



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

Domingo 26 de abril de 2026 a las 6:00 a. m. Válido hasta el lunes 27 de abril de 2026 a las 6:00 a. m.

- Continúamos con la incidencia de la vaguada en diferentes niveles de la troposfera.
- Viento predominante del sur/sureste

Condiciones marítimas: Normales.

CONDICIONES MARÍTIMAS EN ÁREAS DE PLAYA: Sugerimos a los bañistas y usuarios de las playas, consultar previamente las autoridades locales antes de hacer uso de las mismas.

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 variado de 3 a 5 nudos. Olas inferiores a 2 pies de altura, aumentando mar adentro.	4
II	Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia).	Viento variado de 3 a 5 nudos. Olas inferiores a 2 pies de altura, aumentando mar adentro.	4
III	Parque Nacional del Este (San Cristóbal, Santo Domingo, San Pedro de Macorís, La Romana y La Altagracia).	Viento variado de 3 a 5 nudos. Olas inferiores a 2 pies de altura, aumentando mar adentro.	3
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia).	Viento del suroeste de 4 a 6 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	8
V	Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).	Viento del suroeste de 5 a 7 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	8
VI	Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del oeste/suroeste de 5 a 7 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	8
VI (a)	Bahía de Samaná.	Viento del oeste de 2 a 4 nudos. Olas inferiores a 3 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	5
VII	Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).	Viento del oeste de 3 a 6 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	8
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del oeste/suroeste de 2 a 4 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	8
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del oeste/noroeste de 4 a 6 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	8
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del oeste de 3 a 5 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	8





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL LUNES 27 DE ABRIL DE 2026

SOL			LUNA					
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)		SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE	
6:15	19:00		15:47		3:33		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	8:15	0.74	21:04	0.80	22:47	0.48	10:13	0.34
PUERTO PLATA	4:35	1.67	17:07	1.77	23:18	0.30	10:43	0.19
SÁNCHEZ	5:07	2.38	17:39	2.53	23:55	0.43	11:20	0.27
SAMANÁ	4:53	1.45	17:25	1.54	23:45	0.26	11:10	0.17

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

Las condiciones de oleaje se mantendrán normales en ambas costas del territorio dominicano durante todo este periodo.

Meteorólogos: Caridad Hernández / José Medina.-

