

UN VERANO
OTOÑAL

VISTA DE LA PLAZA D. CARVOIA

Lluvias ▶ En distintas localidades gallegas ya se han registrado más precipitaciones que las que suelen ser habituales para todo julio

Apóstol ▶ El buen tiempo llegará para la fiesta de Galicia

Santiago y Ourense registran las máximas más bajas en 24 años

▶ La capital gallega, al igual que la ciudad de As Burgas, anota en lo que va de mes de julio tres grados por debajo de la temperatura media considerada normal en esta época ▶ Las lluvias acumuladas ya superan los valores normales en los treinta días del primer período estival

M. NOGUEIRA/L. PAIS/M. GIL • SANTIAGO

Visto lo visto, a nadie se le escapa en Galicia que el tiempo de este verano está siendo atípico, incluso ya ha sido calificado como "excepcional" por los expertos en meteorología. El contraste todavía es mayor porque los últimos años se han caracterizado por la sequía y unas temperaturas varios grados por encima de las habituales para el mapa climatológico gallego.

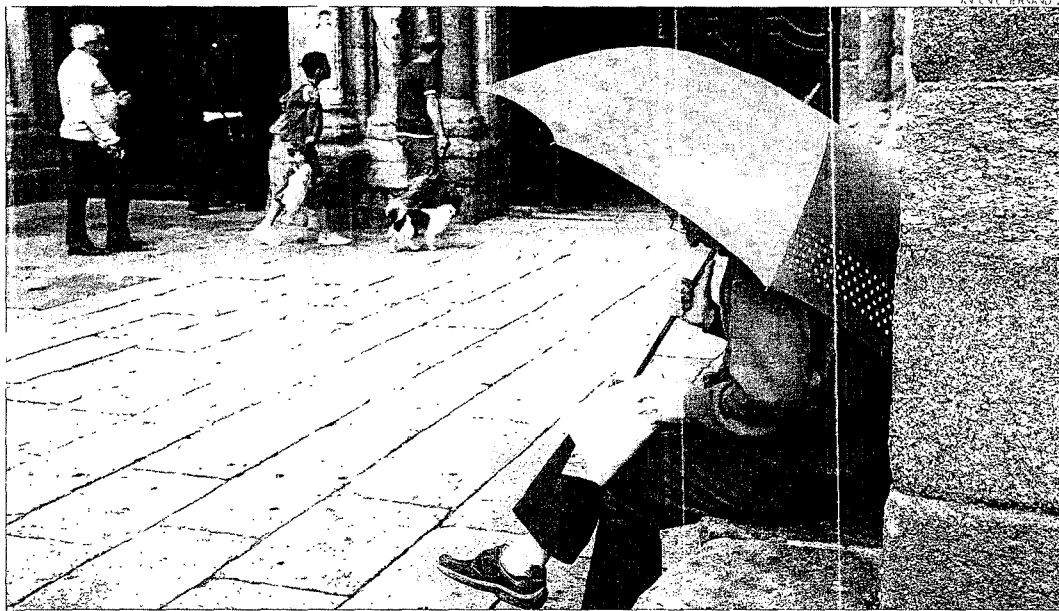
Sólo unos pocos conservarán en su memoria el recuerdo de otro julio similar al actual y tendrán razón los que se remontan hasta 24 años atrás. Los 21,8 grados de temperatura máxima media de los primeros 18 días del presente mes en Santiago de Compostela se sitúan tres puntos por debajo de las habituales en esta época, según los datos de Meteogalicia, el servicio meteorológico autonómico, hecho que no se producía desde julio de 1983, cuando la media se quedó en un valor idéntico.

También en la capital de Ourense este verano de 2007 se está viviendo de forma muy diferente a los anteriores. Tanto es así que con la cautela de que todavía no se ha cerrado el mes, pero con el pronóstico de que las condiciones meteorológicas se mantendrán muy similares hasta la llegada de agosto ya se puede hablar de una marca récord, pues los 26,1 grados de media de sus máximas hasta la fecha lo convierte en el segundo peor registro de un mes de julio en los últimos treinta años, sólo superado por los 24,7 grados registrados en 1977.

El estricto rigor científico de los expertos de Meteogalicia hace necesario precisar que no todas las estaciones de mediciones, ni el procedimiento de las mismas, coinciden exactamente a lo largo de las series, no obstante los datos reflejan que los valores de este verano distan de los considerados propios del clima en los respectivos lugares de estudio.

Temperaturas más normales

Frente a las llamativas diferencias en las ciudades citadas, en Lugo y Pontevedra las temperaturas máximas caen 1,3 grados y uno, respectivamente, en relación a sus medias normales; y en Ferrol se mantienen en los términos habituales, como muestra el



Un turista se refugia debajo de un paraguas para consultar un plano de Santiago en los alrededores de la Catedral

Temperaturas y precipitaciones de 1 al 18 de julio de 2007 - Comparación climatológica

		Carpus Lugo	CIS Ferrol	Santiago	Lourizán	Ourense
Temperatura media	promedio 1-18	17,3	18,3	17,2	19,1	20,2
	valor climático	19,0	18,7	19,6	19,9	22,1
	máximo serie *	21,8 (1999)	20,2 (1999)	21,0 (1989)	19,9 (1990)	25,0 (1989)
	mínimo serie *	16,1 (1980)	17,2 (1977)	15,7 (1977)	18,1 (1977)	19,0 (1977)
Temperatura máxima	promedio 1-18	23,6	21,7	21,8	24,5	26,1
	valor climático	24,9	21,8	24,9	25,5	29,7
	máximo serie *	28,1 (1976)	24,1 (1976)	27,6 (1990)	28,1 (1989)	33,8 (1989)
	mínimo serie *	21,9 (1982)	19,8 (1977)	19,8 (1977)	22,7 (1983)	24,7 (1977)
Temperatura mínima	promedio 1-18	11,5	15,3	13,4	14,5	14,0
	valor climático	13,1	15,6	14,4	14,3	14,6
	máximo serie *	15,9 (1999)	17,0 (1999)	14,5 (1989)	16,2 (1989)	16,8 (1989)
	mínimo serie *	9,1 (1980)	14,0 (1978)	10,5 (1980)	12,2 (1980)	11,8 (1974)
Precipitación	suma 1-18	22,6	38,8	21,1	42,6	22,6
	valor climático	14-25	13-22	22-43	19-42	8-19
	máximo serie *	105 (1977)	74 (2001)	97 (2001)	114 (2001)	54 (1977)
	mínimo serie *	0 (1985)	2 (1986)	3 (1986)	0,5 (1981)	0 (1974)

* serie (últimos 30 años)

FUENTE: Meteogalicia

grafico que acompaña a esta información.

Por lo que se refiere a las temperaturas mínimas los desfases más acusados se aprecian en Lugo y Santiago, con 2,4 y 1 grado, respectivamente, por debajo de las marcas propias del mes de julio, que serían 13,1 y 14,4 gra-

dos, mientras que las anotaciones hasta la fecha son de 11,5 y 13,4 grados. Al mismo tiempo, en el resto de las ciudades se cumplen las medias previstas.

En cuanto a las precipitaciones, en el caso de Ourense, Pontevedra y Ferrol, pasado el ecuador del presente mes, ya se

han alcanzado y superado con creces los registros previsibles en el conjunto de los treinta días del primer período estival. En la capital de Galicia y en la ciudad de la Muralla las lluvias todavía entrarían en los cómputos habituales en termino de la climatología gallega en julio.

PREVISIONES

A mitad de la semana llega el anticiclón

A partir de mediados de esta semana se irá afianzando la influencia anticiclónica sobre Galicia, con disminución de la probabilidad de lluvia y el aumento de las temperaturas. Y antes de que la mejoría se consolide, hoy todavía se registrarán precipitaciones durante la mañana, abriéndose claros por la tarde. Mañana lucirá el sol de forma mas generalizada, pero las temperaturas seguirán entre los 20 y los 22 grados, llegando a los 25 sólo en la capital ourensana. Y para el día del Apóstol, festivo en toda Galicia se anuncian cielos totalmente despejados con temperaturas rozando los 30 grados en la provincia ourensana y rondando los 25 en el resto de la comunidad, mientras que las mínimas se acercarán a los quince grados ■