

ATMÓSFERA

7.1.27. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Extremadura	Cáceres	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Badajoz	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Núcleos De Población De Más De 20.000 Habitantes	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	Extremadura Rural	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
Andalucía	Andalucía Espacios Naturales Y Áreas Forestales	horario	<VL						Baja		
		diario	<VL								
	Andalucía Zonas Agrícolas	horario	<VL						Baja		
		diario	<VL								
	Zona Industrial De Huelva	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Zona Industrial De Bahía De Algeciras	horario	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT	<VL	<VL	<VL	<VL
	Zona Industrial De Puente Nuevo	horario	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Zona Industrial Carboneras	horario	<VL						Baja		
		diario	<VL								
	Zona Industrial Alcala De Guadaira	horario	<VL						Baja		
		diario	<VL								
	Zona Industrial De Bailén	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Andalucía-Núcleos De 50.000 A 250.000 Habitantes	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Sevilla	horario	<VL						Baja		
		diario	<VL								
	Córdoba	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Málaga	horario	<VL						Baja		
		diario	<VL								
	Costa Del Sol	horario	<VL						Baja		
		diario	<VL								
	Granada	horario	<VL						Baja		
		diario	<VL								
	Andalucía-Zonas Rurales	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
Zona Industrial De Carboneras	horario	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	diario	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Bahía De Cádiz	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Granada Y Área Metropolitana	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Málaga Y Costa Del Sol	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Sevilla Y Área Metropolitana	horario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
	diario	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	
Canarias	Las Palmas De Gran Canaria	horario	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL	<VL
	Zona Centro De La Isla De Gran Canaria	horario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL		Baja	
		diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL			
	Sudoeste De La Isla De Gran Canaria	horario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL		Baja	
		diario	SE	SE	<VL	<VL	<VL	<VL			
	Fuerteventura Y Lanzarote	horario	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL
	Santa Cruz De Tenerife-La Laguna	horario	>VL-<VL+MT	SE	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT			Baja
		diario	>VL+MT	SE	<VL	<VL	>VL+MT	>VL+MT			
	Norte De La Isla De Tenerife	horario	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL		Baja	
		diario	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL			
	Sur De La Isla De Tenerife	horario	<VL	SE	<VL	>VL+MT	<VL	<VL		Baja	
		diario	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	>VL+MT			
	La Gomera, El Hierro Y La Palma	horario	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL
		diario	SE	SE	SE	<VL	SE	<VL	<VL	<VL	<VL
	Norte De Gran Canaria	horario							<VL	<VL	<VL
		diario							<VL	<VL	<VL
	Sur De Gran Canaria	horario							<VL	<VL	<VL
		diario							<VL	<VL	<VL
Sta. Cruz De Tenerife - San Cristóbal De La Laguna	horario							>VL+MT	<VL	<VL	
	diario							>VL+MT	<VL	<VL	
Norte De Tenerife	horario							<VL	<VL	<VL	
	diario							<VL	<VL	<VL	
Sur De Tenerife	horario							<VL	<VL	<VL	
	diario							<VL	<VL	<VL	

SE: Sin evaluar

<VL: Menor que el valor límite

>VL+MT: Mayor que el valor límite más margen de tolerancia

>VL-<VL+MT: Entre valor límite y valor límite más margen de Tolerancia