

RESUMEN

En este trabajo de investigación, el lector encontrará las razones y las posibles acciones a tomar sobre el grave problema de la contaminación ambiental en los últimos años, del puerto pesquero de Santa Rosa, del cantón Salinas de la provincia de Santa Elena Península.

Varios factores contribuyen a ver la necesidad de un estudio sobre la contaminación ambiental del agua de mar superficial en este sector marítimo, la tradición histórica de ser una nación marítima por excelencia, los convenios internacionales relativos a la contaminación ambiental de los que el país pertenece, la profesión a desempeñar en poco tiempo y la condición de seres humanos comprometidos con el hábitat y el ecosistema en el que se desarrolla la vida.

Además, se puede observar en el análisis realizado por el Instituto Oceanográfico de la Armada (INOCAR) el nivel de contaminación del agua de mar superficial del Santa Rosa, comparar los resultados con el Texto Unificado de Legislación Secundaria del Medio Ambiente (TULSMA) y sacar las respectivas conclusiones, asimismo recomendar el cumplimiento de las medidas adoptadas por los gobiernos municipales, pescadores, comerciantes y el público en general que vive en esta parroquia.

Por último, lo que se busca, sobre todo, es generar un nivel suficiente de conciencia entre la gente para mitigar el impacto causado por los contaminantes y desarrollar un plan de acción para proponer una mejor distribución de los recursos marinos producidos en el comercio pesquero y el posible potencial turístico que existe en este sector .

ABSTRACT

In this research work the reader will find the reasons and possible actions to take on the serious problem of pollution has experienced over the last few years the fishing port of Santa Rosa, Salinas, Santa Elena Peninsula.

Several factors contribute to seeing the need for a study on pollution in the maritime sector, the historical tradition of being a maritime nation par excellence, international conventions relating to environmental contamination of the country is part, the profession to play in a few months and our status as human beings committed to habitat and ecosystem in which we live.

Also, you can observe the analysis performed by the Instituto Oceanográfico de la Armada (INOCAR) on the level of contamination of surface seawater of the maritime sector, compare the results of Texto Unificado de Legislación Secundaria del Medio Ambiente (TULSMA) and draw the respective conclusions mentioned how polluted water sample and the measures taken by the municipal government, fishermen and traders and the general public that lives and moves through this parish.

Finally, which seeks, above all, is to generate a sufficient level of awareness among the people to mitigate the impact caused by pollutants and develop an action plan to propose a better distribution of marine resources produced in the trade themselves and the possible tourism potential that exists in this sector.