

UNIVERSIDAD NACIONAL  
SISTEMA DE ESTUDIOS DE POSTGRADO  
ESCUELA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS  
ESTACIÓN DE BIOLOGÍA MARINA  
PROGRAMA DE MAESTRÍA EN CIENCIAS MARINAS Y COSTERAS



ESTRUCTURA ESPACIO TEMPORAL DEL BOSQUE DE MANGLAR  
DEL REFUGIO NACIONAL DE VIDA SILVESTRE PLAYA HERMOSA-PUNTA  
MALA, COMO BASE PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DE  
MANEJO Y CONSERVACIÓN.

Por: RICARDO A. PÉREZ TORRES  
Puntarenas, Costa Rica 2011

Tesis sometida a consideración del Tribunal Examinador del Programa Maestría en Ciencias Marinas y Costeras para optar al grado de Magister Science en Ciencias Marinas y Costeras con énfasis en Evaluación.