

RESUMEN

El desarrollo de la Fuerza Terrestre se basa en la operatividad y la capacitación, estos elementos no pueden desarrollarse sin que exista una evaluación detallada, que permita realizar el análisis necesario, establecer un seguimiento coherente a la realidad y a desafíos que se van presentando, como resultados alcanzados en el empleo.

El presente proyecto de investigación contiene los recursos necesarios para valorar en forma específica a través de un modelo de evaluación ex-post la participación de la Compañía de Ingenieros Militares en Construcciones Horizontales de Chile y Ecuador en Haití como parte de la Misión de las Naciones Unidas para la estabilización de Haití, (MINUSTAH)", que constituye una guía para la planificación, desarrollo y supervisión de las operaciones militares de ingeniería en el mantenimiento de la paz.

El modelo de evaluación ex-post está constituido por cinco capítulos con aspectos generales que caracterizan este tipo de unidades, su estructura, base legal y organización, un análisis técnico de los proyectos ejecutados por la Compañía, el análisis financiero, la participación de la misma y una propuesta de seguimiento para las operaciones de misiones de paz.

Esta investigación establecerá una guía para que los Comandantes y sus Planas Mayores puedan evaluar la ejecución de los proyectos sin pretender establecer lineamientos rígidos, sino métodos que generen resultados y la toma de decisiones en futuras operaciones de mantenimiento de paz enmarcadas en el cumplimiento de la misión y los compromisos internacionales.

Palabras claves:

- **EVALUACIÓN**
- **COMPAÑÍA**
- **INGENIEROS**
- **CONSTRUCCIONES**
- **MISIONES**

ABSTRACT

The development of the Land Forces is based on the operation and training, these items cannot develop without the existence of through a detailed evaluation, which allows to perform the necessary analysis to establish consistent follow-up to the reality and challenges they are presented as results achieved employment of the Society of Military Engineers in peace missions in the Republic of Haiti.

This research project has the necessary resources to assess specifically through a model ex-post evaluation participation of the Society of Military Engineers in Construction Horizontal Chile and Ecuador in Haiti as part of the Mission of the United Nations for the stabilization of Haiti (MINUSTAH) "which is a guide for planning, development and supervision of military engineering operations in peacekeeping.

The evaluation model ex-post consists of five interrelated chapters, which are general aspects that characterize these units, also including its structure, legal basis and organization, a technical analysis of the projects implemented by the Company, financial analysis, projection regarding the participation of the same and a proposal for monitoring and control operations of the Society of Military Engineers in future UN missions.

This research is a guideline established for the Commanders and their staffs to assess the implementation of projects without seeking to establish rigid guidelines, but methods to generate results and decision-making in future operations of peacekeeping framed in compliance mission and international commitments.

Keywords:

- **EVALUATION**
- **COMPANY**
- **ENGINEERS**
- **BUILDINGS**
- **MISSIONS**