



- 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

ING	CONCEPTO	FECHA	POR
REVISIONES			
 Aena Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea		 DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS General de Aviación Civil	
CALCULADO		AEROPUERTO DE GRANADA	
DIBUJADO		AEROPUERTO DE GRANADA	
COMPROBADO		PLAN DIRECTOR	
PROYECTADO		AFECCIÓN ACÚSTICA	
DIRIGIDO		HORIZONTE 3	
		DÍA (7-19h) (SEGÚN RD 1367/2007).	
Hoja Nº 1	Plano Nº 6,4	Fecha NOVIEMBRE 2009	ESCALA 1:16.000 Métrica 0 50 100 Gráfica