



WILLINTON BARRANCO-P.
DIEGO YEPES-RAPELO
HECTOR GARCIA-Q.

ESPECIES COMUNES DEL
BOSQUE SECO
EN
EL **CÁMPUS**
DE LA UNIVERSIDAD
DEL MAGDALENA



Editorial
•UNIMAGDALENA•



WILLINTON BARRANCO-P.
DIEGO YEPES-RAPELO
HECTOR GARCIA-Q.

ESPECIES COMUNES DEL
BOSQUE SECO
EN **EL CÁMPUS**
DE LA UNIVERSIDAD
DEL MAGDALENA

Catalogación en la publicación - Biblioteca Nacional de Colombia

Barranco P., Willinton

Especies comunes del bosque seco en el campus de la Universidad del Magdalena / Willinton Barranco-P, Diego Yepes Rapelo, Hector, García-Q. -- 1a. ed. -- Santa Marta : Universidad del Magdalena, 2019.

(Ciencias Naturales. Biología)

Incluye bibliografía.

ISBN 978-958-746-210-4 -- 978-958-746-211-1 (pdf) -- 978-958-746-209-8 (e-pub)

1. Bosques tropicales - Biología - Magdalena 2. Bosques tropicales - Especímenes - Magdalena I. Yepes Rapelo, Diego II. García Q., Hector III. Título IV. Serie

CDD: 578.730913 ed. 23

CO-BoBN- a1039181

Primera edición, mayo de 2019

© UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA

Editorial Unimagdalena

Carrera 32 No. 22 - 08

Edificio Mar Caribe, primer piso

(57 - 5) 4217940 Ext. 1888

Santa Marta D.T.C.H. - Colombia

editorial@unimagdalena.edu.co

<https://editorial.unimagdalena.edu.co/>

Colección Ciencias Naturales, serie: Biología

Rector: Pablo Vera Salazar

Vicerrector de Investigación: Ernesto Amarú Galvis Lista

Coordinador de Publicaciones y Fomento Editorial: Jorge Enrique Elías-Caro

Diseño editorial: Luis Felipe Márquez Lora

Diagramación: Jorge Mario Cabana Juvinao

Diseño de portada: Maurico Rafael Torres Barbas

Ilustraciones: Diego Yepes-Rapelo

Corrección de estilo: Gran Caribe, Pensamiento, Cultura, Literatura

Santa Marta, Colombia, 2019

ISBN: 978-958-746-210-4 (impreso)

ISBN: 978-958-746-211-1 (pdf)

ISBN: 978-958-746-209-8 (epub)

DOI: [10.21676/9789587462104](https://doi.org/10.21676/9789587462104)

Impreso y hecho en Colombia - Printed and made in Colombia

Xpress Estudio Gráfico y Digital S.A.S. - Xpress Kimpres (Bogotá)

El contenido de esta obra está protegido por las leyes y tratados internacionales en materia de Derecho de Autor. Queda prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio impreso o digital conocido o por conocer. Queda prohibida la comunicación pública por cualquier medio, inclusive a través de redes digitales, sin contar con la previa y expresa autorización de la Universidad del Magdalena.

Las opiniones expresadas en esta obra son responsabilidad del autor y no compromete al pensamiento institucional de la Universidad del Magdalena, ni genera responsabilidad frente a terceros.

CONTENIDO

EN MEMORIA A NUESTRO AMIGO

AGRADECIMIENTOS

PRÓLOGO

ILUSTRACIONES BIODIVERSAS DEL BOSQUE SECO TROPICAL

LA PARCELA DE BOSQUE SECO EN EL CAMPUS DE UNIMAGDALENA

PLANTAS

Bejuco catabre

Bignonia diversifolia Kunth

Familia BIGNONIACEAE

Tumbatumba

Bignonia pterocalyx (Sprague ex Urb.) L.G.Lohmann

Familia BIGNONIACEAE

Bejuco malibú

Fridericia dichotoma (Jacq.) L.G.Lohmann

Familia BIGNONIACEAE

Uvito

Cordia alba (Jacq.) Roem. & Schult.

Familia BORAGINACEAE

Olivo

Quadrella odoratissima (Jacq.) Hutch.

Familia CAPPARACEAE

Naranjuelo

Crateva tapia L.

Familia CAPPARACEAE

Guacamayo