

Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez

Ficha ID: 56c1fa1ff0106c67230e731d

Fecha de creación: undefined

annualCycles

annualCycleUnstructured:

habitats

0

dataObject:

additionalInformation:

0

keywords: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata

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,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

keywords: Accipiter striatus,Actitis macularius,Adelomyia melanogenys,Agelaiocercus kingii,Amblycercus holosericeus,Ampelion rubrocristatus,Anas andium,Anas clypeata,Anas discors,Andigena nigrirostris,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Ardea herodias,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Asthenes flammulata,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,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 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 thula,Elaenia
flavogaster,Elaenia frantzii,Elanus leucurus,Empidonax alnorum,Empidonax traillii,Ensifera ensifera,Eriocnemis
cupreoventris,Eriocnemis vestita,Eupsittula pertinax,Falco columbarius,Falco peregrinus,Falco sparverius,Forpus
conspicillatus,Fulica americana,Gallinago nobilis,Gallinula galeata,Geothlypis philadelphia,Geranoaetus
melanoleucus,Glaucidium jardinii,Grallaria quitesis,Grallaria ruficapilla,Grallaria squamigera,Haplospiza
rustica,Heliangelus amethysticollis,Heliangelus exortis,Hellmayrea gularis,Hemispingus supercilialis,Hemispingus
verticalis,Henicorhina leucophrys,Hirundo rustica,Icterus chrysater,Icterus icterus,Icterus nigrogularis,Ixobrychus
exilis,Jacana jacana,Lafresnaya lafresnayi,Leiostyris alpestris,Leptasthenura andicola,Lesbia nuna,Lesbia
victoriae,Machetornis rixosa,Margarornis squamiger,Mecocerculus leucophrys,Megascops choliba,Melanerpes
rubricapillus,Merganetta armata,Metallura tyrianthina,Milvago chimachima,Mimus gilvus,Mniotilta varia,Molothrus
bonariensis,Muscisaxicola alpinus,Myiarchus cinerascens,Myiodynastes luteiventris,Myiotheretes fumigatus,Myiotheretes
striaticollis,Myiothlypis nigrocristata,Nomonyx dominicus,Nycticorax nycticorax,Ochthoeca
cinnamomeiventris,Ochthoeca diadema,Ochthoeca fumicolor,Ochthoeca rufipectoralis,Orochelidon
murina,Oxyechus vociferus,Oxyura jamaicensis,Pachyrhamphus versicolor,Pandion haliaetus,Pardaliparus
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,Porphyrion martinicus,Porzana
carolina,Progne subis,Protonotaria citrea,Pseudocolaptes auratus,Pseudoscops clamator,Pterophanes
cyanopterus,Pygochelidon cyanoleuca,Pyrocephalus rubinus,Pyrrhomyias cinnamomeus,Quiscalus lugubris,Rallus
semitumescens,Ramphocelus dimidiatus,Ramphomicrodon microhynchus,Riparia riparia,Rupornis
magister,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,Zenaidura macroura,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 macularia,Adelomyia melanogenys,Aglaiocercus kingii,Amblycercus
holosericeus,Ampelis rubrocapillus,Anas andium,Anas clypeata,Anas discors,Andigena nigrirostris,Anisognathus
igniventris,Ardea alba,Ardea herodias,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Asthenes
flammulata,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,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 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 thula, Elaenia flavogaster, Elaenia frantzii, Elanus leucurus, Empidonax alnorum, Empidonax traillii, Ensifera ensifera, Eriocnemis cupreovertris, Eriocnemis vestita, Eupsittula pertinax, Falco columbarius, Falco peregrinus, Falco sparverius, Forpus conspicillatus, Fulica americana, Gallinago nobilis, Gallinula galeata, Geothlypis philadelphia, Geranoaetus melanoleucus, Glaucidium jardinii, Grallaria quitesis, Grallaria ruficapilla, Grallaria squamigera, Haplospiza rustica, Heliangelus amethysticollis, Heliangelus exortis, Hellmayrea gularis, Hemispingus superciliaris, Hemispingus verticalis, Henicorhina leucophrys, Hirundo rustica, Icterus chrysater, Icterus icterus, Icterus nigrogularis, Ixobrychus exilis, Jacana jacana, Lafresnaya lafresnayi, Leiostyris alpestris, Leptasthenura andicola, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Machetornis rixosa, Margarornis squamiger, Mecocerculus leucophrys, Megascops choliba, Melanerpes rubricapillus, Merganetta armata, Metallura tyrianthina, Milvago chimachima, Mimus gilvus, Mniotilta varia, Molothrus bonariensis, Muscisaxicola alpinus, Myiarchus crinitus, Myiodynastes luteiventris, Myiotheretes fumigatus, Myiotheretes striaticollis, Myiothlypis nigrocristata, Nomonyx dominicus, Nycticorax nycticorax, Ochthoeca cinnamomeiventris, Ochthoeca diadema, Ochthoeca fumicolor, Ochthoeca rufipectoralis, Orochelidon murina, Oxypogon guerinii, Oxyura jamaicensis, Pachyrhamphus 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, Pseudocolaptes auratus, Pseudocolaptes auratus, 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:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified:

created:

contentType:

dataType:

identifier:

habitatUnstructured: El Águila Migratoria es observada en Colombia en Bosque tropical, bordes de bosque, bosques en crecimiento secundario y con claros, incluso bosques con eucalipto, rastrojos, áreas urbanas y suburbanas, piedemonte y lugares escarpados (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; Hilty & Brown, 1986).

[commonNamesAtomized](#)

ancillaryData

usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate:

startDate:

ancillaryData

type:

language: Español

name: Aguililla ala ancha

usesManagementAndConservation

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

reference

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

keywords: Buteo platypterus

editors

editors: Naranjo, L G

editors: Amaya, J D

editors: Eusse-González, D

editors: Cifuentes-Sarmiento, Y

institution:

address:

publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 708

issue:

volume: 1

year: 2012

authors

authors: Devenish, Christian

title: Buteo platypterus

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

type: book_section

tags: Buteo platypterus

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:
managementAndConservationUnstructured: Existen programas no específicos que incluyen a esta especie, enfocados al monitoreo de aves migratorias, creación de conciencia y educación como: Esperando Gavilanes, el Festival de las Águilas Cuasmeras en Tolima y el Festival de Aves Migratorias. Existe legislación en Tolima para proteger rapaces y campañas contra la caza en el Cañón del Río Combeima. Aunque su presencia no implica regularidad en ningún sitio, ha sido registrada en 42 Áreas Importantes para la Conservación de las Aves (AICA) y algunas áreas protegidas como el Parque Nacional Natural (PNN) Sierra Nevada de Santa Marta, Santuario de Fauna y Flora (SFF) Iguaque, Área Natural Única (ANU) Los Estoraques, los parques nacionales naturales (PNN) El Cocuy, La Paya, Las Orquídeas, Puracé, Sumapaz, lo mismo que en reservas de la sociedad civil (Devenish, 2012).

[managementAndConservationAtomized](#)

identificationKeys

fullDescription

0

dataObject:
additionalInformation:

0

link: http://awsassets.panda.org/downloads/migratorias{_}aves{_}42{_}final.pdf
keywords: Buteo platypterus
0: Naranjo, L G
1: Amaya, J D
2: Eusse-González, D
3: Cifuentes-Sarmiento, Y
institution:
address:
publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia

accessed:
websites:
chapter:
series:
pages: 708
issue:
volume: 1
year: 2012
0: Devenish, Christian
title: Buteo platypterus
source: Guía de las Especies Migratorias de la Biodiversidad en Colombia Aves
type: book_section
tags: Buteo platypterus
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

1

link: <http://eol.org/pages/1049084/overview>
keywords: Buteo platypterus
0: FrC æŋ—2Â Ð
institution:
address:
publisher:
accessed:
websites:
chapter:
series:
issue:
0: EOL
title: Buteo platypterus
source: Encyclopedia of life
type: miscellany
tags: Buteo platypterus
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

2

keywords: Accipiter bicolor,Accipiter striatus,Buteo platypterus,Coragyps atratus,Elanus leucurus,Falco peregrinus,Vultur gryphus
0: Rodri0 wVWç 2âÂ Æ—Æ— æ
1: Villa G., Claudia Mari0
2: Gaita0 â RâÂ Ö &“ a Margarita
institution:
address:
publisher: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt
accessed:
websites:

chapter:
series:
issue:
year: 2005
0: Márquez, C
1: Bechard, M
2: Gast, F
3: Vanegas, V
title: Aves rapaces diurnas de Colombia
source:
type: book
tags: Accipiter bicolor,Accipiter striatus,Buteo platypterus,Coragyps atratus,Elanus leucurus,Falco peregrinus,Vultur gryphus
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

3

link: <http://www.hbw.com/node/53124>
keywords: Buteo platypterus
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: 2013
0: White, C M
1: Boesman, P
title: Broad-winged Hawk (Buteo platypterus)
source: Handbook of the Birds of the World Alive
type: book_section
tags: Buteo platypterus
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: En el Águila Migratoria ambos sexos son similares en cualquier edad, aunque como suele ocurrir en rapaces, las hembras son más grandes que los machos y pueden tener hasta un 22% más de peso. Mide entre 34 y 46 cm, su envergadura varía entre 81 y 100 cm y su peso oscila alrededor de 265 y 560 g, principalmente entre 420 y 490 g. El adulto en la fase normal tienen la parte dorsal marrón oscuro, más oscuro en la espalda y la punta de las alas. Píleo, base de la nuca y lados de la cabeza salpicados de castaño y blanco. Coberteras supracaudales con puntas y rayas blancas, cola negra con punta blanca angosta y con dos franjas anchas café grisáceo (iguales de anchas a los espacios negros entre estas). Garganta salpicada de marrón enmarcada por parches laterales oscuros casi negros. Lados del cuello y pecho castaño-marrón o ante, partes inferiores blancas o crema profusamente salpicadas y con rayas transversales café o rufo. Forro del ala blanco con puntos marrón. Ceras y patas amarillas. Las alas llegan hasta la mitad de la cola cuando está perchado. En adultos presenta, rara vez, una fase oscura o morfo oscuro enteramente negro. Iris café, cera amarilla-verdosa, pico plomo y patas amarillas. El juvenil es similar al adulto en la parte dorsal pero más salpicado de castaño y blanco. Partes inferiores color blanco o crema profusamente salpicado de marrón, cola con cinco o seis franjas oscuras y los polluelos tienen plumón blanco y pico negro visible (Devenish, 2012; EOL, n.d.; Márquez et al., 2005; White & Boesman, 2013)

briefDescription:

references

keywords: Actitis macularius, Ampelion rubrocristatus, Anas discors, Anisognathus igniventris, Ardea alba, Arremon assimilis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata

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,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata
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: (Vieillot, 1823)

canonicalName

infraspecificEpithet:
specificEpithet:
infragenericEpithet:
linkType:
ref:
uninomial:
simple: Buteo platypterus
rank: SPECIES
simple: Buteo platypterus (Vieillot, 1823)

attributes

nomenclaturalCode:
isAnamorphic:
id:

synonymsAtomized

hierarchy

ancillaryData

dataObject:
additionalInformation:

reference

geoPoint:
location:
thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source: The Catalogue of Life, 3rd January 2011

audience

bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights:
license:
title:
modified: 2016-02-15T16:04:01.802Z
created: 2016-02-15T16:04:01.802Z

agent

homepage:
role:
email:
phone:
address:
position:
organisation:
lastName:
firstName:
mimeType:
dataType:
identifier:
parentTaxon: Buteo
higherClassification:
infraspecificEpithet:
specificEpithet:
taxonRank: SPECIES
subGenus:
genus: Buteo
family: Accipitridae
order: Accipitriformes
classHierarchy: Aves
phylum: Chordata
kingdom: Animalia
recommended:
classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

0

dataObject:
additionalInformation:

0

keywords: Accipiter bicolor,Accipiter striatus,Buteo platypterus,Coragyps atratus,Elanus leucurus,Falco peregrinus,Vultur gryphus

0: Rodri0 wVVø 2âÄ Æ-Æ- æ

1: Villa G., Claudia Mari0

2: Gaita0 â RâÄ Ö &" a Margarita

institution:

address:

publisher: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2005

0: Márquez, C

1: Bechard, M

2: Gast, F

3: Vanegas, V

title: Aves rapaces diurnas de Colombia

source:

type: book

tags: Accipiter bicolor,Accipiter striatus,Buteo platypterus,Coragyps atratus,Elanus leucurus,Falco peregrinus,Vultur gryphus

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

link: <http://birds.audubon.org/birds/broad-winged-hawk>

keywords: Buteo platypterus

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014

0: Audubon

title: Broad-winged Hawk (Buteo platypterus)

source:

type: miscellany

tags: Buteo platypterus

abstract:

last_modified:

created:

group_id:
profile_id:
id:

2

link: <http://eol.org/pages/1049084/overview>

keywords: Buteo platypterus

0: FrC æŋ—2Â Ð

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Buteo platypterus

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Buteo platypterus

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

3

link: <http://www.hbw.com/node/53124>

keywords: Buteo platypterus

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: 2013

0: White, C M

1: Boesman, P

title: Broad-winged Hawk (Buteo platypterus)

source: Handbook of the Birds of the World Alive

type: book_section

tags: Buteo platypterus

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 se reproduce en Norteamérica, aunque el registro de un individuo híbrido entre esta especie y *Buteo magnirostris* hace presumir que algunos individuos tienen la capacidad de reproducirse en las zonas tropicales y que por lo tanto permanecerían a lo largo del año en estas zonas, sin emigrar hacia el norte (Márquez et al., 2005). A menudo anida áreas sombreadas, no definitivamente húmedas ni secas (condiciones méxicas), y con buena cobertura del dosel. Entre marzo y julio, el nido es construido con palos forrados con hojas verdes colocados en la base de ramificación de un árbol, en general, de hojas caducas o de coníferas; colocado entre 6 y 14 m por encima del suelo. A veces utiliza los nidos de otras aves rapaces, cuervos (*Corvus*) o ardillas. Normalmente entre 2 y 4 huevos blancos con manchas marrones irregulares; tarda entre 28 y 31 días el periodo de incubación; los polluelos algunas veces participan del Cainismo, asesinan o sacan del nido a sus hermanos más pequeños; dejan el nido entre 29 y 31 días, pero siguen siendo alimentados por sus padres durante 50 días más. Puede reproducirse por primera vez en el primer año de edad, pero normalmente a los 2 años. El individuo mas antiguo se ha registrado durante 14 años consecutivos (Audubon, 2014; EOL, n.d.; White & Boesman, 2013).

0

dataObject:
additionalInformation:

reference

geoPoint:
location:
thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

audience

rightsHolder:
rights:
license:
modified:
created:

agent

mimeType:
dataType:

identifier:
relatedTo:
measurementRemarks:
measurementMethod:
measurementDeterminedBy: TraitBank
measurementDeterminedDate:
measurementUnit:
measurementAccuracy:
measurementValue: Sexual
measurementType: Tipo de Reproducción
measurementID:

molecularData

molecularDataUnstructured:

migratory

migratoryUnstructured:

lifeForm

lifeFormUnstructured:

lifeCycle

0

dataObject:
additionalInformation:

0

link: <http://bna.birds.cornell.edu/bna/species/218/articles/introduction>

keywords: Buteo platypterus

0: Poole, A

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014

0: Goodrich, L J

1: Crocoll, S T

2: Senner, S E

title: Broad-winged Hawk (Buteo platypterus)

source: The Birds of North America Online

type: miscellany

tags: Buteo platypterus

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:

lifeCycleUnstructured: Aunque algunos aspectos de la migración y el comportamiento reproductivo del Águila Migratoria han sido bien documentados, se sabe poco sobre la ecología de invernada de la especie y de otras facetas de su historia de vida. Muchas observaciones de su historia de vida provienen de uno de los primeros estudios realizados, aún queda mucho por documentar (Goodrich, Crocoll, & Senner, 2014).

interactions

interactionsUnstructured:

feeding

0

dataObject:
additionalInformation:

0

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

keywords: Buteo platypterus

0: Naranjo, L G

1: Amaya, J D

2: Eusse-González, D

3: Cifuentes-Sarmiento, Y

institution:

address:

publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 708

issue:

volume: 1

year: 2012

0: Devenish, Christian

title: Buteo platypterus

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

type: book_section

tags: Buteo platypterus

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

link: <http://eol.org/pages/1049084/overview>

keywords: Buteo platypterus

0: FrC æŋ—2Å Ð

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Buteo platypterus

source: Encyclopedia of life

type: miscellany

tags: Buteo platypterus

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

2

link: <http://www.hbw.com/node/53124>

keywords: Buteo platypterus

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: 2013

0: White, C M

1: Boesman, P

title: Broad-winged Hawk (Buteo platypterus)

source: Handbook of the Birds of the World Alive

type: book_section

tags: Buteo platypterus

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

geoPoint:
location:
thumbnailURL:
description:
source:
bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights: Asociación Bogotana de Ornitología
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)
modified:
created:
mimeType:
dataType:
identifier:

feedingUnstructured: Se alimenta de pequeños vertebrados como anfibios, mamíferos y aves; aparentemente se alimenta de más invertebrados en sus áreas australes no reproductivas, aunque la dieta en los campos no reproductivos esta pobremente documentada. Practica como técnica de caza, el acecho desde una percha, escondido en un árbol, o algunas veces más en el borde del bosque, en un claro o zona abierta, o inclusive sobre postes o líneas de conducción eléctrica; además hace búsquedas directas en vuelo, generalmente al nivel de las copas de los árboles (Devenish, 2012; EOL, n.d.; White & Boesman, 2013).

0

0

strategy: Depredadores
type: Heterótrofos - Carnívoros

environmentalEnvelope

environmentalEnvelopeUnstructured:

ecologicalSignificance

ecologicalSignificanceUnstructured:

dispersal

dispersalUnstructured:

distance:
structureDispersed:
type:
purpose:

behavior

0

dataObject:
additionalInformation:

0

link: <http://www.hbw.com/node/53124>
keywords: Buteo platypterus
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: 2013
0: White, C M
1: Boesman, P
title: Broad-winged Hawk (*Buteo platypterus*)
source: Handbook of the Birds of the World Alive
type: book_section
tags: *Buteo platypterus*
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

1

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

keywords: *Buteo platypterus*

0: Naranjo, L G

1: Amaya, J D

2: Eusse-González, D

3: Cifuentes-Sarmiento, Y

institution:

address:

publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 708

issue:

volume: 1

year: 2012

0: Devenish, Christian

title: *Buteo platypterus*

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

type: book_section

tags: *Buteo platypterus*

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

2

keywords: *Accipiter bicolor*, *Accipiter striatus*, *Buteo platypterus*, *Coragyps atratus*, *Elanus leucurus*, *Falco peregrinus*, *Vultur gryphus*

0: Rodri0 wVWç 2âÂ Æ-Æ- æ
1: Villa G., Claudia Mari0
2: Gaita0 â RâÂ Ö &" a Margarita

institution:

address:

publisher: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2005

0: Márquez, C

1: Bechard, M

2: Gast, F

3: Vanegas, V

title: Aves rapaces diurnas de Colombia

source:

type: book

tags: Accipiter bicolor,Accipiter striatus,Buteo platypterus,Coragyps atratus,Elanus leucurus,Falco peregrinus,Vultur gryphus

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:

behaviorUnstructured: El Águila Migratoria se observa en bandadas numerosas, hasta de miles individuos en su migración por Colombia, a menudo con Buteo swainsoni. Sus áreas de hibernación comienzan desde el sur de México hasta los bosques amazónicos. Suele escoger piedemontes, zonas urbanas y suburbanas como destino final de su migración. Durante la migración recorren hasta 8800 km por trayecto, principalmente siguiendo la ruta terrestre sobre Centroamérica. Los patrones de migración están altamente relacionados con las condiciones atmosféricas, velocidad y dirección del viento entre otros. Junto con B. swainsoni, esta es quizás el ave rapaz migratoria más conspicua debido a sus grandes concentraciones (Devenish, 2012; Márquez et al., 2005). Esta águila migra durante el día aprovechando termales, alcanza alturas registradas entre 5000 y 6400 msnm. Casi toda la población baja por Norteamérica hasta el sur de Texas, bordea el golfo de México y llega a Centroamérica continuando la ruta por el Caribe, luego del Salvador toman el lado del pacífico hasta Costa Rica donde cruzan de nuevo al Caribe y continúan por el piedemonte de esta vertiente hasta Panamá. Ingresan a Colombia al noroeste por el Darién y la mayoría baja por la cordillera Central y Oriental antes de cruzar hacia el sureste. Ingresa al noreste de Perú y oeste de Brasil hacia el este de la Amazonía, aunque se encuentran invernantes desde Guatemala hasta Brasil. El regreso tiene rutas similares pero, al parecer, es más dispersa (Devenish, 2012; White & Boesman, 2013). El Águila Migratoria parece tener una sola vocalización primaria, un silbido de tono alto y

monótono de alrededor de 1.5 segundos, iniciado con una breve primera nota ti-keeeeeeeeeee. El llamado del macho es una octava superior al de la hembra, ellos emiten este llamado en el nido, perchado o en vuelo durante todo el año (White & Boesman, 2013).

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://awsassets.panda.org/downloads/migratorias{_}aves{_}42{_}final.pdf
keywords: Buteo platypterus

editors

editors: Naranjo, L G
editors: Amaya, J D
editors: Eusse-González, D
editors: Cifuentes-Sarmiento, Y
institution:
address:
publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia

accessed:
websites:
chapter:
series:
pages: 708
issue:
volume: 1
year: 2012

authors

authors: Devenish, Christian
title: Buteo platypterus
source: Guía de las Especies Migratorias de la Biodiversidad en Colombia Aves
type: book_section
tags: Buteo platypterus
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 Águila Migratoria se puede observar desde el nivel del mar hasta los 3100 msnm (Devenish, 2012). Es nativa del Neártico y regiones neotropicales. Se encuentra en todo el este de Estados Unidos y la mayor parte del sur de Canadá. Sus lugares de invierno incluye el sur de la Florida, la vertiente del Pacífico del sur de México, Centroamérica y el norte de Suramérica (EOL, n.d.). Se reconocen seis subespecies con diferencias en su distribución; Buteo platypterus platypterus (Vieillot, 1823) se distribuye en el sur de Canadá y las praderas del este de Estados Unidos. También hay varias subespecies residentes, no migratorias, en diferentes islas del Caribe; B. p. cubanensis (Burns, 1911) en Cuba, B. p. brunnescens (Danforth & Smyth, 1935) en Puerto Rico, B. p. insulicola (Riley, 1908) en Antigua (Antillas Menores), B. p. rivierei (A. H. Verrill, 1905) en Dominicana, Martinica y

Santa Lucía (Antillas Mayores) y B. p. antillarum (A. H. Clark, 1905) desde St. Vincent, Granada hasta Tobago (White & Boesman, 2013). La mayoría de la población pasa el invierno norteño en la Amazonía del oeste de Brasil, este de Perú y norte de Bolivia, aunque algunos individuos se quedan por la ruta de migración entre Honduras y Amazonas, incluyendo Colombia (Devenish, 2012; Hilty & Brown, 1986). En Colombia se observa Buteo platypterus platypterus (Vieillot, 1823), migratorio de Norteamérica, durante toda la temporada, entre octubre y abril en numerosos departamentos, sobre todo sobre la cordillera de los Andes, se registra en el Parque Natural los Katíos en Antioquia y Chocó, en el departamento de Caldas y su capital, en Tolima se presentan grandes concentraciones en el Cañón del Combeima y se observa también en la Universidad del Tolima, en Boyacá en la Serranía de Las Quinchas, en el Páramo de Sicunsi y Sogamoso; en Cundinamarca en San Juan de Rioseco, La Vega y en su capital, tanto en los cerros orientales como en las zonas planas, en el Valle del Cauca y en Barranquilla, Atlántico (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; Devenish, 2012; Hilty & Brown, 1986; Márquez et al., 2005).

distributionAtomized

stateProvince: Córdoba

ancillaryData

locality:
municipality:
country: Colombia

temporalCoverage

endDate:
startDate:

distributionScope

type:

threatStatus

ancillaryData

threatStatusUnstructured:

threatStatusAtomized

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

measurementDeterminedBy

measurementDeterminedDate:
measurementUnit:
measurementAccuracy:
measurementType: IUCN
measurementID:

territory

territoryUnstructured:
areaOfOccupancy:
extentOfOccurrence:
populationBiology

0

dataObject:
additionalInformation:

0

link: <http://www.birdlife.org/datazone/species/factsheet/22695891>

keywords: Buteo platypterus

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014

0: BirdLife International

title: Species factsheet: Buteo platypterus

source:

type: miscellany

tags: Buteo platypterus

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: Esta especie ha experimentado un aumento grande y estadísticamente significativo en los últimos 40 años en Norteamérica, 74,3% en 40 años, lo que equivale a un aumento del 14,9% por década (BirdLife International, 2014).

legislation

legislationUnstructured:

directThreats

0

dataObject:

additionalInformation:

0

link: <http://www.cites.org/esp/app/appendices.php>

keywords: Asio flammeus, Asio stygius, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Chaetocercus mulsant, Chalcostigma heteropogon, Colibri coruscans, Elanus leucurus, Eupsittula pertinax, Falco peregrinus, Forpus conspicillatus, Glaucidium jardinii, Lafresnaya lafresnayi, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Megascops choliba, Metallura tyrianthina, Tyto alba

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014

0: CITES

title: Apéndices CITES

source:

type: miscellany

tags: Asio flammeus, Asio stygius, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Chaetocercus mulsant, Chalcostigma heteropogon, Colibri coruscans, Elanus leucurus, Eupsittula pertinax, Falco peregrinus, Forpus conspicillatus, Glaucidium jardinii, Lafresnaya lafresnayi, Lesbia nuna, Lesbia victoriae, Megascops choliba, Metallura tyrianthina, Tyto alba

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

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

keywords: Buteo platypterus

0: Naranjo, L G

1: Amaya, J D

2: Eusse-González, D

3: Cifuentes-Sarmiento, Y

institution:

address:

publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 708

issue:

volume: 1

year: 2012

0: Devenish, Christian

title: Buteo platypterus

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

type: book_section
tags: Buteo platypterus
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:
directThreatsUnstructured: Las amenazas incluyen fragmentación y alteración de hábitat, caza y posiblemente uso de pesticidas (Devenish, 2012; CITES, 2014).

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 Águila Migratoria es conocida por sus espectaculares migraciones que se pueden observar en México, Centroamérica y Sudamérica. Todas las subespecies son marrón oscuro por encima, cola negra con dos bandas

blancas subterminal, cara marrón y blanca por debajo con moteado grueso marrón rojizo. Las subespecies del Caribe son generalmente más blancas por debajo, con un moteado disperso. En las zonas de reproducción, la subespecie del norte se alimenta de roedores, aves, reptiles, anfibios y algunos artrópodos que espera perchada en los bordes de bosque. La dieta de estos halcones en el Neotrópico es poco conocida (The Cornell Lab of Ornithology, 2010). El nido está hecho de palos en la ramificación de un árbol. Durante la reproducción, este halcón es más bien discreto; vive principalmente en el bosque, bajo el dosel o escondido entre el follaje. A menudo se detecta sólo a través de su llamado (Audubon, 2014).

associatedParty

role:
personnelIdentifier:
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: <https://www.youtube.com/watch?v=LJn42VuWqmw>
description:

subject

source: <https://www.youtube.com>

audience

bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights:
license:
modified:
created:

agent

mimeType:
dataType:
identifier:

_id

_bsontype: ObjectId
id: VÁú ð lg#ç1Đ