



Rede de estacións automáticas da CMA

Ano: 2008 Mes: 2

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	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	
A Coruña																											
Cespón	11.9	17.4	22.7	**	7.0	3.2	**	79	22.2	**	--	77	94	50	--	--	--	--	--	--	**	--	--	--	--	11	0
CIS Ferrol	12.8	18.3	22.6	**	8.5	4.0	**	58	18.6	**	0	74	90	52	53	159	912	7	68	**	1017			1017	14	0	
Corrubedo	13.6	16.8	21.4	**	10.7	5.9	**	29	7.8	**	-38	74	88	58	57	172	948	12	92	**	1018			1018	10	0	
Coruña-Dique	12.5	16.3	21.0	**	9.1	3.6	**	--	--	--	**	79	93	58	**	**	**	18	83	**	**			**	--	0	
Fontecada	11.0	15.6	20.2	**	7.3	1.6	**	100	29.2	**	47	78	91	58	50	151	867	9	81	**	979			979	14	0	
*Guísamo	12.0	16.6	20.9	**	8.7	2.1	**	49	21.0	**	**	70	86	49	**	**	**	**	--	--	**			**	9	0	
*Lesende	11.7	16.4	21.2	**	7.8	3.7	**	33	8.0	**	--	75	89	54	--	--	--	**	--	--	**			**	13	0	
Mabegondo	10.9	18.09	22.2	9	4.7	-0.9	2	57	23.8	24	4	79	97	51	52	156	883	5	67	3	1011			1011	13	1	
Malpica	12.3	15.6	19.1	**	10.0	6.1	**	41	15.9	**	-21	77	90	62	55	164	935	18	106	**	1001			1001	12	0	
Marco da Curra	9.3	13.3	17.3	**	6.3	1.0	**	57	21.2	**	-3	75	87	59	50	148	900	19	93	**	946			946	12	0	
Melide	10.2	15.7	20.7	**	5.6	0.6	**	66	17.8	**	10	74	92	52	50	148	880	8	79	**	966			966	9	0	
Muralla	10.3	12.8	17.1	**	8.1	1.2	**	140	27.0	**	78	74	85	62	46	138	843	19	108	**	945			945	15	0	
*O Val	10.6	17.1	21.3	**	5.5	-0.3	**	82	27.8	**	**	80	98	51	**	**	**	**	--	--	**			--	15	1	
Olas	10.0	15.3	21.3	**	5.9	1.4	**	69	19.1	**	--	72	87	53	49	147	856	--	--	--	**			**	13	0	
*Paramos	8.7	14.8	19.2	9	4.1	-1.3	14	90	24.8	1	**	85	99	55	**	**	**	2	--	--	--			--	23	2	
*Pazo de Galegos	11.7	17.3	22.0	**	6.8	2.6	**	56	16.4	**	--	86	97	64	--	--	648	--	--	--	--			--	11	0	
Punta Candieira	13.1	16	22.0	**	11.0	4.8	**	50	20.4	**	-31	66	82	51	53	157	899	23	113	**	990			990	9	0	
Río do Sol	9.8	13.8	18.3	**	7.2	1.6	**	63	17.1	**	--	67	81	51	47	141	946	--	--	--	--			--	14	0	
*Rus	10.8	17.9	22.3	**	5.0	-0.8	**	58	26.2	**	**	89	99	63	**	**	**	**	**	**	**			--	10	3	
Sálvora-Pazo	13.7	16.92	21.4	9	11.3	7.6	2	29	8.0	1	--	79	90	58	59	177	1043	18	90	3	**			**	8	0	
Santiago-EOAS	11.2	16.49	21.2	22	7.0	1.3	2	51	10.8	1	-3	75	91	52	50	149	883	14	108	**	991			991	11	0	
Sergude	10.9	17.7	22.7	**	6.0	0.9	**	44	13.3	**	**	74	90	49	43	129	818	**	**	**	**			**	12	0	
Serra da Faladoira	9.6	13.3	18.4	**	6.8	0.8	**	63	24.6	**	--	72	89	54	52	154	873	--	--	--	--			--	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: 2008 Mes: 2

Provincia Estación	T ^{ao} 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	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																											
A Pontenova	8.7	14.2	18.8	**	4.9	0.6	**	31	11.8	**	**	75	91	54	48	142	869	--	--	--	--	--	**	10	0		
Abradelo	9.0	13.9	18.7	**	5.1	-0.1	**	55	28.0	**	**	65	80	47	54	162	893	**	**	**	**	**	**	10	1		
Ancares	6.0	9.5	15.2	**	3.5	-4.0	**	24	6.2	**	-35	68	80	54	51	152	971	19	125	**	**	**	871	8	4		
Bóveda	8.3	15.7	20.8	**	2.7	-2.4	**	41	16.4	**	--	74	94	45	51	154	903	--	--	--	--	--	--	11	5		
Burela	10.3	14.1	19.0	**	7.4	1.7	**	44	19.5	**	-17	74	94	55	52	156	952	16	114	**	**	**	--	11	0		
Campus Lugo	8.5	16.2	21.1	**	2.7	-3.6	**	60	18.3	**	13	78	96	47	45	133	809	4	55	**	**	**	973	16	10		
Conchada	8.8	13.9	18.6	**	4.8	-0.7	**	35	11.1	**	**	63	81	42	46	137	872	**	**	**	**	**	**	12	1		
Corno do Boi	8.6	13.1	18.2	**	5.4	-0.2	**	54	16.1	**	--	74	88	55	42	125	845	--	--	--	--	--	**	15	1		
Courel	9.1	14.1	20.0	**	5.8	0.1	**	65	19.7	**	--	62	76	45	46	137	874	--	--	--	--	--	--	9	0		
Fontaneira	7.7	11.9	16.8	**	4.9	-0.4	**	76	21.6	**	--	74	87	55	--	--	968	**	**	**	**	**	**	14	3		
Foz	10.5	15.4	19.8	**	6.5	1.7	**	38	14.9	**	--	80	94	59	49	147	924	--	--	--	--	--	--	12	0		
Fragavella	8.6	13.4	17.9	**	4.2	-0.2	**	60	18.8	**	7	77	94	55	49	147	728	15	97	**	**	**	951	16	1		
Guitiriz-Mirador	8.8	13	17.9	**	5.7	0.3	**	40	15.0	**	-11	78	93	60	47	139	903	12	97	**	**	**	942	11	0		
*Labrada	9.0	12.8	16.8	**	6.0	0.9	**	104	28.0	**	--	78	93	60	--	--	591	**	--	--	--	--	**	11	0		
*Lanzós	6.9	15	19.8	**	0.6	-6.0	**	58	17.2	**	**	85	99	53	**	**	**	**	--	--	--	--	--	--	12	16	
Marroxo	9.8	14.3	18.9	**	6.2	0.1	**	42	13.6	**	-22	64	77	48	52	155	941	9	72	**	**	**	948	9	0		
*Millara	9.0	16.8	22.3	**	3.9	-1.3	**	84	30.8	**	**	82	98	48	**	**	**	**	--	--	--	--	**	20	5		
*Morelle	7.4	15.6	19.1	**	0.8	-4.7	**	67	23.0	**	--	83	98	50	--	--	547	**	--	--	--	--	--	16	12		
O Xipro	8.9	13.5	18.5	**	5.3	0.3	**	61	19.9	**	3	73	88	53	55	163	970	10	83	**	**	**	931	13	0		
*Olveda	9.0	14.2	18.8	**	5.1	1.4	**	78	24.4	**	--	75	90	51	--	--	--	**	--	--	--	--	**	12	0		
Pedro Murias	11.4	15.5	19.9	**	7.8	3.6	**	54	19.8	**	-1	80	92	61	51	154	854	9	76	**	**	**	1016	10	0		
Penedo do Galo	9.8	13.3	18.1	**	7.3	1.1	**	27	10.1	**	--	65	81	48	53	159	959	--	--	--	--	--	**	10	0		
Pol	9.3	14.8	19.5	**	5.4	0.1	**	36	14.7	**	**	72	89	51	52	155	974	**	**	**	**	**	--	10	0		
Portomarín	8.4	15.8	19.8	**	2.6	-3.0	**	52	18.1	**	**	79	97	48	42	126	800	**	**	**	**	**	--	20	9		
Sambreixo	7.4	14.4	19.6	**	1.5	-3.8	**	50	14.1	**	**	79	94	51	49	147	904	**	**	**	**	**	**	15	11		
*San Clodio	9.2	16.6	20.9	**	3.8	-1.0	**	52	17.2	**	**	78	97	45	**	**	**	**	--	--	--	--	--	16	5		
*San Fiz	8.9	15.9	19.9	**	3.6	-2.0	**	66	28.2	**	--	79	98	47	--	--	509	--	--	--	--	--	--	15	6		
Ventosa	8.1	12.9	17.6	**	3.9	-0.3	**	53	16.5	**	-6	68	84	50	54	162	998	11	114	**	**	**	918	11	1		
*Vilamor	9.6	16.2	21.3	**	4.1	-1.8	**	32	13.8	**	-9	84	98	54	--	--	734	**	--	--	--	--	**	10	4		

* 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: 2008 Mes: 2

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	Med	Abs	Día	Acu	Max	Día		Med	Max	Min	Insolación %	Horas de sol	Irradiación 10kJ/m2	Veloc. media	Racha max	Día		Med. hPa	Choiva	Xeada
Ourense																											
A Mezquita	7.0	11	15.3	**	3.6	-2.0	**	51	17.0	**	--	73	86	56	--	--	819	**	--	--	--	--	--	--	9	4	
*A Trabe	8.1	11.9	16.1	**	4.8	0.3	**	54	21.2	**	--	74	86	54	--	--	402	**	--	--	--	--	--	--	11	0	
Alto do Rodicio	7.6	11.6	16.1	**	4.2	-1.6	**	59	13.4	**	0	77	88	61	49	147	935	12	125	**	--	--	910	13	3		
Amiudal	9.8	14.4	20.1	**	6.4	0.9	**	61	24.8	**	--	72	85	54	48	143	921	--	--	--	--	--	--	13	0		
As Petarelas	9.7	15.4	20.2	**	5.3	-0.6	**	41	12.5	**	**	65	82	44	53	159	953	**	**	**	**	**	**	13	1		
Baltar	7.2	12.63	16.7	9	1.6	-3.1	12	43	20.6	3	--	74	92	52	53	154	1004	--	--	--	--	--	--	9	8		
Cabeza de Manzaneda	2.7	5.2	10.8	**	0.6	-5.8	**	34	11.6	**	-14	81	92	65	49	147	950	22	117	**	--	--	828	12	9		
*Calvos	6.2	11.8	16.7	**	-0.1	-4.5	**	67	20.4	**	--	77	96	53	**	**	**	**	--	--	--	--	--	**	13	14	
*Corzos	5.3	10.4	15.9	**	1.3	-5.5	**	58	17.8	**	**	74	89	52	**	**	**	**	--	--	--	--	--	**	10	8	
Entrimo	9.5	13.9	19.4	**	6.4	-0.1	**	61	21.9	**	**	68	81	51	49	149	902	**	**	**	**	**	**	12	1		
*EVEGA Leiro	9.0	18.3	23.0	**	2.7	-2.9	**	58	21.4	**	**	90	99	59	**	**	**	**	--	--	--	--	--	--	21	11	
Gandarela	10.3	14.4	18.4	**	7.1	1.3	**	46	23.3	**	-22	69	82	53	**	**	**	13	92	**	--	--	949	10	0		
Lardeira	4.1	7.6	13.0	**	1.5	-5.2	**	51	19.4	**	-3	75	87	59	50	151	910	20	97	**	--	--	842	9	6		
*Larouco	9.1	15.5	20.2	**	4.1	-0.3	**	44	17.0	**	**	73	94	45	**	**	**	**	--	--	--	--	--	--	8	2	
Laza	8.4	14.4	19.8	**	3.7	-0.9	**	53	20.8	**	--	77	95	50	--	--	858	**	--	--	--	--	**	13	5		
Monte Medo	8.2	14.4	19.6	**	2.9	-2.0	**	47	15.0	**	**	69	88	45	43	130	847	**	**	**	**	**	**	13	7		
O Invernadeiro	5.9	11.1	17.1	**	2.0	-2.5	**	90	32.2	**	45	81	94	58	44	133	733	7	72	**	--	--	905	20	6		
*Pazo de Fontefiz	10.4	16.4	21.6	**	5.2	1.2	**	60	24.6	**	28	84	98	60	--	--	625	**	--	--	--	--	--	--	12	0	
*Ponte Boga	10.3	16.2	21.3	**	5.5	0.6	**	41	17.2	**	**	76	93	53	--	--	708	**	--	--	--	--	--	--	7	0	
*Prado	9.6	18.2	22.9	**	4.1	-1.6	**	49	13.8	**	**	91	99	64	**	**	**	**	--	--	--	--	--	**	19	5	
*Ríos	8.0	12.1	16.9	**	4.5	-0.1	**	55	25.6	**	--	73	88	53	--	--	679	**	--	--	--	--	**	12	1		
San Xoán de Río	6.6	11.3	16.0	**	3.2	-1.7	**	48	14.3	**	--	76	91	55	50	151	979	--	--	--	--	--	--	11	4		
Serra do Eixe	5.2	9	14.8	**	2.1	-2.8	**	74	17.7	**	--	76	89	56	42	127	936	--	--	--	--	--	--	11	6		
Verín-Vilamaior	9.6	14.7	19.2	**	5.4	1.0	**	49	15.0	**	-9	73	90	53	50	151	918	8	67	**	--	--	958	9	0		
Viana do Bolo	7.8	13.4	17.8	**	2.8	-3.0	**	37	13.2	**	-17	72	89	50	52	155	981	7	83	**	--	--	923	11	6		
Xares	2.9	6.1	11.5	**	0.4	-6.1	**	47	18.4	**	--	77	89	58	50	151	880	21	116	**	--	--	827	10	11		
Xinzo	7.9	14.3	19.1	**	2.2	-3.4	**	43	14.6	**	--	87	97	69	--	--	702	**	--	--	--	--	**	12	9		
Xurés	7.0	11.2	16.9	**	4.1	-2.0	**	61	25.6	**	--	73	88	55	49	147	977	--	--	--	--	--	--	12	3		

* 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: 2008 Mes: 2

Provincia	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				
	Estación	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. hPa	Choiva		Xeada				
Pontevedra																													
A Granxa	9.7	18	22.8	**	3.7	-2.2	**	107	41.0	**	--	85	99	49	--	--	666	**	--	--	--	23	8						
*Areas	11.2	17.1	21.5	**	6.4	1.6	**	90	29.0	**	--	79	97	51	--	--	736	**	--	--	**	17	0						
*As Eiras	11.2	17.5	21.7	**	6.8	2.1	**	62	14.0	**	--	83	98	54	--	--	613	**	--	--	--	15	0						
Caldas de Reis	12.3	16.8	21.4	**	8.5	3.3	**	62	14.4	**	--	75	88	57	51	154	936	--	--	--	989	13	0						
*Camanzo	--	--	--	--	--	--	--	78	28.2	**	--	--	--	--	--	--	--	**	--	--	--	16	--						
Castro Vicaludo	11.7	14.2	19.5	**	9.7	3.1	**	58	12.4	**	--	71	81	60	46	138	915	24	139	**	964	11	0						
Castrove	12.1	15.3	20.1	**	9.7	4.2	**	85	29.7	**	21	71	82	57	47	141	898	10	78	**	970	13	0						
*Cequelíños	10.8	17	20.9	**	6.0	1.5	**	67	21.4	**	--	85	98	61	--	--	--	**	--	--	**	12	0						
Corón	13.0	17.3	22.0	**	9.5	6.0	**	46	11.0	**	-25	70	83	49	56	170	995	11	87	**	1019	11	0						
*Entenza	10.9	17.3	21.6	**	6.2	1.8	**	79	32.8	**	--	80	98	52	--	--	744	--	--	--	**	16	0						
Fornelos de Montes	10.3	13.3	17.7	**	8.0	1.8	**	86	21.6	**	19	71	81	58	46	138	885	17	99	**	939	12	0						
Illas Cíes	13.8	17.2	20.8	**	11.4	8.3	**	36	11.7	**	--	79	89	63	56	168	967	--	95	**	**	11	0						
*Louredo	10.5	16.2	21.7	**	6.4	1.6	**	61	20.6	**	**	78	94	54	**	**	**	**	--	--	--	13	0						
Lourizán	11.9	18.1	22.7	**	7.4	3.3	**	75	17.2	**	18	73	86	52	47	140	883	3	58	**	1013	12	0						
*Meder	11.9	18.1	22.8	**	7.2	3.4	**	75	27.8	**	--	79	97	51	**	**	**	**	--	--	--	18	0						
Monte Aloia	11.2	15.1	19.6	**	8.0	2.4	**	93	30.6	**	35	71	82	56	42	127	888	8	83	**	964	12	0						
Mouriscade	8.4	16.2	21.1	**	2.2	-3.5	**	63	27.8	**	9	77	95	49	51	154	990	7	72	**	963	17	11						
Ons	13.5	16.8	21.3	**	10.6	5.3	**	35	13.7	**	-27	75	90	58	46	139	967	14	106	**	1006	13	0						
Rebordelo	10.2	16.1	21.4	**	5.0	0.0	**	79	19.9	**	**	74	93	50	44	131	863	**	**	**	--	13	1						
Sanxenxo	14.0	17.6	22.0	**	10.7	4.5	**	62	23.2	**	1	69	83	52	54	162	983	4	62	**	1016	12	0						
Serra do Faro	6.1	9.7	15.2	**	3.5	-3.2	**	86	30.4	**	34	77	88	62	49	147	886	21	100	**	908	10	5						
*Soutomaio	11.8	17.1	22.6	**	8.4	3.5	**	102	30.0	**	**	86	95	67	**	**	**	**	--	--	**	13	0						
*Torrequeintáns	11.4	18.6	24.0	**	5.6	0.9	**	71	25.8	**	--	93	99	72	--	--	670	**	--	--	--	21	0						
*Tremoedo	11.9	17	21.5	**	7.4	3.4	**	49	17.0	**	**	88	98	67	**	**	**	**	--	--	**	14	0						
Vigo-Campus	12.1	15.1	20.1	**	9.9	4.0	**	65	20.2	**	--	66	77	53	--	--	977	--	--	--	966	10	0						

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

--Non hai datos

** Non se mide este parámetro nesta estación.