

RESUMEN

El Ecuador por su ubicación geográfica y su extensión de mar territorial posee una vasta cantidad de recursos marítimos que deben ser aprovechados en su máxima capacidad, aplicando la conciencia marítima para una correcta conservación del medio ambiente marino costero.

Es por esto que se requiere analizar el aporte al desarrollo marítimo nacional por parte de la estación científica ecuatoriana en la Antártida, y el uso eficiente, inclusivo y sostenible de los recursos marítimos.

Actualmente el aporte que brinda la estación científica ecuatoriana en la Antártida a través de la investigación científica es para materializar la proyección geopolítica del país y el Ecuador puede aprovechar conocimientos científicos que son desarrollados por otros países y los que la estación Pedro Vicente Maldonado aporte, de esa manera optimizar los recursos que el país posee además mejorar planes para la conservación del medio ambiente marino costero y la conciencia marítima, impulsado por las investigaciones científicas que la estación realice.

La falta de investigación continua además de la poca importancia a los intereses marítimos y la falta de conciencia marítima son factores por los cuales es importante determinar la importancia de la estación científica Pedro Vicente Maldonado a fin de evitar una mala explotación de los recursos marítimos y prevenir la contaminación del medio ambiente marino costero.

Y, a través de este trabajo de titulación determinaremos rol en el campo científico que actualmente cumple la estación “Pedro Vicente Maldonado” y determinar los cambios que permitirá al Ecuador utilizar de manera responsable y aprovechar al máximo los intereses marítimos del Ecuador y a través de ellos impulsar el desarrollo marítimo del país.

ABSTRACT

Because of its geographical location and its territorial sea extent, Ecuador has a vast amount of maritime resources that must be exploited to their maximum capacity, applying maritime awareness for a correct conservation of the coastal marine environment.

This is why it is necessary to analyze the contribution to national maritime development by the Ecuadorian scientific station in Antarctica, and the efficient, inclusive and sustainable use of maritime resources.

Currently, the contribution provided by the Ecuadorian scientific station in Antarctica through scientific research is to materialize the geopolitical projection of the country and Ecuador can take advantage of scientific knowledge that is developed by other countries and that the Pedro Vicente Maldonado station provides, of that way optimize the resources that the country possesses also improve plans for the conservation of the coastal marine environment and maritime awareness, driven by the scientific research that the station performs.

The lack of continuous research in addition to the lack of importance to maritime interests and the lack of maritime awareness are factors for which it is important to determine the importance of the scientific station Pedro Vicente Maldonado in order to avoid a bad exploitation of maritime resources and prevent the pollution of the marine environment.

And, through this investigation work, we will determine a role in the scientific field currently held by the "Pedro Vicente Maldonado" station and determine the changes that will allow Ecuador to use responsibly and make the most of the maritime interests of Ecuador and through them boost the maritime development of the country.

INTRODUCCIÓN

En el capítulo I se encuentra resumido la importancia que tienen, los Intereses Marítimos, para la Armada del Ecuador y como sus elementos actualmente representan la misión de la Fuerza Naval, además se explica el proceso en el cual el Ecuador, a través de diferentes instituciones, empezó a dirigir esfuerzos para materializar su presencia en la Antártida, que lo que inició apenas como un programa ahora es un instituto con capacidad de realizar investigación científica en su propia estación. Dentro de este capítulo se expone cuáles son las diferentes instituciones que respaldan las expediciones antárticas y los conceptos necesarios para comprender el trabajo que realiza la estación científica ecuatoriana.

El capítulo II establece cuales con las principales características de este trabajo de investigación determinando cuál es su enfoque, modalidad y alcance. De igual manera se incluye el diseño de la investigación con las diferentes técnicas de recolección de datos con las entrevistas realizadas y la recopilación del análisis FODA del ensayo ***“PROPUESTA DE MODERNIZACIÓN DE LA BASE PEDRO VICENTE MALDONADO PARA LA INVESTIGACIÓN DE CAMPO EN EL PERIODO DEL VERANO AUSTRAL”***. (DELGADO, 2016)

El último capítulo se registra los resultados de la investigación y el análisis de toda la información que hemos recopilado y tomando en cuenta el objetivo general y objetivos específicos se desarrolla la propuesta para poder llegar a la situación deseada del problema, para ello establecemos su justificación y como se desarrollará la propuesta llegando a las conclusiones y sus recomendaciones que es lo que encontraremos al final de este documento.