

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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	0	86	no
CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,3	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	102%	86%	no
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,3	--	--
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	0	86	no
O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	39,1	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,1	--	--

### Campus

CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,4	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	15,6	--	--
		O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	1	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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	58,9	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,2	--	--

### Ferrol

		CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
		CO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,9	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,2	--	--
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	48,4	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,1	--	--

### Lugo

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,6	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	102%	86%	no
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	13,9	--	--
	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	0	86	no
	O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	55,4	--	--
	PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
	PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,7	--	--

### Ourense

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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	0	86	no
		CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	12,4	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	41,1	--	--
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	48,3	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,7	--	--

### Pontevedra

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	8,5	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	32	--	--
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	54,4	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3	--	--

### San Caetano

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,8	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	19	--	--
	O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	1	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	0	86	no
	O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	53,3	--	--
	PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,1	--	--

### Torre de Hércules

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,2	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	25%	86%	si
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,4	--	--
	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	0	86	no
	O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	49,3	--	--
	PM10	0% DATOS	--	--	--
	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	0	86	no
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,5	--	--

### Vigo

	CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
--	----	---	---	---	----

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		CO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,1	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	38,3	--	--
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	43,5	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5	--	--

### 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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no

#### 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>	15,1	40	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	86%	86%	no
	<b>Galiñas</b>					
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	15,3	40	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	86%	86%	no

### Cementos Cosmos, S.A.

#### NNW (Cementos Cosmos)

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no

#### Sur (Cementos Cosmos)

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
SO2	0% DATOS	--	--	--

### Citroën Hispania

#### Citroen Oeste Estación 2

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	39,5	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	68,8	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	39	--	--

### Citroén Este Estacion 1

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,8	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,1	--	--

ENCE, S.A.

### Areiro

SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	23%	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

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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	23%	86%	si
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
<b>Campelo</b>						
		SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
		SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	23%	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	23%	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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no

### FerroÁtlantica - Dumbría

#### Anseán

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no

#### Paradela

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no

### Finsa

#### 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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no

### Sogama

#### Buscás

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

#### Cendón

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,3	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	33,6	--	--
		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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,8	--	--

### MonteXalo

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,5	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,4	--	--

### Rodís

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,2	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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

### 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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	89%	86%	no
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,7	--	--
PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,3	--	--

#### 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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,7	--	--
		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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,3	--	--

### Bemantes

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	6	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3	--	--

### Condomiñas

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	7,2	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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: 01/09/2010 a 30/09/2010

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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,1	--	--

### Curuxeiras

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,9	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,2	--	--

### Fraga Redonda

		CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
		CO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	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>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	102%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,2	--	--
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	52,7	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	6	--	--

### Louxeiras

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	87%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,2	--	--
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	65,7	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,8	--	--

### Maciñeira

		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	85%	86%	si
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,9	--	--
		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	0	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	0	86	no
	CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	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>	0	1	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
	NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
	NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,4	--	--
	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	0	86	no
	O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	56,2	--	--
	PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
	PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
	PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4	--	--



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
<b>Marraxón</b>						
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,3	--	--
		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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,9	--	--
<b>Mourence</b>						
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,5	--	--
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	39,9	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,2	--	--
<b>Taboada</b>						
		NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	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>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,6	--	--
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	52,8	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,4	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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

### Cementos Galegos

#### 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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	11,7	--	--

#### A Veiga

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4	--	--

#### Burela

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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: 01/09/2010 a 30/09/2010

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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4	--	--

### 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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,5	--	--

### Xove

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,4	--	--

## 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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
SO2	Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	24	no



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,2	--	--

### Paiosaco

NO2	Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,8	--	--

### Sorrizo

CO	Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
CO	Media en mg/m <sup>3</sup>	0	86	no
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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	102%	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	0	86	no
O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	43,3	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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

### FerroÁtlantica - Sabón

#### Sabón

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	6	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	34,7	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	73%	86%	si

#### Suevos

PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	1	35	no
PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	29,7	40	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	73%	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	46,6	--	--
SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
SH2	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,1	--	--
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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	12,5	--	--

#### Arteixo

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



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
		SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5	--	--

### 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>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		NOX	Porcentaxe de Datos Diarios	103%	86%	no
		NOX	Media en ug/m <sup>3</sup>	26,3	--	--
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	44,7	--	--
		PM10	Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		SH2	Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario	0	1	no
		SH2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
		SH2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,2	--	--
		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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	6,7	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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

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

#### Cerceda

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,4	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,8	--	--

#### Galegos

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,5	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3	--	--

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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

### Mesón

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,4	--	--

### Paraxon

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,3	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	5,4	--	--

### S. Vicente Vigo

NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,2	--	--
NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no
O3	Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario	0	25	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

Rede	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V Ref	Incumple
		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	0	86	no
		O3	Media en ug/m <sup>3</sup>	46,9	--	--
		PM25	Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día	0	3	no
		PM25	Media en ug/m <sup>3</sup>	0	1	no
		PM25	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3,4	--	--

### Sobreira

	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
	SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	4,7	--	--

### Vilagudín

	NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,7	--	--
	NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
	PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	86	no

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/09/2010 a 30/09/2010

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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	3	--	--

### Xalo

		NO	Media en ug/m <sup>3</sup>	1,9	--	--
		NO	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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>	0	1	no
		PM10	Porcentaxe de Datos Diarios	0	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	0	86	no
		SO2	Media en ug/m <sup>3</sup>	2,4	--	--

\* 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