



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

RESUMEN CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

AGOSTO DE 1998

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA

SUMARIO

1. COMENTARIO	Pág. 1
2. ESTACIONES COMPLETAS	Pág. 2
3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION	Pág. 9
4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLOGICOS .	Pág. 24

© I.N.M. Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin autorización expresa del I.N.M.

CENTRO METEOROLOGICO TERRITORIAL DE GALICIA
Sección de Climatología
c/ Gregorio Hernández s/n
Apartado de correos 4644
15011 La Coruña
Teléfono (981) 25 32 00/25 31 99
Fax (981) 27 84 26

1. COMENTARIO

En el periodo comprendido entre los días 5 y 11 de **agosto de 1998** se registran las temperaturas más altas del verano. En el observatorio de Orense las máximas se sitúan alrededor de los 40 °C durante ese periodo. No puede hablarse de máximos históricos; temperaturas más altas se registraron, por ejemplo, en el verano de 1990. Sin embargo, las temperaturas medias mensuales de agosto de 1998 resultaron muy altas y en algunos casos, aunque por un estrecho margen, constituyen valores históricos.

Los días despejados crecen de norte a sur y en la mitad meridional de Galicia se sitúan alrededor de los 15, lo que constituye un reflejo del buen tiempo reinante durante este mes. Las precipitaciones son escasas en toda Galicia y muy escasas en el cuadrante noroccidental de la comunidad. En el litoral lucense y en las comarcas interiores se registra algún día extra de precipitación a mediados de mes, asociado a frecuentes e intensas tormentas. Generalizadas son también las tormentas que tuvieron lugar los días 26 y 27. Numerosos observatorios no registran precipitación alguna en agosto. Sirva como ejemplo de la escasez de lluvias los 0.5 l/m² que midió el observatorio del aeropuerto de Santiago. Pese a todo, el mes de agosto de 1981 fue aún más seco, de modo que no cabe hablar de registros excepcionales.

Las rachas máximas próximas a los 90 Km/h que registraron las estaciones automáticas de Cabo Vilano y Finisterre los días 24 y 25, reflejadas en el interior en rachas de 50 a 60 Km/h, constituyen lo más significativo en cuanto al viento que nos proporcionó el mes más veraniego de 1998.

2. ESTACIONES COMPLETAS.

De los observatorios de La Coruña, Alvedro, Lugo, Orense, Pontevedra, Vigo y Santiago se ha elaborado un extracto del resumen climatológico mensual en el que se incluyen las variables más importantes.

Los valores entre paréntesis representan, el primero de ellos el valor medio del periodo 61-90 de la variable correspondiente y el segundo el resultado de dividir la desviación del valor mensual respecto de la media entre la desviación típica de la muestra de 30 años.

Finalmente, se incluyen dos rosas de vientos, la situada a la izquierda con los datos del mes y la de la derecha con los valores medios de los últimos diez años. La escala de frecuencias está en el eje E. Los números situados sobre cada uno de los rumbos representan la velocidad media para cada dirección en Km/h.

1387 LA CORUÑA

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 19.6 (18.8/ 1.1)
 de máximas: 22.8 (22.1/ .8)
 de mínimas: 16.4 (15.6/ 1.3)

ABSOLUTAS:

máxima: 29.6 el día 6
 mínima: 13.4 el día 30

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 1.0 (28.8/-1.3)
 MAXIMA EN 24 HORAS: 1.0 el día 1
 DIAS DE PRECIPITACION: 2

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 283.8 (65%) (235.8/ 1.3)
 DIAS DESPEJADOS: 9
 DIAS CUBIERTOS: 3

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 76 (79/-1.1)
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 17.1 (17.2/ -.1)

5. PRESION. (Hpa)

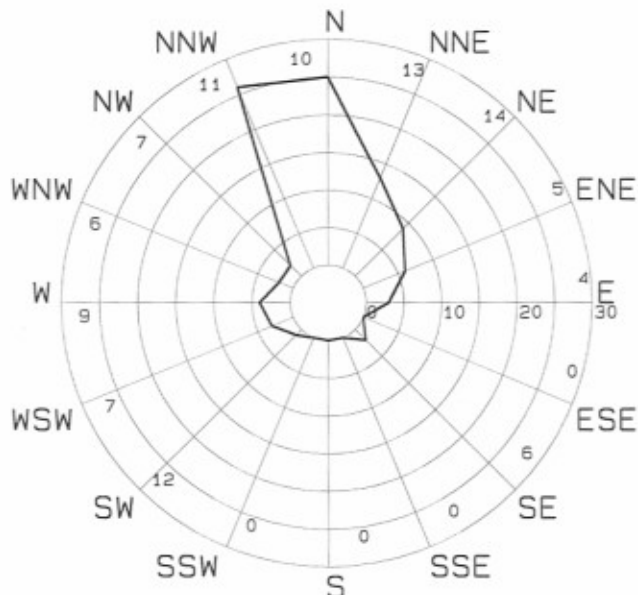
NIVEL DE LA ESTACION: 1010.7 (1011.1/ -.3)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 50 Km/h el día 23

8/98
 VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h
 CALMAS 4 %

Valores medios
 VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h
 CALMAS 16 %



1428 LAVACOLLA

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 21.4 (18.0/ 2.8)
 de máximas: 28.4 (23.9/ 2.6)
 de mínimas: 14.3 (12.4/ 2.1)

ABSOLUTAS:

máxima: 37.0 el día 8
 mínima: 6.5 el día 15

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: .5 (44.5/-1.1)

MAXIMA EN 24 HORAS: .5 el día 26

DIAS DE PRECIPITACION: 1

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 312.4 (72%) (250.6/ 1.7)

DIAS DESPEJADOS: 11

DIAS CUBIERTOS: 1

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 68 (74/-1.4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 17.8 (15.7/ 2.1)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 975.8 (976.0/ -.2)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 59 Km/h el día 24

8/98

VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h

CALMAS 4 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 11 Km/h

CALMAS 13 %



1387E ALVEDRO

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 19.8 (18.4/ 1.6)
 de máximas: 24.1 (23.2/ .9)
 de mínimas: 15.5 (13.5/ 1.8)

ABSOLUTAS:

máxima: 30.8 el día 6
 mínima: 9.8 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: .9 (33.5/-1.1)
 MAXIMA EN 24 HORAS: .9 el día 1
 DIAS DE PRECIPITACION: 1

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 285.7 (66%) (231.3/ 1.5)
 DIAS DESPEJADOS: 13
 DIAS CUBIERTOS: 1

4. HUMEDAD.

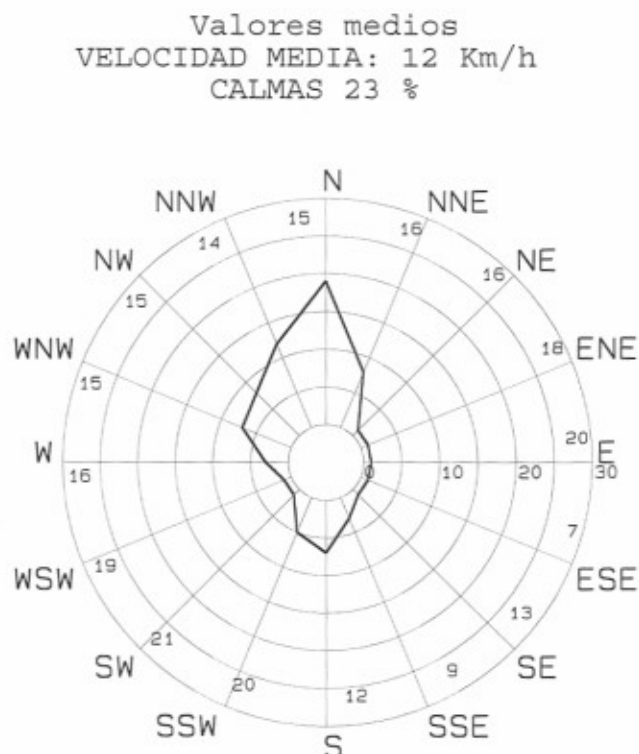
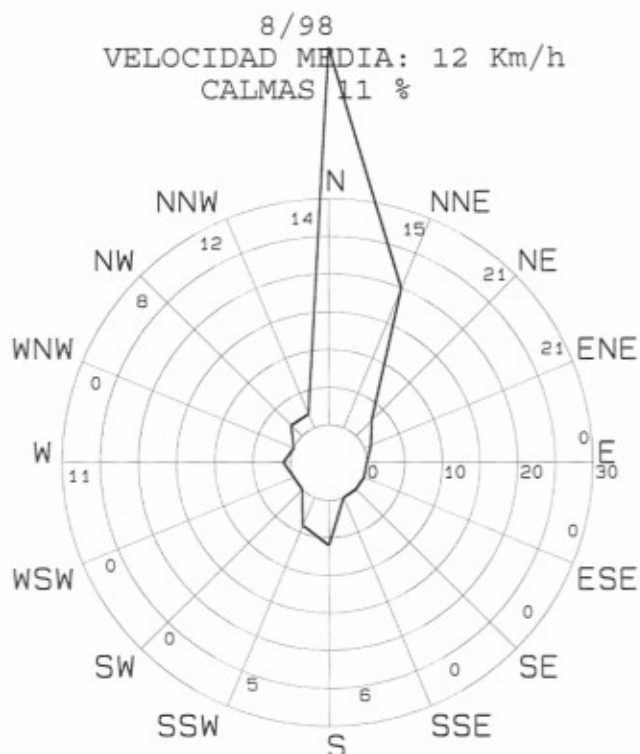
RELATIVA MEDIA (%): 75 (74/ .3)
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 17.8 (15.9/ 2.1)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 1006.6 (1006.8/ -.2)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 50 Km/h el día 24



1505 ROZAS-LUGO

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 19.8 (17.8/ 1.7)
 de máximas: 26.3 (24.4/ 1.1)
 de mínimas: 13.3 (11.0/ 2.9)

ABSOLUTAS:

máxima: 36.2 el día 7
 mínima: 4.6 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 2.6 (25.2/-1.0)
 MAXIMA EN 24 HORAS: 1.5 el día 11
 DIAS DE PRECIPITACION: 7

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 256.4 (59%) (230.1/ .8)
 DIAS DESPEJADOS: 3
 DIAS CUBIERTOS: 8

4. HUMEDAD.

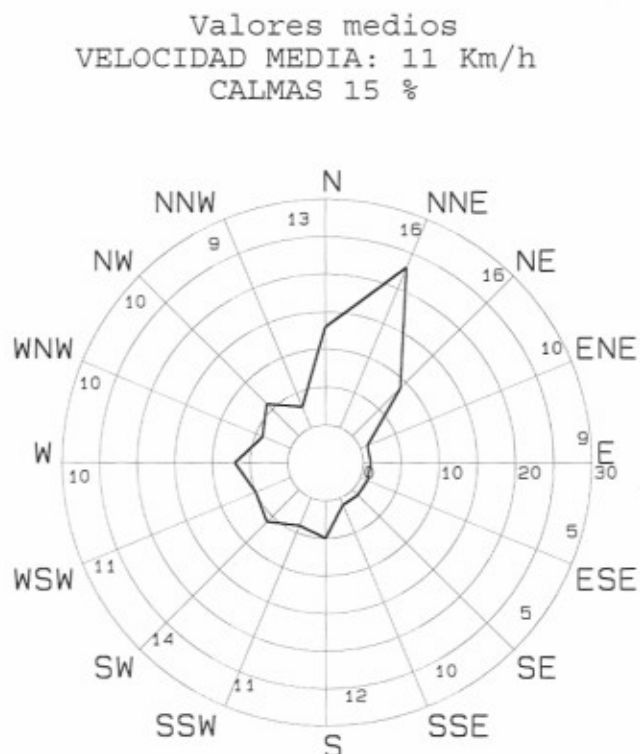
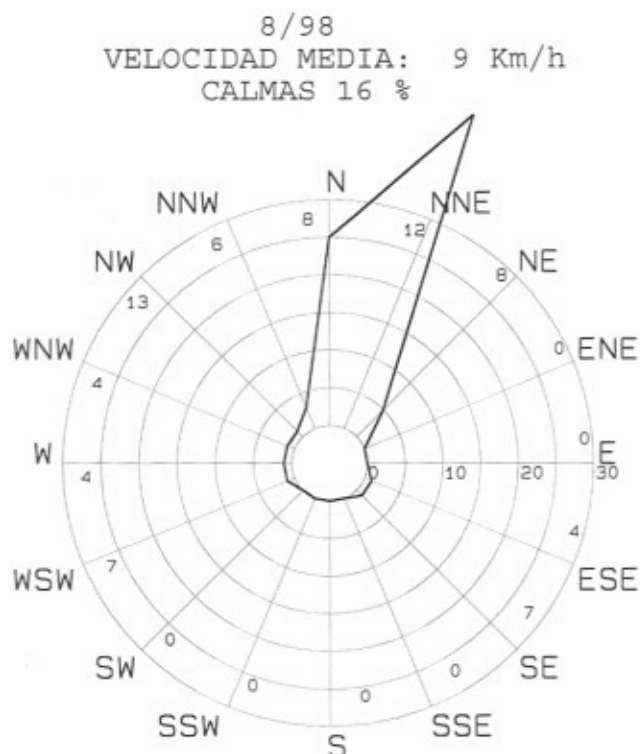
RELATIVA MEDIA (%): 72 (70/ .5)
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 16.4 (14.4/ 2.2)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 967.3 (967.2/ .1)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 45 Km/h el día 24



1690A ORENSE**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 24.9 (21.6/ 2.4)

de máximas: 34.0 (29.6/ 2.1)

de mínimas: 15.8 (13.6/ 2.2)

ABSOLUTAS:

máxima: 40.6 el día 8

mínima: 9.2 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 15.4 (16.0/ .0)

MAXIMA EN 24 HORAS: 7.5 el día 14

DIAS DE PRECIPITACION: 5

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 301.9 (70%) (270.4/ .8)

DIAS DESPEJADOS: 14

DIAS CUBIERTOS: 1

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 57 (58/ -.3)

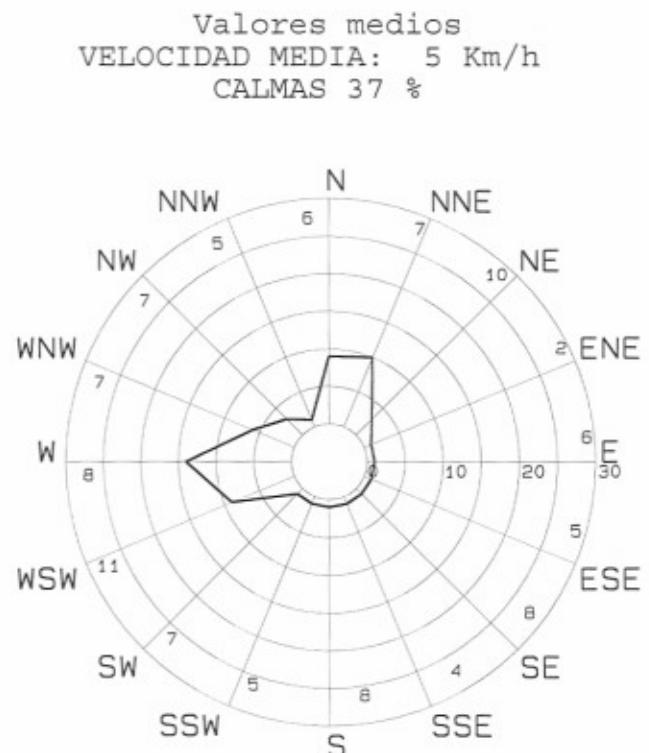
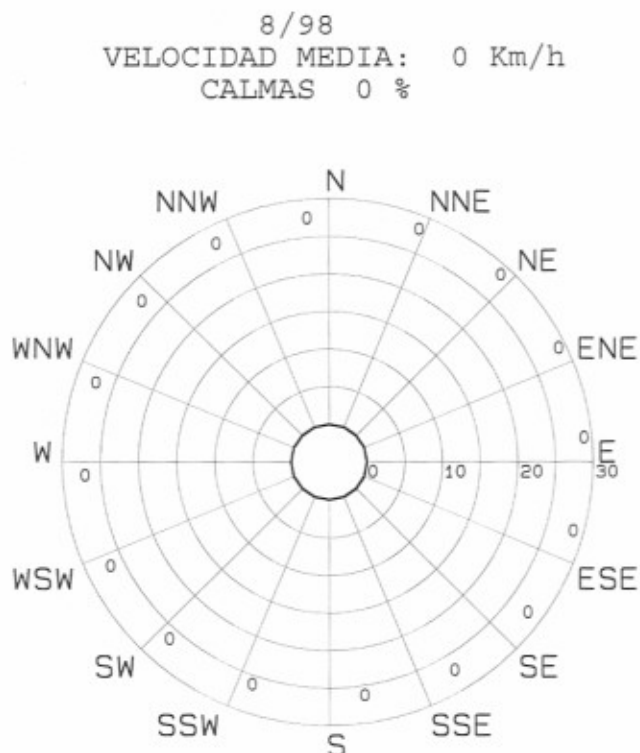
TENSION DE VAPOR (Hpa): 17.6 (15.0/ 2.6)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 998.9 (999.4/ -.5)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE /// Km/h el día //



1484C PONTEVEDRA

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 22.2 (19.9/ 1.8)
 de máximas: 28.3 (25.0/ 1.8)
 de mínimas: 16.1 (14.2/ 1.9)

ABSOLUTAS:

máxima: 34.8 el día 5
 mínima: 11.3 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 3.5 (40.5/-1.0)
 MAXIMA EN 24 HORAS: 2.4 el día 26
 DIAS DE PRECIPITACION: 6

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 310.2 (72%) (279.2/ .8)
 DIAS DESPEJADOS: 16
 DIAS CUBIERTOS: 2

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 66 (64/ .5)
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 17.6 (15.0/ 2.9)

5. PRESION. (Hpa)

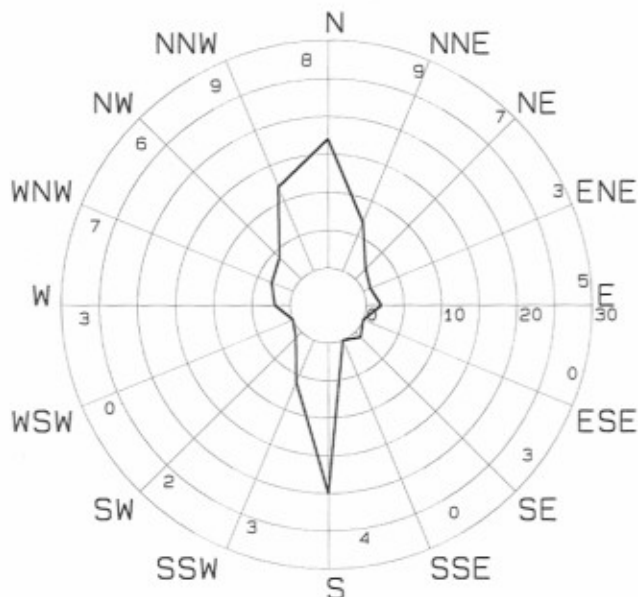
NIVEL DE LA ESTACION: 1003.4 (1005.3/-1.7)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE /// Km/h el día //

8/98
 VELOCIDAD MEDIA: 5 Km/h
 CALMAS 22 %

Valores medios
 VELOCIDAD MEDIA: 6 Km/h
 CALMAS 28 %



1495 PEINADOR

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 22.0 (18.9/ 2.6)
 de máximas: 27.6 (24.0/ 2.3)
 de mínimas: 16.4 (14.0/ 2.4)

ABSOLUTAS:

máxima: 34.6 el día 6
 mínima: 12.0 el día 2

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 7.0 (31.2/-1.0)
 MAXIMA EN 24 HORAS: 5.5 el día 15
 DIAS DE PRECIPITACION: 3

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 315.9 (73%) (280.7/ 1.0)
 DIAS DESPEJADOS: 18
 DIAS CUBIERTOS: 1

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 68 (75/-1.1)
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 18.1 (16.5/ 1.5)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 988.0 (989.3/-1.2)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 48 Km/h el día 19

8/98
 VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h
 CALMAS 2 %

Valores medios
 VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h
 CALMAS 12 %



3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION.

Las siguientes páginas contienen los valores diarios de precipitación (expresados en décimas de milímetro), meteoros observados y temperaturas extremas (en décimas de grado centígrado) correspondientes a las estaciones de la red climatológica dependiente de este centro.

Asimismo, se incluyen los mapas de isoyetas, isotermas medias e isanómalas de precipitación y temperatura. Las desviaciones con relación a los valores medios se han calculado a partir de los datos de las 80 estaciones con series superiores a 20 años entre 1961 y 1990.

Los símbolos " ? " y " + " que pueden aparecer en los listados significan, respectivamente, que se desconoce la cantidad de precipitación recogida ese día y que dicha cantidad se ha acumulado en el pluviómetro y ha sido medida en días posteriores. Si el símbolo " ? " aparece en la columna de totales, indicará que no se realizaron observaciones todos los días del mes.

Para los meteoros se emplea la siguiente clave:

L	Lluvia	R	Rocío
N	Nieve	E	Escarcha
G	Granizo	S	Suelo cubierto de nieve
T	Tormenta	B	Niebla
?	No se ha especificado la forma de la precipitación		

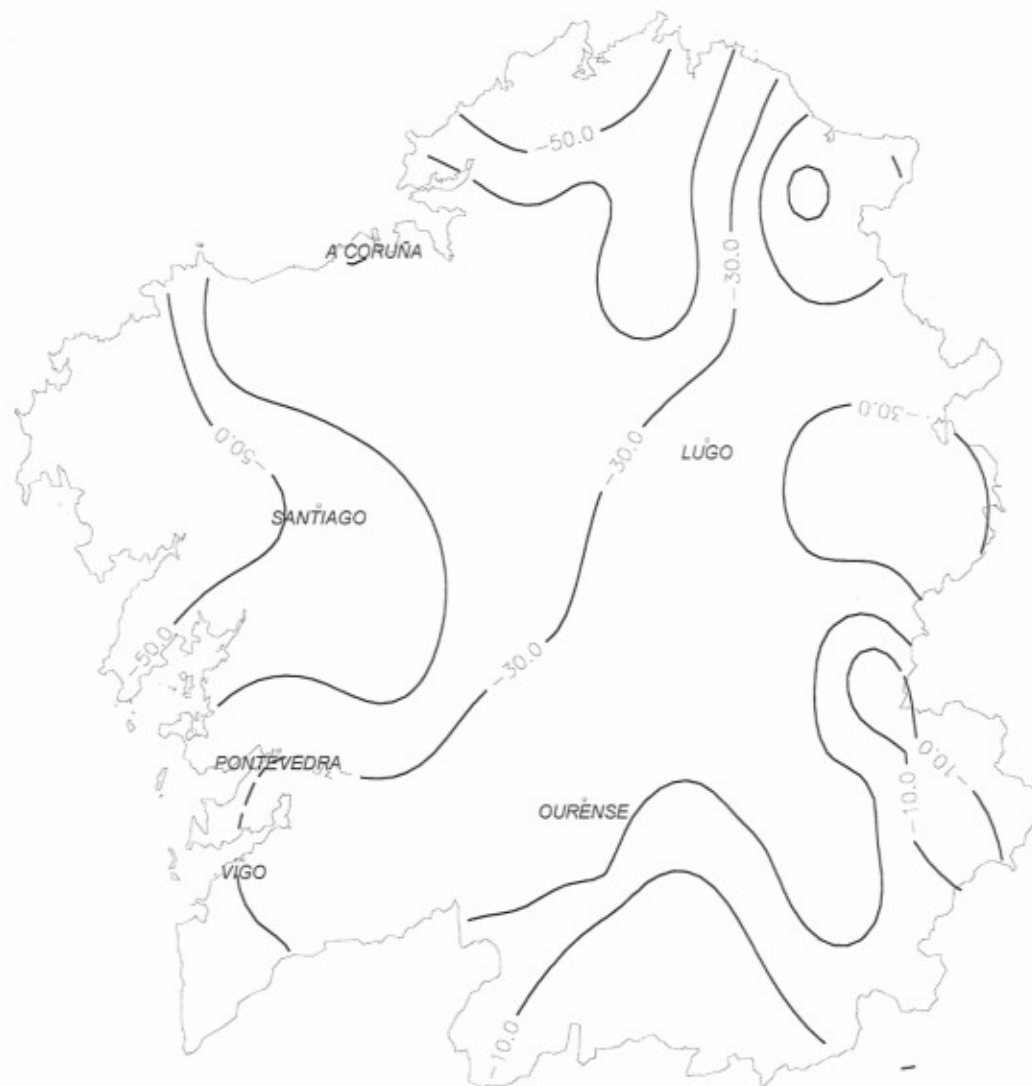
Junto a los valores diarios de temperaturas extremas se incluyen los correspondientes valores medios y la temperatura media mensual, todo ello en décimas de grado.

MAPA DE ISOYETAS. AGOSTO 1998.



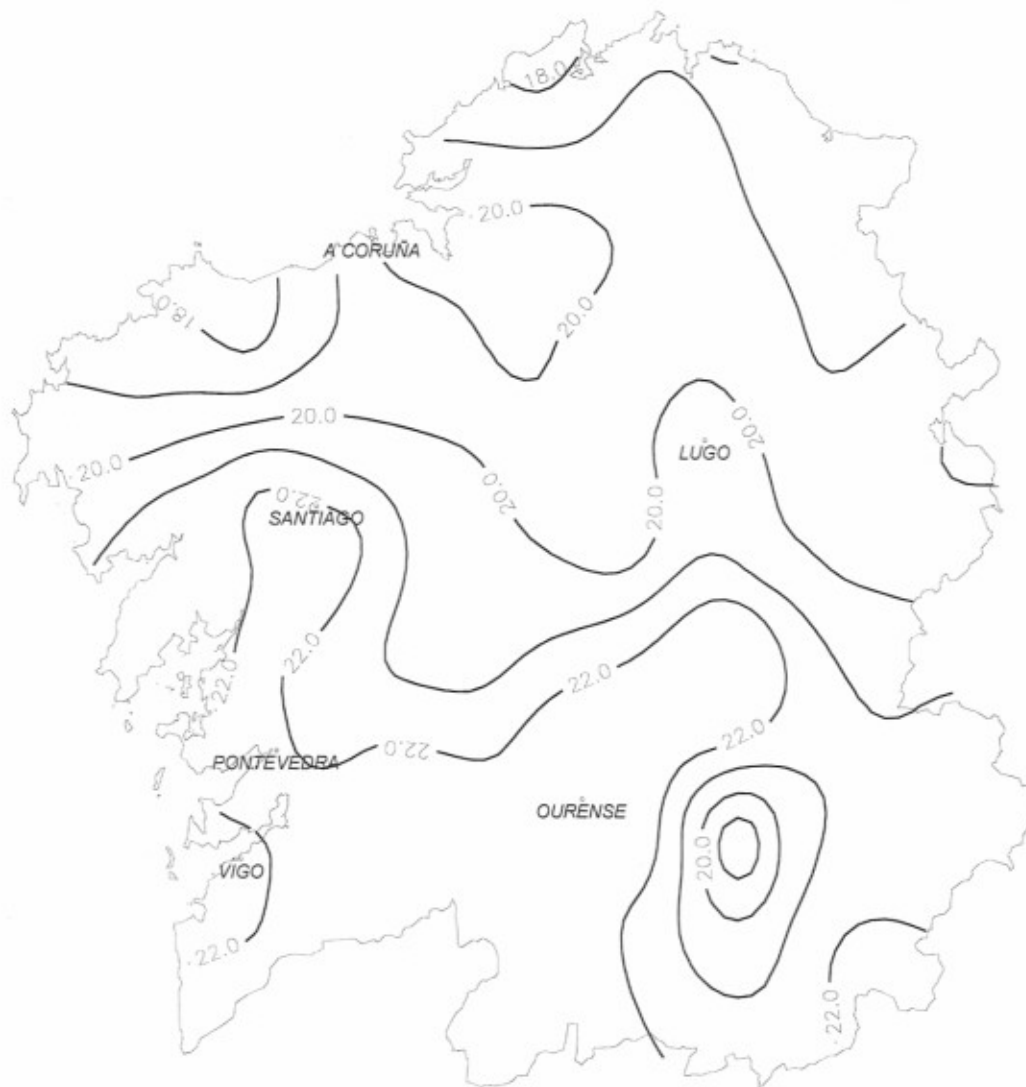
C.M.T. DE GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA
UNIDAD: mm
INTERVALO: 5 mm.

ISANÓMALAS DE PRECIPITACIÓN. AGOSTO 1998.



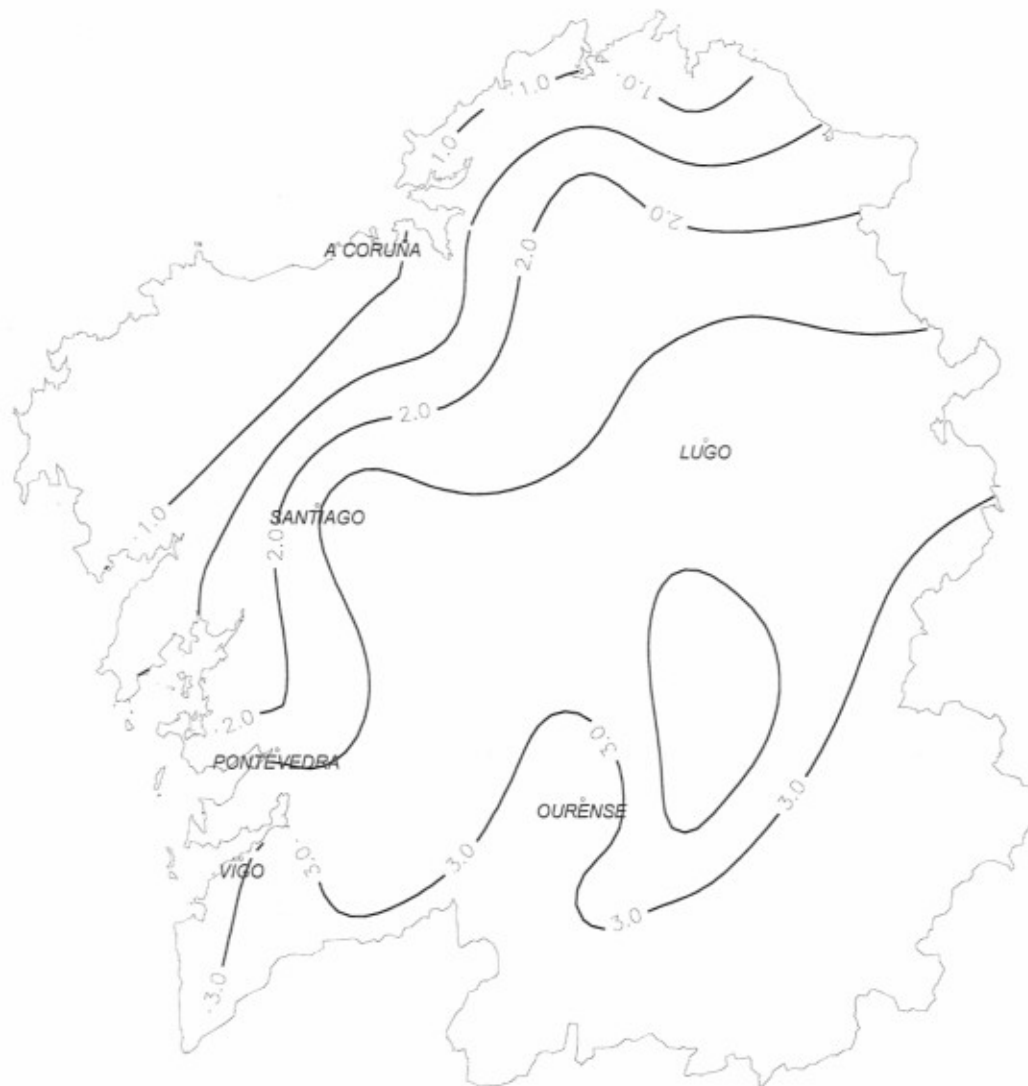
C.M.T. DE GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA
UNIDAD: mm
INTERVALO: 10 mm.

MAPA DE ISOTERMAS. AGOSTO 1998.



C.M.T. DE GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA
UNIDAD: °C
INTERVALO: 1 °C.

ISANÓMALAS DE TEMPERATURA. AGOSTO 1998.



C.M.T. DE GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA
UNIDAD: °C
INTERVALO: 0.5 °C.

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA
Sección de Climatología

AGOSTO DE 1998

TEMPERATURAS EXTREMAS DIARIAS (EN DECIMAS DE GRADO)
Y VALORES MEDIOS CORRESPONDIENTES EN LAS ESTACIONES
DE LA RED CLIMATOLÓGICA

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1299 ANCARES	140 50	155 50	220 110	250 120	260 140	290 170	290 185	290 184	300 170	325 200	320 190	223 110	240 150	265 150	235 120	245 120	245 100	215 110	200 110	210 90	230 130	260 130	260 110	245 150	270 140	260 135	265 130	270 125	260 145	280 150	290 140	252 133	192
1300C FOLGUEIRA DE AIGAS	168 70	245 70	271 101	282 100	280 116	328 130	347 141	348 190	341 201	350 194	327 200	231 121	292 122	226 126	274 151	280 132	312 137	239 118	218 130	237 136	280 80	300 110	286 117	251 140	300 107	291 116	250 129	261 100	268 112	281 131	290 140	279 128	204
13171 O'XIPRO	142 90	151 64	220 55	247 95	241 124	278 130	326 150	321 190	330 187	321 162	292 150	161 141	200 120	345 121	241 150	293 138	234 139	228 130	201 125	212 120	278 101	285 95	252 120	243 127	270 118	241 140	224 141	261 105	272 112	300 158	290 170	255 128	191
1342A RIBADEO	195 160	205 135	205 115	215 125	215 175	220 145	225 170	235 185	190 170	195 170	190 180	220 155	205 175	210 180	210 175	220 180	205 150	195 150	215 170	195 145	215 145	210 140	225 180	225 185	215 170	190 170	195 165	210 130	210 105	195 115	205 140	208 157	183
1347 VIVERO-PENEDO DO GALO	184 138	180 130	198 131	221 140	200 161	221 127	260 179	290 190	262 235	213 150	186 150	201 171	187 167	210 176	208 187	201 175	189 175	185 147	180 150	172 156	191 141	200 168	192 170	198 162	181 168	164 156	171 148	174 152	180 141	195 148	242 137	201 159	180
1348U VIVERO-XUNQUEIRA	210 125	220 100	235 120	250 160	230 190	265 190	290 170	250 150	240 160	230 170	210 180	250 180	220 180	265 200	250 190	230 190	240 160	240 130	220 140	220 130	240 150	250 190	240 190	260 195	230 190	210 170	220 175	250 100	255 110	210 130	260 150	238 160	199
1353 CAPELADA	175 120	185 120	220 80	210 125	185 120	220 160	285 165	315 165	270 140	265 140	225 130	205 155	175 155	215 155	205 160	205 155	200 155	195 145	200 135	215 130	220 125	210 120	215 155	215 150	200 155	170 155	160 140	165 140	220 115	230 110	215 120	213 139	176
1360 MONTEFARO	186 138	198 134	214 124	254 140	230 172	278 174	314 172	304 210	220 150	230 148	230 164	208 170	274 164	252 166	252 176	236 174	238 164	214 146	216 154	224 148	226 134	246 168	238 174	234 170	220 156	218 170	244 150	240 130	220 126	232 140	236 157	197	
1363 AS PONTES	192 115	195 90	240 65	252 85	227 139	265 164	352 146	353 150	320 140	314 132	251 150	227 164	210 170	295 135	265 160	246 172	243 138	235 157	211 123	209 159	259 108	257 112	236 135	235 169	233 173	225 172	214 171	234 160	290 87	305 121	295 120	254 138	196
1368O LOURIZAN-M. DA CURRA	180 120	189 110	238 108	258 135	242 165	315 158	348 188	348 240	330 228	315 202	258 180	235 160	230 158	305 158	270 168	270 158	262 152	245 140	205 130	220 135	255 122	270 140	262 140	252 150	258 160	248 158	240 145	260 138	295 188	302 155	275 156	264 210	
1372O VILLARMAYOR-ARMADA	200 100	220 110	240 120	270 130	290 140	340 130	330 210	320 160	220 150	240 150	240 160	250 170	250 150	280 160	300 170	300 160	260 150	270 140	230 150	240 120	240 120	260 150	280 160	270 160	290 160	270 160	300 130	250 120	240 120	270 140	265 145	205	
1372U BAÑOBRE	200 110	225 100	270 90	280 110	280 110	300 150	330 150	285 150	220 170	240 150	250 150	270 160	250 160	290 140	295 170	300 140	260 150	260 140	240 120	250 170	245 100	250 160	280 150	300 130	300 150	285 140	230 160	300 120	200 100	220 120	260 130	263 137	200
1381 STA. CRUZ	210 140	230 100	220 110	260 120	280 130	320 170	330 220	350 220	300 230	210 150	230 160	260 170	270 180	280 180	290 170	240 170	240 170	240 140	240 140	260 170	250 120	270 120	260 120	270 130	260 120	250 110	270 110	280 130	260 130	250 140	263 130	206	
1382A GUISAMO	220 110	220 100	230 100	260 100	280 100	320 160	330 170	340 170	220 170	220 170	180 160	230 140	250 150	270 160	280 160	290 150	300 160	290 170	290 160	290 150	290 160	300 150	310 170	290 160	280 160	270 170	290 170	300 160	310 150	300 170	300 170	274 152	213
1382C MABEGONDO	205 80	215 75	230 95	270 115	285 135	330 145	335 150	320 155	250 150	240 155	230 165	255 145	250 135	285 140	280 140	285 125	255 150	245 105	225 120	240 85	235 95	235 120	270 125	270 110	290 130	270 145	260 100	300 95	255 95	235 130	280 150	262 125	193
1384A CAÑAS	215 120	220 80	230 60	265 90	295 90	335 120	340 130	325 135	255 150	245 145	240 160	250 165	245 165	295 120	270 175	275 130	255 125	250 125	235 100	245 105	235 75	240 80	270 120	260 125	295 115	270 120	260 55	300 100	265 85	245 120	285 135	265 117	191

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES	
1386E CECEBRE	230 110	220 90	230 70	240 90	280 100	300 120	300 120	340 140	330 150	320 150	240 150	240 150	260 160	250 120	290 130	290 140	300 140	240 140	260 100	230 100	250 110	240 110	250 100	280 120	280 120	280 120	300 120	280 140	270 100	260 120	240 140	268 122	195	
1387 LA CORUÑA	208 152	202 152	216 138	221 152	256 178	296 186	286 194	278 192	216 166	217 160	220 172	204 166	224 164	250 172	234 174	230 174	206 160	206 152	208 156	194 159	216 152	218 174	222 176	244 166	218 168	245 172	228 164	272 162	206 136	182 134	238 156	228 164	196	
1387E LA CORUÑA AEROP.	204 150	200 114	240 98	247 123	277 176	308 164	304 168	268 178	218 166	216 160	224 172	237 178	230 178	265 147	263 182	273 161	223 152	225 165	225 150	216 156	218 108	223 174	245 161	246 175	256 176	254 154	242 172	273 132	220 122	196 130	246 156	241 155	198	
1399 CASTRELO	190 110	210 120	220 140	240 130	260 160	290 160	320 170	340 190	290 160	270 140	210 135	220 160	200 150	230 150	270 150	210 140	190 140	220 130	210 130	200 140	230 130	240 150	220 150	240 140	200 150	220 160	250 150	220 140	270 140	250 140	260 130	240 130	238 144	191
1406 PONTE MUIÑOS	210 120	200 110	200 100	240 110	250 160	280 140	230 150	340 150	340 140	300 130	290 130	220 160	240 160	220 130	280 130	230 140	240 120	200 140	240 130	220 140	220 130	240 150	230 150	240 160	240 150	250 150	270 150	240 150	280 110	280 140	250 130	249 137	193	
1409U SERRA DE OUTES	225 137	232 95	278 115	290 142	335 184	345 175	325 160	285 146	260 160	305 125	260 179	268 205	260 185	276 174	300 190	275 160	255 145	277 170	245 155	250 155	280 150	280 170	277 174	285 187	290 186	298 190	265 168	260 150	246 140	235 156	245 159	274 161	218	
1410 SOBRADO DOS MONXES	191 104	203 47	249 35	263 87	256 165	315 160	343 139	348 138	322 132	325 90	295 136	238 155	222 153	312 161	266 137	285 165	270 115	250 155	235 147	218 154	269 101	282 80	264 131	250 163	268 160	254 167	238 162	270 145	292 102	293 106	272 110	270 129	199	
1421X MARANTES	224 120	230 120	250 114	260 105	300 114	334 130	365 140	360 150	354 152	320 140	272 150	250 132	250 140	342 140	300 160	312 150	260 132	264 130	240 122	245 120	242 122	264 124	260 140	270 150	282 154	265 140	270 142	300 132	310 120	270 122	252 130	281 133	207	
1428 SANTIAGO AEROP.	211 116	212 115	256 110	284 125	304 166	344 178	362 164	370 170	326 154	336 140	258 152	254 161	252 157	336 140	280 65	310 168	270 143	261 162	242 137	252 136	266 124	272 144	282 147	280 156	296 159	280 164	267 158	294 149	300 119	280 134	270 133	284 143	214	
1430I S. PELAYO DE LENS	230 130	220 90	230 90	280 95	300 160	325 170	365 140	380 135	390 145	335 135	355 135	280 175	270 170	270 140	350 170	320 170	335 130	275 170	280 125	250 160	265 130	285 170	285 165	295 160	295 160	310 175	275 165	290 140	310 110	315 145	280 150	298 145	222	
1435 NOIA	250 140	250 110	255 120	295 150	310 195	350 175	350 195	325 165	295 155	255 120	300 165	295 185	290 185	290 165	275 185	290 165	270 155	285 160	295 150	275 175	280 155	310 165	315 170	310 180	305 190	325 190	300 165	255 155	255 140	235 150	220 150	287 162	225	
1442U BOIRO	235 155	245 140	295 135	325 160	360 190	345 170	290 170	250 155	260 160	305 105	310 160	285 190	290 190	240 160	220 170	240 140	280 140	300 170	270 170	280 170	330 155	335 165	320 180	310 190	335 195	275 190	230 165	230 130	215 130	210 160	225 155	279 162	220	
14630 MOURISCADE	194 94	212 60	270 26	292 60	327 81	341 130	358 176	360 141	347 132	346 111	281 152	262 147	280 130	336 121	261 108	304 121	290 103	262 160	261 152	268 160	311 74	320 88	291 81	282 110	320 98	291 123	282 156	300 128	302 121	304 118	288 127	295 116	205	
1470 SERGUDE	220 130	230 95	280 90	300 110	330 165	360 180	365 170	375 165	320 155	355 145	280 190	275 195	270 165	335 165	320 165	310 160	290 160	285 170	265 150	285 160	290 130	295 125	300 135	300 140	310 165	315 160	290 155	300 155	305 120	280 130	270 145	300 150	225	
1473 HERBON-PADRON	245 95	245 95	295 105	315 145	350 150	370 180	360 180	345 165	295 165	310 130	300 160	290 185	285 185	310 155	295 180	305 160	290 160	280 175	285 180	270 185	320 150	320 150	305 160	330 180	285 190	265 190	280 170	275 135	250 145	260 155	298 165	228		
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	215 132	217 114	270 103	285 131	316 172	348 168	360 185	365 182	312 154	348 142	270 160	261 170	257 164	329 160	307 176	316 169	273 159	269 166	243 141	252 164	280 132	279 160	286 160	280 163	295 165	263 167	282 166	293 147	291 134	256 142	261 145	286 155	221	
1476R CASAS DO PORTO	210 130	200 120	280 100	290 110	330 160	360 170	360 180	350 180	290 150	360 130	280 140	270 160	260 160	320 160	300 170	290 170	280 160	280 140	240 150	250 130	280 130	280 140	280 150	280 170	300 170	280 160	250 140	270 130	280 130	240 140	250 140	284 148	216	
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	250 158	245 138	298 138	324 140	342 172	348 174	334 182	290 152	250 163	324 138	328 170	281 188	294 186	260 165	252 151	252 144	280 158	300 170	268 162	286 170	318 151	328 169	321 176	321 199	328 172	254 178	222 156	224 148	226 153	210 158	230 151	283 162	223	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES	
14780 CUNTIS	242	250	287	312	336	364	352	350	291	354	300	284	281	312	300	301	300	298	276	285	312	327	311	302	332	274	256	291	280	261	245	299		
	112	102	108	110	100	147	170	181	142	108	151	170	167	156	170	161	158	160	157	168	132	151	158	167	156	178	161	142	150	151	140	148	223	
1479C ARCOS DA CONDESA	231	240	291	314	342	370				370	300	281	290	314	297	300	314	300	281	280	314	319	312	301	318	262	231	280	263	242	251	293		
	128	114	90	121	160	158	120				178	172	161	167	170	151	167	150	142	160	118	137	140	165	160	165	148	134	140	138	142	146	220	
1479I CORON	220	215	255	265	300	335	300	255	250	300	270	250	245	245	245	235	280	270	235	235	245	260	255	285	270	240	225	230	225	210	225	254		
	150	130	120	140	170	170	190	160	170	145	160	180	180	160	165	145	155	180	170	170	150	160	160	180	175	175	160	140	150	150	155	160	207	
1480I CASTROVE	234	235	247	300	324	350	352	350	341	290	350	274	290	294	270	273	281	278	261	267	311	320	300	292	345	271	170	245	261	230	221	285		
	140	138	140	151	192	217	246	240	221	168	237	201	162	190	161	140	162	150	148	157	162	200	191	180	216	210	157	151	140	132	140	175	230	
1480L PEREIRA	179	192	241	265	300	324	340	335	321	325	308	241	242	301	267	280	264	243	240	238	287	300			292	300	261	274	286	290	260	276		
	81	70	74	112	121	160	187	208	195	181	210	130	110	132	160	142	110	137	132	134	115	136	121		147	130	110	146	151	112	136	206		
1482A CARBALLEDO	217	220	286	305	342	347	350	349	300	348	355	280	292	304	298	283	294	285	283	280	319	325	270	300	355	293	210	274	291	250	250	295		
	120	114	59	85	109	125	115	109	115	73	90	137	168	125	120	110	117	100	116	135	104	163	142	161	140	145	154	125	105	107	110	119	207	
1484C PONTEVEDRA	243	242	292	326	348	342	325	272	240	315	306	303	315	270	245	238	264	290	292	300	330	342	322	308	329	246	211	248	228	218	237	283		
	132	120	113	147	164	200	215	169	156	130	181	182	176	176	150	145	155	166	165	181	141	153	158	185	173	163	164	162	158	158	148	161	222	
1485 SALCEDO	260	270	300	340	360	350	330	330	300	330	330	300	320	270	270	270	280	300	300	310	360	360	320	320	350	260	220	250	240	240	230	299		
	100	120	100	120	140	160	170	120	120	140	160	160	160	150	150	140	150	130	150	190	130	140	150	140	180	170	160	170	150	160	146	223		
1486U CANGAS	260	270	280	350	355	355	300	280	265	300	290	300	315	240	220	235	240	275	300	320	330	340	330	340	340	240	215	245	240	220	250	285		
	155	115	110	130	150	190	170	150	155	130	145	165	160	165	150	155	150	140	135	145	120	130	140	155	160	175	165	165	155	155	150	217		
1489 A LAMA	192	200	335	281	302	314	320	327	282	337	340	256	264	291	287	276	288	281	260	268	300	310	301	307	335	293	214	263	285	286	270	286		
	106	80	97	145	160	192	218	234	201	208	251	200	135	194	180	178	190	120	131	137	132	170	161	148	186	221	150	157	176	160	160	167	227	
1490M FORNELOS INIA	200	214	280	321	350	356	362	370	341	360	345	308	286	307	294	270	281	270	214	287	310	325	202	304	345	307	234	271	292	291	256	295		
	100	94	111	180	192	213	210	212	191	180	230	202	161	182	170	178	180	130	145	157	176	210	201	209	230	221	138	147	170	168	147	175	235	
1495 VIGO AEROP.	230	230	256	326	326	346	320	298	252	316	312	298	298	256	226	246	246	254	282	284	325	330	312	316	320	262	186	238	234	220	224	276		
	136	120	126	162	174	194	214	194	158	154	204	182	166	186	160	150	150	156	150	168	154	175	162	176	186	166	154	156	150	148	140	164	220	
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	260	250	235	260	300	310	335	290	250	270	290	280	280	250	240	230	245	240	260	270	275	290	290	300	300	265	205	230	225	210	230	263		
	110	130	100	90	140	150	160	140	150	110	150	160	150	155	150	150	150	125	120	120	105	110	120	140	140	170	170	170	160	160	155	139	201	
15010 MONTE PANDA	150	162	213	240	242	275	331	340	340	330	251	186	209	291	205	230	183	212	214	215	264	280	249	247	241	190	200	251	284	320	300	247		
	98	80	71	100	108	141	150	157	206	192	148	147	130	120	136	140	136	135	130	128	110	116	137	131	136	137	148	120	100	117	170	131	189	
1505 ROZAS	186	200	246	258	252	286	362	358	362	352	264	212	212	312	238	250	234	218	224	222	276	284	250	248	246	208	214	256	304	324	306	263		
	94	86	46	76	150	152	126	142	140	120	154	156	154	146	170	166	156	154	150	142	118	114	156	156	140	166	154	110	84	104	130	133	198	
1512 NODAR	190	200	250	260	250	310	350	360	340	350	300	230	220	310	250	260	250	230	220	210	380	290	240	240	250	240	220	250	290	290	270	268		
	100	50	80	120	160	110	140	150	100	140	160	150	160	170	160	160	145	140	150	110	130	140	150	160	160	160	150	80	100	120	160	134	201	
1514I SAN BREXOME	182	196	241	252	237	290	347	350	341	330	274	221	207	306	242	250	237	216	210	200	276	280	231	212	220	225	202	246	290	290	271	254		
	100	48	30	71	156	154	150	141	130	116	110	148	140	151	156	157	164	140	130	141	70	120	132	146	121	140	141	120	70	92	100	122	188	
15170 RUBIAS	171	182	241	257	268	312	331	387	395	371	292	211	220	315	239	245	232	207	204	201	262	280	242	261	262	225	232	284	331	350	301	268		
	114	88	60	94	150	158	140	147	170	171	157	148	141	148	160	141	140	114	120	121	102	100	121	127	138	160	157	131	85	117	150	131	200	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1518A LUGO COL. FINGOI	190 110	210 80	270 130	280 130	270 170	320 170	380 180	380 170	370 140	370 150	290 170	240 170	240 160	340 160	270 180	290 180	260 170	240 160	240 160	240 150	300 150	320 160	280 180	290 170	250 170	230 170	230 160	270 90	320 100	330 130	310 150	285 152	218
1524M SANTALLA	164 81	186 38	242 20	281 50	296 106	331 112	350 118	351 132	350 140	342 112	350 130	231 134	268 140	314 100	262 108	280 115	262 100	257 110	251 140	264 138	300 111	301 90	300 110	280 147	308 112	301 130	287 138	281 131	300 90	310 91	300 108	287 109	198
1525 SARRIA	190 90	200 80	250 45	270 75	285 120	320 110	360 110	370 150	370 160	370 130	350 160	250 140	245 140	310 120	245 140	270 155	250 150	245 140	245 135	245 135	280 100	300 95	275 90	275 90	285 135	270 125	250 145	275 155	300 130	315 140	300 140	283 123	203
15310 HTES. VACALOURA	168 81	176 70	227 71	248 100	251 120	302 131	342 130	350 196	331 210	340 198	307 217	201 140	212 121	291 130	227 141	251 148	224 150	206 127	201 120	202 121	263 104	280 110	242 116	211 117	227 106	240 127	221 138	242 120	267 126	280 157	251 140	251 132	191
1582B AS PETARELAS	208 100	231 60	287 68	331 75	340 150	351 167	376 174	380 190	386 198	390 175	374 200	331 167	342 130	345 156	301 159	332 140	320 150	300 141	311 130	318 127	330 104	350 126	341 130	330 146	368 150	352 171	304 174	307 135	320 150	331 157	340 170	330 144	237
1582I SIERRA DEL EJE	186 71	187 40	249 51	300 80	301 128	314 131	332 152	331 187	335 190	340 174	340 210	292 172	271 141	306 136	242 132	261 125	262 138	256 120	270 131	274 132	281 121	295 130	290 136	297 151	315 160	300 171	272 160	268 124	274 120	291 132	280 157	284 136	210
1598B O INVERNADEIRO	205 45	200 35	265 40	320 70	305 115	325 115	343 150	345 120	340 135	350 145	335 165	320 150	290 130	310 140	290 145	280 120	290 125	280 105	290 125	300 115	310 105	325 105	315 135	315 140	330 150	310 150	280 155	285 120	295 115	305 115	300 140	302 120	211
1630E CABEZA DE MANZANEDA	140 30	120 20	140 20	200 90	290 110	260 110	270 130	290 140	285 140	290 150	300 160	310 150	250 100	240 110	240 100	220 90	220 100	220 90	210 90	210 100	230 80	240 110	250 120	260 120	260 140	280 120	270 120	230 110	230 110	220 110	260 120	240 106	173
1639 CHANDREXA DE QUEIXA	195 85	165 60	185 40	240 65	280 115	290 120	315 130	345 150	330 160	335 120	350 130	360 160	275 130	275 130	295 140	250 120	270 130	280 105	250 110	250 120	265 90	280 105	290 120	295 130	285 135	310 160	305 165	265 115	285 125	300 130	320 135	282 120	201
1677 BOVEDA	220 110	230 90	290 80	320 120	340 130	360 160	380 160	390 180	390 190	390 160	330 200	280 170	310 150	350 150	260 170	320 180	290 150	270 170	270 160	290 140	320 120	340 110	330 130	300 200	340 140	340 160	300 170	310 170	330 110	340 150	320 160	318 150	234
1679A MONFORTE DE LEMOS	230 90	240 70	290 60	320 110	350 120	370 140	390 150	400 150	400 130	410 160	380 160	290 150	320 140	360 150	280 150	330 160	330 170	320 160	310 160	320 150	330 140	340 100	330 170	320 150	340 140	350 150	310 180	340 160	320 160	350 170	330 160	332 142	237
1690A ORENSE	244 114	254 98	312 92	342 128	366 142	386 156	396 164	406 176	394 176	406 152	398 200	308 196	304 166	362 156	294 166	346 160	334 160	314 190	306 184	314 170	340 162	352 130	336 146	326 164	352 162	356 170	328 190	336 150	350 150	346 160	330 158	340 158	249
17000 CARBALLIÑO	235 95	245 75	305 40	340 70	360 90	375 110	375 115	385 140	370 135	390 105	375 155	305 140	285 110	350 105	310 110	330 120	330 110	300 120	300 110	305 105	330 60	350 75	340 80	385 95	350 105	330 115	310 150	315 125	330 110	325 110	300 105	330 106	218
1704E ALTO DO RODICIO	190 70	170 70	170 20	230 70	250 100	300 90	320 100	320 110	330 120	320 80	330 110	330 110	310 120	260 100	300 110	230 100	270 100	270 140	250 110	240 120	250 100	280 80	290 90	280 100	280 110	310 130	310 160	260 80	280 90	290 90	290 100	275 99	187
1704U MONTEMEDO	221 96	272 54	310 98	331 124	350 171	357 160	356 172	352 170	292 150	286 140	245 156	262 151	205 167	250 102	227 121	362 136	360 178	301 164	288 137	330 142	280 143	301 137	282 140	268 100	265 121	280 122	291 106	313 105	307 114	292 121	345 140	296 133	215
1706 ALLARIZ	280 100	220 90	280 50	310 90	340 110	350 150	360 130	370 140	360 140	370 120	380 160	290 170	290 150	340 120	280 140	310 120	300 130	280 170	280 150	290 160	310 130	320 90	310 110	300 160	330 130	310 120	300 170	310 120	310 140	320 130	290 130	313 130	221
1706A ROIMELO-ALLARIZ	220 115	230 85	290 50	325 95	340 110	360 160	370 135	375 155	360 150	375 125	380 150	300 170	300 160	335 130	285 150	330 125	320 130	300 155	295 160	300 155	320 135	340 100	325 110	315 125	340 130	330 140	310 180	315 120	335 130	320 140	295 130	320 132	226
1723 PONTEAREAS-CANEDO	260 114	272 120	330 88	374 122	384 146	396 146	384 164	356 160	350 150	380 120	370 150	370 188	330 150	350 150	390 180	390 154	320 140	326 134	326 136	356 180	372 134	370 136	326 142	374 144	364 156	340 170	226 164	312 172	316 156	304 150	290 150	342 147	245

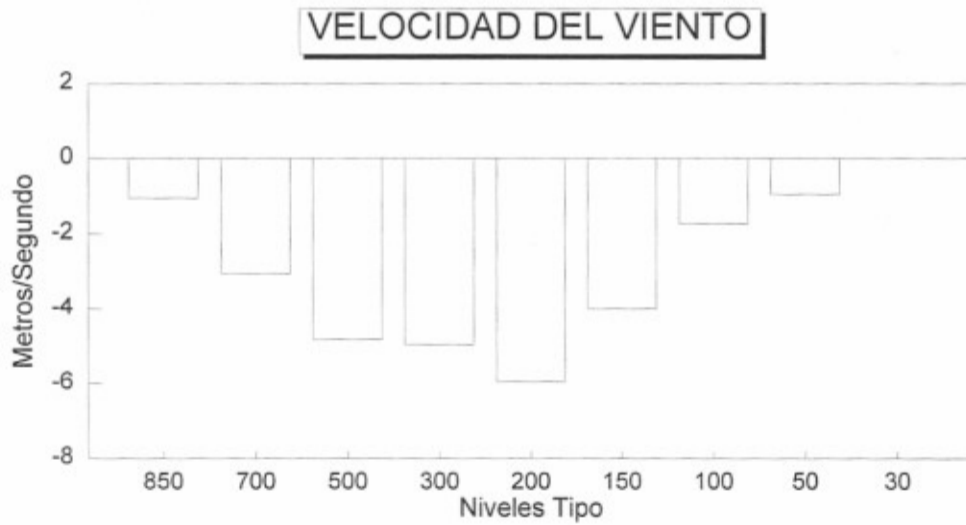
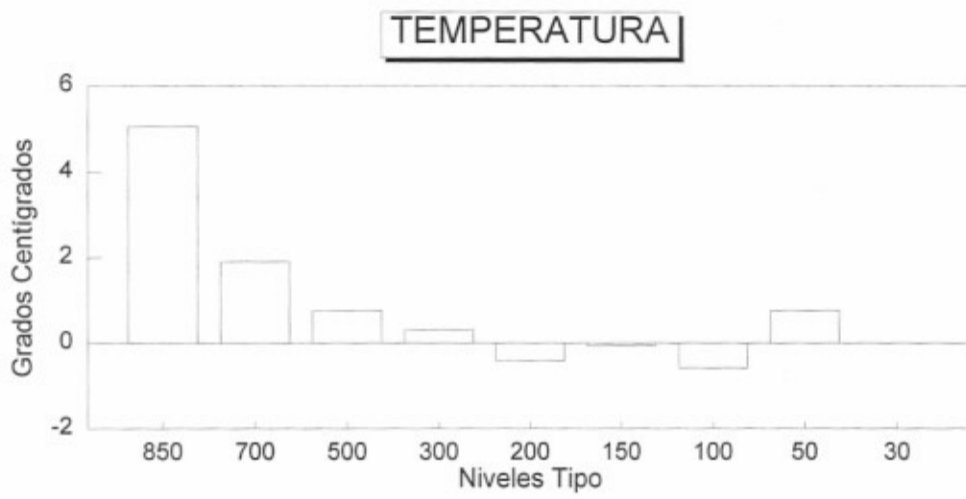
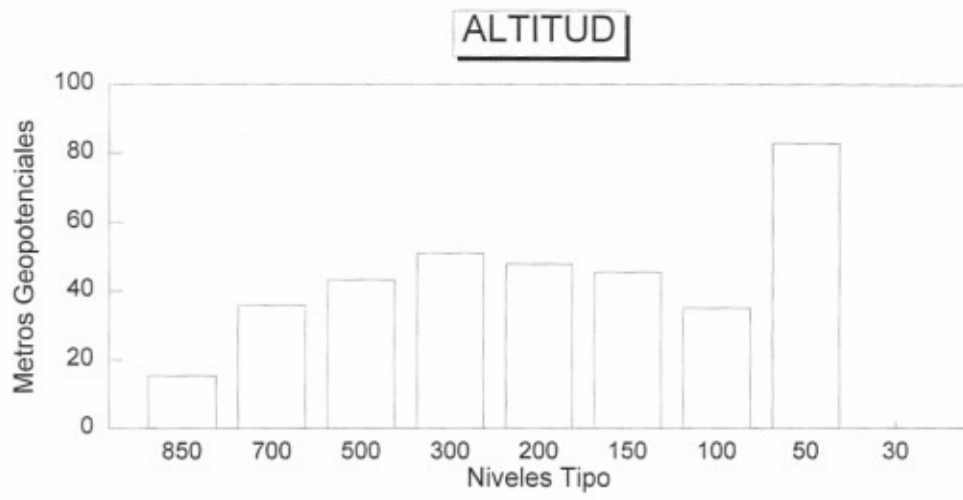
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES	
1726 PARAMOS "GUILLAREY"	270	280	300	350	350	370	370	340	310	360	380	310	310	310	300	300	300	290	300	330	350	350	300	350	350	260	230	300	280	240	240	312		
	130	120	110	150	200	200	160	160	170	140	180	170	200	160	180	160	170	160	160	180	180	170	180	200	200	200	190	170	150	170	160	169	240	
1728I MONTE ALDIA	202	210	268	312	326	340	352	342	303	345	328	297	282	303	242	278	280	242	253	298	311	323	298	320	322	280	181	262	262	250	250	286		
	100	91	80	128	142	175	203	240	188	180	230	184	140	165	160	150	158	130	128	137	113	145	138	142	150	177	140	138	120	117	110	148	217	
1729X CHAVELA-CASTRO VICALUDO	192	221	260	301	311	320	314	316	300	334	332	281	282	270	236	234	342	230	241	276	312	380	307	216	240	218	176	240	261	257	201	271		
	130	110	127	173	190	210	217	246	212	215	217	206	161	178	190	151	173	158	157	162	141	168	190	187	120	181	160	165	150	148	141	172	222	
1730E O ROSAL	230	253	290	337	345	352	323	275	275	312	300	315	315	265	220	252	262	284	290	313	335	340	314	342	332	281	209	264	233	228	256	288		
	126	132	132	168	130	176	165	146	150	120	150	168	193	171	145	145	139	135	148	177	168	185	195	204	216	181	149	161	154	149	149	159	224	
1733C BALTAR	191	203	261	295	312	327	342	350	348	347	350	281	280	312	270	282	284	271	283	281	242	320	312	290	291	225	290	294	330	278	271	291		
	62	41	10	70	111	167	112	128	120	82	81	57	58	81	106	52	59	112	87	110	60	71	100	98	81	110	128	88	70	78	81	86	188	
1735 XINZO DE LIMIA	260	240	230	315	360	340	345	370	350	340	310	300	280	320	330	270	260	240	240	270	300	310	280	280	265	255	260	270	300	290	270	292		
	85	80	45	100	160	170	180	200	180	160	160	140	160	165	175	170	140	130	100	100	110	120	130	150	150	140	160	150	160	150	140	141	216	
1738X ENTRIMO-PEDREIRIÑO	210	208	261	302	331	364	385	391	382	393	367	339						307	306	308	291	320	325	340	312	350	291	278	304	321	330	308	319	
	98	87	107	201	190	208	221	230	224	212	247	218						140	132	121	128	140	167	210	164	221	228	151	156	180	181	178	176	247
2969U MESON DE EROSA	200	210	270	320	320	330	350	350	350	355	350	330	300	315	290	300	290	300	310	310	310	315	320	330	340	325	285	290	300	310	285	308		
	95	70	80	135	135	135	200	200	210	180	215	190	160	160	170	150	160	120	135	140	150	150	160	170	180	210	185	140	150	170	160	157	233	
2978L CASTELO DA PENA	212	270	330	291	300	312	331	330	327	330	330	291	290	296				278	271	290	283	289	300	311	260	330	291	265	274	290	300	286	295	
	51	67	71	180	151	134	170	167	151	130	110	148	127	140				112	100	116	120	111	120	137	140	158	190	160	138	152	134	127	131	213

4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLOGICOS (LA CORUÑA).

En esta página incluimos los valores medios correspondientes al presente mes de los sondeos realizados en el observatorio de la ciudad de La Coruña. Para cada nivel tipo aparecen los valores de altitud en metros geopotenciales (o la presión en hPa en el caso del nivel de superficie), la temperatura media y depresión del punto de rocío (grados centígrados) y la dirección y velocidad del viento (en grados y metros por segundo, respectivamente).

Se han calculado las desviaciones de los valores registrados de altitud, temperatura y velocidad del viento con relación a los medios del periodo 1980/1989 para los niveles tipo; los gráficos de la página siguiente representan los valores de dichas desviaciones.

AGOSTO 1998					
NIVEL	PRESION/ ALTITUD	TEMPERATURA		VIENTO	
		MEDIA	DEPRESION PUNTO DE ROCIO	DIRECCION	VELOCIDAD
SUPERFICIE	1011.3	19.6	4.6	18	2.1
850	1556	17.3	16.1	16	1.8
700	3184	7.2	17.5	289	2.2
500	5860	-10.1	21.2	301	3.9
300	9586	-38.2	13.3	322	6.8
200	12259	-55.1	16.3	320	8.2
150	14085	-57.4	28.0	287	8.5
100	16626	-58.9	30.1	283	5.4
050	20987	-53.1	30.4	77	1.4
030					



Desviación de la altitud, temperatura y velocidad del viento en los niveles tipo con relación a los valores medios del periodo 1980/1989.

Agradecemos el trabajo de todos los miembros que participaron en la elaboración de este informe, particularmente a los señores...