



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

Viernes 22 de mayo de 2026 a las 6:00 a. m. Válido hasta el sábado 23 de mayo de 2026 a las 6:00 a. m.

- Viento predominante del este/sureste.
- Sistema anticiclónico sobre el océano Atlántico norte.

Condiciones marítimas: en la costa caribeña, recomendamos a los operadores de frágiles, pequeñas y medianas embarcaciones navegar con precaución cerca del perímetro costero sin aventurarse mar adentro por viento y olas anormales, desde Isla Beata (Perdinales) hasta Playa San Rafael (Barahona). El resto de la costa se encuentra normal.

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 debido a que podrían generarse en ocasiones corriente de resaca.

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 con ocasionales ráfagas. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
II	Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia).	Viento del noreste de 10 a 15 nudos. Olas de 3 a 5 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 este de 5 a 10 nudos. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia).	Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 4 a 6 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
V	Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).	Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 4 a 6 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VI	Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 4 a 6 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	7
VI (a)	Bahía de Samaná.	Viento del sureste de 5 a 10 nudos. Olas 1 a 3 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	7
VII	Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).	Viento del sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 de altura, aumentando mar adentro.	7
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del este/sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL SÁBADO 23 DE MAYO DE 2026

SOL			LUNA					
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)		SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE	
6:04	19:09		21:51		0:57		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	////	////	15:35	0.78	////	////	9:20	-0.21
PUERTO PLATA	////	////	10:30	1.16	5:44	0.42	16:41	-0.45
SÁNCHEZ	////	////	11:02	1.65	6:21	0.60	17:18	-0.63
SAMANÁ	1:49	1.83	14:03	1.26	19:53	0.17	8:20	0.27

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

Oleaje aumentando significativamente el próximo lunes tanto en la costa caribeña como en la costa atlántica. Recomendamos mantenerse atentos a nuestros próximos boletines.

Meteorólogos: Ivanna Tiburcio / Christopher Florián.-

