec, donde se encuentran principalmente en las ciudades (Echeverry-Galvis, 2012). Esta especie pasa el invierno en el sur de los Estados Unidos, México, Centroamérica, norte de Sudamérica y las islas del Caribe (EOL, n.d.). En Colombia en la región Pacífica a lo largo de la vertiente occidental de la cordillera Occidental. Registros en la Sabana de Bogotá, individuos capturados en Cauca (Popayán, Santander de Quilichao y Tambo), Cundinamarca (Sopó, Guasca, Bogotá y Tocancipá), Norte de Santander (Cúcuta), Santander (San Gil) y Valle del Cauca (Jamundí) (Echeverry-Galvis, 2012).

Anida en el norte de Norteamérica y Eurasia, inverna en latitudes templadas subtropicales y tropicales de ambos hemisferios; desde el nivel del mar hasta los 3400 msnm (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

distributionAtomized

stateProvince: Cauca

ancillaryData

locality:

municipality:

country: Colombia

temporalCoverage

endDate:
startDate:

distributionScope

type:

threatStatus

ancillaryData

threatStatusUnstructured:

threatStatusAtomized

apendiceCITES: Apéndice II

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://maps.iucnredlist.org/map.html?id=22696453>

keywords: Falco columbarius

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014
0: BirdLife International
1: NatureServe
title: Bird Species Distribution Maps of the World. 2012. Falco columbarius. The IUCN Red List of Threatened Species. Version 2014.3
source:
type: miscellany
tags: Falco columbarius
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: Esta especie tiene un amplio rango de distribución, la tendencia de la población es fluctuante y no se acerca a umbrales de amenaza (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: El Esmerejón es una especie de Halcón que tiene alas delgadas y puntiagudas y vuela con planeos cortos y aleteos rápidos (Echeverry-Galvis, 2012) y su cola es relativamente corta. La hembra y el juvenil tienen el dorso café, el macho tiene el dorso gris azulado, todos son rayados en la parte inferior. La cola es oscura esta cruzada por delgadas franjas blancas (Kaufman, 2005). Se alimenta principalmente de aves pequeñas (EOL, n.d.). Habita en pantanos, desiertos, costas, lagos, lagunas costeras, bosques y áreas abiertas (Alderfer et al., 2006; Hilty & Brown, 1986). Es una especie solitaria, rápida y directa en vuelo; por lo general poco común, se observan individuos dispersos, pero en algunas ocasiones se ven en números mayores (Kaufman, 2005). Esta especie tiene un amplio rango de distribución, la tendencia de la población es fluctuante y no se acerca a umbrales de amenaza (BirdLife International and NatureServe, 2014).

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: <http://avibase.bsc-eoc.org/species.jsp?lang=ES&avibaseid=9891BF73279CAB69>

description:

subject

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

audience

bibliographicCitation:

rightsHolder:
rights:
license:
modified:
created:

agent

mimeType:
dataType:
identifier:

_id

_bsontype: ObjectId
id: VÇX`ð lg#ç>