

# INFORME DE ANÁLISIS UAP

## Sistema de Análisis de Fenómenos Aéreos No Identificados

Nº de Informe: UAP-2025-000006

### INFORMACIÓN DEL REPORTE

Fecha de generación: domingo, 9 de noviembre de 2025, 0:06

Estado: Generando

Versión: 1

### DETALLES DEL AVISTAMIENTO

Fecha y hora del avistamiento: domingo, 9 de noviembre de 2025, 1:00

Ubicación: Madrid, España

Número de testigos: 1

Duración: 2 minutos

Condiciones climáticas: No especificadas

Visibilidad: No especificada

Descripción del fenómeno:

Prueba de sistema de reportes con contacto

### ANÁLISIS TÉCNICO

Archivo analizado: imagen ovni prueba.jpeg

Tipo de archivo: Imagen

Tamaño: 6.25 KB

Fecha de análisis: 8/11/2025, 20:49:27

Estado del análisis: Completado

### DATOS EXIF / METADATOS

Cámara: N/A

Modelo: N/A

Fecha de captura: N/A

Ubicación GPS: undefined, undefined

Altitud: N/A

ISO: N/A

Apertura: N/A

Velocidad de obturación: N/A

Distancia focal: N/A

Estado de manipulación: NO DETECTADA

Puntuación de autenticidad: 30/100

Detalles: EXIF data ausente o eliminada

# ANÁLISIS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

**Proveedor:** visual\_comparison

**Modelo:** Feature Matching v1.0

**Categoría detectada:** Aeronave Convencional

**Confianza:** 59%

**Fecha de procesamiento:** 8/11/2025, 20:49:30

## **Descripción del análisis:**

Posible coincidencia con Avión Comercial (aircraft). Objeto frecuentemente reportado Confianza del 59%.

## **Objetos detectados:**

1. Avión Comercial
2. Bandada de Aves
3. Helicóptero

## **Características inusuales detectadas:**

- No se encontró coincidencia clara con objetos conocidos
- Sin datos de ubicación GPS
- Sin marca de tiempo de captura

## **Recomendaciones:**

1. Habilita GPS para futuras capturas
2. Verifica tráfico aéreo en FlightRadar24
3. Consulta pases de satélites en HeavensAbove.com

---

## CONCLUSIONES

Basándose en el análisis técnico realizado, se sugiere con confianza moderada (59%) que el fenómeno podría corresponder a Aeronave Convencional.

Este informe ha sido generado automáticamente por el Sistema de Análisis UAP y debe ser considerado como una herramienta de apoyo para la investigación. Se recomienda complementar este análisis con investigación de campo adicional.

