

El calor que Junio nos dejó...

Categoría: Noticias

Creado: Martes, 14 Julio 2020 09:52 - Última actualización: Martes, 14 Julio 2020 09:59

Escrito por Equipo de Producción Provincial

Visto: 1121



El mes que recién concluye nos legó sendos récords de temperatura máxima en las estaciones de Guantánamo, 37.4 grados Celsius ($^{\circ}\text{C}$), y Valle de Caujerí (37.5 $^{\circ}\text{C}$), este último valor también considerado el mayor registrado en la historia por ese centro ubicado en el sureño municipio de San Antonio del Sur. Rolando Baza Pacho, especialista del Centro Meteorológico de Guantánamo, explicó que junio se caracterizó por las altas temperaturas, más allá de las marcas mencionadas, vientos variables y débiles, poca nubosidad y un régimen de precipitaciones desigual e insuficiente, que acrecienta los efectos de la prolongada sequía que afecta al territorio. En cuanto a la temperatura, el también ingeniero precisó que lo más notable en cuestiones climáticas es el crecimiento (entre 0.7 y 1.9 $^{\circ}\text{C}$) de las medias registradas en las cinco estaciones de la provincia -además de las mencionadas, se ubican en Palenque, Punta de Maisí y el Jamal-, con respecto a la norma climatológica. La más significativa, en este sentido, fue la estación del Valle de Caujerí, cuyos termómetros marcaron una media de 28,2 $^{\circ}\text{C}$, lo que se considera muy por encima de la norma de 26,4 $^{\circ}\text{C}$ para el mes en esa localidad, donde se ubica el polo hortícola más importante de la provincia. Espacialmente, explicó el también ingeniero, el calor se concentró en la parte Sur del territorio -ocupada en buena medida por la franja geográfica que se conoce como semidesierto cubano- y las zonas más bajas, como se evidencia en los resultados de las mediciones sanantonienses. Las

El calor que Junio nos dejó...

Categoría: Noticias

Creado: Martes, 14 Julio 2020 09:52 - Última actualización: Martes, 14 Julio 2020 09:59

Escrito por Equipo de Producción Provincial

Visto: 1121

~~temperaturas mínimas, estuvieron entre 21 y 24°C, superiores en zonas~~ costeras e inferiores en las montañas, en tanto las máximas se comportaron entre los 33 y los 36 °C, también menores en las zonas de mayores elevaciones geográficas. Mientras, durante junio se registraron solo 88 milímetros de lluvias - el 67 por ciento de la media del mes-, mal distribuidas tanto temporal como espacialmente, pues mientras municipios como Yateras, Maisí y Manuel Tames, superaron por poco sus valores históricos, Imías por ejemplo, se quedó en cero. A ello, alertó el especialista del Centro Meteorológico Provincial, se suma el comportamiento igualmente desfavorable de los meses anteriores, en tanto las precipitaciones acumuladas desde enero apenas se acercan al 27 por ciento del promedio histórico. La afectación de la sequía meteorológica abarca, en los últimos seis meses, a más del 80 por ciento del territorio, del cual casi un 30 por ciento la sufre en grados severo y extremo, sobre todo en localidades de los municipios de Baracoa, Manuel Tames, El Salvador y Guantánamo. Influyeron las altas presiones migratorias sobre nuestra área geográfica, las nubes del polvo proveniente del Desierto del Sahara y el Sahel, entre los días 22 y 24 de junio, mientras las lluvias se asocian a una vaguada en el sudeste del Golfo de México, ondas tropicales, el calentamiento diurno y factores locales que incrementaron la humedad.