

Resumen

La Capitanía del Puerto de Salinas desempeña varias labores y responsabilidades que se encuentran dentro de sus competencias, entre las cuales podemos destacar la de llevar el registro, inspección y certificación de las diferentes naves y artefactos navales que navegan en el territorio de su jurisdicción. La presente investigación tiene como objetivo principal el de evaluar la capacidad operacional de la Capitanía del Puerto de Salinas y así poder evidenciar las deficiencias y necesidades que la institución mantiene. La información recolectada se obtuvieron mediante las distintas herramientas de medición y recolección de información; esto se realizó empleando entrevistas, encuestas y diferentes escalas de medición tanto al personal de la Capitanía del Puerto de Salinas como a los gerentes o representantes legales de las principales asociaciones de pesca y turismo en Salinas.

Una vez evidenciada las necesidades y deficiencias que el personal y la institución mantienen, se busca una alternativa que permita poder mantener la seguridad en los espacios acuáticos mientras se estén ejecutando las distintas actividades marítimas. Es por esto que se concluye que el desarrollo de una guía técnica de procedimientos sería una alternativa ideal para poder optimizar tiempo y recursos al momento que el personal se despliegue para realizar las distintos operativos que se encuentran dentro de sus competencias.

Palabras Claves: Capitanía del Puerto de Salinas, capacidad operacional, embarcaciones y artefactos navales, seguridad marítima, espacios acuáticos.

Abstract

The Captaincy of the Port of Salinas performs various jobs and responsibilities that are within its powers, among which we can highlight keeping the registry, inspection and certification of the different ships and naval devices that navigate in the territory of its jurisdiction. The main objective of this investigation is to evaluate the operational capacity of the Salinas Port Captaincy and thus be able to demonstrate the deficiencies and needs that the institution maintains. The information collected was obtained through the different measurement and information collection tools; This was carried out using interviews, surveys and different measurement scales both with the staff of the Salinas Harbor Master's Office and with the managers or legal representatives of the main fishing and tourism associations in Salinas. Once the needs and deficiencies that the staff and the institution maintain have been demonstrated, an alternative is sought that allows maintaining security in aquatic spaces while the different maritime activities are being carried out. This is why it is concluded that the development of a technical guide to procedures would be an ideal alternative to optimize time and resources when personnel are deployed to carry out the different operations that are within their competencies.

Key Words: Captaincy of the Port of Salinas, operational capacity, ships and naval devices, maritime security, aquatic spaces.