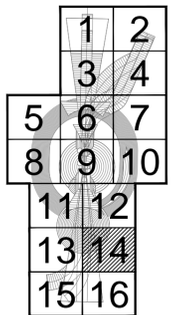
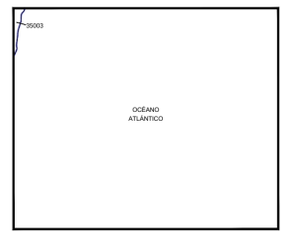


TRAMO HORIZONTAL  
APROXIMACIÓN 01  
ELEVACIÓN (m) = 161,3



PLANO LLAVE  
1:400.000



MUNICIPIOS  
1:80.000

35003 Antigua

**LEYENDA**

- Zona de seguridad
- Vulneraciones del terreno y elementos sobre el mismo
- Obstáculo que determina la altitud mínima de la superficie de aproximación
- Línea negra continua: Intersección entre superficies
- Línea color gruesa: Borde de servidumbres
- Aproximación
- Transición
- Subida en el despegue
- Cónica
- Localizador
- GP
- DME
- VOR
- NDB
- Radar
- Emisores/Receptores/TWR

**SIGNOS CONVENCIONALES**

**Límites de divisiones administrativas**

- Nación, Comunidad Autónoma
- Provincia, Municipio
- Parque Nacional, Parque Natural

**Altimetría**

- Curva de nivel cada 10 m. Curvas de nivel cada 2 m
- Curva de depresión. Punto acotado. Vértice geodésico
- Línea de desmonte. Línea de terraplén

**Vías de comunicación**

- Autopista, autovía o carretera nacional. Eje
- Carretera comarcal. Eje
- Carretera local. Eje
- Camino carretero, agrícola o parcelario. Eje
- Caminos y sendas. Vías pecuarias
- Paso elevado. Paso subterráneo, túnel
- Línea de ferrocarril. Eje

**Hidrografía**

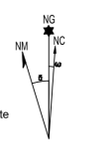
- Margen de río, arroyo o curso fluvial permanente. Eje
- Eje de arroyo o curso fluvial no permanente. Piscina
- Canal de obra de fábrica. Eje
- Canal de tierra o acequia. Eje
- Pantano, lago, laguna o estanque. Presa
- Línea de demarcación de costa. Línea de playa

**Signos especiales**

- Acera en núcleos urbanos. Alameda
- Muro. Muro y alameda
- Tapia. Tapia y alameda
- Edificación o casa. Cementerio. Edificio religioso
- Casa en ruinas. Monumentos o restos arqueológicos
- Depósito. Pozo. Manantial
- Gasolinera. Antena emisora
- Línea Alta Tensión. Poste de línea Alta Tensión
- Linde de parcela. Zona verde o ajardinada
- Masa de árboles. Árbol. Arbusto
- Invernadero. Zona de ocio o deportiva



Datum REGCAN 95. Proyección UTM Huso 28  
 Datos para el Punto de Referencia del Aeropuerto  
 Valor estimado de la declinación magnética para el  
 1 de enero de 2019  $\delta = 3^\circ 59'$  Oeste  
 La variación anual de la declinación es de 7" hacia el Este  
 Convergencia de la cuadrícula  $\omega = 0^\circ 32' 29''$   
 Factor de escala = 0,99975273



		<b>SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD</b> <b>DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL</b>	
CALCULADO DIBUJADO COMPROBADO PROYECTADO DIRIGIDO		<b>AEROPUERTO DE FUERTEVENTURA</b> REAL DECRETO 1028/2020 DE MODIFICACIÓN DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS	
HOJA Nº 14 PLANO Nº 2		<b>SERVIDUMBRES DE AERÓDROMO          Y RADIOELÉCTRICAS</b>	
EDICIÓN	FECHA	ESCALA	SUSTITUYE A
	Febrero 2021	1:10.000 (A1)	