



CALIDADE DO AIRE

**REDE GALEGA DE CALIDADE DO AIRE. DATOS DAS ÚLTIMAS 48 HORAS**



ELABORACIÓN ICA

**Estación:** Cidade de Vigo

UNIDADES MÓBILES

As estacións Urbanas de Control da Calidade do Aire de Galicia dispoñen dun sistema de adquisición de datos que recolle, xestiona e transmite a información ó Centro de Control da Calidade do Aire de Galicia de forma automática a través de liña telefónica.

RECOMENDACIÓNS

O Centro de Control, que xestiona a Dirección Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental da Consellería de Medio Ambiente e Desenvolvemento Sostible, dispón dun software específico de xestión integral do control ambiental que permite informar a tempo real da calidade do aire de Galicia

DESCRIPCIÓN DOS  
CONTAMINANTES

**Datos das últimas 48 horas**

DOCUMENTOS DE INTERESE

Parámetro: Dióxido de azufre (µg/Nm3)		Parámetro: Dióxido de nitróxeno (µg/Nm3)	
Instante da lectura	Valor	Instante da lectura	Valor
09/08/07 22:59	7.33	09/08/07 22:59	85.58
09/08/07 23:59	7.08	09/08/07 23:59	87.92
10/08/07 00:59	6.58	10/08/07 00:59	52.0
10/08/07 01:59	6.58	10/08/07 01:59	38.42
10/08/07 02:59	6.42	10/08/07 02:59	27.67
10/08/07 03:59	6.58	10/08/07 03:59	21.42
10/08/07 04:59	9.92	10/08/07 04:59	29.17
10/08/07 05:59	6.33	10/08/07 05:59	68.42
10/08/07 06:59	7.0	10/08/07 06:59	83.25
10/08/07 07:59	7.08	10/08/07 07:59	83.58
10/08/07 08:59	7.58	10/08/07 08:59	87.17
10/08/07 09:59	9.5	10/08/07 09:59	94.92
10/08/07 10:59	7.42	10/08/07 10:59	65.17

10/08/07 11:59	6.75	10/08/07 11:59	54.92
10/08/07 12:59	7.92	10/08/07 12:59	48.25
10/08/07 13:59	8.08	10/08/07 13:59	41.5
10/08/07 14:59	6.5	10/08/07 14:59	38.58
10/08/07 15:59	6.75	10/08/07 15:59	43.33
10/08/07 16:59	5.83	10/08/07 16:59	42.92
10/08/07 17:59	6.17	10/08/07 17:59	35.83
10/08/07 18:59	6.75	10/08/07 18:59	59.58
10/08/07 19:59	6.92	10/08/07 19:59	55.0
10/08/07 20:59	7.0	10/08/07 20:59	69.92
10/08/07 21:59	7.67	10/08/07 21:59	102.5
10/08/07 22:59	7.08	10/08/07 22:59	97.0
10/08/07 23:59	7.33	10/08/07 23:59	101.75
11/08/07 00:59	7.0	11/08/07 00:59	68.67
11/08/07 01:59	5.42	11/08/07 01:59	20.17
11/08/07 02:59	6.25	11/08/07 02:59	14.17
11/08/07 03:59	6.58	11/08/07 03:59	25.08
11/08/07 04:59	6.92	11/08/07 04:59	43.5
11/08/07 05:59	6.75	11/08/07 05:59	50.67
11/08/07 06:59	5.83	11/08/07 06:59	27.25
11/08/07 07:59	6.25	11/08/07 07:59	22.75
11/08/07 08:59	7.5	11/08/07 08:59	37.17

Parámetro: Monóxido de nitrógeno (µg/Nm3)	
Instante da lectura	Valor
09/08/07 22:59	3.25
09/08/07 23:59	2.5
10/08/07 00:59	2.0
10/08/07 01:59	2.0
10/08/07 02:59	2.0
10/08/07 03:59	2.0
10/08/07 04:59	2.0
10/08/07 05:59	3.83
10/08/07 06:59	10.25
10/08/07 07:59	19.08
10/08/07 08:59	21.25
10/08/07 09:59	16.08

Parámetro: Oxidos de nitrógeno totales (µg/Nm3)	
Instante da lectura	Valor
09/08/07 22:59	86.5
09/08/07 23:59	87.67
10/08/07 00:59	50.92
10/08/07 01:59	37.08
10/08/07 02:59	26.33
10/08/07 03:59	20.08
10/08/07 04:59	28.08
10/08/07 05:59	70.25
10/08/07 06:59	94.75
10/08/07 07:59	109.33
10/08/07 08:59	116.0
10/08/07 09:59	115.83

10/08/07 10:59	3.83	10/08/07 10:59	67.17
10/08/07 11:59	2.0	10/08/07 11:59	53.67
10/08/07 12:59	7.0	10/08/07 12:59	54.75
10/08/07 13:59	2.08	10/08/07 13:59	40.42
10/08/07 14:59	2.33	10/08/07 14:59	37.75
10/08/07 15:59	2.25	10/08/07 15:59	42.42
10/08/07 16:59	2.08	10/08/07 16:59	41.67
10/08/07 17:59	2.08	10/08/07 17:59	34.75
10/08/07 18:59	2.58	10/08/07 18:59	59.42
10/08/07 19:59	2.08	10/08/07 19:59	54.17
10/08/07 20:59	2.0	10/08/07 20:59	68.67
10/08/07 21:59	2.0	10/08/07 21:59	101.42
10/08/07 22:59	2.33	10/08/07 22:59	96.33
10/08/07 23:59	3.25	10/08/07 23:59	102.58
11/08/07 00:59	2.0	11/08/07 00:59	67.67
11/08/07 01:59	2.0	11/08/07 01:59	19.08
11/08/07 02:59	2.0	11/08/07 02:59	13.17
11/08/07 03:59	2.0	11/08/07 03:59	24.0
11/08/07 04:59	2.0	11/08/07 04:59	42.33
11/08/07 05:59	2.42	11/08/07 05:59	50.42
11/08/07 06:59	2.0	11/08/07 06:59	26.17
11/08/07 07:59	2.0	11/08/07 07:59	21.58
11/08/07 08:59	2.08	11/08/07 08:59	35.83

Parámetro: Ozono (µg/Nm3)	
Instante da lectura	Valor
09/08/07 22:59	42.33
09/08/07 23:59	35.67
10/08/07 00:59	50.5
10/08/07 01:59	55.83
10/08/07 02:59	61.75
10/08/07 03:59	64.67
10/08/07 04:59	60.0
10/08/07 05:59	39.58
10/08/07 06:59	33.0
10/08/07 07:59	33.92
10/08/07 08:59	38.92

Parámetro: Partículas en suspensión(<10) (µg/Nm3)	
Instante da lectura	Valor
09/08/07 22:59	45.58
09/08/07 23:59	41.33
10/08/07 00:59	41.42
10/08/07 01:59	41.08
10/08/07 02:59	41.5
10/08/07 03:59	39.83
10/08/07 04:59	38.92
10/08/07 05:59	39.25
10/08/07 06:59	38.33
10/08/07 07:59	39.33
10/08/07 08:59	40.0

10/08/07 09:59	43.75	10/08/07 09:59	40.0
10/08/07 10:59	67.0	10/08/07 10:59	41.42
10/08/07 11:59	85.17	10/08/07 11:59	44.0
10/08/07 12:59	81.0	10/08/07 12:59	45.42
10/08/07 13:59	89.58	10/08/07 13:59	46.92
10/08/07 14:59	94.17	10/08/07 14:59	43.92
10/08/07 15:59	94.0	10/08/07 15:59	40.58
10/08/07 16:59	92.58	10/08/07 16:59	36.92
10/08/07 17:59	99.58	10/08/07 17:59	33.92
10/08/07 18:59	96.92	10/08/07 18:59	31.67
10/08/07 19:59	98.25	10/08/07 19:59	30.67
10/08/07 20:59	82.5	10/08/07 20:59	30.67
10/08/07 21:59	57.58	10/08/07 21:59	32.0
10/08/07 22:59	46.67	10/08/07 22:59	42.83
10/08/07 23:59	39.08	10/08/07 23:59	56.08
11/08/07 00:59	55.17	11/08/07 00:59	49.67
11/08/07 01:59	83.75	11/08/07 01:59	49.25
11/08/07 02:59	84.5	11/08/07 02:59	47.08
11/08/07 03:59	71.33	11/08/07 03:59	49.67
11/08/07 04:59	51.75	11/08/07 04:59	49.92
11/08/07 05:59	47.5	11/08/07 05:59	47.33
11/08/07 06:59	63.08	11/08/07 06:59	46.0
11/08/07 07:59	71.75	11/08/07 07:59	45.08
11/08/07 08:59	72.58	11/08/07 08:59	44.33

Os tempos están en hora GMT (hora local -1 en inverno, hora local -2 en verán).

**IMPORTANTE: lembre que estes datos non son definitivos por estar pendentes de validación, polo que poden estar suxeitos a cambios.**

Os umbrais destes parámetros que suporían un perigo para a saúde son os seguintes:

**Dióxido de Xofre (SO<sub>2</sub>):** 500 µg/m<sup>3</sup> horario, que suporía un umbral de alerta.

**Dióxido de Nitróxeno (NO<sub>2</sub>):** 400 µg/m<sup>3</sup> horario, que suporía un umbral de alerta.

**Monóxido de Carbono (CO):** 10 µg/m<sup>3</sup>, que non debería exceder en mais de oito horas nun día.

**Ozono (O<sub>3</sub>):** 220 µg/m<sup>3</sup>, que suporía un umbral de alerta.

[Inicio](#) [Mapa web](#) [Solicitude información](#)

©2007 Xunta de Galicia, Consellería de Medio Ambiente e Desenvolvemento Sostible

San Lázaro s/n, C.P. 15781, Santiago de Compostela, A Coruña

Tlf.: 986-805-026 Fax: 986-805-020

