



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 3

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	
<b>A Coruña</b>																							
CIS Ferrol	12.5	15.7	21.5	12	9.8	1.5	1	239	79.2	20	101	82	93	67	30	108	867	4	28	1010	22	0	
Corrubedo	12.4	14.6	22.1	12	10.6	4.1	5	193	45.2	23	136	88	95	76	28	101	908	6	30	1013	23	0	
Fontecada	9.7	12.7	22.0	15	7.1	0.3	1	373	62.6	23	254	97	100	86	18	67	688	5	26	967	27	0	
Mabegondo	11.6	15.5	20.3	12	8.2	-2.6	1	218	57.5	20	--	93	100	78	--	--	--	3	27	1002	26	1	
Malpica	11.2	13.5	17.2	15	8.8	2.7	4	310	76.9	23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	29	0	
Marco da Curra	8.3	11.4	20.0	15	5.7	-0.6	4	226	39.0	23	--	92	99	78	27	98	833	7	32	935	26	2	
Melide	9.6	13.6	23.3	15	6.1	-1.2	1	171	36.8	23	--	84	96	64	--	--	--	3	29	960	22	3	
Muralla	8.4	10.6	20.1	14	6.2	-0.6	4	488	111.6	23	--	96	100	90	--	--	--	8	43	933	26	2	
Olas	9.2	13.2	22.0	15	6.1	-0.2	5	342	59.9	23	-	90	99	71	--	--	--	-	-	-	24	2	
Pazo de Galegos	10.9	14.7	24.1	14	7.7	-1.2	6	341	78.8	23	--	95	99	81	--	--	572	--	--	-	26	--	
Punta Candieira	10.9	13.3	20.3	14	8.6	3.2	4	147	33.6	23	--	85	96	69	28	103	937	7	36	983	23	0	
Río do Sol	8.2	11.1	19.6	14	5.4	-0.5	4	339	80.3	23	--	89	96	76	--	--	--	--	--	--	27	2	
Rus	11.0	15.1	21.7	15	7.6	-2.7	1	274	68.0	23	-	96	99	83	-	-	-	-	-	-	25	1	
Santiago-EOAS	10.6	14.0	24.2	14	7.7	-1.3	6	293	32.6	20	--	87	98	69	23	84	807	5	26	982	25	2	
Sergude	10.7	14.7	24.3	14	7.3	-0.4	1	264	52.5	23	-	87	98	69	--	--	--	-	-	-	24	2	
Serra da Faladoira	8.3	11.4	19.6	15	5.5	-0.6	4	171	40.7	23	--	88	97	73	--	--	753	--	--	--	26	2	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 3

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	
<b>Lugo</b>																							
A Pontenova	8.8	12.6	20.3	15	5.8	-0.8	4	120	34.8	4	-	86	--	68	--	--	848	-	-	-	25	4	
Abradelo	7.8	11.6	20.9	15	4.6	-2.8	1	162	31.5	4	-	82	94	66	--	--	862	-	-	-	26	4	
Ancares	4.6	7.5	17.3	15	2.0	-5.6	5	210	86.6	23	--	87	96	73	26	93	889	8	36	863	24	8	
Bóveda	9.5	14.4	24.2	14	5.4	-4.5	1	116	23.0	23	-	83	98	58	--	--	--	-	-	-	23	4	
Burela	9.4	12.6	20.0	26	6.8	0.7	4	130	22.3	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	27	0	
Campus Lugo	9.6	14.7	24.6	15	5.5	-3.6	1	175	35.2	23	--	82	95	58	--	--	--	2	19	961	25	3	
Conchada	8.4	12.5	22.4	15	5.1	-2.7	1	89	16.2	23	-	79	--	57	--	--	--	-	-	-	22	3	
Corno do Boi	7.6	11.0	21.4	14	4.6	-1.5	5	257	57.3	23	--	91	--	74	--	--	--	--	--	-	26	3	
Courel	8.1	12.1	22.4	14	4.9	-2.3	1	222	40.8	23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	26	4	
Foz	12.0	15.5	23.6	26	8.8	1.8	1	121	24.9	4	-	--	--	--	--	--	--	-	-	-	26	0	
Fragavella	8.0	11.5	19.7	15	5.1	-2.5	1	262	56.4	23	--	87	96	69	--	--	--	8	32	940	29	3	
Guitiriz	7.7	11.3	20.8	14	5.0	-1.5	5	200	32.4	23	--	92	100	77	--	--	--	3	27	935	28	3	
Marroxo	9.5	13.5	22.7	15	6.2	-2.5	1	91	19.0	4	--	76	89	57	--	--	--	3	28	939	21	3	
Pedro Murias	12.5	15.7	23.9	26	9.4	1.8	1	108	32.2	26	--	86	96	72	27	97	834	4	27	1000	20	0	
Penedo do Galo	8.7	11.6	18.4	15	5.9	-0.5	4	132	16.0	23	-	--	--	--	--	--	--	-	-	-	30	1	
Pol	8.2	12.7	22.2	15	5.0	-1.8	5	139	28.3	4	-	89	--	67	25	90	865	-	-	-	25	3	
Portomarín	9.6	13.7	21.0	15	6.2	-1.1	1	139	18.7	23	-	--	--	--	--	--	--	-	-	--	28	1	
Sambreixo	8.3	12.7	22.2	15	4.4	-4.2	1	140	21.9	4	-	86	96	65	--	--	882	-	-	-	24	6	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 3

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	
<b>Ourense</b>																							
Alto do Rodicio	6.8	10.0	19.6	15	3.9	-3.9	1	136	29.6	23	99	92	99	79	24	89	759	6	31	902	24	5	
Amiudal	9.1	12.6	23.3	14	6.4	0.0	1	180	32.9	29	-	87	--	71	--	--	800	--	--	-	23	1	
As Petarelas	9.6	14.8	24.9	14	5.6	-2.6	1	92	22.7	23	-	--	--	--	--	--	--	-	-	-	27	2	
Baltar	7.5	11.9	21.2	14	2.9	-7.5	1	143	38.7	23	-	80	96	58	--	--	812	--	--	--	24	5	
Entrimo	8.1	11.6	22.0	14	5.3	-2.1	1	--	78.6	23	-	89	98	73	--	--	--	-	-	-	--	4	
Gandarela	9.1	13.4	22.9	14	5.9	-0.8	1	106	52.3	23	--	81	94	63	--	--	2011	4	--	941	20	3	
Monte Medo	8.8	13.0	22.5	14	4.6	-4.2	1	132	21.6	23	-	--	--	--	--	--	620	-	-	-	30	5	
O Invernadeiro	6.3	9.9	18.9	14	2.9	-6.4	1	292	53.0	4	--	91	99	75	--	--	682	3	22	883	25	5	
Ourense-Ciencias	12.4	17.3	26.3	14	8.4	-1.4	1	113	29.2	23	--	77	89	59	24	86	776	2	--	--	21	2	
San Xoán de Río	6.6	10.5	19.8	15	3.4	-3.9	1	118	24.8	23	--	84	--	63	--	--	--	--	--	--	22	5	
Serra do Eixe	4.9	8.5	18.0	14	2.1	-5.1	1	101	14.9	23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	26	6	
Verín-Vilamaior	9.9	14.2	22.2	15	6.2	-1.6	1	101	21.8	23	--	72	87	51	--	--	--	3	42	950	17	3	
Viana do Bolo	7.8	12.3	21.0	14	3.7	-5.0	1	103	19.2	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	23	5	
Xinzo	8.6	13.3	21.3	15	4.5	-5.3	1	134	32.8	23	--	91	98	78	--	-	756	-	-	-	23	3	
Xurés	6.0	9.3	19.4	14	3.1	-4.8	1	150	32.2	23	--	86	--	70	--	--	1412	--	--	--	23	5	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2006 Mes: 3

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	
<b>Pontevedra</b>																							
Castro Vicaludo	9.7	11.5	19.8	15	7.8	0.9	1	133	25.0	23	--	91	97	80	--	--	728	9	38	959	23	0	
Castrove	10.0	12.8	23.3	14	7.6	0.6	5	367	59.1	23	--	93	99	84	--	--	--	2	14	964	23	0	
Corón	12.4	14.8	22.3	14	10.1	2.7	5	273	65.8	23	187	87	95	73	50	182	792	6	29	1014	25	0	
Fornelos de Montes	8.4	11.0	20.9	14	6.0	-0.8	5	327	81.6	23	--	90	98	78	--	--	--	5	27	932	26	2	
Illas Cíes	13.0	15.0	20.0	12	11.2	5.9	5	114	23.6	29	--	86	94	74	--	--	910	--	--	-	23	0	
Lourizán	--	16.2	--	--	9.2	--	--	--	69.2	23	--	--	95	68	10	38	424	2	18	1008	0	0	
Monte Aloia	9.6	12.2	20.4	14	7.0	-0.2	1	328	80.6	23	--	89	93	80	--	--	466	--	--	956	28	1	
Mouriscade	9.4	14.2	24.5	15	5.1	-5.2	1	207	50.0	23	--	92	100	71	--	--	--	2	24	956	26	4	
Ons	12.1	14.3	20.0	12	10.3	4.7	4	365	128.5	23	--	90	97	77	--	--	927	7	36	--	25	0	
Pereira	7.8	10.8	19.4	14	5.2	-1.0	5	239	43.0	23	-	--	--	--	--	--	--	-	-	--	29	2	
Queimadelos	10.7	14.6	25.7	14	7.9	0.3	5	376	90.2	23	--	88	97	73	--	--	726	2	24	970	26	0	
Rebordelo	9.8	13.6	23.9	14	6.1	-2.3	1	372	86.7	23	-	--	--	--	--	--	574	-	-	--	29	3	
Serra do Faro	5.9	8.8	18.7	15	3.4	-3.3	5	255	39.2	4	--	--	--	78	25	92	804	--	--	--	26	5	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.