

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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>	0,5	--	--
NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	24,2	--	--
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>	48,3	40	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	99%	86%	no
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	85,4	--	--
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	93%	86%	no
O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	46,7	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	24,6	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>	5,6	--	--

### 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>	0,2	--	--
NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,5	--	--
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>	13,5	40	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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>	18,3	--	--
		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>	54,1	--	--
		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>	5,3	--	--

### 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>	28,7	40	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>	37,7	--	--
		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>	59,7	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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>	21,9	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	41%	86%	si
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,8	--	--

### 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>	8,8	--	--
		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>	19,3	40	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>	32,8	--	--
		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>	48,1	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	15,7	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	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>	7,7	--	--

### Ourense

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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>	49,1	--	--
		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>	52,6	40	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	97%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	131,4	--	--
		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	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	25	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	17,3	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	87%	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	--	--

### 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>	0,1	--	--
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	16	--	--
		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>	29,7	40	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



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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>	55,2	--	--
		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>	46,5	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	16,6	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>	6	--	--

### San Caetano

	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>	0,2	--	--
	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,8	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	67%	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>	6,4	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	67%	86%	si
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	62%	86%	si
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	11	--	--
	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>	49,5	--	--
	PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,9	40	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	12%	86%	si
		PM25	Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,4	29	no
		PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	12%	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>	4,2	--	--

### Torre de Hércules

CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaxe de Datos Diarios	3%	86%	si
CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0,3	--	--
NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,5	--	--
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>	23,5	40	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>	30,3	--	--
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>	59,4	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,7	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	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	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
Vigo						
		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>	8,3	--	--
		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>	25	40	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	--	--
		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>	40,9	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,2	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>	3,7	--	--

### Vigo - Colegio Hogar

		BEN	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,7	5	no
		BEN	Porcentaxe de Datos Diarios	93%	86%	no
		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>	0,5	--	--
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	24,5	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	83%	86%	si
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	36,5	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	83%	86%	si
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	81%	86%	si
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	74	--	--
		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	--	--
		Xil	0% DATOS	--	--	--

### 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>	9,7	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	32%	86%	si

#### Finca Miguel

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	74%	86%	si

#### Galiñas

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	21,4	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	64%	86%	si

### Cementos Cosmos, S.A.

#### NNW (Cementos Cosmos)

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

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	12,5	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

### 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>	21,4	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	51%	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	80%	86%	si
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	35	--	--

### Citroën Hispania

#### Citroen Oeste Estación 2

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,9	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	93%	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>	14,5	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	93%	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	93%	86%	no
O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	50,3	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	16,3	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	90%	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	90%	86%	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,1	--	--

### Citroén Este Estacion 1

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,3	--	--
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>	9,5	40	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	Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,2	29	no
PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	83%	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>	4,4	--	--

## ENCE, S.A.

### Areiro

SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	22%	86%	si
SH2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	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	22%	86%	si
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no

### Campelo

SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	22%	86%	si
SH2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		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	22%	86%	si
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no

### 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>	18	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

#### Raxo

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	19,4	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	35%	86%	si

### FerroÁtlantica - Dumbría

#### Anseán

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	1	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,3	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

#### Paradela

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	14,4	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

### Finsa

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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

### Bar García

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	2	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	36,8	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	19%	86%	si

### Campo de Fútbol

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	96%	86%	no

## Sogama

### Buscás

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,5	--	--
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>	7,2	40	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>	4,8	--	--

### Cendón

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>	19,4	40	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
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: 01/01/2010 a 31/01/2010

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	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	43,8	--	--
		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>	7,5	--	--

### MonteXalo

	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	4	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	90%	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	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	90%	86%	no
	SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	1	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	87%	86%	no
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,6	--	--

### Rodís

	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,3	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	87%	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>	5,6	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	87%	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	80%	86%	si
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,7	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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

### 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>	11,4	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
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,1	40	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>	14,5	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	--	--

#### 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>	2,3	40	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: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,7	--	--
		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>	3,8	--	--

### Bemantes

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,7	40	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>	6,3	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,7	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	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	90%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5	--	--

### Condomiñas

		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	40	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>	3,1	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,8	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

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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>	3,2	--	--

### Curuxeiras

NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,1	40	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	91%	86%	no
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,2	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,2	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>	3,7	--	--

### Fraga Redonda

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>	0,5	--	--
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	40	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>	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	100%	86%	no
O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	61,1	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,5	40	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM25	Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,9	29	no
		PM25	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	--	--

### 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	40	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>	2,1	--	--
		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>	70,2	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,9	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	90%	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	--	--

### Maciñeira

		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	40	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

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	96%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,6	--	--
		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	--	--

### 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>	0,5	--	--
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,4	40	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>	6,9	--	--
		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	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>	6,4	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM25	Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,1	29	no
		PM25	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	--	--

### Marraxón

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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>	2,7	40	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>	3,8	--	--
		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>	3,2	--	--

### 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	40	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>	6,4	--	--
		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	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	56,5	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	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>	3	--	--

### Taboada

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,2	40	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	10,3	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>	3	--	--

### Vilanova

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,2	40	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>	6,6	--	--
		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>	65,1	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	10,6	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	87%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,4	--	--

Cementos Galegos

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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

### Rio do Pozo (Cementos Galegos)

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	15,5	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

### Alcoa Inespal - San Criprian

#### A Regueira

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,8	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	77%	86%	si
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,6	--	--

#### A Veiga

PM10	0% DATOS	--	--	--
SO2	0% DATOS	--	--	--

#### Burela

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,7	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	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>	5,2	--	--

#### Rio Cobo

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

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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>	5,3	--	--

### Xove

		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	16	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	--	--

## 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>	15,4	40	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>	12,9	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>	3,4	--	--

### Paiofaco

		NO2	0% DATOS	--	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,2	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>	6,5	--	--

### Plaza Pastoriza

O3	0% DATOS	--	--	--
PM10	0% DATOS	--	--	--

### Sorrizo

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>	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>	13,1	40	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>	15,9	--	--
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	96%	86%	no
O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	61,2	--	--

## FerroAtlantica - Sabón

### Sabón

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	15,4	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	67%	86%	si

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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

### Suevos

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	10,2	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	67%	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>	18,3	40	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	75%	86%	si
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	23,1	--	--
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>	0,7	--	--
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>	8,1	--	--

#### Arteixo

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,4	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	74%	86%	si
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>	0,4	--	--
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

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,8	--	--

### 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>	11,8	40	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	92%	86%	no
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	17,3	--	--
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>	13,3	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	93%	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>	3,4	--	--
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>	7,2	--	--

### SGL Carbón

#### SGL Carbón (S)

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	15,4	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no

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

#### Cerceda

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,1	--	--
		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>	7,6	40	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>	11,1	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>	3,3	--	--

### Galegos

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,2	--	--
		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>	12,2	40	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>	9,1	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>	3,4	--	--

### Mesón

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,7	--	--
		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>	10,1	40	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

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
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,5	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	--	--

### Paraxon

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,7	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	61%	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>	9,4	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	61%	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>	8,9	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	87%	86%	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,4	--	--

### S. Vicente Vigo

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,5	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	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	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	48,1	--	--
		PM25	Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,1	29	no
		PM25	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>	5,7	--	--

### Sobreira

	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,1	--	--
	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>	14,3	40	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>	11,1	--	--

### Villagudín

	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,3	--	--
	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>	7,9	40	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>	11,8	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>	2,6	--	--



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/01/2010 a 31/01/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
Xalo						
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,1	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	83%	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>	14,2	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	83%	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>	11,4	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>	3,3	--	--

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

\* **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