



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2019 Mes: 6

Provincia Estación	T <sup>ao</sup> C				T <sup>a</sup> Máxima °C				T <sup>a</sup> Mínima °C				Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión Med. hPa	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	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	
<b>A Coruña</b>																												
A Gándara	13.3	16.82	27.0	1	10.8	6.9	6	120	34.0	6	20	83	95	63	41	189	1888	17	126	6	968	16	0					
Aldea Nova	14.7	18.52	26.5	1	11.3	7.8	14	70	15.4	6	-31	83	98	65	29	135	1755	6	84	6	984	16	0					
Arzúa	14.3	19.67	29.3	1	9.1	2.2	8	54	23.2	6	-50	84	100	60	40	182	1847	6	50	6	973	11	0					
Camariñas	15.6	17.75	22.2	1	12.7	7.8	14	79	27.1	6	-32	84	97	69	54	246	2191	14	102	6	1015	13	0					
Cariño	15.9	18.53	26.3	1	13.2	9.1	14	76	17.0	6	-30	83	95	69	43	196	1936	12	92	6	1014	16	0					
Cespón	16.6	21.69	30.2	1	11.7	6.8	13	99	38.7	6	-27	80	99	56	52	237	2131	6	74	6	1011	12	0					
CIS Ferrol	16.4	20.58	28.5	1	12.2	7.7	14	73	22.3	6	-46	77	94	58	47	214	2015	8	65	6	1013	14	0					
Corrubedo	16.1	20.64	24.6	1	12.4	9.3	13	93	33.9	6	-37	78	93	59	54	245	2275	9	86	6	1013	12	0					
Coruña-Bens	17.0	19.8	27.1	1	14.3	10.9	6	69	20.8	6	**	84	94	71	**	**	1829	11	82	6	1003	12	0					
Coruña-Dique	15.9	17.89	22.6	22	13.6	9.4	14	38	15.2	6	**	78	90	65	**	**	**	15	77	6	1014	13	0					
Coruña-Torre de Hércul	16.7	19.58	24.0	22	13.9	10.4	6	53	21.3	6	**	75	87	62	**	**	**	**	**	**	**	12	0					
**Costa	15.5	20.56	30.5	1	10.7	5.7	8	128	69.1	6	**	85	100	62	**	**	**	3	46	6	996	12	0					
**Coto Muiño	13.8	19.03	29.6	1	8.8	2.6	8	131	48.2	6	**	85	100	61	**	**	**	4	78	6	**	16	0					
Fontecada	13.9	18.41	29.7	1	9.8	3.7	14	155	79.9	6	51	78	92	57	40	183	1779	9	90	6	974	11	0					
**Guísamo	15.8	20.06	28.4	1	11.9	7.4	14	75	24.0	6	**	74	89	55	**	**	**	3	33	6	996	14	0					
**Lesende	15.2	19.46	28.3	1	10.9	6.4	13	129	68.2	6	16	75	90	56	41	186	1920	3	52	6	996	12	0					
Lira	15.3	18.52	27.0	1	12.2	8.8	7	107	36.1	6	-11	82	95	67	55	251	2227	15	111	6	**	14	0					
Mabegondo	15.4	20.39	29.7	1	9.9	3.6	14	77	22.5	6	-25	85	100	64	41	187	1873	6	64	6	1005	14	0					
Malpica	15.1	18.6	25.7	1	12.1	8.4	13	76	31.0	6	-32	87	99	70	54	248	2189	15	99	6	997	15	0					
Marco da Curra	12.6	16.42	26.6	1	9.4	4.4	7	85	23.6	6	-2	85	96	67	34	155	1655	13	86	6	941	15	0					
Melide	14.2	20.59	30.2	1	8.1	1.2	8	46	14.9	6	-61	80	97	55	39	177	1847	5	62	6	961	12	0					
Muralla	12.6	16.41	26.4	1	9.6	5.5	6	157	57.8	6	79	88	98	67	37	171	1567	18	114	6	940	13	0					
**O Val	15.9	20.13	29.5	1	11.2	5.4	14	52	16.0	6	**	80	94	63	**	**	**	4	48	6	1008	15	0					
Olas	13.9	18.81	30.0	1	9.7	4.3	14	90	22.5	6	-8	86	99	62	39	180	1823	8	74	6	**	12	0					
**Ordes	14.5	20.12	31.3	1	9.0	2.0	8	74	27.4	6	**	79	94	56	**	**	**	3	36	6	984	13	0					
**Paramos	14.1	18.68	29.5	1	9.9	4.6	8	123	51.4	6	**	89	99	69	**	**	**	8	54	6	974	14	0					
**Pazo de Galegos	15.8	21.51	31.3	1	10.6	5.0	14	45	24.7	6	-65	83	100	59	36	166	1841	2	40	11	990	11	0					
Punta Candieira	14.9	17.77	25.1	1	12.6	8.4	6	57	15.6	6	-49	84	96	70	49	227	2060	19	122	6	986	15	0					
Punta Langosteira	15.9	17.56	22.0	22	13.8	10.1	14	36	21.7	6	**	83	94	72	49	225	2038	14	101	6	1014	9	0					
Río do Sol	12.8	17	28.4	1	9.8	5.9	7	110	45.2	6	19	87	98	65	38	172	1782	15	90	6	954	17	0					
**Rus	15.4	20.21	30.7	1	10.4	5.3	10	77	32.7	6	**	85	99	63	**	**	**	3	36	6	1000	13	0					
Sálvora	16.0	17.93	21.5	1	13.9	10.9	8	80	31.0	6	-49	82	91	70	62	281	2459	15	99	6	**	11	0					
Santiago-EOAS	15.2	19.95	30.2	1	11.0	5.8	8	92	38.2	6	-13	78	95	56	37	171	1790	11	83	6	986	13	0					
Santiago-San Lázaro	15.0	19.44	29.4	1	10.9	5.3	14	86	31.3	6	-27	77	93	55	42	194	1895	8	63	3	980	13	**					
Sergude	15.4	20.85	31.2	1	10.4	5.7	14	63	28.7	6	**	79	97	54	33	153	1641	**	**	**	**	12	0					
Serra da Faladoira	12.8	16.29	26.7	1	10.0	5.6	6	106	25.2	6	22	88	99	70	32	149	1625	13	86	6	950	18	0					

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

\*\* Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2019 Mes: 6

Provincia Estación	T <sup>ao</sup> C				T <sup>a</sup> Máxima °C				T <sup>a</sup> Mínima °C				Precipitación l/m2			BHC	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	l/m2	Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva	Xeada		
<b>Lugo</b>																												
A Pontenova	14.5	19.5	31.3	1	11.3	5.8	8	40	6.7	6	**	83	96	63	29	131	1514	12	94	6	**	**	**	**	14	0		
Abradelo	13.8	19.29	29.3	1	9.2	2.9	8	73	18.2	6	**	77	95	52	41	187	1950	**	**	**	**	**	**	**	**	11	0	
**Alto do Faro	12.4	17.05	27.2	1	8.2	2.9	8	56	25.8	6	**	80	95	57	**	**	**	5	47	6	920	**	**	**	**	12	0	
**Alto do Poio	10.9	15.4	25.3	28	7.2	1.1	7	97	29.9	6	**	81	95	56	**	**	**	6	47	6	**	**	**	**	**	12	0	
Ancares	10.9	15.56	25.8	27	7.4	1.4	7	76	16.8	5	--	--	--	--	--	--	1897	15	87	18	865	**	**	**	**	14	0	
**Borreiros	15.5	20.14	28.6	1	11.0	4.8	14	52	12.9	6	-35	84	99	65	30	137	1510	4	48	6	1008	**	**	**	**	17	0	
Bóveda	15.9	23.29	32.7	1	9.7	2.4	8	29	13.8	23	-94	72	94	45	41	188	1938	5	52	18	966	**	**	**	**	8	0	
Burela	13.9	16.87	26.5	1	12.4	8.3	6	75	13.1	9	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	**	**	**	**	**	19	0	
Campus Lugo	15.4	21.76	31.9	1	10.2	3.8	14	47	14.0	6	-64	78	100	51	36	166	1854	5	56	6	969	**	**	**	**	11	0	
Castro R. de Lea	14.9	20.84	31.3	1	9.9	3.4	8	59	15.5	7	**	82	98	57	40	183	1889	**	**	**	**	**	**	**	**	13	0	
Conchada	15.1	21.74	31.8	1	10.1	4.1	12	54	19.5	23	**	78	97	53	44	200	2067	**	**	**	**	**	**	**	**	9	0	
Corno do Boi	12.8	17.54	28.2	1	9.2	4.9	6	65	26.8	6	-28	82	96	60	35	160	1680	11	75	6	**	**	**	**	**	12	0	
Courel	14.1	20.41	30.4	1	9.0	2.5	8	81	19.8	6	-41	76	96	49	44	202	2039	7	83	6	927	**	**	**	**	10	0	
Fontaneira	11.9	16.59	26.8	1	8.5	2.9	6	70	18.1	6	-20	84	97	62	36	166	1755	15	83	6	904	**	**	**	**	12	0	
Foz	15.2	18.81	25.8	1	11.8	6.0	8	78	13.6	9	-18	82	95	65	36	164	1718	8	74	6	1008	**	**	**	**	19	0	
Fragavella	11.9	15.93	27.6	1	8.2	1.5	14	100	20.8	6	16	86	98	66	33	153	1598	10	90	6	947	**	**	**	**	19	0	
Guitiriz-Mirador	12.8	17.42	27.9	1	9.4	5.1	10	86	20.2	6	-5	83	96	61	30	138	1609	8	68	6	937	**	**	**	**	14	0	
**Labrada	12.7	16.92	28.3	1	9.5	3.9	10	93	27.2	6	3	84	96	64	32	149	1636	8	63	6	**	**	**	**	**	18	0	
**Lanzós	13.4	19.1	29.8	1	7.1	-0.7	14	67	22.6	6	**	83	97	60	**	**	**	2	41	6	961	**	**	**	**	12	1	
**Lourenzá	16.2	21.56	32.0	1	11.7	5.2	14	58	12.2	6	**	81	97	59	**	**	**	2	40	6	**	**	**	**	**	15	0	
Marroxo	14.9	20.69	30.8	1	10.6	5.5	7	41	19.2	23	-77	75	94	50	41	187	1920	8	75	6	943	**	**	**	**	9	0	
**Millara	16.9	24.94	35.7	1	10.8	5.4	8	37	13.0	23	**	73	97	45	**	**	**	5	59	6	**	**	**	**	**	8	0	
Monforte	16.8	23.49	33.5	1	10.4	2.7	8	32	17.7	23	-97	70	94	42	44	198	2019	4	50	6	**	**	**	**	**	9	0	
**Morelle	15.7	23.07	33.0	1	9.4	3.1	8	39	13.4	6	-68	80	99	52	34	154	1774	3	37	5	968	**	**	**	**	8	0	
O Cebreiro	11.0	16.28	27.0	28	7.0	-0.3	8	83	23.8	23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	15	1	
O Xipro	13.7	19.83	30.0	1	9.1	3.7	8	61	14.8	6	-44	83	99	57	37	171	1840	9	65	6	926	**	**	**	**	12	0	
**Olveda	13.7	19.73	29.2	1	8.6	3.1	8	46	20.0	6	-64	78	96	52	39	178	1880	4	34	7	**	**	**	**	**	14	0	
Pedro Murias	15.9	18.78	25.8	1	13.1	9.1	14	64	16.2	9	-24	88	98	73	33	152	1613	8	69	6	1011	**	**	**	**	14	0	
Penedo do Galo	12.8	15.78	27.5	1	10.5	5.3	6	93	14.2	9	9	87	98	70	34	157	1659	19	132	6	**	**	**	**	**	18	0	
Pol	13.5	18.87	30.0	1	9.7	3.9	8	60	16.1	6	**	83	99	58	35	160	1761	**	**	**	**	**	**	**	**	12	0	
Portomarín	15.3	22.18	32.6	1	9.6	3.0	8	44	12.8	6	**	79	99	51	36	163	1761	**	**	**	**	**	**	**	**	12	0	
Riotorto	15.2	20.45	32.2	1	11.1	3.9	8	42	12.2	7	-50	87	100	62	28	127	1584	5	62	6	**	**	**	**	**	13	0	
Sambreixo	13.6	19.22	30.1	1	7.9	0.7	8	83	24.9	6	**	84	99	59	36	165	1786	**	**	**	**	**	**	**	**	13	0	
**San Clodio	17.4	24.59	34.4	1	10.5	4.4	14	45	16.0	23	**	73	99	44	**	**	**	3	38	6	986	**	**	**	**	9	0	
**San Fiz	15.8	21.57	32.1	1	10.6	4.6	8	38	16.4	23	-82	74	94	50	38	173	1960	4	44	6	970	**	**	**	**	11	0	
Santa Cruz	15.7	20.94	30.8	1	10.6	3.1	8	97	19.4	9	1	84	100	59	33	153	1648	3	57	6	**	**	**	**	**	18	0	
Serra Vacaloura	13.1	18.3	28.5	1	9.3	4.4	6	43	16.1	6	-62	82	98	57	42	190	1933	15	77	6	**	**	**	**	**	11	0	
Ventosa	13.1	18.58	28.4	1	8.5	2.2	8	68	18.5	23	-40	79	95	55	37	167	1851	9	76	6	912	**	**	**	**	15	0	

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

\*\* Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2019 Mes: 6

Provincia Estación	T <sup>o</sup> C			T <sup>a</sup> Máxima °C			T <sup>a</sup> Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	l/m2	Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva	Xeada		
**Vilamor	15.7	20.5	29.8	1	11.5	4.4	8	69	16.2	6	-30	76	91	56	31	144	1610	5	59	6	**	17	0		
**Xabrega	16.3	23.05	32.8	1	10.4	4.0	8	43	16.6	23	-79	72	93	46	37	170	1925	4	58	6	979	8	0		

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

\*\* Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2019 Mes: 6

Provincia Estación	T <sup>ao</sup> C				T <sup>a</sup> Máxima °C				T <sup>a</sup> Mínima °C				Precipitación l/m2			BHC	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	l/m2	Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva	Xeada		
<b>Ourense</b>																												
A Mezquita	13.6	19.31	29.2	28	7.6	1.5	8	73	21.8	23	-62	71	92	47	54	245	2304	11	56	6	901	9	0					
**A Portela	17.8	24.93	35.0	28	10.9	4.4	8	48	22.6	23	-97	66	95	38	49	222	2149	5	53	6	**	7	0					
**A Trabe	15.3	20.73	30.0	28	9.8	4.2	13	64	19.9	23	-74	70	89	47	55	251	2262	5	36	6	927	8	0					
Alto do Rodicio	12.4	17.51	26.8	1	8.1	1.3	13	61	23.8	23	-47	83	97	60	46	207	2030	10	83	6	905	11	0					
Amiudal	14.6	20.16	30.3	1	10.0	4.9	8	59	33.2	6	-59	74	91	52	45	204	1962	10	74	6	953	10	0					
As Petarelas	16.2	23.11	33.6	29	9.8	3.5	12	43	20.5	23	**	69	94	42	53	240	2278	**	**	**	**	8	0					
Baltar	13.5	20.49	30.9	1	6.1	0.0	8	54	19.2	23	-66	74	98	45	48	218	2083	8	66	6	925	8	0					
Cabeza de Manzaneda	8.2	11.45	22.1	28	5.1	-2.1	12	97	34.4	6	3	82	96	56	46	207	2020	19	102	6	825	10	7					
**Calvos	11.9	18.59	27.5	1	4.0	-2.2	8	52	16.6	23	-51	84	100	58	43	196	1968	7	79	6	**	11	5					
Casaio	10.9	15.94	27.2	28	6.6	-0.6	12	77	24.7	20	**	--	--	--	**	**	**	--	--	--	**	11	2					
**Corzos	12.0	18.15	29.0	28	5.8	-0.6	12	60	22.6	23	**	75	94	49	**	**	**	8	61	6	**	9	2					
Entrimo	13.9	19.79	29.3	1	8.7	3.6	8	74	25.2	23	**	80	97	58	44	197	1949	**	**	**	**	10	0					
**EVEGA Leiro	17.3	25.18	34.9	1	9.8	3.5	8	36	15.0	6	**	69	94	40	**	**	**	2	31	5	1004	7	0					
Gandarela	15.2	22.05	31.6	1	10.1	4.8	12	41	14.8	6	-84	76	94	52	46	207	2031	6	61	6	944	10	0					
Lardeira	9.9	14.48	25.5	28	6.1	-1.4	12	75	29.5	20	-35	77	93	56	49	224	2106	19	136	6	838	9	4					
**Larouco	16.7	23.01	33.6	1	10.7	4.3	8	28	17.3	23	**	61	83	37	**	**	**	4	46	6	956	7	0					
Laza	15.8	22.82	33.4	1	9.3	3.3	8	49	22.8	23	-86	71	97	42	51	230	2188	6	53	6	**	7	0					
Monte Medo	14.7	20.59	29.9	1	8.9	1.9	8	57	21.2	23	**	76	96	51	48	220	2055	**	**	**	**	9	0					
O Invernadeiro	12.6	18.95	28.9	28	6.1	-0.9	8	100	40.5	23	-20	75	96	48	50	228	2145	9	53	22	901	8	3					
Ourense	17.8	24.71	34.7	1	11.3	4.3	8	44	18.2	23	**	64	89	37	**	**	**	**	**	**	**	9	0					
Ourense-Estacións	18.2	24.67	33.9	1	12.2	6.0	8	48	17.2	6	-86	65	88	40	46	207	2007	5	50	5	1001	10	0					
**Pazo de Fontefiz	15.8	21.75	31.5	1	10.5	4.5	8	68	18.8	23	-58	71	90	48	47	212	2026	4	36	6	968	12	0					
**Ponte Boga	16.1	22.21	31.8	1	10.8	4.9	8	47	15.3	23	-88	65	83	42	43	195	2048	5	50	6	962	10	0					
**Prado	17.4	24.19	34.1	1	10.9	5.2	8	51	17.9	6	**	71	92	46	**	**	**	2	31	6	1001	9	0					
Remuíño	17.2	25.05	35.3	1	10.3	4.5	8	45	14.0	6	-80	72	95	43	43	195	1943	5	47	6	**	10	0					
**Riós	14.9	20.53	30.3	28	9.5	4.1	12	58	29.2	23	-80	72	93	46	55	251	2320	5	36	5	**	8	0					
San Xoán de Río	12.5	17.93	27.1	1	8.1	2.6	12	55	21.4	23	-53	80	96	56	45	206	2011	12	63	6	900	10	0					
Serra do Eixe	12.1	17.16	27.9	28	7.3	0.5	12	67	23.3	23	-51	81	98	54	53	239	2242	14	106	6	879	9	0					
Verín-Vilamaior	16.3	23.33	33.1	29	9.8	4.6	12	39	25.2	23	-110	67	91	40	59	214	2356	7	45	6	953	6	0					
Verín-Vilela	16.3	24.29	34.5	28	7.3	0.8	12	39	27.7	23	-97	72	97	43	54	243	2207	5	42	6	**	6	0					
Viana do Bolo	14.2	21.18	31.3	28	7.4	1.2	8	55	20.6	23	-68	75	96	48	48	220	2065	8	77	6	919	9	0					
Xares	9.2	13.36	24.4	29	5.3	-1.7	12	63	19.7	23	-41	80	96	59	51	232	2189	22	109	6	825	10	6					
Xinzo	14.3	21.14	31.0	1	6.9	0.8	14	44	23.3	23	-71	78	99	50	41	184	2004	8	63	6	945	9	0					
Xurés	12.5	17.33	26.4	28	8.1	2.6	8	69	25.8	6	-53	78	96	56	54	245	2283	12	86	6	897	9	0					

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

\*\* Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2019 Mes: 6

Provincia Estación	T <sup>ao</sup> C				T <sup>a</sup> Máxima °C			T <sup>a</sup> Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión	Nº Días		
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	l/m2	Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva	Xeada	
<b>Pontevedra</b>																											
**A Armenteira	14.3	18.96	29.0	1	9.3	4.8	13	66	28.6	6	-47	81	96	61	49	221	2055	5	55	6	**			12	0		
A Granxa	16.4	23	32.4	1	9.8	4.9	8	52	31.2	6	-71	76	98	50	48	217	2068	4	47	18	1012			10	0		
A Lanzada	16.2	20.28	26.4	1	11.8	7.3	8	57	27.2	6	-71	81	96	63	60	272	2364	13	97	6	**			10	0		
**Areas	16.3	23.98	33.9	1	10.8	7.2	13	55	23.2	6	**	78	96	51	**	**	**	1	25	18	**			9	0		
**Areiro	16.2	20.51	28.6	1	11.7	7.7	8	82	43.0	6	**	78	93	61	**	**	**	3	52	6	1008			10	0		
**As Eiras	16.1	21.43	29.2	1	10.5	6.0	10	50	17.6	6	-81	79	98	54	56	251	2287	4	58	6	1011			11	0		
Atios	16.2	22.26	31.5	1	9.8	5.1	8	72	37.6	6	-55	78	99	52	54	243	2208	4	55	6	**			11	0		
Cabo Udra	16.4	20.09	24.8	1	13.1	9.8	13	45	18.0	6	-87	81	94	66	58	265	2425	13	124	6	**			10	0		
Caldas de Reis	15.3	20.7	30.7	1	10.9	6.2	8	79	34.6	6	-36	80	96	58	42	191	1950	6	70	6	986			12	0		
**Camanzo	15.7	21.15	31.3	1	10.4	4.0	8	48	23.5	6	-66	77	95	56	39	179	1885	4	55	6	992			10	0		
Cangas-Porto	16.4	18.94	27.3	1	13.5	9.6	8	35	16.2	6	**	75	89	60	**	**	**	9	78	6	**			9	0		
Castro Vicaludo	13.7	16.75	26.7	1	11.0	7.3	7	64	18.9	6	-53	84	97	66	56	253	2276	12	124	6	961			12	0		
Castrove	14.0	18.87	28.6	1	10.3	6.2	12	81	29.0	6	-27	83	97	62	43	195	1942	7	62	6	966			12	0		
**Cequeliños	16.7	22.76	32.5	1	11.2	6.0	8	44	17.2	23	-89	72	96	46	50	229	2126	6	56	6	**			10	0		
Corón	16.3	18.99	25.9	1	13.2	8.3	13	63	23.8	6	-61	81	98	62	56	254	2287	13	85	6	1015			11	0		
**Entenza	16.5	23.01	33.9	1	10.6	6.1	8	45	18.4	6	-78	77	99	51	46	208	2054	1	48	6	**			10	0		
Forcarei	13.0	17.54	27.3	1	9.1	4.9	12	78	34.5	6	-22	85	98	63	43	195	1931	12	89	6	**			14	0		
Fornelos de Montes	13.2	17.03	27.6	1	9.9	5.1	7	103	45.6	6	0	81	95	62	43	198	1889	12	96	6	935			13	0		
Gargamala	16.0	21.58	31.5	1	11.1	6.2	8	61	33.7	6	--	76	96	53	--	--	--	5	60	6	**			9	0		
Illas Cíes	16.3	19.47	25.2	1	13.3	10.2	12	48	15.9	6	-81	82	94	67	58	265	2364	10	103	6	**			10	0		
Lalín	14.1	19.17	29.1	1	9.5	4.4	8	46	24.0	6	**	78	96	53	**	**	**	8	63	6	**			12	0		
**Louredo	15.3	20.96	30.2	1	11.1	7.5	13	47	21.4	6	**	84	99	62	**	**	**	2	43	12	988			11	0		
Lourizán	16.1	20.84	28.9	1	11.4	6.6	8	72	35.4	6	-47	82	98	62	47	213	2075	3	41	6	1010			13	0		
**Meder	17.0	23.38	33.4	1	11.4	6.7	8	44	12.7	6	**	67	87	45	**	**	**	1	36	6	999			13	0		
Monte Aloia	14.2	19.35	30.6	1	10.5	6.4	7	82	35.6	6	--	83	98	63	--	--	1844	8	72	6	961			11	0		
Mouriscade	13.9	20.06	30.6	1	7.4	-0.3	8	44	21.2	6	-67	77	89	60	41	187	1921	5	57	6	958			12	1		
O Viso	15.9	23.11	32.2	1	10.7	6.8	13	62	24.3	6	-60	78	96	55	45	204	2004	7	87	6	985			12	0		
Ons	15.4	18.51	25.6	1	12.6	9.5	8	53	24.0	6	-60	85	96	71	62	261	2477	15	107	6	1002			10	0		
**Pé Redondo	16.5	21.17	29.6	1	12.0	7.9	8	75	40.6	6	-38	80	95	61	45	203	1910	1	54	6	**			11	0		
Pereira	12.7	17.63	27.9	1	8.5	3.5	8	76	30.8	6	**	87	99	65	44	202	1982	**	**	**	934			14	0		
**Ponte Caldelas	14.5	19.23	29.1	1	9.3	4.0	8	54	21.3	6	-58	76	92	56	45	204	1959	8	53	18	975			13	0		
Pontevedra-Campolongo	17.3	22.56	29.9	1	12.3	7.4	8	70	35.6	6	**	74	95	52	**	**	**	3	47	6	**			11	0		
Porto de Vigo	17.3	19.84	25.8	1	14.8	11.3	8	27	13.8	6	-112	77	90	64	59	269	2397	12	68	6	1015			9	0		
Queimadelos	15.7	22.42	34.1	1	11.2	7.1	8	65	32.2	6	--	76	92	55	31	139	1663	--	--	--	974			11	0		
Rebordelo	13.9	19.7	29.6	1	7.4	1.9	8	92	43.5	6	**	84	100	60	42	192	1918	**	**	**	975			12	0		
San Nomedio	13.9	18.14	28.2	1	10.7	5.7	7	52	17.0	6	-57	80	96	60	46	211	1972	14	93	6	**			12	0		
Sanxenxo	16.7	20.58	28.0	1	12.9	9.1	13	47	18.6	6	-84	76	92	57	52	238	2208	4	97	6	1013			11	0		
Serra do Faro	11.9	16.47	26.7	1	8.0	2.7	8	68	32.7	6	-33	81	95	60	42	189	1914	15	71	6	904			12	0		

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

\*\* Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2019 Mes: 6

Provincia Estación	T <sup>o</sup> C				T <sup>a</sup> Máxima °C			T <sup>a</sup> Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	l/m2	Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva	Xeada
**Simes	16.4	22.18	31.9	1	10.9	6.7	13	56	25.7	6	**	78	96	56	51	230	2165	**	**	**	**	**	**	**	11	0
**Soutomaior	15.9	20.57	30.0	1	11.4	7.1	8	53	23.0	6	**	72	88	52	**	**	**	**	**	**	3	36	6	996	12	0
**Torrequintáns	16.4	20.97	30.1	1	11.5	6.6	8	61	29.2	6	-37	71	88	53	39	176	1530	**	**	**	5	63	6	1008	12	0
**Tremoedo	16.0	20.27	27.8	1	11.3	6.8	12	60	27.4	6	**	79	96	58	**	**	**	**	**	**	3	42	6	1009	12	0
Vigo	16.6	20.49	29.1	1	12.8	8.6	13	28	11.2	6	**	74	92	56	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	9	0
Vigo-Campus	14.2	17.47	27.0	1	11.6	7.3	7	58	21.7	6	-63	80	96	61	53	238	2168	**	**	**	6	91	6	964	12	0
Xesteiras	12.3	15.8	26.0	1	9.2	4.7	7	87	22.8	6	**	85	98	65	**	**	**	**	**	**	19	126	6	**	14	0

\* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

\*\* Non se mide este parámetro nesta estación.