Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez

Ficha ID: 56c01172f0106c67230e72f6

Fecha de creación: undefined

annualCycles

annualCycleUnstructured:

habitats

0

dataObject:

additionalInformation:

0

isbn: 0963699636

keywords: Anas clypeata, Anas platyrynchos, 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 platyrynchos, 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

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,Ixobrychus exilis,Leiothlypis peregrina,Myiodynastes luteiventris,Nomonyx dominicus,Parkesia noveboracensis,Petrochelidon pyrrhonota,Pheucticus ludovicianus,Protonotaria citrea,Sayornis nigricans

abstract:

last_modified: created: group_id: profile_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: El Pato Cucharo se establece a en diferentes tipos de hábitats; sus áreas de anidación corresponden a zonas inundables de agua dulce de poca profundidad (pantanos, estanques y arroyos) (Alderfer et al., 2006; Sibley, 2000) en temporada de migración se ha registrado en arrozales, pantanos someros de agua dulce y salada, playas y marismas (Alderfer et al., 2006; Kaufman, 2005).

commonNamesAtomized

ancillaryData

usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate: startDate:

ancillaryData

type:

language: Francés name: Canard souchet

usesManagementAndConservation

ancillaryData

managementAndConservationUnstructured:

managementAndConservationAtomized

identificationKeys

fullDescription

0

dataObject:

additionalInformation:

0

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

keywords: Anas clypeata

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: Cárdenas Posada, G title: Anas clypeata

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

type: book_section tags: Anas clypeata

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 Pato Cucharo (macho) tiene ojo amarillo, pico prominente negro, largo y muy ancho en el extremo; cabeza y parte superior del cuello verde metálico brillante, pecho blanco, abdomen y flancos castaño oscuro, vientre castaño claro con algo de blanquecino, coberteras infracaudales negras con visos metálicos verdosos, espejuelo alar verde, mancha alar azul con borde blanco, patas color ladrillo. La hembra es café claro con finas manchas astilares (fragmento irregular que queda de una pieza u objeto de madera), formando líneas longitudinales en la cabeza y el cuello, las plumas de las partes inferiores con el centro oscuro y el borde ocráceo

blanquecino dando la forma de motas. El codo del ala es ligeramente azulado y el espejuelo es verde metálico con dos líneas blancas bien definidas, pico similar al del macho, patas anaranjadas y ojo amarillo (Cárdenas Posada, 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 ludovicianus,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

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: source: source: source: source: 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: Anas clypeata

rank: SPECIES

simple: Anas clypeata Linnaeus, 1758

attributes

nomenclaturalCode: isAnamorphic:

synonymsAtomized

hierarchy

ancillaryData

dataObject: additionalInformation:

reference

geoPoint: location: thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source: The Catalogue of Life, 3rd January 2011

audience

bibliographicCitation:

rigthsHolder:

rights: license: title:

modified: 2016-02-14T04:39:54.248Z created: 2016-02-14T04:39:54.248Z

agent

homepage:
role:
email:
phone:
address:
position:
organisation:
astName:
firstName:
mimeType:
dataType:
dentifier:
parentTaxon: Anas
higherClassification:
nfraspecificEpithet:
specificEpithet:
taxonRank: SPECIES
subGenus:
genus: Anas
family: Anatidae

genus: Anas family: Anatidae order: Anseriformes classHierarchy: Aves phylum: Chordata kingdom: Animalia recommended: classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

0

dataObject:

additionalInformation:

0

isbn: 0963699636

keywords: Anas clypeata, Anas platyrynchos, 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 platyrynchos, 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/1048959/details{\#}overview

keywords: Anas clypeata 0: Frankis, Michael 1: Parr, Cyndy 2: Wiggins, Andrea

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

title: Anas clypeata

source: Encyclopedia of life

type: miscellany tags: Anas clypeata

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: La época de reproducción inicia a finales de marzo y principios de junio, el tamaño de la anidada es entre 10 y 12 huevos, los cuales son de coloración ante o verdosos. La incubación es dada por la hembra y dura 25 días aproximadamente; las crías son cuidadas por las hembras y entre los 6 y 7 días abandonan el nido (EOL, n.d.). Los nidos son construidos por las hembras en tierra firme cerca de áreas inundables (Alderfer et al., 2006) formados por pastos y plumas, el macho pierde el interés después de la incubación y la hembra es la que
debe continuar con el cuidado hasta que las crías puedan volar (EOL, n.d.). molecularData
molecularDataUnstructured:
migratory
migratoryUnstructured:
lifeForm
lifeFormUnstructured:
lifeCycle
lifeCycleUnstructured:
interactions
interactionsUnstructured:
feeding
0
dataObject: additionalInformation:
0
link: http://eol.org/pages/1048959/details{\#}overview keywords: Anas clypeata 0: Frankis, Michael 1: Parr, Cyndy 2: Wiggins, Andrea institution: address: publisher: accessed: websites: chapter: series: issue: 0: EOL title: Anas clypeata
source: Encyclopedia of life

type: miscellany
tags: Anas clypeata 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: Se alimenta especialmente de crustáceos, moluscos, larvas de insectos, algas, semillas y
trozos de material vegetal. También consumen escarabajos de agua, pequeños peces y caracoles (EOL, n.d.).
0
type: Heterótrofos - Omnívoros
environmentalEnvelope
environmentalEnvelopeUnstructured:
ecologicalSignificance
ecologicalSignificanceUnstructured:
dispersal
dispersalUnstructured:
distance: structureDispersed:
type:
purpose:
behavior
0
dataObject:
additionalInformation:
0
isbn: 0963699636 keywords: Anas clypeata, Anas platyrynchos, Ardea herodias, Astragalinus psaltria, Bartramia longicauda, Buteo

keywords: Anas clypeata, Anas platyrynchos, 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 platyrynchos, 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

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. Astragalinus psaltria. Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, 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 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 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, 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 Iuteiventris, 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: websites: chapter: series: pages: 836 issue: year: 1986 0: Hilty, Steven 1: Brown, William

title: A Guide to the Birds of Colombia

source: type: book

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, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, 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 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 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, 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 Iuteiventris, 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 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,Ixobrychus exilis,Leiothlypis peregrina,Myiodynastes luteiventris,Nomonyx dominicus,Parkesia noveboracensis,Petrochelidon pyrrhonota,Pheucticus ludovicianus,Protonotaria citrea,Sayornis nigricans abstract:

last_modified:

created:

profile_id:
id:
geoPoint:
location:
thumbnailURL:
description:
SOURCE.

bibliographicCitation:

rightsHolder:

group_id:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified: created: mimeType: dataType: identifier:

behaviorUnstructured: Es una especie bastante tranquila. Es común observarla en parejas o en bandadas flotando bajo con el pico en ángulo hacia abajo, generalmente buscando alimento el cual obtiene por medio de filtración (Alderfer et al., 2006; Hilty & Brown, 1986). La mayoría migran a través del centro y occidente de Norteamérica. Los corredores de migración se extienden desde los valles del Mississipi y Missouri y a través de la costa del Golfo y el centro de México. También a través de la región montañosa de California y la costa oeste de México (Alderfer et al., 2006). Es una especie generalmente silenciosa, pero se conocen diferentes vocalizaciones. La hembra tiende a realizar un quack profundo y ronco kuuuarrsh, seguido de un corto gack gack gack (Sibley, 2000). El macho en cortejo vocaliza un iiirp – iiiirp nasal bajo y en otoño es común escucharlo dar un fuerte y nasal paaaaaaaaay (Sibley, 2000), también un thuk thuk thuUk áspero y ruidoso (Alderfer et al., 2006).

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint: location:

thumbnailURL: description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: license: modified: created: mimeType: dataType:

measurementOrFact

relatedTo:

identifier:

measurementRemarks:

measurementMethod:

measurementDeterminedDate:

measurementUnit:

measurementAccuracy:

measurementValue:

measurementType:

measurementID:

endemicAtomized

distribution

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

reference

isbn: 0963699636

keywords: Anas clypeata,Anas platyrynchos,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

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 platyrynchos, 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:

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: Es una especie con amplio rango de distribución; se reproduce desde Alaska y el norte de Canadá hasta la parte central de Estados Unidos e inverna desde el sur de Estados Unidos hasta el norte de Suramérica, Antillas y Hawaii (Cárdenas Posada, 2012; Alderfer et al., 2006). En Colombia se ha registrado en el Atlántico, Magdalena, Valle del Cauca, San Andrés y Providencia, Cundinamarca (Sabana de Bogotá) (Hilty & Brown, 1986). También se ha observado con bandadas de Pato Canadiense (Anas discors) en el Parque Isla de Salamanca durante los meses de septiembre y octubre de 2007 (Cárdenas Posada, 2012). Ocasionalmente ha sido registrado hasta los 2600 msnm en la cordillera Oriental (Sabana de Bogotá) (Hilty & Brown, 1986).

distributionAtomized

stateProvince: Cauca

ancillaryData

locality: municipality: country: Colombia

temporalCoverage

endDate: startDate:

distributionScope

type:

threatStatus

ancillaryData

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 rango muy amplio de distribución y por lo tanto no se acerca a los umbrales de criterio vulnerable. A pesar que la tendencia de la población parece estar disminuyendo, la disminución no se cree que es lo suficientemente rápida para acercarse a una mayor categoría 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 Pato Cucharo es una especie que se reproduce en hábitats holárticos y pasa el invierno desde el sur de los Estados Unidos hasta Suramérica (Alderfer et al., 2006; Hilty & Brown, 1986). Al igual que otras especies de patos, el Pato Cucharo se puede registrar en diferentes tipos de hábitats; en el caso de las áreas de anidación utiliza pantanos, arroyos y zonas de agua dulce poco profundas (Alderfer et al., 2006; Dubowy, 1996) y en temporadas de migración puede verse en zonas costeras (playas, marismas), humedales salinos, arrozales entre otros (Cárdenas Posada, 2012; Hilty & Brown, 1986). Esta especie presenta dimorfismo, el macho tiene dorso oscuro, cabeza y cuello verdes, pecho blanco, flancos y vientre castaño y mancha alar azul con borde blanco; pico negro largo y ancho. Hembra café claro (Carbonell, Alexander, & Kriese, 2007).

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=EN&avibaseid=ED4CE8E7CFF43696&sec=summary

description:

subject

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

audience

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights:

modified: created:

agent

mimeType: dataType:

identifier:

_id

_bsontype: ObjectID id: VÀ rð lg#ç/`