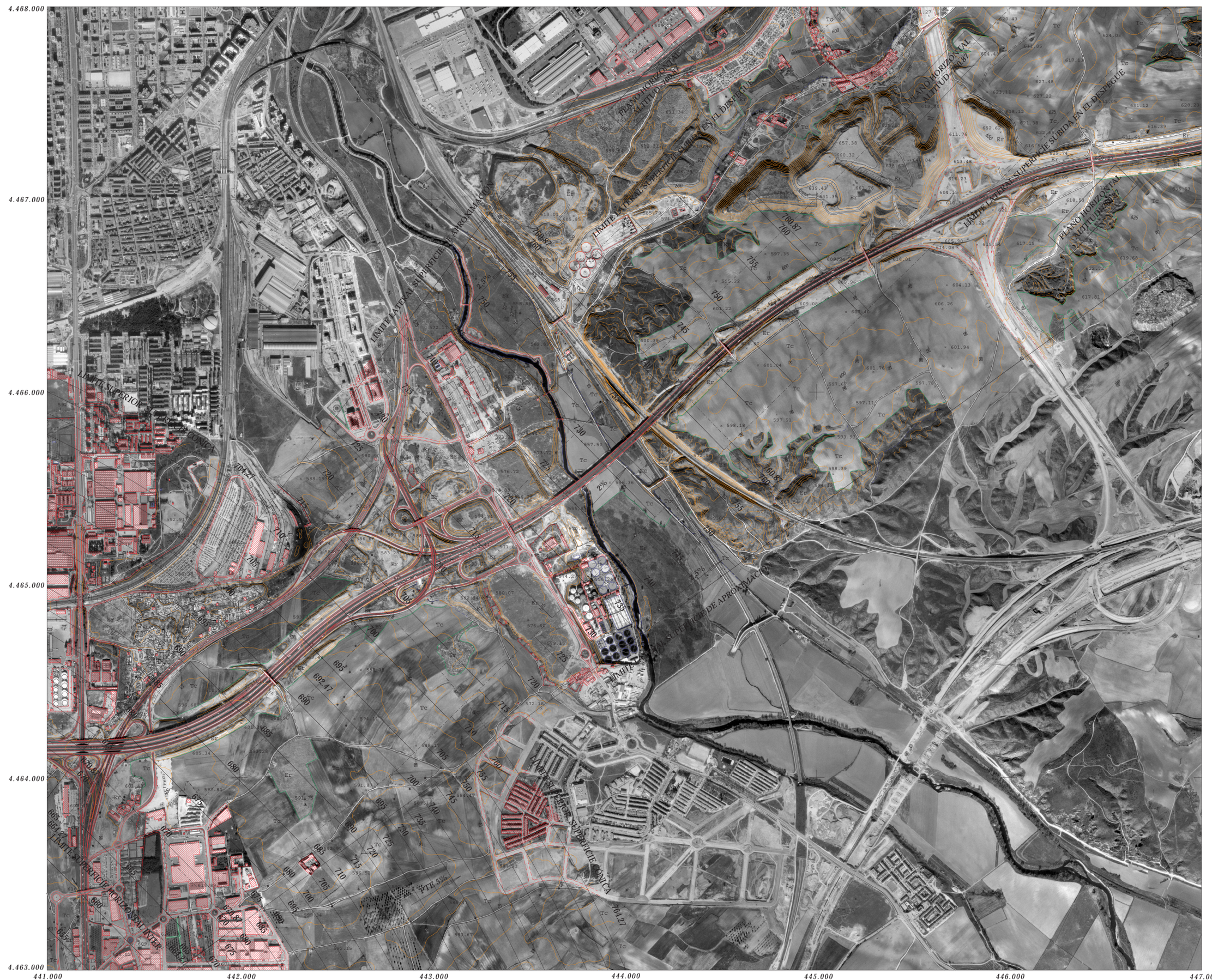




CENTRO CARTOGRAFICO Y FOTOGRAFICO DEL AIRE



SIGNOS CONVENCIONALES

VULNERACION SERVIDUMBRE AERONAUTICA		INFORMACION TEMATICA AERONAUTICA	
ZONA LIBRE DE OBSTACULOS (CWV)		EMISORES/RECEPTORES	
LUCES INDICADORES VISUALES APROX.		SISTEMA RADAR DE CONTROL TERRESTRE (PAR)	
PISTA DE TIERRA		RADIOBALZA EXTERIOR (OM)	
UMBRAL (U)		HELIPUERTO	
RADIOFARO (ABN)		ANTENA RADAR (ASR/SSE)	
TORRE DE CONTROL		EQUIPO RADIOTELEMETRICO (DME)	
SENDA DE PLANO (GP)		RADIOBALZA INTERMEDIA (MM)	
LOCALIZADOR (LLZ)		RADIOFARO OMNIDIRECCIONAL (VOR)	
PUNTO REFERENCIA AERODROMO (ARP)		RADIOFARO NO DIRECCIONAL (NDB)	
MICRONONDAS (MW)		INSTALACION TACTICA UHF (TACAN)	
CURVA DE NIVEL DIRECTORA		RADIOFARO (VOR/TAC)	
CURVA DE NIVEL		RADIOFARO (VOR/DME)	
CURVA DIRECTORA DE DEPRESION		VOR/DME TACAN	
CURVA DE NIVEL DE DEPRESION		RADIOFARO DE LOCALIZACION EXT. (LOM)	
PUNTO DE APOYO		LINEA ELECTRICA	
ANTENA TORRE METALICA		LINEA DE COSTA	
AUTOPISTA		FAROLAS POSTE	
CARRETERA		BALIZA	
CARRETERA EN CONSTRUCCION		EDIFICIO	
CAMINO CARRETERO		EDIFICIO EN CONSTRUCCION	
CAMINO DE HERRADURA		EDIFICIO EN RUINAS	
SENDA		MURO, MURALLA	
FERROCARRIL		TAPIA	
LIMITE DE CULTIVO		ALAMBARRA	
JARDIN		ALAMBARRA	
MASA DE ARBOLES		MURETE DE PIEDRA	
CORTAFUEGOS		TUBERIA, OLEODUCTO	
PLATAFORMA		PISCINA, POZO	
PUNTE		CANAL	
QUITAMIEDOS		ACEQUIA	
REF. FORESTAL AERIAL		RIO	
MONTE ALTO, MONTE BAO		ARROYO	
TERRENO DE CULTIVO		VAGUADA	
		LAGO, ESTANQUE	



DATOS DE OPERACION	
SWY 05	SWY 23
TODA-ASDA 2.477 m. (0.844 B.)	
TODA-LEDA 2.477 m. (0.877 B.)	
TODA 2.477 m.	
SWY 05	SWY 23
TODA-ASDA 2.477 m. (0.844 B.)	
TODA-LEDA 2.477 m. (0.877 B.)	
TODA 2.477 m. (0.855 B.)	

INFORMACION CARTOGRAFICA	
PROYECCION UTM	ELIPSOIDE BOHA
ORIGEN DE LONGITUDES: GREENWICH	ORIGEN DE LATITUDES: ECUADOR
HUSO 18	ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL MEDIO DEL MAR EN ALICANTE
DATOS PARA EL CENTRO DE LA HOJA:	
DECLINACION MAGNETICA (d)	ENERO DE 2000: 2° 25' W
VARIACION ANUAL DECLINACION MAGNETICA (v)	0.7" E
CONVERGENCIA DE CUADRICULA (R)	0° 25' 36.41" W

CENTRO CARTOGRAFICO Y FOTOGRAFICO
 EJERCITO DEL AIRE MINISTERIO DE DEFENSA

BASE AEREA DE GETAFE

SERVIDUMBRES DE AERODROMO

ESCALA DE VUELO	FECHA DE VUELO	EQUIDISTANCIA	HOJA N°	N° DE HOJAS
1:18.000	17-02-03	5 m.	6	17

SERVIDUMBRES AERONAUTICAS CALCULADAS Y REALIZADAS POR LA SECCION DE FOTOGRAMETRIA

EL INGENIERO EN GEODESIA Y CARTOGRAFIA

FIRMADO MARZO 2009

SERVIDUMBRES AERONAUTICAS APROBADAS POR REAL DECRETO 330/2011, DE 4 MARZO BOE N° 76

ESCALA 1:10.000

