

4 Los ecosistemas costeros, insulares y epicontinentales

AUTOR RESPONSABLE: José Rubén Lara-Lara

COAUTORES: José Alfredo Arreola Lizárraga • Luis Eduardo Calderón Aguilera •

Víctor F. Camacho Ibar • Guadalupe de la Lanza Espino • Anamaría Escofet Giansone •

Martha Ileana Espejel Carbajal • Manuel Guzmán Arroyo • Lydia B. Ladah •

Martín López Hernández • Enrique Alf Meling López • Patricia Moreno Casasola Barceló •

Héctor Reyes Bonilla • Eduardo Ríos Jara • José Antonio Zertuche González

REVISORES: Virgilio Arenas Fuentes • Salvador Contreras Balderas • Roberto Millán Núñez

CONTENIDO

- 4.1 Introducción / 110
- 4.2 Ecosistemas costeros / 111
 - 4.2.1 Los manglares / 111
 - 4.2.2 Los humedales / 113
 - 4.2.3 La franja intermareal y las dunas / 114
 - 4.2.4 Las lagunas costeras / 115
 - 4.2.5 Las macroalgas / 119
 - 4.2.6 Los arrecifes de coral / 120
- 4.3 Ecosistemas insulares / 122
 - 4.3.1 Las islas del Pacífico mexicano / 122
- 4.4 Ecosistemas acuáticos epicontinentales / 123
 - 4.4.1 Los sistemas de corrientes / 123
- 4.5 Impactos y vulnerabilidad de los ecosistemas / 128
- 4.6 Prioridades de investigación / 128
- 4.7 Retos para la toma de decisiones / 129
- 4.8 Legislación / 130
- Referencias / 131

Lara-Lara, J.R., *et al.* 2008. Los ecosistemas costeros, insulares y epicontinentales, en *Capital natural de México*, vol. I: *Conocimiento actual de la biodiversidad*. CONABIO, México, pp. 109-134.