



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

Lunes 27 de abril de 2026 a las 6:00 p. m. Válido hasta el martes 28 de abril de 2026 a las 6:00 p. m.

- Vaguada en diferentes niveles de la troposfera, continúa incidiendo sobre el país.
- Viento predominante del sureste.

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/noreste de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	3
II	Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia).	Viento del este/noreste de 5 a 18 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	4
III	Parque Nacional del Este (San Cristóbal, Santo Domingo, San Pedro de Macorís, La Romana y La Altagracia).	Viento del este/sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	3
IV	Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia).	Viento del sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	9
V	Cabo Engaño-Michés (La Altagracia y El Seibo).	Viento del este/sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	10
VI	Michés-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).	Viento del este/sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	11
VI (a)	Bahía de Samaná.	Viento del este/sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	9
VII	Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).	Viento del sureste de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	10
VII (a)	Bahía Escocesa.	Viento del sur de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	9
VIII	Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).	Viento del sur de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	8
IX	La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).	Viento del sur de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	10





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL MARTES 28 DE ABRIL DE 2026

SOL			LUNA					
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)		SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE	
6:14	19:00		16:37		4:07		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	8:22	0.73	22:13	0.86	23:42	0.59	10:37	0.21
PUERTO PLATA	5:15	1.51	18:03	1.96	////	////	11:19	0.06
SÁNCHEZ	5:47	2.15	18:35	2.79	////	////	11:56	0.09
SAMANÁ	5:33	1.31	18:21	1.70	11:14	0.46	11:46	0.05

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

En ambas costas del país, condiciones operables para todo tipo de actividad marítima y cerca de las playas, durante todo el periodo.

Meteorólogos: David Chacón/Henry Agramonte.

