

FUERZA AÉREA DEL PERÚ ESCUELA DE OFICIALES



TESIS USO DE DRONES Y SU RELACIÓN CON LA PARTICIPACIÓN DE LA DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RECONOCIMIENTO AÉREO EN EL DESARROLLO ECONÓMICO DEL PAÍS, AÑO 2020

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN
Ciencias Aeroespaciales**

**PRESENTADO POR:
Teniente FAP
DIEGO ALFONSO ALEJANDRO INFANTE MENDOZA**

**ASESOR:
DRA. JACQUELINE FRIDA FUENTES RIVERA QUISPE**

**Para optar el título profesional de licenciado en Ciencias de la
Administración Aeroespacial**

LIMA - 2021

RESUMEN

El objetivo fundamental de la presente investigación es determinar la relación existente entre el uso de drones y la participación de la Dirección de Vigilancia y Reconocimiento Aéreo en el desarrollo económico del país, año 2020. El método utilizado tiene un enfoque cuantitativo, de alcance descriptivo correlacional. El diseño del estudio es no experimental de corte transversal. La población está determinada por oficiales pilotos e ingenieros fotogramétricos que laboran en la DIVRA (28 efectivos) y la muestra se determinó de forma no probabilística y censal (28 efectivos). La técnica de recolección de datos fue mediante la encuesta y el análisis se realizó a los resultados estadísticos obtenidos de la misma.

Los resultados hallados en la presente investigación demuestran que el uso de drones se relaciona directa y significativa con la participación de la Dirección de Vigilancia y Reconocimiento Aéreo en el desarrollo económico del país, año 2020.

PALABRAS CLAVES: Drones, DIVRA, desarrollo económico, sensores.