Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez
Ficha ID: 56d485613c16479905cba88d Fecha de creación: 2016-02-29T17:52:35.832Z
annualCycles
annualCycleUnstructured:
habitats
0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Nancy Carolina Rojas Riaño license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: habitatUnstructured: Habita lagunas, arrozales y dehesas (Hilty y Brown 2001). Sabanas, pastizales (Hilty y Brown 2001).
commonNamesAtomized
ancillaryData
usedBy:
usedIn
distributionUnstructured: endDate: startDate:
ancillaryData
type: language: Inglés name: Bobolink creation_date: 2016-02-29T17:52:35.832Z
usesManagementAndConservation
ancillaryData
dataObject: additionalInformation:
reference

geoPoint: location:

thumbnailURL:
mediaURL
description:
subject
source:
audience
bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Nancy Carolina Rojas Riaño license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created:
agent
mimeType: dataType: identifier: managementAndConservationUnstructured: Programas de concientización y de educación ambiental acerca de la importancia y beneficio de esta especie en los cultivos de arroz ya que tradicionalmente ha sido considerada plaga, con el fin de fomentar las buenas prácticas (Blanco & López-Lanus 2008).
managementAndConservationAtomized
identificationKeys
fullDescription
0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Nancy Carolina Rojas Riaño license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: fullDescriptionUnstructured: Su pico es cónico y corto, la cola es graduada y con las plumas aguzadas; la coloración
de la hembra y el macho en condición no reproductiva es similar: por encima color café anteado estriado de negruzco; la coronilla es ampliamente estriada de color café oscuro y color ante; las partes inferiores son color ante

fullDescriptionUnstructured: Su pico es cónico y corto, la cola es graduada y con las plumas aguzadas; la coloración de la hembra y el macho en condición no reproductiva es similar: por encima color café anteado estriado de negruzco; la coronilla es ampliamente estriada de color café oscuro y color ante; las partes inferiores son color ante amarillento con pocas estrías negruzcas finas en la parte superior del pecho y los lados; el macho en plumaje nupcial es principalmente color blanco por encima y color negro por debajo, el parche es color ante intenso en occipucio y nuca; las escapulares, la baja espalda y la rabadilla son color blanco; el resto del cuerpo es color negro

(Hilty y Brown 2001). briefDescription:

references

taxonRecordName

ancillaryData

providerSpecificData

anyTwo: providerLink:

publicationStatus

microReference:

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

ruleConsidered:

replacementNameFor

microReference:

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

ruleConsidered:

sanctioned

microReference:

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

ruleConsidered:

laterHomonymOf

microReference:

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

note: ruleConsidered:
conservedAgainst
basedOn
microReference: source: datatype: identifier: source: datatype: identifier: note: ruleConsidered:
basionym
microReference: source: datatype: identifier: source: datatype: identifier: note: ruleConsidered:
spellingCorrentionOf

typeNameEntity

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

typeOfType:

lectotypeMicroReferenceVoucher

lectotypePublicationVoucher

voucherReference

simple:

microReference:

year:

publishedIn

simple: source: datatype: identifier: specialAuthorship authors year simple: canonicalAuthorship authors year simple: simple: (Linnaeus, 1758) canonicalName infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet: linkType: ref: uninomial: simple: Dolichonyx oryzivorus rank: SPECIES simple: Dolichonyx oryzivorus (Linnaeus, 1758) attributes nomenclaturalCode: isAnamorphic: synonymsAtomized ancillaryData synonymStatus: synonymName anyTwo: anyOne providerLink: microReference:

publishedIn

source: datatype: identifier:

reletedName

source: datatype: identifier:

note:

ruleConsidered: microReference:

publishedIn

source: datatype: identifier:

reletedName

source: datatype: identifier: note:

ruleConsidered: microReference:

publishedIn

source: datatype: identifier:

reletedName

source: datatype: identifier: note:

ruleConsidered: microReference:

publishedIn

source: datatype: identifier:

reletedName

source: datatype: identifier: note:

ruleConsidered: microReference:

publishedIn

source: datatype: identifier:

reletedName

source: datatype: identifier: note: ruleConsidered: microReference:
publishedIn
source: datatype: identifier:
reletedName
source: datatype: identifier: note: ruleConsidered:
typeNameEntity
source: datatype: identifier: source: datatype: identifier: source: datatype: identifier:
typeVoucherEntity
typeOfType: simple: microReference: year: source: datatype: identifier:
combinationAuthorship
basionymAuthorship
simple:
authorship
simple: simple: Linnaeus, 1758
epithet
infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet:
genus

linkType: ref: uninomial:

simple: Fringilla oryzivorus

rank: SPECIES

simple: Fringilla oryzivorus Linnaeus, 1758

nomenclaturalCode: isAnamorphic:

id:

hierarchy

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

reference

geoPoint: location: thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source: The Catalogue of Life, 3rd January 2011

audience

bibliographicCitation:

rigthsHolder:

rights: license: title:

modified: 2016-02-29T17:52:15.829Z created: 2016-02-29T17:52:15.829Z

agent

homepage:

role:
email:
phone:
address:
position:
organisation:
lastName:
firstName:

mimeType: dataType:

identifier: parentTaxon: Dolichonyx higherClassification: infraspecificEpithet:

specificEpithet:

taxonRank: SPECIES subGenus: genus: Dolichonyx family: Icteridae order: Passeriformes classHierarchy: Aves phylum: Chordata kingdom: Animalia recommended: classification:
invasiveness
invasivenessUnstructured:
reproduction
0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Nancy Carolina Rojas Riaño license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: reproductionUnstructured: Los individuos en plumaje nupcial generalmente se han observado en mayo; los nidos son construidos en la tierra, la pared exterior es de hierba, al interior hierba fina o juncos, y puede tener una cubierta de pasto seco. Se anidan de 1 a 7 huevos, que son gris azuloso o café pálido rojizo con puntos oscuros irregulares; el periodo de incubación es de 11 a 13 días (Martín y Gavin 1995).
molecularData
molecularDataUnstructured:
migratory
migratoryUnstructured:
lifeForm
lifeFormUnstructured:
lifeCycle
lifeCycleUnstructured:
interactions
interactionsUnstructured:
feeding

0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Nancy Carolina Rojas Riaño license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: feedingUnstructured: Su alimentación se basa en semillas, insectos, y arañas (Martín y Gavin 1995).
environmentalEnvelope
environmentalEnvelopeUnstructured:
ecologicalSignificance
ecologicalSignificanceUnstructured:
dispersal
dispersalUnstructured: distance: structureDispersed: type: purpose:
behavior
0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Nancy Carolina Rojas Riaño license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier:
behaviorUnstructured: Esta especie de tordo es migratoria boreal y transeúnte (Salaman et al. 2009). Es una especie gregaria aunque solo en ocasiones se le ve en grandes bandadas durante la migración de otoño; frecuentemente se observa en grandes bandadas en la migración de primavera (Hilty y Brown 2001). •7R ÆÆ Ö F Vâ

vuelo es un pink claro (Hilty y Brown 2001).
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
geoPoint: location: thumbnailURL:
mediaURL
description:
subject
source:
audience
bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Nancy Carolina Rojas Riaño

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

modified: created:

agent

mimeType: dataType: identifier:

distributionUnstructured: Cría en Norte América; inverna en Centro y Sur América. Transeúnte principalmente a través de las Indias occidentales, y este de los Andes en el norte de Sur América (Hilty y Brown 2001). Hasta 2600 msnm (Hilty y Brown 2001; Salaman et al. 2009).

En el país desde Santa Marta al sur por el Valle del Magdalena hasta el norte de Huila; este de los Andes desde el este de Arauca, sur de Meta y este de Vichada al sur hasta el este de Nariño y Vaupés (Hilty y Brown 2001). En la región Andina, Amazonia, Caribe, Orinoquia, Pacifica (Salaman et al. 2009).

distributionAtomized

stateProvince: Vaupés

ancillaryData

locality: municipality: country: Colombia

temporalCoverage

endDate: startDate:

distributionScope

type:

threatStatus

ancillaryData

threatStatusUnstructured:

threatStatusAtomized

apendiceCITES:

locality:

municipality:

county:

stateProvince: country: Global

0: IUCN

measurementValue: Preocupación menor (LC)

relatedTo:

measurementRemarks: measurementMethod:

measurementDeterminedBy

measurementDeterminedDate:

measurementUnit:

measurementAccuracy: measurementType: IUCN measurementID: territory territoryUnstructured: areaOfOccupancy: extentOfOccurrence: populationBiology dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Nancy Carolina Rojas Riaño license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: populationBiologyUnstructured: Sus poblaciones presentan una tendencia decreciente (BirdLife 2012). legislation legislationUnstructured: directThreats 0 dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Nancy Carolina Rojas Riaño license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: directThreatsUnstructured: Modificación y cambios en el hábitat que ocupan los individuos en la época reproductiva. Exposición a los plaguicidas por su estrecha relación con los cultivos de arroz (Blanco & López-Lanus 2008).

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint: location: thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

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

measurementOrFact

relatedTo:

measurement Remarks:

measurementMethod:

measurementDeterminedDate:

measurementUnit:

measurementAccuracy:

measurementValue:

measurementType:

measurementID:

abstract: Tordo de 18 cm de longitud; los individuos en condición reproductiva tienen el cuerpo color negro por debajo y color blanco en la espalda; cuando la temporada de crianza termina, el plumaje cambia a color café pardo o negruzco para pasar así el resto del año (Hilty y Brown 2001).

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: Registros biológicos: Especímenes depositados en la Universidad Nacional de Colombia, sede Bogotá, Colección de Ornitología.

Recursos multimedia: Videos y sonidos disponibles en The Cornell Lab of Ornithology y fotos en The Internet Bird

Collection.

Créditos específicos: Al Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas Sinchi. Al Sistema de Información Ambiental Territorial de la Amazonia Colombiana SIAT-AC. La elaboración de esta ficha fue posible gracias al apoyo del gobierno de Finlandia a través del convenio entre la Secretaria General de la CAN y el Instituto Sinchi para el proyecto "Definición y conformación de la PIRAA, a partir del fortalecimiento del nodo subnacional de Colombia: Sistema de Información Ambiental Territorial de la Amazonia Colombiana SIATAC", como parte del desarrollo del programa BIOCAN.

reference

geoPoint: location: thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation:

rightsHolder: Nancy Carolina Rojas Riaño

rignts:

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

modified: created:

agent

mimeType: dataType: identifier:

_id

_bsontype: ObjectID

_ id: VÔ... a< G™\º^Đ