



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 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	
<b>A Coruña</b>																							
CIS Ferrol	9.4	13.1	16.2	9	6.4	-0.7	23	143	26.4	1	110	85	95	68	40	109	462	3	20	1011	19	2	
Corrubedo	11.8	14.7	18.9	9	9.3	5.9	24	84	25.6	1	19	65	78	53	49	137	587	5	28	1020	13	0	
Fontecada	7.8	11.4	15.5	9	4.7	0.0	22	176	91.0	1	150	89	99	75	40	110	469	3	25	973	15	1	
Mabegondo	7.8	13.4	16.0	22	3.3	-4.1	24	142	36.2	1	--	92	100	71	--	--	--	2	17	1010	24	11	
Malpica	9.6	11.7	13.6	23	7.4	4.9	24	--	12.4	31	--	81	93	66	0	0	83	8	31	--	--	0	
Marco da Curra	6.1	8.5	13.0	9	3.9	0.4	20	187	40.2	1	158	85	95	73	37	101	460	5	31	942	18	0	
Melide	6.9	10.8	15.0	22	3.5	-1.2	24	131	28.8	1	--	78	90	62	--	--	--	3	17	967	15	5	
Muralla	7.0	9.2	13.6	22	5.0	0.5	28	183	48.8	31	--	86	96	74	--	--	--	7	32	939	14	0	
Olas	6.9	11.0	14.4	11	3.5	-0.8	24	63	19.5	29	-	80	94	64	--	--	--	-	-	-	9	3	
Punta Candieira	9.7	11.3	15.0	22	8.1	5.1	28	75	22.6	1	--	78	90	66	--	--	--	9	39	989	18	0	
Río do Sol	6.6	9.4	13.0	23	4.3	1.2	28	140	61.3	1	--	77	88	64	--	--	--	--	--	--	13	0	
Rus	7.4	13.3	16.7	10	3.1	-5.0	24	145	54.2	1	--	95	99	75	-	-	-	-	-	-	26	9	
Santiago-EOAS	8.2	12.7	16.8	23	4.9	-0.9	23	141	66.8	1	--	80	91	58	44	123	540	4	27	993	13	2	
Sergude	7.4	12.9	15.8	20	3.7	-3.2	23	--	--	--	-	80	93	60	--	--	--	-	-	-	--	3	
Serra da Faladoira	6.2	8.4	15.2	22	4.2	1.0	28	127	32.0	29	--	82	94	68	--	--	--	--	--	--	13	0	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 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
<b>Lugo</b>																						
A Pontenova	4.6	8.0	11.8	22	1.8	-2.3	24	--	--	--	-	84	96	68	--	--	--	-	-	-	--	8
Abradelo	5.2	8.5	15.2	22	2.1	-3.0	28	163	39.8	1	-	74	88	59	39	108	472	-	-	-	11	5
Ancares	3.0	5.7	13.5	11	0.6	-6.0	28	316	75.8	29	281	75	86	62	44	122	550	5	14	866	15	14
Bóveda	3.9	8.7	13.0	10	-0.1	-8.3	23	86	29.5	1	-	89	99	70	--	--	--	-	-	-	11	15
Campus Lugo	4.5	9.0	13.9	9	1.1	-9.0	24	73	34.8	1	--	88	95	72	--	--	--	1	13	968	20	12
Conchada	4.7	8.9	12.0	22	1.7	-1.5	15	--	25.2	29	-	77	92	61	--	--	--	-	-	-	--	7
Corno do Boi	5.1	8.0	12.4	23	2.7	-1.0	28	--	54.3	1	--	83	95	69	--	--	--	--	--	-	--	2
Courel	5.1	8.8	13.9	22	2.2	-1.9	28	--	42.9	27	--	72	85	57	--	--	--	--	--	--	--	3
Fragavella	5.3	7.9	13.1	22	2.7	-1.6	28	177	61.2	1	--	85	95	71	--	--	--	5	28	948	23	7
Guitiriz	5.1	7.7	11.6	9	2.8	-0.6	28	127	30.6	1	--	87	96	75	--	--	--	2	24	942	16	2
Marroxo	5.4	8.7	10.6	13	2.5	-2.5	20	80	23.0	1	--	79	88	65	--	--	--	2	27	947	15	9
Pedro Murias	9.0	12.2	15.4	8	6.1	0.7	24	127	35.4	29	102	91	99	77	31	86	358	3	20	1008	15	0
Penedo do Galo	6.3	8.4	12.9	25	4.6	2.0	28	0	0.0	13	-	85	96	71	33	91	425	-	-	-	0	0
Pol	5.3	9.2	13.3	9	2.4	-2.1	28	1	1.0	3	-	87	97	71	--	--	--	-	-	-	2	6
Sambreixo	4.0	8.6	12.8	9	-0.1	-9.1	24	56	16.1	27	-	89	98	71	42	116	493	-	-	-	11	14

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 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	
<b>Ourense</b>																							
Alto do Rodicio	4.5	7.8	13.4	9	1.7	-3.5	28	171	33.0	1	144	86	94	72	46	129	549	4	22	907	18	8	
Amiudal	6.8	10.3	13.4	22	4.0	0.4	16	83	22.7	2	-	78	90	63	--	--	--	--	--	-	9	0	
As Petarelas	5.0	9.8	14.1	10	1.2	-3.2	24	64	25.0	2	-	78	92	59	--	--	--	-	-	-	11	14	
Baltar	4.5	9.6	16.0	9	-0.3	-6.1	15	93	39.9	1	-	77	92	59	37	104	377	--	--	--	11	14	
Entrimo	7.1	11.0	17.7	9	4.0	-1.1	28	--	22.1	2	-	70	85	56	--	--	--	-	-	-	--	1	
Monte Medo	4.2	10.4	15.3	10	-0.3	-5.1	16	--	--	--	-	77	92	54	--	--	506	-	-	-	--	14	
O Invernadeiro	3.6	8.6	15.8	9	-0.1	-4.8	16	201	68.2	1	--	85	95	67	--	--	483	2	19	890	19	15	
Ourense-Ciencias	6.8	12.6	15.6	15	2.9	-4.7	24	94	31.8	1	70	85	93	72	36	101	418	1	--	--	12	9	
Verín-Vilamaior	5.9	10.8	14.5	13	2.1	-2.8	23	87	38.6	1	--	74	86	54	--	--	--	2	16	955	10	9	
Viana do Bolo	4.1	10.0	15.3	9	-0.1	-4.5	16	27	7.0	2	-23	79	95	57	49	136	588	31	60	920	8	15	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 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	
<b>Pontevedra</b>																							
Castro Vicaludo	8.9	11.2	17.8	9	6.6	2.5	28	28	14.0	1	--	83	94	71	--	--	--	8	40	965	11	0	
Castrove	8.6	12.4	18.4	9	6.0	2.0	16	171	50.8	1	--	80	94	64	--	--	--	3	14	970	13	0	
Corón	10.5	14.0	16.8	9	7.6	1.5	23	114	60.4	1	57	78	89	64	73	203	897	5	23	1020	14	0	
Fornelos de Montes	7.6	10.3	17.0	9	5.1	0.5	28	206	57.8	1	--	73	86	60	--	--	--	5	29	937	15	0	
Illas Cíes	11.9	14.5	17.2	9	9.8	7.1	28	56	13.2	26	--	77	88	61	--	--	585	5	31	-	14	0	
Lourizán	--	15.2	--	--	5.4	--	--	--	55.4	1	137	--	93	60	42	118	523	1	13	1015	0	2	
Monte Aloia	7.8	11.3	17.0	9	5.0	1.5	16	316	114.8	1	273	72	84	58	51	141	551	3	27	966	14	0	
Mouriscade	5.7	11.9	17.7	22	1.0	-6.5	23	109	40.4	1	--	91	99	70	--	--	--	2	21	961	21	12	
Ons	10.9	13.7	16.3	25	8.3	4.5	20	88	31.8	1	--	77	90	62	--	--	599	6	26	--	12	0	
Queimadelos	8.9	12.1	16.1	9	6.4	3.2	19	124	56.8	1	--	68	80	54	--	--	--	1	18	976	9	0	
Serra do Faro	4.1	7.1	14.2	11	1.7	-2.2	28	82	16.0	27	22	81	94	67	46	128	545	57	--	--	13	5	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.