

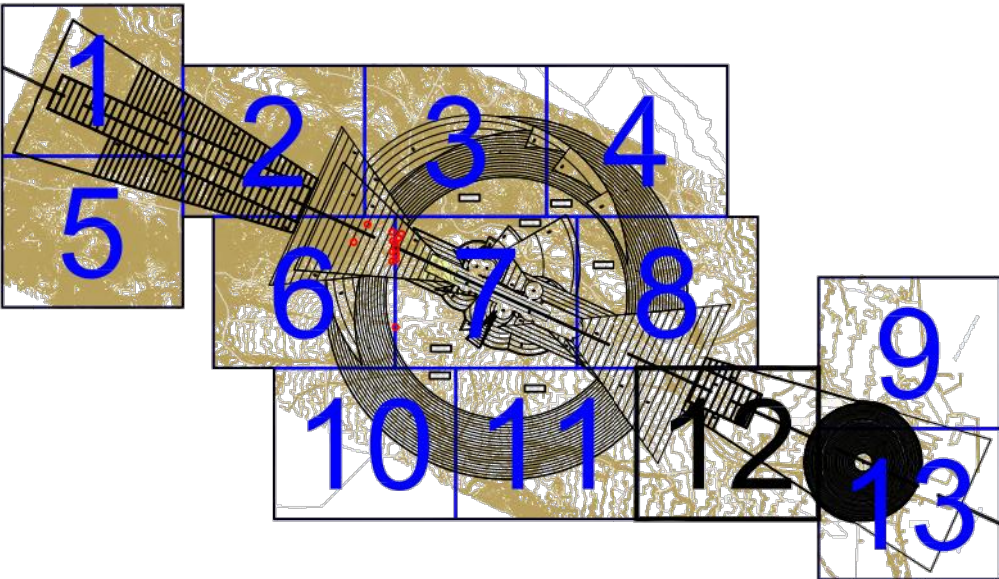
Plano correspondiente a las servidumbres aeronáuticas del Aeropuerto de Valencia, modificadas al amparo de lo dispuesto en el artículo cincuenta y uno de la Ley 48/1960 de 21 de julio, sobre Navegación Aérea y lo establecido en el artículo vigésimo séptimo del Decreto 584/1972 de 28 de febrero, de Servidumbres Aeronáuticas por Real Decreto 856/2008 de 16 de mayo (BOE nº 129 de 28 de mayo).

Juan José Pérez Abizano
Jefe del Área de Planificación
Dirección General de Aviación Civil

Proyección U.T.M. Datum europeo 1950.
Las altitudes se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante.
Equidistancia de las curvas de nivel: 2 metros.
Las coordenadas corresponden a la cuadrícula U.T.M. (Huso 30)

- LEYENDA
- Límite del Término Municipal
 - Servidumbres de Aeródromo
 - Servidumbres de las instalaciones Radioeléctricas


CARTOGRAFÍA
Coordenadas: UTM ED50
Fuente: **Aena**



PLANO LLAVE
1:250.000

		GOBIERNO DE ESPAÑA		MINISTERIO DE FOMENTO					
CALCULADO		AEROPUERTO DE VALENCIA							
DIBUJADO									
COMPROBADO		SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS							
PROYECTADO									
DIRIGIDO		SERVIDUMBRES DE AERÓDROMO Y SERVIDUMBRES DE LAS INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS AERONÁUTICAS							
HOJA Nº 12						PLANO Nº 2		EDICIÓN	
FECHA		Mayo 2008		ESCALA		1:10.000 (A1)		SUSTITUYE A	

MODIFICACIÓN Nº2 PLAN PARCIAL "FUENTE SAN LUIS" (VALENCIA)

PLANO		SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS	
PROMOTOR		PROALIVAL 2016, S.A.	CÓDIGO EXPT: MPP-1/18
ESCALA		FECHA	SERIE
1/10.000		Abril de 2019	A
		NÚMERO	
Alejandro Escribano, S.L.P. C/ Arquitecto Moro, 5 - 46010 - Valencia Tel.: 963.935.446 e-mail: correo@planurbeo.com		7	
ALEJANDRO ESCRIBANO - Arquitecto Director		FRANCISCO J. ABAR TERUEL - Arquitecto	

El presente documento es copia de su original, del que es autor el arquitecto D. Alejandro Escribano Beltrán. Su utilización total o parcial, así como cualquier reproducción o cesión a terceros, requerirá la previa autorización expresa de su autor, quedando en todo caso prohibida cualquier modificación unilateral del mismo.