



Ministerio de Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

RESUMEN CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

NOVIEMBRE DE 2000

**CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL EN GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA**

SUMARIO

1. COMENTARIO.
2. ESTACIONES COMPLETAS.
3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN.
4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLÓGICOS.

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

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL EN 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.

Noviembre de 2000 fue un mes excepcionalmente lluvioso, en el que se inicia el periodo de "mal tiempo" que continúa durante los dos meses siguientes.

En buena parte de los observatorios, es el mes de noviembre más lluvioso desde que existen registros. Tomando como referencia la larga serie de observaciones de A Coruña (desde 1877), los 273 l/m² medidos en noviembre del presente año constituyen el valor máximo de la misma, superando los 256 medidos en 1997, los 250 de 1959 y los 249 de 1925. En otros observatorios la cantidad de lluvia recogida en este mes ocupa un lugar destacado en las respectivas series históricas, aunque no es el máximo de la misma; así, por ejemplo, los 445 l/m² que contabilizó el observatorio del aeropuerto de Santiago fueron superados por los 531 medidos en noviembre de 1963.

El número de días de precipitación oscila entre 26 y 28. Las cantidades máximas en 24 horas se registran en la provincia de Pontevedra donde, por ejemplo, el aeropuerto de Peinador midió 72.2 l/m² el día 21. La precipitación superó en más de 300 l/m² su valor medio en la provincia de Pontevedra, en el Suroeste y Noroeste de la de A Coruña y en las comarcas montañosas de la provincia de Ourense. La diferencia con el valor normal no llega a 150 l/m² en la parte más occidental de la provincia de Ourense y en las zonas de menor altitud de la de Lugo.

La insolación fue muy escasa, alrededor del 20% del máximo teórico y aproximadamente la mitad de la correspondiente a un noviembre normal.

Respecto a las temperaturas, puede decirse que fueron muy similares a las normales en una banda que se extiende desde el límite de las provincias de Ourense y Pontevedra hacia en Noroeste ocupando toda a provincia de Lugo y la parte más oriental de la de A Coruña. Fueron 1 °C inferiores a las normales en el mitad Este de la provincia de Ourense y en las comarcas más occidentales de Pontevedra y A Coruña. Entre los observatorios completos la temperatura mínima se registró el día 11 en el Aeródromo de Rozas y fue de -3.6 °C.

Acompañando a las frecuentes y copiosas precipitaciones se registraron fuertes rachas de viento. En las últimas horas del día 5 y primeras horas del día 6 se alcanzaron valores cercanos a los 100 Km/h en numerosos puntos del litoral noroeste y se llegó a 160 Km/h en Estaca de Bares. El día 28 las rachas más fuertes se registraron en las Rías Baixas donde podemos destacar el valor de 111 Km/h medido en el aeropuerto de Vigo. También el día 30 se registraron importantes valores de la velocidad del viento acompañados en algunos puntos de fuertes precipitaciones.

2. ESTACIONES COMPLETAS

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

El primero de los valores entre paréntesis representa la media de la correspondiente variable en el periodo 1961-1990; el segundo, el resultado de dividir la anomalía respecto de dicha media del valor mensual de la variable entre la desviación típica de la muestra. Únicamente los observatorios de A Coruña, Santiago y Vigo disponen del periodo 1961-1990 completo; Alvedro y Ourense iniciaron sus observaciones hacia 1970, en tanto que Lugo y Pontevedra únicamente disponen de datos desde 1985. Para homogeneizar en lo posible las comparaciones corregimos los valores medios de los observatorios "incompletos" apoyándonos en el periodo común con los "completos". Son estos valores corregidos los que figuran en las páginas siguientes; deben tomarse, por tanto, como simples estimaciones de unos valores medios de los que no se dispone.

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: 12.7 (12.6/ .1)

de máximas: 15.2 (15.5/ -.2)

de mínimas: 10.2 (9.8/ .4)

ABSOLUTAS:

máxima: 22.6 el día 28

mínima: 5.2 el día 11

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 273.0 (116.1/ 3.0)

MAXIMA EN 24 HORAS: 44.0 el día 12

DIAS DE PRECIPITACION: 26

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 78.0 (27%) (110.2/-1.4)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 20

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 75 (79/ -.9)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.1 (11.7/ -.7)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 1003.7 (1010.0/-1.4)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 97 Km/h el día 6

11/2000

VELOCIDAD MEDIA: 16 Km/h

CALMAS 2 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

CALMAS 7 %



1428 LAVACOLLA

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 9.4 (9.8/ -.3)
 de máximas: 12.6 (13.6/ -.6)
 de mínimas: 6.2 (6.0/ .1)

ABSOLUTAS:

máxima: 20.4 el día 28
 mínima: -.3 el día 15

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 444.8 (199.6/ 2.2)
 MAXIMA EN 24 HORAS: 59.1 el día 5
 DIAS DE PRECIPITACION: 28

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 56.6 (19%) (114.4/-1.7)
 DIAS DESPEJADOS: 0
 DIAS CUBIERTOS: 15

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 91 (84/ 1.5)
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 10.9 (10.5/ .4)

5. PRESION. (Hpa)

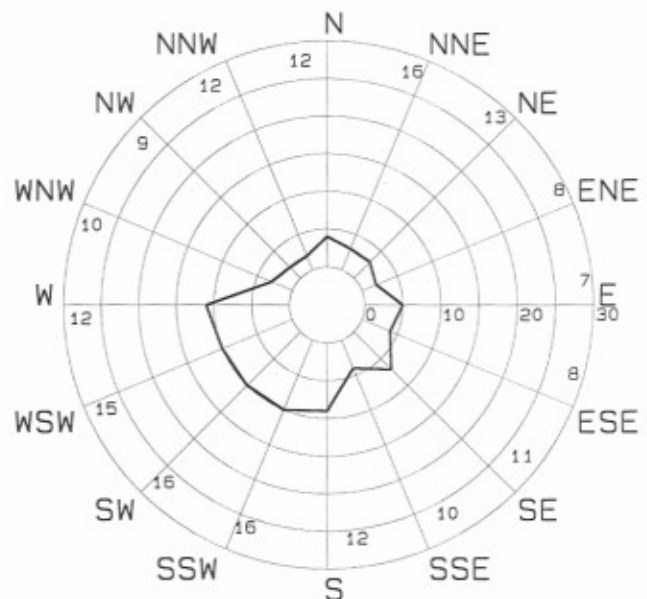
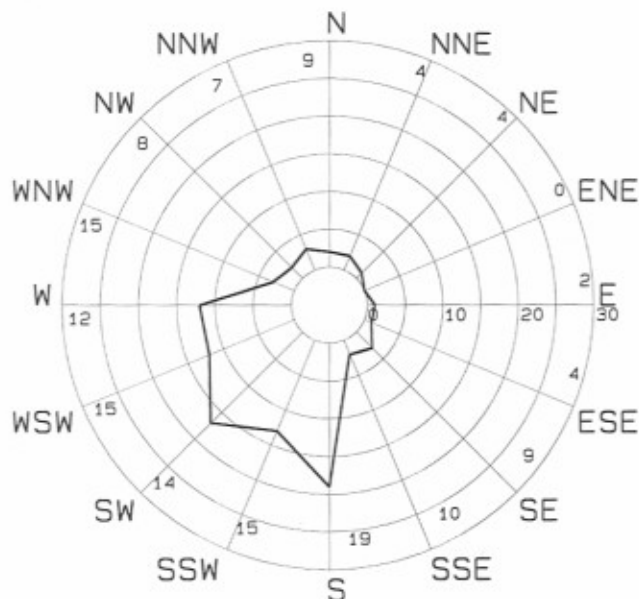
NIVEL DE LA ESTACION: 969.7 (974.9/-1.2)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 103 Km/h el día 28

11/2000
 VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h
 CALMAS 7 %

Valores medios
 VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h
 CALMAS 11 %



1387E ALVEDRO

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 11.5 (11.3/ .2)
 de máximas: 14.4 (15.4/ -.7)
 de mínimas: 8.5 (7.3/ 1.0)

ABSOLUTAS:

máxima: 22.0 el día 28
 mínima: 1.8 el día 11

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 314.6 (133.0/ 3.1)
 MAXIMA EN 24 HORAS: 46.0 el día 12
 DIAS DE PRECIPITACION: 26

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 78.9 (27%) (110.1/-1.3)
 DIAS DESPEJADOS: 0
 DIAS CUBIERTOS: 16

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 80 (78/ 1.0)
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.1 (11.1/ .0)

5. PRESION. (Hpa)

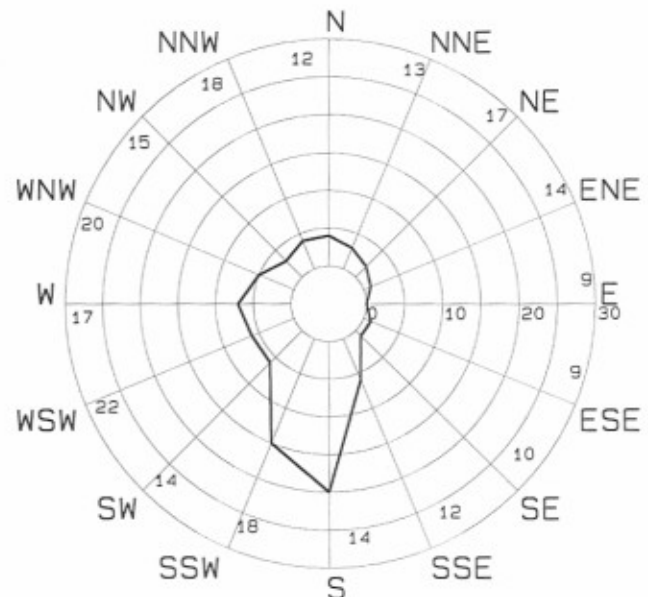
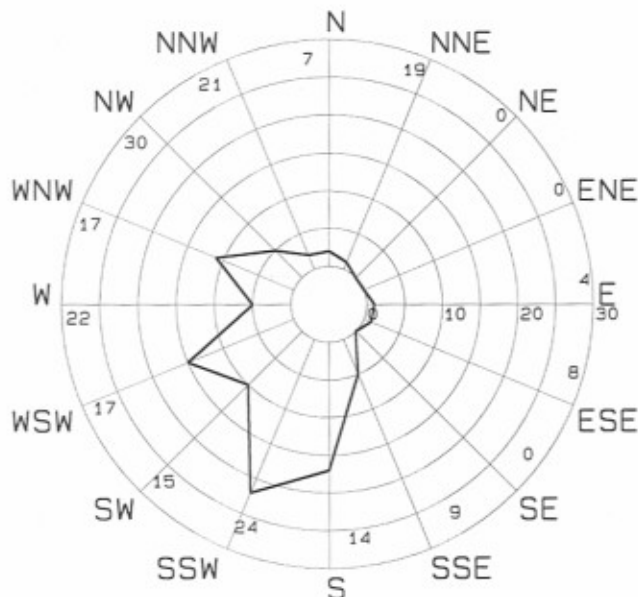
NIVEL DE LA ESTACION: 999.6 (1005.5/-1.3)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 94 Km/h el día 5

11/2000
 VELOCIDAD MEDIA: 17 Km/h
 CALMAS 3 %

Valores medios
 VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h
 CALMAS 16 %



1505 ROZAS-LUGO

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 8.4 (8.4/ .0)
de máximas: 11.9 (13.2/ -.8)
de mínimas: 4.9 (3.7/ .8)

ABSOLUTAS:

máxima: 20.2 el día 28
mínima: -3.6 el día 11

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 287.5 (103.5/ 5.3)
MAXIMA EN 24 HORAS: 35.2 el día 6
DIAS DE PRECIPITACION: 28

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 48.2 (17%) (102.7/-2.1)
DIAS DESPEJADOS: 1
DIAS CUBIERTOS: 0

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 89 (84/ 1.7)
TENSION DE VAPOR (Hpa): 10.1 (9.3/ 1.0)

5. PRESION. (Hpa)

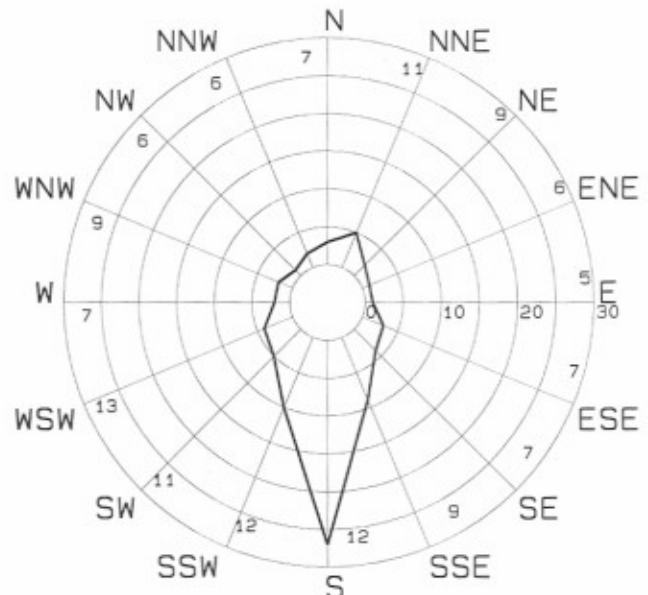
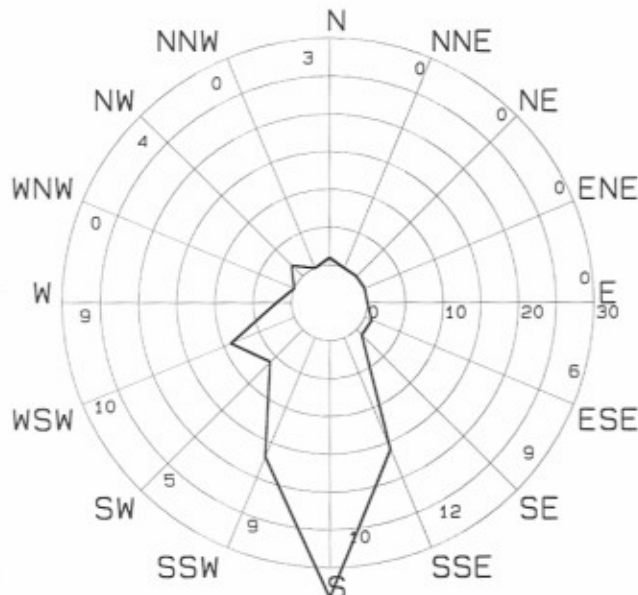
NIVEL DE LA ESTACION: 960.5 (965.8/-1.1)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE /// Km/h el día //

11/2000
VELOCIDAD MEDIA: 9 Km/h
CALMAS 11 %

Valores medios
VELOCIDAD MEDIA: 8 Km/h
CALMAS 19 %



1690A ORENSE

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 10.6 (10.4/ .2)

de máximas: 14.4 (15.3/ -.7)

de mínimas: 6.9 (5.6/ .9)

ABSOLUTAS:

máxima: 21.2 el día 28

mínima: 1.2 el día 14

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 200.9 (88.9/ 2.1)

MAXIMA EN 24 HORAS: 36.5 el día 21

DIAS DE PRECIPITACION: 28

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 50.7 (17%) (87.1/-2.0)

DIAS DESPEJADOS: 0

DIAS CUBIERTOS: 20

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 85 (83/ .7)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.0 (10.7/ .4)

5. PRESION. (Hpa)

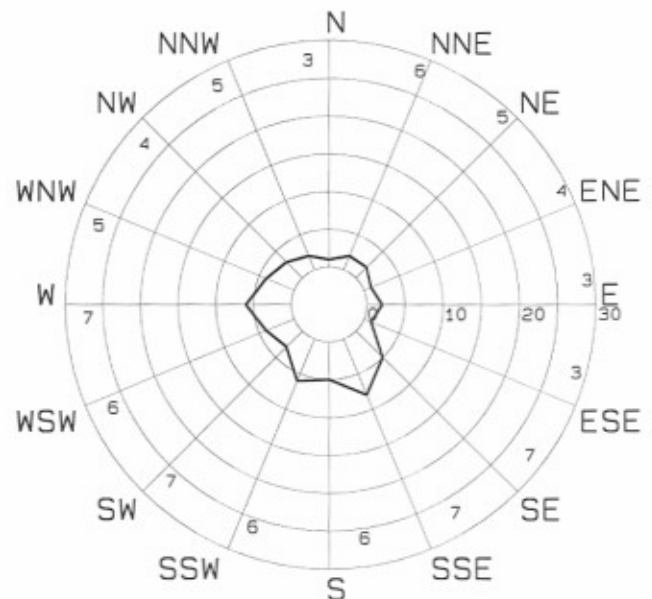
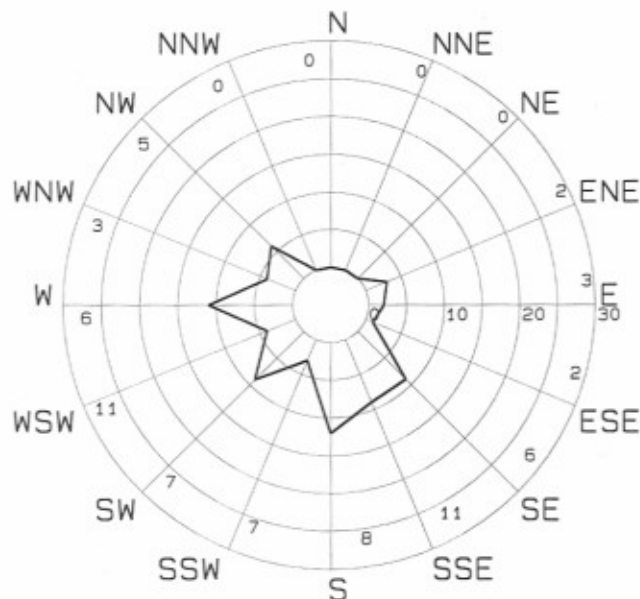
NIVEL DE LA ESTACION: 996.0 (1000.7/ -.9)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 56 Km/h el día 28

11/2000
VELOCIDAD MEDIA: 5 Km/h
CALMAS 27 %

Valores medios
VELOCIDAD MEDIA: 3 Km/h
CALMAS 45 %



1484C PONTEVEDRA

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 11.1 (11.8/ -.5)
de máximas: 13.9 (15.2/ -.9)
de mínimas: 8.2 (8.5/ -.2)

ABSOLUTAS:

máxima: 22.3 el día 28
mínima: 3.0 el día 15

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 493.5 (196.9/ 2.5)
MAXIMA EN 24 HORAS: 65.1 el día 4
DIAS DE PRECIPITACION: 26

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 65.7 (22%) (124.2/-2.0)
DIAS DESPEJADOS: 2
DIAS CUBIERTOS: 14

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 87 (76/ 1.2)
TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.8 (10.6/ .8)

5. PRESION. (Hpa)

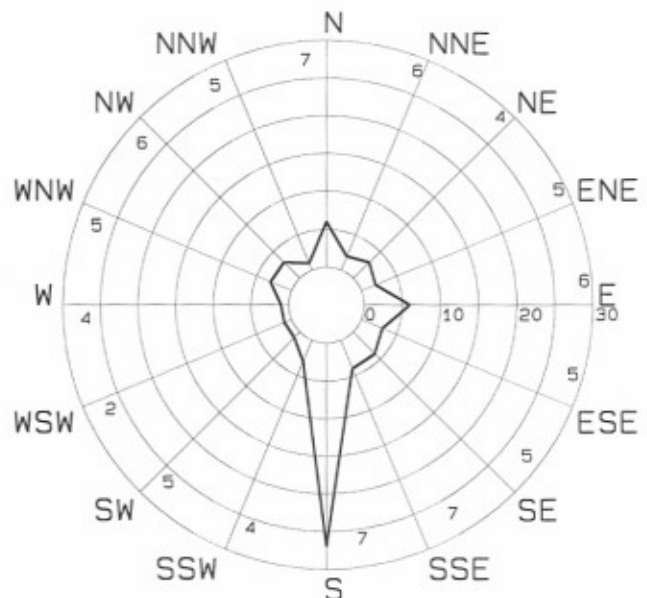
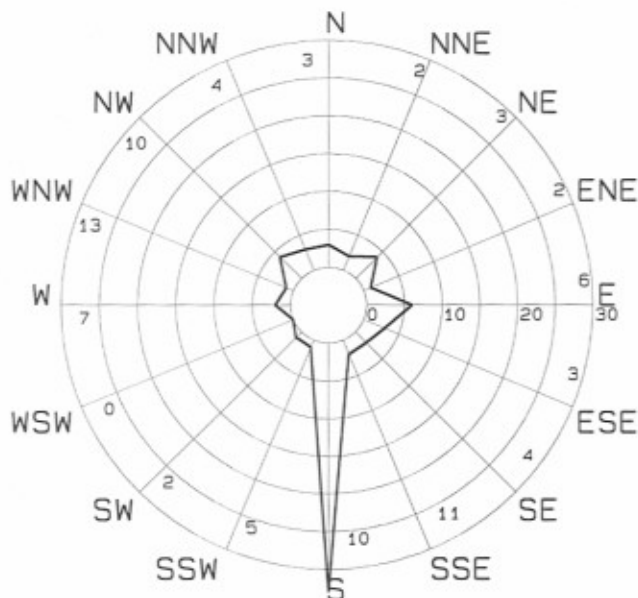
NIVEL DE LA ESTACION: 1000.4 (1004.2/ -.8)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE /// Km/h el día //

11/2000
VELOCIDAD MEDIA: 5 Km/h
CALMAS 32 %

Valores medios
VELOCIDAD MEDIA: 4 Km/h
CALMAS 30 %



1495 PEINADOR

1. TEMPERATURAS. (°C)

MEDIAS:

del mes: 10.3 (11.1/ -.6)

de máximas: 13.1 (14.5/-1.0)

de mínimas: 7.5 (7.5/ .0)

ABSOLUTAS:

máxima: 20.5 el día 28

mínima: 1.5 el día 11

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 590.6 (203.5/ 3.1)

MAXIMA EN 24 HORAS: 72.2 el día 21

DIAS DE PRECIPITACION: 27

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 62.2 (21%) (155.7/-2.7)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 18

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 91 (84/ 1.8)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.7 (11.4/ .2)

5. PRESION. (Hpa)

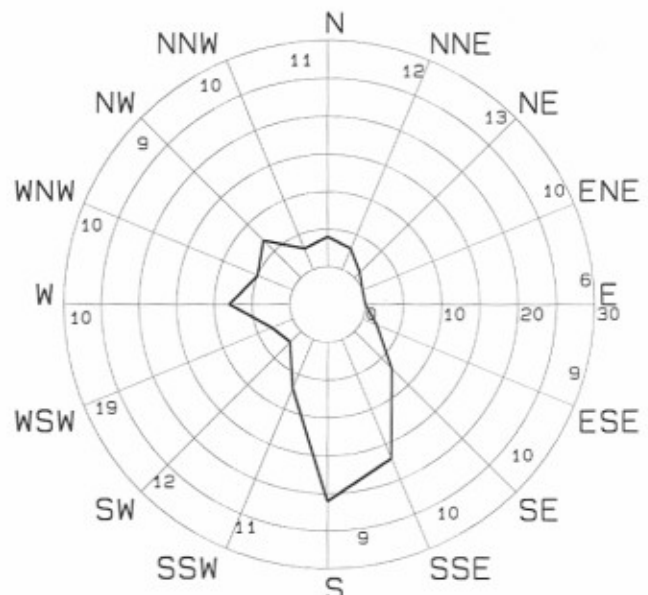
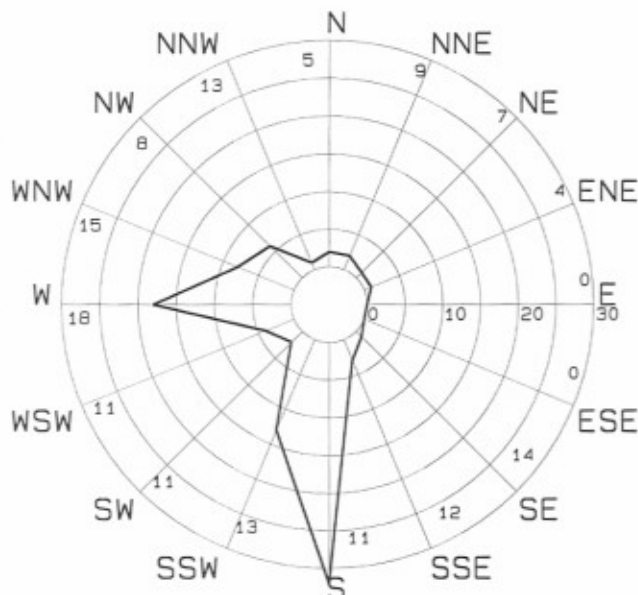
NIVEL DE LA ESTACION: 984.5 (989.2/-1.1)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 111 Km/h el día 28

11/2000
VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h
CALMAS 6 %

Valores medios
VELOCIDAD MEDIA: 9 Km/h
CALMAS 10 %



3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACIÓN.

En las siguientes páginas se facilitan 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.

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 los registros mensuales no están completos.

En el listado se incluyen todas aquellas estaciones cuyas observaciones reproducen razonablemente bien el comportamiento climático del mes, admitiendo que los datos obtenidos por colaboradores pueden, por sus especiales características, presentar ciertos defectos como los mencionados sin que por ello pierda todo su valor la información que suministran.

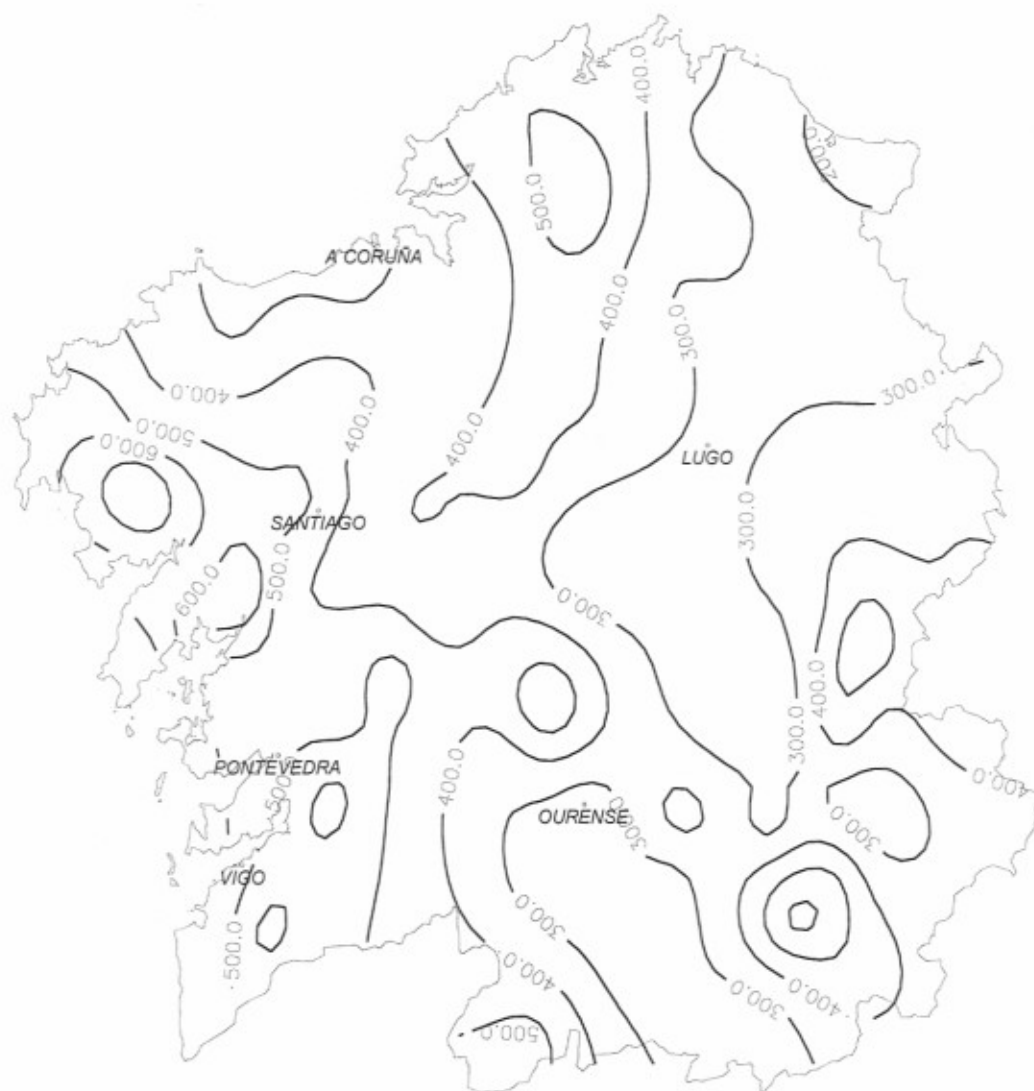
Para los meteoros se emplea la siguiente clave:

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 figuran los correspondientes valores medios y la temperatura media mensual, todo ello en décimas de grado.

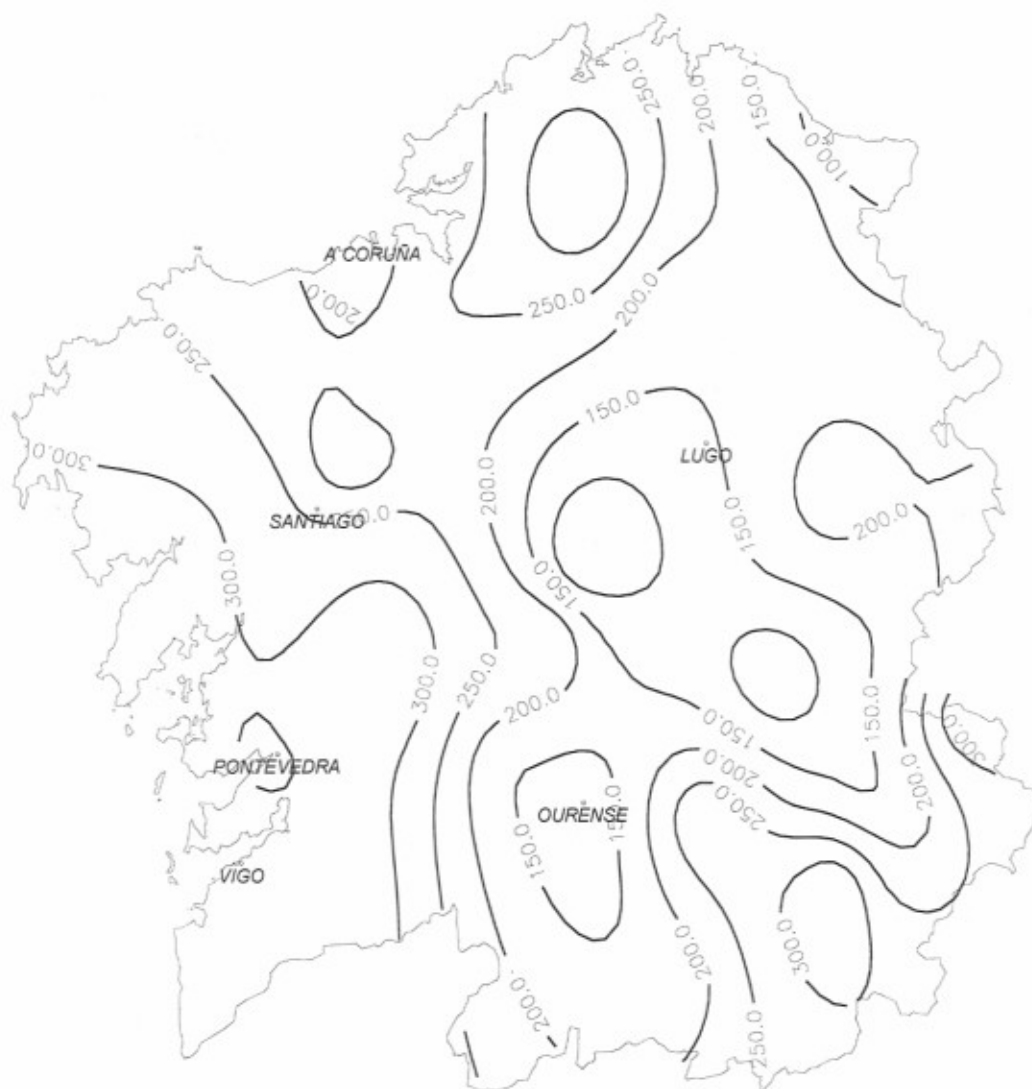
Se incluyen también los mapas de isoyetas, isotermas medias e isanómalas de precipitación y temperatura. En el cálculo de las anomalías se utiliza un número variable de estaciones, en función de los datos disponibles cada mes, que se sitúa alrededor de las 70 para la precipitación y de las 30 para la temperatura. Se procura que cada estación de referencia disponga de, al menos, 20 años de observaciones, si bien a veces es necesario recurrir a estaciones con series más cortas, especialmente en el caso de las temperaturas, para cubrir alguna zona con escasez de datos. La "normalización" de los registros para referirlos a un periodo común no produce mejora sensible alguna dado que las correcciones obtenidas son insignificantes frente al grado de precisión que puede darse en un mapa de este tipo. Se retocan manualmente las isolíneas para corregir determinados efectos que el tratamiento informático no tiene en cuenta, fundamentalmente la poca representatividad de un dato frente a su entorno o la presencia de valores anómalos.

MAPA DE ISOYETAS. NOVIEMBRE 2000.



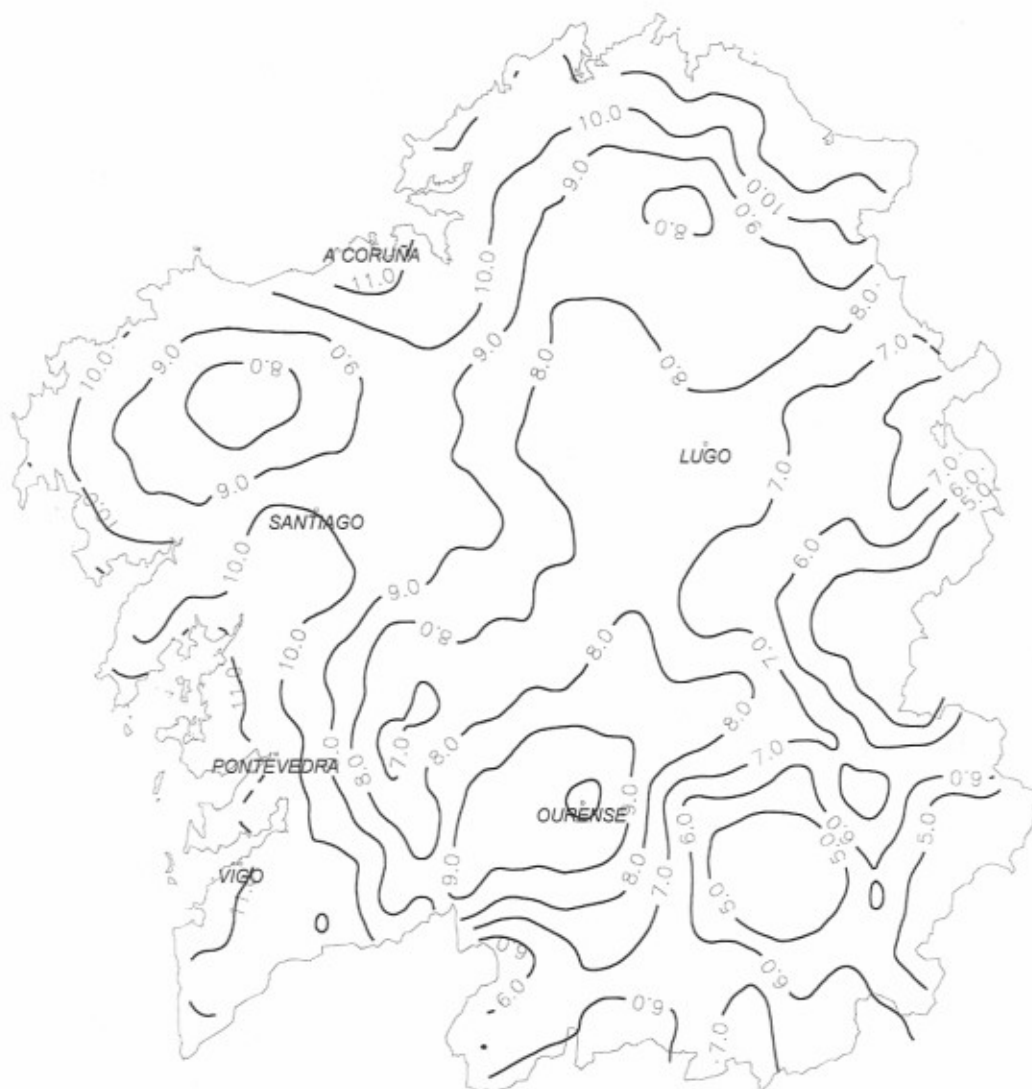
C.M.T. DE GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA
UNIDAD: mm
INTERVALO: 100 mm.

ISANÓMALAS DE PRECIPITACIÓN. NOVIEMBRE 2000.



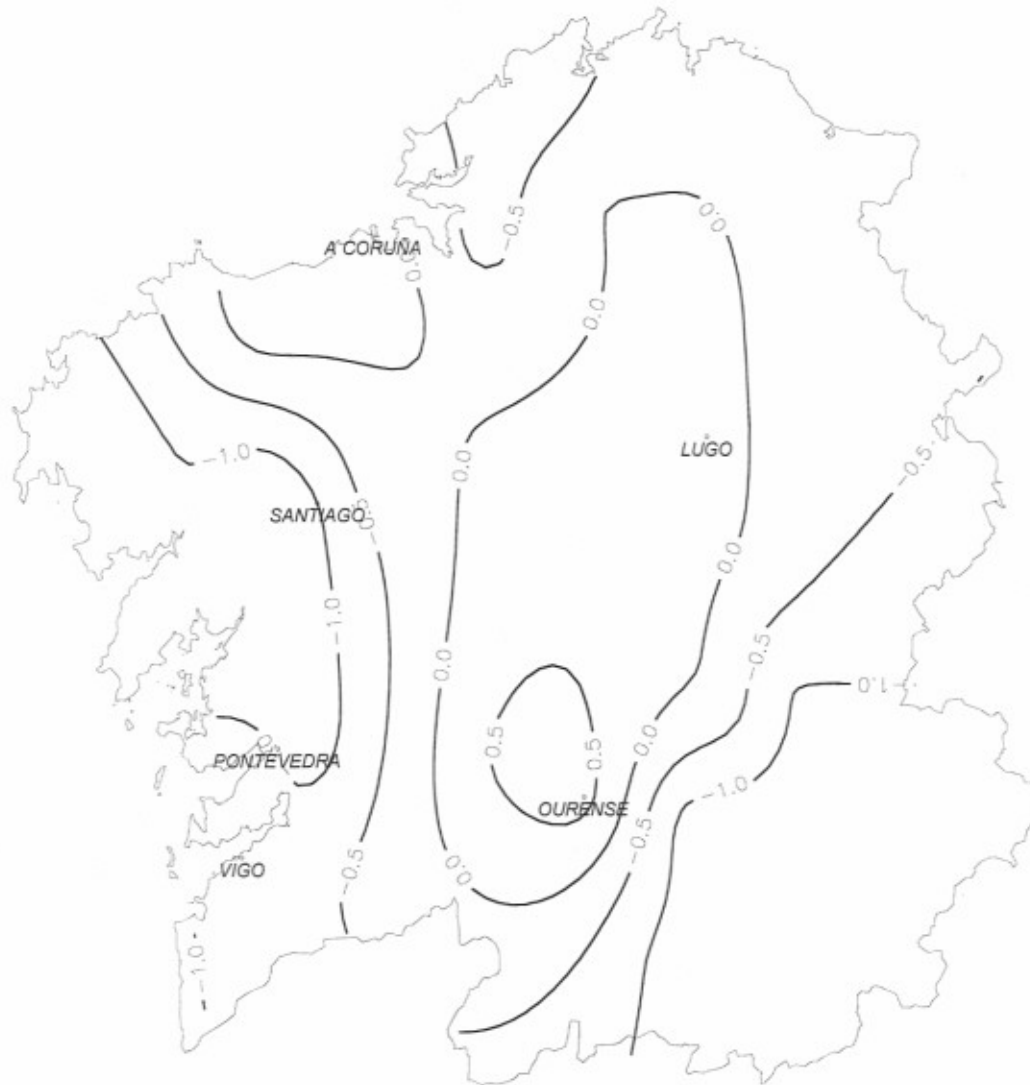
C.M.T. DE GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA
UNIDAD: mm
INTERVALO: 50 mm.

MAPA DE ISOTERMAS. NOVIEMBRE 2000.



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

ISANÓMALAS DE TEMPERATURA. NOVIEMBRE 2000.



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

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL EN GALICIA
Sección de Climatología

NOVIEMBRE 2000

VALORES DIARIOS DE PRECIPITACION (EN DECIMAS DE MM)
Y RELACION DE METEOROS OBSERVADOS 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	TOTAL
1297I S. ROMAN DE CERVANTES	225	114	58	65	701	259	81	161	41			268	15		40	44		61	13	73	241	83	62	184	142	90		34	14	75	3144	
1299 ANCARES	160	150	190	400	550	150				120	100	120	150	B	EBL	L	B	L	L	L	L	BL	L	L	L	121	200	220	60	20		?
1317I O'XIPRO	85	286	290	186	95	140	174	125			100	150	50		70		100	130	120	48	155	195	90	100	85	32		44	22	26	2898	
1342A RIBADEO	17	46	17	75	245	133	135	108	45		43	145	24	32	23	121		16		55	145	53	35	25	4	45		32		52	1671	
1344A MONDOÑEDO G. C.	118	64	101	73	126	200	160	217	440			80	40	50	6	34				25		385	83	63		40	80	123	540	50	142	3240
1344C MASMA	110	87		75	444	35	172	210	30		62	138	19		28	49				41	46	213	67	61			126		440	174	2627	
1346C RUBEIRO	20	150	110	50	170	530	280	180	190	60		80	170	60	10	10	30			10	30	40	260	100	50	20	20	140		120	2890	
1346F O PLANTIO	10	120	110	40	120	560	260	170	200	40		80	180	80	10	10	30			10	30	40	200	90	70	30	20	120		120	2750	
1347T BURELA	20	50	80	120	280	260	170	150	50		170	50	20	110	20	50		10	80	70	100	70	20	40	30	140		30		210	2400	
1347V XOVE	43	85	135	99	468	200	161	143	44			259	130	12	11	55	IP	31	94	57	135	84	56				212		18	290	2822	
1348N CHAVIN-VIVERO	20	30	100	130	220	330	260	240	220	20		120	140	80		20	45	10	20	100	75	40	100	45	30		115				2510	
1348U VIVERO-XUNQUEIRA	50	160	170	175	625	300	265	255	25	RL		45	243	130	15	17	55	6	20	85	60	140	105	100	27	20	195		50	6	425	3769
1351U STA. MARTA ORTIGUEIRA	70	220	350	280	700	170	170	210	18	E		40	100	160	202	30	40	200	60	110	120	160	90	132	100	205	245		15	16	120	4333
1353 CAPELADA	172	182	297	290	486	123	208	260	55		84	632	297	15	44	38	12	157	44	95	214	185	82	148	63	204		39	9	431	4866	
1353L VALDOVIÑO	120	124	222	330	455	123	304	398	44		114	480	283	45	58	40	64	149	185	85	246	144	84	86	120	154	53	448	100		5058	
1358E S. SADURNIÑO	125	114	282	390	549	249	204	185	22		153	408	273		57	66	14	174	48	85	272	158	75	96	35			169	9	280	4492	
1360 FENE-MANIÑOS	100	150	138	320	253	215	198	380	180	E		120	108	150		75	160	48	93	38	25	250	130	70	48	35	116	35	90	38	185	3748
1360U MONTEFARO	85	104	86	170	361	119	70	255	37		15	372	154		69	66	6	146	41	60	172	72	36	102	8	74		85		342	3107	
1361U TESOURO	227	250	174	298	1222	504	280	261	98		11	358	182	6	53	64	10	52	104	166	295	189	171	145	102	256		71	692		6241	
1363 AS PONTES	169	245	138	505	937	474	278	233	36		81	312	143	6	68	49	6	102	74	132	250	212	131	113	103	239		67	3	625	5731	
13680 LOURIZAN-M. DA CURRA	194	200	114	320	850	350	250	258		B		20	357	136	16	82	45	10	122	76	89	390	155	165	100	152	137		51	4	307	4950
13720 VILLARMAYOR-ARMADA	60	225	85	185	190	145	230	300	60		10	330	90		50	25	25	86	36	13	150	150	55	56	15	45		100	140	300	3156	
1380 BETANZOS	113	178	50	187	273	172	92	259	59			462	152		69		79	144	80	61	282	82	67	26	1P	65		33		719	3704	
1381 STA. CRUZ	50	180	100	200	340	90	170	170	40			530	110		50	40	20	80	70	50	180	90	80	40	20	50		40		370	3160	

	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	TOTAL
1382C MABEGONDO	70	61	45	71	222	235	93	126	75	2		370	114	20	5	75	36	18	92	77	332	37	55	48	29	45		17	20	375	2765	
	RL	RL	L	L	L	L	L	L	RL	RL	R	L	L	L	RL	L	RL	L	L	L	RL	RL	L	L	L	RL	R	L	RL	L		
1384A CAÑAS	123	95	46	156	360	227	123	180	16		55	410	147		55	90	35	58	65	55	363	100	63	26	44	57		69	6	764	3788	
	L	L	L	L	L	TL	L	L	L	RB	EL	L	L	E	L	L	BL	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1386D A ZAPATEIRA	40	96	64	56	260	88	58	116	90	4		378	148	12	4	48	16	12	114	118	150	26	34	42	16	38		42	4	254	2328	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	ML	L	L	L		
1386E CECEBRE	94	66		63	194	224	164	142	215	53	5	195	316	124	2	30	85	20	127	62	63	233	84	50	35	27	45		38		2756	
	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1386D PEDRA DA REGACHA	49	166	63	301	81	79	74	219	26		76	521	77		47	44	3	108	148	167	41	69	47	41	7	47		58	IP	432	2991	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1387 LA CORUÑA	64	119	166	178	246	59	83	131	70		57	440	56		42	43	4	76	41	52	157	60	48	64	7	69		44		354	2730	
	L	L	TG	L	G	TG	TG	TL	L		L	L	L		RL	L	L	L	L	L	L	G	G	L	L	L	L	TL	L	L		
1387E LA CORUÑA AEROP.	44	133	49	113	316	126	145	192	78		36	460	167		34	58	22	104	111	90	230	59	36	43	26	52		64		358	3146	
	L	TL	L	L	BG	TG	G	TL	L		RL	BL	L		RL	L	BG	L	L	L	L	G	L	L	L	L	L	TL	L	L		
1391I CORISTANCO-FONTEBOA	120	160	50	100	350	140	70	110	20	10	250	230	140	IP	30	50		100	30	200	50	50	20				10	40	10	470	2840	
	L	GL	L	GL	GL	GL	GL	GL	L	RL	EL	L	RL	L	EL	EL		L	RL	L	L	L	L	R	R	L	L	RL	RL			
1399 CASTRELO	460	145	111	365	258	240	135	113	4		486	317	232	128	99	19	6	147	83	65	312	185	58	98	90	85	9	233	206	639	5328	
	L	TGL	L	L	BL	TGL	TGL	TGL	RL	R	L	L	GL	EL	L	L	L	L	L	L	L	L	GL	BL	BL	BL	TL	TL	L	L		
1406 PONTE MUIÑOS	480	130	32	280	290	320	152	80			290	270	192					130	30	30	270		110	40	60	90		100	290	493	4159	
	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L	L					L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1406E MAZARICOS	550	600	145	600	710	200	140	130	60		300	300	910	20	110	120		200	150	100	900	300	400	400	600	500	1400	500	400	600	11345	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1408X LOURO	492	106	9	526	121	135	65	95	21		267	413	130	19	194	12	9	278	25	5	239	145	142	183	322	206		47	45	1013	5264	
	L	L	L	L	BL	GL	GL	L	L	R	ERL	L	L	GL	ERL	L	BL	L	L	BL	L	GL	L	L	L	L	L	L	L	L		
1409U SERRA DE OUTES	1017	88	105	1023	570	132	50	112	3		305	311	88	7	210	8	13	268	12	37	391	186	96	446	300	285		46	115	707	6931	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	RL	L	BL	BL	BL	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1410 SOBRADO DOS MONXES	225	162	52	304	465	216	142	152	10		12	395	60	IP	58	69	16	114	53	96	329	118	81	73	73	152	IP	149	22	524	4122	
	L	L	L	L	L	GL	GL	TL	EL	E	EL	L	L	EL	EL	BL	BL	BL	BL	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
1421X MARANTES	48	85	132	125	685	64	34	102	50			442	34					42	52	34	115	100	604	125	62	74	242	60	242	50	182	?
	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1425E GORGULLOS-CASTRO	60	100	50	300	480	200	100	110	110	90	160	460	50	10	50	100		100	30	40	310	180	90	80	50	130	160	80		1530	5210	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1426 MONTAOS-ORDES	245	93		250	420	152	73	96	23		93	405	74		63	84	18	62		50	364	86	65	57	62	110		92	60	747	3844	
	L	L		L	L	L	L	L	L	EB	BL	BL	BL	EB	BL	L	BL	L	L	BL	BL	BL	L	L	L	L	L	L	L	L		
1428 SANTIAGO AEROP.	459	100	57	345	591	144	105	64	21		47	403	77		40	47	3	60	35	64	436	143	27	108	168	238	IP	141	35	490	4448	
	L	L	L	BL	L	TL	L	L	BL	B	EL	L	BL	B	ERBL	BL	BL	BL	BL	L	BL	BL	L	BL	BL	L	L	L	L	L		
1430I S. PELAYO DE LENS	414	79	66	363	521	152	92	92	3		304	246	75	6	46	3	6	90	23	73	273	169	85	68	67	211		247	129	1172	5075	
	L	L	L	L	L	TGL	L	GL	BL	B	BL	L	BL	BL	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	TL	L	L		
1435 NOIA	547	83	74	346	487	162	123	87			46	463	112		126	4	26	153	21	46	340	150	172	153	187	427	126	53		602	5116	
	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1435A NOIA-CONCELLO	424	93	185	102	590	290	80	130	1		289	295	90		90	8	13	268	145	37	305	110	69	165	300	265	210	56	142	1200	5952	
	BL	BL	BL	BL	BL	RTL	BL	BL	BL	RB	BL	BL	BL	B	RBL	BL	RBL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	
1437E VILACOVA-LOUSAME	135	632	73	96	553	431	67	76	105	22		362	333	113		63	14		114	21	77	472	260	87	228	277	282		184	112	5189	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1440 A CUROTA	577		104	380	300	92	2					510	100	122		262		245	100		57	153		540	120	264		4	155	400	4487	
	L		L	L	L	L	L					L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1442U BOIRO	844	129	51	842	439	146	127	115	10		310	201	163	21	338		18	410	6	20	762	170	147	776	113	264	3	47	41	434	6947	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1451 MELIDE	395	142	64	240	650	180	150	16	85		40	350	100		71	30	10	155	65	65	362	100	65	120	95	85		140	35	430	4240	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		
1455 RODEIRO	292	263	271	253	291	152	133	109			142	121			107	112																

	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	TOTAL
14610 TOURO	529	81	82	469	636	170	89	65	25			278	65		30	33	2			66	456	84	45	73	167	247		99	40	399	4230	
1466 SILLEDA	243	90	89	173	374	122	41	37	310			28	296	45		42		43	16	27	330	92	63	50	74	142		175	46	213	3161	
1470 SERGUDE	100	435	90	60	30	88		30	125	20	9	116	325	57		43	23	5	110	30	32	428	103	65	100	100	405		50	40	3019	
1474 PONTECESURES	45	64	37	745	454	96	88	80	2			110	405	90		38		120		8	17	487	140	57	102	157	205	168	62	37	398	4212
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	435	114	126	437	449	110	66	95	8			180	365	141	IP	43	18	10	130	25	79	479	130	59	88	177	282		140	80	1034	5300
14760 SEIRA	740	100	30	730	695	130	40	83	60			120	475	60				15	70		40	700	220	100	130	410		100	130	40	360	5578
1476R CASAS DO PORTO	1174	147	45	1176	843	103	112	94	6			478	384	78		115		5	155	8	938	407	117	322	345	286		121	148	1185	8792	
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	604	34	87	256	393	116	49	119	45			647	88	76	13	100		20	53	20	438	180	79	217	81	187		52	24	350	4328	
14791 CORON	512	95	28	504	211	96	59	98	6			539	180	4	78	19	IP	51	160	20	426	179	94	196	65	160		67	40	276	4163	
14800 FORCAREI	78	600	123	490	510	500	160	20	60				540	90		70			75	30		620	450	135	190	190	385		280	30	5626	
14811 CERDEDO	432	120	106	987	1140	100	79					403	100		49	17	60	22	72	188	146	50	160	147	220	7	160	68	329	?		
1482A CARBALLEDO	136	765	80	70	110	705	180	35	127	30		275	35	130		50	15		138	28	54	440	175	68	357	120	270		220	20	4633	
1484C PONTEVEDRA	435	59	79	651	460	137	110	89	29			19	500	71		63	21		104	74	51	325	149	73	393	66	263		111	22	581	4935
1485 SALCEDO	400	80	23	355	540	95	160	66	25			97	490	80	5	67	5	20	45	70	IP	313	135	82	256	100	154	IP	135	22	620	4440
1486 LOURIZAN	416	60	21	518	356	115	174	102	28			126	434	80	6	80	8	5	134	30	23	315	116	50	401	36	204		168	56	624	4686
1486U CANGAS	36	397	77	70	425	252	160	67	150			23	432	110		115			88	57	10	380	85	40	130	55	148	65	48	10	86	3516
1491 FORNELOS G.C.	200	123	400	700	310	124		120	124			56	651	108		55		20	52	70	50	550	182	130	300	40	283		90	100	710	5548
1492 PRESA DE EIRAS	950	149	91	730	1124	136	178	106	39			12	783	107	23	68	24		78	38	93	500	215	65	344	148	319		98	15	542	6975
1495 VIGO AEROP.	557	92	100	666	594	252	146	150	36			14	616	94	3	72	6		84	62	20	722	155	32	398	67	171		196	46	555	5906
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	729	34	41	400	212	173	73	36	10			165	604	156	14	57			60	15	4	400	103	118	51	25	114		200	555	4349	
1496U ILLAS CIES	438	13	15	518	166	132	41	93	1			66	490	95		91	3		51	7	2	600	59	60	105	16	176		13	13	302	3566
1501 CASTRO DE REI	95	100	160	70	270	200	400	170	156	140	66	35	235	30	22	13	24	37	90	38	80	23	35	90	45	20	104	96	25	64	2933	
1505 ROZAS	180	148	50	133	282	352	180	145	28	IP	2	234	37	15	35	35	5	22	39	36	234	142	68	102	30	76		77	27	161	2875	
15100 VILLALBA	105	140	95	250	200	280	125	200				100	205	95	15	70	40		45	30	120	230	80	75	50	20	60	10	65	45	180	2930
1512 NODAR	20	180	40	270	510	320	210	200	25			335	55		50	30			40	70	65	320	110	90	75	80	140		210	45	655	4145
15210 BARALLA	103	351	88	182	430	241	117	103	80			324	49		49	29	103	80	36	76	260	113	95	170	95	82		104	34	136	3530	

	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	TOTAL	
1524H SANTALLA	245	130	4	230	470	350	760	175			54	350	100		62	48	10	92	70	177	275	88	107	80	113	110		134	16	187	4437		
	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L			
1525 SARRIA	343	107	21	183	382	195	46	107	13		10	217	33		38	20	6	63	25	42	340	91	66	69	137	171		76	23	315	3139		
	L	L	L	L	L	L	L	L	EL	E	EL	L	L	E	EL	L	BL	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L			
15810 OULEGO	685	115	36	617	710	190	41	45	40			367	50							36	26	640	170	93	262	135	272		90	15	190	4865	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L							L	L	L	L	L	L	L		L	L	L			
1587E LAROCO	20	42		335	230	194	20	118	40			180	40		35	20	20	60	10	28	150	30	55	150	28	44		110	13	180	2152		
	L	L		L	L	L	L	L	L			L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L			
1596 CAMPOBECERROS	57	650	114	83	504	715	257	74	75	27		20	416	61		72	25		35	34	82	581	134	98	334	44	216	3	246	14	4971		
	L	L	L	L	L	L	N	N	N	L		L	L	L		L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L			
1598B O INVERNADEIRO	970	105	72	780	933	220	70	43			100	367	78		75	44	4	28	28	80	830	294	74	395	45	344		400	50	650	7079		
	L	L	N	N	L	N	EN	EN	E	E	EN	N	N	E	EN	N	L	L	L	L	L	L	EN	EL	L	L		7L	L	L			
1603 VIANA DO BOLO	525	10		170	470	20	20	25			53	485			20			50		50	625	105	35	180	40	220		70	25	400	3598		
	L	L		L	L	L	L	L			L	L			L			L		L	L	L	L	L	L	L		L	L	L			
1608 CASTIÑEIRA	670	110	20	360	860	60	30	20			60	550	10		20	10		50	20	60	720	250	40	350	100	220	100	170	90	820	5770		
	L	L	L	L	L	N	N	N			L	L	N		L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L			
1609 VILARIÑO DE CONSO	10	640	60	10	430	620	20	60	30			70	600	10		40		10	20	10	20	760	160	30	240	70	280		240	40	4480		
	L	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L	L		L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L			
16150 VALDANTA	214	48		180	256	149	15	17				300						20	115	243	90	53	220			95		68		345	2503		
	L	L		L	L	L	L	L				L						L	L	L	L	L	L			L		L		L			
1628 PRADA		300	90	40	400	220	190	60	100	70			230	50		50	30			80	50	70	180	140	90	150	40	40		60	10	2740	
		L	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L		L	L			L	L	L	L	L	L	L	L		L	L			
1632 PUEBLA DE TRIVES	220	85		280	160	190	100	90				230						115		30	120	60	220	60	75	180	90	52		115	107	50	2629
	L	L		L	L	L	L	L				L						L		L	L	L	L	L	L	L	L		L	L			
1639 CHANDREXA DE QUEIXA	50	396	93	45	223	713	107	83	50	15		33	354	55		46	42			37	40	51	428	102	100	168	134	142		174	7	3688	
	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L		L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L		
1648 ACIVEIROS	290	80	10	180	540	160	130	85			60	200	70		25	50		85	60	90	290	100	80	150	70	120		80	90	120	3215		
	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L	L		L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L			
1652E CRUZ DE OUTEIRO	60	665	110	27	603	610	285	76	93			2	2	132		70	53			40	164		177	110	275	72	164			95	3885		
	L	L	L	L	L	L	SN	N	N			L	L	N		L	L			L	L		NL	L	L	L	L			L			
1654E HOSPITAL	530	140	50	540	1250	50	100	50				430	40	10	50	30		30	130	200	530	240	150	170	200			170	150	300	5540		
	L	BNL	NL	L	NL	N	SN	SN				NL	SN	SN	L	L		BL	L	L	BL	L	NL	L	L			L	L	L			
1656E RAIROS	307	72		312	184	166	19	43	36			178	42		12	74				98	57	398	94	71	154	28	136		67	19	118	2685	
	L	L		L	L	L	L	L	L			L	L		L	L				L	L	L	L	L	L	L		L	L	L			
16560 VEGA DE BRAÑA	338	65	20	444	798	141	19	41	20		19	225	20		18	12	20	23	28	10	405	90	47	166	187	140		158	34	378	3866		
	L	SNL	L	L	L	N	N	N	L		L	L	NL		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L		
1657 SEQANE DO CAUREL	270	520	70	90	1360	360	240	170	100			290	110	80	30	110	20	210	190	130	180	430	240	320	240	380	20	40	170	20	6390		
	L	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L			
1661E VILAR DO CAUREL	665	65	47	518	692	180	183	200	84		61	351	195	74		115	69	65	95	59	570	360	204	80	55	227		100	25	108	5447		
	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BGL	BL	BL	EB	EL	BL	BL	EBL	EB	BL	BL	BL	BL	BL	BL	BL	L	BL	BL	L			L	L	L		
16611 PONTE LOR	360	97		204	193	172	27	55	6			234	25	10	46	32				67	49	56	447	148	49	130	41	164		69	37	105	2823
	L	L		L	L	L	L	L	L			L	L	L	L	L				L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L		
1661K POZOS DO LOR	400	80		270	340		20	30				260	10	10	30			20	70	50		530	50	50	130	30	140		80	10	90	2700	
	L	L		L	L		L	L				L	L	L	L			L	L	L		L	L	L	L	L		L	L	L			
1668 EDRADA	640	64	25	383	340	260	66	67				120	300		34	20	20	62	75	94	200	172	50	115	40	150	244		32	25	270	3868	
	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L		L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L	L		
1671 PUEBLA DE BROLLON	300	80	30	150	140	100	40	20				310	30							150	180	250	230	110	50	60	80		90	30	90	2540	
	L	L	L	L	L	L	L	L				L	L							B	BL	B	B	BL	BL	BL	BL		L	L	L		
16721 AIRA PADRON	75	520	95	30	270	220	33	120	40				350	65	25	20	40	10	130	65	100	420	135	120	115	230	155		105	20	3508		
	L	L	L	L	L	NL	NL	N	N				L	NL	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	N	L	L		L	L			
1677 BOVEDA	50	50		100	800	100	60	50	70			150			80	30	540	50	180	110	60	50	30	25	70	20			45	70	2790		
	L	L		L	L	L	L	L	L			L			BL	BL	L	BL	BL	BL	BL	L	L	L	L	L			L	L			

	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	TOTAL
16780 MONFORTE 'A PINGUELA'	140	240	16	22	276	36	74	86	18	2		228	20	2	2	36	4	12	34	48	158	186	26		4	128		30	104	66	1998	
1679A MONFORTE DE LEMOS	115	180	20	45	325	80	55	60	5	20		225	20	5	5	30	5	10	35	45	160	180	40	95	15	110		95	5	80	2065	
1684 EIRE	10	410	30	210	470	150	30	90				30	350	50			10	20	30	40	180	250	70	90	70	90	110	20	40	40	2890	
1690A ORENSE	200	33	9	93	306	94	42	4	3			220	65	8	41	5	IP	12	7	17	365	20	24	114	19	90	IP	56	27	135	2009	
16960 BEARIZ	810	130	65	710	1360	250	85	35			150	360	100	15	15		50	15	30	510	165	110	260	IP	20	185	325	250	410		6415	
17000 CARBALLIÑO	326	66	44	361	411	84	53	17	12		10	273	50	4	28	10	17	7	7	228	68	87	91	47	230	1	105	3	463		3103	
1704E ALTO DO RODICIO	80	710	126	22	467	620	176	110	70	60		450	82		70	25		90	78	102	570	94	70	217	72	185		265	32		4843	
17040 MACEDA	457	81	23	282	270	175	40	33	21			287	104	3	64	22	3	95	57	73	426	73	50	163	95	237		210	22	183	3549	
1704U MONTEMEDO	430	74	43	210	308	124	17	50		28		312	100		60	12		61	33	51	332	4	55	63	24	131		210	19		2751	
1706 ALLARIZ	261	82	23	136	337	170	35	46	6		2	246	32	4	24	34	2	16	15	7	248	26	84	41	42	117		131	16	211	2394	
1706A ROIMELO-ALLARIZ	324	83	25	142	363	182	40	49	3			255	33		31	35		18	14	8	295	32	95	43	35	131		172	14	275	2697	
1707U CELANOVA	250	80	55	260	300	185	55	50	47			187	35		38	20		15	10	240	28	59	35	34	123	90	110	52	307		2665	
1710U FREAS DE EIRAS	329	87	51	186	420	193	60	53	13			272			50		8	7	20	292	57	50	81	110	162		91		180		2772	
1723 PONTEAREAS-CANEDO	782	131	99	632	647	240	136	118	24	2	9	613	80	18	58	4		65	29	44	597	152	65	229	89	158		100	19	230		5370
1726 PARAMOS "GUILLAREY"	495	150	30	450	750	80	120	100	65		180	630	95	25	100	45	30	85	30	5	350	145	102	300	95	65	15	180	60	650		5427
1726E PEGULLAL	600		510	860	160	290	110	60	10			750	100	10	70		20	50		20	700	150	50	160	50	150	100	150	120	110		5360
1728I MONTE ALOIA	1003	130	51	830	651	284	103	70	33		298	700	200		77		60	100	57	803	197					790		95	40	340		?
1730E O ROSAL	740	61	50	600		75	175	104			55	634	140	2	139			112	41	15	310	315	117	290	24	149	IP	160	20	312		4640
1731 SALCIDOS-CACHADAS	694	72	33	493	177	60	129	48	3		23	611	85	30	100	4	2	103	12	14	662	79	62	129	10	102		184	22	223		4166
1732 VILLADERREY	300	40	20	200	220	140	50	40	40	80	50	250		30	40	20		10	25	15	300	30	60	10	70	100		120	10	520		2790
1738R SERRA DE XURES	512	113	53	285	705	150	260	35				306	70	660	50	40		33	25	18	279	118	57	200	155	325		290	42	601		5382
1738U MUIÑOS-PRADO	685	72	56	386	885	205	105	35	10			313	60	5	57	30	20	20	8	21	543	101	150	250	80	385		315	26	436		5259
2969U MESON DE EROSA	788	30	17	600	640	80	15	32	6			428	22		55		6		21	25	721	140	50	241	38	220		20	25	508		4728
2978E CABREIROA	272	18		153	242	116	11	2	13			136	5		48	3		6	11	5	122	36	34		134	122		93	IP	300		1882

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL EN GALICIA
Sección de Climatología

NOVIEMBRE 2000

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	40	70	25	60	110	10	0	0	10	30	75	70	15	10	70	30	20	70	80	50	65	75	70	80	90	100	105	110	125	80	58		
	20	-5	5	5	20	-15	-20	-10	-10	-10	30	10	-10	-20	-20	0	10	30	20	20	20	0	-10	60	50	70	50	50	40	40	14	36	
1300C FOLGUEIRA DE AIGAS	54	56	131	54	31	67	31	50	81	120	120	51	62	61	82	67	74	81	100	101	86	61	100	127	136	160	141	180	101	142	90		
	40	21	30	46	18	10	12	14	10	21	56	30	31	18	-2	7	30	36	50	51	50	40	8	21	96	94	126	101	67	68	40	65	
1317I O'XIPRO	101	90	52	90	132	61	50	47	56	91	110	84	57	62	71	56	60	90	61	130	107	92	76	104	121	126	141	175	117	120	91		
	56	60	10	37	46	31	-10	0	12	6	-4	0	21	8	-15	-2	4	32	40	37	40	61	30	-5	21	80	91	100	101	62	32	61	
1342A RIBADEO	165	150	140	150	185	130	120	95	130	140	160	125	125	115	130	125	135	135	155	130	125	150	115	155	190	185	200	240	170	195	149		
	115	130	75	90	140	105	70	65	70	90	40	120	90	70	55	90	80	95	120	90	85	95	95	85	90	140	140	120	130	105	96	123	
1343 ABADIN	136	118	101	127	150	92	81	70	92	121	122	87	81	90	92	100	100	107	121	92	111	118	86	141	150	154	160	200	112	141	115		
	76	80	40	56	61	57	38	30	36	27	-20	-2	56	38	-10	0	18	56	78	70	71	68	40	40	67	100	97	126	80	78	52	83	
1347 VIVERO-PENEDO DO GALO	141	117	110	104	150	102	100	101	116	128	130	121	84	82	101	92	101	110	102	111	130	121	106	142	160	151	154	132	121	142	119		
	86	94	55	61	90	76	50	54	60	64	70	86	61	40	67	80	67	80	87	68	87	90	60	71	107	112	120	120	100	101	79	99	
1347T BURELA	160	140	140	160	140	110	110	120	140	150	120	120	130	140	140	150	150	150	140	140	160	140	120	190	190	170	200	240	240	180	153		
	110	110	80	90	90	80	70	70	70	90	70	80	70	90	80	80	90	90	90	90	90	90	90	90	70	110	130	120	130	140	130	93	123
1348U VIVERO-XUNQUEIRA	170	160	150	190	190	135	135	135	150	160	170	120	125	135	130	130	150	150	140	140	155	150	125	170	200	190	200	235	170	180	158		
	120	70	75	90	100	60	60	60	30	10	30	70	50	30	40	50	60	110	90	90	80	75	45	95	130	125	150	125	110	130	79	118	
1353 CAPELADA	125	100	105	145	105	90	80	85	90	105	105	85	70	75	90	90	95	110	95	100	110	100	115	130	125	145	150	205	120	130	109		
	85	95	75	80	75	90	65	50	55	30	10	60	55	45	25	60	70	75	85	80	80	80	65	70	90	110	115	135	95	110	74	92	
13600 MONTEFARO	140	146	126	126	155	120	106	112	125	133	135	114	102	100	110	110	138	108	125	120	124	126	124	136	158	158	172	202	144	148	131		
	100	74	68	78	110	74	60	68	60	56	54	80	58	46	48	75	58	86	90	94	88	79	68	66	130	122	150	126	110	114	83	107	
1363 AS PONTES	137	120	115	155	157	131	103	102	111	115	140	146	107	102	86	105	105	115	122	110	120	121	104	130	165	156	167	205	140	147	128		
	85	97	46	60	70	76	34	44	41	3	-5	0	55	40	4	15	20	34	85	78	77	67	54	45	60	95	105	131	98	83	57	92	
13680 LOURIZAN-M. DA CURRA	110	130	90	100	148	78	65	71	80	95	118	108	70	65	70	80	90	96	104	76	100	102	70	120	140	140	140	180	100	130	102		
	70	60	50	65	65	45	25	30	40	38	22	60	35	25	20	55	48	65	65	55	70	65	25	45	100	95	110	92	68	65	56	79	
13720 VILLARMAYOR-ARMADA	140	120	120	160	160	160	100	100	100	130	140	100	100	100	110	110	110	120	120	120	120	120	100	150	160	160	170	180	190	210	133		
	110	50	70	80	80	50	50	60	50	40	40	60	50	40	40	50	50	90	80	90	80	60	60	90	110	120	140	90	100	110	73	103	
1380I SADA MONDEGO	150	160	130	120	160	160	120	130	130	150	160	140	110	110	80	160	150	130	130	140	140	140	120	130	180	170	200	210	160	150	144		
	70	90	60	70	80	100	70	60	50	60	60	50	40	40	20	130	50	40	50	90	100	70	80	60	70	130	120	60	100	110	73	108	
1381 STA. CRUZ	160	170	140	180	170	170	170	120	130	130	150	100	120	110	120	130	140	140	130	130	140	140	120	140	170	180	180	170	150	170	146		
	100	120	80	80	100	100	70	60	60	60	60	70	30	50	50	40	70	80	80	90	90	80	80	70	90	100	140	150	120	110	83	114	
1382C HABEGONDO	155	155	135	135	170	130	120	122	132	150	145	125	120	120	135	132	120	130	138	130	150	150	122	150	185	180	190	230	170	185	147		
	100	78	70	78	110	78	60	52	62	35	5	85	60	30	25	85	65	92	100	98	90	80	70	70	138	115	168	150	128	140	84	115	

	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
1384A CAÑAS	150	145	140	160	170	130	125	120	130	140	150	145	140	130	130	120	125	130	140	140	150	140	120	160	190	180	185	215	150	165	147		
	80	105	45	50	110	100	50	40	40	15	-10	70	50	30	-10	80	50	70	95	85	85	55	65	30	30	90	100	140	95	100	65	106	
13860 A ZAPATEIRA	143	146	135	127	162	118	114	118	125	139	135	113	115	120	133	124	126	129	128	114	132	130	107	146	167	162	174	201	144	153	136		
	97	81	70	81	103	78	71	66	69	71	62	74	66	51	64	85	76	96	96	89	96	86	73	72	131	119	146	126	106	114	87	112	
1386E CECEBRE	150	150	150	150	180	160	120	120	120	130	150	140	110	120	120	130	120	110	120	120	130	150	140	120	160	170	180	180	220	160	143		
	90	110	60	60	100	100	70	50	50	50	10	50	60	50	10	20	50	50	100	80	80	70	70	50	90	100	100	140	100	100	71	107	
13860 PEDRA DA REGACHA	155	150	145	155	165	130	125	135	135	150	160	150	115	125	130	130	135	130	135	135	135	140	150	155	180	175	190	215	155	160	148		
	95	95	85	80	75	70	70	65	65	60	50	100	65	50	45	60	60	95	100	90	100	90	95	115	65	120	120	145	110	110	85	117	
1387 LA CORUÑA	162	160	144	154	178	137	130	132	136	155	154	132	126	125	136	139	134	140	144	130	150	148	128	164	184	186	192	226	160	175	152		
	114	96	92	96	117	96	84	86	90	76	52	92	79	66	60	101	94	110	112	102	112	106	97	93	150	140	164	142	126	128	102	127	
1387E LA CORUÑA AEROP.	167	156	137	137	177	130	119	125	125	138	148	124	116	104	132	130	113	132	132	122	136	146	122	153	175	181	182	220	162	165	144		
	106	90	88	80	116	79	76	62	64	38	18	80	71	36	20	82	62	97	105	96	85	80	67	74	133	122	163	139	108	127	85	115	
1390 CARBALLO	140	150	120	110	160	160	110	110	110	110	100	110	110	110	110	120	120	90	110	110	120	120	130	110	150	150	170	160	180	150	127		
	80	100	110	50	80	110	60	30	30	0	60	80	30	20	-10	0	0	60	90	90	90	70	70	30	90	110	120	110	100	120	66	97	
1391I CORISTANCO-FONTEBOA	180	150	170	160	160	130	130	140	160	180	170	100	140	140	150	140	150	160	150	140	140	140	120	130	150	170	180	230	170	160	153		
	100	100	60	60	70	70	50	50	60	20	0	90	60	40	0	10	50	50	60	60	100	70	80	60	80	90	100	120	110	110	66	110	
1399 CASTRELO	150	120	120	150	150	140	90	110	120	130	120	130	110	100	100	110	110	120	110	100	130	120	130	130	140	150	150	190	170	150	128		
	70	90	40	50	80	80	40	30	40	10	0	10	40	20	0	0	50	50	60	60	80	50	60	60	90	90	100	100	70	80	53	91	
1408X LOURO	160	160	150	160	160	125	130	125	140	160	160	135	125	125	125	130	130	130	140	130	140	140	130	140	150	160	170	180	150	160	144		
	90	110	60	75	100	100	50	50	50	50	30	85	40	50	30	90	50	70	100	90	100	75	80	60	110	110	130	130	115	130	80	112	
1409U SERRA DE OUTES	165	161	152	180	178	145	136	130	150	156	159	134	130	135	150	144	143	130	155	143	147	150	125	160	170	176	180	211	165	170	154		
	63	111	50	59	90	110	50	30	40	15	-3	65	53	42	0	94	37	50	86	95	95	83	70	47	102	132	130	140	120	120	73	113	
1410 SOBRADO DOS MONXES	135	123	112	150	151	92	85	93	112	127	135	89	100	99	115	107	90	105	110	98	116	122	86	131	146	150	150	185	115	144	119		
	70	92	39	60	56	67	35	31	26	-10	-15	2	45	24	-14	-3	10	36	76	71	73	55	58	19	70	105	110	122	83	82	49	84	
1421X MARANTES	140	134	142	130	115	102	110	114	105	120	124	110	102	110	104	105	114	95	102	100	122	120	95	130	134	122	144	170	176	182	122		
	92	90	74	60	52	44	50	32	40	-20	-20	40	42	50	-20	42	54	50	60	70	80	64	55	80	62	58	84	100	104	100	56	89	
142B SANTIAGO AEROP.	140	140	124	120	153	113	110	100	128	134	126	98	116	109	119	116	112	98	126	122	120	125	95	132	150	146	150	204	115	146	126		
	70	60	40	65	90	50	36	40	44	4	12	64	45	22	-3	68	36	68	78	70	82	68	54	50	118	112	132	108	90	101	62	94	
1430I S. PELAYO DE LENS	130	150	130	115	150	165	110	95	110	115	125	125	110	110	100	110	115	115	120	125	120	125	125	100	140	155	155	180	195	125	128		
	75	100	35	50	85	85	25	10	25	20	-15	20	50	35	0	15	20	50	90	85	90	65	65	20	100	120	125	130	100	100	59	94	
1435A NOIA-CONCELLO	175	170	150	165	180	140	140	140	160	160	150	130	140	130	145	145	143	145	155	145	160	160	145	175	185	190	180	210	165	105	156		
	65	115	45	60	80	85	50	25	30	5	-15	-10	45	35	-10	5	37	50	20	30	95	70	120	25	90	130	125	140	110	100	58	107	
1440 A CUROTA	140	125	140	130	145	95	120	115	135	125	125	125	100	90	100	90	110	120	110	100	115	120	130	125	130	140	165	170	160	140	125		
	100	75	60	65	90	35	50	60	60	60	60	64	30	50	65	40	60	65	60	70	90	65	70	65	60	100	110	80	70	75	67	96	
1442U BOIRO	170	165	160	170	170	150	140	130	155	170	145	150	145	130	130	145	140	145	165	150	140	150	150	170	170	170	180	215	170	165	157		
	90	125	65	100	110	110	75	50	60	30	20	110	40	50	10	105	40	90	110	100	110	80	90	60	105	140	135	140	50	120	84	120	

	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
14630 MOURISCADE	131	120	112	141	152	108	92	100	126	140	146	108	111	102	120	112	108	112	140	98	112	124	81	132	151	152	141	170	112	141	123		
	62	61	32	36	67	61	16	10	7	-26	-30	-4	30	7	-30	16	41	37	41	72	72	50	51	0	41	110	102	100	71	70	39	81	
1470 SERGUDE	170	150	160	170	160	120	140	120	100	140	110	110	120	120	130	125	115	110	135	130	140	105	110	120	160	165	230	150	140	136			
	70	30	50	40	60	90	50	60	50	40	0	30	60	50	10	20	50	45	55	50	30	90	80	40	30	80	50	140	100	110	55	96	
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	134	150	133	112	168	120	109	119	132	149	142	117	123	116	127	130	125	115	145	122	135	129	140	145	157	159	168	219	134	159	138		
	80	98	50	66	105	79	42	34	51	7	4	82	58	41	-2	63	41	72	102	85	97	82	66	52	136	121	148	135	99	112	74	106	
1476R CASAS DO PORTO	160	130	130	170	160	120	120	120	140	140	140	120	110	110	130	130	130	120	140	120	130	130	130	150	160	150	170	200	140	150	138		
	90	100	50	60	90	90	50	40	50	20	20	40	40	40	0	50	20	40	80	80	80	70	70	70	90	120	130	120	100	90	66	102	
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	152	160	144	150	162	132	127	120	140	154	140	130	121	116	132	138	122	120	156	134	145	149	130	146	160	166	172	218	158	172	146		
	120	92	65	80	130	80	60	50	62	38	19	82	60	36	15	66	51	80	101	98	100	93	63	63	145	140	160	140	106	129	84	115	
1478D CUNTIS	150	132	120	156	154	100	101	124	132	136	107	116	91	90	92	122	121	114	137	102	117	134	92	151	147	152	148	198	146	120	127		
	80	91	42	60	87	78	18	37	42	56	52	60	61	70	21	41	50	47	71	87	86	81	72	56	78	127	130	136	101	97	71	99	
1479C ARCOS DA CONDESA	161	157	150	157	172	111	117	110	132	146	141	116	112	94	114	112	111	102	128	111	122	140	121	152	164	168	170	210	172	161	138		
	81	90	40	47	82	90	39	36	41	20	10	27	56	31	0	12	31	42	37	90	91	80	61	40	101	147	136	121	90	67	61	100	
1479I CORON	165	165	160	170	170	165	125	125	150	145	145	115	140	135	140	140	140	135	155	145	150	155	145	160	165	165	205	230	170	175	155		
	105	125	75	80	105	110	85	65	70	35	25	105	65	60	15	100	50	75	80	105	105	95	95	60	110	145	160	130	110	115	89	122	
1480I CASTROVE	141	137	130	128	150	117	101	100	121	140	138	107	110	92	117	110	114	102	130	106	137	114	110	142	151	152	150	200	141	142	128		
	107	101	87	81	90	78	50	48	56	60	47	80	67	36	40	61	60	81	90	81	87	90	74	70	81	82	120	131	90	72	77	102	
1482A CARBALLED	150	145	130	158	163	105	105	104	124	135	150	125	112	106	128	115	120	117	138	107	125	132	109	145	149	159	170	210	125	150	134		
	72	101	40	39	64	85	35	20	21	-8	-20	-2	42	22	-20	50	52	12	66	75	82	75	60	15	76	117	125	134	88	95	54	94	
1484C PONTEVEDRA	162	162	140	133	165	123	112	98	126	144	142	117	130	115	126	124	122	112	132	120	140	141	118	146	162	165	172	223	153	157	139		
	96	83	61	73	119	75	51	45	56	42	34	76	65	48	30	68	52	78	102	90	106	91	65	63	142	136	156	123	106	117	82	111	
1485 SALCEDO	170	170	170	180	160	130	120	110	140	160	150	140	130	130	140	130	150	140	140	140	150	160	160	150	150	160	160	180	150	170	150		
	100	100	50	70	80	80	50	40	50	0	10	40	50	40	-10	40	20	50	60	60	100	90	50	70	80	80	100	110	110	120	63	106	
1486 LOURIZAN	171	164	168	172	174	140	121	120	141	162	160	127	138	132	140	131	130	121	148	140	152	153	137	161	172	176	190	221	157	174	153		
	82	121	54	62	91	94	52	41	50	21	15	42	60	51	4	6	28	31	90	91	85	90	86	54	82	145	132	121	110	112	70	112	
1486U CANGAS	165	170	155	165	165	145	135	120	130	150	155	135	140	120	135	140	140	125	150	145	150	150	150	150	160	165	200	220	170	170	152		
	90	120	65	70	80	115	60	50	80	35	30	60	65	55	25	45	45	50	85	95	100	95	80	65	100	140	130	160	130	125	82	117	
1489 A LAMA	131	102	91	132	135	82	61	67	82	101	115	84	87	64	92	81	90	86	100	127	175	150	82	121	150	136	137	180	102	131	109		
	31	56	0	21	30	21	20	31	20	32	46	50	37	0	7	21	20	31	40	37	100	17	24	10	47	71	70	82	78	80	38	73	
1490M FORNELS INIA	118	91	72	120	127	74	67	71	92	100	120	84	83	71	90	84	87	81	105	84	112	120	86	131	140	145	131	185	94	136	103		
	50	61	20	41	47	48	12	10	14	12	10	47	30	6	12	36	37	40	51	46	50	57	40	41	67	84	90	100	61	62	43	73	
1495 VIGO AEROP.	154	160	132	116	160	114	104	102	120	106	142	110	112	110	114	114	126	94	116	120	130	142	124	138	154	160	160	205	142	150	131		
	92	88	64	64	102	74	48	48	54	24	15	70	58	45	22	60	40	74	90	84	90	96	64	58	138	125	146	114	94	110	75	103	
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	170	165	150	170	175	140	135	130	180	150	160	165	140	125	140	135	140	130	135	145	160	160	140	170	170	185	195	220	170	175	158		
	100	125	70	70	110	115	60	55	50	25	25	50	50	55	10	80	35	70	80	90	105	90	90	65	100	140	150	160	130	120	83	120	

	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
1496U ILLAS CIES	175	170	155	170	195	175	150	132	150	145	150	140	135	120	130	140	140	135	140	150	155	155	145	155	160	165	190	225	165	185		157	
	125	90	90	110	115	75	75	80	75	75	80	80	70	60	75	75	75	100	105	105	105	105	90	110	140	125	155	125	115	140		98	127
15010 MONTE PANDA	84	91	102	68	71	130	52	41	68	100	111	125	62	56	78	70	62	67	90	62	91	102	101	112	130	102	131	175	101	127		92	
	50	57	60	28	41	46	10	12	14	21	18	26	50	26	10	12	31	30	48	31	50	61	40	41	56	71	57	88	71	62		41	66
1505 ROZAS	126	124	116	126	156	94	94	76	106	90	136	112	99	90	104	102	108	106	116	95	114	117	88	128	158	153	169	202	115	143		119	
	80	52	40	54	76	40	28	36	30	-12	-36	54	36	-12	-28	30	14	60	78	65	80	53	40	43	115	110	96	70	82	88		49	84
1512 NODAR	140	110	100	100	150	90	70	80	90	100	120	100	80	70	100	90	90	100	110	90	110	120	70	130	140	140	140	180	100	130		108	
	80	40	40	50	60	30	20	20	0	-30	-20	30	20	-20	-10	0	10	50	60	60	50	50	20	50	100	110	100	80	70	90		40	74
1514I SAN BREXOME	121	104	96	111	150	92	81	70	101	100	120	72	90	91	92	100	97	108	110	92	111	120	82	121	150	142	147	180	117	128		110	
	60	71	26	37	51	54	31	30	34	-10	-20	27	26	-12	-31	27	-12	50	70	57	21	-10	-4	-30	71	90	101	102	51	46		33	72
1525 SARRIA	110	120	120	115	140	80	75	70	85	100	120	100	80	70	80	85	80	95	110	85	100	105	70	115	140	140	150	170	110	130		105	
	50	70	15	15	40	55	15	10	1	-20	-30	-10	25	10	-30	-25	0	5	50	55	45	75	45	0	40	90	90	105	70	60		31	68
15310 MTES. VACALOURA	101	120	98	90	130	62	78	91	100	110	96	91	80	90	91	87	81	74	71	110	82	110	100	98	107	120	116	130	62	81		95	
	31	37	41	32	30	36	0	-10	17	28	20	10	18	0	20	31	40	18	27	30	40	42	40	46	61	62	78	80	46	34		33	64
1582B AS PETARELAS	121	142	104	92	160	101	74	81	112	100	140	121	97	106	74	81	92	91	130	100	114	132	68	62	160	157	174	205	121	162		116	
	57	71	35	50	57	60	18	27	10	10	0	31	37	20	-30	-21	20	37	58	57	51	67	41	16	21	86	100	71	70	52		39	78
1582I SIERRA DEL EJE	72	68	36	67	105	36	14	18	31	32	80	61	37	15	50	46	37	56	70	46	57	71	14	91	100	92	110	130	61	97		60	
	26	41	0	4	41	18	-2	-10	-8	-15	-14	16	0	0	-15	-10	-4	12	36	20	17	20	0	-5	0	50	67	66	31	30		14	37
1598B O INVERNADEIRO	95	100	65	70	120	45	40	40	60	80	105	70	59	60	85	85	51	85	100	60	90	90	50	110	111	120	110	120	80	100		82	
	40	45	10	10	20	30	0	-5	0	-3	-25	-20	20	0	-40	-30	0	36	37	35	38	45	20	-10	110	80	80	85	50	40		23	53
1639 CHANDREXA DE QUEIXA	80	95	90	70	80	120	45	45	35	45	45	120	65	50	43	75	65	50	80	85	55	85	95	45	100	115	120	125	130	80		78	
	45	50	15	10	40	35	5	5	5	-15	-20	-15	25	5	-30	-30	20	20	45	40	40	50	35	-5	40	80	90	95	50	50		26	52
1648 ACIVEIROS	100	100	100	120	130	60	50	50	70	50	100	80	60	70	80	70	50	90	90	60	90	100	40	110	120	120	140	100	110	120		88	
	50	60	20	20	30	40	0	0	10	-10	-10	20	20	10	-30	-30	20	30	50	50	50	60	10	0	10	90	90	90	50	50		28	58
1672 VEIGA-PUEBLA BROLLON	110	140	120	100	150	100	90	90	90	120	130	90	100	110	90	90	80	80	120	80	100	110	110	90	140	130	150	150	110	110		109	
	80	50	60	60	90	60	50	30	10	-10	-30	40	40	0	20	10	30	50	70	60	60	80	80	60	80	110	120	140	80	70		55	82
16780 MONFORTE 'A PINGUELA'	127	161	146	119	167	124	97	109	131	138		126	123	137	38	111	94	96	133	109	131	133	121		167	156	177	223	147	167		132	
	54	65	30	26	85	51	37	6	23	-9		26	33	-13	-17	29	16	52	83	72	79	102	6		87	115	112	86	49	49		48	90
1679A MONFORTE DE LEMOS	140	130	110	120	140	100	120	100	130	120	120	120	130	130	80	110	100	100	130	140	130	150	120	110	150	180	180	190	130	150		129	
	70	100	60	60	90	70	70	40	50	40	30	60	50	40	20	60	50	60	80	90	80	80	50	40	60	120	130	120	80	80		68	98
1688B ESGOS	150	140	130	140	150	140	130	140	140	90	100	120	90	80	80	80	90	100	100	110	100	110	90	120	150	150	160	170	130	130		120	
	80	40	40	60	90	60	30	50	30	10	40	60	50	10	30	30	30	60	60	70	60	70	40	60	90	100	110	80	110	90		58	89
1690A ORENSE	144	164	154	118	186	138	132	134	140	132	138	136	134	140	58	122	112	112	152	124	150	146	136	114	180	174	194	212	168	164		144	
	74	90	50	56	104	66	46	30	30	28	16	44	54	12	12	48	54	64	96	88	106	110	38	34	110	136	148	140	92	100		69	106
1699D PIELES	132	121	106	151	160	121	112	114	136	151	170	141	130	110	114	131	130	128	150	121	134	141	102	156	172	180	171	200	146	172		140	
	65	70	20	41	60	51	2	0	10	4	18	21	28	0	-10	7	31	40	47	51	60	61	40	20	46	90	91	101	70	72		40	90

	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
17000 CARBALLIÑO	140	150	140	165	165	125	115	110	125	130	165	100	125	120	90	115	120	120	155	120	125	140	125	140	160	165	175	195	140	150	137		
	50	75	10	15	65	55	10	-15	-10	-20	-40	15	25	10	-35	10	15	35	45	55	60	70	45	-10	80	80	105	95	80	60	35	86	
1704E ALTO DO RODICIO	70	100	90	60	110	120	50	30	30	50	70	100	70	50	50	80	60	50	80	90	60	80	80	50	100	100	120	130	120	80	78		
	50	50	20	20	30	40	0	0	0	-30	-40	20	30	10	-30	-20	30	30	40	50	40	50	40	20	30	80	80	90	50	50	28	53	
17040 MACEDA	100	130	90	90	140	90	70	70	80	110	130	100	90	70	40	80	80	70	100	70	100	110	80	100	150	140	130	150	100	120	99		
	60	40	20	50	70	50	20	20	20	30	0	50	30	10	-30	30	30	40	70	50	70	80	20	10	110	100	100	100	60	70	46	73	
1704U MONTEMEDO	112	91	78	147	82	74	72	81	110	127	94	80	84	61	86	90	82	110	68	96	108	71	111	144	132	141	158	111	120	121	101		
	67	35	48	51	50	20	18	17	-34	-8	26	34	20	-21	-17	30	38	56	51	50	71	50	-10	56	97	100	101	60	67	84	40	71	
1706 ALLARIZ	140	130	120	150	170	90	90	100	100	120	150	110	110	90	70	100	110	90	130	100	130	140	110	140	170	160	170	170	130	150	125		
	50	90	20	30	80	60	30	20	0	-10	-10	60	30	20	-30	30	40	40	50	70	70	100	60	0	60	110	110	120	80	80	49	87	
1706A ROIMELO-ALLARIZ	140	120	115	150	150	90	85	90	100	105	135	105	105	95	75	90	100	100	115	100	115	130	100	130	160	150	155	155	120	140	117		
	50	50	20	35	45	70	30	20	0	-10	-10	15	30	20	-30	-15	40	35	45	70	75	100	60	0	55	110	120	120	80	85	44	81	
1723 PONTEAREAS-CANEDO	160	158	152	170	172	128	92	110	120	140	160	116	136	134	122	126	136	140	140	146	140	144	138	150	162	168	200	224	168	160	147		
	88	102	52	60	144	82	56	36	42	24	8	46	54	40	0	54	14	22	92	84	96	98	74	46	134	126	136	134	102	104	72	109	
1726 PARAMOS "GUILLAREY"	180	180	170	180	170	150	130	120	140	160	150	150	140	140	140	130	160	140	150	150	160	170	180	160	170	180	180	230	210	210	163		
	80	80	60	70	80	70	50	40	40	0	20	50	40	30	10	30	20	30	30	50	80	90	40	30	40	50	80	80	100	100	52	108	
1726E PEGULLAL	160	190	200	130	180	170	150	150	160	190	220	150	160	200	170	140	150	120	180	170	140	170	170	180	190	180	170	190	140	160	168		
	120	50	60	110	110	60	50	40	50	30	40	60	40	60	50	20	50	90	80	90	80	80	90	90	80	80	100	110	90	100	72	120	
1728I MONTE ALOIA	140	140	124	143	148	103	111	90	103	100	130	105	98	96	100	91	111	95	111	97	115	124	120	131	140	147	163	187	120	135	121		
	47	61	10	28	39	45	53	0	10	-2	-3	41	18	50	-15	20	15	84	48	38	45	40	28	20	82	70	78	61	55	56	37	79	
1729X CHAVELA-CASTRO VICALUDO	141	122	104	141	147	97	91	92	111	114	142	116	87	71	90	92	96	100	111	92	111	126	92	141	147	140	151	175	121	146	117		
	87	96	60	72	81	90	46	45	57	50	61	90	56	36	40	47	60	67	78	80	71	80	68	64	81	120	110	117	100	101	74	95	
1730E O ROSAL	170	168	146	170	170	145	132	125	135	138	145	137	139	117	130	125	136	125	140	142	137	145	152	170	163	175	185	180	210	165	151		
	100	120	80	71	90	111	75	50	44	23	8	30	54	40	3	20	20	34	70	35	95	104	100	95	57	145	140	140	140	115	74	112	
1731 SALCIDOS-CACHADAS	169	172	157	169	171	148	132	139	143	140	156	157	140	123	138	144	148	124	150	144	145	154	149	160	165	160	192	216	165	168	155		
	100	124	70	100	103	120	64	55	31	36	15	53	60	40	0	100	24	80	86	0	95	110	104	54	99	104	150	153	121	120	79	117	
1735 XINZO DE LITIA	130	120	110	125	150	100	65	70	90	130	130	75	80	70	85	80	90	110	100	90	100	100	90	85	95	140	140	120	110	120	103		
	25	40	15	30	60	50	30	20	30	-10	-15	20	35	15	-20	20	-5	10	20	30	40	50	40	10	30	50	100	80	70	70	31	67	
1738R SERRA DE XURES	130	115	70	130	140	60	45	50	60	30	120	90	60	65	90	100	70	95	105	85	100	105	75	110	120	130	125	140	100	130	95		
	45	40	15	20	40	40	7	5	10	10	0	25	20	0	20	30	20	25	30	35	40	55	35	50	50	85	85	70	50	0	32	63	
1738U MUIÑOS-PRADO	120	110	90	130	130	70	60	70	80	110	130	80	70	80	90	90	80	80	90	90	90	100	100	120	100	130	130	150	90	130	100		
	50	60	20	30	30	40	10	10	10	-20	-10	40	20	0	-30	10	30	20	30	40	50	70	10	-10	50	80	100	90	60	60	32	66	
2969U MESON DE EROSA	100	100	80	95	130	60	50	60	65	90	115	70	75	60	95	80	65	70	110	75	95	100	70	110	120	120	130	135	95	100	91		
	40	55	15	30	40	35	5	10	0	-5	5	40	30	10	-15	-10	20	30	55	45	50	60	40	0	20	90	100	95	60	45	33	62	
2978L CASTELO DA PENA	100	121	92	78	140	67	61	70	72	81	130	84	64	67	76	61	80	67	100	67	71	92	70	72	130	112	120	130	91	102	89		
	51	60	10	27	48	50	7	10	0	-20	-18	-6	0	0	-40	18	0	16	37	40	41	60	37	-10	21	67	86	81	56	32	25	57	

4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLÓGICOS EN EL OBSERVATORIO DE 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.

NOVIEMBRE 2000					
NIVEL	PRESION/ ALTITUD	TEMPERATURA		VIENTO	
		MEDIA	DEPRESION PUNTO DE ROCIO	DIRECCION	VELOCIDAD
SUPERFICIE	1004.8	12.5	4.3	217	3.3
850	1445	2.7	3.5	258	11.7
700	2994	-5.3	9.4	274	14.7
500	5558	-21.2	10.9	280	19.8
300	9135	-46.4	11.1	293	28.0
200	11739	-59.2	15.7	294	30.7
150	15535	-60.3	22.5	290	24.1
100	16046	-62.8	25.3	284	17.6
050	20299	-63.8	27.1	268	13.6
030	23434	-61.3	28.6	263	17.6