

## AGOSTO DE 2003 Y ESTADISTICAS

## TEMPERATURAS

TEMPERATURAS MES			TEMPERATURAS EXTREMOS MES DESDE 1991					
DIA	MÍNIMA	MÁXIMA	MEDIA	DIA-AÑO	MÍNIMA	MÁXIMA	MEDIA MAS BAJA	MEDIA MAS ALTA
14	13,9°			30-1992	11,5°			
13		34,6°		6-1993		41,6°		
18			22,2°	25-2002			19,0°	
10			26,0°	6-1993				29,8°

OBSERVACIONES:

## DATOS PERIODOS DEL MES

## DATOS PERIODOS ANTERIORES EXTREMOS DESDE 1991

LA TEMPERATURA MEDIA ACUMULADA DEL MES DESDE EL AÑO 1991 ES :

23,4°

PERIODO	TEMPERATURAS MEDIAS		PERIODO	TEMPERAT. MEDIAS	
	> A NORMAL	< A NORMAL		> A NORMAL	< A NORMAL
Del dia 6 al 16 (8 dias)	25,7°		Del dia 4 al 9 de 1993 (6 dias)	25,7°	
Del dia Del dia 17 al 19 (3 dias)	22,9°		Del dia 24 al 28 de 2,002 (5 dias)		19,4°

OBSERVACIONES: Hemos igualado el record de los 25,7° de media del año 1,993, pero lo hemos superado en dias.

## LLUVIAS

## LLUVIA MES (l/m²)

## LLUVIAS EXTREMOS MES (l/m²)

TOTAL	MEDIA DIA	MEDIA DIA	AÑOS	TOTAL	TOTAL	MEDIA DIA LLUVIA MAYOR	MEDIA DIA LLUVIA MENOR	MEDIA DIA MAYOR	MEDIA DIA MENOR
	DE LLUVIA	MEDIA DIA		MAYOR					
154	38,5	5	1974	114				3,7	
			1993		0				0
			1992			97,0			
			1974				3,7		

NOTA: La media dia de lluvia es la media entre los dias que llovió (indica la intensidad de los dias de lluvia)  
OBSERVACIONES: Se ha batido el record de total de lluvia del año 1974 y tambien el del año pasado que estaba en 2º lugar con 104,2 l/m². En cuanto a los 97 litros del año 1,992 se debio a una sola tormenta, asi que tampoco es muy representativo.

## DATOS PERIODOS DEL MES

## DATOS PERIODOS ANTERIORES EXTREMOS DESDE 1991

PERIODO	DÍAS	l/m²	PERIODO	DÍAS	l/m²
Ningún período de mas 3 dias seguidos	--	--	Del dia 8 al 10 del año 2002	3	64
PERIODO	DÍAS SIN LLOVER		PERIODO	DÍAS SIN LLOVER	
Nungun periodo de mas de 20 días	--		Del dia 1 al 31 del año 1993	31	

OBSERVACIONES:

## VIENTO

## VELOCIDAD MAXIMA VIENTO MES

## VEL. MAXIMA VIENTO EXTREMA DESDE 1991

DIA	KM/H.	VELOCIDAD MEDIA	DIA-AÑO	KM/H.	VELOCIDAD MEDIA MAS ALTA	NOTA: Solo dispongo de la media máxima dia desde enero del año 2000, desde que tengo la estación meteorológica.
17	59,5	5,3	11-2002	85,3		
1	32,2	5,6	11-2002		20,8	

OBSERVACIONES: Como se ve, fue mayor la velocidad media del dia 1 que la del 17, sin embargo se registraron las mayores rachas el dia 17, fue debido a la espectacular tormenta que dejo caer 76 l/m² durante la madrugada.

## DATOS PERIODOS DEL MES

## DATOS PERIODOS ANTERIORES EXTREMOS DESDE 1991

PERIODO VIENTO > 50 KM/H.	DÍAS	RACHAS MÁXIMAS	PERIODO VIENTO > 50 KM/H.	DÍAS	RACHAS MÁXIMAS
		MÍNIMA			MÁXIMA
Ningún período de mas 3 dias	--	--	Del dia 10 al 12 del 2002	3	46,7 85,3

OBSERVACIONES:

