



# **ZONIFICACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE DE ESPAÑA 2012**

**Área de Calidad del Aire**

**Subdirección General de Calidad del Aire  
y Medio Ambiente Industrial**

**MINISTERIO AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO  
AMBIENTE**



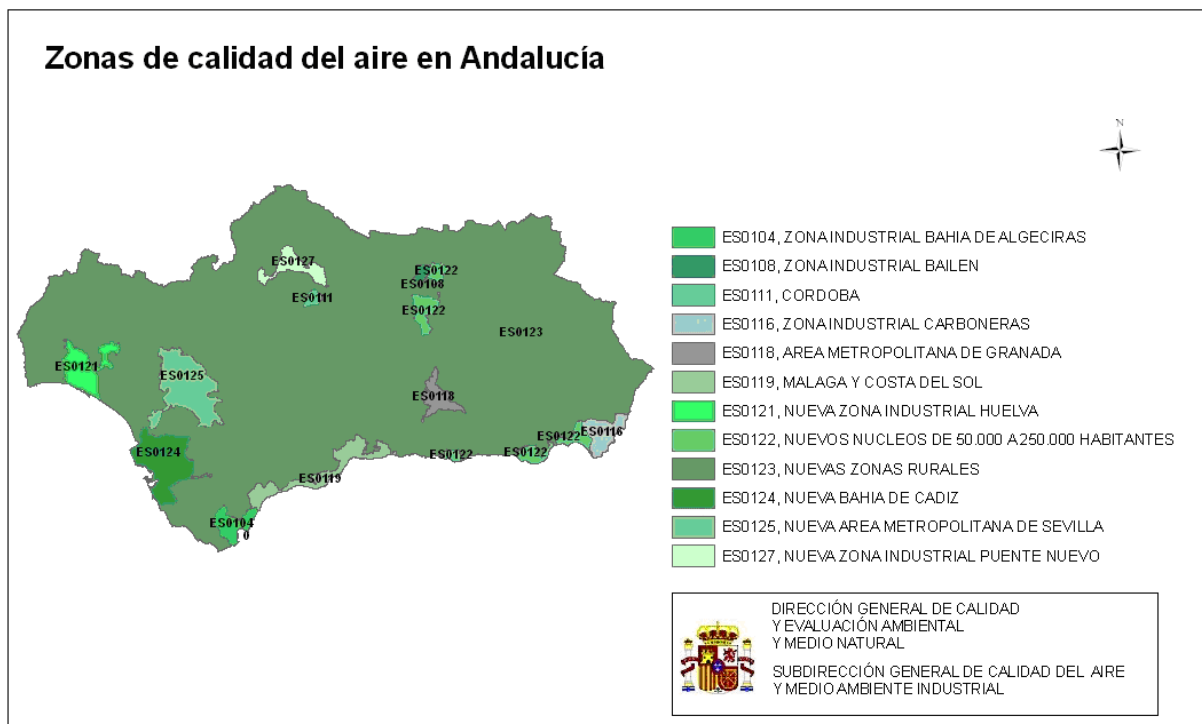
## LEYENDA

### CONTAMINANTES:

- SO<sub>2</sub>: la zona evalúa dióxido de azufre
- NO<sub>2</sub>: la zona evalúa dióxido de nitrógeno
- PM<sub>10</sub>: la zona evalúa partículas PM<sub>10</sub>
- PM<sub>2,5</sub>: la zona evalúa partículas PM<sub>2,5</sub>
- Pb: la zona evalúa plomo
- C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>: la zona evalúa benceno
- CO: la zona evalúa monóxido de carbono
- O<sub>3</sub>: la zona evalúa ozono
- Metales: la zona evalúa Arsénico, Cadmio, Níquel y Benzo(a)pireno

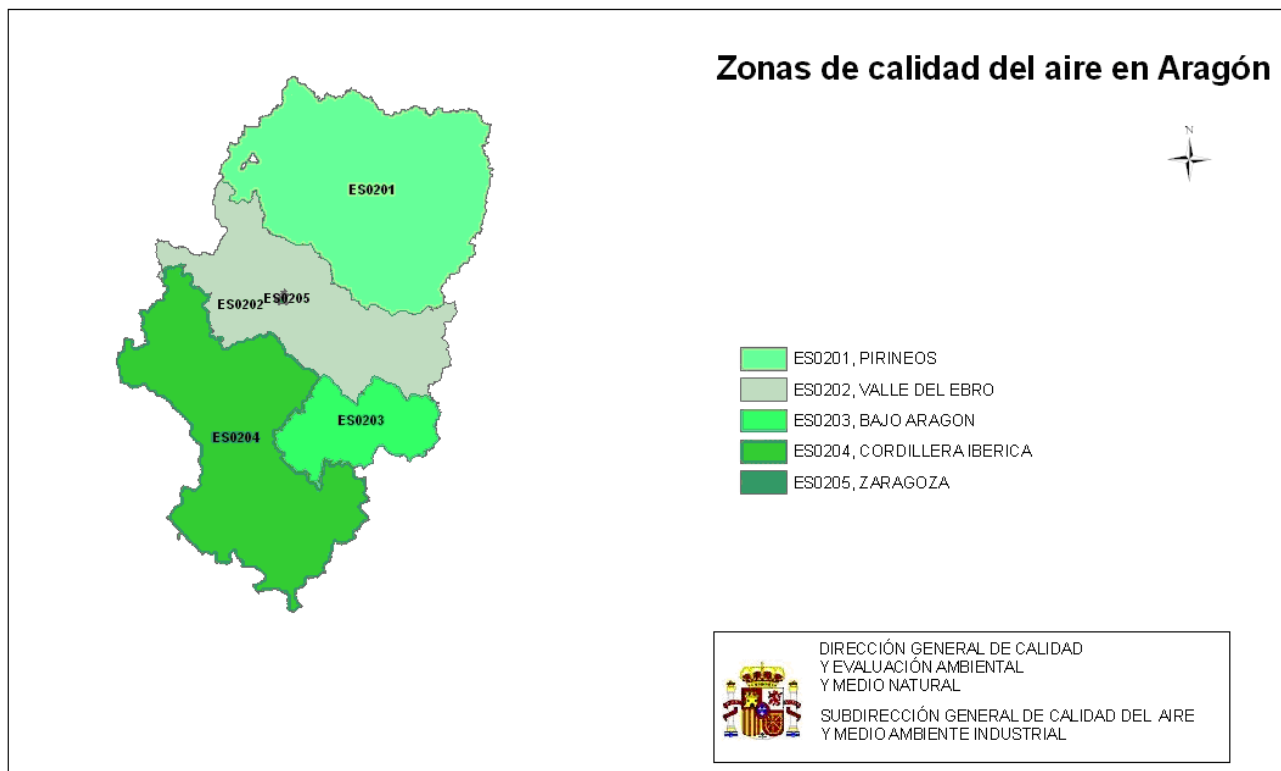
### TIPO DE ZONA:

- Ag: Aglomeración
- Nonag: No aglomeración

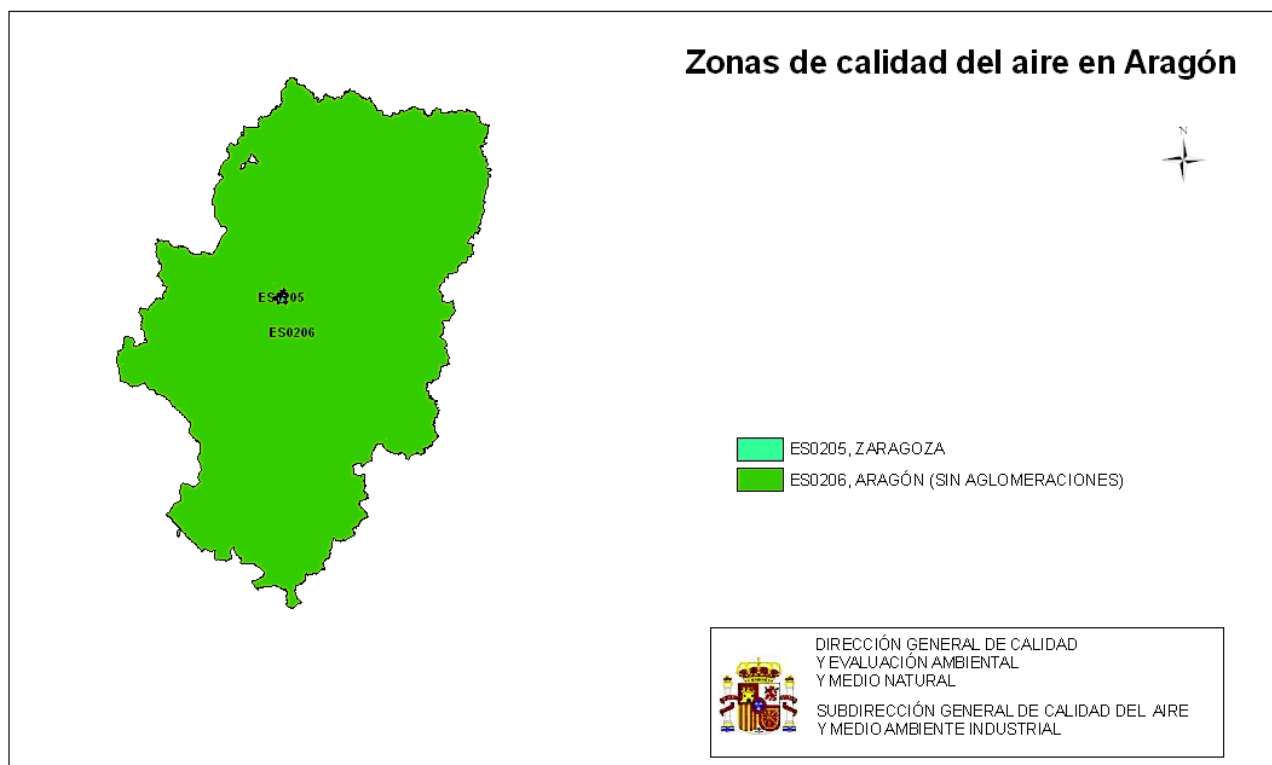


Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales

Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES0104	Zona industrial de Bahía de Algeciras	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	nonag	564,75	235.278
ES0108	Zona industrial de Bailén	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	nonag	117,81	18.725
ES0111	Córdoba	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	ag	141,03	328.841
ES0116	Zona industrial de Carboneras	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	nonag	695,88	37.546
ES0118	Granada y Área Metropolitana	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	ag	559,32	485.108
ES0119	Málaga y Costa del Sol	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	ag	1.239,06	1.207.694
ES0121	Nueva zona industrial de Huelva	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	nonag	1.072,55	238.703
ES0122	Nueva zona de núcleos de 50.000 a 250.000 habitantes	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	nonag	1314,6	603.757
ES0123	Nueva zonas rurales	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	nonag	77.160,1	3.250.298
ES0124	Nueva zona de la Bahía de Cádiz	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	ag	1.887,45	759.416
ES0125	Nueva zona Sevilla y Área Metropolitana	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	ag	2.183,52	1.279.376
ES0127	Nueva zona industrial de Puente Nuevo	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;metales	nonag	662,15	5.243



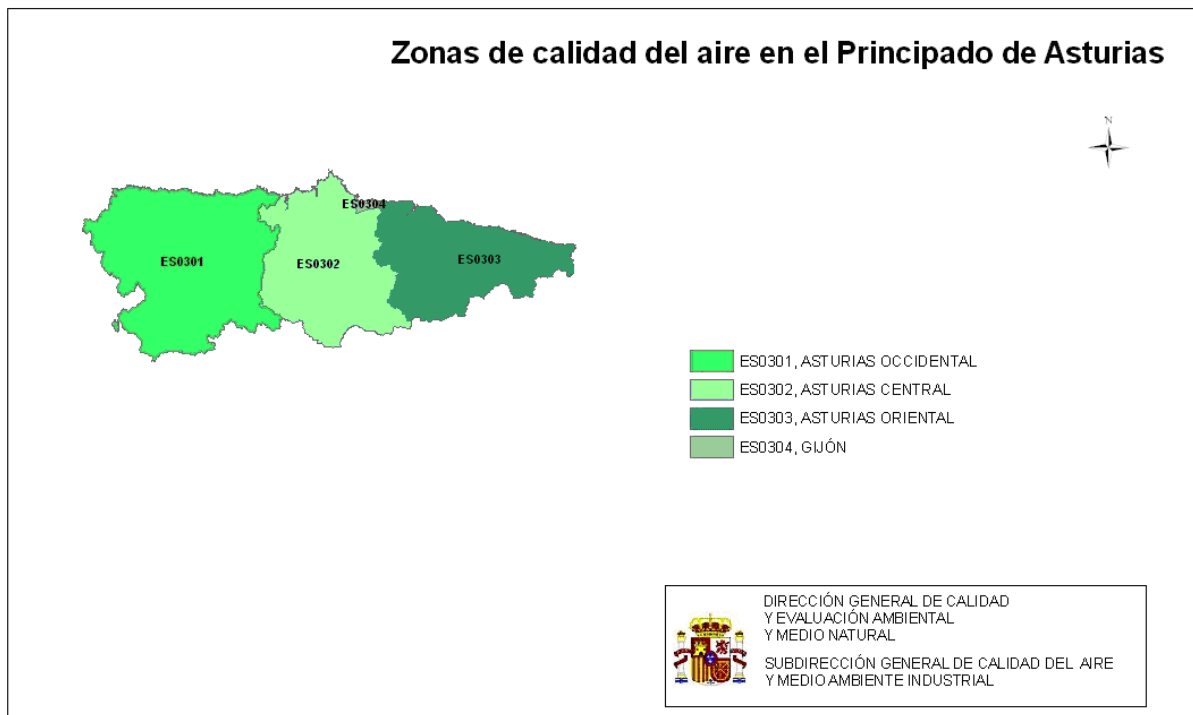
Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; O<sub>3</sub>



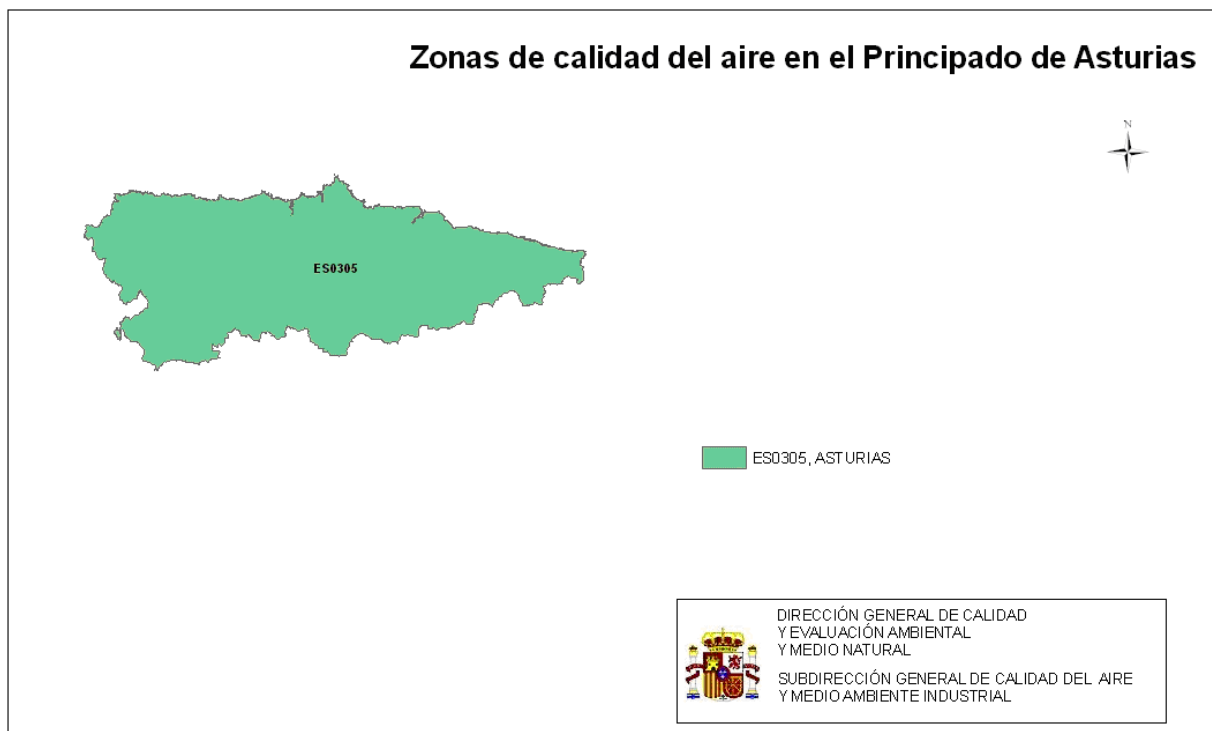
Zonas para la evaluación de Plomo, Benzo(a)Pireno; CO y Metales



Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES0201	Pirineos	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;PM10 y PM2.5;O <sub>3</sub>	nonag	16.922	217.471
ES0202	Valle del Ebro	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;PM10 y PM2.5;O <sub>3</sub>	nonag	10.507	223.267
ES0203	Bajo Aragón	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;PM10 y PM2.5;O <sub>3</sub>	nonag	4.452	61.168
ES0204	Cordillera Ibérica	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;PM10 y PM2.5;O <sub>3</sub>	nonag	15.677	158.952
ES0205	Zaragoza	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> metales	ag	45	704.239
ES0206	Aragón (sin aglomeraciones)	Metales; Pb; CO	nonag	47.558	660.858



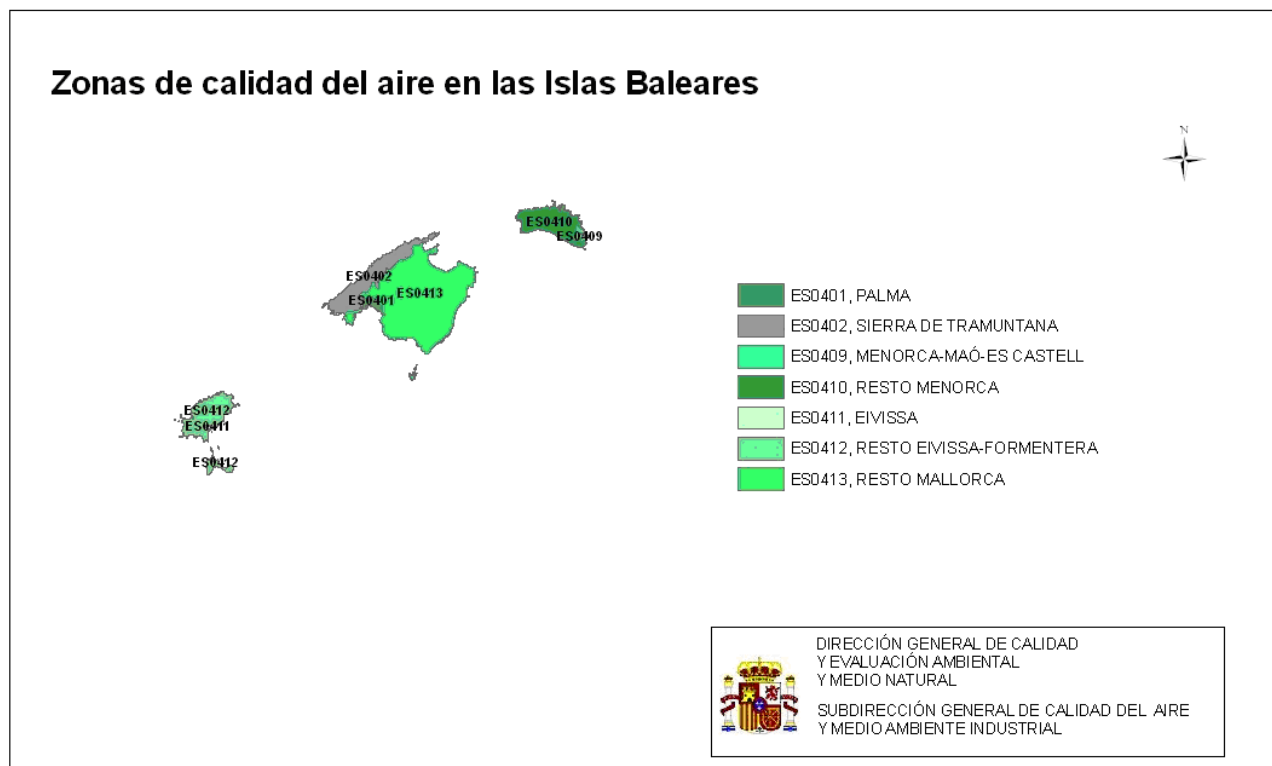
Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM<sub>10</sub>; PM<sub>2,5</sub>; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>



Zonas para la evaluación de Plomo, Benzo(a)Pireno y Metales



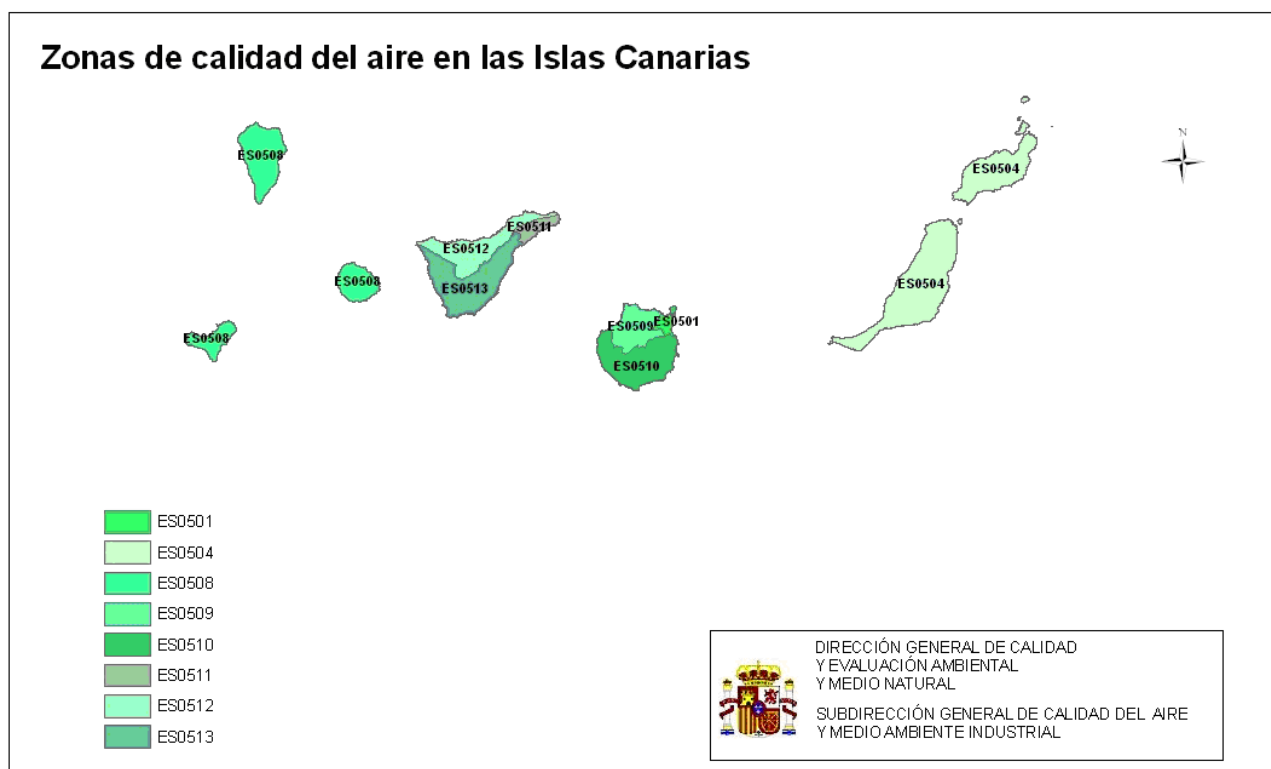
<b>Código</b>	<b>Nombre de la zona</b>	<b>Contaminante</b>	<b>Tipo</b>	<b>Área (km<sup>2</sup>)</b>	<b>Población (habitantes)</b>
ES0301	Asturias Occidental	SO <sub>2</sub> ; NO <sub>2</sub> ; PM10 y PM2.5; CO; C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ; O <sub>3</sub> ;	nonag	4.607	90.156
ES0302	Asturias Central	SO <sub>2</sub> ; NO <sub>2</sub> ; PM10 y PM2.5; CO; C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ; O <sub>3</sub> ;	nonag	3.176	646.352
ES0303	Asturias Oriental	SO <sub>2</sub> ; NO <sub>2</sub> ; PM10 y PM2.5; CO; C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ; O <sub>3</sub> ;	nonag	2.776	80.979
ES0304	Gijón	SO <sub>2</sub> ; NO <sub>2</sub> ; PM10 y PM2.5; CO; C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ; O <sub>3</sub> ;	ag	44	264.000
ES0305	Asturias	Pb; metales	nonag	10.603	1.081.487



Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales

Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES0401	Palma	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	74	393.181
ES0402	Sierra de Tramuntana	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	740	56.981
ES0409	Menorca-Maó-Es Castell	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	47	40.497
ES0410	Resto Menorca	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	650	54.681
ES0411	Eivissa	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	11	49.768
ES0412	Resto Eivissa-Formentera	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	643	98.346
ES0413	Resto Mallorca	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	2.827	425.985





Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales

Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES0501	Las Palmas de Gran Canaria	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;CO;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;O <sub>3</sub> ; metales	ag	100,55	382.296
ES0504	Fuerteventura y Lanzarote	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;CO;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	2.505,67	248.588
ES0508	La Palma, La Gomera y El Hierro	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;CO;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.346,49	118.851
ES0509	Norte de Gran Canaria	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;CO;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	509,84	143.409
ES0510	Sur de Gran Canaria	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;CO;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;O <sub>3</sub> ; metales	ag	949,72	326.520
ES0511	Sta. Cruz de Tenerife-S. Cristóbal de La Laguna	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;CO;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;O <sub>3</sub> ; metales	ag	173,1	331.689
ES0512	Norte de Tenerife	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;CO;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;O <sub>3</sub> ; metales	ag	746,77	268.833
ES0513	Sur de Tenerife	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;CO;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;O <sub>3</sub> ; metales	ag	1.124,77	298.158



## Zonas de calidad del aire en Cantabria

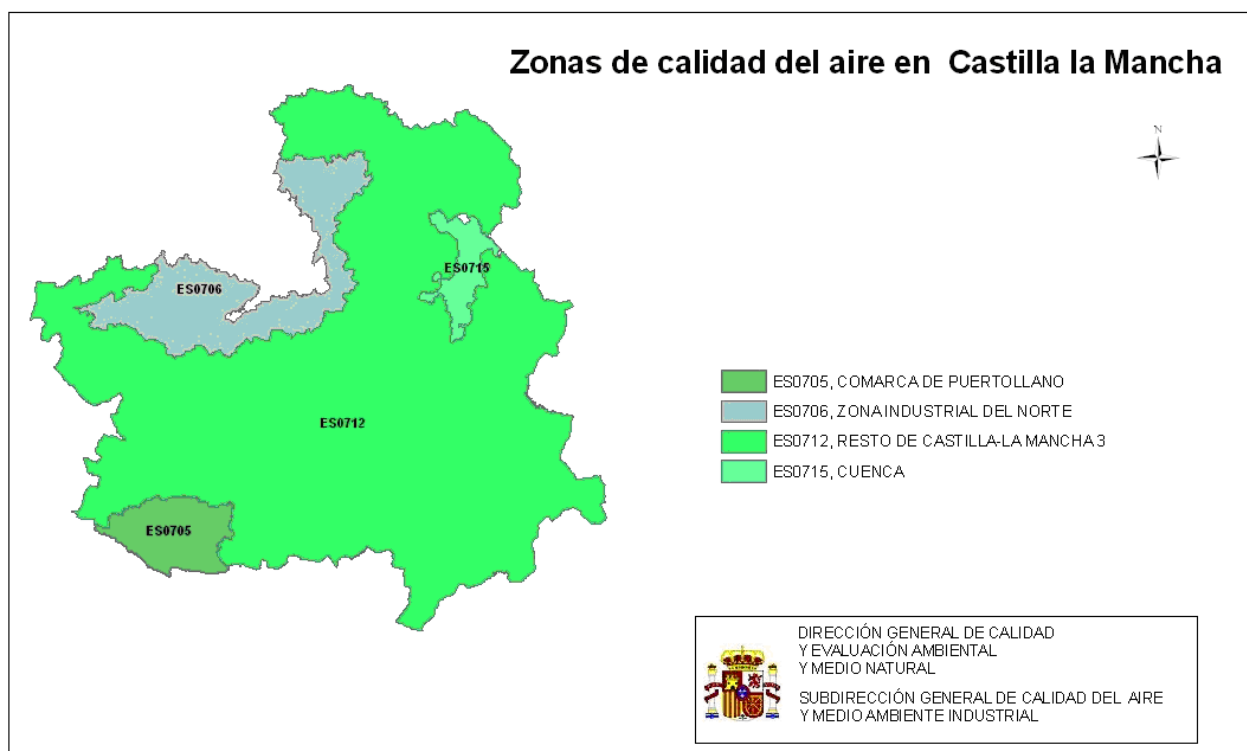


- ES0601, BAHÍA DE SANTANDER
- ES0602, COMARCA DE TORRELAVEGA
- ES0603, CANTABRIA ZONA LITORAL
- ES0604, CANTABRIA ZONA INTERIOR

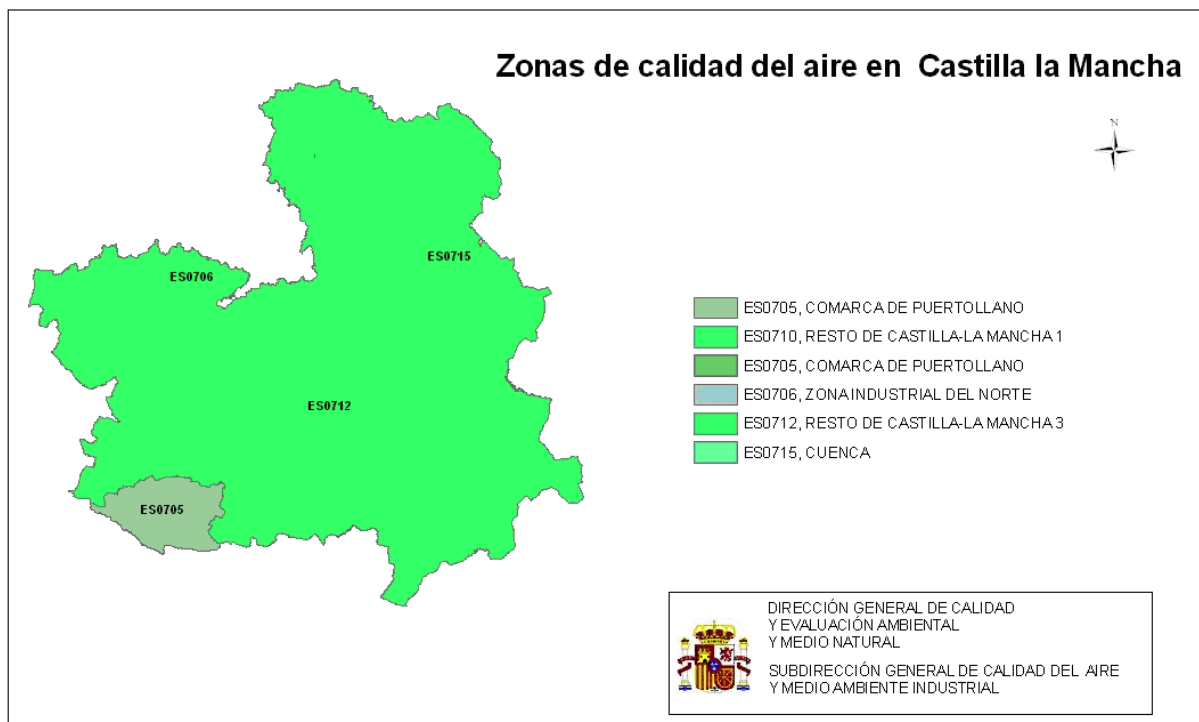
DIRECCIÓN GENERAL DE CALIDAD  
Y EVALUACIÓN AMBIENTAL  
Y MEDIO NATURAL  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE CALIDAD DEL AIRE  
Y MEDIO AMBIENTE INDUSTRIAL

Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales

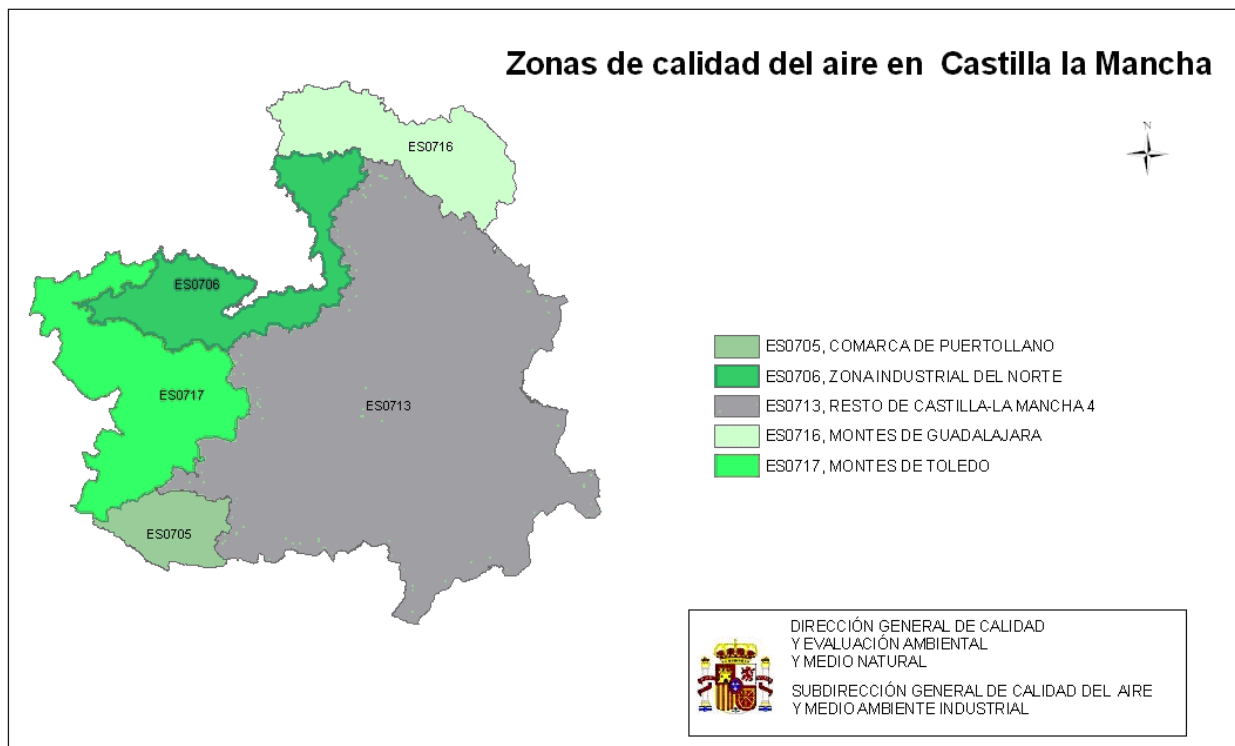
Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES0601	Bahía de Santander	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	106,54	233.275
ES0602	Comarca de Torrelavega	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	186,26	88.533
ES0603	Cantabria Zona Litoral	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.462,4	215.047
ES0604	Cantabria Zona Interior	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	3.497,39	57.006



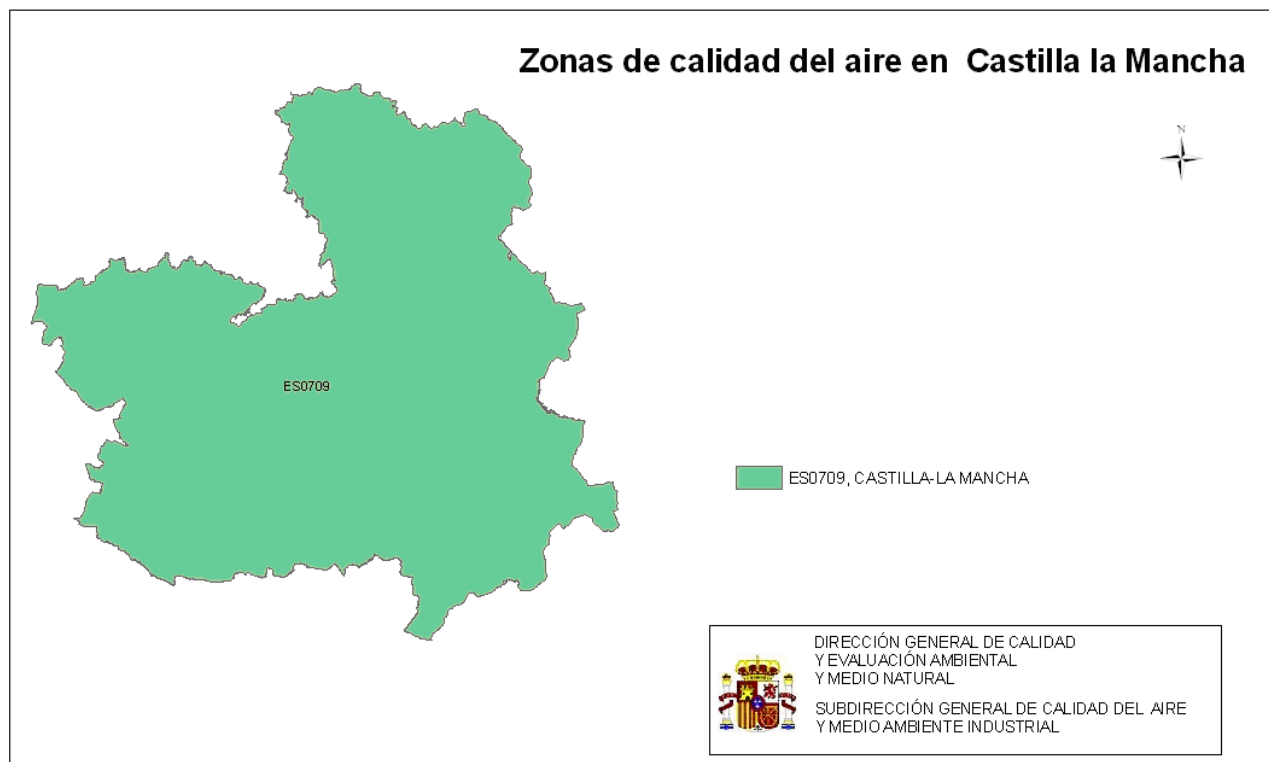
Zonas para la evaluación de  $\text{NO}_2$



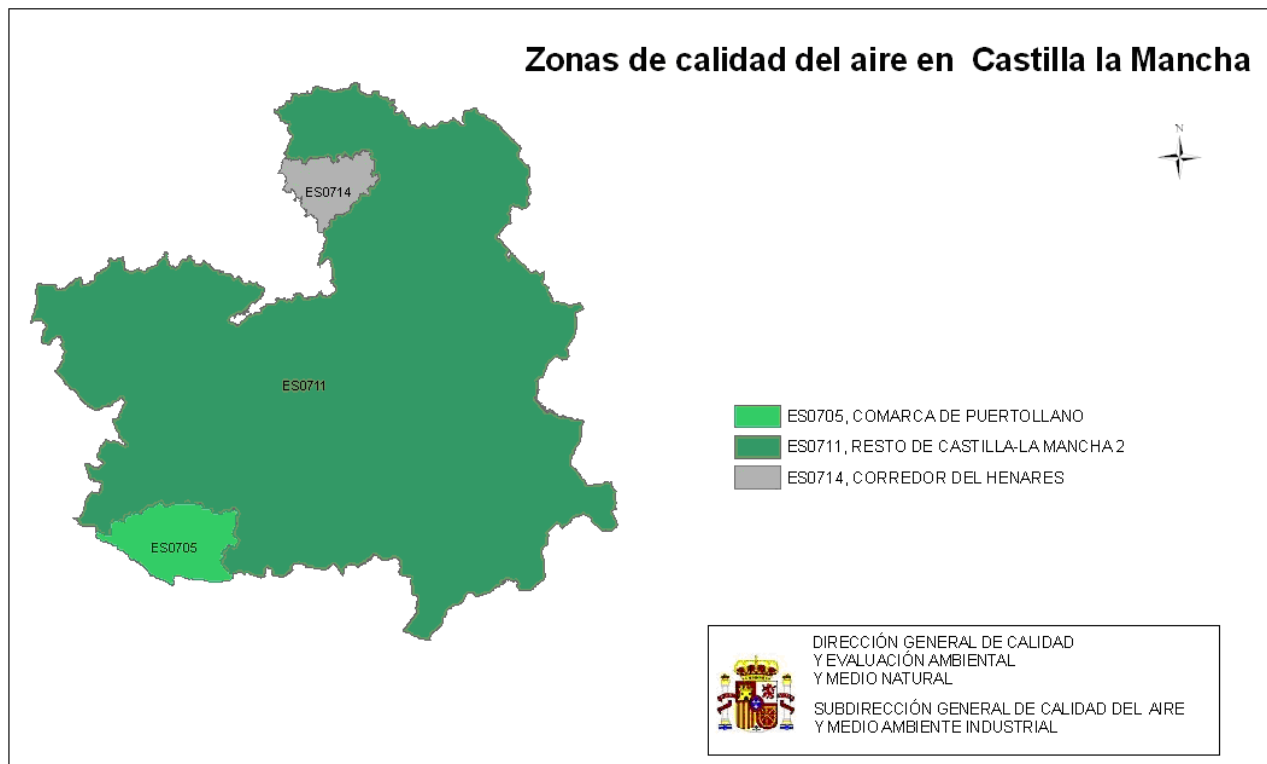
Zonas para la evaluación de  $\text{SO}_2$ ;  $\text{C}_6\text{H}_6$ ; Benzo(a)Pireno y Metales



Zonas para la evaluación de PM10 y PM2,5

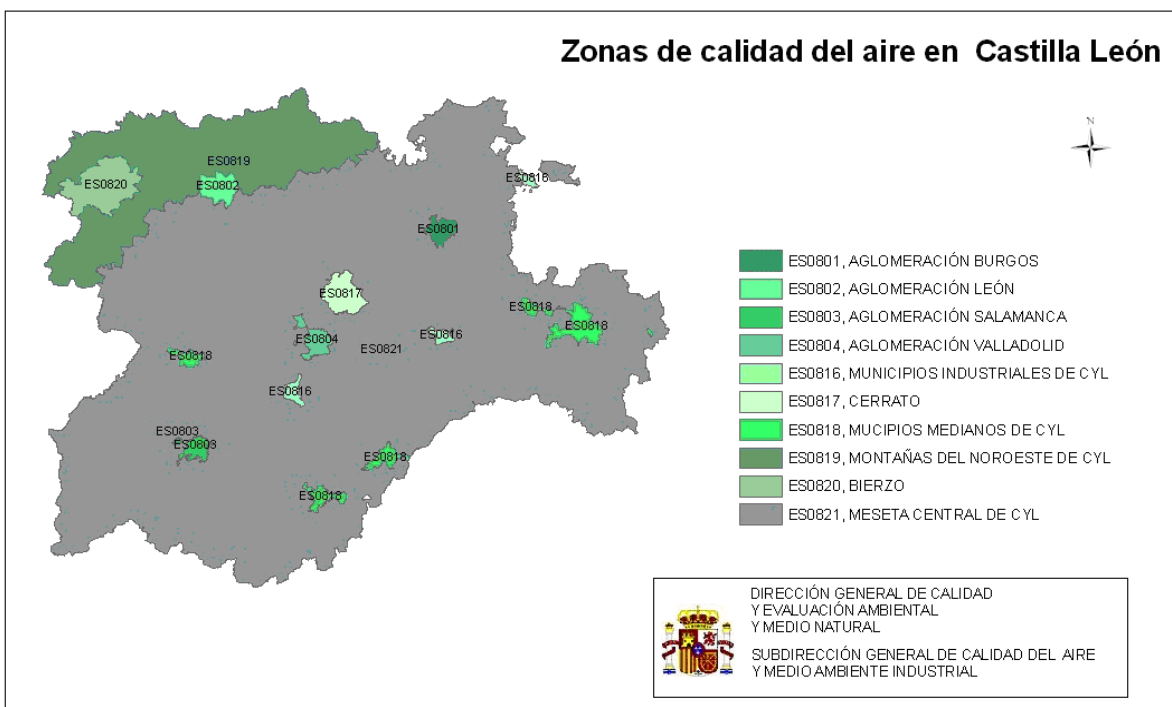


Zonas para la evaluación de CO y Plomo

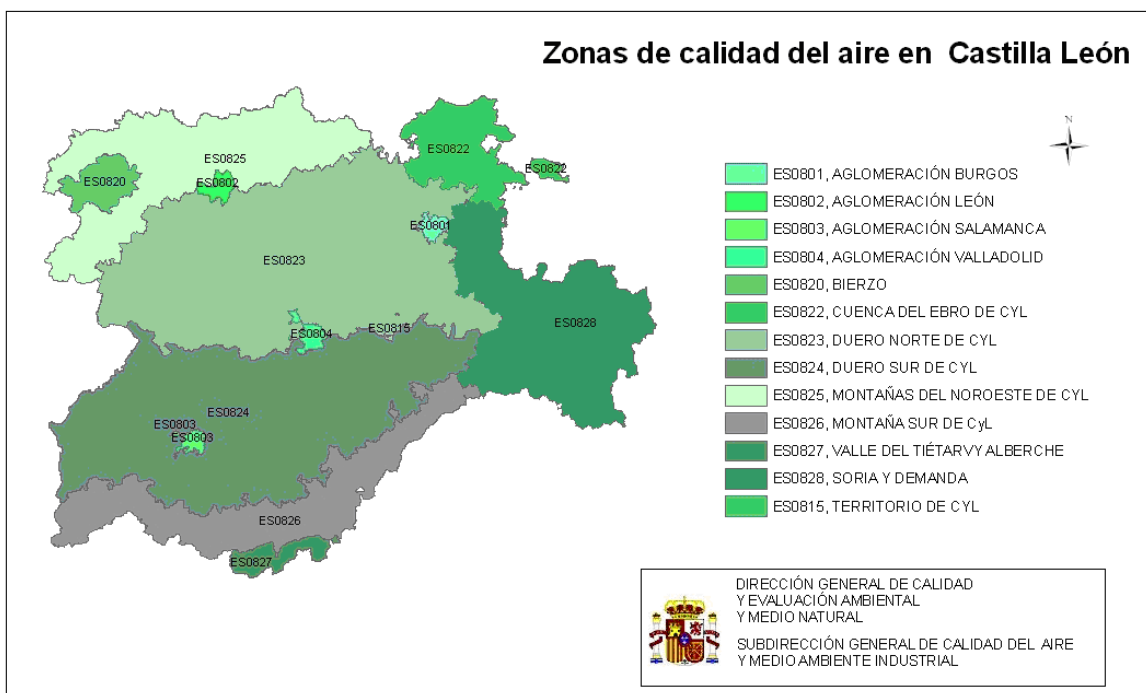


### Zonas para la evaluación de O<sub>3</sub>

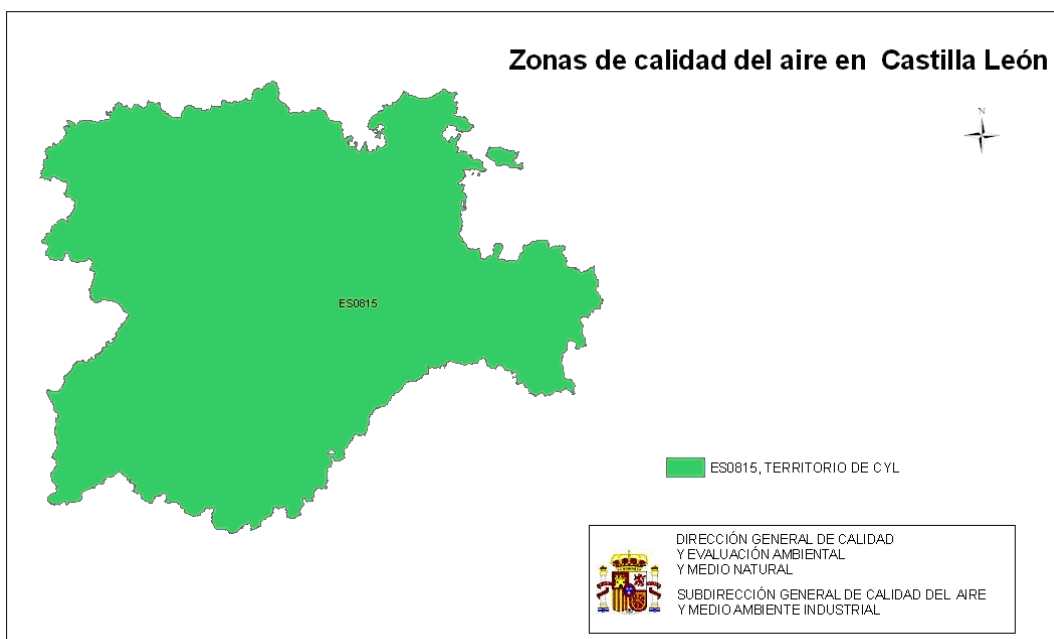
Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES0705	Comarca de Puertollano	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;O <sub>3</sub> ;metales	nonag	3.304,3	71.687
ES0706	Zona industrial del Norte	NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5	nonag	8.836	692.179
ES0709	Castilla-La Mancha	Pb;CO	nonag	79.412	2.047.980
ES0710	Resto de Castilla-La Mancha 1	SO <sub>2</sub> ;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;metales	nonag	76.108	1.976.293
ES0711	Resto de Castilla-La Mancha 2	O <sub>3</sub>	nonag	74.177	1.789.199
ES0712	Resto de Castilla-La Mancha 3	NO <sub>2</sub>	nonag	65.520	1.225.382
ES0713	Resto de Castilla-La Mancha 4	PM10 y PM2.5	nonag	47.494	1.132.331
ES0714	Corredor del Henares	O <sub>3</sub>	nonag	1.931	187.094
ES0715	Cuenca	NO <sub>2</sub>	nonag	1.752	58.732
ES0716	Montes de Guadalajara	PM10 y PM2.5	nonag	7.792	26.833
ES0717	Montes de Toledo	PM10 y PM2.5	nonag	11.986	124.950



Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM<sub>10</sub>; PM<sub>2,5</sub>; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO

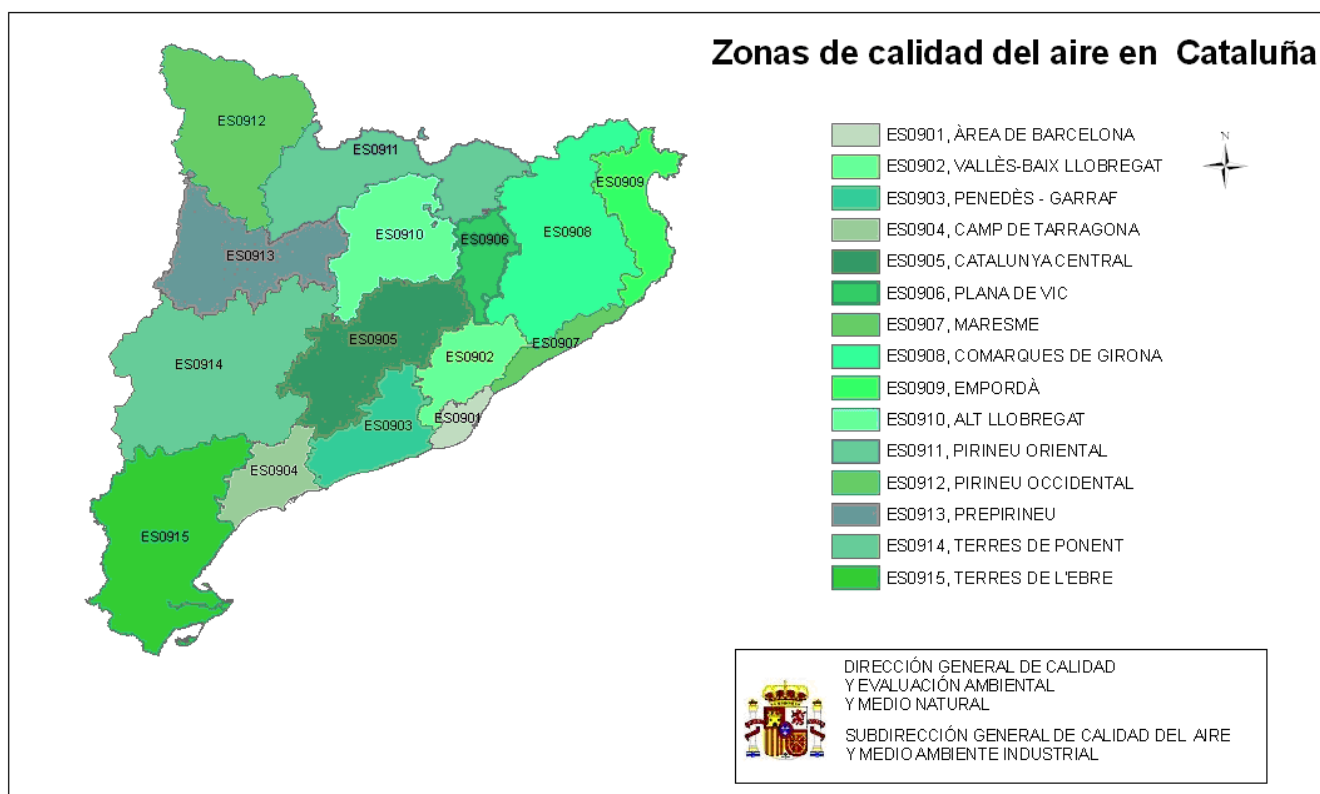


Zonas para la evaluación de O<sub>3</sub>



**Zonas para la evaluación de Pb; Benzo(a)Pireno y Metales**

<b>Código</b>	<b>Nombre de la zona</b>	<b>Contaminante</b>	<b>Tipo</b>	<b>Área (km<sup>2</sup>)</b>	<b>Población (habitantes)</b>
ES0801	Aglomeración Burgos	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	280,5	188.183
ES0802	Aglomeración León	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	468,4	201.607
ES0803	Aglomeración Salamanca	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	260,1	195.780
ES0804	Aglomeración Valladolid	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	358,3	371.978
ES0815	Territorio de CyL	Metales; Pb	nonag	94223	2.559.515
ES0816	Municipios industriales de CyL	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO	nonag	381,5	93.824
ES0817	Cerrato	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO	nonag	622,3	103.999
ES0818	Municipios medianos de CyL	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO	nonag	1317,2	235.424
ES0819	Montañas del noroeste de CyL	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO	nonag	11831,9	120.075
ES0820	Bierzo	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	1461,8	117.276
ES0821	Meseta Central de CyL	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO	nonag	77241	931.369
ES0822	Cuenca del Ebro de CyL	O <sub>3</sub>	nonag	4353	79.654
ES0823	Duero Norte de CyL	O <sub>3</sub>	nonag	27260	403.334
ES0824	Duero Sur de CyL	O <sub>3</sub>	nonag	24693	471.772
ES0825	Montaña Norte de CyL	O <sub>3</sub>	nonag	11835	120.726
ES0826	Montaña Sur de CyL	O <sub>3</sub>	nonag	9552	261.172
ES0827	Valle del Tiétar y Alberche	O <sub>3</sub>	nonag	1079	33.676
ES0828	Soria y Demanda	O <sub>3</sub>	nonag	12621,9	114.357



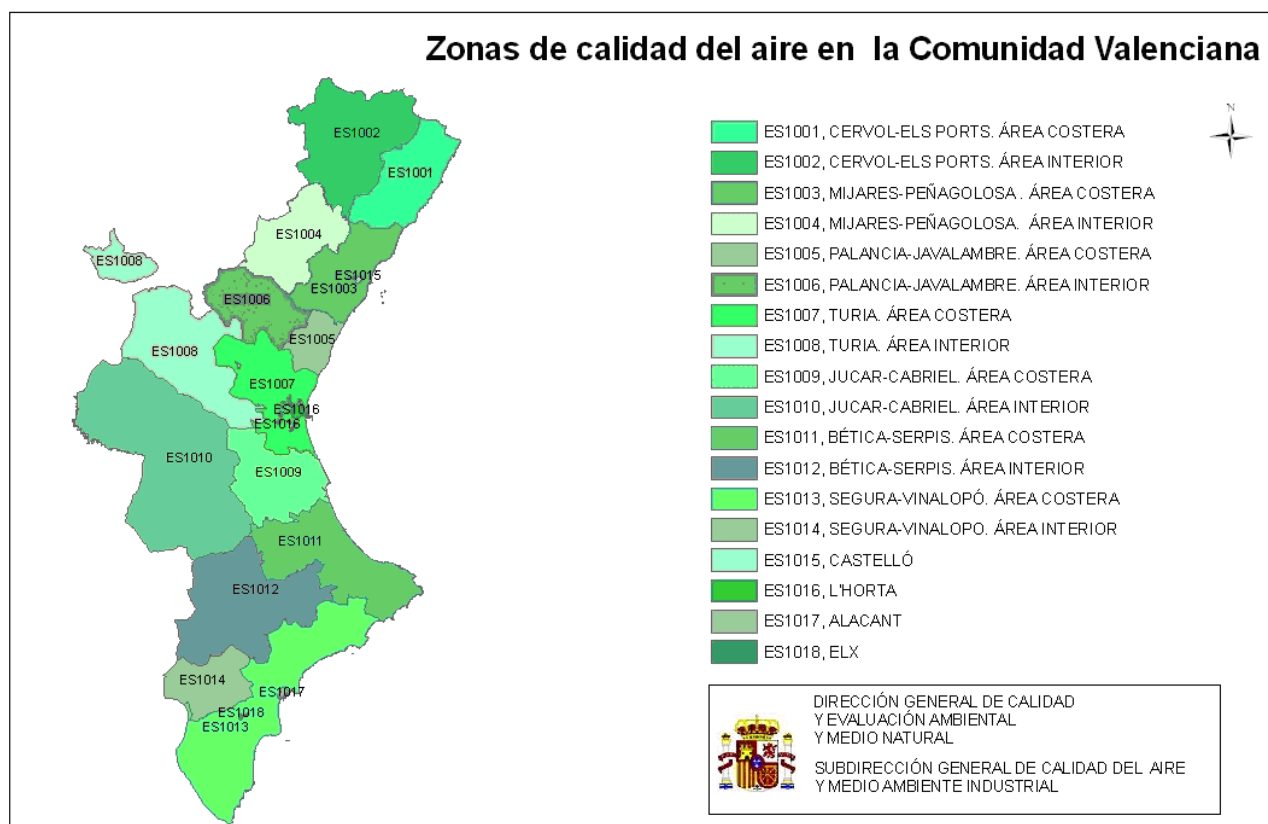
Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales

Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES0901	Àrea de Barcelona	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	343	2.866.223
ES0902	Vallès-Baix Llobregat	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	1.180	1.406.512
ES0903	Penedès - Garraf	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.421	465.441
ES0904	Camp de Tarragona	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1047	568.541
ES0905	Catalunya central	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	2.763	289.857
ES0906	Plana de Vic	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	801	146.822
ES0907	Maresme	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	503	523.061
ES0908	Comarques de Girona	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	3.683	409.009
ES0909	Empordà	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.349	263.855
ES0910	Alt Llobregat	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	2.095	65.235
ES0911	Pirineu Oriental	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	2.792	64.166
ES0912	Pirineu	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y	nonag	3.003	26.528





<b>Código</b>	<b>Nombre de la zona</b>	<b>Contaminante</b>	<b>Tipo</b>	<b>Área (km<sup>2</sup>)</b>	<b>Población (habitantes)</b>
	Occidental	PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales			
ES0913	Prepirineu	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	2.468	23.227
ES0914	Terres de Ponent	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	4.708	371.938
ES0915	Terres de l'Ebre	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	4.001	208.724

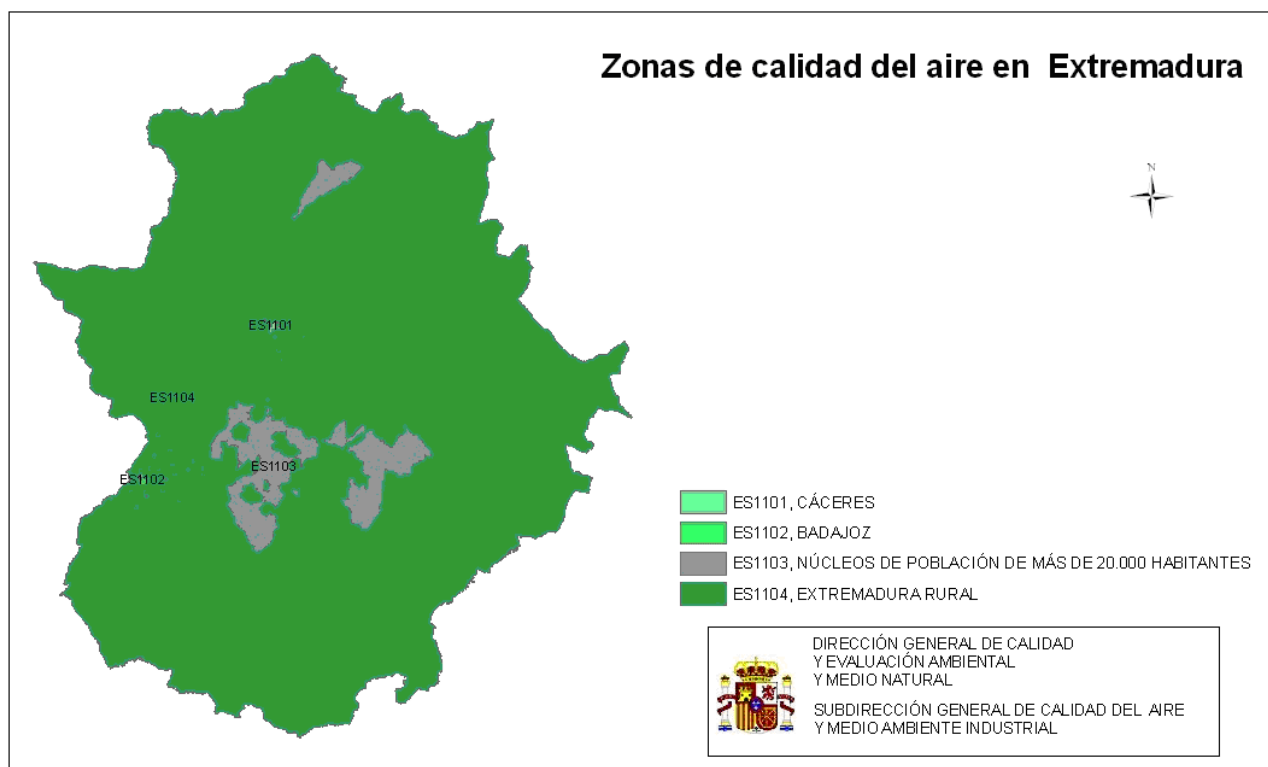


Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales

Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES1001	Cervol-Els Ports. área costera	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.213	93.368
ES1002	Cervol-Els Ports. área interior	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.964	16.235
ES1003	Mijares-Peñagolosa . área costera	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.006	239.747
ES1004	Mijares-Peñagolosa. área interior	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.221	10.299
ES1005	Palancia-Javalambre. área costera	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	436	140.240
ES1006	Palancia-Javalambre. área interior	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	966	25.794
ES1007	Turia. área costera	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.087	326.323
ES1008	Turia. área interior	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	2.152	48.981
ES1009	Jucar-Cabriel. área costera	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.250	301.242
ES1010	Jucar-Cabriel. área interior	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	3.950	84.440

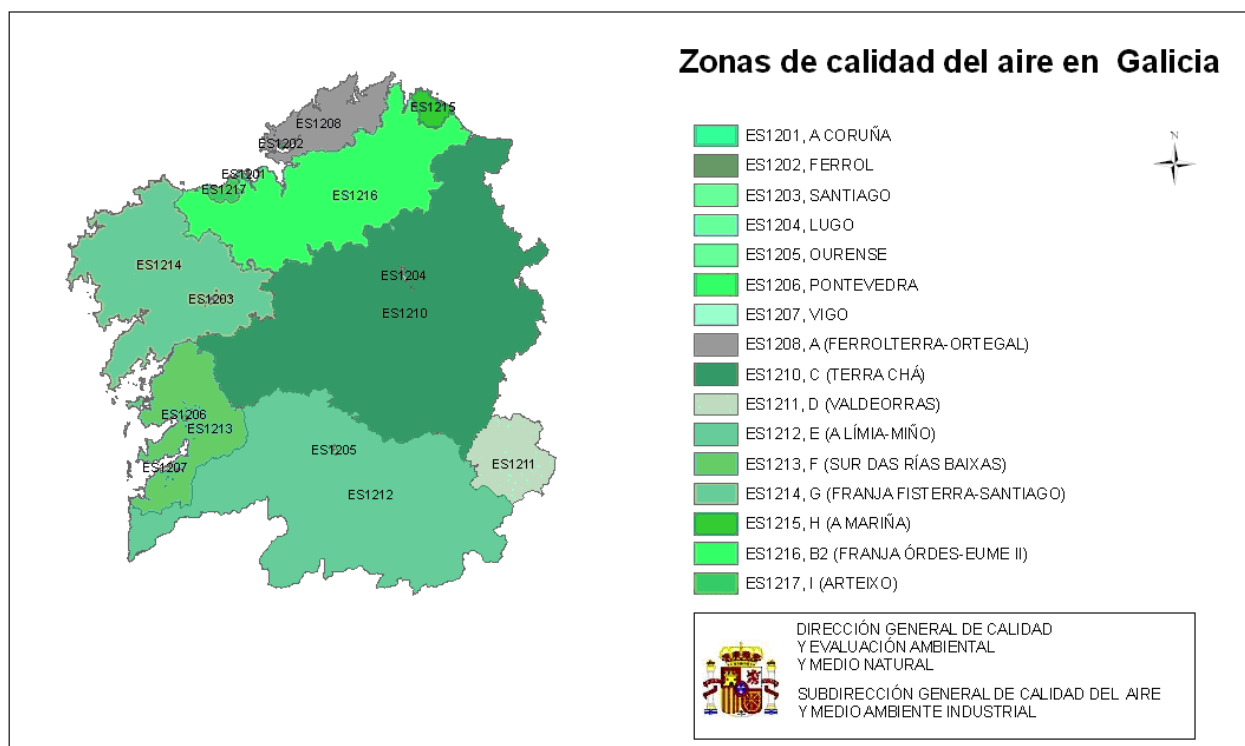


Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES1011	Bética-Serpis. área costera	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.777	486.825
ES1012	Bética-Serpis. área interior	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	2.228	254.492
ES1013	Segura-Vinalopó. área costera	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	2.177	799.778
ES1014	Segura-Vinalopó. área interior	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	798	173.333
ES1015	Castelló	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	6,9	180.114
ES1016	l'Horta	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	59	1.371.296
ES1017	Alacant	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	12,3	334.329
ES1018	Elx	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	6	230.354



Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales

Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES1101	Cáceres	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	9	94.179
ES1102	Badajoz	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	14	150.376
ES1103	Núcleos de población de más de 20.000 habitantes	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	1.967	194.887
ES1104	Extremadura rural	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 Y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	39.689	667.778



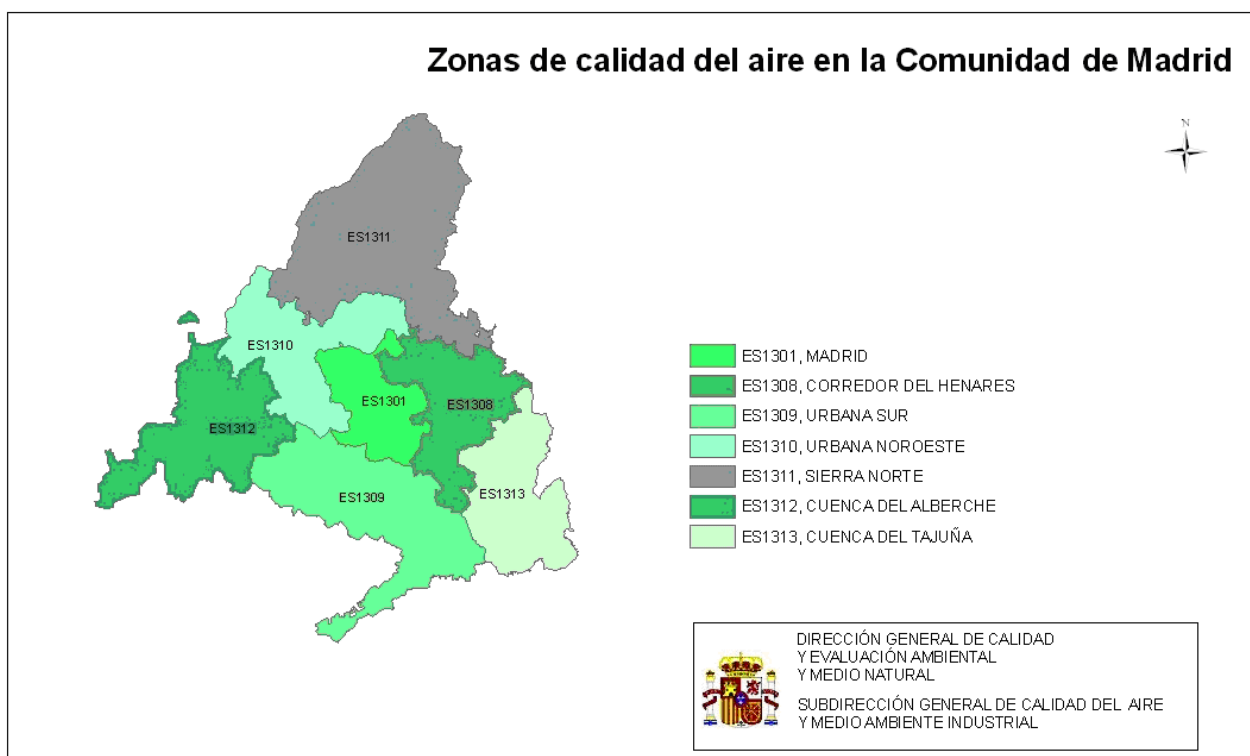
Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM<sub>10</sub>; PM<sub>2,5</sub>; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>



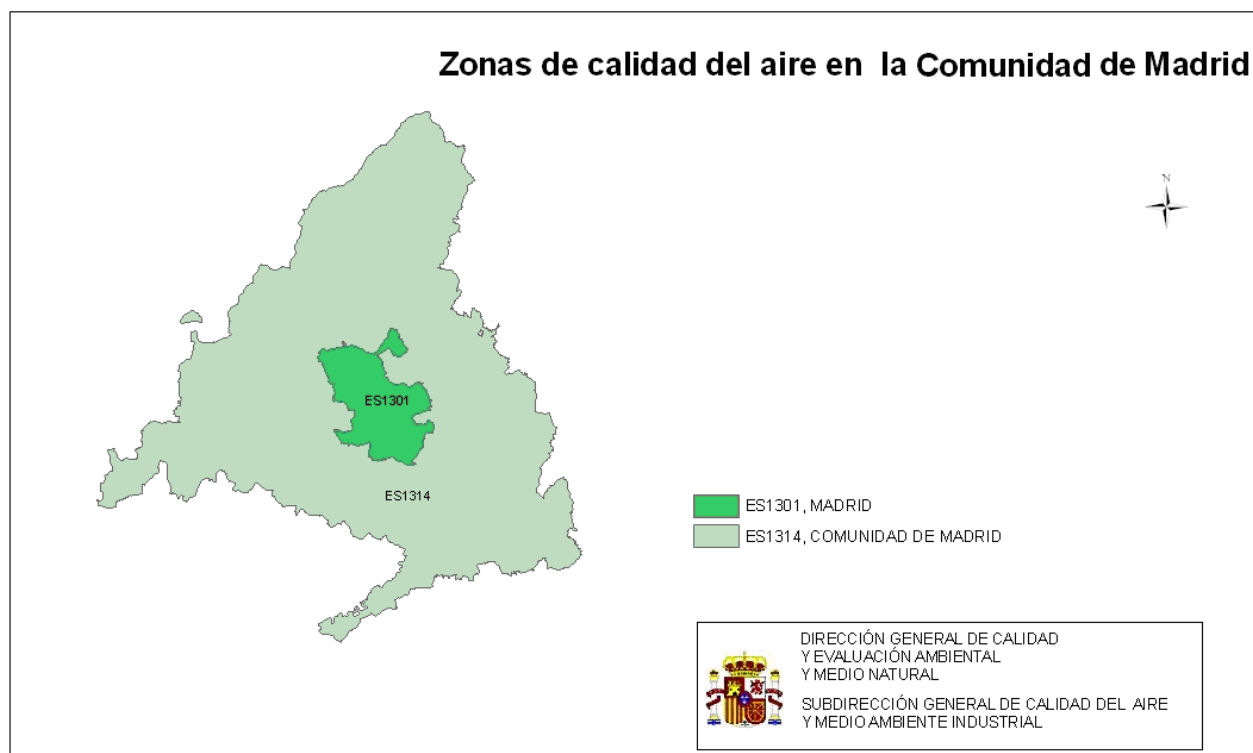
Zonas para la evaluación de Pb; Benzo(a)Pireno y Metales



Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES1201	A Coruña	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	37,8	246.146
ES1202	Ferrol	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	82,7	71.997
ES1203	Santiago	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	220	95.671
ES1204	Lugo	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	329,8	98.457
ES1205	Ourense	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	84,6	107.597
ES1206	Pontevedra	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	118,3	82.684
ES1207	Vigo	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	109,1	297.355
ES1208	A (Ferrolterra-Ortegal)	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	855,7	97.860
ES1210	C (Terra Chá)	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	9.676	264.488
ES1211	D (Valdeorras)	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	969,2	27.724
ES1212	E (a Límia-Miño)	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	7.252,7	326.030
ES1213	F (Sur das Rías Baixas)	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	1.678,4	391.422
ES1214	G (Franja Fisterra-Santiago)	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	3.655,4	321.714
ES1215	H (a Mariña)	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	174,8	17.626
ES1216	B2 (Franja Órdes-Eume II)	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	4.078,8	312.792
ES1217	I (Arteixo)	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	94	30.725
ES1218	Galicia	Metales;Pb	nonag	2.9417,3	2.790.288



Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM<sub>10</sub>; PM<sub>2,5</sub>; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>

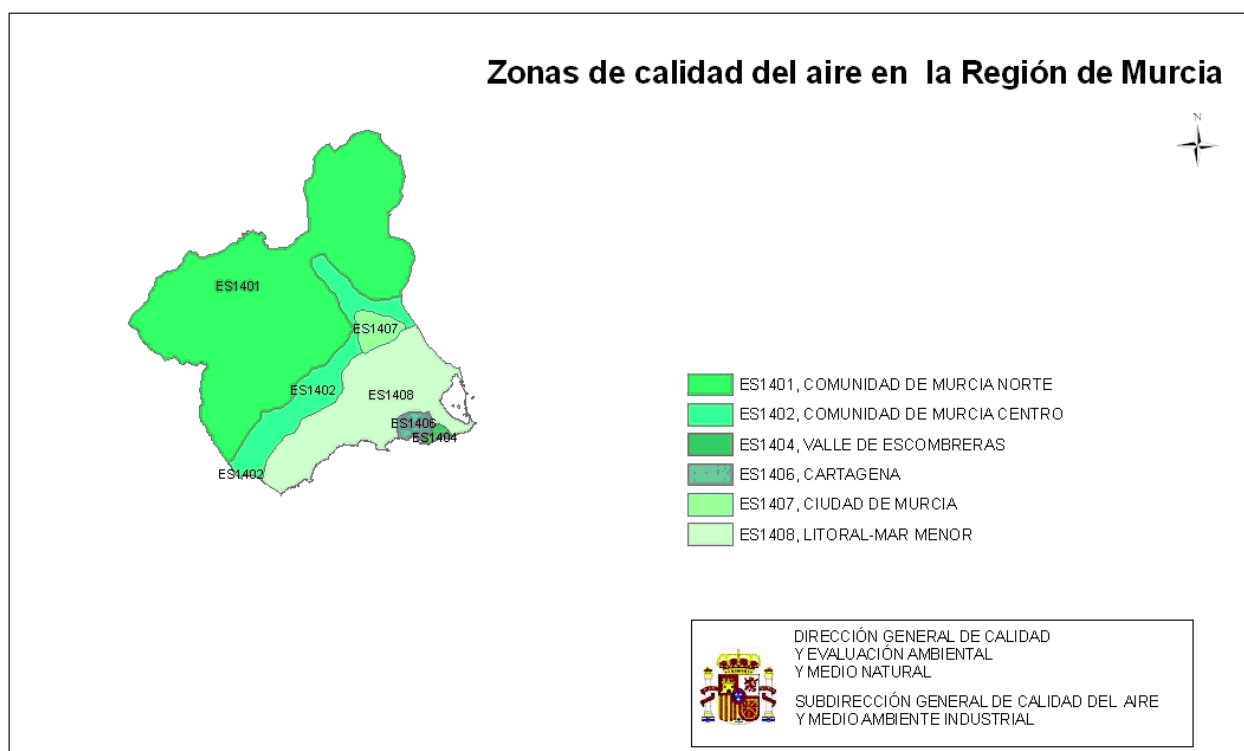


Zonas para la evaluación de Pb; Benzo(a)Pireno y Metales



<b>Código</b>	<b>Nombre de la zona</b>	<b>Contaminante</b>	<b>Tipo</b>	<b>Área (km<sup>2</sup>)</b>	<b>Población (habitantes)</b>
ES1301	Madrid	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	604	3.237.937
ES1308	Corredor del Henares	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;	ag	915	939.492
ES1309	Urbana Sur	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;	ag	1.414	1.434.461
ES1310	Urbana Noroeste	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;	ag	1.012	654.045
ES1311	Sierra Norte	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ;	nonag	1.952	108.605
ES1312	Cuenca del Alberche	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub> ;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	nonag	1.182	82.570
ES1313	Cuenca del Tajuña	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub> ;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	nonag	941	45.860
ES1314	Comunidad de Madrid	Metales;Pb	ag	7.416	3.265.033





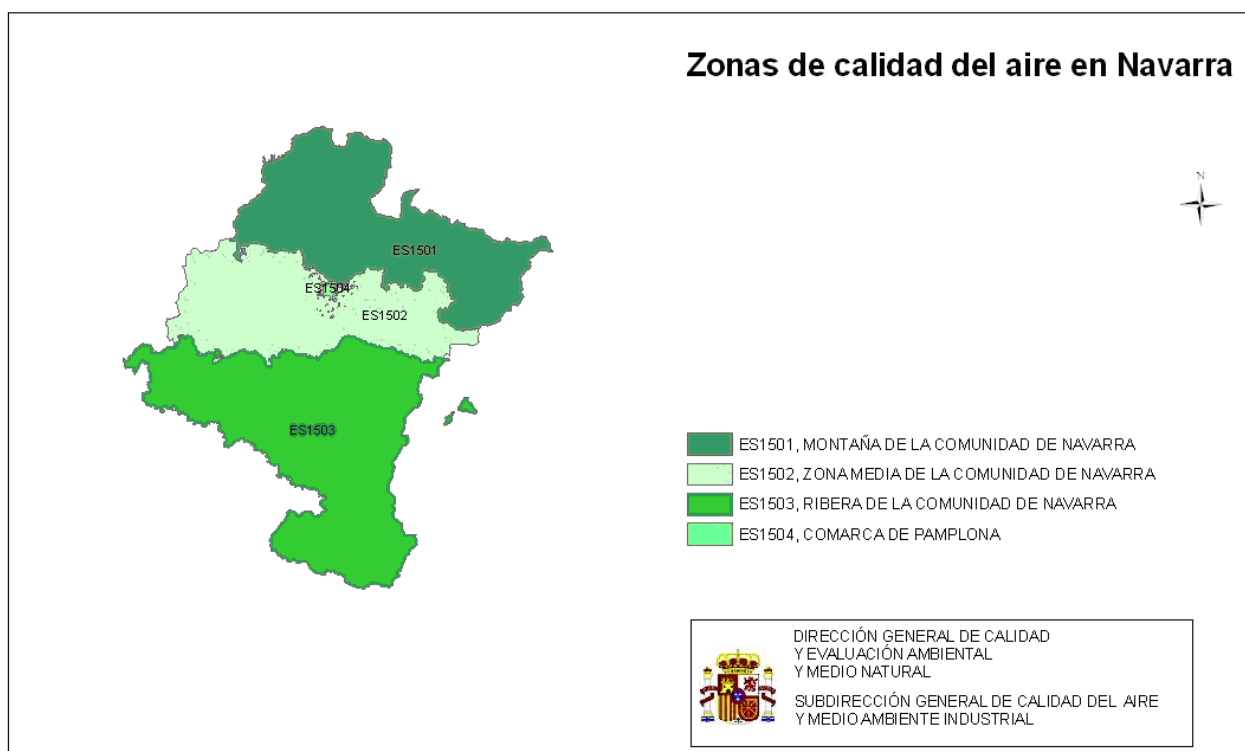
Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>



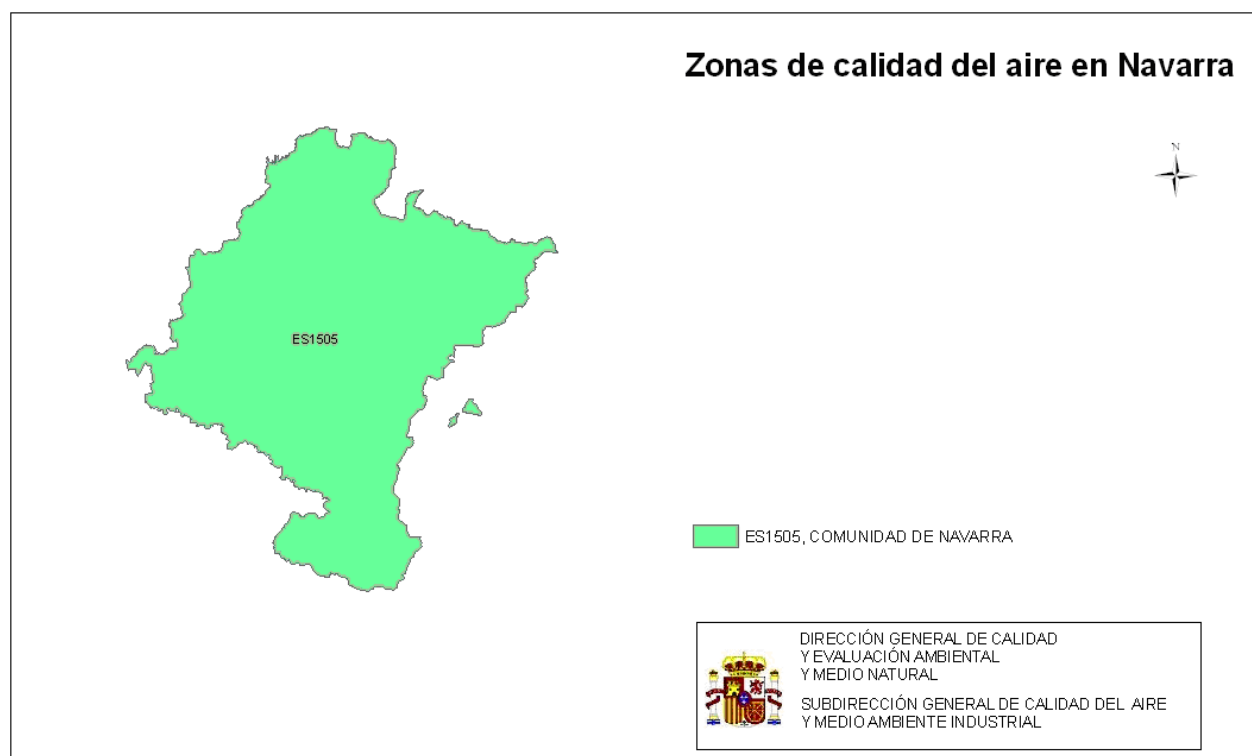
Zonas para la evaluación de Pb; Benzo(a)Pireno y Metales



<b>Código</b>	<b>Nombre de la zona</b>	<b>Contaminante</b>	<b>Tipo</b>	<b>Área (km<sup>2</sup>)</b>	<b>Población (habitantes)</b>
ES1401	Comunidad de Murcia Norte	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	7.169,43	264.474
ES1402	Comunidad de Murcia Centro	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	1.271,71	249.145
ES1404	Valle de Escombreras	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	59,8	22.406
ES1406	Cartagena	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	146,4	169.662
ES1407	Ciudad de Murcia	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	ag	276,47	531.667
ES1408	Litoral-Mar Menor	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub>	nonag	2.388,01	238.453
ES1409	Región de Murcia	Pb; metales	nonag	11.311,82	1.475.806



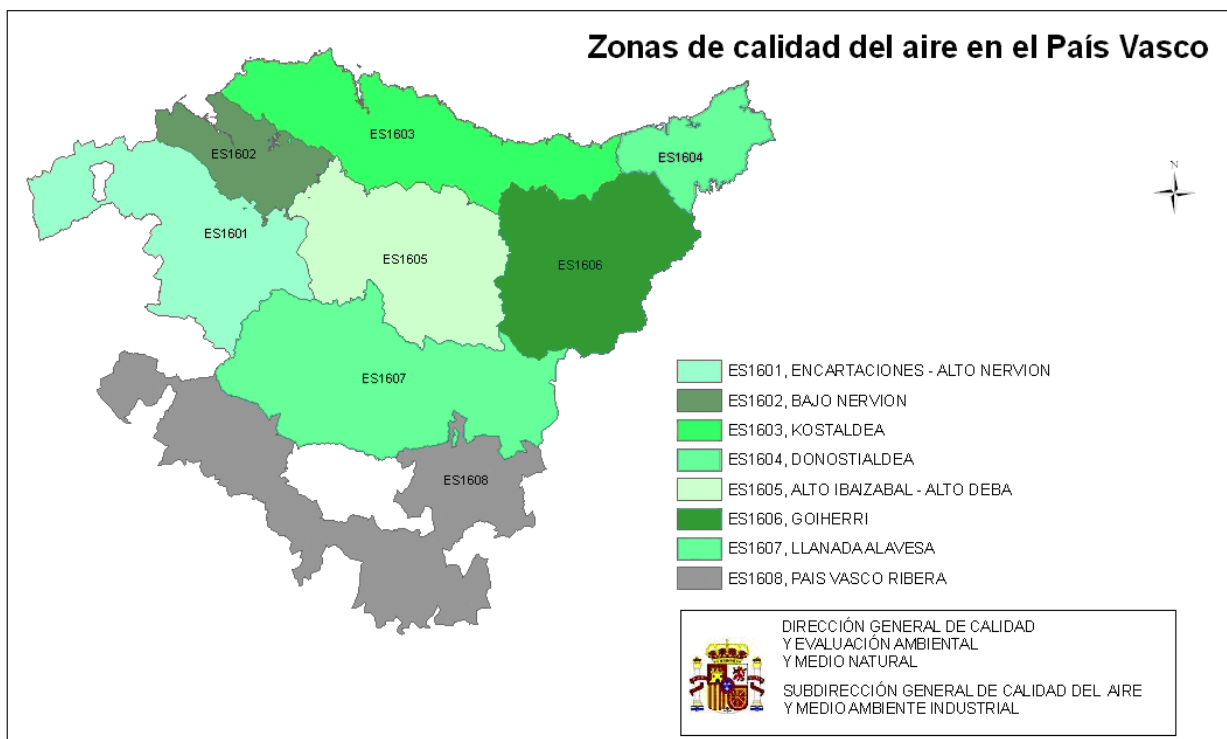
Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; CO; y O<sub>3</sub>



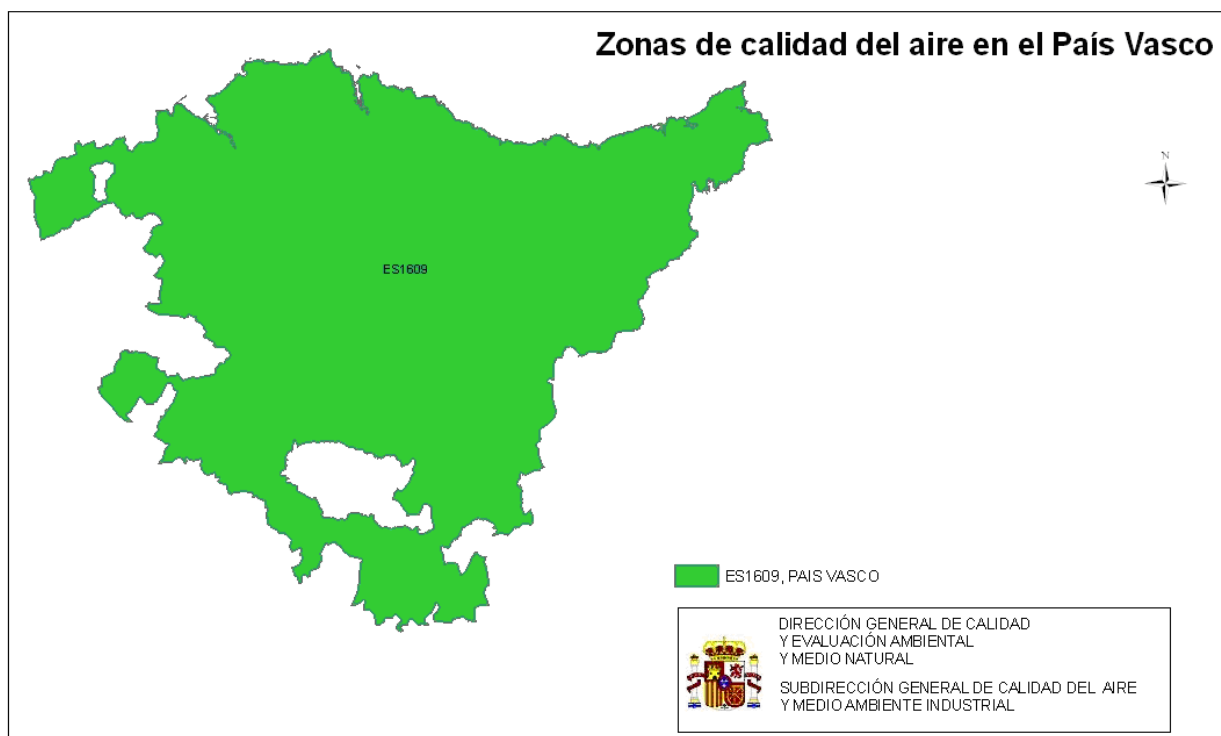
Zonas para la evaluación de C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales



<b>Código</b>	<b>Nombre de la zona</b>	<b>Contaminante</b>	<b>Tipo</b>	<b>Área (km<sup>2</sup>)</b>	<b>Población (habitantes)</b>
ES1501	Montaña de la Comunidad de Navarra	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	nonag	3.208	43.568
ES1502	Zona media de la Comunidad de Navarra	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	nonag	2.577	77.590
ES1503	Ribera de la Comunidad de Navarra	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	nonag	4.496	189.251
ES1504	Comarca de Pamplona	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	ag	116	306.329
ES1505	Comunidad de Navarra	Pb; metales; C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	ag	10.397	616.738



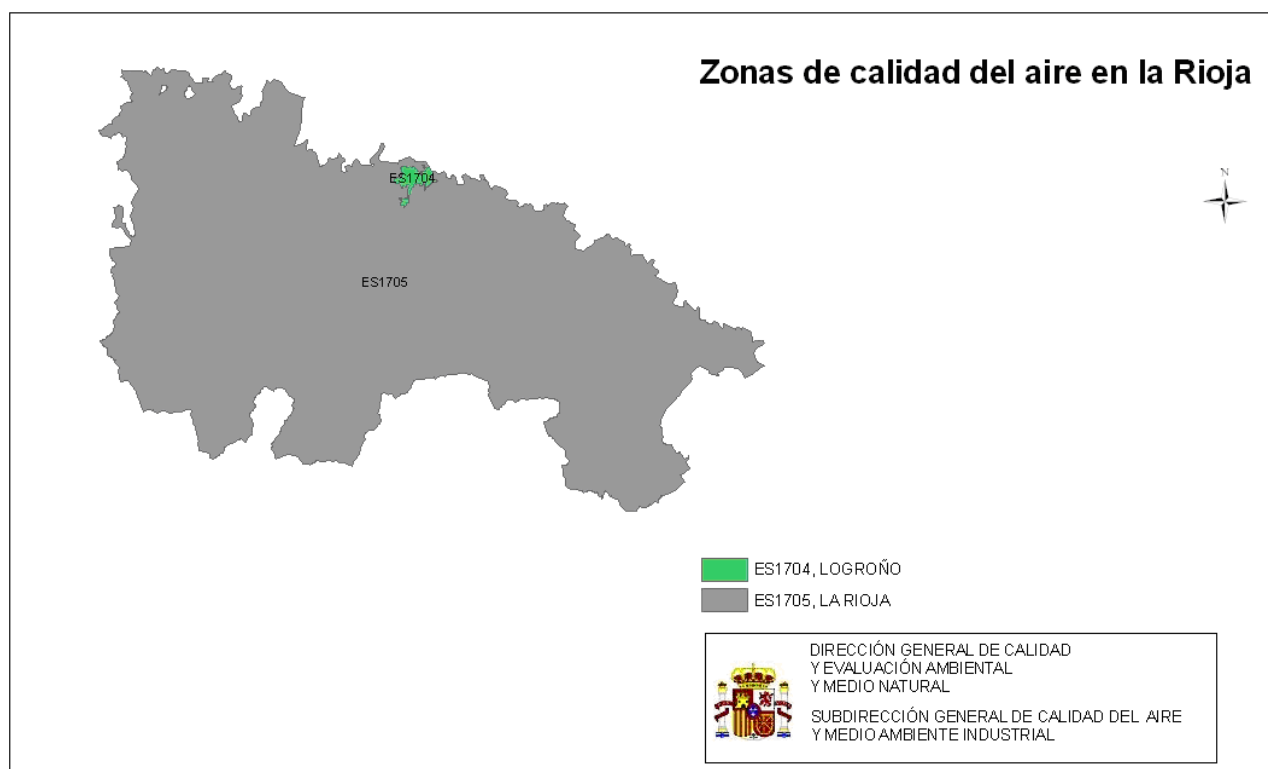
Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; CO; y O<sub>3</sub>



Zonas para la evaluación; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales



<b>Código</b>	<b>Nombre de la zona</b>	<b>Contaminante</b>	<b>Tipo</b>	<b>Área (km<sup>2</sup>)</b>	<b>Población (habitantes)</b>
ES1601	Encartaciones - Alto Nervión	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	nonag	969,2	70.264
ES1602	Bajo Nervión	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	ag	378	880.095
ES1603	Kostaldea	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	nonag	992,2	178.703
ES1604	Donostialdea	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	ag	348,4	373.767
ES1605	Alto Ibaizabal - Alto Deba	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	nonag	942,9	195.710
ES1606	Goiherri	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	nonag	917,9	147.149
ES1607	Llanada Alavesa	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	nonag	1.305,6	237.958
ES1608	País Vasco Ribera	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ;PM10 y PM2.5;CO;O <sub>3</sub>	nonag	1.376,9	17.542
ES1609	País Vasco	Metales; Pb; C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	nonag	7231	2.101.188



Zonas para la evaluación de SO<sub>2</sub>; NO<sub>2</sub>; PM10; PM2,5; C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>; CO; O<sub>3</sub>; Pb; Benzo(a)Pireno y Metales

Código	Nombre de la zona	Contaminante	Tipo	Área (km <sup>2</sup> )	Población (habitantes)
ES1704	Logroño	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ; PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	ag	20,44	162.152
ES1705	La Rioja	SO <sub>2</sub> ;NO <sub>2</sub> ; PM10 y PM2.5;Pb;C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ;CO;O <sub>3</sub> ; metales	nonag	5.021,87	161.457