

**FUERZA AÉREA DEL PERÚ  
ESCUELA SUPERIOR DE GUERRA AÉREA  
ESCUELA DE POSGRADO**



**TESIS**

**LOS DRONES Y SU RELACIÓN CON LAS OPERACIONES DE LA  
FUERZA AÉREA DEL PERÚ, AÑO 2025**

**Presentado por:**

**Bach. Jorge Omar Casas Flores  
0009-0007-1316-6439**

**Asesor:**

**Mg. Felipe Guillermo Navarrete Anderson  
0000-0001-8873-4110**

**Para optar el grado académico de Maestro en  
DOCTRINA Y ADMINISTRACIÓN AEROESPACIAL**

**Línea de Investigación  
Seguridad y Defensa**

**Lima – Perú**

**2025**

Pedro M. Castro Ynfantes (Evaluador)



Oficina Regional de  
Control y Vigilancia  
Alimentaria y Sanitaria  
Módulo de Control de  
Alimentos  
Fecha: 04/05/2025 11:10:24 AM

2. Informe Final-Tesis-Jorge Casas Flores-030925

Tesis-0309-042  
MCAH-MQ2PMH-2025  
Puerto Azuay del Perú

Detalles del documento

Identificador de la entrega  
entrega1035MHN1M

Fecha de entrega  
3 sep 2025, 11:01 p.m. GMT-5

Fecha de entrega  
3 sep 2025, 11:01 p.m. GMT-5

Nombre del archivo  
2\_Informe\_Final Tesis Jorge\_Casas\_Flores 030925.docx

Transferencia de archivos  
14 MB

14 páginas  
14,521 palabras  
16 MB comprimido

turnon Página 1 de 10. Puerto Azuay

Identificador de la entrega entrega1035MHN1M

turnon Página 2 de 10. Similitud general integrada

Identificador de la entrega entrega1035MHN1M

17% Similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para la...

filtrado desde el informe

- El subgráfico
- Tercer nivel
- Coincidencias menores (menos de 50 palabras)

Fuentes principales

- 11% Fuentes de Internet
- 0% Publicaciones
- 15% Trabajos académicos (trabajos del estudiante)

Marcas de integridad

0/7 de marcas de integridad para revisión

No se han detectado manipulaciones de texto sospechosas.

Las herramientas de control de plagio utilizan un algoritmo de procesamiento para buscar coincidencias, que permiten detectar la similitud entre los documentos. Sin embargo, el algoritmo no puede detectar la similitud entre los documentos que se han utilizado como fuentes de información.

Una marca de integridad es un mecanismo de control de plagio que permite detectar y prevenir la manipulación de texto sospechoso y la copia.