



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 Mes: 5

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	14.5	19.0	26.2	7	10.8	7.9	24	97	25.8	13	-10	83	96	64	50	223	1929	3	20	1007	16	0	
Corrubedo	15.4	18.8	27.8	31	12.3	9.3	18	75	21.0	10	-31	86	97	72	55	245	2028	5	--	1014	14	0	
Fontecada	12.4	17.0	24.4	7	8.0	3.8	24	126	33.2	15	40	91	100	69	44	196	1751	3	19	972	21	0	
Mabegondo	14.2	19.4	25.1	31	8.7	3.7	6	80	20.2	10	--	86	100	63	--	--	--	2	19	1007	15	0	
Marco da Curra	11.2	15.8	25.2	26	7.8	5.7	23	93	21.8	15	1	85	98	63	45	201	1771	5	25	940	22	0	
Melide	13.0	18.6	27.5	26	7.7	2.3	18	89	28.8	15	--	74	93	50	--	--	--	3	21	962	17	0	
Muralla	11.2	14.9	23.7	7	8.1	5.3	16	297	64.8	15	--	90	99	72	--	--	--	7	29	938	17	0	
Punta Candieira	13.2	16.0	22.7	26	10.8	8.7	15	94	42.2	15	--	83	94	68	--	--	--	7	28	987	15	0	
Rus	13.4	19.2	27.9	26	8.0	3.5	6	108	18.2	14	-	89	99	66	-	-	-	-	-	-	21	0	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 Mes: 5

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																						
Ancares	9.6	13.9	25.2	26	5.6	0.2	5	119	23.2	15	25	76	93	56	46	208	2021	5	29	866	15	0
Campus Lugo	13.1	19.5	30.9	26	7.6	2.7	23	93	24.2	15	--	76	93	49	--	--	--	2	14	964	13	0
Fragavella	10.7	14.5	25.8	25	7.3	3.1	18	115	21.6	15	--	84	95	67	--	--	--	5	24	946	20	0
Guitiriz	11.0	16.5	27.7	26	7.1	4.7	4	60	14.8	15	--	82	98	57	--	--	--	3	16	938	14	0
Marroxo	13.5	19.9	29.7	26	8.7	4.1	5	61	12.8	15	--	70	89	45	--	--	--	2	23	943	14	0
Pedro Murias	14.2	17.7	28.5	27	10.4	7.0	18	118	24.0	13	30	90	100	76	38	173	1572	3	17	1005	15	0

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 Mes: 5

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	11.2	16.3	26.6	26	6.9	2.3	5	98	16.8	15	-2	84	97	63	51	227	1944	4	18	906	16	0	
O Invernadeiro	11.2	17.5	27.1	26	4.8	-0.1	23	110	22.2	13	--	78	97	51	--	--	1583	2	15	897	14	1	
Verín-Vilamaior	14.1	20.6	30.5	26	8.4	4.5	5	62	17.6	16	--	64	85	39	--	--	--	3	14	951	11	0	
Xinzo	12.8	19.7	28.9	26	6.1	0.6	18	78	20.8	16	--	83	96	60	--	-	1777	-	-	-	13	0	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 Mes: 5

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		
Pontevedra																									
Castro Vicaludo	13.0	15.9	24.4	31	10.2	7.0	5	81	20.8	14	--	90	98	72	--	--	--	6	32	962	17	0			
Castrove	13.6	18.6	27.1	6	9.7	6.3	16	146	30.6	16	--	80	94	60	--	--	--	2	39	967	14	0			
Corón	15.6	19.3	25.7	7	12.2	8.9	18	114	31.4	16	-12	77	91	59	59	265	1944	5	20	1016	14	0			
Fornelos de Montes	12.5	16.4	24.1	31	9.0	5.9	5	121	22.8	14	--	77	93	57	--	--	--	4	37	935	15	0			
Lourizán	--	21.6	--	--	10.9	--	--	--	28.2	15	10	--	93	51	54	241	1933	1	13	1012	0	0			
Monte Aloia	13.3	18.0	27.2	31	9.5	6.1	5	230	72.0	14	124	77	93	55	48	214	1855	4	16	959	15	0			
Mouriscade	12.6	19.5	28.9	26	5.8	0.9	23	109	27.8	15	--	84	100	57	--	--	--	2	16	959	17	0			
Queimadelos	14.9	20.9	28.3	31	10.5	7.7	23	145	46.8	14	--	70	86	47	--	--	--	1	14	971	14	0			

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.