



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

Domingo 31 de agosto de 2025 a la 1:00 p. m. Válido hasta el lunes 01 de septiembre de 2025 a la 1:00 p. m

- Vaguada en niveles altos de la troposfera incidiendo sobre el país.
- Onda tropical sobre el territorio dominicano.
- Sistema anticiclónico en aguas del Océano Atlántico Norte.
- Viento predominante del sureste.
- Ligera concentración de polvo del Sahara sobre el país.
- Zona de aguaceros asociada a una onda tropical localizada frente a la costa occidental de África se mueve hacia el oeste/noroeste a 24km/h por el Atlántico tropical oriental con una probabilidad muy baja de formación ciclónica de 0% en 48 horas y de 30% en 7 días.

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



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL LUNES 01 DE SEPTIEMBRE 2025

SOL		LUNA						
SALIDA(HL)	PUESTA(HL)	SALIDA(HL)		PUESTA(HL)		FASE		
6:25	18:53	14:20		0:26		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	22:14	0.94	////	////	7:12	0.06	////	////
PUERTO PLATA	0:39	1:40	15:21	2.35	7:17	0.33	22:16	1.27
SÁNCHEZ	1.11	2.00	15:53	3.34	7:54	0.47	22:53	1.80
SAMANÁ	0:57	1.22	15:39	2.04	7:44	0.28	22:43	1.10

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

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

Meteorólogos: Eimer Bautista / José Medina.