



### Zona Metropolitana de Caracas

Poca nubosidad al inicio de la semana (Lunes - Miércoles), de parcial a nublado a partir del viernes con precipitaciones débiles y moderadas durante el período. Viento del Este - Sureste de 5–20 km/h. Bruma. Temperaturas extremas: Mínima 18 °C., Máxima 32 °C.

### Isla de Margarita

Poca nubosidad lunes y martes, alternando con algunas áreas nubladas y lluvias dispersas el resto de la semana. Viento del Noreste - Este de 5 – 35 Km/h. Ráfagas. Temperaturas extremas: Mínima 22 °C., Máxima 33 °C.

### Región Central (Miranda – Vargas – Aragua- Carabobo)

Poca nubosidad al inicio de la semana y el domingo, de parcial a nublado con precipitaciones dispersas diurnas desde el miércoles hasta el sábado. Viento del Noreste - Este de 5 – 28 Km/h. Temperaturas extremas: Mínima 20°C. Máxima 34°C.

### Región Nor-Oriental (Anzoátegui – Sucre – Monagas – Delta Amacuro)

Parcialmente nublado Lunes, de parcial a nublado el resto de la semana acompañada de precipitaciones diurnas y nocturnas con mayor intensidad al sur y este de la región. Viento del Noreste – Este de 5 – 33 km/h. Ráfagas. Temperaturas extremas: Mínima 21° C. Máxima 35°C.

### Región de los Llanos Centrales (Guárico – Apure)

Poca nubosidad con algunas áreas nubladas y precipitaciones dispersas al sur de Apure durante los días del 09 al 12. Viento del Noreste - Sureste de 4 – 24 Km/h. Bruma. Temperaturas extremas: Mínima 23 °C. Máxima 37 °C.

### Región de los Llanos Occidentales (Portuguesa – Barinas)

Poca nubosidad hasta el mediodía, algunas áreas nubladas con precipitaciones dispersas en la tarde y noche desde el día 09 al 11. Viento del Este - Noreste de 4 – 27 Km/h. Temperaturas extremas: Mínima 21 °C. Máxima 35 °C.

### Región Centro Occidental (Yaracuy – Cojedes – Lara)

Poca nubosidad hasta el mediodía, algunas áreas nubladas con precipitaciones dispersas en la tarde y noche el día 09 y 10. Viento del Este – Noreste de 4 – 26 Km/h. Temperaturas extremas: Mínima 20 °C. Máxima 34 °C.

### Región Nor – Occidental (Zulia – Falcón)

Poca nubosidad hasta el mediodía, con eventuales áreas nubladas y precipitaciones dispersas en la tarde, sobre el este de Falcón y al sur del Zulia. Viento del Este - Noreste de 5 – 34 Km/h. Ráfagas. Temperaturas Extremas: Mínima 23 °C. Máxima 35 °C.

### Región de los Andes (Mérida – Táchira – Trujillo)

Parcialmente nublado desde el lunes al miércoles, De parcial a nublado el resto del periodo. Precipitaciones diurnas y nocturnas todo el fin de la semana. Viento variable de 3 – 24 Km/h. Temperaturas extremas: Mínima 16 °C. Máxima 31 °C.

## Región Sur ( Bolívar – Amazonas )

Nublado durante gran parte del periodo. Precipitaciones diurnas y nocturnas, algunas con tormentas al sur de la región. Viento del Noreste - Sureste de 3 – 18 Km/h. Temperaturas extremas: Mínima 21 °C. Máxima 36 °C.

### Mar Caribe

#### ( La Orchila - Los Roques - Isla de Aves – La Blanquilla )

Poca nubosidad durante gran parte del periodo. Ocasionales precipitaciones de carácter débil después del mediodía. Viento del Este – Noreste de 5 – 35 Km/h. Ráfagas. Estado del mar: De Marejada (olas entre 0.5 y 1.25 mts.) a Fuerte Marejada (olas entre 1,25 y 2,5 mts.).

### Reseña Histórica

El Servicio de Meteorología de la Aviación Militar se crea el 10 de Octubre de 1947, conformado inicialmente por trece (13) estaciones que apoyan las operaciones aéreas de la época: Maiquetía, Barquisimeto, Santa Elena de Uairén, Maturín, Mérida, Ciudad Bolívar, Maracaibo, Tumeremo, Porlamar, San Antonio del Táchira, San Fernando de Apure, Coro y Güiría. Estas estaciones pertenecían al observatorio astronómico Cagigal, adscrito a la Armada Venezolana y durante los años 1948 y 1949 pasaron a formar parte del Servicio.

Con el correr de los años y en atención al ajuste incesante que impone la tecnología, el Servicio de Meteorología de Venezuela, en manos de hombres y mujeres completamente capacitados, ha ido de manera sistemática desarrollándose bajo las exigencias y recomendaciones de la Organización Meteorológica Mundial (OMM). Su desarrollo surge como respuesta a las necesidades de numerosos usuarios, unos de carácter oficial, otros de índole privado, que diariamente se nutren del trabajo diario y constante del hombre de la Aviación Militar Venezolana que ha funcionado como Servicio Meteorológico nacional, llenando ese vacío que existía entre las comunidades agrícolas, universitarias, comunicadores sociales, público y otros.

Actualmente, bajo el mando del Mayor (AVB) Ramón Velásquez Araguayán.

**NOTA:** este es un pronóstico realizado con información de los productos de modelos de predicción numérica y datos climatológicos, se le recomienda a los usuarios actualizar a diario la información a través de las páginas web: [www.meteorologia.mil.ve](http://www.meteorologia.mil.ve), o llamando al teléfono 0243-2324736 (Oficina de Pronóstico).



REPUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA  
AVIACIÓN MILITAR BOLIVARIANA  
SERVICIO DE METEOROLOGÍA



# Semana Santa 2009

**Condiciones Meteorológicas  
Probables Durante el Periodo  
Comprendido entre el Viernes 03 al  
Domingo 12 de Abril de 2009**