



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 12

Provincia Estación	Tª °C				Tª Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h		Presión Media hPa	Nº Días		
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día		Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha máxima		Choiva	Xeada	
A Coruña																							
CIS Ferrol	10.8	14.9	17.5	27	7.6	1.9	24	278	56.8	7	192	80	92	61	34	94	449	3	25	1022	20	0	
Corrubedo	11.8	14.5	16.6	4	9.3	4.6	24	160	41.6	1	98	78	90	64	43	119	495	5	33	1025	18	0	
Fontecada	8.1	11.8	14.5	7	5.0	-1.3	24	423	75.4	7	--	91	98	76	39	107	448	4	26	983	19	1	
Mabegondo	8.9	14.2	18.0	4	4.7	-3.0	25	194	52.4	5	147	92	99	72	23	62	285	2	25	1015	26	8	
Malpica	10.6	13.1	15.7	31	8.4	4.6	24	124	25.5	7	59	77	89	65	43	118	486	8	36	--	19	0	
Marco da Curra	6.7	9.6	13.3	7	4.4	1.0	19	267	46.0	8	187	87	95	75	35	97	413	6	29	952	20	0	
Melide	7.3	11.5	14.9	14	3.8	-1.4	21	171	26.9	7	--	83	94	63	--	--	--	2	27	972	18	3	
Muralla	7.3	9.3	13.0	7	5.4	1.2	21	534	113.0	7	--	76	87	60	30	84	397	8	32	950	18	0	
Olas	7.3	11.0	13.8	7	4.2	-2.0	24	274	49.0	5	-	83	93	67	36	99	447	-	-	-	20	3	
Pazo de Galegos	8.4	12.9	16.9	28	4.5	-2.6	25	164	49.2	5	--	94	98	82	--	--	341	--	--	-	22	--	
Punta Candieira	10.7	12.7	15.6	31	9.1	6.7	8	102	20.5	2	--	74	86	59	33	90	419	9	45	995	17	0	
Río do Sol	6.9	9.6	12.5	7	4.7	1.1	8	240	47.7	7	--	80	89	67	46	126	482	--	--	--	17	0	
Rus	8.4	13.9	17.4	4	4.1	-3.8	25	290	50.0	5	-	95	99	79	-	-	-	-	-	-	24	9	
Sálvora	12.1	14.4	17.2	7	9.9	6.3	24	155	40.9	7	--	--	--	--	44	123	535	6	31	-	18	0	
Santiago-EOAS	8.9	12.9	15.4	27	5.6	0.1	24	186	38.6	7	--	84	95	66	45	125	483	4	29	995	18	0	
Sergude	7.9	13.1	16.9	27	4.0	-2.6	24	235	45.2	7	-	84	94	63	29	81	314	-	-	-	22	4	
Serra da Faladoira	7.1	9.5	13.1	7	5.1	1.5	19	236	35.2	7	--	80	91	66	30	82	332	--	--	--	20	0	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 12

Provincia Estación	Tª °C				Tª Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h		Presión Media hPa	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día		Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha máxima		Choiva	Xeada
Lugo																						
A Pontenova	6.8	10.4	14.5	7	4.0	-2.1	25	115	18.9	5	-	82	--	69	37	103	400	-	-	-	20	3
Abradelo	6.1	9.9	14.4	14	3.0	-1.8	21	138	31.5	5	-	74	88	59	41	115	480	-	-	-	17	7
Ancares	3.3	6.0	13.1	14	1.2	-3.9	21	68	11.0	7	-3	70	83	55	43	118	510	6	55	873	15	11
Bóveda	4.2	9.2	13.6	28	0.3	-7.7	25	98	29.1	5	-	86	95	66	33	91	376	-	-	-	15	12
Burela	8.5	11.0	15.1	31	6.6	2.8	8	173	44.1	8	--	76	88	61	17	46	286	6	41	--	20	0
Campus Lugo	5.6	11.5	15.5	4	1.5	-5.7	25	87	17.2	7	50	88	97	66	11	29	--	2	22	978	20	13
Conchada	5.2	9.2	14.5	30	2.3	-2.8	21	94	21.2	5	-	81	--	64	--	--	546	-	-	-	15	9
Corno do Boi	5.4	8.7	12.4	14	3.0	-0.4	19	--	19.2	30	--	76	89	60	30	82	417	--	--	-	--	3
Courel	5.8	9.8	13.6	14	3.0	-2.5	22	275	67.8	3	--	73	85	57	36	99	430	--	--	--	14	6
Foz	9.9	14.0	18.3	7	6.5	0.0	25	91	16.8	8	-	77	91	59	17	46	280	-	-	-	21	0
Fragavella	6.1	9.4	13.9	7	3.1	-1.9	24	142	32.8	7	--	80	92	65	29	80	366	6	32	956	16	4
Guitiriz	6.4	9.4	12.8	7	4.0	0.6	25	190	33.0	7	88	85	94	71	32	88	415	4	25	944	18	0
Marroxo	6.4	9.9	14.5	7	3.5	-1.9	22	83	23.1	5	--	78	88	63	--	--	--	2	26	952	16	5
Pedro Murias	10.8	14.6	19.1	7	7.7	1.8	25	137	35.4	8	65	73	88	57	40	110	476	4	29	1020	16	0
Penedo do Galo	7.5	9.9	13.1	7	5.8	1.4	8	173	32.4	8	-	79	90	66	33	91	425	-	-	-	19	0
Portomarín	5.8	10.9	14.8	31	2.3	-4.7	27	111	18.6	5	-	90	--	69	--	--	453	-	-	--	29	12

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 12

Provincia Estación	Tª °C				Tª Máxima °C			Tª Mínima °C			Precipitación l/m2 Med Abs Día	BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h		Presión Media hPa	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día			Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha máxima		Choiva	Xeada
Ourense																							
Alto do Rodicio	5.1	8.4	12.4	15	2.3	-3.8	20	193	44.0	7	--	81	92	65	23	64	390	4	26	912	21	8	
Amiudal	6.6	10.2	14.0	7	3.6	-0.9	11	192	48.0	7	-	82	91	67	38	107	533	--	--	-	16	2	
As Petarelas	5.5	10.5	15.3	4	2.0	-5.3	20	110	34.5	3	-	77	89	57	33	91	345	-	-	-	12	13	
Baltar	4.4	9.9	14.9	15	-0.1	-7.1	20	103	27.1	8	-	81	94	62	46	130	600	--	--	--	18	15	
Entrimo	6.5	10.4	13.9	14	3.6	-1.7	20	228	60.6	7	-	76	88	60	45	125	524	-	-	-	14	3	
Gandarela	6.6	10.5	14.4	30	3.6	-1.1	22	93	19.2	7	--	78	90	63	43	121	567	--	29	951	17	4	
Monte Medo	5.4	10.2	13.6	4	1.6	-5.4	24	77	24.5	5	-	80	92	59	32	90	387	-	-	-	1	11	
O Invernadeiro	3.3	8.4	11.8	7	-0.2	-6.1	21	264	65.6	3	--	90	98	72	--	--	459	2	24	908	19	19	
Ourense-Ciencias	7.4	12.1	17.4	7	4.2	-2.4	25	91	27.6	5	48	85	97	65	23	64	302	2	18	1010	17	8	
San Xoán de Río	3.8	7.7	11.7	4	0.7	-4.3	21	90	17.9	7	--	83	89	65	44	121	513	--	--	--	14	14	
Serra do Eixe	2.8	6.2	12.3	14	0.2	-4.9	21	--	5.9	17	--	76	89	60	47	131	506	--	--	--	--	15	
Verín-Vilamaior	6.0	10.3	15.3	7	2.5	-3.3	16	70	17.8	7	--	79	89	63	--	--	--	2	34	961	10	10	
Viana do Bolo	4.1	9.2	12.9	4	0.0	-6.0	21	48	15.5	5	--	80	94	60	49	136	625	--	22	924	11	13	
Xinzo	4.9	10.5	14.7	7	0.6	-7.0	24	107	27.6	5	--	94	98	82	--	-	410	-	-	-	22	14	
Xurés	4.5	8.0	13.4	15	1.7	-4.0	20	231	59.6	7	--	78	91	61	43	120	547	--	--	--	18	10	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 12

Provincia Estación	Tª °C			Tª Máxima °C			Tª Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h		Presión Media hPa	Nº Días			
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Med	Max		Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha máxima	Choiva	Xeada					
Pontevedra																										
Caldas de Reis	9.2	12.6	15.1	7	6.3	1.1	24	311	77.4	7	--	81	92	66	41	113	431	-	-	994	17	0				
Castro Vicaludo	9.1	11.3	14.1	7	6.9	2.2	20	57	16.2	1	-2	76	87	63	46	129	522	9	45	970	10	0				
Corón	10.9	14.3	17.0	27	7.7	1.5	24	230	65.8	7	140	81	92	65	26	72	409	4	31	1025	17	0				
Fornelos de Montes	7.4	10.0	12.9	7	5.2	1.1	20	--	75.4	7	--	78	86	67	37	102	471	6	31	944	--	0				
Illas Cíes	12.4	14.6	17.5	1	10.1	7.0	22	--	29.8	1	--	78	90	61	--	--	496	--	--	-	--	0				
Lourizán	--	14.7	--	--	5.5	--	--	--	49.2	7	--	--	97	62	36	99	473	1	20	1017	0	2				
Monte Aloia	8.2	11.5	14.8	28	5.3	0.5	21	517	130.8	7	394	78	89	63	45	126	518	3	28	970	15	0				
Mouriscade	5.9	12.0	16.1	15	1.0	-5.7	21	183	33.2	7	128	92	100	71	22	61	357	2	25	967	27	17				
Ons	11.5	13.8	16.5	7	9.1	5.2	24	132	32.0	7	70	80	90	65	45	126	506	6	31	1011	16	0				
Pereira	6.0	9.6	13.0	14	3.0	-0.3	21	287	67.7	7	-	81	91	67	--	--	505	-	-	--	16	2				
Queimadelos	8.7	12.1	15.4	28	6.2	2.2	21	253	57.6	7	167	79	88	67	27	76	397	2	19	984	16	0				
Rebordelo	7.2	12.1	14.4	14	2.6	-3.7	24	294	66.2	7	-	84	97	60	42	118	509	-	-	--	19	11				
Sanxenxo	11.5	14.8	17.3	28	8.4	4.2	21	237	52.8	7	157	74	85	58	44	122	494	2	19	1022	16	0				
Serra do Faro	4.4	7.3	11.4	7	2.1	-1.7	21	196	36.5	7	--	83	92	72	40	112	366	8	33	--	20	9				

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.