

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

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

### A Coruña

|      |                                                                                         |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
| CO   | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                                         | 0    | 0   | no |
| CO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| CO   | Media en mg/m <sup>3</sup>                                                              | 0,4  | --  | -- |
| NO   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 18,6 | --  | -- |
| NO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
| NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 39,1 | 40  | no |
| NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
| NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| NOX  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86% | no |
| NOX  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 69,7 | --  | -- |
| O3   | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0    | 25  | no |
| O3   | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0    | 1   | no |
| O3   | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1   | no |
| O3   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 89%  | 86% | no |
| O3   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 53,8 | --  | -- |
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 26,5 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
| SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
| SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
| SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 21   | --  | -- |

### Campus

|     |                                                   |     |     |    |
|-----|---------------------------------------------------|-----|-----|----|
| CO  | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario   | 0   | 0   | no |
| CO  | Porcentaxe de Datos Diarios                       | 85% | 86% | si |
| CO  | Media en mg/m <sup>3</sup>                        | 0,2 | --  | -- |
| NO  | Media en ug/m <sup>3</sup>                        | 3,9 | --  | -- |
| NO  | Porcentaxe de Datos Diarios                       | 85% | 86% | si |
| NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora | 0   | 18  | no |
| NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                        | 16  | 40  | no |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| 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                                                             | 85%  | 86%   | si       |
|      |          | NOX       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 80%  | 86%   | si       |
|      |          | NOX       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 20,7 | --    | --       |
|      |          | O3        | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0    | 25    | no       |
|      |          | O3        | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 85%  | 86%   | si       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 62,5 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 14,3 | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 82%  | 86%   | si       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 85%  | 86%   | si       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8,1  | --    | --       |

### Ferrol

|  |  |     |                                                                 |      |     |    |
|--|--|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | CO  | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                 | 0    | 0   | no |
|  |  | CO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | CO  | Media en mg/m <sup>3</sup>                                      | 0,1  | --  | -- |
|  |  | NO  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 5    | --  | -- |
|  |  | NO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 27   | 40  | no |
|  |  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 33,3 | --  | -- |
|  |  | O3  | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                | 0    | 25  | no |
|  |  | O3  | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora    | 0    | 1   | no |
|  |  | O3  | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora      | 0    | 1   | no |
|  |  | O3  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | O3  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 77   | --  | -- |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| 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>                                                              | 23,9 | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,3  | --    | --       |

### Lugo

|  |  |      |                                                                                         |      |     |    |
|--|--|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | CO   | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                                         | 0    | 0   | no |
|  |  | CO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | CO   | Media en mg/m <sup>3</sup>                                                              | 0,4  | --  | -- |
|  |  | NO   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8,3  | --  | -- |
|  |  | NO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 17,5 | 40  | no |
|  |  | NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 99%  | 86% | no |
|  |  | NOX  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 30,3 | --  | -- |
|  |  | O3   | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0    | 25  | no |
|  |  | O3   | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0    | 1   | no |
|  |  | O3   | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1   | no |
|  |  | O3   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | O3   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 58,6 | --  | -- |
|  |  | PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
|  |  | PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 17,1 | 40  | no |
|  |  | PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  |  | SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  |  | SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
|  |  | SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,5  | --  | -- |

### Ourense

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº    | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|----------|
|      |          | CO        | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                                         | 0     | 0     | no       |
|      |          | CO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100%  | 86%   | no       |
|      |          | CO        | Media en mg/m <sup>3</sup>                                                              | 0,3   | --    | --       |
|      |          | NO        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 37,5  | --    | --       |
|      |          | NO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100%  | 86%   | no       |
|      |          | NO2       | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0     | 18    | no       |
|      |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 52,4  | 40    | si       |
|      |          | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0     | 0     | no       |
|      |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100%  | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 98%   | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 126,8 | --    | --       |
|      |          | O3        | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0     | 25    | no       |
|      |          | O3        | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0     | 1     | no       |
|      |          | O3        | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0     | 1     | no       |
|      |          | O3        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100%  | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 34,9  | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0     | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 16,4  | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0     | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0     | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0     | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,6   | --    | --       |

### Pontevedra

|  |  |     |                                                                 |      |     |    |
|--|--|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | CO  | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                 | 0    | 0   | no |
|  |  | CO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | CO  | Media en mg/m <sup>3</sup>                                      | 0,1  | --  | -- |
|  |  | NO  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 10,4 | --  | -- |
|  |  | NO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 19,3 | 40  | no |
|  |  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | NOX       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 95%  | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 35,8 | --    | --       |
|      |          | O3        | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0    | 25    | no       |
|      |          | O3        | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 56,4 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 18,4 | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 4,2  | --    | --       |

### San Caetano

|  |      |                                                                 |      |     |    |
|--|------|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | CO   | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                 | 0    | 0   | no |
|  | CO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 92%  | 86% | no |
|  | CO   | Media en mg/m <sup>3</sup>                                      | 0,2  | --  | -- |
|  | NO   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 3,2  | --  | -- |
|  | NO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 92%  | 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>                                      | 6,4  | 40  | no |
|  | NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
|  | NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 92%  | 86% | no |
|  | NOX  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 86%  | 86% | no |
|  | NOX  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 11,2 | --  | -- |
|  | 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                                     | 92%  | 86% | no |
|  | O3   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 59,3 | --  | -- |
|  | PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                   | 0    | 35  | no |
|  | PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 6,3  | 40  | no |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº  | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 85% | 86%   | si       |
|      |          | PM25      | Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0   | 3     | no       |
|      |          | PM25      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 6,1 | 29    | no       |
|      |          | PM25      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 85% | 86%   | si       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0   | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0   | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0   | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 5,6 | --    | --       |

### Torre de Hércules

|      |                                                                                         |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
| CO   | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                                         | 0    | 0   | no |
| CO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 64%  | 86% | si |
| CO   | Media en mg/m <sup>3</sup>                                                              | 0,2  | --  | -- |
| NO   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 5,2  | --  | -- |
| NO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
| NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 24,3 | 40  | no |
| NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
| NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| NOX  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 99%  | 86% | no |
| NOX  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 32,2 | --  | -- |
| O3   | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0    | 25  | no |
| O3   | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0    | 1   | no |
| O3   | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1   | no |
| O3   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| O3   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 71,7 | --  | -- |
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8,4  | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
| SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
| SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
| SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 4,3  | --  | -- |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
| Vigo |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|      |          | CO        | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                                         | 0    | 0     | no       |
|      |          | CO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | CO        | Media en mg/m <sup>3</sup>                                                              | 0,2  | --    | --       |
|      |          | NO        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,8  | --    | --       |
|      |          | NO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | NO2       | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18    | no       |
|      |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 21,6 | 40    | no       |
|      |          | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0     | no       |
|      |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 34,6 | --    | --       |
|      |          | 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                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 49,2 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 19,8 | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 5    | --    | --       |

### Vigo - Colegio Hogar

|  |  |     |                                                                 |      |     |    |
|--|--|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | CO  | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                 | 0    | 0   | no |
|  |  | CO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 96%  | 86% | no |
|  |  | CO  | Media en mg/m <sup>3</sup>                                      | 0,4  | --  | -- |
|  |  | NO  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 38,4 | --  | -- |
|  |  | NO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 96%  | 86% | no |
|  |  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 38,3 | 40  | 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: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 84%  | 86%   | si       |
|      |          | NOX       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 93,3 | --    | --       |
|      |          | 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                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,9  | --    | --       |

### 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>                    | 14,3 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 100% | 86% | no |

#### Sur (Cementos Cosmos)

|      |                                                                                         |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 1    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 17,3 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
| SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
| SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
| SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 34,1 | --  | -- |

### Citroën Hispania

#### Citroen Oeste Estación 2

|     |                                                   |      |     |    |
|-----|---------------------------------------------------|------|-----|----|
| NO  | Media en ug/m <sup>3</sup>                        | 10,2 | --  | -- |
| NO  | Porcentaxe de Datos Diarios                       | 92%  | 86% | no |
| NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora | 0    | 18  | no |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 24,6 | 40    | no       |
|      |          | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0     | no       |
|      |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0    | 25    | no       |
|      |          | O3        | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 63,3 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 1    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 28,3 | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 89%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,6  | --    | --       |

### Citroén Este Estacion 1

|      |                                                                                         |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
| NO   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8,2  | --  | -- |
| NO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
| NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,6  | 40  | no |
| NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
| NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| PM25 | Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 2    | 3   | no |
| PM25 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 16   | 29  | no |
| PM25 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 85%  | 86% | si |
| SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
| SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
| SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
| SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 4,8  | --  | -- |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

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

ENCE, S.A.

### Areiro

|     |                                                                                         |     |     |    |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|----|
| SH2 | Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario                                            | 0   | 1   | no |
| SH2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 25% | 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                                                             | 25% | 86% | si |
| SO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 0   | 1   | no |

### Campelo

|     |                                                                                         |     |     |    |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|----|
| SH2 | Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario                                            | 0   | 1   | no |
| SH2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 25% | 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                                                             | 25% | 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 | 2    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                    | 22,8 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 96%  | 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>                    | 25,9 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 100% | 86% | no |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

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

### 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>                    | 12   | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 100% | 86% | no |

#### Paradela

|      |                                               |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------|------|-----|----|
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día | 1    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                    | 22,8 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 17%  | 86% | si |

### Finsa

#### Bar García

|      |                                               |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------|------|-----|----|
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día | 3    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                    | 30,4 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 67%  | 86% | si |

#### Campo de Fútbol

|      |                                               |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------|------|-----|----|
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día | 1    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                    | 21,8 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 100% | 86% | no |

### Sogama

#### Buscás

|     |                                                   |     |     |    |
|-----|---------------------------------------------------|-----|-----|----|
| NO  | Media en ug/m <sup>3</sup>                        | 1,5 | --  | -- |
| NO  | Porcentaxe de Datos Diarios                       | 92% | 86% | no |
| NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora | 0   | 18  | no |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8,4  | 40    | no       |
|      |          | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0     | no       |
|      |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 4,9  | --    | --       |

### Cendón

|  |     |                                                                                         |      |     |    |
|--|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | NO  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,1  | --  | -- |
|  | NO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
|  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 27,2 | 40  | no |
|  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
|  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | O3  | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0    | 25  | no |
|  | O3  | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0    | 1   | no |
|  | O3  | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1   | no |
|  | O3  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | O3  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 47,3 | --  | -- |
|  | SO2 | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  | SO2 | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  | SO2 | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
|  | SO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,6  | --  | -- |

### MonteXalo

|  |     |                                                                 |      |     |    |
|--|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | NO  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 4,8  | --  | -- |
|  | NO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 92%  | 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>                                      | 18,1 | 40  | no |
|  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
|  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 92%  | 86% | no |
|  | SO2 | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 24  | no |
|  | SO2 | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                  | 0    | 3   | no |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| 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                                                             | 92% | 86%   | no       |
|      |              | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8,3 | --    | --       |
|      | <b>Rodís</b> |           |                                                                                         |     |       |          |
|      |              | NO        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 1,8 | --    | --       |
|      |              | NO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 75% | 86%   | si       |
|      |              | NO2       | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0   | 18    | no       |
|      |              | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 6,8 | 40    | no       |
|      |              | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0   | 0     | no       |
|      |              | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 75% | 86%   | si       |
|      |              | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0   | 24    | no       |
|      |              | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0   | 3     | no       |
|      |              | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0   | 1     | no       |
|      |              | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 75% | 86%   | si       |
|      |              | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,1 | --    | --       |

### Materiales del Atlántico, S.A.

#### IES Terra Trasancos (Materiales)

|      |                                               |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------|------|-----|----|
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día | 0    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                    | 12,8 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 100% | 86% | no |

### C.T. Endesa As Pontes

#### A Cabana

|     |                                                                 |      |     |    |
|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
| NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
| NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 9,5  | 40  | no |
| NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
| NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
| NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 97%  | 86% | no |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | NOX       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 20,1 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 21,1 | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 4,1  | --    | --       |

### A Capelada

|  |  |     |                                                                                         |      |     |    |
|--|--|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,5  | 40  | no |
|  |  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 99%  | 86% | no |
|  |  | NOX | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,9  | --  | -- |
|  |  | 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                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | SO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 4,3  | --  | -- |

### Bemantes

|  |  |      |                                                                                         |      |     |    |
|--|--|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 4,8  | 40  | no |
|  |  | NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86% | no |
|  |  | NOX  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8,4  | --  | -- |
|  |  | PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
|  |  | PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 12   | 40  | no |
|  |  | PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  |  | SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  |  | SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

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

### Condomiñas

|      |                                                                                         |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
| NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
| NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,6  | 40  | no |
| NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
| NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86% | no |
| NOX  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 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>                                                              | 9,3  | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
| SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
| SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
| SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 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>                                                              | 2,2  | 40  | no |
| NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
| NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| NOX  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 99%  | 86% | no |
| NOX  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,4  | --  | -- |
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 6,9  | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
| SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
| SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
| SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3    | --  | -- |

### Fraga Redonda

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

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | CO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | CO        | Media en mg/m <sup>3</sup>                                                              | 0,5  | --    | --       |
|      |          | NO2       | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18    | no       |
|      |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,2  | 40    | no       |
|      |          | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0     | no       |
|      |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 97%  | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8,8  | --    | --       |
|      |          | O3        | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0    | 25    | no       |
|      |          | O3        | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 63,8 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 10   | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | PM25      | Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 3     | no       |
|      |          | PM25      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 6,6  | 29    | no       |
|      |          | PM25      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,2  | --    | --       |

### Louxeiras

|  |  |     |                                                                 |      |     |    |
|--|--|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 2,1  | 40  | no |
|  |  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 98%  | 86% | no |
|  |  | NOX | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 2,2  | --  | -- |
|  |  | 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 |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | O3        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 76,6 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 17   | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,7  | --    | --       |

### Maciñeira

|  |  |     |                                                                                         |      |     |    |
|--|--|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,9  | 40  | no |
|  |  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 97%  | 86% | no |
|  |  | NOX | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 6,1  | --  | -- |
|  |  | SO2 | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  |  | SO2 | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  |  | SO2 | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
|  |  | SO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | SO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3    | --  | -- |

### Magdalena

|  |  |     |                                                                 |      |     |    |
|--|--|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | CO  | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                 | 0    | 0   | no |
|  |  | CO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | CO  | Media en mg/m <sup>3</sup>                                      | 0,5  | --  | -- |
|  |  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 4,9  | 40  | no |
|  |  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 7    | --  | -- |
|  |  | O3  | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                | 0    | 25  | no |
|  |  | O3  | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora    | 0    | 1   | no |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | O3        | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 62,3 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 11   | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | PM25      | Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 3     | no       |
|      |          | PM25      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 5,6  | 29    | no       |
|      |          | PM25      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 67%  | 86%   | si       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,1  | --    | --       |

### Marraxón

|  |  |     |                                                                                         |      |     |    |
|--|--|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,6  | 40  | no |
|  |  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 97%  | 86% | no |
|  |  | NOX | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,5  | --  | -- |
|  |  | SO2 | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  |  | SO2 | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  |  | SO2 | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
|  |  | SO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  |  | SO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 4,3  | --  | -- |

### Mourence

|  |  |     |                                                                 |      |     |    |
|--|--|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  |  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
|  |  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 4,4  | 40  | no |
|  |  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
|  |  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  |  | NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 98%  | 86% | no |
|  |  | NOX | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 6    | --  | -- |
|  |  | O3  | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                | 0    | 25  | no |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| 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                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 66,7 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 10,5 | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,4  | --    | --       |

### Taboada

|  |      |                                                                                         |      |     |    |
|--|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
|  | NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,4  | 40  | no |
|  | NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
|  | NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
|  | PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 11,3 | 40  | no |
|  | PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  | SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  | SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
|  | SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3    | --  | -- |

### Vilanova

|  |     |                                                                 |      |     |    |
|--|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
|  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 7,3  | 40  | no |
|  | NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
|  | NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  | NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 96%  | 86% | no |
|  | NOX | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 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 |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | O3        | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1     | no       |
|      |          | O3        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 71,2 | --    | --       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 12,3 | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,4  | --    | --       |

### 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>                    | 21,7 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 100% | 86% | no |

### Alcoa Inespal - San Criprian

#### A Regueira

|      |                                                                                         |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,7  | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 82%  | 86% | si |
| SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
| SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
| SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
| SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8,2  | --  | -- |

#### A Veiga



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede            | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|-----------------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|                 |          | PM10      | 0% DATOS                                                                                | --   | --    | --       |
|                 |          | SO2       | 0% DATOS                                                                                | --   | --    | --       |
| <b>Burela</b>   |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                 |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|                 |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 16,1 | 40    | no       |
|                 |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                 |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|                 |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|                 |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|                 |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                 |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 5,4  | --    | --       |
| <b>Rio Cobo</b> |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                 |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|                 |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 10,5 | 40    | no       |
|                 |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 86%   | no       |
|                 |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|                 |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|                 |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|                 |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                 |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 4,7  | --    | --       |
| <b>Xove</b>     |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                 |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|                 |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 15,9 | 40    | no       |
|                 |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                 |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|                 |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|                 |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|                 |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                 |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 6    | --    | --       |

Gas Natural SDG - C.T. Sabón

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede                   | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------------------------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
| <b>Lañas</b>           |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                        |          | NO2       | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18    | no       |
|                        |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 20,1 | 40    | no       |
|                        |          | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0     | no       |
|                        |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                        |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|                        |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 13,7 | 40    | no       |
|                        |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                        |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|                        |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|                        |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|                        |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                        |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,2  | --    | --       |
| <b>Paiosaco</b>        |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                        |          | NO2       | 0% DATOS                                                                                | --   | --    | --       |
|                        |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|                        |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 13,4 | 40    | no       |
|                        |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|                        |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|                        |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|                        |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|                        |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|                        |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,9  | --    | --       |
| <b>Plaza Pastoriza</b> |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                        |          | O3        | 0% DATOS                                                                                | --   | --    | --       |
|                        |          | PM10      | 0% DATOS                                                                                | --   | --    | --       |
| <b>Sorrizo</b>         |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                        |          | CO        | Superacións de 10 mg/m <sup>3</sup> Octohorario                                         | 0    | 0     | no       |
|                        |          | CO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86%   | no       |
|                        |          | CO        | Media en mg/m <sup>3</sup>                                                              | 2    | --    | --       |
|                        |          | NO        | 0% DATOS                                                                                | --   | --    | --       |
|                        |          | NO2       | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18    | no       |
|                        |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 12,6 | 40    | 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: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                               | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|--------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                  | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Porcentaxe de Datos Diarios                                  | 93%  | 86%   | no       |
|      |          | NOX       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                   | 15,5 | --    | --       |
|      |          | 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                                  | 96%  | 86%   | no       |
|      |          | O3        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                   | 65,3 | --    | --       |

### FerroÁtlantica - Sabón

#### Sabón

|      |                                               |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------|------|-----|----|
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día | 0    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                    | 15,9 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 71%  | 86% | si |

#### Suevos

|      |                                               |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------|------|-----|----|
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día | 0    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                    | 10,8 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 71%  | 86% | si |

### Repsol - Coruña

#### A Pastoriza(Repsol)

|     |                                                                 |      |     |    |
|-----|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
| NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
| NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 17,9 | 40  | no |
| NO2 | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
| NO2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
| NOX | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 70%  | 86% | si |
| NOX | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 22,7 | --  | -- |
| SH2 | Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario                    | 0    | 1   | no |
| SH2 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | 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                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,5  | --    | --       |

### Arteixo

|  |      |                                                                                         |      |     |    |
|--|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
|  | PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 17,4 | 40  | no |
|  | PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 96%  | 86% | no |
|  | SH2  | Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario                                            | 0    | 1   | no |
|  | SH2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SH2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 0    | --  | -- |
|  | SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  | SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  | SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
|  | SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 0    | --  | -- |

### Centro Cívico

|  |      |                                                                 |      |     |    |
|--|------|-----------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0    | 18  | no |
|  | NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 15   | 40  | no |
|  | NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas | 0    | 0   | no |
|  | NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 89%  | 86% | no |
|  | NOX  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 70%  | 86% | si |
|  | NOX  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 21,6 | --  | -- |
|  | O3   | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                | 0    | 25  | no |
|  | O3   | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora    | 0    | 1   | no |
|  | O3   | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora      | 0    | 1   | no |
|  | O3   | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  | O3   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 65,8 | --  | -- |
|  | PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                   | 0    | 35  | no |
|  | PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 14,8 | 40  | no |
|  | PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 100% | 86% | no |
|  | SH2  | Superacións de 100 mg/m <sup>3</sup> Horario                    | 0    | 1   | no |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | SH2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SH2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,8  | --    | --       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 6,2  | --    | --       |

### SGL Carbón

#### SGL Carbón (S)

|      |                                               |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------|------|-----|----|
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día | 0    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                    | 16,9 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                   | 100% | 86% | no |

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

#### Cerceda

|      |                                                                                         |      |     |    |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
| NO   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,1  | --  | -- |
| NO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
| NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,1  | 40  | no |
| NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
| NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
| PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 11,3 | 40  | no |
| PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
| SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
| SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
| SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
| SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |

## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede           | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|----------------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|                |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,5  | --    | --       |
| <b>Galegos</b> |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                |          | NO        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2    | --    | --       |
|                |          | NO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 50%  | 86%   | si       |
|                |          | NO2       | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18    | no       |
|                |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 6,1  | 40    | no       |
|                |          | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0     | no       |
|                |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 50%  | 86%   | si       |
|                |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|                |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 10,4 | 40    | no       |
|                |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 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                                                             | 71%  | 86%   | si       |
|                |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,4  | --    | --       |
| <b>Mesón</b>   |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                |          | NO        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,1  | --    | --       |
|                |          | NO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                |          | NO2       | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18    | no       |
|                |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 11,3 | 40    | no       |
|                |          | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0     | no       |
|                |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|                |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 9,2  | 40    | no       |
|                |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|                |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|                |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|                |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86%   | no       |
|                |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,6  | --    | --       |
| <b>Paraxon</b> |          |           |                                                                                         |      |       |          |
|                |          | NO        | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,7  | --    | --       |
|                |          | NO        | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 86%   | no       |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | NO2       | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18    | no       |
|      |          | NO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 10,6 | 40    | no       |
|      |          | NO2       | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0     | no       |
|      |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 86%   | no       |
|      |          | PM10      | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35    | no       |
|      |          | PM10      | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 10,4 | 40    | no       |
|      |          | PM10      | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 92%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,6  | --    | --       |

### S. Vicente Vigo

|  |      |                                                                                         |      |     |    |
|--|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | NO   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 3,3  | --  | -- |
|  | NO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | O3   | Superacións de 120 ug/m <sup>3</sup> Octohorario                                        | 0    | 25  | no |
|  | O3   | Información Superación de 180 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                            | 0    | 1   | no |
|  | O3   | Alerta de Superación de 240 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                              | 0    | 1   | no |
|  | O3   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | O3   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 59,9 | --  | -- |
|  | PM25 | Superacións de 25 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 3   | no |
|  | PM25 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 7,5  | 29  | no |
|  | PM25 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  | SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  | SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
|  | SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 5    | --  | -- |

### Sobreira

|  |     |                                                                 |     |     |    |
|--|-----|-----------------------------------------------------------------|-----|-----|----|
|  | NO  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 3,5 | --  | -- |
|  | NO  | Porcentaxe de Datos Diarios                                     | 78% | 86% | si |
|  | NO2 | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora               | 0   | 18  | no |
|  | NO2 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                      | 13  | 40  | 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: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado                                                                          | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------|----------|
|      |          | NO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 78%  | 86%   | si       |
|      |          | SO2       | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24    | no       |
|      |          | SO2       | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3     | no       |
|      |          | SO2       | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1     | no       |
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 89%  | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 15,4 | --    | --       |

### Villagudín

|  |      |                                                                                         |      |     |    |
|--|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | NO   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,2  | --  | -- |
|  | NO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
|  | NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 8    | 40  | no |
|  | NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
|  | NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
|  | PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 11,6 | 40  | no |
|  | PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  | SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  | SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |
|  | SO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,7  | --  | -- |

### Xalo

|  |      |                                                                                         |      |     |    |
|--|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|----|
|  | NO   | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 2,2  | --  | -- |
|  | NO   | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | NO2  | Superacións de 200 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 18  | no |
|  | NO2  | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 9,8  | 40  | no |
|  | NO2  | Número de Alertas de 400 ug/m <sup>3</sup> 3 horas consecutivas                         | 0    | 0   | no |
|  | NO2  | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | PM10 | Superacións de 50 ug/m <sup>3</sup> en un día                                           | 0    | 35  | no |
|  | PM10 | Media en ug/m <sup>3</sup>                                                              | 12,8 | 40  | no |
|  | PM10 | Porcentaxe de Datos Diarios                                                             | 100% | 86% | no |
|  | SO2  | Superacións de 350 ug/m <sup>3</sup> en unha hora                                       | 0    | 24  | no |
|  | SO2  | Superacións de 125 ug/m <sup>3</sup> en un día                                          | 0    | 3   | no |
|  | SO2  | Nº de veces que se superou umbral alerta 500 ug/m <sup>3</sup> por 3 horas consecutivas | 0    | 1   | no |



## Informe Resumen Calidade do Aire de Galicia

Período: 01/02/2010 a 28/02/2010

| Rede | Estación | Parámetro | Dato Analizado              | Nº   | V Ref | Incumple |
|------|----------|-----------|-----------------------------|------|-------|----------|
|      |          | SO2       | Porcentaxe de Datos Diarios | 100% | 86%   | no       |
|      |          | SO2       | Media en ug/m <sup>3</sup>  | 3,5  | --    | --       |

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

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

Os datos das subredes industriais foron validados polas propias empresas