



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

Viernes 01 de mayo de 2026 a las 6:00 p. m. Válido hasta el sábado 02 de mayo de 2026 a las 6:00 p. m.

- **Vaguada** en niveles medios y altos de la troposfera incidiendo sobre el país.
- **Sistema anticiclónico** en varios niveles de la troposfera al norte sobre aguas del océano Atlántico.
- **Viento predominante del este.**

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 de 10 a 15 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro. | 5 |
| II | Cabo Beata-Punta Salinas (Pedernales, Barahona, Azua y Peravia). | Viento este/sureste de 10 a 15 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro. | 5 |
| III | Parque Nacional del Este (San Cristóbal, Santo Domingo, San Pedro de Macorís, La Romana y La Altagracia). | Viento del este/noreste de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro. | 5 |
| IV | Parque Nacional del Este-Cabo Engaño (La Altagracia). | Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro. | 9 |
| V | Cabo Engaño-Miches (La Altagracia y El Seibo). | Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro. | 9 |
| VI | Miches-Cabo Cabrón (El Seibo, Hato Mayor y Samaná). | Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando fuera de la bahía. | 8 |
| VI (a) | Bahía de Samaná. | Viento del este de 4 a 8 nudos. Olas inferiores a 2 pies de altura, aumentando fuera de la bahía. | 6 |
| VII | Cabo Cabrón- Cabo Francés Viejo (Samaná y Nagua). | Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro. | 8 |
| VII (a) | Bahía Escocesa. | Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 1 a 3 pies de altura, aumentando mar adentro. | 7 |
| VIII | Cabo Francés Viejo-La Isabela (Nagua, Espaillat y Puerto Plata). | Viento del este de 5 a 10 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro. | 7 |
| IX | La Isabela-Bahía de Manzanillo (Puerto Plata y Montecristi). | Viento del este de 10 a 15 nudos. Olas de 2 a 4 pies de altura, aumentando mar adentro. | 6 |





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

DATOS ASTRONÓMICOS PARA EL VIERNES 02 DE MAYO DE 2026

| SOL | | | LUNA | | | | | |
|----------------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------------|---------------|
| SALIDA(HL) | PUESTA(HL) | | SALIDA(HL) | | PUESTA(HL) | | FASE | |
| 6:12 | 19:01 | | 20:04 | | 6:30 | | LUNA LLENA 13:23 | |
| 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 | 10:20 | 0.57 | 20:42 | 0.64 | 10:43 | 0.38 | 23:18 | -0.07 |
| PUERTO PLATA | 7:26 | 2.04 | 19:04 | 1.58 | 13:29 | 0.31 | 0:18 | -0.41 |
| SÁNCHEZ | 7:58 | 2.91 | 19:36 | 2.25 | 14:06 | 0.44 | 0:55 | -0.58 |
| SAMANÁ | 7:58 | 0.89 | 21:17 | 1.99 | 3:29 | 0.38 | 13:56 | -0.16 |

PRONÓSTICO EXTENDIDO 48 A 120 HORAS:

Durante este periodo las condiciones del oleaje permanecerán normales en ambas costas del país.

Meteorólogos: Karinna Soto/Cristopher Florián.-

