

Ficha ID: 56c7b0f9f0106c67230e73ff

Fecha de creación: undefined

annualCycles

annualCycleUnstructured:

habitats

0

dataObject:

additionalInformation:

0

isbn: 978-958-44-1101-3

keywords: Buteo swainsoni,Coccyzua pumila,Coccyzus melacoryphus,Contopus virens,Crotophaga major,Dendrocygna autumnalis,Dendrocygna viduata,Dolichonyx oryzivorus,Egretta thula,Empidonax traillii,Falco sparverius,Icterus chrysater,Icterus icterus,Icterus nigrogularis,Ixobrychus exilis,Machetornis rixosa,Milvago chimachima,Mimus gilvus,Myiarchus crinitus,Nomonyx dominicus,Nycticorax nycticorax,Pardirallus maculatus,Phaetusa simplex,Phalacrocorax brasilianus,Phimosus infuscatus,Pitangus sulphuratus,Pygochelidon cyanoleuca,Sayornis nigricans,Setophaga striata

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 301

issue:

year: 2007

0: McNish, T

title: Las aves de los Llanos de la Orinoquia

source:

type: book

tags: Buteo swainsoni,Coccyzua pumila,Coccyzus melacoryphus,Contopus virens,Crotophaga major,Dendrocygna autumnalis,Dendrocygna viduata,Dolichonyx oryzivorus,Egretta thula,Empidonax traillii,Falco sparverius,Icterus chrysater,Icterus icterus,Icterus nigrogularis,Ixobrychus exilis,Machetornis rixosa,Milvago chimachima,Mimus gilvus,Myiarchus crinitus,Nomonyx dominicus,Nycticorax nycticorax,Pardirallus maculatus,Phaetusa simplex,Phalacrocorax brasilianus,Phimosus infuscatus,Pitangus sulphuratus,Pygochelidon cyanoleuca,Sayornis nigricans,Setophaga striata

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,Asthenes fuliginosa,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Butorides virescens,Cairina moschata,Calidris bairdii,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Cathartes aura,Catharus minimus,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chaetura pelagica,Chalcostigma heteropogon,Chordeiles minor,Chrysomus

icterocephalus, Cinclodes albidiventris, Cinclus leucocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Cistothorus platensis, Coccyzua pumila, Coccyzus americanus, Coccyzus melacoryphus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Colibri thalassinus, Columba livia, Columbina talpacoti, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cinereus, Contopus fumigatus, Contopus sordidulus, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Crotophaga major, Dendrocygna autumnalis, Dendrocygna viduata, Diglossa albilatera, Diglossa cyanea, Diglossa humeralis, Diglossa lafresnayii, Diglossa sittoides, Dolichonyx oryzivorus, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Egretta thula, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreiventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Geranoaetus melanoleucus, Glaucidium jardinii, Grallaria quitesis, Grallaria ruficapilla, Grallaria squamigera, Haplospiza rustica, Heliangelus amethysticollis, Heliangelus exortis, Hellmayrea gularis, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus icterus, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Lafresnaya lafresnayi, Leiothlypis peregrina, Leptasthenura andicola, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Leucophaeus atricilla, Machetornis rixosa, Margarornis squamiger, Mecocerculus leucophrys, Megascops choliba, Melanerpes rubricapillus, Merganetta armata, Metallura tyrianthina, Milvago chimachima, Mimus gilvus, Mniotilta varia, Molothrus bonariensis, Muscisaxicola alpinus, Myiarchus crinitus, Myiodynastes luteiventris, Myiotheretes fumigatus, Myiotheretes striaticollis, Myiothlypis nigrocristata, Myornis senilis, Nomonyx dominicus, Nycticorax nycticorax, Ochthoeca cinnamomeiventris, Ochthoeca diadema, Ochthoeca fumicolor, Ochthoeca rufipectoralis, Orochelidon murina, Oxypogon guerinii, Oxyura jamaicensis, Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Phalacrocorax brasilianus, Pheucticus aureoventris, Pheucticus ludovicianus, 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, Asthenes fuliginosa, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata, Butorides virescens, Cairina moschata, Calidris bairdii, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Catamenia analis, Catamenia inornata, Cathartes aura, Catharus minimus, Catharus ustulatus, Chaetocercus mulsant, Chaetura pelagica, Chalcostigma heteropogon, Chordeiles minor, Chrysomus icterocephalus, Cinclodes albidiventris, Cinclus leucocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Cistothorus

platensis, Coccyzus pumila, Coccyzus americanus, Coccyzus melacoryphus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Colibri thalassinus, Columba livia, Columbina talpacoti, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cinereus, Contopus fumigatus, Contopus sordidulus, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Crotophaga major, Dendrocygna autumnalis, Dendrocygna viduata, Diglossa albilatera, Diglossa cyanea, Diglossa humeralis, Diglossa lafresnayii, Diglossa sittoides, Dolichonyx oryzivorus, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Egretta thula, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreiventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Geranoaetus melanoleucus, Glaucidium jardinii, Grallaria quitesis, Grallaria ruficapilla, Grallaria squamigera, Haplospiza rustica, Heliangelus amethysticollis, Heliangelus exortis, Hellmayrea gularis, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus icterus, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Lafresnaya lafresnaya, Leiothlypis peregrina, Leptasthenura andicola, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Leucophaeus atricilla, 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 cineritis, Myiodynastes luteiventris, Myiotheretes fumigatus, Myiotheretes striaticollis, Myiothlypis nigrocristata, Myornis senilis, Nomonyx dominicus, Nycticorax nycticorax, Ochthoeca cinnamomeiventris, Ochthoeca diadema, Ochthoeca fumicolor, Ochthoeca rufipectoralis, Orochelidon murina, Oxypogon guerinii, Oxyura jamaicensis, Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Phalacrocorax brasilianus, Pheucticus aureoventris, Pheucticus ludovicianus, 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: 978-958-99628-0-0

keywords: Coccyzus pumila, Coccyzus melacoryphus, Columbina talpacoti, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Dendrocygna viduata, Egretta caerulea, Egretta thula, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Geothlypis philadelphia, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Machetornis rixosa, Melanerpes rubricapillus, Milvago chimachima, Nycticorax nycticorax, Pandion haliaetus, Parkesia noveboracensis, Phalacrocorax brasilianus, Pheucticus ludovicianus, Phimosus infuscatus, Piaya cayana, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Protonotaria citrea, Pygochelidon cyanoleuca, Ramphocelus dimidiatus, Sayornis nigricans

0: Calidris, Asociación

1: Fierro, Karolina

2: Falk, Patricia

3: Castillo, Luis Fernando

4: Ramírez, Vianey

5: DAGMA

6: González, Sonia del Mar

7: Forero, Luz Ángela

8: Silva, Juan Carlos

9: Ocampo, Ernesto

institution:

address:

publisher: Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente - DAGMA

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 123

issue:

year: 2010

0: Alcaldía de Santiago de Cali Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente

title: Las aves de mi ciudad: una guía de las aves de Cali

source:

type: book

tags: Coccycua pumila, Coccyzus melacoryphus, Columbina talpacoti, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Dendrocygna viduata, Egretta caerulea, Egretta thula, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Geothlypis philadelphia, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Mactornis rixosa, Melanerpes rubricapillus, Milvago chimachima, Nycticorax nycticorax, Pandion haliaetus, Parkesia noveboracensis, Phalacrocorax brasilianus, Pheucticus ludovicianus, Phimosus infuscatus, Piaya cayana, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Protonotaria citrea, Pygochelidon cyanoleuca, Ramphocelus dimidiatus, Sayornis nigricans

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

3

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, Mactornis 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:

mimeType:

dataType:

identifier:

habitatUnstructured: El Guaco Común habita en ciénagas (Kaufman, 2005); en sabanas inundadas arboladas, bordes de bosque de galería, lagos, lagunas, esteros (McNish, 2007), pantanos de agua dulce (Hilty & Brown, 1986), y bosques pantanosos (Alcaldía de Santiago de Cali Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente, 2010), humedales y costas marinas (Narosky & Yzurieta, 2010).

[commonNamesAtomized](#)

[ancillaryData](#)

usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate:

startDate:

[ancillaryData](#)

type:

name: Amiltxori arrunta

usesManagementAndConservation

[ancillaryData](#)

managementAndConservationUnstructured:

[managementAndConservationAtomized](#)

identificationKeys

fullDescription

0

dataObject:

additionalInformation:

0

keywords: Actitis macularius, Ampelion rubrocristatus, Anas discors, Anisognathus igniventris, Ardea alba, Arremon assimilis, Asio flammeus, Asio stygius, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bartramia longicauda, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Catamenia analis, Catamenia inornata, Catharus fuscescens, Catharus ustulatus, Chaetocercus mulsant, Chrysomus icterocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Coccyzus americanus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Columba livia, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cooperi, Contopus fumigatus, Contopus sordidulus, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Crotophaga major, Diglossa albilatera, Diglossa cyanea, Diglossa humeralis, Diglossa lafresnayii, Diglossa sittoides, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreiventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus supercilialis, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Leucophaeus atricilla, Margarornis squamiger, Mecocerculus leucophrys, Megascops choliba, Melanerpes rubricapillus, Metallura tyrianthina, Mimus gilvus, Mniotilta varia, Molothrus bonariensis, Myiarchus crinitus, Myiodynastes luteiventris, Myiotheretes striaticollis, Myiothlypis nigrocristata, Nycticorax nycticorax

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, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Leucophaeus atricilla, Margarornis squamiger, Mecocerculus leucophrys, Megascops choliba, Melanerpes rubricapillus, Metallura tyrianthina, Mimus gilvus, Mniotilta varia, Molothrus bonariensis, Myiarchus crinitus, Myiodynastes luteiventris, Myiotheretes striaticollis, Myiothlypis nigrocristata, Nycticorax nycticorax

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: Es una garza de hábitos nocturnos, robusta y cabezona, de cuello aparentemente muy corto. Los adultos tienen la coronilla y espalda negras con lustro verdoso; frente, cuello y por debajo blanco; alas grises, el hombro gris claro; iris rojo, pico negro, patas amarillo verdosas. Los juveniles tienen la coronilla y por encima café opaco, con manchas blancas en la espalda y coberteras alares; cuello y por debajo blanco listado gruesamente con café; iris amarillo o anaranjado (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

briefDescription:

references

isbn: 978-958-99628-0-0

keywords: Coccycua pumila, Coccyzus melacoryphus, Columbina talpacoti, Crotophaga ani, Dendrocygna autumnalis, Dendrocygna viduata, Egretta caerulea, Egretta thula, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Geothlypis philadelphia, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Machetornis rixosa, Melanerpes rubricapillus, Milvago chimachima, Nycticorax nycticorax, Pandion haliaetus, Parkesia noveboracensis, Phalacrocorax brasilianus, Pheucticus ludovicianus, Phimosus infuscatus, Piaya cayana, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Protonotaria citrea, Pygochelidon cyanoleuca, Ramphocelus dimidiatus, Sayornis nigricans

editors

editors: Calidris, Asociación

editors: Fierro, Karolina

editors: Falk, Patricia

editors: Castillo, Luis Fernando

editors: Ramírez, Vianey

editors: DAGMA

editors: González, Sonia del Mar

editors: Forero, Luz Ángela

editors: Silva, Juan Carlos
editors: Ocampo, Ernesto
institution:
address:
publisher: Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente - DAGMA
accessed:
websites:
chapter:
series:
pages: 123
issue:
year: 2010

authors

authors: Alcaldía de Santiago de Cali Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente
title: Las aves de mi ciudad: una guía de las aves de Cali
source:
type: book
tags: Coccycua pumila,Coccyzus melacoryphus,Columbina talpacoti,Crotophaga ani,Dendrocygna autumnalis,Dendrocygna viduata,Egretta caerulea,Egretta thula,Falco sparverius,Forpus conspicillatus,Geothlypis philadelphia,Icterus chrysater,Icterus nigrogularis,Machetornis rixosa,Melanerpes rubricapillus,Milvago chimachima,Nycticorax nycticorax,Pandion haliaetus,Parkesia noveboracensis,Phalacrocorax brasilianus,Pheucticus ludovicianus,Phimosus infuscatus,Playa cayana,Pitangus sulphuratus,Podilymbus podiceps,Protonotaria citrea,Pygochelidon cyanoleuca,Ramphocelus dimidiatus,Sayornis nigricans
abstract:

identifiers

last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

taxonRecordName

ancillaryData

providerSpecificData

anyTwo:
providerLink:

publicationStatus

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

replacementNameFor

microReference:

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

sanctioned

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

laterHomonymOf

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

conservedAgainst

basedOn

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

basionym

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

spellingCorrentionOf

typeNameEntity

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

typificacion

typeOfType:

lectotypeMicroReferenceVoucher

lectotypePublicationVoucher

voucherReference

simple:
microReference:
year:

publishedIn

simple:
source:
datatype:
identifier:

specialAuthorship

authors

year

simple:
canonicalAuthorship

authors

year

simple:
simple: (Linnaeus, 1758)

canonicalName

infraspecificEpithet:
specificEpithet:
infragenericEpithet:
linkType:

ref:
uninomial:
simple: Nycticorax nycticorax
rank: SPECIES
simple: Nycticorax nycticorax (Linnaeus, 1758)

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: Linnaeus, 1758

epithet

infraspecificEpithet:
specificEpithet:
infragenericEpithet:

genus

linkType:
ref:
uninomial:
simple: Ardea nycticorax
rank: SPECIES
simple: Ardea nycticorax Linnaeus, 1758
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: 2016-02-22T19:20:17.457Z

created: 2016-02-22T19:20:17.457Z

agent

homepage:

role:

email:

phone:

address:

position:

organisation:

lastName:

firstName:

contentType:

data Type:

identifier:

parentTaxon: Nycticorax

higherClassification:

infraspecificEpithet:

specificEpithet:

taxonRank: SPECIES

subGenus:

genus: Nycticorax

family: Ardeidae

order: Pelecaniformes

classHierarchy: Aves

phylum: Chordata

kingdom: Animalia

recommended:

classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

0

dataObject:

additionalInformation:

0

link: <http://eol.org/pages/1048731/details>

keywords: Nycticorax nycticorax

0: Frankis, Michael

institution:

address:

publisher:
accessed:
websites:
chapter:
series:
issue:
0: EOL
title: Nycticorax nycticorax
source: Encyclopedia of life
type: miscellany
tags: Nycticorax nycticorax
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: Es una especie monógama; anida en colonias; el macho inicia la construcción del nido el cual es usualmente una plataforma de raíces y hierbas, construido cerca del tronco de un árbol o en las ramas, ya sea al aire libre o profundo en el follaje. La hembra pone entre tres a cinco huevos, la incubación dura aproximadamente entre 24 a 26 días y es realizada por ambos padres. Después de dos semanas los juveniles abandonan el nido; entre las semanas seis y siete se les puede ver agrupados en las copas de los árboles volando y alimentándose por sí mismos (EOL, n.d.).

molecularData

molecularDataUnstructured:

migratory

migratoryUnstructured:

lifeForm

lifeFormUnstructured:

lifeCycle

lifeCycleUnstructured:

interactions

interactionsUnstructured:

feeding

0

dataObject:
additionalInformation:

0

link: <http://eol.org/pages/1048731/details>

keywords: Nycticorax nycticorax

0: Frankis, Michael

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Nycticorax nycticorax

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Nycticorax nycticorax

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 Guaco Común es una especie oportunista; su dieta consiste principalmente de peces; aunque también consume lombrices de tierra, cangrejos, mejillones, lagartos, serpientes, roedores, aves, huevos, carroña, material vegetal y en algunos casos desperdicios (EOL, n.d.).

environmentalEnvelope

environmentalEnvelopeUnstructured:

ecologicalSignificance

ecologicalSignificanceUnstructured:

dispersal

dispersalUnstructured:

distance:

structureDispersed:

type:

purpose:

behavior

0

dataObject:

additionalInformation:

0

link: <http://eol.org/pages/1048731/details>

keywords: Nycticorax nycticorax

0: Frankis, Michael

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Nycticorax nycticorax

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Nycticorax nycticorax

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

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:

2

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:

3

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*, *Falco peregrinus*, *Falco sparverius*, *Forpus conspicillatus*, *Fulica americana*, *Gallinago nobilis*, *Gallinula galeata*, *Gallinula melanops*, *Geothlypis philadelphia*, *Glaucidium jardinii*, *Grallaria ruficapilla*, *Hemispingus supercilialis*, *Hemispingus verticalis*, *Henicorhina leucophrys*, *Hirundo rustica*, *Icterus chrysater*, *Icterus nigrogularis*, *Ixobrychus exilis*, *Jacana jacana*, *Leiothlypis peregrina*, *Lesbia nuna*, *Lesbia victoriae*, *Leucophaeus atricilla*, *Margarornis squamiger*, *Mecocerculus leucophrys*, *Megascops choliba*, *Melanerpes rubricapillus*, *Metallura tyrianthina*, *Mimus gilvus*, *Mniotilta varia*, *Molothrus bonariensis*, *Myiarchus crinitus*, *Myiodynastes luteiventris*, *Myiotheretes striaticollis*, *Myiothlypis nigrocristata*, *Nycticorax nycticorax*

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*, *Falco peregrinus*, *Falco sparverius*, *Forpus conspicillatus*, *Fulica americana*, *Gallinago nobilis*, *Gallinula galeata*, *Gallinula melanops*, *Geothlypis philadelphia*, *Glaucidium jardinii*, *Grallaria ruficapilla*, *Hemispingus supercilialis*, *Hemispingus verticalis*, *Henicorhina leucophrys*, *Hirundo rustica*, *Icterus chrysater*, *Icterus nigrogularis*, *Ixobrychus exilis*, *Jacana jacana*, *Leiothlypis peregrina*, *Lesbia nuna*, *Lesbia victoriae*, *Leucophaeus atricilla*, *Margarornis squamiger*, *Mecocerculus leucophrys*, *Megascops choliba*, *Melanerpes rubricapillus*, *Metallura tyrianthina*, *Mimus gilvus*, *Mniotilta varia*, *Molothrus*

bonariensis,Myiarchus crinitus,Myiodynastes luteiventris,Myiotheretes striaticollis,Myiothlypis nigrocristata,Nycticorax nycticorax
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

4

isbn: 978-958-99628-0-0
keywords: Coccycua pumila,Coccyzus melacoryphus,Columbina talpacoti,Crotophaga ani,Dendrocygna autumnalis,Dendrocygna viduata,Egretta caerulea,Egretta thula,Falco sparverius,Forpus conspicillatus,Geothlypis philadelphia,Icterus chrysater,Icterus nigrogularis,Machetornis rixosa,Melanerpes rubricapillus,Milvago chimachima,Nycticorax nycticorax,Pandion haliaetus,Parkesia noveboracensis,Phalacrocorax brasilianus,Pheucticus ludovicianus,Phimosus infuscatus,Piaya cayana,Pitangus sulphuratus,Podilymbus podiceps,Protonotaria citrea,Pygochelidon cyanoleuca,Ramphocelus dimidiatus,Sayornis nigricans

0: Calidris, Asociación

1: Fierro, Karolina

2: Falk, Patricia

3: Castillo, Luis Fernando

4: Ramírez, Vianey

5: DAGMA

6: González, Sonia del Mar

7: Forero, Luz Ángela

8: Silva, Juan Carlos

9: Ocampo, Ernesto

institution:

address:

publisher: Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente - DAGMA

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 123

issue:

year: 2010

0: Alcaldía de Santiago de Cali Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente

title: Las aves de mi ciudad: una guía de las aves de Cali

source:

type: book

tags: Coccycua pumila,Coccyzus melacoryphus,Columbina talpacoti,Crotophaga ani,Dendrocygna autumnalis,Dendrocygna viduata,Egretta caerulea,Egretta thula,Falco sparverius,Forpus conspicillatus,Geothlypis philadelphia,Icterus chrysater,Icterus nigrogularis,Machetornis rixosa,Melanerpes rubricapillus,Milvago chimachima,Nycticorax nycticorax,Pandion haliaetus,Parkesia noveboracensis,Phalacrocorax brasilianus,Pheucticus ludovicianus,Phimosus infuscatus,Piaya cayana,Pitangus sulphuratus,Podilymbus podiceps,Protonotaria citrea,Pygochelidon cyanoleuca,Ramphocelus dimidiatus,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: Prefiere alimentarse de noche en aguas poco profundas, donde caza su presa creando un disturbio en el agua (abriendo y cerrando el pico); pero cuando se encuentra en temporada reproductiva se alimenta en cualquier momento del día (EOL, n.d.). Es una especie gregaria y arborícola (Narosky & Yzurieta, 2010); aunque percha y anida en grupos suelen cazar sola (Kaufman, 2005). Se les puede ver posados en grupos, quietos en la vegetación densa a la orilla del agua; salen a sus sitios de forrajear en el atardecer; cuando son más activos y vocales; pasan las noches pescando individualmente; posados en perchas bajas sobre el agua esperando el paso de un pez (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

Vocaliza un fuerte y agudo guac o cuok, generalmente en vuelo (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; Alcaldía de Santiago de Cali Departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente, 2010; 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 Guaco Común se distribuye desde Norteamérica (desde Quebec hasta Washington), hacia al sur a través de México; residente en Centroamérica, las islas del Caribe y Tierra del Fuego; es una especie cosmopolita excepto en regiones holárticas y Australia (Alderfer et al., 2006; EOL, n.d.; Hilty & Brown, 1986). En Colombia en la costa Caribe desde el norte de Sucre hasta Santa Marta, sur del valle del Magdalena hasta el sur de Bolívar, valle del Cauca hasta Popayán; en la cordillera Oriental desde Boyacá hasta la Sabana de Bogotá y probablemente lagos andinos de Nariño (Hilty & Brown, 1986).
Hasta los 1000 msnm; en menor cantidad hasta los 2600 msnm (Sabana de Bogotá) (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; Hilty & Brown, 1986).

[distributionAtomized](#)

stateProvince: Córdoba

[ancillaryData](#)

locality:
municipality:
country: Colombia

temporalCoverage

endDate:
startDate:

distributionScope

type:

[threatStatus](#)

[ancillaryData](#)

threatStatusUnstructured:
threatStatusAtomized

apendiceCITES:
locality:
municipality:
county:
stateProvince:
country: Global
0: IUCN
measurementValue: Preocupación menor (LC)
relatedTo:
measurementRemarks:
measurementMethod:

measurementDeterminedBy

measurementDeterminedDate:
measurementUnit:
measurementAccuracy:
measurementType: IUCN
measurementID:

territory

territoryUnstructured:
areaOfOccupancy:
extentOfOccurrence:

populationBiology

0

dataObject:
additionalInformation:

0

link: <http://maps.iucnredlist.org/map.html?id=22697211>

keywords: Nycticorax nycticorax

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014

0: BirdLife International and NatureServe

title: Bird Species Distribution Maps of the World. 2012. Nycticorax nycticorax. The IUCN Red List of Threatened Species. Version 2014.3

source:

type: miscellany

tags: Nycticorax nycticorax

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: Es una especie con un amplio rango de distribución; a pesar de que la tendencia de la población está disminuyendo, esta especie se considera en Preocupación Menor (BirdLife International and NatureServe, 2014).

legislation

legislationUnstructured:

directThreats

directThreatsUnstructured:

ancillaryData

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

measurementOrFact

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

abstract: El Guaco Común mide 63 cm, es una garza robusta con cuello corto y pico negro, alas y cola grises, frente, lados de la cabeza y vientre blanquecinos. Las patas son amarillo verdosas y los ojos rojos. Los juveniles son en general café claro con estrías y puntos blancos por todo el cuerpo (Alcaldía de Santiago de Cali Departamento

Administrativo de Gestión del Medio Ambiente, 2010). En solitario, parejas o pequeños grupos, esta especie nocturna y crepuscular, es común en las sabanas inundadas arboladas, bordes de bosque de galería, lagos, lagunas y esteros (McNish, 2007). Los adultos descansan en grupos durante el día y suelen ser activos antes del amanecer cuando vuelan hacia sus sitios de alimentación; opuesto a los juveniles que pueden llegar a ser activos todo el día (Hilty & Brown, 1986). A pesar que la tendencia de la población está disminuyendo, esta especie se considera en Preocupación Menor (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=6BB94D7EA4D041A8>
description:

subject

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

audience

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

agent

contentType:
dataType:
identifier:

_id

_bsontype: ObjectID

id: VÇ°űđ lg#ç?đ