

## Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez

Ficha ID: 56d4a9513c16479905cba89d

Fecha de creación: 2016-02-29T20:25:55.170Z

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:

contentType:

dataObject:

identifier:

habitatUnstructured: Bosque húmedo tropical, sabana (Salaman et al. 2009). Común en monte abierto, borde de selva, parques y dehesas con árboles dispersos, (pero puede encontrarse casi en cualquier parte) (Hilty y Brown 2001).

[commonNamesAtomized](#)

[ancillaryData](#)

usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate:

startDate:

[ancillaryData](#)

type:

language: Inglés

name: Eastern Kingbird

creation\_date: 2016-02-29T20:25:55.170Z

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](#)

contentType:  
dataType:  
identifier:  
managementAndConservationUnstructured: No se conoce ningún programa de conservación para esta especie.

[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:  
contentType:  
dataType:  
identifier:

fullDescriptionUnstructured: Ave de 22 cm de longitud. Desde la cabeza hasta por debajo de los ojos y todas las partes superiores del cuerpo son color negruzco; la lista es color naranja encendido pero ésta está oculta en la coronilla; las partes inferiores del cuerpo son color blanco, la cola (que es abierta en abanico durante el vuelo) es negra con conspicua banda terminal blanca (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: Tyrannus tyrannus

rank: SPECIES

simple: Tyrannus tyrannus (Linnaeus, 1758)

attributes

nomenclaturalCode:

isAnamorphic:

id:

synonymsAtomized

ancillaryData

synonymStatus:

synonymName

anyTwo:

anyOne

providerLink:

microReference:

publishedIn

source:

datatype:

identifier:

reletedName

source:

datatype:

identifier:  
note:  
ruleConsidered:  
microReference:

publishedIn

source:  
datatype:  
identifier:

reletedName

source:  
datatype:  
identifier:  
note:  
ruleConsidered:  
microReference:

publishedIn

source:  
datatype:  
identifier:

reletedName

source:  
datatype:  
identifier:  
note:  
ruleConsidered:  
microReference:

publishedIn

source:  
datatype:  
identifier:

reletedName

source:  
datatype:  
identifier:  
note:  
ruleConsidered:  
microReference:

publishedIn

source:  
datatype:  
identifier:

reletedName

source:  
datatype:  
identifier:  
note:

ruleConsidered:  
microReference:

publishedIn

source:  
datatype:  
identifier:

reletedName

source:  
datatype:  
identifier:  
note:  
ruleConsidered:

typeNameEntity

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

typeVoucherEntity

typeOfType:  
simple:  
microReference:  
year:  
source:  
datatype:  
identifier:

combinationAuthorship

basionymAuthorship

simple:

authorship

simple:  
simple: Linnaeus, 1766

epithet

infraspecificEpithet:  
specificEpithet:  
infragenericEpithet:

genus

linkType:  
ref:  
uninomial:  
simple: Lanius tyrannus

rank: SPECIES  
simple: Lanius tyrannus Linnaeus, 1766  
nomenclaturalCode:  
isAnamorphic:  
id:

## [hierarchy](#)

## [ancillaryData](#)

dataObject:  
additionalInformation:

## [reference](#)

geoPoint:  
location:  
thumbnailURL:

## [mediaURL](#)

description:

## [subject](#)

source: The Catalogue of Life, 3rd January 2011

## [audience](#)

bibliographicCitation:  
rightsHolder:  
rights:  
license:  
title:  
modified: 2016-02-29T20:25:35.170Z  
created: 2016-02-29T20:25:35.170Z

## [agent](#)

homepage:  
role:  
email:  
phone:  
address:  
position:  
organisation:  
lastName:  
firstName:  
mimeType:  
dataType:  
identifier:  
parentTaxon: Tyrannus  
higherClassification:  
infraspecificEpithet:  
specificEpithet:  
taxonRank: SPECIES  
subGenus:  
genus: Tyrannus  
family: Tyrannidae



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: El nido es construido por la hembra con pequeñas ramas, raíces gruesas y secas, tallos de malezas, tiras de corteza de árboles, y a veces con pedazos de basura como colillas de cigarrillos, plástico y cordel (Murphy 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: Se alimenta de insectos que capturan en pleno vuelo o mientras están perchados, prefieren insectos grandes (Murphy 1995); también pueden consumir bayas y semillas (Elizondo 2000).

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: Migratoria boreal, migra en grupos de tamaño variable, con menos frecuencia solitaria; se posa alto en los árboles y vuela repentinamente en bandadas compactas, en círculos o de manera errática (Hilty y Brown 2001). Usualmente silencioso durante la migración y en el área de invernación (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: Argentina, Bolivia, Venezuela, Guyana, Brasil (Militello y Schieda 2011; Hilty y Brown 2001). Hasta 2600 msnm (Hilty y Brown 2001).

En todo el país (Salaman et al. 2009; Hilty y Brown 2001) en la región Amazonia, Andina, Caribe, Orinoquia, Pacífica (Salaman et al. 2009; Hilty y Brown 2001).

## distributionAtomized

## ancillaryData

locality:

municipality:

county:

stateProvince: Amazonas

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:  
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 están decreciendo (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: Pérdida de hábitat a medida que más ciudades van surgiendo y que las pequeñas explotaciones han vuelto al bosque; los insecticidas también pueden ser un factor de amenaza para esta especie (Murphy 1995).

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: Su plumaje es color negro por encima y blanco por debajo, la cabeza es más oscura que las alas y que la espalda, la cola que es color negro tiene la punta blanca (Murphy 1995).

#### 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: Registros biológicos: Especímenes depositados en la Colección Ornitológica del Instituto de Ciencias Naturales de la Universidad Nacional de Colombia.  
Recursos multimedia: Sonidos, fotos, videos disponibles en Xeno-Canto Foundation.  
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 Secretaría 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  
rights:  
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)  
modified:  
created:

agent

mimeType:  
dataType:  
identifier:

\_id  
\_bsontype: ObjectID  
id: VÔ©Q< G™\ººÐ