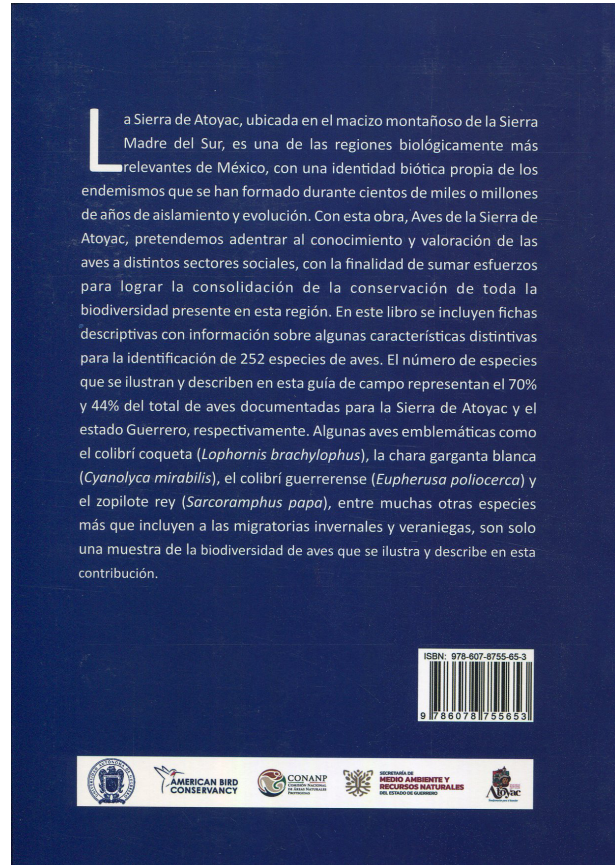
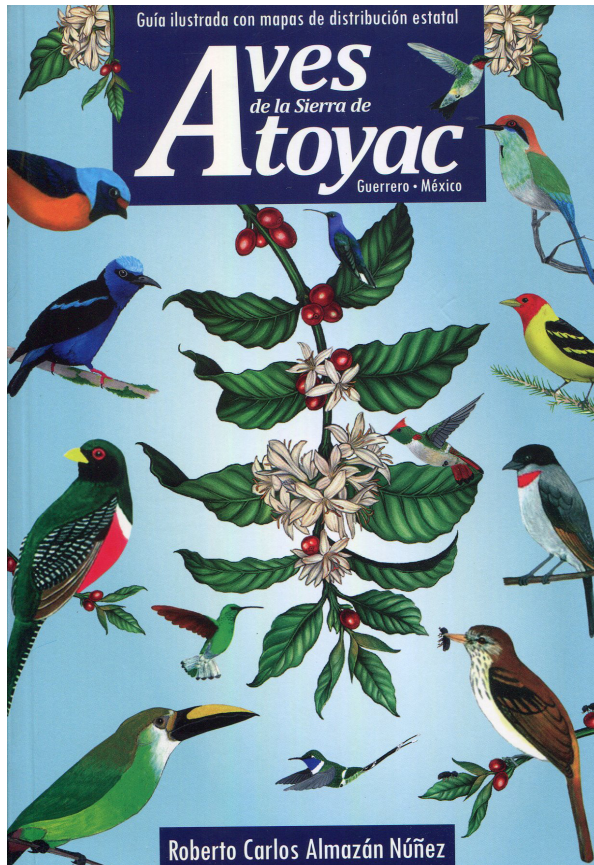



## Reseña bibliográfica

Almazán Núñez, R.C., Salazar-Miranda, R. I., López-Flores, A. I., Morales-Martínez, M., Sierra-Morales, P. & A. Estrada-Ramírez. 2024. *Aves de la Sierra de Atoyac, Guerrero, México*. Universidad Autónoma de Guerrero, American Bird Conservancy. Primera edición, Ed. Lama, Ciudad de México, México. ISBN: 978-607-8755-65-3.



Las aves han sido uno de los grupos biológicos más conocidos del planeta y esto se debe en parte a su extraordinaria capacidad de vuelo, su belleza, colorido y sus cantos, entre otras características más. Por ello, desde tiempos antiguos las aves han formado parte de los rituales y cosmogonías de las diferentes culturas. Si a todo esto sumamos el número de especies de aves que existen en el planeta (más de 10,000 especies), logramos entender entonces la importancia de la presencia de este grupo biológico.

En México, las aves no dejan de ser la excepción en cuanto a su riqueza de especies (~1,250) y en algunos estados de la República Mexicana, como el estado de Guerrero, se concentra por lo menos cerca del 50% de esta riqueza (568 especies). Considerando estos datos, Roberto Carlos Almazán Núñez y su equipo de trabajo de la Universidad Autónoma de Guerrero han centrado sus esfuerzos para darnos a conocer, a través de una guía de campo, una parte de la riqueza de esta diversidad de aves, de uno de los sitios

 Jesús García Grajales, Instituto de Industrias, Universidad del Mar campus Puerto Escondido. Km. 2.5 Carretera Federal Puerto Escondido - Sola de Vega, Puerto Escondido 71980, Oaxaca, México.  
Contacto: archosaurio@yahoo.com.mx

más privilegiados del estado de Guerrero, la Sierra de Atoyac.

“Las aves de la Sierra de Atoyac, Guerrero, México” es en esencia una guía de campo que no solo servirá de apoyo a personas que conviven con las aves de manera cotidiana en esa biorregión, sino también es un material de apoyo y aprendizaje para cualquier persona apasionada por el conocimiento de las aves, incluso sin estar presentes en esos maravillosos paisajes que se forman en la Sierra de Atoyac.

Para comprender la importancia de esta guía en cuanto la aportación de conocimientos de las aves en esta región, basta con explicar que la Sierra de Atoyac forma parte de una de las provincias fisiográficas más importantes de México, la Sierra Madre del Sur. La complejidad de sus formaciones orográficas, sus rangos altitudinales (desde los 10 hasta 3,3340 msnm) y sus tipos de vegetación presentes en el municipio de Atoyac de Álvarez, demarcación que aloja y otorga el nombre a la Sierra de Atoyac, reúnen una serie de condiciones ecológicas y climáticas que dan la relevancia a esta Región Terrestre Prioritaria para la Conservación.

Como toda buena guía de campo, existe un apartado (página 21) en el que se describen las principales partes de un ave y que son la base para la identificación de la mayoría de las especies, de esta forma cualquier aficionado novato que intente sumergirse en el conocimiento de estas especies podrá utilizar esta sección como herramienta base para el inicio de su aprendizaje. Posteriormente, dos secciones más acompañan al contenido de esta guía de campo. La primera sección, Cómo usar esta guía (páginas 22 y 23) es la sección que nos ayuda a entender el arreglo y contenido de cada una de las fichas técnicas que integran a esta guía, desde las partes donde se encuentran

las simbologías, mapas de distribución, información sobre las dietas, categorías de riesgo, así como las marcas de campo. Esto último de vital importancia, pues son los principales rasgos o características morfológicas y de coloración de plumaje de las especies que permiten su identificación. La segunda sección, Uso de simbología (páginas 24 y 25) nos ayuda a entender de manera visual el significado de los símbolos empleados por los autores para facilitarnos el conocimiento; por ejemplo, para describir que una especie de ave es endémica a México, se empleó una figura sencilla en donde se muestra la silueta de la República Mexicana dentro de un círculo verde. De esta forma, la estacionalidad, categorías de riesgo dentro de la norma ecológica 059 y los tipos de dieta están descritos con sus respectivos símbolos en un formato similar.

Mención especial merece la siguiente sección de esta guía, las fichas técnicas de las 252 especies de aves registradas por los autores en la Sierra de Atoyac. Bajo una serie de ilustraciones realizadas por Antonio Estrada Ramírez, cada de una de las especies de aves es acompañada además por un mapa de su distribución dentro del estado de Guerrero, sus diferentes simbologías e información particular, principalmente la identificación de campo. En el costado de cada ficha, existe una franja lateral, misma que presenta una coloración específica y que sirve para denotar a las especies por familias; de esta manera, todas las especies de la familia Cracidae (*Orthalis poliocephala* y *Penelope purpurascens*) por ejemplo están señaladas con una franja azul. En otro ejemplo, está el caso de todos los integrantes de la familia Trochilidae (Colibríes) que están señalados con una franja morada que los identifica como grupo.

En la página 50 de esta guía se puede observar a la joya de la corona, el colibrí

cresta coqueta (*Lophornis brachylophus*), el representante más enigmático de las aves de la Sierra de Atoyac, así descrito por el Dr. Almazán Núñez, quien en la introducción de esta guía nos explica que la importancia de esta especie va más allá de la simple descripción y conocimiento de la misma. El endemismo de este colibrí se debe a su aislamiento de distribución como producto de las condiciones orográficas y de humedad que se forman por la entrada de los vientos alisios del Océano Pacífico y que quizá sea además un reflejo de un aislamiento ocurrido por miles o millones de años en esta región.

En las solapas de esta guía se puede leer las trayectorias académicas de cada uno de los integrantes de este grupo de trabajo encabezado por Roberto Carlos Almazán Núñez, quien cuenta con una experiencia de 25 años como ornitólogo adscrito a la Universidad Autónoma de Guerrero, cuya experiencia lo ha llevado a culminar esta maravillosa obra científica que, además de aportar conocimientos de las aves presentes en la Sierra de Atoyac, también fomenta el acercamiento y valoración hacia los distintos sectores de la sociedad, como bien lo menciona el Dr. Almazán en la introducción de esta obra.

Finalmente, la calidad del papel permite apreciar las ilustraciones y sus detalles de excelente manera. Con un costo de \$350 pesos, esta guía de más de 280 hojas representa una excelente inversión para todo aquel apasionado por las aves e insisto, aún sin estar o trabajar en aquella región geográfica del país. La forma más fácil de adquirir esta maravillosa obra es contactando directamente al Dr. Almazán a través de su página de *Facebook* (Comunidad Ornitológica de Guerrero) y llegando a un acuerdo para el envío de la guía por paquetería. De esta forma, un servidor y mi equipo de trabajo pudimos adquirir nuestros respectivos ejemplares,

situación que agradezco porque de lo contrario, habría sido imposible obtener un ejemplar de esta obra y aprender más de las maravillosas aves del estado de Guerrero.