



- Isófono L<sub>n</sub> 50 dB(A)
- Isófono L<sub>n</sub> 55 dB(A)
- Isófono L<sub>n</sub> 60 dB(A)
- Isófono L<sub>n</sub> 63 dB(A)
- Isófono L<sub>n</sub> 65 dB(A)
- Isófono L<sub>n</sub> 70 dB(A)

LÍMITE SISTEMA GENERAL AEROPORTUARIO  
PROPUESTA REVISIÓN PLAN DIRECTOR

LÍMITE DE TÉRMINO MUNICIPAL

NO.	CONCEPTO	FECHA	POR
REVISIONES			
DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS			
CALCULADO	AEROPUERTO DE VIGO		
DISEÑADO	PLAN DIRECTOR		
COMPROBADO			
PROYECTADO			
DIRIGIDO	CALIDAD ACÚSTICA ACTIVA PERIODO NOCHE (23-7h) (SEGUN RD 1367/2007)		
HOJA Nº 1	PLANO Nº 6.3	FECHA NOVIEMBRE 2009	ESCALA 1:17.000
		EDICIÓN	