

## 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:

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:

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: Gr be minime  
 creation\_date: 2016-02-25T20:50:39.163Z

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 superciliaris,Hemispingus verticalis,Henricorhina

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 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, 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,Porphyrion 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,Systemella 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:

contentType:

dataType:

identifier:

fullDescriptionUnstructured: Mide 24 cm. Mucho más pequeño que Podilymbus 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 Podilymbus 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 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, 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 Ornitología; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca  
accessed:  
websites:  
chapter:  
series:  
pages: 276  
issue:  
year: 2000

## authors

authors: 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 supercilii, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiostyris alpestris, 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,Porphyrion 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,Stellura 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:

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:

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: 2016-02-25T20:50:19.162Z

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

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, 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 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, Leiostyris alpestris, 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 fucicolor, 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:

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:

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:  
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 larvas y adultos de insectos acuáticos, especialmente escarabajos (Coleóptera), chinches (Hemíptera) y larvas de libélula (Odonata); también hormigas (Formicidae), arañas (Araneae), crustáceos, renacuajos, ranas, peces pequeños y algunas algas. Forrajea buceando; a menudo recoge insectos u otros productos alimenticios de la vegetación o de la superficie del agua. Los hábitos alimenticios oportunistas se relacionan con la adaptación a la reproducción en cuerpos de agua pequeños y temporales y con la limitada cantidad de invertebrados (Llimona et al., 2014).

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 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*, *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 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 supercilii, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Leiostyris alba, 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, Ramphomicrodon 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) (Limona et al., 2014).  
La especie emite un fino bip o bamp nasal como un pito, un fino jut, y un prolongado y ruidoso chirrrrrrrrrrrr 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:

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: 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

0

dataObject:

additionalInformation:

0

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:

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:

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

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 Patito 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:  
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://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

contentType:

dataType:

identifier:

\_id

\_bsontype: ObjectId

id: Vĭi < G<sup>TM</sup>\o}à