



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

Lunes 15 de diciembre de 2025 a las 6:00 p. m. Válido hasta el martes 16 de diciembre a las 6:00 p. m.

- Sistema frontal en la parte occidental de Cuba.
- Débil vaguada en superficie al norte del país.
- Sistema anticiclónico incidiendo sobre el territorio Dominicano.
- Viento predominante del este.

**Condiciones marítimas:** En la costa Atlántica, específicamente desde Cabo Engaño la (Altamira) hasta Cabo Cabron (Samaná), recomendamos navegar con precaución cerca del perímetro costero sin aventurarse mar adentro debido a olas anormales. Volviendo a la normalidad durante la noche. En la costa Caribeña, sin restricciones.

**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 7 a 12 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
II	Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia).	Viento este 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	7
III	Parque Nacional del Este (San Cristóbal, Santo Domingo, San Pedro de Macorís, La Romana y La Altamira).	Viento del este/sureste de 4 a 8 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	6
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altamira).	Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 3 a 5 pies cerca de la costa, aumentando mar adentro.	9
V	Cabo Engaño-Miches (La Altamira y El Seibo).	Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	10
VI	Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	10
VI (a)	Bahía de Samaná.	Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas inferiores a 2 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	8
VII	Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).	Viento del este de 9 a 14 nudos. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	9
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del este de 6 a 11 nudos. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	9
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento este/noreste de 4 a 9 nudos. Olas de 3 a 5 pies de altura, aumentando mar adentro.	9
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento norte de 4 a 9 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro.	9





GOBIERNO DE LA

REPÚBLICA DOMINICANA

INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL MARTES 16 DE DICIEMBRE 2025

SOL		LUNA						
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)	SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE		
7:04	18:06	4:08		15:28		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	////	////	10:00	0.73	21:18	-0.28	////	////
PUERTO PLATA	16:30	1.16	5:48	2.21	22:46	-0.09	12:32	0.82
SÁNCHEZ	17:02	1.65	6:20	3.15	23:23	-0.13	13:09	1.17
SAMANÁ	16:48	1.00	6:06	1.92	23:13	-0.08	12:59	0.71

### PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

A partir del miércoles en la costa Atlántica, condiciones de oleaje anormal. En la costa caribeña el oleaje comenzara a deteriorarse mar adentro el día jueves. Recomendamos estar atento a nuestros próximos boletines.

Meteorólogos: Jonnathan Feliz / Christopher Florián.

