



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2007 Mes: 9

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		
<b>A Coruña</b>																												
Cespón	18.4	25.5	32.2	**	13.2	6.6	**	44	31.0	**	--	67	88	41	--	--	--	**	--	--	**	--	--	--	--	4	0	
CIS Ferrol	18.3	23	27.3	**	14.9	9.7	**	28	23.2	**	-101	71	85	54	72	269	1722	14	68	**	1014	--	--	1014	8	0		
Corrubedo	18.6	23.6	30.4	**	15.1	10.9	**	41	39.4	**	-94	70	87	50	75	277	1801	13	69	**	1013	--	--	1013	2	0		
Fontecada	16.3	23	30.6	**	11.1	7.1	**	59	41.4	**	-58	77	95	51	76	282	1759	12	59	**	976	--	--	976	3	0		
*Guísamo	16.8	22.7	29.6	**	12.6	8.0	**	0	0.2	**	**	70	90	45	**	**	**	**	--	--	**	--	--	**	3	0		
*Lesende	18.0	24.4	31.6	**	13.1	8.9	**	60	51.2	**	--	66	87	41	--	--	--	**	--	--	**	--	--	**	4	0		
Mabegondo	16.3	24.65	33.1	6	8.6	2.6	28	28	14.0	30	-70	75	97	45	69	242	1650	5	45	18	1008	--	--	1008	7	0		
Malpica	14.8	18.2	21.4	**	12.4	9.6	**	12	8.6	**	-78	84	95	67	75	277	1792	22	56	**	--	--	--	--	11	0		
Marco da Curra	14.4	19.7	26.6	**	10.6	6.1	**	22	10.6	**	-82	75	92	53	67	249	1739	19	64	**	944	--	--	944	10	0		
Melide	16.4	23.7	32.0	**	10.6	4.2	**	7	6.6	**	-114	72	93	46	74	275	1840	10	61	**	964	--	--	964	3	0		
Muralla	16.2	21.2	28.7	**	12.1	7.6	**	51	29.8	**	-76	70	90	48	75	278	1851	25	84	**	942	--	--	942	4	0		
*O Val	16.8	21.9	26.2	**	12.5	5.0	**	0	0.0	**	**	72	89	50	**	**	**	**	--	--	**	--	--	--	0	0		
Olas	15.4	22.3	31.7	**	10.1	6.2	**	34	16.7	**	--	74	92	49	71	262	1770	--	--	--	**	--	--	**	9	0		
*Paramos	15.2	22.58	30.9	6	9.7	2.8	28	42	29.8	30	**	77	97	46	**	**	**	2	--	--	--	--	--	--	14	0		
*Pazo de Galegos	18.1	25.8	33.9	**	12.5	6.5	**	23	21.4	**	--	82	98	54	--	--	1264	**	--	--	--	--	--	--	5	0		
Punta Candieira	16.6	19.6	24.2	**	14.4	11.8	**	43	26.4	**	-73	75	89	59	71	265	1743	30	129	**	987	--	--	987	5	0		
Río do Sol	14.4	20	28.7	**	10.3	6.8	**	22	15.8	**	--	75	92	53	73	270	1750	--	--	--	--	--	--	--	9	0		
*Rus	15.1	23.6	32.1	**	8.0	1.7	**	39	28.6	**	**	90	99	64	**	**	**	**	**	**	**	--	--	--	7	0		
Sálvora-Pazo	18.1	23.09	29.9	5	15.3	12.4	28	21	19.7	30	--	75	88	53	78	291	1957	21	78	30	**	--	--	**	2	0		
Santiago-EOAS	17.7	24.86	33.2	6	12.3	7.9	28	25	23.2	30	-109	68	87	41	73	274	1807	19	63	**	988	--	--	988	3	0		
Sergude	18.8	26.9	33.7	**	12.9	7.8	**	22	22.0	**	**	66	88	36	60	222	1666	**	**	**	**	--	--	**	4	--		
Serra da Faladoira	13.1	16.7	23.3	**	10.5	6.2	**	23	6.9	**	--	83	96	65	57	212	1483	--	--	--	--	--	--	--	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: 2007 Mes: 9

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	13.1	18.3	25.6	**	9.6	4.0	**	19	6.9	**	**	86	97	66	48	179	1323	--	--	--	--	--	**	9	0			
Abradelo	15.8	23.5	29.6	**	10.2	5.5	**	41	23.5	**	**	69	91	41	79	292	1955	**	**	**	**	**	**	5	0			
Ancares	14.4	19	24.9	**	10.5	2.4	**	9	4.6	**	-123	59	83	41	74	275	1902	14	79	**	**	**	869	--	0			
Bóveda	15.4	25.1	31.4	**	8.1	2.4	**	26	13.8	**	--	69	94	33	69	255	1688	--	--	--	--	--	--	5	0			
Burela	13.5	16.2	25.0	**	11.5	8.3	**	13	3.6	**	-39	88	98	74	45	167	1271	19	77	**	**	**	--	15	0			
Campus Lugo	15.5	23.5	28.5	**	9.6	1.7	**	20	9.8	**	-76	76	93	47	52	193	1395	7	46	**	**	**	970	5	0			
Conchada	17.6	25.9	31.9	**	11.3	6.9	**	3	1.4	**	**	60	87	26	74	273	1812	**	**	**	**	**	**	5	0			
Corno do Boi	13.4	20.3	27.2	**	9.0	4.0	**	15	7.5	**	--	80	98	52	65	241	1690	--	--	--	--	--	**	15	0			
Courel	16.8	24.7	29.5	**	10.9	5.8	**	29	12.9	**	--	57	81	32	75	280	1985	--	--	--	--	--	--	4	0			
Fontaneira	13.6	19.3	25.7	**	9.4	5.4	**	52	30.0	**	--	78	96	51	--	--	1850	**	**	**	**	**	**	12	0			
Foz	15.6	20.1	23.4	**	11.8	4.8	**	6	1.5	**	--	83	94	64	51	189	1431	--	--	--	--	--	--	8	0			
Fragavella	12.8	16.3	25.2	**	9.4	2.4	**	28	11.2	**	-34	87	97	69	36	132	938	15	64	**	**	**	950	15	0			
Guitiriz-Mirador	13.3	19.3	25.5	**	9.5	4.8	**	9	5.4	**	-83	83	98	59	69	258	1795	20	71	**	**	**	939	5	0			
*Labrada	12.8	16.3	23.7	**	10.0	4.9	**	32	8.2	**	--	91	99	73	--	--	872	**	--	--	--	--	**	14	0			
*Lanzós	13.6	20.1	26.8	**	7.3	-0.8	**	45	25.2	**	**	80	97	51	**	**	**	**	--	--	--	--	--	--	5	3		
Marroxo	16.5	25.7	32.7	**	10.6	5.4	**	10	4.6	**	--	65	87	31	--	--	--	6	53	**	**	**	946	5	0			
*Millara	17.3	26.8	34.5	**	11.2	3.9	**	25	14.4	**	**	69	95	32	**	**	**	**	--	--	--	--	**	5	0			
*Morelle	15.1	25.6	33.0	**	7.5	-0.9	**	69	28.2	**	--	79	99	39	--	--	957	**	--	--	--	--	--	6	1			
O Xipro	14.4	20.7	27.1	**	9.6	3.9	**	38	18.4	**	-66	79	98	53	69	255	1806	11	47	**	**	**	930	9	0			
*Olveda	14.9	23.4	32.2	**	9.2	4.8	**	20	11.8	**	--	77	99	39	--	--	--	**	--	--	--	--	**	19	0			
Pedro Murias	16.0	19.6	23.4	**	12.5	7.4	**	27	7.8	**	-60	85	96	69	60	222	--	8	64	**	**	**	1015	6	0			
Penedo do Galo	13.2	16.2	23.7	**	11.2	8.2	**	29	6.0	**	--	86	98	68	59	219	1672	--	--	--	--	--	**	14	0			
Pol	14.4	21.2	27.4	**	9.6	4.3	**	25	12.4	**	**	83	97	59	--	--	1495	**	**	**	**	**	--	6	0			
Portomarín	15.1	24.1	30.9	**	8.7	1.8	**	11	8.0	**	**	78	98	43	66	246	1764	**	**	**	**	**	--	7	0			
Sambreixo	13.4	21.1	27.0	**	7.0	0.2	**	13	5.4	**	**	77	94	48	68	254	1752	**	**	**	**	**	**	8	0			
*San Clodio	18.2	28.2	34.8	**	10.1	3.4	**	8	6.4	**	**	65	97	28	**	**	**	**	--	--	--	--	--	3	0			
*San Fiz	16.6	25.7	33.5	**	10.6	3.5	**	21	12.8	**	--	72	98	35	--	--	978	**	--	--	--	--	--	4	0			
*Vilamor	15.1	20.1	28.5	**	10.6	2.4	**	20	4.8	**	-45	85	98	60	--	--	1084	**	--	--	--	--	**	8	0			

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

--Non hai datos

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



