



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2001 Mes: 9

Provincia Estación	T ^{ao} C			T ^a Máxima °C			T ^a Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión Med. hPa	Nº Días		
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	Med	Max		Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med.	Choiva		Xeada		
A Coruña																										
CIS Ferrol	17.7	21.8	24.9	**	14.7	11.6	**	44	25.6	**	-63	76	89	58	61	228	1431	12	69	**	1009	8	0			
Corrubedo	18.9	23.5	30.4	**	15.7	10.4	**	42	17.0	**	-82	73	85	54	52	194	1147	20	79	**	1011	9	0			
Mabegondo	16.4	23.7	27.4	**	9.3	4.1	**	42	21.8	**	--	**	**	**	--	--	--	6	61	**	1005	13	0			
Marco da Curra	13.8	18.7	23.7	**	10.6	7.8	**	76	54.2	**	--	85	98	62	--	--	--	18	79	**	938	13	0			
*Rus	15.3	22.2	25.4	**	9.3	4.9	**	58	19.8	**	**	91	99	70	**	**	**	**	**	**	**	23	0			
Sergude	17.0	24.1	29.3	**	12.0	7.3	**	29	10.6	**	**	81	97	52	--	--	--	**	**	**	**	10	0			

* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

** Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2001 Mes: 9

Provincia Estación	T ^o C				T ^a Máxima °C			T ^a Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión	Nº Días	
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	l/m2	Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med. hPa	Choiva	Xeada			
Lugo																										
Ancares	13.2	17.9	23.7	**	9.1	4.7	**	43	15.0	**	--	**	**	**	66	244	1780	--	--	--	864	8	0			
Campus Lugo	14.9	21.8	26.4	**	9.6	3.7	**	72	49.2	**	--	78	95	51	--	--	--	7	47	**	965	10	0			
Guitiriz-Mirador	13.5	18.4	24.3	**	10.4	7.9	**	81	59.6	**	--	79	92	57	--	--	--	23	66	**	937	8	0			
Marroxo	15.4	23.2	27.8	**	10.7	7.2	**	22	11.8	**	--	71	90	39	--	--	--	6	48	**	941	4	0			
Pedro Murias	16.7	20.4	25.8	**	12.7	8.4	**	109	90.0	**	29	88	99	70	58	217	1444	8	72	**	1010	9	0			
Sambreixo	14.2	20.4	26.2	**	9.5	4.9	**	121	87.8	**	**	84	99	57	--	--	--	**	**	**	**	11	0			

* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

** Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2001 Mes: 9

Provincia Estación	T ^o C			T ^a Máxima °C			T ^a Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión Med. hPa	Nº Días			
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	Med	Max		Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día	Med.	Choiva		Xeada			
Ourense																											
Alto do Rodicio	14.2	20.1	24.8	**	9.3	5.6	**	39	13.4	**	--	79	97	50	61	225	1600	--	--	--	905	16	0				
*Larouco	17.0	25.1	30.3	**	10.4	5.7	**	27	12.0	**	**	69	94	38	**	**	**	**	--	--	--	--	6	0			
O Invernadeiro	15.7	24.5	27.9	**	8.2	3.2	**	--	11.6	**	--	**	**	**	--	--	--	7	48	**	**	--	--				
*Pazo de Fontefiz	16.8	24.4	29.1	**	11.4	7.2	**	43	13.6	**	-52	78	98	48	--	--	1440	**	--	--	--	5	0				
*Ponte Boga	16.5	25.4	29.9	**	10.6	6.0	**	30	13.8	**	**	70	93	37	--	--	1258	**	--	--	--	6	0				
*Prado	17.8	27.7	32.8	**	10.7	6.5	**	27	10.0	**	**	79	99	46	**	**	**	**	--	--	**	8	0				

* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

** Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2001 Mes: 9

Provincia Estación	T ^o C			T ^a Máxima °C			T ^a Mínima °C			Precipitación l/m2			BHC l/m2	Humidade Rel. %			Radiación Solar			Vento km/h			Presión Med. hPa	Nº Días		
	Med	Med	Abs	Día	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día	Med	Max		Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día max	Med.	Choiva		Xeada		
Pontevedra																										
A Granxa	--	--	--	--	--	--	--	47	17.4	**	--	--	--	--	--	--	**	--	--	--	--	--	--	17	--	
Monte Aloia	17.0	23.1	28.4	**	12.5	8.5	**	35	19.0	**	-57	**	**	**	57	212	1522	11	46	**	**	**	10	0		
Mouriscade	14.6	23.2	27.9	**	6.8	0.7	**	19	9.8	**	--	82	100	48	--	--	--	5	55	**	957	**	6	0		

* Mide a velocidade do vento a menos de 10 metros.

--Non hai datos

** Non se mide este parámetro nesta estación.