



RESUMEN CLIMATOLÓGICO NOVIEMBRE DE 2007

EL MES DESDE EL PUNTO DE VISTA CLIMATOLÓGICO.

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

El mes comienza muy tranquilo, pues se presenta una dorsal sobre las islas que impide el paso de cualquier borrasca. Al oeste se sitúa una profunda borrasca, que nos trae tiempo típico del sureste. Las temperaturas son suaves con picos altos y ligeras calimas. Quedando a nuestro oeste una zona de inestabilidad con fuertes tormentas, a muy pocos kilómetros.

A principios de la segunda quincena se inicia un cambio de tiempo, el núcleo secundario de una vaguada pasa al norte de las islas produciendo chubascos localmente fuertes en La Palma y tormentas intensas en Tenerife y Gran Canaria. La comisión de Perturbaciones Significativas de la Acanmet le dio el nombre de Gurugú.

Pocos días después llega una masa de aire frío y húmedo, con fuertes vientos y chubascos intermitentes, en general moderados.

A final de mes una, no muy profunda, vaguada retrógrada. produce moderada convección que ocasionan chubascos moderados localmente fuertes.

DATOS CLIMATOLÓGICOS DE LAS ESTACIONES.

FV600. Los Pozos, Puerto del Rosario. Nivel del mar											
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
20,4 °C	23,4 °C	17,4 °C	29,7 °C	14,7 °C	3,6 mm	1,6 mm	2	0	0	0	0

GC005. Parque Doramas, Las Palmas de Gran Canaria. Nivel del mar											
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
21,1 °C	23,5 °C	19,1 °C	26,8 °C	16,9 °C	29,2 mm	21,2 mm	4	2	1	1	1

GC006. Alcaravaneras, Las Palmas de Gran Canaria. Nivel del mar						
LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
27 mm	20 mm	4	2	1	1	1

GC100. San Fernando de Maspalomas, San Bartolomé de Tirajana. 60 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
21,6 °C	26,2 °C	18,1 °C	31,3 °C	15,9 °C	12 mm	8 mm	3	1	0	0	0



GC210. Balcón de Telde, Telde. 350 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
19,2 °C	22,1 °C	16,7 °C	28,7 °C	13,2 °C	30,8 mm	18,0 mm	6	1	1	1	0

GC300. La Atalaya, Santa Brígida. 500 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
18,5 °C	22,6 °C	15,7 °C	30,9 °C	12,2 °C	42,0 mm	19,8 mm	7	2	1	1	0

LP700. El Lomo, S/C de La Palma. Nivel del mar.						
LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
85 mm	51 mm	9	5	1	1	1

LP710. San Pedro, Breña Alta. 375 msnm.											
TEMP. MEDIA	MEDIA MÁX.	MEDIA MIN.	TEMP. MÁX.	TEMP. MIN.	LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1 mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
18,5 °C	21,0 °C	16,2 °C	27,9 °C	13,4 °C	118,6 mm	68,8 mm	7	5	3	2	1

LP730. El Poleal, Mazo. 550 msnm.						
LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
100 mm	48 mm	9	3	3	2	2

LP730A. Lodero, Mazo. 180 msnm.						
LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
66 mm	30 mm	8	2	2	2	2

LP760. Parque Alférez, Los Llanos de Aridane. 325 msnm.											
TEMP. MEDIA	MEDIA MÁX.	MEDIA MIN.	TEMP. MÁX.	TEMP. MIN.	LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1 mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
19,0 °C	22,6 °C	16,2 °C	28,2 °C	12,9 °C	112,8 mm	51,8 mm	4	4	3	3	2



LZ580. Playa Blanca, Yaiza. Nivel del mar.											
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
20,2 °C	24,2 °C	16,6 °C	28,7 °C	14,1 °C	11,4 mm	5,8 mm	4	1	0	0	0

TF205. Museo de la Ciencia y el Cosmos, La Laguna. 475 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
17,8 °C	20,6 °C	15,1 °C	27,2 °C	14,1 °C	45,0 mm	19,2 mm	7	2	2	1	0

TF207. La Verdellada, La Laguna. 510 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
17,9 °C	21,0 °C	15,3 °C	27,8 °C	12,2 °C	37,0 mm	14,6 mm	6	2	2	0	0

TF260. Las Lucanas, Tejina. 40 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
20,7 °C	23,6 °C	17,8 °C	32,9 °C	15,3 °C	16,6 mm	5,6 mm	7	1	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
33 mm	12 mm	8	3	1	0	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
14,8 °C	17,5 °C	12,5 °C	26,2 °C	8,5 °C	75,9 mm	27,7 mm	9	4	2	2	1

TF310. Barroso, La Orotava. 720 msnm.						
LLUVIA TOTAL	MÁX 24h	días >= 1mm	días >= 5 mm	días >= 10 mm	días >= 15 mm	días >= 20 mm
35 mm	17 mm	5	2	2	1	0



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>

NOTICIAS DE LA RED DE ESTACIONES.

La estación TF108 (La Gallega) no ha enviado datos este mes. La estación GC005 causa baja en la red; en el resumen de enero de 2008 aparecerá como GC006