

INFORME CLIMATOLÓXICO MES DE AGOSTO DE 2013



ÍNDICE

| | | |
|-------------|---|-----------|
| 1 | DESCRIPCIÓN SINÓPTICA DO MES | 2 |
| 2 | ANOMALÍAS DE PRESIÓN EN SUPERFICIE E ALTURA | 3 |
| 3 | RESUMO CLIMATOLÓXICO NAS PRINCIPAIS CIDADES DE GALICIA..... | 5 |
| 4 | TEMPERATURA | 8 |
| 4.1. | Temperatura mínima media mensual..... | 9 |
| 4.2. | Anomalía de temperatura media con respecto ao período 1971-2000 Agosto..... | 10 |
| 4.3. | Evolución da temperatura media no período 1961-2013..... | 14 |
| 5 | PRECIPITACIÓN | 15 |
| 5.1. | Precipitación acumulada mensual Agosto 2013 | 15 |
| 5.2. | Porcentaxe de valor acumulado de precipitación con respecto ao valor normal..... | 16 |
| 5.3. | Días de chuvia en Agosto de 2013..... | 17 |
| 5.4. | Evolución da precipitación en Agosto de 2013 | 19 |
| 6 | VENTO | 20 |
| 7 | RADIACIÓN SOLAR | 23 |
| 7.1. | Mapa de irradiación solar mensual..... | 23 |
| 7.2. | Anomalía de insolación con respecto ó valor normal | 24 |
| 8 | RAIOS..... | 25 |

Anexo: Resumo mensual

Data edición: 17/9/2013.



Agosto moi seco e cálido

1 DESCRICIÓN SINÓPTICA DO MES

O mes de agosto estivo caracterizado pola presenza praticamente constante de situacíons meteorolóxicas estables, cun gran predominio das situacíons anticiclónicas. Isto deu lugar a un mes no que apenas se rexistrou o paso de dous sistemas frontais asociados ás baixas presíons atlánticas, tan febles que non foron capaces de chegar a puntos do interior da Comunidade. Por outra banda, as situacíons de anticiclón non contaron con episodios de aire frío en altura que puidese ocasionar inestabilidade e deixar treboadas, polo que en puntos do interior de Galicia non se rexistrou ningunha precipitación.

Un destes sistemas frontais pasou por Galicia durante a tarde do día 1 e as primeiras horas do día 2, polo que nesas xornadas tivemos un aumento das nubes, un descenso de temperatura e chuvias febles que afectaron principalmente ao litoral e algúns puntos do interior, sen chegar a Ourense ou ao sur da provincia de Lugo.

Entre os días 3 e 6 tivemos unha situación anticiclónica, pero coas altas presíons na zona dos Azores e con aire frío en altura, polo que áinda que foron 4 días secos, en xeral as temperaturas non foron altas e rexistrouse nebulosidade. O día 7 afectounos o segundo e derradeiro sistema frontal do mes, algo máis activo que o primeiro, que deixou chuvias na primeira metade do día e que na metade oeste acadaron momentos de intensidade moderada. O día 8 foi de transición coas altas presíons achegándose a Galicia e, polo tanto, os ceos foron quedando despexados e as temperaturas comenzaron a ascender.

Entre as xornadas do 9 e o 21, as altas presíons estiveron situadas ao norte ou noroeste da península Ibérica, polo que tivemos dous episodios de chegada de aire moi cálido procedente do norte de África. O primeiro destes episodios tivo lugar entre o 9 e o 11 e o segundo deles tivo lugar nas xornadas do 19, 20 e 21. Neses dous períodos as temperaturas superaron en xeral os 30°C, con áreas da provincia de Ourense e sur de Lugo onde se superaron os 40°C. No medio destes períodos tivemos situacíons de temperaturas algo más suaves e incluso a entrada dalgunhas nubes e néboas no litoral e zona norte nas xornadas do 16, 17 e 18.

Na xornada do 21 tivemos un brusco descenso das temperaturas no litoral atlántico por mor da entrada das néboas. Xa no día 22 o aire marítimo entrou no interior de Galicia e as temperaturas descenderon.



Os días 23, 24 e 25 estiveron caracterizados por unha situación intermedia na que as altas presións entraron en forma de cuña dende os Azores, pero a presenza de baixas presións en Irlanda e o aire frío das capas medias e altas da atmosfera non permitiu que as temperaturas fosen altas. Os ceos quedaron bastante cubertos na metade norte. Na xornada do 24 comezou tamén un episodio de ventos intensos do nordés que se estendeu durante varias xornadas, sendo bastante xeneralizado en toda Galicia ata o día 28, quedando máis restrinxido á zona norte nos derradeiros 3 días do mes. Nos días 24 e 25 este vento estivo ocasionado pola entrada en forma de cuña do anticiclón, mentres que a partir do 26, Galicia xa quedou na influencia das altas presións. A presenza de baixas presións no Mediterráneo propiciou a formación dun corredor de isóbaras que mantivo este vento con moita intensidade.

Nos derradeiros tres días do mes estes ventos foron debilitándose e o anticiclón, ao moverse cara ao norte, trouxo aire máis cálido. As máximas en puntos do interior volveron a superar os 35°C.

2 ANOMALÍAS DE PRESIÓN EN SUPERFICIE E ALTURA

Nas seguintes figuras de anomalía de presión, tanto en superficie (figura 1) como en 500 hPa (figura 2) aprécianse presións más altas do normal, tanto na zona de Azores como sobre o continente europeo, ao norte da península Ibérica. Esta situación explica a case total ausencia de chuvia e de sistemas frontais. As elevadas presións do continente europeo foron as responsables das elevadas temperaturas de mediados do mes.



Anomalías de presión a nivel medio do mar. Agosto 2013

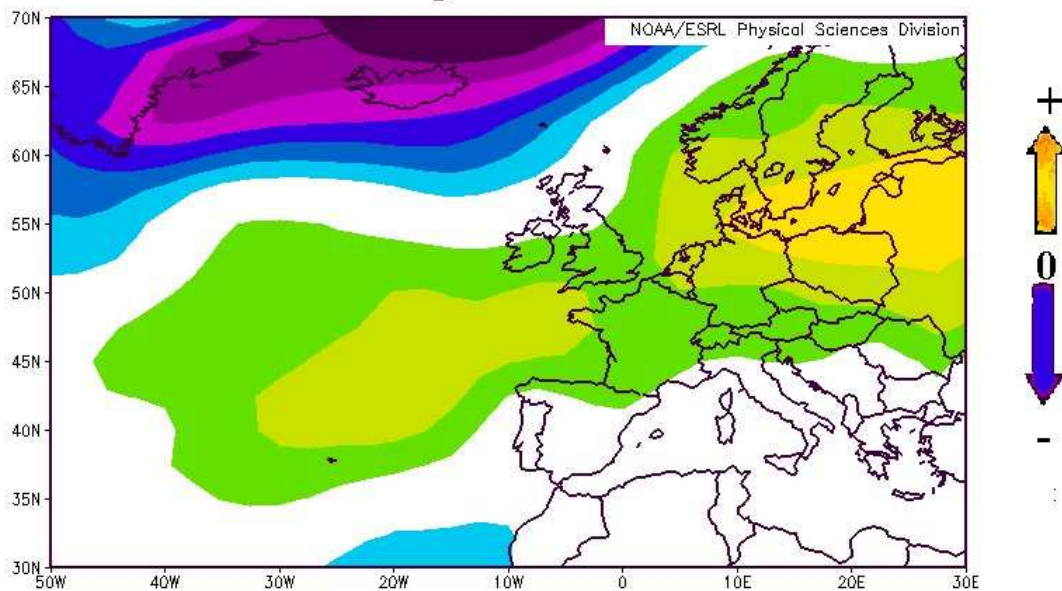


Figura 1: Anomalías de presión en superficie, Agosto de 2013.

Anomalías de xeopotencial en 500 hPa. Agosto 2013

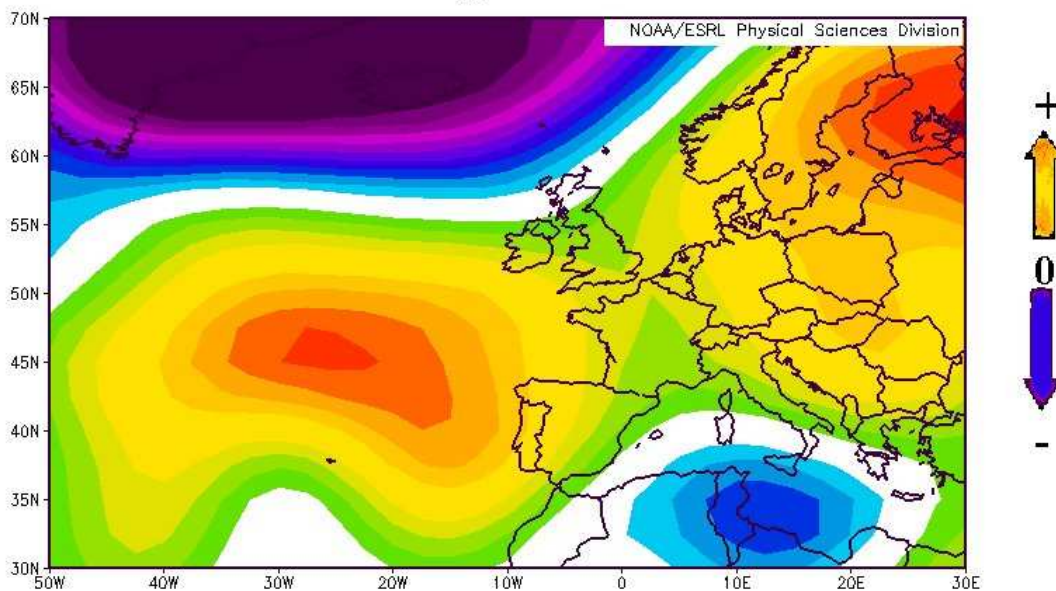


Figura 2: Anomalías de xeopotencial en 500hPa, Agosto de 2013



3 RESUMO CLIMATOLÓXICO NAS PRINCIPAIAS CIDADES DE GALICIA.

Compáranse os valores rexistrados no mes en curso nas estacións da rede meteorolóxica de MeteoGalicia (Coruña, Santiago-EOAS, Campus Lugo, Lourizán e Ourense) cos valores climáticos, no período 1971-2000, para ese mes, obtidos a partir da serie histórica máis próxima (A Coruña-estación completa / Santiago-Astronómico / Lugo-Fingoi / Ourense-granxa, estacións da AEMET, e Lourizán, da CMATI).

O valor climático corresponde co promedio destes 30 anos para o mes considerado. Móstrase tamén os valores extremos da serie e o ano no que se acadaron. No caso das temperaturas máximas (mínimas) absolutas, móstrase o valor máximo (mínimo) da serie histórica mensual e a data na que se acadou. As temperaturas danse en °C e as precipitacións en mm (ou L/m²). O número de días de chuvia corresponde á suma dos días nos que a precipitación rexistrada é igual ou Maior a 1 mm.

A CORUÑA

| | AGOSTO 2013 | VALORES CLIMÁTICOS* | valor máximo da serie* | valor mínimo da serie* |
|--------------------------------------|----------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|
| T ^a media | 20.5 | 19.2 | 21.5 (2003) | 17.2 (1977) |
| T ^a mínima media | 16.8 | 16.0 | 18.1 (2003) | 14.0 (1951) |
| T ^a mínima absoluta | 14.6 (día 4) | 9.4 (17/08/1953) | | |
| T ^a mínima más alta | 19.5 (día 10) | 22.8 (20/08/1993) | | |
| T ^a máxima media | 24.1 | 22.5 | 24.8 (2003) | 19.6 (1963) |
| T ^a máxima absoluta | 29.3 (día 20) | 35.2 (20/08/1993) | | |
| T ^a máxima más baixa | 21.1 (día 6) | 16.0 (30/08/1956) | | |
| Precipitación acumulada | 12 | 21-36 | 123 (1942) | 0 (1940) |
| Días de chuvia ($\geq 1\text{mm}$) | 3 | 6 | 15 (1946) | 0 (1940) |

Comentario: Mes normal tendo en conta as temperaturas mínimas, o mes resultou cálido tendo en conta as máximas e moi cálido para as medias.

A precipitación rexistrada é inferior ó rango de valores normais para esta variable, polo que o mes considérase moi seco, do mesmo xeito, o número de días de chuvia tamén é inferior ó agardado.

* Valores climáticos 1971-2000. Precipitación: 1931-2013 Temperatura: 1948-2013

**SANTIAGO**

| | AGOSTO 2013 | VALORES CLIMÁTICOS* | valor máximo da serie* | valor mínimo da serie* |
|--------------------------------------|----------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|
| T ^a media | 20.3 | 19.8 | 23.2 (2003) | 17.1 (1986) |
| T ^a mínima media | 14.7 | 14.5 | 17.4 (2003) | 12.4 (1986) |
| T ^a mínima absoluta | 11.1 (día 4) | 7.3 (29/08/1986) | | |
| T ^a mínima más alta | 17.2 (día 12) | 23.9 (20/08/1993) | | |
| T ^a máxima media | 25.9 | 25.1 | 28.9 (2003) | 21.7 (1986) |
| T ^a máxima absoluta | 32.6 (día 20) | 39.7 (12/08/2003) | | |
| T ^a máxima más baixa | 20.6 (día 2) | 16.7 (30/08/1992) | | |
| Precipitación acumulada | 13 | 40-55 | 210 (2004) | 1 (1998) |
| Días de lluvia ($\geq 1\text{mm}$) | 3 | 5 | 12 (2004) | 1 (1998) |

Comentario: Mes normal para as temperaturas mínimas mentres que resultou cálido para as máximas e as medias.

A chuvia rexistrada foi moi inferior ó rango de valores normais polo que o mes considérase moi seco. O número de días de chuvia tamén é inferior ó agardado.

* Valores climáticos 1982-2000. Precipitación: 1982-2013. Temperatura: 1982-2013

LUGO

| | AGOSTO 2013 | VALORES CLIMÁTICOS* | valor máximo da serie* | valor mínimo da serie* |
|--------------------------------------|----------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|
| T ^a media | 19.7 | 19.4 | 22.5 (2003) | 16.6 (1972) |
| T ^a mínima media | 13.4 | 13.3 | 15.7 (1994) | 11.2 (1972) |
| T ^a mínima absoluta | 8.1 (día 4) | 5.0 (29/08/1986) | | |
| T ^a mínima más alta | 17.6 (día 11) | 21.0 (20/08/1991) | | |
| T ^a máxima media | 26.0 | 25.5 | 29.4 (2003) | 21.6 (1983) |
| T ^a máxima absoluta | 35.4 (día 21) | 40.0 (12/08/1987) | | |
| T ^a máxima más baixa | 20.8 (día 24) | 14.0 (06/08/1982) | | |
| Precipitación acumulada | 8 | 19-30 | 93 (1976) | 0 (1988) |
| Días de lluvia ($\geq 1\text{mm}$) | 1 | 4 | 10 (2004) | 0 (1988) |

Comentario: Mes normal tendo en conta a temperatura media. As temperaturas mínimas resultaron normais mentres que tendo en conta as máximas o mes considérase cálido.

A chuvia rexistrada foi inferior ó rango de valores normais para esta variable, resultando un mes seco. O número de días de chuvia tamén foi moi inferior ó valor climático agardado.

* Valores climáticos 1971-2000. Precipitación: 1967-2013. Temperatura: 1966-2013

**PONTEVEDRA (LOURIZÁN)**

| | AGOSTO 2013 | VALORES CLIMÁTICOS* | valor máximo da serie* | valor mínimo da serie* |
|-------------------------------------|----------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|
| T ^a media | 22.1 | 19.9 | 22.7 (2003) | 17.0 (1963) |
| T ^a mínima media | 15.7 | 14.1 | 17.6 (2003) | 11.2 (1963) |
| T ^a mínima absoluta | 11.9 (día 4) | 3.4 (08/08/1971) | | |
| T ^a mínima más alta | 18.9 (día 13) | 22.5 (03/08/2003) | | |
| T ^a máxima media | 28.4 | 25.7 | 29.0 (2010) | 22.7 (1977) |
| T ^a máxima absoluta | 34.2 (día 10) | 38.0 (12/08/2003) | | |
| T ^a máxima más baixa | 21.8 (día 21) | 17.0 (29/08/1963) | | |
| Precipitación acumulada | 11 | 23-52 | 139 (2004) | 0 (1981) |
| Días de chuva ($\geq 1\text{mm}$) | 2 | 5 | 12 (2004) | 0 (1981) |

*Comentario: Mes moi cálido en xeral para todas as temperaturas.**A chuva rexistrada neste mes foi inferior ó rango de valores normais de precipitación polo que o mes considérase seco, isto mesmo reflíctese no número de días de chuva tamén inferior ó valor climático agardado.*** Valores climáticos 1971-2000. Precipitación:1958-2013. Temperatura: 1958-2013***OURENSE**

| | AGOSTO 2013 | VALORES CLIMÁTICOS* | valor máximo da serie* | valor mínimo da serie* |
|-------------------------------------|----------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|
| T ^a media | 23.7 | 22.0 | 25.5 (2003) | 19.2 (1977) |
| T ^a mínima media | 14.7 | 14.2 | 17.3 (2003) | 11.5 (1985) |
| T ^a mínima absoluta | 11.1 (día 4) | 5.6 (26/08/1985) | | |
| T ^a mínima más alta | 19.9 (día 12) | 23.2 (22/08/1980) | | |
| T ^a máxima media | 32.7 | 29.9 | 34.0 (1998) | 24.9 (1977) |
| T ^a máxima absoluta | 40.7 (día 11) | 42.2 (04/08/1990) | | |
| T ^a máxima más baixa | 25.5 (día 7) | 18.0 (30/08/1974) | | |
| Precipitación acumulada | 0 | 15-24 | 88 (1976) | 0 (1981) |
| Días de chuva ($\geq 1\text{mm}$) | 0 | 3 | 8 (2004) | 0 (2009) |

*Comentario: O mes resultou moi cálido tendo en conta as temperaturas máximas e as medias, mentres que o mes estivo dentro da normalidade para as temperaturas mínimas.**Neste mes non se rexistrou chuva nesta estación, resultando o mes moi seco. O número de días de chuva tamén foi nulo.*** Valores climáticos 1971-2000. Precipitación:1973-2013. Temperatura: 1972-2013*



4 TEMPERATURA

As temperaturas estiveron en valores que se moveron entre a normalidade e os valores elevados. A anomalía máis salientable sucede no interior, onde os períodos cálidos foron más acusados, e a ausencia de días de tormenta ou paso de sistemas frontais fixo que incluso naqueles días algo más fríos as temperaturas seguisen sendo altas. En puntos do terzo norte, ou puntos do litoral, as situacóns de intenso calor de mediados de mes víronse compensadas polas baixadas de temperatura dos poucos días de chuvia, pero tamén dos días de nubes e néboas.

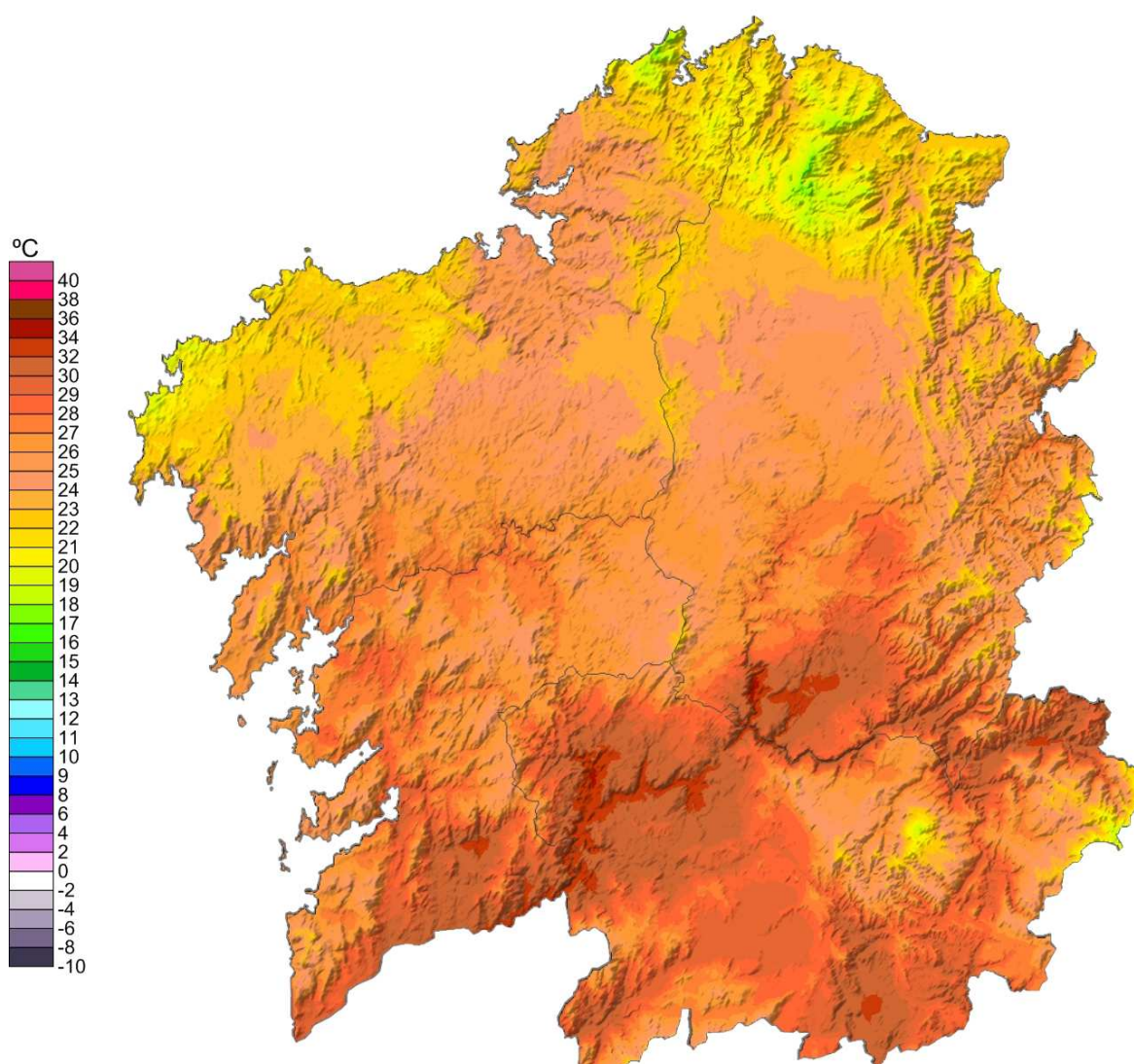


Figura 3: Mapa de temperatura media das máximas do mes de Agosto de 2013.



4.1. Temperatura mínima media mensual.

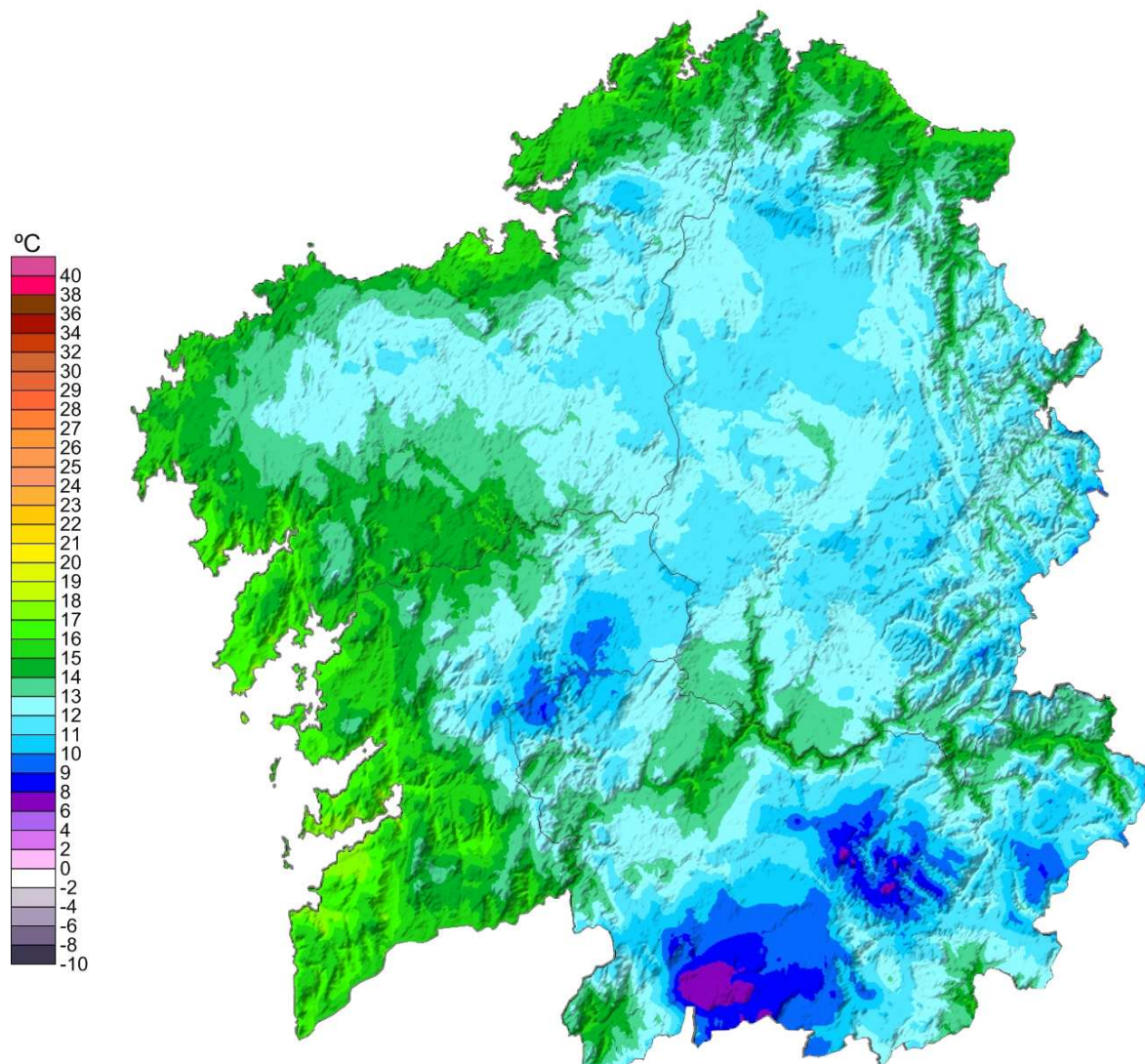


Figura 4: Mapa de temperatura media das mínimas do mes de Agosto de 2013.



4.2. Anomalía de temperatura media con respecto ao período 1971-2000 Agosto.

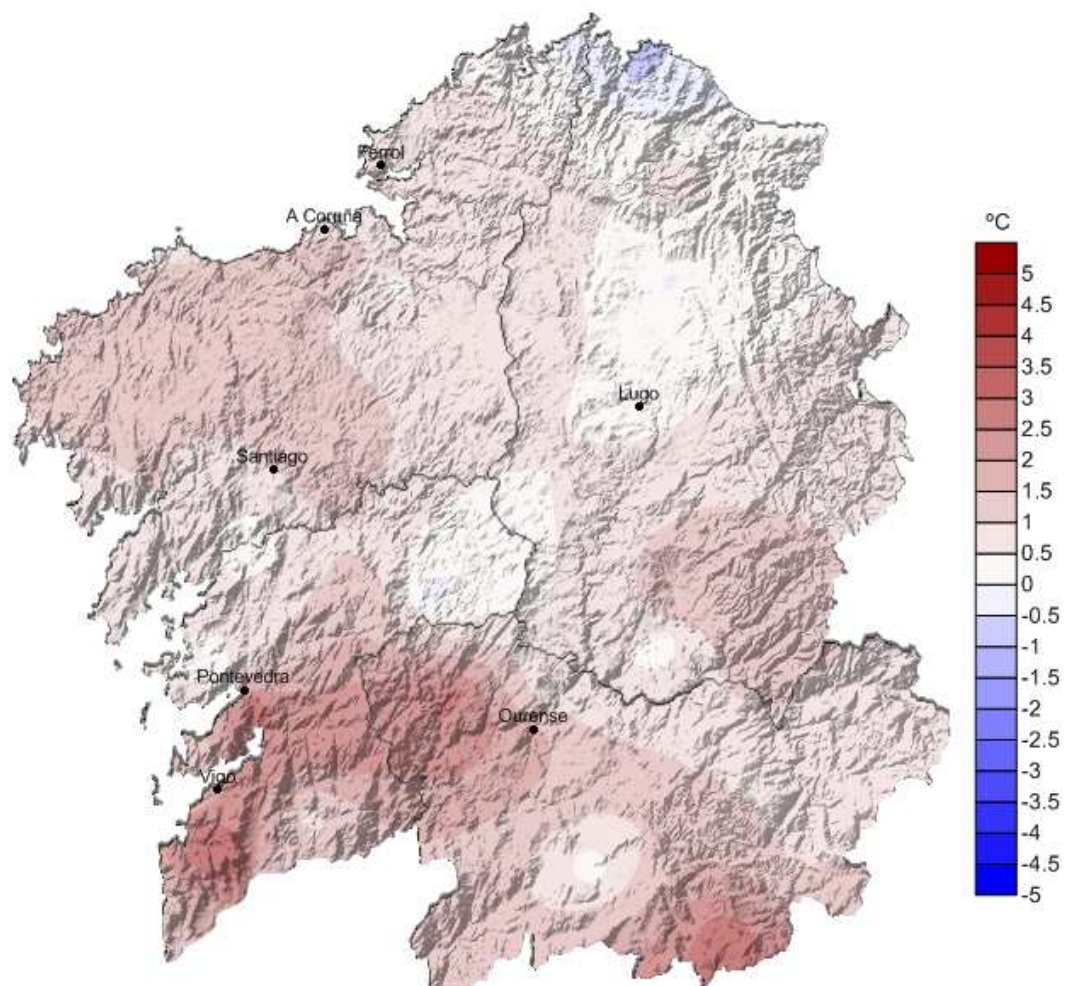


Figura 5: Mapa de anomalía de temperatura media ($^{\circ}\text{C}$) de Agosto respecto al período 1971-2000.

A táboa 1 mostra as anomalías positivas más destacables nos concellos da nosa Comunidade, con respecto ó período climático 1971-2000. A comarca de Vigo en



Pontevedra e a comarcas de Verín e Carballiño e O Ribeiro, rexistraron as anomalías máis elevadas.

| Anomalías <u>máis altas</u> de temperatura media con respecto ao período 1971-2000 | | |
|---|------------|---------------|
| Concello | Provincia | Anomalía (ºC) |
| Gondomar | Pontevedra | 2.9 |
| Verín | Ourense | 2.7 |
| Vilardevós | Ourense | 2.6 |
| Nigrán | Pontevedra | 2.5 |
| Vilaboa | Pontevedra | 2.5 |
| Leiro | Ourense | 2.5 |
| Soutomaior | Pontevedra | 2.4 |
| Tui | Pontevedra | 2.4 |
| Fornelos de Montes | Pontevedra | 2.4 |
| San Amaro | Ourense | 2.4 |

Táboa 1: Anomalías más elevadas no mes de Agosto de 2013.

| Anomalías <u>máis baixas</u> de temperatura media con respecto ao período 1971-2000 | | |
|--|------------|---------------|
| Concello | Provincia | Anomalía (ºC) |
| Xove | Lugo | -0.5 |
| Cervo | Lugo | -0.3 |
| Viveiro | Lugo | -0.3 |
| Burela | Lugo | -0.2 |
| Vicedo (O) | Lugo | -0.2 |
| Mañón | A Coruña | 0.0 |
| Lalín | Pontevedra | 0.1 |
| Foz | Lugo | 0.1 |
| Cospeito | Lugo | 0.1 |
| Ribadeo | Lugo | 0.1 |

Táboa 2: Anomalías más baixas no mes de Agosto de 2013.

A táboa 2 amosa as anomalías más baixas rexistradas nos concellos galegos, con respecto ao período climático 1971-2000. A comarca da Mariña Luguesa rexistrou as anomalías de temperatura más baixas.



Nas táboas 3 e 4 móstranse as temperaturas máximas más altas rexistradas na Comunidade Galega no mes de Agosto de 2013 para estacións situadas por debaixo e por enriba dos 1000 metros de altitude respectivamente. As xornadas do 11 e o 21 foron as más calorosas.

Temperaturas máximas más altas rexistradas no mes de agosto de 2013

por debaixo dos 1000m de altitude

| Data | estación | Concello | Provincia | TA (ºC) |
|------------|--------------|--------------------|------------|---------|
| 11/08/2013 | EVEGA Leiro | Leiro | Ourense | 42.0 |
| 20/08/2013 | Millara | Ferreira de Pantón | Lugo | 41.7 |
| 11/08/2013 | Ourense | Ourense | Ourense | 40.7 |
| 11/08/2013 | Remuíño | Arnoia | Ourense | 40.6 |
| 21/08/2013 | San Clodio | Ribas de Sil | Lugo | 39.4 |
| 11/08/2013 | Verín-Vilela | Verín | Ourense | 39.0 |
| 11/08/2013 | Cequeliños | Arbo | Pontevedra | 38.8 |
| 11/08/2013 | As Petarelas | Rubiá | Ourense | 38.5 |
| 11/08/2013 | Oímbra | Oímbra | Ourense | 38.5 |
| 20/08/2013 | Queimadelos | Mondariz | Pontevedra | 38.1 |

Táboa 3: Temperaturas máximas más altas rexistradas no mes de Agosto de 2013 a altitude menor de 1000 m.

Temperaturas máximas más altas rexistradas no mes de agosto de 2013

por enriba dos 1000m de altitude

| Data | estación | Concello | Provincia | TA (ºC) |
|------------|-----------------|--------------------------|-----------|---------|
| 11/08/2013 | O Invernadeiro | Vilariño de Conso | Ourense | 34.3 |
| 11/08/2013 | A Mezquita | A Mezquita | Ourense | 33.5 |
| 21/08/2013 | San Xoán de Río | San Xoán de Río | Ourense | 32.6 |
| 21/08/2013 | O Cebreiro | Pedrafita do Cebreiro | Lugo | 32.2 |
| 11/08/2013 | Corzos | A Veiga | Ourense | 32.1 |
| 11/08/2013 | Xurés | Muiños | Ourense | 31.9 |
| 11/08/2013 | Serra do Eixe | O Barco del Valdeorras | Ourense | 31.7 |
| 21/08/2013 | Casaio | Carballeda de Valdeorras | Ourense | 30.4 |
| 21/08/2013 | Ancares | Cervantes | Lugo | 30.2 |
| 21/08/2013 | Alto do Poio | Pedrafita do Cebreiro | Lugo | 29.4 |

Táboa 4: Temperaturas máximas más altas rexistradas no mes de Agosto de 2013 a altitude maior de 1000 m.



Nas táboas 5 e 6 móstranse as temperaturas mínimas más baixas rexistradas na Comunidade Galega no mes de Agosto de 2013 para estacións situadas por enriba e por debaixo dos 1000 metros de altitude, respectivamente.

Temperaturas mínimas más baixas rexistradas no mes de agosto de 2013

por enriba dos 1000m de altitude

| Data | estación | Concello | Provincia | TA (ºC) |
|------------|---------------------|--------------------------|-----------|---------|
| 07/08/2013 | Cabeza de Manzaneda | Manzaneda | Ourense | 4.3 |
| 03/08/2013 | Xares | A Veiga | Ourense | 4.4 |
| 04/08/2013 | O Invernadeiro | Vilariño de Conso | Ourense | 4.6 |
| 29/08/2013 | Corzos | A Veiga | Ourense | 4.7 |
| 03/08/2013 | Lardeira | Carballeda de Valdeorras | Ourense | 5.2 |
| 25/08/2013 | O Cebreiro | Pedrafita do Cebreiro | Lugo | 6.0 |
| 26/08/2013 | Ancares | Cervantes | Lugo | 6.3 |
| 25/08/2013 | San Xoán de Río | San Xoán de Río | Ourense | 6.7 |
| 03/08/2013 | A Mezquita | A Mezquita | Ourense | 7.0 |
| 07/08/2013 | Alto do Poio | Pedrafita do Cebreiro | Lugo | 7.4 |

Táboa 5: Temperaturas mínimas más baixas rexistradas no mes de Agosto de 2013 altitude superior a 1000 m.

Temperaturas mínimas más baixas rexistradas no mes de agosto de 2013

por debaixo dos 1000m de altitude

| Data | estación | Concello | Provincia | TA (ºC) |
|------------|---------------|------------------|------------|---------|
| 04/08/2013 | Calvos | Calvos de Randín | Ourense | 1.6 |
| 25/08/2013 | Baltar | Baltar | Ourense | 3.1 |
| 04/08/2013 | Lanzós | Vilalba | Lugo | 3.9 |
| 22/08/2013 | Tioira | Maceda | Ourense | 4.0 |
| 04/08/2013 | Montederramo | Montederramo | Ourense | 4.4 |
| 04/08/2013 | Xinzo | Xinzo de Limia | Ourense | 5.1 |
| 29/08/2013 | Mouriscade | Lalín | Pontevedra | 5.4 |
| 04/08/2013 | Sambreixo | Guitiriz | Lugo | 5.4 |
| 22/08/2013 | Verín-Vilela | Verín | Ourense | 5.8 |
| 03/08/2013 | Viana do Bolo | Viana do Bolo | Ourense | 5.9 |

Táboa 6: Temperaturas mínimas más baixas rexistradas no mes de Agosto de 2013 altitude inferior a 1000m.



4.3. Evolución da temperatura media no período 1961-2013.

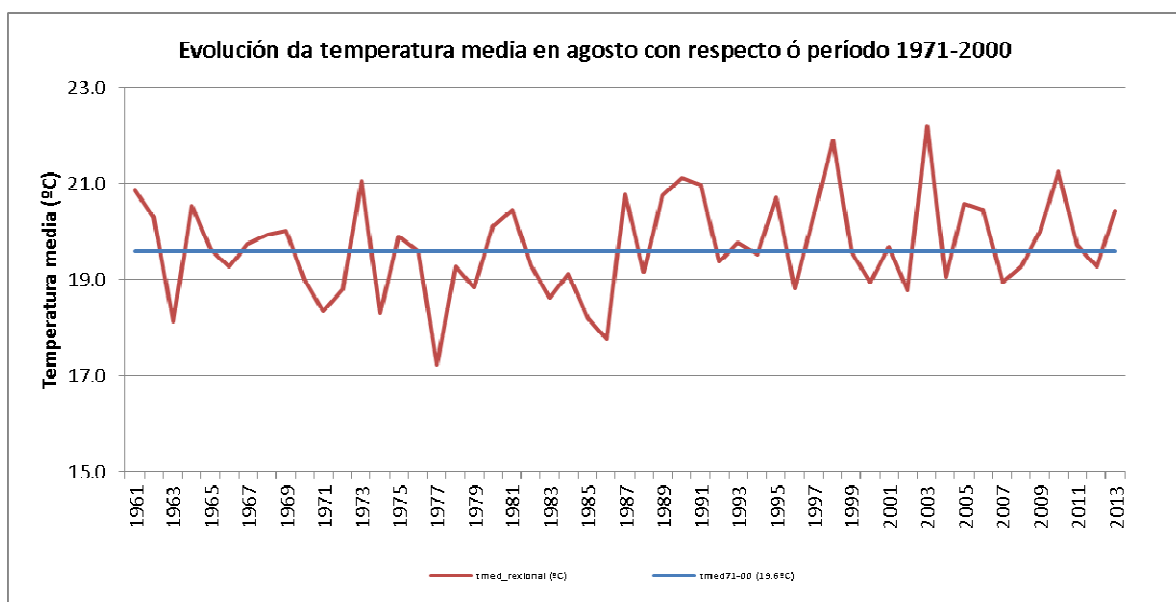


Figura 6: Evolución da temperatura media ó longo do período 1961-2013 para Agosto.

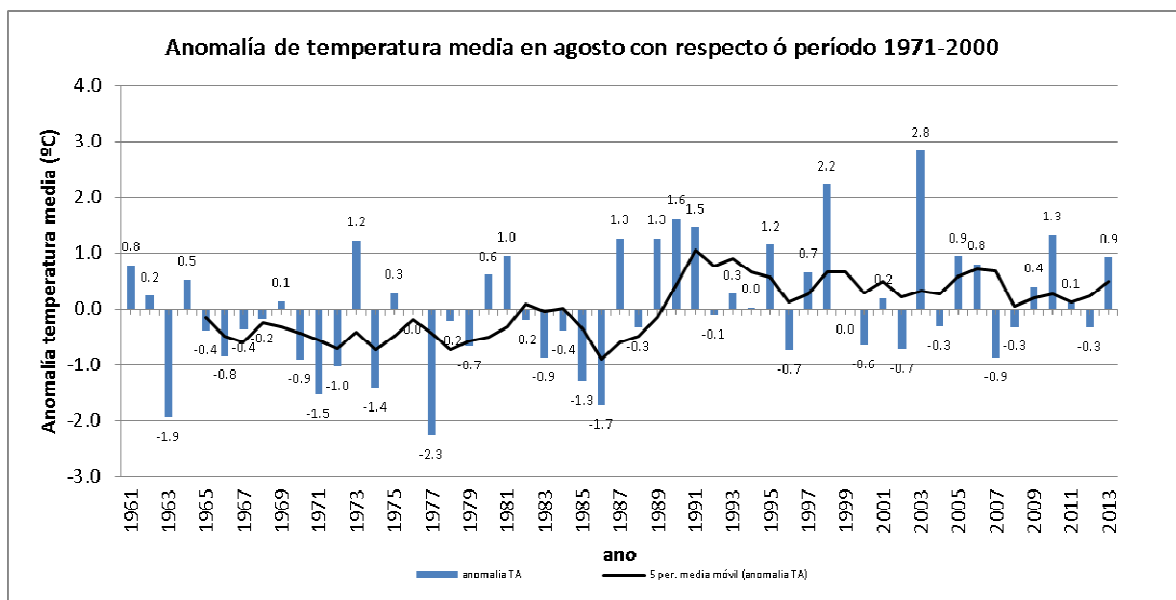


Figura 7: Anomalía da temperatura media ó longo do período 1961-2013 para Agosto.



5 PRECIPITACIÓN

O mes foi en xeral seco en toda a Comunidade. Apenas tivemos o paso de dous sistemas frontais, que non foron intensos e tampouco se rexistraron días de tormentas que puidesen deixar chuvias no interior. Isto fai que na costa teñamos entre 2 e 3 xornadas de chuvia feble, mentres que moitos puntos do interior non rexistrasen ningunha chuvia en todo o mes.

5.1. Precipitación acumulada mensual Agosto 2013

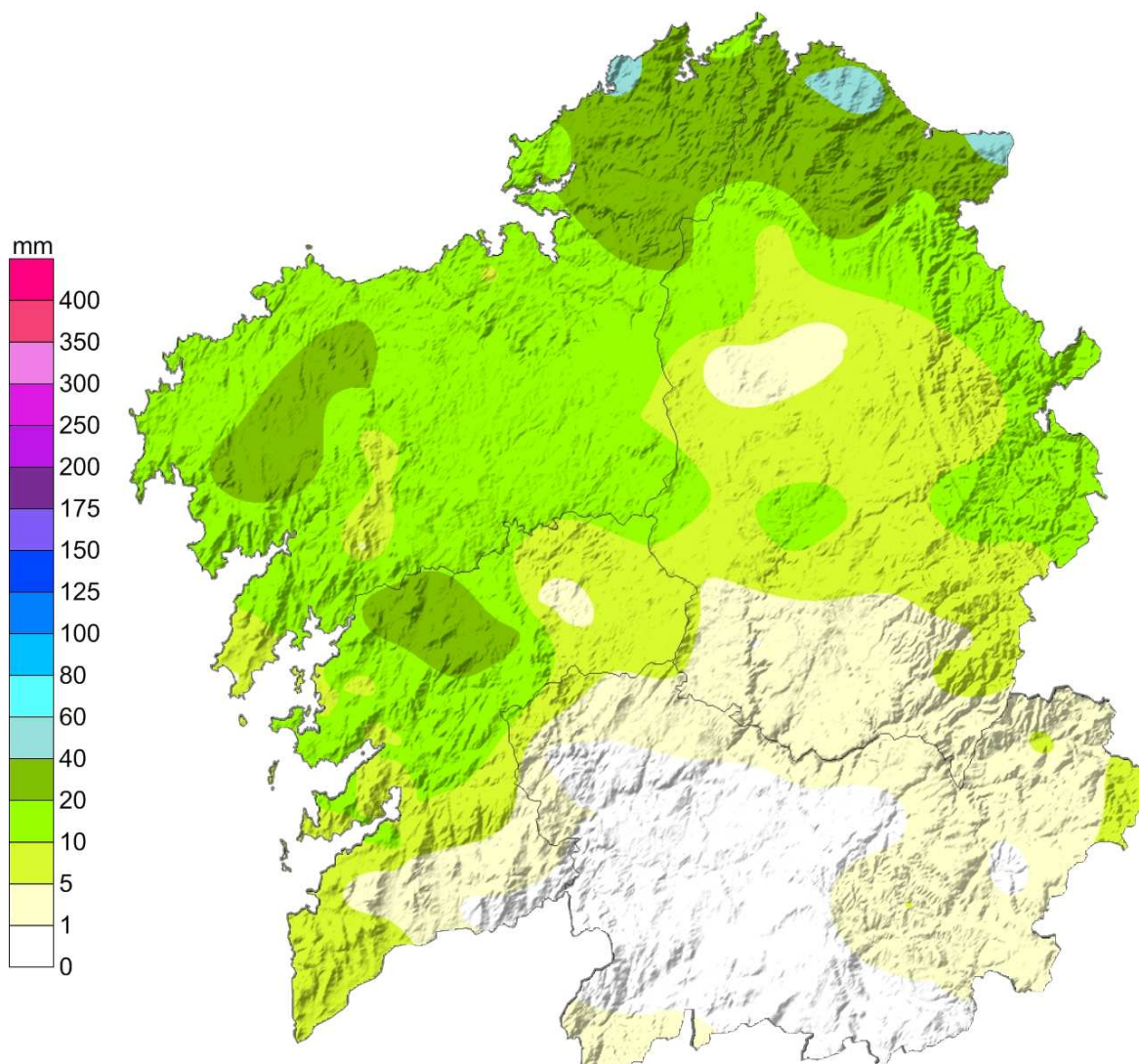


Figura 8: Mapa de precipitación acumulada no mes de Agosto de 2013.



5.2. Porcentaxe de valor acumulado de precipitación con respecto ao valor normal.

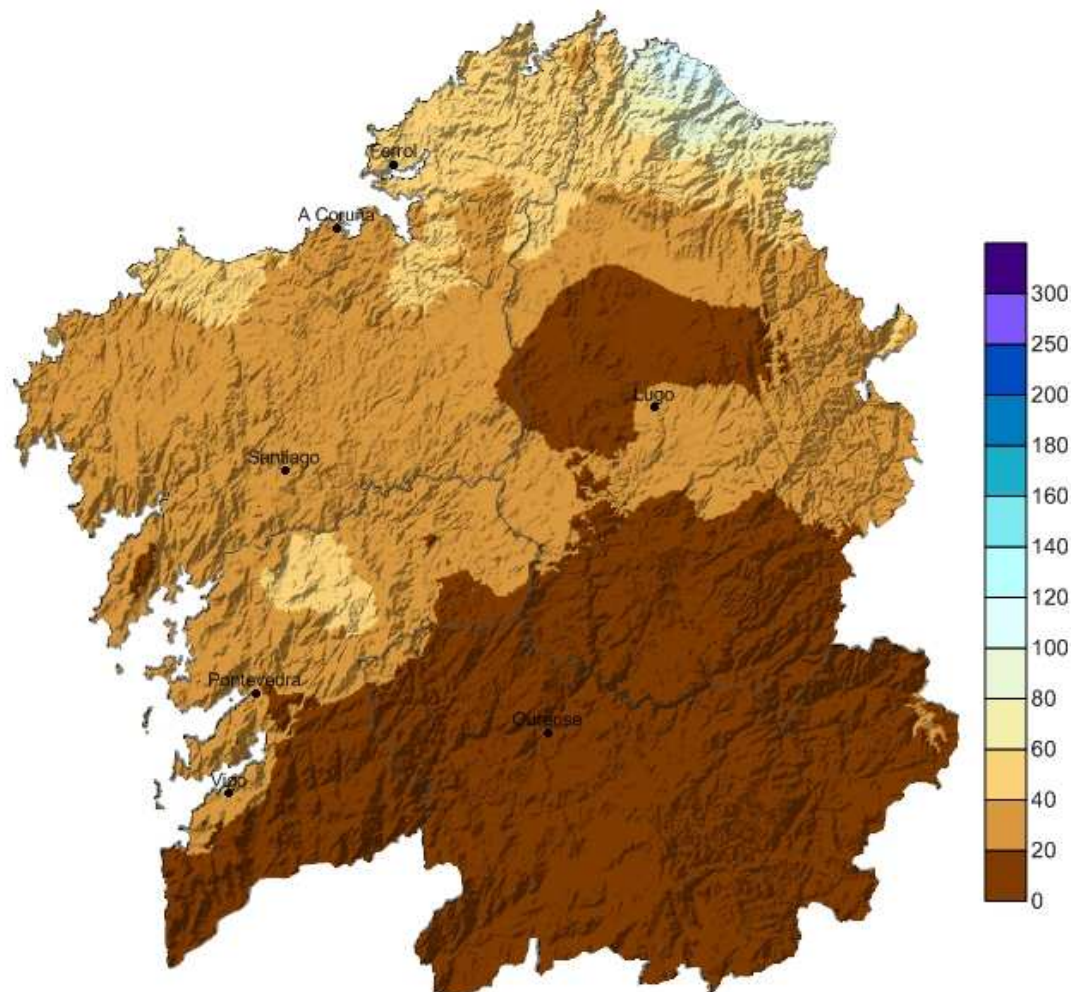


Figura 9: Porcentaxe da precipitación acumulada con respecto aos valores normais do período 1971-2000 do mes de Agosto de 2013.



5.3. Días de chuvia en Agosto de 2013

O número medio de días de chuvia (maior ou igual a 1 L/m²) foi de 2.2. Na provincia de Ourense e sur da provincia de Lugo o número de días de chuvia foi nulo. Como se pode apreciar, foron moi poucos os días de chuvia que presentaron valores significativos de precipitación. Destaca a Mariña Luguesa, na que predominaron as nubes de estancamento, co número máis elevado desta variable. Nesta zona a porcentaxe de precipitación con respecto ó período 1971-2000 quedou en valores normais.

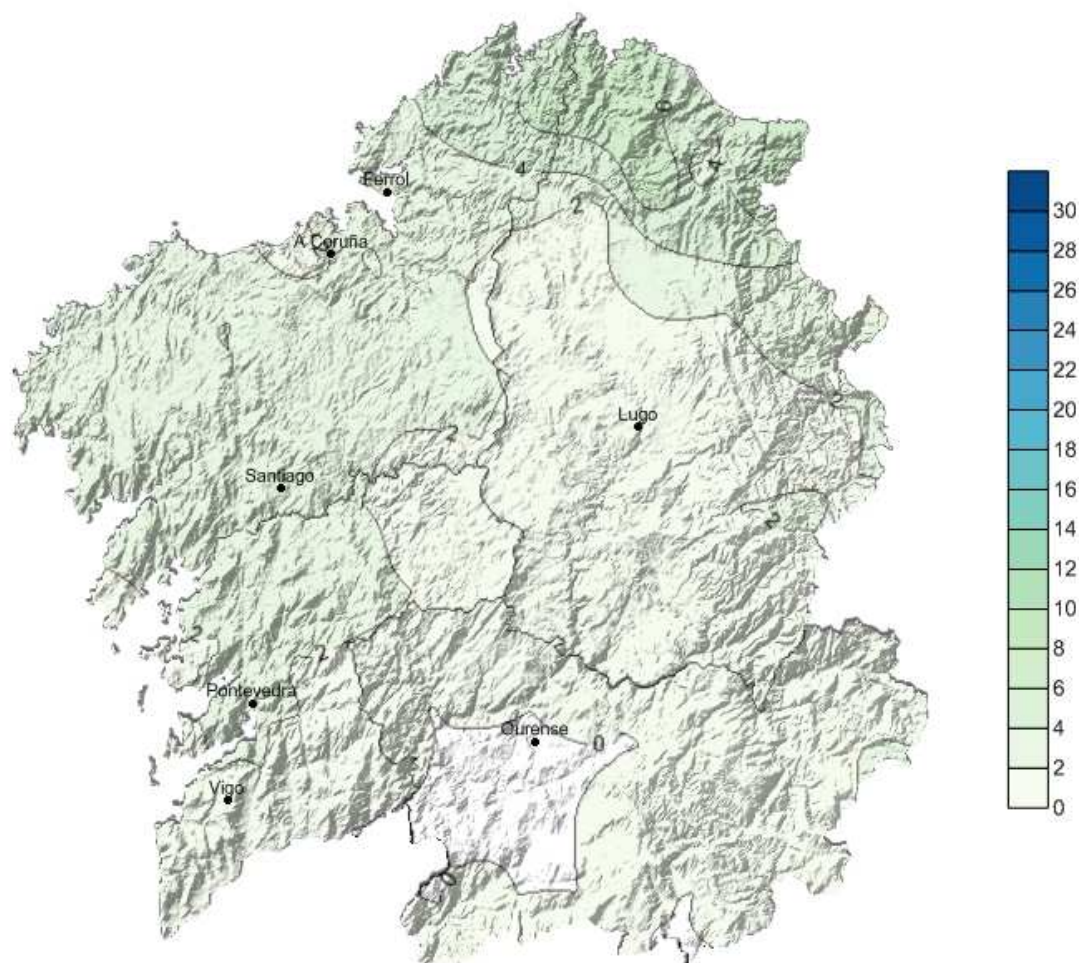


Figura 10: Días de chuvia superior a 1 L/m² durante o mes de Agosto de 2013.



A táboa 7 mostra as cantidades máximas de precipitación mensual medidas na rede de estacións meteorolóxicas de MeteoGalicia durante o mes de Agosto.

| Precipitacións acumuladas máximas en agosto de 2013 | | | |
|---|----------|------------|----------------------------|
| Estación | Concello | Provincia | Chuvia (L/m ²) |
| Punta Candieira | Cedeira | A Coruña | 51 |
| Pedro Murias | Ribadeo | Lugo | 47 |
| Burela | Burela | Lugo | 45 |
| Penedo do Galo | Viveiro | Lugo | 41 |
| Foz | Foz | Lugo | 34 |
| Xesteiras | Cuntis | Pontevedra | 33 |
| Aldea Nova | Narón | A Coruña | 30 |
| Borreiros | Viveiro | Lugo | 28 |
| Labrada | Abadín | Lugo | 28 |
| Fragavella | Abadín | Lugo | 27 |

7: Precipitacións mensuais más altas rexistradas no mes de Agosto de 2013.

| Precipitacións máximas en 24 horas (L/m ²) | | | | |
|--|-------------|------------|----------------------------|--------------------------|
| Estación | Concello | Provincia | Chuvia (L/m ²) | Instante de inicio (UTC) |
| PCandeeira | Cedeira | A Coruña | 37 | 05/08/2013 13:40 |
| Burela | Burela | Lugo | 34 | 06/08/2013 3:40 |
| Pedro Murias | Ribadeo | Lugo | 29 | 06/08/2013 5:50 |
| Foz | Foz | Lugo | 26 | 06/08/2013 5:20 |
| Fontecada | Santa Comba | A Coruña | 18 | 01/08/2013 8:50 |
| ALanzada | O Grove | Pontevedra | 16 | 06/08/2013 11:30 |
| Sanxenxo | Sanxenxo | Pontevedra | 14 | 06/08/2013 12:10 |
| Anova | Narón | A Coruña | 14 | 06/08/2013 17:40 |
| PGalo | Viveiro | Lugo | 14 | 05/08/2013 15:10 |
| Xesteiras | Cuntis | Pontevedra | 14 | 01/08/2013 18:40 |

Táboa 8: Precipitacións más altas en 24 horas rexistradas no mes de Agosto de 2013.



5.4. Evolución da precipitación en Agosto de 2013

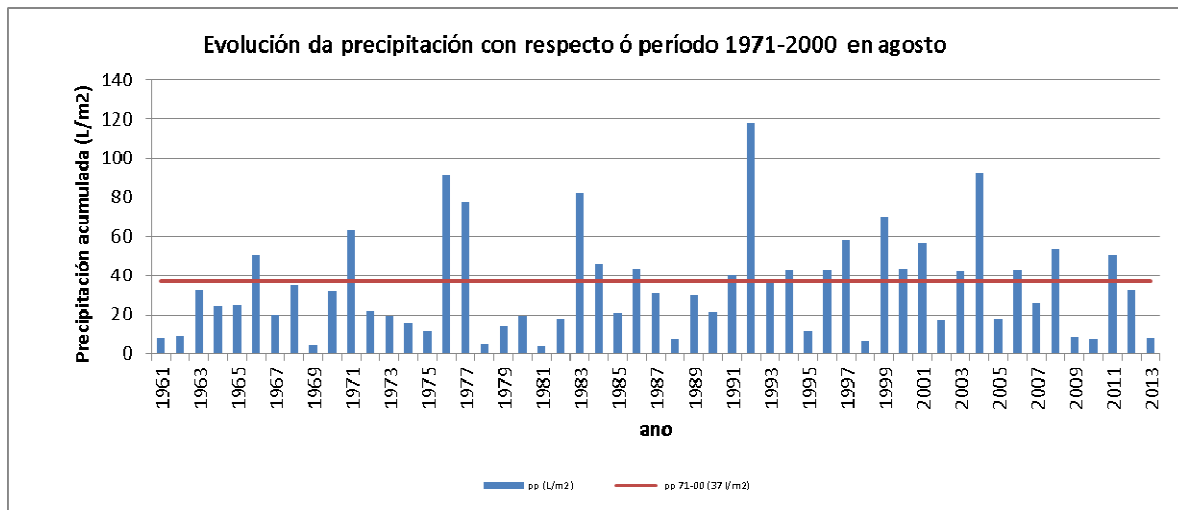


Figura 11: Evolución da precipitación acumulada en Agosto respecto ó período 71-00.

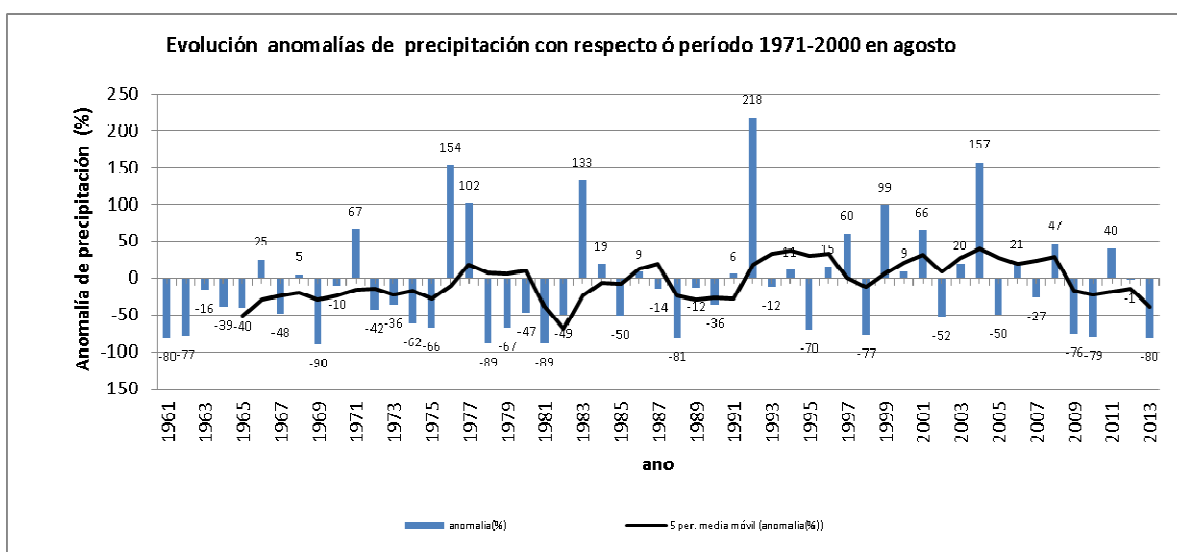
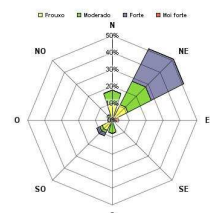
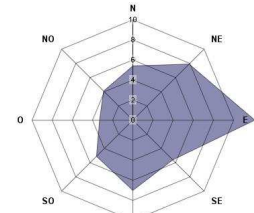
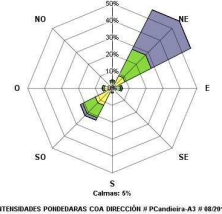
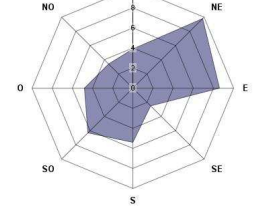
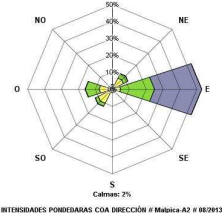
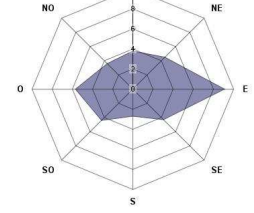
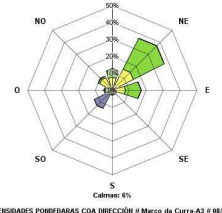
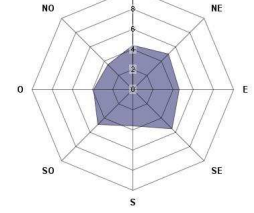
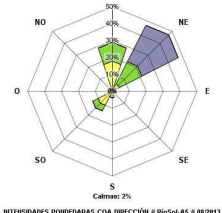
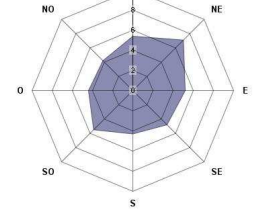


Figura 12: Evolución da anomalía de precipitación en Agosto respecto ó período 71-00.

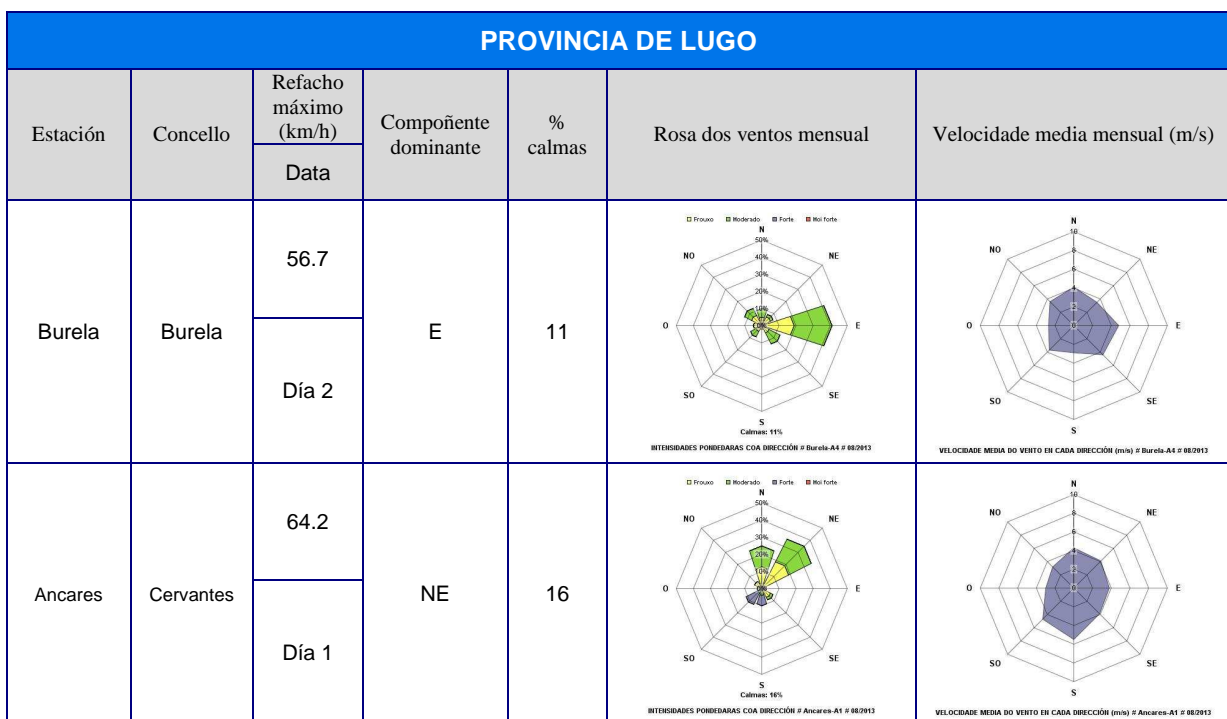


6 VENTO

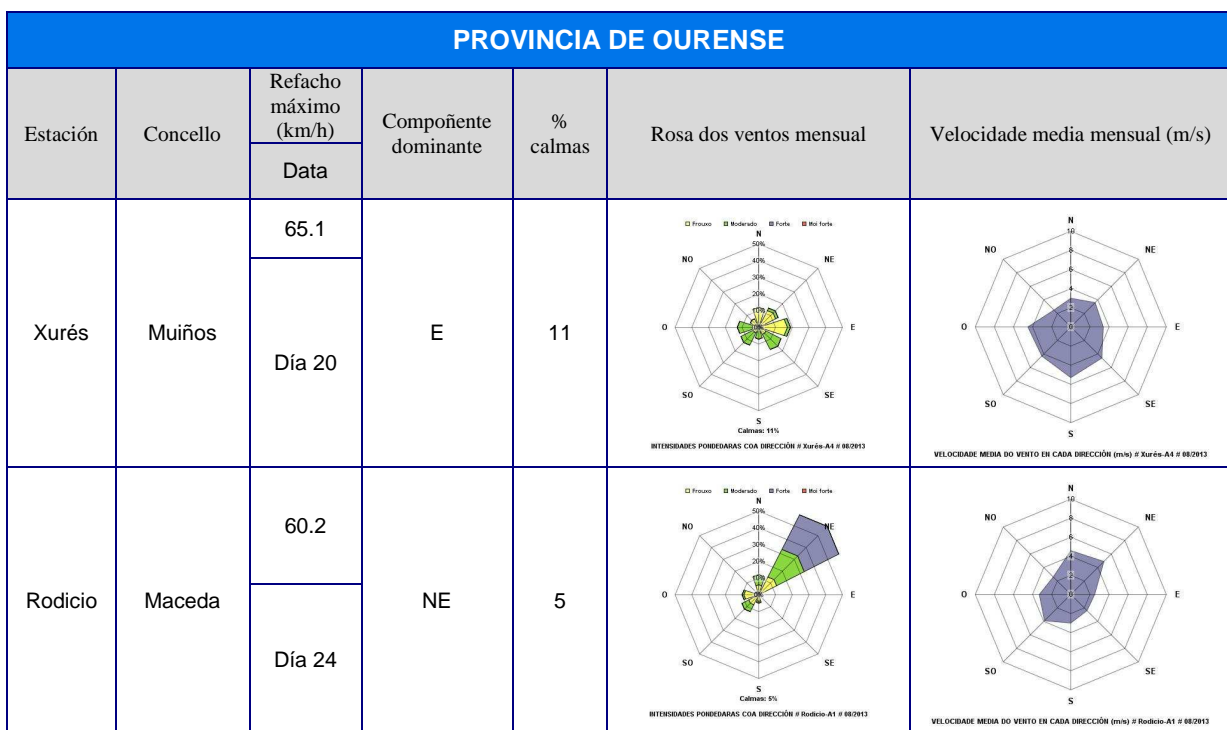
Neste mes de agosto non houbo ningún día no que o refacho máximo superase os 100 km/h.

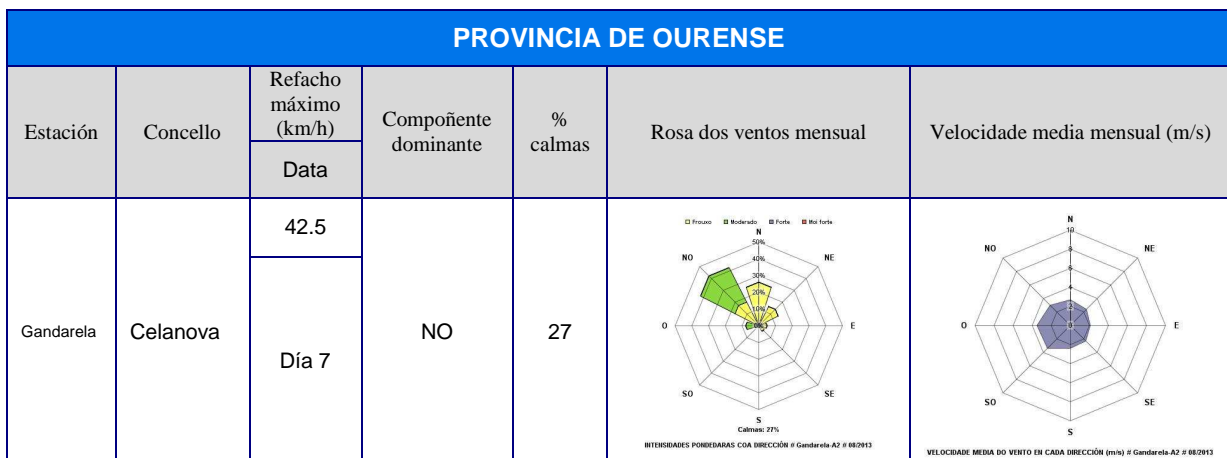
| PROVINCIA DE A CORUÑA | | | | | | |
|-----------------------|------------|-----------------------|----------------------|----------|---|--|
| Estación | Concello | Refacho máximo (km/h) | Compoñente dominante | % calmas | Rosa dos ventos mensual | Velocidade media mensual (m/s) |
| | | Data | | | | |
| Lira | Carnota | 96.8 | NE | 8 |  INTENSIDADES PONDERADAS COA DIRECCIÓN # Lira-A # 08/2013 |  VELOCIDADE MEDIA DO VENTO EN CADA DIRECCIÓN (m/s) # Lira-A # 08/2013 |
| | | Día 28 | | | | |
| Pta. Candieira | Cedeira | 88.4 | NE | 5 |  INTENSIDADES PONDERADAS COA DIRECCIÓN # PCandieira-A3 # 08/2013 |  VELOCIDADE MEDIA DO VENTO EN CADA DIRECCIÓN (m/s) # PCandieira-A3 # 08/2013 |
| | | Día 31 | | | | |
| Malpica | Malpica | 66.5 | E | 2 |  INTENSIDADES PONDERADAS COA DIRECCIÓN # Malpica-A2 # 08/2013 |  VELOCIDADE MEDIA DO VENTO EN CADA DIRECCIÓN (m/s) # Malpica-A2 # 08/2013 |
| | | Día 12 | | | | |
| Marco da Curra | Monfero | 62.5 | NE | 6 |  INTENSIDADES PONDERADAS COA DIRECCIÓN # Marco da Curra A3 # 08/2013 |  VELOCIDADE MEDIA DO VENTO EN CADA DIRECCIÓN (m/s) # Marco da Curra A3 # 08/2013 |
| | | Día 2 | | | | |
| Río do Sol | Coristanco | 59.1 | NE | 2 |  INTENSIDADES PONDERADAS COA DIRECCIÓN # RíoSol-A5 # 08/2013 |  VELOCIDADE MEDIA DO VENTO EN CADA DIRECCIÓN (m/s) # RíoSol-A5 # 08/2013 |
| | | Día 24 | | | | |

Táboa 10: Resumo do vento no mes de Agosto de 2013 na provincia de A Coruña.

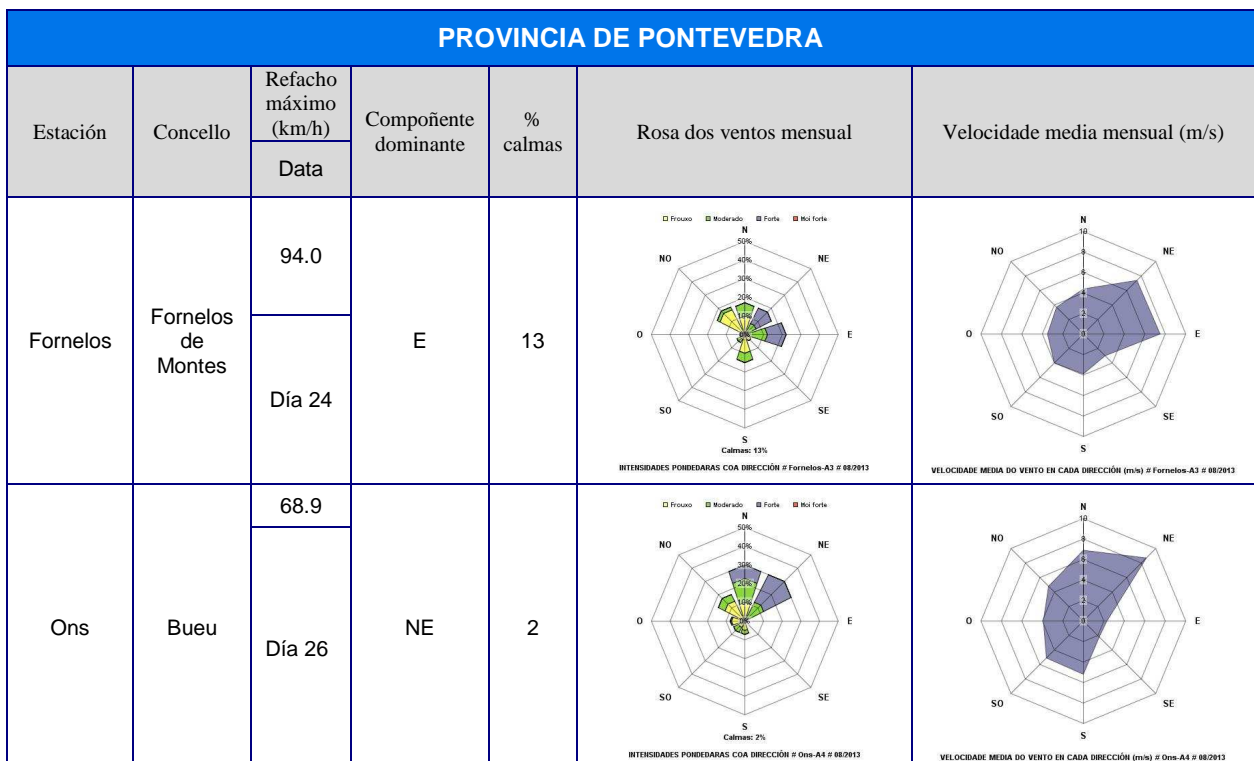


Táboa 11: Resumo vento no mes de Agosto de 2013 na provincia de Lugo





Táboa 12: Resumo do vento no mes de Agosto de 2013 na provincia de Ourense.



Táboa 13: Resumo do vento no mes de Agosto de 2013 na provincia de Pontevedra.



7 RADIACIÓN SOLAR

7.1. Mapa de irradiación solar mensual

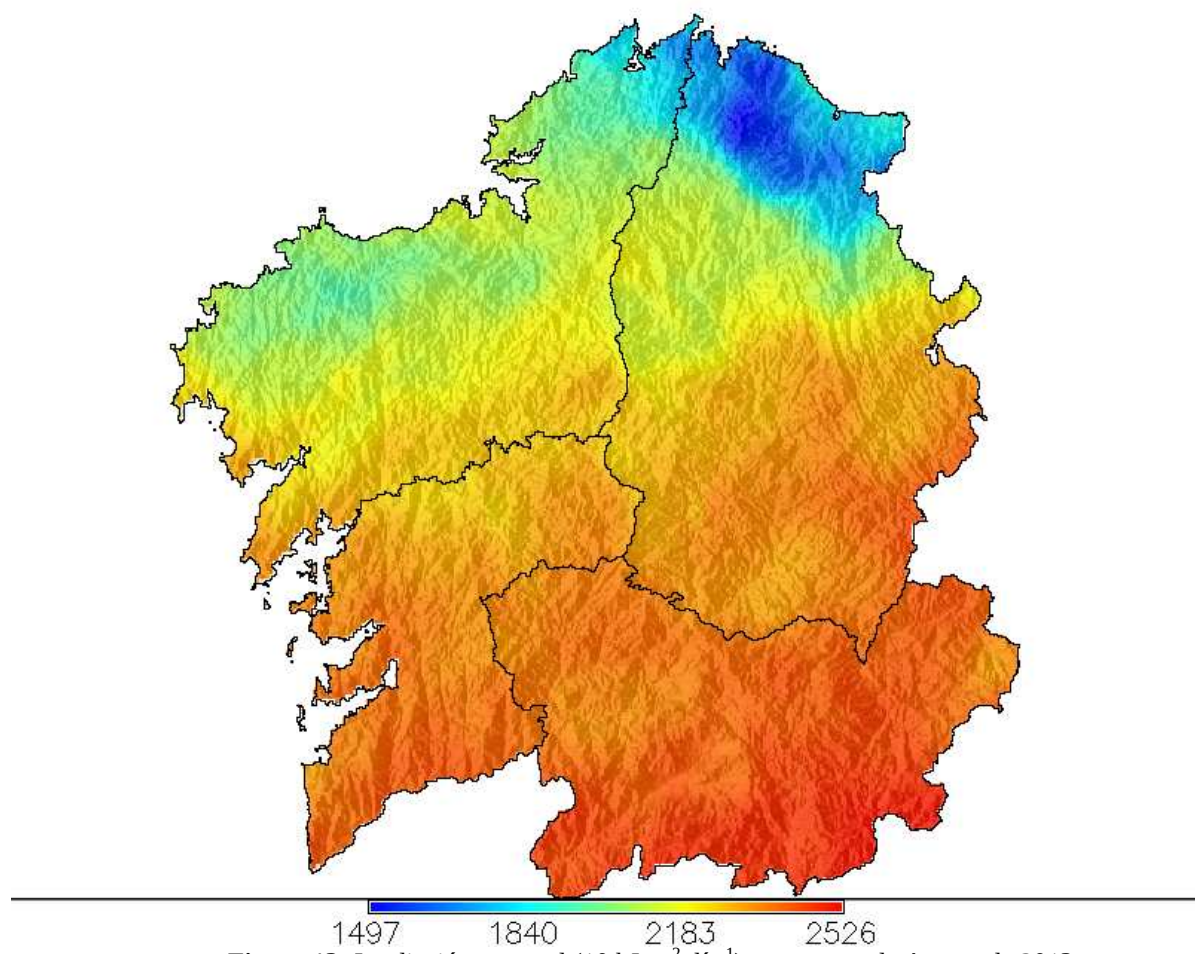


Figura 13: Irradiación mensual ($10 \text{ kJ m}^{-2} \text{ día}^{-1}$) para o mes de Agosto de 2013.



7.2. Anomalía de insolación con respecto ó valor normal

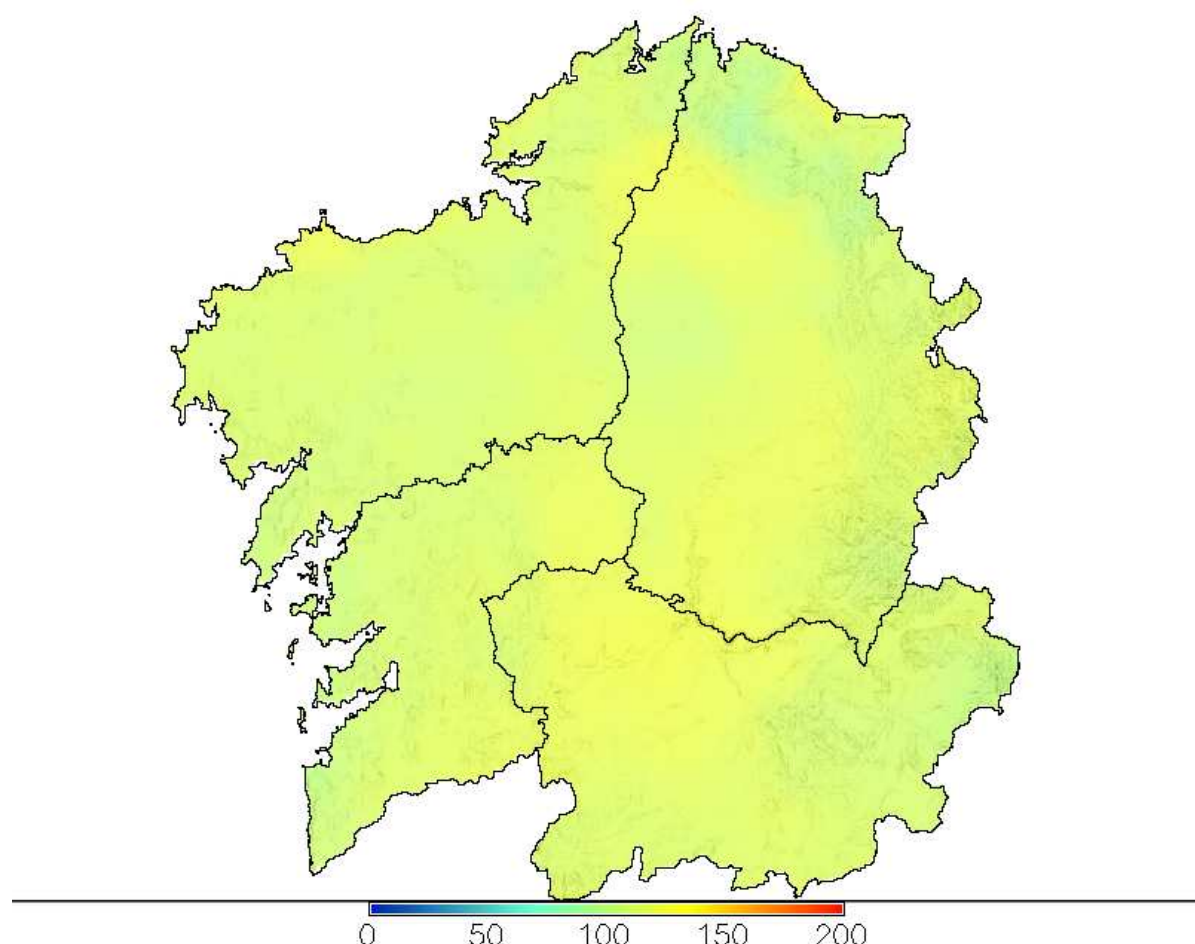


Figura 14: Anomalía de insolación en % respecto ó valor normal calculado no período 1985-2008.



8 RAIOS

A rede de detección de raios de MeteoGalicia rexistrou tan só 13 raios en Galicia. Con excepción dun raio, todos producíronse na provincia de Ourense.

Na figura 15 móstrase a distribución dos raios neste mes



Figura 15: Número de raios rexistrados en Galicia en Agosto de 2013.

A continuación móstrase este número de raios distribuído por provincias.

nº de raios detectados en agosto de 2013 por provincias

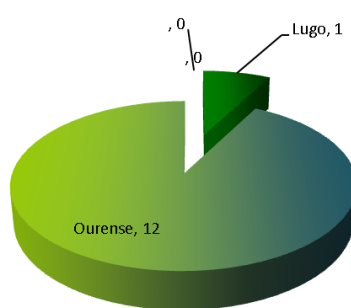


Figura 16: Número de raios rexistrados por provincias en Agosto de 2013.

MeteoGalicia

Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental
ConSELLERÍA de Medio Ambiente, Territorio e Infraestruturas
Xunta de Galicia



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2013 Mes: 8

| Provincia Estación | T ^a °C Med | T ^a Máxima °C | | | T ^a Mínima °C | | | Precipitación l/m2 | | | BHC l/m2 | Humidade Rel. % | | | Radiación Solar | | | Vento km/h | Presión Med. hPa | Nº Días | | |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|------|-----|--------------------------|------|-----|--------------------|------|-----|-------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------------|-----------------|--------------|------------|---------------------|---------|------|------|
| | Med | Abs | Día | Med | Abs | Día | Acu | Max | Día | Med | Max | Min | Insolación % | Horas de sol | Irradiación 10kJ/m2 | Veloc. media | Racha max | Día | Choiva | Xeada | | |
| A Coruña | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A Gándara | 16.6 | 21.1 | 29.2 | 20 | 13.9 | 12.6 | 7 | 17 | 8.1 | 7 | -88 | 87 | 98 | 66 | 57 | 242 | 1851 | 23 | 71 | 26 | 972 | 16 0 |
| Aldea Nova | 18.8 | 24.2 | 28.9 | 21 | 15.1 | 12.4 | 4 | 30 | 14.0 | 7 | -101 | 80 | 95 | 57 | 55 | 234 | 1947 | 10 | 58 | 20 | 988 | 9 0 |
| *Camariñas | 18.5 | 20.3 | 25.0 | 20 | 16.5 | 13.3 | 4 | 7 | 2.6 | 2 | -124 | 81 | 90 | 70 | 66 | 284 | 2235 | 25 | 76 | 28 | 1018 | 8 0 |
| Cariño | 19.0 | 21.1 | 23.6 | 18 | 16.9 | 12.9 | 4 | 19 | 9.9 | 6 | -99 | 85 | 95 | 73 | 53 | 228 | 1915 | 17 | 60 | 20 | 1017 | 8 0 |
| Cespón | 21.3 | 28.0 | 36.9 | 20 | 16.0 | 12.0 | 4 | 13 | 6.8 | 7 | -158 | 70 | 88 | 49 | 73 | 311 | 2236 | 11 | 57 | 12 | 1014 | 5 0 |
| CIS Ferrol | 19.8 | 24.6 | 30.5 | 21 | 16.1 | 12.2 | 4 | 21 | 9.7 | 7 | -115 | 82 | 96 | 60 | 66 | 284 | 2044 | 13 | 54 | 31 | 1016 | 9 0 |
| Corrubedo | 20.9 | 26.4 | 33.5 | 10 | 16.8 | 14.1 | 9 | 5 | 3.9 | 7 | -166 | 75 | 91 | 55 | 73 | 311 | 2350 | 13 | 61 | 27 | 1015 | 3 0 |
| Coruña | 20.0 | 24.1 | 29.3 | 20 | 16.8 | 14.6 | 4 | 12 | 5.6 | 2 | - | 77 | 91 | 58 | - | - | - | - | - | - | - | 5 0 |
| Coruña Dique | 18.8 | 21.4 | 26.3 | 20 | 16.4 | 13.8 | 4 | 6 | 4.0 | 2 | -- | 88 | 98 | 72 | - | - | - | 17 | 60 | 2 | 1017 | 4 0 |
| *Costa | 19.8 | 27.0 | 34.5 | 20 | 14.3 | 10.9 | 4 | 4 | 2.4 | 7 | -- | 76 | 94 | 52 | - | - | - | 4 | 32 | 14 | 999 | 3 0 |
| *Coto Muiño | 17.7 | 24.0 | 33.0 | 20 | 12.8 | 7.6 | 4 | 23 | 11.7 | 7 | - | 84 | 98 | 60 | - | - | - | 6 | 42 | 2 | - | 7 0 |
| Fontecada | 17.7 | 23.5 | 32.2 | 20 | 13.3 | 9.0 | 4 | 27 | 16.1 | 2 | -101 | 84 | 97 | 61 | 64 | 275 | 2053 | 13 | 62 | 30 | 977 | 10 0 |
| *Guísamo | 19.0 | 24.3 | 30.9 | 20 | 14.9 | 12.4 | 4 | 11 | 6.3 | 2 | -- | 74 | 91 | 51 | - | - | - | 5 | 32 | 2 | 999 | 2 0 |
| *Lesende | 19.7 | 25.6 | 34.5 | 20 | 15.1 | 11.7 | 4 | 16 | 8.5 | 2 | -153 | 68 | 83 | 46 | 68 | 289 | 2213 | 11 | 63 | 29 | 998 | 4 0 |
| Lira | 19.8 | 24.6 | 31.3 | 11 | 16.4 | 14.5 | 6 | 14 | 6.9 | 7 | -152 | 74 | 88 | 57 | 71 | 304 | 2264 | 23 | 97 | 28 | - | 4 0 |
| Lobeiras | 19.5 | 22.4 | 29.0 | 20 | 17.3 | 15.5 | 21 | - | - | -- | - | 80 | 89 | 68 | 74 | 318 | 2266 | 28 | 91 | 13 | - | - 0 |
| Mabegondo | 19.0 | 25.4 | 32.0 | 20 | 12.6 | 8.7 | 31 | 16 | 8.6 | 7 | -109 | 80 | 96 | 56 | - | - | - | 7 | 48 | 2 | 1009 | 7 0 |
| Malpica | 17.5 | 21.0 | 26.4 | 1 | 15.2 | 12.9 | 4 | 15 | 7.2 | 1 | -96 | 88 | 97 | 72 | 66 | 284 | 2125 | 25 | 66 | 12 | 1001 | 10 0 |
| Marco da Curra | 16.2 | 21.5 | 29.6 | 21 | 12.5 | 10.3 | 3 | 22 | 10.4 | 2 | -101 | 82 | 97 | 56 | 62 | 267 | 1977 | 16 | 62 | 2 | 946 | 12 0 |
| Melide | 18.5 | 26.2 | 33.3 | 21 | 12.7 | 8.0 | 4 | 14 | 7.9 | 7 | -143 | 76 | 96 | 47 | 72 | 308 | 2246 | 10 | 60 | 28 | 965 | 5 0 |
| Muralla | 16.3 | 21.6 | 29.2 | 20 | 12.6 | 10.6 | 25 | 17 | 10.6 | 7 | -98 | 86 | 99 | 63 | 67 | 287 | 2130 | 30 | 87 | 12 | 943 | 11 0 |
| *O Val | 19.4 | 24.2 | 28.8 | 21 | 15.3 | 10.2 | 4 | 11 | 7.5 | 7 | - | 80 | 93 | 60 | - | - | - | 5 | 31 | 2 | 1012 | 6 0 |
| Olas | 17.3 | 24.5 | 30.9 | 21 | 11.9 | 8.2 | 25 | 20 | 8.4 | 7 | - | 83 | 98 | 56 | 62 | 263 | 2013 | - | - | - | - | 13 0 |
| *Ordes | 18.6 | 24.8 | 31.2 | 21 | 13.2 | 8.3 | 4 | 10 | 8.3 | 2 | - | 77 | 95 | 53 | - | - | - | 6 | 37 | 26 | 988 | 2 0 |
| *Paramos | 17.8 | 23.6 | 30.8 | 20 | 13.2 | 9.8 | 3 | 8 | 4.7 | 2 | - | 82 | 95 | 59 | - | - | - | 9 | 41 | 24 | 977 | 3 0 |
| *Pazo de Galegos | 20.0 | 26.8 | 34.7 | 20 | 14.6 | 11.0 | 4 | 15 | 5.4 | 7 | -127 | 74 | 93 | 50 | - | - | - | 5 | 34 | 13 | 992 | 8 0 |
| Punta Candieira | 17.4 | 20.5 | 25.8 | 21 | 15.2 | 13.4 | 7 | 51 | 36.0 | 6 | -45 | 85 | 96 | 70 | 61 | 263 | 2101 | 28 | 88 | 31 | 990 | 9 0 |
| Punta Langosteira | 18.0 | 19.7 | 24.5 | 1 | 16.3 | 14.3 | 25 | 4 | 3.8 | 2 | - | 87 | 95 | 76 | - | - | - | 18 | 62 | 29 | 1018 | 4 0 |
| Raido-Arzúa | 18.4 | 25.2 | 32.0 | 21 | 12.7 | 8.5 | 4 | 13 | 6.8 | 7 | -- | 76 | 95 | 49 | - | - | - | - | - | - | 976 | 4 0 |
| Río do Sol | 16.2 | 21.7 | 30.6 | 21 | 12.6 | 10.7 | 6 | 20 | 6.8 | 2 | -90 | 86 | 97 | 64 | 59 | 251 | 1959 | 22 | 59 | 24 | 957 | 20 0 |
| *Rus | 18.1 | 23.9 | 31.1 | 21 | 12.3 | 8.6 | 29 | 21 | 8.8 | 2 | - | 84 | 99 | 61 | - | - | - | 4 | 33 | 5 | 1004 | 5 0 |
| Sabón | 18.9 | 22.1 | 27.9 | 1 | 15.9 | 13.3 | 25 | 9 | 5.6 | 2 | -- | 82 | 93 | 67 | - | - | - | - | - | - | 5 0 | |
| Sálvora | 20.2 | 24.4 | 30.1 | 10 | 17.5 | 15.8 | 25 | 8 | 7.0 | 7 | -159 | 76 | 88 | 60 | 81 | 343 | 2407 | 20 | 59 | 29 | - | 3 0 |
| Santiago-EOAS | 19.4 | 25.9 | 32.6 | 20 | 14.7 | 11.1 | 4 | 13 | 6.8 | 7 | -136 | 77 | 95 | 51 | 62 | 266 | 2126 | 9 | 49 | 26 | 989 | 3 0 |
| Sergude | 19.8 | 26.9 | 35.3 | 20 | 14.4 | 10.9 | 4 | 16 | 7.1 | 7 | - | 76 | 96 | 49 | 64 | 275 | 2187 | - | - | - | - | 4 0 |
| Serra da Faladoira | 15.7 | 19.5 | 27.1 | 21 | 13.1 | 10.5 | 7 | 26 | 7.1 | 7 | -68 | 92 | 100 | 73 | 50 | 215 | 1883 | 22 | 70 | 13 | 954 | 11 0 |

* Mide a velocidad do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2013 Mes: 8

| Provincia Estación | Tª °C Med | Tª Máxima °C | | | Tª Mínima °C | | | Precipitación l/m2 | | | BHC l/m2 | Humedad Rel. % | | | Radiación Solar | | | Vento km/h | Presión Med. hPa | Nº Días | | | |
|-----------------------|--------------|--------------|------|-----|--------------|------|-----|--------------------|------|-----|-------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------------|-----------------|--------------|------------|---------------------|---------|------|----|---|
| | Med | Abs | Día | Med | Abs | Día | Acu | Max | Día | Med | Max | Min | Insolación % | Horas de sol | Irradiación 10kJ/m2 | Veloc. media | Racha max | Día | Choiva | Xeada | | | |
| Lugo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A Pontenova | 16.6 | 21.9 | 30.8 | 1 | 12.9 | 10.0 | 9 | 17 | 5.0 | 8 | - | 87 | 100 | 61 | 46 | 198 | 1625 | - | - | -- | - | 17 | 0 |
| Abradelo | 18.2 | 26.6 | 35.1 | 21 | 12.0 | 9.1 | 25 | 7 | 5.8 | 7 | - | 72 | 95 | 40 | 78 | 333 | 2446 | - | - | -- | - | 2 | 0 |
| Alto de Cerredo | 16.2 | 21.5 | 31.1 | 21 | 12.1 | 8.5 | 7 | 12 | 5.8 | 8 | -- | 80 | 96 | 55 | - | - | - | 7 | 52 | 28 | 911 | 5 | 0 |
| *Alto do Faro | 16.5 | 23.1 | 31.4 | 21 | 11.4 | 8.2 | 7 | 6 | 5.5 | 7 | - | 76 | 96 | 46 | - | - | - | 9 | 50 | 26 | 924 | 7 | 0 |
| *Alto do Poio | 16.7 | 21.6 | 29.4 | 21 | 12.2 | 7.4 | 7 | 8 | 6.2 | 7 | - | 66 | 90 | 42 | - | - | - | 10 | 57 | 25 | - | 4 | 0 |
| Ancares | 16.3 | 21.9 | 30.2 | 21 | 11.5 | 6.3 | 26 | 13 | 9.1 | 7 | -159 | 63 | 87 | 40 | 79 | 336 | 2400 | 13 | 64 | 1 | 869 | 4 | 0 |
| *Borreiros | 19.0 | 23.6 | 27.2 | 21 | 14.9 | 9.6 | 4 | 28 | 8.9 | 6 | -90 | 78 | 92 | 57 | 43 | 185 | 1697 | 5 | 43 | 2 | 1013 | 10 | 0 |
| Bóveda | 20.2 | 29.6 | 37.3 | 21 | 12.4 | 8.8 | 4 | 4 | 3.6 | 7 | - | 66 | 93 | 32 | 77 | 330 | 2362 | - | - | -- | - | 1 | 0 |
| Burela | 16.5 | 19.1 | 24.5 | 21 | 14.6 | 12.1 | 7 | 45 | 33.8 | 6 | -43 | 90 | 99 | 76 | 40 | 173 | 1560 | 14 | 57 | 2 | 972 | 14 | 0 |
| Campus Lugo | 18.9 | 26.0 | 35.4 | 21 | 13.4 | 8.1 | 4 | 8 | 7.0 | 7 | -147 | 72 | 91 | 44 | 63 | 269 | 2161 | 9 | 44 | 26 | 971 | 3 | 0 |
| Castro R. de Lea | 18.0 | 25.1 | 35.1 | 21 | 12.3 | 7.0 | 4 | 5 | 2.2 | 7 | - | 79 | 99 | 49 | 63 | 269 | 2042 | - | - | -- | 971 | 6 | 0 |
| Conchada | 19.6 | 28.5 | 35.5 | 21 | 12.8 | 9.3 | 25 | 5 | 4.4 | 7 | - | 70 | 96 | 38 | 75 | 320 | 2299 | - | - | -- | - | 2 | 0 |
| Corno do Boi | 16.2 | 22.6 | 30.9 | 21 | 11.9 | 8.9 | 7 | 8 | 4.3 | 7 | -126 | 82 | 100 | 54 | 68 | 289 | 2189 | 15 | 58 | 2 | - | 6 | 0 |
| Courel | 19.3 | 28.4 | 36.4 | 21 | 12.2 | 7.7 | 25 | 4 | 3.8 | 7 | -176 | 63 | 91 | 32 | 77 | 327 | 2321 | 9 | 53 | 26 | 931 | 3 | 0 |
| *Fontaneira | 16.1 | 22.4 | 31.6 | 21 | 11.7 | 8.4 | 7 | 6 | 5.4 | 7 | -144 | 79 | 96 | 53 | 67 | 287 | 2288 | 4 | 46 | 8 | 914 | 2 | 0 |
| Foz | 19.0 | 22.6 | 25.5 | 2 | 15.3 | 10.9 | 4 | 34 | 24.8 | 6 | - | 86 | 98 | 69 | 54 | 232 | 1927 | - | - | -- | - | 10 | 0 |
| Fragavella | 15.6 | 19.4 | 29.8 | 21 | 12.0 | 7.6 | 9 | 27 | 9.4 | 12 | -67 | 89 | 98 | 69 | 45 | 194 | 1651 | 15 | 67 | 2 | 951 | 16 | 0 |
| Guitiriz | 16.5 | 22.8 | 31.8 | 21 | 12.3 | 9.5 | 7 | 14 | 8.0 | 7 | -115 | 83 | 99 | 56 | 66 | 281 | 2112 | 17 | 62 | 12 | 942 | 10 | 0 |
| *Labrada | 15.6 | 19.7 | 30.4 | 21 | 12.4 | 9.7 | 7 | 28 | 10.2 | 7 | -77 | 86 | 98 | 66 | 45 | 195 | 1755 | 10 | 48 | 2 | - | 12 | 0 |
| *Lanzós | 16.7 | 23.1 | 33.7 | 21 | 10.8 | 3.9 | 4 | 7 | 6.2 | 7 | -- | 80 | 96 | 57 | - | - | - | 5 | 42 | 13 | 965 | 3 | 0 |
| *Lourenzá | 19.0 | 24.4 | 29.7 | 18 | 13.7 | 8.7 | 4 | 17 | 4.8 | 12 | - | 81 | 98 | 58 | - | - | - | 4 | 43 | 2 | - | 11 | 0 |
| Marroxo | 19.1 | 28.0 | 35.3 | 21 | 13.3 | 9.7 | 25 | 2 | 1.8 | 7 | -166 | 70 | 93 | 34 | 70 | 299 | 2275 | 6 | 41 | 2 | 946 | 4 | 0 |
| *Míllara | 22.4 | 34.8 | 41.7 | 20 | 14.3 | 10.3 | 4 | 2 | 1.8 | 7 | - | 63 | 91 | 27 | - | - | - | 3 | 34 | 2 | - | 1 | 0 |
| *Morelle | 19.6 | 29.5 | 37.8 | 21 | 10.9 | 5.9 | 29 | 6 | 4.8 | 7 | -158 | 71 | 97 | 38 | 70 | 298 | 2257 | 3 | 35 | 2 | 971 | 2 | 0 |
| O Cebreiro | 16.2 | 24.0 | 32.2 | 21 | 10.3 | 6.0 | 25 | 8 | 7.1 | 7 | -160 | 72 | 96 | 45 | 79 | 335 | 2463 | 14 | 46 | 5 | 874 | 4 | 0 |
| O Xipro | 16.7 | 23.4 | 32.9 | 21 | 12.1 | 8.1 | 25 | 14 | 8.0 | 8 | -129 | 79 | 97 | 50 | 63 | 267 | 2164 | 11 | 51 | 28 | 930 | 8 | 0 |
| *Olveda | 17.7 | 25.9 | 35.4 | 21 | 11.3 | 8.8 | 7 | 4 | 3.1 | 7 | -152 | 75 | 97 | 41 | 70 | 300 | 2280 | 5 | 37 | 24 | - | 9 | 0 |
| Pedro Murias | 19.1 | 22.4 | 26.0 | 2 | 15.3 | 12.2 | 4 | 47 | 25.3 | 6 | -71 | 85 | 96 | 71 | 57 | 244 | 1876 | 9 | 65 | 2 | 1015 | 11 | 0 |
| Penedo do Galo | 15.9 | 19.3 | 25.3 | 21 | 13.6 | 11.0 | 7 | 41 | 9.0 | 12 | - | 88 | 98 | 68 | - | - | - | - | - | - | 20 | 0 | |
| Pol | 16.9 | 23.9 | 33.6 | 21 | 12.1 | 9.4 | 25 | 9 | 4.5 | 7 | - | 79 | 98 | 48 | 66 | 284 | 2160 | - | - | -- | - | 4 | 0 |
| Portomarín | 18.9 | 27.7 | 36.9 | 21 | 11.9 | 8.0 | 29 | 12 | 11.0 | 7 | - | 73 | 97 | 40 | 68 | 292 | 2191 | - | - | -- | 968 | 5 | 0 |
| Sambreixo | 17.3 | 24.2 | 32.7 | 21 | 11.1 | 5.4 | 4 | 2 | 1.2 | 2 | - | 76 | 95 | 49 | 67 | 288 | 2130 | - | - | -- | - | 5 | 0 |
| *San Clodio | 21.8 | 31.9 | 39.4 | 21 | 13.0 | 9.2 | 29 | 3 | 2.8 | 7 | - | 64 | 94 | 31 | - | - | - | 3 | 32 | 2 | 988 | 1 | 0 |
| *San Fiz | 19.9 | 27.8 | 36.0 | 21 | 13.9 | 10.1 | 4 | 1 | 0.8 | 7 | -176 | 71 | 93 | 42 | 67 | 287 | 2433 | 7 | 50 | 2 | 973 | 1 | 0 |
| *Sobrededo | 19.5 | 27.4 | 36.2 | 21 | 13.4 | 10.0 | 29 | 3 | 3.3 | 7 | - | 71 | 93 | 42 | - | - | - | 5 | 31 | 2 | 972 | 1 | 0 |
| Ventosa | 16.9 | 24.5 | 33.1 | 21 | 10.7 | 7.9 | 4 | 13 | 9.7 | 7 | -148 | 74 | 96 | 43 | 76 | 323 | 2387 | 10 | 54 | 2 | 916 | 3 | 0 |
| *Vilamor | 18.5 | 23.1 | 29.1 | 1 | 14.2 | 8.3 | 4 | 3 | 1.4 | 28 | -112 | 78 | 93 | 56 | 42 | 181 | 1672 | 6 | 38 | 31 | - | 7 | 0 |

* Mide a velocidad do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Boletín Mensual Climatológico

Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2013 Mes: 8

| Provincia Estación | T ^a °C Med | T ^a Máxima °C | | | T ^a Mínima °C | | | Precipitación l/m2 | | | BHC l/m2 | Humedad Rel. % | | | Radiación Solar | | | Vento km/h | Presión Med. hPa | Nº Días | | | |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|------|-----|--------------------------|------|-----|--------------------|-----|-----|-------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------------|-----------------|--------------|------------|---------------------|---------|-------|---|---|
| | Med | Abs | Día | Med | Abs | Día | Acu | Max | Día | Med | Max | Min | Insolación % | Horas de sol | Irradiación 10kJ/m2 | Veloc. media | Racha max | Día | Med. hPa | Choiva | Xeada | | |
| Ourense | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A Mezquita | 19.7 | 27.4 | 33.5 | 11 | 11.9 | 7.0 | 3 | 2 | 2.0 | 7 | -201 | 53 | 79 | 30 | 83 | 352 | 2518 | 10 | 56 | 22 | 904 | 1 | 0 |
| *A Trabe | 21.5 | 28.8 | 34.6 | 11 | 14.4 | 10.2 | 3 | 0 | 0.1 | 7 | -219 | 54 | 80 | 30 | 83 | 355 | 2562 | 11 | 46 | 5 | 930 | 1 | 0 |
| Alto do Rodicio | 17.5 | 24.5 | 32.4 | 11 | 11.6 | 8.0 | 25 | 1 | 0.5 | 7 | -153 | 70 | 96 | 37 | - | - | - | 15 | 60 | 24 | 909 | 2 | 0 |
| Amiudal | 19.7 | 28.1 | 35.9 | 11 | 13.3 | 10.9 | 7 | 0 | 0.2 | 2 | -186 | 67 | 91 | 36 | 80 | 341 | 2504 | 10 | 57 | 24 | 956 | 2 | 0 |
| As Petarelas | 21.4 | 31.0 | 38.5 | 11 | 13.1 | 8.9 | 25 | 1 | 1.3 | 7 | - | 55 | 86 | 24 | 81 | 344 | 2566 | - | - | -- | - | 1 | 0 |
| Baltar | 18.8 | 28.3 | 36.4 | 11 | 8.6 | 3.1 | 25 | 0 | 0.2 | 4 | -185 | 62 | 97 | 27 | 82 | 349 | 2456 | 9 | 50 | 20 | 927 | 1 | 0 |
| Cabeza de Manzaneda | 14.6 | 18.6 | 24.9 | 11 | 10.4 | 4.3 | 7 | 2 | 1.9 | 7 | -175 | 59 | 87 | 31 | 81 | 344 | 2613 | 15 | 67 | 5 | 830 | 2 | 0 |
| *Calvos | 17.2 | 27.0 | 35.5 | 11 | 6.5 | 1.6 | 4 | 0 | 0.1 | 25 | -- | 69 | 98 | 31 | - | - | - | 7 | 43 | 25 | - | 3 | 0 |
| Casaio | 18.4 | 24.3 | 30.4 | 21 | 13.2 | 8.2 | 3 | 6 | 6.1 | 7 | -- | 53 | 77 | 29 | - | - | - | 6 | 54 | 12 | - | 1 | 0 |
| *Corzos | 17.0 | 25.1 | 32.1 | 11 | 9.3 | 4.7 | 29 | 2 | 2.0 | 7 | -- | 63 | 90 | 34 | - | - | - | 7 | 38 | 2 | - | 1 | 0 |
| Entrimo | 20.6 | 29.0 | 37.0 | 11 | 13.7 | 9.7 | 7 | 1 | 0.8 | 7 | - | 61 | 87 | 32 | 75 | 319 | 2413 | - | - | -- | - | 1 | 0 |
| *EVEGA Leiro | 22.2 | 34.4 | 42.0 | 11 | 12.2 | 8.3 | 25 | 0 | 0.0 | 31 | - | 62 | 95 | 24 | - | - | - | 3 | 34 | 2 | 1006 | 0 | 0 |
| Gandarela | 19.9 | 29.4 | 36.5 | 11 | 13.0 | 9.8 | 25 | 0 | 0.0 | 31 | -173 | 70 | 96 | 34 | 77 | 329 | 2290 | 8 | 43 | 7 | 948 | 0 | 0 |
| Lardeira | 16.0 | 21.9 | 28.5 | 21 | 10.9 | 5.2 | 3 | 6 | 5.8 | 7 | -174 | 58 | 83 | 32 | 81 | 346 | 2549 | 12 | 51 | 7 | 843 | 2 | 0 |
| *Larouco | 21.3 | 30.3 | 37.6 | 21 | 13.4 | 9.6 | 4 | 1 | 1.2 | 7 | - | 55 | 84 | 25 | - | - | - | 4 | 34 | 2 | 959 | 1 | 0 |
| *Laza | 21.1 | 30.7 | 37.8 | 11 | 12.3 | 9.0 | 3 | 1 | 1.4 | 7 | -196 | 59 | 91 | 27 | 80 | 339 | 2486 | 6 | 40 | 23 | - | 1 | 0 |
| Monte Medo | 19.7 | 28.5 | 36.3 | 11 | 11.7 | 8.1 | 4 | 0 | 0.4 | 7 | - | 63 | 95 | 27 | 76 | 324 | 2502 | - | - | -- | - | 1 | 0 |
| *Montederramo | 16.8 | 24.9 | 32.3 | 20 | 8.9 | 4.4 | 4 | 0 | 0.2 | 7 | - | 73 | 98 | 41 | - | - | - | 3 | 30 | 2 | 911 | 1 | 0 |
| O Invernadeiro | 18.9 | 28.6 | 34.3 | 11 | 9.6 | 4.6 | 4 | 5 | 3.7 | 28 | -179 | 57 | 85 | 29 | 80 | 339 | 2303 | 8 | 55 | 2 | 904 | 3 | 0 |
| *Oímbra | 22.0 | 31.7 | 38.5 | 11 | 11.6 | 6.9 | 22 | 1 | 0.4 | 28 | -- | 58 | 92 | 27 | - | - | - | 6 | 41 | 24 | 974 | 2 | 0 |
| Ourense | 23.0 | 32.7 | 40.7 | 11 | 14.7 | 11.1 | 4 | 0 | 0.0 | 31 | - | 59 | 88 | 27 | - | - | - | - | - | -- | - | 0 | 0 |
| Ourense-Ciencias | 22.5 | 30.8 | 38.8 | 20 | 15.8 | 12.3 | 4 | 0 | 0.0 | 31 | -192 | 63 | 86 | 34 | 81 | 346 | 2420 | 9 | 49 | 26 | 999 | 0 | 0 |
| *Pazo de Fontefiz | 20.7 | 29.2 | 36.6 | 11 | 14.3 | 11.0 | 4 | 2 | 1.8 | 7 | -173 | 61 | 85 | 30 | 65 | 275 | 2187 | 6 | 41 | 24 | 972 | 1 | 0 |
| *Ponte Boga | 20.4 | 29.8 | 37.2 | 21 | 13.3 | 10.0 | 4 | 2 | 1.7 | 7 | -185 | 60 | 83 | 29 | 73 | 310 | 2370 | 5 | 35 | 2 | 965 | 1 | 0 |
| *Prado | 22.0 | 32.0 | 39.5 | 11 | 13.4 | 9.7 | 25 | 0 | 0.0 | 31 | -- | 66 | 94 | 33 | - | - | - | 3 | 27 | 2 | 1003 | 0 | 0 |
| Remuíño | 22.0 | 33.6 | 40.6 | 11 | 13.0 | 9.5 | 25 | 0 | 0.0 | 31 | - | 66 | 96 | 29 | - | - | - | 5 | 45 | 24 | - | 0 | 0 |
| *Ríos | 20.5 | 29.5 | 35.3 | 11 | 12.0 | 8.7 | 25 | 1 | 1.0 | 7 | -156 | 59 | 91 | 29 | 71 | 304 | 2143 | 3 | 27 | 2 | - | 1 | 0 |
| San Xoán de Río | 17.7 | 25.2 | 32.6 | 21 | 11.7 | 6.7 | 25 | 3 | 1.7 | 7 | -166 | 70 | 95 | 38 | 78 | 331 | 2347 | 13 | 51 | 7 | 904 | 5 | 0 |
| Serra do Eixe | 17.6 | 24.4 | 31.7 | 11 | 11.5 | 7.5 | 3 | 3 | 2.5 | 7 | -188 | 62 | 88 | 32 | 83 | 352 | 2564 | 13 | 62 | 2 | 883 | 2 | 0 |
| *Tioira | 18.7 | 28.8 | 36.8 | 11 | 8.4 | 4.0 | 22 | 0 | 0.4 | 7 | -- | 70 | 99 | 35 | - | - | - | 4 | 34 | 25 | 955 | 1 | 0 |
| Verín-Vilamaior | 21.7 | 31.2 | 37.5 | 11 | 13.3 | 9.1 | 25 | 1 | 0.4 | 7 | -200 | 58 | 89 | 27 | 81 | 344 | 2500 | 8 | 51 | 28 | 956 | 2 | 0 |
| Verín-Vilela | 20.7 | 31.8 | 39.0 | 11 | 9.5 | 5.8 | 22 | 0 | 0.1 | 7 | -185 | 65 | 98 | 28 | 82 | 351 | 2443 | 5 | 44 | 28 | - | 1 | 0 |
| Viana do Bolo | 19.3 | 28.5 | 34.7 | 11 | 10.7 | 5.9 | 3 | 0 | 0.1 | 7 | -181 | 65 | 96 | 33 | 80 | 341 | 2423 | 7 | 45 | 2 | 923 | 1 | 0 |
| Xares | 15.2 | 20.1 | 26.1 | 11 | 10.6 | 4.4 | 3 | 5 | 1.8 | 7 | -176 | 58 | 83 | 32 | 80 | 340 | 2534 | 15 | 68 | 7 | 829 | 5 | 0 |
| *Xinzo | 19.7 | 30.0 | 37.2 | 11 | 9.1 | 5.1 | 4 | 0 | 0.0 | 31 | -180 | 69 | 99 | 33 | 77 | 327 | 2438 | 6 | 38 | 7 | - | 0 | 0 |
| Xurés | 18.8 | 25.1 | 31.9 | 11 | 13.1 | 8.7 | 26 | 2 | 1.6 | 7 | -188 | 62 | 89 | 35 | 82 | 348 | 2483 | 13 | 65 | 20 | 900 | 3 | 0 |

* Mide a velocidad do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.

Boletín xerado o 17/09/2013



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2013 Mes: 8

| Provincia Estación | T ^o °C Med | T ^o Máxima °C | | | T ^o Mínima °C | | | Precipitación l/m ² | | | BHC l/m ² | Humedad Rel. % | | | Radiación Solar | | | Vento km/h | Presión Med. hPa | Nº Días | | | |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|------|-----|--------------------------|------|-----|--------------------------------|------|-----|-------------------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|-----------------|--------------|------------|---------------------|---------|------|----|---|
| | Med | Abs | Día | Med | Abs | Día | Acu | Max | Día | Med | Max | Min | Insolación % | Horas de sol | Irradiación 10kJ/m ² | Veloc. media | Racha max | Día | Choiva | Xeada | | | |
| Pontevedra | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *A Armenteira | 19.5 | 26.1 | 33.7 | 20 | 13.6 | 10.3 | 20 | 19 | 10.2 | 2 | -138 | 75 | 94 | 51 | 74 | 315 | 2273 | 5 | 46 | 26 | - | 4 | 0 |
| *A Granxa | 21.7 | 30.5 | 36.9 | 20 | 13.3 | 9.7 | 4 | 2 | 1.5 | 2 | -175 | 63 | 90 | 34 | 82 | 349 | 2371 | 3 | 28 | 26 | 1013 | 3 | 0 |
| A Lanzada | 21.0 | 27.2 | 34.8 | 20 | 16.2 | 12.7 | 8 | 18 | 16.4 | 7 | -162 | 72 | 89 | 51 | 79 | 335 | 2317 | 20 | 62 | 5 | - | 3 | 0 |
| *Areas | 22.0 | 29.8 | 37.2 | 10 | 15.9 | 12.0 | 4 | 7 | 4.8 | 7 | - | 68 | 89 | 43 | - | - | - | 3 | 39 | 6 | - | 3 | 0 |
| *Areeiro | 21.0 | 27.1 | 34.3 | 20 | 15.8 | 12.4 | 4 | 6 | 3.2 | 7 | -- | 73 | 91 | 52 | -- | -- | -- | 4 | 60 | 26 | 1009 | 2 | 0 |
| *As Eiras | 21.5 | 28.6 | 34.9 | 14 | 15.7 | 11.9 | 4 | 9 | 8.6 | 7 | -161 | 69 | 90 | 45 | 71 | 302 | 2312 | 4 | 37 | 25 | 1012 | 4 | 0 |
| *Barrantes | 20.8 | 27.3 | 34.5 | 20 | 14.8 | 10.2 | 8 | 10 | 7.0 | 7 | -129 | 72 | 91 | 51 | - | - | - | 5 | 39 | 26 | - | 3 | 0 |
| Caldas de Reis | 20.0 | 27.6 | 36.4 | 20 | 14.7 | 11.8 | 4 | 16 | 7.8 | 7 | -- | 70 | 92 | 42 | 74 | 315 | 2305 | - | - | -- | 987 | 5 | 0 |
| *Camanzo | 19.9 | 27.3 | 34.9 | 20 | 13.9 | 9.5 | 4 | 10 | 6.2 | 2 | -150 | 73 | 94 | 47 | 68 | 289 | 2215 | 6 | 48 | 26 | 995 | 4 | 0 |
| *Castrelo | 21.1 | 27.0 | 33.9 | 10 | 15.9 | 12.0 | 4 | 8 | 7.4 | 7 | -- | 78 | 93 | 60 | - | - | - | 7 | 45 | 26 | - | 4 | 0 |
| Castro Vicaludo | 19.6 | 24.0 | 31.3 | 11 | 15.5 | 12.5 | 7 | 8 | 7.5 | 7 | -153 | 73 | 89 | 53 | 72 | 304 | 2254 | 14 | 62 | 25 | 963 | 3 | 0 |
| Castrove | 19.8 | 25.1 | 34.0 | 20 | 15.5 | 12.0 | 7 | 9 | 7.4 | 7 | -165 | 69 | 87 | 49 | 77 | 326 | 2305 | 19 | 83 | 25 | 968 | 4 | 0 |
| *Cequeñíos | 22.6 | 32.1 | 38.8 | 11 | 15.3 | 11.6 | 4 | 0 | 0.2 | 7 | -192 | 66 | 96 | 30 | 77 | 330 | 2392 | 6 | 45 | 2 | - | 1 | 0 |
| Corón | 20.4 | 24.9 | 32.6 | 20 | 17.1 | 13.7 | 4 | 10 | 4.8 | 7 | -160 | 75 | 89 | 56 | 80 | 340 | 2418 | 24 | 68 | 26 | 1016 | 3 | 0 |
| *Entenza | 22.3 | 30.6 | 37.2 | 20 | 15.5 | 10.6 | 4 | 4 | 3.0 | 7 | -181 | 66 | 91 | 38 | 71 | 302 | 2473 | 3 | 36 | 25 | - | 4 | 0 |
| Fornelos de Montes | 19.9 | 26.0 | 33.7 | 20 | 15.1 | 10.3 | 7 | 8 | 4.8 | 7 | -171 | 65 | 87 | 44 | 79 | 335 | 2223 | 17 | 94 | 24 | 938 | 5 | 0 |
| Illas Cíes | 20.6 | 25.0 | 31.2 | 14 | 17.0 | 15.4 | 21 | 5 | 4.6 | 7 | -161 | 75 | 88 | 59 | 74 | 317 | 2386 | 11 | 60 | 25 | - | 2 | 0 |
| *Louredo | 19.9 | 27.0 | 33.7 | 20 | 14.0 | 11.1 | 4 | 4 | 2.9 | 2 | - | 74 | 95 | 49 | - | - | - | 4 | 47 | 7 | 989 | 3 | 0 |
| Lourizán | 21.3 | 28.5 | 34.2 | 10 | 15.9 | 11.9 | 4 | 11 | 7.8 | 7 | -149 | 76 | 91 | 47 | 68 | 292 | 2237 | 5 | 38 | 1 | 1012 | 4 | 0 |
| *Meder | 22.2 | 31.1 | 38.0 | 11 | 15.0 | 11.1 | 4 | 1 | 0.4 | 3 | -- | 63 | 89 | 34 | - | - | - | 3 | 27 | 2 | 1001 | 2 | 0 |
| Monte Aloia | 20.1 | 27.4 | 35.1 | 20 | 14.8 | 11.8 | 7 | 7 | 5.4 | 7 | -142 | 70 | 91 | 44 | 51 | 215 | 1926 | 9 | 42 | 17 | 963 | 3 | 0 |
| Mouriscade | 18.1 | 26.9 | 34.4 | 11 | 9.5 | 5.4 | 29 | 6 | 3.2 | 7 | -154 | 75 | 94 | 46 | 75 | 321 | 2329 | 5 | 39 | 2 | 961 | 7 | 0 |
| O Viso | 21.3 | 29.1 | 36.6 | 20 | 15.3 | 12.6 | 7 | 9 | 4.3 | 7 | -139 | 68 | 90 | 42 | - | - | - | 12 | 61 | 26 | 987 | 4 | 0 |
| Ons | 20.2 | 25.1 | 32.6 | 14 | 16.1 | 14.0 | 25 | 9 | 5.8 | 7 | -161 | 78 | 92 | 60 | 79 | 338 | 2534 | 23 | 69 | 26 | 1005 | 3 | 0 |
| *Pé Redondo | 21.0 | 27.4 | 34.8 | 20 | 15.7 | 13.1 | 4 | 14 | 6.8 | 7 | -134 | 73 | 91 | 50 | 68 | 289 | 2037 | 3 | 38 | 24 | - | 4 | 0 |
| Pereira | 17.8 | 24.7 | 33.6 | 20 | 12.2 | 8.5 | 7 | 22 | 9.6 | 7 | - | 75 | 99 | 44 | 74 | 315 | 2409 | - | - | -- | 938 | 13 | 0 |
| *Ponte Caldelas | 20.4 | 26.5 | 33.6 | 20 | 15.0 | 9.3 | 7 | 12 | 10.4 | 2 | -- | 67 | 86 | 46 | - | - | - | 8 | 51 | 26 | 977 | 2 | 0 |
| Queimadelos | 21.9 | 31.2 | 38.1 | 20 | 16.0 | 12.2 | 7 | 4 | 3.2 | 7 | -154 | 65 | 86 | 37 | 61 | 258 | 1983 | 4 | 47 | 26 | 976 | 3 | 0 |
| Rebordelo | 19.6 | 26.9 | 35.3 | 20 | 12.5 | 7.9 | 4 | 17 | 10.7 | 2 | - | 72 | 93 | 47 | 77 | 327 | 2335 | - | - | -- | 977 | 3 | 0 |
| Sanxenxo | 21.2 | 27.1 | 34.4 | 20 | 16.5 | 14.3 | 4 | 16 | 14.0 | 7 | -158 | 73 | 88 | 53 | 72 | 306 | 2418 | 7 | 42 | 2 | 1014 | 3 | 0 |
| Serra do Faro | 17.2 | 23.5 | 31.6 | 21 | 12.3 | 8.0 | 7 | 6 | 5.4 | 7 | -152 | 75 | 98 | 43 | 78 | 334 | 2364 | 20 | 72 | 25 | 907 | 5 | 0 |
| *Simes | 21.1 | 28.3 | 35.9 | 11 | 14.4 | 11.7 | 7 | 15 | 10.6 | 7 | -149 | 73 | 94 | 50 | 75 | 317 | 2283 | 3 | 46 | 28 | - | 3 | 0 |
| *Soutomaior | 21.1 | 28.0 | 34.9 | 20 | 15.6 | 12.3 | 7 | 10 | 9.1 | 2 | -- | 64 | 83 | 40 | - | - | - | 4 | 29 | 1 | 998 | 2 | 0 |
| *Torrequintáns | 21.1 | 27.7 | 35.3 | 20 | 15.5 | 11.2 | 4 | 7 | 4.0 | 2 | -160 | 67 | 85 | 44 | 72 | 305 | 2227 | 5 | 33 | 2 | 1010 | 3 | 0 |
| *Tremoedo | 21.0 | 27.2 | 34.7 | 11 | 15.5 | 11.7 | 8 | 10 | 7.0 | 2 | -- | 66 | 84 | 45 | -- | -- | -- | 4 | 39 | 26 | 1010 | 4 | 0 |
| Vigo | 21.9 | 27.6 | 33.7 | 10 | 17.0 | 14.0 | 8 | 10 | 4.9 | 2 | - | 73 | 94 | 49 | - | - | - | - | - | - | 2 | 0 | |
| Vigo-Campus | 20.1 | 24.7 | 31.4 | 20 | 16.2 | 12.7 | 7 | 2 | 1.8 | 7 | -- | 64 | 84 | 42 | 79 | 334 | 2499 | 9 | 46 | 25 | 965 | 3 | 0 |
| Vigo-IIMarinas | 21.4 | 25.6 | 31.3 | 13 | 18.0 | 15.7 | 4 | 11 | 6.8 | 2 | -156 | 70 | 85 | 53 | - | - | - | 10 | 57 | 25 | 1015 | 2 | 0 |

* Mide a velocidad do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------|------|------|----|------|-----|----|----|------|---|---|----|----|----|---|---|---|----|----|----|---|----|---|
| Xesteiras | 16.7 | 22.3 | 30.6 | 20 | 12.5 | 9.7 | 25 | 33 | 11.8 | 7 | - | 77 | 95 | 50 | - | - | - | 30 | 93 | 12 | - | 19 | 0 |
|-----------|------|------|------|----|------|-----|----|----|------|---|---|----|----|----|---|---|---|----|----|----|---|----|---|

* Mide a velocidad do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.

Boletín xerado o 17/09/2013