

**INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA**

Martes 21 de abril de 2026 a las 6:00 a. m. válido hasta el jueves 23 de abril de 2026 a las 6:00 a. m.

**AUMENTO DE LAS LLUVIAS EN LAS PRÓXIMAS 24 A 72 HORAS POR VAGUADA Y SISTEMA FRONTAL  
SE MANTIENEN LOS NIVELES DE ALERTA METEOROLÓGICA**

Hoy, desde tempranas horas se han estado presentando precipitaciones dispersas en algunos poblados de la costa caribeña, debido al viento del sureste. Para la tarde, la incidencia de una vaguada al noroeste del país y la proximidad de un sistema frontal generarán un aumento de la nubosidad, con aguaceros moderados a fuertes, tormentas eléctricas y ráfagas de viento en sectores de La Altagracia, El Seibo, San Pedro de Macorís, Hato Mayor, Monte Plata, Sánchez Ramírez, Monseñor Nouel, Hermanas Mirabal, La Vega, Santiago, San José de Ocoa, Azua, San Juan, Dajabón, Santiago Rodríguez, Independencia y Elías Piña. Durante la noche, estas actividades de aguaceros continuarán, pudiendo extenderse a otras zonas.

El Centro Nacional de Pronósticos, debido a las lluvias que se esperan en las próximas 24 a 72 horas, mantiene los niveles de **ALERTAS** meteorológicas, ante el riesgo de inundaciones urbanas, crecidas de ríos, arroyos y cañadas, así como, posibles deslizamientos de tierra; destacando que dichos niveles podrían ser modificados durante las próximas 24 horas.

NIVELES DE ALERTA Y AVISOS METEOROLÓGICOS		
ALERTA	AVISO	DESCONTINUADAS
San José de Ocoa	San Juan	
Monseñor Nouel	Dajabón	
Elías Piña	La Vega	
<b>Total: 6</b>	<b>Total: 0</b>	<b>Total: 0</b>

Mañana **miércoles**, desde la madrugada, el sistema frontal se acercará próximo a la costa norte, provocando aguaceros con tronadas en provincias del litoral atlántico, como Monte Cristi, Puerto Plata, Espaillat, María Trinidad Sánchez, Samaná, Santiago, La Vega, Monseñor Nouel, entre otras. Esta actividad se mantendrá durante las horas de la mañana. En la tarde, estos serán más frecuentes, siendo moderados a fuertes en ocasiones, acompañados de tormentas eléctricas y ráfagas de viento en San José de Ocoa, Azua, Peravia, San Cristóbal, Monseñor Nouel, La Vega, Santiago, San Juan, Independencia, Pedernales, El Gran Santo Domingo, entre otras provincias del Valle del Cibao.

**Distrito Nacional:** incrementos nubosos con chubascos aislados.

**Santo Domingo Norte:** incrementos nubosos con chubascos aislados.

**Santo Domingo Este:** incrementos nubosos con chubascos aislados.

**Santo Domingo Oeste:** incrementos nubosos con chubascos aislados.

**Temperaturas mínimas entre 20 °C y 22 °C, y máximas entre 29 °C y 31 °C.**

El **jueves**, se prevé un ambiente meteorológico cargado de humedad e inestabilidad, debido a que el sistema frontal estará casi estacionario cerca de la costa norte del país. Desde la madrugada, se presentarán lluvias débiles a moderadas en poblados de la costa atlántica, las cuales continuarán durante las horas matutinas. Para la tarde, se esperan la ocurrencia de aguaceros fuertes en ocasiones, tormentas eléctricas, ráfagas de viento y posibles granizadas, principalmente en el Gran Santo Domingo, San Cristóbal, San Pedro de Macorís, Hato Mayor, El Seibo, Monte Plata, Sánchez Ramírez, Monseñor Nouel, La Vega, Santiago, así como en otras localidades del suroeste del país. Estas condiciones podrían extenderse hasta las primeras horas de la noche. **Recomendamos estar atentos a los boletines, ante posibles cambios en los niveles de alerta, ya que aumentará el potencial de inundaciones urbanas, así como crecidas de ríos, arroyos y cañadas.**

**Distrito Nacional:** nublados con aguaceros fuertes en ocasiones, tormentas eléctricas y ráfagas de viento en la tarde.

**Santo Domingo:** nublados con aguaceros fuertes en ocasiones, tormentas eléctricas y ráfagas de viento en la tarde.

**Resumen: predominará un ambiente húmedo e inestable, con lluvias significativas en las próximas 24 a 72 horas, acompañadas de tormentas eléctricas, ráfagas de viento, así como posibles granizadas, así como un aumento del riesgo de inundaciones, debido a la incidencia de una vaguada y un sistema frontal cercano al norte del país.**

PRONÓSTICO POR PROVINCIAS PARA HOY		T. máx. °C	T. mín. °C
Santiago	Aumentos nubosos con aguaceros moderados a fuertes, tormentas eléctricas y ráfagas de viento en la tarde.	31/33	20/22
Puerto Plata	Medio nublado a nublado con aguaceros locales y tronadas en la tarde.	31/33	19/21
Duarte	Medio nublado a nublado con aguaceros locales y tronadas en la tarde.	29/31	20/22
Constanza	Aumentos nubosos con aguaceros moderados a fuertes, tormentas eléctricas y ráfagas de viento en la tarde.	24/26	13/15
Peravia	Ligeros incrementos nubosos con chubascos aislados.	30/32	21/23
San Pedro de Macorís	Ligeros incrementos nubosos con chubascos aislados.	30/32	19/21
La Romana	Ligeros incrementos nubosos con chubascos aislados.	29/31	21/23
La Vega	Aumentos nubosos con aguaceros moderados a fuertes, tormentas eléctricas y ráfagas de viento en la tarde.	28/30	17/19
Monseñor Nouel	Aumentos nubosos con aguaceros moderados a fuertes, tormentas eléctricas y ráfagas de viento en la tarde.	28/30	19/21
San Cristóbal	Ligeros incrementos nubosos con chubascos aislados.	30/32	19/21
Samaná	Ligeros incrementos nubosos con chubascos aislados.	30/32	20/22
Monte Cristi	Cielo estrellado con ligeros incrementos nubosos.	31/33	20/22
Azua	Aumentos nubosos con aguaceros moderados a fuertes, tormentas eléctricas y ráfagas de viento en la tarde.	31/33	18/20
San Juan	Aumentos nubosos con aguaceros moderados a fuertes, tormentas eléctricas y ráfagas de viento en la tarde.	31/33	17/19
Barahona	Medio nublado a nublado con chubascos dispersos y posibles tronadas.	31/33	21/23
La Altagracia	Ligeros incrementos nubosos con chubascos aislados.	27/29	21/23

**Meteorólogos: Carla Morales/Leonardo Marte.**