



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

Lunes 9 de junio de 2025 a las 6:00 a. m. Válido hasta el martes 10 de junio de 2025 a las 6:00 a. m.

- Vaguada en niveles altos de la troposfera incidiendo sobre el país.
- Circulación anticiclónica en aguas del Océano Atlántico.
- Viento predominante del este/sureste.
- Onda tropical, sobre al Arco de las Antillas Menores.
- Ligeras partículas de polvo del Sahara.

Condiciones marítimas: en la costa caribeña, el oleaje se irá deteriorando paulatinamente durante esta noche, por tal razón, recomendamos a los operadores de frágiles y pequeñas embarcaciones navegar con precaución cerca del perímetro costero sin aventurarse mar a dentro debido a viento y olas anormales. En la costa Atlántica oleaje normal.

CONDICIONES MARITIMAS EN AREAS DE PLAYA: Se sugiere a los bañistas y usuarios de playas consultar a las autoridades locales antes de realizar las actividades planificadas.

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 de 12 a 20 nudos con ocasionales ráfagas de viento. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	5
II	Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia).	Viento del este/sureste de 10 a 19 nudos con ocasionales ráfagas de viento. Olas de 3 a 5 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/noreste de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura. Aumentando mar adentro.	5
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia)	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 4 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
V	Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).	Viento del este de 8 a 12 nudos. Olas de 4 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
VI	Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del este de 8 a 12 nudos. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
VI (a)	Bahía de Samaná	Viento del este de 6 a 10 nudos. Olas de 1 a 2 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	5
VII	Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).	Viento del este/sureste 10 a 15 nudos con aisladas ráfagas de viento. Olas de 4 a 5 pies de altura aumentando mar adentro.	6
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del este de 6 a 10 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	6
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del este/sureste de 10 a 18 nudos con ocasionales ráfagas de viento. Olas de 4 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del este 10 a 17 nudos con ocasionales ráfagas de viento. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	5



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL MARTES 10 DE JUNIO 2025

SOL		LUNA						
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)	SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE		
6:02	19:15	19:00		5:11		CUARTO CRECIENTE		
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	////	////	0:08	0:90	11:20	-0.23	////	////
PUERTO PLATA	6:06	0.95	20:07	2.39	12:15	-0.21	2:27	0.68
SÁNCHEZ	6:38	1.36	20:39	3.40	12:52	-0.30	3:04	0.97
SAMANÁ	6:24	0.83	20:25	2.08	12:42	-0.18	2:54	0.59

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

Oleaje anormal en la costa Caribeña durante este periodo. En la costa Atlántica, a partir del próximo miércoles condiciones de oleaje anormal. **Recomendamos consultar nuestros próximos boletines para las recomendaciones de lugar.**

Meteorólogos: Eimer Bautista / Henry Agramonte.