



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

Domingo 03 de mayo de 2026 a las 6:00 a. m. Válido hasta el lunes 04 de mayo de 2026 a las 6:00 a. m.

- Predomina en las condiciones del tiempo un sistema de alta presión, sobre el Océano Atlántico.
- Viento predominante del 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 del este de 10 a 15 nudos y ráfagas superiores. 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 15 nudos y ráfagas superiores. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	5
III	Parque Nacional del Este (San Cristóbal, Santo Domingo, San Pedro de Macorís, La Romana y La Altagracia).	Viento del este/sureste de 10 a 15 nudos y aisladas ráfagas. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	5
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia).	Viento del este/sureste de 10 a 15 nudos y aisladas ráfagas. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
V	Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).	Viento del este/sureste de 10 a 10 nudos y aisladas ráfagas. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VI	Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del este/sureste de 10 a 15 nudos y aisladas ráfagas. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	7
VI (a)	Bahía de Samaná.	Viento del este/sureste de 5 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 este/sureste de 5 a 10 nudos y ráfagas superiores. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del este/sureste de 10 a 10 nudos y ráfagas superiores. Olas de 1 a 3 de altura, aumentando mar adentro.	7
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del este/sureste de 10 a 15 nudos y ráfagas superiores. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del este/sureste de 10 a 15 nudos y ráfagas superiores. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	7





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA
DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL LUNES 04 DE MAYO DE 2026

SOL				LUNA				
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)		SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE	
6:11	19:02		21:51		8:00		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	10:44	0.52	23:02	0.61	11:59	0.16	////	////
PUERTO PLATA	8:40	1.76	20:51	1.81	14:35	0.07	2:07	-0.18
SÁNCHEZ	9:12	2.50	21:23	2.57	15:12	0.11	2.44	-0.26
SAMANÁ	9:08	0.82	22:37	1.90	5:03	0.45	15:10	-0.11

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

Para ambas costas del territorio dominicano, condiciones de oleajes normales durante este periodo.

Meteorólogos: Leonardo Marte / Damaris Mercedes.

