Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez

Ficha ID: 56cf9b573c16479905cba7f3

Fecha de creación: 2016-02-26T00:24:55.307Z

annualCycles

annualCycleUnstructured:

habitats

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 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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater

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. Mviarchus crinitus. Mviodynastes luteiventris. Mviotheretes striaticollis. Mviothlypis 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. Svnallaxis subpudica. Svstellura longirostris, Tachybaptus dominicus, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater abstract:

last\_modified:

created: group\_id: profile\_id:

id:

link: http://www.hbw.com/species/great-thrush-turdus-fuscater

keywords: Turdus fuscater

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: 2005 0: Collar, N title: Great Thrush (Turdus fuscater) source: Handbook of the Birds of the World Alive type: book\_section tags: Turdus fuscater 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:

habitatUnstructured: La Mirla Patinaranja se encuentra en una amplia gama de hábitats, desde parques urbanos y jardines, hasta potreros, rastrojos, setos, matorrales, áreas cultivadas, bosques y bordes de bosque templado y montano. Frecuentemente se posa sobre cables, antenas y edificaciones(Asociación Bogotana de Ornitología 2000). A veces en bosquecillos de Polylepis (Collar, 2005).

### commonNamesAtomized

## ancillaryData

usedBy:

identifier:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate: startDate:

## ancillaryData

type:

language: Inglés name: Great Thrush

creation\_date: 2016-02-26T00:24:55.307Z

usesManagementAndConservation

## ancillaryData

managementAndConservationUnstructured:

# managementAndConservationAtomized

identificationKeys

fullDescription

0

dataObject: additionalInformation:

n

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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater

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, 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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater 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: La especie mide 33 cm. Grande, oscura, con alas anchas y cola larga. El macho presenta plumaje completamente gris ceniza oscuro, un poco más por debajo. Iris rojo castaño oscuro, un anillo ocular angosto amarillo; pico y patas amarillo intenso. La hembra es similar pero generalmente un poco más café y sin el anillo ocular. Los juveniles presentan las partes inferiores más claras, manchadas indistintamente de negruzco; coberteras alares con bordes acanalados (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 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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater

# 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 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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater abstract:

#### identifiers

last\_modified: created: group\_id: profile\_id:

taxonRecordName

### ancillaryData

providerSpecificData

anyTwo: providerLink:
publicationStatus
microReference: source: datatype: identifier: source: datatype: identifier: note: ruleConsidered:
replacementNameFor
microReference: source: datatype: identifier: source: datatype: identifier: note: ruleConsidered:
sanctioned
microReference: source: datatype: identifier: source: datatype: identifier: note: ruleConsidered:
laterHomonymOf
microReference: source: datatype: identifier: source: datatype: identifier: note: ruleConsidered:
conservedAgainst
basedOn

microReference:

source: datatype: identifier:

source: datatype: identifier: note: ruleConsidered:
basionym
microReference: source: datatype: identifier: source: datatype: identifier: note: ruleConsidered:
spellingCorrentionOf
typeNameEntity
source: datatype: identifier: source: 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: Lafresnaye & d'Orbigny, 1837

canonicalName

infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet:

linkType: ref: uninomial:

simple: Turdus fuscater

rank: SPECIES

simple: Turdus fuscater Lafresnaye & d'Orbigny, 1837

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:

rigthsHolder:

rights: license: title: modified: 2016-02-26T00:24:35.304Z created: 2016-02-26T00:24:35.304Z

### agent

homepage:

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

parentTaxon: Turdus higherClassification: infraspecificEpithet: specificEpithet:

taxonRank: SPECIES

subGenus: genus: Turdus family: Turdidae order: Passeriformes classHierarchy: Aves phylum: Chordata kingdom: Animalia recommended: classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

0

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 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,Tangara vitriolina,Thraupis episcopus,Thraupis palmarum,Tringa flavipes,Tringa melanoleuca,Tringa solitaria,Troglodytes aedon,Troglodytes solstitialis,Turdus fuscater

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,Tangara vitriolina,Thraupis episcopus,Thraupis palmarum,Tringa flavipes,Tringa melanoleuca,Tringa solitaria,Troglodytes aedon,Troglodytes solstitialis,Turdus fuscater

melanoleuca, I ringa solitaria, I roglodytes aedon, I roglodytes solstitialis, I u 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: Ubica el nido en la parte alta de un árbol o arb
suelo). Construve una taza muy voluminosa con ramitas, musgo y otras n

reproductionUnstructured: Ubica el nido en la parte alta de un árbol o arbusto alto (entre tres y diez metros del suelo). Construye una taza muy voluminosa con ramitas, musgo y otras materias vegetales, con un forro de fibras más finas en su interior. Pone dos huevos azul verdoso moteados con café rojizo (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

molecularData

molecularDataUnstructured:

migratory

migratoryUnstructured:

lifeForm

lifeFormUnstructured:

lifeCycle

lifeCycleUnstructured:

interactions

interactionsUnstructured:

feeding

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 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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater

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 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. Savornis nigricans. Scytalopus griseicollis. Serpophaga cinerea. Setophaga fusca. Setophaga petechia, Sicalis flaveola, Sicalis luteola, Sporagra spinescens, Sturnella magna, Synallaxis subpudica, Systellura longirostris, Tachybaptus dominicus, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater abstract:

last modified: created:

group id:

profile\_id:

id:

link: http://www.hbw.com/species/great-thrush-turdus-fuscater

keywords: Turdus fuscater

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: vear: 2005

0: Collar, N

title: Great Thrush (Turdus fuscater)

source: Handbook of the Birds of the World Alive type: book_section tags: Turdus fuscater 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: La especie consume frutas y bayas, también insectos y lombrices de tierra. Forrajea sobre el suelo, sobre todo en los pastos de hierba corta y bordes de carreteras, pero también visita regularmente árboles
frutales y arbustos (Collar, 2005). También se ha reportado que puede llegar a matar y capturar ratones, lagartijas, pequeñas culebras y pajaritos, especialmente polluelos recién salidos del nido (Asociación Bogotana de Ornitología 2000).
environmentalEnvelope
environmentalEnvelopeUnstructured:
ecologicalSignificance
ecologicalSignificanceUnstructured:
dispersal
dispersalUnstructured: distance: structureDispersed: type: purpose:
behavior
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 iardinii. 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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater

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. Mviarchus crinitus. Mviodynastes luteiventris. Mviotheretes striaticollis. Mviothlypis 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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater 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: Solitaria o en pequeños grupos, a menudo se le observa saltando en el suelo buscando lombrices y otros pequeños animales. Ocasionalmente puede llegar a matar y capturar ratones, lagartijas, pequeñas culebras y pajaritos, especialmente polluelos recién salidos del nido (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). Canta principalmente antes del amanecer, cuando aún esta oscuro; el canto consiste en frases de 5-8 grupos de notas como silbidos, trinos, gorjeos cortos, notas agudas, secas o carrasposas, con pausas entre frases sucesivas; es bastante variado y a menudo melodioso. Canta en horarios restringidos, a veces al anochecer o durante periodos nublados. Los reclamos incluyen un "ladrido" nasal chiiiirp- chiiiirp, repetido; al anochecer una versión más quejumbrosa que el reclamo, repetido de dos a cinco veces sucesivas. En alarma un fino y agudo tsiiiiiir o tsiiiiii (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

## ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint: location:

thumbnailURL:

description:
source:
bibliographi

cCitation:

rightsHolder:

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

#### measurementOrFact

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

#### endemicAtomized

#### distribution

# ancillaryData

dataObject: additionalInformation:

#### reference

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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater

### 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 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, Tangara vitriolina, Thraupis episcopus, Thraupis palmarum, Tringa flavipes, Tringa melanoleuca, Tringa solitaria, Troglodytes aedon, Troglodytes solstitialis, Turdus fuscater abstract:

### identifiers

last\_modified:

created:

group\_id:

profile\_id:

id:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

### mediaURL

description:

### subject

source:

#### audience

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

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

modified: created:

### agent

mimeType: dataType: identifier:

distributionUnstructured: Se distribuye desde los Andes desde Venezuela hasta Bolivia (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; BirdLife International and NatureServe, 2014). En Colombia se distribuye en Santa Marta, Perijá; cordillera Oriental desde Norte de Santander hasta Cundinamarca, cordillera Occidental y Central (Hilty & Brown, 1986). Desde los 1400 a los 4250 msnm, principalmente entre los 2500 y los 3800 msnm; en Colombia rara vez por debajo de 2000 msnm y en Ecuador en su mayoría por encima de 2500 msnm; en Venezuela entre los 1600 y los 4200 msnm (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000; Collar, 2005; 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/22687854 keywords: Turdus fuscater institution: address: publisher: accessed: websites: chapter: series: issue:

year: 2014  0: BirdLife International title: Species factsheet: Turdus fuscater source: type: miscellany tags: Turdus fuscater abstract: last_modified: created: group_id: profile_id: id: geoPoint: location: thumbnailURL: description:
source:
bibliographicCitation:
rightsHolder: rights: Asociación Bogotana de Ornitología
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)
modified: created:
mimeType:
dataType: identifier:
populationBiologyUnstructured: El tamaño de la población mundial no se ha cuantificado, pero esta especie se ha
descrito como "común" (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: La Mirla Patinaranja es el miembro más grande de este género cosmopolita, con algunas subespecies que alcanzan hasta 175 g, dos veces el peso de las especies promedio del género Turdus. Los machos y las hembras son similares en plumaje, pero los machos tienen un anillo ocular naranja. Esta especie es frecuentemente la mirla más común en hábitats andinos húmedos especialmente alrededor de actividad humana por encima de los 2000 msnm desde Venezuela hasta el sur occidente de Bolivia (Escobar et al., 2014). La especie consume frutas y bayas, también insectos y lombrices de tierra. Forrajea sobre el suelo, sobre todo en los pastos de hierba corta y bordes de carreteras, pero también visita regularmente árboles frutales y arbustos (Collar, 2005). Solitaria o en pequeños grupos, a menudo se le observa saltando en el suelo buscando lombrices y otros pequeños animales. Ocasionalmente puede llegar a matar y capturar ratones, lagartijas, pequeñas culebras y pajaritos, especialmente polluelos recién salidos del nido (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

# 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/69697

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:

\_id

\_bsontype: ObjectID id: VÏ>W< G™\0•0