

ESCUELA DE OFICIALES DE LA FUERZA AÉREA DEL PERÚ



**INSTRUCCIÓN EN VUELOS VIRTUALES Y LA RELACIÓN CON LA FORMACIÓN DEL CADETE DE LA  
ESPECIALIDAD ARMAS COMANDO Y COMBATE EN LA ESCUELA DE OFICIALES DE LA FUERZA  
AÉREA DEL PERÚ**

**PRESENTADO POR:**

**BACH. ALF. FAP. LUDEÑA CAMPOS JOHAN MANUEL.**

**Línea de Investigación**

**CIENCIAS ADMINISTRATIVAS – GESTIÓN DE LA EDUCACIÓN**

**ASESORA:**

**MG. MARÍA FANNY APARICIO FERNÁNDEZ**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN  
AEROESPACIAL**

LIMA – 2017

## RESUMEN

El tipo de investigación fue básica, conocida como pura o fundamental, el nivel de investigación fue descriptiva correlacional, el método de estudio que se empleó fue el método científico, es decir, el investigador medita de manera razonada, haciendo uso del método deductivo, para responder a los problemas planteados y tiene como principal soporte, la observación, es decir, formula hipótesis de trabajo provisional ,para ser aceptada o rechazada en la etapa de la ejecución o desarrollo de la investigación, convirtiéndose en hipótesis científica, al comprobar con la aplicación del instrumento de recolección de datos. Aplicándose en una población determinada, por ser pequeña la población nos sirvió de muestra, por lo cual no usamos la formula estadística. Las técnicas utilizadas en la presente investigación fueron la observación no estructurada, la entrevista, la encuesta estructurada y las fuentes documentales con cada uno de sus instrumentos, para la recolección de la información se construye un cuestionario, con preguntas para medir la variable independiente y otro para medir la variable dependiente , luego se aplica el instrumento para recolectar datos, se procesa estadísticamente la información haciendo uso del paquete estadístico SPSS 22.0, para el análisis e interpretación de datos se tiene en cuenta tablas y figuras estadísticas y finalmente llega a la conclusión general que los vuelos virtuales se relacionan positivamente con la Instrucción del cadete de la especialidad armas comando y combate en la Escuela de Oficiales de la Fuerza Aérea del Perú- 2017, el estudio se ha estructura en un cuerpo organizado de contenidos de siete capítulos con sus respectivos sub capítulos o componentes, quedando demostrada la investigación con suficiente evidencias estadísticas.

**Palabras Claves:** Vuelos virtuales, instrucción del cadete

### ABSTRACT

The type of research was basic, known as pure or fundamental, the level of research was descriptive correlational, the method of study that used the scientific method, that is, the researcher meditates in a reasoned way, making use of the deductive method, for responding to the problems raised and having as main support, the observation, that is, formula provisional work hypothesis, to be accepted or rejected in the stage of the execution or development of the research, becoming a scientific hypothesis, when checking with the application of the instrument of data collection. Applying in a given population, for the small sample of the statistical sample, so we do not use the statistical formula. The techniques used in the research, the structured survey and the documentary sources with an instrument, the collection of information, the independent design, the questions to measure the independent variable and the other to measure the dependent variable, then the instrument is applied to collect data, the information is statistically processed using the statistical package SPSS 22.0, for the analysis and interpretation of data is taken into account, tables and statistical figures and finally comes to the general conclusion that virtual flights are positively related to the instruction of the Cadet of the arms and combat specialty in the School of Air Force Officials of Peru - 2017, the study has a structure and an organized content of seven chapters with their respective sub chapters or components, being shown in the research with sufficient statistical evidence .

**Keywords:** Virtual flights, Cadet instruction.