



- Isófona L_n 50 dB(A)
- Isófona L_n 55 dB(A)
- Isófona L_n 60 dB(A)
- Isófona L_n 63 dB(A)
- Isófona L_n 65 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 SANTIAGO	
DIBUJADO		PLAN DIRECTOR	
COMPROBADO			
PROYECTADO		CALIDAD ACÚSTICA ACTUAL PERIODO NOCHE (23-7h) (SEGÚN RD 1367/2007)	
DISEÑADO			
HOJA Nº 1	PLANO Nº 6.3	FECHA NOVIEMBRE 2009	ESCALA 1:20.000
		EDICIÓN	