



RELACIONES INTERNACIONALES

Tesis previa a la obtención de l título de Licenciado en Relaciones Internacionales.

AUTOR: Cristhian Andres
Zambrano Vargas

TUTOR: Mgtr. Milton Daniel
García Sanz

La influencia de la construcción del Puerto Chancay en Perú en la percepción de seguridad de Estados Unidos respecto a la presencia de China en América Latina.

Resumen

En esta tesis se explora la influencia que tiene la construcción del puerto Chancay en Perú sobre la percepción de seguridad de Estados Unidos respecto a la presencia China en Latinoamérica. La pregunta de investigación se centra en cómo este proyecto estratégico de infraestructura repercute en la competencia entre Estados Unidos y China en la región. El marco teórico abarca el realismo, la geopolítica clásica y la geoeconomía. Se analiza lo que implican las inversiones de China en la región. El enfoque metodológico incluye el análisis de artículos, testimonios de expertos, informes del Comando Sur y documentos del Congreso, para medir los impactos que tiene la inversión de China en América Latina en las percepciones de seguridad de Estados Unidos. Esta investigación muestra que el puerto de Chancay no solo es un activo muy relevante dentro de las ambiciones marítimas que tiene China, sino que también deja en claro las preocupaciones de seguridad para Estados Unidos, lo que muestra que habría un cambio en las estrategias geopolíticas en la región.

Abstract

This thesis explores the influence of the construction of the Chancay port in Peru on the United States' security perception regarding China's presence in Latin America. The research question focuses on how this strategic infrastructure project impacts competition between the United States and China in the region. The theoretical framework encompasses realism, classical geopolitics, and geoeconomics. The implications of China's investments in the region are analyzed. The methodological approach includes the analysis of articles, expert testimonies, Southern Command reports, and Congressional documents to measure the impacts of China's investment. This research shows that the