

Resumen

Este estudio se enfoca en la evaluación de las brechas de capacidades militares en el Ejército ecuatoriano hasta el año 2033, y su relevancia para asegurar la operatividad y operabilidad futura de la institución. La investigación subraya la necesidad imperante de llevar a cabo una evaluación prospectiva de estas brechas, basada en indicadores concretos, y destaca la importancia crítica de implementar estrategias y políticas para superarlas. El diagnóstico actual de las capacidades militares en las Fuerzas Armadas emerge como un paso crucial para identificar las brechas que deben ser abordadas. Se hace hincapié en factores internos y externos que influyen en la aparición de estas brechas, incluyendo la insuficiente financiación, la carencia de una planificación estratégica adecuada, la falta de inversión en tecnología y la escasez de recursos humanos altamente capacitados. Se subraya la importancia de establecer un compromiso institucional sólido y fomentar una cultura organizacional que priorice las necesidades operativas como parte esencial de la solución a estos desafíos. La priorización de las brechas de capacidades en distintos horizontes temporales permite al Ejército enfocarse en las áreas críticas y urgentes tanto a corto como a largo plazo. Se propone una estrategia integral que tenga en cuenta los factores tanto internos como externos que influyen en estas brechas, enfatizando su implementación meticulosa y un seguimiento constante para asegurar su efectividad. Entre los resultados se incluye la necesidad de incrementar la inversión en investigación y desarrollo de tecnologías militares avanzadas, fortalecer la industria de la defensa mediante la promoción de la investigación y la innovación, y establecer un sistema de reconocimientos y crear mecanismos de seguimiento y monitoreo.

Palabras clave: brechas de capacidades militares, operatividad, prospectiva, diagnóstico de capacidades.

Abstract

This study focuses on the assessment of military capability gaps in the Ecuadorian Army until the year 2033 and their relevance in ensuring the future operability and operational readiness of the institution. The research emphasizes the urgent need for a prospective evaluation of these gaps, based on specific indicators, and highlights the critical importance of implementing strategies and policies to overcome them. The current diagnosis of military capabilities within the Armed Forces emerges as a crucial step in identifying the gaps that need to be addressed. Emphasis is placed on both internal and external factors influencing the emergence of these gaps, including insufficient funding, inadequate strategic planning, lack of investment in technology, and a shortage of highly skilled human resources. The importance of establishing a strong institutional commitment and fostering an organizational culture that prioritizes operational needs is underscored as an essential part of addressing these challenges. Prioritizing capability gaps over different time horizons allows the Army to focus on critical and urgent areas in both the short and long term. A comprehensive strategy is proposed that takes into account both internal and external factors influencing these gaps, with an emphasis on meticulous implementation and continuous monitoring to ensure effectiveness. Among the findings, there is a need to increase investment in research and development of advanced military technologies, strengthen the defense industry through the promotion of research and innovation, and establish a recognition system while creating mechanisms for monitoring and oversight.

Keywords: military capability gaps, operability, prospective, capability diagnosis.