

# INFORME DE ACTIVIDADES AÑO 2022

Asociación Hondureña de Ornitología (ASHO)



# Informe de actividades: Año 2022 © 2023, Asociación Hondureña de Ornitología (ASHO)

Valle de Yeguare, Francisco Morazán, 27 de febrero 2023

Elaboración:

Oliver Komar, Ph.D., Presidencia

Revisión:

Indira Gutiérrez, Secretaría Nic Zimmer, Tesorería Hermes Vega, Vocalía 1 Diana Barrientos, Vocalía 5

### Consejo Directivo 2022 – 2024

Oliver Komar, Presidencia • Isis Castro (Choose Honduras), Vicepresidencia • Indira Gutiérrez,
 Secretaría • Nic Zimmer, Tesorería • Mayron Mejía, Fiscalía • Hermes Vega (MAPANCE), Vocalía 1 •
 Liliana Matute Mandujano, Vocalía 2 • David Meza, Vocalía 3 • Luis Herrera, Vocalía 4 • Diana
 Barrientos, Vocalía 5

Crédito fotografía de portada: Roseate Spoonbill (*Platalea ajaja*), por Conchita Fortín.

Crédito fotografía de contraportada: Lovely Cotinga (Cotinga amabilis), por Héctor Moncada.

### **Contenidos**

Agradecimientos	
Introducción	
Programa de investigación	
Programa de conservación	7
Programa de educación y capacitación	9
Programa de aviturismo	10
Programa de desarrollo institucional	11
Programa de comunicación	12
Un análisis de la gestión de 2022, en base a indicadores del plan estratégico	13
Las finanzas de Aves Honduras en 2022	13
Los clubes de observación de aves	17

# Agradecimientos

Damos un especial agradecimiento a los voluntarios de la Asociación y, en especial, los miembros del Consejo Directivo, tanto los miembros salientes del consejo de 2020–2022, como los nuevos del consejo de 2022–2024. El éxito de Aves Honduras durante 2022 es gracias al compromiso destacado de muchas personas. Entre estas personas son los colaboradores voluntarios en varios comités de trabajo, los coordinadores y subcoordinadores de los 14 clubes afiliados con Aves Honduras, nuestros miembros individuales e institucionales y colaboradores en otras instituciones cercanas. Igualmente agradecemos la confianza mostrada en nuestra organización por los donantes que han financiado proyectos durante 2022.

### Introducción

Gracias al Plan Estratégico de Aves Honduras 2021–2030, implementado desde el febrero de 2021, Aves Honduras sigue creciendo y avanzando en el camino de ampliar su impacto en la conservación de las aves. Durante 2022, la Asociación creció en el tamaño de su asamblea (número de miembros), suscribió nuevos convenios con donantes internacionales y aumentó su cartera de proyectos. De hecho, recibió y ejecutó más fondos que en cualquier año de su historia (los últimos 11 años). Aunque su nivel de ejecución sigue siendo modesto, con egresos de aproximadamente US\$50 mil, durante el 2022 se concretizaron donaciones para el futuro, asegurando que, en 2023, la ejecución y alcance de los proyectos será aún mayor que en 2022.

El éxito de la gestión de proyectos permitió que Aves Honduras adelantara su plan de contratación de personal técnico y administrativo. Por primera vez en su historia, se contrataron un director ejecutivo, un administrador y un coordinador de conservación. Además, se contrató servicios para planificar el mercadeo y un gerente de redes sociales.

Después de casi dos años completos de pandemia con cuarentenas y reuniones virtuales, fue posible regresar a la modalidad de reuniones presenciales en 2022. Se realizó <u>la XII Asamblea General Ordinaria de Miembros</u> el 6 de marzo 2022, en el Centro de Conferencias de La Naturaleza, Lago de Yojoa. Fue un grato momento para ver viejos amigos, conocer nuevos miembros y nuevos amigos, premiar los directivos salientes y elegir nuevos para formar el equipo del Consejo Directivo de 2022-2024 (Figuras 1–3).

Durante el año, se obtuvieron avances significativos en los seis programas del plan estratégico: investigación, conservación, educación, aviturismo, desarrollo institucional y comunicaciones. Estos avances se describen a continuación. Además, fue un año de crecimiento en todo sentido. La membresía creció por 16%; donantes institucionales por 20%; el número de seguidores en Facebook subió por 22%; el número de suscriptores al canal de YouTube por 28%; el número de miembros vitalicios por 100%; ejecución de fondos (presupuesto) por 268%.



Figura 1. Premiación de miembros salientes del Consejo Directivo durante la XII Asamblea General Ordinaria. En orden de izquierda a derecha: Mayron Mejía, Héctor Moncada, Karla Lara, Isaí López y Damián Magario. Foto por Luis Herrera.



Figura 2. El Consejo Directivo 2022-2024 fue elegido durante la XII Asamblea General Ordinaria. De izquierda a derecha: Hermes Vega (MAPANCE), Vocalía 1; Nic Zimmer, Tesorería; Luis Herrera, Vocalía 4; Liliana Matute Mandujano, Vocalía 2; Oliver Komar, Presidencia; Isis Castro (Choose Honduras), Vicepresidencia; David Meza, Vocalía 3; Mayron Mejía, Fiscalía; Indira Gutiérrez, Secretaría; Diana Barrientos, Vocalía 5.



Figura 3. La XII Asamblea Ordinaria de Miembros fue realizado en La Naturaleza Centro de Conferencias, Lago de Yojoa, el 6 de marzo 2022.

## Programa de investigación

El programa de investigación en 2022 incluye cinco proyectos financiados. Se dio continuidad a tres proyectos de monitoreo de largo plazo: el <u>Programa de Aves Playeras Migratorias</u>, financiado por la Asociación Calidris en Colombia (Figura 4); el <u>Censo Centroamericano de Aves Acuáticas</u>, financiado por Manomet en Estados Unidos (Figura 5); y el <u>monitoreo de aves terrestres</u> en la reserva biológica Uyuca, financiado por el Capítulo Audubon de Minneapolis, a través del Institute for Bird Populations en Estados Unidos (Figura 6).

Durante 2022, se firmó dos nuevos convenios para el desarrollo de investigaciones. Uno fue con el donante Manomet para financiar un estudio de como las estrategias de manejo en fincas camaroneras afectan a las aves playeras (Figura 7). Otro convenio fue con la Fundación SELVA, dentro del marco del *Neotropical Flyways Project*, para financiar la colecta de datos sobre poblaciones de aves migratorias en varios ecosistemas terrestres y áreas protegidas. Este proyecto colectó datos durante ambas temporadas de migración, en primavera y en otoño.



Figura 4. Como parte del programa de aves playeras migratorias, se hizo monitoreo de las aves en 18 sitios del litoral del Golfo de Fonseca. Foto por John van Dort.

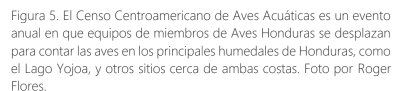






Figura 6. Un Golden-cheeked Warbler (<u>Setophaga chrysoparia</u>) capturado en la estación de anillamiento establecida en la Reserva Biológica Uyuca en noviembre 2022, proveyó una oportunidad para marcar esta especie que se encuentra en peligro de extinción y estudiar su ocurrencia en el sitio de hábitat invernal. Foto por John van Dort.

Figura 7. Se realizó una investigación sobre la efectividad de manejo en fincas de camarón para poder conservar las poblaciones de aves playeras. Esta imagen es de Granjas Marinas San Bernardo, departamento de Choluteca. Foto por Andrés Reyes.



# Programa de conservación

Gracias a BirdLife International, se invirtió L198,000 en el programa de conservación durante 2022, y se recibió un fondo mucho más grande para invertir en 2023. Este fondo nos permitió contratar un coordinador de conservación, quien inició labores en octubre. Su trabajo durante 2022 se enfocó en realizar una propuesta para reconocer 57 áreas importantes para la conservación de las aves, usando criterios para la identificación de *Important Bird Areas* y *Key Biodiversity Areas*. Estas propuestas fueron consultadas y validadas durante talleres de expertos en la ciudad de Tegucigalpa (Figura 8).









Figura 8. En octubre y en diciembre, se realizaron talleres de consulta y validación para las propuestas de 57 áreas claves para la biodiversidad (KBAs). Mapa por Daniel Germer y Andrés Reyes. Fotos por O. Komar.

Otro logro importante del programa de conservación fue la publicación de una lista de 202 especies de <u>aves de importancia para la conservación en Honduras</u>. Una lista similar, es decir con un enfoque en especies amenazadas a nivel nacional, nunca había sido publicada y será una valiosa herramienta para evaluar el impacto de intervenciones o proyectos de desarrollo en todo el país. La lista reconoce una especie localmente extinta, 27 especies en "Peligro Crítico" (CR), 34 especies en la categoría de "En Peligro" (EN), 81 especies "Vulnerables" (VU), 41 especies "Casi amenazadas" (NT) y 18 especies con "Datos deficientes" (DD) (Figura 9).



Figura 9. El comité científico publicó una lista de especies de aves amenazadas a nivel nacional para Honduras. Entre las 202 especies en la lista, se encuentra el Singing Quail (*Dactylortyx thoracicus*), que en Honduras ocurre solo en un lugar, el Parque Nacional La Tigra, cerca de Tegucigalpa. Su estado de conservación es Vulnerable. Foto por Armando Rivera Molina.

# Programa de educación y capacitación

En el programa de educación solo se invirtieron L12,719 en el año 2022. Sin embargo, se contribuyó con varias actividades a través del apoyo en especie, facilitación de actividades por voluntarios de Aves Honduras y préstamo de binoculares y telescopios para el uso en talleres. Por ejemplo, se

brindaron capacitaciones para más de 225 jóvenes, de forma presencial, incluyendo 90 estudiantes en el programa Jóvenes para la Conservación en Honduras, 60 escolares en La Ceiba, 30 en Trinidad, Copán, 25 en Gracias, Lempira y 20 jóvenes en Salitrán, Atlántida (Figura 10).

Además, se apoyaron dos festivales educativos, uno en Santa Rosa de Copán en agosto, organizado por el Club de Observación de Aves Coas, y otro en Copán Ruinas, Copán en noviembre, organizado por Choose Honduras. Más de 100 personas participaron en estos festivales educativos (Figura 11).



Figura 10. Una capacitación de jóvenes escolares en Salitrán, Atlántida. Foto por Liliana Matute Mandujano.



Figura 11. Participantes en el Festival de Aves en Copán Ruinas, Copán, en noviembre, 2022. Foto cortesía de HTM/Choose Honduras.

## Programa de aviturismo

El programa de aviturismo en 2022 invirtió L67,500 en varias actividades, detalladas a continuación.

- 1. Antes de finalizar 2022, una nueva edición del calendario, para 2023, fue financiado con fondos de proyectos, con un tiraje de 800 ejemplares. Mientras que el calendario estimula interés en realizar aviturismo, la última edición también promueve la conservación de las aves en peligro de extinción, y de las áreas de importancia para la conservación de las aves, conocidas como IBAs (Important Bird Areas) y KBAs (Key Biodiversity Areas) (Figura 12).
- 2. El comité científico generó un producto diseñado a fomentar más la observación de aves entre los hondureños, y el turismo interno. Este producto es <u>una nueva lista de nombres en español</u>, consensuado entre los miembros del comité y coordinado con sistemas de nombres utilizados en países vecinos. El esfuerzo también consideraba los nombres utilizados en las diferentes fuentes bibliográficas, combinado con el conocimiento local de costumbres hondureños, para proponer la mejor lista posible de nombres comunes. Esta lista luego fue compartida con las bases de datos de herramientas disponibles para uso en Honduras, como las aplicaciones eBird y Merlin, dónde está actualmente disponible para su uso y consulta.
- 3. Aves Honduras facilitó el traslado de observadores miembros a eventos de conteo de aves en Gracias, Lempira y la Bahía de Tela, Atlántida. La presencia de más observadores de aves hizo más productivo estos eventos, benefició las comunidades locales (prestadores de servicios turísticos) y el apoyo ofrecido fue un beneficio percibido por los miembros, que ayuda justificar su participación dentro de la Asociación.



Figura 12. Esta foto de Spotted Rail (*Pardirallus maculatus*) fue utilizada en la portada del calendario "Honduras Birding Paradise" del 2023, publicado al final de 2022. Foto por Kevin Bartlett.

## Programa de desarrollo institucional

Gracias a BirdLife International, se invirtieron L160,000 en el desarrollo institucional, principalmente para la contratación de nuestro primer director ejecutivo durante la segunda mitad del año. El programa de desarrollo institucional enfocó sus esfuerzos en consolidar la membresía y sus beneficios, y en hacer gestiones de fondos para los programas temáticos. Se consiguieron fondos para operaciones de cinco donantes en 2022: Asociación Calidris, Manomet, Minneapolis Audubon (por medio del Institute for Bird Populations, o IBP), Fundación Selva y BirdLife International. Sus donaciones incluyeron L1.06 millones invertidos en actividades de 2022, y L1.88 millones disponibles

para financiar actividades en 2023.

Otra fuente de fondos para operaciones fue la distribución de material promocional con el logo de Aves Honduras y libros guías de las aves de Honduras, en inglés y en español, los cuales fueron vendidos principalmente a los miembros. La distribución de libros y materiales promocionales generaron L15,584 (neto) en 2022, además de beneficios para los miembros y visibilidad para la Asociación (Figura 13).

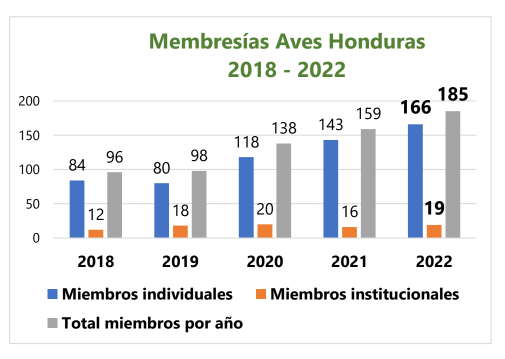
La campaña de membresía para 2022 generó crecimiento y una buena taza de retención (83%) de miembros contribuyentes. Con 50 nuevos miembros, la membresía llegó a 185, un crecimiento de 16% (Figura 14). También se recibieron dos nuevas

membresías vitalicias. Las cuotas de membresía generaron L117,000 (incluyendo las vitalicias), que contribuyen a la sostenibilidad financiera.

Figura 14. Las membresías individuales (166) aumentaron por 16%, mientras que las membresías institucionales (19) aumentaron por 19% en 2022. Durante 2022, se destaca la incorporación de dos nuevos miembros vitalicios.



Figura 13. Algunos de los productos promocionales ofrecidos a los miembros para generar fondos para el funcionamiento de la asociación.



# Programa de comunicación

El nuevo sitio web, lanzado al final de 2021, fue dinámico durante 2022, con 36 publicaciones en el <u>Blog El Esmeralda</u>, escritas por 13 contribuidores. Además, se modernizó la página para membresías, con botones para pago en línea para facilitar renovación de membresía y formularios en línea para nuevas inscripciones.

El programa de comunicación se transformó en el último trimestre de 2022. Mientras que, en años pasados y durante los primeros trimestres de 2022, el programa fue alimentado solo por voluntarios, con la transformación se contrató un coordinador de redes para colaborar con el programa iniciando en diciembre. Además, pasamos de usar cuentas de gmail a ocupar nuestro propio dominio para correo electrónico (nuestro correo oficial cambió de <u>aveshonduras@gmail.com</u> a <u>info@aveshonduras.org</u>).

Nuestras redes sociales tuvieron mucha actividad, especialmente en el último mes del año. Nuestra red más popular, Facebook, alcanzó 6,838 seguidores, un aumento de 22% sobre los seguidores al inicio del año. Los seguidores de nuestras páginas en Instagram y Twitter aumentaron por 10 y 8%, respectivamente. En nuestro canal de YouTube, se agregaron 9 publicaciones (videos) durante el año, y los suscriptores aumentaron por 28% (Figura 15).



Figura 15. Las publicaciones en redes sociales generaron nuevos seguidores en las cuatro redes utilizadas por Aves Honduras.

# Un análisis de la gestión de 2022, en base a indicadores del plan estratégico

El Plan Estratégico de 2021 identifica 10 indicadores para medir éxito en cumplir cuatro objetivos estratégicos durante 2022. Cinco de los indicadores fueron alcanzados en 2022. Aunque solo 50% de los indicadores fueron logrados, hubo avances admirables en los demás indicadores y el nivel de avance es mayor que el nivel alcanzado en 2021, cuando solo 33% de los indicadores fueron alcanzados. Una meta es agregar 100 nuevos miembros cada año, y otra es alcanzar 90% de renovaciones en membresía. En 2022, agregamos 50 nuevos miembros y alcanzamos 83% de renovaciones (ninguno de estos indicadores fue alcanzado). Este análisis fue útil para reconocer oportunidades de mejora en la gestión del próximo año.

### Las finanzas de Aves Honduras en 2022

El reporte financiero ha sido aprobado por el Consejo Directivo durante su reunión del 22 de febrero 2023 (la presentación a los miembros se realiza durante la Asamblea General Ordinaria en marzo 2023). En resumen, los ingresos totales aplicados al ejercicio de 2022 fueron US\$53,207 o en moneda local, L1.3 millones, comparado a L488 mil en 2021. No incluyen US\$76,000 o L1.9 millones recibidos que serán utilizados para financiar programas en 2023. Los fondos provenían de BirdLife International, Asociación Calidris (Colombia), Manomet (Estados Unidos), Fundación Selva (Colombia), Capítulo Audubon de Minneapolis (vía Institute for Bird Populations en Estados Unidos), ventas de libros y artículos promocionales y las cuotas anuales de los miembros activos en 2022.

Los gastos realizados fueron acordes al presupuesto aprobado en la XII Asamblea, en marzo de 2022. Los gastos totales, US\$49,000 o L1.2 millones, fueron muchos más que los gastos del periodo anterior (L447 mil), e incluso más de cualquier año en la historia de la Asociación. Sin embargo, los gastos reflejan mayor cantidad de actividades y proyectos y fueron financiados por los ingresos. El ejercicio dejó una utilidad de US\$3,200 o L78,551, casi doble la utilidad de 2021. La utilidad se agrega al patrimonio de la Asociación, y fortaleza la capacidad financiera y capital de trabajo para la Asociación.

Mucha de la gestión de Aves Honduras se realiza sin fondos, aprovechando la buena voluntad de nuestra membresía. El trabajo voluntariado y la donación de material gráfico, fotografías, escritos y otros trabajos intangibles no se reflejan en los estados financieros. Para 2022, el valor agregado de ocho actividades ha sido estimado, sin considerar otras actividades variables y dispersas como las contribuciones científicas de los miembros al reportar observaciones de aves en plataformas como eBird. Las ocho actividades tienen un valor estimado en US\$80,000 o L2 millones. Estas actividades incluyen la preparación de videos y textos publicados en redes sociales, la ejecución de estudios científicos y la contribución de fotografías publicados en los calendarios que promocionan el aviturismo. El valor también considera la labor de los directores en el consejo directivo.



### **BALANCE GENERAL, 31 DICIEMBRE 2022**

### **VALORES EN LEMPIRAS HONDUREÑAS (L24.5978 = US\$1.00)**

ACTIVOS 3,095,489.96 HNL

ACTIVOS CORRIENTES 3,025,478.06 HNL

EFECTIVO Y EQUIVALENTES 2,913,663.92 HNL

Banco de Occidente 42,708.09 HNL
Banco Lafise 857,004.36 HNL
Banco América Central (BAC) HNL 34,193.60 HNL
Banco América Central (BAC) USD 1,979,757.87 HNL

CUENTAS POR RECIBIR 6,971.14 HNL

Anticipos 6,971.14 HNL

INVENTARIO 104,843.00 HNL

Inventario de mercancía 104,843.00 HNL

ACTIVOS NO CORRIENTES 70,011.90 HNL

PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO 70,011.90 HNL

Mobiliario y equipo de oficina 195,321.32 HNL Menos depreciación (acumulada) 125,309.42 HNL

**PASIVO MÁS PATRIMONIO** 

3,095,489.96 HNL

PASIVO 2,075,276.12 HNL

PASIVOS CORRIENTES 2,043,276.13 HNL

Obligaciones pendientes 132,313.26 HNL Avances para proyectos en 2023 1,879,632.97 HNL Membresías prepagadas (2023) 31,329.89 HNL

PASIVOS NO CORRIENTES 32,000.00 HNL

Membresías vitalicias 32,000.00 HNL

PATRIMONIO 1,020,213.84 HNL

Utilidad (o pérdida) período anterior 941,662.65 HNL Utilidad (o pérdida) del ejercicio 78,551.19 HNL

# **ESTADO DE RESULTADOS, AÑO 2022**

(1 de enero a 31 de diciembre 2022)



## **VALORES EN LEMPIRAS HONDUREÑAS (L24.5978 = US\$1.00)**

GRESOS			1,308,769.50 HNL
MEMBRESÍAS		100,890.00 HNL	
MEMBRESÍAS VITALICIAS (Contribución anual)		2,000.00 HNL	
DONACIONES POR MATERIAL PROMOCIONAL, LIBROS Y CALENDARIOS		88,140.81 HNL	
DONACIONES PARA PROYECTOS		1,058,410.24 HNL	
Manomet	203,690.20 HNL	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Institute for Bird Populations (IBP)	79,244.43 HNL		
Calidris (Migratory Shorebird Project)	48,138.53 HNL		
Selva (Neotropical Flyways Project)	195,454.12 HNL		
Birdlife International	531,882.95 HNL		
OTROS INGRESOS		59,328.45 HNL	
Intereses devengados	9,783.39 HNL		
Eventos	13,460.00 HNL		
Donaciones de equipo	29,517.36 HNL		
Otras donaciones (efectivo)	6,567.70 HNL		
ASTOS	,		4 220 240 22 111
PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN		450 200 7C LINII	1,230,218.32 HN
	00 504 00 1 1511	459,299.76 HNL	
Censo C.A. de Aves Acuáticas (Manomet)	33,524.20 HNL		
Estudios de aves en Golfo de Fonseca (Manomet)	150,000.00 HNL		
Migratory Shorebird Project	32,068.29 HNL		
Neotropical Flyways Project	177,670.24 HNL		
Proyecto IBP (monitoreo aves terrestres)	66,037.03 HNL		
PROGRAMA DE CONSERVACIÓN	44 000 00 1 15 11	197,880.19 HNL	
Director de Conservación	44,000.00 HNL		
Proyectos de conservación (BirdLife)	153,880.19 HNL	40.457.47.13.1	
PROGRAM DE EDUCACIÓN Y CAPACITACIÓN		13,457.17 HNL	
Encuentro de clubes	737.44 HNL		
Apoyo educación ambiental	12,719.73 HNL		
PROGRAMA DE AVITURISMO		67,510.05 HNL	
Calendario "Honduras birding paradise"	42,550.00 HNL		
Apoyo aviturismo	24,960.05 HNL		
PROGRAMA DE DESARROLLO INSTITUCIONAL		242,962.48 HNL	
Honorarios de personal permanente	159,885.70 HNL		
Carnets miembros ASHO	9,555.00 HNL		
Costo de materiales promocionales y libros	72,556.63 HNL		
Impuestos retenidos sobre intereses devengados	965.15 HNL		
PROGRAMA DE COMUNICACIÓN		39,328.00 HNL	
Sitio web	6,086.26 HNL		
Campañas publicitarias	33,241.74 HNL		
ESTRUCTURA ADMINISTRATIVA		209,780.66 HNL	
Servicios profesionales (contador, abogado)	36,075.00 HNL		
Asistencia administrativa	47,200.00 HNL		
Gastos operativos	65,659.61 HNL		
Asambleas y reuniones Consejo Directivo	19,946.33 HNL		
Depreciación de equipos y mobiliario	32,331.32 HNL		
Cobros del banco y tasa de seguridad	8,568.41 HNL		
UTILIDAD DEL EJERCICIO			78,551.19 HN

#### **NOTAS ESTADOS FINANCIEROS PARA 2022**

Del 01 de enero al 31 de diciembre de 2022

#### Notas Balance General

- 1. CUENTAS POR RECIBIR: Las cuentas por recibir incluyen tres anticipos que no fueron liquidados y serán devueltos o gastados en 2023. El anticipo más grande fue por 5,670 HNL.
- OBLIGACIONES PENDIENTES: Las obligaciones pendientes incluyen 20,000 HNL en servicios legales contratados en 2021 para la reforma de estatutos, que serán pagadas una vez que se termina el proceso de reforma. Las demás obligaciones pendientes (112,312 HNL) son ocho servicios o productos contratados o recibidos al final de 2022 que serán pagadas al inicio de 2023.
- 3. AVANCES PARA PROYECTOS: Los Avances para proyectos en 2023 son fondos adelantados para la ejecución de proyectos en el siguiente periodo, 2023. Recibimos estas donaciones restringidas solamente del Institute for Bird Populations y de BirdLife International.
- 4. MEMBRESIAS VITALICIAS: Las membresías vitalicias incluyen fondos recibidos en calidad de donación de membresía vitalicia de cuatro miembros (dos sumados en 2022), menos el valor de la cuota anual (500 HNL).

#### Notas Estado de Resultados

- 1. MEMBRESIAS: Además de los 102,890 HNL reportados como ingresos de membresías, se recibieron 14,000 HNL adicionales durante 2022 en concepto de membresías vitalicias (de dos personas) que se tratan como pasivo no corriente en el Balance General. También se recibieron 31,329.89 HNL en concepto de membresías prepagadas, las cuales incluyen mayormente membresías para el año 2023 con una membresía para el año 2024 (todos tratados como pasivo corriente).
- DONACIONES PARA PROYECTOS: Las donaciones recibidas para proyectos reflejan solo los ingresos gastados en este periodo (año 2022). Donaciones recibidas para financiar gastos de proyectos en 2023 aparecen en el Balance General como "Avances para proyectos en 2023" en la sección de pasivos.

### Los clubes de observación de aves

Aves Honduras sigue teniendo 14 clubes afiliados, distribuidos en 12 regiones del país (Figura 16). Se estima que más de 200 personas participan activamente en los clubes, siendo la mayoría de ellos miembros individuales de Aves Honduras. Cada club organiza actividades que promocionan en sus propias redes sociales, y en las redes sociales de Aves Honduras.

Entre las actividades sobresalientes de los clubes de observación de aves (COA) en 2022, se puede mencionar la realización del <u>primer festival de aves en Santa Rosa de Copán</u> (Figura 17), y colaboración del COA Los Zorzales de San Pedro Sula con la municipalidad de Puerto Cortés para realizar el monitoreo de aves del sitio RAMSAR Laguna de Alvarado (Figura 18). También el esfuerzo del COA Clorofonias para monitorear la población de los milanos caracoleros en el Lago Yojoa (Figura 19). El COA Caciques realizó el <u>Conteo Navideño de Aves en Gracias, Lempira</u> y sus alrededores, en diciembre 2022.



Figura 16. Los 14 clubes de observación de aves, afiliados con Aves Honduras. La mayoría de los clubes tiene una página con más información en el sitio web.



Figura 17. La inauguración del primer festival de aves en Santa Rosa de Copán, organizado por miembros de Aves Honduras y el Club de Observación de Aves Coas, en agosto, 2022. Foto por Bairon Ochoa.



Figura 18. El 3 de abril 2022, miembros del COA Zorzales se hizo entrega de los resultados del inventario y monitoreo de aves en la Laguna de Alvarado, desembocadura de Rio Mar y las Lagunas de Oxidación en Puerto Cortes. Se identificaron 161 especies, que incluyen 74 residentes, 60 migratorias y 11 transeúntes. Foto Francisco Dubón.





Figura 19. El milano caracolero (*Rostrhamus sociabilis*), un ave símbolo del lago Yojoa, está contabilizado cada año por el Club de Observación de Aves Clorofonias, afiliado de Aves Honduras. Foto de la izquierda por Francisco Dubón. Foto de la derecha por Carlos Funes.

Otras actividades importantes se presentan a continuación, en un resumen de actividades promovidas en las redes sociales de los clubes afiliados con Aves Honduras (Figuras 20–31).



Figura 20. Monitoreo de aves en Santa Elena, Roatán en el marco del Censo Centroamericano de Aves Acuáticas por miembros del COA Auropalliata con otros miembros de Aves Honduras. Foto por Joel Amaya, 1 feb 2022.



Figura 21. Miembros del COA Clorofonia realizaron el "Censo Centroamericano de Aves Acuáticas" en el Lago de Yojoa, con el acompañamiento de jóvenes guarda parques del JPCH. Foto: Rommel Romero, 5 febrero 2022.

Figura 22. El club Alzacuanes dice presente en la celebración del día de la Guarda y el Venado cola blanca en el Zoológico Rosy Walther, Picacho, Tegucigalpa. Foto por Jeffrey Canaca, 28 junio 2022.



Figura 23. Miembros del COA Sierra Lenca y ASOMAINCUPACO llevó a cabo el taller sobre el Análisis de la lista roja de las aves amenazadas en el corredor biológico Guajiquiro-Jilguero. Foto: Denis Donaire, 19 de agosto 2022.





Figura 24. Exposición de fotografías de Miguel Tabora en el Parque Central durante el Festival de Santa Rosa de Copán, organizado por el Club COAS en agosto 2022. Foto por Nazario Valladares.

Figura 25. Actividad de Educación Ambiental en la Aldea de San Juan Planes, Trinidad Copán. "Lo que debemos conocer de las aves" impartida por miembros del club COAS Copán a niños, jóvenes y fuerzas vivas de la comunidad local. Foto: Nazario Valladares, octubre de 2022.





Figura 26. Miembros del COA Siguatepeque en Tour de aves en Siguatepeque, Comayagua, en marco del festival de las flores. Foto: David Meza, 7 de octubre 2022.



Figura 27. Miembros de COA Tanunas de Gracias Lempira, en el October Big Day, realizando un amplio monitoreo de aves en cuatro senderos del Parque Nacional Celaque y registrando 63 especies. Foto: Iván Miranda, 8 de octubre 2022.



Figura 28. Miembros de COA Jilgueros en el October Big Day 2022, en Área Protegida El Jilguero (municipios de Marcala, Santa Ana y Opatoro). Foto: David, 9 octubre 2022.



Figura 29. El sábado 26 de noviembre 2022, el COA Caciques acompañó el recorrido y avistamiento de aves en el Parque Nacional Celaque con el grupo "Pajareritos de Celaque", generación SOS del Centro de Investigación e Innovación de Enseñanza (CIIE) de la UPNFM, de Gracias, Lempira. Foto por Karina Escalante.



Figura 30. El XXVII Conteo Navideño de Aves de la Bahía de Tela se celebró del 9 al 11 de diciembre de 2022, con el apoyo del COA Cotinga y participantes de todo el país. Entre todos los participantes se pudo contabilizar 179 especies y registrar 7 especies nuevas para el conteo. Foto: Miguel Tabora, 11 diciembre 2022.



Figura 31. El VI conteo navideño de Aves en la Biosfera Cacique Lempira, Organizado por Club Caciques, Tanunas, MAPANCE y Aves Honduras, apoyado por SERNA, UICN CONECTA+, Fund. Puca. Durante 3 días se registraron 189 especies. Foto: Hermes Vega.



Asociación Hondureña de Ornitología (ASHO)



info@aveshonduras.org



Tegucigalpa, M.D.C., Francisco Morazán Honduras, C.A.



www.aveshonduras.org









