

OTROS SITIOS PARA OBSERVACIONES DE AVES CERCA DE XALAPA (Modificado de Straub 2007)

Estos son sitios que podemos recomendar para observar aves cerca de Xalapa, los cuales pueden durar sólo un día y podrías quedarte en Xalapa, o en el caso del VRR se pueden quedar en Cardel. Para ir a estos sitios por cuenta propia, se puede ir en transporte propio o en transporte público. Para una visita a Chavarrillo o a Cañadas y Cuenca del Río Pixquiac es recomendable comunicarse con los grupos de turismo comunitario “Cafaselva” y “Sendas, A.C.”, respectivamente (datos del contacto abajo) para organizar la visita. Para hacer una visita al VRR en Cardel es necesario comunicarse con el Hotel Bienvenido (es recomendable quedarse en el hotel para sólo tener que subir unos pisos de su habitación a la azotea para ver la migración), y en Chichicxtle tenemos un acuerdo con Pronatura Veracruz para poder visitar la torre de observación.

- Chavarrillo
- Cañadas y Cuenca del Río Pixquiac
- Xico y Cascada de Texolo
- Parque El Haya
- La Joya
- Las Minas
- Veracruz Río de Rapaces (VRR)

DESCRIPCIONES DE LOS SITIOS:

CHAVARRILLO

Descripción del sitio: El pueblo de Chavarrillo resulta interesante para los observadores de aves y para los naturalistas en muchos sentidos. Es un pueblo pequeño ubicado entre la región del bosque de niebla de Xalapa y la zona costera cercana a Cardel, con una altura y vegetación intermedia a estas dos regiones. Está a 870 m de altura y a 500 m debajo de Xalapa, fuera del cinturón de bosque de niebla que rodea al área de Xalapa. El pueblo se asienta en la base del cerro Tepeapulco, que se eleva unos 1150 m aproximadamente y alberga una gran variedad de hábitat, incluyendo al ya mencionado bosque de niebla que tiene tres tipos de encino cercanos a la cima de la montaña, además de una gran diversidad de orquídeas. Chavarrillo está ubicado en una planicie pequeña entre dos impresionantes cañones, por donde pasan dos ríos que confluyen cerca del pueblo a unos 600 m en el fondo del cañón, y llegan a la selva baja, que es característica de las zonas de poca altura de las regiones costeras. Entre el nivel del fondo del cañón y la cima de la montaña hay 550 m aproximadamente. Estos rasgos hacen que haya una gran variedad de hábitat en un área pequeña. Los ejidos locales y los miembros de la comunidad se han unido a Pronatura Veracruz para proteger el área y establecer medidas de conservación y una reserva de unas 100 hectáreas. Por otro lado, han creado un grupo de ecoturismo llamado Cafaselva para desarrollar actividades turísticas también responsables (que incluyen la observación de aves) de la conservación de la zona. El Club de Observadores de Aves de Xalapa (COAX) ha realizado a este lugar dos excursiones bastante exitosas e incluso algunos de los habitantes de Chavarrillo se han vuelto ávidos participantes de nuestras excursiones, cursos y otros trabajos que implican también a Pronatura Veracruz. Cuando venga a observar aves, recomendamos que vaya a Cafaselva y solicite una persona como guía de aves, y así contribuirá con la comunidad y con sus proyectos de conservación. El guía principal de observación de aves es Aldo Contreras, un excelente estudiante de aves, de 18 años de edad, que participa en los cursos y excursiones del Club de Observadores de Aves de Xalapa y como empleado temporal de Pronatura Veracruz.

Especies de interés: Esta área es la mejor conocida en Veracruz para ver al endémico **chivirín vientre blanco** (*Uropsila leucogastra*). Este pájaro pequeño, sencillo y sigiloso es muy común en la región y sus llamados se escuchan con más frecuencia en la temporada de reproducción (de abril a julio), y un poco menos durante el resto del año. En el hábitat de matorral fuera del pueblo se encuentra otra especie endémica, el **colibrí cola hendida** (*Doricha eliza*). Otras aves interesantes son las tres especies de tucán, entre ellas el tucán pico canoa (*Ramphastos sulfuratus*); se observan también el trogón violáceo (*Trogon violaceus*) (en zonas poco altas), el trogón de collar (*Trogon collaris*) (en el bosque de niebla de las zonas más altas de las montañas), el chivirín moteado (*Thryothorus maculipectus*), el **colibrí corona azul** (*Amazilia cyanocephala*), el **fandanguero cola cuña** (*Campylopterus curvipennis*), colibrí garganta negra (*Anthracothorax prevostii*), el vireón ceja rufa (*Cyclarhis gujanensis*), la subespecie endémica de la **matraca nuca rufa** (*Campylorhynchus rufinucha*), el **chipe gorra rufa** (*Basileuterus rufifrons*), la **maskarita pico grueso** (*Geothlypis poliocephala*) el rascador oliváceo (*Arremonops rufivirgatus*) y el endémico **colorín azulnegro** (*Cyanocompsa parellina*) (busque en el hábitat denso y con arbustos). También se observa al chivirín barranqueño (*Catherpes mexicanus*) en las barrancas.

Otras especies de interés: Esta región es muy buena para paserinas migratorias tanto en la época de migración como en los meses del invierno. En la migración de primavera y de otoño, la montaña hospeda a rapaces migratorias que llegan aquí para pasar la noche, y es un oasis en el hábitat sobre la planicie que lo rodea, a veces se observan miles de individuos, como en una mañana de abril, en la que hubo aproximadamente 15,000 aguilillas de Swainson (*Buteo swainsoni*) que pasaron la noche en la montaña y al otro día levantaron el vuelo una vez que el sol calentó el aire.

Dónde: A Chavarrillo se llega fácilmente por una carretera pavimentada tanto de Xalapa como de Cardel. Desde Xalapa, hay que tomar la autopista 140, al este hacia Cardel y Veracruz. Después de pasar dos centros comerciales y un Costco (en el lado derecho del camino), vaya al siguiente semáforo y tome la salida hacia Las Trancas (un punto muy popular para residentes y viajeros, para almorzar o cenar carnes asadas a la parrilla). A la salida tome a la derecha antes del semáforo (en la esquina hay un vivero). Rápidamente llegará a las Trancas, un sitio con muchos topes y restaurantes. Siga por el pueblo (dando la vuelta a la derecha en la curva) por esta misma carretera otros 5.1 km hacia una vuelta muy pronunciada a la derecha (con topes en ambos lados de la curva). En esta curva, tome la vuelta a mano izquierda y avance 1.6 km al pueblo El Chico. En El Chico, tome la vuelta a mano derecha que lleva a Chavarrillo y avance por esta carretera otros 8 km hasta llegar al zócalo de Chavarrillo.

Información de Cafaselva: Eligio Ruiz (director), oficina: (279) 822-1254; celular: (228) 852-6880 (desde Xalapa: (044 228) 852-6880), casa: (279) 822-1084. página electrónica: www.cafaselva.com

CAÑADAS Y CUENCA DEL RÍO PIXQUIAC

Descripción del sitio: Ecoturismo comunitario Cañadas del Pixquiac, apoyado por Sendas, A.C. en Xalapa, Veracruz. El proyecto de ecoturismo Cañadas del Pixquiac es una iniciativa que involucra tres comunidades del ejido San Pedro Buenavista en el municipio de Acajete, Veracruz: Vega del Pixquiac, Palo Blanco y El Zapotal. Estas comunidades se localizan dentro de la Cuenca del Río Pixquiac ubicada en la cara suroriental del volcán Cofre de Perote. Esta cuenca es de particular importancia por tres razones: está habitada por algunos centenares de familias campesinas a lo largo de la cuenca, alberga varios ecosistemas forestales de montaña, en particular bosques de pino-encino y bosques de niebla, mesófilo o de hoja ancha; y finalmente hay que destacar que la cuenca abastece de cerca del 40% del agua que se consume en el área conurbada de Xalapa.

El ecoturismo busca ser una alternativa productiva a la tala del bosque, que ha sido la única opción que hemos tenido los campesinos de esta región para mantenernos. La asamblea general del ejido San Pedro Buenavista ha acordado que las áreas de uso común con bosque de niebla sean reservas ejidales. Contando con que se podrán obtener ingresos sin talar el bosque, dichos ingresos provendrán del ecoturismo y la compensación por servicios ambientales. Los 28 campesinos que hemos decidido dedicarnos a esta actividad estamos en proceso de formación permanente para ofrecer el mejor servicio al compartir con ustedes esta riqueza y patrimonio natural que custodiamos.

TU VISITA ES MUY IMPORTANTE y puedes contribuir a la protección de los bosques de niebla que proveen de agua a los usuarios de Xalapa, informando a otros, comentando en el blog y recomendándonos o regresando si ya no visitaste, te invitamos a conocer nuestros mas de 20 km divididos en más de seis senderos.

Especies de interés: Estos sitios tienen en común muchas especies con la zona de Xalapa, pero como llega a una altitud arriba de Xalapa, hasta más de 2,000 metros, y debido a que hay bosque de niebla más conservado y extenso, hemos visto unas especies de aves aquí que no son muy comunes más cerca de Xalapa, por ejemplo: el endémico codorniz-coluda veracruzana ó chivizcoyo (*Dendrortyx barbatus*), paloma-perdiz cara blanca (*Geotrygon ablifacies*), colibrí ala castaña (*Lamprolaima rhami*), trogón mexicano (*Trogon mexicanus*), chara gorro azul (*Cyanolyca cucullata*), chara enana (*Cyanolyca nana...sólo escuchado*), y mirlo negro (*Turdus infuscatus*).

Texto de la *descripción del sitio* es de la página web de este grupo: <http://ecoturismopixquiac.wordpress.com/>

Contacto: ecoturismopixquiac@yahoo.com.mx; Facebook: [Ecoturismo en la cuenca del río Pixquiac](#); Teléfonos: 228-812-3892, ; SENDAS, A.C. en Xalapa: 228-812-3892.

XICO Y LA CASCADA DE TEXOLO

Descripción del sitio: Xico y la cascada de Texolo ofrecen excelentes sitios para la observación de aves en un espectacular escenario natural. Xico es una pequeña población de origen prehispánico ubicada hacia el sur de Xalapa, muy conocida por sus fincas de café, el mole, los vinos de fruta, las fiestas, las corridas de toros y la hermosa cascada

de Texolo. Lo atractivo de este lugar puede ser todo lo anterior, pero la cascada ofrece muy buenas oportunidades para la observación de aves. Es una de las más altas en el estado y ciertamente también una de las más bellas. Vale la pena visitar Xico pues es una de las ciudades más antiguas y encantadoras de la región.

Especies de interés: Hacia el final de la tarde, llegan algunas especies a pasar la noche, entre ellas, el vencejo cuello blanco (*Streptoprocne zonaris*) y el loro corona blanca (*Pionus senilis*). En esta área hemos registrado ocho especies de vencejos, de las cuales seis pueden llegar a verse en una tarde. Ponga atención especial en la búsqueda de los vencejos cuello castaño (*Streptoprocne rutila*), negro (*Cypseloides niger*), tijereta mayor (*Panyptila sanctihieronymi*) y menor (*P. cayennensis*) (aunque este último es muy raro, tiene aquí el primer registro en el estado). El mirlo acuático americano (*Cinclus mexicanus*) es residente del río, pero puede ser difícil verlo debido a la densa vegetación en sus orillas. También hay una pareja de halcones enanos (*Falco rufifularis*) que se dejan ver cazando murciélagos y vencejos en el cañón, perchados cerca del restaurante, o bien, en los cables que están sobre el río y que se ven desde las larguísimas escaleras que conducen a la base de la cascada.

Otras especies de interés: Las especies mencionadas en el apartado anterior también se observan en las plantaciones de café de sombra que rodean a la cascada. Se observan muchas oropéndolas Moctezuma (*Psarocolius montezuma*) y hay que estar atentos para ver a la oropéndola de cabeza castaña (*P. wagleri*); ambas llegan a juntarse en la misma parvada. Se ha visto al chivirín barranqueño (*Catherpes mexicanus*) en las paredes del cañón desde el puente colgante, y al trogón de collar (*Trogon collaris*) en la vegetación a lo largo del río. Busque al papamoscas negro (*Sayornis nigricans*) en el canal desde las plataformas de observación y a lo largo del río.

Dónde: Xico se encuentra a 18 km al sur de Xalapa, pero se hacen de 30 a 40 minutos en auto debido a los caminos sinuosos. Desde Xalapa, diríjase al sur sobre la autopista Xalapa-Coatepec. Cuando encuentre la primera rotonda ya en Coatepec (a 300 m después de la primera gasolinera a mano izquierda), tome el segundo camino que gira ligeramente hacia la derecha, hacia el centro de la ciudad, siga las señales de “Coatepec y Xico”. El mismo camino después de 1.3 km desde la rotonda, pasa por el centro de Coatepec y en el primer semáforo usted verá el muro posterior de la iglesia principal a mano derecha. Dos cuadras después del semáforo está indicada la salida a Xico. Dé vuelta ahí a la izquierda, y continúe otras 3 cuadras hasta que encuentre a mano derecha una gasolinera de PEMEX y otra rotonda del lado izquierdo. Tome el camino de la derecha y siga las señales hacia Xico. En este momento usted deja Coatepec (reinicie a 0.0 km), y a partir de este punto y a otros 7.7 km, la carretera cruza algunas plantaciones de café y pequeños pueblos antes de llegar a Xico. En las afueras de Xico, encontrará varios restaurantes, y en la primera gran calle a mano izquierda (con la estatua de una mujer indicando el camino; si se sigue derecho llegará al centro del pueblo) dé vuelta a la izquierda, ahí hay una indicación hacia la cascada de Texolo. Después de unos 100 m y 1 cuadra, tome a la izquierda después de pasar una pequeña iglesia, y siga sobre este camino de piedra (reinicie a 0.0 km); a los 0.5 km encontrará una bifurcación. El camino de piedra se torna un poco rudo y cruza algunas plantaciones de café de sombra. Después de 1.8 km tome la opción derecha de la bifurcación hacia la cascada, y después de 2.4 km, pasando la iglesia, verá el estacionamiento. La cascada y las plataformas de observación se encuentran a 200 m del estacionamiento.

PARQUE EL HAYA

Este es un parque municipal en las afueras de la ciudad de Xalapa, cerca de INECOL y el Jardín Botánico. El parque es muy accesible, y tiene senderos amplios y pavimentados. Tiene manchones de bosque de niebla, con las especies de aves asociados a este hábitat. Aparte, es un sitio muy bueno para observar aves migratorias en otoño y primavera.

LA JOYA

Descripción del sitio: Localizado en el cinturón de bosque de pino-encino, a 1800 m de altura, fue “descubierto” recientemente como un sitio ideal para la observación de aves, además de que ofrece comidas excelentes. Se ha vuelto uno de los lugares favoritos para algunos observadores de aves en Xalapa, debido a su cercanía, pues está a sólo 30 minutos de la ciudad. En los bosques de pino-encino se pueden encontrar muchas especies de las tierras altas, incluyendo algunas endémicas. Conforme nos acercamos al sitio desde Xalapa, aumenta la altura y rodeamos el Cofre de Perote, una montaña de 4250 m. La mayor parte del bosque en el área es buena para hacer paradas de observación de aves. Nosotros entramos generalmente por la parte de atrás del restaurante “La Cabaña del Chivo”. Nos hemos dado cuenta de que el sistema relativamente plano de caminos, senderos y el hábitat abierto, se conjugan para una placentera experiencia, además de que siempre realizamos una parada para el almuerzo.

Nota: El sitio es propiedad privada y un lugar para la extracción de grava, así que hay que tener respeto por el trabajo y por el terreno. Afortunadamente, los dueños han reforestado con pinos, pero han dejado vacía una parte del sotobosque de encino. Esperamos que no prosiga esta tendencia a la tala del sotobosque.

Especies de interés: A pesar de que las especies del área son similares a las que vemos en Las Minas, muchas de ellas pueden ser más fácil o comúnmente vistas en La Joya, tales como el endémico **zafiro oreja blanca** (*Hylocharis leucotis*), el **zumbador mexicano** (*Atthis heloisa*), el **capulinero gris** (*Ptilogonys cinereus*), el **atlapetes gorra castaña** (*Buarremon brunneinucha*), el **toquí de collar** (*Pipilo ocai*), el **zorzal mexicano** (*Catharus occidentalis*), el **jilguero encapuchado** (*Carduelis notata*), el **picaflor canelo** (*Diglossa baritula*) y el **zumbador mexicano** (*Atthis heloisa*). Otras especies que se pueden ver son el chivirín pecho gris (*Henicorhina leucophrys*), y los endémicos **chipe rojo** (*Ergaticus ruber*), **chipe ceja dorada** (*Basileuterus belli*), **parula ceja blanca** (*Parula superciliosa*) y **chipe gorra rufa** (*Basileuterus rufifrons*). También común aquí es el chipe de montaña (*Myioborus miniatus*) y el ocotero enmascarado (*Peucedramus taeniatus*). Busque a los mosqueros residentes: pinero (*Empidonax affinis*), copetón (*Mitrephanes phaeocercus*) y el mosquero pecho leonado (*Empidonax fulvifrons*).

Otras especies de interés: En La Joya se pueden ver regularmente impresionantes parvadas mixtas de chipes en otoño y en invierno; algunas especies migratorias del oeste son comunes, tales como el chipe negroamarillo (*Dendroica townsendi*) y el chipe cabeza amarilla (*D. occidentalis*). También hay que buscar a el pibí tengofrío (*Contopus pertinax*), la tangará encinera (*Piranga flava*) y al carbonero mexicano (*Poecile sclateri*). Es posible que entre La Joya y Las Minas (Sitio II.7) se vean las 3 especies de vireo solitario. También puede verse el chipe de montaña (*Myioborus miniatus*) y el menos frecuente chipe ala blanca (*Myioborus pictus*).

Dónde: La Joya está a 30 minutos en auto desde el centro de Xalapa (y a 30 km desde Perote). Saliendo del extremo oeste de Xalapa son unos 20 km a la Joya, en el poste de km 132 sobre la carretera federal 140, yendo hacia Perote y a México D.F. Para encontrar el área de observación de aves, mientras viaja sobre la carretera principal hay que pasar por el pueblo de La Joya. Después de 2 km, en el extremo oeste del pueblo, después de pasar la iglesia a la derecha (al norte), donde hay una serie de topes, busque el restaurante La Cabaña del Chivo que es el último del lado derecho (cerca del poste de km 130), y estacionese aquí. El área de estacionamiento del restaurante ha sido siempre muy segura. Se entra al área del bosque y de observación de aves detrás del restaurante. Generalmente pedimos permiso para entrar a la propiedad y explicamos a las personas del restaurante qué es lo que estamos haciendo, lo mismo si nos encontramos a alguien durante la caminata de observación. Recomendamos que coma en el restaurante no sólo por el estacionamiento sino también por la calidad de sus alimentos y el servicio que presta.

LAS MINAS

Descripción del sitio: Es un cañón impresionante de más de 300 m de profundidad, ubicado en las orillas de la meseta central de México. Su profundidad, la lluvia y neblina extra que recibe, comparadas con la planicie que la rodea, provee de excelentes condiciones para el bosque de coníferas de gran elevación. Esta área se encuentra a unos 2000 m de altitud en promedio, por lo que atrae a varias especies que no se encuentran en el área de Xalapa, que está 700 m más abajo. Aquí se pueden ver varias especies residentes y endémicas, incluyendo parvadas mixtas de chipes. Los bosques de pino y los campos abiertos de la planicie que están en los alrededores pueden ser también muy productivos.

Especies de interés: Algunas de las aves de interés en el área son endémicas, tales como la **codorniz silbadora** (*Dactylortyx thoracicus*), la **codorniz-coluda veracruzana** (*Dendrotyx barbatus*) y la elusiva **chara enana** (*Cyanolyca nana*); además del **trogón mexicano** (*Trogon mexicanus*), el **capulinero gris** (*Ptilogonys cinereus*) y tres especies de chipes: el **ceja dorada** (*Basileuterus belli*), la **parula ceja blanca** (*Parula superciliosa*), la **mascarita matorralera** (*Geothlypis nelsoni*) y el deslumbrante **chipe rojo** (*Ergaticus ruber*). También hay que poner atención para escuchar el hermoso canto del **clarín jilguero** (*Myadestes occidentalis*). Las especies de colibríes incluyen el **zumbador mexicano** (*Atthis heloisa*), el **colibrí ala castaña** (*Lamprolaima rhami*) (trate de ver el rojo de sus alas cuando está en vuelo), y el colibrí garganta azul (*Lampornis clemenciae*). En estos bosques también pueden observarse el tecolote serrano (*Glaucidium gnoma*), el chipe cara roja (*Cardellina rubrifrons*), el chipe de montaña (*Myioborus miniatus*), el carbonero mexicano (*Poecile sclateri*) y la tångara encinera (*Piranga flava*); en la planicie recomendamos buscar al endémico **zacatonero rayado** (*Oriturus superciliosus*), así como el toquí pardo (*Pipilo fuscus*), el cuilacoche pico curvo (*Toxostoma curvirostre*) y el junco ojo de lumbre (*Junco phaeonotus*). Tenemos registro del tecolote serrano (*Glaucidium gnoma*) en el cañón. También es común el chipe de montaña (*Myioborus miniatus*).

Otras especies de interés: En las parvadas mixtas de chipes comúnmente se puede ver al ocotero enmascarado (*Peucedramus taeniatus*) y a los chipes negroamarillo (*Dendroica townsendi*), cabeza amarilla (*D. occidentalis*), dorso verde (*D. virens*) y chipe trepador (*Mniotilta varia*), así como el chinchinero común (*Chlorospingus ophthalmicus*). Varias especies familiares en Norteamérica son residentes en esta área, incluyendo a la aguililla cola roja (*Buteo jamaicensis*), el carpintero de pechera (*Colaptes auratus*), el carpintero vellosa-mayor (*Picoides villosus*), el mirlo primavera (*Turdus migratorius*), los azulejos garganta canela y azul (*Sialia sialis* y *S. mexicana*) y el pinzón mexicano (*Carpodacus mexicanus*). En invierno ponga atención para ver en las zonas abiertas al papamoscas llanero (*Sayornis saya*), a la bisbita llanera (*Anthus spragueii*), y a la alondra cornuda (*Eremophila alpestris*). También sugerimos estar atentos a los acrobáticos vuelos de los vencejos pecho blanco (*Aeronautes saxatalis*) sobre el cañón.

Dónde: Las Minas está a 39 km desde el extremo oeste de Xalapa, yendo al oeste sobre la carretera 140 hacia Perote y México D.F. (y 18.5 km desde la Joya); se hacen 45 minutos en auto debido al camino sinuoso y a la neblina. Después de unos 4.6 km desde la gasolinera de PEMEX Casa Blanca, y justo después del poste de km 112, busque una pequeña indicación hacia Las Minas y la salida a mano derecha sobre el camino de terracería, en una curva cerrada a la izquierda (casi 90 grados) sobre la carretera federal. Si se pasa esta entrada, una vez que pase este camino (yendo hacia Perote), se dará cuenta de que la carretera se aplanan y se endereza; si llega al extremo del poblado Sierra de Agua o Perote, es señal de que ha ido muy lejos. Una vez en el camino de terracería hacia Las Minas, el camino cruza las vías del tren y pasa una fábrica de ladrillos de cemento.

VERACRUZ RÍO DE RAPACES:

CARDEL Y HOTEL BIENVENIDO

Este sitio de monitoreo de Pronatura Veracruz está ubicado en la azotea del Hotel Bienvenido. Si tienes planeado visitar el sitio por cuenta propia, es recomendable quedarse en el Hotel Bienvenido o por lo menos comunicarse con ellos o con Pronatura Veracruz (228-816-9679) antes de su visita. Siempre tratamos de comer en el hotel, reconociendo su apoyo para el proyecto. Su tel. es: 296-962-0777, y su página web es: www.hotelbienvenido.com.mx/es.

Descripción del sitio: Cardel es uno de los dos sitios de conteo oficial para la migración de rapaces de Pronatura Veracruz y el proyecto “Veracruz Río de Rapaces®”; Chichicaxtle es el otro sitio. Cardel es una pequeña población de 8 mil habitantes aproximadamente; representa una zona comercial importante para la región central de Veracruz, tiene un hospital importante y varias tiendas y mercados. La azotea del Hotel Bienvenido, ubicado casi frente a la plaza central, es uno de los mejores lugares para la observación de las rapaces; los visitantes pueden disfrutar cómodamente del espectáculo de la migración, bajo la sombra y con bebidas refrescantes. Cada temporada de otoño, del 20 de agosto al 20 de noviembre, los contadores oficiales de Pronatura Veracruz están ahí para monitorear la migración.

Nota: Los contadores son siempre amigables y corteses, pero por favor, respete su trabajo y su espacio, pues casi siempre están concentrados exclusivamente en el conteo.

Especies de interés: Hay 27 especies de rapaces y más de 5 millones de individuos migrando cada otoño. En un día, pueden verse más de 100 mil rapaces en pocas horas; en un día pico pueden pasar más de 500 mil, pero aquí, aún los días “lentos” con 50 mil rapaces son emocionantes. La mayoría de los grupos de turistas viene durante el periodo de migración más intenso, de finales de septiembre a mediados de octubre; de este modo, los visitantes se aseguran de ver grandes parvadas de las tres especies más numerosas: aguilillas alas anchas (*Buteo platypterus*), aguilillas de Swainson (*Buteo swainsoni*) y zopilotes aura (*Cathartes aura*), quizá también algunos buenos vuelos de gavilanes del género *Accipiter* y de halcones. Al principio de la temporada, de finales de agosto a principios de septiembre, el milano de Misisipi (*Ictinia mississippiensis*) se convierte en la cuarta rapaz más numerosa, con un promedio de más de 100 mil individuos cada año; al mismo tiempo, es posible observar a los milanos tijereta (*Elanoides forficatus*) aunque son mucho menos comunes, con un poco más de 100 individuos por temporada.

Nota: Visite la página electrónica de Pronatura Veracruz www.pronaturaveracruz.org, para consultar los datos sobre la migración, y en la página web de HMANA (Hawk Migration Association of North America), para obtener los números de la migración, actuales e históricos (www.hmana.org).

Otras especies de interés: Aquí también puede verse una espectacular migración de aves acuáticas, tales como cigüeñas americanas (*Mycteria americana*), pelícanos blancos (*Pelecanus erythrorhynchos*), golondrinas y tiranos-tijereta rosados (*Tyrannus forficatus*). En las palmeras del zócalo (la plaza central) se observa al chipe garganta amarilla (*Dendroica dominica*), y a otras especies migratorias. En la noche desde la azotea se puede ver a la lechuza de campanario (*Tyto alba*) residente, cazando tordos en el zócalo. Durante la migración, en cualquier momento se ven especies de rapaces poco comunes, pero la segunda mitad de la temporada de otoño parece ser más productiva para ver individuos como el gavilán pico gancho (*Chondrohierax uncinatus*), la aguililla aura (*Buteo albonotatus*), la aguililla rojinegra (*Parabuteo unicinctus*) e incluso a la rara águila real (*Aquila chrysaetos*). Hay que buscar cuidadosamente a las parvadas y poner atención a los contadores, ya que ellos son expertos en la identificación de rapaces.

Dónde: Cardel está localizado a unos 5 km de la costa del Golfo de México, en la planicie costera del centro de Veracruz, en la intersección de las carreteras federales 140 y 180, a una hora en coche desde la ciudad de Xalapa o desde la ciudad de Veracruz. Como se mencionó anteriormente, la ciudad de Cardel es un buen punto para quedarse y visitar la región, especialmente durante las temporadas de migración. El Hotel Bienvenido se encuentra al suroeste del zócalo.

CHICHICAXTLE

Descripción del sitio: Chichicaxtle, usualmente llamado “Chichi”, es un pueblo pequeño localizado a 11 km al oeste de Cardel y es el segundo sitio oficial de conteo de rapaces de Pronatura Veracruz. El lugar fue seleccionado con el fin de tener una cobertura más amplia de la migración y porque las rapaces normalmente se mueven tierra adentro en las tardes cuando los vientos de la costa empujan a las aves en esa dirección. El punto de conteo está entre los campos de fútbol y de beisbol del pueblo. La mejor hora del día para disfrutar de la migración es en la tarde, cuando las líneas de vuelo se mueven tierra adentro. Los dos sitios de conteo, Cardel y Chichicaxtle, están siempre en contacto por medio de radiocomunicación, de esta manera los visitantes pueden estar informados del movimiento de las rapaces.

Especies de interés: Las especies de interés en Chichi son las mismas que las que se observan en Cardel durante la temporada de migración. Es común encontrar aquí a los colibríes **cola hendida** (*Doricha eliza*) (endémico) y yucateco (*Amazilia yucatanensis*), cerca del campo de fútbol.

Otras especies de interés: En Chichicaxtle, al ser una zona más rural, se ven con mayor facilidad algunas especies locales de rapaces. Con frecuencia se deja ver la aguililla gris (*Asturina nitida*), la aguililla caminera (*Buteo magnirostris*), ambas aguilillas negras (*Buteogallus urubitinga* y *B. anthracinus*); algunas veces el halcón enano (*Falco rufigularis*) se mueve por allí rápidamente. También puede haber aves en la vegetación de la línea límite del campo de fútbol. Hay un árbol especial y un matorral con flores junto a la torre de conteo que algunas veces atrae a la pareja local del **colibrí cola hendida** (*Doricha eliza*), endémico. En los campos de cultivo cercanos, pueden verse aves características de campos abiertos, como el semillero de collar (*Sporophila torqueola*), el brincador (*Volatinia jacarina*) y el picogordo azul (*Passerina caerulea*).

Dónde: Chichicaxtle está a 10 minutos en auto desde Cardel, unos 10 km al oeste sobre la carretera federal 140. El campo de fútbol y la torre de observación están en el lado norte de la carretera, en el extremo este del pueblo. Viniendo de Cardel, pasando el poste de km 58, hay que tomar la primera salida hacia Chichicaxtle; el campo de fútbol está a unos 500 m más, en el lado norte de la carretera (a mano derecha). Para llegar desde el oeste, o de Xalapa (siga las señales de “Veracruz cuota”), hay que tomar la primera salida hacia Chichicaxtle (la cual está bien indicada), en el km 56.5. En la salida a Chichicaxtle, tome el único camino que hay hacia el norte a mano izquierda (debajo del paso a desnivel de la carretera) y vaya cuesta arriba hacia el pueblo hasta el final del camino (después de 0.4 km) que entronca con la carretera vieja; una vez allí hay que dar vuelta a la derecha y, pasando debajo del puente peatonal, después de 200 m al norte (a mano izquierda), aparecerá el campo de fútbol. Puede estacionarse cerca de la torre de observación (hay que mantenerse fuera de los campos de fútbol y de beisbol). Las camionetas y los autobuses pueden estacionarse en los caminos de terracería al norte de los campos. Si el rumbo de la migración se dirige tierra adentro hacia el oeste, tome la carretera vieja y después vaya por la autopista al oeste (vea arriba **Encontrando a las aves** para obtener más información sobre los sitios de observación de las rapaces situados en el oeste de Chichicaxtle).

Contacto: Pronatura Veracruz; tel. 228-816-9679 (en Coatepec, Ver.); www.pronaturaveracruz.org.

Citar preferentemente así:

Straub, R. J. 2007. Guía de sitios para la observación de aves en Veracruz. PRONATURA, A. C. y CONABIO. Xalapa, Ver. México 252 Pp.