

GESTIÓN AMBIENTAL EN EL ALA AÉREA N°2 DE LA FUERZA AÉREA DEL PERÚ

ENVIRONMENTAL MANAGEMENT IN THE AIR WING N°2 OF THE AIR FORCE OF PERU

Elard Erick Granda Alviar

RESUMEN

La investigación tuvo el objetivo de describir la Gestión ambiental del ALA AÉREA N°2 de la Fuerza Aérea del Perú en el año 2017. La metodología fue de tipo aplicada, alcance descriptivo, método cuantitativo, diseño no experimental y de corte transversal. El muestreo fue no probabilístico de tipo por conveniencia, conformado por 119 personas entre Oficiales, TT.SS y personal civil. La técnica de recolección de datos fue la encuesta mediante la adaptación y aplicación del cuestionario de Armas, Gil y Azami. El análisis estadístico se sostuvo en el análisis de las frecuencias y medias de las variables, dimensiones e indicadores (ítem) respecto a los estratos de tipo, especialidad y unidad donde labora la muestra. Concluyéndose que el ALA AÉREA N°2 de la Fuerza Aérea del Perú en el año 2017 carece de un sistema de gestión ambiental, políticas y normatividad que controlen, prevengan y concienticen sobre el impacto de las Operaciones Aéreas y otras actividades en el medio ambiente.

Palabras claves: Gestión ambiental, impacto ambiental y operaciones aéreas.

ABSTRACT

The investigation had the objective of describing the environmental management of the AIR WING N ° 2 of the Air Force of Peru in the year 2017. The methodology was of applied type, descriptive scope, quantitative method, non-experimental and cross-sectional design. Sampling was non-probabilistic of convenience type, consisting of 119 people among officers, TT.SS and civil personnel. The data collection technique was the survey through the adaptation and application of the Armas, Gil and Azami questionnaire. The statistical analysis was sustained in the analysis of the frequencies and means of the variables, dimensions, indicators and items with respect to the strata of type, specialty and unit where the sample works. It concludes by identifying that the AIR WING N ° 2 of the Air Force of Peru in the year 2017 lacks an environmental management system, policies and regulations that regulate and control the impact of Air Operations

Keywords: Environmental management, environmental impact and air operations.