



- Isófona  $L_d$  60 dB(A)
- Isófona  $L_d$  65 dB(A)
- Isófona  $L_d$  70 dB(A)
- Isófona  $L_d$  73 dB(A)
- Isófona  $L_d$  75 dB(A)
- Isófona  $L_d$  80 dB(A)

— LÍMITE SISTEMA GENERAL AEROPORTUARIO  
 PROPUESTA REVISIÓN PLAN DIRECTOR  
— LÍMITE DE TÉRMINO MUNICIPAL

NO.	CONCEPTO	FECHA	ELABORADO POR
REVISIONES			
Aena Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea		DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN DE AVIACIÓN CIVIL Administración General de Aeropuertos, S.A.	
CALCULADO	AEROPUERTO DE VIGO		
DIBUJADO	PLAN DIRECTOR		
COMPROBADO			
PROYECTADO	CALIDAD ACÚSTICA ACTUAL		
DIRIGIDO	PERIODO DÍA (7-19h) (SEGÚN RD 1367/2007)		
HOJA Nº	PLANO Nº	FECHA	ESCALA
1	6.1	NOVIEMBRE 2009	1:17.000
		0 50 100 METROS GRÁFICA	
		EDICIÓN	