



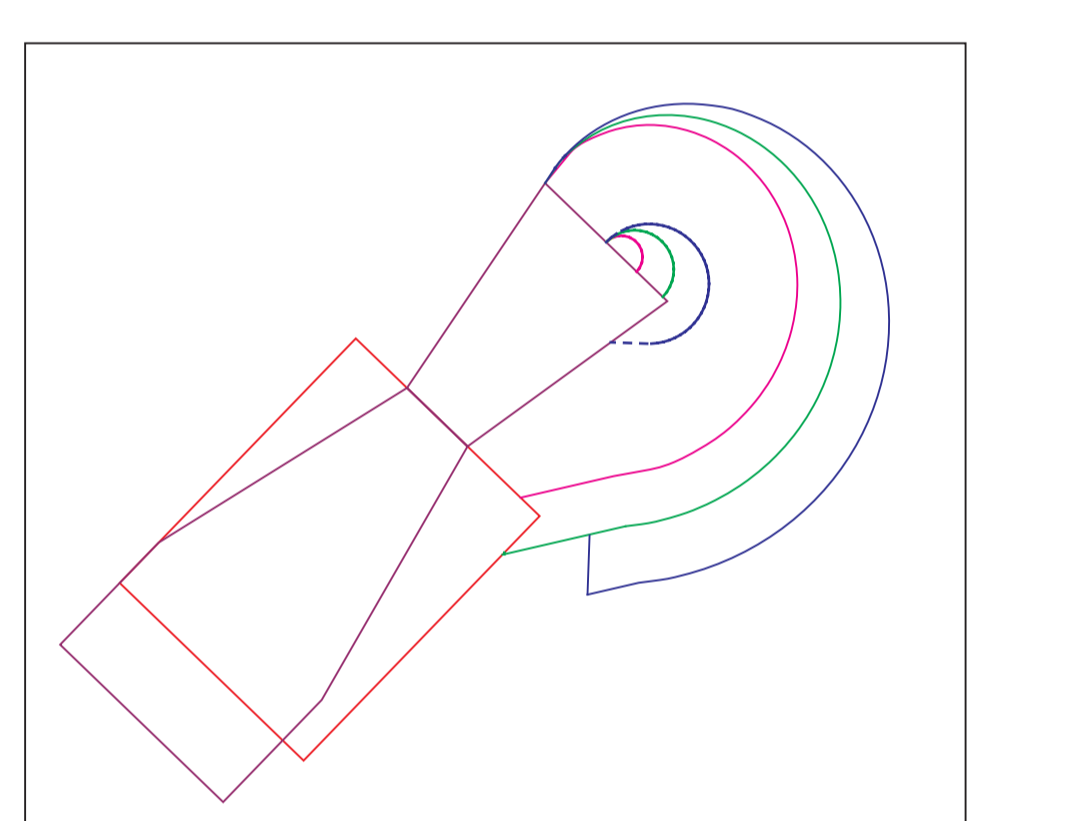
CENTRO CARTOGRAFICO Y FOTOGRAFICO DEL AIRE

ESCALA 1 : 50.000

SIGNOS CONVENCIONALES

- SUPERFICIE DE APROXIMACIÓN INTERMEDIA "NDB" 709,88 m.
- SUPERFICIE DE APROXIMACIÓN FINAL "NDB ZONA A" 709,88 m.
- SUPERFICIE DE APROXIMACIÓN FRUSTRADA EN VIRAJE NDA CAT. A
- SUPERFICIE DE APROXIMACIÓN FRUSTRADA EN VIRAJE NDA CAT. B
- SUPERFICIE DE APROXIMACIÓN FRUSTRADA EN VIRAJE NDA CAT. C LIMITADA A 1000 m.
- * OBSTACULO DETERMINANTE DE LA SUPERFICIE

GRÁFICO DE HOJA



SERVIDUMBRES AERONAUTICAS CALCULADAS Y REALIZADAS
POR LA SECCION DE FOTOCAMERIA
EL INGENIERO EN GEODESIA Y CARTOGRAFIA

FIRMADO MARZO 2009
SERVIDUMBRES AERONAUTICAS
APROBADAS POR EL DIRECTOR

INFORMACION CARTOGRAFICA

PROYECCION UTM. ELLIPSOIDE WGS 84
HOJA 2009
ORIGEN DE LONGITUDES: GREENWICH
ORIGEN DE LATITUDES: ECUADOR
ALTITUD: REFERIDA AL NIVEL DEL MARE EN ALCALANTE
ESFERICIDAD DE LAS CIRCUNFERENCIAS: 29,00 METROS

DATOS PARA EL ARP
DECLINACION MAGNETICA (d), ENERO DE 2009: 2° 12' W
VARIACION ANUAL DECLINACION MAGNETICA (d): 4° F E
CONVERGENCIA DE CUADRANTE (W): 1° 31' 29" W

CENTRO CARTOGRAFICO
Y
FOTOGRAFICO
EJERCITO DEL AIRE
MINISTERIO DE DEFENSA

BASE AEREA DE GETAFE

SERVIDUMBRES OPERATIVAS

HOJA N° 2
PLANO AEROFOTOGRAMMICO FOTOCAMERICO REALIZADO
POR LA SECCION DE FOTOCAMERIA
SERVIDUMBRES AERONAUTICAS APROBADAS POR R.D. 380/2001, DE 4 DE MARZO E.O.E. 76