



SÍMBOLO	INSTALACIÓN	COORDENADAS UTM ETRS89
	NDB C	X = 551.823,189 Y = 4.796.954,731
	NDB COA	X = 554.413,850 Y = 4.801.630,579
	DME LRA	X = 556.120,187 Y = 4.805.041,542
	DVOR LRA	X = 556.135,334 Y = 4.805.042,868
	DME LCO	X = 550.740,383 Y = 4.795.076,583
	GP LCO	X = 550.740,383 Y = 4.795076,583
	LLZ LCO	X = 549.749,011 Y = 4.793.256,943
	CENTRO DE COMUNICACIONES DE LA TWR	X = 550.231,777 Y = 4.794.592,816
	VDF LECO	X=550,232,572 Y=4,794,593,374
	VDF LECO	X= 550,232,572 Y= 4.794.593,374

LÍMITE ACTUAL DEL AEROPUERTO
 LÍMITE MUNICIPAL

CARTOGRAFÍA
 Coordenadas: UTM ETRS89 (Huso 29)
 Fuente: CNIG
 Año: 2.000
 Escala: 1:25.000

Nº	CONCEPTO	FECHA	POR		
REVISIONES					
		Dirección de Planificación y Medio Ambiente			
		AEROPUERTO DE A CORUÑA			
CALCULADO	PLAN DIRECTOR				
DIBUJADO					
COMPROBADO	SITUACIÓN DEL AEROPUERTO				
PROYECTADO					
DIRIGIDO					
HOJA Nº	PLANO Nº	Nº DE PLANOS	FECHA	ESCALA	FICHERO DWG
	2		Diciembre 2017	1:20,000	