



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

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

- Sistema de alta presión incidiendo sobre el país.
- Viento predominante del este/sureste.
- Vaguada en varios niveles 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 12 a 17 nudos y ráfagas de viento. Olas de 3 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 13 nudos y ráfagas de viento. Olas de 3 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 9 a 14 nudos y aisladas ráfagas de viento. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	5
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia).	Viento del este/sureste de 7 a 13 nudos y aisladas ráfagas de viento. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
V	Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).	Viento del este/sureste de 6 a 11 nudos y aisladas ráfagas de viento. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VI	Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del este/sureste de 9 a 14 nudos y aisladas ráfagas de viento. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	6
VI (a)	Bahía de Samaná.	Viento del este de 6 a 11 nudos y ligeras ráfagas de viento. 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 de 11 a 16 nudos y ráfagas de viento. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del este de 8 a 13 nudos y ráfagas de viento. Olas de 3 a 4 de altura, aumentando mar adentro.	4
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del este de 10 a 15 nudos y ráfagas de viento. Olas de 3 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	5
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del este/noreste de 13 a 18 nudos y ráfagas de viento. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	4





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: Jonnathan Feliz / Christopher Florián.**

