



**GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA**

Lunes 01 de septiembre de 2025 a las 6:00 p. m. Válido hasta el martes 02 de 2025 a las 6:00 p. m

- Vaguada en niveles altos de la troposfera continúa incidiendo sobre el país.
- Viento predominante del este/sureste.
- Ligera concentración de polvo del Sahara sobre el país.
- Sistema anticiclónico en aguas del océano Atlántico Norte.
- Onda tropical localizada a cientos de kilómetros al este del Arco de las Antillas Menores.
- Se vigila una onda tropical ubicada sobre el extremo oriental del Atlántico tropical al sur/sureste de las Islas de Cabo Verde. Se mueve a unos 24km/h con dirección oeste/noroeste a través del Atlántico Tropical Oriental y Central, con una probabilidad baja de formación ciclónica de 10% en 48 horas y una probabilidad media de formación ciclónica de 50% en 7 días.

Condiciones marítimas: normales en ambas costas.

CONDICIONES MARITIMAS EN ÁREAS DE PLAYA: sugerimos a los bañistas y usuarios de playas, consultar las autoridades locales antes de realizar sus actividades en dichas playas.

PRONÓSTICO POR ZONAS (Válido para las próximas 24 horas):

Secciones	ZONAS	DIRECCIÓN, FUERZA DEL VIENTO Y ALTURAS DE LAS OLAS	PERIODO
			(Seg.)
I	Cabo Rojo-Beata (Pedernales).	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	4
II	Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia).	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	5
III	Parque Nacional del Este (Peravia, San Cristóbal, Santo Domingo, San Pedro de Macorís, La Romana y La Altagracia).	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 1 a 2 pies de altura, aumentando ligeramente mar adentro.	5
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia)	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 1 a 2 pies de altura, aumentando mar adentro.	5
V	Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 1 a 2 pies de altura, aumentando mar adentro.	4
VI	Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	4
VI (a)	Bahía de Samaná	Viento del este de 6 a 10 nudos. Olas inferiores a 2 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	3
VII	Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).	Viento del este de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	4
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del este/sureste de 6 a 10 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	4
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del este de 10 a 16 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	4
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del este de 10 a 16 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	4



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL MARTES 02 DE SEPTIEMBRE 2025

SOL		LUNA						
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)	SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE		
6:25	18:52	15:14		1:19		CUARTO CRECIENTE 02:25		
PROVINCIAS	PLEAMAR				BAJAMAR			
	HORA (HL)	ALTURA (pies)	HORA (HL)	ALTURA (pies)	HORA (HL)	ALTURA (pies)	HORA (HL)	ALTURA (pies)
STO/DGO BARAHONA Y LA ROMANA	22:34	0.95	////	////	8:09	0.03	////	////
PUERTO PLATA	1:37	1:40	16:15	2.40	8:11	0.31	23:11	1.25
SÁNCHEZ	2:09	2.00	16:47	3.42	8:48	0.44	23:48	1.77
SAMANÁ	1:55	1.22	16:33	2.09	8:38	0.27	23:38	1.08

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

Condiciones normales en ambas costas del territorio dominicano durante todo este periodo.

Meteorólogos: Eimer Bautista / Heriberto Fabián.