



Avaluació de la Qualitat de l'Aire a la Comunitat Valenciana
Aglomeració ES1017: Alacant
any 2022

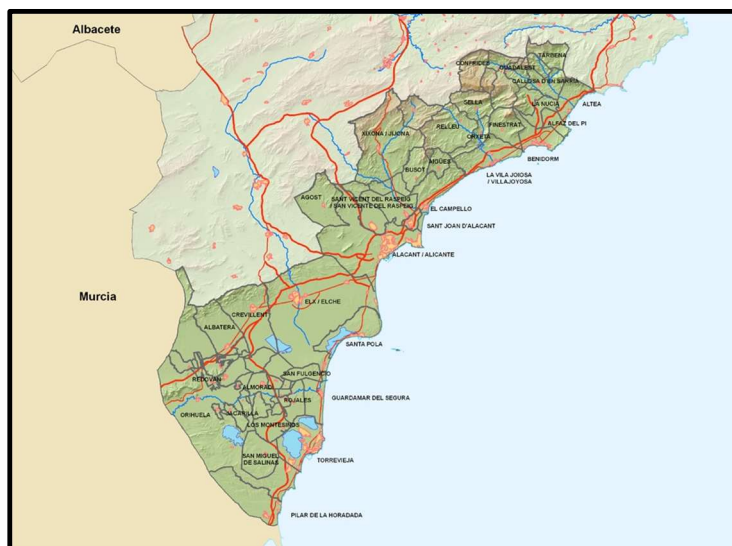
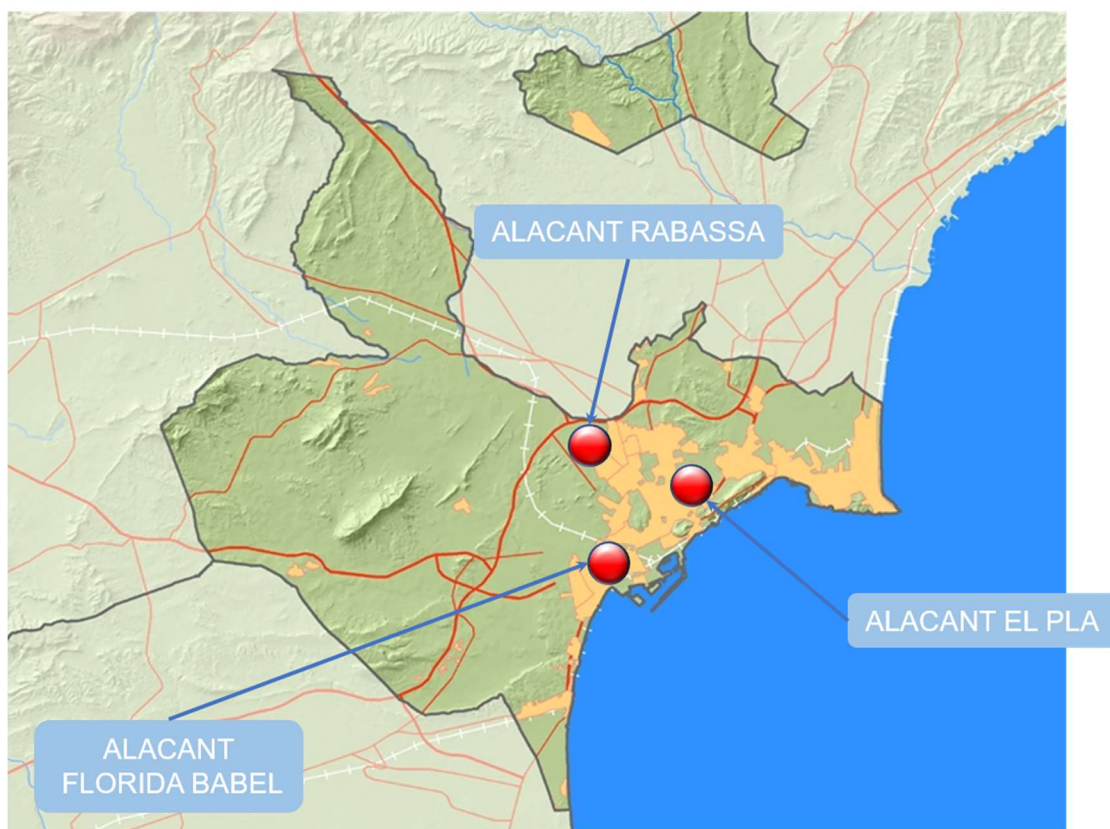


Avaluació de la Qualitat de l'Aire a la Comunitat Valenciana
any 2022

AGLOMERACIÓ ES1017: ALACANT

Comarca:

L'Alacantí





1. Descripció de l'àrea d'estudi per a l'avaluació de la qualitat de l'aire.

En aquesta aglomeració, d'acord amb els criteris de zonificació del Reial decret 102/2011 i, l'estudi dut a terme a tals efectes en el nostre territori, hi està inclòs el centre històric del municipi en la següent taula:

AGLOMERACIÓ ES1017: ALACANT

Comarca	Municipis
L'Alacantí	Alacant

Nre. total de municipis	1 (NUCLI URBÀ DEL MUNICIPI)
Àrea (Km ²)	201,27
Població	338.577 habitants

L'avaluació de la qualitat de l'aire es realitzarà a partir dels nivells de diferents contaminants registrats en les estacions existents dins de la zona d'estudi.

2. Què mesurem i on?

La legislació vigent en matèria d'avaluació de la qualitat de l'aire ambient es desenvolupa en el document **0. Marc Normatiu Avaluació de la Qualitat de l'Aire.**

A través d'aquest informe es presenta l'anàlisi de la informació registrada en aquest any i en relació amb els següents paràmetres:

CONTAMINANTS MESURATS ZONA ES1017	
SO ₂	Diòxid de sofre
NO ₂	Diòxid de nitrogen
CO	Monòxid de carboni
O ₃	Ozó
PM ₁₀	Partícules en suspensió inferiors a 10 micres
PM _{2.5}	Partícules en suspensió inferiors a 2.5 micres
As	Arsènic
Cd	Cadmi
Ni	Níquel
Pb	Plom
B(a)P	Benzo(a)Piré
C ₆ H ₆	Benzé



Les estacions utilitzades per a l'avaluació de la qualitat de l'aire d'aquesta zona es presenten en la següent taula:

CODI NAC.	NOM	TIPUS D'ESTACIÓ	DIRECCIÓ	MUNICIPI	CONTAMINANTS MESURATS								
					SO ₂	NO ₂ /NO _x	CO	O ₃	PM ₁₀	PM _{2.5}	METALLS As, Ni, Cd, Pb	B(a)P	C ₆ H ₆
03014006	ALACANT - EL PLA	URBANA TRÀNSIT	C/Padre Esplà, nº 70	Alacant	X	X	X	X	X		X	X	X
03014008	ALACANT - FLORIDA BABEL	URBANA FONTS	C/ Pianista Gonzalo Soriano s/n (pav. mpal. Florida-Babel)	Alacant	X	X		X		X			
03014009	ALACANT - RABASSA	SUBURBANA INDUSTRIAL	Camí del Fons Bo (Rabassa)	Alacant	X	X	X	X	X	X			

3. Anàlisi dels nivells de concentració de contaminants segons la normativa vigent.

Tots els valors estadístics van associats al percentatge de dades vàlides obtingudes per a aqueix contaminant durant l'any 2022.

Així mateix, les dades d'ozó van acompanyades dels anys que hi participen en l'avaluació, d'acord amb l'apartat **J. Criteris d'agregació i càlcul** de l'annex I del Reial decret 102/2011, relatiu a la millora de la qualitat de l'aire.

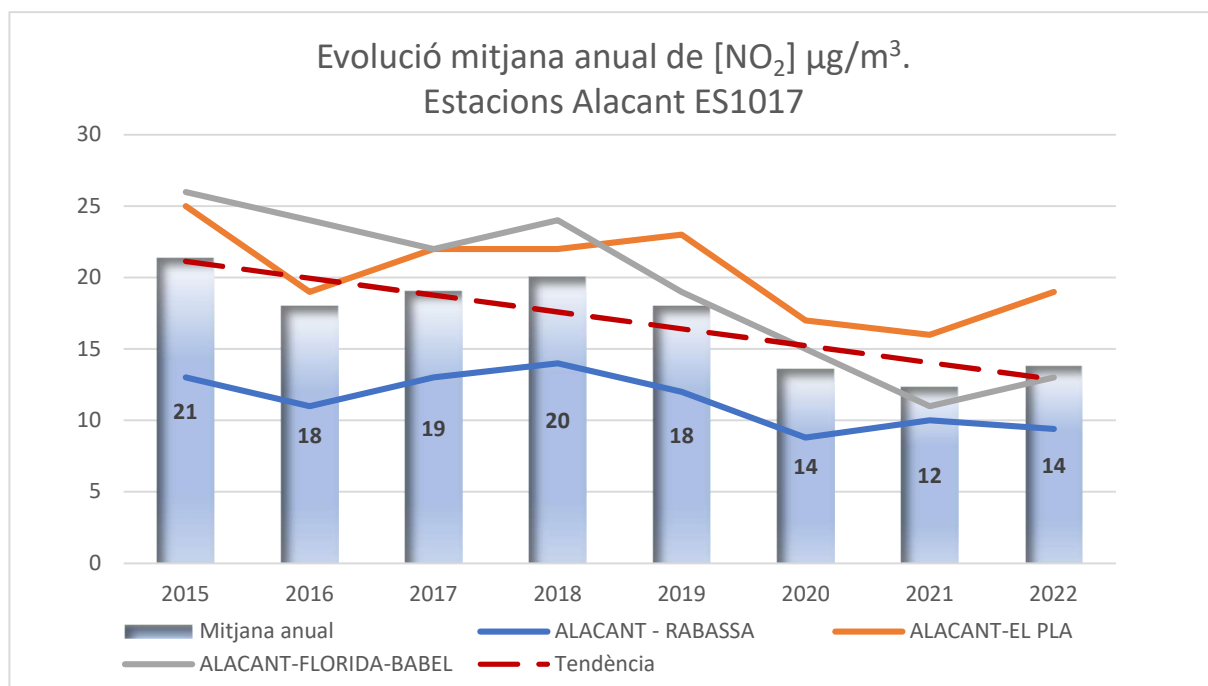
Els estadístics es representen segons els valors obtinguts, de la següent forma:

≤ Valor legislat	> Valor legislat
------------------	------------------

D'acord amb els nivells registrats en l'aglomeració ES1017 que es mostren en les taules següents, durant el període 2022 no s'han superat els valors *limit o objetiu* dels diferents contaminants establerts en la normativa vigent relativa a la millora de la qualitat de l'aire



Com es mostra en el gràfic següent d'evolució dels últims anys, s'observa una tendència de reducció dels nivells de diòxid de nitrogen en la mitjana anual en les estacions de l'aglomeració. Cal considerar l'afectació de la pandèmia en els anys 2020 i 2021.



Per a ampliar la informació sobre la qualitat de l'aire a la Comunitat Valenciana, pot dirigir-se a la pàgina web de Qualitat de l'Aire dins del portal de la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica:

<http://agroambient.gva.es/es/web/calidad-ambiental/calidad-del-aire>




DIÒXID DE SOFRE (SO ₂) 2022						
ZONA	ESTACIÓ	VALOR LÍMIT DIARI Núm. sup. de 125 µg/m ³ (3 sup./any)	VALOR LÍMIT HORARI Núm. sup. de 350 µg/m ³ (24 sup./any)	DADES HORÀRIES VÀLIDES		
ES1017	ALACANT - EL PLA	0	0	93%		
ES1017	ALACANT - FLORIDA BABEL	0	0	99%		
ES1017	ALACANT - RABASSA	0	0	99%		
DIÒXID DE NITROGEN (NO ₂) 2022						
ZONA	ESTACIÓ	VALOR LÍMIT ANUAL (40 µg/m ³)	VALOR LÍMIT HORARI Núm. sup. de 200 µg/m ³ (18 sup./any)	DADES HORÀRIES VÀLIDES		
ES1017	ALACANT - EL PLA	19	0	95%		
ES1017	ALACANT - FLORIDA BABEL	13	0	96%		
ES1017	ALACANT - RABASSA	9,4	0	99%		
MONÒXID DE CARBONI (CO) 2022						
ZONA	ESTACIÓ	Màx. diària mitjanes mòbils octohoràries (10 mg/m ³)	DADES HORÀRIES VÀLIDES			
ES1017	ALACANT - EL PLA	1,0	94%			
ES1017	ALACANT - RABASSA	0,3	97%			
OZÓ (O ₃) PROTECCIÓ DE LA SALUT 2022						
ZONA	ESTACIÓ	180 µg/m ³ Núm. sup. del llindar d'informació	Valor objectiu protecció de la salut (*) 120 µg/m ³ (Núm. sup. ≤ 25)	Anys que hi participen		
				2020	2021	2022
ES1017	ALACANT - EL PLA	0	6	X	X	X
ES1017	ALACANT - FLORIDA BABEL	0	4	X	X	X
ES1017	ALACANT - RABASSA	0	8	X	X	X

* No compleix criteris per no disposar de cap any
Superació valor objectiu protecció de la salut

**OZÓ (O₃) PROTECCIÓ DE LA VEGETACIÓ 2022**

ZONA	ESTACIÓ	Valor AOT40 valors horaris des de maig fins a juliol < 18000 µg/m ³ x h	Anys que hi participen				
			2018	2019	2020	2021	2022
ES1017	ALACANT - EL PLA	11.692	X	X	X	X	X
ES1017	ALACANT - FLORIDA BABEL	10.244	X	X	X	X	X
ES1017	ALACANT - RABASSA	16.563	X	X	X	X	X

 Superació valor objectiu AOT40

PARTÍCULES PM₁₀ SENSE DESCOMPTE 2022

ZONA	ESTACIÓ	VALOR LÍMIT DIARI Núm. sup. de 50 µg/m ³ (35 sup./any)	VALOR LÍMIT ANUAL 40 µg/m ³	Percentil 90,4 (50 µg/m ³)	DADES DIÀRIES VÀLIDES
ES1017	ALACANT - EL PLA	9	22,0	33,0	90%
ES1017	ALACANT - RABASSA	3	15,0	24,0	96%

PARTÍCULES PM₁₀ AMB DESCOMPTE 2022

ZONA	ESTACIÓ	VALOR LÍMIT DIARI Núm. sup. de 50 µg/m ³ (35 sup./any)	VALOR LÍMIT ANUAL 40 µg/m ³	Percentil 90,4 (50 µg/m ³)	DADES DIÀRIES VÀLIDES
ES1017	ALACANT - EL PLA	2	17,0	26,0	90%
ES1017	ALACANT - RABASSA	3	11,0	21,0	96%

PARTÍCULES PM_{2,5} 2022

ZONA	ESTACIÓ	VALOR LÍMIT ANUAL 25 µg/m ³	DADES DIÀRIES VÀLIDES
ES1017	ALACANT - FLORIDA BABEL	13,8	96%
ES1017	ALACANT - RABASSA	4,5	96%



ARSÈNIC (As) 2022			
ZONA	ESTACIÓ	VALOR OBJECTIU ANUAL 6 ng/m³	DADES DIÀRIES VÀLIDES
ES1017	ALACANT - EL PLA	0,30	48%
CADMI (Cd) 2022			
ZONA	ESTACIÓ	VALOR OBJECTIU ANUAL 5 ng/m³	DADES DIÀRIES VÀLIDES
ES1017	ALACANT - EL PLA	0,06	48%
NÍQUEL (Ni) 2022			
ZONA	ESTACIÓ	VALOR OBJECTIU ANUAL 20 ng/m³	DADES DIÀRIES VÀLIDES
ES1017	ALACANT - EL PLA	2,74	48%
PLOM (Pb) 2022			
ZONA	ESTACIÓ	VALOR LÍMIT ANUAL 0,5 µg/m³	DADES DIÀRIES VÀLIDES
ES1017	ALACANT - EL PLA	0,01	48%
BENZO(a)PIRÉ (BaP) 2022			
ZONA	ESTACIÓ	VALOR OBJECTIU ANUAL 1 ng/m³	DADES DIÀRIES VÀLIDES
ES1017	ALACANT - EL PLA	0,07	14%
BENZÉ (C₆H₆) 2022			
ZONA	ESTACIÓ	Mitjana anual VALOR LÍMIT 5 µg/m³	DADES HORÀRIES VÀLIDES
ES1017	ALACANT - EL PLA	0,2	96%