Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez Ficha ID: 56d4a7233c16479905cba89c Fecha de creación: 2016-02-29T20:16:37.296Z 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: Sabana (Salaman et al. 2009). Habita regiones secas, no selváticas, dehesas, terrenos abiertos y en claros o a lo largo de los ríos en zonas selváticas (Hilty y Brown 2001). commonNamesAtomized ancillaryData usedBy: usedIn distributionUnstructured: endDate: startDate: ancillaryData type: language: Inglés name: Fork-tailed Flycatcher creation date: 2016-02-29T20:16:37.296Z usesManagementAndConservation ancillaryData

managementAndConservationUnstructured:

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: El macho mide 38 cm; la hembra mide 28 cm. La cola es muy larga y profundamente ahorquillada (más corta en las hembras); la coronilla, la nuca y los lados de la cabeza hasta por debajo de los ojos, son de color negro; la espalda es color gris claro; las alas son más oscuras; la cola es color negro; las partes inferiores son completamente de color blanco. Los individuos inmaduros y adultos en muda no tienen las rectrices laterales largas y presentan coronilla de color pardusco (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: Vieillot, 1808

canonicalName

infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet:

linkType: ref: uninomial:

simple: Tyrannus savana

rank: SPÉCIES

simple: Tyrannus savana Vieillot, 1808
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:

type Voucher Entity

typeOfType: simple: microReference: year: source: datatype: identifier:
combinationAuthorship
basionymAuthorship
simple:
authorship
simple: simple: (Linnaeus, 1766)
epithet
infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet:
genus
linkType: ref: uninomial: simple: Muscivora tyrannus rank: SPECIES simple: Muscivora 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:

rigthsHolder: rights: license: title: modified: 2016-02-29T20:16:17.290Z created: 2016-02-29T20:16:17.290Z 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

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 nidos, en forma de taza somera, son ubicados a 1 a 10 metros del suelo; se ponen tres huevos de color blanco lustroso con manchas irregulares de color chocolate y púrpura (Hilty y Brown 2001). El período de incubación es de 14 días; los polluelos tienen el pico, la piel y las patas color naranja (Mezquida 2002).
molecularData
molecularDataUnstructured:
migratory
migratoryUnstructured:
lifeForm
lifeFormUnstructured:
lifeCycle
lifeCycleUnstructured:
interactions
interactionsUnstructured:
feeding
feedingUnstructured:
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: Se pueden encontrar individuos solitarios o en bandadas grandes o pequeñas. Típicamente se posa expuesto en las cercas, postes o sobre arbustos o árboles pequeños (Hilty y Brown 2001). Es una especie migratoria austral (Salaman et al. 2009). Notas como tic débiles; su canto en vuelo es trinado (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: Se distribuye desde el sur de México hasta el centro de Argentina y Paraguay; migra hacia el norte y este de los Andes hasta Colombia. Venezuela, Guyanas, y Trinidad y Tobago. Se cree que las aves de Centroamérica migran al norte de Suramérica (Hilty y Brown 2001).

En todo el país. Residente en Valle del Cauca y Valle del Magdalena; en las tierras bajas del Caribe desde el río Sinú hasta la Guajira (Hilty y Brown 2001). En la región Andina, Amazonia, Caribe, Orinoquia, Pacífica (Salaman et al. 2009).

Hasta 2600 msnm (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: Según BirdLife (2012) sus poblaciones están estables y su tamaño poblacional se ha estimado de cinco a 50 millones de individuos. 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 coloración de esta ave es principalmente negra por encima con las partes inferiores del cuerpo de color blanco; su cola es profundamente bifurcada (Schulenberg, 2010).

### 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: Fotos, videos y sonidos de esta ave están disponibles 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 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.

Imagen: BIR-2280A Tyrannus savana.jpg

#### 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§#< G™\‰À