



ESPE

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA



ESSUNA

ESCUELA SUPERIOR NAVAL
CMDTE. RAFAEL MORÁN VALVERDE

LA ESTACIÓN PEDRO VICENTE MALDONADO Y SU APOORTE A LOS INTERES MARÍTIMOS

ELABORADO POR:
GM 4/B DIEGO JAVIER ORTEGA VÁSQUEZ

ÍNDICE

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

PROBLEMA

HIPÓTESIS

OBJETIVOS

MARCO TEÓRICO

MARCO LEGAL

PREGUNTAS

RESULTADO

PROPUESTA

CONCLUSIONES

RECOMENDACIONES

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

- CUALITATIVO

- EXPLICATIVO

ENFOQUE

ALCANCE

TEC.REC.DAT

DISEÑO

- ENTREVISTAS
- BIBLIOTECA INAE

- NO EXPERIMENTAL

PROBLEMA

La falta de investigación continua y actualizada; el poco aporte a los Intereses Marítimos y su desarrollo, son los factores por lo que es imprescindible determinar la importancia de la estación científica “Pedro Vicente Maldonado”.

HIPÓTESIS

Conocer el rol, en el campo científico, que actualmente cumple la estación “Pedro Vicente Maldonado” permitirá al Ecuador utilizar de manera responsable y aprovechar al máximo los intereses marítimos del país.

OBJETIVO

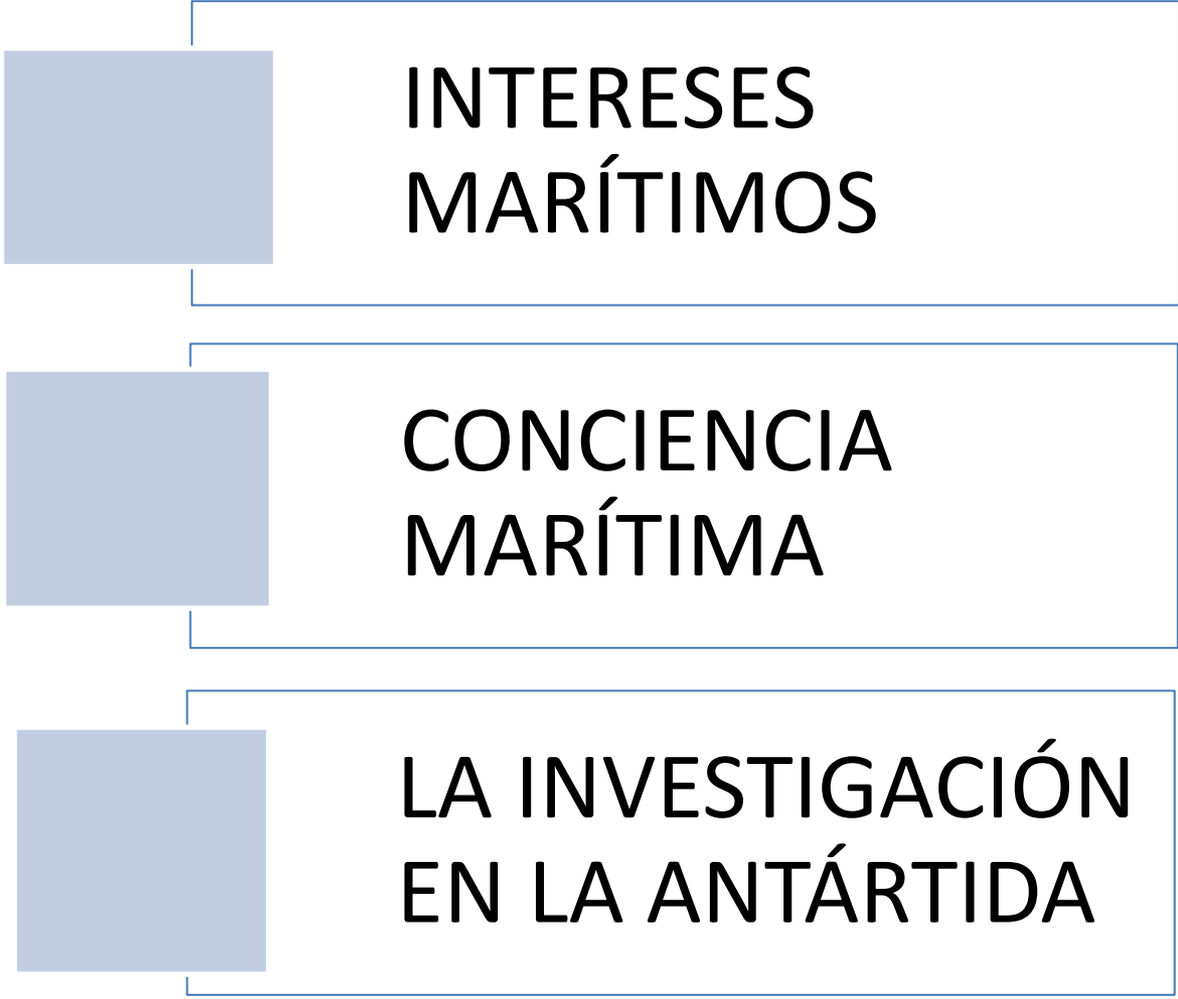
Analizar la importancia de la estación científica ecuatoriana en la Antártida a través de su aporte a los intereses marítimos para un mejor aprovechamiento de los recursos marinos del Ecuador.

.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Analizar el nivel de investigación de la estación científica a través de sus últimos aportes científicos.
- Determinar cuáles son los factores que limitan el desarrollo de las campañas antárticas.
- Realizar un análisis de los proyectos que contribuyen a los intereses marítimos.
- Establecer los ámbitos en los que se pueden desarrollar futuros proyectos.

MARCO TEÓRICO



INTERESES
MARÍTIMOS

CONCIENCIA
MARÍTIMA

LA INVESTIGACIÓN
EN LA ANTÁRTIDA

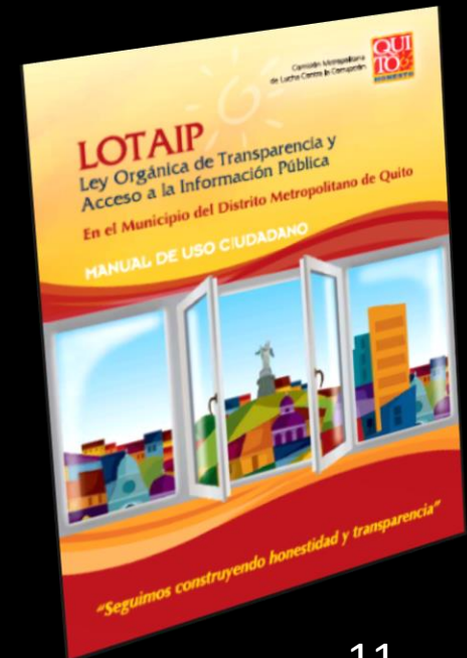
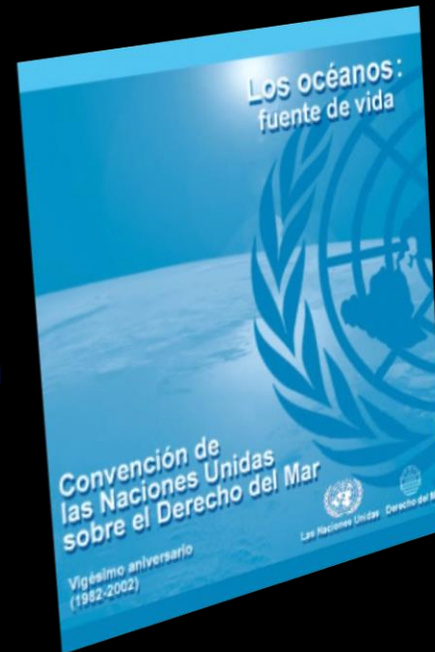
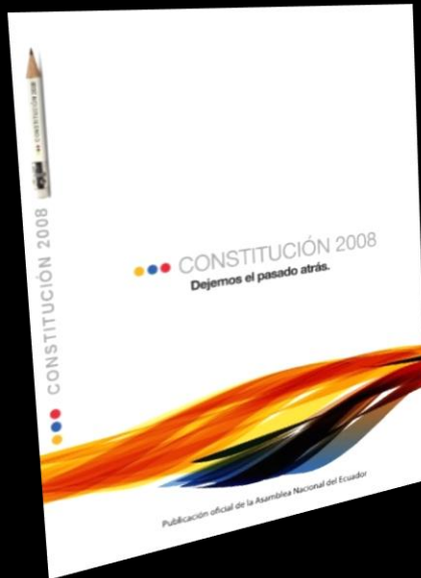
MARCO CONCEPTUAL



MARCO CONCEPTUAL



MARCO LEGAL



PREGUNTAS



¿Qué experiencia tiene en el campo de la investigación Antártica?

¿Considera importante la investigación científica que se realiza en la Antártida?

¿Cree que el plan de investigación antártica del INAE está acorde al SCAR?

¿Existe algún plan para que la Estación Pedro Vicente Maldonado funcione de manera permanente?

¿El INAE ha desarrollado proyectos que aportan a los intereses marítimos del Ecuador?

¿En la actualidad cuales son los factores que limitan directamente a las campañas antárticas?

RESULTADOS-SITUACIÓN ACTUAL

- La estación científica realiza presencia en la Antártida a través de la investigación científica pero sus resultados no aportan directamente al desarrollo de los intereses marítimos.

- ❖ Miembro consultivo
- ❖ Solo tres proyectos se relacionan
- ❖ Plan de investigación vigente
- ❖ Falta de análisis del resultado de proyectos
- ❖ Armada del Ecuador se encarga de la logística
- ❖ Se prioriza los requerimientos del SCAR
- ❖ Infraestructura requerida

PROPUESTA



OBJETIVOS DE LA PROPUESTA

Incrementar la presencia del Ecuador en la Antártida

Fortalecer los Intereses Marítimos

Aplicar proyecto de status permanente

Adquirir buque de investigación multipropósito

CONCLUSIONES

- La Estación PEVIMA y su trabajo de investigación ha permitido materializar la presencia del Ecuador en la Antártida.
- La falta de análisis de resultado no ha permitido determinar la importancia de generar proyectos que aporten al desarrollo de los Intereses Marítimo
- El proyecto de status de permanencia fija de la estación científica ecuatoriana permitirá aumentar la presencia y proyección geopolítica.
- Contar con un buque multipropósito de investigación permitirá tener un mayor alcance de la investigaciones

RECOMENDACIONES

- Continuar con la presencia ecuatoriana en la Antártida
- Socializar con mayor frecuencia el trabajo que se realiza en la estación científica
- Verificar que los resultados de las investigaciones contribuyan al desarrollo del país