



Figura 1. Tomada del Sistema de Información Meteorológica de la Fuerza Aeroespacial Colombiana (SIMFAC), la paleta de colores situado a mano derecha, describe la temperatura en grados Celsius (C°) pronosticada en la imagen, siendo la parte inferior temperaturas bajas o frías, y la parte superior temperaturas altas o calientes.

ALERTA METEOROLÓGICA ROJA No.228

ALTAS TEMPERATURAS REGIÓN CARIBE.

DEL 28 DE JUNIO 2026 2100 UTC AL 30 DE JUNIO 2026
2100 UTC.

El Centro Meteorológico Operacional (CMEOP) de la Fuerza Aeroespacial Colombiana (FAC), emite alerta **ROJA** basado en la información de la temperatura superficial pronosticada por el modelo WRF4.5 (Figura 1), destacando altas temperaturas en la región Caribe; en departamentos como: La Guajira, César, Magdalena, Atlántico y Bolívar. Las temperaturas han estado a partir de los 34°C hasta 41°C, afectando las áreas de influencia de las unidades militares de CACOM-3 y GACAR.

Se espera que se mantengan las condiciones de altas temperaturas, acompañadas de ambientes más secos y una baja probabilidad de lluvias. Esta configuración atmosférica propicia la generación de conatos de incendios sobre la cobertura vegetal y la aparición de fenómenos reductores de visibilidad.

Así mismo se recomienda tener precaución en las unidades militares por posibles afectaciones en la salud del personal.

