



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

LÍMITE SISTEMA GENERAL AEROPORTUARIO  
PROPUESTA REVISIÓN PLAN DIRECTOR

LÍMITE DE TÉRMINO MUNICIPAL

NO	CONCEPTO	FECHA	POR
REVISIONES			
Aena Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea		DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS	
CALCULADO		AEROPUERTO DE SANTANDER	
DISEÑADO		PLAN DIRECTOR	
COMPROBADO		AFECCIÓN ACÚSTICA HORIZONTE 3 NOCHE (23-7H) (SEGÚN RD 1567/2007)	
PROYECTADO		NO	
DIFUNDO		NO	
HOJA N° 1	PLANO N° 6.6	FECHA NOVIEMBRE 2009	ESCALA 1:15,000

