



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

Lunes 04 de mayo de 2026 a las 6:00 p. m. Válido hasta el martes 05 de mayo de 2026 a las 6:00 p. m.

- Sistema de alta presión sobre aguas del Océano Atlántico.
- Viento predominante del sur/sureste.
- Sistema frontal sobre la porción occidental de Cuba.

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 del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
II	Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia).	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
III	Parque Nacional del Este (San Cristóbal, Santo Domingo, San Pedro de Macorís, La Romana y La Altagracia).	Viento del sur/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia).	Viento del sur/sureste de 6 a 10 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
V	Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).	Viento del sur/sureste de 6 a 10 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
VI	Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	7
VI (a)	Bahía de Samaná.	Viento del sureste de 6 a 10 nudos. Olas inferiores a 2 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	4
VII	Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).	Viento del sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 de altura, aumentando mar adentro.	6
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del este/sureste de 10 a 14 nudos. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del nor/noreste de 8 a 14 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	7





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL MARTES 05 DE MAYO DE 2026

SOL			LUNA					
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)		SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE	
6:10	19:02		22:42		8:50		LUNA LLENA	
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	10:53	0.52	////	////	12:36	0.06	0:34	0.22
PUERTO PLATA	9:12	1.58	21:40	1.87	15:07	-0.01	3:00	-0.02
SÁNCHEZ	9:44	2.25	22:12	2.67	15:44	-0.01	3:37	-0.02
SAMANÁ	9:44	0.81	23:19	1.83	5:47	0.49	15:51	-0.06

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

Condiciones de oleaje permanecerán normales en ambas costas del país durante este periodo.

Meteorólogos: Eimer Bautista / Henry Agramonte.

