

RESUMEN

El estudio y propuesta de este trabajo de investigación, surge al conocer la situación actual del estado de salud de algunos servidores públicos civiles y militares del área administrativa de la Escuela de Infantería de Ejército, esta situación con el paso del tiempo podría desembocar en el surgimiento de posibles enfermedades de índole profesional, para mencionado personal, principalmente por las siguientes causas, derivadas de sus actividades laborales, ejecutar movimientos repetitivos, colocarse en posiciones forzadas durante su jornada laboral y realizar levantamiento manual de cargas en las bodegas, al verificar estos factores de riesgo, en el área administrativa de la Escuela de Infantería del Ejército, lo enmarcamos dentro del riesgo Ergonómico. El presente estudio tiene la finalidad de plantear un análisis ergonómico, con la visión de mejora de las condiciones laborales en el DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE LA ESCUELA DE INFANTERÍA DEL EJÉRCITO, aplicando la premisa de la Identificación y Evaluación de los Riesgos Ergonómicos, a través de varios métodos como son, la Matriz Probabilidad vs Consecuencia (Diagnóstico inicial), Reba (Para evaluar riesgo en cuerpo completo) y Rula (Para evaluar riesgo en miembros superiores), como matrices de confirmación. El planteamiento final será dar una propuesta de control, para minimizar el riesgo ergonómico, que presenta el área administrativa del Instituto, con el fin de mejorar el ambiente laboral de los trabajadores del área administrativa y con ello evitar que aparezcan posibles enfermedades de índole profesional.

Palabras clave:

- **SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**
- **ÁREA ADMINISTRATIVA**
- **ESCUELA DE INFANTERÍA**
- **ANÁLISIS ERGONÓMICO**
- **RIESGO**

ABSTRACT

The study and proposal of this research work, he is born of current situation of the state of health of some workers civilians and military men of the administrative area of Infantry's School of Army, this situation in the course of time might end in the emergence of possible illnesses of professional nature, for mentioned personnel, principally for the following cause derived from its labor activities, to execute repetitive movements, to be placed in positions forced during its working day and to realize manual charges rising in the wine vaults, on having verified these risk factors, in the administrative area of the Infantry's School of Army, we frame it inside the Ergonomic Risk. The present study has the propose of raising an ergonomic analysis, with the vision of progress of the labor conditions in the ADMINISTRATIVE DEPARTMENT OF THE INFANTRY'S SCHOOL OF ARMY, applying the premise of Identification and Evaluation of the Ergonomic Risk, across several methods as they are, Matrix Probability vs Consequence (Initial diagnosis), Reba (To evaluate risk in full body) and Rula (To assess risk in upper limbs), as matrices of confirmation. The final exposition will be to give a control proposal, to minimize the ergonomic risk, which presents the administrative area of the Institute, in order to improve the labor ambience of the work people of the administrative area and with it to prevent possible illnesses of professional nature from appearing.

Keywords:

- **SEFATY AND HEALTH IN THE WORK**
- **ADMINISTRATIVE AREA**
- **INFANTRY'S SCHOOL**
- **ERGONOMIC ANALYSIS**
- **RISK**