

PROCESO DE SELECCIÓN Y CAPACITACIÓN EN EL DESEMPEÑO DEL ANALISTA DE INFORMACIÓN AEROESPACIAL

PROCESS OF SELECTION AND TRAINING IN THE PERFORMANCE OF THE AEROSPACE INFORMATION ANALYST

John Marnee Cárdenas Yacila

RESUMEN

El presente trabajo se centró en demostrar que el proceso de selección y capacitación afectan el desempeño del analista de información aeroespacial en la fuerza aérea del Perú, en el año 2015, mediante la aplicación del Método de análisis ocupacional, por el cual se llega a estudiar y definir todas las tareas que realiza el analista en su puesto. La metodología que se empleó fue de tipo aplicada, método cuantitativo, nivel descriptivo-correlacional, diseño no experimental y corte transversal. La muestra estuvo conformada por 55 analistas de información aeroespacial de la Dirección de Inteligencia de la Fuerza Aérea del Perú y del SEDIN. Se empleó el coeficiente de ajuste de bondad de Chi-Cuadrado para relacionar las variables y dimensiones. Se concluyó en base a los resultados obtenidos en el trabajo de campo, que las variables del problema están relacionadas significativamente.

Palabras clave: Proceso de selección y capacitación en el desempeño del analista de información aeroespacial.

ABSTRACT

The present work focused on demonstrating that the selection and training process affect the performance of the aerospace information analyst in the air force of Peru, in 2015, through the application of the Method of occupational analysis, through which it is studied and Define all the tasks performed by the analyst in his position. The methodology used was applied type, quantitative method, descriptive-correlational level, non-experimental design and cross-section. The sample consisted of 55 aerospace information analysts from the Intelligence Directorate of the Peruvian Air Force and SEDIN. The Chi-Square goodness-of-fit coefficient was used to relate the variables and dimensions. It was concluded from the results obtained in the field work that the variables of the problem are significantly related.

Keywords: Process of selection and training in the performance of the analyst of aerospace information.