



¿Qué es lo novedoso de la obra?

Este trabajo presenta 298 especies de mariposas diurnas, agrupadas en seis familias y 22 subfamilias, encontradas en la ciudad de Santa Marta, en su Sierra Nevada y en sus estribaciones (Parque Nacional Natural Tayrona). El estudio se hizo desde el nivel del mar hasta los 2.700 m de elevación. Salvo pocas excepciones, se muestran fotografías in situ de estos bellos insectos. Las mariposas son frágiles criaturas que embellecen los espacios naturales, cumplen el papel de polinizadores y dependen en gran parte de la vegetación, en donde ponen sus huevos, encuentran refugio y muchas de ellas aprovechan el néctar de las flores, sin importar si estas son tan vistosas como una orquídea o tan discretas como las diminutas flores de una maleza como *Boerhavia erecta*. Sin embargo, los disturbios que han generado la expansión de la frontera agrícola, la fumigación y la deforestación amenazan la supervivencia de este grupo de organismos. Esta obra es, entonces, una ventana que lleva a una fracción poco conocida de la biodiversidad de nuestra región y que brinda la oportunidad de conocer una muestra de nuestro universo de mariposas antes de que sea demasiado tarde.

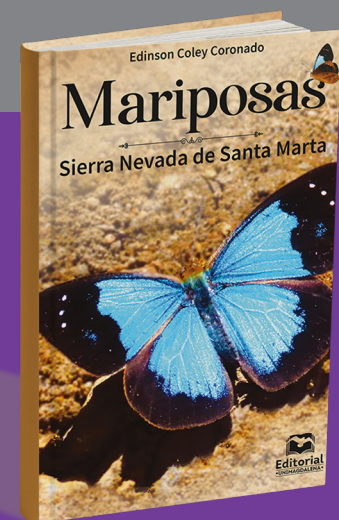
Autor

Edinson Coley Coronado

Licenciado en Biología y Química de la Universidad del Magdalena. Sus padres campesinos venían del departamento de Córdoba y se radicaron durante tres años en el piedemonte de la Sierra Nevada de Santa Marta, a orillas del río Guachaca. Aunque estaban satisfechos con lo que les daba la tierra, migraron hacia la ciudad de Santa Marta, buscando que sus niños pudiesen asistir a una institución educativa.

Edinson heredó en especial de su padre la conexión con la naturaleza. Desde hace más de treinta años ha ejercido como educador en instituciones públicas del

Mariposas. Sierra Nevada de Santa Marta



Características de la obra	Concepto
Edición	Primera
Fecha de publicación	Septiembre de 2021
Tipo de libro	Investigación
ISBN impreso	978-958-746-455-9
Número de páginas	436
Medidas	17x24
Tipo de portada	Tapa suave
Colección y serie	Ciencias Naturales - Biología

magisterio colombiano, aún está activo y se desempeña en el área de ciencias naturales en la básica secundaria.

Presentación de la obra

El lanzamiento del libro se desarrolló dentro del marco de la Feria Internacional del Libro, las Artes y la Cultura de Santa Marta FilSMar 2021 / 2da Edición virtual.



Banner del lanzamiento del libro como novedad editorial.

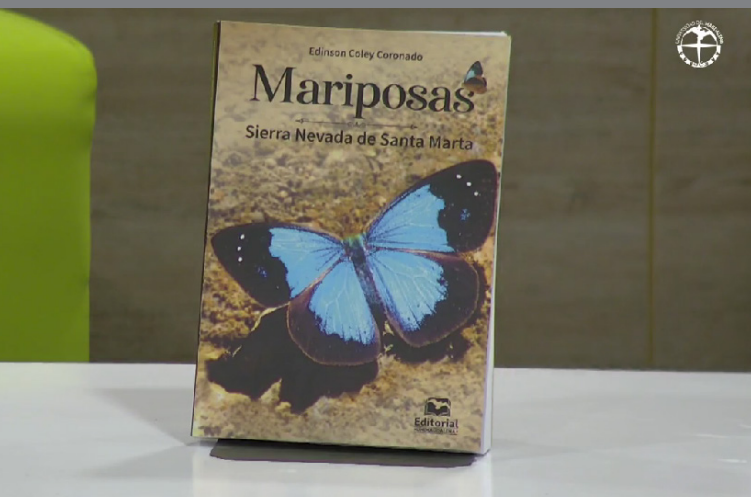


Intervención de Jorge Mario Ortega Iglesias en calidad de moderador del evento.



Intervención del autor durante el lanzamiento de la obra.

La segunda presentación del libro se desarrolló en el marco del evento organizado por la Vicerrectoría de Investigación a través de la Editorial Unimagdalena y Apropiación Social del Conocimiento, realizado en la I.E.D. de Minca, corregimiento de Minca - Magdalena. Asimismo, durante el evento se realizó el lanzamiento del documental de la obra *Mariposas. Sierra Nevada de Santa Marta*, desarrollado por la Editorial Unimagdalena, basado en el libro *Mariposas de la Sierra Nevada de Santa Marta*, de Edinson Coley, licenciado en Biología y Química de la Universidad del Magdalena, que presenta las diversas especies de mariposas diurnas halladas en dicha zona del Caribe colombiano, describiendo el rol que desempeñan en el ecosistema y las múltiples amenazas que afectan su supervivencia. Además de revelarnos información científica sobre las mariposas, varias de ellas endémicas, y sus actividades en los espacios naturales, el documental es una invitación explícita a conocer más de cerca, antes de que sea tarde, la biodiversidad de la Sierra Nevada de Santa Marta y a contribuir con su conservación.



Exposición del libro durante su lanzamiento en la FilSMar 2021.



Banner de la presentación del libro en Minca – Magdalena.



Lanzamiento del documental de la obra *Mariposas. Sierra Nevada de Santa Marta.*



Intervención del vicerrector de investigación Jorge Elías-Caro durante la presentación del libro en la I.E.D. de Minca.



Entrega de libros a estudiantes de la I.E.D. Minca a cargo del vicerrector de investigación y el autor.



El autor de la obra durante su presentación.