

Informe

Visita al área de Cuyamel, Cortes

Por Robert J. Gallardo

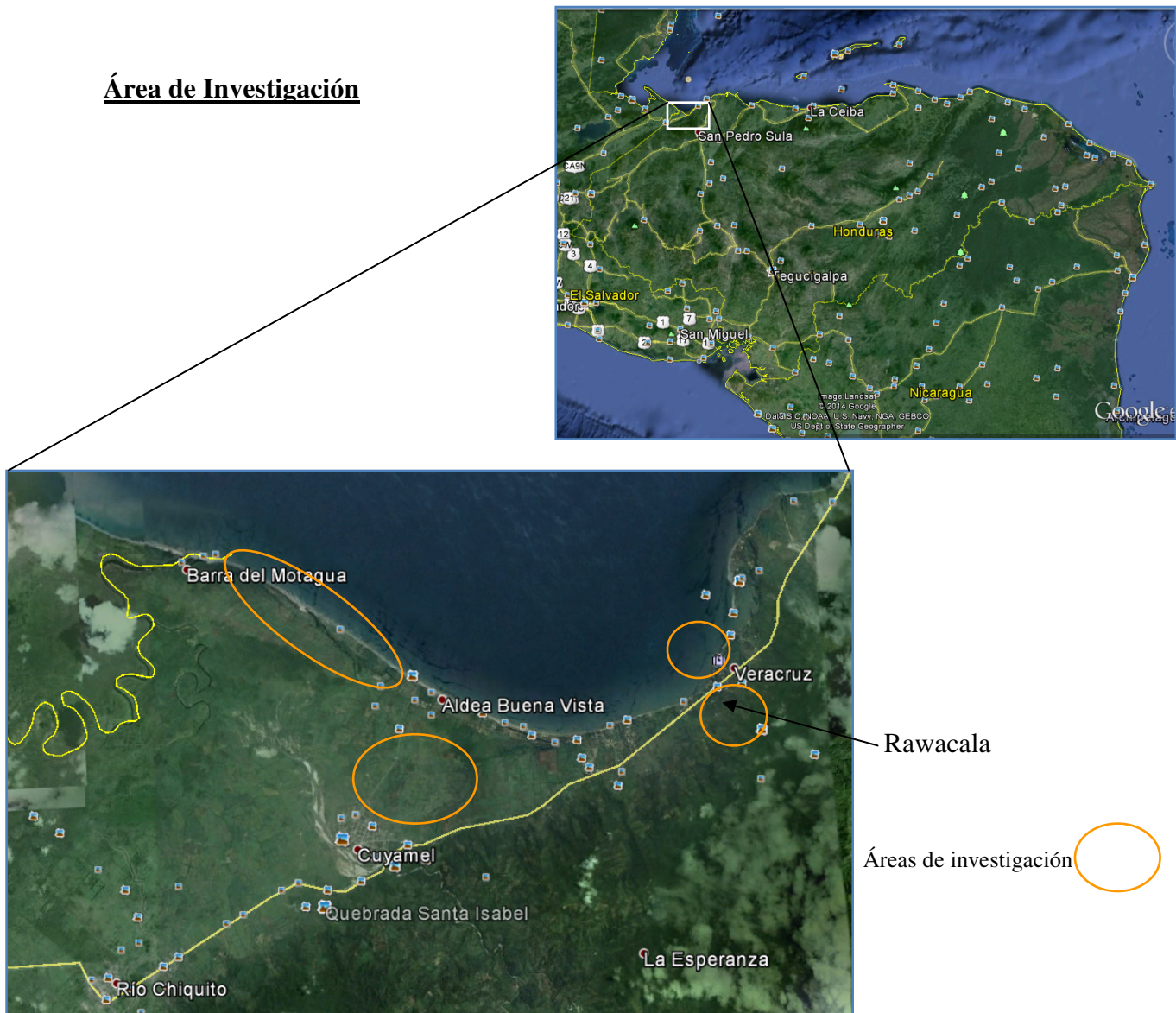


Fotos de la placa por la Barra de Motagua y el loro de Cabeza Amarilla (*Amazona oratrix*)

Introducción

El estudio de la avifauna de Honduras ha estado tomando un giro positivo en los últimos cinco años. Eso se debe más que todo a una nueva generación de personas que incluye aficionados, fotógrafos, biólogos, guías, y otros expertos que han surgido. En el año 1993 la lista de aves apenas llegó a 701 especies, que ahora ya tiene 767 especies confirmadas. Aun así falta muchas especies por descubrir ni mencionar determinar con más certeza la distribución de las especies ya registradas. Quedan áreas grandes entre pequeñas que les faltan tener mejor datos e inventarios. Por ninguna razón lógica la zona del extremo noroeste es uno de las áreas que ha recibido muy poca atención. Es por esa razón que el Naturalista Robert J. Gallardo ha decidido llegar a la zona para levantar algunos datos. Además de levantar datos preliminares él quiso tratar de determinar la frecuencia relativa de la especie de loro con menor distribución en el país, el *Amazona oratrix*.

Área de Investigación



Durante los días del 15 al 18 de Mayo 2014 Robert Gallardo y Olivia Díaz visitaron la zona para levantar datos de las aves. Sacaron listados de aves de las siguientes áreas:

1. Reserva Privada de Rawacala
2. La Bahía de Chachaguala
3. Alrededores de la ciudad de Cuyamel
4. Zona entre la Barra de Cuyamel y la Barra de Motagua

Visitaron esas áreas con la coordinación y apoyo por parte del equipo del Cuero de Conservación Omoa (CCO). El Director Ejecutivo Roger Flores les acompañó cada día.

Resultados

A pesar del mal tiempo durante los tres días pudieron encontrar bastantes aves, algunas siendo de alta importancia. El hallazgo de mas importancia fue el encuentro con algunos ejemplares del Loro Cabeza Amarilla (*Amazona oratrix*). Esa especie tiene su límite de distribución sureño en el noroccidental de Honduras, casi siendo simpátrico con la especie *Amazona auropalliata*. *A. oratrix* es uno de las dos especies de loros más en peligro en el país; el otro siendo la *A. xantholora* de Roatan.

Hay que recordar que la lista presentada aquí solo son registros preliminares y probablemente representa algún 30-35% del total de especies en la zona.

Lista de Aves Detectadas

esc.= solo escuchado

* = notas sobre la especie

Family: Tinamidae- Tinamous

<u>Nombre Común en Ingles</u>		<u>Nombre Científico</u>
Great Tinamou	esc.	<i>Tinamus major</i>
Little Tinamou	esc.	<i>Crypturellus soui</i>

Family: Anatidae-Ducks

Black-bellied Whistling-Duck		<i>Dendrocygna autumnalis</i>
Lesser Scaup		<i>Aythya affinis</i>

Family: Cracidae-Guans & allies

Plain Chachalaca esc. *Ortalis vetula*

Family: Fregatidae- Frigatebirds

Magnificent Frigatebird *Fregata magnificens*

Family: Phalacrocoracidae- Cormorants

Neotropic Cormorant *Phalacrocorax brasilianus*

Family: Pelecanidae- Pelicans

Brown Pelican *Pelecanus occidentalis*

Family: Ardeidae- Herons & allies

Bare-throated Tiger-Heron *Tigrisoma mexicanum*

Great Blue Heron *Ardea herodias*

Great Egret *A. alba*

Snowy Egret *Egretta thula*

Little Blue Heron *E. caerulea*

Tricolored Heron *E. tricolor*

Cattle Egret *Bubulcus ibis*

Green Heron *Butorides virescens*

Yellow-crowned Night-Heron *Nyctanassa violacea*

Family: Cathartidae- American Vultures

Black Vulture *Coragyps atratus*

Turkey Vulture *Cathartes aura*

* Lesser Yellow-headed Vulture *C. burrovianus*

Family: Accipitridae- Hawks & allies

White-tailed Kite *Elanus leucurus*

* Snail Kite *Rostrhamus sociabilis*

Common Black-Hawk *Buteogallus anthracinus*

Roadside Hawk *Buteo magnirostris*

Family: Rallidae- Rails & allies

Ruddy Crake esc. *Laterallus ruber*

Gray-necked Wood-Rail *Aramides cajanea*

Purple Gallinule *Porphyrio martinica*

Family: Aramidae- Limpkin

Limpkin *Aramus guarauna*

Family: Charadriidae- Plovers & allies

Black-bellied Plover	<i>Pluvialis squatarola</i>
Collared Plover	<i>Charadrius collaris</i>
Semipalmated Plover	<i>C. semipalmatus</i>

Family: Jacanidae- Jacanas

Northern Jacana	<i>Jacana spinosa</i>
-----------------	-----------------------

Family: Scolopacidae-Sandpipers & allies

Spotted Sandpiper	<i>Actitis macularius</i>
Lesser Yellowlegs	<i>Tringa flavipes</i>
Whimbrel	<i>Numenius phaeopus</i>
Sanderling	<i>Calidris alba</i>
Western Sandpiper	<i>C. mauri</i>
Least Sandpiper	<i>C. minutilla</i>
* White-rumped Sandpiper	<i>C. fuscicollis</i>
Short-billed Dowitcher	<i>Limnodromus griseus</i>

Family: Laridae- Gulls, Terns & allies

Laughing Gull	<i>Leucophaeus atricilla</i>
* Black Tern	<i>Chlidonias niger</i>
Royal Tern	<i>Thalasseus maxima</i>
Sandwich Tern	<i>T. sandvicensis</i>

Family: Columbidae-Pigeons & Doves

Feral Pigeon	<i>Columba livia</i>
Pale-vented Pigeon	<i>Patagioenas cayennensis</i>
White-winged Dove	<i>Zenaida asiatica</i>
Inca Dove	<i>Columbina inca</i>
Ruddy Ground-Dove	<i>C. talpacoti</i>
Gray-chested Dove	<i>Leptotila cassini</i>

Family: Psittacidae- Parrots, Macaws & Parakeets

Olive-throated Parakeet	<i>Aratinga nana</i>
White-crowned Parrot	<i>Pionus senilis</i>
White-fronted Parrot	<i>Amazona albifrons</i>
Red-lored Parrot	<i>A. autumnalis</i>
* Yellow-headed Parrot	<i>A. oratrix</i>

Family: Cuculidae- Cuckoos

Yellow-billed Cuckoo	<i>Coccyzus americanus</i>
Groove-billed Ani	<i>Crotophaga sulcirostris</i>

Family: Strigidae- Typical Owls

Ferruginous Pygmy-Owl	<i>Glaucidium brasilianum</i>
-----------------------	-------------------------------

Family: Caprimulgidae- Nightjars

Lesser Nighthawk	<i>Chordeiles acutipennis</i>
Common Pauraque	<i>Nyctidromus albicollis</i>

Family: Apodidae- Swifts

White-collared Swift	<i>Streptoprocne zonaris</i>
Vaux's Swift	<i>Chaetura vauxi</i>

Family: Trochilidae- Hummingbirds

Long-billed Hermit	<i>Phaethornis longirostris</i>
Green-breasted Mango	<i>Anthracothorax prevostii</i>
White-bellied Emerald	<i>Amazilia candida</i>
Rufous-tailed Hummingbird	<i>A. tzacatl</i>

Family: Trogonidae- Trogons

Black-headed Trogon	<i>Trogon melanocephalus</i>
Gartered Trogon	<i>T. caligatus</i>

Family: Momotidae- Motmots

Blue-crowned Motmot	<i>Momotus momota</i>
Turquoise-browed Motmot	<i>Eumomota superciliosa</i>

Family: Alcedinidae- Kingfishers

Ringed Kingfisher	<i>Megaceryle torquatus</i>
Green Kingfisher	<i>Chloroceryle americana</i>

Family: Ramphastidae- Toucans

Collared Aracari	<i>Pteroglossus torquatus</i>
Keel-billed Toucan	<i>Ramphastos sulfuratus</i>

Family: Picidae- Woodpeckers

Golden-fronted Woodpecker	<i>Melanerpes aurifrons</i>
---------------------------	-----------------------------

Family: Falconidae- Falcons & allies

Crested Caracara	<i>Caracara cheriway</i>
Bat Falcon	<i>Falco ruficularis</i>

Family: Thamnophilidae- Antbirds

*Dot-winged Antwren	<i>Microrhophias quixensis</i>
---------------------	--------------------------------

Family: Formicariidae- Antthrushes & Antpittas

Mexican Antthrush	<i>Formicarius moniliger</i>
-------------------	------------------------------

Family: Furnariidae- Ovenbirds, Woodcreepers & allies

Tawny-winged Woodcreeper	<i>Dendrocincla anabatina</i>
Cocoa Woodcreeper	<i>Xiphorhynchus susurrans</i>
Ivory-billed Woodcreeper	<i>X. flavigaster</i>
Streak-headed Woodcreeper	<i>Lepidocolaptes souleyetii</i>

Family: Tyrannidae- Tyrant Flycatchers

Yellow-bellied Elaenia	esc.	<i>Elaenia flavogaster</i>
Ochre-bellied Flycatcher		<i>Mionectes oleagineus</i>
Common Tody-Flycatcher		<i>Todirostrum cinereum</i>
Yellow-olive Flycatcher		<i>Tolmomyias sulphurescens</i>
Olive-sided Flycatcher		<i>Contopus cooperi</i>
Eastern Wood-Pewee		<i>C. virens</i>
Black Phoebe		<i>Sayornis nigricans</i>
Bright-rumped Attila		<i>Attila spadiceus</i>
Rufous Mourner	esc.	<i>Rhytipterna holerythra</i>
Dusky-capped Flycatcher		<i>Myiarchus tuberculifer</i>
* Great Crested Flycatcher	esc.	<i>M. crinitus</i>
Brown-crested Flycatcher		<i>M. tyrannulus</i>
Great Kiskadee		<i>Pitangus sulphuratus</i>
Boat-billed Flycatcher		<i>Megarynchus pitangua</i>
Social Flycatcher		<i>Myiozetetes similis</i>
Sulphur-bellied Flycatcher		<i>Myiodynastes luteiventris</i>
Tropical Kingbird		<i>Tyrannus melancholicus</i>

Family: Tityridae

Masked Tityra	<i>Tityra semifasciata</i>
---------------	----------------------------

Family: Pipridae- Manakins

White-collared Manakin	esc.	<i>Manacus candei</i>
------------------------	------	-----------------------

Family: Vireonidae- Vireos

* Mangrove Vireo	<i>Vireo pallens</i>
Lesser Greenlet	<i>Hylophilus decurtatus</i>

Family: Corvidae- Jays & allies

Brown Jay	<i>Psilorhinus morio</i>
Green Jay	<i>Cyanocorax yncas</i>

Family: Hirundinidae- Swallows

Gray-breasted Martin	<i>Progne chalybea</i>
Mangrove Swallow	<i>Tachycineta albilinea</i>
Barn Swallow	<i>Hirundo rustica</i>

Family: Troglodytidae-Wrens

Spot-breasted Wren	<i>Thryothorus maculipectus</i>
Southern House Wren	<i>Troglodytes aedon</i>

Family: Sylviidae- Gnatcatchers & allies

Long-billed Gnatwren	<i>Ramphocaenus melanurus</i>
----------------------	-------------------------------

Family: Turdidae- Thrushes & allies

Clay-colored Thrush	<i>Turdus grayi</i>
---------------------	---------------------

Family: Parulidae- Wood-Warblers

Yellow Warbler	<i>Setophaga petechia</i>
Chestnut-sided Warbler	<i>S. pensylvanica</i>

Family: Thraupidae- Tanagers & allies

Blue-gray Tanager	<i>Thraupis episcopus</i>
Yellow-winged Tanager	<i>T. abbas</i>
Grayish Saltator	<i>Saltator coerulescens</i>
Buff-throated Saltator	<i>S. maximus</i>
Black-headed Saltator	<i>S. atriceps</i>
Blue-black Grassquit	<i>Volatinia jacarina</i>
White-collared Seedeater	

Family: Emberizidae- Emberizine Finches

Orange-billed Sparrow	<i>Arremon aurantiirostris</i>
-----------------------	--------------------------------

Family: Cardinalidae- Grosbeaks & allies

Red-crowned Ant-Tanager	<i>Habia rubica</i>
Red-throated Ant-Tanager	<i>H. fuscicauda</i>

Family: Icteridae- American Orioles & allies

Red-winged Blackbird	<i>Agelaius phoeniceus</i>
Eastern Meadowlark	<i>Sturnella magna</i>
Melodious Blackbird	<i>Dives dives</i>
Great-tailed Grackle	<i>Quiscalus mexicanus</i>
Bronzed Cowbird	<i>Molothrus aeneus</i>
Giant Cowbird	<i>M. oryzivorus</i>
Spot-breasted Oriole	<i>Icterus pectoralis</i>
Altamira Oriole	<i>I. gularis</i>
Baltimore Oriole	<i>I. galbula</i>
Yellow-billed Caticue	<i>Amblycercus holosericeus</i>
Chestnut-headed Oropendola	<i>Psarocolius wagleri</i>
Montezuma Oropendola	<i>P. montezuma</i>

Family: Fringillidae- Finches

Yellow-throated Euphonia	<i>Euphonia hirundinacea</i>
--------------------------	------------------------------

136 especies

*** Notas**

Lesser Yellow-headed Vulture- Observamos un grupo de mas de 50 individuos cerca de la Barra de Motagua. Es una agrupación mas grande del normal para la especie.

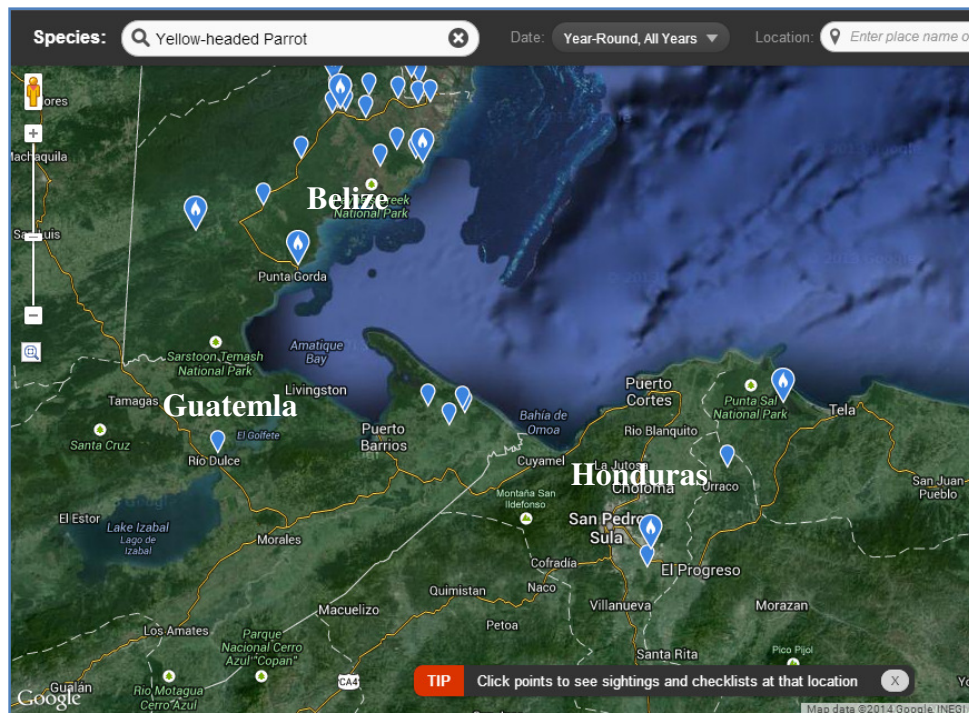
Snail Kite- Observamos un individuo perchado sobre un pantano en las cercanías de Cuyamel. Es una especie no común fuero del Lago de Yojoa.

White-rumped Sandpiper- Logramos identificar varios individuos y tomar fotos de esa especie en la playa cerca de la Barra de Cuyamel. No es común en el país y probablemente representaron un grupo en migración.

Black Tern- Observamos un grupo de mínimo de 50 individuos en la península de la Bahía de Chachaguala. Algunos ya presentaron plumaje de reproducción.

Yellow-headed Parrot- Logramos observar por lo menos cuatro parejas en los alrededores del pueblo de Cuyamel. La mayoría fueron observados en las orillas o dentro de porteros de ganadería intensiva. Allí estaban utilizando las cercas vivas de los arboles grandes para refugio. También, se detectó una pareja con nido puesto alto dentro un árbol parcialmente

seco. Es una especie en peligro dentro el país y muy vulnerable. Aun se detecta el tráfico ilegal de la especie para mascotas, zoológicos, etc. Los investigadores pudieron tomar una serie de fotos de varios individuos para poder determinar un rango del color amarillo en la cabeza. Aunque no detectamos ninguno con su cabeza completamente amarilla, un guía local cuenta que de vez en cuando se puede observarla así.

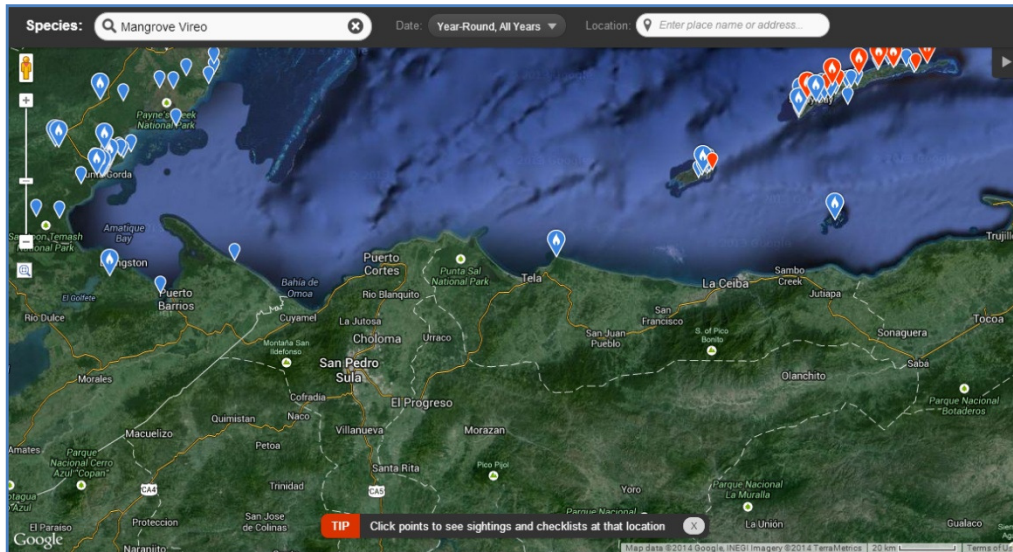


Una toma de pantalla de la página de eBird, mostrando la presencia del loro *A. oratrix* dentro parte de su límite de distribución; Belize, Guatemala y Honduras. Solo hay dos registros recientes en la zona de Tela, Atlántida, por R. Gallardo y J.R. Collart (el último con foto).

Dot-winged Antwren- Observamos esa especie del bosque latifoliado en el sendero de Rawacala. Es una especie difícil de detectar fuera de La Mosquitia.

Great Crested Flycatcher- Detectamos un individuo por voz dentro un portreros cerca de Cuyamel. Es una especie de mosquero migratorio y representa una fecha muy tarde, ya que la mayoría de su especie ya había salido del país.

Mangrove Vireo- Fue observado un individuo muy cerca en la Barra de Cuyamel. Como se observa en la toma de pantalla de eBird no hubo ningún registro de la especie en la parte noroccidental del país.



Una toma de pantalla de la página web de eBird mostrando la distribución del Mangrove Vireo.

Recomendaciones

Se nota que la zona se presta para cierto grado de aviturismo (el turismo de observación de aves) debido al fácil acceso a los ecosistemas y a la presencia de especies como el *A. oratrix*. No hay guías locales entrenados de aves y se recomienda levantar un pequeño curso preliminar con un grupo pequeño para fomentar el interés en el tema y el conocimiento del aviturismo.

También, valdría la pena levantar un estudio mas completo sobre la población actual del loro *A. oratrix*, ya que tiene una distribución muy limitada dentro el país. Dependiendo de los resultados del estudio se puede levantar un proyecto de conservación y campaña de educación para mejor proteger la especie.

Ver el link <http://lafeber.com/conservation/hope-still-flies-guatemala/> para mas información sobre una pequeña investigación del loro *A. oratrix* en Guatemala.

Fotos por R. Gallardo



Los investigadores Robert y Olivia con Roger.

Un día en búsqueda del loro.



Formicarius moniliger-un ave difícil de observar.



Pluvialis squatarola-una especie de playero común.

Calidris fuscicollis-una especie de playero no fácil de detectar en el país.



Varias tomas de varios individuos del loro *Amazona oratrix* en el estado silvestre.







*Abajo-un individuo (de una pareja) al par de la especie *Tityra semifasciata* donde ambas especies tenían nidos activos.*





Robert J. Gallardo

Autor del libro por publicar *Guia de Aves de Honduras*

Correo electrónico rgallardo32@gmail.com celular 9964-8657

Muestra de la lamina original del libro por publicar. Todas las especies de loros que habitan el país. Abajo centro está la especie A. oratrix.

