

# ECUADOR

---



---

**8 enero – 10 febrero 2012**

**Marc Gálvez (texto y fotos) y Jose Guerra**

## INTRODUCCIÓN

Del 8 de enero al 10 de febrero de 2012, Jose Guerra y el que escribe, Marc Gálvez, estuvimos de viaje 100% ornitológico y por cuenta propia en Ecuador. Para ambos era la primera vez en un país del otro lado del Atlántico, así que el potencial de especies nuevas era máximo. Por lo tanto, no nos marcamos objetivos específicos sino más bien una buena primera inmersión en la avifauna neotropical. Al disponer de algo más de un mes para el viaje, optamos por visitar tantos lugares como fuera posible pero maximizando el tiempo en cada uno, debido a la gran cantidad de especies en cada uno de ellos. Incluir Galápagos disparaba el presupuesto así que decidimos dejarlo para otro futuro viaje y nos centramos en el continente, salvo una fugaz visita a la isla de la Plata. Tampoco visitamos localidades del extremo NW, que también esperamos hacerlas en otra ocasión.

A pesar de lo diminuto del país, debido a su orografía y ubicación biogeográfica la diversidad ornitológica de Ecuador es impresionante, albergando alrededor de 1600 especies de aves, es decir, uno de los países del mundo con más diversidad por km<sup>2</sup>. La cordillera de los Andes lo divide de norte a sur. Entre el bosque amazónico al este y la costa pacífica al oeste, existen infinidad de hábitats y con ellos una comunidad de aves constantemente cambiante a medida que uno varía de altitud. Las especies no tienen nada que ver de un lugar a otro, aunque estén aparentemente muy cercanos.



## BIRDING

---

El birding en Ecuador es bastante duro. Para ver pájaros (un buen listado) es necesario andar mucho (calculamos que sobrepasamos de largo los 200 km a pie...), mojarse a diario y soportar humedades muy elevadas en la selva o lidiar con el mal de altura en los Andes. Ecuador es de esos países donde una guía de aves nueva podría pasar por una antigüedad tras un mes de uso intensivo (sobre todo si se viaja la mayor parte sin compañía de un guía profesional).

El horario hábil, por tratarse de un país tropical, es de aproximadamente unas 12h que se extienden entre aproximadamente las 6 de la mañana y las 6 de la tarde. Aunque los madrugones son importantes, antes de las 23h ya puede estar uno descansando, cenado y con la lista diaria hecha.

Hay muchas especies forestales (antbirds, antpittas, antwrens...) de muy difícil observación y que requieren de mucha paciencia. El resto de especies muchas veces ofrecen sólo observaciones fugaces en "flocks" o bandos mixtos de incluso +30 spp que pasan rápidos por todos los estratos vegetales. Sin embargo, la recompensa supera con creces las penurias.

Ecuador es destino obligado en la lista de países a visitar al menos una vez en la vida, por su elevado número de especies estrictamente endémicas (11), además de las casi endémicas, tan sólo compartidas con Colombia y/o Perú. La región del Chocó se extiende por las laderas occidentales andinas de Colombia y Ecuador. Cuenta con 41 especies endémicas, que se encuentran en el hábitat mayoritario de esta región, los bosques húmedos que con hasta 16.000 mm de lluvia anual en algunos puntos, están entre los más húmedos de la Tierra. La región Tumbesiana abarca el oeste de Ecuador y el noroeste de Perú, entre los 0 y los 3.000 m snm pero especialmente por debajo de los 2.000 m. Abarca pues una impresionante variedad de hábitats, desde el desierto y matorral espinoso hasta los bosques montanos nublados. Es una de las regiones más ricas del Planeta.

Los números del viaje se detallan a continuación:

- Total especies viaje: 691 (+1: Yellow-headed Caracara sólo en aeropuerto de Caracas)
- **Endemismos estrictos de Ecuador:** 4, marcados en el texto y lista en **rojo** (Violet-throated Metaltail, Esmeraldas Woodstar, Cocha Antshrike y Jocotoco Antpitta).
- Endemismos compartidos Colombia-Ecuador: 2 (Carunculated Caracara y Stout-billed Cinclodes)
- Endemismos compartidos Brasil-Perú-Ecuador-Colombia: 2 (Olive-spotted Hummingbird y White-chinned Jacamar)
- Endemismos Ecuador-Perú: 9 (Bearded Guan, White-breasted (necked) Parakeet, Little Sunangel, White-lored Antpitta, Peruvian Antpitta, Chusquea Tapaculo, Gray-breasted Flycatcher, Orange-crested Manakin y Tit-like Dacnis)
- **Endemismos del Chocó:** 13, marcados en **verde** en el texto y listado (Rufous-breasted Wood Quail, Cloud-forest Pygmy Owl, Empress Brilliant, Gorgeted Sunangel, Pale-mandibled Araçari, Plate-billed Mountain Toucan, Choco Toucan, Uniform Treehunter, Giant Antpitta, Orange-breasted Fruiteater, Club-winged Manakin, Dusky Bush Tanager y Yellow-collared Chlorophonia).

- **Endemismos tumbesianos:** 28, marcados en azul en el texto y listado (ver especies en el listado final)

De esas 691 especies, los grupos más numerosos fueron, sin duda, los colibríes (60 spp) y los tangaras (44 spp). Detectamos un total de 14 especies de antpittas (diez vistas y cuatro sólo escuchadas).

En cuanto a mamíferos fueron al menos 23 las especies detectadas, las más espectaculares el Hormiguero gigante (con una cría) en el P.N. Yasuní y el Delfín de río amazónico o rosado en la laguna de Yanacocha (cuenca del Napo).



## DESCRIPCIÓN DE LAS ZONAS VISITADAS

---

### RÍO NAPO

#### Selva amazónica

*Sani Lodge* se ubica en el corredor natural de bosque primario que se extiende entre la Reserva de Cuyabeno al norte y el Parque Nacional Yasuní al sur, divididos por el río Napo, uno de los grandes afluentes del Amazonas. Es una base ideal desde donde hacer excursiones a los lugares clásicos como el P.N. Yasuní (con *parrot licks* o lamaderos de loros), Laguna de Yanacocha (**Delfín de río amazónico** o **rosado**) y las islas del Napo (con especies exclusivas como por ej. **Olive-spotted Hummingbird** o **Black-and-white Antbird**). Sólo en las islas del Napo vimos varias especies exclusivas, que sólo (o principalmente) se pueden ver en este hábitat.

No tiene nada que envidiar a los lodges más conocidos del Napo, como La Selva Loge, ya que no sólo dispone también de una torre elevada de 37 m sobre el dosel del bosque sino que su principal y más veterano guía, Domingo Gualinga, trabajó muchos años en La Selva Lodge. Así que, si se considera a La Selva uno de los mejores sitios para observar aves del mundo, Sani se encuentra sin duda también dentro de ese ranking. Se han detectado más de 500 especies de aves hasta el momento siendo algunos de los principales highlights: **White-lored Antpitta**, **Long-tailed Potoo**, **Rufous Potoo**, **Crested Owl**, **Cocha Antshrike**, **Varzea Schiffornis**, **Orange-crested Manakin** (endémico Perú-Ecuador), **Rufescent Tiger Heron** o **Harpy Eagle** entre muchos otros.

Una estancia de cinco días es lo mínimo para hacerse una idea. Aun así, cualquier periodo de tiempo es poco en este paraíso para el pajarero...



Vistas desde la torre de Sani Lodge (37 m de altura)

## CABAÑAS DE SAN ISIDRO

### Bosque húmedo montano de ladera este (1.850 - 2.400 msnm)



El lodge, de 1.900 ha, está rodeado por fragmentos de bosque montano bajo con sotobosque denso de bambú *Chusquera*. Dispone de una buena red de senderos para pajarear y tienen dos especies de antpittas habituadas a los comederos (**White-bellied** y **Chestnut-crowned**). Algunos de los highlights, entre las 318 especies de aves detectadas en la finca, son: **Highland Tinamou**, **Greater Scythebill**, **White-rimmed Brush-Finch**, **Slate-crowned Antpitta**, **Peruvian Antpitta**, **Barred Antthrush**, **Striped Treehunter**, “**San Isidro’s Owl**” o **Bicolored Antvireo** entre otros.

Un día nos pareció muy poco para sacar provecho de la gran oferta de especies. Dedicar al menos dos o tres días sería lo más adecuado si se dispone de tiempo suficiente.

## GUANGO

### Bosque húmedo templado de ladera este (2.700 msnm)

Situado a 1h de San Isidro y a mayor altitud, a 11 km de Papallacta. El clima es más frío que en San Isidro y con un bosque menos maduro. En consecuencia, la comunidad de aves es significativamente distinta. Como highlights del lugar destacar: **Andean Guan**, **Grey-breasted Mountain-Toucan**, **Turquoise Jay**, **Scarlet-bellied**, **Lacrimose**, **Buff-breasted** y **Hooded Mountain-Tanagers**, **Grey-hooded Bush-Tanager**, **Black-headed**, **Black-capped** y **Black-eared Hemispingus** y **Slaty Brush-Finch**.

Un día debería ser suficiente para ver las especies más destacadas y recorrer los senderos (de corta distancia).



## PAPALLACTA

### Páramo andino con manchas de *Polylepis* (3.500-4.100 msnm)

El puerto de Papallacta es uno de los más altos y de mejor acceso de todo el país, con una selección muy buena de especies montanas. En su parte más alta existen varias lagunas. Las especies más destacadas son: **Carunculated Caracara**, **Masked Mountain-Tanager**, **Black-backed Bush-Tanager**, **Grey-breasted Mountain-Toucan**, **Giant Conebill**, **Curve-billed Tinamou**, **White-**

**throated Hawk, Noble Snipe o Stout-billed Cinclodes** entre otras.

Hay además, probabilidades más o menos buenas de ver **oso de anteojos** (*Tremarctos ornatus*).

## **MINDO, TANDAYAPA, MILPE, MIRADOR RÍO BLANCO, PAZ DE LAS AVES**

**Bosque nublado premontano de ladera W con sotobosque de bambú *Guadua* (1.250-2.350 msnm)**

Es la región sudamericana con más especies de distribución reducida (+50) así como endémicas (38 endemismos del Chocó). En un radio de 40 km alrededor de Mindo se han detectado ¡más de 676 especies! Lo que lo convierte en una de las zonas con mayor diversidad ornitológica del mundo.



**Mindo** (1.250-1.750 m) es la base ideal para visitar tanto sus alrededores como los puntos cercanos (accesibles en 30'-1h máximo). La localidad dispone de todas las facilidades para el turismo y se puede pajarear fácilmente a pie. De hecho, el pajareo es constante, incluso en medio del pueblo. Uno tiene la sensación real de perderse bimbos en cada visita al wc... Hay varios establecimientos donde se puede ir a tomar café o un refresco mientras se observan colibríes o cualquier frugívoro acudiendo a los comederos/bebederos. Por ejemplo *El Descanso* o la *Roulotte* (en este último se estaba viendo un **Sunbittern** regularmente los días previos a nuestra visita, pescando en las charcas artificiales del jardín!)

La lista de especies es demasiado larga para destacar siquiera algunas.

A poco más de 40' se encuentra el **Valle de Tandayapa**, a mayor altitud que Mindo (1.750-2.350 m). La mayoría de bosque es secundario pero el 25% es "primario", cubierto por una casi permanente niebla. Algunas de las especies más destacadas del lugar son **Dark-backed Wood-Quail, Rose-faced Parrot, Brown Inca, Velvet-purple Coronet, Gorgeted Sunangel, Toucan Barbet, Plate-billed Mountain-Toucan, Yellow-breasted Antpitta, Beautiful Jay, Black Solitaire, Dusky Bush-Tanager, Tanager Finch...** Con un día sería suficiente (pernoctando una noche o madrugando mucho y saliendo desde Mindo).

**Milpe** (1.020-1.150 m) (<http://www.mindocloudforest.org/milpe-bird-sanctuary/>) es una pequeña reserva privada de 62 ha de bosque primario y secundario, cerca de San Miguel de los Bancos (km 91 ctra. Calacalí-Los Bancos) con senderos, comederos y bebederos de colibríes y centro de información. 9 USD la entrada. Vale mucho la pena dedicar al menos unas horas en visitarla ya que está bastante asegurado el precioso **Club-winged Manakin**, además de otros endemismos del Chocó tipo **Plumbeous Forest-Falcon**, **Plate-billed Mountain-Toucan**, **Chocó Trogon** o **Long-wattled Umbrellabird**. El bus de Mindo a Milpe nos costó 1 USD por cabeza.

Muy cerca de Milpe, en San Miguel de los Bancos se encuentra el **Mirador Río Blanco**. Se trata de un hostel-restaurant con vistas al valle del Río Blanco. Es famoso por tener uno de los mejores comederos de fruta de la vertiente noroeste con **Emerald**, **Glistening-Green** y **Rufous-throated Tanagers** o **Yellow-collared Chlorophonia** entre otros. Se puede combinar con una comida mientras se observan los comederos desde el interior del restaurante.

Una visita al **Refugio Paz de las Aves** es obligada (con una mañana es suficiente). Se trata de un pequeño retazo de selva, enclavado en un angosto valle y salvado de la deforestación gracias al empeño y apuesta de sus propietarios (que te acompañan en la visita) por el turismo ornitológico. Tienen habituadas hasta cuatro especies de antpittas, siendo la más espectacular y famosa la **Giant Antpitta** (¡que acude al nombre de María!) además de un buen lek de **Cock-of-the-Rock** (con hide), **Ocellated Tapaculo** o **Dark-backed Wood-Quail** entre otras especies.

Nuestra estancia en Mindo y alrededores fue de ocho días, pero todo cuanto se dedique a esta zona resulta poco.

## **P.N. MACHALILLA E ISLA DE LA PLATA**

### **Bosque costero de seco a muy húmedo en función de la altitud (0 - 850 msnm)**

Machalilla tiene una buena representación de endemismos tumbesianos, siendo una de las especies más destacada el colibrí endémico de Ecuador **Esmeraldas Woodstar**. Existen varias rutas pero todas ellas implican andar distancias considerables. Se puede incluso plantear una ruta de varios días, acampando en el monte. Una buena opción es una ruta por el valle de Agua Blanca y subir por su ladera sur, saltando hasta Puerto López (unos 25 km, mejor hacerlo con alguien que se conozca bien el terreno). Otra incursión corta y productiva es el Río Ayampe.

La isla de la Plata, a 35 km de la costa, es una opción económica y asumible para quitarse las ganas de marinas. Pero no tiene absolutamente nada que ver con Galápagos (como su mote, "Galápagos de los pobres", podría hacer pensar), de hecho, no tiene ninguno de sus endemismos. El hábitat es matorral xerofítico, sin arroyos y extremadamente caluroso (imprescindible gorro y protección solar). Como principal atractivo, sin duda, las elevadas probabilidades de ver (en función de la época del año) **Red-billed Tropicbird**, **Waved Albatross** y buenas colonias de **Blue-footed**, **Masked** y **Red-footed Boobies**. Además parece ser la mejor localidad para **Collared Warbling-Finch** de todo Ecuador. Como handicap, no puedes ir por tu cuenta, sino con un guía genérico y no da tiempo a hacer todo los itinerarios. Hay que elegir y lo mejor es seleccionar en función de donde estén criando los Tropicbirds (en 2012, los acantilados de la punta SE de la isla). Se puede comprar el billete en muchos sitios de Puerto López.

Dependiendo de la profundidad con la que se quiera visitar Machalilla se necesitarán más o menos días, pero creemos que con dos para el interior y uno para la isla de la Plata deberían ser suficientes para una idea representativa. Es obligado ver, al menos una mañana a primerísima hora, el tremendo espectáculo del desembarco del pescado en la playa, con cientos de fragatas y pelícanos robando lo que pueden.



## LAGUNAS ECUASAL y PUNTA CARNERO

### Salinas artificiales y costa del Océano Pacífico.

Ubicadas en la península de Santa Elena, el principal atractivo de las salinas (*Piscinas Artificiales de Ecuasal*) es la ingente cantidad de limícolas que se pueden observar, incluyendo especies muy interesantes para pajareros del otro lado del Atlántico como miles de **Wilson's Phalarope** además de **Chilean Flamingo** o **Peruvian Thick-knee** entre otros. Hay también una buena representación de endemismos tumbesianos.

Punta Carnero es un cabo excelente para observar marinas. Se puede utilizar Salinas como ciudad de base, pero hay que tener en cuenta que es cualquier cosa menos idílica y tranquila, sobretodo si antes se ha estado en el apacible Puerto López... vamos, un Torremolinos a lo ecuatoriano.

## P.N. DEL CAJAS

### Páramo herbáceo andino con bosquetes de *Polylepis* (3.000-4.500 msnm)

Para una pequeña pincelada sobre las especialidades de los hábitats de alta montaña, después de Papallacta, el puerto de montaña entre Guayaquil y Cuenca es ideal. Los alrededores de la laguna Toreadora tienen especies clave ligadas a los bosques de *Polylepis* como el endémico y amenazado **Violet-throated Metaltail** así como **Giant Conebill** y **Tit-like Dacnis** entre otras. Es uno de los mejores lugares (junto con Papallacta) para ver **Andean Condor**. Accesible desde Cuenca, pero si se utiliza transporte público quizá sea mejor buscar alojamiento a mitad de camino para no gastar la primera hora en desplazamientos.

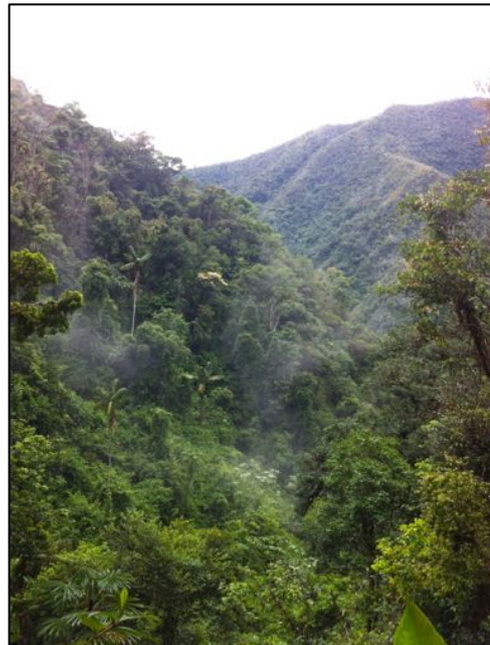


Laguna Toreadora (P.N. del Cajas)

## RÍO BOMBUSCARO (P.N. Podocarpus)

### Bosque nublado montano bajo (950 – 1.200 msnm)

La entrada al P.N. Podocarpus por el norte, a través del valle del río Bombuscaro, es una buena opción para ver algunas de las especies estrella de este Parque Nacional como por ejemplo el casi endémico **White-necked Parakeet** o el vulnerable y localizado **Coppery-chested Jacamar**. Las Cabañas de Copalinga, a 3 km de la entrada del P.N. tienen bebederos y comederos de aves además de una red corta pero buena de senderos, con especies muy interesantes como **Lanceolated Monklet**, **Highland Motmot** o **Little, Grey y Brown Tinamous**.



Río Bombuscaro (P.N. Podocarpus)

## TAPICALACA (P.N. Podocarpus)

### Bosque nublado montano de ladera este (amazónica) (1.800 – 3.400 msnm)

En el extremo sur de Ecuador, cerca de la frontera con Perú, esta reserva de 3.500 ha se creó para proteger la **Jocotoco Antpitta**, descubierta en 1997. Es zona de influencia del Sur del P.N. Podocarpus. Entre las más de 300 especies de aves detectadas, la especie estrella es, sin duda, dicha especie de Antpitta, con una pareja habituada en un comedero muy bien montado (a cubierto de la lluvia). En la buena red de senderos hay otros comederos para **White-throated**

**Quail Dove.** Otras especies amenazadas presentes son **Golden-plumed Parakeet, White-necked Parakeet, Bearded Guan** y **Coopery-chested Jacamar.**



Reserva de Tapichalaca

## Material

---

La cámara es aconsejable llevarla protegida de la lluvia. No tuvimos problemas pero nos comentó un birder americano que en una de sus visitas se le fastidió el cuerpo por culpa de la lluvia.

El telescopio se usa en muy pocas ocasiones, pero hay momentos en los que es de mucha utilidad, especialmente en la torre de Sani Lodge y en zonas costeras (Puerto López y Salinas). Se puede pasar sólo con un telescopio por grupo.

## Guiajes

---

Los guías pueden ser de mucha utilidad, especialmente en zona de selva, donde muchas de las especies se mueven normalmente en grupos que aparecen de la nada y se marchan rápidamente (*flocks*). En Sani (Amazonas) estaba incluido el guía (**Domingo Gualinga**), quien nos acompañó todos los días, mañana y tarde. Domingo es uno de los guías pioneros del Napo y probablemente uno de los mejores, con mucha experiencia y perteneciente a la comunidad Sani Isla que gestiona el complejo. Se conoce la zona como la palma de su mano, domina de cantos, tiene una vista impresionante y completamente adaptada a la selva, lleva reclamo (aunque lo tuvo estropeado durante nuestra estancia) y sabe sitios para muchas de las especies clave y localizadas (potoos, manakins, etc.). Su primo, **Carlos "Churi" Hualinga** parece también muy bueno.

En Mindo pajareamos una mañana con **Julia Patiño**, una de las mejores ornitólogas de la zona. Es muy buena y controla de cantos. Nos cobra 45 USD 6h (de 6 a 12h).

En Paz de las Aves está incluido también el guiaje, completamente necesario para las especialidades de la zona, aunque hay especies que se sacan sin problema en otros puntos sin guías (por ej. **Andean Cock-of-the-rock**).

La buena racha de guías se fastidia en Machalilla N.P. (Puerto López). Los del hotel nos aconsejan a un tal Ernesto que resulta ser bastante malo como pajarero aunque muy majo. Suerte que nos damos cuenta pronto y nos evitamos una caminata de 2 días por el P.N. Machalilla. Pasamos otro día pajareo con él y **Silvano** ([armada2184@yahoo.com](mailto:armada2184@yahoo.com), tel. +59391705962), más joven y con más nivel, por Machalilla.

En Salinas no es estrictamente necesario un guía para encontrar o identificar bichos. Nosotros no lo sabíamos a ciencia cierta y aseguramos el tiro con el belga **Ben Haase** (tel. (04)277 73 35, e-mail: [bhaase@ecua.net.ec](mailto:bhaase@ecua.net.ec)), que lleva muchísimos años siguiendo la población de aves de la zona y es sin duda la mejor opción para exprimir bien el sitio. Se le puede encontrar en el bar que regenta en Salinas o en el museo que dirige (Museo de Ballenas, cerca del bar). Nos cobró 50 USD por 5h (7-12h) más el taxi (15 USD).



Domingo Gualinga (guía de Sani Lodge)

## METEOROLOGÍA

---

Enero y febrero son el final de la temporada seca e inicio de la húmeda en Ecuador, ya contábamos con ello, pero el año en que estuvimos nosotros fue especialmente lluvioso, con episodios históricos de inundaciones en algunas regiones. Eso dificultó el pajareo e hizo mella en el total de especies observadas que con toda probabilidad hubiese sido superior (calculamos que se nos escaparon por este motivo, al menos un centenar de especies más o menos *fáciles*). En el Oriente (Napo) tuvimos mejor suerte y los chaparrones eran más aislados, dejando muchas horas sin lluvia. En la mayoría de los lugares visitados disponían de botas de agua, imprescindibles en muchos casos. Las temperaturas son bastante extremas y es necesario llevar ropa de abrigo si se pretende pajarear por zonas altas de los Andes, aunque prácticamente no bajamos de 0°C en ningún momento, a pesar de una leve nevada en el puerto de Papallacta.



## TRANSPORTE

---

Vuelo Madrid-Caracas-Guayaquil (sin cambiar de avión) - Quito con Santa Barbara Airlines (aerolínea venezolana). Nos cuesta 787 € comprado con seis meses de antelación. La compañía deja mucho que desear... aviones bastante viejos y con muy pocas atenciones por parte del personal (en el momento de acabar este report parece ser que ya no existe este vuelo).

Vuelo Quito-Coca: nos lo gestiona directamente Sani Lodge. Nos cuesta 140 USD por persona. Vale mucho la pena ya que el trayecto por carretera te hace perder muchas horas.

Vuelo Loja-Quito: gestionado por Fund. Jocotoco. Nos cuesta 89,50 USD por persona. Una vez más merece la pena 50' de avión antes que horas por carreteras tortuosas.

Para acceder a la selva amazónica solo se puede hacer en embarcación a motor. Una vez en Sani Lodge el desplazamiento se hace en canoa o a pie.

El resto del viaje lo hacemos principalmente en transporte público (autobús). Existen muchas líneas y la frecuencia de paso es suficientemente elevada como para poder utilizarlos cómodamente. Hay líneas un poco más serias que otras, pero casi todas te pueden dejar en cualquier sitio que les pidas. Sin embargo, cuando el sitio no es una parada conocida o muy evidente (por ejemplo Guango), hay que estar muy atento y no fiarse de que el conductor se acordará de parar... o de lo contrario te toca andar (como nos pasó en Cosanga y en Tapichalaca).

El pajareo es casi todo a pie, por senderos pequeños, por lo que un coche no es imprescindible la mayoría del tiempo, salvo en lo que respecta a comodidad en desplazamientos largos.

Las camionetas que se ofrecen a acompañarte por pocos dólares son frecuentes, y es un recurso muy práctico para desplazamientos cortos. Muchas veces está incluido en los servicios del alojamiento (Bellavista, Paz de las Aves, Sani Lodge).

## SEGURIDAD Y PRECAUCIONES

---

No tuvimos ningún susto en todo el viaje ni vimos nada extraño. Sí que escuchamos y leímos en los periódicos algunas historias de asaltos a turistas (incluso en las lanchas del Napo, a modo de piratas), al parecer frecuentes en los desplazamientos nocturnos en autobús. Por ese motivo optamos por hacer los trayectos largos siempre de día, llevando siempre el material de valor encima (literalmente) y dejando en el maletero del autobús solo la mochila de la ropa.

Hay que estar atento a la hora de pagar, sobretodo en los buses y fijarse cuanto cobran a la gente local o preguntarles a los pasajeros directamente; de lo contrario es muy probable que el viaje nos cueste algún dólar de más...

Otro cantar es el estado de las carreteras y la conducción. A veces es mejor cerrar los ojos o no fijarse en el conductor del bus, sobretodo por carreteras de montaña...

El mal de altura no es un mito y hay que tenerlo muy en cuenta. A nosotros no nos afectó al llegar a Quito, ni en avión ni desde el oriente (ya que fuimos ascendiendo paulatinamente en varios días). Sin embargo al pasar de Guayaquil (a la altura del mar) hasta Cuenca (2.200 m) por el P.N. del Cajas (4000 m), en apenas 4 horas sí que nos afectó. Al llegar a Cuenca empezamos a sentir náuseas, dolor de cabeza y un tremendo cansancio. Nos tuvimos que quedar todo un día en un hotel hasta que las pastillas de Ginkgo (mano de santo! compradas y

buenas como preventivo) y muchas infusiones nos aliviaron un poco. Pero sólo desapareció del todo al bajar de altitud.

Hay que tener muy en cuenta que la mayoría de localidades se encuentran a gran altitud. Eso conlleva que cualquier ejercicio suponga un esfuerzo extra debido a la menor presión de oxígeno en altura. Andar muy cargado con material se hace muuuy fatigoso ya que hay que parar a descansar constantemente.

Durante la estancia en Napo tomamos profilaxis para la malaria (Malarone) y usamos protección para los mosquitos, tanto física (las tiendas tienen mosquiteras, aunque con algún que otro siete) como química. De todas maneras, no abundaban los mosquitos en exceso. Ecuador es área de influencia del Dengue. Al no existir profilaxis para ello, es conveniente utilizar repelente de mosquitos durante todo el día (ya que están activos todas las horas de luz).

## ALOJAMIENTO

---

- **El Nido Bed & Breakfast** (Quito): Regentado por Renato, el alojamiento se ubica en su misma casa. Ambiente muy familiar, limpio y cómodo, con buena y abundante comida típica ecuatoriana. Son de agradecer las facilidades que ofrece, con transporte entre su casa y el aeropuerto, por ejemplo. El precio por persona y noche ronda los 43 USD con todo incluido (desayunos, cenas y transportes).
- **Sani Lodge** (Napo): Lo más parecido al paraíso... Sani está gestionado por una comunidad Kichua que consiguió preservar este impresionante retazo de bosque amazónico de las garras de una petrolera. Sani Lodge no sólo está en las mejores manos sino que es un ejemplo de convivencia y cooperación entre los miembros de la comunidad y de desarrollo rural respetuoso con el medio ambiente. Los precios del lodge son más baratos que el resto de los de la región. Está incluido un guía para todas las horas del día durante toda la estancia y la comida y atención son excelentes. Aun así, hay que preparar unos 800 USD por una semana y persona, con todo incluido menos las excursiones extra (parrot licks, excursión delfines amazónicos). Está muy orientado al turismo ornitológico, con una ubicación excelente frente a un laguna con mucho trasiego de aves, una red de senderos extensa, horarios de comidas completamente compatibles con la observación de aves (por ej. desayunos antes del amanecer) y guías muy buenos. Escogimos la opción de camping (ino apta para aracnofóbic@s!), más económica y mucho mejor para ver aves y fauna en general por estar ubicada dentro de la selva. La única pega es que no está conectada directamente con el complejo y se depende del transporte en canoa (5'), pero no es mayor problema si se queda con alguien del staff a una hora.



- **Cabañas de San Isidro** (Cosanga): Complejo ecoturístico regentado por una pareja mixta (ecuatoriana y americano) claramente enfocado al turismo ornitológico, con lo cual uno se siente como en casa, con muchos detalles que facilitan la observación de aves como muchos bebederos para colibríes con zona cubierta para la lluvia, dos especies de antpittas “amansadas”, entorno ajardinado, buena red de senderos, bar-observatorio con vistas al valle y horarios de comidas compatibles con el pajareo. El precio no es especialmente económico (108 USD por pareja en pensión completa) pero compensa ampliamente con, además de todo lo dicho, una comida excelente y una atención muy personalizada.



- **Guango Lodge:** Gestionado por los mismos propietarios de Cabañas de San Isidro. Las instalaciones son limpias y espaciosas. La comida y el trato, simplemente excelentes. 102 USD por pareja y noche en pensión completa. No existen opciones alternativas de alojamiento en el mismo sitio por estar algo alejado de pueblos aunque se podría pernoctar en Cosanga o Papallacta y visitarlo durante el día o de paso.
- **La Choza de Don Wilson** (Papallacta): No hay demasiadas ofertas en este pequeño pueblo. El precio es caro para lo que ofrece (20 USD pers./noche) y muy, muy justo en cuanto a limpieza y comodidad. Es tipo motel. Hay cortes de agua y la que sale no es caliente. Hay wi-fi en el bar. Lo mejor, sin duda, ¡las termas públicas! Que están al lado y son gratuitas y abiertas las 24h (un baño de noche en ellas no tiene precio). Se puede comer una trucha deliciosa en “La esquina”, una cabañita justo en el cruce (“Y”) del camino que sube a las termas privadas de Papallacta.
- **Yellow House** (Mindó): [www.yellowhousetrails.com](http://www.yellowhousetrails.com); e-mail: [yellowhouse1926@yahoo.es](mailto:yellowhouse1926@yahoo.es), tel. (593-2) 2170124 / 2170317. Se ubica en una colina, un poco separada (unos 7-10' a pie) del núcleo principal del pueblo y dentro de la hacienda privada de San Vicente, con buenos senderos a nivel de pajareo. Los balcones cubiertos de las cabañas son excelentes torres de observación, especialmente si el día es lluvioso. Económico (22 USD por pers. con desayuno) y de trato muy agradable y atento. Como la mayoría de establecimientos en Ecuador, dispone de bebederos para colibríes.
- **Bellavista Lodge** (Valle de Tandayapa): Ubicado muy cerca de Mindó (a unos 40' en coche), te recogen en coche en Mindó a primera hora y te dejan de nuevo allí. El precio es muy caro: 179 USD por persona y noche!! (con transporte y comidas) y quizá no sea estrictamente necesario pernoctar allí, pero hay especies que se ven con más facilidad a primerísima hora (Toucan Barbet comiendo polillas de los focos de los carteles, al amanecer). Las instalaciones y comidas son muy buenas.
- **Hotel Pacífico** (Puerto López) (tel. +593 5-230-0147): Está en el paseo marítimo. Hay otras opciones en el mismo paseo, pero ésta era correcta. Habitación muy amplia y de precio razonable (40 USD la doble, con desayuno). Dispone de wi-fi y está cerca de la playa donde se descarga el pescado cada mañana (espectáculo de fragatas y pelícanos).
- **Hostería dos Chorreras** (P.N. del Cajas): La opción más cercana al P.N. del Cajas, que sepamos. Es demasiado lujoso y caro (100 USD por noche con desayuno!) y a pesar de las apariencias, la comida no es nada del otro mundo. La ubicación es buena como punto de partida a la laguna Toreadora, donde se puede llegar en bus o haciendo dedo. Desde Cuenca también hay transporte, pero está algo más lejano con lo que es complicado llegar a primera hora a la zona alta. Se puede pajarear algo por los alrededores de la hostería (ver itinerario).



- **Cabañas Ecológicas Copalinga** (P.N. Podocarpus Norte): 23.50 USD por persona las cabañas rústicas (literas) más 14 USD la cena y 6,5 USD el box lunch. Una excelente opción para visitar la zona norte del Parque Nacional (entrada Bombuscaro), que se encuentra a 3 km. Este alojamiento, gestionado por dos belgas, cumple perfectamente con todos los valores de turismo responsable y con la mínima huella ecológica. Disponen de redes de senderos por la finca y de un comedor abierto a un jardín con comederos y bebederos.



- **Reserva de Tapichalaca (Casa Simpson)** (Podocarpus N.P. Sur): Gestionado por la Fundación Jocotoco. Única opción de alojamiento en esta reserva. Algo caro (110 USD por persona incluyendo todas las comidas) pero el sitio es espectacular, con muchos senderos y especies muy buenas. Además, se contribuye a la conservación de esta reserva.

## COMIDA

La comida en Ecuador es simplemente deliciosa. Comimos de maravilla en la mayoría de sitios, ya fueran los lodges más lujosos o en los sencillos puestos de la calle. El precio, muy asequible. Además, el acceso a la comida es muy fácil, habiendo muchos puestos en la calle y en las carreteras y si se viaja en bus, en cada parada sube gente con mil y una cosas para picar.

Por ejemplo, un desayuno en Papallacta (foto) por 1,5 USD, una cena en Mindo (pizzas) por 9 USD por persona o dos pinchos de calle en Mindo (foto) por 3 USD.



En Mindo destacar *Cascafessu*, donde se come de maravilla a buen precio ¡Postres de vicio! (disponen de wi-fi)

En Puerto López hay mucha oferta en el paseo marítimo, comimos en varios sitios y todos estaban muy bien.



## GENTE

---

Por lo general la mayoría de la gente que tratamos durante el viaje fue muy amable y agradable. Nos ayudaron en todo lo que podían, especialmente en los sitios más habituados al turismo, o directamente especializados en él. En los lugares donde están menos acostumbrados no rebotan de simpatía y en alguna ocasión notamos cierto desagrado por ser españoles (o yankees en apariencia si no hablábamos). De hecho nos aconsejaron hablar “seseando”, pero aunque la mona se vista de seda...

La tranquilidad tropical tampoco es un mito y conviene armarse de paciencia en muchas situaciones. Pero claro, eso es precisamente uno de los encantos de estos países.

## BIBLIOGRAFÍA

### Páginas web

---

- BirdLife International: [www.birdlife.org](http://www.birdlife.org)
- The Internet Bird Collection: <http://ibc.lynxeds.com/>
- Handbook of The Birds of the World Alive: <http://www.hbw.com/>

### Trip reports

---

- **Gurney, M.** Ecuador, Feb-Mar 2011.
- **Ahlman, R.** Ecuador 2003. Report fruto de la estancia de Roger Ahlman durante un año a caballo entre Ecuador y Perú. Muy completo y útil, con mucha información, mapas esquemáticos de los lugares visitados, etc.

## Guías de aves

---

- **Ridgely, R.S. 2007. *Aves del Ecuador*. Ed. Fundación Jocotoco.**

Imprescindible. Consta de 2 volúmenes, uno con las láminas y otro con el texto. Si se viaja sin problemas de peso, es muy recomendable llevar los dos. En caso contrario, en muchos de los lodges disponen de ella para consultas detalladas. Es recomendable la versión en inglés para utilizar el índice con mayor agilidad (se utilizan siempre los nombres en inglés). En caso de no encontrar la guía dividida en dos volúmenes se puede encuadernar por separado para llevar al campo sólo las láminas.

- **Miles McMullan, W. & Vásquez, A. 2009. *Birds of Northwestern Ecuador*. Spot Field Books. [www.spotfieldbooks.com](http://www.spotfieldbooks.com)**

Esta pequeña guía, muy manejable y práctica, nos sorprendió gratamente. La compramos en Milpe y nos sirvió para agilizar la identificación de muchas especies de esta zona. Los dibujos son esquemáticos pero muy prácticos, con notas sobre hábitat, altitud, estatus de conservación, etc. Vale mucho la pena para los que se inician. Existen al menos dos títulos más de la misma colección, también sobre Ecuador: *Birds and common mammals of Ecuadorian Amazon*, *Terrestrial Life of Galapagos* y *Marine Life of Galapagos*.

## Dónde observar aves

---

- **Balching, CH. 1997. *A Guide to Birdwatching in Ecuador and the Galapagos Islands*. Biosphere Publications.**

No se encuentra fácilmente ya que está agotada. La compramos en Amazon ¡a precio de oro! Aunque está algo desfasada en algunos aspectos, continúa siendo una muy buena base para organizar el viaje, con mapas aun válidos en muchos sitios. El formato de la publicación es un tanto cutre y nada robusto (tipo fotocopias en una carpetilla con anillas) por lo que no se aconseja llevarla de viaje sin riesgo a perder o romper las hojas. Así que sólo llevamos las fotocopias de las páginas de las zonas que íbamos a visitar y las encuadernamos.

- **Wheatley, N. 2000. *Where to Watch Birds in South America*. Paper Kivar binging.**

Es útil como complemento al anterior, aunque sólo aparecen los lugares más emblemáticos del país y la información ha quedado bastante desactualizada.

## Guías generales

---

- ***Ecuador y las Islas Galápagos*. Geoplaneta (Lonely Planet).**

Recién actualizada (2013). Como siempre útil, especialmente para movernos por zonas donde no teníamos alojamiento reservado (Puerto López, Cuenca...). Los lugares aconsejados que visitamos cumplieron las expectativas. Aunque va a gustos, unas viajeras profesionales (guías) con las que compartimos una parte del viaje, nos

hablaron muy a favor de otras editoriales, con menos fama pero según ellas, más realistas y prácticas.

## AGRADECIMIENTOS

---

Muy especialmente a Josep del Hoyo y Jordi Sargatal por sus consejos en los preparativos del viaje y por compartir su bibliografía del país.

También a John Muddeman, Daniel López Velasco, Guillermo Rodríguez, Fran Trabalón, Ferran López, Artur Degollada y Derek Kverno, quienes compartieron con nosotros sus experiencias previas en el país.



Tawny-bellied Schreech-Owl (Sani Lodge)

## ITINERARIO



1= Sani Lodge, 2= Cabañas de San Isidro, 3= Guango Lodge, 4= Papallacta, 5= Mindo y alrededores, 6= Puerto López (P.N. Machalilla e Isla de la Plata), 7= Salinas, 8= P.N. del Cajas, 9= Copalinga (entrada al norte del P.N: Podocarpus por río Bombuscaro), 10= Reserva Tapichalaca (P.N. Podocarpus Sur)

### Resumen itinerario:

- Día 1 (8 enero): Madrid-Caracas-Quito
- Día 2 (9 enero): Quito-Coca (avión)-Sani Lodge
- Días 3-6 (10-13 enero): Sani Lodge (P.N. Yasuní, Yanacocha, islas del Napo)
- Día 7 (14 enero): Sani Lodge – Cabañas de San Isidro
- Día 8 (15 enero): Cabañas de San Isidro – Guango
- Día 9 (16 enero): Guango – Papallacta
- Día 10 (17 enero): Papallacta – Quito - Mindo
- Días 11 y 12 (18 y 19 enero): Mindo
- Día 13 (20 enero): Valle de Tandayapa
- Día 14 (21 enero): Valle de Tandayapa – Mindo

- Día 15 (22 enero): Entorno de Mindo (Milpe y Río Blanco)
- Día 16 (23 enero): Mindo
- Día 17 (24 enero): Paz de las Aves - Quito
- Día 18 (25 enero): Quito – Puerto López
- Días 19-21 (26-28 enero): Puerto López y entorno (P.N. Machalilla, Isla de la Plata)
- Día 22 (29 enero): Puerto López – Salinas
- Día 23 (30 enero): Salinas
- Día 24 (31 enero): Salinas – Cuenca
- Día 25 (1 febrero): Cuenca – P.N. del Cajas
- Día 26 (2 febrero): P.N. del Cajas
- Día 27 (3 febrero): Cuenca – Copalinga
- Días 28 y 29 (4 y 5 febrero): Copalinga y alrededores (Bombuscaro)
- Día 30 (6 febrero): Copalinga – Tapichalaca
- Días 31 y 32 (7 y 8 febrero): Tapichalaca
- Día 33 (9 febrero): Tapichalaca – Loja – Quito (avión)
- Día 34 (10 febrero): Quito – Caracas – Madrid



Hoatzin (Napó)

## REPORT

---

**N.B.:** Hemos optado por utilizar la nomenclatura inglesa de los nombres de las aves ya que es la más utilizada en Ecuador, a pesar de tratarse de un país de habla hispana. Tanto es así que se aconseja utilizar la versión inglesa de la guía ya que, aunque en la castellana aparecen los nombres en inglés y viceversa, es muy útil tener el índice en inglés para buscar rápidamente las especies.

### **Día 8 de enero: Madrid - Caracas - Quito**

Vuelo Madrid-Quito. En la escala en el aeropuerto Simón Bolívar de Caracas hacemos los primeros bimbos del viaje: **Black Vulture**, **Turkey Vulture**, **Magnificent Frigatebird** y **Yellow-headed Caracara** (único sitio de todo el viaje donde vemos esta última especie). Llegamos al aeropuerto de Quito a las 20:45h. Aquí nos espera Renato, quien nos acompaña hasta su B&B.

### **Día 9 de enero: Quito – Coca – Sani Lodge (Napó)**

Aún desde la cama bimbamos **Great Thrush** cantando de madrugada como los mirlos europeos, ¡primer bimbo de Ecuador! El primer colibrí del viaje, **Green Violetear** acude a los jardines de alrededor de El Nido mientras desayunamos. En un breve paseo por los alrededores, **Vermilion Flycatcher** en los cables de teléfono, grupo de c.70 **Blue-winged Teal** en un embalse. **Rufous-collared Sparrow** y **Eared Dove** ¡a dolor!



**Volcán Antisana (vuelo Quito-Coca)**

Renato nos acompaña al aeropuerto, donde cogemos vuelo hasta Coca, pasando por encima del volcán Antisana, ¡sólo por las vistas ya vale la pena el vuelo! Aterrizando veo fugazmente desde el avión **Purple Gallinule** en la vegetación lateral de la pista (Jose se lo pierde).

La lancha a motor que nos lleva hasta el embarcadero de Sani Lodge por el río Napo, de unas 3h) es demasiado rápida como para pajarear tranquilamente. A pesar de ello vemos los primeros **Great Ani**, **White-rumped Swallow**, **White-banded Swallow**, **Ringed Kingfisher**, **Fork-tailed Palm Swift**, **Large-billed Tern**, **Black Caracara**. Desde el curso principal del Napo hasta Sani Lodge se va en canoa de remos por el arroyo que drena la laguna de Sani, surcando la selva. Lo más interesante es la observación de **Cinnamon Attila** (+3).

Al llegar a la laguna Challuacocha de Sani ¡alucinamos con el enclave! perfectamente integrado en el entorno, con la arquitectura típica de las comunidades indígenas del Napo y al pie mismo de la laguna. Nos reciben los ruidosos y palustres **Black-capped Donacobius** y el personal de Sani con un cocktail y pasamos directamente a comer. Desde el comedor ya empezamos a familiarizarnos con las especies más comunes de la zona como **Hoatzins**, **Sociable Flycatcher**,

**Boat-billed Flycatcher, Yellow-rumped Oropendola** o los omnipresentes **Tropical Kingbirds**. La zona de camping está algo separada del complejo principal y la manera más corta es hacer el trayecto en canoa por la laguna.

Por la tarde, ya junto a Domingo Guanlinga, hacemos a pie el sendero entre la zona de acampada y la del lodge. Vemos **Scaly-backed Antbird, Grey Antwren, White-flanked Antwren** y escuchamos **Dusky-throated Antshrike, Blue and Yellow Macaw, Scaly-breasted Woodpecker, Orange-winged Parrot** y con la ayuda de Domingo escuchamos **Undulated Tinamou, Olive Oropendola, White-tailed Trogon, Black-faced Anthrush, Laughing Falcon, Undulated Antshrike, Blue-crowned Motmot, Buff-throated Woodcreeper** entre otros.

### Día 10 de enero: Sani Lodge (torre elevada e inmediaciones)

De madrugada escuchamos **Common y Great Potoos** en la laguna de Sani mientras vamos del camping al complejo principal, en canoa, a desayunar. Nuestra primera madrugada escuchando el tremendo escándalo de los monos aulladores, semejante a un vendaval que en cualquier momento vaya a barrerlo todo.

En la canoa hacia la torre, cientos de amazonas (**Orange-winged y Mealy Amazons**), algunos caciques y oropéndolas (**Russet-backed y Casqued Oropendolas y Yellow-rumped Caciques**) y algunos guacamayos (**Chestnut-fronted Macaws**) en mixtos y ensordecedores bandos que vienen a comer a tierra firme procedentes de los dormideros en las islas del Napo. Vemos también **Boat-billed Heron, Capped Heron, Black-faced Antbird, Silver-beaked Tanager**, entre otros. Llegamos a primera hora a la torre a 37 m sobre el dosel de la selva, construida en la copa de uno de los inmensos árboles que sobresalen cada cierta distancia por encima de la línea general del bosque. El paisaje es orgásmico, sin más palabras y la perspectiva desde lo más alto de la selva te hace sentir en el Edén. Además, ya en la vertiente práctica, te permite observar especies que son muy difíciles de ver desde tierra. Eso sí, imprescindible el telescopio.

Las últimas semanas se estuvieron viendo dos **harpías** y se sospecha que han criado no muy lejos pero por más que buscamos y rebuscamos no tenemos suerte. Entre muchas otras especies detectamos **White-throated Toucan, Cobalt-winged Parakeet, Gilded Barbet, Yellow-bellied Dacnis, Plum-throated Cotinga, Streaked Flycatcher, Purple Honeycreeper, Green-and-Gold Tanager, Opal-crowned Tanager, Opal-rumped Tanager, Paradise Tanager, Turquoise Tanager, Many-banded Araçari, Ivory-billed Araçari, Lettered Araçari, Scarlet Macaw, Bare-necked Fruitcrow, Blue Dacnis, Greater Yellow-headed Vulture, King Vulture, Double-toothed Kite, Swallow-tailed Kite, Yellow-tufted Woodpecker, Yellow-browed Tody Flycatcher, Speckled Chachalaca, Ruddy Pigeon, Black-tailed Trogon, White-eared Jacamar**, etc, etc. En muchas ocasiones ¡no sabes donde prestar atención! Mires donde mires tienes bichos impresionantes, ¡casi todos ellos bimbos! Comprobamos cómo baja muchísimo la actividad a medida que empieza a calentar el sol.



Common Piping-Guan

Por la tarde buscamos sin éxito el **Rufous Potoo** por un sendero cercano a la torre. Nos cuenta Domingo que ha perdido el sitio fijo donde los últimos años solían verlo. En esa zona escuchamos **Black-spotted Bare-eye**, **Cinereous Tinamou**, **Golden-green Woodpecker**, **Wire-tailed Manakin**, **Citron-bellied Attila** y **Blue-crowned Motmot**. Y conseguimos ver **Ruddy Quail Dove**, **Grey-capped Flycatcher**, **White-fronted Nunbird**, **Violaceous Jay** y **Red-capped Cardinal** entre lo más destacado.

### 11/01/12: Sani Lodge y P.N. Yasuní (parrot licks)

De madrugada en el camping nos despierta el cansino canto de un **Tropical Screech-Owl** cantando justo sobre la tienda. Lo conseguimos ver con la linterna. En el trayecto en canoa hasta el embarcadero del Napo escuchamos **Silver Antbird**, **Plumbeous Antbird** y **Coraya Wren** y vemos **Grey-necked Wood-Rail**, **Grey-headed Tanager**, **Blue-tailed Emerald** y **Short-tailed Pygmy-Tyrant** entre otros. Ya en el curso principal del Napo, **Snail Kite**, **Lesser Yellowlegs** y **Southern Lapwing**.

Visita a los famosos *parrots licks* o “lamederos de loros” del PN Yasuní, puntos donde se reúnen miles de aves de distintas especies para ingerir las sales minerales del sustrato que queda al descubierto en el terreno. Son un punto muy bueno para interceptar con seguridad algunas especies difíciles de ver fuera de estos puntos muy localizados. El primero está en un talud fluvial a orillas del Napo, visible desde la barca. En él vemos **Dusky-headed Parakeet**, **Blue-headed Parrot** y **Yellow-crowned Amazon** además de otra especie más pequeña que debido a la distancia y movimiento de la barca no podemos identificar con seguridad.

El segundo *lick* (el más espectacular y dotado de un hide) está en el interior del bosque. Llegamos demasiado temprano al sitio así que hacemos los trails de alrededor, con una buena representación de los preciosos **manakins** (**Wire-tailed**, **Blue-backed** ¡brutal!), **Golden-headed**, **Stripped** y **White-crowned**). En uno de los senderos la naturaleza y la suerte nos regala una de esas vivencias únicas, la increíble observación de un enorme **Oso Hormiguero Gigante** ¡cargando a lomos a su cría! El bicho se encontraba descansando pegado al sendero, y al vernos se nos levanta a menos de 3 m! Era la segunda observación para Domingo, que lleva más de 50 años viviendo en el Napo!! Se entienden pues los botes de alegría que da... Otras especies muy buenas, que cuesta sudor y lágrimas sacar, son **Black-faced** y **Ornate Antwren**, **Black-faced Antthrush** (sólo Jose), **Thrush-like Antpitta**, **Rusty-bellied Tapaculo**, **Great-billed Hermit**, **Screaming Piha** (esc.), **Yellow-browed Antbird** entre muchos otros. No conseguimos

ver un **Grey-winged Trumpeter** que escuchamos “cantar”. Una vez en el *lik*, disfrutamos del espectáculo de miles de psitácidos entrando a la vez a beber y lamer. Son mayoritariamente **Cobalt-winged Parakeet**, **Scarlet-shouldered Parrotlet** y **Orange-cheeked Parrot**. A la fiesta se une una pareja del impresionante **Scarlet Macaw**, tremendamente desconfiados antes de bajar al bebedero.



Scarlet Macaw



Orange-cheeked Parrot, Cobalt-winged Parakeet, y Scarlet-shouldered Parrotlet

De vuelta al embarcadero, nos sobrevuelan fugazmente 2 **Great Green Macaws** y que sólo los vemos Domingo y yo. También **Plain-winged Antshrike** entre otros.

En la barca de nuevo, Domingo nos muestra un dormidero de **Ladder-tailed Nightjar**, en una rama de la margen derecha del Napo. Desembarcamos antes del embarcadero de Sani y andamos por la margen izq. viendo **Brown Jacamar**, **Swallow-winged Puffbird** y un precioso, níveo y estático pollo de **Great Potoo**, formando parte de la rama de gran árbol de corteza blanca, camuflándose a la perfección. Parece ser que es típico encontrarlos en estos árboles. Hacemos un primer intento para ver **White-lored Antpitta** en una mancha de cañas densa, pero no hay suerte a pesar de la perfecta imitación del canto por parte de Domingo. Llegando al embarcadero de Sani sorprendemos una preciosa **Rufescent Tiger-Heron** en el borde de la laguna.

Por la tarde nos quedamos pajareando por la zona del campamento de Sani. Especies similares a los días anteriores a destacar **Yellow-billed Tern** en la laguna y **Tawny-bellied Schreech-Owl** en dormidero dentro de la mocha de un árbol, detrás del camping de Sani.



Great Potoo (pollo)



Ladder-tailed Nightjar

### **12/01/12: Laguna de Yanacochoa (delfines de río)**

Dedicamos gran parte del día a la laguna Yanacochoa y alrededores para ver **delfín de río amazónico** o **rosado** como objetivo principal. Para llegar a ella bajamos un tramo del Napo para luego remontar por un afluente de la margen izq, serpenteando por sus cerrados meandros hasta llegar a un complejo de lagunas. En ese trayecto bimbamos **Snowy Egret**, **Pied Plover**, **Greater Yellowlegs** y **Spotted Sandpiper**.



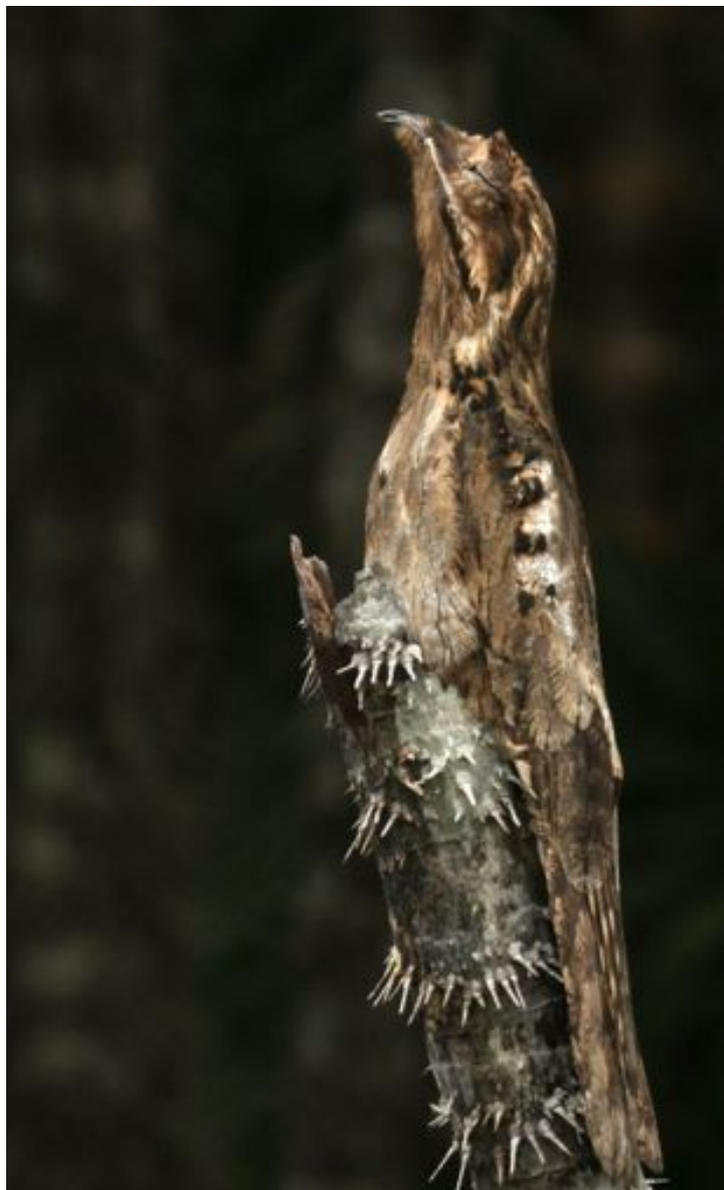
Delfín de río amazónico o rosado



Sand-colored Nighthawk

La laguna es un gran balsa de aceite, rodeada de vegetación exuberante, donde hasta el más mínimo movimiento en el agua es detectado con facilidad. A pesar de ello no es nada fácil ver los delfines ya que sacan tímidamente su diminuta aleta dorsal, ¡prácticamente sin mover el agua! Vemos 2 **delfines**.

En la misma laguna obtenemos excelentes observaciones de un grupo de **Sand-colored Nighthawks** descansando en un arbusto sobre el agua y del genial **Common Potoo**, completamente pétreo en una rama seca saliente del agua. Escuchamos **Nutria gigante** pero no conseguimos verla... en ésta y en las lagunas vecinas, a destacar el endémico **Cocha Antshrike** (una hembra) además de **Bat Falcon**, **Crane Hawk**, **Anhinga**, **Green Kingfisher**, **Speckled Chachalaca**, **Grey-rumped Swift** o **Pale-vented Pigeon**.



Common Potoo

En la laguna de Yanacocha desembarcamos y hacemos un sendero por el bosque que rodea la laguna principal (10 USD de entrada). Resulta muy productivo, destacando la excelente observación de un macho del casi endémico y modesto **Orange-crowned Manakin** en un lek. También **Dwarf Tyrant Manakin** y varias especies de antbirds (**Spotted-backed, Scale-backed y Grey**), antwrens (**Grey y White-flanked**) y woodcreepers (**Striped, Wedge-billed, Plain-brown**) y **Red-stained Woodpecker, Purple-throated Fruitcrow, Thrush-like Wren y Cinereous Antshrike**.



Orange-crowned Manakin

Antes de volver a Sani, segundo intento de **White-lored Antpitta** a orillas del Napo; escuchamos dos pero no las vemos y pasamos el resto de la tarde alrededor de Sani Lodge, en la zona de acampada. En una oquedad de un árbol, muy cerca de las instalaciones principales de Sani, 2 **Noisy Night Monkeys** asoman las cabecillas, figoneando todo lo que acontece a su alrededor.



Noisy Night Monkey

### 13/01/12: Islas y ribera del río Napo.

La riqueza ornitológica de la selva amazónica es tan brutal que incluso las islas de los ríos, como las del Napo, tienen sus propias especies, que no están en ningún otro hábitat. Algunas de ellas son endemismos. Hace falta al menos una jornada para observar una buena parte de ellas. Nosotros dedicamos una mañana.

Nos acompaña Domingo, nuestro inseparable guía y un conductor. Así, desembarcamos en un extremo de la isla y el conductor nos recoge en el otro, maximizando el tiempo.



Isla fluvial en el río Napo

Al amanecer estamos ya frente a una isla donde forman dormitorio comunal los **Amazonian Umbrellabird**. Vemos, no muy bien, cinco ejemplares saliendo del dormitorio. Al parecer es la manera de verlos con cierta seguridad ya que el resto del día lo pasan dispersos por la selva, en las partes altas.

Ya en las islas fluviales vemos el localizado **Olive-spotted Hummingbird** y **Black and White Antbird**, además de **River Tyrannulet**, **Orange-headed Tanager**, **Oriole Blackbird**, **White-bellied**, **Parker's**, **Dark-breasted** y **Plain-crowned Spinetail**, **Willow Flycatcher** (identificado por la voz), **Spotted Tody-Flycatcher**, **Chestnut-bellied Seedeater**, **Barred** y **Castelnau's Antshrike**, **Little Woodpecker**, **Spot-breasted Woodpecker**, **Lesser Hornero**, **Mouse-colored Tyrannulet**, **Fuscous Flycatcher**, **Riverside Tyrant**, **Lesser Wagtail-Tyrant**, **Grey-breasted Crake** (solo esc. a pesar de tenerlo casi en los pies!!, entre la hierba alta), entre las especies más características de este hábitat y de zonas abiertas y bajas del este, no vistas en ningún otro lugar del Napo.



**Olive-spotted Hummingbird**

En la ribera del Napo, en tierra firme, **Olive-faced Flatbill** (esc.), **Scarlet-crowned Barbet**, **Chestnut-eared Araçari**, una pareja de preciosos **Lineated Woodpecker**, **Ferruginous Pygmy Owl** cantando a pleno día, **Rufous-breasted Hermit** y, por fin (¡!) conseguimos ver (parcialmente entre las cañas) una **White-lored Antpitta**, en el sitio donde lo probamos las otras dos veces, muy cerca del embarcadero de Sani, río arriba.

Seguimos bimbando (esto es un no parar) en el trayecto a Sani, en la canoa y el tramo a pie: **Chestnut-capped Puffbird**, **American Pygmy Kingfisher** y **White-collared Swift**. Y una vez en Sani, **Yellow-crested Tyrannulet**, **Swallow Tanager** (veremos bastantes de aquí en adelante) y **Yellow Green Vireo** ¡a la saca!

Tarde en la torre elevada para despedirnos de ella. Hay mucha más actividad por la mañana aunque si hay tiempo no está de más repetir por la tarde, el sitio es brutal... A las especies ya vistas el otro día añadimos a la lista **Black-headed Parrot**, **Channel-billed Toucan** (esc.) y **Golden-collared Toucanet**. Disfrutamos de lo lindo con los **monos aulladores**, repantingados en las ramas más altas del dosel forestal.

#### **14/01/12: Sani Lodge – Cabañas de San Isidro.**

Dedicamos gran parte del día al desplazamiento entre Sani Lodge y Cabañas de San Isidro (Cosanga). Llegar a Coca nos lleva unas cuantas horas y el bus a Cosanga no sale hasta mediodía, tardando 6 h vía Lago Agrio. Por el camino, al ritmo de pachanga, vemos **Grey-breasted Martin** (sólo Jose), **Magpie Tanager** y **Andean Lapwing**.

El autobusero se pasa por el forro nuestra petición de pararnos en Cosanga y nos deja 3 km más allá, así que tenemos que deshacer el camino a pie, cargados como mulas... al menos vemos **White-capped Dipper** en el río, **Collared Inca**, **Golden-headed Quetzal** y



**San Isidro's Owl**

### Long-tailed Sylph.

Una vez en Cosanga nos vienen a recoger y nos llevan hasta las Cabañas, ya con poca luz (17h). Después de la cena bimbamos el famoso **San Isidro's Owl**, una posible subespecie (o especie según el propietario...!) del **Black-banded Owl** (cuya distribución es a menor altitud, en bosque de llanura, a menos de 500 msnm).

### 15/01/12: Cabañas de San Isidro (mañana) y Guango (tarde)

A primera hora pajareo por los alrededores de la cabaña y luego visita a los comederos de Antpittas. La **White-bellied Antpitta** acude rápido a la cita, obteniendo una excelente observación. Con la **Chestnut-crowned Antpitta** no corremos esa suerte y sólo conseguimos escucharla. En su lugar acude una **Peruvian Antpitta**.



#### White-bellied Antpitta y Bronzy Inca

Antes y después de las antpittas, pajareamos por la zona del “parqueadero” (aparcamiento), resultando muy productivo. Eso sí, el buen tiempo del que gozamos en Napo se acaba y empiezan las lluvias, que nos acompañarán ¡todo el viaje! Vemos nuestras primeras **Blackburnian** y **Canada Warbler**, (de las que casi nos cansaremos de aquí en adelante) además de bimar el impresionante **Inca Jay**. También en los jardines de alrededor de las cabañas **Mountain Woodcreeper**, **Rufous-crowned Tody-Flycatcher**, **Flavescent Flycatcher**, **Cinnamon Flycatcher**, **Blue-winged Mountain Tanager**, etc.

En los bebederos de colibríes que llenan los jardines de Cabañas, añadimos cuatro especies nuevas a la lista como **Fawn-breasted Brilliant**, **Sparkling Violetear**, **Speckled Hummingbird** y **Bronzy Inca** además de **Collared Inca**, ya visto ayer tarde.

El guía habitual no está en la zona ese día así que pajareamos con otro chico al que le faltan algunos años de experiencia... A pesar de ello, nos sirve de ayuda. El resto de la mañana hacemos el camino principal que úne Cosanga con las Cabañas, muy productivo: **Powerful Woodpecker**, **Black-billed Peppershrike**, **Crested Quetzal**, **Emerald Toucanet** (esc.), **Bronzy Inca**, **Fawn-breasted Brilliant**, **Blackish Tapaculo** (esc.), entre muchas otras especies.

Al tener reservada y pagada la siguiente noche en Guango, no podemos quedarnos más tiempo, pero se aconseja dedicar al menos un par de noches en este sitio para poder exprimir algo mejor la red de senderos de los que dispone y tener más de una oportunidad para las antpittas.

Por la tarde, antes de coger el bus a Guango, vistazo al río Cosanga con una pareja de los preciosos **Torrent Duck** y de nuevo **White-capped Dipper**. Vistos desde el mismo puente de la carretera principal en el pueblo de Cosanga.



Torrent Duck

### **Guango Lodge (Bosque húmedo templado de ladera Este, 2.700 m snm)**

A tan sólo 1h de San Isidro y a mayor altitud se encuentra este pequeño enclave, al pie de la carretera que sube a Papallacta y a 11 km de esta localidad. El traslado hasta aquí desde San Isidro lo hacemos en bus, que cogemos en el mismo pueblo de Cosanga. Nos cuesta explicarles donde ha de parar, ya que por el nombre de Guango no lo conocen (el reguetón a toda leche en la cabina del conductor no ayuda mucho...) En el momento de nuestra visita la referencia era pocos metros después de unas obras en un puente. El lodge está en el lado izquierdo de la ctra. con un cartel, pero aun así queda disimulado entre la vegetación y no hay que relajarse mucho. Llegamos a las 18h, justo para pajarear los pocos minutos de luz que quedan y tomarnos un buen canelazo (bebida típica caliente, hecha a base de vino con canela).

Guango es especialmente bueno para algunas especies de colibríes difíciles de ver en otros lugares. Entre la tarde y la mañana del día siguiente vemos las 10 especies de colibrí posibles para este lugar y época del año como el espectacular **Sword-billed Hummingbird** y también **Tourmaline Sunangel**, **Mountain Velvetbreast**, **Collared Inca**, **White-bellied Woodstar**, **Buff-winged Starfrontlet**, **Buff-tailed Coronet**, **Glowing Puffleg**, **Tyrian Metaltail** y **Fawn-breasted Brilliant**. Todas ellas acudiendo a los bebederos del jardín.



Sword-billed Hummingbird

## 16/01/12: Guango Lodge (mañana) y Papallacta (tarde)

### Guango

Hacemos los senderos del río y de encima de la carretera, alrededor de Guango. Hay un tramo de bosque aclarado por el paso de uno de los muchos oleoductos del país, que resulta ser muy bueno para observar bien algunas especies en el ecotono. Como más relevante, específicos de este hábitat vemos, **Andean Guan**, **Grey-breasted Mountain-Toucan**, **White-banded Tyrannulet**, **Northern Mountain Cacique**, **Slaty Brush-Finch**, **Slaty-backed Chat Tyrant** (en los saltos de agua por encima de la ctra.) y **Lacrimose Mountain-Tanager**.

Además de **Turquoise Jay**, **Stripe-headed Brush-Finch**, **Pearled Treerunner**, **Mountain Wren**, varios *flocks* de warblers (**Canada Warbler**, **Blackburnian W.**, **Black-and-white W.** y **Spectacled Whitestart**) y el espectacular **Grass-green Tanager** entre otros.

Antes de abandonar Guango damos un buen repaso a los bebederos del jardín y sumamos alguna especie más de colibrí, hasta las 10 (ver día 15/01).



Long-tailed Sylph

A mediodía, una camioneta nos acerca a Papallacta (15 USD) en poco más de 30'.

### Papallacta

Llegamos a las 14:45h y, después de dejar el equipaje en “la choza de Don Wilson”, salimos a pajarear a pie, desde el pueblo hasta el lago de Papallacta por la carretera antigua, no asfaltada y bastante tranquila en cuanto a tráfico. En total, 3h.

En unos roquedos sobre el pueblo, muy modestos, vemos un nido de **Black-chested Buzzard Eagle**, con un adulto en vuelo y posado por la zona. Alguien nos comenta que en esas peñas ha pernoctado alguna temporada un **Andean Condor**, pero no lo vemos.

En el trayecto hasta el lago, **Great Sapphirewing**, **Scarlet-bellied Mountain-Tanager**. En los alrededores de la laguna, con vegetación arbustiva (no llegamos hasta los bosquetes de *Polylepis* por falta de tiempo), **Plain-colored Seedeater**, **Glossy Flowerpiecer**, **Red-crested Cotinga** y **Pale-naped Brush-Finch**. En la lámina de agua bimbamos las primeras **Andean Gulls** y **Andean Teals** descansando en la orilla. No nos cuesta mucho ver la especie de Antpitta típica de este hábitat, la **Tawny Antpitta**, en los matorrales de la cuneta de la ctra. y mientras hacíamos pishing para atraerla, acude una preciosa **comadreja andina** a pocos metros de nosotros!

### 17/01/12: Papallacta (mañana) – Mindo

Por la mañana temprano probamos suerte con el **oso de anteojos** que nos han explicado que se está viendo últimamente. Al parecer existe una especie de muladar donde tiran vacas y otras reses, al final de un camino que sube a unas antiguas minas, visible desde el camino. Le llaman la *canal del oso* y Renato (de El Nido B&B) nos enseñó fotos de un oso que vio en este sitio. Lo conoce todo el mundo así que es fácil preguntar y que te indiquen. El lugar se encuentra pasadas las termas de Papallacta, subiendo unos 2 km dirección al P.N. Cayambe-Coca (hacia la laguna de Papallacta), en la ladera izquierda se ve una franja discontinua en la vegetación (por donde pasa el camino de la mina) que desciende en diagonal hacia la pista por donde se sube. En su extremo más elevado, a penas visible, está la entrada de la mina y donde tiran los cadáveres. Estamos a primera hora (6:00h) viendo el sitio, bajo la lluvia, pero comprobamos como la vegetación está muy crecida y lo difícil que sería detectar un oso ahora así que decidimos continuar subiendo por el camino principal. Llegamos casi hasta la entrada del Parque Nacional pero la lluvia aprieta y no podemos continuar.

El único bimbo de la mañana es un **Shining Sunbeam** uno de los colibríes más abundantes de la zona y de este hábitat, además de **Andean Gull**, flocks de **Pearled Treerunner**, **Brush-Finches**, **2 Andean Teals** en la laguna entre las termas y el pueblo de Papallacta. A las 9:40h estamos de nuevo en el pueblo, ¡metiéndonos un tremendo desayuno entre pecho y espalda!

Cogemos el bus a Quito hacia las 11:10h y nos recoge Renato en Cumbayá (Quito) para trasladarnos hasta la terminal interprovincial de autobuses, donde cogemos autobús hasta Mindo a las 13:30h. Llegamos a la Yellow House de Mindo a las 15:45h.

Dejamos el equipaje y andamos hacia el pueblo. En el trayecto vemos **Bananaquit**, **Golden Tanager**, **Red-faced Spinetail**. En el parque de Mindo, los **Pacific Horneros** y los **Masked Water-tyrant** andurrean por el césped y los **House Wren** ratonean por doquier, dando fe a su nombre. Sobre el pueblo, **Blue-and-white Swallow**. De vuelta a la casa, **Yellow-bellied Seedeater** y ya en los comederos y bebederos de la Yellow House, **Blue-and-black Tanager**,

**Blue-grey Tanager** (ssp. *quaesita*), **Ecuadorian Thrush**, **Rufous Motmot**, **Blue-necked Tanager** y **Rufous-tailed Hummingbird** (la especie más abundante en los bebederos).



Southern Yellow Grosbeak y Rufous Motmot

### **18/01/12: Mindo (Yellow House y Río Mindo)**

Pasamos todo el día por los alrededores de la Yellow House, haciendo parte de los senderos (no llegamos a subir hasta la parte más alta). Aunque no se esté hospedado en la casa, se puede acceder a los senderos, pagando entrada.

En los bebederos de la casa sumamos **Andean Emerald**, **Green-crowned Brilliant**, **White-necked Jacobin** y **White-whiskered Hermit**. En la cocina de la casa, mientras desayunamos, vamos bimbando, ¡entre sorbo y sorbo de café! Tienen un comedero al lado de la ventana donde acude una pareja de **Rufous Motmot**, **Thick-billed Euphonia** y **Squirrel Cuckoo**. Lo más destacado de la mañana, entre bimbos y bimbos, los primeros



endemismos tumbesianos como **Tumbes Pewee** y del Chocó como **Chocó Toucan** y **Pale-madibled Araçari**.

Ornate Flycatcher

Desde la misma casa vemos **Cerulean Warbler** en el jardín, especie con pocos registros en el oeste. En los senderos de la Yellow House, entre muchas otras, bimbamos el **Scaled Fruiteater**, **Crested Guan** o el precioso **Ornate Flycatcher** en la vegetación de la linde del camino principal.

Por la tarde pajareamos por el río Mindo, cauce arriba. Vemos **Maroon-tailed Parakeet**, **Scrub-Blackbird**, **Yellow Tyrannulet**, **Torrent Tyrannulet** y **Tropical Gnatcatcher** entre otros.

### **19/01/12: Mindo (con Julia Patiño y El Dencanso)**

De 6:00h a 12:00h pajareamos con Julia Patiño (ver apartado de guías) por la zona del Refugio y Bosque Experimental. El tiempo no nos acompaña y nos llueve casi toda la mañana, con lo que sacar especies se convierte en una odisea, a pesar del entrenado oído de Julia. Anotamos

un total de ¡36 bimbos! Vemos sólo un endemismo (tumbesiano): **Guayaquil Woodpecker** (no difícil de ver sin guía). Otras especies: **Black Hawk Eagle**, **Olivaceous Piculet**, **Guira Tanager**, **Metallic-green Tanager**, **Buff-fronted Foliage-gleaner**, **Masked Tityra**, etc.

Por la tarde seguimos pajareando por el pueblo y alrededores. Visitamos El Descanso, un hotel-cafetería donde por 1 USD de entrada se puede pasar un buen rato observando colibríes y otras especies que acuden a los comederos, mientras se degusta un café. Entre los colibríes vemos 13 especies: **Brown Violetear**, **Green Thorntail**, **Booted Racket-tail**, **Little Woodstar**, **White-whiskered Hermit**, **Sparkling Violetear**, **Empress Brilliant**, **White-necked Jacobin**, **Green-crowned Woodnymph**, **White-bellied Woodstar**, **Purple-crowned Fairy**, **Andean Emerald** y **Fawn-breasted Brilliant**. Varias de estas especies sólo las vemos aquí. Y además los numerosísimos y dominantes **Bananaquits**, y las especies más comunes de tanagers aquí: **Palm**, **Blue-Grey** y **Scarlet-rumped**.



**White necked Jacobin y Brown Violetear**

Por los solares vacíos entre las casas del pueblo añado a la lista especies de ambientes abiertos como **Black-and-white Seedeater**, **Blue-black Grassquit**, **Yellow-faced Grassquit**, **Crimson-breasted Finch** así como **Pacific Antwren**, **Red-billed Parrot** o **Brand-colored Flycatcher** entre otras.

### **20/01/12: Bellavista Lodge (Valle de Tandayapa)**

Nos recogen a las 7:30h de la Yellow House para llevarnos en una ranchera hasta el lodge de Bellavista (ver apartado de alojamientos), en el Valle de Tandayapa, donde pasaremos dos días. Empezamos a pajarear a las 9:30h tras hacer check-in, dejar equipaje y desayunar.

Pronto nos damos cuenta de que el principal handicap de esta zona (más elevada que Mindo) es la niebla unida a la lluvia, lo que hace que además de empaparse todo, los prismáticos se empañen... En el mismo lodge bimbamos sólo llegar, **Dusky Bush Tanager**, **Gorgeted Sunangel**, **Barred Fruiteater**, una pareja de **Masked Trogon**, **Montane Woodcreeper**, y **Plate-billed Mountain Toucan**. En los abundantes bebederos de colibríes (de nuevo un lugar ideal para pajarear a cubierto mientras arrecia la lluvia): **Buff-tailed Coronet** (especie dominante), **Booted Racket-tail**, **Speckled Hummingbird**, **Collared Inca**, **Fawn-breasted Brilliant**, **Long-tailed Sylph**, y **White-bellied Woodstar**.



Gorgeted Sunangel y Masked Trogon

Fuera del lodge se puede pajarear por la misma carretera principal (no asfaltada y con tráfico casi nulo). Llegamos hasta el Tandayapa Pass por la mañana y de nuevo por la tarde pero la constante lluvia y niebla no nos dejan anotar especies nuevas.

### **21/01/12: Bellavista Lodge (Valle de Tandayapa)**

Pajareamos por la mañana en los alrededores del lodge Bellavista hasta después de comer, cuando nos recogen de nuevo para llevarnos de vuelta a Mindo. Madrugamos para intentar ver una de las joyas del lugar: el precioso Toucan Barbet. Nos comentan que acude de madrugada a comer las polillas que se concentran durante toda la noche en el cartel iluminado de la entrada. Pero no tenemos suerte... Durante la mañana tampoco conseguimos ver otra de los objetivos de la zona, el localizadísimo Beautiful Jay. Añadimos a la lista del viaje **White-tailed Tyrannulet, Green-and-black Fruiteater, Golden-naped Tanager, Golden-crowned Tanager, Capped Conebill y Rufous-bellied Nighthawk.**

La mayoría de las especies que añadimos en Tandayapa las volvemos a ver en Tapichalaca al final del viaje pero es de esperar que con un tiempo mejor (algo al parecer bastane difícil) el pajareo sea más fructífero.

Llegamos a Mindo hacia las 15h. Damos una vuelta por el río Mindo. Nos dicen que en el restaurante-hotel “La Roulotte” acude periódicamente un Sunbittern a pescar en la charca del jardín. La persona encargada nos dice que ha estado esa misma mañana! Durante el paseo añadimos **Yellow-throated Tanager, Yellow-faced Tyrannulet y Rose-breasted Grosbeak.**

### **22/01/12: Milpe – Río Blanco**

Para llegar a Milpe desde Mindo cogemos el autobús “Kennedy” en el mismo Mindo a las 6:30h, dirección a los Baños. El día se presenta, para variar, lluvioso y con escasa visibilidad... Al menos uno de los objetivos de la reserva de Milpe se cumple, vemos **Club-winged Manakin** en un lek (5+ aves). Otras especies vistas en la reserva incluyen **Yellow-collared Chlorophonia, Silver-throated Tanager, Bronze-winged Parrot, Velvet-purple Coronet, Emerald Tanager, Immaculate Antbird, Black-cheeked Woodpecker** (en los comederos), **Buff-rumped Warbler, Spotted Woodcreeper**, etc.



**Black-cheeked Woodpecker**



Club-winged Manakin

Al mediodía nos desplazamos hasta el cercano Mirador del Río Blanco donde comemos en el bar. Desde el interior se pueden ver los comederos, a través de los ventanales (con cristal). No vemos nada de especial inerés más que especies comunes de tanagers y **Black-cheeked Woodpecker**.

Por la tarde vuelvo a probar (yo sólo porque Jose se encuentra enfermo con fiebre) Milpe. La lluvia persiste, a ratos bastante fuerte. Lo único que puedo sumar es un **precioso Tiny Hawk** y **Lesser Swallow-tailed Swift**. Pero el Long-wattled Umbrellabird se queda en la recámara...



Tiny Hawk

### 23/01/12: Mindo (Yellow House)

Por la mañana hacemos senderos de la Yellow House. Lo más destacado sin duda un macho de **Andean Cock-of-the-rock** en el trail 5 además de **Chestnut-backed Antbird** (trail 3), **Broad-billed Motmot**, **Hook-billed Kite**, **Yellow-margined Flycatcher** y **Tricolored Brush Finch**.

Por la tarde pajareamos por Mindo pueblo. En el césped del polideportivo vemos un par de **Pacific Horneros**, dos **Shiny Cowbird**, dos **Southern Lapwings**, **Ecuadorian Thrush** y dos **Masked Water Tyrant**. Repetimos en El Descanso donde a parte de los colibríes habituales acuden **Guira Tanager**, **Pale-mandibled Araçari**, **Black-winged Saltator**, **Thick-billed Euphonia** y **Purple-crowned Fairy**.



Pale-mandibled Araçari

### 24/01/12: Paz de las Aves - Quito

Nos recogen en la Yellow House hacia las 5h, los mismos propietarios de Paz de las Aves. Llegamos demasiado tarde debido a un derrumbe en la ctra. Además, tenemos que esperar otros clientes americanos que vienen de Bellavista Lodge y llegan tarde. Y para más inri, de nuevo nos llueve durante casi toda la mañana, dificultando por enésima vez el pajareo. Uno de los hermanos que lleva el negocio nos hace de guía por los senderos. La estrella de la reserva es sin duda la **Giant Antpitta**, endemismo del Chocó y uno de los mejores sitios del mundo para verla con muchas garantías. De hecho tienen habituado un individuo (al que llaman María), que acude a la llamada, recibiendo lombrices como recompensa. Nos cuesta bastante encontrarla por haber empezado muy tarde, e incluso nos vemos obligados a cruzar un arroyo descalzándonos. Pero al final acude a la insistente llamada de “¡Maríííííaaaaa!” En estos momentos es la única Antpitta localizada. La vemos muy bien durante varios minutos.



Orange-breasted Fruiteater



Giant Antpitta ("María"), Dark-backed Wood Quail y Andean Cock-of-the-Rock

En el hide del lek del Andean Cock-of-the-rock vemos cinco aves a placer. Otra de las especies habituadas a las lombrices y otros manjares es **Dark-backed Wood Quail**. Acuden cinco aves a la llamada, ofreciendo una observación fuera de lo común para ser wood quails! Otras especies nuevas (y no nuevas) anotadas por la mañana son: **Olivaceous Piha**, **Uniform Treehunter**, **Olive-striped Flycatcher**, **Rusty-winged Barbtail**, **Long-tailed Antbird**, **White-tailed Tyrannulet**, **Uniform Antshrike**, **Orange-breasted Fruiteater**, **Brown-capped Vireo** y **Flame-throated Tanager**.

Por culpa de la lluvia y al retraso en aparecer la "María" no podemos ir a por el Ocellated Tapaculo que también tienen habituado...

Saliendo de la reserva, paramos en un margen de la pista donde nos muestran el dormidero activo de un impresionante macho de **Lyre-tailed Nightjar**, otro de los highlights del lugar.



Lyre-tailed Nightjar

Llegamos hasta Quito en transporte público y nos recoge Renato de El Nido B&B donde pasamos un noche para coger el bus a Puerto López al día siguiente. En los alrededores del El Nido B&B (en el barrio de Cumbayá de Quito) vemos **American Kestrel, Vermilion Flycatcher, Great Egret, Blue-winged Teal y Spotted Sandpiper.**

### **25/01/12: Quito – Puerto López**

Aunque existe la posibilidad de viajar en bus de noche desde Quito hasta Puerto López y aprovechar para dormir, no nos lo aconsejaron debido al riesgo (no sabemos hasta qué punto probable) de un atraco nocturno. Al parecer suelen cruzar un coche en la ctra. para obligar a parar el bus y desvalijar su interior. Así que decidimos sacrificar todas las horas de luz de una jornada para hacer el viaje y reducir riesgos. Salimos de Quito temprano y cambiamos de bus en Manta (bueno, si a lo que cogemos se le puede llamar bus...). Por el camino, como es de imaginar, poco pajareo más el que nos da tiempo a ver en marcha: **Wattled Jacana, Black-necked Stilt, Pearl Kite, Groove-billed Ani, Baird's Flycatcher...**

## 26/01/12: Puerto López- Isla de la Plata

Antes de embarcarnos hacia la cercana isla de la Plata (o “Galápagos de los pobres”) vemos el desembarque del pescado en el puerto de Puerto López a las 7:00h. Un espectáculo obligado. Cientos de **Magnificent Frigatebirds** y **Brown Pelicans** intentando arrebatarse el pescado a los pescadores en el trayecto entre las barcas y las rancheras. Y aprovechando los restos, **Laghing Gulls** y **Black Vultures** (gallinazos). Desde la costa vemos **Royal Tern**, **Elegant Tern**, y **Blue-footed Booby**.



Magnificent Frigatebird y pescadores en Puerto López

La visita a la Isla de la Plata (ver descripción al inicio del report) podría estar mejor planificada u orientada a los ornitólogos. Se llega ya muy tarde (con un sol abrasador) y el tiempo permitido en la isla es muy corto (a penas 2h), con lo cual hay que elegir qué itinerario es el mejor. En esta época ya no están los Waved Albatross así que decidimos hacer el itinerario por el SW de la isla, donde están criando los **Red-billed Tropicbirds**. Vemos un total de cuatro aves, entrando y saliendo de los nidos en la parte alta de los acantilados.

Vemos también una de las pocas parejas de **Red-footed Booby** en nido, así como tremendas observaciones (a veces a escasos centímetros de distancia) de **Blue-footed Booby**, **Nazca Booby** y **Magnificent Frigatebird**. Entre las especializadas de la isla, **Short-tailed Woodstar**, **Collared Warbling Finch**, además de **Long-tailed Mockingbird** (de la ssp endémica *platensis*) y **Peruvian Meadowlark**.



Red-billed Tropicbird, Red-footed Booby y Nazca Booby

Tomamos un picnic en el barco y después de un bañito entre tortugas verdes volvemos a Puerto López. Dedicamos la tarde a pajarear la playa del pueblo hacia el norte, hasta el final. Como más relevante, excelentes observaciones de **Scrub Nightjar** descansando en el matorral abierto junto a la playa. Por fin consigo bimar **Pacific Parrotlet** (Jose los vio desde la Yellow House de Mindo). En un arbustillo aislado de las afueras de Puerto López observación a placer de un **Peruvian Pygmy Owl**. Vemos también **Streaked Saltator**, **Semipalmated Plover**, **West Peruvian Dove**, **Amazilia Hummingbird** y **White-edged Oriole**.

### **27/01/12: Parque Nacional Machalilla (Comunidad Pital y Río Ayampe)**

Quedamos con Ernesto, un supuesto guía muy bueno recomendado por el hotel. Resulta ser muy majo pero nefasto como ornitólogo. Aunque lo sospechábamos, nos lo confirma rápidamente en el campo, ante las numerosas dudas en identificar especies comunes. Así que la ruta de dos días por el P.N. la cancelamos ante la evidencia y quedamos en hacer una alternativa al día siguiente, junto a un amigo suyo, Silvano (ver contacto más arriba). Aún así llegamos andando hasta una comunidad Pital del P.N. y añadimos a la lista varias especialidades tumbesianas como **Pale-browed Tinamou** (esc.), **Red-masked Parakeet**, **Speckle-breasted Wren**, **Black-capped Sparrow**, **Saffron Siskin** además de **Plain Antvireo**, **Black-headed Tody Flycatcher** **Grey-breasted Flycatcher**, **Great Antshrike**, **Grey-capped Cuckoo**, **Blue-crowned Motmot** y **Violet-bellied Hummingbird**.

Por la tarde Ernesto nos acompaña hasta el río Ayampe, muy cerca de Puerto López, al norte. En un paseo corto siguiendo el cauce seco del río. A destacar uno de los endemismos de Ecuador, **Esmeraldas Woodstar**! La vemos bien, todo lo bien que se ven normalmente los colibríes fuera de los bebederos, claro. Otra de las joyas de la tarde, un **Grey-backed Hawk** en vuelo. Otros bimbos: **Rufous-headed Chachalaca**, **Ecuadorian Trogon**, **Black-throated Brilliant**, **Black-throated Mango**, **Olivaceous Woodcreeper**, **Long-billed Starthroat**, **Yellow-tailed Oriole**, **White-backed Fire-eye**. Escuchamos **Bartlett's Tinamou** y **Watkins's Antpitta**.



Blue-crowned Motmot

### 28/01/12: Parque Nacional Machalilla (Agua Blanca)

Entre las 7h y las 15h hago yo solo una excursión junto con Ernesto y Silvano. Empezamos desde el río Buenavista hacia Agua Blanca para pasar hacia Puerto López atravesando la sierra. Ambientes de ribera y de bosque bajo seco. En total andamos unos 20 km.

Las especies más destacadas: **Slaty Becard**, **Collared Antshrike**, **Ecuadorian Piculet**, **Superciliated Wren** y **Tumbesian Tyrannulet**. Además: **Harris Hawk**, **Rufous-breasted Wood Rail**, **Necklaced Spinetail**, **Elegant Crescentchest**, **Tawny-crowned Pygmy Tyrant**, **Streak-headed Woodcreeper** y **Blue-ground Dove**. Vista fugaz de un macho de **White-bearded Manakin**.



Yellow-crowned Niht Heron

### 29/01/12: Puerto López - Salinas

Antes de coger el bus hacia Salinas, repetimos el paseo desde el hotel hasta el extremo norte de la playa de Puerto López. En la laguna adyacente a la playa anotamos **Little Blue Heron**, **Yellow-crowned Night Heron**, **Cocoi Heron**, **Snowy Egret**.

Salimos de Puerto López a las 11h y llegamos a Salinas a las 14h. Ya llegando a Salinas vemos desde el bus **American Oystercatcher**, **Chilean Flamingo** y **Willet**.

### 30/01/12: Salinas: Punta Chocolatera y salinas ECUASAL

Mañana de pajareo con Ben Haase (ver detalles en apartado de guiaje). Empezamos haciendo algo de seawatching desde Punta Chocolatera, con paso constante de **Brown Pelican**, **Laughing Gull** y **Royal Tern** como especies más numerosas. Vemos además una **Sooty Shearwater** y dos **Arctic Skuas**. En las rocas del cabo bimbamos **Wandering Tattler** y por los alrededores **Variable Hawk**, **Northern-crested Caracara** y un **Peregrine Falcon** juvenil. En unas rocas a media distancia vemos grupito de ocho machos de **león marino sudamericano** (*Otaria flavescens*).

Ya en el interior de las salinas (donde se puede acceder sin guía y no es difícil moverse), buenos números de limícolas neárticas, un paraíso para el limicolero paleártico: impresionantes números de **Wilson's Phalarope** (*Phalaropus tricolor*) (1.500+) y 1+ **Red-necked Phalarope** (*Ph. lobatus*) (especie escasa en el país). Entre los grandes grupos de **Least Sandpiper** (*Calidris minutilla*) y **Semipalmated Sandpiper** (*C. pusilla*) vemos 5+ **Western Sandpiper** (*C. mauri*), 2 preciosos **Stilt- Sandpipers** (*C. himantopus*), c.5 **Semipalmated Plover** (*Charadrius semipalmatus*) además de otras especies más comunes.



**Wilson's Phalarope**

Buenas observaciones de **Chilean Flamingo**, **White-cheeked Pintail**, **Pied-billed Grebe**, **Kelp Gull**, **Laughing Gull**, **Franklin's Gull**, **Grey-hooded Gull** y **Elegant Tern**. En las afueras de las salinas vemos los únicos dos **Burrowing Owls** y la única **Tricolored Heron** del viaje.



**Chilean Flamingo**



**Black-necked Stilt, Lesser Yellowlegs, Willet, Stilt Sandpiper, Sanderling y Semipalmated Sandpiper**

### **31/01/12 - 1/02/12: Salinas – Cuenca (P.N. del Cajas)**

Nos desplazamos de Salinas hasta Cuenca en autobús, vía Guayaquil, donde hacemos transbordo. La ruta pasa por la laguna Toreadora (la que pretendemos visitar el día 2), a 4.120 msnm. El paso tan brusco del nivel del mar hasta esa altitud nos provoca mal de altura al llegar a la ciudad de Cuenca y nos deja todo el día completamente fuera de juego, con náuseas, vómitos y un extremo cansancio. Para visitar la laguna Toreadora, uno de los lugares de más fácil acceso y donde se pueden hacer un buen número de especies clave, lo mejor es pernoctar a las afueras de Cuenca, pero esa noche nos tuvimos que quedar en la ciudad debido al mal de altura.

El día 1 nos mudamos al único alojamiento que conocemos, de camino ya al Cajas: la Hostería Dos Chorreras. Es un lugar bastante lujoso y excesivamente caro, pero muy buena base para pajarear el Cajas. La tarde del 1 la dedicamos pues a los alrededores del hotel, mientras hacen efecto las pastillas de Ginkgo Biloba, a destacar el endémico **Violet-throated Metaltail** en el camino que une el hotel con un poblado cercano además de **Andean Gull**, **White-throated Tyrannulet**, **Rufous-naped Brus Finch** y **Aplomado Falcon**.

### **2/02/12: P.N. del Cajas: Laguna Toreadora y Hostería Dos Chorreras**

El mal de altura, aunque levemente suavizado, sigue limitándonos y decido subir yo solo hasta la laguna Toreadora desde Dos Chorreras, haciendo dedo. No tarda mucho en pararme un chaval y acercarme hasta el bar-restaurante de la laguna (a unos 10' tan sólo).

Dedico unas 3h a rodear la laguna, siendo un paseo altamente productivo, con 13 especies exclusivas de este hábitat como: **Andean Ruddy-Duck**, **Blue-mantled Thornbill**, **Stout-billed Cinclodes**, **Bar-winged Cinclodes**, **Black-billed Shrike-Tyrant**, **Red-rumped Bush Tyrant**,

**Brown-backed Chat-Tyrant, Tit-like Dacnis, Cinereous Conebill, Giant Conebill, Plumbeous Sierra Finch y Hooded Siskin.**

La niebla durante la mitad del paseo reduce las probabilidades de ver Andean Condor, una de las estrellas del sitio.

**3/02/12: P.N. del Cajas – Copalinga (Río Bombuscaro, P.N. Podocarpus)**

Desplazamiento desde Cuenca hasta Zamora (entrada Norte al P.N. Podocarpus por el valle del río Bombuscaro). Contratamos una furgoneta-taxi compartida con 3 personas más. Nos cuesta 12 USD por persona y dura unas 2h 30'. Como es evidente, el trayecto en este tipo de transporte no permite paradas para pajarear, hasta tal punto que vemos un joven de **Cóndor** en vuelo a la altura de Narbou, ¡sin parar!

En Zamora nos recoge Catherine y nos lleva hasta las Cabañas Ecológicas de Copalinga (ver descripción más arriba). Pajareamos por la tarde alrededor del lodge y por sus senderos lo poco que nos queda de luz. A destacar sumamos **Silver-beaked Tanager** y escuchamos **Band-bellied Owl**.

**4/02/12: Copalinga (Río Bombuscaro, P.N. Podocarpus)**

A primera hora corto pajareo por los jardines y comederos de Copalinga añadiendo a la lista colibríes nuevos propios del Este, de tierras bajas amazónicas y de ladera andina que llegan hasta aquí como **Spangled Coquete, Wire-crested Thorntail, Violet-headed Hummingbird y Golden-tailed Sapphire**.

Catherine nos acerca en coche hasta la entrada del P.N. Podocarpus (a unos 3 km). El tiempo permanece lluvioso, con alguna corta tregua, lo que no nos permite adentrarnos mucho en el Parque. Pajareamos pues, sólo la entrada, la zona del centro de información (en obras en estos momentos). Vemos hembra de **Cock-of-the-Rock, Ornate Flycatcher, Subtropical (Scarlet-rumped) Cacique, Spotted Tanager, Paradise Tanager, Yellow-bellied Tanager** (sólo Jose), **Black-billed Thrush y Sulfur-bellied Flycatcher**.

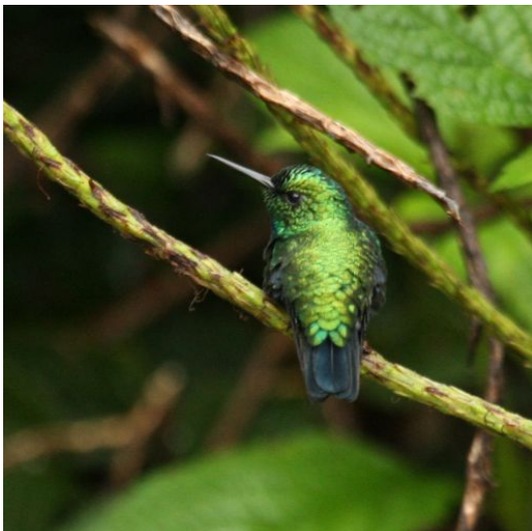
Volvemos a pie hasta Copalinga, bajo la lluvia, con lo que el pajareo se reduce a poca cosa. Una vez en Copalinga sumamos **Variegated Bristle Tyrant, Green Hermit y Fork-tailed Woodnymph** en el parqueadero (parking). Y en los comederos, ya cómodamente sentados a refugio de la lluvia, **Green Honeycreeper, Green-and-gold Tanager, Violet-fronted Brilliant y Golden-eared Tanager**.

**5/02/12: Copalinga (Río Bombuscaro, P.N. Podocarpus)**

Otro día entero pajareando los senderos de Copalinga y el trayecto hasta la entrada del Podocarpus. En ésta última vemos el endémico compartido con Perú, **White-breasted (necked) Parakeet**, una de las especialidades de la zona. Sin embargo no hay suerte con el otro endémico Cooper-crested Jacamar. Fichamos otras nuevas especialidades de bosque medio de ladera este como **Highland Motmot, Crimson-bellied Woodpecker, Blue-rumped Manakin, Orange-eared Tanager** y de tierras bajas amazónicas que habían fallado hasta ahora como **White-breasted Wood Wren, Yellow-browed Sparrow** así como **Little Woodpecker y Wedge-billed Woodcreeper** (vistos antes en Napo) entre otros.

Por la tarde pajareamos los senderos azul y amarillo de Copalinga, con buenos resultados. Hacemos seis nuevos bimbos (sigue sorprendiendo la facilidad de bimbar a estas alturas del viaje, ¡¡con más de 650 especies en la mochila!!). La mejor sin duda, **Rufous-breasted Wood Quail** en medio del sendero (dos aves vistas muy bien aunque durante escasos segundos antes de que se las tragasen la maraña de vegetación). También **White-throated Quail Dove**, **Foothill Antwren**, **Streaked Xenops**, **Montane Foliage-gleaner** y **Wing-barred Piprites**.

Jose ve un **Blackish Nightjar** (nos dice Catherine que es fácil verlo al anochecer en el tramo entre Copalinga y el Parque) y escuchamos **Band-bellied Owl**. No ponemos reclamos de ninguno de los dos porque especialmente del segundo, parece que todo el mundo lo hace y probablemente las molestias sean bastante importantes...



**Green-and-gold Tanager, Silver-beaked Tanager, Blue-tailed Emerald y Golden Tanager**



Golden-eared Tanager, Magpie Tanager, Green Honeycreeper, Buff-throated Saltator y Thick-billed Euphonia

### **6/02/12: Copalinga – Reserva de Tapichalaca (Fund. Jocotoco)**

A primera hora pajareamos por los alrededores de Copalinga (**Little Woodstar**, **Blue-tailed Emerald** y **Mottle-backed Elaenia**, todas ellas vistas anteriormente) antes de partir hacia Tapichalaca.

Nos desplazamos en taxi hasta Loja y de allí a Tapichalca en bus, llegando a las 15h. En Tapichalaca sigue lloviendo y reina la niebla... pero en los bebederos de Casa Simpson se puede pasar un buen rato disfrutando de colibríes. Añadimos las últimas especies del viaje: **Amethyst-throated Sunangel**, **Flame-throated Sungangel** y repetimos otras como **Fork-tailed Woodnymph**, **Collared Inca**, **Chesnut-breasted Coronet**, **Long-tailed Sylph** y **Fawn-breasted Brilliant**. Bimbo también de **Hooded Mountain Tanager**, **Black-capped Hemispingus** y **Golden-plumed Parakeet** del cual hay un proyecto de conservación a base de facilitar cajas nido ante la reducción de las palmeras *Ceroxylon* donde suelen criar de manera natural, debido a su recolección para la celebración del Domingo de Ramos...

### **7/02/12: Reserva de Tapichalaca (Fund. Jocotoco)**

A primera hora Diego, un guía de la reserva, nos acompaña a ver la estrella indiscutible de la reserva, la **Jocotoco Antpitta**, y hacemos también el “Tangaras Trail”. De camino sumamos **Rufous-capped Throntail**, **Citrine Warbler**, **Scaly-naped Parrot**, **Grey-hooded Bush Tanager**, **Rufous Wren**, **Golden-plumed Parakeet** (esta vez en las cajas nido al inicio de la Quebrada Honda), etc.

El lugar de la **Jocotoco Antpitta** está bien acondicionado, con un techado para protegerse de la lluvia (suerte de eso...) y unos asientos. Por los bordes del claro del sendero aparecen a la llamada de la lombriz dos adultos y escuchamos también un juvenil. La observación es excelente, ja menos de 3 m de distancia y durante bastante rato.

En el mismo sendero tienen colocado un hide y comedero de maíz para **White-throated Quail Dove**. Otras especies vistas por la mañana, el endemismo compartido con Perú **Bearded Guan**, entre bastantes otros bimbos (ver listado final).

Por la noche hacemos espera de **Andean Potoo** en el mirador de 2.570 m (cruce de senderos). Vemos volando entre una y tres aves, aunque con escasísima luz.

### **8/02/12: Reserva de Tapichalaca (Fund. Jocotoco)**

Día lluvioso casi en su totalidad. Tanto que Jose decide quedarse en Casa Simpson. Yo recorro de nuevo todo el sendero de la **Jocotoco Antpitta**, la cual vuelvo a ver, esta vez sin lombrices y escucho unas cuantas más. La mejor recompensa por acabar completamente empapado bajo la lluvia es la excelente observación de un **Highland Tinamou** que va siguiendo el sendero delante de mí, a unos 10-15 m durante más de 200 m, sin percatarse de mi presencia (quizá el ruido de la lluvia amortigua mis pisadas).

Otras buenas especies incluyen **Black-throated Tody-Tyrant** en los claros del sendero entre el mirador del Andean Potoo (a 2.570 msnm) y el “Mirador de 2.675 msnm”. **Chusquea Tapaculo** visto en el compost de Casa Simpson, varias **Slaty-crowned Antpitta** vistas (y muchas escuchadas por doquier), **Blaquish Tapaculo** visto, **Black-capped Tyrannulet**, **Tyrian Metaltail**, **Scarlet-bellied Mountain Tanager** y **Slaty-crowned Antpitta** (vista).

### 9/02/12: Reserva de Tapichalaca (Fund. Jocotoco)

Antes de coger el bus de vuelta a Loja, pajareamos desde el amanecer hasta las 9h. En el sendero desde Casa Simpson hasta las Jocotoco Antpitta (vemos dos) aún conseguimos arañar los penúltimos bimbos del viaje: **Bar-bellied Woodpecker**, **Yellow-billed Cacique** (sólo yo), **Chestnut-naped Antpitta** y vemos a bien visto de nuevo **Chusquea Tapaculo**.

A las 10:20h pasa el bus que nos lleva a Loja. En el aeropuerto de Loja (Catamayo), esperando el vuelo a Quito, hacemos nuestro último bimbo, el endémico tumbesiano **Fasciated Wren** (último bimbo del viaje). Otros del Tumbes vistos aquí incluyen **Pacific Hornero**, **Pacific Parrotlet**, **Saffron Siskin**, además de otras especies comunes.



Jocotoco Antpitta

## LISTADO DE AVES

END.	ENGLISH NAME	NOMBRE CIENTÍFICO	LUGAR
M	<b>Highland Tinamou</b>	<i>Nothocercus bonapartei</i>	1 Tapichalaca
e.	<b>Cinereous Tinamou</b>	<i>Crypturellus cinereus</i>	1 Sani Lodge (Napo)
e.	<b>Little Tinamou</b>	<i>Crypturellus soui</i>	2 esc. Copalinga
e.	<b>Undulated Tinamou</b>	<i>Crypturellus undulatus</i>	2 esc. Sani Lodge
Tumb	<b>Pale-browed Tinamou</b>	<i>Crypturellus transfasciatus</i>	2 esc. en P.N. Machalilla
e.	<b>Bartlett's Tinamou</b>	<i>Crypturellus bartletti</i>	1 esc. en P.N. Machalilla
	<b>Pied-billed Grebe</b>	<i>Podilymbus podiceps</i>	4 lagunas Ecuasal (Salinas)
	<b>Sooty Shearwater</b>	<i>Puffinus griseus</i>	1 Punta Chocolatera (Salinas)
	<b>Red-billed Tropicbird</b>	<i>Phaeton aethereus</i>	4 Isla de la Plata
	<b>Magnificent Frigatebird</b>	<i>Fregata magnificens</i>	común en la costa
	<b>Blue-footed Booby</b>	<i>Sula nebouxii</i>	común en la costa
	<b>Nazca Booby</b>	<i>Sula granti</i>	15+ Isla de la Plata
	<b>Red-footed Booby</b>	<i>Sula sula</i>	8 Isla de la Plata
	<b>Neotropical Cormorant</b>	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	2 Napo, 2 Río Blanco, común en costa
	<b>Anhinga</b>	<i>Anhinga anhinga</i>	4 en Napo
	<b>Brown Pelican</b>	<i>Pelecanus occidentalis</i>	común en la costa
	<b>Torrent Duck</b>	<i>Merganetta armata</i>	2 Cosanga, 1 Guango
	<b>Blue-winged Teal</b>	<i>Anas discors</i>	c.70 El Nido, 7 Napo, 70+ Ecuasal (Salinas)
	<b>White-cheeked Pintail</b>	<i>Anas bahamensis</i>	2 Puerto López, común en Ecuasal (Salinas)
	<b>Andean Teal</b>	<i>Anas andium</i>	5 Papallacta, 5+ P.N. Cajas
M	<b>Andean Ruddy-Duck</b>	<i>Oxyura ferruginea</i>	1 Laguna Toreadora (Cajas)
	<b>Chilean Flamingo</b>	<i>Phoenicopterus chilensis</i>	común en Salinas
	<b>Rufescent Tiger Heron</b>	<i>Tigrisoma lineatum</i>	1+ Sani Lodge (Napo)
	<b>Boat-billed Heron</b>	<i>Cochlearius cochlearius</i>	común en Sani (25+ en un solo día)
	<b>Yellow-crowned Night Heron</b>	<i>Nyctanassa violacea</i>	7 Puerto López
	<b>Striated Heron</b>	<i>Butorides striata</i>	común Napo y 1 Salinas
	<b>Cattle Egret</b>	<i>Bubulcus ibis</i>	común en todo el país
	<b>Cocoi Heron</b>	<i>Ardea cocoi</i>	c.15 Napo, 2 Puerto López
	<b>Great Egret</b>	<i>Casmerodius albus</i>	común en Napo y en costa
	<b>Capped Heron</b>	<i>Pilherodius pileatus</i>	10+ en Napo
	<b>Tricolored Heron</b>	<i>Egretta tricolor</i>	1 Ecuasal (Salinas)
	<b>Little Blue Heron</b>	<i>Egretta caerulea</i>	1 Mindo, 5 Puerto López
	<b>Snowy Egret</b>	<i>Egretta thula</i>	común en Napo, Mindo, costa
	<b>Turkey Vulture</b>	<i>Cathartes aura</i>	común en todo el país
	<b>Greater Yellow-headed Vulture</b>	<i>Cathartes melambrotus</i>	común en Napo
	<b>Black Vulture</b>	<i>Coragyps atratus</i>	común en todo el país
	<b>King Vulture</b>	<i>Sarcoramphus papa</i>	4 Napo, 1 juv. en Machalilla
	<b>Andean Condor</b>	<i>Vultur gryphus</i>	1 juv. Cuenca-Zamora
	<b>Osprey</b>	<i>Pandion haliaetus</i>	común en Napo y 1 en Mindo
	<b>Grey-headed Kite</b>	<i>Leptodon cayanensis</i>	2 Yasuni N.P.
	<b>Hook-billed Kite</b>	<i>Chondrohierax uncinatus</i>	1 Mindo
	<b>Swallow-tailed Kite</b>	<i>Elanoides forficatus</i>	común en Napo, 21+ Mindo
	<b>Pearl Kite</b>	<i>Gampsonyx swainsonii</i>	3 Quito-Puerto López
	<b>Snail Kite</b>	<i>Rosthramus sociabilis</i>	2-3 Sani Lodge
	<b>Slender-billed Kite</b>	<i>Rosthramus hamatus</i>	2 Napo (Yasuni y Yanacocha)
	<b>Double-toothed Kite</b>	<i>Harpagus bidentatus</i>	3 Napo (Sani)
	<b>Plumbeous Kite</b>	<i>Ictinia plumbea</i>	2 Sani Lodge (Napo)
M	<b>Tiny Hawk</b>	<i>Accipiter superciliosus</i>	1 Milpe

	<b>Crane Hawk</b>	<i>Geranospiza caerulescens</i>	2 Yanacocha (Napó), 1 Machalilla
	<b>Slate-colored Hawk</b>	<i>Leucopternis schistaceus</i>	3 Napó (1 Yasuni, 2 islas Napó)
	<b>Barred Hawk</b>	<i>Leucopternis princeps</i>	2 Mindo
Tumb	<b>Grey-backed Hawk</b>	<i>Leucopternis occidentalis</i>	2 Machalilla
	<b>Harris's Hawk</b>	<i>Parabuteo unicinctus</i>	2 Machalilla
	<b>Black-chested Buzzard-eagle</b>	<i>Geranoaetus melanoleucus</i>	1 Papallacta
	<b>Roadside Hawk</b>	<i>Buteo magnirostris</i>	11 (Napó, Mindo, Zamora)
	<b>Broad-winged Hawk</b>	<i>Buteo platypterus</i>	1 Coca-Cosanga
	<b>Red-backed Hawk</b>	<i>Buteo polyosoma</i>	1 Salinas, 2 lag. Toreadora (Cajas)
J	<b>Zone-tailed Hawk</b>	<i>Buteo albonotatus</i>	1 Mindo
	<b>Black Hawk-Eagle</b>	<i>Spizaetus tyrannus</i>	1 Mindo
	<b>Ornate Hawk Eagle</b>	<i>Spizaetus ornatus</i>	1+1esc. Machalilla
	<b>Black Caracara</b>	<i>Daptrius ater</i>	9 Napó
C, E	<b>Carunculated Caracara</b>	<i>Phalco boenus carunculatus</i>	4 Cajas
	<b>Crested Caracara</b>	<i>Caracara cheriway</i>	2 Salinas (Pta. Chocolatera)
	<b>Yellow-headed Caracara</b>	<i>Milvago chimachima</i>	3+ aerop. Caracas
	<b>Laughing Falcon</b>	<i>Herpetotheres cachinnans</i>	3 Sani
	<b>American Kestrel</b>	<i>Falco sparverius</i>	11 (Quito, Salinas, Cajas, Zamora)
	<b>Aplomado Falcon</b>	<i>Falco femoralis</i>	3 en Cajas
	<b>Bat Falcon</b>	<i>Falco ruficularis</i>	1 Yanacocha, 1 Mindo
	<b>Peregrine Falcon</b>	<i>Falco peregrinus</i>	2 Salinas
Tumb	<b>Rufous-headed Chachalaca</b>	<i>Ortalis erythroptera</i>	15+ Machalilla
	<b>Speckled Chachalaca</b>	<i>Ortalis guttata</i>	común en Napó y Copalinga
E, P	<b>Bearded Guan</b>	<i>Penelope barbata</i>	6 Tapichalaca
	<b>Andean Guan</b>	<i>Penelope montagnii</i>	1 Guango
	<b>Crested Guan</b>	<i>Penelope purpurascens</i>	8 Mindo (Yellow House)
	<b>Spix's Guan</b>	<i>Penelope jacquacu</i>	1 Sani
	<b>Common Piping Guan</b>	<i>Pipile cumanensis</i>	2 Sani (torre)
e.	<b>Wattled Guan</b>	<i>Aburria aburri</i>	1 Cabañas San Isidro
	<b>Sickle-winged Guan</b>	<i>Chamaepetes goudotii</i>	Bellavista, Milpe
	<b>Black-backed Wood Quail</b>	<i>Odontophorus melanonotus</i>	5 Paz de las Aves
Chocó	<b>Rufous-breasted Wood Quail</b>	<i>Odontophorus speciosus</i>	2 sendero azul+amarillo Copalinga
e.	<b>Grey-breasted Crake</b>	<i>Laterallus exilis</i>	2 islas Napó
M	<b>Rufous-necked Wood Rail</b>	<i>Aramides axillaris</i>	3 Machalilla (Ilecho Río Blanco)
	<b>Grey-necked Wood Rail</b>	<i>Aramides cajanea</i>	1-3 en Napó
M	<b>Purple Gallinule</b>	<i>Porphyrio martinica</i>	1 aeropuerto Coca
	<b>Common Moorhen</b>	<i>Gallinula chloropus</i>	5 viaje Quito-Pto. López
	<b>Wattled Jacana</b>	<i>Jacana jacana</i>	5 viaje Quito-Pto. López
	<b>Whimbrel</b>	<i>Numenius ph. hudsonicus</i>	5-13 Puerto López
	<b>Greater Yellowlegs</b>	<i>Tringa melanoleuca</i>	6 Napó, 2 Ecuasal
	<b>Lesser Yellowlegs</b>	<i>Tringa flavipes</i>	3 Napó, común en Ecuasal
	<b>Spotted Sandpiper</b>	<i>Actitis macularius</i>	común en mayoría loc., espec. en Ecuasal
	<b>Wandering Tattler</b>	<i>Heteroscelus incanus</i>	3 Punta Chocolatera (Salinas)
	<b>Willet</b>	<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>	30+ Salinas (Ecuasal y alred.)
	<b>Ruddy Turnstone</b>	<i>Arenaria interpres</i>	común en Salinas
	<b>Sanderling</b>	<i>Calidris alba</i>	común Ecuasal
	<b>Semipalmated Sandpiper</b>	<i>Calidris pusilla</i>	común Ecuasal
	<b>Western Sandpiper</b>	<i>Calidris mauri</i>	5+ Ecuasal
	<b>Least Sandpiper</b>	<i>Calidris minutilla</i>	5 islas Napó, común Ecuasal
	<b>Stilt-Sandpiper</b>	<i>Calidris himantopus</i>	2 Ecuasal
	<b>Wilson's Phalarope</b>	<i>Phalaropus tricolor</i>	c.1.500 Ecuasal
	<b>Red-necked Phalarope</b>	<i>Phalaropus lobatus</i>	1 Ecuasal
	<b>American Oystercatcher</b>	<i>Haematopus palliatus</i>	común en Salinas

	<b>Black-necked Stilt</b>	<i>Himantopus (h.) mexicanus</i>	común cerca Pto. López y en Salinas
	<b>Pied Lapwing</b>	<i>Vanellus cayanus</i>	4 Yanacocha
	<b>Southern Lapwing</b>	<i>Vanellus chilensis</i>	4 Napo, 6+ Mindo (campo fútbol)
	<b>Andean Lapwing</b>	<i>Vanellus resplendens</i>	1 alred. Lago Agrio
	<b>Pied Plover</b>	<i>Hoploxypterus cayanus</i>	5 en Napo
	<b>Grey Plover</b>	<i>Pluvialis squatarola</i>	común Ecuasal
	<b>Semipalmated Plover</b>	<i>Charadrius semipalmatus</i>	9 Pto. López, 5 Ecuasal
	<b>Kentish Plover</b>	<i>Charadrius alexandrinus</i>	1 Ecuasal
	<b>Collared Plover</b>	<i>Charadrius collaris</i>	12 Napo
	<b>Arctic Skua</b>	<i>Stercorarius parasiticus</i>	2 Punta Chocolatera (Salinas)
	<b>Grey Gull</b>	<i>Larus modestus</i>	2 Puerto López
	<b>Kelp Gull</b>	<i>Larus dominicanus</i>	10 Salinas
	<b>Grey-hooded Gull</b>	<i>Larus cirrocephalus</i>	común en Salinas
	<b>Andean Gull</b>	<i>Larus serranus</i>	3 Papallacta, 8+ Cajas
	<b>Laughing Gull</b>	<i>Larus atricilla</i>	común cerca Pto. López y en Salinas
	<b>Franklin's Gull</b>	<i>Larus pipixcan</i>	10 Ecuasal
	<b>Elegant Tern</b>	<i>Sterna elegans</i>	común Pto. López y 1 Ecuasal
	<b>Sandwich Tern</b>	<i>Sterna sandvicensis</i>	15 Punta Chocolatera
	<b>Royal Tern</b>	<i>Sterna maxima</i>	3 Pto. López, común Salinas
	<b>Common Tern</b>	<i>Sterna hirundo</i>	2 Ecuasal
	<b>Yellow-billed Tern</b>	<i>Sterna supercilialis</i>	2 Napo (río Napo y laguna Sani)
	<b>Black Tern</b>	<i>Chlidonias niger</i>	2 Ecuasal
	<b>Large-billed Tern</b>	<i>Phaetusa simplex</i>	3 Napo
	<b>Rock Dove</b>	<i>Columba livia domestica</i>	común en todo el país
	<b>Band-tailed Pigeon</b>	<i>Columba fasciata</i>	común S.Isidro-Guango, Mindo y Tapichalaca
	<b>Pale-vented Pigeon</b>	<i>Columba cayannensis</i>	común Napo (islas), 1 Machalilla
	<b>Plumbeous Pigeon</b>	<i>Columba plumbea</i>	común en Napo
	<b>Ruddy Pigeon</b>	<i>Columba subvinacea</i>	1 Napo, 2 Mindo, 4+ Copalinga
	<b>Eared Dove</b>	<i>Zenaida auriculata</i>	común en Quito y alred.
	<b>West Peruvian Dove</b>	<i>Zenaida meloda</i>	12+ Machalilla, 4 Salinas
	<b>Croaking Ground Dove</b>	<i>Columbina cruziana</i>	común en la costa y 6+ aerop. Loja
M	<b>Blue Ground Dove</b>	<i>Claravis pretiosa</i>	1 Machalilla (Agua Blanca)
	<b>White-tipped Dove</b>	<i>Leptotila verreauxi</i>	2 Napo, 3 Mindo, 10+Bellavista, común Machalilla, 1 Copalinga
	<b>Grey-fronted Dove</b>	<i>Leptotila rufaxilla</i>	2 Napo (Yasuni, Yanacocha)
	<b>White-throated Quail-Dove</b>	<i>Geotrygon frenata</i>	1(esc.) Cabañas, 1 Copalinga y 5 Tapichalaca
	<b>Ruddy Quail-Dove</b>	<i>Geotrygon montana</i>	9 Napo, 1 Copalinga
	<b>Blue-and-yellow Macaw</b>	<i>Ara ararauna</i>	15+ Napo (a diario)
M	<b>Great Green Macaw</b>	<i>Ara ambiguus</i>	2 P.N. Yasuni (Parrot lick)
	<b>Scarlet Macaw</b>	<i>Ara macao</i>	9+ Napo (Sani y Yasuni)
	<b>Chestnut-fronted Macaw</b>	<i>Ara severus</i>	21+ Napo
Tumb	<b>Red-masked Parakeet</b>	<i>Aratinga erythrogenys</i>	común en la costa
	<b>Dusky-headed Parakeet</b>	<i>Aratinga weddellii</i>	común en P.N. Yasuni (Parrot Lick)
	<b>Golden-plumed Parakeet</b>	<i>Leptosittaca branickii</i>	19+ Tapichalaca
	<b>Maroon-tailed Parakeet</b>	<i>Pyrrhura melanura</i>	26+ Mindo, 15+ Paz de las Aves
E, P	<b>White-breasted Parakeet</b>	<i>Pyrrhura albipectus</i>	c.5 Bombuscaro
Tumb	<b>Pacific Parrotlet</b>	<i>Forpus coelestis</i>	3 Mindo (J), común en costa, 5+ Tapichalaca
	<b>Cobalt-winged Parakeet</b>	<i>Brotogeris cyanopectus</i>	común en Napo
	<b>Scarlet-shouldered Parrotlet</b>	<i>Touit huetii</i>	solo en Yasuni (P. Lick)
	<b>Black-headed Parrot</b>	<i>Pionites melanocephalus</i>	5 torre Sani
	<b>Orange-cheeked Parrot</b>	<i>Pionopsitta barrabandi</i>	solo en Yasuni (P. Lick)
	<b>Blue-headed Parrot</b>	<i>Pionus menstruus</i>	solo en Yasuni (P. Lick)
	<b>Red-billed Parrot</b>	<i>Pionus sordidus</i>	14-29 Mindo

	<b>Bronze-winged Parrot</b>	<i>Pionus chalcopterus</i>	10+ Milpe, común Machalilla
	<b>White-capped Parrot</b>	<i>Pionus seniloides</i>	Varios San Isidro, 2+ Tapichalaca
	<b>Yellow-crowned Parrot</b>	<i>Amazona ochrocephala</i>	solo en Yasuni (P. Lick)
	<b>Orange-winged Parrot</b>	<i>Amazona amazonica</i>	común en Napo
	<b>Scaly-naped Parrot</b>	<i>Amazona mercenaria</i>	común en Tapichalaca
	<b>Mealy Parrot</b>	<i>Amazona farinosa</i>	común en Napo
	<b>Hoatzin</b>	<i>Opisthocomus hoazin</i>	común en Napo
	<b>Grey-capped Cuckoo</b>	<i>Coccyzus lansbergi</i>	1 Machalilla (comunidad Pital)
	<b>Squirrel Cuckoo</b>	<i>Piaya cayana</i>	9 Mindo, 1 Copalinga
	<b>Little Cuckoo</b>	<i>Piaya minuta</i>	5 Mindo
	<b>Greater Ani</b>	<i>Crotophaga major</i>	común en Napo
	<b>Smooth-billed Ani</b>	<i>Crotophaga ani</i>	común en Napo
	<b>Groove-billed Ani</b>	<i>Crotophaga sulcirostris</i>	común en la costa, 10+ Tapichalaca-Loja
	<b>Tropical Screech Owl</b>	<i>Otus choliba</i>	1-5 en Sani
	<b>Tawny-bellied Screech Owl</b>	<i>Otus watsonii</i>	2 Napo
	<b>Black-banded Owl</b>	<i>Ciccaba huhula</i>	2 San Isidro ("San Isidro's Owl")
e.	<b>Band-bellied Owl</b>	<i>Pulsatrix melanota</i>	1 esc. en Copalinga
Chocó	e. <b>Cloud-forest Pygmy Owl</b>	<i>Glaucidium nubicola</i>	3 esc. Mindo (Yellow House)
	<b>Ferruginous Pygmy Owl</b>	<i>Glaucidium brasilianum</i>	1 en Napo
Tumb	<b>Peruvian Pygmy Owl</b>	<i>Glaucidium peruanum</i>	1-3 Puerto López
	<b>Burrowing Owl</b>	<i>Athene cunicularia</i>	2 Salinas
	<b>Great Potoo</b>	<i>Nyctibus grandis</i>	3-5 Napo
	<b>Common Potoo</b>	<i>Nyctibius griseus</i>	c.10 Napo, 2 Mindo (2 obs.)
	<b>Andean Potoo</b>	<i>Nyctibius maculosus</i>	1-3 Tapichalaca
	<b>Rufous-bellied Nighthawk</b>	<i>Lurocalis rufiventris</i>	2 Bellavista
	<b>Sand-colored Nighthawk</b>	<i>Chordeiles rupestris</i>	50+ Yanacocha, 1 islas Napo
	<b>Common Pauraque</b>	<i>Nyctidromus albicollis</i>	3 Sani, 1-2 esc. Copalinga
Tumb	<b>Scrub Nightjar</b>	<i>Caprimulgus anthonyi</i>	3 Puerto López
J	<b>Blackish Nightjar</b>	<i>Caprimulgus nigrescens</i>	1 Copalinga
	<b>Ladder-tailed Nightjar</b>	<i>Hydropsalis climacocerca</i>	4 Napo
	<b>Lyre-tailed Nightjar</b>	<i>Uropsalis lyra</i>	1 Paz de las Aves
	<b>Spot-fronted Swift</b>	<i>Cypseloides cherriei</i>	7+ Mindo
	<b>Chestnut-collared Swift</b>	<i>Streptoprocne rutila</i>	20+ Mindo
	<b>White-collared Swift</b>	<i>Streptoprocne zonaris</i>	común en gran parte del país
	<b>Grey-rumped Swift</b>	<i>Chaetura cinereiventris</i>	5 Napo, común Mindo y Copalinga
	<b>Short-tailed Swift</b>	<i>Chaetura brachyura</i>	común en Napo
M	<b>Fork-tailed Palm Swift</b>	<i>Tachornis squamata</i>	común en Napo
	<b>Lesser Swallow-tailed Swift</b>	<i>Panyptila cayannensis</i>	10 Milpe, 1 Machalilla
	<b>Rufous-breasted Hermit</b>	<i>Glaucis hirsutus</i>	1 ribera Napo
	<b>Pale-tailed Babthroat</b>	<i>Threnetes niger</i>	1 Napo
	<b>White-whiskered Hermit</b>	<i>Phaethornis yaruqui</i>	8+ Mindo (bebederos de El Descanso)
	<b>Green Hermit</b>	<i>Phaethornis guy</i>	1 Copalinga
	<b>White-bearded Hermit</b>	<i>Phaethornis hispidus</i>	1 Napo
	<b>Great-billed Hermit</b>	<i>Phaethornis malaris</i>	4 Napo
	<b>Tawny-bellied Hermit</b>	<i>Phaethornis syrmatorphorus</i>	3+ Mindo
	<b>Green-fronted Lancebill</b>	<i>Doryfera ludovicae</i>	1 Mindo (Julia), 2 Copalinga
	<b>White-necked Jacobin</b>	<i>Florisuga mellivora</i>	común en bebederos de Mindo
	<b>Brown Violetear</b>	<i>Colibri delphinae</i>	4 Mindo (El Descanso)
	<b>Green Violetear</b>	<i>Colibri thalassinus</i>	2 Quito, 2 Cabañas/Guango
	<b>Sparkling Violetear</b>	<i>Colibri coruscans</i>	5+ Cabañas, 2+ Mindo (El Descanso), común Copalinga
	<b>Black-throated Mango</b>	<i>Anthracothorax nigricollis</i>	5+ río Ayampe (Machalilla)
	<b>Violet-headed Hummingbird</b>	<i>Klais guimeti</i>	3-7 Copalinga

	<b>Spangled Coquette</b>	<i>Lophornis stictolophus</i>	3+ Copalinga
	<b>Wire-crested Thorntail</b>	<i>Discosura popelairii</i>	3-9 Copalinga
	<b>Green Thorntail</b>	<i>Discosura conversii</i>	16+ (Milpe, El Descanso)
	<b>Blue-tailed Emerald</b>	<i>Chlorostilbon mellisugus</i>	2 Napo, 3+ Copalinga
	<b>Green-crowned Woodnymph</b>	<i>Thalurania fannyi</i>	5+ El Descanso, Milpe
	<b>Fork-tailed Woodnymph</b>	<i>Thalurania furcata</i>	2 Copalinga, 1+ en Tapichalaca
	<b>Violet-bellied Hummingbird</b>	<i>Damophila julie</i>	2+ en P.N. Machalilla (comunidad Pital)
	<b>Golden-tailed Sapphire</b>	<i>Chrysuronia oenone</i>	3+ Copalinga
B, P, E, C	<b>Olive-spotted Hummingbird</b>	<i>Leucippus chlorocercus</i>	10 islas Napo
	<b>Rufous-tailed Hummingbird</b>	<i>Amazilia tzacatl</i>	común en Mindo y Machalilla
	<b>Amazilia Hummingbird</b>	<i>Amazilia amazilia</i>	común en Machalilla
	<b>Andean Emerald</b>	<i>Amazilia franciae</i>	común en Mindo
	<b>Glittering-throated Emerald</b>	<i>Amazilia fimbriata</i>	1 Napo (Sani)
	<b>Speckled Hummingbird</b>	<i>Adelomyia melanogenys</i>	común Cabañas y Bellavista, 1 Tapichalaca
	<b>Black-throated Brilliant</b>	<i>Heliodoxa schreibersii</i>	3+ río Ayampe (Machalilla)
	<b>Fawn-breasted Brilliant</b>	<i>Heliodoxa rubinoides</i>	común Guango, 5+ Mindo-Bellavista, 2-8 Tapichalaca
	<b>Green-crowned Brilliant</b>	<i>Heliodoxa jacula</i>	común en Mindo
Chocó	<b>Empress Brilliant</b>	<i>Heliodoxa imperatrix</i>	1 en El Descanso (Mindo)
	<b>Violet-fronted Brilliant</b>	<i>Heliodoxa leadbeateri</i>	2-6 Copalinga
	<b>Buff-tailed Coronet</b>	<i>Boissonneaua flavescens</i>	3+ Guango, Común en Bellavista (sp. dominante)
	<b>Chestnut-breasted Coronet</b>	<i>Boissonneaua matthewsii</i>	10+ Cabañas, común en Tapichalaca
	<b>Velvet-purple Coronet</b>	<i>Boissonneaua jardini</i>	5+ Milpe
	<b>Shining Sunbeam</b>	<i>Aglaeactis cupripennis</i>	2 Papallacta
	<b>Mountain Velvetbreast</b>	<i>Lafresnaya lafresnayi</i>	3+ Guango
	<b>Bronzy Inca</b>	<i>Coeligena coeligena</i>	2 Cabañas San Isidro
	<b>Collared Inca</b>	<i>Coeligena torquata</i>	Común (Cabañas, Guango, Bellavista, Tapichalaca)
	<b>Buff-winged Starfrontlet</b>	<i>Coeligena lutetiae</i>	2+ Guango, 1 Papallacta, 1+ Tapichalaca
	<b>Sword-billed Hummingbird</b>	<i>Ensifera ensifera</i>	5+ Guango
	<b>Great Sapphirewing</b>	<i>Pterophanes cyanopterus</i>	2 Papallacta
	<b>Amethyst-throated Sunangel</b>	<i>Heliangelus amethysticollis</i>	c.5 diarios en bebederos Tapichalaca
Chocó	<b>Gorgeted Sunangel</b>	<i>Heliangelus strophianus</i>	c.5 Bellavista
	<b>Tourmaline Sunangel</b>	<i>Heliangelus exortis</i>	común en Guango
E, P	<b>Little Sunangel</b>	<i>Heliangelus micraster</i>	2-3 diarios bebederos Tapichalaca
	<b>Glowing Puffleg</b>	<i>Eriocnemis vestita</i>	2 Guango, 2 Tapichalaca
	<b>Booted Racket-tail</b>	<i>Ocreatus underwoodii</i>	11+ Mindo, Bellavista
	<b>Tyrian Metaltail</b>	<i>Metallura tyrianthina</i>	común Guango, 5+ Tapichalaca
END.	<b>Violet-throated Metaltail</b>	<i>Metallura baroni</i>	3 Dos Chorreras, Cuenca (Cajas)
	<b>Rufous-capped Thornbill</b>	<i>Chalcostigma ruficeps</i>	10+ Tapichalaca
M	<b>Blue-mantled Thornbill</b>	<i>Chalcostigma stanleyi</i>	3 lag. Toreadora (Cajas)
	<b>Long-tailed Sylph</b>	<i>Agelaiocercus kingii</i>	común (Cabañas, Guango, Bellavista, Tapich.)
	<b>Purple-crowned Fairy</b>	<i>Heliodytes barroti</i>	2+ El Descanso
	<b>Long-billed Starthroat</b>	<i>Heliomaster longirostris</i>	1 Sani, 1 río Ayampe (Machalilla)
Tumb	<b>Short-tailed Woodstar</b>	<i>Myrmia micrura</i>	2 Isla de la Plata
	<b>White-bellied Woodstar</b>	<i>Chaetocercus mulsanti</i>	común (Guango, Mindo y alred., Tapich.)
	<b>Little Woodstar</b>	<i>Chaetocercus bombus</i>	2+ El Descanso, 1h. Copalinga
END.	<b>Esmeraldas Woodstar</b>	<i>Chaetocercus berlepschi</i>	5 río Ayampe, 1h. Agua Blanca (Machalilla)
	<b>White-tailed Trogon</b>	<i>Trogon viridis</i>	2 Sani
Tumb	<b>Ecuadorian Trogon</b>	<i>Trogon mesurus</i>	2 en Machalilla (río Ayampe)

	<b>Collared Trogon</b>	<i>Trogon collaris</i>	3 Mindo y alred., 1 Agua Blanca (Machalilla)
	<b>Masked Trogon</b>	<i>Trogon personatus</i>	1 pareja Bellavista, 1 Tapichalaca
	<b>Black-tailed Trogon</b>	<i>Trogon melanurus</i>	2 Sani
	<b>Golden-headed Quetzal</b>	<i>Pharomachrus auriceps</i>	7 (San Isidro, Mindo, Paz de las Aves)
	<b>Crested Quetzal</b>	<i>Pharomachrus antisianus</i>	2+ San Isidro
	<b>American Pygmy Kingfisher</b>	<i>Chloroceryle aenea</i>	2 Sani
	<b>Green-and-rufous Kingfisher</b>	<i>Chloroceryle inda</i>	3 Sani
	<b>Green Kingfisher</b>	<i>Chloroceryle americana</i>	1 Sani, 1 Mindo
	<b>Amazon Kingfisher</b>	<i>Chloroceryle amazona</i>	9 en total, Sani
	<b>Ringed Kingfisher</b>	<i>Megaceryle torquata</i>	11 contactos en Sani
	<b>Blue-crowned Motmot</b>	<i>Momotus momota</i>	2 Napo (esc.), 4+ Machalilla
	<b>Highland Motmot</b>	<i>Momotus aequatorialis</i>	1 entrada Bombuscaro P.N. Podocarpus
	<b>Rufous Motmot</b>	<i>Baryphthengus martii</i>	9+ Mindo (comederos Y. House)
	<b>Broad-billed Motmot</b>	<i>Electron plathryrhynchum</i>	1 trails Y. House (Mindo)
	<b>White-eared Jacamar</b>	<i>Galbalcyrhynchus leucotis</i>	6 Napo (torre Sani, Yanacocha, islas Napo)
	<b>Brown Jacamar</b>	<i>Brachygalba lugubris</i>	1 ribera río Napo
	<b>Yellow-billed Jacamar</b>	<i>Galbula albirostris</i>	1 Yasuni
B, P, E, C	<b>White-chinned Jacamar</b>	<i>Galbula tombacea</i>	1 Sani
	<b>Great Jacamar</b>	<i>Jacamerops aureus</i>	1 Yasuni
	<b>Chestnut-capped Puffbird</b>	<i>Bucco macrodactylus</i>	1 entre río Napo y Sani Lodge
	<b>Black-fronted Nunbird</b>	<i>Monasa nigrifrons</i>	6 Napo
	<b>White-fronted Nunbird</b>	<i>Monasa morphoeus</i>	1 Sani (trail cerca torre)
	<b>Yellow-billed Nunbird</b>	<i>Monasa falvirostris</i>	2 Yasuni
	<b>Swallow-wing Puffbird</b>	<i>Chelidoptera tenebrosa</i>	Común en Napo
	<b>Scarlet-crowned Barbet</b>	<i>Capito aurovirens</i>	5 en Napo
	<b>Gilded Barbet</b>	<i>Capito auratus</i>	6 Sani (torre)
	<b>Red-headed Barbet</b>	<i>Eubucco bourcierii</i>	5 Mindo, 1h entrada Bombuscaro (Podocarpus)
e.	<b>Emerald Toucanet</b>	<i>Aulacorhynchus prasinus</i>	1 San Isidro
	<b>Crimson-rumped Toucanet</b>	<i>Aulacorhynchus haematopygus</i>	15+ Mindo, 2+ Paz de las Aves
	<b>Lettered Araçari</b>	<i>Pteroglossus inscriptus</i>	1 torre Sani
	<b>Ivory-billed Araçari</b>	<i>Pteroglossus azara</i>	4 Napo
	<b>Many-banded Araçari</b>	<i>Pteroglossus pluricinctus</i>	32+ en Napo
Chocó	<b>Pale-mandibled Araçari</b>	<i>Pteroglossus erythrogygius</i>	22+ Mindo, 1 Machalilla
	<b>Golden-collared Toucanet</b>	<i>Selenidera reinwardtii</i>	3 Napo (Yasuni, islas Napo)
	<b>Grey-breasted Mountain Toucan</b>	<i>Andigena hypoglauca</i>	2 Guango, 2 Tapichalaca
Chocó	<b>Plate-billed Mountain Toucan</b>	<i>Andigena laminirostris</i>	5 Bellavista
e.	<b>Channel-billed Toucan</b>	<i>Ramphastos vitellinus</i>	1 torre Sani
Chocó	<b>Choco Toucan</b>	<i>Ramphastos brevis</i>	10+ Mindo
	<b>White-throated Toucan</b>	<i>Ramphastos tucanus</i>	15+ Napo
	<b>Chesnut-mandibled Toucan</b>	<i>Ramphastos swainsonii</i>	2 Mindo
Tumb	<b>M Ecuadorian Piculet</b>	<i>Picumnus sclateri</i>	5+ Agua Blanca (Machalilla)
	<b>Olivaceous Piculet</b>	<i>Picumnus olivaceus</i>	2 Mindo (Yellow House)
	<b>Yellow-tufted Woodpecker</b>	<i>Melanerpes cruentatus</i>	5 Napo
	<b>Black-cheeked Woodpecker</b>	<i>Melanerpes pucherani</i>	2 Milpe (comederos)
	<b>Yellow-vented Woodpecker</b>	<i>Veniliornis dignus</i>	2 Tapichalaca
	<b>Bar-bellied Woodpecker</b>	<i>Veniliornis nigriceps</i>	3 Tapichalaca
	<b>Smoky-brown Woodpecker</b>	<i>Veniliornis fumigatus</i>	6+ Mindo (Yellow House)
	<b>Little Woodpecker</b>	<i>Veniliornis passerinus</i>	1 islas Napo, 4 Copalinga
	<b>Red-stained Woodpecker</b>	<i>Veniliornis affinis</i>	1 Yanacocha
e.	<b>Golden-green Woodpecker</b>	<i>Piculus chrysochloros</i>	1 Sani

	<b>Golden-olive Woodpecker</b>	<i>Piculus rubiginosus</i>	5 Mindo, 2 Machalilla
	<b>Crimson-mantled Woodpecker</b>	<i>Piculus rivolii</i>	2 San Isidro, 1 Bellavista
	<b>Spot-breasted Woodpecker</b>	<i>Coelptes punctigula</i>	1 islas Napo
	<b>Scaly-breasted Woodpecker</b>	<i>Celeus grammicus</i>	1 Sani
	<b>Lineated Woodpecker</b>	<i>Dryocopus lineatus</i>	4 Napo
	<b>Powerful Woodpecker</b>	<i>Campephilus pollens</i>	1 San Isidro, 1 Paz de las Aves, 1esc. Tapichalca
	<b>Crimson-bellied Woodpecker</b>	<i>Campephilus haematogaster</i>	1 Copalinga
Tumb	<b>Guayaquil Woodpecker</b>	<i>Campephilus guayaquilensis</i>	12 en total (Mindo, Machalilla)
C, E	M <b>Stout-billed Cinclodes</b>	<i>Cinclodes excelsior</i>	2 laguna Toreadora (Cajas)
	M <b>Bar-winged Cinclodes</b>	<i>Cinclodes fuscus</i>	6+ laguna Toreadora (Cajas)
	<b>Lesser Hornero</b>	<i>Furnarius minor</i>	3 islas Napo, 1 Mindo
Tumb	<b>Pacific Hornero</b>	<i>Furnarius cinnamomeus</i>	7 en Mindo, común en Pto. López y 4+ en Loja
	<b>Rufous Spinetail</b>	<i>Synallaxis unirufa</i>	1 Guango, 9+ Tapichalaca
	<b>Azara's Spinetail</b>	<i>Synallaxis azarae</i>	5+ San Isidro
e.	<b>Dark-breasted Spinetail</b>	<i>Synallaxis albigularis</i>	1 islas Napo
	<b>Slaty Spinetail</b>	<i>Synallaxis brachyura</i>	9+ Mindo, Bellavista, 1 Agua Blanca (Machalilla)
	<b>White-bellied Spinetail</b>	<i>Synallaxis propinqua</i>	1 islas Napo
	<b>Plain-crowned Spinetail</b>	<i>Synallaxis gujanensis</i>	1 islas Napo
M	<b>Necklaced Spinetail</b>	<i>Synallaxis stictothorax</i>	1 Machalilla (Agua Blanca)
	<b>Parker's Spinetail</b>	<i>Cranioleuca vulpecula</i>	1 islas Napo
	<b>Red-faced Spinetail</b>	<i>Cranioleuca erythropis</i>	común Mindo, 1 Machalilla (Ag. Blanca)
	<b>Rusty-winged Barbtail</b>	<i>Premnomnis guttuligera</i>	1 en Paz de las Aves
	<b>Spotted Barbtail</b>	<i>Premnoplex brunnescens</i>	1 en Mindo
	<b>Pearled Treerunner</b>	<i>Margarornis squamiger</i>	17+ S. Isidro-Guango, 1 Cajas, 9+ Tapichalaca
	<b>Streaked Tuftedcheek</b>	<i>Pseudocolaptes boissonneautii</i>	4 en Tandayapa, 2 en Tapichalaca
	<b>Scaly-throated Foliage-gleaner</b>	<i>Anabacerthia variegaticeps</i>	3+ en área Mindo
	<b>Montane Foliage-gleaner</b>	<i>Anabacerthia striaticollis</i>	1 en Bombuscaro (senderos Copalinga)
	<b>Lineated Foliage-gleaner</b>	<i>Syndactyla subalaris</i>	1 en San Isidro y 1 en Tandayapa
	<b>Chestnut-winged Hookbill</b>	<i>Ancistrops strigilatus</i>	1 en Napo
	<b>Buff-fronted Foliage-gleaner</b>	<i>Philydor rufum</i>	2 en Mindo
	<b>Streaked Xenops</b>	<i>Xenops rutilans</i>	1 en senderos Copalinga
Chocó	<b>Uniform Treehunter</b>	<i>Thripadectes ignobilis</i>	1 en Paz de las Aves
	<b>Buff-throated Foliage-gleaner</b>	<i>Automolus ochrolaemus</i>	1 en Napo
	<b>Plain-brown Woodcreeper</b>	<i>Dendrocincla fuliginosa</i>	1 en Napo, 3 en Mindo
	<b>Olivaceous Woodcreeper</b>	<i>Sittasomus griseicapillus</i>	2 Machalilla, 2 Copalinga
	<b>Wedge-billed Woodcreeper</b>	<i>Glyphorhynchus spirurus</i>	1 Yanachocha (Napo), 1 Copalinga
	<b>Long-billed Woodcreeper</b>	<i>Nasica longirostris</i>	2 Sani (torre)
	<b>Cinnamon-throated Woodcreeper</b>	<i>Dendrexetastes rufigula</i>	1 Yasuní
	<b>Strong-billed Woodcreeper</b>	<i>Xiphocolaptes promeropirhynchus</i>	1 Mindo, 2 Bellavista
	<b>Amazonian Barred Woodcreeper</b>	<i>Dendrocolaptes certhia</i>	2 Sani
J	<b>Straight-billed Woodcreeper</b>	<i>Xiphorhynchus picus</i>	1 Sani
	<b>Striped Woodcreeper</b>	<i>Xiphorhynchus obsoletus</i>	1 Yanachocha (Napo)
	<b>Buff-throated Woodcreeper</b>	<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	4 Napo
	<b>Spotted Woodcreeper</b>	<i>Xiphorhynchus erythropygius</i>	5+ Mindo, Milpe
M	<b>Streak-headed Woodcreeper</b>	<i>Lepidocolaptes souleyetii</i>	1 Machalilla (Agua Blanca)
	<b>Montane Woodcreeper</b>	<i>Lepidocolaptes lacrymiger</i>	10+ San Isidro, 4+ Mindo-Bellavista
e.	<b>Undulated Antshrike</b>	<i>Frederickena unduligera</i>	1 Sani

		<b>Great Antshrike</b>	<i>Taraba major</i>	5+ Machalilla
Tumb	M	<b>Collared Antshrike</b>	<i>Sakesphorus bernardi</i>	2 Machalilla (Agua Blanca)
		<b>Barred Antshrike</b>	<i>Thamnophilus doliatus</i>	1 islas Napo
END.		<b>Cocha Antshrike</b>	<i>Thamnophilus praecox</i>	3 Napo (Yanacocha, Sani)
		<b>Castelnau's Antshrike</b>	<i>Thamnophilus cryptoleucus</i>	1 Islas Napo
		<b>Uniform Antshrike</b>	<i>Thamnophilus unicolor</i>	1 Paz de las Aves
		<b>Plain-winged Antshrike</b>	<i>Thamnophilus schistaceus</i>	2 Yasuni
		<b>Plain Antvireo</b>	<i>Dysithamnus mentalis</i>	c.8 Machalilla
	e.	<b>Dusky-throated Antshrike</b>	<i>Thamnomanes ardesiacus</i>	1 Sani
		<b>Cinereous Antshrike</b>	<i>Thamnomanes caesius</i>	2 Yanacocha
	M	<b>Pacific Antwren</b>	<i>Myrmotherula pacifica</i>	1 Mindo
		<b>Foothill Antwren</b>	<i>Myrmotherula spodionota</i>	2 Copalinga (senderos)
		<b>Ornate Antwren</b>	<i>Myrmotherula ornata</i>	2 Yasuni
		<b>White-flanked Antwren</b>	<i>Myrmotherula axillaris</i>	1 Sani, 2 Yanacocha
		<b>Grey Antwren</b>	<i>Myrmotherula menetriesii</i>	5 Napo
		<b>Long-tailed Antbird</b>	<i>Dryophila caudata</i>	5+ San Isidro, 1 Paz de las Aves
		<b>White-backed Fire-eye</b>	<i>Pyriglena leuconota</i>	2 Machalilla
		<b>Black-faced Antbird</b>	<i>Myrmoborus myotherinus</i>	1+ Sani
		<b>Yellow-browed Antbird</b>	<i>Hypocnemis hypoxantha</i>	1 Yasuni
		<b>Black-and-white Antbird</b>	<i>Myrmochanes hemileucus</i>	1m islas Napo
	e.	<b>Silvered Antbird</b>	<i>Sclateria naevia</i>	1 Yasuni
		<b>Chestnut-backed Antbird</b>	<i>Myrmeciza exsul</i>	1 Mindo (trail 3, Yellow House)
		<b>White-shouldered Antbird</b>	<i>Myrmeciza melanoceps</i>	1 Yanacocha (J)
		<b>Plumbeous Antbird</b>	<i>Myrmeciza hyperythra</i>	1 Yasuni, 1 Yanacocha
		<b>Immaculate Antbird</b>	<i>Myrmeciza immaculata</i>	2 Milpe
		<b>Spot-backed Antbird</b>	<i>Hylophylax naevius</i>	1 Yanacocha
		<b>Scale-backed Antbird</b>	<i>Hylophylax poecilinotus</i>	1 Sani, 1 Yanacocha
	e.	<b>Black-spotted Bare-eye</b>	<i>Phlegopsis nigromaculata</i>	1 Sani
		<b>Black-faced Antthrush</b>	<i>Formicarius analis</i>	1 Sani (esc.) y 1 Yasuni (J)
	e.	<b>Rufous-breasted Antthrush</b>	<i>Formicarius rufipectus</i>	6 Mindo (Bosque Protector y Y. House)
		<b>Undulated Antpitta</b>	<i>Grallaria squamigera</i>	1 Tapichalaca (J)
Chocó		<b>Giant Antpitta</b>	<i>Grallaria gigantea</i>	1 Paz de las Aves "María"
	e.	<b>Plain-backed Antpitta</b>	<i>Grallaria haplonota</i>	1 esc. Copalinga
	e.	<b>Chestnut-crowned Antpitta</b>	<i>Grallaria ruficapilla</i>	1 esc. San Isidro
	e.	<b>Watkins's Antpitta</b>	<i>Grallaria watkinsi</i>	3 esc. Machalilla
END.		<b>Jocotoco Antpitta</b>	<i>Grallaria ridgelyi</i>	4+ Tapichalaca
		<b>Chestnut-naped Antpitta</b>	<i>Grallaria nuchalis</i>	5-7 vistas y común escuchada Tapichalaca
		<b>White-bellied Antpitta</b>	<i>Grallaria hypoleuca</i>	1 San Isidro
	e.	<b>Rufous Antpitta</b>	<i>Grallaria rufula</i>	1+ esc. Tapichalaca
		<b>Tawny Antpitta</b>	<i>Grallaria quitensis</i>	1 Papallacta, 3+ lag. Toreadora (Cajas)
E, P		<b>White-lored Antpitta</b>	<i>Hylopezus fulviventris</i>	2-3 Napo
		<b>Thrush-like Antpitta</b>	<i>Myrmothera campanisona</i>	1 Yasuni
		<b>Slate-crowned Antpitta</b>	<i>Grallaricula nana</i>	5+ Tapichalaca (2 vistas)
E, P		<b>Peruvian Antpitta</b>	<i>Grallaricula peruviana</i>	1 en San Isidro
		<b>Rusty-belted Tapaculo</b>	<i>Liosceles thoracicus</i>	1 Yasuni
	M	<b>Elegant Crescentchest</b>	<i>Melanopareia elegans</i>	4 Machalilla (Agua Blanca)
	M	<b>Blackish Tapaculo</b>	<i>Scytalopus latrans</i>	1 San Isidro, 1 Tapichalaca
E, P		<b>Chusquea Tapaculo</b>	<i>Scytalopus parkeri</i>	3 Tapichalaca (compost)
	e.	<b>Ocellated Tapaculo</b>	<i>Acropternis orthonyx</i>	2 esc. Tapichalaca
	M	<b>Black-capped Tyrannulet</b>	<i>Phyllomyias nigrocapillus</i>	2 Tapichalaca
		<b>Ashy-headed Tyrannulet</b>	<i>Phyllomyias cinereiceps</i>	1 San Isidro
		<b>Yellow-crowned Tyrannulet</b>	<i>Tyrannulus elatus</i>	1 Sani
		<b>Yellow-crowned Elaenia</b>	<i>Myiopagis flavivertex</i>	1 Sani

	<b>Yellow-bellied Elaenia</b>	<i>Elaenia flavogaster</i>	1 Mindo, 1+ Machalilla
	<b>White-crested Elaenia</b>	<i>Elaenia albiceps</i>	1 San Isidro
	<b>Mottle-backed Elaenia</b>	<i>Elaenia gigas</i>	1 islas Napo, 1 Copalinga
M	<b>Sierran Elaenia</b>	<i>Elaenia pallatangae</i>	1 Paz de las Aves
	<b>Southern Beardless Tyrannulet</b>	<i>Camptosoma obsoletum</i>	común en Mindo y Machalilla
	<b>White-throated Tyrannulet</b>	<i>Mecocerculus leucophrys</i>	5 Dos Chorreras (Cajas)
	<b>White-tailed Tyrannulet</b>	<i>Mecocerculus poecilocercus</i>	1 San Isidro, 1 Bellavista, 3+Mindó
	<b>White-banded Tyrannulet</b>	<i>Mecocerculus stictopterus</i>	común en Guango y Papallacta
	<b>Torrent Tyrannulet</b>	<i>Serpophaga cinerea</i>	2 Mindo, 2 Bombuscaro
	<b>River Tyrannulet</b>	<i>Serpophaga hypoleuca</i>	2 islas Napo
	<b>Mouse-colored Tyrannulet</b>	<i>Phaeomyias murina</i>	2 islas Napo
Tumb	M <b>Tumbesian Tyrannulet</b>	<i>Phaeomyias tumbezana</i>	1 en Machalilla
	<b>Yellow Tyrannulet</b>	<i>Capsiempis flaveola</i>	3+ Mindo
M	<b>Tawny-crowned Pygmy Tyrant</b>	<i>Euscarthmus meloryphus</i>	2 Agua Blanca (Machalilla)
	<b>Lesser Wagtail-Tyrant</b>	<i>Stigmatura napensis</i>	2 islas Napo
	<b>Golden-faced Tyrannulet</b>	<i>Zimmerius chrysops</i>	1 Mindo y 1 Bombuscaro
	<b>Variiegated Bristle Tyrant</b>	<i>Phylloscartes poecilotis</i>	2 Bombuscaro
	<b>Streak-necked Flycatcher</b>	<i>Mionectes striaticollis</i>	2 San Isidro, varios en Tandayapa, 1 Milpe
	<b>Olive-striped Flycatcher</b>	<i>Mionectes olivaceous</i>	1 Paz de las Aves
	<b>Ochre-bellied Flycatcher</b>	<i>Mionectes oleagineus</i>	2 Sani Lodge, 1 Machalilla, 1 Copalinga
	<b>Slaty-capped Flycatcher</b>	<i>Leptopogon superciliaris</i>	2 Mindo
	<b>Rufous-breasted Flycatcher</b>	<i>Leptopogon rufipectus</i>	2 Cabañas San Isidro
	<b>Flavescent Flycatcher</b>	<i>Myiophobus flavicans</i>	1 Cabañas San Isidro
M	<b>Bran-colored Flycatcher</b>	<i>Myiophobus fasciatus</i>	1 Mindo
	<b>Ornate Flycatcher</b>	<i>Myiotriccus ornatus</i>	varios en Mindo, varios en Bombuscaro
	<b>Black-throated Tody-Tyrant</b>	<i>Hemitriccus granadensis</i>	3 Tapichalaca
	<b>Short-tailed Pygmy Tyrant</b>	<i>Myiornis ecaudatus</i>	2 Sani Lodge
	<b>Scale-crested Pygmy Tyrant</b>	<i>Lophotriccus pileatus</i>	7 Mindo, 10+ Machalilla
	<b>Rufous-crowned Tody-Tyrant</b>	<i>Poecilotriccus ruficeps</i>	3 Mindo
	<b>Spotted Tody-Flycatcher</b>	<i>Todirostrum maculatum</i>	1 río Napo
	<b>Rufous-crowned Tody-Flycatcher</b>	<i>Todirostrum ruficeps</i>	10+ San Isidro
	<b>Common Tody-Flycatcher</b>	<i>Todirostrum cinereum</i>	3 Machalilla, 2 Bombuscaro
	<b>Yellow-browed Tody-Flycatcher</b>	<i>Todirostrum chrysocrotaphum</i>	2 Sani Lodge, 1 Bombuscaro
M	<b>Black-headed Tody-Flycatcher</b>	<i>Todirostrum nigriceps</i>	1 Machalilla
	<b>Yellow-olive Flycatcher</b>	<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	3 Tapichalaca
	<b>Yellow-margined Flycatcher</b>	<i>Tolmomyias assimilis</i>	1 Mindo
	<b>Gray-crowned Flycatcher</b>	<i>Tolmomyias poliocephalus</i>	2 Sani Lodge
	<b>Cinnamon Flycatcher</b>	<i>Pyrhomyias cinnamomeus</i>	varios en San Isidro-Guango, 3+ Mindo y 10+ Tapichalaca
E, P	<b>Gray-breasted Flycatcher</b>	<i>Lathrotriccus griseipectus</i>	2+ Machalilla
	<b>Fuscous Flycatcher</b>	<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	1 Napo
	<b>Olivaceous Flatbill</b>	<i>Rhynchocyclus olivaceous</i>	1 en Islas del Napo
	<b>Black Phoebe</b>	<i>Sayornis nigricans</i>	Común en todas las zonas de montaña (San Isidro, Guango, Mindo, Cajas, Podocarpus)
	<b>Smoke-colored Pewee</b>	<i>Contopus fumigatus</i>	1 San Isidro
	<b>Western Wood Pewee</b>	<i>Contopus sordidulus</i>	3 Mindo, 2 Machalilla
	<b>Tropical Pewee</b>	<i>Contopus cinereus</i>	ssp punensis (Thumbes Pewee) 11+ Mindo
	<b>Willow Flycatcher</b>	<i>Empidonax traillii</i>	1 Napo
	<b>Vermilion Flycatcher</b>	<i>Pyrocephalus rubinus</i>	1 Quito, 1 Paz de las Aves, varios Machalilla
	<b>Riverside Tyrant</b>	<i>Knipolegus orenocensis</i>	1 Napo
M	<b>Black-billed Shrike-Tyrant</b>	<i>Agriornis montanus</i>	2 Laguna Toreadora (Cajas)
M	<b>Red-rumped Bush Tyrant</b>	<i>Cnemarchus erythropygius</i>	5+ Laguna Toreadora (Cajas)

	<b>Masked Water Tyrant</b>	<i>Fluvicola nengeta</i>	común (13+) en Mindo
	<b>Yellow-bellied Chat-Tyrant</b>	<i>Ochthoeca diadema</i>	3 Tapichalaca
	<b>Slaty-backed Chat-Tyrant</b>	<i>Ochthoeca cinnamomeiventris</i>	3 Guango
	<b>Rufous-breasted Chat-Tyrant</b>	<i>Ochthoeca rufipectoralis</i>	6 Tapichalaca
M	<b>Brown-backed Chat-Tyrant</b>	<i>Ochthoeca fumicolor</i>	1 Laguna Toreadora (Cajas)
e.	<b>Piratic Flycatcher</b>	<i>Legalus leucophaeus</i>	2 Sani Lodge
	<b>Rusty-margined Flycatcher</b>	<i>Myiozetetes cayanensis</i>	7 Mindo
	<b>Social Flycatcher</b>	<i>Myiozetetes similis</i>	5+ Sani Lodge, común en Mindo, 3+ Machalilla
	<b>Gray-capped Flycatcher</b>	<i>Myiozetetes granadensis</i>	1 Sani, 1 Mindo
	<b>Great Kiskadee</b>	<i>Pitangus sulphuratus</i>	Común en el Napo
	<b>Lesser Kiskadee</b>	<i>Pitangus lictor</i>	Varios en el Napo
	<b>Golden-crowned Flycatcher</b>	<i>Myiodynastes chrysocephalus</i>	1 Cabañas San Isidro, y 3 en Mindo
Tumb	<b>Baird's Flycatcher</b>	<i>Myiodynastes bairdii</i>	1 Quito-Puerto López
	<b>Sulfur-bellied Flycatcher</b>	<i>Myiodynastes luteiventris</i>	1 Sani Lodge, 2 Copalinga
	<b>Streaked Flycatcher</b>	<i>Myiodynastes maculatus</i>	2 Sani, 3 Machalilla
	<b>Boat-billed Flycatcher</b>	<i>Megaruiynchus pitangua</i>	3 en Napo
	<b>Crown Slaty Flycatcher</b>	<i>Empidonomus aurantioatrocristatus</i>	3 Tapichalaca
	<b>Tropical Kingbird</b>	<i>Tyrannus melancholicus</i>	Común en todo el país excepto zonas más altas
	<b>Dusky-capped Flycatcher</b>	<i>Myiarchus tuberculifer</i>	4 Mindo y alrededores
	<b>Short-crested Flycatcher</b>	<i>Myiarchus ferox</i>	3 en Napo
	<b>Pale-edged Flycatcher</b>	<i>Myiarchus cephalotes</i>	Varios en Cabañas de San Isidro
	<b>Cinnamon Attila</b>	<i>Attila cinnamomeus</i>	Varias en el Napo
Tumb	e. <b>Ochraceous Attila</b>	<i>Attila torridus</i>	1 Machalilla
	e. <b>Citron-bellied Attila</b>	<i>Attila citriniventris</i>	1 en Napo
	<b>Barred Becard</b>	<i>Pachyramphus versicolor</i>	1 Cabañas, 1 Tandayapa
Tumb	M <b>Slaty Becard</b>	<i>Pachyramphus spodiurus</i>	3 Machalilla
	<b>Cinnamon Becard</b>	<i>Pachyramphus cinnamomeus</i>	1 Mindo
	<b>Black-and-white Becard</b>	<i>Pachyramphus albogriseus</i>	3 en área de Mindo, 1 en Machalilla
	<b>One-colored Becard</b>	<i>Pachyramphus homochrous</i>	3 en Mindo
	<b>Pink-thorated Becard</b>	<i>Pachyramphus minor</i>	1 en Yasuní N.P.
	<b>Black-crowned Tityra</b>	<i>Tityra inquisitor</i>	2 en Mindo
	<b>Black-tailed Tityra</b>	<i>Tityra cayana</i>	5 en Napo
	<b>Masked Tityra</b>	<i>Tityra semifasciata</i>	2 en Mindo
	<b>Red-crested Cotinga</b>	<i>Ampelion rubrocristatus</i>	1 Guango, 2 Tandayapa
	<b>Green-and-Black Fruiteater</b>	<i>Pipreola riefferii</i>	2 en valle de Tandayapa
	<b>Barred Fruiteater</b>	<i>Pipreola arcuata</i>	5 en valle de Tandayapa
Chocó	<b>Orange-breasted Fruiteater</b>	<i>Pipreola jucunda</i>	2 Paz de las Aves
	<b>Scaled Fruiteater</b>	<i>Ampelioides tschudii</i>	2 en Mindo, 3 en Paz de la Aves
	<b>Andean Cock-of-the-Rock</b>	<i>Rupicola peruvianus</i>	1 en Yellow House trails (Mindo), 5 en Paz de las Aves y 2 en Bombuscaro
	<b>Plum-throated Cotinga</b>	<i>Cotinga maynana</i>	6 en Napo
	<b>Spangled Cotinga</b>	<i>Cotinga cayana</i>	1 en Napo
e.	<b>Screaming Piha</b>	<i>Lipaugus vociferans</i>	1 en Napo
	<b>Olivaceous Piha</b>	<i>Snowornis cryptolophus</i>	1 en Paz de las Aves
	<b>Bare-necked Fruitcrow</b>	<i>Gymnoderus foetidus</i>	16 en Napo
	<b>Purple-throated Fruitcrow</b>	<i>Querula purpurata</i>	18 en Napo
	<b>Amazonian Umbrellabird</b>	<i>Cephalopterus ornatus</i>	5 en Napo
	<b>Dwarf Tyrant-Manakin</b>	<i>Tyranneutes stolzmanni</i>	2 en Napo
Chocó	<b>Club-winged Manakin</b>	<i>Machaeropterus deliciosus</i>	5+ en Milpe
	<b>Striped Manakin</b>	<i>Machaeropterus regulus</i>	2 en Yasuní N.P.

C, E, P	<b>Blue-rumped Manakin</b>	<i>Lepidothrix isidorei</i>	3+ Bombuscaro
	M <b>Bearded Manakin</b>	<i>Manacus manacus</i>	1 Machalilla
	<b>Blue-backed Manakin</b>	<i>Chiroxiphia pareola</i>	2 en Yasuní N.P.
E, P	<b>Orange-crested Manakin</b>	<i>Heterocercus aurantiivertex</i>	1 macho en Napo
	<b>White-crowned Manakin</b>	<i>Pipra pipra</i>	1 en Yasuní N.P.
	<b>Wire-tailed Manakin</b>	<i>Pipra filicauda</i>	1 en Sani Lodge y 2 en Yasuní N.P.
	<b>Golden-headed Manakin</b>	<i>Pipra erythrocephala</i>	4 en Yasuní N.P.
	<b>Wing-barred Piprites</b>	<i>Piprites chloris</i>	1 en Copalinga
	<b>Turquoise Jay</b>	<i>Cyanolyca turcosa</i>	3+ Guango, 15+ valle Tandayapa
	<b>Violaceous Jay</b>	<i>Cyanocorax violaceus</i>	16 en Napo
	<b>Green Jay</b>	<i>Cyanocorax yncas</i>	20+ en Cabañas San Isidro y 15+ en Bombuscaro
	<b>Black-billed Peppershrike</b>	<i>Cyclarhis nigrirostris</i>	1 Cabañas San Isidro
	M <b>Brown-capped Vireo</b>	<i>Vireo leucophrys</i>	1 Paz de las Aves
	<b>Yellow-green Vireo</b>	<i>Vireo flavoviridis</i>	2 en Napo
	<b>Lesser Greenlet</b>	<i>Hylophilus decurtatus</i>	1 Mindo
	<b>Andean Solitaire</b>	<i>Myadestes ralloides</i>	2+ Cabañas San Isidro y 1 en Mindo
	<b>Swainson's Thrush</b>	<i>Catharus ustulatus</i>	Abundante en zonas de montaña
	<b>Pale-eyed Thrush</b>	<i>Platycichla leucops</i>	2+ Cabañas de San Isidro
	<b>Great Thrush</b>	<i>Turdus fuscater</i>	común en Quito, Mindo, Cajas y Podocarpus
	<b>Glossy-black Thrush</b>	<i>Turdus serranus</i>	común en San Isidro, Guango, 1 en Mindo y 5+ Tapichalaca
Tumb	<b>Plumbeous-backed Thrush</b>	<i>Turdus reevei</i>	3 Machalilla
	<b>Black-billed Thrush</b>	<i>Turdus ignobilis</i>	1 Napo, 6 en Bombuscaro
	M <b>Lawrence's Thrush</b>	<i>Turdus lawrencii</i>	4 en Sani Lodge
Tumb	<b>Ecuadorian Thrush</b>	<i>Turdus maculirostris</i>	Común en Mindo y alred. y en Puerto López-Machalilla
	<b>Long-tailed Mockingbird</b>	<i>Mimus longicaudatus</i>	Común en la costa (Puerto López-Salinas)
	<b>White-capped Dipper</b>	<i>Cinclus leucocephalus</i>	1 San Isidro, 1 Guango, 3 Paz de las Aves, 2 Quito-Puerto López
	<b>Collared Sand Martin</b>	<i>Riparia riparia</i>	15+ Napo
	<b>White-winged Swallow</b>	<i>Tachycineta albiventer</i>	Común en Napo
	<b>Gray-breasted Martin</b>	<i>Progne chalybea</i>	2+ Napo, 2+ Tapichalaca y común en la costa
	<b>Blue-and-white Swallow</b>	<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>	Común en ambas laderas y en Podocarpus
	<b>Brown-bellied Swallow</b>	<i>Notiochelidon murina</i>	Común en Guango
	<b>White-bellied Swallow</b>	<i>Atticora fasciata</i>	Común en Napo y 1 en Bombuscaro
	<b>Southern Rough-winged Swallow</b>	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	5+ en Napo, 15+ en la costa
	<b>Barn Swallow</b>	<i>Hirundo rustica</i>	6 en Napo
	<b>Black-capped Danacobius</b>	<i>Danacobius atricapilla</i>	Común en Napo
Tumb	<b>Fasciated Wren</b>	<i>Campylorhynchus fasciatus</i>	4 en aeropuerto Loja (Catamayo)
	<b>Thrush-like Wren</b>	<i>Campylorhynchus turdinus</i>	1 en Napo
	<b>Rufous Wren</b>	<i>Cinnycerthia unirufa</i>	12+ en Tapichalaca
	J <b>Plain-tailed Wren</b>	<i>Thryothorus euophrys</i>	1 Cabañas San Isidro, 10+ Tapichalaca
	<b>Whiskered Wren</b>	<i>Thryothorus mystacalis</i>	2 en Mindo
	e. <b>Coraya Wren</b>	<i>Thryothorus coraya</i>	1 en Yasuní N.P.
Tumb	<b>Speckle-breasted Wren</b>	<i>Thryothorus sclateri</i>	5+ en Machalilla
	<b>Bay Wren</b>	<i>Thryothorus nigricapillus</i>	Varios en Mindo
Tumb	<b>Superciliated Wren</b>	<i>Thryothorus superciliaris</i>	2 en Machalilla
	<b>House Wren</b>	<i>Troglodytes aedon</i>	Común en área de Mindo, Puerto López y Salinas
	<b>Mountain Wren</b>	<i>Troglodytes solstitialis</i>	Común en Cabañas, Guango y Papallacta
	<b>White-breasted Wood Wren</b>	<i>Henicorhina leucosticta</i>	1 en Bombuscaro

<b>Gray-breasted Wood Wren</b>	<i>Henicorhina leucophrys</i>	1 en Cabañas, 2 Guango y 7 en área de Mindo
<b>Tropical Gnatcatcher</b>	<i>Poliophtila plumbea</i>	2 en Mindo, común en Machalilla
<b>Tropical Parula</b>	<i>Parula pitiayumi</i>	9+ en área de Mindo, común en Machalilla, Bombuscaro y Tapichalaca
<b>Blackpoll Warbler</b>	<i>Dendroica striata</i>	3 en Napo
<b>Blackburnian Warbler</b>	<i>Dendroica fusca</i>	Común en Cabañas, Guango y Mindo y en Tapichalaca y Bombuscaro
<b>Cerulean Warbler</b>	<i>Dendroica cerulea</i>	2 en Mindo (Yellow House)
<b>Black-and-white Warbler</b>	<i>Mniotilta varia</i>	2 en Guango
<b>American Redstart</b>	<i>Setophaga ruticilla</i>	2 en Mindo
e. <b>Olive-crowned Yellowthroat</b>	<i>Geothlypis semiflava</i>	1 en Mindo
<b>Canada Warbler</b>	<i>Wilsonia canadensis</i>	Varios en Cabañas-Guango y Bombuscaro-Tapichalaca
<b>Slate-throated Redstart</b>	<i>Myioborus miniatus</i>	Común en Guango-Mindo, Bombuscaro y Tapichalaca
<b>Spectacled Redstart</b>	<i>Myioborus melanocephalus</i>	Común en Cabañas y Guango y en Cajas, Bombuscaro y Tapichalaca
<b>Citrine Warbler</b>	<i>Basileuturus luteoviridis</i>	8+ en Tapichalaca
<b>Black-crested Warbler</b>	<i>Basileuturus nigrocristatus</i>	5 Cabañas-Guango, 4+ en Tapichalaca
<b>Russet-crowned Warbler</b>	<i>Basileuturus coronatus</i>	Común en Cabañas, Tandayapa y Tapichalaca
<b>Three-striped Warbler</b>	<i>Basileuturus tristriatus</i>	3+ Mindo y común en Tandayapa
<b>Buff-rumped Warbler</b>	<i>Phaethothlypis fulvicauda</i>	2 Milpe, 1 Machalilla
<b>Magpie Tanager</b>	<i>Cissopis leverianus</i>	1 Napo, 3 Napo-Cabañas, 4 Copalinga (Bombuscaro)
<b>Black-capped Hemispingus</b>	<i>Hemispingus atropileus</i>	8+ en Tapichalaca
<b>Oleaginous Hemispingus</b>	<i>Hemispingus frontalis</i>	1 en Cabañas San Isidro
<b>Black-eared Hemispingus</b>	<i>Hemispingus melanotis</i>	1 en Cabañas San Isidro
<b>Gray-hooded Bush Tanager</b>	<i>Cnemoscopus rubrirostris</i>	5+ Tapichalaca
<b>Orange-headed Tanager</b>	<i>Thlypopsis sordida</i>	1 Islas Napo
<b>Gray-headed Tanager</b>	<i>Eucometis penicillata</i>	1 en Napo
<b>Flame-crested Tanager</b>	<i>Tachyphonus cristatus</i>	1 en Napo
<b>White-shouldered Tanager</b>	<i>Tachyphonus luctuosus</i>	2 en Mindo
<b>White-lined Tanager</b>	<i>Tachyphonus rufus</i>	5 en Mindo, 9+ Copalinga (Bombuscaro)
<b>Orange-headed Tanager</b>	<i>Thlypopsis sordida</i>	1 en Islas del Napo
<b>Masked Crimson Tanager</b>	<i>Rhamphocelus nigrogularis</i>	Varios en Napo
<b>Silver-beaked Tanager</b>	<i>Rhamphocelus carbo</i>	Varios en Napo, común en Copalinga (Bombuscaro)
<b>Lemon-rumped Tanager</b>	<i>Rhamphocelus icteronotus</i>	Común en Mindo y Pto.López-Machalilla
<b>Blue-gray Tanager</b>	<i>Thraupis episcopus</i>	Abundante en gran parte del país excepto en Napo (sólo 5) y costa
<b>Palm Tanager</b>	<i>Thraupis palmarum</i>	Abundante en gran parte del país excepto en Napo (sólo 1) y costa
<b>Blue-capped Tanager</b>	<i>Thraupis cyanocephala</i>	2 en Tapichalaca
<b>Hooded Mountain Tanager</b>	<i>Buthraupis montana</i>	10+ en Tapichalaca
<b>Lacrimose Mountain Tanager</b>	<i>Anisognathus lacrymosus</i>	1 en Guango, varios en Tapichalaca
<b>Scarlet-bellied Mountain Tanager</b>	<i>Anisognathus igniventris</i>	4+ en Papallacta, 4 en Tapichalaca
<b>Blue-winged Mountain Tanager</b>	<i>Anisognathus somptuosus</i>	5 en San Isidro, común en Tandayapa, 2 en Mindo
<b>Grass-green Tanager</b>	<i>Chlorornis riefferii</i>	1 Guango, 2 Tandayapa, 5 Tapichalaca
<b>Buff-breasted Mountain Tanager</b>	<i>Dubusia taeniata</i>	5 en Tapichalaca
<b>Golden-crowned Tanager</b>	<i>Iridosornis rufivertex</i>	1 en Tandayapa, 6+ en Tapichalaca

	<b>Fawn-breasted Tanager</b>	<i>Pipraeidea melanonota</i>	8 en Mindo, 2 en Paz de las Aves
	<b>Orange-eared Tanager</b>	<i>Chlorochrysa calliparaea</i>	3 en Bombuscaro
	<b>Turquoise Tanager</b>	<i>Tangara mexicana</i>	2+ en Napo,
	<b>Paradise Tanager</b>	<i>Tangara chilensis</i>	3 en Napo, 7+ en Bombuscaro
	<b>Green-and-gold Tanager</b>	<i>Tangara schrankii</i>	2 en Napo, 9 en Bombuscaro
	<b>Emerald Tanager</b>	<i>Tangara florida</i>	2 en Milpe
	<b>Golden Tanager</b>	<i>Tangara arthus</i>	común en Mindo y alrededores, 2 en Copalinga
	<b>Silver-throated Tanager</b>	<i>Tangara icterocephala</i>	1 en Mindo, 3+ en Milpe
	<b>Saffron-crowned Tanager</b>	<i>Tangara xanthocephala</i>	5-10 en San Isidro
	<b>Golden-eared Tanager</b>	<i>Tangara chrysotis</i>	10+ en Bombuscaro
	<b>Flame-faced Tanager</b>	<i>Tangara parzudakii</i>	2 San Isidro, 2 Mindo, 1 Paz de las Aves y 2 Tapichalaca
J	<b>Yellow-bellied Tanager</b>	<i>Tangara xanthogastra</i>	1 en Bombuscaro (entrada P.N. Podocarpus)
	<b>Spotted Tanager</b>	<i>Tangara punctata</i>	2 en Bombuscaro (entrada P.N. Podocarpus)
	<b>Bay-headed Tanager</b>	<i>Tangara gyrola</i>	13+ en Mindo y alred., 5+ Bombuscaro
	<b>Golden-naped Tanager</b>	<i>Tangara ruficervix</i>	1 en Tandayapa, 1 en Mindo
	<b>Metallic-green Tanager</b>	<i>Tangara labradorides</i>	1 en Mindo
	<b>Blue-necked Tanager</b>	<i>Tangara cyanocollis</i>	común en Mindo y alrededores y en Bombuscaro
	<b>Beryl-spangled Tanager</b>	<i>Tangara nigroviridis</i>	2+ San Isidro, 3 en Mindo
	<b>Blue-and-black Tanager</b>	<i>Tangara vassorii</i>	1+ en Guango, varios en Tapichalaca
	<b>Black-capped Tanager</b>	<i>Tangara heinei</i>	2 en San Isidro
	<b>Silver-backed Tanager</b>	<i>Tangara viridicollis</i>	1+ Copalinga (Bombuscaro)
	<b>Opal-rumped Tanager</b>	<i>Tangara velia</i>	1 en Napo
	<b>Opal-crowned Tanager</b>	<i>Tangara callophrys</i>	1 en Napo
	<b>Swallow-Tanager</b>	<i>Tersinia viridis</i>	1 en Napo, común en área de Mindo y 2 en Bombuscaro
	<b>Black-faced Dacnis</b>	<i>Dacnis lineata</i>	2 en Sani Lodge (Napo) y 3 en Copalinga (Bombuscaro)
	<b>Yellow-bellied Dacnis</b>	<i>Dacnis flaviventer</i>	2 en Sani Lodge (Napo)
	<b>Blue Dacnis</b>	<i>Dacnis cayana</i>	5 en Sani Lodge (Napo)
	<b>Bananaquit</b>	<i>Coereba flaveola</i>	Muy abundante en zona Mindo, Machalilla y Copalinga
	<b>Purple Honeycreeper</b>	<i>Cyanerpes caeruleus</i>	4+ en Napo
	<b>Green Honeycreeper</b>	<i>Chlorophanes spiza</i>	6+ en Copalinga (Bombuscaro)
	<b>Guira Tanager</b>	<i>Hemithraupis guira</i>	6 en Mindo
E, P	M <b>Tit-like Dacnis</b>	<i>Xenodacnis parina</i>	1 hembra en laguna Toreadora (P.N. Cajas)
	M <b>Cinereous Conebill</b>	<i>Conirostrum cinereum</i>	1 en laguna Toreadora (P.N. Cajas)
	<b>Blue-backed Conebill</b>	<i>Conirostrum sitticolor</i>	c.10 Guango y 5+ Papallacta
	<b>Capped Conebill</b>	<i>Conirostrum albifrons</i>	1 en Tandayapa, 1 en Tapichalaca
	M <b>Giant Conebill</b>	<i>Oreomanes fraseri</i>	3+ en laguna Toreadora (P.N. Cajas)
	<b>Glossy Flowerpiercer</b>	<i>Diglossa lafresnayii</i>	1 en Papallacta, 1 Tandayapa, 2 en Tapichalaca
	<b>Black Flowerpiercer</b>	<i>Diglossa humeralis</i>	3 en P.N. Cajas (Lag. Toreadora y 2 Chorreras)
	<b>White-sided Flowerpiercer</b>	<i>Diglossa albilatera</i>	1 S. Isidro, 1 Tandayapa, 15+ Tapichalaca
	<b>Bluish Flowerpiercer</b>	<i>Diglossa caerulescens</i>	2+ San Isidro
	<b>Masked Flowerpiercer</b>	<i>Diglossa cyanea</i>	Común en S. Isidro-Guango, Tandayapa, P.N. Cajas y Tapichalaca
	<b>Common Bush Tanager</b>	<i>Chlorospingus ophthalmicus</i>	Común en San Isidro
Chocó	<b>Dusky Bush Tanager</b>	<i>Chlorospingus semifuscus</i>	3+ en Tandayapa
	<b>Yellow-throated Bush Tanager</b>	<i>Chlorospingus flavigularis</i>	2 Tandayapa, 2 Mindo, común en Copalinga

		<b>Ashy-thorated Bush Tanager</b>	<i>Chlorospingus canigularis</i>	2 en Mindo, 5+ Bombuscaro
		<b>Summer Tanager</b>	<i>Piranga rubra</i>	7 en Mindo, 1+ Machalilla, 2 en Bombuscaro
		<b>White-winged Tanager</b>	<i>Piranga leucoptera</i>	2 en Mindo
		<b>Thick-billed Euphonia</b>	<i>Euphonia laniirostris</i>	Común en Mindo, Machalilla y Copalinga
		<b>Orange-bellied Euphonia</b>	<i>Euphonia xanthogaster</i>	4 Napo, común en Mindo, Machalilla
		<b>Rufous-bellied Euphonia</b>	<i>Euphonia rufiventris</i>	1 en Napo
Chocó	M	<b>Yellow-collared Chlorophonia</b>	<i>Chlorophonia flavirostris</i>	1 en Milpe
		<b>Plushcap</b>	<i>Catamblyrhynchus diadema</i>	1 en S. Isidro, 1 Guango, 1 Tandayapa, 1 Tapichalaca
		<b>Golden-bellied Grosbeak</b>	<i>Pheucticus chrysogaster</i>	3 Mindo, c.7 Machalilla, 1 Copalinga (Bombuscaro)
		<b>Rose-breasted Grosbeak</b>	<i>Pheucticus ludovicianus</i>	1 en Mindo
		<b>Buff-throated Saltator</b>	<i>Saltator maximus</i>	11+ Mindo, 2 Machalilla, 3+ Copalinga (Bombuscaro)
		<b>Black-winged Saltator</b>	<i>Saltator atripennis</i>	2 Mindo
		<b>Grayish Saltator</b>	<i>Saltator coerulescens</i>	1 Mindo, 6+ Bombuscaro
		<b>Streaked Saltator</b>	<i>Saltator striatipectus</i>	Común en Machalilla-Pto. López
		<b>Rufous-collared Sparrow</b>	<i>Zonotrichia capensis</i>	Muy común en gran parte del viaje excepto en Napo y costa
		<b>Yellow-browed Sparrow</b>	<i>Myospiza aurifrons</i>	Varios en Napo (islas) y 3 en Bombuscaro
	M	<b>Plumbeous Sierra Finch</b>	<i>Phrygilus unicolor</i>	2 en lag. Toreadora (P.N. Cajas)
Tumb		<b>Collared Warbling Finch</b>	<i>Poospiza hispaniolensis</i>	2+ en Isla de la Plata (Pto. López)
		<b>Saffron Finch</b>	<i>Sicalis flaveola</i>	10+ en Tapichalaca
		<b>Blue-back Grassquit</b>	<i>Volatinia jacarina</i>	4 en Mindo
		<b>Variable Seedeater</b>	<i>Sporophila corvina</i>	Común en área de Mindo y 2 en Pto. López
		<b>Black-and-white Seedeater</b>	<i>Sporophila luctuosa</i>	Varios en Islas Napo y 5 en Mindo
		<b>Yellow-bellied Seedeater</b>	<i>Sporophila nigricollis</i>	Común en área de Mindo
Tumb		<b>Parrot-billed Seedeater</b>	<i>Sporophila peruviana</i>	20+ en Pto. López, 2 en Salinas
		<b>Chestnut-bellied Seedeater</b>	<i>Sporophila castaneiventris</i>	Varios en Islas del Napo
		<b>Plain-colored Seedeater</b>	<i>Catamenia inornata</i>	1 en Papallacta, y 3 en Lag. Toreadora (P.N. Cajas)
	M	<b>Yellow-faced Grassquit</b>	<i>Tiaris olivaceous</i>	2 en Mindo
		<b>Black-striped Sparrow</b>	<i>Arremonops conirostris</i>	2 en Mindo
		<b>Orange-billed Sparrow</b>	<i>Arremon aurantirostris</i>	6 en área de Mindo-Tandayapa, 3 en Bombuscaro
Tumb		<b>Black-capped Sparrow</b>	<i>Arremon abeillei</i>	3 en Machalilla
		<b>Chestnut-capped Brush Finch</b>	<i>Buarremon brunneinucha</i>	1 en Tapichalaca
		<b>Stripe-headed Brush Finch</b>	<i>Buarremon torquatus</i>	1 en Guango
		<b>Pale-naped Brush Finch</b>	<i>Atlapetes pallidinucha</i>	2 en Papallacta, 6+ en Tapichalaca
		<b>Tricolored Brush Finch</b>	<i>Atlapetes tricolor</i>	1 en Mindo (Yellow House), 1 en Paz de las Aves
		<b>Rufous-naped Brush Finch</b>	<i>Atlapetes latinuchus</i>	5+ en 2 Chorreras (Cajas) y común en Tapichalaca
		<b>Slaty Brush Finch</b>	<i>Atlapetes schistaceus</i>	1 en Guango
Tumb	M	<b>Crimson-breasted Finch</b>	<i>Rhodospingus cruentus</i>	2 en Mindo y 5+ en Machalilla
		<b>Red-capped Cardinal</b>	<i>Paroaria gularis</i>	2 en Napo
		<b>Casqued Oropendola</b>	<i>Psarocolius oseryi</i>	Común en Napo y en Bombuscaro
		<b>Crested Oropendola</b>	<i>Psarocolius decumanus</i>	Común en Napo, 1 en Copalinga (Bombuscaro)
		<b>Russet-backed Oropendola</b>	<i>Psarocolius angustifrons</i>	Común en Napo y en Bombuscaro
		<b>Amazonian Oropendola</b>	<i>Psarocolius yuracares</i>	2 en Napo
		<b>Yellow-rumped Cacique</b>	<i>Cacicus cela</i>	Común en Napo y en Machalilla

	<b>Subtropical Cacique</b>	<i>Cacicus uropygialis</i>	3+ en Bombuscaro
	<b>Northern Mountain Cacique</b>	<i>Cacicus leucoramphus</i>	1 en Guango, 4+ en Papallacta
C, E, P	<b>Ecuadorian Cacique</b>	<i>Cacicus sclateri</i>	2 en Napo
M	<b>Yellow-billed Cacique</b>	<i>Amblycercus holosericeus</i>	1 en Tapichalaca
Tumb	<b>White-edged Oriole</b>	<i>Icterus graceannae</i>	5 en Machalilla
	<b>Yellow-tailed Oriole</b>	<i>Icterus mesomelas</i>	1 en Machalilla (río Ayampe)
	<b>Oriole-Blackbird</b>	<i>Gymnomystax mexicanus</i>	8 en Napo
	<b>Giant Cowbird</b>	<i>Molothrus oryzivorus</i>	1 en Napo y 10+ entre Coca y Cosanga
	<b>Shiny Cowbird</b>	<i>Molothrus bonariensis</i>	2 en Mindo, 1 en Machalilla
	<b>Scrub Blackbird</b>	<i>Dives warczewiczii</i>	6 área de Mindo, común Machalilla, 2+ Tapichalaca
	<b>Peruvian Meadowlark</b>	<i>Sturnella bellicosa</i>	10+ Puerto López, 2+ Salinas
M	<b>Hooded Siskin</b>	<i>Carduelis magellanica</i>	5 lag. Toreadora (P.N. Cajas)
Tumb	<b>Saffron Siskin</b>	<i>Carduelis siemiradzkii</i>	10 en Machalilla y varios en el área de Loja.
	<b>Yellow-bellied Siskin</b>	<i>Carduelis xanthogastra</i>	2 en Mindo
	<b>House Sparrow</b>	<i>Passer domesticus</i>	Común en zona Puerto López

## LISTADO DE MAMÍFEROS

NOMBRE ESPAÑOL	ENGLISH NAME	NOMBRE CIENTÍFICO	LUGAR
<b>Mono ardilla</b>	Squirrel monkey	<i>Saimiri sciureus</i>	Común en Napo
<b>Capuchino frentiblanco</b>	White-fronted capuchin	<i>Cebus albifrons</i>	Común en Napo
<b>Tamarino de manto negro</b>	Graell's tamarin	<i>Saguinus graellsi</i>	Varios en Napo
<b>Tití cobrizo</b>	Dusky titi monkey	<i>Callicebus cupreus</i>	Napo
<b>Mono nocturno vociferante</b>	Noisy night monkey	<i>Aotus vociferans</i>	2 en Sani Lodge (Napo)
<b>Mono aullador rojo</b>	Red howler monkey	<i>Alouatta seniculus</i>	Común en Napo
<b>Hormiguero Gigante/Oso Palmero</b>	Giant anteater	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>	2 en P.N. Yasuní (adulto + cría)
<b>Comadreja andina</b>	Andean weasel	<i>Mustela frenata</i>	1 en Papallacta
<b>Olingo de Allen</b>	Lowland olingo	<i>Bassaricyon alleni</i>	1 en Sani Lodge (Napo)
<b>Zarigüeya andina</b>	White-eared opossum	<i>Didelphis pernigra</i>	1 en Casa Simpson (Tapichalaca)
<b>Lobo marino sudamericano</b>	South American sea lion	<i>Otaria flavescens</i>	8 en Punta Chicolatera (Salinas)
<b>Murciélago pescador</b>	Gretaer bulldog bat	<i>Noctilio leporinus</i>	Común en Sani Lodge (Napo)
<b>Ardilla enana occidental</b>	Amazon dwarf squirrel	<i>Microsciurus flaviventer</i>	Varias en Napo
<b>Ardilla roja del Amazonas este</b>	Northern Amazon red Squirrel	<i>Sciurus igniventris</i>	2 en Napo
<b>Ardilla de cola roja</b>	Red-tailed Squirrel	<i>Sciurus granatensis</i>	1 en San Isidro, común en área de Mindo
<b>Ardilla de Guayaquil</b>	Guayaquil Squirrel	<i>Sciurus stramineus</i>	1 en Machalilla
<b>Tapetí / conejo de páramo</b>	Tapeti	<i>Sylvilagus brasiliensis</i>	2 en Papallacta
<b>Armadillo de 9 bandas</b>	Nine-banded armadillo	<i>Dasybus novemcinctus</i>	2+ en Mindo (Yellow House)
<b>Agutí centroamericano</b>	Central American agouti	<i>Dasyprocta punctata</i>	5+ en Mindo
<b>Agutí amazónico</b>	West amazonian agouti	<i>Dasyprocta pratti</i>	1 en Napo
<b>Guanta andina</b>	Mountain paca	<i>Cuniculus taczanowskii</i>	1 en Casa Simpson (Tapichalaca)
<b>Delfín rosado</b>	Amazon river dolphin	<i>Inia geoffrensis</i>	2 en laguna Yanacochoa (Napo)
<b>Delfín sp.</b>	Dolphin sp.		60+ desde Salinas