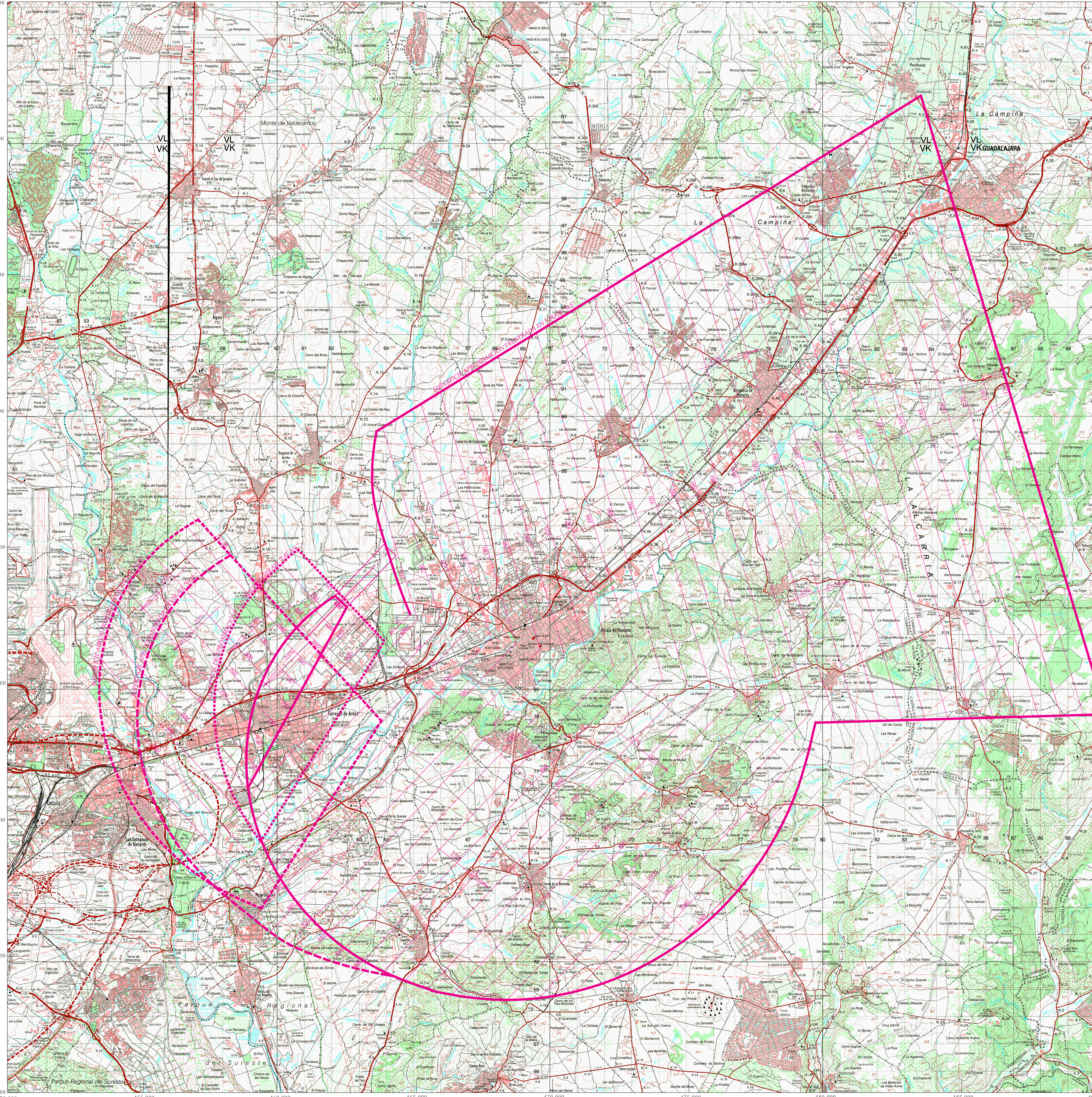
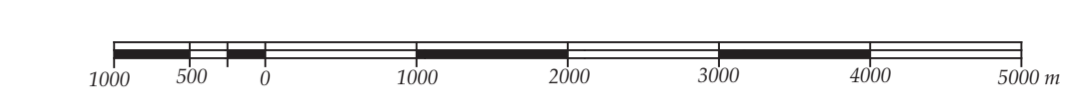


4.505.000



CENTRO CARTOGRAFICO Y FOTOGRAFICO DEL AIRE

ESCALA 1 : 50.000

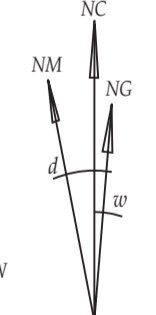


## SIGNOS CONVENCIONALES

- SUPERFICIE APROXIMACIÓN FRUSTRADA EN VIRAJE "ILS"
- SUPERFICIE DE APROXIMACIÓN FRUSTRADA EN VIRAJE "TACAN"
- - - - - SUPERFICIE APROXIMACIÓN FRUSTRADA EN VIRAJE "NDB"
- - - - - SUPERFICIE APROXIMACIÓN FRUSTRADA EN VIRAJE "VOR"

## INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

PROYECCIÓN U.T.M. ELIPSOIDE WGS 84  
HUSO 30  
ORIGEN DE LONGITUDES : GREENWICH  
ORIGEN DE LATITUDES : ECUADOR  
ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL MEDIO DEL MAR DE ALICANTE  
EQUIDISTANCIA DE CURVAS DE NIVEL: 20 METROS  
DATOS PARA EL ARP :  
DECLINACIÓN MAGNETICA B.A. TORREJÓN (41), ENERO DE 2005: 2° 21' W  
VARIACIÓN ANUAL DECLINACIÓN MAGNETICA (41): 8.2' E  
CONVERGENCIA DE CUADRÍCULA (W) : 0° 17' 22" W



CENTRO CARTOGRAFICO  
Y  
FOTOGRAFICO



MINISTERIO DE DEFENSA

## BASE AÉREA DE TORREJÓN

## SERVIDUMBRES OPERATIVAS

HOJA n° 3

PLANO AEROFOTOGRAMETRICO FORMADO Y REALIZADO  
POR LA SECCION DE FOTOGRAFIA  
SERVIDUMBRES AERONAUTICAS APROBADAS POR REAL DECRETO 1606/2007, DE 10 DE NOVIEMBRE BOE N° 286

CUATRO VIENTOS JULIO 2005

SERVIDUMBRES AERONAUTICAS APROBADAS POR REAL DECRETO 1606/2007, DE 10 DE NOVIEMBRE BOE N° 286