

## RESUMEN CLIMATOLÓGICO FEBRERO DE 2008

## EL MES DESDE EL PUNTO DE VISTA CLIMATOLÓGICO.

Cortesía de la Comisión de Perturbaciones Significativas (CPS), de la ACANMET

Febrero se ha caracterizado por la continua llegada de borrascas a los alrededores de Canarias.

Durante la primera semana se suceden algunos chubascos dispersos, que en algunas zonas muy puntuales alcanzan intensidad moderada.

A partir del día 6 vuelve el viento del Sureste, aunque mucho menos destacado que en el mes anterior. Este cambio es el precedente de una borrasca que se descuelga por el NW de las islas a partir del día 8, soportada en altura por una vaguada cuyo núcleo frío pasa por las islas dejando tormentas, sobre todo en La Palma. El día 8 se recogen 17,8 mm en Los Llanos de Aridane (LP760) y 11 en El Poleal, Mazo (LP730). El día 9 se recogen 42 mm en El Poleal, Mazo (LP730), 28 mm en S/C de La Palma, 23,2 mm en San Pedro (LP710) y 10 mm en Barroso (TF310). Finalmente el día 10 la borrasca afecta a Tenerife -11 mm La Verdellada (TF207), 10 mm en el Museo de La Ciencia (TF205)- y a Lanzarote -44 mm y un imponente Cb Arcus en Playa Blanca (LZ580)-.

Durante la siguiente semana, se sucede otro descolgamiento pero éste queda más al norte, afectando principalmente a las islas occidentales, además de LZ y FV. Deja algunas tormentas aisladas, y chubascos fuertes localmente. El día 12 caen 25,4 mm en La Esperanza (TF291), 19 mm en Santa Úrsula (TF390) y 16 mm en Tegueste (TF280). Al día siguiente se recogen 20,6 mm en Los Llanos de Aridane (TF760), 16 mm en El Poleal, Mazo (TF730) y 8,4 mm en Tejina (TF260).

El día 15 una potente borrasca se sitúa algo al oeste de Canarias, perdiendo intensidad a medida que se acerca a las islas. Deja abundantes precipitaciones en La Palma y apenas afecta al resto de las islas, pero provoca fuertes vientos en las islas orientales. Así el día 15, gracias a un herreño, se recogen 138 mm en El Poleal, Mazo (LP730), 54 mm en S/C de La Palma (LP700) y sólo 7,4 mm en San Pedro (LP710). El día 16 las lluvias siguen afectando a La Palma: 70,2 mm San Pedro (LP710); 42 mm en El Poleal (LP730); 23,6 mm en Los Llanos de Aridane (LP760); y sólo 9 mm en S/C de La Palma.

Durante la semana siguiente, nos afecta la zona delantera de una vaguada de onda larga, pero no muy profunda. Este tipo de vaguada es capaz de advectar muchísima humedad del trópico, como sucedió en Canarias. Además la zona húmeda es soportada por una banda de convergencias, que deja los cielos cubiertos de nubosidad media y alta, con chubascos débiles localmente moderados durante varios días. El día 21 caen 20 mm en El Poleal (LP730) y 19 mm en S/C de La Palma (LP700), mientras que al día siguiente se recogen 16 mm en Barroso (TF310), 13 mm en El Poleal (LP730), 11,4 mm en Los Llanos de Aridane (LP760) y 10,8 mm en Santa Úrsula (TF390).

Finalmente, durante varios días de la última semana del mes, "el tiempo del norte" es el protagonista con chubascos locamente moderados en zonas del norte, y una bajada de temperaturas.



## DATOS CLIMATOLÓGICOS DE LAS ESTACIONES.

FV600.	Los Poz	os,Puert	to del Ro	sario. N	ivel del m	ar						
TEMP. MEDIA												
18,7 °C 21,5 °C 15,9 °C 28,1 °C 12,1 °C 1,8 mm 0,6 mm 0 0 0 0 0 0												

GC006.	Alcarav	aneras, l	Las Paln	nas de G	ran Cana	ria. Nivel	del mar						
TEMP. MEDIA													
19,5 °C 21,8 °C 17,3 °C 27,3 °C 15,4 °C 5,6 mm 3,2 mm 1 0 0 0 0 0													

GC100.	San Fer	nando d	e Maspa	lomas, S	San Barto	lomé de 1	Γirajana.	60 msnm	າ.				
TEMP. MEDIA													
20,0 °C 23,8 °C 16,9 °C 30,0 °C 14,4 °C 11 mm 4 mm 5 0 0 0 0 0 0													

GC300.	. La Atala	aya, San	ta Brígid	a. 500 m	ısnm.								
TEMP. MEDIA													
15,6 °C 19,5 °C 13,2 °C 25,5 °C 11,1 °C 9,0 mm 2,6 mm 2 0 0 0 0													

LP700. El Lor	mo, S/C de La F	Palma. Nivel de	el mar.										
LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm							
128 mm	128 mm 54 mm 8 6 4 3 2												

LP710.	San Ped	Iro, Breñ	ía Alta. 3	75 msnr	n.								
TEMP. MEDIA													
15,4 °C 17,8 °C 13,5 °C 22,9 °C 10,9 °C 144,2mm 70,2mm 11 7 4 2 2													

LP730. El Pol	eal, Mazo. 550	msnm.				
LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
304 mm	138 mm	12	9	7	5	4



Red de estaciones climatológicas Comisión de Estaciones Meteorológicas, Observación y Webcams (COMA) Asociación Canaria de Meteorología coma@acanmet.es http://www.acanmet.es/coma.htm

LP760.	Parque	Alférez,	Los Llan	ios de Ai	ridane. 32	5 msnm.						
TEMP. MEDIA												
15,8 °C	15,8 °C 19,3 °C 12,9 °C 25,4 °C 10,7 °C 102,4mm 23,6mm 10 7 4 3 2											

LZ580.	Playa Bl	lanca, Ya	iza. Nive	el del ma	r.							
TEMP. MEDIA												
18,5 °C 21,8 °C 15,4 °C 25,9 °C 11,7 °C 50,2 mm 41,4 mm 5 1 1 1 1												

TF205.	Museo d	le la Cie	ncia y el	Cosmos	s, La Lagı	ına. 475 r	msnm.					
TEMP. MEDIA												
15,0 °C 17,2 °C 12,7 °C 22,1 °C 9,8 °C 37,2 mm 10,0 mm 9 2 1 0 0												

TF207.	La Verde	ellada, L	a Laguna	a. 510 ms	snm.							
TEMP. MEDIA MEDIA TEMP. TEMP. LLUVIA MÁX días >= días												
14,8 °C 17,7 °C 12,8 °C 22,2 °C 10,0 °C 44,8 mm 11,2 mm 10 4 1 0 0												

TF260.	Las Luc	anas, Te	jina. 40 r	msnm.								
TEMP. MEDIA MEDIA TEMP. TEMP. LLUVIA MÁX días >= días >= días >= días >= días >= días >= 20 mm												
18,2 °C 20,8 °C 15,6 °C 26,9 °C 13,9 °C 26,4 mm 8,4 mm 7 2 0 0 0												

TF280. Los Baldíos, Tegueste. 400 msnm.										
LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm				
56 mm	16 mm	12	4	1	1	0				

TF291. La Esperanza, El Rosario. 950 msnm.											
TEMP. MEDIA	MEDIA MÁX.	MEDIA MIN.	TEMP. MÁX.	TEMP. MIN.	LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
11,2 °C	13,9 °C	9,0 ℃	18,1 °C	7,7 °C	79,0 mm	25,4 mm	10	6	1	1	1



Red de estaciones climatológicas Comisión de Estaciones Meteorológicas, Observación y Webcams (COMA) Asociación Canaria de Meteorología coma@acanmet.es http://www.acanmet.es/coma.htm

TF310. Barroso, La Orotava. 720 msnm.										
LLUVIA TOTAL	UVIA TOTAL MÁX 24h		días >= 1mm   días >= 5 mm   días >=		días >= 15 mm	días >= 20 mm				
52 mm	16 mm	6	5	3	1	0				

TF359. Ravelo, El Sauzal. 800 msnm.									
LLUVIA TOTAL MÁX 24h		días >= 1mm	días >= 5 mm   días >= 10 mm		días >= 15 mm	días >= 20 mm			
64 mm	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE	NO DISPONIBLE			

TF390. El Calvario, Santa Úrsula. 335 msnm.											
TEMP. MEDIA	MEDIA MÁX.	MEDIA MIN.	TEMP. MÁX.	TEMP. MIN.	LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
15,8 °C	18,4 °C	13,6 °C	22,1 °C	12,2 °C	37,8 mm	19,0 mm	4	2	2	1	0

## **NOTICIAS DE LA RED DE ESTACIONES.**

Las estaciones GC210 (Balcón de Telde), GC212 (La Garita) y TF108 (La Gallega) no han enviado datos este mes. La estación TF390 (Santa Úrsula) envía este mes, por primera vez, datos de temperatura y precipitación.