Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez Ficha ID: 56cf691e3c16479905cba7de Fecha de creación: 2016-02-25T20:50:39.163Z annualCycles annualCycleUnstructured: habitats 0 dataObject: additionalInformation: link: http://www.hbw.com/node/52481 keywords: Tachybaptus dominicus 0: del Hoyo, J 1: Elliott, A 2: Sargatal, J 3: Christie, D A 4: de Juana, E institution: address: publisher: Lynx Edicions accessed: websites: chapter: series: issue: year: 2014 0: Llimona, F 1: del Hoyo, J 2: Christie, D A 3: Jutglar, F 4: Kirwan, G M title: Least Grebe (Tachybaptus dominicus) source: Handbook of the Birds of the World Alive type: book_section tags: Tachybaptus dominicus abstract: last modified: created: group_id: profile_id: id: geoPoint:

location:
thumbnailURL:
description:
source:
bibliographicCitation:
rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified: created:

mimeType: dataType: identifier:

habitatUnstructured: El Patico Zambullidor se encuentra en una amplia gama de cuerpos de agua dulce, incluyendo lagos, ciénagas, estanques, lagunas y humedales, con especial preferencia por reproducirse en cuerpos de agua pequeños y temporales. Ocupa generalmente humedales con abundante vegetación, a veces casi completamente cubiertos (Llimona et al., 2014).

commonNamesAtomized

ancillaryData

usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate: startDate:

ancillaryData

type:

language: Francés name: GrÃ"be minime

creation_date: 2016-02-25T20:50:39.163Z

uses Management And Conservation

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 cupreoventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina

leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina, 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, Ochthoeca diadema, Ochthoeca fumicolor, Ochthoeca rufipectoralis, Orochelidon murina, Oxyura jamaicensis, Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Pheucticus aureoventris, Pheucticus ludovicianus, Phyllomyias uropygialis, Picoides fumigatus, Pipraeidea melanonota, Piranga olivacea, Piranga rubra, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porphyrio martinicus, Porzana carolina, Progne tapera, Protonotaria citrea, Pseudocolopteryx acutipennis, Pseudoscops clamator, Pterophanes cyanopterus, Pygochelidon cyanoleuca, Pyrocephalus rubinus, Pyrrhomyias cinnamomeus, Rallus semiplumbeus, Ramphocelus dimidiatus, Ramphomicron microrhynchum, Riparia riparia, Rupornis magnirostris, Sayornis nigricans, Scytalopus griseicollis, Serpophaga cinerea, Setophaga fusca, Setophaga petechia, Sicalis flaveola, Sicalis luteola, Sporagra spinescens, Sturnella magna, Synallaxis subpudica, Systellura longirostris, Tachybaptus dominicus

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 Ornitolog\'ia; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca

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

0: Asociación Bogotana de Ornitolog\'ia

title: Aves de la Sabana de Bogotá: gu\'ia 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 lafresnavii, Diglossa sittoides, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreoventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina, 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,Ochthoeca diadema,Ochthoeca fumicolor,Ochthoeca rufipectoralis,Orochelidon murina,Oxyura

jamaicensis,Pachyramphus versicolor,Pandion haliaetus,Pardirallus maculatus,Parkesia noveboracensis,Patagioenas fasciata,Petrochelidon pyrrhonota,Phaetusa simplex,Pheucticus aureoventris,Pheucticus ludovicianus,Phyllomyias uropygialis,Picoides fumigatus,Pipraeidea melanonota,Piranga olivacea,Piranga rubra,Pitangus sulphuratus,Podilymbus podiceps,Porphyrio martinicus,Porzana carolina,Progne tapera,Protonotaria citrea,Pseudocolopteryx acutipennis,Pseudoscops clamator,Pterophanes cyanopterus,Pygochelidon cyanoleuca,Pyrocephalus rubinus,Pyrrhomyias cinnamomeus,Rallus semiplumbeus,Ramphocelus dimidiatus,Ramphomicron microrhynchum,Riparia riparia,Rupornis magnirostris,Sayornis nigricans,Scytalopus griseicollis,Serpophaga cinerea,Setophaga fusca,Setophaga petechia,Sicalis flaveola,Sicalis luteola,Sporagra spinescens,Sturnella magna,Synallaxis subpudica,Systellura longirostris,Tachybaptus dominicus

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: Mide 24 cm. Mucho más pequeño que Podylimbus podiceps, con los ojos amarillos y el pico negro y más fino. Los adultos presentan una coloración general café grisáceo oscuro, vientre más pálido, garganta blanquecina; las secundarias blancas, llamativas cuando vuelan. En reproducción, la cabeza y el cuello son gris oscuro, la garganta y la coronilla negras. Juveniles recién eclosionados con plumón en la cabeza y cuello con patrón de rayas anchas y llamativas blanco y negro. El plumaje que lo reemplaza tiene el patrón de rayas gruesas de café claro y oscuro durante todo el primer año. El juvenil se diferencia del de Podylimbus podiceps en que la cabeza es menos listada y el ojo va aclarando gradualmente (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). briefDescription:

references

keywords: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Catharus fuscescens,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chrysomus icterocephalus,Cinnycerthia unirufa,Cistothorus apolinari,Coccyzus americanus,Coeligena bonapartei,Colibri coruscans,Columba livia,Conirostrum rufum,Conirostrum sitticolor,Contopus cooperi,Contopus fumigatus,Contopus sordidulus,Contopus virens,Coragyps atratus,Crotophaga ani,Crotophaga major,Diglossa albilatera,Diglossa cyanea,Diglossa humeralis,Diglossa lafresnayii,Diglossa sittoides,Dubusia taeniata,Egretta caerulea,Elaenia flavogaster,Elaenia frantzii,Elanus leucurus,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Ensifera ensifera,Eriocnemis cupreoventris,Eriocnemis vestita,Eupsittula pertinax,Falco columbarius,Falco peregrinus,Falco sparverius,Forpus conspicillatus,Fulica americana,Gallinago nobilis,Gallinula galeata,Gallinula melanops,Geothlypis philadelphia,Glaucidium jardinii,Grallaria ruficapilla,Hemispingus superciliaris,Hemispingus verticalis,Henicorhina leucophrys,Hirundo rustica,Icterus chrysater,Icterus nigrogularis,Ixobrychus exilis,Jacana jacana,Leiothlypis peregrina,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, Ochthoeca diadema, Ochthoeca fumicolor, Ochthoeca rufipectoralis, Orochelidon murina, Oxyura jamaicensis, Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Pheucticus aureoventris, Pheucticus ludovicianus, Phyllomyias uropygialis, Picoides fumigatus, Pipraeidea melanonota, Piranga olivacea, Piranga rubra, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porphyrio martinicus, Porzana carolina, Progne tapera, Protonotaria citrea, Pseudocolopteryx acutipennis, Pseudoscops clamator, Pterophanes cyanopterus, Pygochelidon cyanoleuca, Pyrocephalus rubinus, Pyrrhomyias cinnamomeus, Rallus semiplumbeus, Ramphocelus dimidiatus, Ramphomicron microrhynchum, Riparia riparia, Rupornis magnirostris, Sayornis nigricans, Scytalopus griseicollis, Serpophaga cinerea, Setophaga fusca, Setophaga petechia, Sicalis flaveola, Sicalis luteola, Sporagra spinescens, Sturnella magna, Synallaxis subpudica, Systellura longirostris, Tachybaptus dominicus

editors

editors: Stiles, F G editors: Bohórquez, C I editors: Cadena, C D editors: De la Zerda, S editors: Hernández, M editors: Roselli, L editors: Kelsey, M editors: Valencia, I D editors: Knapp, D institution:

edition: Primera Ed

address:

publisher: Asociación Bogotana de Ornitolog\'ia; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca

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

authors

authors: Asociación Bogotana de Ornitolog\'ia title: Aves de la Sabana de Bogotá: gu\'ia de campo

source: type: book

tags: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Catharus fuscescens,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chrysomus icterocephalus,Cinnycerthia unirufa,Cistothorus apolinari,Coccyzus americanus,Coeligena bonapartei,Colibri coruscans,Columba livia,Conirostrum rufum,Conirostrum sitticolor,Contopus cooperi,Contopus fumigatus,Contopus sordidulus,Contopus virens,Coragyps atratus,Crotophaga ani,Crotophaga major,Diglossa albilatera,Diglossa cyanea,Diglossa humeralis,Diglossa lafresnayii,Diglossa sittoides,Dubusia taeniata,Egretta caerulea,Elaenia flavogaster,Elaenia frantzii,Elanus leucurus,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Ensifera ensifera,Eriocnemis cupreoventris,Eriocnemis vestita,Eupsittula pertinax,Falco columbarius,Falco peregrinus,Falco sparverius,Forpus conspicillatus,Fulica americana,Gallinago nobilis,Gallinula galeata,Gallinula melanops,Geothlypis philadelphia,Glaucidium jardinii,Grallaria ruficapilla,Hemispingus superciliaris,Hemispingus verticalis,Henicorhina leucophrys,Hirundo rustica,Icterus chrysater,Icterus nigrogularis,Ixobrychus exilis,Jacana jacana,Leiothlypis peregrina,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, Ochthoeca diadema, Ochthoeca fumicolor, Ochthoeca rufipectoralis, Orochelidon murina, Oxyura jamaicensis, Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Pheucticus aureoventris, Pheucticus ludovicianus, Phyllomyias uropygialis, Picoides fumigatus, Pipraeidea melanonota, Piranga olivacea, Piranga rubra, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porphyrio martinicus, Porzana carolina, Progne tapera, Protonotaria citrea, Pseudocolopteryx acutipennis, Pseudoscops clamator, Pterophanes cyanopterus, Pygochelidon cyanoleuca, Pyrocephalus rubinus, Pyrrhomyias cinnamomeus, Rallus semiplumbeus, Ramphocelus dimidiatus, Ramphomicron microrhynchum, Riparia riparia, Rupornis magnirostris, Sayornis nigricans, Scytalopus griseicollis, Serpophaga cinerea, Setophaga fusca, Setophaga petechia, Sicalis flaveola, Sicalis luteola, Sporagra spinescens, Sturnella magna, Synallaxis subpudica, Systellura longirostris, Tachybaptus dominicus 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: (Linnaeus, 1766)
canonicalName
infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet: linkType: ref: uninomial: simple: Tachybaptus dominicus
rank: SPECIES simple: Tachybaptus dominicus (Linnaeus, 1766)
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, 1766) epithet infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet: genus linkType: ref: uninomial: simple: Podiceps dominicus rank: SPECIES simple: Podiceps dominicus (Linnaeus, 1766) nomenclaturalCode: isAnamorphic: 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: 2016-02-25T20:50:19.162Z created: 2016-02-25T20:50:19.162Z

agent

homepage: role:

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

parentTaxon: Tachybaptus

higherClassification: infraspecificEpithet: specificEpithet: taxonRank: SPECIES

subGenus:

genus: Tachybaptus family: Podicipedidae order: Podicipediformes classHierarchy: Aves phylum: Chordata kingdom: Animalia recommended: classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

Λ

dataObject: additionalInformation:

U

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 lafresnavii, Diglossa sittoides, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreoventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina, 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,Ochthoeca diadema,Ochthoeca fumicolor,Ochthoeca rufipectoralis,Orochelidon murina,Oxyura jamaicensis.Pachyramphus versicolor,Pandion haliaetus,Pardirallus maculatus,Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Pheucticus aureoventris, Pheucticus Iudovicianus, Phyllomyias uropygialis, Picoides fumigatus, Pipraeidea melanonota, Piranga

olivacea,Piranga rubra,Pitangus sulphuratus,Podilymbus podiceps,Porphyrio martinicus,Porzana carolina,Progne tapera,Protonotaria citrea,Pseudocolopteryx acutipennis,Pseudoscops clamator,Pterophanes cyanopterus,Pygochelidon cyanoleuca,Pyrocephalus rubinus,Pyrrhomyias cinnamomeus,Rallus semiplumbeus,Ramphocelus dimidiatus,Ramphomicron microrhynchum,Riparia riparia,Rupornis magnirostris,Sayornis nigricans,Scytalopus griseicollis,Serpophaga cinerea,Setophaga fusca,Setophaga petechia,Sicalis flaveola,Sicalis luteola,Sporagra spinescens,Sturnella magna,Synallaxis subpudica,Systellura longirostris,Tachybaptus dominicus

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 Ornitolog\'ia; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca

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

0: Asociación Bogotana de Ornitolog\'ia

title: Aves de la Sabana de Bogotá: gu\'ia 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 lafresnavii, Diglossa sittoides, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreoventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina, 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,Ochthoeca diadema,Ochthoeca fumicolor,Ochthoeca rufipectoralis,Orochelidon murina,Oxyura jamaicensis, Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Pheucticus aureoventris, Pheucticus Iudovicianus, Phyllomyias uropygialis, Picoides fumigatus, Pipraeidea melanonota, Piranga olivacea, Piranga rubra, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porphyrio martinicus, Porzana carolina, Progne tapera, Protonotaria citrea, Pseudocolopteryx acutipennis, Pseudoscops clamator, Pterophanes cyanopterus, Pygochelidon cyanoleuca, Pyrocephalus rubinus, Pyrrhomyias cinnamomeus, Rallus semiplumbeus.Ramphocelus dimidiatus.Ramphomicron microrhynchum.Riparia riparia.Rupornis magnirostris, Sayornis nigricans, Scytalopus griseicollis, Serpophaga cinerea, Setophaga fusca, Setophaga

petechia, Sicalis flaveola, Sicalis luteola, Sporagra spinescens, Sturnella magna, Synallaxis subpudica, Systellura longirostris, Tachybaptus dominicus abstract: last modified: created: group_id: profile id: 1 link: http://www.hbw.com/node/52481 keywords: Tachybaptus dominicus 0: del Hoyo, J 1: Elliott, A 2: Sargatal, J 3: Christie, D A 4: de Juana, E institution: address: publisher: Lynx Edicions accessed: websites: chapter: series: issue: year: 2014 0: Llimona, F 1: del Hoyo, J 2: Christie, D A 3: Jutglar, F 4: Kirwan, G M title: Least Grebe (Tachybaptus dominicus) source: Handbook of the Birds of the World Alive type: book_section tags: Tachybaptus dominicus 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: Esta especie forma nidos que son plataformas flotantes de material vegetal más pequeñas que las de Podylimbus podiceps (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). El tamaño de la nidada normalmente es de cuatro a seis huevos y el período de incubación es de aproximadamente 21 días (Llimona et al., 2014).

molecularData

molecularDataUnstructured:

migratory

migratoryUnstructured:

lifeForm

lifeFormUnstructured:

lifeCycle

lifeCycleUnstructured:

interactions

interactionsUnstructured:

feeding

0

dataObject:

additionalInformation:

link: http://www.hbw.com/node/52481 keywords: Tachybaptus dominicus

0: del Hoyo, J

1: Elliott, A 2: Sargatal, J

3: Christie, D A

4: de Juana, E

institution:

address:

publisher: Lynx Edicions

accessed: websites: chapter: series:

issue: year: 2014 0: Llimona, F

1: del Hoyo, J

2: Christie, D A

3: Jutglar, F

4: Kirwan, G M

title: Least Grebe (Tachybaptus dominicus) source: Handbook of the Birds of the World Alive

type: book section

tags: Tachybaptus dominicus

abstract: last modified:

created:	
group_id: profile_id:	
prome_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: El Patico Zambullidor se considera generalista. Consume principalmente larva	as v adultos de
insectos acuáticos, especialmente escarabajos (Coleóptera), chinches (Hemíptera) y larvas de libéli	
también hormigas (Formicidae), arañas (Araneae), crustáceos, renacuajos, ranas, peces pequeños	
Forrajea buceando; a menudo recoge insectos u otros productos alimenticios de la vegetación o de	
agua. Los hábitos alimenticios oportunistas se relacionan con la adaptación a la reproducción en cu pequeños y temporales y con la limitada cantidad de invertebrados (Llimona et al., 2014).	erpos de agua
environmentalEnvelope	
environmentalEnvelopeUnstructured:	
ecologicalSignificance	
ecologicalSignificanceUnstructured:	
dispersal	
dispersalUnstructured:	
distance:	
structureDispersed:	
type: purpose:	
behavior	
0	
dataObject:	
additionalInformation:	
0	
link: http://www.hbw.com/node/52481	
keywords: Tachybaptus dominicus	
0: del Hoyo, J 1: Elliott, A	
2: Sargatal, J	
3: Christie, D A	
4: de Juana, E	
institution:	
address:	

publisher: Lynx Edicions accessed: websites: chapter: series: issue: year: 2014 0: Llimona, F

1: del Hoyo, J 2: Christie, D A 3: Jutglar, F 4: Kirwan, G M

title: Least Grebe (Tachybaptus dominicus) source: Handbook of the Birds of the World Alive

type: book_section

tags: Tachybaptus dominicus

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

1

keywords: Actitis macularius, Ampelion rubrocristatus, Anas discors, Anisognathus igniventris, Ardea alba, Arremon assimilis, Asio flammeus, Asio stygius, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bartramia longicauda, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Catamenia analis, Catamenia inornata, Catharus fuscescens, Catharus ustulatus, Chaetocercus mulsant, Chrysomus icterocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Coccyzus americanus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Columba livia, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cooperi, Contopus fumigatus, Contopus sordidulus, Contopus virens, Coragyps atratus, Crotophaga ani, Crotophaga major, Diglossa albilatera, Diglossa cyanea, Diglossa humeralis, Diglossa lafresnayii, Diglossa sittoides, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreoventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina, 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,Ochthoeca diadema,Ochthoeca fumicolor,Ochthoeca rufipectoralis,Orochelidon murina,Oxyura jamaicensis, Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Pheucticus aureoventris. Pheucticus Iudovicianus, Phyllomyias uropygialis, Picoides fumigatus, Pipraeidea melanonota, Piranga olivacea, Piranga rubra, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porphyrio martinicus, Porzana carolina, Progne tapera, Protonotaria citrea, Pseudocolopteryx acutipennis, Pseudoscops clamator, Pterophanes cyanopterus. Pygochelidon cyanoleuca. Pyrocephalus rubinus. Pyrrhomyias cinnamomeus. Rallus semiplumbeus, Ramphocelus dimidiatus, Ramphomicron microrhynchum, Riparia riparia, Rupornis magnirostris, Sayornis nigricans, Scytalopus griseicollis, Serpophaga cinerea, Setophaga fusca, Setophaga petechia, Sicalis flaveola, Sicalis luteola, Sporagra spinescens, Sturnella magna, Synallaxis subpudica, Systellura longirostris, Tachybaptus dominicus

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 Ornitolog\'ia; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca

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

0: Asociación Bogotana de Ornitolog\'ia

title: Aves de la Sabana de Bogotá: qu\'ia 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 lafresnavii, Diglossa sittoides, Dubusia taeniata, Egretta caerulea, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreoventris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Gallinula melanops, Geothlypis philadelphia, Glaucidium jardinii, Grallaria ruficapilla, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiothlypis peregrina, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Leucophaeus atricilla, Margarornis squamiger, Mecocerculus leucophrys, Megascops choliba, Melanerpes rubricapillus, Metallura tyrianthina, Mimus gilvus, Mniotilta varia, Molothrus bonariensis. Myjarchus crinitus. Myjodynastes luteiventris. Myjotheretes striaticollis. Myjothlypis nigrocristata. Nycticorax nycticorax,Ochthoeca diadema,Ochthoeca fumicolor,Ochthoeca rufipectoralis,Orochelidon murina,Oxyura jamaicensis, Pachyramphus versicolor, Pandion haliaetus, Pardirallus maculatus, Parkesia noveboracensis, Patagioenas fasciata, Petrochelidon pyrrhonota, Phaetusa simplex, Pheucticus aureoventris, Pheucticus Iudovicianus, Phyllomyias uropygialis, Picoides fumigatus, Pipraeidea melanonota, Piranga olivacea, Piranga rubra, Pitangus sulphuratus, Podilymbus podiceps, Porphyrio martinicus, Porzana carolina, Progne tapera, Protonotaria citrea, Pseudocolopteryx acutipennis, Pseudoscops clamator, Pterophanes cyanopterus, Pygochelidon cyanoleuca, Pyrocephalus rubinus, Pyrrhomyias cinnamomeus, Rallus semiplumbeus, Ramphocelus dimidiatus, Ramphomicron microrhynchum, Riparia riparia, Rupornis magnirostris, Sayornis nigricans, Scytalopus griseicollis, Serpophaga cinerea, Setophaga fusca, Setophaga petechia, Sicalis flaveola, Sicalis luteola, Sporagra spinescens, Sturnella magna, Synallaxis subpudica, Systellura longirostris, Tachybaptus dominicus

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: Se zambulle en el agua en busca de su alimento (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). Fuera de la temporada de reproducción se encuentra en extensos cuerpos de agua formando pequeñas bandadas (no necesariamente grupos familiares) (Llimona et al., 2014). La especie emite un fino bip o bamp nasal como un pito, un fino jut, y un prolongado y ruidoso chirrrrrrrrrrrrrs seco (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).
ancillaryData
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: license: modified: created: mimeType: dataType: identifier:
measurementOrFact
relatedTo: measurementRemarks: measurementMethod: measurementDeterminedDate: measurementUnit: measurementAccuracy: measurementValue: measurementType: measurementID:
endemicAtomized
distribution

ancillaryData

dataObject: additionalInformation:

reference

link: http://maps.iucnredlist.org/map.html?id=22696571

keywords: Tachybaptus dominicus

editors

institution: address: publisher: accessed: websites: chapter: series: issue: year: 2014

authors

authors: BirdLife International

authors: NatureServe

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

Species. Version 2014.3

source:

type: miscellany

tags: Tachybaptus dominicus

abstract:

identifiers

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

i4·

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: La especie se distribuye desde el sur de Texas y México hasta el centro de Argentina. En Colombia en la región Caribe en Atlántico y al norte de Magdalena (Ciénaga), alto valle del Cauca (Valle y Cauca), cordillera Oriental y base este de los Andes en Meta y Caquetá. Probablemente local en todo el país (BirdLife International and NatureServe, 2014; Hilty & Brown, 1986).

La especie se encuentra desde el nivel el mar hasta los 2600 msnm (principalmente debajo de los 2000 msnm) (Hilty & Brown, 1986).

distributionAtomized

stateProvince: Tolima

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 dataObject: additionalInformation: link: http://www.birdlife.org/datazone/species/factsheet/22696571 keywords: Tachybaptus dominicus institution: address: publisher: accessed: websites: chapter: series: issue: year: 2014 0: BirdLife International title: Species factsheet: Tachybaptus dominicus source: type: miscellany tags: Tachybaptus dominicus 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: populationBiologyUnstructured: La tendencia general de la población es estable, aunque algunas poblaciones tienen tendencias desconocidas, y la tendencia de la población está aumentando en Norteamérica (BirdLife International, 2014). legislation

directThreats

directThreatsUnstructured:

legislationUnstructured:

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint: location:

thumbnailURL: description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

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

measurementOrFact

relatedTo:

measurementRemarks: measurementMethod:

measurementDeterminedDate:

measurementUnit:

measurementAccuracy:

measurement Value:

measurementType:

measurementID:

abstract: El Patico Zambullidor es una especie que se distribuye desde el sur de Texas y México hasta el centro de Argentina (BirdLife International and NatureServe, 2014; Hilty & Brown, 1986). Los adultos presentan una coloración general café grisáceo oscuro, vientre más pálido, garganta blanquecina; las secundarias blancas, llamativas cuando vuelan (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). Se encuentra en una amplia gama de cuerpos de agua dulce, incluyendo lagos, ciénagas, estanques, lagunas y humedales, con especial preferencia por reproducirse en cuerpos de agua pequeños y temporales. Ocupa generalmente humedales con abundante vegetación, a veces casi completamente cubiertos. Consume principalmente larvas y adultos de insectos acuáticos, crustáceos, renacuajos, ranas, peces pequeños y algunas algas. Fuera de la temporada de reproducción se encuentra en extensos cuerpos de agua formando pequeñas bandadas (no necesariamente grupos familiares) (Llimona et al., 2014). Forma nidos que son plataformas flotantes de material vegetal más pequeñas que las de Podylimbus podiceps (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). El tamaño de la nidada normalmente es de cuatro a seis huevos y el período de incubación es de aproximadamente 21 días (Llimona et al., 2014).

associatedParty

role:

personnelldentifier: personnelDirectory:

homepage:

email: enataliagomezm@gmail.com

phone: postalCode: country: Colombia

state: Bogotá Distrito Capital

city: Bogotá D.C.

address: organisation: position:

lastName: Gómez Melendro

firstName: Edith Natalia ancillaryData dataObject: additionalInformation: reference geoPoint: location: thumbnailURL: mediaURL: http://www.xeno-canto.org/83320 description: subject source: http://www.xeno-canto.org audience bibliographicCitation: rightsHolder: rights: license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: agent mimeType: dataType:

identifier:

_bsontype: ObjectID id: VÏi < G^{TM}^{0} à

_id