

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
-----	----------	-----------	----------------	----	-------	----------

Red Xunta de Galicia

A Coruña - Riazor

BEN	Media en ug/m ³	2.0	5	no
BEN	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
CO	Media en mg/m ³	0.15	--	--
NO	Media en ug/m ³	24	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	41	40	si
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Media en ug/m ³	78	--	--
O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
O3	Media en ug/m ³	34	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	22	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	80%	86%	si
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³	8.0	--	--

A Coruña - Torre Hércules

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
CO	Media en mg/m ³	0.15	--	--
NO	Media en ug/m ³	35	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	55	40	si
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	108	--	--
		O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	22	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	28	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	64%	86%	si
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Arzúa

	CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaje de Datos Diarios	29%	86%	si
	CO	Media en mg/m ³	0.46	--	--
	NO	Media en ug/m ³	4.0	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m ³	1.3	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Media en ug/m ³	6.5	--	--
	O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	54	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	13	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	4.9	--	--

Ferrol

	CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	CO	Media en mg/m ³	0.12	--	--
	NO	Media en ug/m ³	6.3	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m ³	16	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Media en ug/m ³	25	--	--
	O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	O3	Media en ug/m ³	52	--	--
	PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m ³	21	40	no
	PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
	SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
	SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Media en ug/m ³	2.3	--	--

Laza

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
CO	Media en mg/m ³	0.25	--	--
NO	Media en ug/m ³	1.0	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	3.6	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Media en ug/m ³	1.1	--	--
O3	0% DATOS	--	--	--
PM10	0% DATOS	--	--	--
PM25	0% DATOS	--	--	--
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³	1.1	--	--

Lugo

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
CO	Media en mg/m ³	0.13	--	--
NO	Media en ug/m ³	11	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	19	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Media en ug/m ³	34	--	--
O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	41	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	23	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	2.0	--	--

Ourense

	BEN	Media en ug/m ³	0.17	5	no
	BEN	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	CO	Media en mg/m ³	0.22	--	--
	NO	Media en ug/m ³	51	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m ³	37	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Media en ug/m ³	116	--	--
	O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	O3	Media en ug/m ³	17	--	--
	PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m ³	12	40	no
	PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.5	--	--

Ponteareas

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaje de Datos Diarios	29%	86%	si
CO	Media en mg/m ³	0.13	--	--
NO	Media en ug/m ³	6.7	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	17	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
NOX	Media en ug/m ³	26	--	--
O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
O3	Media en ug/m ³	37	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	6	35	no
PM10	Media en ug/m ³	32	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
PM25	Media en ug/m ³	27	27	no
PM25	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³	5.3	--	--

Pontevedra

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
-----------	--	---	---	----



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		CO	Media en mg/m ³	0.14	--	--
		NO	Media en ug/m ³	19	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	29	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	59	--	--
		O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	34	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	21	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	2.2	--	--

Santiago - Campus

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaje de Datos Diarios	12%	86%	si
CO	Media en mg/m ³	0.1	--	--
NO	Media en ug/m ³	2.7	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	70%	86%	si
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	11	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	70%	86%	si
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	70%	86%	si



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NOX	Media en ug/m ³	15	--	--
		O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	70%	86%	si
		O3	Media en ug/m ³	53	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	23	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	70%	86%	si
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	70%	86%	si
		SO2	Media en ug/m ³	3.1	--	--

Santiago - San Caetano

	CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
	CO	Media en mg/m ³	0.13	--	--
	NO	Media en ug/m ³	11	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
	NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m ³	25	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
	NOX	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
	NOX	Media en ug/m ³	41	--	--
	O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
	O3	Media en ug/m ³	46	--	--
	PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m ³	14	40	no
	PM10	Porcentaje de Datos Diarios	87%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		PM25	Media en ug/m ³	12	27	no
		PM25	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	4.5	--	--

Vigo - Coia

	BEN	Media en ug/m ³	0.11	5	no
	BEN	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaje de Datos Diarios	67%	86%	si
	CO	Media en mg/m ³	0.13	--	--
	NO	Media en ug/m ³	13	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m ³	31	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NOX	Media en ug/m ³	52	--	--
	O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	O3	Media en ug/m ³	42	--	--
	PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m ³	34	40	no
	PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
	SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
	SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Media en ug/m ³	2.7	--	--

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
-----	----------	-----------	----------------	----	-------	----------

Alúmina Española, S.A - S. Ciprián

A Regueira

FH	Superacións de 10 mg/m ³ Horario	1	1	no
FH	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
FH	Media en ug/m ³	0.12	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	11	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³	4.0	--	--

A Veiga

FH	Superacións de 10 mg/m ³ Horario	0	1	no
FH	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
FH	Media en ug/m ³	0.095	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	14	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³	5.0	--	--

Burela

FH	Superacións de 10 mg/m ³ Horario	0	1	no
FH	Porcentaje de Datos Diarios	83%	86%	si
FH	Media en ug/m ³	0.092	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	12	40	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	4.7	--	--

Río Cobo

	FH	Superacións de 10 mg/m ³ Horario	0	1	no
	FH	Porcentaje de Datos Diarios	83%	86%	si
	FH	Media en ug/m ³	0.087	--	--
	PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m ³	10	40	no
	PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
	SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
	SO2	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
	SO2	Media en ug/m ³	3.6	--	--

Xove

	FH	Superacións de 10 mg/m ³ Horario	0	1	no
	FH	Porcentaje de Datos Diarios	41%	86%	si
	FH	Media en ug/m ³	0.098	--	--
	PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m ³	14	40	no
	PM10	Porcentaje de Datos Diarios	51%	86%	si
	SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
	SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
	SO2	Porcentaje de Datos Diarios	51%	86%	si
	SO2	Media en ug/m ³	3.5	--	--

Cementos Cosmos, S.A.

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
-----	----------	-----------	----------------	----	-------	----------

NNW

NO	Media en ug/m ³			9.5	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios			100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora			0	18	no
NO2	Media en ug/m ³			16	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas			0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios			100%	86%	no
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día			0	35	no
PM10	Media en ug/m ³			5.6	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios			100%	86%	no

Sur

NO	Media en ug/m ³			7.9	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios			100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora			0	18	no
NO2	Media en ug/m ³			30	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas			0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios			100%	86%	no
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día			0	35	no
PM10	Media en ug/m ³			14	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios			100%	86%	no
PM25	Media en ug/m ³			8.3	27	no
PM25	Porcentaje de Datos Diarios			87%	86%	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora			4	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día			1	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas			0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios			100%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³			39	--	--

PSA Peugeot Citroën

Este - Estacion 1

NO	Media en ug/m ³			13	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios			100%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	18	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	38	--	--
		PM25	Media en ug/m ³	13	27	no
		PM25	Porcentaje de Datos Diarios	51%	86%	si
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Oeste - Estacion 2

		NO	Media en ug/m ³	15	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	26	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	48	--	--
		O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	53	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	21	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Media en ug/m ³	3.0	--	--

ENCE, S.A.

Areiro

PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	17	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SH2	Superaciones de 100 mg/m ³ Horario	0	1	no
SH2	Porcentaje de Datos Diarios	67%	86%	si
SH2	Media en ug/m ³	2.7	--	--
SH2	Superaciones Valor Límite 24 Horas	0	1	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³	5.3	--	--

Campelo

NO	Media en ug/m ³	5.1	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	58%	86%	si
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	17	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	58%	86%	si
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	58%	86%	si
NOX	Media en ug/m ³	25	--	--
O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Porcentaje de Datos Diarios	58%	86%	si
O3	Media en ug/m ³	53	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	14	40	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	58%	86%	si
		SH2	Superaciones de 100 mg/m ³ Horario	0%	100%	no
		SH2	Porcentaje de Datos Diarios	58%	86%	si
		SH2	Media en ug/m ³	1.2	--	--
		SH2	Superaciones Valor Límite 24 Horas	0%	100%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	58%	86%	si
		SO2	Media en ug/m ³	2.7	--	--

Ferroatlántica Cee - Dumbría

Cee

NO	Media en ug/m ³	4.5	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	67%	86%	si
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	6.9	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	67%	86%	si
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	67%	86%	si
NOX	Media en ug/m ³	12	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	17	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Dumbría

NO	Media en ug/m ³	2.9	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	2.9	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	6.2	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	13	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Alcoa Inespal S.A. - A Coruña

A Grela (A)

FL-	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
FL-	Media en ug/m ³	0.25	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	21	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no

SOGAMA

Buscás

NO	Media en ug/m ³	6.0	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	23	40	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	2.2	--	--

Cendón

	NO	Media en ug/m ³	1.9	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m ³	11	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	O3	Media en ug/m ³	58	--	--
	SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
	SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
	SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	SO2	Media en ug/m ³	1.5	--	--

MonteXalo

	NO	Media en ug/m ³	3.3	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
	NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m ³	13	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
	SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
	SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
	SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	5.3	--	--
Rodís						
		NO	Media en ug/m ³	2.1	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	12	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	2.8	--	--

Gas Natural SDG, SA - C.T. Sabón

Lañas

NO	Media en ug/m ³	1.2	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	8.9	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	14	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³	1.4	--	--

Paiofaco



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO	Media en ug/m ³	2.4	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	9.9	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	9.2	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	2.0	--	--

Plaza Pastoriza

O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
O3	Media en ug/m ³	47	--	--
PM25	Media en ug/m ³	6.4	27	no
PM25	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no

Sorrizo

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
CO	Media en mg/m ³	0.18	--	--
NO	Media en ug/m ³	2.3	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	77%	86%	si
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	9.5	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	77%	86%	si
O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	45	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	14	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	2.2	--	--

REPSOL

Centro cívico

NO	Media en ug/m ³	6.2	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	11	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
NOX	Media en ug/m ³	17	--	--
O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
O3	Media en ug/m ³	51	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	14	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SH2	Superaciones de 100 mg/m ³ Horario	0	1	no
SH2	Porcentaje de Datos Diarios	0	86	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SH2	Media en ug/m ³	1.0	--	--
		SH2	Superaciones Valor Límite 24 Horas	0	1	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	1.0	--	--

Pastoriza

NO	Media en ug/m ³	1.4	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	6%	86%	si
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	4.5	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	6%	86%	si
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	6%	86%	si
NOX	Media en ug/m ³	2.6	--	--
SH2	Superaciones de 100 mg/m ³ Horario	0	1	no
SH2	Porcentaje de Datos Diarios	0	86	no
SH2	Media en ug/m ³	2.0	--	--
SH2	Superaciones Valor Límite 24 Horas	0	1	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	6%	86%	si
SO2	Media en ug/m ³	1.0	--	--

Endesa As Pontes

A Cabana

NO	Media en ug/m ³	3.0	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	8.9	40	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	58	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	16	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.5	--	--

Fraga Redonda

	CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
	CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	CO	Media en mg/m ³	0.1	--	--
	NO	Media en ug/m ³	1.0	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m ³	2.5	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
	O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
	O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
	O3	Media en ug/m ³	62	--	--
	PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
	PM10	Media en ug/m ³	8.9	40	no
	PM10	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
	PM25	Media en ug/m ³	6.3	27	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		PM25	Porcentaje de Datos Diarios	93%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Louseiras

		NO	Media en ug/m ³	1.0	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	2.5	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	71	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	8.1	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.3	--	--

Maciñeira

		NO	Media en ug/m ³	1.4	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	5.3	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.5	--	--

Magdalena

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
CO	Media en mg/m ³	0.1	--	--
NO	Media en ug/m ³	2.0	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	7.2	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
O3	Media en ug/m ³	54	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	9.0	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
PM25	Media en ug/m ³	8.1	27	no
PM25	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Media en ug/m ³	3.8	--	--

Marraxón

NO	Media en ug/m ³	3.2	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	3.5	40	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.3	--	--

Mourence

		NO	Media en ug/m ³	3.1	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	5.6	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	50	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	10	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.7	--	--

Gas Natural SDG, SA - C.T. Meirama

Cerceda

		NO	Media en ug/m ³	1.4	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	8.0	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	13	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	2.1	--	--

Paraxón

		NO	Media en ug/m ³	4.2	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	9.7	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	90%	86%	no
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	13	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	2.4	--	--

San Vicente de Vigo

		NO	Media en ug/m ³	1.9	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	13	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/01/2013 a 31/01/2013

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no
		O3	Información Superación de 180 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Alerta de Superación de 240 ug/m ³ en una hora	0	1	no
		O3	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	50	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	8.8	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	83%	86%	si
		PM25	Media en ug/m ³	8.7	27	no
		PM25	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	7.6	--	--

Vilagudín

		NO	Media en ug/m ³	1.4	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	9.1	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	11	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Superaciones de 350 ug/m ³ en una hora	0	24	no
		SO2	Superaciones de 125 ug/m ³ en un día	0	3	no
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	3.2	--	--

* Las pérdidas en el porcentaje de los datos obtenidos fueron originadas por averías en los equipos, fallos de suministro eléctrico o problemas en la comunicación.

El porcentaje mínimo de datos válidos necesario para evaluar una zona es el 86%. El Apartado I del Anexo V del RD 102/2011, establece como objetivo de calidad de los datos para la medición fija el 90% de la captura mínima de los mismos, que no incluyen las pérdidas de datos debidas a la calibración periódica o al mantenimiento normal de los equipos. Los datos mostrados vienen expresados en horario UTC.

* **Cláusula de responsabilidad en el uso de los datos**

Los datos aquí mostrados son sometidos a distintas rutinas de validación sucesivas a lo largo del tiempo, por lo que se pueden dar modificaciones de estos datos. La Consellería no asume responsabilidad alguna sobre las diversas utilidades o interpretaciones que el usuario pueda hacer de los datos suministrados. Los datos de las subredes industriales han sido validados por las propias empresas.