

## ARTÍCULO CIENTÍFICO

### EMPLEO DE PLATAFORMAS DE INTELIGENCIA AÉREA EN LAS OPERACIONES CONJUNTAS DE LAS FUERZAS ARMADAS

MAG FAP CARLOS ALFREDO RODRÍGUEZ ZEGARRA

#### RESUMEN

El presente trabajo de investigación se desarrolló con el objetivo de determinar la incidencia que existe entre el empleo de Plataformas de Inteligencia Aérea y el desarrollo de las Operaciones Conjuntas de las Fuerzas Armadas - 2015. Fue una investigación de tipo aplicada, de diseño no experimental y de nivel correlacional-causal. Para lograr el objetivo de la investigación y la contrastación de hipótesis, se aplicó encuestas a una población - muestra de 50 Oficiales de las Fuerzas Armadas del Perú.

El análisis Descriptivo fue mediante el análisis univariante a fin de determinar las frecuencias y porcentajes. Para el análisis bivariante se utilizaron las tablas de contingencia. El análisis inferencial se aplicó la prueba de Correlación de Spearman con su respectiva Tabla de valores.

La investigación se concluye aceptando la hipótesis General propuesta: El empleo de Plataformas de inteligencia Aérea incide de manera directa y significativa en las Operaciones Conjuntas de las Fuerzas Armadas del Perú, 2015, *con un Chi-cuadrado de 11,287, con p valor de 0,000 ( $p < 0.05$ ) y la correlación de Spearman = 0,477* representando una correlación positiva moderada.

**PALABRAS CLAVE:** Plataformas de Inteligencia Aérea, plataformas tripuladas y no tripuladas, Operaciones Conjuntas.

#### INTRODUCCIÓN

La importancia de la investigación radica en que servirá para el desarrollo de herramientas de planeamiento conjunto de actividades de inteligencia; permitirá