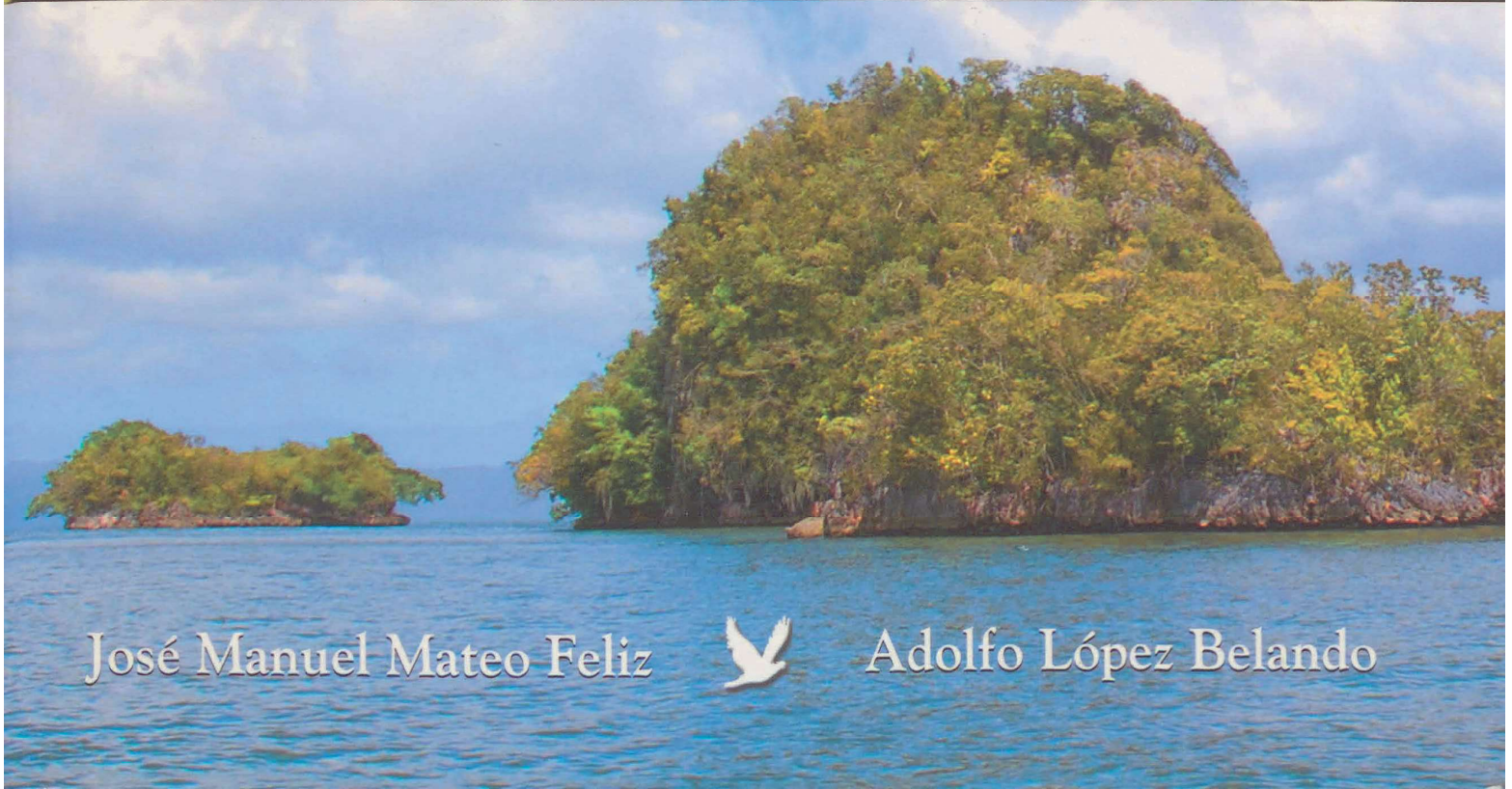
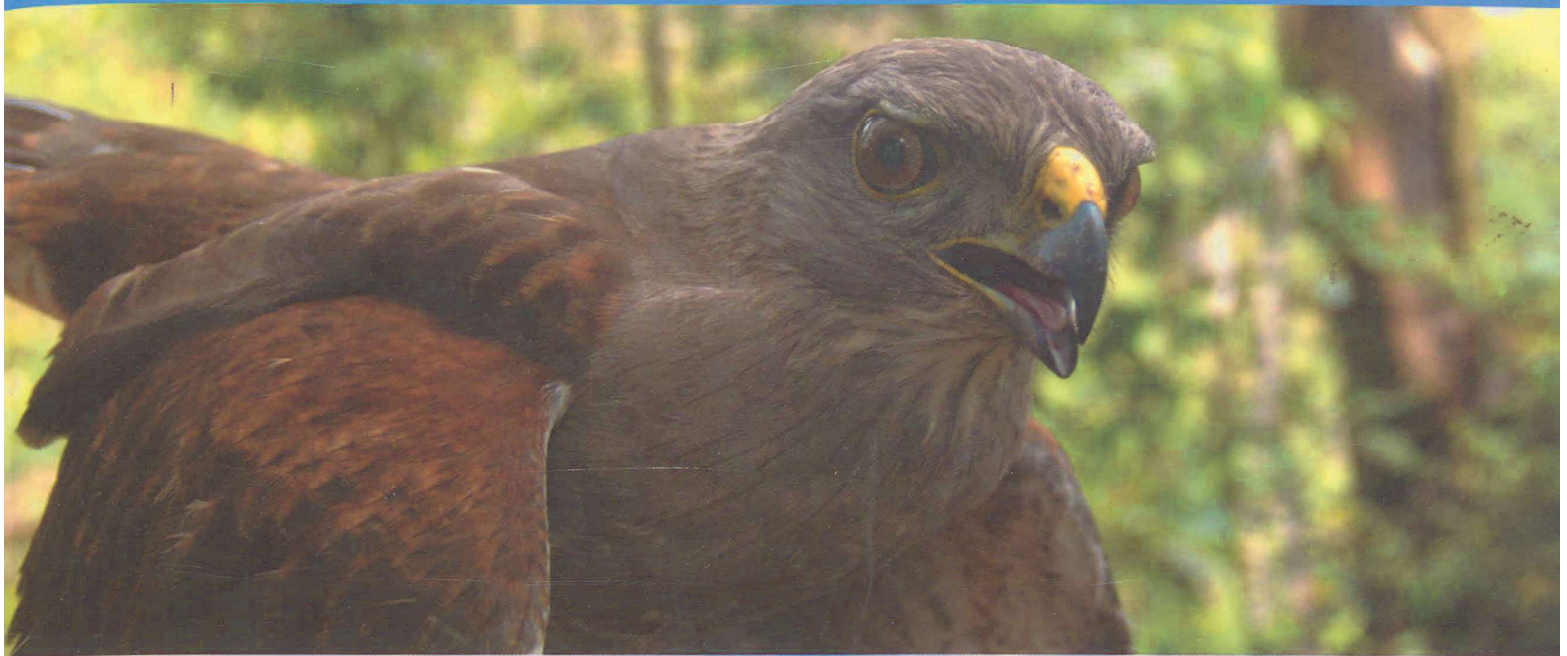


Áreas Protegidas de la República Dominicana

Naturaleza en Estado Puro



José Manuel Mateo Feliz



Adolfo López Belando

José Manuel Mateo Feliz



Adolfo López Belando

Áreas Protegidas de la
República Dominicana
Naturaleza en Estado Puro

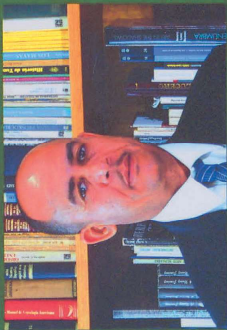
333.782097293
M425a

AGN- 032184

Áreas Protegidas de la
República Dominicana
Naturaleza en Estado Puro

José Manuel Mateo Feliz

Adolfo López Belando



José Manuel Mateo Félix es Ingeniero Agrónomo, Licenciado por el Instituto Politécnico Loyola. Desde hace veinticinco años trabaja en temas relativos al manejo, gestión y planificación de áreas protegidas. En su trayectoria profesional se cuentan las posiciones de Supervisor del Parque Nacional José del Carmen Ramírez, donde inició sus labores en este campo, Administrador del Parque Nacional Los Haitises y Director del Parque Nacional del Este. Posteriormente ocupó diferentes puestos de responsabilidad en la extinta Dirección Nacional de Parques y en el Viceministerio de Áreas Protegidas, como son la dirección de los Departamentos de Gestión, Ecoturismo y Áreas Protegidas. Actualmente desempeña el cargo de Director Nacional de Biodiversidad.

Fue coordinador de la organización del Primer Seminario sobre Manejo de Áreas Protegidas Costero-Marinas, efectuado en la República Dominicana en el año 1987. Más tarde, en el año 1992, publica el primer libro que se realizó en relación con las áreas protegidas de la República Dominicana, donde se detallaban las características de los parques nacionales existentes en el país. Desde entonces su producción de trabajos, libros, artículos e informes sobre el Sistema Nacional de Áreas Protegidas de la República Dominicana ha sido imparable y ha servido en gran medida para que el pueblo dominicano conozca el valor de su patrimonio natural y cultural.

Reconocido ambientalista dentro y fuera de nuestro país, actualmente es Coordinador Nacional para la Región del Caribe de la Red Latinoamericana de Cooperación Técnica en Parques Nacionales, Otras Áreas Protegidas, Flora y Fauna Silvestres (REDPARQUES). Igualmente desempeña el puesto de Director Ejecutivo del Equipo Ambiental de la Academia de Ciencias de la República Dominicana.



AGN

AGN

R

333.782097293

M425a

2010



ARCHIVO GENERAL DE LA NACION
DEPTO. HEMEROTECA - BIBLIOTECA

AGN
3338.7516
M 425a

Áreas Protegidas de la República Dominicana

Naturaleza en Estado Puro

•
José Manuel Mateo Feliz
Adolfo López Belando
•

Cortesía
SECCION NACIONAL DOMINICANA
IPGH

VICINI



VICINI



ÁREAS PROTEGIDAS DE LA REPÚBLICA DOMINICANA
NATURALEZA EN ESTADO PURO, 2010

José Manuel Mateo Feliz-Adolfo López Belando

ISBN: 978-9945-427-85-1

Edición

Adolfo López Belando-José Manuel Mateo Feliz

Responsable editorial por el IPGH

Héctor Luis Martínez

Corrección de estilo

León Félix Batista

Diseño

Adolfo López Belando

Amado Alexis Santana Chalas

Miguel Alveris Díaz Cornelio

Base fotográfica general

Adolfo López Belando

Base fotográfica de apoyo

Eleuterio Martínez y Milton González

Base fotográfica de fauna

Jorge Luis Brocca

Fotografía submarina

Rodrigo Ardanaz

Fotografías de apoyo

José Manuel Mateo, Máximo Peña,

Erick Carrasco, Lissette Gil,

Patricia Lamelas, Héctor López,

Jovanny Kranwinkel, Juan Carlos Sánchez,

Ekers Raposo, Delio Rincón,

Fer Figheras y Johnny Acevedo

Apoyo documental

Caribbean Alliance For Sustainable Tourism (CAST)

Impresión

Editora Amigo del Hogar



A todas las personas e instituciones que han colaborado
para defender las áreas protegidas de la República Dominicana

Y en especial a nuestras amigas y amigos
que nos acompañan siempre en este empeño:

Idelisa Bonelli

Lisette Gil

Yvonne Arias

Rosa Lamelas

Eleuterio Martínez

Luis Carvajal

Bolívar Troncoso

Jovanny Kranwinkel

Roberto Sánchez

Sesar Rodríguez



Índice

<i>Prólogo</i>	19
<i>Introducción</i>	21
Primeras Áreas Protegidas en América	25
Historia de la Creación de las Áreas Protegidas de la República Dominicana	31
Categorías de las Áreas Protegidas de la República Dominicana	37
Funciones de las Áreas Protegidas	43
Unidades de Conservación que Componen el Sistema Nacional de Áreas Protegidas	49
RESERVAS CIENTÍFICAS	61
Reserva Científica Villa Elisa	63
Reserva Científica Ébano Verde	73
Reserva Científica Loma Quita Espuela	85
Reserva Científica Loma Barbacoa	99
Reserva Científica Loma Guaconejo	109
Reserva Científica Las Neblinas	119
Reserva Científica Santuario de Mamíferos Marinos Bancos de La Plata y Navidad	125
Reserva Científica Santuario de Mamíferos Marinos Estero Hondo	139
PARQUES NACIONALES	147
Parque Nacional Armando Bermúdez	149
Parque Nacional José del Carmen Ramírez	165
Parque Nacional Nalga de Maco	179
Parque Nacional Montaña La Humeadora	193
Parque Nacional Lago Enriquillo e Isla Cabritos	205
Parque Nacional Valle Nuevo	223
Parque Nacional Sierra Martín García	241
Parque Nacional Sierra de Bahoruco	255
Parque Nacional Cabo Cabrón	279
Parque Nacional Sierra de Neiba	289
Parque Nacional Los Haitises	301
Parque Nacional El Morro	323
Parque Nacional del Este	333
Parque Nacional Jaragua	355
Parque Nacional Manglares de Estero Balsa	377
Parque Nacional Manglares del Bajo Yuna	387
Parque Nacional Humedales del Ozama	399

Parque Nacional Submarino Montecristi	409
Parque Nacional Submarino La Caleta	423
MONUMENTOS NATURALES	433
Monumento Natural Cabo Francés Viejo	435
Monumento Natural Salto El Limón	441
Monumento Natural Dunas de Las Calderas.....	453
Monumento Natural Las Caobas	465
Monumento Natural Isla Catalina	473
Monumento Natural Lagunas Cabarete y Goleta	487
Monumento Natural Loma Isabel de Torres	497
Monumento Natural Pico Diego de Ocampo	505
Monumento Natural Río Cumayasa y Cueva de Las Maravillas	513
Monumento Natural Salto de La Damajagua	523
Monumento Natural Hoyo Claro	531
Monumento Natural Loma La Altagracia o Loma La Enea	541
Monumento Natural Cabo Samaná.....	549
Monumento Natural Bosque Húmedo de Río San Juan	563
Monumento Natural Reserva Antropológica Cuevas de Borbón o de El Pomier	571
Monumento Natural Cerro de San Francisco	585
Monumento Natural Los Cacheos	593
Monumento Natural Miguel Domingo Fuerte.....	601
Monumento Natural Cueva de Los Tres Ojos	615
REFUGIOS DE VIDA SILVESTRE	623
Refugio de Vida Silvestre Río Chacuey	625
Refugio de Vida Silvestre Lagunas Redonda y Limón.....	633
Refugio de Vida Silvestre Bahía Luperón	647
Refugio de Vida Silvestre Manglares de Puerto Viejo	655
Refugio de Vida Silvestre Cayos Siete Hermanos	665
Refugio de Vida Silvestre Laguna Saladilla	675
Refugio de Vida Silvestre Humedales del Bajo Yaque del Sur	685
Refugio de Vida Silvestre Laguna Cabral o Rincón.....	695
Refugio de Vida Silvestre La Gran Laguna o Perucho	705
Refugio de Vida Silvestre Manglar de La Gina	715
Refugio de Vida Silvestre Lagunas de Bavaro y El Caletón	727
Refugio de Vida Silvestre Río Soco	737
Refugio de Vida Silvestre Ría Maimón	749
<i>Epilogo</i>	759
<i>Bibliografía</i>	761

AGRADECIMIENTOS

La preparación de este libro ha sido un trabajo largo y dedicado que no hubiese sido posible realizar sin la ayuda y el apoyo de muchas personas e instituciones. Por ello queremos dejar constancia de nuestro agradecimiento a:

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y a los técnicos de la Dirección de Áreas Protegidas, por la información suministrada, el apoyo dado a nuestro trabajo en todas las áreas protegidas y los medios que nos han prestado para realizar recorridos y fotografías en todas las unidades de conservación que constituyen el Sistema Nacional de Áreas Protegidas.

Caribbean Alliance for Sustainable Tourism (CAST), por su ayuda en la obtención de información sobre ecoturismo y uso público de áreas protegidas y su apoyo incondicional para la preparación de este libro.

Equipo Ambiental de la Academia de Ciencias que nos ha prestado siempre su ayuda y su calor con el mayor desinterés y el máximo de su dedicación.

Comisión Ambiental de la UASD, que siempre nos ha apoyado aportando conocimientos científicos y defendiendo las áreas protegidas.

Coalición Para la Defensa de las Áreas Protegidas que ha logrado con su constancia, su dedicación y su valor, mantener la integridad de muchas áreas protegidas amenazadas por la desmedida ambición de unos pocos.

Fundemar, que con sus trabajos de investigación sobre las áreas protegidas marinas nos ha nutrido con datos valiosísimos para la preparación de este libro.

Consortio Ambiental Dominicano, cuyos miembros representan una unidad firme para mantener la integridad del Sistema Nacional de Áreas Protegidas.

Grupo Jaragua, por su entusiasmo y su dedicación para defender las áreas protegidas, para realizar misiones de investigación y para concienciar a las comunidades del valor de nuestros espacios protegidos.

Sociedad Ornitológica de La Hispaniola, por su contribución al conocimiento de la fauna dominicana, imprescindible para preparar este libro.

Sociedad Ecológica del Cibao, ejemplo de seriedad y de continuidad en el arduo trabajo de preservar el patrimonio natural de la República Dominicana.

Los administradores y los guardaparques, quienes siempre nos han acompañado, cuidado y apoyado para internarnos por esos montes, lagunas y manglares, tan hermosos como, en muchos casos, apartados de los lugares habitados. Mención especial queremos hacer de los administradores Leonardo Liriano y José Dolores Jiménez y de los guardaparques Marcelino Andújar, Bienvenido Pérez, Julián Sánchez y Héctor Rustang.

Y muy especialmente a los fotógrafos que nos han donado su trabajo para hacer este libro más hermoso: Eleuterio Martínez, por sus fotos de áreas protegidas y su asesoría general; Jorge Brocca, por sus fotos de fauna y su asesoría en biología; Maximo Peña, por sus fotos de flora; Rolando Sanó, por su asesoría botánica; Erick Carrasco, Lissette Gil, Patricia Lamelas, Héctor López, Jovanny Kranwinkel, Luis Cipión, Johnny Acevedo, Gabriel Atilés, Bienvenido Marchena, Oswaldo Vásquez, Ekers Raposo, Milton González y Delio Rincón.

Finalmente, a las personas que directamente han colaborado en distintas facetas de la preparación de este libro: Yvonne Beckmann, Matilde Mota, Sarah Díaz, Pedro Arias, Lorenzo Martínez, Raisa Peguero, Pedro Mateo, Alfredo Martínez y Pablo Medina.

República Dominicana ofrece diferentes, variados y atractivos escenarios naturales en estado puro, los cuales invitan a ser conocidos, estudiados y explorados tanto por dominicanos como por extranjeros. Dentro de estos diferentes escenarios naturales nos encontramos con el Sistema Nacional de Áreas Protegidas, las cuales, dado que cuentan con una gran biodiversidad, requieren que sean valoradas, respetadas y preservadas a través del tiempo.

Frente al contexto intrínseco que determina la naturaleza dominicana, hemos decidido patrocinar este libro: *Áreas Protegidas de la República Dominicana, Naturaleza en Estado Puro*. Un libro que se centra en información general sobre nuestras áreas protegidas, su historia, las funciones que realizan en el contexto de la biodiversidad y las categorías en que se dividen. Presentando, verbal y visualmente, los detalles más característicos de estos lugares y exponiendo su maravilloso contenido ecológico, cultural y paisajístico.

Este novedoso trabajo servirá para mostrar a todos los que lo consulten, la necesidad de preservar las áreas protegidas y la relación con el uso y la optimización de los recursos, e igualmente servirá de guía para conocer como visitarlas.

Esperamos que disfruten de esta importante obra y sobre todo, que se motiven a conocer más en profundidad la riqueza natural que nuestro país tiene para ofrecer.

Felipe A. Vicini
Presidente Ejecutivo

Amelia Vicini
Vicepresidente de Sostenibilidad Empresarial



Con la publicación del libro *Áreas Protegidas de la República Dominicana, Naturaleza en Estado Puro, 2010*, del agrónomo José Manuel Mateo Feliz y el Lic. Adolfo López Belando, dos expertos en la materia, se persigue dar respuesta a una demanda nacional: la de llenar el enorme vacío que en la materia afecta tanto al sector ambiental, educativo y científico, como al turístico.

Es lamentable que se disponga de una escasa bibliografía sobre el tema, y que buena parte de las investigaciones publicadas al respecto se haya agotado desde hace varios decenios, sobre todo en estos tiempos en que la evolución de las áreas protegidas en la República Dominicana presenta un dinamismo tan auspicioso. Muestra de ello es la creación de la Ley General de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Ley 64-2000), soporte legal del hoy Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, entre cuyos complementos esenciales cuenta la Ley Sectorial de Áreas Protegidas (Ley 202-2004).

La carencia de documentos sólidos y amplios en materia de áreas protegidas es una permanente preocupación para los estudiantes del Nivel Medio, y de diferentes carreras universitarias, entre las cuales destacan las de Educación Mención Ciencias Sociales y Ciencias Naturales, Biología y Turismo. Dicha falta también afecta, entre otras entidades demandantes, a las empresas consultoras, y fundamentalmente a las dedicadas a la preparación de paquetes ecoturísticos, subsector del turismo de importante crecimiento en todo el mundo.

La sistematización de información sobre los aspectos geológicos, geomorfológicos, climatológicos, hidrográficos, edafológicos, biogeográficos, ecológicos, botánicos, zoogeográficos, fitogeográficos y biológicos de las áreas protegidas, es fundamental para el desarrollo del país. Ignorar esta realidad es estimular la permanencia del gran vacío que en materia de atención al medio ambiente afecta al sistema educativo nacional, al avance de las ciencias naturales y al desarrollo del turismo sostenible. También implica limitar la integración de las comunidades marginadas al proceso productivo, y por ende a la mejoría de la calidad de vida.

La Sección Nacional Dominicana del Instituto Panamericano de Geografía e Historia (IPGH), organismo especializado de la Organización de Estados Americanos (OEA), que me honro en presidir, contribuye a la disminución de este tipo de vacío, al auspiciar el proceso de investigación que ha dado por resultado la presente obra, así como también todo el proceso de edición de la misma. Sin embargo, limitaciones presupuestarias han impedido a esta Sección Nacional asumir los altos costos de impresión que por sus características exige la obra. En ese sentido, la noticia de encontrar un mecenas que asuma el presupuesto faltante para la publicación de la magna obra nos llena de satisfacción, al igual que a los autores.

Asumir la publicación del libro sobre las áreas protegidas del país es una bendición para la nación dominicana, para esta Sección Nacional y para los autores, de manera que felicitamos a los ejecutivos de VICINI por su desprendimiento, en espera de que tan significativo aporte les reserve un espacio cimero en la galería de verdaderos mecenas de la valoración de los recursos naturales con que cuenta el país.

Sirva la ocasión para cursarle una invitación a aunar esfuerzos con la Sección Nacional del IPGH dirigidos a seguir ofreciendo grandes aportes con la publicación de obras tan necesarias como ésta, con lo cual se estimula el desarrollo nacional, y se mitiga la falta de financiamiento que afecta a otras iniciativas tan positivas como la que hoy nos ocupa.

Finalmente, reconocemos y felicitamos a los autores y al equipo responsable del proceso de edición, por la gran calidad que se advierte en esta obra, por el espacio que llenará en la comunidad estudiantil, y por el impacto que causará en la comunidad científica del país.

Bolívar Troncoso Morales
Presidente Sección Nacional IPGH

PALABRAS DE ELEUTERIO MARTÍNEZ

Conocer las riquezas naturales más valiosas de la República Dominicana y en particular, los espacios donde se resguarda la esencia del Sistema Nacional de Áreas Protegidas, siempre ha sido un privilegio de muy pocos ciudadanos, que por su espíritu de aventura y su curiosidad, se internan en los rincones más apartados de nuestra geografía en busca de aquellos ambientes de especial relevancia, los recursos naturales, la biodiversidad y los paisajes más hermosos que conforman esta naturaleza insular.

Pero aunque alguien se lo proponga e incluso, disponga de los recursos necesarios, no por ello tendrá la oportunidad de conocer lo original de los tesoros naturales que nos identifican, pues para ello es preciso disponer de una guía, una orientación o una herramienta que nos indique, nos ilustre o nos señale cuáles son los valores naturales que se resguardan en cada unidad de conservación.

El libro que tenéis en vuestras manos, amigo lector, es un regalo muy singular y un aporte invaluable para los amantes de la naturaleza, que nos hacen dos grandes investigadores y eternos enamorados de los parques nacionales y reservas equivalentes. José Manuel Mateo, con toda una vida al servicio de la conservación de los espacios protegidos y Adolfo López, un ferviente admirador de la belleza y los valores superlativos de los recintos ecológicos, biológicos e históricos del Sistema Nacional de Áreas Protegidas de la República Dominicana, se pusieron de acuerdo para aportar sus conocimientos y entregarnos esta obra portentosa.

En ella se recoge el universo de las áreas protegidas más importantes, sus recursos naturales, la biodiversidad, el endemismo y los paisajes más grandilocuentes que las mismas atesoran. Ilustrado a todo color y con una calidad extraordinaria, más que un libro, se trata de un tomo enciclopédico que compendia la información precisa e indispensable para conocer y disfrutar de estos tesoros de la naturaleza.

Las Áreas Protegidas constituyen el patrimonio vivo de la nación y la memoria más fiel de la naturaleza que pacientemente ha modelado la evolución. Esta obra tiene el mérito de poner al descubierto los tesoros que durante tanto tiempo han permanecido escondidos o fuera del alcance de los amantes de la naturaleza encantada de La Española.

¡En hora buena y que la disfrute!

Ing. Eleuterio Martínez
Asesor Ambiental del Poder Ejecutivo

ARCHIVO GENERAL DE LA NACION
DEPTO. HEMEROTECA - BIBLIOTECA

