



Valor medio de la declinación magnética para el 1 de Enero de 2000  $\delta = 3^{\circ}03'$  Oeste. La declinación disminuye cada año 9,1". Huso 30. Convergencia de la cuadrícula  $\omega = -0^{\circ}31'46''$ . Factor de escala = 0,999648

- SUBSISTEMA DE MOVIMIENTO DE AERONAVES
- ZONA DE PASAJEROS
- ZONA DE CARGA
- ZONA DE SERVICIOS
- ZONA DE APOYO A LA AERONAVE
- ZONA DE AVIACIÓN GENERAL
- ZONA DE ABASTECIMIENTO
- ZONA DE ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS
- ZONA DE RESERVA AEROPORTUARIA

- LÍMITE DE LA ZONA DE SERVICIO PROPUESTA
- LÍMITE MUNICIPAL
- AYUDAS RADIOELÉCTRICAS

CARTOGRAFÍA  
 Coordenadas: UTM ED50  
 Fuente: Aena  
 Año: 2005  
 Escala: 1:5.000

NG	CONCEPTO	FECHA	POR
REVISIONES			
Aena		DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS	
CALCULADO		AEROPUERTO DE SANTANDER	
DIBUJADO		PLAN DIRECTOR	
COMPROBADO		ZONA DE SERVICIO PROPUESTA ACTIVIDADES AEROPORTUARIAS	
PROYECTADO			
DIRIGIDO			
HOJA N°	PLANO N°	FECHA	EDICIÓN
	4.2	MARZO 2010	
		ESCALA	
		1:5.000	