

ÍNDICE

Pág

I. MEMORIA**0. ANTECEDENTES DEL AEROPUERTO****1. ESTUDIO DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL AEROPUERTO**

1.1 Aspectos locales.....	1.2
1.2 El sistema del transporte en la isla de Fuerteventura.....	1.18
1.3 El medio físico.....	1.28

2. ESTUDIO DE LA SITUACIÓN ACTUAL DEL AEROPUERTO

2.1 Generalidades.....	2.2
2.2 Descripción de la zona de servicio del aeropuerto.....	2.3
2.3 Análisis del tráfico aéreo.....	2.33
2.4 Análisis de la capacidad actual de los elementos aeroportuarios.....	2.62

3. EVOLUCIÓN PREVISIBLE DE LA DEMANDA

3.1 Generalidades	
3.2 Prognosis de tráfico de pasajeros.....	3.3
3.3 Prognosis de tráfico de aeronaves.....	3.5
3.4 Prognosis de tráfico de aviación general.....	3.7
3.5 Prognosis de tráfico de carga.....	3.9
3.6 Demanda en períodos punta.....	3.11
3.7 Definición de los tipos de tráfico.....	3.13
3.8 Tráficos de diseño.....	3.15

4. ESTUDIO DE NECESIDADES FUTURAS

4.1 Análisis capacidad/demanda.....	4.2
4.2 Determinación de las necesidades.....	4.6

5. DESARROLLO PREVISIBLE

5.1	Síntesis de la problemática del aeropuerto.....	5.2
5.2	Análisis de alternativas de desarrollo.....	5.7
5.3	Delimitación de la zona de servicio del desarrollo propuesto. Actividades previstas.....	5.11
5.4	Actuaciones propuestas.....	5.13

6. MÁXIMO DESARROLLO POSIBLE

6.1	Configuración general.....	6.2
6.2	Áreas de Cautela Aeroportuaria	6.3

ANEXOS

A1 INFRAESTRUCTURAS DE ACCESO

A1.1	Introducción.....	A1.2
A1.2	Situación actual.....	A1.2
A1.3	Análisis de la capacidad.....	A1.2
A1.4	Determinación de necesidades para el desarrollo previsible.....	A1.4

A2 ESPACIOS AERONAUTICOS Y SERVICIOS DE CONTROL DE TRÁNSITO AÉREO

A2.1	Introducción.....	A2.2
A2.2	Rutas de llegada.....	A2.2
A2.3	Rutas de salida instrumental.....	A2.3
A2.4	Procedimientos de aproximación.....	A2.5
A2.5	Carta de vuelo visual.....	A2.8

A3 SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS

A3.1	Introducción.....	A3.2
A3.2	Servidumbres Aeronáuticas.....	A3.2



II. PLANOS

I	Situación
II	Configuración actual. Localización y accesos
III.1	Zona de Servicio Actual
III.2	Edificio Terminal Actual (Planta Sótano)
III.3	Edificio Terminal Actual (Planta Baja)
III.4	Edificio Terminal Actual (Planta Primera)
III.5	Red de abastecimiento de agua
III.6	Redes de abastecimiento
IV	Zona de Servicio Propuesta. Actividades Aeroportuarias
V	Zona de Servicio Propuesta. Estructura del Sistema General Aeroportuario
V.I	Zona de Servicio Propuesta. Necesidades de Terreno
V.II	Zona de Servicio Propuesta. Coordenadas UTM
VI	Máximo Posible Desarrollo. Sistema General Aeroportuario y Área de Cautela
VII	Servidumbres aeronáuticas: configuración actual
VIII	Servidumbres Aeronáuticas: desarrollo propuesto
X	Información urbanística
XI.1	Huellas de ruido: Actual. Período Diurno
XI.2	Huellas de ruido: Actual. Período Nocturno
XII.1	Huellas de ruido: Desarrollo Previsible. Período Diurno
XII.2	Huellas de ruido: Desarrollo Previsible. Período Nocturno



III. ESTUDIO DE LAS AFECCIONES DEL AEROPUERTO Y SUS INFRAESTRUCTURAS EN EL ÁMBITO TERRITORIAL CIRCUNDANTE

III.1	Información urbanística. Comunidad autónoma y ayuntamientos.....	III.2
III.2	Planes de infraestructuras del Estado, Comunidad y Municipios.....	III.9
III.3	Áreas de afección por servidumbres aeronáuticas.....	III.10
III.4	Análisis Medioambiental.....	III.11
III.5	Usos del suelo en el entorno aeroportuario.....	III.25
III.6	Sistema General Aeroportuario y Áreas de Cautela.....	III.27

IV. ESTIMACIÓN ECONÓMICA DEL DESARROLLO PREVISIBLE DEL AEROPUERTO

IV.1	Estimación de las inversiones.....	IV.2
------	------------------------------------	------

