

## **RESUMEN**

El presente trabajo de investigación corresponde al desarrollo de un manual de buenas prácticas ambientales diseñado para el Fuerte Militar “San Jorge” de la ciudad de Sangolquí provincia de Pichincha, que se basa en el conocimiento de las características medio ambientales propias del Fuerte Militar, en función de las actividades y procesos que se desarrollan dentro de este y que determinan aspectos ambientales inherentes a cada una de las áreas representativas más del mismo, tomando en cuenta el impacto externo que generan. Durante el desarrollo de la investigación como complemento a la información obtenida en el marco teórico de sustento, se buscó información adicional relacionada directamente con las prácticas ambientales que se aplican en el Fuerte Militar, ya sea por medio del conocimiento de las prácticas que se dan en el Fuerte Militar o por la simple aplicación de las mismas por el personal que colabora permanentemente en este, mediante una metodología de investigación de campo dirigida a quienes forman parte de esta prestigiosa institución, datos con los cuales se determinó los contenidos y prácticas que contiene el manual propuesto para cada área representativa del Fuerte Militar “San Jorge”, de esta manera la presente investigación pretende contribuir con el mejoramiento de la calidad ambiental con una convivencia armónica de los colaboradores del Fuerte Militar con su entorno, además de promover la concientización de la importancia de participar activamente con buenas prácticas ambientales y compartir este conocimiento con la sociedad en general mediante la difusión del manual concebido por esta investigación.

### **PALABRAS CLAVES:**

**MEDIO AMBIENTE, ECOLÓGICO, PRÁCTICAS AMBIENTALES, FACTORES MEDIOAMBIENTALES, MANUAL DE PRÁCTICAS AMBIENTALES.**

## **ABSTRACT**

The present research is the development of a manual of good environmental practices designed to Fort Military "San Jorge" city Sangolquí Pichincha province, which is based on knowledge of the environmental features characteristic of the Military Fort in according to the activities and processes taking place in this and determine environmental aspects inherent to each of the representative areas more of the same, taking into account the external impact generated. During the course of the investigation to supplement the information obtained in the framework of support, additional information was sought directly related to environmental practices applied in the Military Fort, either through knowledge of the practices that occur in Military Strong or simply applying the same by personnel permanently collaborates in this, through field research methodology aimed at those who are part of this prestigious institution, which data contents and practices that has determined the proposed manual for each representative area of Fort Military "San Jorge", so this research aims to contribute to the improvement of environmental quality with a harmonious coexistence of Military Fort collaborators with their environment, and promote awareness of the importance of actively participating with good environmental practices and sharing this knowledge with the general public through the dissemination of the manual designed for this research.

**KEYWORDS:** ENVIRONMENT, ECOLOGICAL, ENVIRONMENTAL PRACTICES, ENVIRONMENTAL FACTORS, ENVIRONMENTAL PRACTICES MANUAL.