

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

EVALUACIÓN DE LA IMPORTANCIA ECOLÓGICA DE LA TORTUGA  
LORA (*Lepidochelys olivacea*) (Eschscholtz 1829) EN EL APORTE DE  
ENERGÍA DURANTE EVENTOS DE ARRIBADAS EN PLAYA OSTIONAL,  
GUANACASTE.

Por: RICARDO A. HERNÁNDEZ SÁNCHEZ  
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 Scientiae en Ciencias Marinas y Costeras con énfasis en Evaluación.