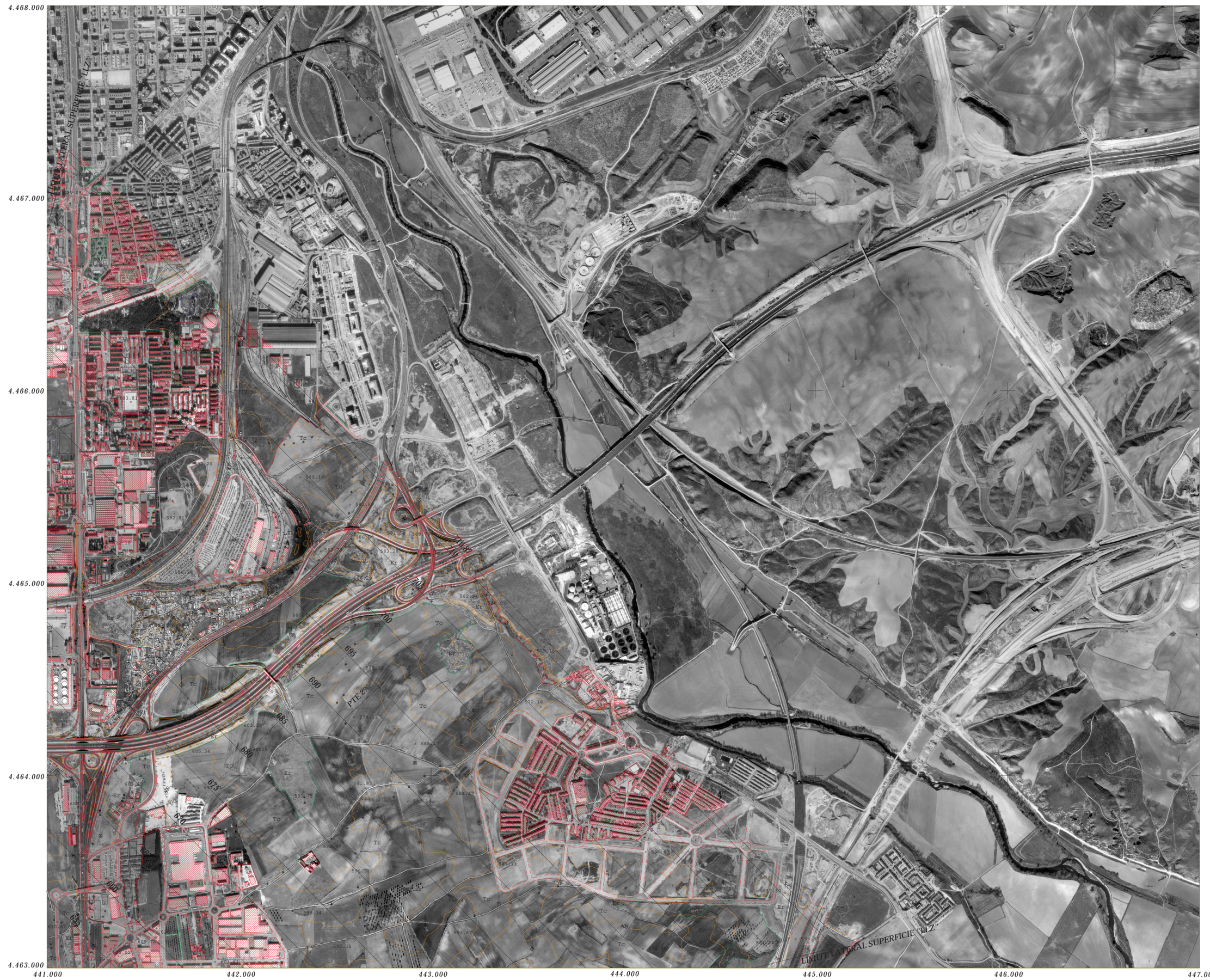




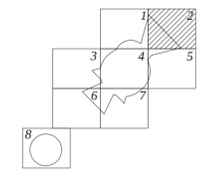
CENTRO CARTOGRAFICO Y FOTOGRAFICO DEL AIRE



SIGNOS CONVENCIONALES

VULNERACIÓN SERVIDUMBRE AERONÁUTICA		INFORMACIÓN TEMÁTICA AERONÁUTICA	
ZONA LIBRE DE OBSTÁCULOS (CWY)		EMISORES/RECEPTORES	
LUCES INDICADORAS VISUALES APROX.		SISTEMA RADAR DE CONTROL TERRESTRE (PAR)	
PISTA DE TIERRA		RADIOBALIZA EXTERIOR (OM)	
UMBRAL (U)		HELIPUERTO	
RADIOFARO (ARV)		ANTENA RADAR (ASR / SSR)	
TORRE DE CONTROL		EQUIPO RADIOTELEMÉRICO (DME)	
SENDA DE PLANEO (GP)		RADIOBALIZA INTERMEDIA (MM)	
LOCALIZADOR (LLZ)		RADIOFARO OMNIDIRECCIONAL (VOR)	
PUNTO REFERENCIA AERODROMO (ARP)		RADIOFARO NO DIRECCIONAL (NDB)	
MICROONDAS (MW)		INSTALACIÓN TÁCTICA UHF (TACAN)	
CURVA DE NIVEL DIRECTORA		RADIOFARO (VOR/DME)	
CURVA DE NIVEL		VOR/DME TACAN	
CURVA DIRECTORA DE DEPRESIÓN		RADIOFARO DE LOCALIZACIÓN EXT. (LDM)	
CURVA DE NIVEL DE DEPRESIÓN		LÍNEA ELÉCTRICA	
PUNTO DE APOYO		LÍNEA DE COSTA	
ANTENA TORRE METALICA		FAROLAS, POSTE	
AUTOPISTA		BALIZA	
CARRETERA		EDIFICIO	
CARRETERA EN CONSTRUCCIÓN		EDIFICIO EN CONSTRUCCIÓN	
CAMINO CARRETERO		EDIFICIO EN RUINAS	
CAMINO DE HERRADURA		MURO, MURALLA	
SENDA		TAPIA	
FERROCARRIL		ALAMBRADA	
LÍMITE DE CULTIVO		ALAMBRADA	
JARDÍN		MURETE DE PIEDRA	
MASA DE ARBOLES		TUBERÍA, OLEODUCTO	
CORTAFUEGOS		PISCINA, POZO	
PLATAFORMA		CANAL	
PUENTE		ACEQUIA	
QUITAMIEDOS		RÍO	
REP. FORESTAL ERIAL		ARROYO	
MONTE ALTO, MONTE BAJO		VAGUADA	
TERRENO DE CULTIVO		LAGO, ESTANQUE	

GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS



DATOS DE OPERACIÓN		INFORMACIÓN CARTOGRAFICA	
SWY 80	TODA ANDA 2.427 m (8.000 ft)	PROYECCIÓN UTM	
SWY 23	TODA LIDA 2.427 m (8.000 ft)	ELIPSOIDE WGS84	
SWY 23	TODA LIDA 2.427 m (8.000 ft)	ORIGEN DE LONGITUDES - GREENWICH	
SWY 23	TODA LIDA 2.427 m (8.000 ft)	ORIGEN DE LATITUDES - ECUADOR	
SWY 23	TODA LIDA 2.427 m (8.000 ft)	HUSO 30	
SWY 23	TODA LIDA 2.427 m (8.000 ft)	ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL MEDIO DEL MAR EN ALCANTE	
SWY 23	TODA LIDA 2.427 m (8.000 ft)	DATOS PARA EL CENTRO DE LA HOJA :	
SWY 23	TODA LIDA 2.427 m (8.000 ft)	DECLINACIÓN MAGNÉTICA (d), ENERO DE 1985: 2° 25' W	
SWY 23	TODA LIDA 2.427 m (8.000 ft)	VARIACIÓN ANUAL DECLINACIÓN MAGNÉTICA (d): 8.2' E	
SWY 23	TODA LIDA 2.427 m (8.000 ft)	CONVERGENCIA DE CUADRICULA (W): 1° 25' 38.41" W	

CENTRO CARTOGRAFICO Y FOTOGRAFICO
 EJERCITO DEL AIRE MINISTERIO DE DEFENSA

BASE AÉREA DE GETAFE

SERVIDUMBRES RADIOELÉCTRICAS

ESCALA DE VUELO E:18.000	FECHA DE VUELO 17 - 02 - 03	EQUIDISTANCIA 5 m.	HOJA N° 2	N° DE HOJAS 8
SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS CALCULADAS Y REALIZADAS POR LA SECCIÓN DE FOTOMETRÍA		EL INGENIERO EN GEODESIA Y CARTOGRAFIA		
		FIRMADO MARZO 2009		

SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS APROBADAS POR R.D. 330/2011, DE 4 DE MARZO B.O.E. N° 76

ESCALA 1 : 10.000

