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



## **TESIS**

# EL PROCESO OPERACIONAL DE REPARACIÓN Y SU INFLUENCIA EN LA CALIDAD DE LOS TRENES DE ATERRIZAJE EN EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO DEL SEMAN 2024

Presentado por:

## Bach. RICARDO ALFREDO POMAR ARTETA

Código ORCID: 0009-0006-0096-9112

Para optar el grado académico de Maestro en Doctrina y Administración Aeroespacial

> Línea de Investigación Administración Aeroespacial

> > Lima - Perú

# Pedro Manuel Castro Ynfantes



Firmato digitalmente por:
CASTRO YNFANTES PEDRO
NANUEL PER 1234-888 hard
Notice: Say et autor del
documento
Facha: 88/07/2025 88:30 28-0508

## 1. Informe Final-Tesis-Ricardo Pomar Arteta-080725

Tests-2025-053

MDAA-MGEPMA-2025

Fuerza Aerea del Peru

#### Detalles del documento

Identificador de la entrega tm:old::1:3292674136

Fecha de entrega 9 Jul 2025. 1:55 a.m. GMT-5

Fecha de descarga 9 Jul 2025, 2:02 a.m. GMT-5

Nombre de archivo

1. Informe\_Final-Texh-Ricardo\_Pomar\_Arteta-080725.docx

Tamaño de archivo 2.2 MB

102 Páginas

21.550 Palabras 112,370 Caracteres

🖯 turnitini 💮 Pägku 1 of 107 - Portada

Identificador de la entrega tracid::13292674136

Turnitin Págha 2 of 107- Descripción general de integridad

Identificador de la entrega trocid::13292674136

## 13% Similitud general

#### Filtrado desde el informe

- P (libliografia
- Texto citado
- Coincidencias menores (menos de 20 palabras)

#### Fuentes principales

10% @ Fuentes de Internet

0% IIII Publicaciones

11% 👗 Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

## Marcas de integridad

N.- de alertas de integridad para revisión

No se han detectado manipulaciones de testo sospechosas.

Los algoritmos de nuestro sistema analizan un documento en profundidad para buscar inconsistencias que permitirlan distinguirlo de una estrega normal. Si advertimos algo estraño, lo mancamos como una alerta para que pueda revisario

Una marca de alerta no es necesariamente un indicador de problemas. Sin embargo, recomendamos que preste atención y la revise.