



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

Domingo 14 de diciembre de 2025 a las 6:00 p. m. Válido hasta el lunes 15 de diciembre a las 6:00 p. m.

- Permanece la incidencia del sistema anticiclónico sobre el territorio dominicano.
- Viento predominante del este.
- Débil vaguada en superficie al norte de Cuba.

Condiciones marítimas: : En la costa atlántica y la costa caribeña, recomendamos a los operadores de las frágiles, pequeñas y medianas embarcaciones hacer sus operaciones con la debida precaución cerca del perímetro costero sin aventurarse mar adentro debido a viento y olas anormales.

CONDICIONES MARITIMAS EN ÁREAS DE PLAYA: Los bañistas y usuarios deben consultar a las autoridades locales antes de hacer uso de las playas.

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 15 a 20 nudos y ráfagas de viento. Olas de 5 a 6 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
II	Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia).	Viento este/noreste 15 a 20 nudos y ráfagas de viento. Olas de 4 a 6 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 noreste de 10 a 15 nudos y aisladas ráfagas de viento. Olas de 4 a 6 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia).	Viento del noreste de 10 a 15 nudos y ráfagas de viento. Olas de 5 a 6 pies cerca de la costa, aumentando mar adentro.	7
V	Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).	Viento del este/noreste de 10 a 15 nudos y ráfagas de viento. Olas de 5 a 6 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VI	Miches-Cabo Cabró (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del este de 10 a 15 nudos. Olas de 5 a 7 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VI (a)	Bahía de Samaná.	Viento del este de 6 a 10 nudos y aisladas ráfagas de viento. Olas inferiores a 3 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	5
VII	Cabo Cabró- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).	Viento del este de 10 a 15 nudos y ráfagas de viento. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del este de 10 a 15 nudos y ráfagas de viento. Olas de 4 a 6 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del este de 9 a 13 nudos y ráfagas de viento. Olas de 4 a 6 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del este de 15 a 20 nudos y ráfagas de viento. Olas de 4 a 6 pies de altura, aumentando mar adentro.	6





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

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL LUNES 15 DE DICIEMBRE 2025

SOL		LUNA					
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)	SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE	
7:04	18:05	3:18		14:50		CUARTO MENGUANTE	
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	16:49	0.57	9:23	0.69	20:53	-0.21	10:42 0.57
PUERTO PLATA	15:52	1.25	5:00	2.08	22:08	-0.01	11:31 0.84
SÁNCHEZ	16:24	1.78	5:32	2.97	22:45	-0.02	12:08 1.20
SAMANÁ	16:10	1.09	5:18	1.81	22:35	-0.01	11:58 0.73

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

Este lunes, el oleaje retornara a la normalidad en ambas costas del país. Sin embargo, el martes nueva vez, el oleaje se tornara peligroso mar adentro en la costa atlántica. Deben estar atento a nuestros próximos boletines.

Meteorólogos: Caridad Hernández / Damaris Mercedes.-

