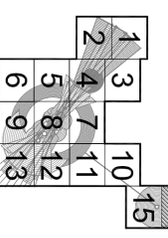


Proyección UTM Datum Europeo 1959, Huso 30.
 Datos para el Punto de Referencia del Aeropuerto
 Valor estimado de la declinación magnética para el
 1 de Enero de 2008 $\delta = 2' 7''$ Oeste
 La declinación disminuye cada año 6"
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 0' 53'' 96''$
 Factor de escala = 0,9998198

Proyección UTM Datum Europeo 1959, Huso 30.
 Datos para el Punto de Referencia del Aeropuerto
 Valor estimado de la declinación magnética para el
 1 de Enero de 2008 $\delta = 2' 7''$ Oeste
 La declinación disminuye cada año 6"
 Convergencia de la cuadrícula $\omega = 0' 53'' 96''$
 Factor de escala = 0,9998198

16
17

PLANO LLAVE
1:500.000



LEYENDA

- Zona de seguridad.
- Área de servidumbre vulnerada por el terreno. Obstrucción.
- Línea negra continua: Intersección entre superficies.
- Línea color gruesa: Borde de servidumbres.
- + - + - + - Límite Término Municipal.
- VOR
- NDB
- Radiohace
- Radar
- DME
- Localizador
- GP
- Emsors/Receptores/TWR
- Cursos de nivel secundarias

SIGNOS CONVENCIONALES

- Carreteras**
 - Autopista. Autovía
 - Nacional. Autonomía 1º orden.
 - Autonomía 2º orden. Autonomía 3º orden y otras.
 - En construcción. Pistas.
 - Vía de urbanización. Estación de servicio.
 - Caminos. Sendas.
 - Vía pecuaria. Calzada Romana.
- Ferrocarriles**
 - Alta velocidad. Electrificado.
 - Vía ancho normal: doble, sencilla.
 - Vía estrecha: doble, sencilla.
 - En construcción. Abandonado.
 - Estación. Túnel. Apedrado.
- Límites de divisiones administrativas**
 - Nación. Comunidad Autónoma.
 - Provincia.
 - Línea límite pendiente de acuerdo.
 - Parque Nacional. Parque Natural.
- Hidrografía**
 - Curso de agua: permanente, intermitente.
 - Canales, acequias: >3 m, 1-3 m, <1 m.
 - Conductión subterránea. Drenaje.
 - Ramblas o aluviones. Curva balneática.
- Altimetría**
 - Curvas de nivel. Auxiliares. Hoya o depresión.
 - Depresión. Terzaghen. Vertedero. ascombrera.
- Signos especiales**
 - Conductión de combustible: super., subter.
 - Teléfono. Línea transportadora.
 - Línea eléctrica: >110 KV y <110 KV.
 - Acueducto. Sifón.
 - Alambrada. Tapa. Muro de contención (dique).
 - Vértice geodésico. Torcan. Red Orden Interior (ROI).
 - Cantera. Mina. Mina a cielo abierto.
 - Estación espacial. Repetidor. Antena.
 - Cueva natural. Industrial. habitada.
 - Restos arqueológicos. Camping. Pista de tenis.
 - Torre de observación. Depósito de combustible.
 - Molino de viento. de agua. Fero.
 - Central eléctrica hidroeléctrica. Palomar. Castillo.
 - Cruz aislada. Cementerio. Iglesia y cementerio.
 - Edificio religioso cristiano. Edificio en ruinas. Corral.
 - Edificio: aislado, singular, agrícola o industrial.
 - Plaza de toros. Monumento.
 - Posa. Fuente. Marnental.
 - Depósito de agua: elevado, a nivel del suelo, Pischia.
 - Depuradora. Estanque o aljibe. Abrevadero.

CALCULO DIRECCIÓN DE PLANIFICACION DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN DE NAVEGACION AEREA		DIBUJADO AEROPUERTO DE MÁLAGA PROPUESTA DE MODIFICACION DE SERVIDUMBRES AERONAUTICAS	
COMPROBADO DIRECCIÓN DE NAVEGACION AEREA		PROYECTADO SERVIDUMBRES DE AERODROMO Y RADIOELÉCTRICAS	
DIRECCION HOJA Nº 14		ESCALA 1:110.000 (A1)	
PLANO Nº 2		EDICION Octubre 2008	
ESCALA GRAFICA 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 m.		SUSTITUTIVA A	