



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2003 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	9.7	13.0	16.0	7	6.4	-0.2	16	94	21.8	28	59	84	96	67	26	76	598	3	19	1010	18	1	
Corrubedo	10.5	13.1	16.7	11	8.2	4.0	1	149	34.8	28	112	88	98	74	36	105	687	4	--	1015	19	0	
Mabegondo	8.6	13.1	16.3	22	3.9	-3.1	16	62	19.0	28	--	90	99	70	--	--	--	2	17	1007	17	5	
Marco da Curra	5.5	8.5	12.4	7	3.1	-1.5	17	115	23.8	3	--	91	99	77	--	--	--	6	27	940	20	4	
Muralla	6.0	8.7	22.5	20	4.0	-0.4	16	179	101.0	28	--	90	97	77	--	--	--	7	29	938	12	2	
Rus	8.3	12.9	16.5	23	4.1	-4.1	16	117	33.6	28	-	95	99	78	-	-	-	-	-	-	23	3	
Sergude	7.9	11.7	14.8	23	4.6	-1.6	16	137	47.8	28	-	92	100	75	18	54	382	-	-	-	18	2	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2003 Mes: 2

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				
Lugo																									
Ancares	1.4	4.2	8.0	8	-1.0	-6.3	1	109	21.4	4	89	93	99	80	32	94	687	5	27	862	18	17			
Campus Lugo	6.3	10.9	14.1	8	1.9	-4.9	16	57	10.2	28	--	84	96	62	--	--	--	1	14	966	17	9			
Guitiriz	5.2	8.3	11.9	23	2.7	-2.2	16	92	29.2	28	--	87	95	72	--	--	--	4	18	938	18	5			
Marroxo	6.0	9.5	12.7	22	3.2	-1.4	17	40	5.4	26	--	80	91	61	--	--	--	2	18	944	14	7			
Pedro Murias	9.4	12.9	17.3	24	5.6	-1.3	18	48	14.6	5	12	88	98	70	35	102	708	3	19	1010	14	3			
Sambreixo	5.9	10.0	13.5	23	1.8	-4.4	17	85	19.6	28	-	86	96	67	--	--	--	-	-	-	18	8			

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2003 Mes: 2

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			
Ourense																								
Alto do Rodicio	3.9	6.7	10.4	8	1.4	-4.3	1	93	21.4	4	69	93	100	79	32	92	640	5	25	905	19	9		
O Invernadeiro	3.2	7.1	12.2	6	-0.3	-6.6	16	132	20.4	24	--	91	99	73	--	--	--	2	18	902	16	13		
Verín-Vilamaior	6.4	10.1	14.3	6	3.0	-2.9	16	52	12.0	22	--	77	89	59	--	--	--	3	20	953	14	6		
Xinzo	5.8	10.3	14.7	28	1.7	-5.4	17	--	10.6	22	--	93	98	82	--	-	629	-	-	-	--	6		

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2003 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																							
Castrove	7.7	10.7	13.8	23	5.5	1.0	16	--	--	--	--	83	91	69	--	--	--	2	21	971	--	0	
Corón	10.8	13.8	15.9	23	8.3	2.2	16	118	48.2	28	62	64	73	50	19	56	401	4	20	1020	16	0	
Lourizán	--	14.6	--	--	6.2	--	--	--	32.8	18	118	--	94	61	26	76	521	1	15	1012	0	0	
Monte Aloia	7.5	10.5	13.5	23	4.8	0.1	1	259	68.4	28	226	86	96	71	27	79	537	2	17	969	18	0	
Mouriscade	6.2	10.6	14.5	7	1.9	-5.1	17	85	13.4	18	--	92	100	72	--	--	--	2	20	959	17	10	
Queimadelos	8.3	11.4	15.1	7	5.8	1.3	16	157	29.2	28	--	80	90	65	--	--	--	2	16	973	15	0	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.