

# PLAN ACÚSTICO MUNICIPAL

## “ESTUDIO ACÚSTICO DE LA CONTAMINACIÓN ACÚSTICA EN EL MUNICIPIO DE ALDAIA”

### DOCUMENTO 6 de 7: ANEXO 04-DOCUMENTACIÓN GRÁFICA II

Nº de expediente: 2022/RJUC-SERV/6

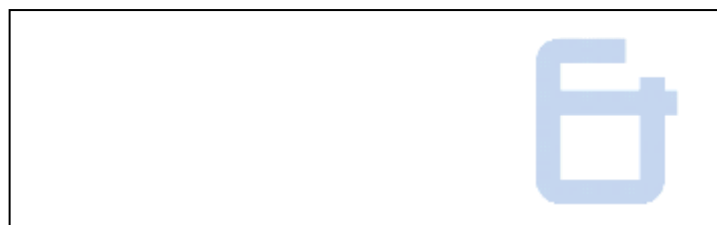
#### LOCALIZACIÓN DE LA ACTUACIÓN:

Término Municipal de Aldaia.  
Aldaia.  
46.960. VALENCIA..

#### REFERENCIA:

Nombre documento: 23\_MEM\_Ac\_Doc-6(Anx-4)\_Map\_Aldaia\_VA\_4102\_v1.0.doc

Fecha emisión documento: 15 de mayo de 2023.



## ÍNDICE

1. ANEXO 04-DOCUMENTACIÓN GRÁFICA II.....	3
---	---

## 1. ANEXO 04-DOCUMENTACIÓN GRÁFICA II

Este documento es un documento anexo al documento:

- PLAN ACÚSTICO MUNICIPAL "ESTUDIO ACÚSTICO DE LA CONTAMINACIÓN ACÚSTICA EN EL MUNICIPIO DE ALDAIA". Nº de expediente: 2022/RJUC-SERV/6.

que recoge:

- las series de planos que tratan de la representación gráfica asociada a los mapas de ruido, incluyendo el de zonificación acústica y el del análisis de la superación de niveles (mapas de conflicto).

## ANEXO 04: DOCUMENTACIÓN GRÁFICA II

Nº SERIE	Nº PLANO	Nº HOJAS	SERIE	TÍTULO	SUBTÍTULO	CONTENIDO	ESCALA
4	4.1	5	Emisores	Mapa Acústico de Tráfico Rodado	Niveles de Ruido en Periodo Día ( $L_{Aeq,D}$ )	Niveles de ruido asociados al tráfico rodado durante el periodo temporal día (08:00 – 22:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	1/10.000
	4.2				Niveles de Ruido en Periodo Noche ( $L_{Aeq,N}$ )	Niveles de ruido asociados al tráfico rodado durante el periodo temporal noche (22:00 – 08:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	
	4.3	5	Emisores	Mapa Acústico de Tráfico Ferroviario	Niveles de Ruido en Periodo Día ( $L_{Aeq,D}$ )	Niveles de ruido asociados al tráfico ferroviario durante el periodo temporal día (08:00 – 22:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	1/10.000
	4.4				Niveles de Ruido en Periodo Noche ( $L_{Aeq,N}$ )	Niveles de ruido asociados al tráfico ferroviario durante el periodo temporal noche (22:00 – 08:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	
	4.5	5	Emisores	Mapa Acústico de Tráfico Aéreo	Niveles de Ruido en Periodo Día ( $L_{Aeq,D}$ )	Niveles de ruido asociados al tráfico aéreo durante el periodo temporal día (08:00 – 22:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	1/10.000
	4.6				Niveles de Ruido en Periodo Noche ( $L_{Aeq,N}$ )	Niveles de ruido asociados al tráfico aéreo durante el periodo temporal noche (22:00 – 08:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	
	4.7	5	Emisores	Mapa Acústico de Industria y Ocio Nocturno	Niveles de Ruido en Periodo Día ( $L_{Aeq,D}$ )	Niveles de ruido asociados a los emisores de tipo industrial durante el periodo temporal día (08:00 – 22:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	1/10.000
	4.8				Niveles de Ruido en Periodo Noche ( $L_{Aeq,N}$ )	Niveles de ruido asociados a los emisores de tipo industrial durante el periodo temporal noche (22:00 – 08:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	
5	5.1	5	Totales	Mapa Acústico de Niveles de Ruido Totales	Niveles de Ruido en Periodo Día ( $L_{Aeq,D}$ )	Niveles de ruido asociados al conjunto de emisores durante el periodo temporal día (08:00 – 22:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	1/10.000
	5.2				Niveles de Ruido en Periodo Noche ( $L_{Aeq,N}$ )	Niveles de ruido asociados al conjunto de emisores durante el periodo temporal noche (22:00 – 08:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	
6	6.1	5	Zonificación	Propuesta de Zonificación Acústica	Áreas de Sensibilidad Acústica	Propuesta de delimitación de áreas acústicas en función del uso dominante del suelo.	1/10.000
7	7.1	5	Conflicto	Superación de Objetivos de Calidad	Día	Niveles de superación de los valores límites de Objetivos de Calidad, evaluados sobre los resultados totales de ruido del periodo día (08:00 – 22:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	1/10.000
	7.2				Noche	Niveles de superación de los valores límites de Objetivos de Calidad, evaluados sobre los resultados totales de ruido del periodo noche (22:00 – 08:00 horas). Niveles evaluados a 4 m. de altura.	

Tabla 1. Tabla de planos.

[ avandtel ]®



Sede: C/ San Vicente. Nº 6, bajo  
41002. Sevilla. Spain

Oficina Técnica: C/ Espinosa y Cárcel. nº 25, 5ª  
41005. Sevilla. Spain

**email: [info@avandtel.com](mailto:info@avandtel.com)**  
**web: [www.avandtel.com](http://www.avandtel.com)**

**Tel\_ (34) 954 933 999**  
**Fax\_ (34) 954 933 999**

Entidad inscrita en el *Registro General del CTE. Sección 5-1: Registro General de Laboratorios de Ensayo para la Calidad de la Edificación del Ministerio de Fomento*, con el nº AND-L-153



Entidad certificada por BUREAU VERITAS conforme a los requisitos de las normas SO 9001:2015 (ES119534-1) e ISO 14001:2015 (ES119506-1).

