



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 2

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	8.6	13.3	18.1	7	5.1	-0.4	23	150	28.4	18	101	77	91	57	54	156	817	4	27	1012	14	1	
Corrubedo	9.8	13.7	17.2	3	6.5	2.6	24	99	26.5	15	9	70	86	53	59	170	999	5	32	1017	13	0	
Fontecada	6.0	11.2	17.4	7	1.9	-2.2	23	158	39.8	17	124	90	100	67	50	145	882	3	27	969	13	5	
Mabegondo	6.3	13.1	17.4	12	0.6	-3.8	5	158	35.4	18	--	89	100	63	--	--	--	2	21	1006	21	17	
Malpica	8.2	11.3	14.7	7	5.7	3.5	23	197	41.0	18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	21	0	
Marco da Curra	4.4	8.2	14.1	7	1.5	-1.6	23	216	49.6	17	--	85	97	66	51	148	855	6	34	938	15	6	
Melide	5.5	11.0	16.5	12	1.1	-3.5	22	101	19.2	18	--	77	92	52	--	--	--	2	20	962	12	8	
Muralla	5.4	8.9	14.7	7	2.7	-1.9	28	208	56.4	18	--	84	97	65	--	--	--	7	36	936	14	5	
Olas	5.5	10.8	17.3	12	1.4	-2.9	23	141	29.4	17	-	81	94	57	--	--	--	-	-	-	14	8	
Pazo de Galegos	6.9	12.7	17.7	7	2.1	-3.5	23	183	38.4	17	--	89	99	66	--	--	692	--	--	-	14	--	
Punta Candieira	8.0	10.3	16.3	7	6.0	2.5	22	86	26.8	18	--	77	88	63	--	--	--	--	--	985	13	0	
Río do Sol	5.0	9.1	14.9	7	1.9	-1.6	28	166	39.0	18	--	77	90	58	--	--	--	--	--	--	14	6	
Rus	5.8	12.9	17.7	12	0.4	-4.8	9	174	32.4	17	-	93	99	67	-	-	-	-	-	-	23	16	
Santiago-EOAS	5.8	11.3	18.3	7	1.5	-3.2	23	72	19.2	16	--	74	88	51	51	149	977	4	26	984	12	8	
Sergude	6.7	13.1	19.3	7	2.0	-2.4	24	93	15.9	18	-	78	94	51	--	--	--	-	-	-	14	6	
Serra da Faladoira	4.5	7.8	13.9	2	2.2	-1.1	22	243	50.4	17	--	84	96	64	--	--	657	--	--	--	15	4	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 2

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	4.0	8.1	15.5	13	0.7	-3.4	23	145	41.0	20	-	86	97	67	--	--	720	-	-	-	-	12	13	
Abradelo	4.0	8.9	15.0	13	0.1	-3.9	23	147	30.2	20	-	70	90	49	51	148	935	-	-	-	-	14	13	
Ancares	2.6	5.6	12.9	13	-0.1	-5.2	23	282	79.8	17	--	58	74	43	--	--	969	4	17	863	-	13	14	
Bóveda	3.9	11.2	17.0	8	-1.4	-5.6	5	105	24.5	18	-	81	98	51	--	--	--	-	-	-	-	10	20	
Burela	5.6	8.2	14.0	13	3.6	0.2	22	155	45.3	17	--	83	94	65	27	78	494	8	--	--	-	11	0	
Campus Lugo	4.1	11.1	18.4	13	-0.6	-5.8	1	33	11.4	26	--	83	96	54	--	--	--	2	21	963	-	12	15	
Conchada	4.4	10.0	16.3	10	0.4	-3.9	23	99	19.0	20	-	68	--	45	--	--	--	-	-	-	-	11	13	
Corno do Boi	3.8	8.1	14.1	8	0.5	-2.5	28	152	39.7	17	--	84	--	62	--	--	--	--	--	-	-	20	14	
Courel	4.3	9.7	16.3	13	0.6	-3.6	23	159	41.9	18	--	67	83	50	--	--	--	--	--	--	-	12	12	
Foz	7.6	10.8	16.1	13	4.2	-0.1	23	119	24.4	17	-	--	--	--	--	--	--	-	-	-	-	13	1	
Fragavella	3.8	7.1	13.4	13	0.8	-4.8	23	154	45.6	18	--	85	96	68	--	--	--	5	25	944	-	16	10	
Guitiriz	3.7	7.7	13.8	8	0.8	-3.2	23	147	38.2	17	--	86	97	67	--	--	--	2	29	937	-	13	10	
Marroxo	4.9	10.4	15.6	13	1.1	-2.5	28	74	16.8	18	--	73	89	49	--	--	--	2	24	943	-	11	11	
Pedro Murias	7.8	11.3	16.1	13	4.5	0.3	23	216	55.0	17	--	90	99	74	35	101	629	3	23	1004	-	12	0	
Penedo do Galo	4.9	7.9	13.2	2	2.7	0.2	23	134	25.4	17	-	--	--	--	--	--	--	-	-	-	-	15	0	
Pol	4.0	9.4	16.6	13	0.5	-3.9	23	146	29.2	20	-	85	--	63	--	--	713	-	-	-	-	14	14	
Portomarín	5.2	10.4	16.0	13	1.3	-1.7	23	97	16.4	18	-	--	--	--	--	--	--	-	-	--	-	15	9	
Sambreixo	3.4	9.0	14.8	1	-1.0	-5.4	23	80	12.6	25	-	--	--	--	--	--	--	-	-	-	-	16	21	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 2

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	
Ourense																							
Alto do Rodicio	3.6	7.6	14.4	7	0.2	-4.5	23	108	18.8	18	67	80	93	62	56	162	985	4	25	902	15	13	
Amiudal	5.9	10.8	16.7	10	2.1	-1.4	23	119	49.8	17	-	73	89	53	--	--	914	--	--	-	14	4	
As Petarelas	4.9	11.6	18.3	13	0.4	-3.5	23	46	11.8	26	-	--	--	--	--	--	--	-	-	-	14	14	
Baltar	3.1	9.8	16.6	13	-2.7	-7.6	5	90	23.8	18	-	76	93	48	44	128	685	--	--	--	14	23	
Entrimo	5.8	10.6	17.3	12	2.1	-2.7	22	120	32.7	18	-	66	82	47	--	--	--	-	-	-	10	8	
Gandarela	5.4	10.3	16.6	10	1.8	-2.8	5	141	39.4	18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	13	7	
Monte Medo	4.3	10.8	17.1	10	-0.8	-5.9	5	89	22.8	18	-	71	90	42	--	--	986	-	-	-	16	18	
O Invernadeiro	2.3	8.4	14.7	13	-2.2	-7.1	23	161	34.0	17	--	79	94	55	--	--	917	2	20	885	11	24	
Ourense-Ciencias	6.7	14.7	21.6	10	1.4	-2.7	1	80	22.0	18	--	76	88	53	48	140	745	2	--	--	10	13	
San Xoán de Río	3.5	8.9	15.3	9	-0.4	-5.4	23	105	20.2	25	--	66	--	41	--	--	--	--	--	--	14	15	
Serra do Eixe	1.6	6.4	13.1	1	-0.8	-6.4	23	90	17.5	18	--	71	--	54	--	--	--	--	--	--	14	15	
Verín-Vilamaior	5.6	11.3	17.6	11	0.9	-2.8	24	58	11.6	18	--	65	83	43	--	--	--	2	35	951	10	11	
Viana do Bolo	3.7	10.4	16.4	13	-1.5	-6.4	23	48	14.7	18	--	74	91	47	58	170	971	--	--	916	9	19	
Xinzo	3.4	10.7	16.8	13	-2.1	-7.0	23	105	24.6	17	--	89	98	68	--	-	750	-	-	-	18	19	
Xurés	3.8	8.1	16.0	12	0.5	-5.4	22	97	19.8	19	--	66	--	49	56	164	1511	--	--	--	14	12	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 2

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	
Pontevedra																							
Castro Vicaludo	7.7	10.7	15.7	12	5.1	0.9	22	35	7.0	24	--	73	90	56	--	--	--	7	43	961	11	0	
Castrove	7.5	12.0	17.3	10	4.4	0.0	23	147	47.0	15	--	75	89	57	--	--	--	2	14	966	13	0	
Corón	8.9	13.8	19.1	12	5.3	1.0	24	110	20.0	16	47	76	90	54	72	210	911	5	34	1016	13	0	
Fornelos de Montes	6.6	10.1	15.4	7	4.1	-0.8	24	154	37.6	18	--	66	80	49	--	--	--	4	33	933	10	2	
Illas Cíes	10.6	13.9	17.2	10	7.9	5.1	22	59	12.6	18	--	74	89	56	--	--	1002	--	--	-	10	0	
Lourizán	--	15.3	--	--	3.2	--	--	--	22.6	24	--	--	93	49	45	131	819	2	21	1011	0	4	
Monte Aloia	7.2	11.5	17.0	10	3.6	-1.0	23	151	26.4	17	100	68	82	52	44	129	771	3	32	962	10	1	
Mouriscade	4.1	12.4	19.3	12	-1.9	-6.7	5	151	36.6	18	--	88	100	56	--	--	--	2	29	958	20	21	
Ons	9.4	13.1	16.6	10	6.3	1.9	23	103	53.3	18	--	76	91	57	--	--	1038	6	33	--	11	0	
Pereira	5.3	9.5	14.8	10	2.1	-1.6	22	111	35.5	18	-	--	--	--	--	--	--	-	-	--	22	6	
Queimadelos	8.1	13.5	18.9	11	4.5	0.6	22	164	30.4	18	--	70	81	52	--	--	807	2	28	972	11	0	
Rebordelo	5.2	12.3	16.6	7	-0.7	-5.0	24	159	29.8	15	-	80	98	51	--	--	895	-	-	--	15	16	
Serra do Faro	3.3	7.2	13.8	10	0.4	-4.0	22	133	37.3	18	--	64	--	56	58	168	1023	--	--	--	15	15	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.