

UNIVERSIDAD NACIONAL
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
ESCUELA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

Un análisis comparativo de la aplicación de tres métodos indirectos (ELEFAN, SLCA y PROJMAT) a una muestra de la población de anchoveta, *Cetengraulis mysticetus* (Pisces: Engraulidae), del Golfo de Nicoya, Costa Rica.

Tesis sometida a consideración del Tribunal Examinador de la Escuela de Ciencias Biológicas como requisito parcial para optar al grado de Licenciatura en Biología Marina con énfasis en acuicultura.

Fernando Agullar Céspedes

Campus Omar Dengo

Heredia, Costa Rica