



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

Lunes 01 de septiembre de 2025 a la 1:00 p. m. Válido hasta el martes 02 de 2025 a la 1:00 p. m

- Vaguada en niveles altos de la troposfera continúa incidiendo sobre el país.
- Viento predominante del este/sureste.
- Ligera concentración de polvo del Sahara sobre el país.
- Sistema anticiclónico en aguas del océano Atlántico Norte.

**Condiciones marítimas:** normales en ambas costas.

**CONDICIONES MARITIMAS EN ÁREAS DE PLAYA:** sugerimos a los bañistas y usuarios de playas, consultar las autoridades locales antes de realizar sus actividades en dichas playas.

**PRONÓSTICO POR ZONAS** (Válido para las próximas 24 horas):

Secciones	ZONAS	DIRECCIÓN, FUERZA DEL VIENTO Y ALTURAS DE LAS OLAS	PERIODO
			(Seg.)
I	<b>Cabo Rojo-Beata (Pedernales).</b>	Viento del este/sureste de 10 a 15 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	<b>4</b>
II	<b>Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia).</b>	Viento del este/sureste de 10 a 15 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	<b>5</b>
III	<b>Parque Nacional del Este (Peravia, San Cristóbal, Santo Domingo, San Pedro de Macorís, La Romana y La Altagracia).</b>	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando ligeramente mar adentro.	<b>5</b>
IV	<b>Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia)</b>	Viento del este/sureste de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	<b>5</b>
V	<b>Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo).</b>	Viento del este de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	<b>5</b>
VI	<b>Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná).</b>	Viento del este de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	<b>5</b>
VI (a)	<b>Bahía de Samaná</b>	Viento del este de 6 a 10 nudos. Olas inferiores a 2 pies de altura, aumentando fuera de la bahía.	<b>3</b>
VII	<b>Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua).</b>	Viento del este de 8 a 12 nudos. Olas de 2 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	<b>5</b>
VII (a)	<b>Bahía Escocesa.</b>	Viento del este de 6 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	<b>5</b>
VIII	<b>Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata).</b>	Viento del este/noreste de 10 a 15 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	<b>4</b>
IX	<b>La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi).</b>	Viento del este/noreste de 10 a 15 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro.	<b>4</b>



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

**DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL MARTES 02 DE SEPTIEMBRE 2025**

SOL		LUNA						
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)	SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE		
6:25	18:52	15:14		1:19		CUARTO CRECIENTE 02:25		
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	22:34	0.95	////	////	8:09	0.03	////	////
PUERTO PLATA	1:37	1:40	16:15	2.40	8:11	0.31	23:11	1.25
SÁNCHEZ	2:09	2.00	16:47	3.42	8:48	0.44	23:48	1.77
SAMANÁ	1:55	1.22	16:33	2.09	8:38	0.27	23:38	1.08

**PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:**

Condiciones de oleaje normales en ambas costas del territorio dominicano durante todo este periodo.

**Meteorólogos: Eimer Bautista / Heriberto Fabián.**