



INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS			
SÍMBOLO	INSTALACIÓN	ID	COORDENADAS UTM
☼	CENTRO EMISORES		X= 529.632,390 Y= 4.674.494,150
*	LLZ	VIG	X= 530.664,650 Y= 4.674.493,150
*	GP	VIG	X= 531.167,262 Y= 4.676.685,078
*	DME	VIG	X= 531.178,650 Y= 4.676.682,464
*	VOR	VGO	X= 532.951,420 Y= 4.685.743,012
*	DME	VGO	X= 532.951,420 Y= 4.685.743,012
*	NDB	VON	X= 529.934,880 Y= 4.670.711,220
*	NDB	VI	X= 532.921,470 Y= 4.685.739,720

— LÍMITE ACTUAL DEL AEROPUERTO
 - - - LÍMITE MUNICIPAL

CARTOGRAFÍA
 Coordenadas: UTM ED50
 Fuente: CNIG (Centro Nacional de Información Geográfica)
 Año: 2001
 Escala: 1:25.000

NG	CONCEPTO	FECHA	POR
REVISIONES			
		DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS	
CALCULADO		AEROPUERTO DE VIGO	
DIBUJADO		PLAN DIRECTOR	
COMPROBADO		SITUACIÓN DEL AEROPUERTO	
PROYECTADO			
DIRIGIDO			
HOJA Nº	PLANO Nº	FECHA	EDICIÓN
	2	MARZO 2010	1:20.000