



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

Sábado 02 de mayo de 2026 a las 6:00 a. m. Válido hasta el domingo 03 de mayo de 2026 a las 6:00 a. m.

- Sistema de alta presión al norte del país.
- Viento predominante del este/sureste.
- Vaguada en los niveles medios y altos de la troposfera.

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 9 a 18 nudos y 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 8 a 17 nudos y ráfagas de viento. 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 de viento. 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 10 a 13 nudos y aisladas ráfagas de viento. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
V	Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).	Viento del este/sureste de 9 a 11 nudos y aisladas ráfagas de viento. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	8
VI	Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del este/sureste de 9 a 11 nudos y aisladas ráfagas de viento. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	8
VI (a)	Bahía de Samaná.	Viento del este de 5 a 10 nudos y ligeras ráfagas de viento. Olas inferiores a 2 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	6
VII	Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).	Viento del este de 8 a 11 nudos y ráfagas de viento. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del este de 5 a 10 nudos y ráfagas de viento. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del este de 9 a 12 nudos y ráfagas de viento. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del este de 6 a 13 nudos y ráfagas de viento. 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 DOMINGO 03 DE MAYO DE 2026

SOL			LUNA					
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)		SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE	
6:11	19:02		20:58		7:13		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	10:33	0.54	21:52	0.62	11:21	0.27	23:57	0.07
PUERTO PLATA	8:05	1.92	19:59	1.71	14:03	0.18	1:14	-0.32
SÁNCHEZ	8:37	2.73	20:31	2.43	14:40	0.26	1:51	-0.45
SAMANÁ	8:33	0.84	21:56	1.96	4:17	0.41	14:32	-0.14

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

En las costas del territorio dominicano, durante este periodo las condiciones del oleaje permanecerán normales.

Meteorólogos: Jesús Beltre/José Medina.-

