



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 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	
A Coruña																							
CIS Ferrol	11.9	17.0	26.6	18	7.8	0.5	2	68	12.2	26	-7	77	94	55	41	148	1248	3	25	1007	15	0	
Corrubedo	11.9	15.4	26.0	31	9.0	0.6	2	82	22.8	26	23	83	95	66	39	144	996	5	--	1013	15	0	
Fontecada	9.5	14.2	24.0	17	5.5	-2.9	2	251	61.2	21	194	86	97	66	44	162	1123	4	31	970	19	4	
Mabegondo	10.8	17.0	26.5	18	4.8	-4.2	2	78	18.6	26	--	84	99	58	--	--	--	2	23	1006	20	8	
Marco da Curra	7.9	12.5	22.1	18	4.6	-3.3	1	87	16.8	26	23	81	96	60	49	178	1231	5	31	938	20	9	
Melide	9.5	15.0	24.0	17	4.6	-6.7	2	70	22.8	26	--	70	90	45	--	--	--	3	21	962	16	8	
Muralla	8.6	12.1	22.8	18	5.8	-4.0	1	--	30.0	28	--	81	92	65	--	--	--	8	38	936	--	6	
Punta Candieira	11.2	14.0	24.0	18	8.6	1.4	2	52	10.2	20	--	71	86	56	--	--	--	8	37	985	14	0	
Rus	10.2	17.1	27.2	18	4.4	-4.3	2	138	38.4	26	-	87	99	62	-	-	-	-	-	-	20	10	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 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
Lugo																						
Ancares	4.9	8.4	18.2	31	1.9	-11.0	1	111	30.0	26	44	70	85	54	46	168	1298	7	29	863	15	8
Campus Lugo	8.3	15.6	26.2	18	2.6	-8.4	2	85	24.2	26	--	77	94	47	--	--	--	2	18	964	17	11
Fragavella	7.6	11.5	22.4	18	4.2	-7.0	2	105	23.0	26	--	78	92	58	--	--	--	5	31	944	18	9
Guitiriz	7.4	12.4	22.5	18	4.0	-4.0	2	75	19.4	26	--	79	95	55	--	--	--	4	21	937	17	11
Marroxo	9.6	15.3	24.0	18	5.2	-6.8	1	41	16.8	26	--	63	83	40	--	--	--	3	26	943	12	9
Pedro Murias	10.9	15.4	23.8	18	6.6	-1.2	8	62	22.4	3	-1	84	98	64	44	161	1098	3	17	1004	14	3

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 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
Ourense																						
Alto do Rodicio	7.5	12.3	21.0	18	3.6	-6.3	4	79	22.2	26	23	76	93	57	44	161	1187	5	23	904	18	8
O Invernadeiro	6.0	11.7	19.2	18	1.3	-11.7	1	151	47.6	26	--	77	94	53	--	--	1251	3	17	898	18	11
Verín-Vilamaior	9.6	15.6	23.6	18	4.3	-8.2	1	79	28.0	26	--	60	81	38	--	--	--	3	19	951	16	8
Xinzo	7.8	14.6	22.8	17	1.2	-12.0	1	63	21.4	26	--	80	95	58	--	-	1104	-	-	-	17	15

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2005 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	
Pontevedra																							
Castro Vicaludo	10.2	13.0	23.4	31	7.4	-3.5	1	86	20.6	21	--	81	93	65	--	--	--	8	35	962	12	2	
Castrove	10.4	15.5	26.7	18	6.9	-2.7	1	103	30.4	26	--	75	91	57	--	--	--	2	23	966	14	3	
Corón	11.8	16.0	25.4	17	8.3	-1.5	2	81	21.4	26	1	77	90	57	56	205	1168	4	26	1015	15	1	
Fornelos de Montes	9.2	12.8	22.8	18	6.2	-6.3	1	146	56.0	26	--	71	86	54	--	--	--	5	37	934	15	4	
Lourizán	--	17.9	--	--	6.7	--	--	--	27.6	26	--	--	92	50	31	114	1096	1	15	1010	0	4	
Monte Aloia	9.9	14.5	25.2	18	6.3	-4.4	1	273	68.6	21	202	72	88	54	46	167	1120	4	25	959	16	3	
Mouriscade	8.4	16.0	26.3	17	1.8	-9.9	2	101	35.2	26	--	81	100	52	--	--	--	2	21	958	16	12	
Queimadelos	11.2	16.3	26.2	17	7.5	-3.6	1	143	36.8	26	--	65	80	46	--	--	--	1	21	970	15	2	

--Non hai datos

- Non se mide este parámetro nesta estación.