



Ministerio de Medio Ambiente  
Instituto Nacional de Meteorología

# RESUMEN CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

OCTUBRE DE 1996

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) 25 16 40

## 1. COMENTARIO

El mes de **octubre de 1996** comienza con una clara situación de predominio anticiclónico, con un área de bajas presiones sobre el Mediterráneo Occidental. El día 13, un extenso frente frío, asociado a una profunda depresión situada sobre Irlanda, afecta a la mitad norte de la Península. En la semana siguiente se mantiene una situación caracterizada por una extensa vaguada orientada en dirección SE-NW reflejada en superficie en núcleos cerrados de bajas presiones sobre Islandia y las Islas Británicas, con frentes sucesivos que se acercan a Galicia. El día 20 encontramos un anticiclón de 1024 HPa centrado sobre la Península, las profundas depresiones que se forman sobre el Atlántico no afectan a Galicia hasta el día 23, a partir de este día se alternan las áreas de altas y bajas presiones provocando, de cuando en cuando, precipitaciones.

Las precipitaciones son inferiores a los valores habituales, salvo en la provincia de Pontevedra donde se recogieron precipitaciones máximas en 24 horas del orden de 60 l/m<sup>2</sup> a mediados del mes. En las comarcas septentrionales el déficit de precipitación llegó a los 75 l/m<sup>2</sup>. Se trata, sin embargo, de un mes muy normal en cuanto a las temperaturas, que coinciden, casi exactamente, con las normales de un mes de octubre. Poco más hay que reseñar, como no sea alguna tormenta registrada el día 24.

### 1.2. TEMPORALES.

Se registraron **rachas atemporaladas** en las siguientes zonas y fechas:

Del S y SW

- entre Estraca de Bares y Corrubedo los días 12 y 13.

Del SW

- en Estaca de Bares los días 14 y 15.
- en Cabo Villano el día 17.
- entre Estaca de Bares y Cabo Villano el día 27.

Del S

- en Cabo Finisterre el día 28.

Del SSW

- entre Cabo Villano y Finisterre los días 23 y 24.

Del NE

- entre Estaca de Bares y Cabo Villano el día 10.

Se registró **temporal** en las siguientes zonas y fechas

Del S

- en Cabo Villano día 12.

Del SW

- entre Cabo Villano y Estaca de Bares el día 28.

## 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 mas 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: 16.1 ( 15.7/ .4)

de máximas: 19.0 ( 18.9/ .1)

de mínimas: 13.2 ( 12.6/ .7)

ABSOLUTAS:

máxima: 28.0 el día 22

mínima: 9.4 el día 30

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 54.3 ( 104.0/ -.7)

MAXIMA EN 24 HORAS: 23.9 el día 13

DIAS DE PRECIPITACION: 13

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 166.7 (49%) (155.1/ .3)

DIAS DESPEJADOS: 4

DIAS CUBIERTOS: 10

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 78 (79/ -.3)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 14.3 (14.2/ .1)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 1012.2 (1009.6/ .7)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 72 Km/h el día 12

10/96

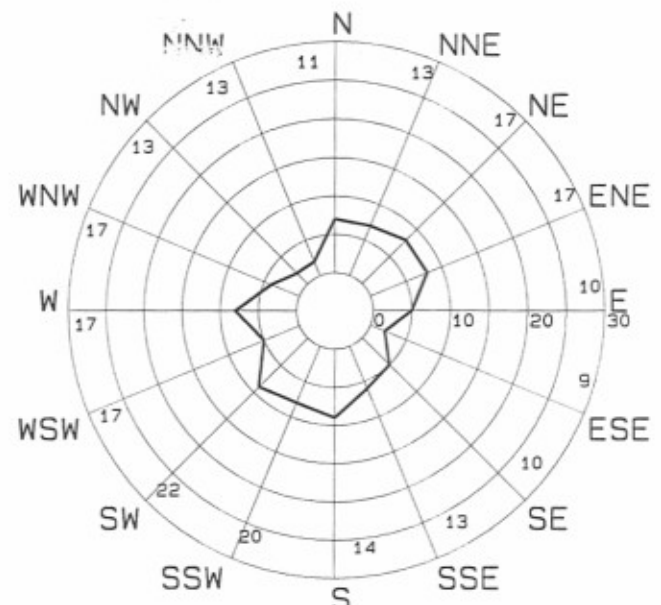
VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h

CALMAS 6 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

CALMAS 16 %



1387E ALVEDRO

**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 14.8 ( 14.6/ .1)  
 de máximas: 19.2 ( 19.2/ .0)  
 de mínimas: 10.4 ( 10.1/ .2)

ABSOLUTAS:

máxima: 27.8 el día 22  
 mínima: 2.8 el día 30

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 50.3 ( 115.0/ -.9)  
 MAXIMA EN 24 HORAS: 22.8 el día 13  
 DIAS DE PRECIPITACION: 14

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 156.2 (46%) (138.9/ .6)  
 DIAS DESPEJADOS: 2  
 DIAS CUBIERTOS: 11

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 79 (77/ .7)  
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 13.8 (12.9/ .6)

**5. PRESION. (Hpa)**

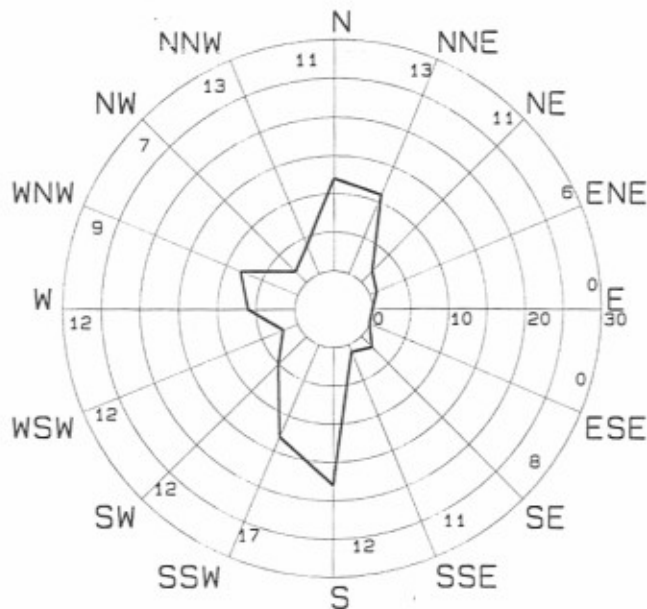
NIVEL DE LA ESTACION: 1008.2 (1005.5/ 1.6)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 76 Km/h el día 13

10/96  
 VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h  
 CALMAS 13 %

Valores medios  
 VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h  
 CALMAS 22 %



1428 LAVACOLLA

**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 13.7 ( 13.6/ 0.1)  
 de máximas: 18.1 ( 18.1/ 0.0)  
 de mínimas: 9.3 ( 9.2/ 0.1)

ABSOLUTAS:

máxima: -99.9 el día 99  
 mínima: -99.9 el día 99

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 130.9 ( 192.8/ -.4)  
 MAXIMA EN 24 HORAS: 31.9 el día 24  
 DIAS DE PRECIPITACION: 17

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 145.7 (42%) (151.1/ -.1)  
 DIAS DESPEJADOS: 5  
 DIAS CUBIERTOS: 11

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): -9 (81/99.9)  
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 99.9 (13.0/99.9)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 977.8 ( 974.8/ .8)

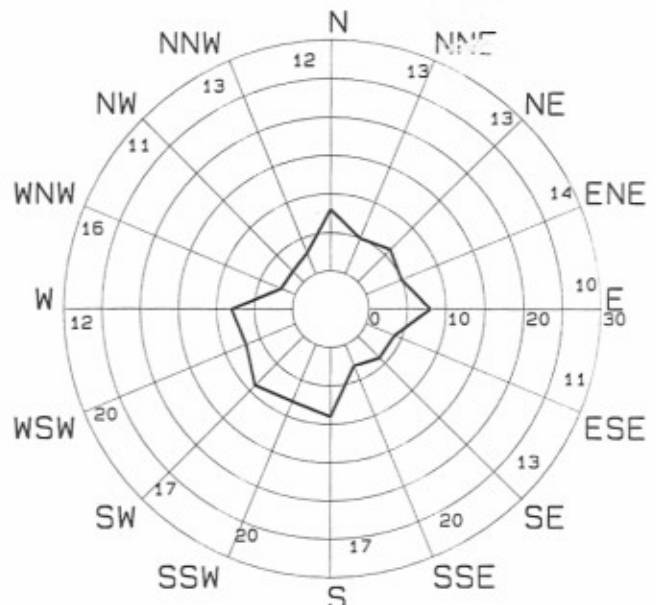
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 59 Km/h el día 24

10/96  
 VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h  
 CALMAS 4 %



Valores medios  
 VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h  
 CALMAS 14 %



1505 ROZAS-LUGO

**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 12.3 ( 12.4/ -.1)  
 de máximas: 18.3 ( 17.9/ .2)  
 de mínimas: 6.4 ( 7.0/ -.6)

ABSOLUTAS:

máxima: 25.2 el día 22  
 mínima: -.2 el día 31

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 79.8 ( 99.1/ -.2)  
 MAXIMA EN 24 HORAS: 25.9 el día 13  
 DIAS DE PRECIPITACION: 16

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 149.6 (44%) (152.3/ -.1)  
 DIAS DESPEJADOS: 3  
 DIAS CUBIERTOS: 11

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 80 (89/-1.8)  
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.8 (12.0/ -.2)

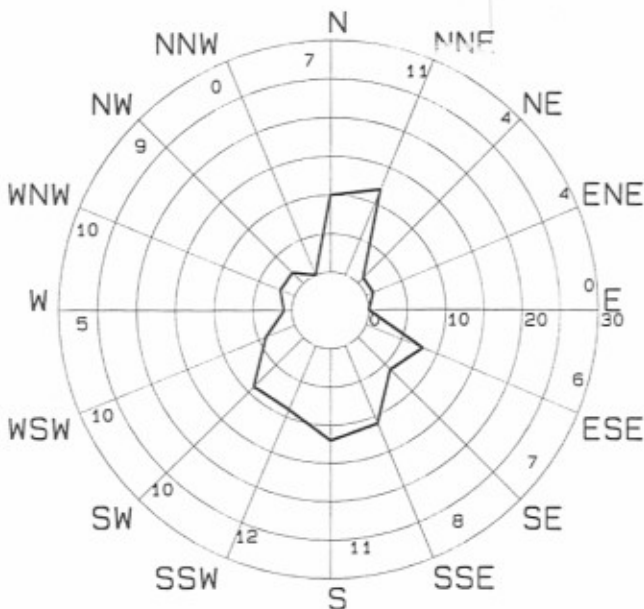
**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 968.5 ( 965.1/ .9)

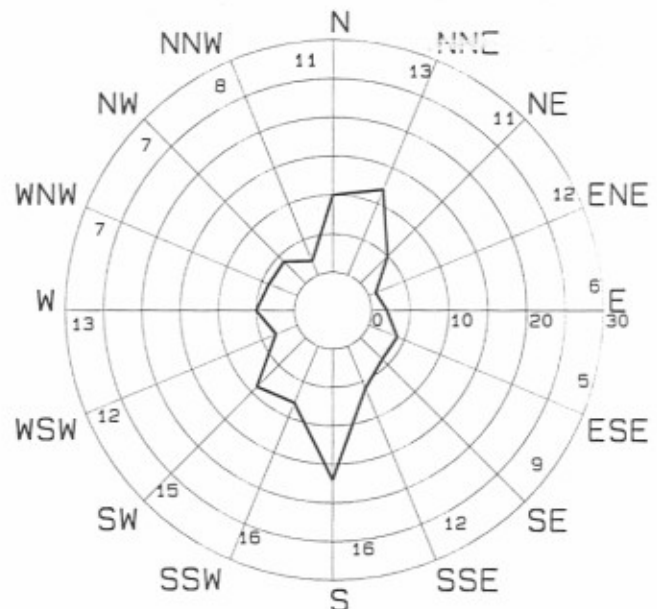
**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 54 Km/h el día 24

10/96  
 VELOCIDAD MEDIA: 8 Km/h  
 CALMAS 12 %



Valores medios  
 VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h  
 CALMAS 17 %



1690A ORENSE

**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 15.0 ( 15.1/ -.1)

de máximas: 21.5 ( 21.3/ .1)

de mínimas: 8.5 ( 9.6/ -.8)

ABSOLUTAS:

máxima: 27.6 el día 21

mínima: 2.8 el día 30

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 75.1 ( 76.9/ .0)

MAXIMA EN 24 HORAS: 30.7 el día 13

DIAS DE PRECIPITACION: 13

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 170.5 (49%) (161.7/ .2)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 10

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 76 (74/ .5)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 13.1 (13.3/ -.2)

**5. PRESION. (Hpa)**

NIVEL DE LA ESTACION: 1002.5 ( 999.2/ .9)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 40 Km/h el día 13

10/96

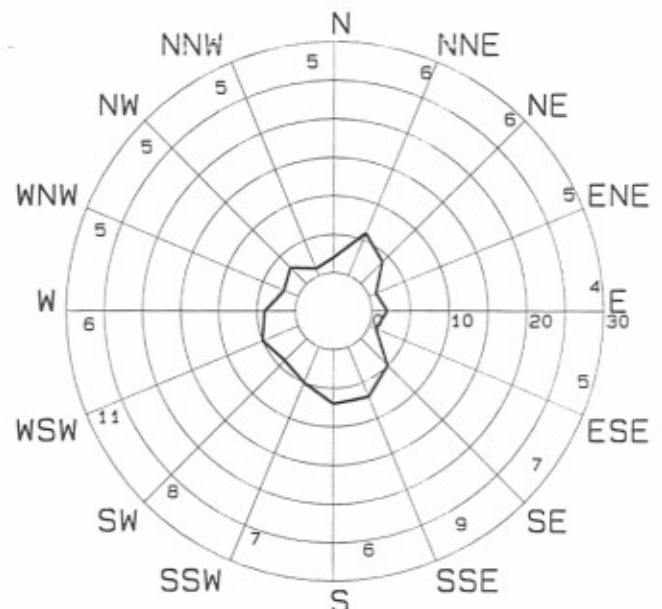
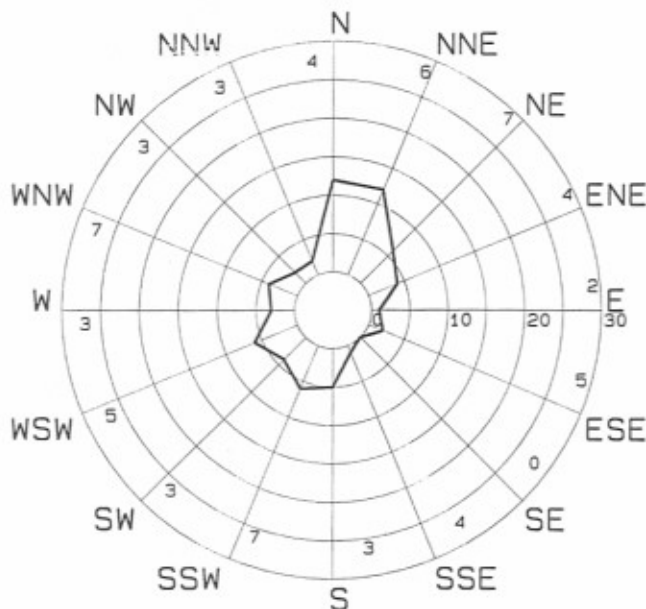
VELOCIDAD MEDIA: 3 Km/h

CALMAS 30 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 4 Km/h

CALMAS 42 %



1484C PONTEVEDRA

**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 15.3 ( 15.5/ -.1)  
 de máximas: 19.2 ( 19.5/ -.1)  
 de mínimas: 11.3 ( 11.5/ -.1)

ABSOLUTAS:

máxima: 26.0 el día 22  
 mínima: 7.0 el día 26

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 188.5 ( 164.4/ .2)  
 MAXIMA EN 24 HORAS: 52.1 el día 17  
 DIAS DE PRECIPITACION: 14

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 168.5 (49%) (162.0/ .1)  
 DIAS DESPEJADOS: 8  
 DIAS CUBIERTOS: 8

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 76 (73/ .7)  
 TENSION DE VAPOR (Hpa): 13.4 (13.4/ .0)

**5. PRESION. (Hpa)**

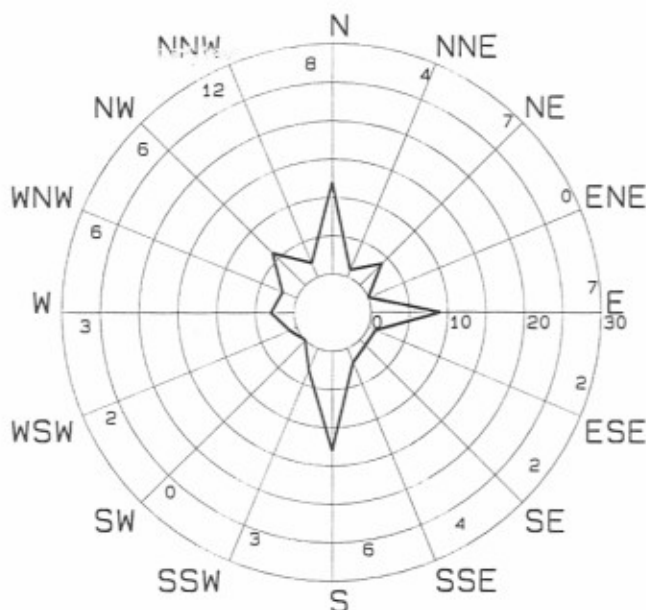
NIVEL DE LA ESTACION: 1006.9 (1004.0/ .8)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 53 Km/h el día 13

10/96  
 VELOCIDAD MEDIA: 4 Km/h  
 CALMAS 40 %

Valores medios  
 VELOCIDAD MEDIA: 6 Km/h  
 CALMAS 27 %



1495 PEINADOR

**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 14.8 ( 14.9/ -.1)  
de máximas: 18.6 ( 18.9/ -.2)  
de mínimas: 11.0 ( 10.9/ .1)

ABSOLUTAS:

máxima: 26.0 el día 22  
mínima: 6.8 el día 30

**2. PRECIPITACION. (mm)**

TOTAL: 156.3 ( 203.0/ -.3)  
MAXIMA EN 24 HORAS: 50.6 el día 12  
DIAS DE PRECIPITACION: 13

**3. NUBOSIDAD.**

HORAS DE SOL: 181.4 (53%) (213.9/ -.9)  
DIAS DESPEJADOS: 5  
DIAS CUBIERTOS: 9

**4. HUMEDAD.**

RELATIVA MEDIA (%): 84 (82/ .4)  
TENSION DE VAPOR (Hpa): 14.2 (13.9/ .3)

**5. PRESION. (Hpa)**

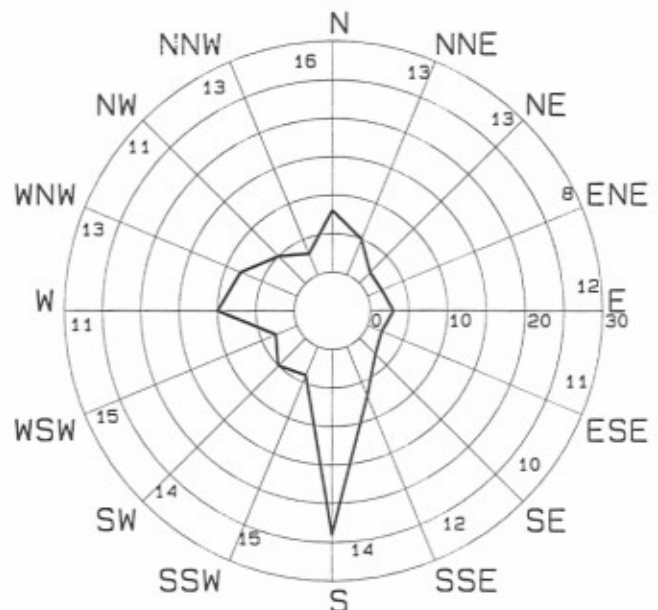
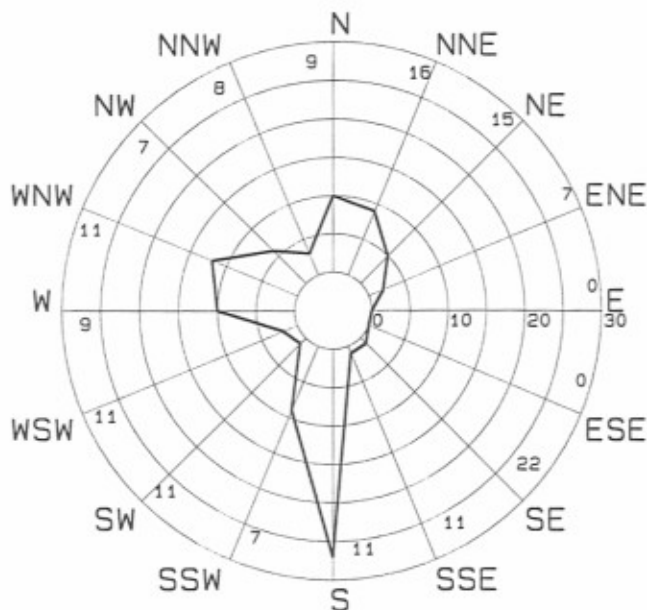
NIVEL DE LA ESTACION: 991.2 ( 988.8/ .7)

**6. VIENTO.**

RACHA MAXIMA DE 59 Km/h el día 6

10/96  
VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h  
CALMAS 2 %

Valores medios  
VELOCIDAD MEDIA: 11 Km/h  
CALMAS 15 %



### 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.

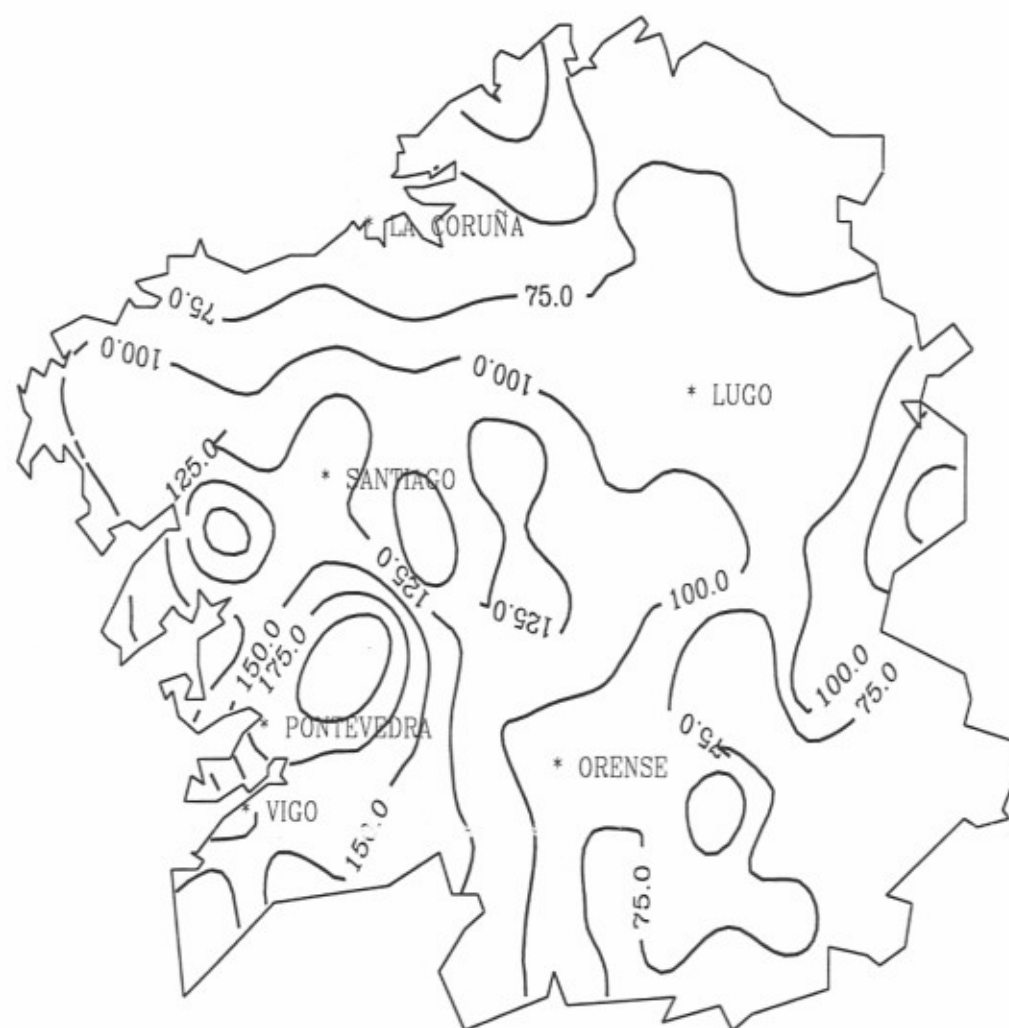
Los símbolos " ? " y " + " que pueden aparecer en los listados significan, respectivamente, que se desconoce la cantidad de precipitación recogida ese día y que dicha cantidad se ha acumulado en el pluviómetro y ha sido medida en días posteriores. Si el símbolo " ? " aparece en la columna de totales, 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.	?: No se ha especificado la forma de la precipitación registrada.
B: Niebla.	

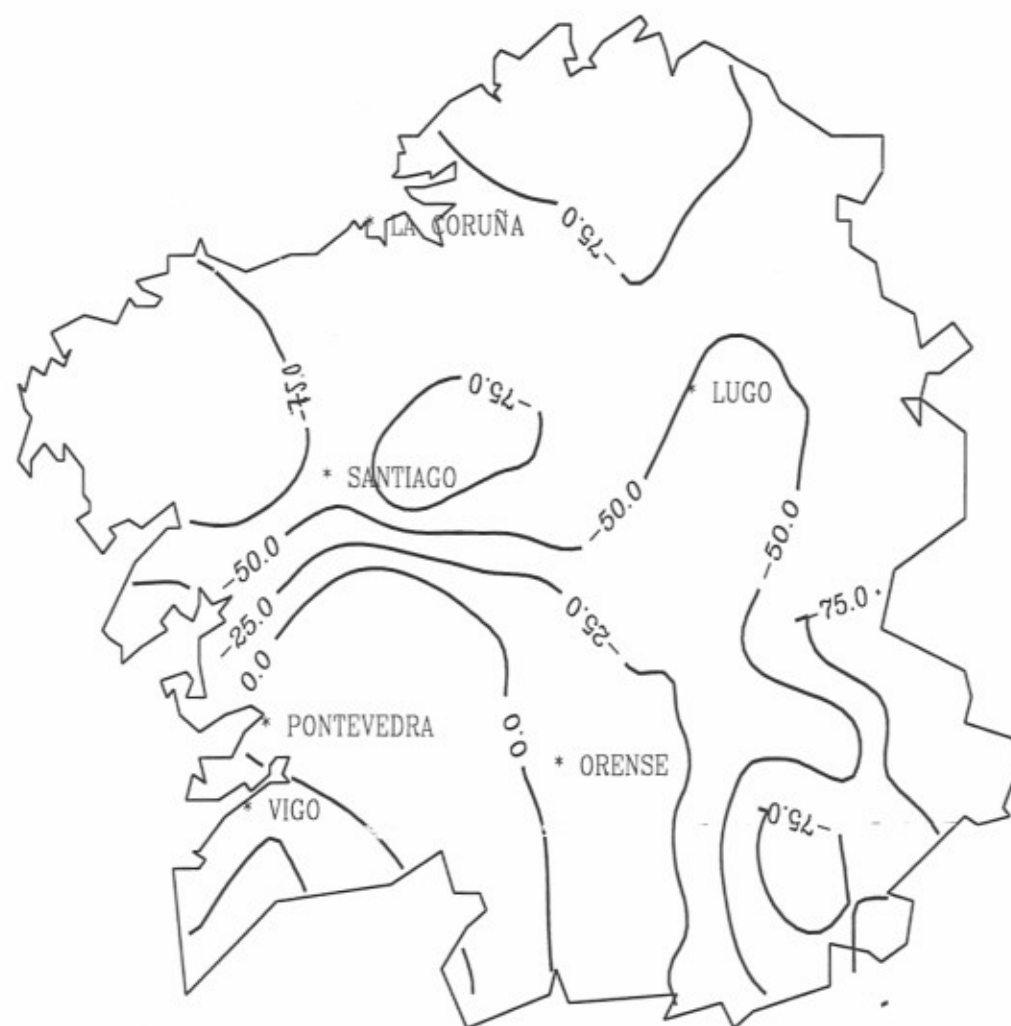
Junto a los valores diarios de temperaturas extremas se incluyen los correspondientes valores medios y la temperatura media mensual, todo ello en décimas de grado.

# MAPA DE ISOYETAS. OCTUBRE 1996



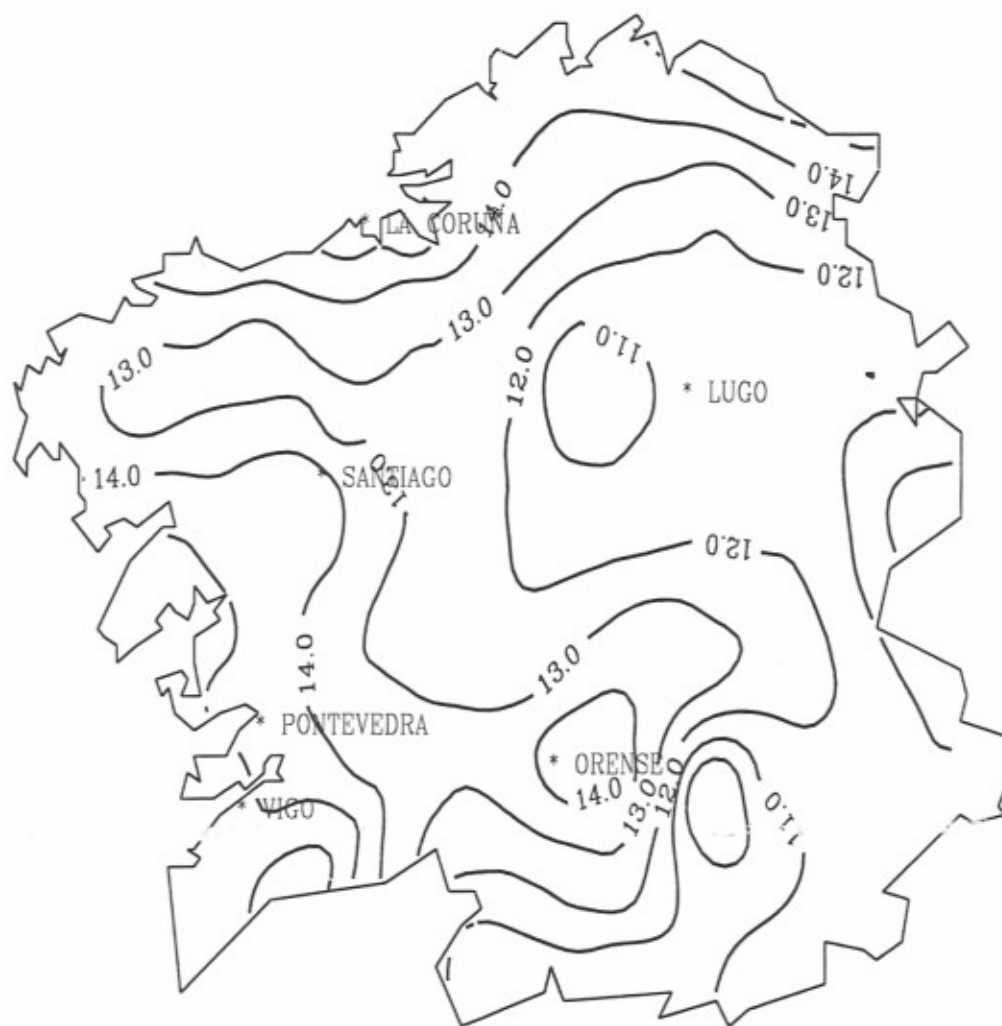
C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: 1/m<sup>2</sup>  
INTERVALO: 25 1/m<sup>2</sup>

# ISANOMALAS DE PRECIPITACION. OCTUBRE 1996



C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: l/m<sup>2</sup>  
INTERVALO: 25 l/m<sup>2</sup>

# MAPA DE ISOTERMAS. OCTUBRE 1996



C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: °C  
INTERVALO: 1.0 °C

# ISANOMALAS DE TEMPERATURA. OCTUBRE 1996



C.M.T. DE GALICIA  
CLIMATOLOGIA  
UNIDAD: °C  
INTERVALO: 0.5 °C

CENTRO METEOROLOGICO TERRITORIAL DE GALICIA  
Sección de Climatología

OCTUBRE DE 1996

VALORES DIARIOS DE PRECIPITACION ( EN DECIMAS DE MM )  
Y RELACION DE METEOROS OBSERVADOS EN LAS ESTACIONES  
DE LA RED CLIMATOLOGICA

	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	
12971 S. ROMAN DE CERVANTES	296											135			62	327		125	100				35									1080	
	L		B	R					B	B		L			L	L		L	L	B	B		L			B	B	B	B	B	B		
1299 ANCARES	300										301	290	300	192		380	60	380										140				2343	
	L										L	L	L	L		L	L	L									L						
13171 O'XIPRO	150	40			14	44	10	03					200	220	35	08	04	35	45						54				30			892	
	L	L	R	BR	L	L	L	L	RB	R	R	R	L	LB	L	L	L	L	L					R	LT	R	R		L	R	R		
1342A RIBADEO	53	02		66			03		02			60	85	30	23	02	09							65				06				406	
	L	L		L			L		L			L	L	L	L	L	L						L				L						
1344C MASMA	132											253												69			29					483	
	L	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	L	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	L	R	R	R	R	R	R		
1345U FOZ		31		60				10	10			40	85	30	20																		?
		L		L				L	L			L	L	L	L																		
1346C RUBEIRO	200				40	40		10		30			170	90	20			10	10							50			10	20		700	
	L				L	L		L		L		L	L	L	L			L	L						L			L	L				
1346E MOXUEIRA	250			30	30		10		30			130	120	10		20									30			30	10			700	
	L			L	L		L		L			L	L	L	L									L			L	L					
1347T BURELA			10	90	10	20						10	160	30	10			10						20				L	L			370	
			L	L	L	L					L	L	L	L	L			L					L					L	L				
1347V XOVE	IP	IP		67					IP			30	72	85			13	21										IP	12			360	
	L	L		L				L			L	L	L	L		L	L	L		R	R	R		R	R		L	L	R	R			
1348N CHAVIN-VIVERO	235	13	02		55		03	04		15		130	80	15	45	30	04	30		30						15		15				691	
	L	LR	LR		LR	B	LB	LBR		LR	R	L	L	LR	L	LBR	LR	LR		R	R	R	R	R		R	R	LBR	R	R	R		
1348U VIVERO-XUNQUEIRA	18	04		55	02	IP	09		20			38	185	68	27	07	17	14						13	02		05	13	03			500	
	L	LR		L	LR	L	L	E	L	E		L	L	L	L	L	L	L					L	LER		E	L	L	LE				
1351U STA. MARTA ORTIGUEIRA	19						20					105	250	90		04	03							40				20				?	
	L						L				L	L	L	L	L	L	L						L				L	R	R	R			
1353 CAPELADA	60	05		36	07		07			10		114	367	58	68	25	170	33	10					224			10	88	12		13	1317	
	L	L		L	L		L			L		L	L	L	L	L	L	L	L				LT			L	L	L	L	L			
1360 FENE-MANIÑOS	18											240	100	95	100	15								123								?	
	L										L	L	L	L	L	L							L										
13600 MONTEFARO	54	36		1	24			1				146	77	22	2	133	24	2	11				159	83			41	4			820		
	L	LB		L	L			L				LB	LB	LB	L	LB	LB	LB	LB				LT	L			LB	L					
1361U TESOURO	21	23		04	12		05					54	276	98	25	145	22						83				04	129				907	
	L	L		L	L		L				L	L	L	L	L	L	L					L					L	L					
1363 AS PONTES	35	IP		08	08		08	03				84	263	53	24	08	104	15	01					82			27	86			02	811	
	L	L		L	L		L	L			BR	L	L	L	L	L	L	L	L				R	L	R		L	L	R	R	LR		
13680 LOURIZAN-M. DA CURRA												137	422	22		30											59					670	
												L	L	L	L	L											L						
13720 VILLARMAYOR-ARMADA	70											50	250	30		40	85							45				20				?	
	L											L	L	L		L	L						L				L						
1380 BETANZOS												66	291				49	IP						96			IP	29				?	
												L	L			L	L						L				L						
13801 SADA MONDEGO	96	21		83								30		200	38		33	67	15	15	10			69				01		31	02	711	
	L	L	R	L		R	R	R	R	R		L		L	L		L	L	L	L	L		L		R	R	R	LR	R	L	L		
1381 STA. CRUZ	10											20	190	05	10		90	10						30				20				385	
	L											L	L	L	L	L	L	L					L				L						
1382C MABEGONDO	69	07			04							120	257	16		54	20							76	10			22				655	
	L	L	BR	R	LBR	R	R	R	R	R	RB	R	L	L	LR	R	L	L		BR	BR	RB	R	R	LR	LR	R	R	LR	RB	BR	R	

	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	
1382E S. ANDRES DE MEIRAMA	04			23	09								162	227	45	55	07	52	70		IP			115			07	25				801	
	L			L	L								L	L	L	L	L	L	L		L			L			L	L					
1384A CAÑAS	03			19									170	250	05	25	04	34	21					135				16				682	
	L			L									L	L	L	L	L	L	L					L				L					
1386E CECEBRE	260	06			14								180	140	10	10	05	65	07							80			25			802	
	L	L			L								L	L	L	L	L	L	L		L					L			L				
1387 LA CORUÑA	46	6		3	IP								220	54	19	IP	73	10						118	13			26				589	
	L	L	R	L	L						R		L	LT	L	L	LB	LB	B	L				LT	L			L	R				
1387E LA CORUÑA AEROP.	47	6		IP	7								153	128	11		85	8		IP				71	7			26			IP	549	
	L	L	BR	L	LB		R		R		BR		L	L	LR		L	LBR	B	L	R		R	L	L		L	BR	E	LE			
1387I LA TELVA				06									70	220	60	20	10	90	05					70				35				586	
				L									L	L	L	L	L	L	L					L				L					
1388U HALPICA	07						17						122	89	17	30	32	10	18			02			112			27				483	
	L		R				LB	R					L	L	L	L	LR	L	L	B	L	R	R		LT		L	R	R				
1391E COUSO-PEREIRAS	69	23											147	220	55		154	19						93				100				880	
	LR	LR	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	LR	R	L	LR	R	L	LR	R	R	R	R	R	LT	R	R	R	L	R	R	R	
1391I CORISTANCO-FONTEBOA				20									100	200	20	50	40	50						50	20		50	140				740	
	R	R	R	LR	R	R	R	R	R	R	R	R	LR	L	L	L	LR	L	R	R	R	R	R	R	L	L		L	L	R	R	R	
1399 CASTRELO	31	02		07	IP		IP			20			209	584	50	34	23	225	35	14	03		02	229		04	67	75		03		1617	
	L	LR	R	L	L		L			LB	R	R	L	L	L	LR	L	L	LR	LB	LR	B		L	LTB	R	L	L	L	RB	LR	R	
1401 CORCUBION	31	12					08	24					127	13		19	203	77	22				07	104		64	236				947		
	L	L					L	L			B	B	L	L	B	LB	LB	LB	LB					L	LBT	L	LB						
1408X LOURO	18	03					IP						258	146	20	20	42	143	104	20	03			14	07	IP		35	77		910		
	L	L	R			R	R	LR			BR	LB	L	L	L	LR	L	L	L	LB	R	R	LB	LB	LR	R	LR	LB	R	R	R		
1409U SERRA DE OUTES	08						02						213	208	35	18	80	173	167	40			07	12		257	141				1361		
	L						L						L	L	L	L	L	L	L	L		R		L	L	R	L	L	R	R			
1410 SOBRADO DOS MONXES	19	08											240	236	38	110	09	66	68	07	09			131			16	54			1011		
	L	L	RB	R	R	R	R	R	R	RE	E	LR	L	L	L	L	L	L	L	L	L	R	R	R	LRE	E	E	LRE	LE	R	RE	RB	
1412E VILASANTAR	240	26											365	90	36	03	86	96	85	14				67	75		03	08			1194		
	L	L											L	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L		L	L					
1421X MARANTES	166	15											582	230		14	82	90						192				120			1491		
	L	L	B							B	B		L	L	B	LB	L	L				B	B	LT		B	B	L		B			
1426 MONTAOS-ORDES	12	05		02									365	410	30	43	63	57	80	17				115				42			1241		
	L	L		L				B			B	L	L	L	L	LB	L	LB	LB					L		B	B	L	B				
1428 SANTIAGO AEROP.	14	19		IP									3	470	65	48		177	52				14		IP	270	49		139		3	1323	
	L	LBR		LB	R		R				B	L	L	L	LB	B	LB	LB			LBR	B	BR	LB	LT	L	BR	B	L	R	LBR		
1430I S. PELAYO DE LENS	14	IP		01		05							310	162	10	45	88	115	59	09				05	120		97	63		03	1106		
	L	L	R	L	R	R	L	R	R	B	B	L	L	L	L	L	L	L	L	L	B	B	B	L	LTB	B	B	LB	LB	RB		L	
1435 NOTIA	275	04				09							272	210	26	23	56	241	89	14				32			29	44			1324		
	L	L				L							L	L	L	L	L	L	L	L				L			L	L					
1435A NOTIA CONCELLO	08			03	04								418	203	20	14	30	361	88	11				23			25	65			1273		
	LBR	B	R	LBR	LBR	R	R	RB	RB	R	R	LBR	LB	LBR	LBR	LB	LB	LBR	LBR	LBR	BR	R	R	BR	LBR	R	R	LR	LBR	BR	R	R	
1437E VILACOVA-LOUSAME	270												599	291	43	32		268	86						218			96	138		2041		
	L												L	L	L	L		L	L					L			L	L					
14460 ANTAS DE ULLA	23												209	193		16	15	135													?		
	L												L	L		L	L	L															
1451 MELIDE	270	30		15									230	320	110	100	20	210	50					140		15		60			1570		
	L	L		L									L	L	L	L	L	L	L					L		L		L					
1455 RODEIRO					180								470	190	340		63	135										158			1538		
				R	L		B		B	R	R		L	L	L		L	L			02						R	L	R	E	E		
14610 TOURO													170	247	36	41	146	45						155				83			923		
													LT	LT	LT	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			
1466 SILLEDA	20			30								200	300			30	20							125								775			
1470 SERGUDE	L			L								L	L			L	L						L												
1473 HERBON-PADRON	13	10		R	R	R	R	R	R	RB	R	RB	LR	L	L	LB	LB	LB	LB	LB	B	R	RB	L	RB	BR	LBR	LB	BR	R	R		863		
1474 PONTECESURES	02			R	R	R	R	R	B	R			205	405	55	25	10	50	25	125	05		115			60	335						1417		
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	L											L	L	L	L	L	L	L	L	L					B	LB	L	B	R	R	R				
1477 DODRO "LA POZA"	L	IP										30	270	100	15	15	175	96	08	10				123			80	355					1277		
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	18	01					IP					403	318	17	46	61	136	89	14					142				37	81		IP		1363		
1479I CORON	L	L					L					L	L	L	L	L	L	L	L				LT				L	L	L						
1479S RIBADUMIA-FREIXO	11			R	R	R		R	R	R			537	259	28	35	34	244	92	42				209			122	203						1816	
14800 FORCAREI	L	R	R	R	R	R		R	R	R		L	L	L	LB	L	LB	LB	LB	B	RB	R	LBT				L	LB					1068		
1482A CARBALLEDO	R		R		R					R	B		380	14	63	271	68	23	16				IP	41	32			160						1068	
1484C PONTEVEDRA	IP									R	B		290	266	24	20	28	284	51	19			IP	43				35	88					1148	
1485 SALCEDO	L				R	R	R		R	R	R	L	L	L	L	L	L	L	L	B	R	R	L	L	R	R		L	L	R	R			1182	
1486 LOURIZAN	03	04										254	220	24	77	31	354	59	19	01			01	40	01			11	82	01				3126	
1486U CANGAS	L	L										L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L			L	L	L						
1491 FORNELOS G.C.	405	35									131	602	401	622	161	201	197	173	04	21	40			126	07										
1492 PRESA DE EIRAS	L	L										L	L	L	L	L	L	L	L	L	L		L	L											
1495 VIGO AEROP.	287	04										505	300	35	106	215	405	100	10	12			72				22	268						2341	
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	L	L	R	R				R	R	R	R	R	L	L	L	L	LR	L	L	L	LR	R				R	L	L						18E5	
1501 CASTRO DE REI	IP	05										500	405	75	50	65	580	50		IP			B	L	LB										
1505 ROZAS	LR	LR	R	R	R	R	R	R	R	R	R	LR	L	L	LB	LB	LB	LR	R	LBR	BR	BR	R	L	BR	RB	LBR	LB	BR	RB	R			1965	
1512 NODAR	06	04										437	446	78	91	24	676	50	25	IP			64					194						2095	
15210 BARALLA	L	L	R	R	R			R	R	R	R	LR	L	L	L	L	L	L	L	L	B	R	R	L			R	R	L	B	R	R		1109	
1524M SANTALLA	03	04										317	130	15	06	54	220	136	78				43					25	85						
1525 SARRIA	L	L										LR	L	L	L	L	L	LB	B	R	R	R	LR			R	LR	L						1659	
15810 OULEGO	03	04										234	423	132	15	497	74	08	10	01			21	07				230							
	L	L										L	L	L	L	L	LB	LB	LB	LB	LB	B		L	L			L							
												293	352	90	10	28	580	83	19				09	10				263							1737
												L	L	L	L	L	L	L	L	L			L	L				L							
												27	635	113	21		434	143	1	9			19	1				157							1563
												LBR	LB	L	LB	BR	LB	LB	LB	LR	B	R	R	L	L	R	BR	LB	R	R					
												592	297	06	30	115	710	05					34					57							1846
												L	L		L	L	L	L	L	L			L				L								
	185	20			10	50		25				25	75	205		31	54	50								29		03							
	L	LR	R	R	L	LR	R	LRB	B	B	B	B	LR	L	LB		LB	LB	LB	B		R	R	R	LB	B	B	L		E	R				
	12	5			33	10		5				324	153	32		55	69			IP			99				11								
	L	L	BR		L	L		L	B		B	BR	L	L	L	L	L	L	B	LR	B	BR	B	LT			BR	BR	L		RE	RE			
	15			15							100	320	35		45	05	115	100					110				10	40							
	L			L					B	B	L	L	L	L	L	L	L	L	L				L				L	L							
	06											05	307	45	35		147	57					17				54								
	L											L	L	L	L	L	L	L	L				L				L								
						24						342	240	81	121	13	52	100					36				58								
						L						L	L	L	L	L	L	L	L				L				L								
	12	08										277	400	24	70	16	60	30					17	42			25								
	L	LR	B	R	R			RB	B	RB	R	L	L	L	L	L	L	L	L	R	R	R	R	LR	L	R	R	LR	R	R	R				
												170	20	20		160	10											70							450
												L	L	L		L	L										L								





CENTRO METEOROLOGICO TERRITORIAL DE GALICIA  
Sección de Climatología

OCTUBRE DE 1996

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

	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	ME. MES
1299 ANCARES	85 35	105 25	120 50	61 20	75 25	60 30	89 50	115 15	145 42	145 55	175 50	155 50	60 50	90 46	90 20	80 15	80 31	120 50	155 80	175 90	195 95	203 95	210 110	210 100	165 70	130 20	150 55	115 40	95 10	146 28	145 60	127 49	88
1300C FOLGUEIRA DE AIGAS	130 61	191 39	178 40	102 39	91 43	100 41	119 30	152 51	151 67	182 78	129 96	140 71	101 70	98 49	137 60	148 40	184 62	217 103	206 109	240 90	231 101	237 137	212 146	141 91	167 47	165 51	152 30	140 102	98 46	123 10	150 31	155 66	110
1317I O'XIPRO	115 57	127 53	189 32	154 51	112 40	110 52	112 51	113 67	162 45	151 57	190 66	189 79	114 78	101 70	102 71	101 47	139 60	172 71	195 92	184 116	231 110	235 117	230 135	211 146	140 85	162 30	190 43	132 91	121 57	153 20	172 61	155 69	112
1342A RIBADEO	185 90	195 120	195 85	195 85	185 90	175 115	180 105	185 110	185 90	185 100	205 90	245 70	205 105	190 125	175 120	185 120	205 110	245 120	215 95	245 125	225 150	220 135	230 105	265 120	195 140	175 110	180 85	205 110	160 120	160 65	200 65	200 106	153
1343 ABADIN	139 81	142 80	160 20	147 61	118 57	123 78	130 92	132 106	160 10	137 91	196 34	178 67	135 100	121 91	130 89	124 74	145 80	171 79	200 20	191 61	228 87	231 70	245 96	237 183	172 112	181 28	163 46	141 31	122 30	143 05	157 07	161 67	114
1347T BURELA	190 130	190 130	180 130	180 130	170 120	170 120	180 130	180 110	190 100	190 110	200 110	230 110	190 110	170 110	180 110	200 110	200 110	210 120	220 120	240 130	260 130	250 130	250 140	260 140	200 110	190 100	200 110	200 110	190 100	200 100	200 110	202 117	160
1348U VIVERO-XUNQUEIRA	190 100	190 80	210 80	190 100	180 110	175 110	180 120	185 75	200 100	190 70	190 80	240 110	160 100	170 120	170 100	180 110	190 130	220 70	200 75	220 140	225 130	285 100	235 110	260 100	210 70	210 55	220 70	200 80	180 50	200 60	205 95	202 94	148
1353 CAPELADA	150 95	175 95	165 70	160 90	140 105	140 110	140 110	140 115	155 80	170 80	195 80	170 85	120 90	125 110	125 105	130 85	145 85	155 90	205 80	175 120	215 120	250 120	245 120	205 115	145 110	170 45	140 45	135 115	140 95	155 80	140 45	162 93	128
1360O MONTEFARO	164 116	170 110	180 112	160 116	156 108	160 116	162 116	156 122	180 106	176 118	194 102	190 114	162 120	150 118	136 106	150 100	162 102	186 146	220 122	188 164	228 164	256 160	190 150	204 148	160 110	174 100	164 80	156 124	154 84	176 84	164 90	175 117	146
1368O LOURIZAN-M. DA CURRA	140 85	152 90	210 82	150 90	135 85	145 80	138 90	130 95	180 90	170 100	202 85	185 85	143 100	115 95	118 85	135 75	160 80	168 125	215 120	180 150	242 142	250 150	205 140	205 120	150 90	170 75	165 85	135 98	122 70	165 55	160 85	166 97	131
1372O VILLARMAYOR-ARMADA	160 100	170 110	200 90	180 90	160 90	160 90	170 90	160 00	190 120	190 90	210 100	200 120	150 120	150 100	150 90	150 90	170 110	190 100	230 110	210 150	250 150	270 140	220 130	220 110	160 80	170 80	170 90	160 100	160 60	190 70	170 110	184 103	143
1380I SADA MONDEGO	190 130	200 120	210 80	200 110	200 100	190 110	190 100	90 40	210 120	190 140	230 90	220 140	180 150	180 160	190 110	200 100	200 140	230 140	200 140	240 160	250 160	280 150	230 140	240 180	200 130	210 90	200 90	200 110	210 90	200 60	200 70	208 121	165
1381 STA. CRUZ	180 60	180 50	190 60	190 80	190 100	200 120	200 130	180 100	180 90	200 100	200 90	180 80	190 70	180 70	160 100	170 100	190 100	200 110	190 120	210 110	210 120	270 160	210 160	210 170	200 120	200 120	190 110	180 90	160 110	200 50	190 90	193 101	147
1382C MABEGONDO	180 85	190 40	195 45	185 65	170 70	175 65	165 80	165 75	195 60	200 50	220 55	200 110	155 115	160 95	160 80	170 90	175 110	180 100	235 95	215 135	245 115	270 125	215 150	220 100	180 55	195 60	175 65	190 85	165 10	200 25	195 60	192 80	136
1382E S. ANDRES DE MEIRAMA	180 84	190 60	220 50	190 68	200 74	186 98	170 90	170 100	220 96	230 80	232 56	240 82	220 64	160 60	160 80	160 70	180 80	200 80	224 82	236 78	260 80	270 110	200 110	200 130	202 80	204 46	180 82	170 80	176 80	200 80	200 26	201 24	139
1384A CAÑAS	190 85	195 65	200 35	190 60	180 60	180 70	155 60	180 60	160 85	210 55	225 40	210 90	170 105	170 100	160 75	175 65	190 85	215 115	240 110	230 135	255 130	270 90	220 80	210 60	195 60	200 40	180 35	190 65	170 70	185 -05	190 -05	196 70	133

	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	200	190	200	200	190	210	190	170	170	200	220	210	220	160	140	160	160	160	200	240	220	260	280	200	220	190	200	180	180	160	200	196		
	100	90	70	70	70	80	70	110	90	70	50	60	50	110	70	90	90	110	110	130	150	100	100	120	110	80	70	130	90	40	30	87	142	
1387 LA CORUÑA	182	186	184	178	174	168	170	174	188	196	194	208	176	172	166	172	182	206	198	214	218	280	208	220	180	178	184	182	170	188	190	190		
	110	136	114	136	126	132	124	144	134	132	110	140	132	136	132	130	122	146	130	164	162	164	162	166	144	104	110	140	114	94	102	132	161	
1387E LA CORUÑA AEROP.	174	172	188	184	172	172	170	174	196	200	214	204	172	164	160	168	196	208	230	222	224	278	220	216	176	190	176	182	166	200	182	192		
	118	114	72	94	90	96	98	110	96	90	66	124	116	124	92	86	104	144	116	160	142	134	152	156	88	64	76	138	72	28	74	104	148	
1387I LA TELVA	190	190	190	200	180	180	190	180	200	210	230	210	150	180	160	180	180	220	230	220	240	280	210	230	190	190	190	190	170	200	180	198		
	80	50	50	90	60	70	50	100	90	90	40	50	120	100	70	80	90	90	100	130	140	90	90	130	80	30	60	130	70	10	10	79	138	
1388U MALPICA	195	190	190	185	180	180	185	180	185	180	185	200	170	175	165	180	190	205	190	215	210	270	205	215	190	190	175	185	175	170	190	190		
	120	100	80	100	130	140	135	135	130	135	115	80	130	120	110	95	100	120	100	110	125	125	130	120	105	80	80	95	90	95	75	110	150	
1399 CASTRELO	160	170	180	170	150	150	160	160	150	180	200	170	160	150	145	150	170	170	200	180	170	240	180	170	175	170	140	150	180	170	168			
	95	70	80	110	100	100	70	110	90	110	70	80	80	80	100	70	70	90	90	140	100	110	145	140	100	50	50	80	70	50	60	89	129	
1407U MONTE MEDO	167	171	200	252	276	145	156	157	188	207	191	129	116	130	124	132	165	217	202	230	232	237	219	161	182	201	128	130	156	170	201	180		
	76	90	105	109	89	101	63	49	46	61	53	90	84	76	59	50	73	126	130	102	100	112	147	96	0	12	61	72	05	11	23	73	127	
1408X LOURO	180	190	210	210	190	190	200	205	180	220	180	170	160	180	150	170	175	170	200	180	235	245	180	170	190	190	155	160	185	180	180	186		
	110	90	100	110	110	120	100	100	105	120	90	120	130	105	110	85	120	115	125	135	125	125	160	160	100	80	80	110	80	80	70	109	148	
1409U SERRA DE DUTES	190	210	235	212	188	187	192	200	192	225	202	182	157	176	160	175	185	180	226	196	240	257	210	202	195	200	172	166	180	195	186	196		
	88	70	90	105	85	105	80	90	110	115	60	115	140	100	95	80	100	165	110	120	108	105	112	163	95	45	55	146	77	65	45	98	147	
1410 SOBRADO DOS MONXES	150	164	204	176	152	156	148	42	182	174	201	180	142	143	139	134	159	171	220	186	244	244	243	203	159	174	165	146	154	173	181	174		
	94	55	56	39	57	70	87	93	22	94	46	75	103	100	100	46	79	92	76	120	127	106	100	98	100	09	09	100	70	47	06	73	124	
1411 PRESARAS	165	175	220	185	170	170	170	155	195	190	215	200	155	140	150	150	175	185	220	200	245	255	195	215	170	180	175	160	155	180	185	184		
	40	30	50	50	60	65	85	25	100	20	75	95	95	95	55	90	95	75	145	115	85	95	120	90	0	-10	95	40	30	0	30	66	125	
1421X MARANTES	190	174	192	170	172	160	154	170	175	180	202	180	140	132	137	140	150	142	183	195	224	230	175	180	183	184	152	146	152	165	172	171		
	82	80	52	73	80	92	90	82	86	62	50	90	92	84	60	50	82	80	92	100	80	82	100	92	90	70	70	80	74	62	84	79	125	
1428 SANTIAGO AEROP.	167	175	212	182	164	166	160	171	194	200	212	184	137	156	146	145	168	178	223	196	246	250	196	182	174	170	165	152	158	185	195	181		
	89	81	75	96	88	94	80	98	72	85	68	100	108	96	92	80	90	146	118	150	126	134	125	132	91	26	52	112	82	46	48	93	137	
1430I S. PELAYO DE LENS	210	190	200	230	220	185	195	190	185	210	220	220	190	140	155	155	160	170	185	215	195	250	250	200	190	180	190	175	155	175	195	193		
	100	75	50	85	80	95	70	95	95	100	55	120	140	100	70	85	100	115	110	125	140	110	120	145	90	55	65	125	80	40	40	93	143	
1435 NOIA	220	205	210	245	240	205	205		205	190	240	205	190	155	180	160	175	175	190	215	185	245	260	200	215	205	210	170	165	200	205	202		
	110	85	100	120	100	105	85		100	120	90	100	125	100	115	85	90	105	130	130	120	125	155	150	105	110	65	100	85	65	55	104	153	
1435A NOIA CONCELLO	195	200	230	220	195	195	195	198	190	225	200	185	180	125	165	175	185	195	220	200	235	265	230	220	185	195	175	165	185	190	185	197		
	90	65	60	70	70	65	60	60	75	85	50	55	132	120	95	90	90	110	130	135	105	105	105	135	95	45	45	65	85	85	35	84	141	
14630 MOURISCADE	161	172	221	197	162	161	154	143	191	194	215	181	137	131	126	141	153	182	225	197	246	248	231	212	171	193	195	152	145	226	193	182		
	91	46	16	41	70	79	80	62	35	40	47	32	90	71	76	51	52	90	138	140	107	91	102	131	140	0	18	17	90	09	12	67	125	

	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
1470 SERGUDE	180 90	185 70	225 85	200 85	175 90	175 95	185 95	185 90	200 75	210 80	215 75	200 70	155 130	170 105	155 85	165 90	175 95	180 100	240 120	200 125	245 130	265 135	200 105	195 115	180 100	185 40	170 45	150 105	170 80	195 55	190 50	191 91	141
1473 HERBON-PADRON	200 95	220 80	240 80	220 85	200 90	200 85	195 75	205 85	220 80	230 90	220 75	205 80	160 130	190 105	180 95	180 100	180 105	180 115	240 140	200 140	250 150	270 140	215 140	210 120	200 105	200 65	190 70	160 80	185 100	210 50	210 45	205 97	151
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	185 107	193 81	220 81	197 107	175 86	178 105	180 104	180 104	190 93	213 105	216 70	192 122	171 127	171 111	158 99	170 82	178 104	181 157	230 115	201 165	251 139	265 135	194 130	195 155	192 109	187 42	169 79	157 125	175 84	199 67	191 53	192 105	148
1477 DODRO "LA POZA"	180 100	190 90	210 90	200 100	190 100	190 90	170 90	180 90	190 100	210 100	190 90	180 100	160 90	150 100	160 90	170 80	180 100	190 120	210 130	230 130	250 130	200 140	170 140	160 100	170 100	160 100	150 120	160 90	180 70	190 60	184 101	142	
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	207 112	203 100	225 92	224 134	194 114	207 111	198 106	203 110	214 114	240 101	195 101	201 122	172 126	176 118	155 113	168 93	171 114	190 156	211 160	192 166	226 132	264 143	201 135	196 134	186 99	186 61	170 88	164 132	182 99	194 66	187 74	197 114	155
1478O CUNTIS	182 91	197 82	220 79	201 70	183 81	182 71	194 70	182 71	201 80	215 95	212 92	194 94	168 113	181 100	180 97	172 98	193 93	218 96	230 142	206 146	245 113	256 104	203 116	207 117	192 110	198 109	187 71	192 102	193 91	207 60	203 89	200 95	147
1479C ARCOS DA CONDESA	202 94	203 79	239 73	211 76	186 90	182 79	183 63	190 89	201 60	220 83	224 80	200 96	154 110	170 102	150 97	169 61	170 67	189 92	230 150	196 156	252 112	266 141	210 120	209 137	197 110	193 53	191 50	150 57	173 86	201 49	212 56	198 89	143
1479I CORON	195 135	205 100	230 110	210 115	190 125	190 120	185 115	190 100	195 115	220 110	190 90	205 90	175 135	180 125	165 125	180 95	180 95	195 120	225 155	195 135	235 130	260 130	210 130	200 150	195 130	190 75	185 75	170 125	180 95	200 65	200 70	198 112	155
1479S RIBADUMIA-FREIXO	205 105	205 80	230 100	215 105	195 100	195 85	195 85	195 90	215 85	235 90	205 75	205 85	178 130	180 115	165 110	180 85	180 85	195 115	220 160	210 170	245 130	265 125	205 110	200 110	190 115	195 50	180 70	170 90	190 90	210 65	195 55	202 99	150
1480I CASTROVE	171 109	182 106	211 107	189 112	227 131	162 94	173 96	171 104	180 112	209 118	191 121	180 114	142 120	131 115	124 101	141 90	159 91	167 102	203 147	181 156	236 141	251 120	198 132	180 137	161 118	172 89	145 87	141 100	146 97	172 91	173 84	176 111	144
1480L PEREIRA	140 71	151 61	192 67	170 78	141 70	139 64	146 72	143 51	164 58	190 71	197 92	171 60	128 91	116 78	115 62	131 50	158 51	164 73	212 126	170 130	221 112	225 119	202 101	171 107	143 61	162 42	153 41	132 47	132 60	161 37	183 51	162 73	117
1482A CARBALEDO	173 59	180 20	216 17	202 20	171 62	170 78	187 38	180 45	200 10	220 11	200 22	178 23	144 95	156 98	140 88	155 38	150 35	180 102	220 158	190 156	260 70	187 50	190 63	170 65	177 -05	168 -07	145 05	165 43	187 -10	190 20	202 26	182 48	115
1484C PONTEVEDRA	174 110	184 96	210 90	220 106	194 108	188 100	202 92	192 104	198 98	218 96	206 106	194 104	160 120	172 118	162 114	164 94	174 106	188 160	226 164	202 170	234 140	260 158	204 144	204 155	190 102	172 70	164 80	160 138	170 110	188 72	190 80	192 113	153
1485 SALCEDO	190 90	200 60	220 60	220 90	230 60	230 80	210 60	210 70	220 50	240 60	210 70	200 100	190 110	180 110	180 110	180 80	180 100	200 100	230 110	230 110	250 140	270 140	240 100	220 100	190 100	190 80	180 80	180 40	190 80	200 30	210 50	209 84	146
1486 LOURIZAN	191 97	200 76	223 71	221 70	205 97	203 86	214 95	207 104	219 80	236 84	202 82	211 84	167 135	170 111	172 106	176 82	183 87	200 110	215 158	204 167	236 118	270 119	210 110	212 125	194 114	197 53	178 46	172 125	196 90	205 51	202 52	203 96	150
1486U CANGAS	205 100	205 90	230 80	240 80	215 95	215 110	215 105	220 95	225 90	235 85	200 100	215 100	180 105	195 115	190 125	185 100	180 100	200 120	240 160	210 160	250 125	280 125	230 135	210 140	210 120	205 70	195 70	180 80	200 100	210 80	210 80	212 105	158
1489 A LAMA	161 80	190 79	237 100	240 102	176 81	171 80	170 79	162 71	191 57	217 72	210 100	171 76	124 80	135 87	140 92	132 60	171 56	189 92	231 161	179 160	270 129	273 182	225 140	213 145	152 100	170 60	153 51	142 67	141 59	163 58	179 60	183 91	137

	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
1490M FORNELOS INIA	132 79	156 75	191 92	192 100	148 80	140 79	131 81	147 90	153 89	194 87	172 91	145 75	113 98	201 86	207 131	225 70	161 55	167 87	182 150	154 148	227 130	201 137	200 131	182 132	140 100	153 50	145 71	113 90	121 61	142 62	163 55	164 92	128
1495 VIGO AEROP.	170 100	170 94	204 88	215 98	188 100	186 92	192 100	192 104	205 95	208 102	182 112	180 102	146 122	152 112	172 114	156 104	170 98	178 154	214 164	200 152	240 138	260 150	198 140	208 150	172 106	180 74	160 70	148 120	172 102	188 68	172 80	186 110	148
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	195 95	185 80	205 60	225 70	210 100	215 55	215 65	200 70	200 60	215 80	215 75	200 70	165 90	180 115	190 105	180 105	190 100	215 165	220 160	220 175	235 110	270 135	270 135	210 170	190 105	185 60	195 50	185 120	190 90	190 45	205 60	205 96	151
15010 MONTE PANDA	107 40	121 46	160 30	147 37	112 39	101 38	83 40	91 50	142 32	129 41	170 56	164 67	93 62	92 57	101 50	109 32	122 37	151 64	200 81	176 113	231 110	240 100	239 112	212 123	145 67	151 32	176 36	131 61	123 57	152 08	169 19	146 56	101
1505 ROZAS	164 78	184 58	204 30	178 66	152 44	146 80	150 90	156 52	184 46	172 60	214 54	196 32	152 98	152 96	140 86	144 64	160 68	190 126	226 70	212 106	246 116	252 76	248 54	234 130	166 56	172 10	200 4	170 106	158 30	168 0	180 -2	183 64	123
15141 SAN BREXOME	146 61	161 45	184 30	150 20	134 41	131 53	138 67	131 78	164 10	153 24	210 51	185 48	137 57	136 68	132 69	134 23	151 49	180 63	230 49	201 67	242 101	248 78	221 70	220 119	160 50	148 -10	181 -08	132 -06	130 40	159 -10	153 -12	167 45	106
15170 RUBIAS	142 74	163 70	192 28	170 31	133 49	121 60	116 62	141 91	172 37	171 51	205 52	189 50	118 73	127 64	156 70	102 91	101 40	139 39	140 52	211 50	235 76	240 114	237 121	230 126	162 98	167 20	195 38	158 47	152 81	163 16	175 50	165 62	114
1524M SANTALLA	132 90	157 71	218 10	195 56	143 67	132 82	131 91	152 90	180 49	191 61	192 40	216 10	214 29	160 91	161 79	132 25	147 30	176 67	218 109	209 78	241 67	250 70	249 81	226 89	173 120	182 10	221 -10	160 02	137 70	178 0	190 -12	183 55	119
1525 SARRIA	140 80	160 55	185 25	180 60	145 60	135 65	145 75	145 85	165 25	170 25	205 40	190 45	130 90	140 70	130 60	135 35	140 45	175 75	215 100	200 110	240 115	240 100	240 90	220 130	160 85	170 10	195 35	160 55	140 65	160 0	180 15	172 62	117
1582B	156 81	170 47	212 41	193 57	171 61	157 40	143 42	192 43	171 57	197 60	212 65	205 51	142 67	161 79	145 80	167 68	112 53	171 62	220 91	221 103	235 107	260 112	247 107	242 121	194 110	187 38	205 50	154 76	168 80	167 31	175 15	186 68	127
1582I SIERRA DEL EJE	101 40	120 18	167 31	175 56	110 28	102 12	106 20	131 30	139 46	147 40	170 49	151 78	150 62	83 50	75 47	102 21	111 38	127 47	180 81	171 100	207 106	210 117	213 126	182 129	150 80	161 25	172 61	131 74	109 50	130 -05	162 19	143 54	99
1598B O INVERNADEIRO	140 60	144 15	210 22	231 45	139 40	130 33	150 40	175 37	175 25	175 39	190 40	150 20	100 30	120 30	109 65	122 55	140 30	150 60	175 90	154 90	220 101	210 95	205 80	190 110	150 70	165 10	180 35	140 54	130 55	150 -05	134 -10	160 47	103
1630E CABEZA DE MANZANEDA	60 05	80 10	170 20	155 0	85 -10	70 -05	85 10	100 05	125 05	115 15	145 25	125 25	70 10	70 20	65 25	80 0	115 30	130 60	155 65	155 80	185 70	165 85	190 90	155 50	100 -10	135 15	155 50	125 30	70 -25	130 -10	130 35	119 25	72
1639 CHANDREXA DE QUEIXA	230 60	115 40	130 10	200 20	195 35	125 25	110 25	130 45	145 30	155 30	170 30	205 50	170 70	120 70	120 70	125 60	125 40	140 60	160 100	210 95	200 90	240 90	235 140	240 140	205 100	200 0	170 0	200 35	165 70	115 -10	145 -10	168 52	110
1654K CONCHADA	151 91	163 89	210 36	195 47	180 36	171 39	174 31	190 42	183 36	192 30	207 57	215 60	154 68	136 56	129 43	150 32	134 38	171 91	214 90	231 91	280 88	261 97	248 110	236 106	190 57	211 38	206 41	201 36	194 31	186 20	201 42	192 57	125
1677 BOVEDA	150 70	160 60	190 30	200 80	160 70	160 80	170 100	170 50	170 60	180 70	210 70	200 120	120 100	150 100	120 70	140 60	180 60	220 90	200 150	250 110	250 150	260 80	230 120	170 130	150 100	200 07	160 10	150 71	150 70	150 -10	176 02	126 75	126
1679A MONFORTE DE LEMOS	190 100	200 70	220 40	210 80	190 80	280 90	190 80	200 90	190 50	200 80	220 120	230 50	210 60	170 70	180 80	170 70	180 80	200 100	240 150	230 110	250 130	270 100	270 70	250 120	210 110	170 30	200 40	180 70	180 70	170 20	180 10	207 78	143

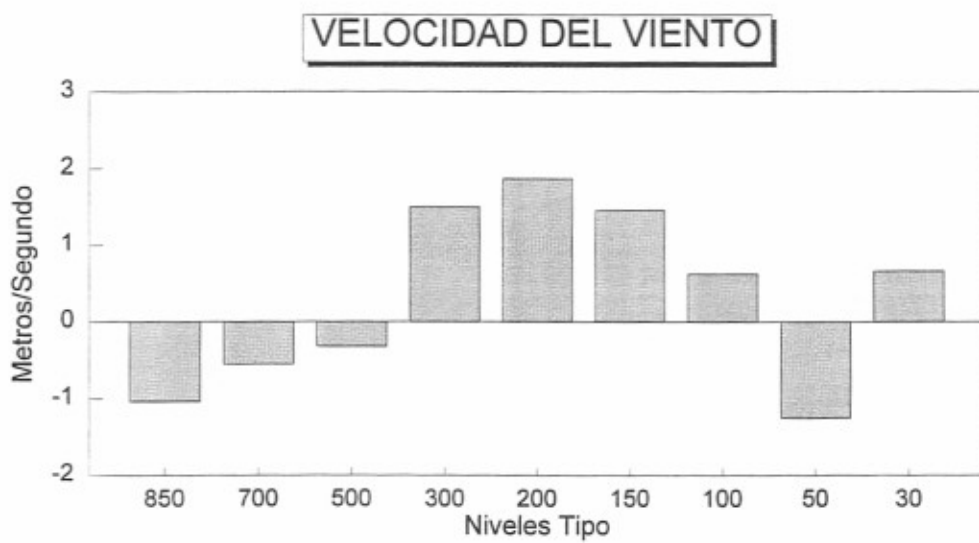
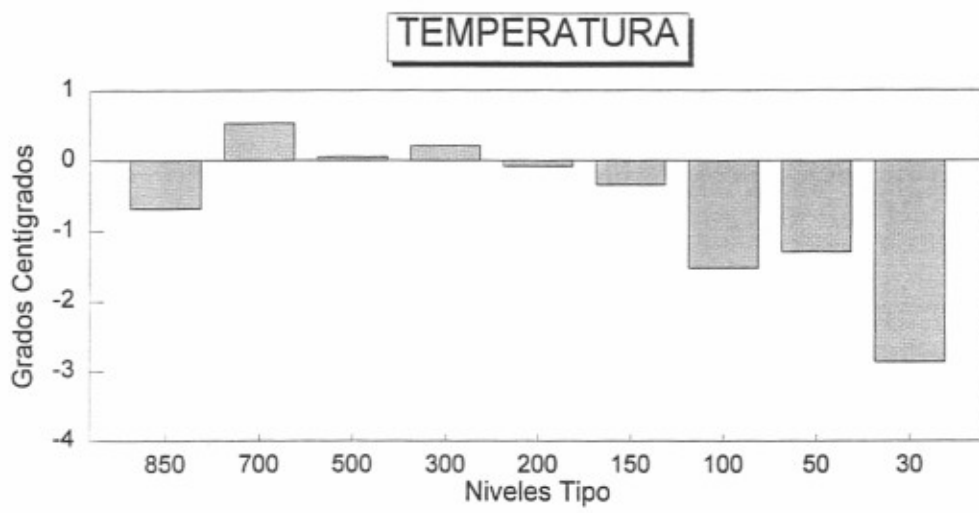
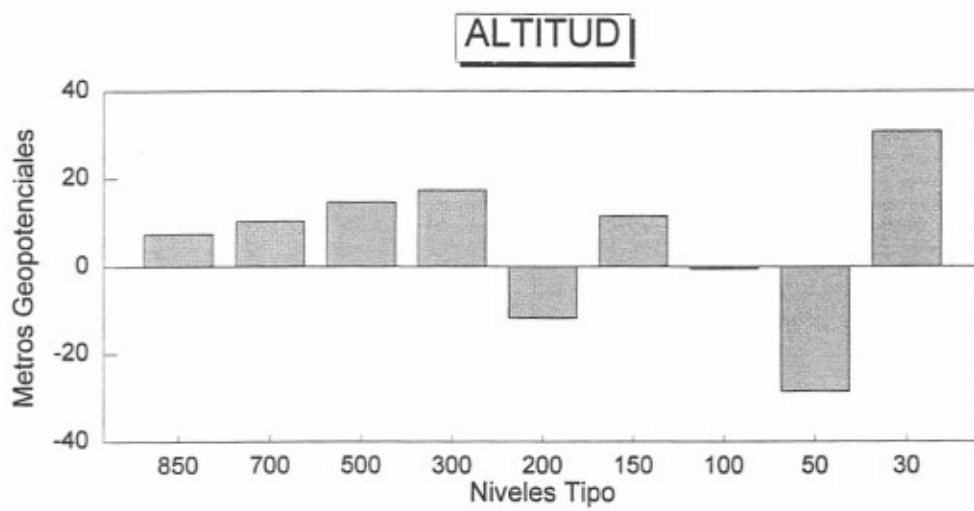
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1690A ORENSE	190 82	212 62	246 50	236 72	198 78	194 60	214 72	214 88	218 62	234 60	240 72	228 60	174 118	186 110	176 90	184 88	152 86	224 122	258 162	238 136	276 136	276 116	256 106	250 146	204 68	200 44	204 64	176 104	196 68	204 28	208 32	215 85	150
1699D PIELES	137 71	150 50	210 67	182 60	143 68	134 67	160 68	143 87	165 45	181 60	190 79	162 51	101 60	108 67	101 68	113 40	126 51	141 62	200 104	183 110	232 128	240 145	221 132	203 145	151 70	164 40	173 51	121 74	124 60	143 30	175 37	161 72	117
17000 CARBALLIÑO	170 80	200 45	230 20	220 50	185 70	185 65	195 60	185 55	210 25	225 35	230 30	190 45	150 90	165 80	150 65	160 50	180 55	200 90	255 145	225 125	275 110	275 90	235 80	225 125	190 75	195 0	180 25	170 85	190 75	200 0	200 -05	201 63	132
1706 ALLARIZ	150 90	180 40	220 20	190 40	170 60	160 50	180 40	170 60	180 40	210 50	230 40	210 20	150 80	170 90	170 80	150 70	150 60	190 100	240 80	240 130	250 110	250 140	250 100	230 160	180 110	190 0	220 40	170 80	140 100	180 10	190 10	192 68	130
1706A ROIMELO ALLARIZ	160 90	185 45	220 30	195 35	170 70	165 70	180 50	180 85	180 60	205 70	205 50	200 25	160 100	160 100	170 75	150 80	150 70	190 100	215 140	215 135	245 120	250 160	250 120	200 180	190 110	190 10	200 15	170 110	155 100	175 10	200 15	190 78	134
1723 PONTEAREAS-CANEDO	196 104	210 96	244 56	246 62	242 108	212 110	230 106	212 78	246 56	254 72	248 78	224 72	166 130	176 98	186 108	182 104	176 106	200 160	248 174	244 180	276 146	286 128	224 106	228 172	202 120	210 34	202 60	156 116	200 88	210 36	214 40	218 100	159
1726 PARAMOS "GUILLAREY"	200 90	210 100	230 110	190 100	210 110	210 110	210 90	210 100	230 90	240 90	230 80	210 90	200 110	190 110	200 110	190 110	200 100	250 140	230 130	280 130	270 120	210 110	230 120	200 110	220 80	170 110	170 80	190 100	200 60	210 50	213 102	157	
1726E PEGULLAL	220 50	250 40	300 50	260 60	230 100	250 60	250 50	260 40	280 50	290 50	260 60	230 140	200 110	210 100	200 90	190 80	160 150	190 150	270 160	250 140	310 130	310 90	250 140	240 100	230 30	260 60	230 100	240 80	260 30	270 40	270 50	246 83	165
1728I MONTE ALOIA	202 72	164 74	194 76	200 76	123 85	170 82	140 75	175 92	180 73	200 74	196 86	163 81	128 86	155 84	160 83	140 67	159 76	164 86	210 92	194 96	232 114	241 137	206 117	184 130	165 91	170 54	160 70	133 92	153 72	164 56	182 64	174 84	129
1729X CHAVELA-CASTRO VICALUDD	142 101	149 102	171 100	189 115	163 90	160 78	176 85	142 107	157 104	182 106	187 108	198 102	152 109	146 106	151 85	190 91	162 82	181 109	180 101	240 100	241 101	245 100	192 141	167 140	151 110	150 92	145 98	152 101	148 98	167 93	175 106	173 102	137
1730E O ROSAL	185 110	196 80	220 81	227 100	197 99	202 162	201 94	206 97	210 79	222 85	210 80	195 80	157 125	176 115	190 110	169 95	179 102	189 164	227 132	227 165	242 120	255 115	203 135	197 166	193 106	194 50	175 45	161 120	183 95	196 62	195 50	199 104	152
1733C BALTAR	131 76	140 19	192 -10	180 12	137 31	131 07	152 23	150 60	161 -10	179 21	200 06	172 07	131 76	142 55	151 56	128 61	120 10	181 62	227 91	223 93	240 54	251 70	247 61	231 60	170 62	196 -40	209 -21	176 -02	140 70	197 -18	186 -50	176 32	104
1735 XINZO DE LIMIA	190 100	230 70	270 20	230 40	180 0	160 05	190 10	200 20	210 35	230 50	240 05	220 40	170 50	150 60	145 50	170 60	150 65	210 100	240 110	250 120	230 110	220 105	200 100	230 100	210 -05	205 20	175 10	190 50	200 20	220 -20	203 52	127	
1738X ENTRIMO-PEDREIRIÑO	119 54	130 36	186 50	182 79	121 31	108 40	142 32	156 36	178 24	201 60	216 79	175 10	112 52	101 57	118 26	112 20	100 17	112 28	200 79	186 81	248 72	250 107	247 76	203 87	184 41	190 19	201 17	96 40	101 29	152 10	161 12	161 45	103
2969U MESON DE EROSA	250 60	130 40	200 80	200 50	140 30	90 45	95 50	90 45	170 35	190 50	190 60	200 50	170 50	150 50	120 50	130 50	140 50	150 110	200 110	180 110	220 120	220 100	200 80	200 75	190 70	190 80	180 50	130 60	120 10	165 62	114		
2978L CASTELO DA PENA	150 62	157 21	201 49	192 48	149 20	150 29	152 28	173 25	181 36	197 59	201 74	189 58	116 80	125 67	121 62	113 71	137 50	150 67	205 136	194 128	191 115	250 126	221 109	202 123	153 79	170 20	190 61	117 52	141 60	153 27	162 0	168 63	115

#### 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 de altitud, temperatura y velocidad del viento registrados 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.

NIVEL	ALT./PRES.	TEMPERATURA		VIENTO	
		MEDIA	DEP. ROCIO	DIRECC.	VELOCIDAD
SUPERF.	1012.3	16.3	3.8	175	1
850	1529	7.8	8.3	268	5
700	3113	1.2	18.5	287	7
500	5742	-14.8	20.4	287	10
300	9405	-41.7	16.5	291	15
200	12018	-57.8	//.	294	16
150	13841	-60.9	//.	288	13
100	16348	-62.7	//.	289	8
50	20649	-59.4	//.	284	3
30	23942	-58.0	//.	291	6



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

**EJERCITO DEL AIRE**

Dirección General de Protección

**SERVICIO RADIOTELEGRÁFICO**

ESTACION

NUM.

Imprenta Aviación-EL PINAR

ESTACIONES	CALIFICACION <i>ODD</i>	Día	Mes	HORA	Minutos
De <i>ECN3</i>	Depositado el .....	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>38</i>
Por <i>ECP3</i>	Transmitido el .....	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>15</i>	<i>05</i>
A <i>ECP7</i>	Recibido .....				

NUMERO	
De origen	De orden
<i>21</i>	<i>2</i>
Palabras	<i>Al Sr Coronel Jefe asctel P. V. Al Jefe Centro Meteorológico</i>
Comunicado a las	
horas _____ minutos de	
en _____ del _____ de 19 _____	
El RADIOTELEGRAFISTA,	<i>Manifieste urgente misma vía si ha sido repuesto pluviómetro desapa- recido escuela Obegondo que motivo expediente administrativo n.º 2/55, caso afirmativo indique fecha y por quien fue repuesto.</i>
<i>M. Lems</i>	<i>Copia</i>

Agradecemos el trabajo de todos los observadores, especialmente de los colaboradores que atienden la mayor parte de las estaciones de la red climatológica.