

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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

Red Xunta de Galicia

A Coruña - Riazor

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
CO	Media en mg/m ³	0.22	--	--
NO	Media en ug/m ³	7.9	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
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	96%	86%	no
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
NOX	Media en ug/m ³	30	--	--
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	65	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	25	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	13	--	--

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	0.11	--	--
NO	Media en ug/m ³	5.7	--	--
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	15	40	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	21	--	--
		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	64	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	14	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	49	40	si
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		PM25	Media en ug/m ³	26	26	no
		PM25	Porcentaje de Datos Diarios	82%	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	2.2	--	--

Ferrol

		CO	0% DATOS	--	--	--
		NO	0% DATOS	--	--	--
		NO2	0% DATOS	--	--	--
		NOX	0% DATOS	--	--	--
		O3	0% DATOS	--	--	--
		PM10	0% DATOS	--	--	--
		SO2	0% DATOS	--	--	--

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	0.15	--	--
		NO	Media en ug/m ³	1.8	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Media en ug/m ³	2.8	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	3.3	--	--
		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	69	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	3.5	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
		PM25	Media en ug/m ³	2.0	26	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	1.3	--	--

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	0.16	--	--
		NO	Media en ug/m ³	4.4	--	--
		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	6.0	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
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	12	--	--
		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: 01/02/2014 a 28/02/2014

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	66	--	--
		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
		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	--	--

Ourense

		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	0.11	--	--
		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	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	61	--	--
		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	41	--	--
		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

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	Media en ug/m ³	1.7	--	--

Ponteareas

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	0.14	--	--
NO	Media en ug/m ³	3.5	--	--
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	4.8	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	8.7	--	--
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	60	--	--
PM10	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	75%	86%	si
SO2	Media en ug/m ³	1.6	--	--

Pontevedra - Mollabao

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	7.5	--	--
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	17	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	28	--	--
		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	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	1.2	--	--

Santiago - Campus

		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	1.9	--	--
		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	8.8	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	11	--	--
		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	46	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		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	1.8	--	--

Santiago - San Caetano

BEN	Media en ug/m ³	0.54	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	89%	86%	no
CO	Media en mg/m ³	0.13	--	--
NO	Media en ug/m ³	2.5	--	--
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	14	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	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	62	--	--
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	92%	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	2.8	--	--

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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

Vigo - Coia

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	0.11	--	--
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	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
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NOX	Media en ug/m ³	16	--	--
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	46	--	--
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	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	2.3	--	--

Alúmina Española, S.A - S. Ciprian

Burela

FH	Superacións de 10 mg/m ³ Horario	0	1	no
FH	Porcentaje de Datos Diarios	64%	86%	si
FH	Media en ug/m ³	0.05	--	--
PM25	Media en ug/m ³	7.0	26	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		PM25	Porcentaje de Datos Diarios	78%	86%	si
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	78%	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	Media en ug/m ³	3.5	--	--

Río Cobo

	FH	Superacións de 10 mg/m ³ Horario	0	1	no
	FH	Porcentaje de Datos Diarios	71%	86%	si
	FH	Media en ug/m ³	0.05	--	--
	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	71%	86%	si
	SO2	Porcentaje de Datos Diarios	78%	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	Media en ug/m ³	1.3	--	--

Xove

	FH	Superacións de 10 mg/m ³ Horario	0	1	no
	FH	Porcentaje de Datos Diarios	89%	86%	no
	FH	Media en ug/m ³	0.05	--	--
	NO	Media en ug/m ³	1.5	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
	NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
	NO2	Media en ug/m ³	3.9	40	no
	NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
	NO2	Porcentaje de Datos Diarios	96%	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	96%	86%	no
	O3	Media en ug/m ³	74	--	--
	PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		PM10	Media en ug/m ³	10	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	71%	86%	si
		SO2	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	Media en ug/m ³	2.2	--	--

Cementos Cosmos, S.A.

NNW

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	2.9	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	9.6	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Sur

NO	Media en ug/m ³	1.7	--	--
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	20	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	7	35	no
PM10	Media en ug/m ³	40	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
PM25	Media en ug/m ³	11	26	no
PM25	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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	Media en ug/m ³	53	--	--

PSA Peugeot Citroën

Este - Estacion 1

NO	Media en ug/m ³	3.2	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	82%	86%	si
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	82%	86%	si
NOX	Media en ug/m ³	21	--	--
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	82%	86%	si
PM25	Media en ug/m ³	9.2	26	no
PM25	Porcentaje de Datos Diarios	67%	86%	si
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	82%	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	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Oeste - Estacion 2

NO	Media en ug/m ³	5.6	--	--
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	Media en ug/m ³	24	--	--
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
O3	Superaciones de 120 ug/m ³ Octohorario	0	25	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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	56	--	--
		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	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	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	21	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	100%	86%	no
SH2	Media en ug/m ³	1.6	--	--
SO2	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	Media en ug/m ³	4.6	--	--

Campelo

NO	Media en ug/m ³	1.2	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	92%	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

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	13	--	--
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	92%	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	96%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	72	--	--
		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	92%	86%	no
		SH2	Superaciones de 100 mg/m ³ Horario	0	1	no
		SH2	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no
		SH2	Media en ug/m ³	1.5	--	--
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	92%	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	Media en ug/m ³	7.1	--	--

Ferroatlántica Cee - Dumbría

Cee

NO	Media en ug/m ³	1.9	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	75%	86%	si
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	3.5	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	75%	86%	si
NOX	Media en ug/m ³	5.0	--	--
NOX	Porcentaje de Datos Diarios	75%	86%	si
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	22	40	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	92%	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	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Dumbría

		NO	Media en ug/m ³	1.0	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	2.1	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
		NOX	Media en ug/m ³	2.1	--	--
		NOX	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	15	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	96%	86%	no
		SO2	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	Media en ug/m ³	3.0	--	--

FINSA

Campo de Fútbol

		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

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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

Alcoa Inespal S.A. - A Coruña

A Grela (A)

FL-	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
FL-	Media en ug/m ³	0.25	--	--

SOGAMA

Buscás

NO	Media en ug/m ³	1.5	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	96%	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	96%	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	96%	86%	no
O3	Media en ug/m ³	76	--	--
SO2	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	Media en ug/m ³	1.8	--	--

Cendón

NO	Media en ug/m ³	1.7	--	--
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	6.8	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

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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	66	--	--
		SO2	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	Media en ug/m ³	1.8	--	--

MonteXalo

	NO	Media en ug/m ³	1.1	--	--
	NO	Porcentaje de Datos Diarios	85%	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	85%	86%	si
	SO2	Porcentaje de Datos Diarios	92%	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	Media en ug/m ³	1.8	--	--

Rodís

	NO	Media en ug/m ³	1.4	--	--
	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	12	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
	SO2	Porcentaje de Datos Diarios	67%	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	Media en ug/m ³	1.9	--	--

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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

SGL Carbon

A Grela (S)

PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	24	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Megasa

Xubia

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	11	26	no
PM25	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Gas Natural SDG, SA - C.T. Sabón

Lañas

NO	Media en ug/m ³	1.1	--	--
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	7.4	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

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	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	Media en ug/m ³	2.2	--	--

Paiosaco

		NO	Media en ug/m ³	1.5	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no
		NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
		NO2	Media en ug/m ³	8.4	40	no
		NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
		NO2	Porcentaje de Datos Diarios	92%	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	92%	86%	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	92%	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	Media en ug/m ³	1.9	--	--

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	100%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	62	--	--
		PM25	Media en ug/m ³	11	26	no
		PM25	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no

Sorrizo

		CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
		CO	Media en mg/m ³	0.2	--	--
		CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		NO	Media en ug/m ³	1.6	--	--
		NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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	14	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	84	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	15	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	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	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Ferroatlántica Sabón

Sabón

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	89%	86%	no

REPSOL

Centro cívico

NO	Media en ug/m ³	2.3	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		NO2	Media en ug/m ³	2.7	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	--	--
		PM25	Media en ug/m ³	6.0	26	no
		PM25	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SH2	Superaciones de 100 mg/m ³ Horario	0	1	no
		SH2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SH2	Media en ug/m ³	1.1	--	--
		SO2	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	Media en ug/m ³	1.1	--	--

Pastoriza

		NO	Media en ug/m ³	2.1	--	--
		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	5.3	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
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	2	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	24	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	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	Media en ug/m ³	1.6	--	--

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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

Endesa As Pontes

A Cabana

NO	Media en ug/m ³	1.1	--	--
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	5.5	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	73	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	18	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	82%	86%	si
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	78%	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	Media en ug/m ³	3.3	--	--

Fraga Redonda

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Media en mg/m ³	0.11	--	--
CO	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no
NO	Media en ug/m ³	1.0	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m ³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m ³	2.1	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m ³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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	96%	86%	no
		O3	Media en ug/m ³	78	--	--
		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	92%	86%	no
		PM25	Media en ug/m ³	6.1	26	no
		PM25	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no
		SO2	Porcentaje de Datos Diarios	78%	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	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	2.2	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	76	--	--
		PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
		PM10	Media en ug/m ³	9.8	40	no
		PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
		SO2	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

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Media en ug/m ³	3.2	--	--

Maciñeira

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	3.2	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
SO2	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	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Magdalena

CO	Superaciones de 10 mg/m ³ Octohorario	0	0	no
CO	Media en mg/m ³	0.3	--	--
CO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO	Media en ug/m ³	1.3	--	--
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	5.7	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	64	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	7.4	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
PM25	Media en ug/m ³	6.5	26	no
PM25	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no

Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

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	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Marraxón

NO	Media en ug/m ³	1.0	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	96%	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	96%	86%	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	89%	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	Media en ug/m ³	3.0	--	--

Mourence

NO	Media en ug/m ³	1.1	--	--
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	3.0	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
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	72	--	--
PM10	Superaciones de 50 ug/m ³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m ³	8.6	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	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



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Media en ug/m³	3.0	--	--

Gas Natural SDG, SA - C.T. Meirama

Cerceda

NO	Media en ug/m³	1.3	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
NO2	Superaciones de 200 ug/m³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m³	5.4	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
PM10	Superaciones de 50 ug/m³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m³	12	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	100%	86%	no
SO2	Superaciones de 350 ug/m³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m³ en un día	0	3	no
SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m³ por 3 horas	0	1	no
SO2	Media en ug/m³	3.4	--	--

Paraxón

NO	Media en ug/m³	3.6	--	--
NO	Porcentaje de Datos Diarios	85%	86%	si
NO2	Superaciones de 200 ug/m³ en una hora	0	18	no
NO2	Media en ug/m³	14	40	no
NO2	Número de Alertas de 400 ug/m³ 3 horas consecutivas	0	0	no
NO2	Porcentaje de Datos Diarios	85%	86%	si
PM10	Superaciones de 50 ug/m³ en un día	0	35	no
PM10	Media en ug/m³	13	40	no
PM10	Porcentaje de Datos Diarios	85%	86%	si
SO2	Porcentaje de Datos Diarios	85%	86%	si
SO2	Superaciones de 350 ug/m³ en una hora	0	24	no
SO2	Superaciones de 125 ug/m³ en un día	0	3	no



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Media en ug/m ³	2.3	--	--

San Vicente de Vigo

NO	Media en ug/m ³	1.1	--	--
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	7.5	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	70	--	--
PM25	Media en ug/m ³	7.6	26	no
PM25	Porcentaje de Datos Diarios	92%	86%	no
SO2	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	Media en ug/m ³	2.2	--	--

Villagudín

NO	Media en ug/m ³	1.5	--	--
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	9.7	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	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



Informe Resumen Calidad del Aire de Galicia

Período: 01/02/2014 a 28/02/2014

Red	Estación	Parámetro	Dato Analizado	Nº	V.Ref	Incumple
		SO2	Nº de veces que se superó el umbral de alerta 500 ug/m ³ por 3 horas	0	1	no
		SO2	Media en ug/m ³	1.7	--	--

* 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.