

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
Rede Urbana - Xunta de Galicia						

### A Coruña

CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,3	--	--
NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	34	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	54,5	42	si
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	106,6	--	--
O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	34,4	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	5	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	38,5	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	89%	86%	no
SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,2	--	--

### Campus

CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,4	--	--
NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,9	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	20,7	42	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	99%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	30	--	--
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	54	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	18,5	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,4	--	--

### Ferrol

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,1	--	--
	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	7	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	30,8	42	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	99%	86%	no
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	38,7	--	--
	O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
	O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	51,5	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	26,9	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,5	--	--

### Lugo

		CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
		CO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,4	--	--
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,7	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	28,8	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	95%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	46,7	--	--
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	37,8	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	1	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	30,3	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5	--	--

### Ourense

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
		CO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,3	--	--
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	37,7	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	33,9	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	98%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	93,2	--	--
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	23,4	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	5	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	33,6	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,1	--	--

### Pontevedra

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,2	--	--
	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	30	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	42,3	42	si
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	99%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	87,6	--	--
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	37,8	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,6	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,9	--	--

### San Caetano

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaxe de Datos Diarios	32%	86%	si
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,4	--	--
	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	14,8	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	39%	86%	si
	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	33	42	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	39%	86%	si
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	31%	86%	si
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	55,4	--	--
	O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
	O3	Porcentaxe de Datos Diarios	50%	86%	si
	O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	41,1	--	--
	PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	3	35	no
	PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	40,4	40	si

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	39%	86%	si
		PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	31,9	29	si
		PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	39%	86%	si
		SO2	0% DATOS	--	--	--

### Torre de Hércules

CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,3	--	--
NO	0% DATOS	--	--	--
NO2	0% DATOS	--	--	--
NOX	0% DATOS	--	--	--
O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
O3	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	48,9	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	14,9	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	39%	86%	si
SO2	0% DATOS	--	--	--

### Vigo

CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,4	--	--
NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	22,8	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	28,8	42	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	81%	86%	si
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	66,4	--	--
O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	78%	86%	si
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	21,5	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	1	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	25,9	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,9	--	--

### Vigo - Colegio Hogar

BEN	0% DATOS	--	--	--
CO	0% DATOS	--	--	--
NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	18,6	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	57%	86%	si
NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	14,8	42	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	57%	86%	si
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	53%	86%	si
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	39,4	--	--
SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	60%	86%	si
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,9	--	--

CEDIE, S.A.

### Fenosa

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	22,4	40	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
<b>Finca Miguel</b>						
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	20,1	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	82%	86%	si
<b>Galiñas</b>						
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	2	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	27,8	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	82%	86%	si

### Cementos Cosmos, S.A.

#### NNW (Cementos Cosmos)

		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	3	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	116,1	40	si
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	17%	86%	si

#### Sur (Cementos Cosmos)

		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	1	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	22,7	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	89%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	92%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	20,9	--	--

### Citroën Hispania

#### Citroen Oeste Estación 2

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,7	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	92%	86%	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	22,9	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	92%	86%	no
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	33,3	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	2	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	26,6	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	64%	86%	si
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	67%	86%	si
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,2	--	--

### Citroén Este Estacion 1

	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,8	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	12,5	42	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	17	29	no
	PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	75%	86%	si
	SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
	SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
	SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,7	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
------	----------	-----------	----------------	----	-------	----------

### FerroÁtlantica - CEE

#### Fadibon

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	17	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	64%	86%	si

#### Raxo

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	1	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	30,4	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

### FerroÁtlantica - Dumbría

#### Paradela

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	16,4	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

### Materiales del Atlántico, S.A.

#### IES Terra Trasancos (Materiales)

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	12,7	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

### C.T. Endesa As Pontes

#### A Cabana

NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
-----	---	---	----	----

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,8	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	97%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	18,7	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	20,3	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,3	--	--

### A Capelada

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,4	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	99%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,8	--	--
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,9	--	--

### Bemantes

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,8	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	98%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,3	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	19,2	40	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,1	--	--

### Condomiñas

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,3	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	92%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,3	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,5	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,6	--	--

### Curuxeiras

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,5	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	99%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	3	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,9	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,8	--	--

### Fraga Redonda

CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaxe de Datos Diarios	82%	86%	si
CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,3	--	--
NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,7	42	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	82%	86%	si
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	78%	86%	si
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,9	--	--
O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
O3	Porcentaxe de Datos Diarios	82%	86%	si
O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	63,8	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	12,9	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	82%	86%	si
PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	10,2	29	no
PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	71%	86%	si
SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	71%	86%	si
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,7	--	--

### Louxeiras

NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,3	42	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	98%	86%	no
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,4	--	--



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	92%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	74,4	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,5	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,2	--	--

### Maciñeira

	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,2	42	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	93%	86%	no
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,3	--	--
	SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
	SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
	SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,1	--	--

### Magdalena

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,1	--	--
	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,5	42	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,2	--	--
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	49,6	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	9,9	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,2	29	no
		PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	71%	86%	si
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,3	--	--

### Marraxón

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,8	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	94%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,4	--	--
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,6	--	--

### Mourence

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,9	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	92%	86%	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,5	--	--
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	53,7	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	13	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,7	--	--

### Taboada

	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,2	42	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	85%	86%	si
	PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	12,4	40	no
	PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
	SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
	SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,1	--	--

### Vilanova

	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,8	42	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	98%	86%	no
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,3	--	--



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	60,6	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	15,2	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,2	--	--

### Cementos Galegos

#### Rio do Pozo (Cementos Galegos)

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	1	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	20,9	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

### Gas Natural SDG - C.T. Sabón

#### Lañas

NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	12,9	42	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	20,3	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,1	--	--

### Paiosaco

	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,7	42	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	19,5	40	no
	PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
	SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
	SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,2	--	--

### Sorrizo

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	2	--	--
	NO	0% DATOS	--	--	--
	NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,4	42	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	97%	86%	no
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	15,7	--	--
	O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
	O3	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
	O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	37,1	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
------	----------	-----------	----------------	----	-------	----------

### FerroÁtlantica - Sabón

#### Sabón

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	5	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	37,9	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	71%	86%	si

#### Suevos

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	2	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	28,8	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	71%	86%	si

### Repsol - Coruña

#### A Pastoriza(Repsol)

NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	26,3	42	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	99%	86%	no
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	33,6	--	--
SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
SH2	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,3	--	--
SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,2	--	--

#### Arteixo

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
------	---	---	----	----

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	18,7	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
		SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SH2	Media en ug/m <sup>3</sup>	1	--	--
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,1	--	--

### Centro Cívico

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	15,5	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	25	--	--
		O3	0% DATOS	--	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	24,1	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
		SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SH2	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,2	--	--
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,2	--	--

### SGL Carbón

#### SGL Carbón (S)

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	3	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	32,7	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

### Gas Natural SDG - C.T. Meirama

#### Cerceda

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,8	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	13	42	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	16,5	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,5	--	--

#### Galegos

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,3	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,1	42	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	16,9	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,4	--	--

### Mesón

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,6	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	9,5	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	20,2	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	7%	86%	si
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,2	--	--

### Paraxon

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,3	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	24,6	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	13	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	85%	86%	si
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,5	--	--

### S. Vicente Vigo

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,8	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	1	no
		O3	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	45,3	--	--
		PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,2	29	no
		PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,8	--	--

### Sobreira

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	10,2	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	16,1	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,9	--	--

### Villagudín

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,2	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	10,2	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2009 a 28/02/2009

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	17,8	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,1	--	--

### Xalo

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,6	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	14,1	42	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	12,7	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no
		SO2	Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día	1	3	no
		SO2	Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas	0	1	no
		SO2	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,9	--	--

\* As perdas na porcentaxe de datos obtidos foron orixinadas por averías nos equipos, fallos de suministro eléctrico ou problemas na comunicación

\* **Cláusula de responsabilidade no uso dos datos:** Os datos aquí amosados, son sometidos a distintas rutinas de validación sucesivas ao longo do tempo, polo que pódense dar modificacións destes datos. A Consellería non asume responsabilidade algunha sobre as diversas utilizacións ou interpretacións que o usuario poida facer dos datos suministrados.

Os datos das subredes industriais foron validados polas propias empresas